

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45111200-0	Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie mijanek i zjazdów	ha		
d.1	0112-02	0.004	ha	0.004	
				RAZEM	0.004
2	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1	0119-03	0.096	km	0.096	
				RAZEM	0.096
2	45112730-1	Roboty ziemne			
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.2	0101-01	417.4	m ²	417.400	
				RAZEM	417.400
4	KNR-W 2-	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu I-III - pobocza	m ²		
d.2	01 0506-07	417.4	m ²	417.400	
				RAZEM	417.400
5	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.2	0103-03	417.40	m ²	417.40	
				RAZEM	417.40
6	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.2	0108-06	grunt.kat. III 417.4*0.2	m ³	83.480	
				RAZEM	83.480
3	45233226-9	Drogi wewnętrzne-podbudowy			
7	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-II	m ²		
d.3	0103-01	36.9	m ²	36.900	
				RAZEM	36.900
8	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.3	0103-04	417.4	m ²	417.400	
				RAZEM	417.400
9	KNNR 6	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²		
d.3	0104-01	417.4	m ²	417.400	
				RAZEM	417.400
10	KNR 2-31	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.3	0104-05	417.4	m ²	417.400	
				RAZEM	417.400
11	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.3	0114-05	417.4	m ²	417.400	
				RAZEM	417.400
12	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm	m ²		
d.3	0114-07	Krotność = 0.6 417.4	m ²	417.400	
				RAZEM	417.400
13	KNR 2-31	Uzupełnienie poboczy kruszywem kamiennym 0/31,5 z m3 zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość wars twy po zagęszczeniu do 10 cm - analogia	m ³		
d.3	0107-01	Krotność = 1.2 37*0.10	m ³	3.700	
				RAZEM	3.700
4	45233220-7	Drogi wewnętrzne roboty kładzenia nawierzchni			
14	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.4	0402-04	(143.1+22.8)* 0.75*0.10	m ³	12.443	
				RAZEM	12.443
15	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.4	0403-05	22.80	m	22.800	
				RAZEM	22.800
16	KNR 2-31	Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 40 m	m		
d.4	0403-08	69.0	m	69.000	
				RAZEM	69.000
17	KNR 2-31	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.4	0606-03	91.6	m	91.600	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 2-31 d.4 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	RAZEM	91.600
		417.4	m ²	417.400	
				RAZEM	417.400
19	KNR 2-31 d.4 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m ²		
		417.4-107.5	m ²	309.900	
				RAZEM	309.900
20	KNR 2-31 d.4 0312-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m ²		
		417.4-107.5	m ²	309.900	
				RAZEM	309.900
21	KNR 2-31 d.4 1501-01	Transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość do 0.5 km środkami transportu o ładowności do 5.0 t	t		
		55	t	55.000	
				RAZEM	55.000
22	KNR 2-31 d.4 1502-01	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość powyżej 0.5 km środkami transportu o ładowności do 5.0 t - za każde 0.5 km	t		
		Krotność = 30			
		55	t	55.000	
				RAZEM	55.000