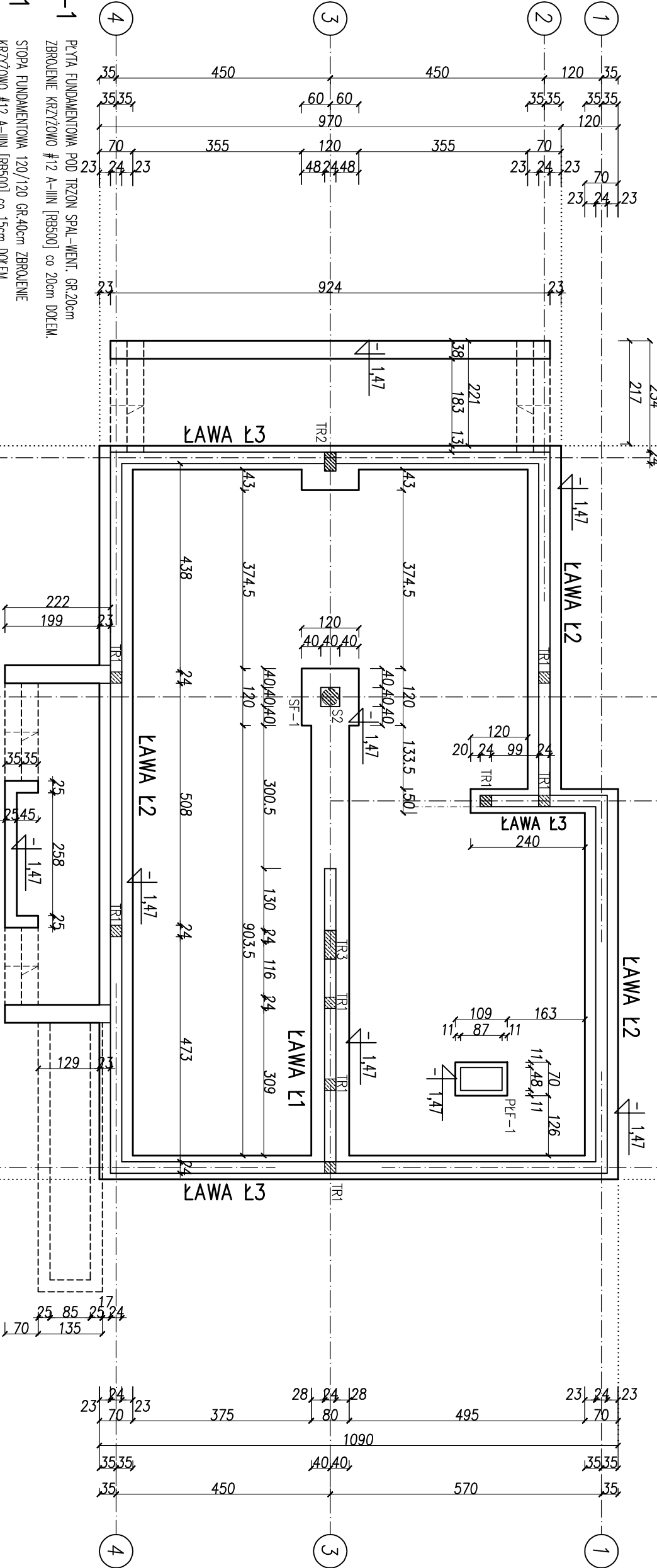


- UWAGI:
1. BETON C16/20(B20), PODBETON C8/10(B10) gr.=10cm
 - 2 STAL A-IIIN (#12), A-0 (Ø6).
 3. IZOLACJA FUNDAMENTÓW wg. OPISU TECHNICZNEGO
 4. PRZED WYLANIEM ŁAW WYKONAĆ PRZEJŚCIA INSTALACYJNE WG. PROJEKTU INSTALACYJNEGO
 5. W MIEJSCACH PRZEJŚĆ INSTALACYJNYCH "ZEJŚĆ" CHUDYM BETONEM PONIŻEJ DNA RURY
 6. PRĘTY ZBROJENIOWE ŁAW ŁĄCZYĆ NA ZAKŁADY PRZESUNIĘTE WZGLĘDEM SIEBIE min. 60cm.
 7. OTULINA 5cm.
 8. WYMIARY PODANO W cm.



