

Przedmiar

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km		
		0,069	km	0,069	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,069</b>
2 d.1	KNNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej o grubości do 15cm za pomocą spycharki Krotność = 2	m2		
		138,000	m2	138,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>138,000</b>
3 d.1	KNNR 1 0209-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,25m3 na odkład w gruncie kategorii III	m3		
		421,038	m3	421,038	
				<b>RAZEM</b>	<b>421,038</b>
4 d.1	KNNR 1 0313-01	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wykopy o szerokości do 1 m i głębokości do 3.0 m; grunt kat. I-IV	m2		
		46,782	m2	46,782	
				<b>RAZEM</b>	<b>46,782</b>
5 d.1	KNNR 1 0312-01	Pełne umocnienie ścian wykopów o szerokości 1m i głębokości do 3m balami drewnianymi wraz z ich rozbiórką deskowania w gruntach suchych kategorii I-IV	m2		
		623,760	m2	623,760	
				<b>RAZEM</b>	<b>623,760</b>
6 d.1	KNNR 6 0105-04	Podsypka piaskowa zagęszczana mechanicznie o grubości warstwy po zagęszczeniu 5cm Krotność = 3	m2		
		103,500	m2	103,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>103,500</b>
7 d.1	KNNR 2-28 0501-08	Obsypka rurociągu gruntem z dowozu	m3		
		20,700	m3	20,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,700</b>
8 d.1	KNNR 1 0318-04	Zasypanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0,8-2,5m i głębokości 3,0m gruntem kategorii III-IV - wraz z dowiezieniem piasku	m3		
		431,295	m3	431,295	
				<b>RAZEM</b>	<b>431,295</b>
9 d.1	KNNR 1 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III	m2		
		138,000	m2	138,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>138,000</b>
2		<b>ROBOTY MONTAŻOWE</b>			
10 d.2	KNNR 4 1308-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m		
		69,000	m	69,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>69,000</b>
11 d.2	KNNR 4 1415-05	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych i żelbetowych o śr. 1200 mm wykonywane metodą studniarską w gruncie kat.III - głębokość 3 m	stud.		
		3,000	stud.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
12 d.2	KNNR 4 1413-04	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie za każde 0.5 m różnicy głęb. Krotność = 3	[0.5 m] stud.		
		3,000	[0.5 m] stud.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.2	KNNR 4 1610-02	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o średnicy 200mm z rur betonowych, żelbetowych, kamionkowych lub PCV	odc.- 1pró b.		
		1,000	odc.- 1pró b.	1,000	
				RAZEM	1,000
14 d.2	kalk. własna	włączenie do istniejącej kanalizacji	kpl		
		1,000	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.2	kalk. własna	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	inw		
		1,000	inw	1,000	
				RAZEM	1,000
16 d.2	kalk. własna	Inspekcja telewizyjna	m		
		69	m	69,000	
				RAZEM	69,000
3		ROZBIÓRKA I ODTWORZENIE NAWIERZCHNI			
17 d.3	KNNR 6 0802-04 z.o.2.7. 9902 -01	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m2		
		40	m2	40,000	
				RAZEM	40,000
18 d.3	KNNR 6 0801-02 z.o.2.7. 9902 -01	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m2		
		40	m2	40,000	
				RAZEM	40,000
19 d.3	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km	m3		
		8	m3	8,000	
				RAZEM	8,000
20 d.3	KNNR 6 0113-02 z.o.2.7. 9902 -01	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m2		
		40	m2	40,000	
				RAZEM	40,000
21 d.3	KNNR 6 0103-03 z.o.2.7. 9902 -01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m2		
		40	m2	40,000	
				RAZEM	40,000
22 d.3	KNNR 6 1005-04 z.o.2.7. 9902 -01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych nieulepszonych - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m2		
		40	m2	40,000	
				RAZEM	40,000
23 d.3	KNNR 6 1005-07 z.o.2.7. 9902 -01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m2		
		40	m2	40,000	
				RAZEM	40,000
24 d.3	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno- bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m2		

Przedmiar

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		10 * 4	m2	40,000	
				RAZEM	40,000
25 d.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno- bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		10 * 4	m2	40,000	
				RAZEM	40,000