

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Podbudowa tłuczniowa					
1	KNR 2-31 d.1 0101-01 + KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 40 cm	m ²		
		209	m ²	209.000	
				RAZEM	209.000
2	KNR 2-31 d.1 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm	m ²		
		209	m ²	209.000	
				RAZEM	209.000
3	KNR 2-31 d.1 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego o frakcji 0/62mm - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
		209	m ²	209.000	
				RAZEM	209.000
4	KNR 2-31 d.1 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego o frakcji 0/32mm - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm	m ²		
		209	m ²	209.000	
				RAZEM	209.000
Nawierzchnia bitumiczna					
5	KNR 2-31 d.2 1004-06	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum).	m ²		
		7652	m ²	7652.000	
				RAZEM	7652.000
6	KNR 2-31 d.2 1004-07	Skropienie istniejącej nawierzchni drogowej emulsją asfaltową w ilości 0,50 kg/m ²	m ²		
		7652	m ²	7652.000	
				RAZEM	7652.000
7	KNR 2-31 d.2 0311-01	Mechaniczne ułożenie warstwy wiążącej z masy betonu asfaltowego std.II w ilości 75 kg/m ²	m ²		
		7652	m ²	7652.000	
				RAZEM	7652.000
8	KNR 2-31 d.2 0311-05 + KNR 2-31 0311-06	Mechaniczne ułożenie masy betonu asfaltowego std.II na w.ścieralna w ilości 100 kg/m,2	m ²		
		7652	m ²	7652.000	
				RAZEM	7652.000
CHODNIKI					
9	KNR 2-31 d.3 0407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim za- prawą cem.	m		
		309	m	309.000	
				RAZEM	309.000
10	KNR 2-31 d.3 0511-01	Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej typ BEHATON grub. 6 cm na podsypce piaskowej, kolor szary .	m ²		
		311	m ²	311.000	
				RAZEM	311.000
Krawężniki, oporniki					
11	Kalk.własna d.4	Cięcie mechaniczne nawierzchni asfaltowej - wyrównanie krawędzi dla uło- żenia opornika betonowego.	m		
		338	m	338.000	
				RAZEM	338.000
12	KNR 2-31 d.4 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 3 cm	m ²		
		17	m ²	17.000	
				RAZEM	17.000
13	KNR 2-31 d.4 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe w gruncie kat.III-IV	m		
		664	m	664.000	
				RAZEM	664.000
14	KNR 2-31 d.4 0402-04	Ława pod krawężniki 15x30cm betonowa z oporem, beton kl.B-15	m ³		
		17,31	m ³	17.310	
				RAZEM	17.310
15	KNR 2-31 d.4 0402-03	Ława pod oporniki 12x25cm betonowa zwykła	m ³		
		3,40	m ³	3.400	
				RAZEM	3.400
16	KNR 2-31 d.4 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piasko- wej 326,0+58,0 = 384,0m	m		
		384	m	384.000	
				RAZEM	384.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-31 d.40403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej 280	m		
			m	280.000	
				RAZEM	280.000
Parkingi					
18	KNR 2-31 d.50101-01 + KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na parkingach /przy cmentarzu/ w gruncie kat.I-IV śred.głębok. 40 cm	m ²		
		1612	m ²	1612.000	
				RAZEM	1612.000
19	KNR 2-31 d.50104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm	m ²		
		1612	m ²	1612.000	
				RAZEM	1612.000
20	KNR 2-31 d.50114-05	Podbudowa gruzobetonowa o frakcji 0/32mm - grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
		1612	m ²	1612.000	
				RAZEM	1612.000
21	KNR 2-31 d.50105-03 + KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 5 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m ²		
		1612	m ²	1612.000	
				RAZEM	1612.000
22	KNR 2-31 d.50511-03	Wykonanie nawierzchni parkingów z płyt ażurowych MEBA	m ²		
		1612	m ²	1612.000	
				RAZEM	1612.000
23	KNR 2-11 d.50404-01	Wypełnienie płyt MEBA grubym żwirem 1612,0m ² x 0,50 = 806,0m ² 806	m ²		
			m ²	806.000	
				RAZEM	806.000
Roboty ziemne					
24	KNR 2-31 d.61402-02	Ręczne plantowanie poboczy gruntem uprzednio dowiezionym	m ²		
		1318	m ²	1318.000	
				RAZEM	1318.000
25	KNR 2-01 d.60205-04 + KNR 2-01 0214-04	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 5 km - odwóz nadmiaru gruntu z korytowania placu	m ³		
		513	m ³	513.000	
				RAZEM	513.000
Oznakowanie poziome					
26	KNR 2-31 d.70706-05	Ręczne malowanie linii na przejściach dla pieszych farbą chlorokauczukową 28	m ²		
			m ²	28.000	
				RAZEM	28.000
Oznakowanie i urządzenia zabezpieczające					
27	Kalk.własna d.8	Ustawienie znaków drogowych pionowych D-6=4szt, B-33=2szt, B-42=2szt i D-18=2szt 10	szt		
			szt	10.000	
				RAZEM	10.000
28	KNR 2-31 d.80701-05	Poręcz ochronne łańcuchowe pojedyncze o rozstawie słupków z rur 60 mm 1.5 m 45	m		
			m	45.000	
				RAZEM	45.000