- PŁF-1**
PŁYTA FUNDAMENTOWA POD TRZON SPAL-WENT. GR.20cm
ZBROJENIE KRZYŻOWO #12 A-IIIN [RB500] co 20cm DOLEM.
- SF-1**
STOPA FUNDAMENTOWA 120/120 GR.40cm ZBROJENIE
KRZYŻOWO #12 A-IIIN [RB500] co 15cm DOLEM.
- ŁAWA L1**
ŁAWA FUNDAMENTOWA 80x40cm ZBROJENIE PODŁUŻNE 4x #12 A-IIIN [RB500]
STRZEŻOWIA POPRZECZNE Ø6 A-0 co 30cm.
- ŁAWA L2**
ŁAWA FUNDAMENTOWA 70x40cm ZBROJENIE PODŁUŻNE 4x #12 A-IIIN [RB500]
STRZEŻOWIA POPRZECZNE Ø6 A-0 co 30cm.
- ŁAWA L3**
ŁAWA FUNDAMENTOWA 50x40cm ZBROJENIE PODŁUŻNE 4x #12 A-IIIN [RB500]
STRZEŻOWIA POPRZECZNE Ø6 A-0 co 30cm.

- TR1**
ZBROJENIE STARTOWE TRZPIENIA O WYMIARACH PRZEKROJU 24/24cm: ZBROJENIE
GŁÓWNE 4x #12 A-IIIN [RB500], ZBROJENIE ROZDZIELCZE Ø6 A-0 co 10.
DŁUGOŚĆ ZAKOTNIENIA ZE WZGLĘDU NA PRZYCZEPNOŚĆ DO BETONU min.60cm.
- TR2**
ZBROJENIE STARTOWE TRZPIENIA O WYMIARACH PRZEKROJU 24/40cm: ZBROJENIE
GŁÓWNE 4x #12 A-IIIN ZBROJENIE ROZDZIELCZE Ø6 A-0 co 10. DŁUGOŚĆ
ZAKOTNIENIA ZE WZGLĘDU NA PRZYCZEPNOŚĆ DO BETONU min.60cm.
- S2**
ZBROJENIE STARTOWE SŁUPA O WYMIARACH PRZEKROJU D=35cm: ZBROJENIE
GŁÓWNE 6x #12 A-IIIN ZBROJENIE ROZDZIELCZE Ø6 A-0 co 10. DŁUGOŚĆ
ZAKOTNIENIA ZE WZGLĘDU NA PRZYCZEPNOŚĆ DO BETONU min.60cm.

| | | |
|--|-----------------------|---------|
| PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | | |
| obiekt /temat/ oprac.: | | |
| Budowa bud. użyteczności publicz. | | |
| OBIEKT KULTURY | | |
| ŚWIETLICA W MIŁOCINIE | | |
| adres | MIŁOCIN gmina Jastków | |
| budowy: | działka 109/1 | |
| | obręb ewid.: Miłocin | |
| inwestor | GMINA JASTKÓW | |
| adres: | ul. Chmielowa 3 | |
| | 21-002 Jastków | |
| projektant konstr.: | | |
| inż. Tomasz Wołok | | |
| upr.nr. MAZ/0089/P00K/09 | | |
| do proj. i kierowania robotami budowl. | | |
| w specjł. konstr.-budowlanej b/o | | |
| SPROWDZIŁ konstr.: | | |
| mgr inż. Piotr Schior | | |
| LUB/0102/P00K/14 | | |
| do proj. i kierowania robotami budowl. | | |
| w specjł. konstr.-budowlanej b/o | | |
| tytuł rys. | P.T. | |
| RZUT FUNDAMENTÓW | | |
| branża | KONSTR. | nr rys. |
| skala | 1:100 | |
| data | 06/2018 | 1K |