

L p.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
Przebudowa ulicy Słonecznikowej.						
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		0.18	
2 d.1	KNNR 1 0102-01	Mechaniczne karczowanie zarośli gęstych powyżej 60% powierzchni z wywozem gałęzi na odległość do 5 km.	ha		0.05	
2		PODBUDOWA PIESZOJEZDNI				
3 d.2	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowyład. (koryto jezdni): 1023.50mx0.40m=409.4m ³	m ³		409.4	
4 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne jezdni	m ²		1023.5	
5 d.2	KNNR 6 0111-01	Wzmocnienie podłoża gruntem stabilizowanym cementem Rm = 2,5 MPa z betoniarki, warstwa gr. 20 cm	m ²		1023.5	
6 d.2	KNNR 6 0113-02	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o grubości 20 cm (15 cm frakcja 0/63 + 5 cm frakcja 0/31,5)	m ²		1023.5	
3		KRAWĘŻNIKI PIESZOJEZDNI				
7 d.3	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22cm z wykonaniem ław betonowych C12/15 z oporem na podsypce cementowo-piaskowej	m		320	
4		NAWIERZCHNIA PIESZOJEZDNI				
8 d.4	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia pieszojezdni z kostki brukowej betonowej kolorowej (czerwona) o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem.	m ²		1023.5	
5		ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE				
9 d.5	KNNR 1 0503-05	Plantowanie (obrobienie na czysto) pasów gruntu wzdłuż pieszojezdni	m ²		600	
10 d.5	KNNR 2-21 0401-05	Wykonanie trawników wzdłuż pieszojezdni sieciem z nawożeniem i przygotowaniem podłoża gruntowego o grubości średnio 20 cm	m ²		600	
6		KOLIZJE				
11 d.6	KNNR 6 1305-01	Regulacja pionowa i zabezpieczenie studzienek dla urządzeń podziemnych: zawory wodociągowe 3 szt.	m ³		0.3	
7		OZNAKOWANIE PIONOWE				
12 d.7	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		1	
13 d.7	KNNR 6 0702-05	Montaż tablic znaków (II generacja): D-4a, wielkość średnia	szt.		1	