
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: ODKOPANIE ŚCIANY FUNDAMENTOWEJ W CELU OKREŚLENIA
PRZYCZYNY NAPŁYWU WODY DO PIWNICY BUDYNKU
ADRES INWESTYCJI: 09-402 PŁOCK, ul. PIĘKNA 6
NAZWA INWESTORA: POWIATOWY INSPEKTORAT WTERYNIARII
ADRES INWESTORA: 09-402 PŁOCK, ul. PIĘKNA 6

BRANŻE: BUDOWLANA
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE: inz. B. Zadrożny
DATA OPRACOWANIA: 19.11.2020

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
19.11.2020

Data zatwierdzenia

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-31 0810-02	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z odzyskiem 95%	m2		
		1,0 * 1,50 * 2	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
2	KNR 4-01 0102-05	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 3.0 m w gruncie kat. III	m3		
		1,0 * 1,50 * (2,0 - 0,10) * 2	m3	5,700	
				RAZEM	5,700
3	KNR 4-01 0107-01	Odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych o szerokości do 1.5 m na głębokość do 3 m	m2		
		(1,0 * 2 + 1,50) * 2,0 * 2	m2	14,000	
				RAZEM	14,000
4	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m3		
		poz.2 - 1,0 * 1,50 * 2 * 0,30	m3	4,800	
				RAZEM	4,800
5	KNR 2-31 0104-01 0104-02	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		1,0 * 1,50 * 2	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
6	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		1,0 * 1,50 * 2	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
7	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - 95% z odzysku	m2		
		1,0 * 1,50 * 2	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
8	KNR 4-01 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km grunt.kat. III	m3		
		poz.2 - poz.4	m3	0,900	
				RAZEM	0,900