

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 19.0*2.10+31.0*2.10+4.0*16.0*22.0+14.50*2.10	m ²		
			m ²	491.450	491.450
2	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 19.0*2+31.0*2 +4.0*2+16.0*2+22.0*2+14.50*2	m		
			m	213.000	213.000
3	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 491.45	m ²		
			m ²	491.450	491.450
4	KNR 2-31 0107-01	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 491.45*0.10	m ³		
			m ³	49.145	49.145
5	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 491.45	m ²		
			m ²	491.450	491.450
6	KNR 2-31 0403-04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 213.0	m		
			m	213.000	213.000
7	KNR 0-11 0316-06	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 150 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem + podjazd do kaplicy 491.45+12.0	m ²		
			m ²	503.450	503.450
8	KNR-W 4- 01 1404-01	Reperacja posadzki kamiennej o pow. do 1 m ² w jednym miejscu z elementów prostokątnych o obwodzie do 6 m/m ² 20.0*4.50	m ²		
			m ²	90.000	90.000
9	KNR-W 4- 01 1408-01	Reperacja okładziny z kamienia gzymsów, pasów, nakryw, obramowań otworów i podokienników o długości do 1.0 m w jednym miejscu i szerokości do 10 cm 20.0+8.50+9.40+3.50*2	m		
			m	44.900	44.900
10	KNR-W 4- 01 1406-01	Reperacja okładziny z kamienia stopni schodowych o szerokości do 50 cm 9.40+10.0+3.15+3.10+8.50	m		
			m	34.150	34.150
11	KNR-W 4- 01 1407-03	Reperacja okładziny z kamienia słupów i kolumn o powierzchni do 1,0 m ² w jednym miejscu i grubości do 8 cm 0.40*0.60*2.70*2	m ²		
			m ²	1.296	1.296
12	KNR-W 4- 01 0109-15	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji żwirot betonowych i żelbetowych na odległość 1 km 491.45*0.05+213.0*0.15*0.30	m ³		
			m ³	34.158	34.158
13	KNR-W 4- 01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji na każdy następny 1 km 34.158	m ³		
			m ³	34.158	34.158