

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa rowu R-D/6 zlokalizowanego w Pabianicach na odc.656 m od wylotu rowu do rzeki Dobrzyńki
polegająca na uszczelnieniu koryta rowu płytami pełnymi.
INWESTOR : Urząd Miejski w Pabianicach
ADRES INWESTORA : 95-200 Pabianice, ul.Zamkowa 16.
BRANŻA : technologia
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż Małgorzata Walczak
DATA OPRACOWANIA : 29.10.2016

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.10.2016

Data zatwierdzenia

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Przebudowa rowu R D6 w Pabianicach.KST

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY MONTAŻOWE			
1	KNNR 6	Oczyszczenie dna rowu z namułu gr. 10 cm	m		
d.1	1302-01	632.0	m	632.00	
				RAZEM	632.00
2	KNNR 2-25	Demontaż istniejących płyt żelbetowych	m ²		
d.1	0407-05	1.2*632.0*2	m ²	1516.80	
				RAZEM	1516.80
3	KNNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi zdemontowanych płyt żelbetowych na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-15	1516.8*0.08	m ³	121.34	
				RAZEM	121.34
4	KNNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi zdemontowanych płyt żelbetowych - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1	0108-16	Krotność = 9 121.34	m ³	121.34	
				RAZEM	121.34
5	KNNR 4	Podłoża z chudego betonu o grubości 10 cm pod płyty betonowe na skarpach.	m ³		
d.1	1410-02	1.1*632.0*2*0.1	m ³	139.04	
				RAZEM	139.04
6	KNNR 1	Umocnienie skarp płytami chodnikowymi o wym. 50x50x7 cm z wypełnieniem spoin masą bitumiczną	m ²		
d.1	0512-01	1.0*632.0*2	m ²	1264.00	
				RAZEM	1264.00
7		Palikowanie z prętów zbrojeniowych o średnicy 8 mm	szt		
d.1	kalk. własna	2528	szt	2528.00	
				RAZEM	2528.00
8	KNNR 11	Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem na skarpach w gruncie kat. III	m ²		
d.1	0711-05	0.5*2*632.0	m ²	632.00	
				RAZEM	632.00