

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
WYKONANIE WJAZDU DO BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W OSTROWACH					
1 ROBOTY ROZBIORKOWE I ZIEMNE					
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
d.1	0101-02	21.50	m	21.500	
				RAZEM	21.500
2	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 3 cm (gr. 6 cm)	m ²		
d.1	0803-03	172.30	m ²	172.300	
				RAZEM	172.300
3	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grub.	m ²		
d.1	0803-04	Krotność = 3 172.30	m ²	172.300	
				RAZEM	172.300
4	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z betonu o grub. 12 cm	m ²		
d.1	0810-05	46.10	m ²	46.100	
				RAZEM	46.100
5	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.1	0815-01	6.90	m ²	6.900	
				RAZEM	6.900
6	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0813-01	34.40	m	34.400	
				RAZEM	34.400
7	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0814-01	20.70	m	20.700	
				RAZEM	20.700
8	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km (odl. 3 km)	m ³		
d.1	0108-11	18.10	m ³	18.100	
				RAZEM	18.100
9	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.1	0108-12	Krotność = 2 18.10	m ³	18.100	
				RAZEM	18.100
10	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej gr. 8 cm na podsypce piaskowej - odzysk kostki 75%	m ²		
d.1	0810-01	9.20	m ²	9.200	
	analogia			RAZEM	9.200
11	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka z odzysku 75% (dojście do sklepu)	m ²		
d.1	0511-03	9.20	m ²	9.200	
				RAZEM	9.200
12	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości wjazdu i chodnika w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm (gl. 40 cm)	m ²		
d.1	0101-01	218.40	m ²	218.400	
				RAZEM	218.400
13	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości wjazdu i chodnika w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok.	m ²		
d.1	0101-02	Krotność = 4 218.40	m ²	218.400	
				RAZEM	218.400
14	KNR 2-01	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km (odl. 3 km)	m ³		
d.1	0212-05	87.40	m ³	87.400	
				RAZEM	87.400
15	KNR 2-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV	m ³		
d.1	0214-04	Krotność = 4 87.40	m ³	87.400	
				RAZEM	87.400
2 ROBOTY DROGOWE					
16	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.2	0104-07	218.40	m ²	218.400	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	218.400
17	KNR 2-31 d.2 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm pod nawierzchnie z kostki brukowej 218.40	m ² m ²	 218.400	
				RAZEM	218.400
18	KNR 2-31 d.2 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm 218.40	m ² m ²	 218.400	
				RAZEM	218.400
19	KNR 2-31 d.2 0105-07	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. 218.40	m ² m ²	 218.400	
				RAZEM	218.400
20	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod krawężniki i obrzeża betonowa z oporem z betonu B-15 3.75	m ³ m ³	 3.750	
				RAZEM	3.750
21	KNR 2-31 d.2 0403-03	Krawężniki betonowe ułożone na płask o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej 34.40	m m	 34.400	
				RAZEM	34.400
22	KNR 2-31 d.2 0407-05	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem. 20.70	m m	 20.700	
				RAZEM	20.700
23	KNR 2-31 d.2 0607-02 analogia	Ścieki uliczne z dwóch rzędów kostki brukowej kolor grafit gr. 8 cm na płask jednoskrzydłowe na podsypce cem.piaskowej na uprzednio wykonanej ławie betonowej 13.90	m m	 13.900	
				RAZEM	13.900
24	KNR 2-31 d.2 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolor czerwony i grafit grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - nawierzchnia wjazdu i ciągów pieszych 215.60	m ² m ²	 215.600	
				RAZEM	215.600
25	KNR 2-31 d.2 0108-01	Wyrownanie istniejącej podbudowy mieszanka mineralno-asfaltowa z wbudowaniem ręcznym - wypełnienie przestrzeni między krawężnikiem a nawierzchnią przy ul. Kościuszki 0.70	t t	 0.700	
				RAZEM	0.700
26	KNR 2-31 d.2 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych 2.00	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
27	KNR 2-31 d.2 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNR 2-31 d.2 1406-05	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNR 2-31 d.2 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
30	wycena d.2 własna	Zabezpieczenie i oznakowanie na czas prowadzenia robót 1.00	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000