

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Utwardzenie terenu przed budynkiem OSP					
1 Roboty rozbiórkowe, przygotowawcze					
1	KNR 2-01 d.1 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 0.13	ha ha	0.13	
				RAZEM	0.13
2	KNR 2-31 d.1 0803-03 + KNR 2-31 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 4 cm 312	m ² m ²	312.00	
				RAZEM	312.00
3	KNR 2-31 d.1 0804-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego o grub. 15 cm 355	m ² m ²	355.00	
				RAZEM	355.00
4	KNR 2-31 d.1 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 12*0.06	m ³ m ³	0.72	
				RAZEM	0.72
5	KNR 2-31 d.1 0813-02	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce piaskowej 12	m m	12.00	
				RAZEM	12.00
6	KNR 2-31 d.1 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 10	m m	10.00	
				RAZEM	10.00
7	KNR 2-31 d.1 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 8	m ² m ²	8.00	
				RAZEM	8.00
8	KNR 2-31 d.1 0807-01 analogia	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 12	m ² m ²	12.00	
				RAZEM	12.00
9	KNR 2-31 d.1 0801-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej o grub. 12 cm 20	m ² m ²	20.00	
				RAZEM	20.00
10	D-01.02.04 d.1	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką 312*0.04 355*0.15 12*0.06 12*0.2*0.3 10*0.08*0.3 8*0.07 12*0.08 20*0.12	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	12.48 53.25 0.72 0.72 0.24 0.56 0.96 2.40	
				RAZEM	71.33
11	D-01.02.04 d.1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odleg. 5 km 14.51	m ³ m ³	14.51	
				RAZEM	14.51
12	KNR 2-01 d.1 0329-01	Zасыpywanie zbiornika na nieczystości ciekłe gruntem z wykopów pod nawierzchnię 15	m ³ m ³	15.00	
				RAZEM	15.00
13	KNR 2-25 d.1 0308-02	Ogrodzenia z prefabrykow. elem. żelbet. - rozebranie 50	m ² m ²	50.00	
				RAZEM	50.00
2 Roboty ziemne					
14	KNR 2-01 d.2 0701-03	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok. do 0.8 m i szer. dna do 0.4 w gruncie kat. IV 45	m m	45.00	
				RAZEM	45.00
15	KNR 5-10 d.2 0303-02	Układanie rur ochronnych typu RHDPE 110x6,3 w wykopie	m		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		45	m	45.00	
				RAZEM	45.00
16	KNR 5-10 d.2 0303-02	Układanie rur ochronnych typu AROT A83PS w wykopie	m		
		45	m	45.00	
				RAZEM	45.00
17	KNR 5-01 d.2 0401-01	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-1 z ramą typu ciężkiego	stud.		
		2	stud.	2.00	
				RAZEM	2.00
18	KNR 2-01 d.2 0704-03	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
		45	m	45.00	
				RAZEM	45.00
19	KNR 2-01 d.2 0201-06 + KNR 2-01 0214-04	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat.IV z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 5 km	m ³		
		770*0.2	m ³	154.00	
		470*0.1	m ³	47.00	
				RAZEM	201.00
3 Podbudowa i nawierzchnie					
20	KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
		75+395+770	m ²	1240.00	
				RAZEM	1240.00
21	KNR 2-31 d.3 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 5cm	m ²		
		Krotność = 0.63			
		770+395	m ²	1165.00	
				RAZEM	1165.00
22	KNR 2-31 d.3 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
		1240	m ²	1240.00	
				RAZEM	1240.00
23	KNR 2-31 d.3 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		(28+60)*0.072	m ³	6.34	
				RAZEM	6.34
24	KNR 2-31 d.3 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
		84	m	84.00	
				RAZEM	84.00
25	KNR 2-31 d.3 0403-05 analogia	Krawężniki betonowe najazdowy o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
		24+4	m	28.00	
				RAZEM	28.00
26	KNR 2-31 d.3 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		75+395	m ²	470.00	
				RAZEM	470.00
27	KNR 2-31 d.3 0407-05	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem.	m		
		81	m	81.00	
				RAZEM	81.00