

PROJEKT WYKONAWCZY

Inwestycja: **PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY JASTKÓW W RAMACH
ZADANIA „REWITALIZACJA ZESPOŁU PAŁACOWO-PARKOWEGO
W PANIEŹSZCZYŹNIE – PAŁAC”**

Adres: **Miejscowość: Panieńszczyzna
Dz. Nr: 93/9
Jednostka ewidencyjna: 060907_2 Jastków
Obręb: 14 Panieńszczyzna**

Inwestor: **Gmina Jastków
ul. Chmielowa 3
Panieńszczyzna
21-002 Jastków**

<i>branża</i>	<i>projektował</i>	<i>opracowała</i>
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Marek Podolak nr upr. 425/Lb/2001	mgr inż. Anna Lis

Styczeń 2017r.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

Spis treści

CZĘŚĆ OPISOWA

1.	OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA INWESTYCJI	4
1.1.	Podstawa opracowania.....	4
1.2.	Przedmiot i zakres inwestycji	5
1.3.	Przedmiot opracowania	6
2.	OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO, FORMA ARCHITEKTONICZNA BUDYNKU	6
	I JEGO PRZEZNACZENIE.....	6
3.	OPIS ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO.....	6
3.1.	Opis zamierzenia inwestycyjnego	6
3.2.	Struktura zatrudnienia	7
4.	CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY TECHNICZNE BUDYNKU	7
5.	OPIS PROJEKTOWANYCH ROBÓT BUDOWLANYCH	7
5.1.	Wytyczne konserwatorskie	9
5.2.	Pomieszczenia kondygnacji podziemnej	10
5.3.	Pomieszczenia parteru.....	25
5.4.	Pomieszczenia piętra.....	49
5.5.	Pomieszczenia poddasza	67
6.	SPOSÓB UDOSTĘPNIENIA BUDYNKU OSOBOM NIEPEŁNOSPRAWNYM.....	69
7.	WYPOSAŻENIE INSTALACYJNE OBIEKTU	70
8.	CHARAKTERYSTYKA ENERGETYCZNA OBIEKTU	70
9.	WARUNKI OCHRONY ŚRODOWISKA.....	70
9.1.	Gospodarka odpadami.....	70
9.2.	Gospodarka wodno-ściekowa	70
9.3.	Zanieczyszczenia powietrza.....	70
9.4.	Hałas.....	71
10.	ANALIZA MOŻLIWOŚCI RACJONALNEGO WYKORZYSTANIA WYSOKOEFEKTYWNYCH SYSTEMÓW ALTERNATYWNYCH ZAOPATRZENIA W ENERGIĘ I CIEPŁO	71
11.	KLASYFIKACJA OBIEKTU POD WZGLĘDEM PRZECIWOPOŻAROWYM	72
11.1.	Powierzchnia, kubatura, wysokość, liczba kondygnacji.....	72
11.2.	Odległość od obiektów sąsiadujących	72
11.3.	Parametry pożarowe występujących substancji palnych.....	72
11.4.	Przewidywana gęstość obciążenia ogniowego.....	73
11.5.	Podział obiektu na strefy pożarowe, kategorie zagrożenia ludzi, przewidywana liczbe osób	73

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

11.6.	Klasa odporności pożarowej budynku, klasa odporności ogniowej i stopień rozprzestrzeniania ognia elementów budowlanych.....	73
11.7.	Ocena zagrożenia wybuchem.....	74
11.8.	Warunki ewakuacji.....	74
11.9.	Sposób zabezpieczenia przeciwpożarowego instalacji użytkowych	75
11.10.	Dobór urządzeń przeciwpożarowych w obiekcie	75
11.11.	Wyposażenie w gaśnice	75
11.12.	Zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru	75
11.13.	Drogi pożarowe.....	75
12.	UWAGI KOŃCOWE.....	76

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Rys. 01A	Rzut kondygnacji podziemnej	1:100
Rys. 02A	Rzut parteru	1:100
Rys. 03A	Rzut piętra	1:100
Rys. 04A	Rzut poddasza	1:100
Rys. 05A	Rzut dachu	1:100
Rys. 06A	Przekrój A-A	1:100
Rys. 07A	Fragment A (pom. -01, -02, -03)	1:50
Rys. 08A	Fragment B (pom. 011, 012, 013)	1:50
Rys. 09A	Fragment C (pom. 112, 113, 114)	1:50
Rys. 10A	Schemat elewacji wschodniej – lokalizacja czerpni i wyrzutni	
Rys. 11A	Schemat elewacji zachodniej – lokalizacja czerpni i wyrzutni	
Rys. 12A	Schemat elewacji północnej – lokalizacja czerpni i wyrzutni	
Rys. 13A	Schemat elewacji południowej – lokalizacja czerpni i wyrzutni	
Rys. 14A	Zestawienie stolarki i ślusarki	1:100
Rys. 15A	Detal architektoniczny drzwi zabytkowych	1:100
Rys. 16A	Balustrada projektowana	1:25/50
Rys. 17A	Fragment A (pom. -02, -03) – układ posadzki gresowej	1:50
Rys. 18A	Fragment B (pom. 011, 012, 013) – układ posadzki gresowej	1:50
Rys. 19A	Pom. 014, 015 – układ posadzki gresowej	1:50
Rys. 20A	Pom. 016, 017 – układ posadzki gresowej	1:50
Rys. 21A	Fragment C (pom. 112, 113, 114) – układ posadzki gresowej	1:50
Rys. 22A	Czerpnia skośna - schemat	

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

1. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA INWESTYCJI

1.1. Podstawa opracowania

- Umowa z Inwestorem
- Uzgodnienia z Inwestorem dotyczące rozwiązań funkcjonalnych
- Zaakceptowana przez Inwestora koncepcja projektowa
- Wypis z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego
- Mapa do celów projektowych
- Uzgodnienia międzybranżowe
- Wizja lokalna i pomiary własne
- Inwentaryzacja budowlana
- Projekt budowlany remontu i kolorystyki elewacji, remontu więźby dachowej, tarasów, wymiany stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej oraz termomodernizacji budynku pałacu (dokumentacja w posiadaniu Inwestora).
- Projekt budowlany dla inwestycji pn: Inkubator kultury – budynek dawnej kordegardy. Izba pamięci – budynek dawnej hydroforni (dokumentacja w posiadaniu Inwestora).
- Pismo Lubelskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w sprawie wydania wytycznych konserwatorskich dla projektu rewaloryzacji parku w zespole pałacowo-parkowym w Jastkowie z dnia 23.03.2006r.; znak IN/40/158/1284/06.
- Pismo Lubelskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w sprawie wydania wytycznych konserwatorskich dla planowanych prac remontowo- adaptacyjnych z dnia 22.06.2016r.; znak In.5142.93.4.2016.
- Pismo Lubelskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w sprawie wydania wytycznych konserwatorskich w sprawie planowanych prac remontowo-konserwatorskich i adaptacyjnych z dnia 25.08.2016r.; znak In.5142.93.6.2016.
- Pismo Lubelskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków dla planowanych prac remontowo-konserwatorskich i adaptacyjnych w zakresie wymiany konstrukcji drewnianej klatki schodowej oraz budowy wiaty dla generatora prądu z dnia 01.12.2016r.; znak In.5142.93.8.2016.
- Pismo Lubelskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w sprawie wydania opinii odnośnie proponowanej formy wiaty dla generatora prądu z dnia 29.12.2016r.; znak IN.5142.93.9.2016.
- Postanowienie Lubelskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Lublinie z dnia 21.12.2016r.; znak WZ.5595.129.2016.
- Obowiązujące normy i przepisy budowlane

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

1.2. Przedmiot i zakres inwestycji

Przedmiotem inwestycji jest przebudowa budynku pałacu zlokalizowanego w miejscowości Panieńszczyzna stanowiącego siedzibę Urzędu Gminy Jastków w ramach realizacji zadania pn “Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”.

Planuje się realizację inwestycji w dwóch etapach:

W zakres inwestycji pierwszego etapu wchodzić będzie:

- przebudowa i remont pomieszczeń pałacu (z wyjątkiem renowacji dekoracji malarskich i malowania pomieszczeń w których one występują),
- oddzielenie termiczne klatki schodowej nr 1 (ogrzewanej) od części nieużytkowej (nieogrzewanej) poddasza,
- wykonanie instalacji grzewczej wraz z grzejnikami,
- wykonanie instalacji wentylacyjnej z wykorzystaniem central wentylacyjnych z odzyskiem ciepła,
- wykonanie instalacji wod.-kan.
- montaż hydrantów wewnętrznych
- wykonanie wewnętrznych instalacji elektrycznych silno i niskoprądowych,
- wykonanie wewnętrznych instalacji teletechnicznych,
- wykonanie instalacji awaryjnego zasilania za pomocą agregatu prądotwórczego i zasilacza UPS,
- wykonanie drogi pożarowej,
- zmiana lokalizacji istniejącej latarni kolidującej z projektowaną drogą pożarową,
- wykonanie wlv dla zasilenia agregatu prądotwórczego oraz wykonania automatyki bramy wjazdowej,
- budowa wiaty przy budynku hydroforni dla agregatu prądotwórczego i jego montaż.

W zakres inwestycji drugiego etapu wchodzić będzie:

- wzmocnienie i docieplenie stropów poddaszy w ich części nieużytkowej,
- renowacja dekoracji malarskich oraz malowanie pomieszczeń w których one występują (pom. 002, 003, 004, 101, 102, 103, 104, 106, 107).
- wykonanie ekspertyzy dotyczącej spękań w obrębie gł. klatki schodowej -pom. 004 i 102 oraz pomieszczenia sali konferencyjnej – pom. 101 wraz z wykonanymi na jej podstawie, pracami związanymi z ich usunięciem.

Uwaga:

Drugi etap inwestycji objęty zostanie odrębnym opracowaniem zakończonym odrębną decyzją administracyjną (odrębnym pozwoleniem konserwatorskim oraz odrębnym pozwoleniem na budowę), a wszelkie prace konserwatorskie przy zachowanych dekoracjach malarskich będą prowadzone przez uprawnionego konserwatora dzieł sztuki, na podstawie szczegółowego programu prac konserwatorskich z uwzględnieniem ekspertyzy dotyczącej spękań.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

1.3. Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest dokumentacja projektowa branży architektonicznej dla ww. inwestycji.

Rozwiązania dotyczące zagospodarowania terenu według odrębnego pracownia załączonego do dokumentacji projektowej.

2. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO, FORMA ARCHITEKTONICZNA BUDYNKU I JEGO PRZEZNACZENIE

Przedmiotem opracowania jest budynek zabytkowego Pałacu usytuowany w zespole pałacowo-parkowym na działce nr ewid. 93/9, położonej w miejscowości Panieńszczyzna, ulica Chmielowa 3.

Pałac w Jastkowie powstał w 1894 roku. Zaprojektowany został przez Aleksandra Zwierzchowskiego na zlecenie właścicieli tutejszych dóbr - rodziny Budnych. Budynek znajduje się na terenie Zespołu Dworsko – Parkowego wpisanego do rejestru zabytków woj. Lubelskiego.

Główna, najstarsza bryła budynku jest dwukondygnacyjna, podpiwniczona z nieużytkowym poddaszem. Boczne skrzydła parterowe. Całość przykryta wielospadowym dachem z przewyższeniem nad główną bryłą budynku w postaci dachu kopertowego i przewyższeniem nad wewnętrzną klatką schodową w postaci dachu wieżowego.

Pałac pełni funkcję siedziby Urzędu Gminy Jastków.

3. OPIS ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO

3.1. Opis zamierzenia inwestycyjnego

Celem inwestycji jest stworzenie optymalnych warunków funkcjonowania Urzędu Gminy, poprzez utworzenie BOK (biuro obsługi klienta) oraz remont wewnętrzny całości budynku połączony z przebudową wybranych pomieszczeń (z wyłączeniem prac objętych drugim etapem inwestycji).

Założeniem projektowym jest połączenie wysokich standardów funkcjonalnych i ergonomicznych z zachowaniem estetyki, detalu architektonicznego, zabytkowego charakteru obiektu oraz zapewnienie wszystkim osobom (ze szczególnym zwróceniem uwagi na osoby poruszające się na wózkach inwalidzkich, osoby niewidome, słabo-widzące czy głuche i niedosłyszące) równego dostępu do usług przestrzeni publicznej.

W tym celu BOK: punkt informacyjny, biuro podawcze oraz kasa zlokalizowane zostały na parterze w specjalnie wygospodarowanej, maksymalnie otwartej przestrzeni stanowiącej główny punkt obsługi klienta. Przewidywane jest także miejsce, gdzie petenci będą mogli wypełnić druki, wnioski lub podania, a także skorzystać z Internetu. W razie potrzeby obsługi

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

klienta z niepełnosprawnością poza punktem informacyjnym, pracownik danego referatu będzie schodził do punktu obsługi klienta w celu udzielenia zainteresowanemu adekwatnej pomocy.

Drugim założeniem projektowym jest dostosowanie całości inwestycji do obowiązujących przepisów ochrony przeciwpożarowej.

3.2. Struktura zatrudnienia

Nie dokonuje się zmian w strukturze zatrudnienia.

4. CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY TECHNICZNE BUDYNKU

Powierzchnia zabudowy	781,00m ²
Powierzchnia całkowita	2487,00m ²
Długość	58,35m
Szerokość	17,84m
Kubatura	8640m ³
Liczba kondygnacji nadziemnych	3
Liczba kondygnacji podziemnych	1

Zestawienie pomieszczeń wraz z ich powierzchniami i wysokościami przedstawiono w części graficznej niniejszego opracowania.

5. OPIS PROJEKTOWANYCH ROBÓT BUDOWLANYCH

W ramach przebudowy projektuje się:

- Wykonanie zaplecza higieniczno-sanitarnego dla znajdującej się na parterze obiektu, sali wielofunkcyjnej (pom. nr 001). W tym celu projektuje się wydzielenie wc damskiego (pom. nr -02) i męskiego (pom. nr -03), rozbiórkę całości ceglanego stropu nad pom. nr -01, a następnie jego częściowe uzupełnienie, wyrównanie poziomu posadzki w ww. pomieszczeniach piwnicznych oraz wykonanie monolitycznych schodów łączących obie kondygnacje.
- Przebudowa głównej bryły budynku polegająca na podziale pomieszczeń w celu zwiększenia ilości pokoi biurowych (pom. nr. 007, 008, 106, 107).
- Przebudowa wybranych pomieszczeń z przeznaczeniem ich na pomieszczenia sanitarne (parter: pom. nr 011-015, piętro: pom. nr 112-114). Obecna ilość sanitariatów jest nie tylko niewystarczająca ale i niezgodna z wymogami higieniczno-sanitarnymi.
- Wykonanie nawiewu ciśnieniowego klatki schodowej nr 2.
- Wdzielenie pożarowe środkowej klatki schodowej poprzez jej obudowę, wymianę stolarki drzwiowej oraz wyposażenie w urządzenia zapobiegające zadymieniu. (pom. nr -11, 010, 109, 201).

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Wydzielenie pożarowe pomieszczeń piwnicznych (pom. od -06 do -10 i od -12 do -15 oraz -18) wraz z wymianą stolarki drzwiowej.
- Wydzielenie pożarowe wybranych pomieszczeń zabezpieczających budynek p.poż.: m.in.: pom. -13b pom. na centralę napowietrzającą i -13a pompownię pożarową.
- Przebudowa pomieszczeń zlokalizowanych przy obecnym, głównym wejściu do budynku (pom. nr 017-019) polegająca na likwidacji ścian działowych w celu uzyskania bardziej przestronnego holu, umożliwiającego obsługę interesantów, w tym osób niepełnosprawnych.
- Wyrównanie różnic poziomów wszystkich projektowanych posadzek połączone z uzupełnieniem brakującego stopnia schodowego klatki schodowej nr 1 i zmianą wysokości nadproża w pom. nr 014.
- Likwidacja schodów drewnianych połączona w uzupełnieniem stropu międzykondygnacyjnego pomiędzy pom. nr 028 i 127.
- Powiększenie otworów drzwiowych.
- Wykonanie nowych schodów monolitycznych łączących kondygnację podziemną (pom. -11) z parterem budynku (pom. 10).
- Przebudowę instalacji wewnętrznych sanitarnych:
 - instalacji wod.-kan.,
 - instalacji grzewczej wraz z grzejnikami. (z pozostawieniem istniejącej kotłowni),
- Wykonanie instalacji wentylacyjnej z wykorzystaniem central wentylacyjnych z odzyskiem ciepła.
- Wykonanie instalacji wewnętrznych elektrycznych silnopiędowych:
 - instalacji gniazd i siły,
 - instalacji gniazd dedykowanych i obwodów komputerowych,
 - instalacji oświetlenia podstawowego i awaryjnego,
 - instalacji zasilania technologii sanitarnej,
 - instalacji połączeń wyrównawczych.
 - instalacji uziemiającej,
 - instalacji przeciwnapięciowej.
- Wykonanie instalacji wewnętrznych elektrycznych niskopiędowych:
 - instalacji sygnalizacji włamania i napadu SSWiN,
 - instalacji oddymiania grawitacyjnego klatki schodowej nr 1,
 - instalacji kontroli dostępu (do pom. -12 serwerownia oraz 019 pom. kasy).
 - instalacji sterowania elementami oknami i drzwiami upustowymi oraz przepustnicą dla systemu zróżnicowania ciśnienia w klatce schodowej nr 2,
 - instalacji sterowania roletami pożarowymi,
 - instalacji przyzywowej w toalecie dla niepełnosprawnych.
- Wykonanie instalacji wewnętrznych elektrycznych słabopiędowych:

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- instalacji sieci strukturalnej LAN (komputerowa, telefoniczna).
- Montaż hydrantów wewnętrznych.
- Wykonanie instalacji awaryjnego zasilania za pomocą agregatu prądotwórczego i zasilacza UPS.
- Budowa wiaty przy budynku hydroforni dla agregatu prądotwórczego i jego montaż (uwaga: montaż agregatu należy wykonać przed obudowaniem wiaty deskami).

W ramach remontu planuje się:

- Remont zabytkowych posadzek.
- Remont lub wymianę pozostałych posadzek wraz z naprawą podłoża.
- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego.
- Malowanie pomieszczeń.
- Renowacja istniejącej drewnianej, zabytkowej stolarki wewnętrznej wraz z okiennymi (malowanie na kolor biały skrzydeł drzwiowych, ościeżnic i okiennic) - uwaga: jeśli w trakcie renowacji odkryta zostanie inna (pierwotna) kolorystyka stolarki, należy ją przywrócić,
- Renowacja drewnianych balustrad klatek schodowych i boazerii oraz szaf wnękowych i okiennic.
- Obniżenie wszystkich wewnętrznych progów drzwiowych do wysokości max 2cm (renowacja lub wymiana na nowe: drewniane, dębowe, lakierowane).
- Demontaż starej i montaż nowej stolarki i ślusarki wewnętrznej.
- Oznakowanie lokalnych obniżów taśmą luminescencyjną.

Uwaga: Przebudowa istniejącej instalacji SSP oraz uzupełnienie o czujki dymu, ROP-y, sygnalizatory optyczno-akustyczne i powiadomienie automatyczne KM PSP w Lublinie wg odrębnego opracowania – zgodnie z wytycznymi zawartymi w ekspertyzie p.poż. (dokument w posiadaniu Inwestora).

5.1. Wytyczne konserwatorskie

Roboty rozbiórkowe i związane z przebudową pomieszczeń (w szczególności w obrębie pomieszczeń: -01, -02, -03, 001, 016, 017, 019, 028, 106, 107 i 127) winny być prowadzone pod nadzorem architektonicznym (badacza architektury) celem zadokumentowania ewentualnych historycznych przekształceń.

Renowację zabytkowej stolarki drzwiowej, okiennic, podłóg i posadzek, balustrad i stopni schodowych oraz boazerii należy prowadzić pod nadzorem uprawnionego konserwatora

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

dział sztuki; w przypadku stwierdzenia przemalowań należy przywrócić pierwotną kolorystykę.

W drzwiach historycznych w miarę możliwości należy zachować oryginalne okucia, a w przypadku konieczności ich wymiany, zastosować element stylizowane.

Należy uwzględnić zalecenia konserwatorskie zawarte w dokumentacji dot. badań warstw malarskich pom.: 001-008 oraz 101-110 (“Pałac w Jastkowie. Badania na występowanie polichromii we wnętrzach”, autorstwa mgr Moniki Konkolewskiej, Lublin 2005/2006 – dokumentacja w posiadaniu Inwestora), a w szczególności dot. prowadzenia prac związanych z naprawą tynków pod nadzorem uprawnionego konserwatora dzieł sztuki.

5.2. Pomieszczenia kondygnacji podziemnej

- 01 KLATKA SCHODOWA WRAZ Z KOMUNIKACJĄ

- Demontaż ślusarki drzwiowej zlokalizowanej pomiędzy pom. -01 i -04 połączony z zamurowaniem otworu drzwiowego (szerokości 138cm i wysokości 220cm) ścianką z cegły ceramicznej pełnej gr. 12cm (REI 120), tynkowanie tynkiem cem.-wap.
- Demontaż zbiorników na olej i kanału pod zbiornikami.
- Rozbiórka istniejącej ściany murowanej w celu zapewnienia komunikacji z projektowanymi sanitariatami (pom. -02 i -03).
- Zamurowanie wnęki w ścianie zewnętrznej.
- Skucie glazury.
- Zerwanie posadzki (płytki gresowe) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy z jednoczesną zmianą poziomu posadzki do rzędnej -3,30m.
 - parkiet dębowy klasy I wraz z lakierowaniem -gr.22mm,
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami do uzyskania wymaganego poziomu posadzki.
- Rozbiórka stropu nad помещением, wykonanie nowych schodów wewnętrznych monolitycznych (wg projektu branży konstrukcyjnej) ze stopnicami i podstopnicami z drewna klejonego (dębowego) gr 4cm, stopnice ryflowane.
- Uzupełnienie części stropu nad помещением (szczegółowy zakres prac w opisie dot. pom. 001).
- Montaż balustrady “neutralnej” współczesnej z wypełnieniem ze szkła hartowanego, o wys. min. 110cm.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Montaż hydrantu –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

- 02 WC DAMSKI

- Rozbiórka istniejącej ściany murowanej i schodów monolitycznych.
- Zerwanie posadzki (posadzka betonowa) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy z jednoczesną zmianą poziomu posadzki do rzędnej -3,30m.
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami do uzyskania wymaganego poziomu posadzki.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinieniem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Wydzielenie pomieszczenia nowymi ściankami murowanymi z cegły ceramicznej pełnej gr. 12cm.
- Ułożenie glazury do wysokości 2,0m (kolor biały) o wymiarach 29,8x59,8cm, powyżej tynkowanie tynkiem cem.-wap., malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Montaż stolarki wewnętrznej -w formie drzwi wejściowych do pom. 124.
- Montaż armatury sanitarnej.
- Wykonanie instalacji wod – kan. –wg projektu branży sanitarnej.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

- 03 WC MĘSKI

- Demontaż stolarki drzwiowej zlokalizowanej pomiędzy pom. -03 i -14 połączony z zamurowaniem otworu drzwiowego (szerokości 105cm i wysokości 210cm) ścianką z cegły ceramicznej pełnej gr. 12cm (REI 120), tynkowanie tynkiem cem.-wap.
- Rozbiórka istniejącej ściany murowanej i schodów monolitycznych.
- Zerwanie posadzki (posadzka betonowa) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy z jednoczesną zmianą poziomu posadzki do rzędnej -3,30m.
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami do uzyskania wymaganego poziomu posadzki.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej foli izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinięciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Wydzielenie pomieszczenia nowymi ściankami murowanymi z cegły ceramicznej pełnej gr. 12cm.
- Montaż zabudowy HPL:
 - materiał: płyta HPL 12mm w kolorze RAL 9002,
 - wysokość: min. 200cm od poziomu podłogi z prześwitem 15cm,
 - drzwi: szer. 80cm,
 - okucia: ze stali nierdzewnej,
 - wyposażenie: zawiasy + zamek z pochwytym.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Ułożenie glazury do wysokości 2,0m (kolor biały) o wymiarach 29,8x59,8cm, powyżej tynkowanie tynkiem cem.-wap., malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Zabudowa kanału wentylacyjnego płytą g-k do pomieszczeń mokrych.
- Montaż stolarki wewnętrznej -w formie drzwi wejściowych do pom. 124.
- Montaż armatury sanitarnej.
- Wykonanie instalacji wod. – kan. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

- 04 KOTŁOWNIA

- Demontaż schodów betonowych.
- Zerwanie posadzki (płytki gresowe) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinięciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Skucie glazury (glazura do wys. 2,0m).
- Ułożenie glazury do wysokości 2,0m (kolor biały) o wymiarach 29,8x59,8cm,
- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Wymiana dwóch parapetów okiennych na konglomerat marmuru gr. 3cm.
- Wymiana drzwi wewnętrznych na drzwi bezklamkowe od środka pomieszczenia otwierające się pod wpływem pchnięcia – EI 60.
- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Wykonanie instalacji wod. – kan. i montaż umywalki.
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Wymiana kratki wentylacyjnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej – w tym przeniesienie sygnalizatora optyczno-akustycznego na zewnątrz budynku.
- Wyposażenie kotłowni w dodatkową gaśnicę proszkową ABC o masie 6 kg proszku.

- 05 POM. ARCHIWUM

- Demontaż armatury sanitarnej.
- Zerwanie posadzki (posadzka betonowa) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinięciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Wymiana parapetu okiennego na konglomerat marmuru gr. 3cm.
- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

- 06 POM. ARCHIWUM

- Zerwanie posadzki (posadzka betonowa) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
- 2x papa termozgrzewalna,
- chudy beton gr. 10cm,
- piasek ubijany warstwami gr. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinieniem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Wymiana stolarki drzwiowej.
- Wymiana parapetu okiennego na konglomerat marmuru gr. 3cm.
- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

- 07 POM. SOCJALNE

- Zerwanie posadzki (posadzka betonowa) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinieniem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Wymiana stolarki drzwiowej.
- Wymiana parapetu okiennego na konglomerat marmuru gr. 3cm.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Ułożenie pasa glazury na ścianie za meblami kuchennymi (kolor biały) o wymiarach 29,8x59,8cm (ściana pomiędzy pom. -07 i -08),
- Wykonanie instalacji wod – kan. –wg projektu branży sanitarnej.
- Montaż armatury sanitarnej.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie instalacji wod – kan. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

- 08 SCHOWEK PORZĄDKOWY

- Demontaż stolarki wewnątrz pomieszczenia.
- Demontaż armatury sanitarnej.
- Zerwanie posadzki (posadzka betonowa) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinięciem jej na ściany do wysokości min. 20cm. Wymiana posadzki.

- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Wymiana stolarki połączona z poszerzeniem otworu drzwiowego do 102cm.
- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Ułożenie glazury do wysokości 2,0m (kolor biały) o wymiarach 29,8x59,8cm.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Montaż armatury sanitarnej (zlew na wys. ok. 40cm, bateria na wys. umożliwiającej wstawienie do zlewu wiadra).
- Montaż wieszaka na mopy oraz szafki wiszącej na środki czystości (o powierzchni zmywalnej).
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie instalacji wod – kan. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

- 09 POM. ARCHIWUM

- Demontaż armatury sanitarnej.
- Zerwanie posadzki (posadzka betonowa) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywiniciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Skucie glazury (glazura do wys. 2,0m).
- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Wymiana stolarki, połączona z poszerzeniem otworu drzwiowego do 102cm.
- Wymiana dwóch parapetów okiennych na konglomerat marmuru gr. 3cm.
- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- 10 POM. ARCHIWUM

- Rozbiórka ścianki z płyt g-k połączona z uzupełnieniem stropu pomiędzy piwnicą a parterem (uzupełnienie stropu wg opisu do pom. 011).
- Zerwanie posadzki (posadzka betonowa) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywiniciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Wymiana parapetu okiennego na konglomerat marmuru gr. 3cm.
- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

- 11 KLATKA SCHODOWA

- Demontaż stolarki połączony z rozbiórką ścianki drewnianej.
- Demontaż istniejących schodów i balustrady (z uwagi na zły stan techniczny).
- Wykonanie nowych schodów wewnętrznych monolitycznych (wg projektu branży konstrukcyjnej) ze stopnicami i podstopnicami z drewna klejonego (dębowego) gr 4cm, stopnice ryflowane, montaż nowego pochwyty – półwałek dębowy.
- Zerwanie posadzki (posadzka betonowa) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
- folia PE 0,2mm (technologicznie),
- styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
- 2x papa termozgrzewalna,
- chudy beton gr. 10cm,
- piasek ubijany warstwami gr. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinieniem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Wymiana ścianki i stolarki łączącej klatkę piwnicy z parterem (szczegółowy opis wg pom. 010).
- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Renowacja drewnianej balustrady – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, lakierowanie, wzmocnienie mocowania.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

- 12 SERWEROWNIA

- Zerwanie posadzki (posadzka betonowa) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe (antystatyczne) z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinieniem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Wymiana stolarki drzwiowej na ślusarkę, połączona z poszerzeniem otworu drzwiowego do 102cm (EI 30). Drzwi z kontrolą dostępu.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Wymiana parapetu okiennego na konglomerat marmuru gr. 3cm.
- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy), (montaż nawiewnika okiennego).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

- 13a POM. NA POMPE POŻAROWĄ

- Zerwanie posadzki (posadzka betonowa) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinięciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Wymiana stolarki na ślusarkę połączona z poszerzeniem otworu drzwiowego do 102cm (EI 30).
- Wymiana parapetu okiennego na konglomerat marmuru gr. 3cm.
- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy), (montaż nawiewnika okiennego).
- Obudowa p.poż. kanału wentylacyjnego do pom. -13b (EI 120).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- 13b POM. NA CENTRAŁĘ POŻAROWĄ

- Zerwanie posadzki (posadzka betonowa) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinięciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Montaż ślusarki połączony z poszerzeniem otworu drzwiowego do 102cm (EI 60).
- Wymiana parapetu okiennego na konglomerat marmuru gr. 3cm.
- Zamiana stolarki okiennej na czerpinię powietrza (kolor biały) – wg projektu branży sanitarnej.
- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia – wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. – wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych – wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

- 14 KORYTARZ

- Demontaż stolarki drzwiowej.
- Zerwanie posadzki (posadzka betonowa) i podbudowy wraz z usunięciem biegu schodowego.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy oraz nowego biegu schodowego - betonowego:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary; stopnice schodów ryflowane.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- folia PE 0,2mm (technologicznie),
- styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
- 2x papa termozgrzewalna,
- chudy beton gr. 10cm,
- piasek ubijany warstwami gr. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinięciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Wymiana stolarki drzwiowej na ślusarkę, połączona z poszerzeniem otworu drzwiowego do 102cm (EI 30).
- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Montaż hydrantu –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

- 15 i -16 POM. TECHNICZNE

- Zerwanie posadzki (posadzka betonowa) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinięciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Wykonanie przebicia dla kanału napowietrzającego klatkę schodową nr 2: demontaż istniejącej ścianki oraz montaż kanału i jego obudowy REI 60. Uszczelnienie przejścia pożarowego wełną p.poż. oraz masa ogniochronną.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Wymiana stolarki drzwiowej połączona z poszerzeniem otworu drzwiowego do 102cm (EI 60).
- Wymiana parapetu okiennego na konglomerat marmuru gr. 3cm.
- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Demontaż rury na wys. 1,3m.
- Wykonanie otworu montażowego w celu przeprowadzenia przewodu centrali napowietrzającej.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

- 17 KLATKA SCHODOWA

- Zerwanie posadzki (posadzka betonowa) i podbudowy spocznika.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy spocznika:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinieniem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Wymiana stolarki drzwiowej, połączona z poszerzeniem otworu drzwiowego do 102cm.
- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- 18 POM. ARCHIWUM

- Zerwanie posadzki (posadzka betonowa) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinięciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Wymiana stolarki drzwiowej połączona z poszerzeniem otworu do 102cm.
- Wymiana dwóch parapetów okiennych na konglomerat marmuru gr. 3cm.
- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

- 19 POM. NIEUŻYTKOWE

- Zerwanie posadzki (posadzka betonowa) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. 15cm.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinieniem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Montaż nowych schodów: systemowe, drewniane (lakierowane) oraz balustrady o wys. min. 110cm.
- Wymiana stolarki drzwiowej (wg opisu do pom. 028).
- Wymiana parapetu okiennego na konglomerat marmuru gr. 3cm.
- Usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie podłoża, malowanie farbą lateksową (na ścianach odporną na szorowanie) na kolor złamanej bieli.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silnopiędowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej.

5.3. Pomieszczenia parteru

001 SALA WIELOFUNKCYJNA

Uwaga: Sala przeznaczona do jednoczesnego przebywania dla mniej niż 50 osób.

- Uzupełnienie warstw podłogowych w wyniku uzupełnienia stropu nad pomieszczeniem -01:
 - parkiet: cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie. Przy uzupełnieniu należy wykorzystać możliwie jak najwięcej elementów posadzki istniejącej.
 - wylewka cementowa zbrojona przeciwskurczowo: siatka lub zbrojenie rozproszone, gr. 4,5cm,
 - styropian EPS-100-038 gr. 3cm,
 - folia PE 0,2mm,
 - strop żelbetowy gr. 18cm – wg projektu branży konstrukcyjnej,
 - tynk cem.wap.,
 - malowanie farbą lateksową na kolor złamanej bieli.
- Remont pozostałej posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Usunięcie wtórnych, współczesnych boazerii ściennych.
- Renowacja przeszklonej stolarki drzwiowej wewnętrznej (z naświetlami) – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, malowanie (matową emalią akrylową) na kolor biały. W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane (pomiędzy pom. 001 i 002 oraz 001 i 003).

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Renowacja okiennic drzwiowych oraz ich ościeżnic – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, malowanie (matową emalią akrylową) na kolor biały. W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane (pomiędzy pom. 001 i 002 oraz 001 i 003).
- Miejskowa renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, poprzedzone naprawą pęknięć na suficie.
- Gruntowanie podłóży, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Wymiana sześciu parapetów okiennych na drewniane (dębowe) gr. min 3cm, malowane (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Montaż balustrady "neutralnej" współczesnej z wypełnieniem ze szkła hartowanego, o wys. min. 110cm.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

002 POM. BIUROWE

Uwaga: Na suficie znajdują się odkrywki dekoracji malarskich (polichromii). Renowacja dekoracji malarskich oraz malowanie pomieszczenia objęte jest drugim etapem inwestycji, objętym odrębnym opracowaniem, zakończonym odrębną decyzją administracyjną (odrębnym pozwoleniem konserwatorskim oraz odrębnym pozwoleniem na budowę), a wszelkie prace konserwatorskie przy zachowanych dekoracjach malarskich będą prowadzone przez uprawnionego konserwatora dzieł sztuki, na podstawie szczegółowego programu prac konserwatorskich z uwzględnieniem ekspertyzy dotyczącej spękań.

- Usunięcie wykładziny dywanowej.
- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Renowacja stolarki drzwiowej wewnętrznej – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, malowanie (matową emalią akrylową) na kolor biały. W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane (pomiędzy pom. 002 i 004).
- Montaż samozamykacza w drzwiach oddzielających pomieszczenie od klatki schodowej nr 2 (pomiędzy pom. 002 i 004).

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Montaż okna upustowego z siłownikiem do automatycznego otwarcia okna - min. pow. efektywna 0,72m². Okno O11 - wg projektu budowlanego remontu i kolorystyki elewacji, remontu więźby dachowej, tarasów, wymiany stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej oraz termomodernizacji budynku pałacu – dokumentacja w posiadaniu Inwestora.
- Renowacja dwóch okiennic oraz ich ościeżnic – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, malowanie (matową emalią akrylową) na kolor biały. W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane. W oknie upustowym pozostawić okiennicę w pozycji otwartej.
- Wymiana dwóch parapetów okiennych na drewniane (dębowe) gr. min 3cm, malowane (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

003 POM. BIUROWE

Uwaga: W związku z prawdopodobieństwem istnienia pozostałości dekoracji malarskich ich renowacja oraz malowanie pomieszczenia objęte jest drugim etapem inwestycji, objętym odrębnym opracowaniem, zakończonym odrębną decyzją administracyjną (odrębnym pozwoleniem konserwatorskim oraz odrębnym pozwoleniem na budowę), a wszelkie prace konserwatorskie przy zachowanych dekoracjach malarskich będą prowadzone przez uprawnionego konserwatora dzieł sztuki, na podstawie szczegółowego program prac konserwatorskich z uwzględnieniem ekspertyzy dotyczącej spękań.

- Usunięcie wykładziny dywanowej.
- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Renowacja stolarki drzwiowej wewnętrznej – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, malowanie (matową emalią akrylową) na kolor biały. W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane (pomiędzy pom. 003 i 004).
- Montaż samozamykacza w drzwiach oddzielających pomieszczenie od klatki schodowej nr 2 (pomiędzy pom. 003 i 004).
- Montaż okna upustowego z siłownikiem do automatycznego otwarcia okna - min. pow. efektywna 0,72m². Okno O11 - wg projektu budowlanego remontu i kolorystyki elewacji, remontu więźby dachowej, tarasów, wymiany stolarki okiennej i drzwiowej

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

zewnątrznej oraz termomodernizacji budynku pałacu – dokumentacja w posiadaniu Inwestora.

- Renowacja dwóch okiennic oraz ich ościeżnic – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, malowanie (matową emalią akrylową) na kolor biały. W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane. W oknie upustowym pozostawić okiennicę w pozycji otwartej.
- Wymiana dwóch parapetów okiennych na drewniane (dębowe) gr. min 3cm, malowane (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

004 KLATKA SCHODOWA

Uwaga: Na suficie znajdują się odkrywki dekoracji malarskich (polichromii). Renowacja dekoracji malarskich oraz malowanie pomieszczenia objęte jest drugim etapem inwestycji, objętym odrębnym opracowaniem, zakończonym odrębną decyzją administracyjną (odrębnym pozwoleniem konserwatorskim oraz odrębnym pozwoleniem na budowę), a wszelkie prace konserwatorskie przy zachowanych dekoracjach malarskich będą prowadzone przez uprawnionego konserwatora dzieł sztuki, na podstawie szczegółowego program prac konserwatorskich z uwzględnieniem ekspertyzy dotyczącej spękań.

- Remont posadzki spoczników (parkiet) i stopni schodowych (deski) – uzupełnienie ubytków, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Renowacja drewnianych balustrad – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, lakierowanie, wzmocnienie mocowania.
- Renowacja stolarki drzwiowej wewnętrznej – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, malowanie (matową emalią akrylową) na kolor biały. W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane. Montaż siłowników do automatycznego otwarcia środkowych dwóch skrzydeł drzwiowych (pomiędzy pom 004 i 005).
- Montaż parapetu okiennego (okno na półpiętrze) drewnianego (dębowego), gr. min 3cm, malowanego (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie napowietrzania klatki schodowej –wg projektu branży sanitarnej. W tym

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

obudowa kanału (kratki stalowej, nawiewnej, 1400x1405mm, w kolorze projektowanej kolorystyki ścian pomieszczenia) pod spocznikiem ścianką z płyt gk (REI 60).

- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

005 PRZEDSIONEK

- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoży, malowanie.

Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.

- Naprawa (renowacja, uzupełnienie ubytków) posadzki spoczników (mozaika) i stopni schodowych (lastryko). W przypadku stopni schodowych należy wykonać frezowanie ich kantu (max. 1cm).
- Demontaż obudowy grzejnika.
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

006 KOMUNIKACJA

- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoży, malowanie.

Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.

- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Renowacja stolarki drzwiowej wewnętrznej (pomiędzy pom. 006 i 004 oraz 006 i 011) – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, malowanie (matową emalią akrylową) na kolor biały. W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane. Renowację pomiędzy pom. 006 i 011 należy połączyć z zamknięciem otworu drzwiowego od strony pom. 011 – ścianka z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej (EI 15).
- Renowacja drewnianej boazerii wys. 130cm – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, lakierowanie.
- Montaż samozamykacza w drzwiach oddzielających pomieszczenie od klatki schodowej nr 2 (pomiędzy pom. 006 i 004).

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Montaż okna upustowego z siłownikiem do automatycznego otwarcia okna - min. pow. efektywna 0,72m². Okno O09 - wg projektu budowlanego remontu i kolorystyki elewacji, remontu więźby dachowej, tarasów, wymiany stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej oraz termomodernizacji budynku pałacu – dokumentacja w posiadaniu Inwestora.
- Wymiana dwóch parapetów okiennych na drewniane (dębowe) gr. min 3cm, malowane (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Montaż hydrantu –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

007 POM. BIUROWE

- Rozbiórka istniejących ścianek działowych, demontaż stolarki.
- Wydzielenie pomieszczenia nowymi ściankami z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej (od strony pom. 006 EI 15), malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
Lokalizacja ścianki w sposób nie dzielący, znajdujących się na suficie, belek drewnianych.
- Usunięcie wykładziny dywanowej.
- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłożu, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Renowacja drewnianej boazerii – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, lakierowanie.
- Montaż nowej stolarki wewnętrznej -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 007 i 006), kolor biały.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

008 POM. BIUROWE

- Rozbiórka istniejących ścianek działowych, demontaż stolarki.
- Wydzielenie pomieszczenia nowymi ściankami z płyt g-k gr. 12cm z wypełnieniem z wełny mineralnej (od strony pom. 006 EI 15), malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
Lokalizacja ścianki w sposób nie dzielący, znajdujących się na suficie, belek drewnianych.
- Usunięcie wykładziny dywanowej.
- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłożu, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Renowacja drewnianej boazerii – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, lakierowanie.
- Montaż nowej stolarki wewnętrznej -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 008 i 006), kolor biały.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy, lakierowany) gr. min 3cm.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

009 POM. BIUROWE

- Usunięcie wykładziny dywanowej.
- Skucie pasa z glazury.
- Demontaż istniejącej stolarki.
- Demontaż białej armatury.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Odtworzenie istniejącego otworu pomiędzy pom. 009 i 008 (wym. otw. 100x210cm).
- Usunięcie starych powłok malarskich ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłogi, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Wydzielenie pomieszczenia ścianką z płyt g-k (EI 60) gr. 12,5cm z wypełnieniem wełną mineralną, malowanie (od strony pom. 009).
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, szpachlowanie, lakierowanie.
- Montaż nowej stolarki wewnętrznej -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 009 i 008), kolor biały.
- Renowacja okiennicy oraz jej ościeżnicy – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, malowanie (matową emalią akrylową) na kolor biały. W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

010 KLATKA SCHODOWA

- Wydzielenie pożarowe pomieszczenia.
- Zerwanie posadzki (wykładzina PCV) i skucie podbudowy spocznika o ok 16cm w celu wyrównania różnic poziomów posadzek (skucie pozostałości fundamentu).
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy wraz z obniżeniem poziomu posadzki:
 - deski dębowe na legarach wraz z lakierowaniem -gr. min.22mm
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. min. 15cm.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Wykonanie nowego, dodatkowego, betonowego, stopnia schodowego wys. ok. 16cm, stopnica i podstopnica z drewna klejonego (dębowego) gr. 4cm.
- Wymiana ścianki (na ściankę z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem wełną mineralną) i stolarki łączącej klatkę piwnicy z parterem (w formie drzwi wejściowych do pom. 124) w kolorze białym. Drzwi wyposażone w samozamykacz.
- Przesunięcie otworu drzwiowego, obniżenie nadproża (o 18cm) pomiędzy pom. 010 i 014 wraz z uzupełnieniem części ścianki z płyt g-k REI 60 oraz montaż stolarki EI 30 w formie drzwi wejściowych do pom. 124 w kolorze białym.
- Demontaż stolarki i zabudowa otworu drzwiowego ścianką z płyt g-k (REI 60) (pomiędzy pom. 010 i 013).
- Wykucie nowego otworu drzwiowego i montaż stolarki EI 30 w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 010 i 011).
- Wydzielenie pomieszczenia nową ścianką z płyt g-k (REI 60), malowanie wraz z montażem stolarki EI 30 w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 010 i 017).
- Poszerzenie do 120cm i podwyższenie do 280cm otworu drzwiowego oraz montaż stolarki (drzwi ze stopką i z otwieranym automatycznie naświetlem, kolor biały) (EI 30) – drzwi do nawiewu powietrza na klatkę schodową -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 010 i 016).
- Wymiana pozostałej stolarki wewnętrznej na stolarkę EI 30 w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 010 i 009 oraz 010 i 006).
- Usunięcie starych powłok malarskich ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłogi, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki spoczników i stopni schodowych (deski) – usunięcie starych powłok malarskich, wymiana uszkodzonych elementów, uzupełnienie ubytków, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie (także od strony pom. -11).
- Renowacja drewnianych balustrad – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, lakierowanie, wzmocnienie mocowania.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

011 PRZEDSIĘWZĘCIE

- Rozbiórka ścianki z płyt g-k połączona z uzupełnieniem stropu pomiędzy piwnicą a parterem (wg projektu branży konstrukcyjnej).

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Zerwanie posadzki (wykładzina dywanowa i parkiet).
- Uzupełnienie warstw podłogowych w wyniku uzupełnienia stropu nad pomieszczeniem -10:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - wylewka cementowa zbrojona przeciwskurczowo: siatka lub zbrojenie rozproszone, gr. 4,5cm,
 - styropian EPS-100-038 gr. 3cm,
 - folia PE 0,2mm,
 - strop żelbetowy gr. 18cm – wg projektu branży konstrukcyjnej,
 - tynk cem.wap.,
 - malowanie sufitu farbą lateksową na kolor złamanej bieli.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywiniciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej,
 - naprawa podłoża po zerwaniu posadzki.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywiniciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Wydzielenie pomieszczenia nowymi ściankami z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej (do pomieszczeń mokrych), malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Montaż nowej stolarki wewnętrznej w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 011 i 012 oraz 011 i 013).
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

012 WC MĘSKI

- Zerwanie posadzki (wykładzina dywanowa i parkiet).
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
- warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej,
- naprawa podłoża po zerwaniu posadzki.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinięciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Wydzielenie pomieszczenia nowymi ściankami z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej (do pomieszczeń mokrych), malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Ułożenie glazury do wysokości 2,0m (kolor biały), płytki o wymiarach 29,8x59,8cm.
- Montaż zabudowy HPL:
 - materiał: płyta HPL 12mm w kolorze białym,
 - wysokość: min. 200cm od poziomu podłogi z prześwitem 15cm,
 - drzwi: szer. 80cm,
 - okucia: ze stali nierdzewnej,
 - wyposażenie: zawiasy + zamek z pochwytym.
- Montaż nowej stolarki wewnętrznej w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124.
- Montaż armatury sanitarnej.
- Renowacja okiennicy oraz jej ościeżnicy – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, malowanie (matową emalią akrylową). W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie instalacji wod. – kan. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

013 WC DAMSKI

- Zerwanie posadzki (wykładzina dywanowa i parkiet).

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej,
 - naprawa podłoża po zerwaniu posadzki.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinieniem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Wydzielenie pomieszczenia nowymi ściankami z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej (do pomieszczeń mokrych), malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Ułożenie glazury do wysokości 2,0m (kolor biały), płytki o wymiarach 29,8x59,8cm.
- Montaż zabudowy HPL:
 - materiał: płyta HPL 12mm w kolorze RAL 9002,
 - wysokość: min. 200cm od poziomu podłogi z prześwitem 15cm,
 - okucia: ze stali nierdzewnej,
- Zabudowa kanału wentylacyjnego płytą g-k do pomieszczeń mokrych.
- Montaż nowej stolarki wewnętrznej w kolorze białym (w formie drzwi wejściowych do pom. 124).
- Montaż armatury sanitarnej.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wykonanie instalacji wod. – kan. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

014 WC DAMSKI I NIEPEŁNOSPRAWNI

- Demontaż istniejącej armatury sanitarnej.
- Zerwanie glazury.
- Zerwanie posadzki (gres) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy wraz z obniżeniem poziomu posadzki:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- folia PE 0,2mm (technologicznie),
- styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
- 2x papa termozgrzewalna,
- chudy beton gr. 10cm,
- piasek ubijany warstwami gr. min. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywiniciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Podział pomieszczenia ścianką z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej (do pomieszczeń mokrych), montaż stolarki wewnętrznej w kolorze białym (w formie drzwi wejściowych do pom. 124), malowanie.

Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.

- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.

Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.

- Ułożenie glazury do wysokości 2,0m (kolor biały), płytki o wymiarach 29,8x59,8cm.
- Zabudowa kanału wentylacyjnego płytą g-k do pomieszczeń mokrych.
- Montaż armatury sanitarnej przystosowanej dla osób niepełnosprawnych.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie instalacji wod. – kan. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

015 WC MĘSKI

- Demontaż istniejącej armatury sanitarnej.
- Demontaż stolarki drzwiowej połączony z likwidacją otworu drzwiowego. Uzupełnienie ścianką z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Wykucie nowego otworu drzwiowego wewnętrznego oraz montaż stolarki EI 30 w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 015 i 017).
- Zerwanie pasa glazury.
- Zerwanie posadzki (wykładzina PCV) i podbudowy.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. min. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinieniem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Podział pomieszczenia ścianką z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej (do pomieszczeń mokrych), montaż nowej stolarki wewnętrznej w kolorze białym (w formie drzwi wejściowych do pom. 124), malowanie.

Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.

- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.

Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.

- Ułożenie glazury do wysokości 2,0m (kolor biały), płytki o wymiarach 29,8x59,8cm.
- Montaż zabudowy HPL:
 - materiał: płyta HPL 12mm w kolorze białym,
 - wysokość: min. 200cm od poziomu podłogi z prześwitem 15cm,
 - drzwi: szer. 80cm,
 - okucia: ze stali nierdzewnej,
 - wyposażenie: zawiasy + zamek z pochwytym.
- Zabudowa kanału wentylacyjnego płytą g-k do pomieszczeń mokrych.
- Montaż armatury sanitarnej.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie instalacji wod. – kan. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

016 PRZEDSIONEK

- Rozbiórka istniejących murowanych ścian działowych w celu powiększenia pomieszczenia.
- Zerwanie posadzki (płytki gresowe) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. min. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinięciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Wykucie otworu drzwiowego i montaż stolarki wewnętrznej w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 016 i 017).
- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.

Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.

- Montaż stopki w drzwiach zewnętrznych oraz obniżenie ich progu do rzędnej projektowanej -ok 16cm.
- Zabudowa kanału wentylacyjnego płytą g-k.
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej (oddzielenie skrzynek RG i TL od RPOZ ścianką REI 120, zamknięcie RPOZ drzwiami EI 60).

017 HOL

- Demontaż stolarki wewnętrznej.
- Rozbiórka istniejących murowanych ścian działowych w celu powiększenia pomieszczenia.
- Wykonanie dwóch otworów okiennych wewnętrznych (100x150) w celu stworzenia dostępu do biura podawczego i kasy. Montaż kurtyn pożarowych EI 30 z osłonięciem ich od strony pom. nr 017 płytą g-k. Montaż przeszkleń z 15 cm otworem w dolnej części okien -szyby P4. Montaż dwóch parapetów okiennych drewnianych (dębowych)

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

gr. min 3cm, malowanych (matową emalią akrylową) na kolor biały. (pomiędzy pom. 017 i 019).

- Zerwanie posadzki (parkiet, deski, wykładzina PCV) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropan EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. min. 15cm.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinięciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Wydzielenie pomieszczenia nowymi ściankami z płyt g-k (REI 60), montaż nowej stolarki (EI 30) w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 017 i 022), malowanie.

Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.

- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.

Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.

- Wymiana dwóch parapetów okiennych na drewniane (dębowe) gr. min 3cm, malowane (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

018 POM. BIUROWE

- Zerwanie posadzki (parkiet, deski, wykładzina PCV) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - parkiet dębowy klasy I wraz z lakierowaniem -gr.22mm
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- folia PE 0,2mm (technologicznie),
- styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
- 2x papa termozgrzewalna,
- chudy beton gr. 10cm,
- piasek ubijany warstwami gr. min. 15cm.
- Wydzielenie pomieszczenia nową ścianką z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej, malowanie (pomiędzy pom. 018 i 020).
- Wydzielenie pomieszczenia nową ścianką z płyt g-k (REI 60), malowanie wraz z montażem stolarki EI 30 w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 018 i 017).
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoży, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

019 BIURO PODAWCZE I KASA

- Zerwanie posadzki (parkiet) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - parkiet dębowy klasy I wraz z lakierowaniem -gr.22mm,
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. min. 15cm.
- Wymiana stolarki, połączona z poszerzeniem otworu drzwiowego do 102cm -drzwi antywłamaniowe w formie drzwi wejściowych do pom. 124, kolor biały; drzwi z kontrolą dostępu (pomiędzy pom. 019 i 022).

