

PRZEDMIAR

polna.kst

Lp.	Nr spec.	Opis	J.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE				
1 d.1	D-01.01.01	Obsługa geodezyjna budowy. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	km	0,3		
2 d.1	D-01.01.01	Obsługa geodezyjna budowy Pomiar powykonawczy	km	0,3		
3 d.1	D-00.00.00	Wykonanie tymczasowej organizacji ruchu i wyniesienie jej w teren	szt	1		
4 d.1	D-01.02.04	Rozbiórka krawężnika wraz z wywozem gruzu betonowego i kosztami składowania	m	750		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE						
2		ROBOTY ZIEMNE				
5 d.2	D-02.01.01	Roboty ziemne - korytowanie pod konstrukcję chodników, z wywozem i kosztami składowania na składowisko Wykonawcy	m ³	900*0,15 = 135,00		
Razem dział: ROBOTY ZIEMNE						
3		PODBUDOWY				
6 d.3	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²	900		
7 d.3	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, gr. 15cm chodnik	m ²	900		
Razem dział: PODBUDOWY						
4		NAWIERZCHNIE				
8 d.4 23a	D-05.03.	Nawierzchnia z kostki betonowej brukowej szarej gr. 6cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm z wypełnieniem spoin piaskiem na chodniku	m ²	850		
9 d.4 23a	D-05.03.	Nawierzchnia z kostki betonowej brukowej gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm z wypełnieniem spoin piaskiem kostka czerwona na wjazdach	m ²	50		
10 d.4 23a	D-05.03.	Nawierzchnia z kostki betonowej brukowej gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm z wypełnieniem spoin przełożenie istniejącej kostki	m ²	83		
11 d.4	D-05.03.05	Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego 0/11 75kg/m ² – AC-0/11-W wraz ze skropieniem emulsją asfaltową lub asfaltem upłynnionym w ilości 0,3 - 0,5 kg/m ²	m ²	2 200		
12 d.4	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/11,0 gr. 4 cm – AC-0/11-S	m ²	2 200		
Razem dział: NAWIERZCHNIE						
5		ELEMENTY ULIC				
13 d.5	D-08.01.01	Krawężniki betonowe zatopione (najazdowe) o wymiarach 15×22×100cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15 o Fb 0,06 m ²	m	80		
14 d.5	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15×30×100 z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15 o Fb 0,06 m ²	m	630		
15 d.5	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30cm na lawie z betonu C12/15 o Fb=0.04m ²	m	50		
Razem dział: ELEMENTY ULIC						
6		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
16 d.6	D-03.02.01	Regulacja pionowa włączów studni kanalizacyjnych	m ³	4		
17 d.6	D-06.03.01	Wykonanie poboczy grubości z kruszywa łamanego 0-31,515cm wraz z zamięłowaniem	m ²	250*1 = 250,00		
18 d.6	D-06.03.01	Wykonanie zatoki parkingowej z tłocznia kamiennego 0-31,5 grubości 15cm wraz z zamięłowaniem	m ²	100		
19 d.6	D-07.02.01	Ustawienie znaków słupki z rur stalowych+ pionowe tarcze znaków drogowych	szt	10		
20 d.6	D-04.05.01	Wykonanie odtworzenia nawierzchni drogi po przejściu sieci zagęszczenie materiału przepuszczalnego stabilizacja 15cm podbudowa 20cm masa bitumiczna 6cm	m ²	300		
Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: