

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 REWALORYZACJA ALEJEK SPACEROWYCH					
1	KNR 2-31	Rozebranie istniejących obrzeży betonowych	m		
d.1	0813-01				
	analogia	380	m	380.000	
				RAZEM	380.000
2	KNR 19-01	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km	m ³		
d.1	0118-13	18	m ³	18.000	
				RAZEM	18.000
3	KNR 19-01	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km	m ³		
d.1	0118-14	Krotność = 20			
		18	m ³	18.000	
				RAZEM	18.000
4	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm	m ²		
d.1	0101-01	700	m ²	700.000	
				RAZEM	700.000
5	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok.	m ²		
d.1	0101-02	Krotność = 2			
		700	m ²	700.000	
				RAZEM	700.000
6	KNR 4-01	Wywóz urobku samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II	m ³		
d.1	0108-01	1.60*16	m ³	25.600	
				RAZEM	25.600
7	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.1	0108-04	Krotność = 10			
		1.60*16	m ³	25.600	
				RAZEM	25.600
8	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej - grub.warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.1	0104-07	700	m ²	700.000	
				RAZEM	700.000
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego frakcja 31/63mm - warstwa o grub.po zagęszcz. 12 cm	m ²		
d.1	0114-01	700	m ²	700.000	
				RAZEM	700.000
10	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego frakcja 0/16mm - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 5 cm	m ²		
d.1	0114-03	700	m ²	700.000	
				RAZEM	700.000
11	KNR 2-31	Nawierzchnia żwirowa frakcja 0/8mm- grub.po zagęszcz. 3 cm	m ²		
d.1	0202-05				
	analogia	700	m ²	700.000	
				RAZEM	700.000
12	KNR 2-31	Obrzeża z tworzywa sztucznego	m		
d.1	0407-01				
	analogia	380	m	380.000	
				RAZEM	380.000
13	kalk. własna	Ławki parkowe	szt		
d.1		5	szt	5.000	
				RAZEM	5.000
14	kalk. własna	Kosze na śmieci	szt		
d.1		8	szt	8.000	
				RAZEM	8.000
2 SCHODY SKARPOWE					
15	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.2	0201-02	12.5	m ³	12.500	
				RAZEM	12.500
16	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego frakcja 31/63mm - warstwa o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.2	0114-01	0.40*1.60*14+2.65*1.60+1.0*1.60	m ²	14.800	
				RAZEM	14.800
17	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego frakcja 0/16mm - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 6 cm	m ²		
d.2	0114-03				

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.40*1.60*14+2.65*1.60+1.0*1.60	m ²	14.800	
				RAZEM	14.800
18 d.2	KNR 2-31 0202-05 analogia	Nawierzchnia żwirowa frakcja 0/8mm- grub.po zagęszcz. 3 cm	m ²		
		0.40*1.60*14+2.65*1.60+1.0*1.60	m ²	14.800	
				RAZEM	14.800
19 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		1.60*0.2*0.10*16+18*0.2*0.10	m ³	0.872	
				RAZEM	0.872
20 d.2	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim za- prawą cem. 1.60*16	m		
			m	25.600	
				RAZEM	25.600
21 d.2	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim za- prawą cem. 18	m		
			m	18.000	
				RAZEM	18.000
22 d.2	KNR 2-21 0101-01	Oczyszczenie terenu z reszek budowlanych,gruzu i śmieci	m ³		
		2.5	m ³	2.500	
				RAZEM	2.500
23 d.2	KNR 2-21 0218-04	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na skarpach o nachyleniu do 1:2 5.5	m ³		
			m ³	5.500	
				RAZEM	5.500
24 d.2	KNR 2-21 0404-02	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat.III bez nawożenia	ha		
		0.05	ha	0.050	
				RAZEM	0.050
3 WYKONANIE OŚWIETLENIA					
25 d.3	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
		180*0.4*0.8	m ³	57.600	
				RAZEM	57.600
26 d.3	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
		180*2	m	360.000	
				RAZEM	360.000
27 d.3	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		180*0.4*0.6	m ³	43.200	
				RAZEM	43.200
28 d.3	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli YAKY 5x25 mm ²	m		
		180	m	180.000	
				RAZEM	180.000
29 d.3	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla YAKY 5x25 mm ²	szt.		
		17*2	szt.	34.000	
				RAZEM	34.000
30 d.3	KNNR 5 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych dł. 5m	szt.		
		17	szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
31 d.3	KNNR 5 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osło- nowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 7 m 17	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	17.000	
				RAZEM	17.000
32 d.3	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie	szt.		
		17	szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
33 d.3	KNNR 5 0605-02	Montaż uzimów poziomych w wykopie	m		
		17	m	17.000	
				RAZEM	17.000
34 d.3	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pograżanie uzimów pionowych prętowych w gruncie kat.III	m		
		6*6	m	36.000	
				RAZEM	36.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35 d.3	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW 3	m m	 3.000	
				RAZEM	3.000
36 d.3	KNNR 5 0701-02	Wykonanie wykopu pod szafkę oświetleniową 0.32	m³ m³	 0.320	
				RAZEM	0.320
37 d.3	KNNR 5 0401-04	Montaż szafki SzOU 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
38 d.3	KNNR 5 1302-04	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 5-żyłowy 17	odc. odc.	 17.000	
				RAZEM	17.000
39 d.3	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej 17	szt. szt.	 17.000	
				RAZEM	17.000
40 d.3	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania 17	szt. szt.	 17.000	
				RAZEM	17.000