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoży, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Montaż rolety antywłamaniowej okiennej, montowanej od wewnątrz pomieszczenia.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

020 POM. BIUROWE

- Wykucie otworu drzwiowego i montaż nowej stolarki wewnętrznej w kolorze białym -drzwi w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 020 i 022).
- Zerwanie posadzki (parkiet w złym stanie technicznym) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - parkiet dębowy klasy I wraz z lakierowaniem -gr.22mm,
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. min. 15cm.
- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoży, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

021 POM. BIUROWE

- Zerwanie posadzki (parkiet w złym stanie technicznym) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - parkiet dębowy klasy I wraz z lakierowaniem -gr.22mm,
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. min. 15cm.
- Demontaż stolarki, zmniejszenie szerokości otworu drzwiowego, montaż nowej stolarki wewnętrznej w kolorze białym -drzwi w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 021 i 022).
- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

022 KORYTARZ

- Demontaż stolarki drzwiowej wewnętrznej.
- Rozbiórka istniejących murowanych ścian działowych.
- Zerwanie posadzki (deski, wykładzina PCV, lastryko) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
W części bez podpiwniczenia:
 - parkiet dębowy klasy I wraz z lakierowaniem -gr.22mm,
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- folia PE 0,2mm (technologicznie),
- styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
- 2x papa termozgrzewalna,
- chudy beton gr. 10cm,
- piasek ubijany warstwami gr. min. 15cm.

W części z podpiwniczeniem:

- parkiet dębowy klasy I wraz z lakierowaniem -gr.22mm,
 - warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej,
 - naprawa podłoża po zerwaniu posadzki.
- Powiększenie trzech zawężeń do szerokości 120cm.
 - Wydzielenie pomieszczenia nowymi ściankami z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej (EI 15), malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
 - Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
 - Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
 - Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
 - Montaż hydrantu –wg projektu branży sanitarnej.
 - Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

023 POM. BIUROWE

- Zerwanie posadzki (parkiet w złym stanie technicznym) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - parkiet dębowy klasy I wraz z lakierowaniem -gr.22mm,
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. min. 15cm.
- Demontaż starej i montaż nowej stolarki w kolorze białym, połączony z poszerzeniem otworu drzwiowego do 102cm -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 023 i 022).

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

024 POM. BIUROWE

- Rozbiórka istniejących murowanych ścian działowych.
- Zerwanie posadzki (posadzka cementowa) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - parkiet dębowy klasy I wraz z lakierowaniem -gr.22mm,
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. min. 15cm.
- Wydzielenie pomieszczenia nowymi ściankami z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej (EI 15), montaż nowej stolarki w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom 024 i 022), malowanie.
- Wydzielenie pomieszczenia nową ścianką z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej, malowanie (pomiędzy pom. 024 i 027).
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

025 POM. BIUROWE

- Zerwanie posadzki (deski w złym stanie technicznym) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - parkiet dębowy klasy I wraz z lakierowaniem -gr.22mm,
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. min. 15cm.
- Demontaż starej i montaż nowej stolarki w kolorze białym, połączony z poszerzeniem otworu drzwiowego do 102cm -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 025 i 022).
- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoży, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

026 POM. BIUROWE

- Demontaż armatury sanitarnej.
- Demontaż stolarki drzwiowej wewnętrznej.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Rozbiórka istniejących murowanych ścian działowych.
- Zerwanie posadzki (deski, gres, lastryko).
- Wykonanie nowej posadzki:
 - parkiet dębowy klasy I wraz z lakierowaniem -gr.22mm,
 - warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej,
 - naprawa podłoża po zerwaniu posadzki.
- Wydzielenie pomieszczenia nowymi ściankami z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej (EI 15), montaż nowej stolarki w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 026 i 022), malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Wymiana dwóch parapetów okiennych na drewniane (dębowe) gr. min 3cm, malowane (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

027 POM. BIUROWE

- Wykucie nowego otworu drzwiowego wewnętrznego i montaż nowej stolarki wewnętrznej w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 027 i 022).
- Zerwanie posadzki (deski w złym stanie technicznym) i podbudowy.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - parkiet dębowy klasy I wraz z lakierowaniem -gr.22mm,
 - podkład cementowy z siatką przeciwskurczową gr 6cm,
 - folia PE 0,2mm (technologicznie),
 - styropian EPS-100-038 gr. 5cm,
 - 2x papa termozgrzewalna,
 - chudy beton gr. 10cm,
 - piasek ubijany warstwami gr. min. 15cm.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

028 SCHOWEK PORZĄDKOWY

- Demontaż drewnianych schodów na piętro i do podpiwniczenia.
- Uzupełnienie stropu nad pomieszczeniem (szczegółowy zakres prac w opisie dot. pom. 127).
- Rozbiórka istniejących ścian działowych oddzielających pomieszczenie od podpiwniczenia.
- Zerwanie posadzki (posadzka cementowa).
- Wykonanie nowej posadzki:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej,
 - naprawa podłoża po zerwaniu posadzki.
- Obudowa schodów do podpiwniczenia nowymi ściankami z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej (do pomieszczeń mokrych) na pełną wys. pomieszczenia, montaż nowej stolarki w kolorze białym (w formie drzwi wejściowych do pom. 124), malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Demontaż starej i montaż nowej stolarki w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 028 i 022).
- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Ułożenie glazury do wysokości 2,0m (kolor biały), płytki o wymiarach 29,8x59,8cm.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Montaż armatury sanitarnej (zlew na wys. ok. 40cm, bateria na wys. umożliwiającej wstawienie do zlewu wiadra).
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie instalacji wod. – kan. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

5.4. Pomieszczenia piętra

101 SALA KONFERENCYJNA

Uwaga: Sala przeznaczona do jednoczesnego przebywania dla mniej niż 50 osób.

Na całej powierzchni sufitu oraz miejscowo na ścianach (odkrywki) znajdują się dekoracje malarskie (polichromie). Renowacja dekoracji malarskich oraz malowanie pomieszczenia objęte jest drugim etapem inwestycji, objętym odrębnym opracowaniem, zakończonym odrębną decyzją administracyjną (odrębnym pozwoleniem konserwatorskim oraz odrębnym pozwoleniem na budowę), a wszelkie prace konserwatorskie przy zachowanych dekoracjach malarskich będą prowadzone przez uprawnionego konserwatora dzieł sztuki, na podstawie szczegółowego program prac konserwatorskich z uwzględnieniem ekspertyzy dotyczącej spękań.

- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Renowacja stolarki drzwiowej wewnętrznej – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, malowanie (matową emalią akrylową) na kolor biały. W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane (pomiędzy pom. 101 i 102).
- Montaż samozamykacza w drzwiach oddzielających pomieszczenie od klatki schodowej nr 2 (pomiędzy pom. 101 i 102).
- Montaż okna upustowego z siłownikiem do automatycznego otwarcia okna - min. pow. efektywna 0,72m². Okno O16 - wg projektu budowlanego remontu i kolorystyki elewacji, remontu więźby dachowej, tarasów, wymiany stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej oraz termomodernizacji budynku pałacu – dokumentacja w posiadaniu Inwestora.
- Renowacja drewnianych elementów wykończenia sali: boazeria, szafy wnękowe – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, lakierowanie. W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Wymiana czterech parapetów okiennych na drewniane (dębowe) gr. min 3cm, malowane (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

Uwaga: montaż wszelkich elementów natynkowych (np gniazdka oświetleniowe) należy sytuować w miejsca elementów istniejących, zdemontowanych.

Pozostałe istniejące, nieużytkowane otwory montażowe w zabytkowej boazerii należy uzupełnić w sposób jak najmniej widoczny.

102 KLATKA SCHODOWA

Uwaga: Na suficie znajdują się odkrywki dekoracji malarskich (polichromii). Renowacja dekoracji malarskich oraz malowanie pomieszczenia objęte jest drugim etapem inwestycji, objętym odrębnym opracowaniem, zakończonym odrębną decyzją administracyjną (odrębnym pozwoleniem konserwatorskim oraz odrębnym pozwoleniem na budowę), a wszelkie prace konserwatorskie przy zachowanych dekoracjach malarskich będą prowadzone przez uprawnionego konserwatora dzieł sztuki, na podstawie szczegółowego programu prac konserwatorskich z uwzględnieniem ekspertyzy dotyczącej spękań.

- Remont posadzki spoczników (parkiet) i stopni schodowych (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklizowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Renowacja drewnianych balustrad – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, lakierowanie, wzmocnienie mocowania.
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

103 POM. BIUROWE

Uwaga: Na suficie znajdują się odkrywki dekoracji malarskich (polichromii). Renowacja dekoracji malarskich oraz malowanie pomieszczenia objęte jest drugim etapem inwestycji, objętym odrębnym opracowaniem, zakończonym odrębną decyzją administracyjną (odrębnym pozwoleniem konserwatorskim oraz odrębnym pozwoleniem na budowę), a wszelkie prace konserwatorskie przy zachowanych dekoracjach malarskich będą

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

prorowadzone przez uprawnionego konserwatora dzieł sztuki, na podstawie szczegółowego program prac konserwatorskich z uwzględnieniem ekspertyzy dotyczącej spękań.

- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Renowacja stolarki drzwiowej wewnętrznej – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, malowanie (matową emalią akrylową) na kolor biały. W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane (pomiędzy pom. 102 i 101, 103 i 102 oraz 103 i 104).
- Usunięcie wycidzenia z drzwi pomiędzy pom. 103 i 102.
- Montaż samozamykacza w drzwiach oddzielających pomieszczenie od klatki schodowej nr 2 (pomiędzy pom. 103 i 012).
- Montaż okna upustowego z siłownikiem do automatycznego otwarcia okna - min. pow. efektywna 0,72m². Okno O18 - wg projektu budowlanego remontu i kolorystyki elewacji, remontu więźby dachowej, tarasów, wymiany stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej oraz termomodernizacji budynku pałacu – dokumentacja w posiadaniu Inwestora.
- Wymiana dwóch parapetów okiennych na drewniane (dębowe) gr. min 3cm, malowane (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

104 POM. BIUROWE

Uwaga: Na suficie znajdują się odkrywki dekoracji malarskich (polichromii). Renowacja dekoracji malarskich oraz malowanie pomieszczenia objęte jest drugim etapem inwestycji, objętym odrębnym opracowaniem, zakończonym odrębną decyzją administracyjną (odrębnym pozwoleniem konserwatorskim oraz odrębnym pozwoleniem na budowę), a wszelkie prace konserwatorskie przy zachowanych dekoracjach malarskich będą prowadzone przez uprawnionego konserwatora dzieł sztuki, na podstawie szczegółowego program prac konserwatorskich z uwzględnieniem ekspertyzy dotyczącej spękań.

- Demontaż stolarki i likwidacja dwóch otworów drzwiowych (pomiędzy pom. 104 i 105 oraz 104 i 110). Uzupełnienie otworów ściankami z płyt g-k gr. 12,5cm (od strony pom. 105 ściaka EI 15) z wypełnieniem z wełny mineralnej, malowanie.

Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Wymiana dwóch parapetów okiennych na drewniane (dębowe) gr. min 3cm, malowane (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - wg projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

105 KORYTARZ

- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki (deski) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Renowacja stolarki drzwiowej wewnętrznej – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, malowanie (matową emalią akrylową) na kolor biały. W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane (pomiędzy pom. 105 i 102).
- Montaż samozamykacza w drzwiach oddzielających pomieszczenie od klatki schodowej nr 2 (pomiędzy pom. 105 i 102).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Montaż hydrantu –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

106 POM. BIUROWE

Uwaga: W związku z prawdopodobieństwem istnienia pozostałości dekoracji malarskich na ścianach ich renowacja i malowanie oraz wydzielenie pomieszczenia ścianką g-k objęte jest drugim etapem inwestycji, objętym odrębnym opracowaniem, zakończonym odrębną decyzją administracyjną (odrębnym pozwoleniem konserwatorskim oraz odrębnym pozwoleniem na budowę), a wszelkie prace konserwatorskie przy zachowanych dekoracjach malarskich będą prowadzone przez uprawnionego konserwatora dzieł sztuki, na podstawie szczegółowego programu prac konserwatorskich z uwzględnieniem ekspertyzy dotyczącej spękań.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Usunięcie wykładziny dywanowej.
- Demontaż stolarki drzwiowej z naświetlem i likwidacja otworu drzwiowego (ścianką z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej), (od strony pom. 105 -EI 15).
Uwaga: Prace te zostaną objęte drugim etapem inwestycji.
- Wydzielenie pomieszczenia nowymi ściankami z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej, malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
Uwaga: Prace te zostaną objęte drugim etapem inwestycji.
- Wykucie nowego otworu drzwiowego i montaż nowej stolarki wewnętrznej w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 wyposażonej w siłownik do automatycznego otwarcie drzwi (pomiędzy pom. 106 i 105)
Uwaga: Prace te zostaną objęte drugim etapem inwestycji.
- Montaż okna upustowego z siłownikiem do automatycznego otwarcia okna - min. pow. efektywna 0,72m². Okno O15 - wg projektu budowlanego remontu i kolorystyki elewacji, remontu więźby dachowej, tarasów, wymiany stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej oraz termomodernizacji budynku pałacu – dokumentacja w posiadaniu Inwestora.
- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - wg projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

107 POM. BIUROWE

Uwaga: W związku z prawdopodobieństwem istnienia pozostałości dekoracji malarskich na ścianach ich renowacja i malowanie oraz wydzielenie pomieszczenia ścianką g-k objęte jest drugim etapem inwestycji, objętym odrębnym opracowaniem, zakończonym odrębną decyzją administracyjną (odrębnym pozwoleniem konserwatorskim oraz odrębnym pozwoleniem na budowę), a wszelkie prace konserwatorskie przy zachowanych dekoracjach malarskich będą prowadzone przez uprawnionego konserwatora dzieł sztuki, na podstawie szczegółowego program prac konserwatorskich z uwzględnieniem ekspertyzy dotyczącej spleciań.

- Usunięcie wykładziny dywanowej.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Demontaż stolarki drzwiowej z naswietlem i likwidacja otworu drzwiowego (ścianką z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej), (od strony pom. 105 EI 15).
Uwaga: Prace te zostaną objęte drugim etapem inwestycji.
- Wydzielenie pomieszczenia nowymi ściankami z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem wełną mineralną, malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
Uwaga: Prace te zostaną objęte drugim etapem inwestycji.
- Wykucie nowego otworu drzwiowego i montaż nowej stolarki wewnętrznej w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 107 i 105).
Uwaga: Prace te zostaną objęte drugim etapem inwestycji.
- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

108 POM. BIUROWE

- Usunięcie wykładziny dywanowej.
- Usunięcie starych powłok malarskich ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłogi, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

109 KLATKA SCHODOWA

- Wydzielenie pożarowe pomieszczenia.
- Wykucie nowego otworu drzwiowego i montaż stolarki EI 30 w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 109 i 110) .
- Demontaż stolarki i poszerzenie do 102 cm otworu drzwiowego oraz montaż stolarki EI 30 w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 109 i 120).
- Wymiana pozostałej stolarki wewnętrznej na stolarkę EI 30 w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 109 i 105 oraz 109 i 108).
- Uzupełnienie części otworu drzwiowego ścianką z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem wełną mineralną (REI 60) oraz montaż stolarki EI 30 w kolorze białym (pomiędzy pom 109 i 112).
- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoży, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki spoczników i stopni schodowych (deski) – usunięcie starych powłok malarskich, wymiana uszkodzonych elementów, uzupełnienie ubytków, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Renowacja drewnianych balustrad – usunięcie starych powłok malarskich, wymiana uszkodzonych elementów, uzupełnienie ubytków, lakierowanie, wzmocnienie mocowania.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

110 POM. BIUROWE

- Usunięcie wykładziny dywanowej.
- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoży, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Renowacja stolarki drzwiowej wewnętrznej – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, malowanie (matową emalią akrylową) na kolor biały. W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane (pomiędzy pom. 110 i 111).
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

111 POM. TECHNICZNE

- Demontaż armatury sanitarnej.
- Zerwanie posadzki (gres).
- Zerwanie glazury.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklonego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej,
 - naprawa podłoża po zerwaniu posadzki.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinieniem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętr.
- Ułożenie glazury do wysokości 2,0m (kolor biały), płytki o wymiarach 29,8x59,8cm, powyżej malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętr.
- Renowacja drewnianych schodów wewnętrznych połączona z remontem i wzmocnieniem balustrady – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, lakierowanie.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Zabudowa kanału wentylacyjnego płytą g-k do pomieszczeń mokrych.
- Montaż armatury sanitarnej.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

112 PRZEDSIONEK

- Zerwanie posadzki (lastryko).
- Wyrównanie różnic poziomów posadzki.
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej,
 - naprawa podłoża po zerwaniu posadzki.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinięciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

Wydzielenie pomieszczenia nowymi ściankami z płyt g-k (do pomieszczeń mokrych) gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej, malowanie.

Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.

- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.

Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.

- Montaż nowej stolarki wewnętrznej w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 112 i 113 oraz 112 i 114).
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

113 WC DAMSKI

- Zerwanie posadzki (płytki ceramiczne mozaikowe + wykładzina PCV).
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej,
 - naprawa podłoża po zerwaniu posadzki.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinieniem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Wydzielenie pomieszczenia nowymi ściankami z płyt g-k (do pomieszczeń mokrych) gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Ułożenie glazury do wysokości 2,0m (kolor biały), płytki o wymiarach 29,8x59,8cm, powyżej malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Montaż stolarki wewnętrznej w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124.
- Zabudowa kanału wentylacyjnego płytą g-k do pomieszczeń mokrych.
- Montaż armatury sanitarnej.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy, lakierowany) gr. min 3cm.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy), (montaż nawiewnika okiennego).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie instalacji wod – kan. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

114 WC MĘSKI

- Wykucie nowego otworu drzwiowego.
- Demontaż armatury sanitarnej.
- Demontaż stolarki i likwidacja otworu drzwiowego (ścianką z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej), (od strony pom. 120 EI 15).
- Zerwanie posadzki (płytki ceramiczne mozaikowe + wykładzina PCV).
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szklwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej,
 - naprawa podłoża po zerwaniu posadzki.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinięciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Wydzielenie pomieszczenia nowymi ściankami z płyt g-k (do pomieszczeń mokrych) gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej, malowanie.

Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.

- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.

Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.

- Ułożenie glazury do wysokości 2,0m (kolor biały), płytki o wymiarach 29,8x59,8cm, powyżej malowanie.

Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.

- Montaż nowej stolarki wewnętrznej w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124.
- Zabudowa kanału wentylacyjnego płytą g-k do pomieszczeń mokrych.
- Montaż armatury sanitarnej.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie instalacji wod – kan. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

115 POM. BIUROWE

- Usunięcie wykładziny dywanowej.
 - Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
- Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki (deski) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
 - Demontaż starej i montaż nowej stolarki wewnętrznej w kolorze białym, połączony z poszerzeniem otworu do 102cm -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 115 i 120).
 - Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
 - Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

116 POM. BIUROWE

- Usunięcie wykładziny dywanowej.
- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoży, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki (deski) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Demontaż starej i montaż nowej stolarki wewnętrznej, połączony z poszerzeniem otworu do 102cm -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 116 i 120).
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Zabudowa kanału wentylacyjnego płytą g-k.
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

117 POM. BIUROWE

- Usunięcie wykładziny dywanowej.
- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoży, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Demontaż starej i montaż nowej stolarki wewnętrznej w kolorze białym, połączony z poszerzeniem otworu do 102cm -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 117 i 120).
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

118 POM. BIUROWE

- Usunięcie wykładziny dywanowej.
- Miejscowa renowacja murów polegająca na wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne.
- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoży, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Demontaż starej i montaż nowej stolarki wewnętrznej w kolorze białym, połączony z poszerzeniem otworu do 102cm -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 118 i 120).
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

119 POM. BIUROWE

- Usunięcie wykładziny dywanowej.
- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoży, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Renowacja stolarki drzwiowej wewnętrznej – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, malowanie (matową emalią akrylową) na kolor biały. W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane (pomiędzy pom. 119 i 120).
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

120 KORYTARZ

- Powiększenie zawężenia do szerokości 120cm.
- Usunięcie wykładziny dywanowej i wykładziny PCV.
- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Montaż wyłazu dachowego z wysuwaną drabinką.
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Zabudowa kanału wentylacyjnego płytą g-k.
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Montaż hydrantu –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

121 POM. BIUROWE

- Usunięcie wykładziny dywanowej.
- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Renowacja stolarki drzwiowej wewnętrznej – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, malowanie (matową emalią akrylową) na kolor biały. W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane (pomiędzy pom. 121 i 120).
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

122 POM. BIUROWE

- Rozbiórka istniejącej ścianki działowej, demontaż stolarki.
- Wydzielenie pomieszczenia nowymi ściankami z płyt g-k gr. 12cm z wypełnieniem z wełny mineralnej, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Usunięcie wykładziny dywanowej.
- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Renowacja stolarki drzwiowej wewnętrznej – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, malowanie (matową emalią akrylową) na kolor biały. W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane (pomiędzy pom. 122 i 120).

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

123 POM. BIUROWE

- Usunięcie wykładziny dywanowej.
- Demontaż stolarki drzwiowej.
- Wydzielenie pomieszczenia nową ścianką z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Likwidacja okienka kasowego: demontaż krat i okna, wykonanie ścianki z płyt g-k gr.12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Demontaż starej i montaż nowej stolarki w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 123 i 120).
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

124 POM. BIUROWE

- Usunięcie wykładziny dywanowej.
- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Renowacja stolarki drzwiowej wewnętrznej – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, malowanie (matową emalią akrylową) na kolor biały. W przypadku konieczności wymiany okuć należy zastosować element stylizowane (pomiędzy pom. 124 i 120).
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

125 SCHOWEK PORZĄDKOWY

- Demontaż istniejącej armatury sanitarnej.
- Zerwanie glazury.
- Zerwanie posadzki (płytki gresowe).
- Wykonanie nowej posadzki i podbudowy:
 - płytki antypoślizgowe z gresu szkliwionego o wymiarach 59,8x59,8cm wraz z cokołami o wysokości min. 10cm, kolor jasno-szary.
 - warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej,
 - naprawa podłoża po zerwaniu posadzki.

Uwagi: Przed montażem płytek należy wykonać izolację przeciwwilgociową z płynnej folii izolującej na zagruntowane podłoże w dwóch procesach roboczych z wywinięciem jej na ściany do wysokości min. 20cm.

- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.

Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Ułożenie glazury do wysokości 2,0m (kolor biały), płytki o wymiarach 29,8x59,8cm powyżej malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Montaż armatury sanitarnej (zlew na wys. ok. 40cm, bateria na wys. umożliwiającej wstawienie do zlewu wiadra).
- Montaż wieszaka na mopy oraz szafki wiszącej na środki czystości (o powierzchni zmywalnej).
- Demontaż starej i montaż nowej stolarki drzwiowej w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 z jednoczesnym poszerzeniem otworu do 90cm (pomiędzy pom. 125 i 120).
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie instalacji wod. – kan. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

126 POM. BIUROWE

- Usunięcie wykładziny dywanowej.
- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian i sufitu, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki (parkiet) – uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, cyklizowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Demontaż stolarki drzwiowej.
- Wymiana ścianki oddzielającej pomieszczenie od pom. 122 na ściankę z płyt g-k gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej.
- Montaż nowej stolarki wewnętrznej w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 126 i 122).
- Wymiana parapetu okiennego na drewniany (dębowy) gr. min 3cm, malowany (matową emalią akrylową) na kolor biały.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.
- Montaż mebli i wyposażenia - według projektu aranżacji (objęte osobnym opracowaniem).

127 POM. BIUROWE

- Demontaż drewnianych schodów na poddasze.
- Wykonanie warstw podłogowych w wyniku uzupełnienia stropu nad pomieszczeniem 028:
 - parkiet: cyklizowanie, szpachlowanie, lakierowanie,
 - wylewka cementowa zbrojona przeciwskurczowo: siatka lub zbrojenie rozproszone, gr. 4,5cm,
 - styropian EPS-100-038 gr. 3cm,
 - folia PE 0,2mm,
 - strop żelbetowy gr. 18cm – wg projektu branży konstrukcyjnej,
 - tynk cem.-wap.,
 - malowanie farbą lateksową na kolor złamanej bieli.
- Usunięcie starych powłok malarskich z istniejących ścian, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Demontaż starej i montaż nowej stolarki drzwiowej w kolorze białym -w formie drzwi wejściowych do pom. 124 (pomiędzy pom. 127 i 120).
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Wymiana instalacji c.o. –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

5.5. Pomieszczenia poddasza

201 KLATKA SCHODOWA

- Wydzielenie pożarowe pomieszczenia.
- Demontaż stolarki.
- Izolacja termiczna klatki schodowej:
 - Montaż ślusarki EI 30 (w formie drzwi wejściowych do pom. 124). – drzwi o współczynniku przenikania ciepła $U_{C(max)}=1,3 [W/(m^2 \times K)]$.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

- Ocieplenie istniejących ścian murowanych wełną mineralną gr 16cm, o współczynniku przewodzenia ciepła $= 0,035 [W/(m \times K)]$. Współczynnik przenikania ciepła przegrody $U_{C(max)}=0,3 [W/(m^2 \times K)]$. Tynkowanie tynkiem mineralnym. Malowanie farbą lateksową odporną na szorowanie – kolor złamana biel.
- Ocieplenie Istniejącego zadaszenia klatki schodowej wełną mineralną grubości 30cm o współczynniku przewodzenia ciepła $= 0,035 [W/(m \times K)]$. Współczynnik przenikania ciepła przegrody $U_{C(max)}=0,15 [W/(m^2 \times K)]$.

UWAGA:

Należy wykonać inwentaryzację własną rozkładu i rozstawu elementów konstrukcyjnych dachu.

W przypadku stwierdzenia braku możliwości ułożenia wełny mineralnej należy wykonać natrysk granulatu wełny mineralnej o grubości warstwy niezbędnej dla uzyskania współczynnika przenikania ciepła przegrody $U_{C(max)}=0,15 [W/(m^2 \times K)]$.

Należy dokonać dokładnych oględzin wszystkich elementów drewnianych, zwłaszcza elementów konstrukcyjnych; w przypadku stwierdzenia występowania elementów w stopniu wskazującym na zagrożenie bezpieczeństwa użytkowania należy dokonać wymiany takich elementów.

