

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	km		
		73 / 1000	km	0,073	
				RAZEM	0,073
2		Roboty ziemne			
2 d.2	KNR 2-01 0205-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
		73 * 1,50 * 0,8	m3	87,600	
				RAZEM	87,600
3		Kolektor deszczowy			
3 d.3	KNR 2-01 0322-01	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o gł. do 3,0 m wypraskami w gruntach suchych kat. I-II wraz z rozbiórką (szer. do 1 m) (dwie ściany o dł 160,92m* wys2m)	m2		
		1,5 * 73 * 2	m2	219,000	
				RAZEM	219,000
4 d.3	KNR-W 2-18 0511-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich gr. 10 cm	m3		
		73 * 0,1 * 0,8	m3	5,840	
				RAZEM	5,840
5 d.3	KNR-W 2-18 0408-05	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm	m		
		73	m	73,000	
				RAZEM	73,000
6 d.3	KNR 2-01 0504-05 analogia	Zasypywanie wykopów	m3		
		73 * 0,8 * 1,2	m3	70,080	
				RAZEM	70,080
7 d.3	KNR 2-18 0613-03	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie do głębokości 3 m	stud.		
		3	stud.	3,000	
				RAZEM	3,000
8 d.3	KNR 2-18 0802-05	Próba szczelności sieci wodociągowych z rur azbestowo-cementowych o śr. nom. 300 mm	prob		
		1	prob	1,000	
				RAZEM	1,000
4		Chodniki i zjazdy			
9 d.4	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
10 d.4	KNNR 6 0112-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 10 cm pod nawierzchnie chodnika	m2		
		6,5 * 2,0	m2	13,000	
				RAZEM	13,000
11 d.4	KNR 2-31 0104-05	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm na zjazdach	m2		
		6,5 * 2,0	m2	13,000	
				RAZEM	13,000
12 d.4	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanych (lub mieszanki CBGM 0-31,5mm) o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		6,5 * 2,0	m2	13,000	
				RAZEM	13,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.4	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych lub mieszanki CBGM 0-31,5mm o grubości po zagęszczeniu 11 cm	m2		
		6,5 * 2,0	m2	13,000	
				RAZEM	13,000
5		Nawierzchnia			
14 d.5	KNNR 6 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca)	m2		
		6,5 * 2,0	m2	13,000	
				RAZEM	13,000
15 d.5	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2		
		6,5 * 2,0	m2	13,000	
				RAZEM	13,000
16 d.5	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		6,5 * 2,0	m2	13,000	
				RAZEM	13,000
6		Roboty wykończeniowe			
17 d.6	KNNR 1 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III- zieleni	m2		
		50	m2	50,000	
				RAZEM	50,000
18 d.6	KNNR 1 0507-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m2		
		50	m2	50,000	
				RAZEM	50,000