

PRZEBUDOWA ULICY OGRODOWEJ W M. WARPUNY GMINA SORKWITY

Przedmiar

l.p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: PRZEBUDOWA ULICY OGRODOWEJ W M. WARPUNY GMINA SORKWITY					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE (4510000-8)			
1	KNNR 1 0111-01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km		
d.1		0,17	km	0,170	
				RAZEM	0,170
2	KNR 2-31 0807-01 analogia	Rozbiórka nawierzchni chodnika z kostki betonowej	m2		
d.1		30	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
3	KNR 2-31 0802-07	Rozbiórka podbudowy chodnika (tłuczeń 10 cm)	m2		
d.1		30	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
4	KNR 2-31 0802-07 analogia	Rozbiórka nawierzchni z destruktu gr 10 cm	m2		
d.1		320	m2	320,000	
				RAZEM	320,000
5	KNR AT-03 0107-01	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 1 km	m		
d.1		17	m	17,000	
				RAZEM	17,000
6	KNR 2-31 0814-02	Rozbiórka obrzeży	m		
d.1		7	m	7,000	
				RAZEM	7,000
7	kalk. własna	Zabezpieczenie rurą typu AROT	m		
d.1		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
2		ODWODNIENIE			
8	kalk. własna	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem i syfonem + armatura żeliwna (kratka ściekowa) - Komplet.	szt.		
d.2		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
9	KNNR 4 1413-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych - studnie chłonne fi 1000	stud.		
d.2		2	stud.	2,000	
				RAZEM	2,000
10	KNNR 4 1413-05	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych - studnie chłonne fi 1500	stud.		
d.2		1	stud.	1,000	
				RAZEM	1,000
11	kalk. własna	Rura PVC-U kanalizacyjna zew. typ S SN8 śr. 200	m		
d.2		6,6	m	6,600	
				RAZEM	6,600
3		PODBUDOWY (45233320-8)			
12	KNNR 6 0101-01	Koryto na głębokość 25 cm wraz z zagęszczaniem podłoża - jezdnia tłuczniowa	m2		
d.3		264	m2	264,000	
				RAZEM	264,000
13	KNNR 6 0101-03 analogia	Koryto na głębokość 35 cm wraz z zagęszczaniem podłoża - jezdnia z kostki betonowej	m2		
d.3		587	m2	587,000	
				RAZEM	587,000
14	KNNR 6 0113-06	Podbudowa zasadnicza z mieszanki 0/31,5 niezwiązana kruszywem C50/30 gr. 15 cm - jezdnia tłuczniowa	m2		
d.3					

PRZE BUDOWA ULICY OGRODOWEJ W M. WARPUNY GMINA SORKWITY

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		264	m2	264,000	
				RAZEM	264,000
15 d.3	KNNR 6 0113-06 analogia	Podbudowa zasadnicza z mieszanki 0/31,5 niezwiązana kruszywem C50/30 gr. 25 cm.- jezdnia z kostki betonowej	m2		
		587	m2	587,000	
				RAZEM	587,000
4		NAWIERZCHNIE (45233252-0)			
16 d.4	KNNR 6 0113-05	Nawierzchnia z mieszanki niezwiązanej C90/3 0/31,5 gr 10 cm	m2		
		264	m2	264,000	
				RAZEM	264,000
17 d.4	KNNR 6 0502-03	Warstwa ścierna z kostki brukowej betonowej szarej typu Behaton gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr 3 cm - jezdnia	m2		
		587	m2	587,000	
				RAZEM	587,000
5		URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU (34992300-0)			
18 d.5	KNNR 6 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych śr. 70 mm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
19 d.5	KNNR 6 0702-04	Przymocowanie tablic znaków drogowych ostrzegawczych, informacyjnych (male)	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
6		ELEMENTY ULIC (45233252-0)			
20 d.6	KNNR 6 0403-03	Ustawienie krawężników betonowych zatopionych 15x30 na lawie betonowej C12/15 z oporem	m		
		17	m	17,000	
				RAZEM	17,000
21 d.6	KNNR 6 0403-03	Ustawienie oporników drogowych 12x25 na lawie betonowej C12/15 z oporem	m		
		298	m	298,000	
				RAZEM	298,000
7		ZIELEN DROGOWA (45112710-5)			
22 d.7	KNR 2-21 0401-05	Zakładanie trawników na terenach płaskich (humusowanie z obsianiem)	m2		
		26	m2	26,000	
				RAZEM	26,000
8		INNE ROBOTY (45233000-9)			
23 d.8	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - kanalizacja sanitarna	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
24 d.8	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa skrzynek zaworów dla urządzeń podziemnych - kanalizacja wodociągowa	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000