

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	45110000-1	Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych -	km		
d.1	0111-01	trasa dróg w terenie równinnym			
		0,487	km	0,487	
				RAZEM	0,487
2		Rury osłonowe o śr. nom. 110 mm	m		
d.1		22,00	m	22,000	
				RAZEM	22,000
3	S-219 1400-	Rury ochronne (osłonowe) z tworzyw o śr.nom. 140 mm	m		
d.1	08	5,50	m	6	
				RAZEM	6
4	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów	szt.		
d.1	1406-04	wodociągowych i gazowych			
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
5	KNR 4-051	Demontaż hydrantu nadziemnego o średnicy nominalnej	kpl.		
d.1	0227-03	80 mm			
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNP 07 0113	Montaż hydrantu pożarowego podziemnego głębokiego	szt.		
d.1	-01.02				
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Roboty rozbiórkowe			
7	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek	m2		
d.2	0803-03	mineralno-bitumicznych o grubości 10 cm			
	0803-04	25	m2	25,000	
				RAZEM	25,000
8	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z klinkieru drogowego na	m2		
d.2	0810-02	podsypane cementowo-piaskowej - poz. zastępcza -			
		rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej grub.			
		8 cm			
		12,00	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
9	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na	m		
d.2	0813-01	podsypane piaskowej			
		32	m	32,000	
				RAZEM	32,000
10	KNR 2-31	Rozebranie słupków do znaków	szt.		
d.2	0818-08				
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
11	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami	m3		
d.2	0108-11	samowyładowczymi na odległość 5 km			
	0108-12	1,50	m3	1,500	
				RAZEM	1,500
3		Roboty ziemne			
12	KNNR 1	Wykopy liniowe lub jamiste o głębokości do 1,5 m ze	m3		
d.3	0305-01	skarpami o szer. dna do 1,5 m w gruncie kat. I-II - wykop			
		pod rury osłonowe			
		82,50	m3	83	
				RAZEM	83
13	KNNR 1	Zasypywanie wykopów o ścianach pionowych o	m3		
d.3	0318-01	szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 1.5 m w gr.kat. I-III			
		82,50	m3	82,500	
				RAZEM	82,500

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.3	KNNR 1 0202-05 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość 3 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyladowczymi - zdjęcie humusu	m3		
		173,80	m3	173,800	
				RAZEM	173,800
15 d.3	KNNR 1 0202-05 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość 3 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyladowczymi - wykopy	m3		
		323,40	m3	323,400	
				RAZEM	323,400
16 d.3	KNNR 1 0202-05 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość 3 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyladowczymi - pozyskanie i transport na wykonanie nasypów	m3		
		144,00	m3	144,000	
				RAZEM	144,000
17 d.3	KNNR 1 0407-01 z.sz.2.2.2. 9911-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat. I-II - współczynnik zagęszczenia Js=0.98)	m3		
		144,00	m3	144,000	
				RAZEM	144,000
18 d.3	KNNR 1 0409-05 z.sz.2.2.2. 9911-03	Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnyymi statycznymi ogumionymi; grunt sypki kat. I-II - współczynnik zagęszczenia Js=1.00)	m3		
		144,00	m3	144,000	
				RAZEM	144,000
4	45233222-1	Podbudowa			
19 d.4	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-IV na całej szerokości jezdni i chodników - jezdnia Krotność = 2,2	m2		
		1948,10	m2	1 948,10	
				RAZEM	1 948,10
20 d.4	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-IV na całej szerokości jezdni i chodników - zjazdy asfaltowe Krotność = 2,2	m2		
		280,00	m2	280,00	
				RAZEM	280,00
21 d.4	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-IV na całej szerokości jezdni i chodników - pobocza	m2		
		606,40	m2	606,40	
				RAZEM	606,40
22 d.4	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-IV na całej szerokości jezdni i chodników - pobocza filtracyjne Krotność = 5	m2		
		123,20	m2	123,20	
				RAZEM	123,20
23 d.4	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		2957,70	m2	2 957,70	
				RAZEM	2 957,70
24 d.4	KNNR 6 0111-02	Podbudowy z mieszanki związanej cementem C3/4, warstwa gr. 15 cm - jezdnia	m2		
		1948,40	m2	1 948,400	
				RAZEM	1 948,400
25 d.4	KNNR 6 0111-02	Podbudowy z mieszanki związanej cementem C3/4, warstwa gr. 15 cm - zjazdy Krotność = 0,666667	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		280,00	m2	280,000	
				RAZEM	280,000
26 d.4	KNNR 6 0113-01	Górna warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej (KŁSM C50/30) gr. 15 cm - jezdnia, drogi boczne, zatoki, ciąg pieszo - rowerowy Krotność = 1,333333	m2		
		2547,40	m2	2 547,400	
				RAZEM	2 547,400
27 d.4	KNNR 6 0113-01	Górna warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej (KŁSM C50/30) gr. 15 cm - zjazdy	m2		
		280,00	m2	280,000	
				RAZEM	280,000
28 d.4	KNNR 6 0113-01	Górna warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej (KŁSM) gr. 15 cm - pobocza Krotność = 6,666667	m2		
		123,20	m2	123,200	
				RAZEM	123,200
5		Nawierzchnie			
29 d.5	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m2		
		1941,00	m2	1 941,000	
				RAZEM	1 941,000
30 d.5	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m2		
		3053,40	m2	3 053,400	
				RAZEM	3 053,400
31 d.5	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
		3053,40	m2	3 053,400	
				RAZEM	3 053,400
32 d.5	KNNR 6 0308-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC16W o grubości 6 cm (warstwa wiążąca) - jezdnia, zjazdy asfaltowe Krotność = 0,833333	m2		
		2063,50	m2	2 063,500	
				RAZEM	2 063,500
33 d.5	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC11S o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) - jezdnia, zjazdy asfaltowe	m2		
		2903,00	m2	2 903,000	
				RAZEM	2 903,000
6	45233290-8	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu			
34 d.6	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 70 mm	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
35 d.6	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
7		Roboty dodatkowe			
36 d.7	KNNR 1 0104-04	Karczowanie pni o śr. 36-45 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności	szt.		
		14	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
37 d.7	KNNR 1 0108-04	Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 36-45 cm w terenie normalnym	szt.		
		14	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
38 d.7	KNNR 1 0109-04	Nakłady dodatkowe za wywożenie za każdy 1 km ponad 2 km korzeni i pni o średnicy 36-45 cm w terenie normalnym Krotność = 3	szt.		
		14	szt.	14,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	14,000
39 d.7	KNNR 1 0107-03 0107-05	Wywożenie gałęzi na odległość 5 km	mp		
		14	mp	14,000	
				RAZEM	14,000
40 d.7	Kalkulacja własna	Uprzątnięcie terenu	m2		
		100	m2	100,000	
				RAZEM	100,000
41 d.7	wycena indywidualna	Wykonanie dokumentacji geodezyjnej powykonawczej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000