

## PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j. m.	Poszcz	Razem
<b>Rewitalizacja zabytkowego parku o powierzchni 7 ha w miejscowości Panieńszczyzna w ramach zadania „Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego jako element ochrony dziedzictwa kulturowego i naturalnego Gminy Jastków – park” Utwardzenie ciągu jezdno-pieszego w tym drogi pożarowej.</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe</b>			
1	D.01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych, obsługa geodezyjna inwestycji wraz z wykonaniem i zarejestrowaniem inwentaryzacji powykonawczej w Ośrodku Geodezyjnym.	km		
d.1		0,29	km	0,29	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,29</b>
2	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej wraz z podbudową z gruntu stabilizowanego gr. 10 cm /kostkę betonową oczyścić i złożyć na palecie, materiał Zamawiającego/	m <sup>2</sup>		
d.1		9	m <sup>2</sup>	9,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,00</b>
3	D.01.02.04	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej wraz z wywozem i utylizacją	m		
d.1		20*2+30+50+20+17	m	157,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>157,00</b>
4	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z tłucznia gr. 15 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>		
d.1		205+45	m <sup>2</sup>	250,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>250,00</b>
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
5	D.02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp. urobku na odkład na odl. 1km	m <sup>3</sup>		
d.2		334,2+83,55	m <sup>3</sup>	417,75	
				<b>RAZEM</b>	<b>417,75</b>
6	D.02.01.01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 30 m (kat.gr.III). Grunt uprzednio odspojony.	m <sup>3</sup>		
d.2		96,37*0,4	m <sup>3</sup>	38,55	
				<b>RAZEM</b>	<b>38,55</b>
7	D.02.01.01	Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów - kat.gr.III	m <sup>3</sup>		
d.2		96,37*0,4	m <sup>3</sup>	38,55	
				<b>RAZEM</b>	<b>38,55</b>
<b>3</b>		<b>Podbudowy</b>			
8	D.04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości drogi w gruncie kat. I-IV głębokości 50 cm wraz z wywozem urobku	m <sup>2</sup>		
d.3		Krotność = 2,5 1386	m <sup>2</sup>	1 386,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 386,00</b>
9	D.04.01.01	Ręczne wykonanie koryta pod opaskę w gruncie kat. III-IV głębokości 40cm	m <sup>2</sup>		
d.3		Krotność = 2 96,4	m <sup>2</sup>	96,40	
				<b>RAZEM</b>	<b>96,40</b>
10	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. I-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni.	m <sup>2</sup>		
d.3		1386	m <sup>2</sup>	1 386,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 386,00</b>
11	D.04.02.01	Wykonanie warstwy odsączającej wraz z mechanicznym zagęszczeniem gr.10 cm.	m <sup>2</sup>		
d.3		1386	m <sup>2</sup>	1 386,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 386,00</b>
12	D.04.02.01	Wykonanie warstwy odcinającej wraz z ręcznym zagęszczaniem o grubości 20 cm /konstrukcja opaski/	m <sup>2</sup>		
d.3		Krotność = 2 96,37	m <sup>2</sup>	96,37	
				<b>RAZEM</b>	<b>96,37</b>
13	D.04.05.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem z betoniarki, Rm=2,5 MPa gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m <sup>2</sup>		
d.3		96,37	m <sup>2</sup>	96,37	
				<b>RAZEM</b>	<b>96,37</b>
14	D.04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm gr. po zagęszczeniu 30cm stabilizowanego mechanicznie /układane w dwóch warstwach gr. 15cm wraz z zagęszczeniem/	m <sup>2</sup>		
d.3		Krotność = 2 1225	m <sup>2</sup>	1 225,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 225,00</b>
<b>4</b>		<b>Nawierzchnie</b>			
15	D.05.03.23a	Wykonanie nawierzchni drogi z kostki granitowej 8/10 nieregularnej na podsypce cementowo-piaskowej grubości 3cm.	m <sup>2</sup>		
d.4		1225	m <sup>2</sup>	1 225,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 225,00</b>
16	D.05.03.23a	Wykonanie nawierzchni opaski z kostki granitowej szarej 8/10, nieregularnej na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.4		96,37	m <sup>2</sup>	96,37	

## PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j. m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>96,37</b>
<b>5</b>		<b>Elementy ulic</b>			
17 d.5	D.08.01. 01b	Ustawienie oporników granitowych 12x25cm zaniżonych na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm po zagęszczeniu wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15. 608,1	m m	608,10	
				<b>RAZEM</b>	<b>608,10</b>
18 d.5	D.08.01. 01b	Ustawienie obrzeży granitowych o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 160,62	m m	160,62	
				<b>RAZEM</b>	<b>160,62</b>