

Obmiar ul. Spółdzielcza ciąg pieszo-jezdny OBMIAR					
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m	Poszcz.	Razem
1					
Roboty przygotowawcze					
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0,104	km	0,104	
				Razem	0,104
2					
Roboty ziemne					
2 d.2	KNNR 1 0201-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0,40 m ³ w gr. kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładoczymi na odkład 179,56	m ³	179,560	
				Razem	179,560
3					
Podbudowa					
3 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 579,24	m ²	579,240	
				Razem	579,240
4 d.3	KNNR 6 0113-02	Podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm 579,24	m ²	579,240	
				Razem	579,240
5 d.3	KNNR 6 0113-05	Podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 579,24	m ²	579,240	
				Razem	579,240
4					
Nawierzchnie					
6 d.4	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoin piaskiem 579,240	m ²	579,240	
				Razem	579,240
5					
Elementy ulic- obrzeża					
7 d.5	KNNR 6 0404-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej spoiny wypełnione piaskiem 416,00	m	416,000	
				Razem	416,000
6					
Odwodnienie- wpusty uliczne z odwodnieniem					
8 d.6	KNNR 1 0202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,15 m ³ w gr. kat. III z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładoczymi 72,95	m ³	72,950	
				Razem	72,950
9 d.6.	KNNR 4 1424-02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem (kamień płukany) bez syfonu 10,00	szt.	10,000	
				Razem	10,000
10 d.6	KNNR 1 0317-01	Zасыpywanie i ubicie ziemi ubijakami ręcznymi wokół wpustów 36,48	m ³	36,480	
				Razem	36,480
11 d.6	KNNR 6 0604-06	Studnie chłonne z kręgów 1,2 m o głęb. 3,0 m 2,00	szt.	2,000	
				Razem	2,000
7					
Roboty różne					
12 d.7	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych 3,00	szt.	3,000	
				Razem	3,000
13 d.7	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 10,00	szt.	10,000	
				Razem	10,000
14 d.7	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe- znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0,3 m ² 8,00	szt.	8,000	
				Razem	8,000
15 d.7	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe- znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. 0,3 m ² 2,00	szt.	2,000	
				Razem	2,000