
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Zabudowa wyrw, remont i odbudowa przepustów uszkodzonych w czsie powodzi - Złoty Potokw m. Padew Narodowa - gm. Padew Narodowa
PRZEDSIĘWZIĘCIE INWESTYCYJNE : Padew Narodowa przepust śr. 800mm L - 7.5 m - ul Miła
INWESTOR : Gmina Padew Narodowa
ADRES INWESTORA : Padew Narodowa pow. Mielec woj.Podkarpackie
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Krzysztof Kopec
DATA OPRACOWANIA : 04.07.2010

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
04.07.2010

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-31 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 3 cm 3x7.5 22.5	m ² m ²	 22.500	
				RAZEM	22.500
2	KNR 2-31 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grub. Krotność = 6 12	m ² m ²	 12.000	
				RAZEM	12.000
3	KNR 15-01 0201-08	Mechaniczna rozbiórka konstrukcji żelbetowych o grub. pow. 20 cm 2.4	m ³ m ³	 2.400	
				RAZEM	2.400
4	KNR 15-01 0206-05	Rozbiórka rurociągów o śr. 80 cm z mechanicznym wydobyciem rur 8	m m	 8.000	
				RAZEM	8.000
5	KNR 2-01 0217-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III 32	m ³ m ³	 32.000	
				RAZEM	32.000
6	KNR 2-01 0310-02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) 2	m ³ m ³	 2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR 2-01 0419-01	Grodzie ziemne o wys.do 1.5 m z umocnieniem stopy skarpy darnina na płask szt. 2 8	m ³ m ³	 8.000	
				RAZEM	8.000
8	KNR 2-11 0404-01	Wykonanie podsypki ze żwiru lub pospółki o grub. 5 cm 7.5	m ² m ²	 7.500	
				RAZEM	7.500
9	KNR 2-11 0404-02	Wykonanie podsypki ze żwiru lub pospółki - dod.za każdą dalsze 5 cm grub. 7.5	m ² m ²	 7.500	
				RAZEM	7.500
10	KNR 2-11 0404-03	Wykonanie podsypki z tłucznia kamiennego lub gruzu o grub. 5 cm 7.5	m ² m ²	 7.500	
				RAZEM	7.500
11	KNR 2-11 0404-04	Wykonanie podsypki z tłucznia kamiennego lub gruzu - dod.za każdą dalsze 5 cm grub. do 25 cm Krotność = 4 7.5	m ² m ²	 7.500	
				RAZEM	7.500
12	KNR 2-18 0511-07	Kanały rurowe - rury z betonu żwirowego typu 'Wipro' o śr.800 mm uszczelniane uszczelką gumową 7.5	m m	 7.500	
				RAZEM	7.500
13	KNR 2-01 0221-04	Wykopy jamiaste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III obsypanie przepustu 32	m ³ m ³	 32.000	
				RAZEM	32.000
14	KNR 2-01 0208-04	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transp.urobku przyczepami samowładowczymi holowanymi ciągnikami na odleg.do 0.5 km 50% brakującej ziemi + koszt ziemi 16	m ³ m ³	 16.000	
				RAZEM	16.000
15	KNR 2-01 0214-06	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 0.5 km przyczepami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.III-IV-- transport do 3 km Krotność = 5 16	m ³ m ³	 16.000	
				RAZEM	16.000
16	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III 32	m ³ m ³	 32.000	
				RAZEM	32.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-01 0507-02	Plantowanie skarp i dna rowów - kat.gr.III przy robotach wodno-melioracyjnych 44	m ² m ²	44.000	
				RAZEM	44.000
18	KNR 2-11 0411-01	Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "JOMB" mała o wym. 75x50x12.5 8	m ² m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
19	KNR 2-11 0208-04	Budowle o obj. 1.01-10.0 m3 elementy żelbetowe 2.4	m ³ m ³	2.400	
				RAZEM	2.400
20	KNR 2-11 0212-02	Zbrojenie o śr. 10-14 mm konstrukcji betonowych :płyty fund., stropy, filary, ściany pionowe lub pochyle, przyczółki jazów, mury oporowe, głowy śluz, słupy i pojedyncze belki 200	kg zbr. kg zbr.	200.000	
				RAZEM	200.000
21	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po za- gęszcz. 12	m ² m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
22	KNR 2-31 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 7 12	m ² m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
23	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm 12	m ² m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
24	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm 12	m ² m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
25	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grub.po za- gęszcz.7 cm 12	m ² m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
26	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wią- żąca asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm 12	m ² m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
27	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ści- ralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm 12	m ² m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
28	analiza własna	Pompowanie wody z wykopu 30	godz godz	30.000	
				RAZEM	30.000