

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ					
1	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	132	m ²	132.000	
				RAZEM	132.000
2	KNR-W 2-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m ³		
d.1	0228-01	337	m ³	337.000	
				RAZEM	337.000
3	KNR 2-31	Podbudowa wyk.ręcznie z gruntu stabilizowanego cementem	m ²		
d.1	0113-01	347	m ²	347.000	
				RAZEM	347.000
4	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
d.1	0103-04	347	m ²	347.000	
				RAZEM	347.000
5	KNR 2-31	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grub.warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.1	0104-03	347	m ²	347.000	
				RAZEM	347.000
6	KNR 2-31	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zag. - dodatek 5 cm grubości	m ²		
d.1	0104-04	347	m ²	347.000	
				RAZEM	347.000
7	KNR 2-31	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
d.1	0109-03	347	m ²	347.000	
				RAZEM	347.000
8	KNR 2-31	Podbudowa betonowa bez dylatacji - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszczeniu - dodatek 3 cm	m ²		
d.1	0109-04	347	m ²	347.000	
				RAZEM	347.000
9	KNR 2-31	Pielęgnacja piaskiem z polewaniem wodą podbudowy z mieszanki betonowej i z gruntu stabilizowanego cementem	m ²		
d.1	0118-01	347	m ²	347.000	
				RAZEM	347.000
10	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.1	0402-04	12.5	m ³	12.500	
				RAZEM	12.500
11	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
d.1	0403-03	117	m	117.000	
				RAZEM	117.000
12	KNR 2-31	Krawężniki betonowe - dod.za ustawienie na łukach o prom.do 10 m	m		
d.1	0403-07	117	m	117.000	
				RAZEM	117.000
13	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1	0511-03	347	m ²	347.000	
				RAZEM	347.000
2 NAWIERZCHNIA Z PŁYT AŻUROWYCH					
14	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.III-IV głębok. 20 cm	m ²		
d.2	0101-07	18	m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
15	KNR-W 2-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m ³		
d.2	0228-01	20	m ³	20.000	
				RAZEM	20.000
16	KNR 2-31	Podbudowa wyk.ręcznie z gruntu stabilizowanego cementem	m ²		
d.2	0113-01	63	m ²	63.000	
				RAZEM	63.000
17	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
d.2	0103-04	63	m ²	63.000	
				RAZEM	63.000
18	KNR 2-31	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grub.warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.2	0104-03	63	m ²	63.000	
				RAZEM	63.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	63.000
19 d.2	KNR 2-31 0104-04	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zag. - dodatek 20 cm grubości 63	m ² m ²	63.000	
				RAZEM	63.000
20 d.2	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. 31	m m	31.000	
				RAZEM	31.000
21 d.2	KNR-W 2-01 0120-03	Układanie czasowych dróg kołowych i placów z płyt żelbetowych ażurowych o pow.1 szt.do 1 m ² 63	m ² m ²	63.000	
				RAZEM	63.000
3 ROBOTY POZOSTAŁE					
22 d.3	KNR-W 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub. warstwy humusu 5 cm 120	m ² m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
23 d.3	KNR-W 2-02 1804-12	Ogrodzenie z siatki wys. 2.0 m na słupkach stalowych z rur śr.76 mm o rozstawie 2.1 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych - ogrodzenie systemowe 143	m m	143.000	
				RAZEM	143.000
24 d.3	KNR-W 2-02 1808-11	Wrota z furtkami wys. 1.8 m szer. wrót 3.6 m z siatki w ramach stalowych na gotowych słupkach z pasem dol.z blachy o wys.25 cm 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
25 d.3	KNR-W 2-02 1807-04	Słupy o wys. 1.8 m przybramowe z fundamentami kamienne 50x50 cm 37	szt. szt.	37.000	
				RAZEM	37.000
26 d.3	KNR 2-21 0401-06	Wykonanie trawników siewem na gruncie kat.IV z nawożeniem 120	m ² m ²	120.000	
				RAZEM	120.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	2180.0490		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	*	m ²	1.2000		1.2000			
2.	urobek ziemny do wbudowania w nasyp wraz z transportem	m ³	357.0000		357.0000			
3.	brama wjazdowa z furtką - systemowa	kpl	1.0000		1.0000			
4.	słupki z rur stalowych	szt	70.8136		70.8136			
5.	linka stalowa ocynkowana śr 6.3 mm	m	446.1600		446.1600			
6.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.3700		0.3700			
7.	siatka ogrodzeniowa ślimakowa z drutu ocynkowanego śr 2.8 mm - ogrodzenie systemowe	m ²	297.4400		297.4400			
8.	uchwyty metalowe	kg	22.8800		22.8800			
9.	azofoska	t	0.0060		0.0060			
10.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	7.1756		7.1756			
11.	piasek	m ³	2.6082		2.6082			
12.	piasek	m ³	134.9561		134.9561			
13.	kamień łupany do murów rzędowych i warstwowych	m ³	31.8200		31.8200			
14.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	8.7578		8.7578			
15.	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	t	4.0599		4.0599			
16.	nasiona traw	kg	2.4000		2.4000			
17.	plyty drogowe żelbetowe ażurowe	m ²	60.1587		60.1587			
18.	obrzeża betonowe 20x6 cm	m	31.6200		31.6200			
19.	kostka brukowa 10 cm szara	m ²	355.6750		355.6750			
20.	krawężniki drogowe betonowe 15x30 cm	m	119.3400		119.3400			
21.	beton z kruszywa naturalnego B 10	m ³	5.4340		5.4340			
22.	mieszanka betonowa	m ³	13.0000		13.0000			
23.	mieszanka betonowa B15	m ³	52.8308		52.8308			
24.	zaprawa cementowa M 7	m ³	10.3700		10.3700			
25.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	0.5000		0.5000			
26.	krawężniki iglaste kl.II	m ³	0.3785		0.3785			
27.	woda	m ³	58.9453		58.9453			
28.	ziemia urodzajna (humus)	m ³	6.2400		6.2400			
29.	nasiona traw	kg	1.4400		1.4400			
30.	materiały pomocnicze	zł						
RAZEM								

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	spycharka gaśnicowa 55 kW (75 KM)	m-g	1.5990		
2.	spycharka gaśnicowa 74 kW (100 KM)	m-g	0.4620		
3.	walec samojezdny wibracyjny 7.5 t	m-g	20.5418		
4.	walec wibracyjny jednoosiowy 0.6 t	m-g	9.3465		
5.	ubijak spalinowy 200 kg	m-g	25.1328		
6.	środek transportowy	m-g	18.3395		
7.	wibrator powierzchniowy	m-g	45.1100		
8.	piła do cięcia kostki	m-g	8.6750		
RAZEM					

Słownie: