

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ul. Wspólnej w m. Pomiechówek
ADRES INWESTYCJI : dz. nr ew. 1646 obr. Pomiechówek, gm. Pomiechówek
INWESTOR : Gmina Pomiechówek
ADRES INWESTORA : ul. Szkolna 1a
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ewa Drzazgowska
DATA OPRACOWANIA : 08.01.2016

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
08.01.2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.3	km km	 0.300	
				RAZEM	0.300
2		Roboty ziemne			
2 d.2	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników wraz z wywiezieniem gruzu na odległość 1 km 1200	m ² m ²	 1200.000	
				RAZEM	1200.000
3		Podbudowy			
3 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 1200	m ² m ²	 1200.000	
				RAZEM	1200.000
4 d.3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa betonowego łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm 1200	m ² m ²	 1200.000	
				RAZEM	1200.000
5 d.3	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 1200	m ² m ²	 1200.000	
				RAZEM	1200.000
4		Krawężniki			
6 d.4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 18	m ³ m ³	 18.000	
				RAZEM	18.000
7 d.4	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 600	m m	 600.000	
				RAZEM	600.000
5		Nawierzchnia jezdni			
8 d.5	KNNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 1200	m ² m ²	 1200.000	
				RAZEM	1200.000
6		Zjazdy			
9 d.6	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm 114	m ² m ²	 114.000	
				RAZEM	114.000
10 d.6	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 114	m ² m ²	 114.000	
				RAZEM	114.000
11 d.6	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 114	m ² m ²	 114.000	
				RAZEM	114.000
7		Pobocza			
12 d.7	KNR 2-31 1402-02	Wykonanie poboczy z humusowaniem i obsiewem trawą - gr. humusu 10 cm 300	m ² m ²	 300.000	
				RAZEM	300.000
8		Odwodnienie			
13 d.8	KSNR 1 0207-01	Wykopy jamiste o głębokości do 3.0 m wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.15 - 0.25 m ³ w gruncie kat. I-II - studnie chłonne i wpusty 44.96	m ³ m ³	 44.960	
				RAZEM	44.960
14 d.8	KNR 2-18 0625-01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem - wpusty uliczne 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
15 d.8	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 12	m m	 12.000	
				RAZEM	12.000
16 d.8	KNR 2-18 0613-05	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1500 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m - studnie chłonne 2	stud. stud.	 2.000	
				RAZEM	2.000
17 d.8	KNR 2-18 0626-05	Pokrywa nadstudzienna żelbetowa z pierścieniem odciążającym i włazem dla kominów o śr. 100 cm 2	kpl. kpl.	 2.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2.000
18	KNR 2-18	Podłoża z materiałów sypkich o grubości 25 cm	m ²		
d.8	0501-04	2.43	m ²	2.430	
				RAZEM	2.430