

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
REMONT DROGI GMINNEJ (NIEPUBLICZNEJ WVNĘTRZNEJ); UL.SŁONECZNEJ W ZBLEWIE					
1		Roboty przygotowawcze i ziemne			
1	KNNR 1 d.1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.310+0.012+0.087+0.107	km km	0.5	
				RAZEM	0.5
2	KNNR 6 d.1 0805-08	Rozebranie chodników na podsypce cementowo-piaskowej 39.7+195.8	m ² m ²	235.5	
				RAZEM	235.5
3	KNNR 6 d.1 0806-01	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej 489.5+231.5+175.1	m m	896.1	
				RAZEM	896.1
4	KNNR 6 d.1 0806-08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej 44.2	m m	44.2	
				RAZEM	44.2
5	KNNR 6 d.1 0802-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie 97.2+125.9	m ² m ²	223.1	
				RAZEM	223.1
6	KNNR 6 d.1 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie 97.2	m ² m ²	97.2	
				RAZEM	97.2
7	KNNR 2-31 d.1 1510-05	Odwóz rozebranej nawierzchni i podbudowy pojazdami samowładoczymi na odległość do 0.5 km z załadunkiem mechanicznym 2.4*(896.1*0.15*0.3+44.2*0.08*0.3+39.7*0.07+15.65)+2.15*(97.2)*0.15	t t	174.9	
				RAZEM	174.9
8	KNNR 6 d.1 1305-01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0.1 m ³ - zawory wodociągowe 11*0.1	m ³ m ³	1.1	
				RAZEM	1.1
9	KNNR 6 d.1 1305-03	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.2 do 0.3 m ³ - wiazy kanałowe, kratki ściekowe i studzienki telefoniczne 28*0.2	m ³ m ³	5.6	
				RAZEM	5.6
10	KNNR 1 d.1 0202-10 0208-02	Wykonanie koryta - Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiebiernymi o poj.łyżki 1.20 m ³ w gr.kat. III-IV z transportem urobku na odległość 3 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowładoczymi 618	m ³ m ³	618.0	
				RAZEM	618.0
2		Podbudowa i nawierzchnia jezdni			
11	KNNR 6 d.2 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 52.8+701+488	m ² m ²	1241.8	
				RAZEM	1241.8
12	KNNR 6 d.2 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm (zjazdów z kostki) 701	m ² m ²	701.0	
				RAZEM	701.0
13	KNNR 6 d.2 0106-06	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 25 cm Krotność = 1.6667 484	m ² m ²	484.0	
				RAZEM	484.0
14	KNNR 6 d.2 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm (zjazdy i chodniki) 954.3	m ² m ²	954.3	
				RAZEM	954.3
15	KNNR 6 d.2 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - chodniki,zjazdy , pieszojezdnia 954.3	m ² m ²	954.3	
				RAZEM	954.3
16	KNNR 6 d.2 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechanicznie (3170.7-484)*0.15	t t	403.0	
				RAZEM	403.0
17	KNNR 6 d.2 0308-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) Krotność = 0.8333 484	m ² m ²	484.0	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	484.0
18	KNR AT-03 d.2 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy i warstwy wiążącej bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 3170.7	m ² m ²	3170.7	
				RAZEM	3170.7
19	KNNR 6 d.2 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) - jezdnia+zj.bitumiczny Krotność = 1.25 3170.7	m ² m ²	3170.7	
				RAZEM	3170.7
3		Obramowania			
20	KNNR 6 d.3 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 961.7	m m	961.7	
				RAZEM	961.7
21	KNNR 6 d.3 0401-06	Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na ławie z oporem na podsypce piaskowej 352.6	m m	352.6	
				RAZEM	352.6
22	KNNR 6 d.3 0404-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 253.5	m m	253.5	
				RAZEM	253.5