

PRZEDMIAR ROBÓT

BUDOWA ULICY PARKOWEJ W SZYDŁOWCU

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	J.M.	Ilość
		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE		
1.	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych – trasa dróg w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą	km	0,388
2.	KNNR 6 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno – bitumicznych gr. 8 cm mechanicznie z transportem urobku na odl. 3 km	m2	51,00
3.	KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa śr. gr. 20 cm mechanicznie z transportem urobku na odl. 3 km	m2	51,00
4.	KNNR 6 0806-01	Rozebranie krawężników betonowych wraz z ławą betonową	m	24,00
		ROBOTY ZIEMNE		
5.	KNNR 1 0307-02	Ręczne roboty ziemne wykopy liniowe dla wykonania rur osłonowych kabli teletechnicznych w gruntach kat. III-IV	m3	18,60
6.	KNNR 1 0307-02	Ręczne roboty ziemne wykopy liniowe dla wykonania rur osłonowych kabli energetycznych w gruntach kat. III-IV	m3	10,40
7.	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,6 m3 w gr. kat. III-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl. 3 km	m3	1.337,06
8.	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczenie gruntu rodzimego pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV	m2	2.644,20
9.	KNNR 6 0103-01	Profilowania i zagęszczenie gruntu rodzimego pod zjazdy w gruntach kat. II-IV	m2	388,00
10.	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczenie gruntu rodzimego pod chodniki w gruntach kat. II-IV	m2	457,30
11.	KNNR 1 0502-02	Plantowanie gruntu rodzimego z uzupełnieniem humusem gr. 5 cm i obsianie trawą	m2	383,65
		ROBOTY MONTAŻOWE		
12.	KNR 5-02 0201-03	Montaż rur osłonowych kabli teletechnicznych	m	38,70
13.	KNR 5-02 0201 -03	Montaż rur osłonowych kabli energetycznych	m	21,60
14.	KNNR 6 1305-01	Regulacja pionowa studni kanalizacyjnych sanitarnych	szt.	9,00
15.	KNNR 6 1305-01	Regulacja pionowa zasuw wodociągowych	szt.	19,00
16.	KNNR 6 1305	Regulacja pionowa studni telefonicznych	szt.	5,00
17.	KNNR 6 1305-01	Regulacja pionowa studni kanalizacyjnych deszczowych	szt.	10,00
18.	kalkulacja własna	Regulacja studni, montaż wpustów ulicznych klasy D 40	szt.	16,0
		PODBUDOWA		
19.	KNNR 6 0104-02	Warstwy odsączające z piasku zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm pod jezdnię	m2	2644,20

20.	KNNR 6 0104-02	Warstwy odsączające z piasku zagęszczane mechanicznie o gr. 10 cm pod zjazdy	m2	388,00
21.	KNNR 6 0104-02	Warstwa odcinająca z piasku zagęszczana mechanicznie o gr. 10 cm pod chodniki	m2	457,30
22.	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanymi 31,5/63 mm gr. 15 cm	m2	2411,30
23.	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanymi 0.31,5 mm gr. 8 cm	m2	2411,30
24.	KNNR 6 0113-04	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm gr. 15 cm pod zjazdy	m2	388,00
25.	KNNR 6 0111-01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem B 2,5 MPa warstwa gr. 10 cm pod chodnik	m2	457,30
26.	KNNR 6 1005-07	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową średniorozpadową w ilości 0,6-0,8 kg/m2	m2	2411,30
		NAWIERZCHNIE		
27.	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno – bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) AC16W	m2	2411,30
28.	KNNR 6 1005-07	Skropienie warstwy wiążącej emulsją średniorozpadową w ilości 0,6-0,8 kg/m2	m2	2411,30
29.	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno – bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) AC11S	m2	2411,30
30.	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm (kolorowej) na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm z wypełnieniem spoin piaskiem (zjazdy)	m2	388,00
31.	KNNR 6 0502-02	Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm kolorowej na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	457,30
		KRAWĘŻNIKI		
32.	KNNR 6 0403-04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych B-15 na podsypce cementowo - wapiennej	mb	791,00
33.	KNNR 6 0404-02	Ustawienie obrzeży 20x6 na 5 cm podsypce cementowo-piaskowej	mb	579,06
		OZNAKOWANIE I INNE		
34.	KNNR 6 0702-06	Pionowe znaki drogowe – słupki z rur stalowych + tarcze	kpl.	1,00