- Montaż klapy oddymiającej z listwami pomiarowymi 1000x1800mm. Uwaga: górna część klapy w kolorze istniejącego pokrycia dachowego, imitująca blachę płaską tytan-cynk.
- Usunięcie starych powłok malarskich, wykonanie przecierki istniejących tynków zaprawą tynkarską cementowo-wapienną do nakładania ręcznego, gruntowanie podłoża, malowanie.
Uwaga: malowanie pomieszczenia wg odrębnego opracowania kolorystyki wnętrz.
- Remont posadzki spoczników i stopni schodowych (deski) – usunięcie starych powłok malarskich, wymiana uszkodzonych elementów, uzupełnienie ubytków, cyklinowanie, szpachlowanie, lakierowanie.
- Renowacja drewnianych balustrad – usunięcie starych powłok malarskich, uzupełnienie ubytków, wymiana uszkodzonych elementów, lakierowanie, wzmocnienie mocowania.
- Wykonanie nowej wentylacji pomieszczenia –wg projektu branży sanitarnej (kratka wentylacyjna metalowa, malowana proszkowo na kolor biały, matowy).
- Zabudowa p.poż. kanału wentylacyjnego płytą g-k.
- Montaż hydrantu –wg projektu branży sanitarnej.
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

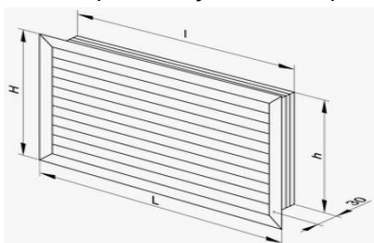
202 -205 PODDASZE NIEUŻYTKOWE

- W celu odświeżenia wszystkich istniejących ścian poddasza w jego przestrzeni nieużytkowej projektuje się renowację murów polegającą na (wcześniej oczyszczonych ścianach murowanych) wymianie zagrzybionych i zasolonych tynków na tynki renowacyjne a następnie malowanie farbą lateksową (odporną na szorowanie) w kolorze złamanej bieli.
- Wykonanie wzmocnienia i docieplenia stropów poddaszy – wg odrębnego opracowania zakończonego odrębną decyzją administracyjną (odrębnym pozwoleniem konserwatorskim oraz odrębnym pozwoleniem na budowę).
- Montaż urządzeń instalacji sanitarnej, w szczególności:
 - montaż central wentylacyjnych,
 - zamiana części okien poddasza na czerpnie lub wyrzutnie ściennie (pom 202-204),
 - montaż czerpni i wyrzutni w połaci dachu (pom. 205).
- Wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych silno i słaboprądowych oraz teletechnicznych –wg projektu branży elektrycznej i teletechnicznej.

UWAGA:

Kolorystyka elementów zewnętrznych:

- czerpnie i wyrzutnie z pom. 202-204 w kolorze białym, matowym,



Rys. Przykładowy czerpnia lub wyrzutnia, żaluzje + siatka przeciw ptakom.

- czerpnie i wyrzutnie skośne z pom. 205 w kolorze istniejącego pokrycia dachowego (blacha tytan.-cynk.), montaż należy wykonać wg wytycznych wybranego producenta w sposób możliwie jak najmniej wystający ponad połać dachową.

6. SPOSÓB UDOSTĘPNIENIA BUDYNKU OSOBOM NIEPEŁNOSPRAWNYM

W celu umożliwienia osobom niepełnosprawnym załatwienia sprawy w urzędzie: poziom wejścia do budynku, ogólnodostępne wc a także pom. nr 022 – BOK: punkt informacyjny, biuro podawcze i kasa oraz nr 021 – pom. radcy prawnego zostało przystosowane dla potrzeb osób niepełnosprawnych w tym poruszających się na wózkach inwalidzkich.

W bezpośrednim sąsiedztwie BOK zlokalizowano toaletę w pełni dostosowaną dla potrzeb osób niepełnosprawnych. Miejsce to oznaczone będzie w sposób widoczny, zastosowane będą drzwi o szerokości 90cm. Przed muszlą i umywalką będzie zapewniona powierzchnia do swobodnego manewru o rozmiarach 1,5x1,5 m. Muszla umieszczona będzie na wysokości 45-50 cm, zaś umywalka – 75-80 cm. Przy muszli będzie umieszczony uchwyt na

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

wysokości 85 cm i w odległości 20cm od jej krawędzi. Toaleta będzie wyposażona w dzwonek alarmowy i zamek z możliwością otworzenia z zewnątrz. Każde z montowanych urządzeń posiadać będzie certyfikat bezpieczeństwa oraz deklarację producenta co do jakości użytych materiałów.

7. WYPOSAŻENIE INSTALACYJNE OBIEKTU

Budynek będzie wyposażony w następujące instalacje:

- wodociągowa,
- kanalizacyjna,
- grzewcza wraz z grzejnikami. (z pozostawieniem istniejącej kotłowni),
- wentylacji z wykorzystaniem central wentylacyjnych z odzyskiem ciepła,
- elektryczne silnoprądowe,
- elektryczne niskoprądowe,
- telekomunikacyjne,
- SSP -wg odrębnego opracowania.

Szczegółowe rozwiązania dotyczące instalacji znajdują się w opracowaniach branżowych.

8. CHARAKTERYSTYKA ENERGETYCZNA OBIEKTU

Charakterystyka energetyczna budynku została zamieszczona w odrębnym opracowaniu załączonym do dokumentacji projektowej.

9. WARUNKI OCHRONY ŚRODOWISKA

9.1. Gospodarka odpadami

Odpady powstałe podczas budowy będą usunięte przez wyspecjalizowaną firmę.

Odpadki powstałe podczas eksploatacji będą czasowo gromadzone w szczelnych pojemnikach, zabezpieczone przed dostępem osób niepowołanych i usuwane oraz zagospodarowane zgodnie z przepisami o odpadach przez wyspecjalizowaną firmę w ramach umowy zawartej przez Inwestora.

9.2. Gospodarka wodno-ściekowa

Budynek zasilany w wodę z sieci wodociągowej. Ścieki socjalno-bytowe odprowadzane są do sieci kanalizacji sanitarnej. Szczegółowe rozwiązania określone w odrębnym opracowaniu załączonym do dokumentacji projektowej.

Wody opadowe i roztopowe odprowadzane są powierzchniowo na nieutwardzony własny teren Inwestora.

9.3. Zanieczyszczenia powietrza

Źródłem emisji zanieczyszczeń powietrza będą samochody użytkowników obiektu. Emisja

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

zanieczyszczeń znajdować się będzie na niskim poziomie i nie wpłynie na pogorszenie stanu powietrza atmosferycznego oraz nie przyczyni się do przekroczeń dopuszczalnych norm stężenia substancji zanieczyszczających.

9.4. Hałas

Źródłem emisji hałasu będą ww. samochody i instalacja wentylacji. Zasięg emisji hałasu ograniczony będzie do granic terenu inwestycji.

Uwaga: projektowany obiekt nie jest zaliczany do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

10. ANALIZA MOŻLIWOŚCI RACJONALNEGO WYKORZYSTANIA WYSOKOEFEKTYWNYCH SYSTEMÓW ALTERNATYWNYCH ZAOPATRZENIA W ENERGIĘ I CIEPŁO

Inwestor zdecydował o pozostawieniu konwencjonalnych źródeł zasilania obiektu w energię elektryczną z sieci miejskiej oraz ogrzewania z własnej kotłowni do zasilania w energię ciepłą. Zasilenie w energię elektryczną zostało wykonane zgodnie z warunkami technicznymi przyłączenia do ww. sieci.

Roczne zapotrzebowanie na energię użytkową do ogrzewania i wentylacji oraz przygotowania c.w.u. zostało określone w, załączonej do dokumentacji projektowej, charakterystyce energetycznej.

Energia promieniowania słonecznego – technicznie możliwe jest zastosowanie kolektorów słonecznych czy ogniw fotowoltaicznych na dachu budynku i wykorzystanie energii do przygotowania części c.w.u.

Energia geotermalna – pompa ciepła nie znajduje zastosowania przy centralnym ogrzewaniu grzejnikowym ze względu na niską temperaturę czynnika oraz dużą bezwładność nieodpowiednią do sposobu użytkowania obiektu.

Energia wiatru – z uwagi na wysoką uciążliwość akustyczną siłowni wiatrowych, nie jest korzystne zastosowanie tego systemu w budynku z pałacu otoczonego parkiem.

Skojarzona produkcja energii elektrycznej i ciepła – brak możliwości technicznych w miejscu projektowanej inwestycji, wiązałoby się to bowiem z koniecznością budowy stacji transformatorowej, co dla jednego budynku i tak małym zużyciu jest inwestycją nieopłacalną i technicznie nieuzasadnioną.

Zdecentralizowany system zaopatrzenia w energię – z uwagi na znaczący wzrost kosztów inwestycji nie przewidziano zastosowania zdecentralizowanego systemu zaopatrzenia w energię w postaci bezpośredniego lub blokowego ogrzewania.

W oparciu o aktualne informacje, na terenie przedmiotowej inwestycji, brak możliwości wykorzystania większości odnawialnych źródeł energii dostępnych w ramach

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

ekonomicznych możliwości Inwestora.

Teoretycznie, po uzyskaniu zgody konserwatora zabytków, istnieje możliwość zastosowania instalacji wykorzystującej odnawialne źródła energii tzn. instalację kolektorów słonecznych lub ogniw fotowoltaicznych.

11. KLASYFIKACJA OBIEKTU POD WZGLĘDEM PRZECIWPOŻAROWYM

Uwaga:

**W celu dostosowania obiektu do wymogów przepisów p.poż.
należy zrealizować I oraz II etap inwestycji.**

11.1. Powierzchnia, kubatura, wysokość, liczba kondygnacji

wysokość budynku	- 10,5m (budynek niski) bez uwzględnienia klatki schodowej , której ostatnie biegi prowadzą na nieużytkowe poddasze
liczba kondygnacji	- 3 nadziemne (w tym poddasze z urządzeniami technicznymi) i jedna podziemna
powierzchnia zabudowy	781,0m ²
powierzchnia całkowita	2487,0m ²
powierzchnia wewnętrzna	1953,0m ²
kubatura	8640m ³

11.2. Odległość od obiektów sąsiadujących

Budynek pałacu sąsiaduje:

- od strony północnej, południowej i wschodniej z parkiem wraz ze stawami,
- od strony zachodniej – z budynkiem zakładu produkcyjno-magazynowego Uni-Masz sp. j. Juszcuk HM, znajdującym się w odległości 78 m,

Ul. Chmielowa, z której zrealizowany jest wjazd na posesję, przebiega wzdłuż południowej granicy działki w odległości 88 m od budynku.

Odległość budynku od granic działki wynosi:

- południowa – 85 m,
- północna – 154 m,
- wschodnia – 180 m,
- zachodnia – 47 m.

11.3. Parametry pożarowe występujących substancji palnych

Wyposażenie budynku oraz wszystkie elementy wykończenia i wystroju wewnątrz będą co najmniej trudnozapalne, nie kapiące, i nie odpadające pod wpływem ognia. Materiały te nie

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

powinny podczas spalania intensywnie się dymić i wydzielać toksycznych produktów spalania.

W budynku nie przewiduje się składowania substancji palnych w ilościach mogących oddziaływać na wzrost zagrożenia pożarowego.

11.4. Przewidywana gęstość obciążenia ogniowego

W budynkach kategorii ZL obciążenia ogniowego nie oblicza się. Gęstość obciążenia ogniowego w pomieszczeniach gospodarczych i technicznych nie przekracza 500 MJ/m².

11.5. Podział obiektu na strefy pożarowe, kategorie zagrożenia ludzi, przewidywana liczba osób

Budynek został zakwalifikowany do kategorii ZLIII. Z budynku zostało wydzielone pożarowo pomieszczenie kotłowni oraz (jako osobne strefy pożarowe) pomieszczenie hydroforni i centrali wentylacji pożarowej.

Lokalizacja kotłowni gazowej o mocy przekraczającej 60 kW w kondygnacji podziemnej 4-kondygnacyjnego budynku nie jest zgodna z wymogami określonymi w przepisach techniczno – budowlanych. Wymaganie to zostanie zrekomensowane rozwiązaniami zaproponowanymi w ekspertyzie technicznej.

Pomieszczenia hydroforni i centrali wentylacji pożarowej nie posiadają między oknami pionowego niepalnego pasa o szerokości 2 m w klasie EI 60. Wymaganie to zostanie zrekomensowane rozwiązaniami zaproponowanymi w ekspertyzie technicznej.

W budynku może przebywać maksymalnie 83 osoby (53 pracowników urzędu, 15 osób sporadycznie na posiedzeniach rady i 15 interesantów).

11.6. Klasa odporności pożarowej budynku, klasa odporności ogniowej i stopeń rozprzestrzeniania ognia elementów budowlanych

Budynek powinien spełniać wymagania klasy C odporności pożarowej.

Odporność tę powinny zapewniać elementy nierozprzestrzeniające ognia o poniższej odporności ogniowej:

Ściany nośne gr. 25 – 80 cm (zewnątrzne i wewnętrzne) murowane z cegły ceramicznej pełnej – co najmniej R 60 (warunek spełniony).

Stropy kleina, ceramiczne na belkach stalowych – co najmniej REI 60 (warunek spełniony)

Stropy drewniane – co najmniej REI 60 (warunek niespełniony). Wymaganie to zostanie zrekomensowane rozwiązaniami zaproponowanymi w ekspertyzie technicznej

Ściany zewnętrzne gr. 60 – 80 cm murowane z cegły ceramicznej pełnej – co najmniej EI 30 (warunek spełniony).

Ściany wewnętrzne murowane gr. 12 – 80 cm murowane z pustaków ceramicznych i cegły ceramicznej pełnej – co najmniej EI 15 (warunek spełniony).

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

Konstrukcja dachu – co najmniej R 15 i przekrycie dachu – co najmniej RE 15. Drewniana konstrukcja i przekrycie dachu są oddzielone od pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi stropem REI 30 (warunek spełniony).

Drewniana konstrukcja dachu powinna być nierozprzestrzeniająca ognia (warunek spełniony po zastosowaniu impregnatu wg odrębnego opracowania).

11.7. Ocena zagrożenia wybuchem

Żadne z pomieszczeń nie zostało uznane jako zagrożone wybuchem mieszaniną gazu, par cieczy czy pyłu z powietrzem.

11.8. Warunki ewakuacji

W celu doprowadzenie warunków ewakuacji budynku do zgodności z wymaganymi przepisami zaprojektowano obudowę środkowej klatki schodowej i wyposażenie jej w urządzenia zapobiegające zadymieniu.

Droga ewakuacyjna z pomieszczeń na kondygnacji podziemnej będzie prowadzić poprzez korytarz, obudowaną klatkę schodową, przedsionek na zewnątrz budynku. Przejście z projektowanego podziemnego zaplecza sali wielofunkcyjnej będzie prowadzić schodami przez tę salę na zewnątrz budynku.

Droga ewakuacyjna z pomieszczeń na parterze będzie prowadzić poprzez korytarz i przedsionek na zewnątrz budynku, poprzez klatki schodowe i przedsionki na zewnątrz budynku lub bezpośrednio na zewnątrz budynku.

Droga ewakuacyjna z pomieszczeń na piętrze będzie prowadzić poprzez korytarz, klatki schodowe (lub bezpośrednio przez klatki) i przedsionki na zewnątrz budynku.

Długość dojścia ewakuacyjnego na poziomej drodze ewakuacyjnej w jednym przypadku wynosi 23 m przy dopuszczalnej wynoszącej 20 m. Wymaganie to zostanie zrekomensowane rozwiązaniami zaproponowanymi w ekspertyzie technicznej. Pozostałe dojścia nie przekraczają 20 m a przejścia dopuszczalnych 40 m i nie są prowadzone przez więcej niż 3 pomieszczenia.

Część drzwi (w tym drzwi ewakuacyjne z klatek schodowych prowadzące na zewnątrz budynku) nie spełnia wymogów ze względu na wymiary. Drzwi mają zabytkowy charakter i muszą pozostać bez zmian. Wymagania te zostaną zrekomensowane rozwiązaniami zaproponowanymi w ekspertyzie technicznej.

Szerokość biegów schodowych i spoczników klatki schodowej (oddymianej) nie jest zgodna z wymogami określonymi w przepisach techniczno – budowlanych. Wymagania te zostaną zrekomensowane rozwiązaniami zaproponowanymi w ekspertyzie technicznej.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

11.9. Sposób zabezpieczenia przeciwpożarowego instalacji użytkowych

Instalacja elektroenergetyczna zabezpieczona jest przeciwpożarowym wyłącznikiem prądu znajdującym się przy głównym wejściu do budynku i do .

Instalacja gazowa zasilająca kotłownię wyposażona jest w zawór odcinający znajdujący się na zewnątrz budynku.

Przepusty instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej (EI) wymaganą dla tych elementów.

Przepusty instalacyjne o średnicy większej niż 0.04m w ścianach i stropach pomieszczenia zamkniętego, dla których wymagana klasa odporności ogniowej jest nie niższa niż EI 60 lub REI 60, a niebędących elementami oddzielenia przeciwpożarowego, powinny mieć klasę odporności ogniowej (EI) ścian i stropów tego pomieszczenia.

W przypadku prowadzenia przewodów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych zastosowano klapy odcinające w klasie odporności ogniowej EI5 elementów przez który przechodzą.

11.10. Dobór urządzeń przeciwpożarowych w obiekcie

W budynku projektuje się awaryjne oświetlenie ewakuacyjne o zwiększonym średnim natężeniu (również w kotłowni) jako rozwiązanie ponadstandardowe), podświetlane znaki ewakuacyjne, system sygnalizacji pożaru, przeciwpożarowy wyłącznik prądu, hydranty wewnętrzne 25, grawitacyjny system oddymiania klatki schodowej, system nadciśnieniowy zapobiegający zadymieniu klatki schodowej.

11.11. Wyposażenie w gaśnice

Budynek wyposażony w gaśnice proszkowe ABC o masie środka gaśniczego 4 lub 6 kg. Umieszczenie gaśnic oznakowane zgodnie z Polską Normą.

11.12. Zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru

Zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru w ilości 20 dm³/s zapewni sieć wodociągowa gminna z hydrantem nadziemnym o średnicy 80 mm znajdującym się na terenie pałacu, przy drodze wjazdowej w odległości 17 m od budynku. Hydrant znajduje się na sieci gminnej o średnicy 110 mm. Drugi hydrant o średnicy 80 mm znajduje się od zachodniej strony budynku przy zakładzie produkcyjno-magazynowym Uni-Masz sp. j. Juszcuk HM w odległości 100 m od budynku na sieci wodociągowej o średnicy 110 mm. Tym samym warunki są spełnione.

11.13. Drogi pożarowe

Drogę pożarową stanowi projektowana droga wewnętrzna . Szerokość drogi pożarowej nie mniejsza jak 4m, a jej nośność 100 kN na oś samochodu.

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania
„Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie – Pałac”

12. UWAGI KOŃCOWE

- W przypadku stwierdzenia warunków odmiennych od założonych w projekcie niezwłocznie powiadomić Projektanta.
- Prace budowlane należy wykonywać zgodnie z wielobranżową dokumentacją projektową, pozwoleniem konserwatorskim i sztuką budowlaną oraz obowiązującymi normami i wymaganiami technicznymi z zachowaniem Przepisów o Bezpieczeństwie i Ochronie Zdrowia.
- W trakcie realizacji wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku jakichkolwiek rozbieżności wymiarowo-gabarytowych należy bezzwłocznie poinformować Projektanta.
- Wszystkie części dokumentacji należy czytać jako całość, części rysunkowa i opisowa wzajemnie się uzupełniają. O wszelkich zauważonych jej defektach należy bezzwłocznie powiadomić nadzór budowy (inwestorski) i nadzór autorski.
- Wszystkie elementy wchodzące w skład projektowanej inwestycji powinny być wykonane z materiałów i wyrobów budowlanych odpowiadających Polskim Normom lub posiadających aktualne na dzień oddania do użytkowania obiektu aprobaty techniczne i świadectwa dopuszczenia wydane przez ITB, a w przypadku braku takich dokumentów niezbędne jest uzyskanie certyfikatu dopuszczającego dany wyrób do jednostkowego stosowania, obowiązek uzyskania takiego certyfikatu leży po stronie Wykonawcy.
- Wszystkie roboty a zwłaszcza zanikające lub podlegające zabudowaniu należy przed zamknięciem przedstawić do odbioru inspektorowi nadzoru w celu oceny prawidłowości wykonania i stwierdzenia możliwości bezpiecznego i prawidłowego wykonania kolejnych etapów i robót. Odbiór przez Inspektora Nadzoru części lub całości robót nie zwalnia Wykonawcy od odpowiedzialności za jakość i prawidłowe wykonanie całości robót.
- Projekt budowlany jest objęty prawem autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie i dokonywanie zmian w projekcie jest niedozwolone.
- Wszelkich zmian w projekcie można dokonać tylko za zgodą autorów projektu.

Projektował:

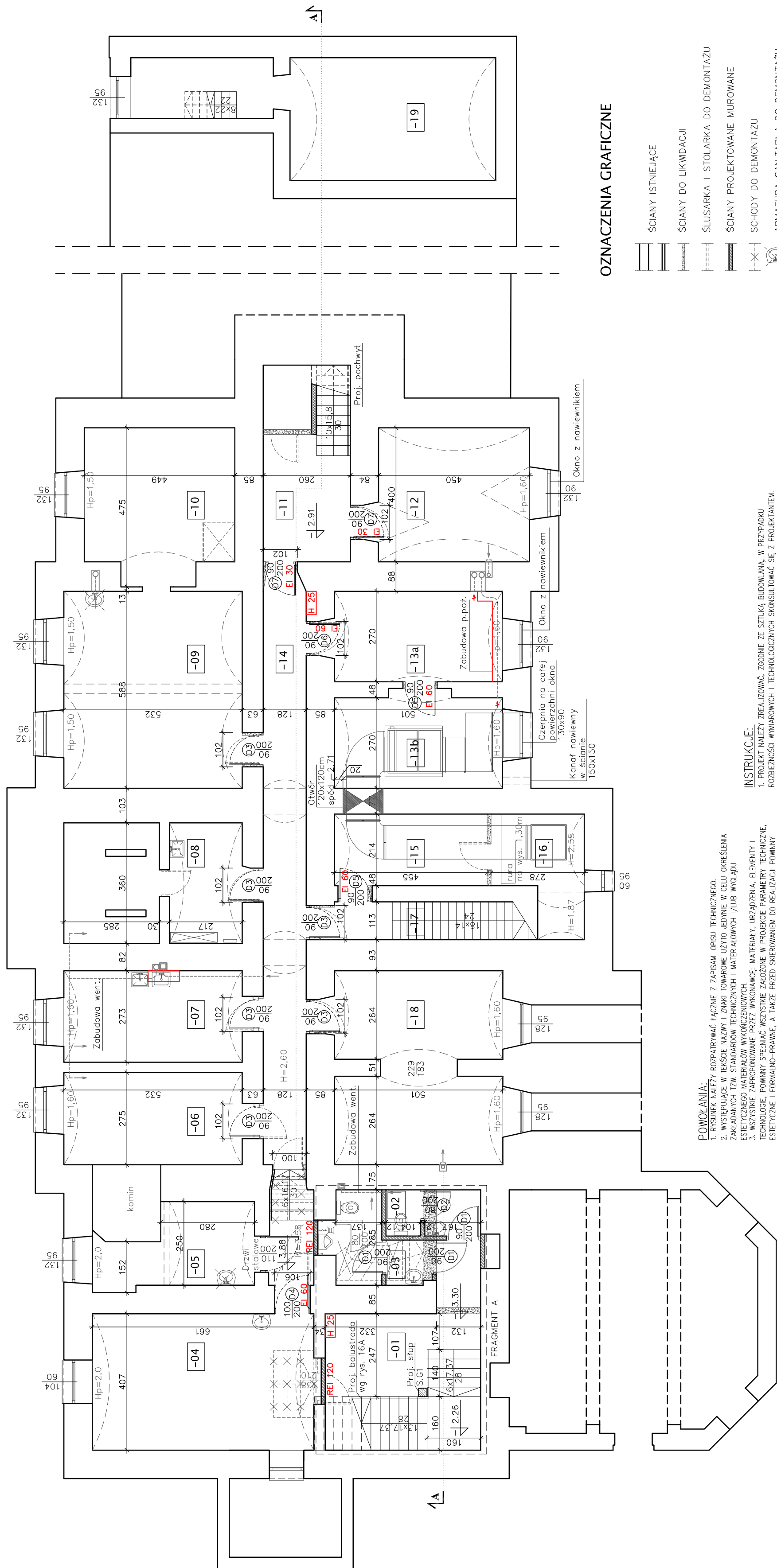
mgr inż. arch. Marek Podolak

nr upr. 425/Lb/2001

Opracowała:









inż. Anna Lis

RZUT KONDYGNACJI PODZIEMNEJ



NR	NAZWA POM. PROJ.	NAZWA POM. ISTN.	H [m]	POW. [m ²]
-01	KLATKA SCHODOWA WRAZ Z KOMUNIKACJĄ	PIWNICA	3,00	21,80
-02	WC DAMSKI	PIWNICA	3,00	3,85
-03	WC MĘSKI	PIWNICA	3,00	6,05
-04	KOTŁOWNIA	KOTŁOWNIA	3,85	26,90
-05	POM. ARCHIWUM	PIWNICA	3,85	10,50
-06	POM. ARCHIWUM	PIWNICA	2,50	15,30
-07	POM. SPOŁECZNE	PIWNICA	2,50	15,20
-08	SCHOWEK PORZĄDKOWY	PIWNICA	2,50	18,50
-09	POM. ARCHIWUM	PIWNICA	2,50	31,30
-10	POM. ARCHIWUM	PIWNICA	2,50	19,75
-11	KLATKA SCHODOWA NR 1	KOMUNIKACJA	–	14,95
-12	SERWEROWNIA	PIWNICA	2,40	18,80
-13a	POMPA POŻAROWA	PIWNICA	2,55	14,40
-13b	CENTRALA POŻAROWA	PIWNICA	2,55	14,10
-14	KORYTARZ	KORYTARZ	2,60/2,58	27,30
-15	POM. TECHNICZNE	PIWNICA	2,55	10,15
-16	POM. TECHNICZNE	PIWNICA	1,97/2,55	8,20
-17	KLATKA SCHODOWA	KLATKA SCHODOWA	2,60	7,65
-18	POM. ARCHIWUM	POM. ARCHIWUM	2,40	28,50
-19	POM. NIEUŻYTKOWE	POM. NIEUŻYTKOWE	1,40	27,50
				340,70

OZNACZENIA GRAFICZNE

- | | |
|---|----------------------------------|
|  | ŚCIANY ISTNIEJĄCE |
|  | ŚCIANY DO LIKWIDACJI |
|  | ŚLUSARKA I STOLARKA DO DEMONTAŻU |
|  | ŚCIANY PROJEKTOWANE MUROWANE |
|  | SCHODY DO DEMONTAŻU |
|  | ARMATURA SANITARNA DO DEMONTAŻU |
|  | NR POMIESZCZENIA |
|  | HYDRANT |

Adresat projektu: Jednostka projektowa:	PROJEKTORIUM Anna Lis	ul. Graniczna 3/2 20-010 Lublin
Investor:	Gmina Jastków ul. Chmielowa 3; 21-002 Jastków, Powiatlubuski	Data: I 2017r.
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY JASTKÓW W RAMACH ZADANIA "REWITALIZACJA ZESPOŁU PAŁACOWO-PARKOWU W PANIENSCZYŹNIE - PALAC" DZIAŁKA NR EWID. 93/9 OBRĘB: 14 PANIENSCZYCZNA	Faza: PW Skala: 1:100 Nr rysunku: 1A
Nazwa rysunku:	RZUT KONDYGNACJI PODZIEMNEJ	
Imię i nazwisko / nr uprawnień	Specjalność:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Podolak nr upr.425/Lb/2001	architektoniczna
Opracował:	inż. Anna Lis	
<p>Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.Uz. 1994r., 24, poz.83).</p>		

INSTRUKCJE:

1. PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMAGOWYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTAŃTEM.
2. WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTAŃTEM.

POWOLANIA:

1. RYSUNEK NALEŻY RZUTOWYMIĄ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
2. WYSTĘPIAĆ W TEKŚCIE NAZYW I TYTUŁU TOWAROWE UŻYTO JEDYNE W CELU OKREŚLENIA ZAKŁADANYCH TYTUŁU, STANDARDÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH (JEDNĄ WYGLĄDÓW).
3. WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ: MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPŁYNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻENIE W PROJEKcie PARAMETRZY TECHNICZNE I TECHNOLOGICZNE I FORMALNO-PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA, INSPEKTORA NAZDOJU I INWESTORA
4. W PRZYPADKU ZAISTNIEŃA KONECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH ZAPROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I OPOWIEDNIU UZGODNIENIOM RÓŻNIAJĄCYM, KOSZTY OPRAWNIACIA PEŁNEJ KONECZNEJ DOKUMENTACJI ZMIENNEJ PONOSI WYKONAWCA.
5. WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ PRZEDWIDZIANE PRZEWIDNIAMI PRZEPISAMI DOPUŚCZENIA, ATENSTY POKRYWKI.

RZUT PARTERU

NR	NAZWA POM. PROJ.	NAZWA POM. ISTN.	H [m]	POW. [m²]
001	SALA WIELOFUNKYJNA	SALA WIELOFUNKYJNA	4.70	80.60
002	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	4.00	43.50
003	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	4.00	31.00
004	KLATKA SCHODOWA NR 2	KLATKA SCHODOWA	4.00	37.45
005	PRZEDSIONIEK	PRZEDSIONIEK	4.00	19.70
006	KOMUNIKACJA	KOMUNIKACJA	4.00	47.60
007	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	4.00	15.35
008	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	4.00	15.20
009	KASA I BIURO PODAWCZE	POM. BIUROWE	4.00	19.50
010	KLATKA SCHODOWA NR 1	KLATKA SCHODOWA	3.00/4.00	19.80
011	PRZEDSIONIEK	POM. BIUROWE	4.00	5.80
012	WC MĘSKI	POM. BIUROWE	4.00	6.00
013	WC DAMSKI	POM. BIUROWE	4.00	6.70
014	WC DAMSKI I NIEPEŁN.	WC	3.00	8.50
015	WC MĘSKI	POM. SOCJALNE	3.10	5.95
016	PRZEDSIONIEK	PRZEDSIONIEK	3.10	9.00
017	HOL	ARCHIWUM/KORYTARZ	3.10	33.35
018	POM. BIUROWE	POM. SOCJALNE	3.10	11.20
019	BIURO PODAWCZE I KASA	POM. SOCJALNE	3.10	15.60
020	POM. BIUROWE	ARCHIWUM	3.10	16.05
021	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.10	18.10
022	KORYTARZ	KORYTARZ	3.10	27.00
023	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.10	17.80
024	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.10	8.20
025	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.10	20.20
026	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.10	17.00
027	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.10	15.50
028	SCHOWEK PORZĄDKOWY	KLATKA SCHODOWA	3.10	7.70

Jednostka projektowa:	PROJEKTORIUM Anna Lis	ul. Gajarska 3/2 20-010 Lublin
Inwestor:	Gmina Jastków 21-002 Jastków, Panieńszczyzna 3;	Data: I 2017r.
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY JASTKÓW W RAMACH ZADANIA "REWITALIZACJA ZESPOŁU PALACOWO-PARKOWEGO W PANIENSZCZYŹNIE - PALAC"	Faza: PW
	DZIAŁKA NR EWID. 939	Skala: 1:100
	OBRĘB: 14 PANIENSZCZYŻNA	Nr rysunku: 2A
Nazwa rysunku:	RZUT PARTERU	
Linia i nazwisko / nr uprawnień	Specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. arch. Marek Podolak nr upr.425/Lb/2001	architektoniczna
Opracował:	inż. Anna Lis	
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Kopieowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U.z 1994r., nr 24, poz.83)		

OZNACZENIA GRAFICZNE

- SCIANY ISTNIEJĄCE
- SCIANY DO LIKWIDACJI
- ŚLUSARKA I STOLARKA DO DEMONTAŻU
- SCIANY PROJEKTOWANE G-K
- NR POMIESZCZENIA
- 2 OS. ILOŚĆ STANOWISK PRACY
- HYDRANT
- DRZWI Z SAMOZAMYKACZEM
- SIŁOWNIK DO AUTOMATYCZNEGO OTWARCIA
- OKNO Z OKIENNICĄ
- DRZWI Z OKIENNICĄ, DRZWIOWĄ

UWAGA:
RENOWACJA DEKORACJI MALARSKICH ORAZ MALOWANIE
POM. 002, 003, 004 WG DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ
DLA II ETAPU INWESTYCJI.

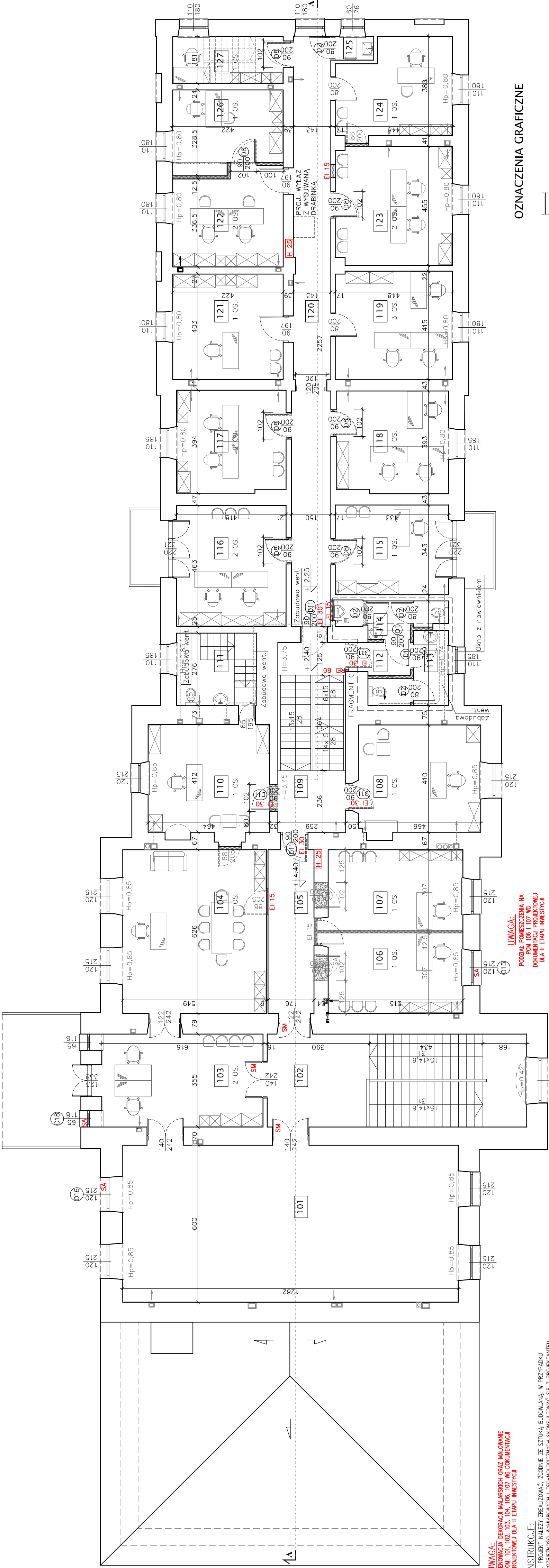
INSTRUKCJE:

- PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
- WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
- WYMIARY PODANE W CM.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE.
- PRACE NALEŻY PROWADZIĆ SZCZEGÓŁOWO WG WTYCZNYCH PROJEKTU, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I POZWOLENIEM KONSERWATORSKIM, Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE DROWIA.

- POWOLANIA:
- RYSEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
 - WYSTĘPUJĄCE W TEKSTIE NAZWY I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO JEDYNE W CELU OKREŚLENIA ZAKRESU I ZNACZENIA MATERIAŁÓW I MATERIAŁÓW (LUB WYŁĄCZU).
 - WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ: MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPŁYNIAĆ ZŁOŻONE W PROJEKCE PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRACNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA.
 - W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I OPOWIEDNIO UZGODNIONYCH ROZMAŻAŃ ZAMIAENYCH, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONECZNEJ DOKUMENTACJI ZAMÓWIENIA, POWINNY POSIADAĆ PRZEWOZIĄNE PRACEN I OPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY.

RZUT PIĘTRA

NR	NAZWA POM. PROJ.	NAZWA POM. ISTN.	H [m]	POW. [m²]
101	SALA KONFERENCYJNA	SALA KONFERENCYJNA	3.93	76.95
102	KLATKA SCHODOWA NR 2	KLATKA SCHODOWA	3.40	35.20
103	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.93	21.85
104	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.45	34.35
105	KORYTARZ	KORYTARZ	3.45	12.00
106	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.45	16.55
107	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.45	16.55
108	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.45	19.70
109	KLATKA SCHODOWA NR 1	KLATKA SCHODOWA	3.45/3.75	18.80
110	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.45	19.85
111	POM. TECHNICZNE	POM. TECHNICZNE	3.70	8.40
112	PRZEDSIĘBIE	SERWEROWNIA	3.75	2.90
113	WC DAMSKI	SERWEROWNIA	3.75	5.60
114	WC MĘSKI	SERWEROWNIA	3.75	5.20
115	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.75	14.85
116	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.75	19.35
117	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.10	16.30
118	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.10	16.65
119	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.10	18.55
120	KORYTARZ	KORYTARZ	3.10	33.35
121	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.10	17.00
122	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.10	16.60
123	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.10	20.20
124	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.10	15.35
125	SCHOWEK PORZĄDKOWY	WC	3.10	1.35
126	POM. BIUROWE	POM. BIUROWE	3.10	11.70
127	POM. BIUROWE	KLATKA SCHODOWA	3.10	7.70
				486.30



UWAGA:
RENOWACJA DEKORACJI MALOWSKICH OPARZ MALOWANIE
POM. 101, 102, 103, 104, 106, 107 wg DOKUMENTACJI
PROJEKTOWEJ DLA II ETAPU INWESTYCJI

- INSTRUKCJE:
- PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMAGOWANYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
 - WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
 - WYMIARY PODANE W CM.
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE
 - PRACE NALEŻY PRZEWODZIĆ SZCZEGÓLNO wg WTYCZANYCH PROJEKTU, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I POZWOLENIEM KONSERWATORSKIM, Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA.

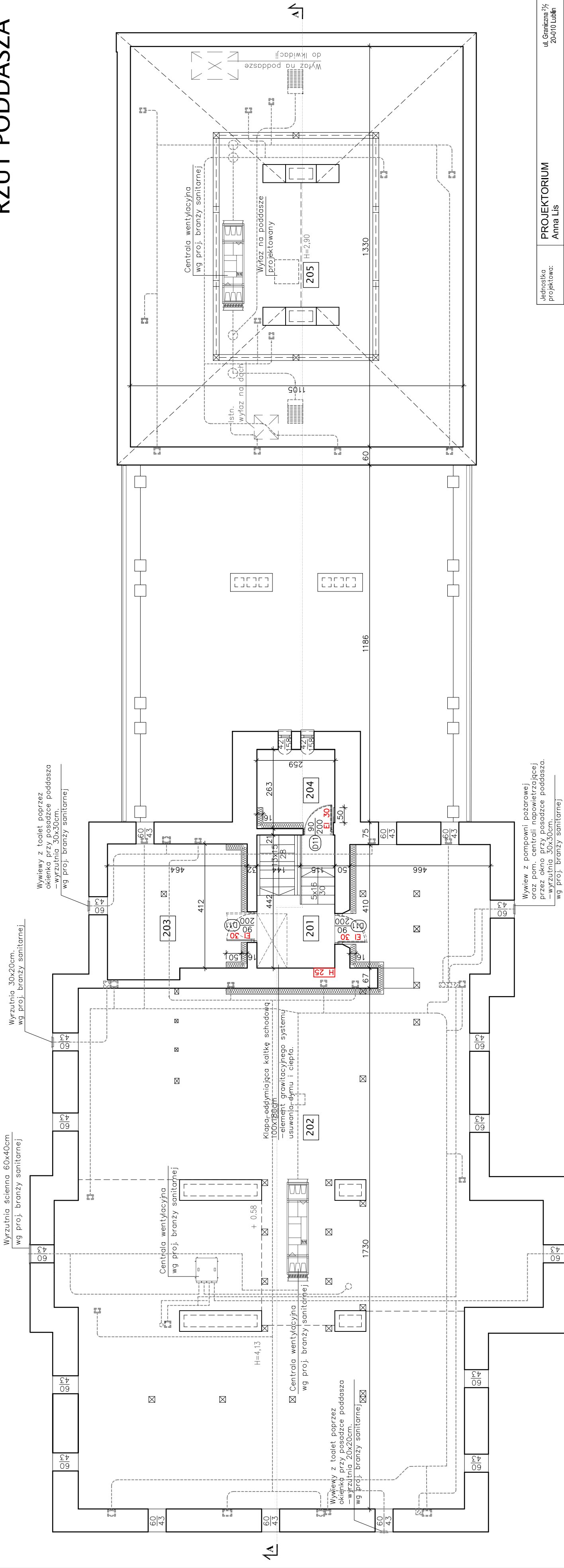
- POWOLANIA:
- RYSEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ JAKO ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
 - WYSTĘPUJĄCE W TEKŚCIE NAZWY I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO JEDYNE W CELU OKREŚLENIA ZAKŁADANYCH TZW. STANDARDÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH /LUB WYGLĄDU ESTETYCZNEGO MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH
 - WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ: MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAKOŻONE W PROJEKcie PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UŻYSKAĆ AKCEPTACJĘ, PROJEKTANTA, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA
 - W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ, I ODPOWIEDNIO UZGODNIONYCH ROZWIĄZAŃ ZAMENIOWYCH, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONECZNEJ DOKUMENTACJI ZAMENIOWEJ POWINNY WYKONAWCA.
 - WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ PRZEMOJANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY.

OZNACZENIA GRAFICZNE

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY DO LIKWIDACJI
- ŚLUSARKA I STOLARKA DO DEMONTAŻU
- ŚCIANY PROJEKTOWANE G—K
- NR POMIESZCZENIA
- 2 OS.
- HYDRANT
- DRZWI Z SAMOZAMYKACZEM
- SIŁOWNIK DO AUTOMATYCZNEGO OTWARCIA

Jednostka projektowa:	PROJEKTORIUM Anna Lis	ul. Genłowa 2/20-010 Łódź
Inwestor:	Gmina Jastków 21-002 Jastków, Paniełszczyzna 3;	Data: I 2017r.
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY JASTKÓW W RAMACH ZADANIA "REWITALIZACJA ZESPOŁU PALACOWO-PARKOWEGO W PANIEŁSZCZYŹNIE - PAŁAC" DZIAŁKA NR EWID. 939 OBRĘB: 14 PANIEŁSZCZYŹNA	Faza: PW Skala: 1:100 Nr rysunku: 3A
Nazwa rysunku:	RZUT PIĘTRA	
Imię i nazwisko / nr uprawnień	mgr inż. arch. Marek Podolak nr upr.425/Lb/2001	Specjalność: architektka
Opracował:	inż. Anna Lis	
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Kopowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakiegokolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów, jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U.z 1994r., nr 24, poz.83)		

RZUT PODDASZA



INSTRUKCJE:

1. RYSUNEK NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
2. WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
3. WYMIARY PODANE W CM.
4. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE
5. PRACE NALEŻY PROWADZIĆ SZCZEGÓŁOWO WG WTYCZNYCH PROJEKTU, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I POZWOLENIEM KONSERWATORSKIM, Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA.

POWÓŁANIA:

1. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
2. WYSTĘPUJĄCE W TEKŚCIE NAZWY I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO JEDYNE W CELU OKREŚLENIA ZAKŁADANYCH TZW. STANDARDÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH I/LUB WYGLĄDU ESTETYCZNEGO MATERIAŁÓW WYKONCZONYCH.
3. WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ, MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWNNY SPŁYNAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻONE W PROJEKCE PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-FRAME, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWNNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ, PROJEKTANTA, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA
4. W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROFONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I ODPOWIEDNIO UZGODNIONYCH ROZWIĄZAŃ ZAMIENNYCH, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONECZNEJ DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ POWNNY POSIADAĆ PRZEMIDZIANE FRAZEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATYSTY I CERTYFIKATY.
5. WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWNNY POSIADAĆ PRZEMIDZIANE FRAZEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATYSTY I CERTYFIKATY.

Jednostka projektowa:	PROJEKTORIUM Anna Lis	ul. Graniczna 2/4 20-070 Lublin
Inwestor:	Gmina Jastków ul. Chmielowa 3; 21-002 Jastków, Panienszczyzna	Data: I 2017r.
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY JASTKÓW W RAMACH ZADANIA "REWITALIZACJA ZESPOŁU PAŁACOWO-PARKOWEGO W PANIENSZCZYŹNIE - PAŁAC" DZIAŁKA NR EWID. 93/9 OBREB: 14 PANIENSZCZYŻNA	Faza: PW
Nazwa rysunku:	RZUT PODDASZA	Skala: 1:100 Nr rysunku: 4A
Imię i nazwisko / nr uprawnień	Specjalność:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Podolak nr upr.425/Lb/2001	architektoniczna
Opracował:	inż. Anna Lis	
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U.z 1994r., nr 24, poz.83)		

OZNACZENIA GRAFICZNE

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚLUSARKA I STOLARKA DO DEMONTAŻU
- 201

NR POMIESZCZENIA
- WĘGNA MINERALNA
- H 25

HYDRANT

NR	NAZWA POM. PROJ.	NAZWA POM. ISTN.	H [m]	POW. [m ²]
201	KŁATKA SCHODOWA NR 1	KŁATKA SCHODOWA	3.40	10.70
202	PODDASZE NIEUŻYTKOWE	PODDASZE NIEUŻYT.	1.15/6.15	248.60
203	PODDASZE NIEUŻYTKOWE	PODDASZE NIEUŻYT.	0.85/3.45	19.20
204	PODDASZE NIEUŻYTKOWE	PODDASZE NIEUŻYT.	3.80	6.30
205	PODDASZE NIEUŻYTKOWE	PODDASZE NIEUŻYT.	0.83/2.90	143.00
				421.50

INSTRUKCJE:

- PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
- WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
- WYMIARY PODANE W CM.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE
- PRACE NALEŻY PRZEWODZIĆ SZCZEGÓLNO WG WYTYCZNYCH PROJEKTU, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I POZWOLENIEM KONSERWATORSKIM, Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE DROWIA.

POMIÓJANIA:

- RYSEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
- WYSTERLUGIĆ W TYKŚCE NAZWY I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO, JEDYNE W CELU OKREŚLENIA ZAKŁADANYCH TZN, STANDARDÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH I/LUB WYGLĄDU ESTETYCZNEGO MATERIAŁÓW WYKONCZOWYCH.
- WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ, MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPENIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻENIA W PROJEKcie PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE. A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA.
- W PRZYPADKU ZAISTNIEŃ KONECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I ODPÓWIEDNIO UZGODNIONYCH ROZMAIANYCH ZAMIEŃNYCH, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONECZNEJ DOKUMENTACJI ZAMIEWNIJ POWINNY WYKONAWCA.
- WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ PRZEWODZĄCE PRĄDEM I ODPÓWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY.

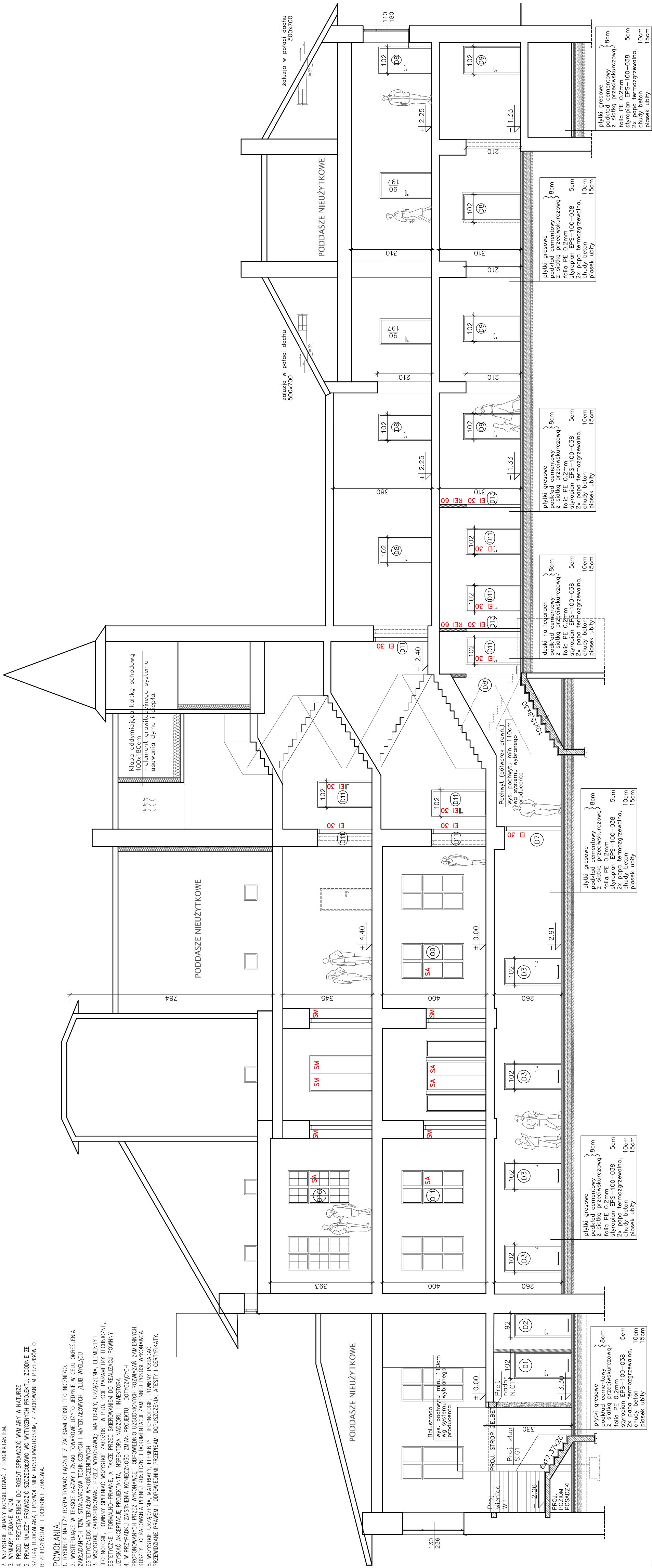
PRZEKRÓJ A-A

OZNACZENIA GRAFICZNE

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY DO LIKWIDACJI
- ŚLUSARKA I STOLARKA DO DEMONTAŻU
- ŚCIANY PROJEKTOWANE G-K
- ŚCIANY PROJEKTOWANE MUROWANE
- SCHODY DO DEMONTAŻU
- DRZWI Z SAMOZAMYKACZEM
- SIŁOWNIK DO AUTOMATYCZNEGO OTWARCIA

UWAGA:

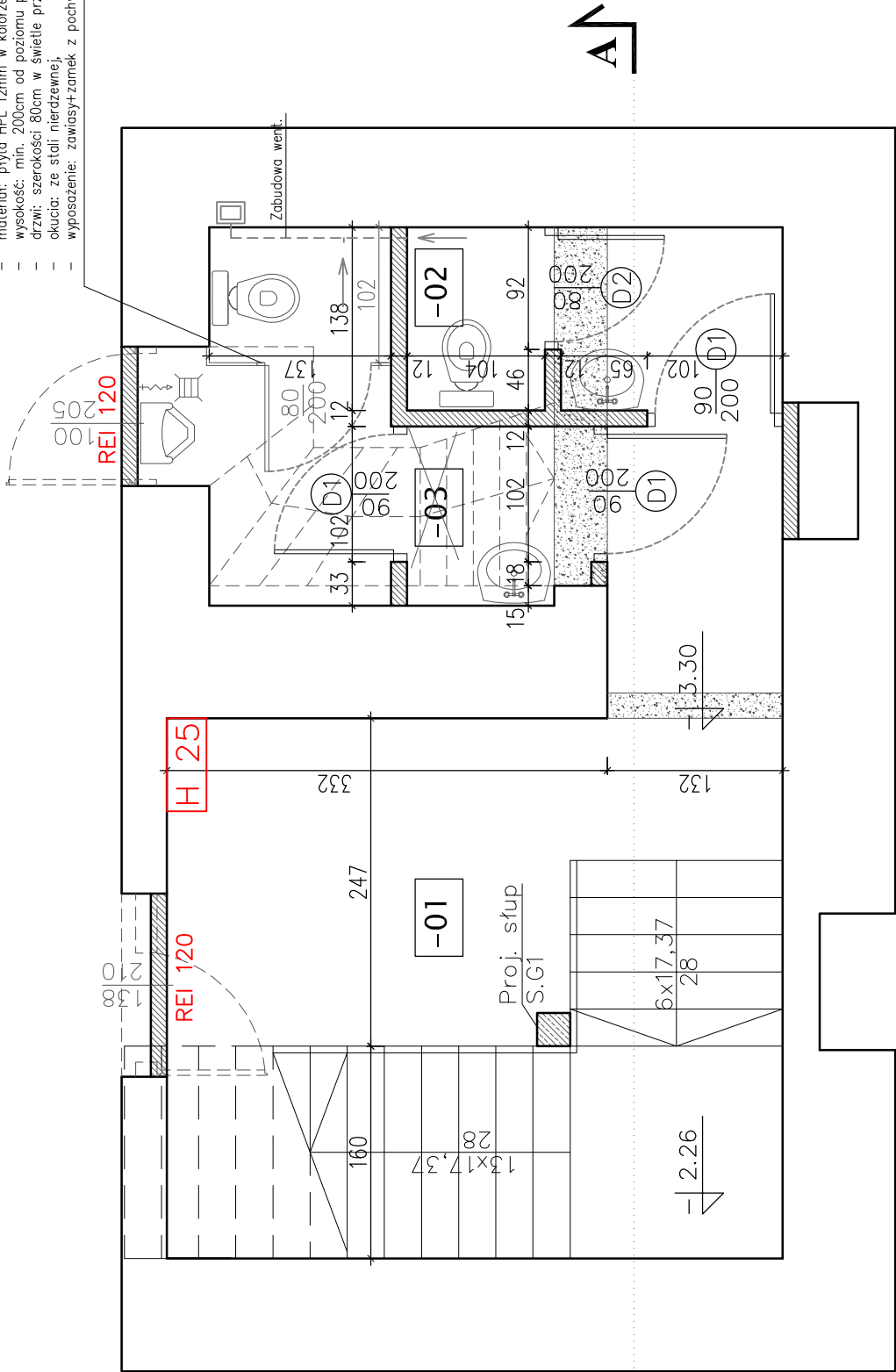
Stalarkę proj. i balustradę wyrysowano schematycznie.



FRAGMENT A

(POM. -01,-02,-03)

- Zabudowa HPL:
- materiał: płyta HPL 12mm w kolorze RAL 9002,
 - wysokość: min. 200cm od poziomu podłogi z przeswitem 15cm,
 - drzwi: szerokości 80cm w świetle przejścia,
 - okucia: ze stali nierdzewnej,
 - wyposażenie: zawiasy+zamek z pochwytem.



OZNACZENIA GRAFICZNE

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY DO LIKWIDACJI
- ŚLUSARKA I STOLARKA DO DEMONTAŻU
- ŚCIANY PROJEKTOWANE MUROWANE
- NR POMIESZCZENIA
- HYDRANT

NR	NAZWA POM. PROJ.	NAZWA POM. ISTN.	H [m]	POW. [m²]
-01	KŁATKA SCHODOWA WRAZ Z KOMUNIKACJĄ	PIWNICA	3.00	21.80
-02	WC DAMSKI	PIWNICA	3.00	3.85
-03	WC MĘSKI	PIWNICA	3.00	6.05

- POWOLANIA:**
1. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
 2. WYSTĘPUJĄCE W TEKŚCIE NAZWY I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO JEDYNE W CELU OKREŚLENIA ZAKŁADANYCH TZW. STANDARDÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH I/LUB WYGLĄDU ESTETYCZNEGO MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH
 3. WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ: MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPŁENIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻONE W PROJEKcie PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE. A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA
 4. W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONIECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I ODPOWIEDNIO UZGODNIONYCH RÓŻNIAWIAJĄ ZAMIENNYCH, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONIECZNEJ DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ PONOSI WYKONAWCA.
 5. WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY.

- INSTRUKCJE:**
1. PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIEDNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
 2. WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
 3. WYMIARY PODANE W CM.
 4. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE
 5. PRACE NALEŻY PROWADZIĆ SZCZEGÓŁOWO WG WYTYCZNYCH PROJEKTU, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I POZWOLENIEM KONSERWATORSKIM, Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA.

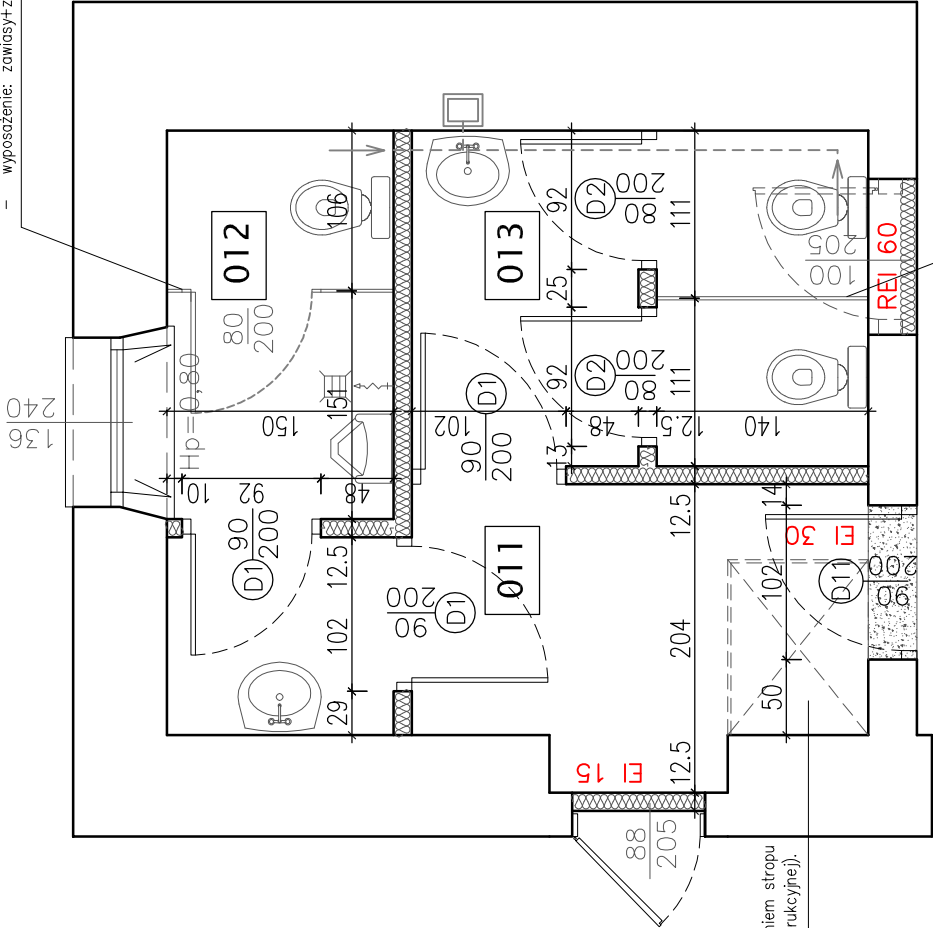
Jednostka projektowa:	PROJEKTORIUM Anna Lis	ul. Graniczna 2/4 20-010 Lublin
Inwestor:	Gmina Jastków 21-002 Jastków, Panieńszczyzna	ul. Chmielowa 3; I 2017r.
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY JASTKÓW W RAMACH ZADANIA "REWITALIZACJA ZESPOŁU PAŁACOWO-PARKOWEGO W PANIEŃSZCZYŹNIE - PAŁAC" DZIAŁKA NR EWID. 93/9 OBRĘB: 14 PANIEŃSZCZYŻNA	Faza: PW Skala: 1:50 Nr rysunku: 7A
Nazwa rysunku:	FRAGMENT A (POM. -01, -02, -03)	
Imię i nazwisko / nr uprawnień		Specjalność:
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Podolak nr upr.425/Lb/2001	architektoniczna
Opracował:	inż. Anna Lis	
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Koplowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U.z 1994r., nr 24, poz.83)		

FRAGMENT B

(POM. 011, 012, 013)

Zabudowa HPL:

- materiał: płyta HPL 12mm w kolorze RAL 9002,
- wysokość: min. 200cm od poziomu podłogi z przeswitem 15cm,
- drzwi: szerokości 80cm w świetle przejścia,
- okucia: ze stali nierdzewnej,
- wyposażenie: zawiasy+zamek z pochwytem.

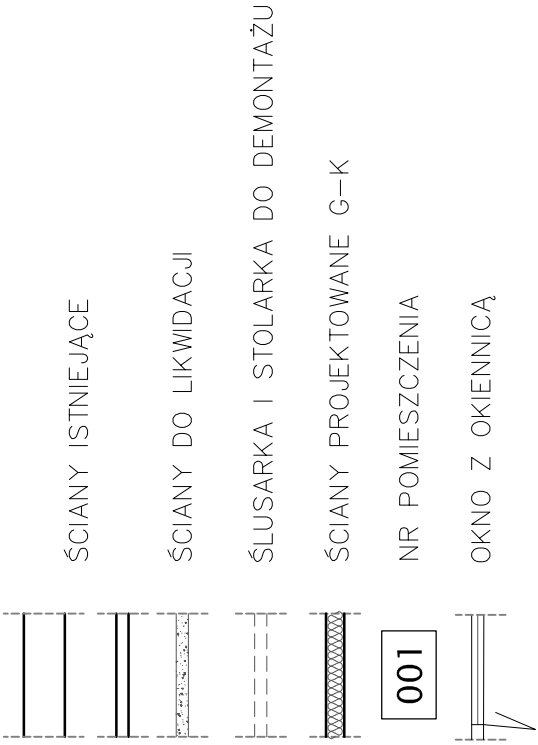


Rozbiórka ścianki z płyt g-k połączona z uzupełnieniem strachu pomiędzy piwnicą a parterem (wg proj. branży konstrukcyjnej).

Zabudowa HPL:

- materiał: płyta HPL 12mm w kolorze RAL 9002,
- wysokość: min. 200cm od poziomu podłogi z przeswitem 15cm,
- okucia: ze stali nierdzewnej,

OZNACZENIA GRAFICZNE



ŚCIANY ISTNIEJĄCE

ŚCIANY DO LIKWIDACJI

ŚLUSARKA I STOLARKA DO DEMONTAŻU

ŚCIANY PROJEKTOWANE G–K

NR POMIESZCZENIA

OKNO Z OKIENNICĄ

NR	NAZWA POM. PROJ.	NAZWA POM. ISTN.	H [m]	POW. [m²]
011	PRZEDSIONEK	POM. BIUROWE	4.00	5.80
012	WC MĘSKI	POM. BIUROWE	4.00	6.00
013	WC DAMSKI	POM. BIUROWE	4.00	6.70

POWOLAŃA:

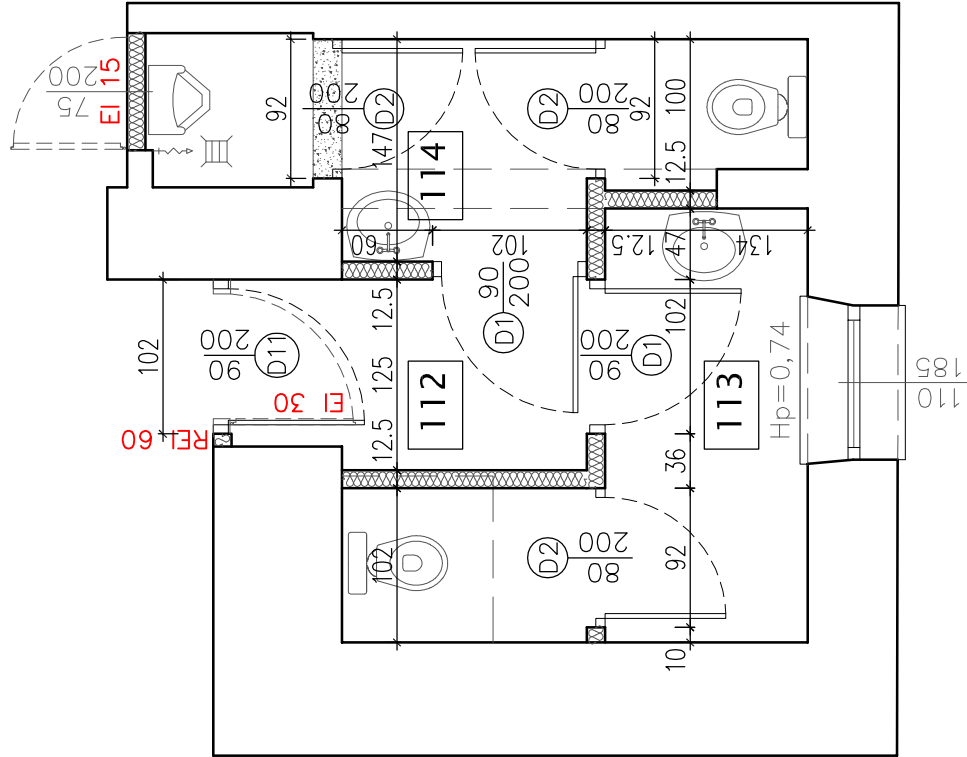
1. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
2. WYSTĘPUJĄCE W TEKŚCIE NAZWY I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO JEDYŃE W CELU OKREŚLENIA ZAKŁADANYCH TZW. STANDARDÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH I/LUB WYGLĄDU ESTETYCZNEGO MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH.
3. WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ: MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPŁENIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻONE W PROJEKIE PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO–PRAWNE. A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA, INSPEKTORA NAZORU I INWESTORA
4. W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONIECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I ODPOWIEDNIO UZGODNIONYCH ROZMAWIAJĄ ZAMIENNYCH, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONIECZNEJ DOKUMENTACJI ZAMIENIEJ PONOSI WYKONAWCA.
5. WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI PRZEPISAMI, ATESTY I CERTYFIKATY.

INSTRUKCJE:

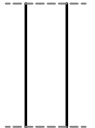
1. PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
2. WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
3. WYMIARY PODANE W CM.
4. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE
5. PRACE NALEŻY PROWADZIĆ SZCZEGÓŁOWO WG WYTYCZNYCH PROJEKTU, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I POZWOLENIEM KONSERWATORSKIM, Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA.

Jednostka projektowa:	PROJEKTORIUM Anna Lis		ul. Graniczna 2/4 20-010 Lublin
Inwestor:	Gmina Jastków 21-002 Jastków, Panieńszczyzna	ul. Chmielowa 3; Panieńszczyzna	Data: I 2017r.
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY JASTKÓW W RAMACH ZADANIA "REWITALIZACJA ZESPOŁU PAŁACOWO-PARKOWEGO W PANIEŃSZCZYŹNIE - PAŁAC" DZIAŁKA NR EWID. 93/9 OBRĘB: 14 PANIEŃSZCZYŻNA		Faza: PW
			Skala: 1:50
			Nr rysunku: 8A
Nazwa rysunku:	FRAGMENT B (POM. 011, 012, 013)		
Imię i nazwisko / nr uprawnień		Specjalność:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Podolak nr upr.425/Lb/2001	architektoniczna	
Opracował:	inż. Anna Lis		
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Koplowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U.z 1994r., nr 24, poz.83)			

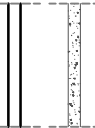
FRAGMENT C
(POM. 112, 113, 114)



OZNACZENIA GRAFICZNE



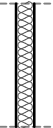
ŚCIANY ISTNIEJĄCE



ŚCIANY DO LIKWIDACJI



ŠLUSARKA I STOLARKA DO DEMONTAŽU



ŚCIANY PROJEKTOWANE G-K

NR POMIESZCZENIA

001

NR	NAZWA POM. PROJ.	NAZWA POM. ISTN.	H [m]	POW. [m ²]
011	PRZEDSIONEK	POM. BIUROWE	4.00	5.80
012	WC MĘSKI	POM. BIUROWE	4.00	6.00
013	WC DAMSKI	POM. BIUROWE	4.00	6.70

POWOŁANIA:

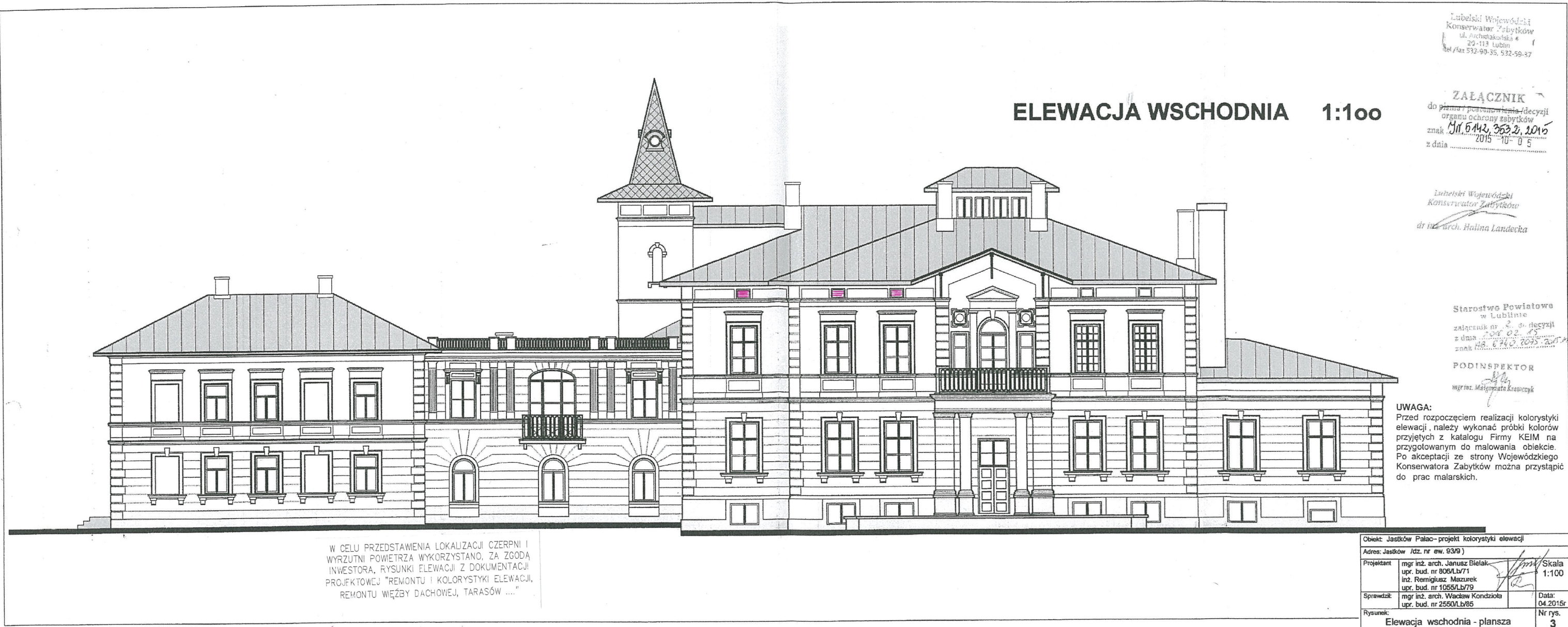
1. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
2. WYSTĘPAK W TEKŚCIE NAZWY I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO JEDYNNIE W CELU OKREŚLENIA STANDARDÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH I/LUB WYGLĄDU
3. WSKAZUJĄCE ZAPROWADZANE PRZEZ WYKONAWCĘ; MATERIAŁY, URZĄDZANIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻENIA W PROJEKcie PARAMETRY TECHNICZNE, FORMALNO-PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY
4. W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH
5. WSKAZUJĄCE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ
6. WSKAZUJĄCE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ

INSTRUKCJE:

1. PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBROJENIŚCI ZMIAN ARCHITECTURALNYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
2. WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
3. WYMIARY PODANE W CM.
4. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE
5. PRACE NALEŻY PRZEWODZIĆ SZCZEGÓŁOWO WG WYTYCZNYCH PROJEKTU, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I POZWOLENIEM KONSERWATORSKIM, Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA.

Jednostka projektowa:	PROJEKTORIUM Anna Lis	ul. Graniczna 24 20-010 Lublin
Inwestor:	Gmina Jastków ul. Chmielowa 3; 21-002 Jastków, Panielszczyzna	Data: I 2017r.
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY JASTKÓW W RAMACH ZADANIA "REWITALIZACJA ZESPOŁU PAŁACOWO-PARKOWO W PANIEŁSZZCZYNIE - PAŁAC" DZIAŁKA NR EWID. 93/9 OBRĘB: 14 PANIEŁSZZCZYNA	Faza: PW Skala: 1:50 Nr rysunku: 9A
Nazwa rysunku:	FRAGMENT C (POM. 112, 113, 114)	
Imię i nazwisko / nr uprawnień	Specjalność:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Podolak nr upr. 425/Lb/2001	architektoniczna
Opracowała:	inż. Anna Lis	
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia lutego 1994 r. (Dz.U. 1994/4 nr 24, poz.63)		

Jednostka projektowa:	PROJEKTORIUM Anna Lis	ul. Graniczna 24 20-010 Lublin
Inwestor:	Gmina Jastków ul. Chmielowa 3; 21-002 Jastków, Panielszczyzna	Data: I 2017r.
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY JASTKÓW W RAMACH ZADANIA "REWITALIZACJA ZESPOŁU PAŁACOWO-PARKOWO W PANIEŁSZZCZYNIE - PAŁAC" DZIAŁKA NR EWID. 93/9 OBRĘB: 14 PANIEŁSZZCZYNA	Faza: PW Skala: 1:50 Nr rysunku: 9A
Nazwa rysunku:	FRAGMENT C (POM. 112, 113, 114)	
Imię i nazwisko / nr uprawnień	Specjalność:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Podolak nr upr. 425/Lb/2001	architektoniczna
Opracowała:	inż. Anna Lis	
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia lutego 1994 r. (Dz.U. 1994/4 nr 24, poz.63)		



ELEWACJA WSCHODNIA 1:100

Lubelski Wojewódzki
Konservator Zabytków
ul. Juchaczowska 6
20-113 Lublin
tel./fax 532-99-35, 532-59-37

ZALĄCZNIK
do pisma / postanowienia / decyzji
organu ochrony zabytków
znak **Nd 6142, 3632, 2015**
z dnia 2015-10-05

Lubelski Wojewódzki
Konservator Zabytków
dr inż. arch. Halina Landecka

Starostwo Powiatowe
w Lublinie
załącznik nr 2 do decyzji
z dnia 2015-02-15
znak NS. 240.2015.205.4.46


PODINSPEKTOR
mgr inż. Małgorzata Krapczyk

UWAGA:
Przed rozpoczęciem realizacji kolorystyki elewacji, należy wykonać próbki kolorów przyjętych z katalogu Firmy KEIM na przygotowanym do malowania obiekcie. Po akceptacji ze strony Wojewódzkiego Konservatora Zabytków można przystąpić do prac malarskich.

W CELU PRZEDSTAWIENIA LOKALIZACJI CZERPNI I WYRZUTNI POWIETRZA WYKORZYSTANO, ZA ZGODĄ INWESTORA, RYSUNKI ELEWACJI Z DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ "REMONTU I KOLORYSTYKI ELEWACJI, REMONTU WIĘŻBY DACHOWEJ, TARASÓW"

LOKALIZACJĘ ZAZNACZONO
KOLOREM RÓŻOWYM

PROJEKTORIUM ANNA LIS
UL. GRANICZNA 21/7
20-010 LUBLIN
NIP: 9462149068

Obiekt: Jastków Pałac - projekt kolorystyki elewacji			
Adres: Jastków /dz. nr ew. 93/9/			
Projektant	mgr inż. arch. Janusz Bielak upr. bud. nr 806/Lb/71 inż. Remigiusz Mazurek upr. bud. nr 1055/Lb/79		Skala 1:100
Sprawdził	mgr inż. arch. Wacław Kondziola upr. bud. nr 2550/Lb/85		Data: 04.2015r
Rysunek	Elewacja wschodnia - plansza		Nr rys. 3

ELEWACJA ZACHODNIA 1:100

Lubelski Wojewódzki
Konservator Zabytków
ul. Ryndkowska 4
20-112 Lublin
tel./fax 817-90-15, 817-99-37

Starostwo Powiatowe
w Lublinie
załącznik nr 1 do decyzji
z dnia 2015.02.15
znak RB.6.140.20.15.2015.144
PODINSPEKTOR
mgr inż. Małgorzata Krawczyk

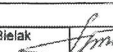
UWAGA:
Przed rozpoczęciem realizacji kolorystyki elewacji, należy wykonać próbki kolorów przyjętych z katalogu Firmy KEIM na przygotowanym do malowania obiekcie. Po akceptacji ze strony Wojewódzkiego Konservatora Zabytków można przystąpić do prac malarskich.



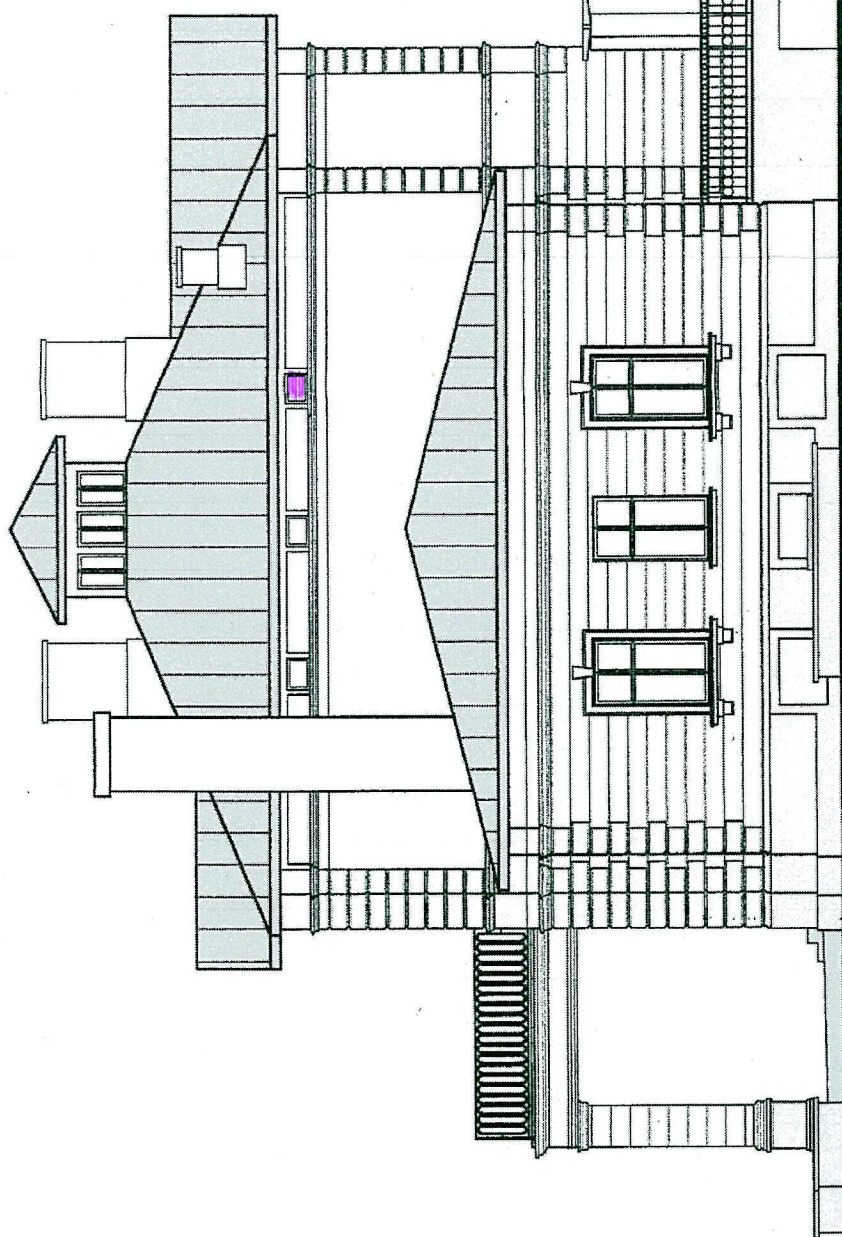
W CELU PRZEDSTAWIENIA LOKALIZACJI CZERPNI I
WYRZUTNI POWIETRZA WYKORZYSTANO, ZA ZGODĄ
INWESTORA, RYSUNKI ELEWACJI Z DOKUMENTACJI
PROJEKTOWEJ "REMONTU I KOLORYSTYKI ELEWACJI,
REMONTU WIĘŻBY DACHOWEJ, TARASÓW ..."

LOKALIZACJĘ ZAZNACZONO
KOLOREM RÓŻOWYM

PROJEKTORIUM ANNA LIS
UL. GRANICZNA 21/7
20-010 LUBLIN
NIP: 9462149066

Objekt: Jaszków Pałac – projekt kolorystyki elewacji			
Adres: Jaszków (dz. nr ew. 9340)			
Projektant:	mgr inż. arch. Janusz Bielak upr. bud. Nr 806/Lb/71 inż. Remigiusz Mazurek upr. bud. nr 1055/Lb/79		Skala 1:100
Sprawdził:	mgr inż. arch. Wacław Kondziola upr. bud. nr 2550/Lb/85		
Rysunek:	Elewacja zachodnia - plansza		Nr rys. 2
		Data: 04.2015r	

ELEWACJA PÓŁNOCNA 1:100



Lubelskie Wytwórnie
Konservatorów S.p.A.
ul. Chłopska 4
20-113 Lublin
tel./fax 532-59-35, 532-59-37

Starostwo Powiatowe
w Lublinie
załącznik nr 3, do decyzji
z dnia 20.02.2015
znak 63.610.205.217.1
PODINSPEKTOR
mgr inż. Mirosław Krawczyk

UWAGA:
Przed rozpoczęciem realizacji kolorystyki elewacji, należy wykonać próbki kolorów przyjętych z katalogu Firmy KEIM na przygotowanym do malowania obiekcie. Po akceptacji ze strony Wojewódzkiego Konservatora Zabytków można przystąpić do prac malarskich.

W CELU PRZEDSTAWIENIA LOKALIZACJI CZERPNI I WYRZUTNI POWIETRZA WYKORZYSTANO, ZA ZGODĄ INWESTORA, RYSUNKI ELEWACJI Z DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ "REMONTU I KOLORYSTYKI ELEWACJI, REMONTU WIEŻBY DACHOWEJ, TARASÓW ..."

PROJEKTORIUM ANNA LIS
UL. GRANICZNA 21/7
20-010-LUBLIN
NIP: 9462149066

LOKALIZACJĘ ZAKREŚLONO
KOLOREM RÓŻOWYM

Obiekt: Jaszków Pałac- projekt kolorystyki elewacji

Adres: Jaszków (dz. nr ew. 939)

Projektant: mgr inż. arch. Janusz Bielski

mgr inż. bud. Nr 806/Lb/71

inż. Remigiusz Mazurek

upr. bud. nr 1055/Lb/79

Sprawdził: mgr inż. arch. Władysław Kondziola

upr. bud. nr 2550/Lb/95

Rysunek:

Elewacja północna - plansza

Nr rys.

4

Skala

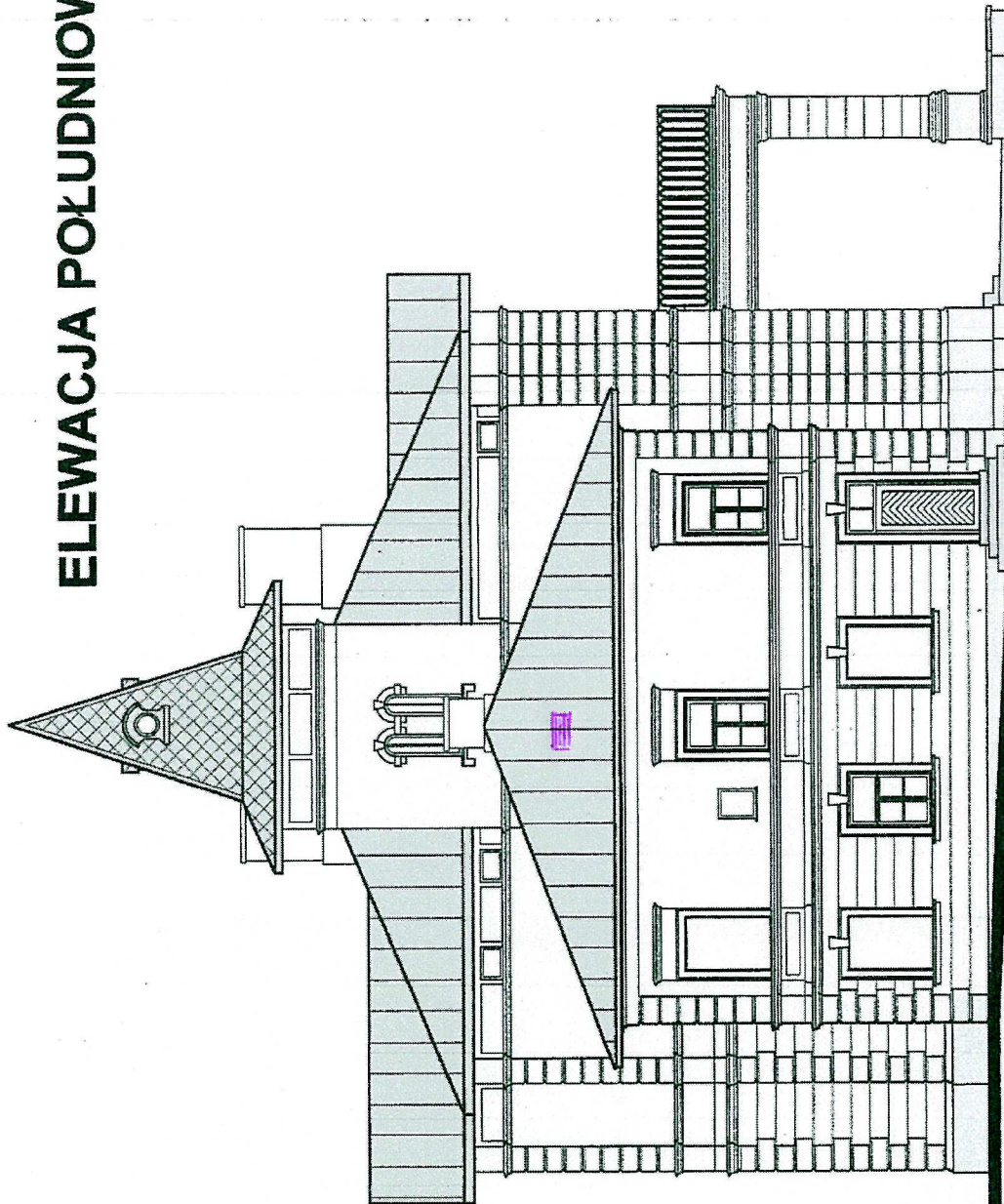
1:100

Data:

04.2015r.

ELEWACJA POŁUDNIOWA

1:100



Lubelski Wojewódzki
Konservator Zabytków
ul. Architektów 4
20-112 Lublin
tel./fax 22-66-35, 522 59-37

Starostwo Powiatowe
w Lublinie
zatemnik nr 4, decyzji
z dnia 28.06.2015
znak PB. 6740.2015.24

PODINSPEKTOR
mgr inż. Andrzej Gontczyński

UWAGA:
Przed rozpoczęciem realizacji kolorystyki elewacji, należy wykonać próbki kolorów przyjętych z katalogu Firmy KEIM na przygotowanym do malowania obiekcie. Po akceptacji ze strony Wojewódzkiego Conservatora Zabytków można przystąpić do prac malarskich.

W CELU PRZEDSTAWIENIA LOKALIZACJI CZEREPNI I WYRZUTNI POWIERZA WYKORZYSTANO, ZA ZGODĄ INWESTORA, RYSUNKI ELEWACJI Z DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ "REMONTU I KOLORYSTYKI ELEWACJI, REMONTU WĘŻY DACHOWEJ, TARASÓW ..."

LOKALIZACJE ZAZNACZONO
KOLOREM RÓŻOWYM

PROJEKTORIUM ANNA LIS
UL. GRANICZNA 21/7
20-010 LUBLIN
NIP: 9462149066

Obiekt: Jaskół Pałac – projekt kolorystyki elewacji

Adres: Jaskół /dz. nr ew. 936/

Projektant mgr inż. arch. Janusz Bielański
upr. bud. Nr 808/LB/71
inż. Remigiusz Mazurek
upr. bud. nr 1055/LB/79

Sprawdzik mgr inż. arch. Wacław Kondziola
upr. bud. nr 2550/LB/85

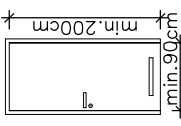
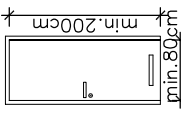
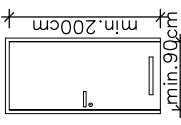
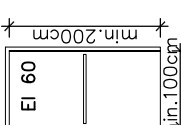
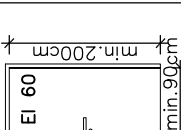
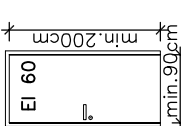
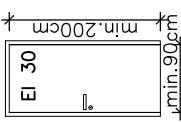
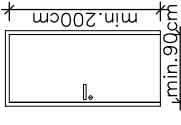
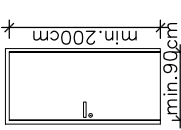

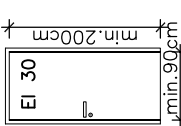
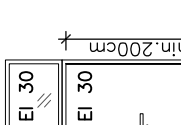
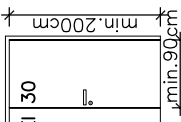
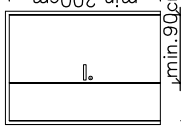
Rysunek: Elewacja południowa - plansza

Skala
1:100

Data:
04.2015r

Nr rys.
5

ZESTAWIENIE STOLARKI

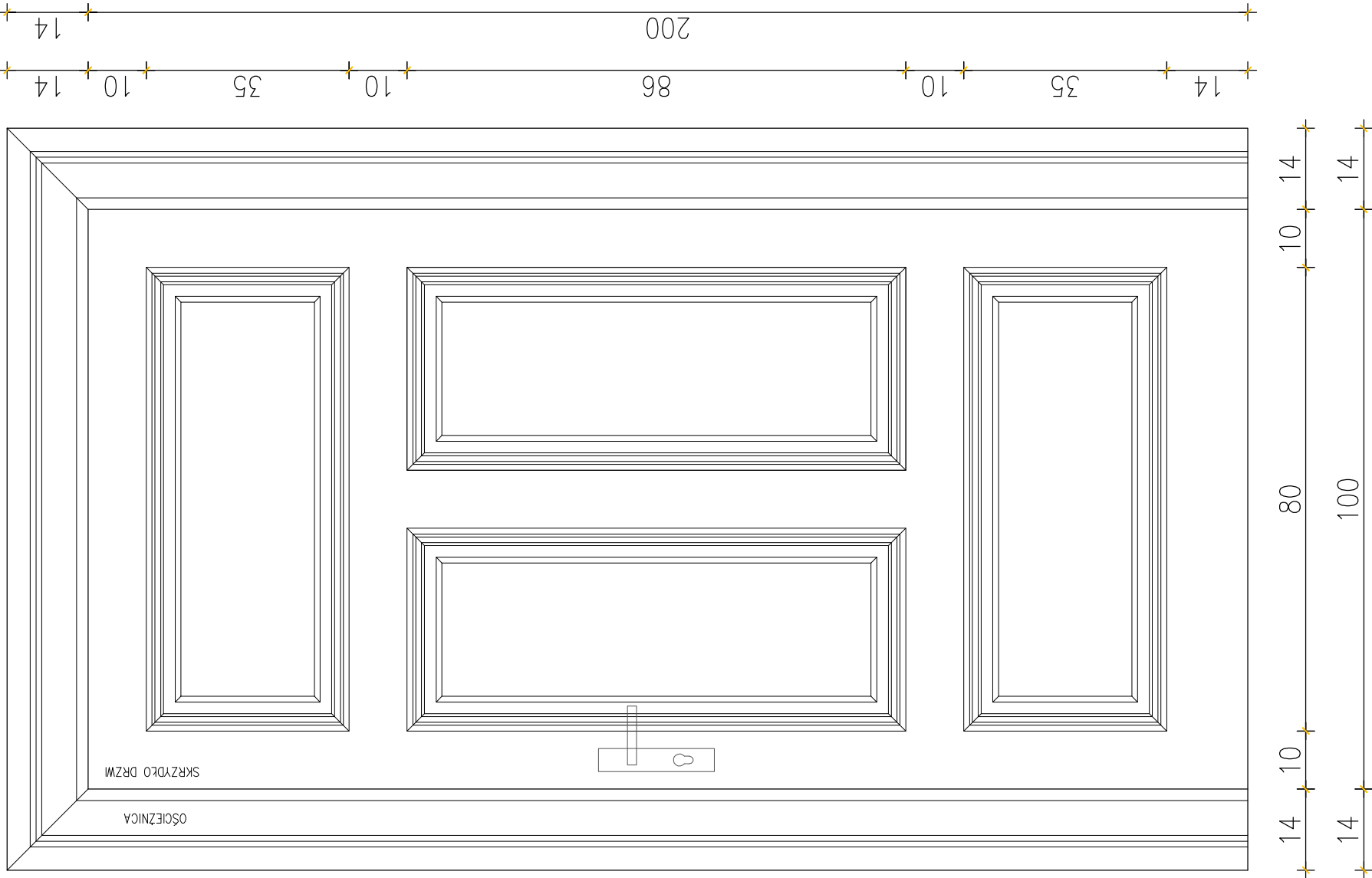
OZNACZENIA		D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14														
DRZWI SCHEMAT																													
	UWAGI:	Drzwi i ościeżnica: drewniane. Drewno dębowe, klejone (płychny drzwiowe lite), malowane matową emalią akrylową na kolor biały. Drzwi do wc wyposażone w blokadę łazienkową, pozostałe w zamek kluczowy. Wszystkie okucia stylizowane. Drzwi do przedpokoi i wc wyposażone w samozamykacz. Detal wg rysunku 15A.				Drewniane. EI 60. Drzwi bezklamkowe - od środka pomieszczenia nr -04 otwierne pod wpływem pchnięcia. Wyposażone w samozamykacz.				Drewniane. EI 60. Wyposażone w samozamykacz i zamek kluczowy. Kolor - RAL 9006.				Drewniane. EI 30. Wyposażone w samozamykacz i zamek kluczowy. Kolor - RAL 9006.				Drzwi i ościeżnica: drewniane. Drewno dębowe, klejone (płychny drzwiowe lite), malowane matową emalią akrylową na kolor biały. Wyposażone w zamek kluczowy. Wszystkie okucia stylizowane. Detal wg rysunku 15A. Uwaga: Drzwi D8 oddzielające kondygnację podziemną od parteru (pom. -11 i 010) należy wyposażyć w samozamykacz.				Drewniane. EI 30. Wyposażone w samozamykacz i zamek kluczowy. Wszystkie okucia stylizowane. Detal wg rysunku 15A.				Drzwi i ościeżnica: drewniane. Drewno dębowe, klejone (płychny drzwiowe lite), malowane matową emalią akrylową na kolor biały. Wyposażone w zamek kluczowy. Wszystkie okucia stylizowane. Detal wg rysunku 15A.			
		Kratki wentylacyjne o pow. otworów min. 0,022m².				Drzwi antywłamaniowe z kontrolą dostępu.				Drzwi ze stopką i otwieranym automatycznie naswietllem.																			
Wym. w świetle otworu w murze	Sz	102	92	102	106	102	102	102	102	102	102	102	120	150	150														
	H _z	207	207	~230	210	207	~230	~230	207	~230	~230	207	280	210	210														
Wym. w świetle ościeżnicy	Sw	min. 90	min. 80	min. 90	min. 100	min. 90	min. 90	min. 90	min. 90	min. 90	min. 90	min. 90	min. 90	min. 90+30	min. 90+30														
	H _w	min. 200	min. 200	min. 200	min. 200	min. 200	min. 200	min. 200	min. 200	min. 200	min. 200	min. 200	min. 200	min. 200	min. 200														
P rawe / L ewe	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	L	P														
Kondygn. podziemna	1	2	–	1	1	–	1	1	–	–	–	–	–	–	–														
Parter	1	4	2	1	–	–	–	–	5	1	2	3	1	–	1														
Piętro	–	2	3	1	–	–	–	–	6	1	–	3	2	–	–														
Poddasze	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2	1	–	–														
RAZEM	2	8	5	3	2	1	1	1	2	3	1	10	5	1	1														

Jednostka projektowa:	PROJEKTORIUM Anna Lis		ul. Graniczna 3½ 20-010 Lublin
Inwestor:	Gmina Jastków 21-002 Jastków, Panieńszczyzna	ul. Chmielowa 3;	Data: I 2017r.
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY JASTKÓW W RAMACH ZADANIA "REWITALIZACJA ZESPOŁU PALACOWO-PARKOWEGO W PANIENSZCZYŹNIE - PALAC" DZIAŁKA NR EWID. 93/9 OBRĘB: 14 PANIENSZCZYŻNA		
Nazwa rysunku:	ZESTAWIENIE STOLARKI		
Imię i nazwisko / nr uprawnień	Specjalność:	Podpis:	
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Podolak nr upr.425/Lb/2001	architektoniczna	
Opracował:	inż. Anna Lis		
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U.z 1994r., nr 24, poz.83)			

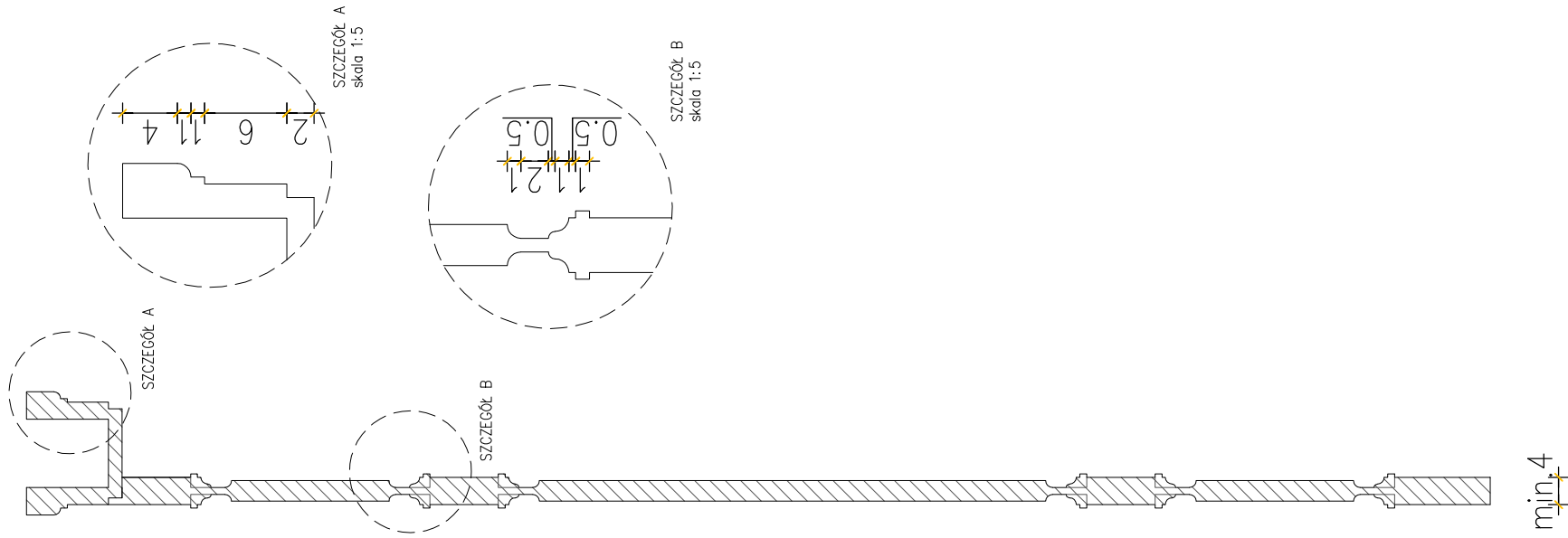
- UWAGI:
- PRZED WYKONANIEM STOLARKI I ŚLUSARKI SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ WYMIARÓW PROJEKTOWANYCH Z RZECZYWISTYMI.
 - WYMIARY NA SCHEMATACH STOLARKI DRZWIOWEJ OZNACZAJĄ MINIMALNE ŚWIATŁO PRZEJŚCIA.

DETAL ARCHITEKTONICZNY STOLARKI I ŚLUSARKI

WIDOK



PRZEKRÓJ



DRZWI ISTNIEJĄCE DO POM. 124 - PRZEZNACZONE DO RENOWACJI.



INSTRUKCJE:

1. PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMAGOWYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
2. WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
3. WYMIARY PODANE W CM.
4. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE
5. PRACE NALEŻY PRZEWODZIĆ SZCZEGÓŁOWO WG WYTYCZNYCH PROJEKTU, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I POZWOLENIEM KONSERWATORSKIM, Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA.
6. SKRZYDŁA DRZEWIOWE NALEŻY MONTOWAĆ Z OŚCIEŻNICĄ.

POWOLANIA:

1. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ JĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
2. WYSTĘPUJĄCE W TEKŚCIE NAZWY I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO JEDYNE W CELU OKREŚLENIA ZAKŁADANYCH IZW. STANDARDÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH I/LUB WYGLĄDU ESTETYCZNEGO MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH.
3. WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ: MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻENIA W PROJEKCIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH, ESTETYCZNYCH I FORMALNO-PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA
4. W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ, I ODPOWIEDNIO UZGODNIONYCH ROZWIĄZAŃ ZAMIEŃNIYCH, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONECZNEJ DOKUMENTACJI ZAMENNEJ, PONOSI WYKONAWCA.
5. WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIO PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY.

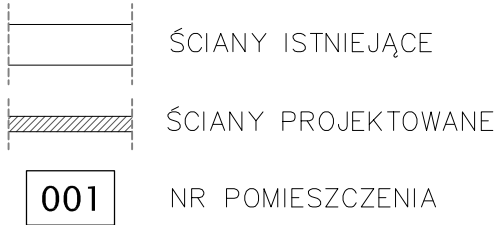
Jednostka projektowa:	PROJEKTORIUM Anna Lis	ul. Graniczna 3½ 20-070 Lublin
Inwestor:	Gmina Jastków 21-002 Jastków, Panielszczyzna	Data: I 2017r.
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY JASTKÓW W RAMACH ZADANIA "REWITALIZACJA ZESPOŁU PAŁACOWO-PARKOWY W PANIENSZCZYNIE - PAŁAC" DZIAŁKA NR EWID. 93/9 OBRĘB: 14 PANIENSZCZYZNA	Faza: PW Skala: 1:10 Nr rysunku: 15A
Nazwa rysunku:	DETAL ARCHITEKTONICZNY STOLARKI I ŚLUSARKI	
Imię i nazwisko / nr uprawnień	mgr inż. arch. Marek Podolak nr upr.425/Lb/2001	Specjalność: architektoniczna
Projektował:		Podpis:
Opracowała:	inż. Anna Lis	
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 13 lutego 1994 r. (Dz.U.2 1994r nr 24, poz.83)		

FRAGMENT A

(POM. -02,-03)

UKŁAD POSADZKI GRESOWEJ

OZNACZENIA GRAFICZNE

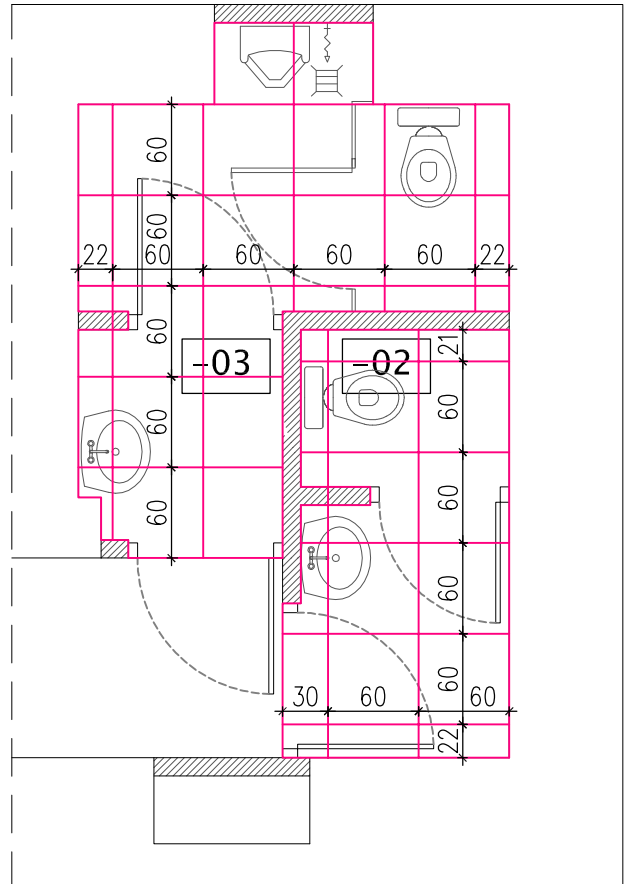


INSTRUKCJE:

- PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
- WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
- WYMIARY PODANE W CM.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE
- PRACE NALEŻY PROWADZIĆ SZCZEGÓŁOWO WG WYTYCZNYCH PROJEKTU, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I POZWOLENIEM KONSERWATORSKIM, Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA.

UWAGI:

- PŁYTKI UKŁADAĆ RÓWNOLEGLE DO ŚCIAN.
- ZMIYALNOŚĆ I ODPORNOŚĆ WSZYSTKICH POWŁOK PODŁOGOWYCH PRZED DZIAŁANIEM ŚRODKÓW DŻYNEKCYJNYCH ORAZ ZABEZPIECZENIE PRZED UPADKIEM I POŚLIZGIEM NALEŻY UDOKUMENTOWAĆ (WŁASCIWE ATESY, CERTYFIKATY, APROBATY TECHNICZNE ITP. DO WGLĄDU SŁUŻB KONTROLNYCH).
- PŁYTKI UKŁADAĆ RÓWNOLEGLE DO ŚCIAN. FUGI NA PODŁODZE I ŚCIANACH POWINNY BYĆ SPAWANE.
- PAS LUSTRA WYSOKOŚCI I SZEROKOŚCI MIN. 90CM NALEŻY WKLEIĆ W PŁYTKI.



NR	NAZWA POM. PROJ.	H [m]	POW. [m ²]
-02	WC DAMSKI	3.00	3.85
-03	WC MĘSKI	3.00	6.05

POWOLANIA:

- RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
- WYSTĘPUJĄCE W TEKŚCIE NAZWY I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO JEDYNE W CELU OKREŚLENIA ZAKŁADANYCH TZW. STANDARDÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH I/LUB WYGLĄDU ESTETYCZNEGO MATERIAŁÓW WYKONAWCÓW.
- WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ; MATERIAŁY; URZĄDZENIA; ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻENIE W PROJEKcie PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA
- W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I ODPOWIEDNIO UZGODNIONYCH ROZWIĄZAŃ ZAMIENNYCH, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONECZNEJ DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ PONOSI WYKONAWCA.
- WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESY I CERTYFIKATY.

Jednostka projektowa:	PROJEKTORIUM Anna Lis	ul. Graniczna 2½ 20-010 Lublin
Inwestor:	Gmina Jastków ul. Chmielowa 3; 21-002 Jastków, Panieńszczyzna	Data: I 2017r.
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY JASTKÓW W RAMACH ZADANIA "REWITALIZACJA ZESPOŁU PAŁACOWO-PARKOWEGO W PANIEŃSZCZYŹNIE - PAŁAC" DZIAŁKA NR EWID. 93/9 OBRĘB: 14 PANIEŃSZCZYŻNA	Faza: PW Skala: 1:50 Nr rysunku: 17A
Nazwa rysunku:	FRAGMENT A (POM. -02, -03) - UKŁAD POSADZKI GRESOWEJ	
Imię i nazwisko / nr uprawnień	Specjalność:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Podolak nr upr.425/Lb/2001	architektoniczna
Opracowała:	inż. Anna Lis	

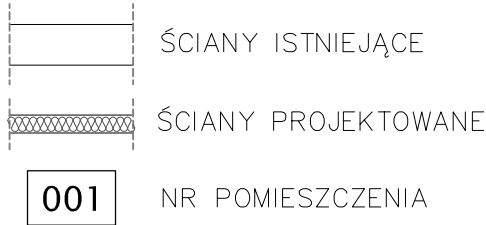
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U.z 1994r., nr 24, poz.83)

FRAGMENT B

(POM. 011, 012, 013)

UKŁAD POSADZKI GRESOWEJ

OZNACZENIA GRAFICZNE

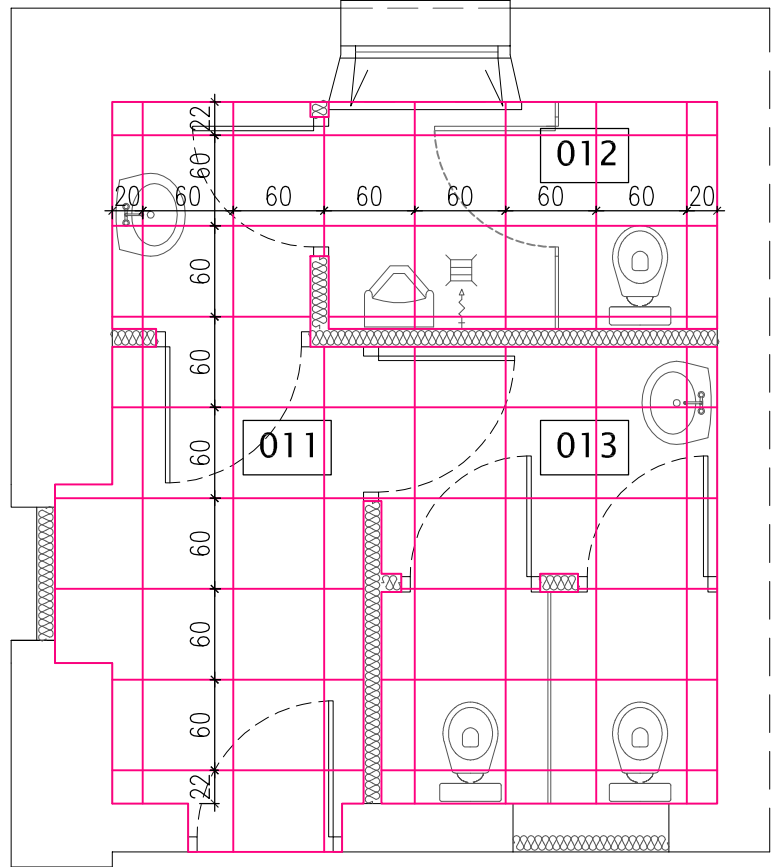


INSTRUKCJE:

- PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
- WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
- WYMIARY PODANE W CM.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE
- PRACE NALEŻY PROWADZIĆ SZCZEGÓŁOWO WG WYTYCZNYCH PROJEKTU, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I POZWOLENIEM KONSERWATORSKIM, Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA.

UWAGI:

- PŁYTKI UKŁADAĆ RÓWNOLEGLE DO ŚCIAN.
- ZMIYALNOŚĆ I ODPORNOŚĆ WSZYSTKICH POWŁOK PODŁOGOWYCH PRZED DZIAŁANIEM ŚRODKÓW DEZYNFEKCYJNYCH ORAZ ZABEZPIECZENIE PRZED UPADKIEM I POŚLIZGIEM NALEŻY UDOKUMENTOWAĆ (WŁAŚCIWE ATYSTY, CERTYFIKATY, APROBATY TECHNICZNE ITP. DO WGLĄDU SŁUŻB KONTROLNYCH).
- PŁYTKI UKŁADAĆ RÓWNOLEGLE DO ŚCIAN. FUGI NA PODŁOŻE I ŚCIANACH POWINNY BYĆ SPAWANE.
- PAS LUSTRA WYSOKOŚCI I SZEROKOŚCI MIN. 90CM NALEŻY WKLEIĆ W PŁYTKI.



NR	NAZWA POM. PROJ.	H [m]	POW. [m ²]
011	PRZEDSIONEK	4.00	5.80
012	WC MĘSKI	4.00	6.00
013	WC DAMSKI	4.00	6.70

POWOLANIA:

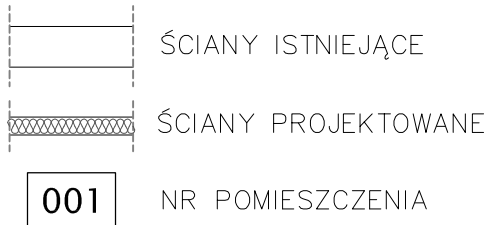
- RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
- WYSTĘPUJĄCE W TEKŚCIE NAZWY I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO JEDYNE W CELU OKREŚLENIA ZAKŁADANYCH TZW. STANDARDÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH I/LUB WYGLĄDU ESTETYCZNEGO MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH.
- WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ; MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻONE W PROJEKcie PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA
- W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I ODPOWIEDNIO UZGODNIONYCH ROZWIĄZAŃ ZAMIENNYCH, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONECZNEJ DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ PONOSI WYKONAWCA.
- WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATYSTY I CERTYFIKATY.

Jednostka projektowa:	PROJEKTORIUM Anna Lis	ul. Graniczna 2½ 20-010 Lublin
Inwestor:	Gmina Jastków ul. Chmielowa 3; 21-002 Jastków, Panieńszczyzna	Data: I 2017r.
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY JASTKÓW W RAMACH ZADANIA "REWITALIZACJA ZESPOŁU PAŁACOWO-PARKOWEGO W PANIEŃSZCZYŹNIE - PAŁAC" DZIAŁKA NR EWID. 93/9 OBRĘB: 14 PANIEŃSZCZYŻNA	Faza: PW Skala: 1:50 Nr rysunku: 18A
Nazwa rysunku:	FRAGMENT B (POM. 011, 012, 013) - UKŁAD POSADZKI GRESOWEJ	
Imię i nazwisko / nr uprawnień	Specjalność:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Podolak nr upr.425/Lb/2001	architektoniczna
Opracowała:	inż. Anna Lis	
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U.z 1994r., nr 24, poz.83)		

POM. 014, 015

UKŁAD POSADZKI GRESOWEJ

OZNACZENIA GRAFICZNE

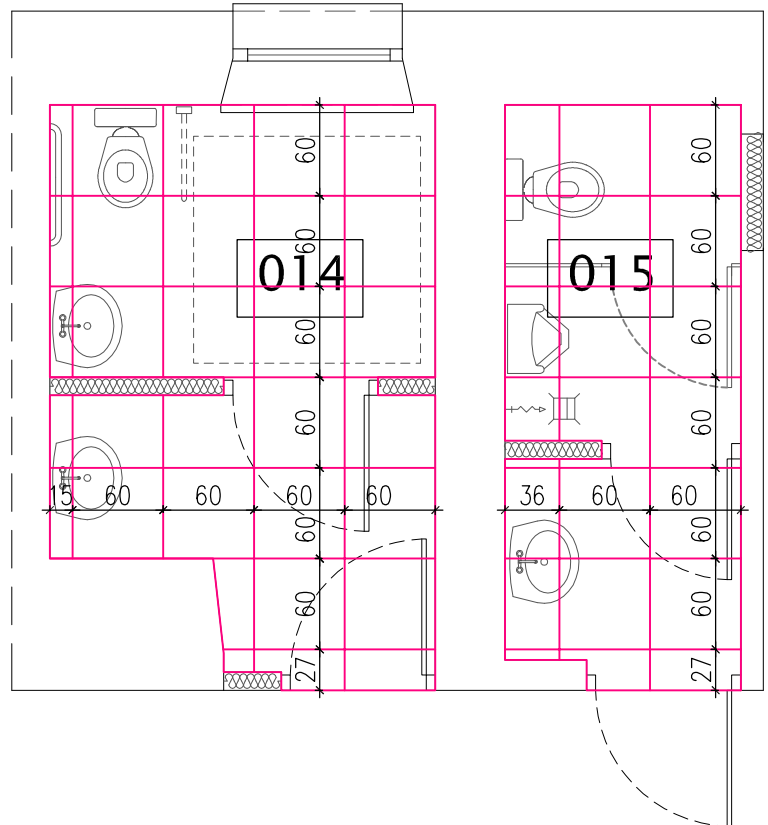


INSTRUKCJE:

- PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
- WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
- WYMIARY PODANE W CM.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE
- PRACE NALEŻY PROWADZIĆ SZCZEGÓŁOWO WG WYTYCZNYCH PROJEKTU, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I POZWOLENIEM KONSERWATORSKIM, Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA.

UWAGI:

- PŁYTKI UKŁADAĆ RÓWNOLEGLE DO ŚCIAN.
- ZMIYWAŁNOŚĆ I ODPORNOŚĆ WSZYSTKICH POWŁOK PODŁOGOWYCH PRZED DZIAŁANIEM ŚRODKÓW DEZYNFEKCYJNYCH ORAZ ZABEZPIECZENIE PRZED UPADKIEM I POŚLIZGIEM NALEŻY UDOKUMENTOWAĆ (WŁAŚCIWE ATESTY, CERTYFIKATY, APROBATY TECHNICZNE ITP. DO WGLĄDU SŁUŻB KONTROLNYCH).
- PŁYTKI UKŁADAĆ RÓWNOLEGLE DO ŚCIAN. FUGI NA PODŁOŻE I ŚCIANACH POWINNY BYĆ SPAWANE.
- PAS LUSTRA WYSOKOŚCI I SZEROKOŚCI MIN. 90CM NALEŻY WKLEIĆ W PŁYTKI (Z WYJĄTKIEM W DLA NIEPEZOSPRAWNYCH).



NR	NAZWA POM. PROJ.	H [m]	POW. [m ²]
014	WC DAMSKI I NIEPEŁN.	3.00	8.50
015	WC MĘSKI	3.10	5.95

POWOLANIA:

- RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
- WYSTĘPUJĄCE W TEKŚCIE NAZWY I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO JEDYNE W CELU OKREŚLENIA ZAKŁADANYCH TZW. STANDARDÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH I/LUB WYGLĄDU ESTETYCZNEGO MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH.
- WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ; MATERIAŁY; URZĄDZENIA; ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻONE W PROJEKcie PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA
- W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONIECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I ODPOWIEDNIO UZGODNIONYCH ROZWIĄZAŃ ZAMIENNYCH, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONIECZNEJ DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ PONOSI WYKONAWCA.
- WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY.

Jednostka projektowa:	PROJEKTORIUM Anna Lis	ul. Graniczna 2½ 20-010 Lublin
Inwestor:	Gmina Jastków ul. Chmielowa 3; 21-002 Jastków, Panieńszczyzna	Data: I 2017r.
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY JASTKÓW W RAMACH ZADANIA "REWITALIZACJA ZESPOŁU PAŁACOWO-PARKOWEGO W PANIEŃSZCZYŹNIE - PAŁAC" DZIAŁKA NR EWID. 93/9 OBRĘB: 14 PANIEŃSZCZYŻNA	Faza: PW Skala: 1:50 Nr rysunku: 19A
Nazwa rysunku:	POM. 014, 015 - UKŁAD POSADZKI GRESOWEJ	
Imię i nazwisko / nr uprawnień	mgr inż. arch. Marek Podolak nr upr.425/Lb/2001	Specjalność: architektoniczna
Opracowała:	inż. Anna Lis	Podpis:

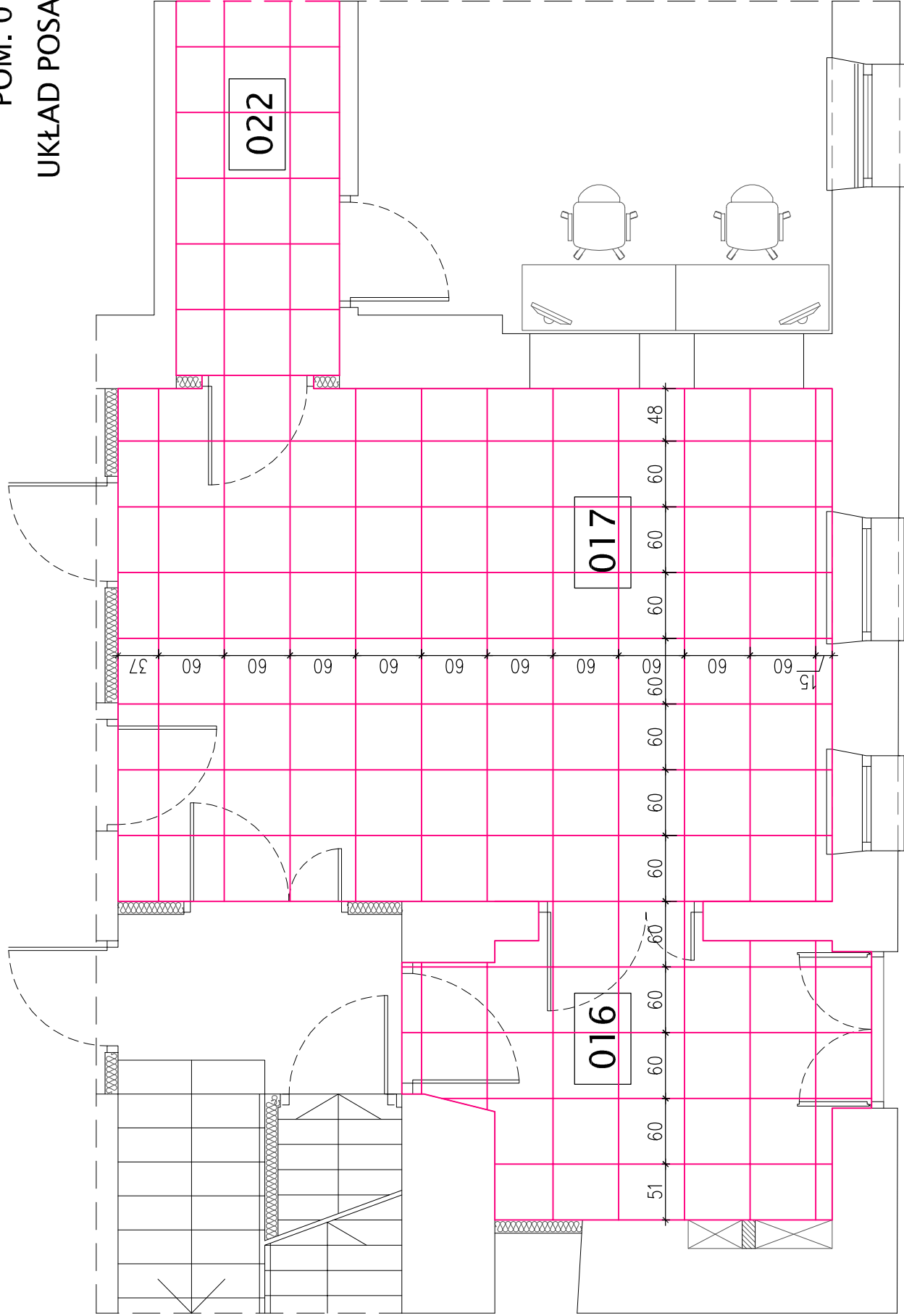
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U.z 1994r., nr 24, poz.83)

OZNACZENIA GRAFICZNE



001

INSTRUKCJE:
1. PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
2. WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
3. WYMIARY PODANE W CM.
4. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I POZWOLENIEM KONSERWATORSKIM, Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA.
UWAGI:
1. PŁYTKI UKŁADAĆ RÓWNOLEGLE DO ŚCIAN.
2. ZMOWALNOŚĆ I ODPORNOŚĆ WSZYSTKICH POWŁOK PODŁOGOWYCH PRZED DZIAŁANIEM ŚRODKÓW DEZYNFEKCYJNYCH ORAZ ZABEZPIECZENIE PRZED UPADKIEM I POŚLIZGIEM NALEŻY UDOKUMENTOWAĆ (WŁAŚCIWE ATESTY, CERTYFIKATY, APROBATY TECHNICZNE ITP. DO WGLĄDU SZCZEGÓŁNYCH).
3. PŁYTKI UKŁADAĆ RÓWNOLEGLE DO ŚCIAN. FUGI NA PODŁOŻE I ŚCIANACH POWINNY BYĆ SPAJANE.
4. PAS LUSTRA WYSOKOŚCI I SZEROKOŚCI MIN. 90CM NALEŻY WKLEIĆ W PŁYTKI (Z WYJĄTKIEM W DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH).



POM. 016, 017
UKŁAD POSADZKI GRESOWEJ

NR	NAZWA POM. PROJ.	H [m]	POW. [m²]
016	PRZEDSIONEK	3.10	9.00
017	HOL	3.10	33.35

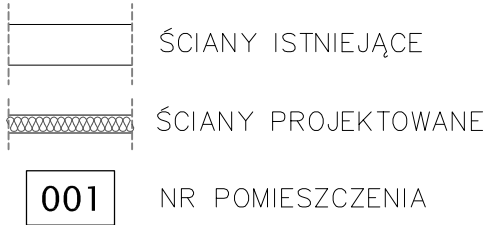
Jednostka projektowa:	PROJEKTORIUM Anna Lis	ul. Graniczna 2/4 20-010 Lublin
Inwestor:	Gmina Jastków 21-002 Jastków, Panieńszczyzna	Data: I 2017r.
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY JASTKÓW W RAMACH ZADANIA "REWITALIZACJA ZESPOŁU PAŁACOWO-PARKOWEGO W PANIEŃSZCZYŹNIE - PAŁAC" DZIAŁKA NR EWID. 93/9 OBRĘB: 14 PANIEŃSZCZYŻNA	Faza: PW Skala: 1:50 Nr rysunku: 20A
Nazwa rysunku:	POM. 016, 017 - UKŁAD POSADZKI GRESOWEJ	
Imię i nazwisko / nr uprawnień	Specjalność:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Podolak nr upr.425/Lb/2001	architektoniczna
Opracował:	inż. Anna Lis	
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Koplowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U.z 1994r., nr 24, poz.83)		

FRAGMENT C

(POM. 112, 113, 114)

UKŁAD POSADZKI GRESOWEJ

OZNACZENIA GRAFICZNE

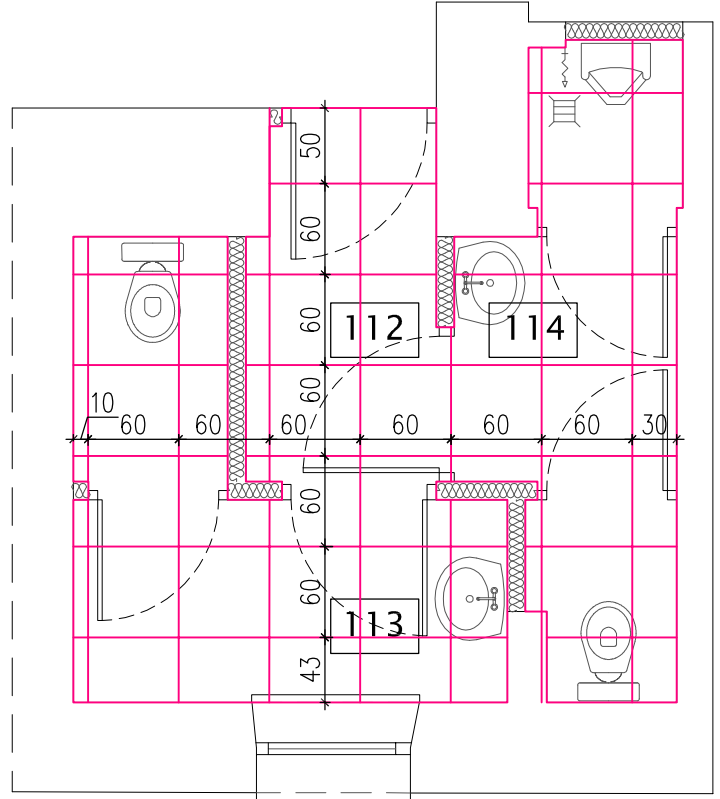


INSTRUKCJE:

- PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
- WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
- WYMIARY PODANE W CM.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE
- PRACE NALEŻY PROWADZIĆ SZCZEGÓŁOWO WG WYTYCZNYCH PROJEKTU, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I POZWOLENIEM KONSERWATORSKIM, Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA.

UWAGI:

- PŁYTKI UKŁADAĆ RÓWNOLEGLE DO ŚCIAN.
- ZMIYALNOŚĆ I ODPORNOŚĆ WSZYSTKICH POWŁOK PODŁOGOWYCH PRZED DZIAŁANIEM ŚRODKÓW DEZYNFEKCYJNYCH ORAZ ZABEZPIECZENIE PRZED UPADKIEM I POŚLIZGIEM NALEŻY UDOKUMENTOWAĆ (WŁAŚCIWE ATYSTY, CERTYFIKATY, APROBATY TECHNICZNE ITP. DO WGLĄDU SŁUŻB KONTROLNYCH).
- PŁYTKI UKŁADAĆ RÓWNOLEGLE DO ŚCIAN. FUGI NA PODŁOŻE I ŚCIANACH POWINNY BYĆ SPAWANE.
- PAS LUSTRA WYSOKOŚCI I SZEROKOŚCI MIN. 90CM NALEŻY WKLEIĆ W PŁYTKI.



POWOLANIA:

- RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
- WYSTĘPUJĄCE W TEKŚCIE NAZWI I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO JEDYNE W CELU OKREŚLENIA ZAKŁADANYCH TZW. STANDARDÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH I/LUB WYGLĄDU ESTETYCZNEGO MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH.
- WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ; MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻENIE W PROJEKcie PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA
- W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I ODPOWIEDNIO UZGODNIONYCH ROZWIĄZAŃ ZAMIENNYCH, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONECZNEJ DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ PONOSI WYKONAWCA.
- WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATYSTY I CERTYFIKATY.

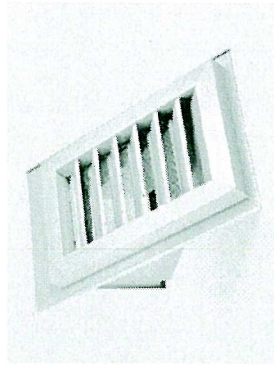
Jednostka projektowa:	PROJEKTORIUM Anna Lis	ul. Graniczna 2½ 20-010 Lublin
Inwestor:	Gmina Jastków ul. Chmielowa 3; 21-002 Jastków, Panieńszczyzna	Data: I 2017r.
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY JASTKÓW W RAMACH ZADANIA "REWITALIZACJA ZESPOŁU PAŁACOWO-PARKOWEGO W PANIEŃSZCZYŹNIE - PAŁAC" DZIAŁKA NR EWID. 93/9 OBRĘB: 14 PANIEŃSZCZYŻNA	Faza: PW Skala: 1:50 Nr rysunku: 21A
Nazwa rysunku:	FRAGMENT B (POM. 112, 113, 114) - UKŁAD POSADZKI GRESOWEJ	
Imię i nazwisko / nr uprawnień	Specjalność:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Podolak nr upr.425/Lb/2001	architektoniczna
Opracowała:	inż. Anna Lis	

Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U.z 1994r., nr 24, poz.83)



2.4.2. Czerpnie do dachów skośnych

WSG/SD



Czerpnie do dachów skośnych

Zastosowanie

Czerpnie do dachów skośnych są najnowszym rozwiązaniem technicznym służącym do poboru powietrza z zewnątrz w krótkim czasie wentylacyjnym. Umożliwiają one jednocześnie odprowadzenie wody z otworów nawiewnych i wydawnych urządzeń wentylacyjnych w strefie dachu. Pełnią one również funkcję estetyczną - dekoracyjną.

Definicja

Czerpnie stosowane w dachach skośnych oferowane są jako rozwiązania specjalne do indywidualnych wymagań. Widoczna powierzchnia kratki i zbiornik na wodę tworzą funkcjonalną całość. Zbiornik na wodę jest produktem wodoszczelnym ze stabilnie przylegającą ramką, która nadaje się do umocowania w krokwiach dachu. W ranie tej zamontowane są poziome lamelki, pod którymi znajduje się siatka ochronna. Kąt ustawienia lamelki zależy od słownia nachylenia dachu, tak, aby zapewnić małe siły ciśnienia, niski poziom hałasu oraz by spełniały jak najlepszą funkcję maskującą. W celu szczelnego połączenia z dachem stosuje się po bokach ramki rowki na wodę, a na dole ramki kołnierzy z miękkiej blachy. Typ wykonania zależy od nachylenia dachu i wolnego miejsca.



2.4.2. Czerpnie do dachów skośnych

WSG/SD

Materiał

Materiał: Blacha stalowa ocynkowana
podstawowy: Inne materiały na życzenie

Spawy: Zabezpieczone antykorozyjnie
(ocynk na zimno)

Część czelowa: Lakerowana wg uzgodnień
RAL 7015 szary

RAL 8004 brąz miedziany
RAL 9012 brąz z odcieniem czerwieni
Lakerowane specjalnie

Farba: Farba z ołowiu
męskiego

lub w podobnym
RAL 7021 szary z odcieniem czarnego
RAL 8004 brąz miedziany

RAL 9012 brąz z odcieniem czerwieni
(brak kolorów specjalnych)

Nachylenie dachu (°)

W celu doboru konstrukcji czerpni wymagane jest podanie dokładnego siłpnia nachylenia dachu.

Definicja

Nachylenie dachu to kąt między dachem a linią horyzontalną domu.

Otrzymany wynik jest podawany jako kąt w stopniach (°).

Typy i oznaczenia

Oznaczenie	Typ	Wskazówki dotyczące montażu
WSG/SD - A	A	Wymagane przy nachyleniu dachu < 40° Oderowadzanie wody poprzez wbudowany zbiornik wodny w budynku.
WSG/SD - B	B	Mozliwe zastosowanie przy nachyleniu dachu > 40° Oderowadzanie wody poprzez samoczynny odpływ na dachu Zbiornik na wodę deszczową
WSG/SD - C	C	Brak ochrony przed przedostawaniem się wody, należy samodzielnie zastosować środki pomocnicze

LUB INNA RÓWNOVAŻNA

PROJEKTORIUM ANNA LIS
UL. GRANICZNA 21/7
20-010 LUBLIN
NIP: 9462149066