

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0805-02 ST 00	Ręczne rozebranie nawierzchni z kamieni nieregularnych tzw "kocie łby" o wysokości około 15 cm na podsypce piaskowej - analogia 3.0*17.0	m ² m ²	 51.000	 51.000
2	KNR 4-01 0108-11 0108-12 ST 00	Wywiezienie kamieni z rozbiórki na odległość 3 km i składowanie- analogia 51.0*0.15	m ³ m ³	 7.650	 7.650
3	KNR 2-01 0205-03 0214-04 ST01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 3 km i składowaniem - analogia korytowanie na gł. 20 cm 3.0*17.0*0.20+3.0*2.0*0.20	m ³ m ³	 11.400	 11.400
4	KNR 2-31 0109-03 ST04	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm, beton C8/10 (B-10) 51.0+3.0*2.0	m ² m ²	 57.000	 57.000
5	KNR 2-01 0505-01 ST01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III - analogia ręczne wyrównanie terenu rodzimego pomiędzy pasami nawierzchni utwardzonej kamieniem łamanym (122-3.0)*0.5	m ² m ²	 59.500	 59.500
6	KNR 4-01 0108-02 0108-04 ST 00	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 3 km grunt.kat. III 59.50*0.10	m ³ m ³	 5.950	 5.950
7	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV - analogia wyrównanie spycharko-koparką istniejącej nawierzchni z mieszanki kamienia łamanego 3.0*119.0	m ² m ²	 357.000	 357.000
8	KNR 2-31 0107-01 ST01	Analogia - wyrównanie istniejącej podbudowy kamieniem łamanym 0-31,5 mm z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm - przyjęto 20 % nawierzchni 357.0*0.20*0.10	m ³ m ³	 7.140	 7.140
9	KNR 2-31 0105-07 0105-08 ST02	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 z zagęszczeniem mechanicznym - 5 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 139.0*2.70	m ² m ²	 375.300	 375.300
10	KNR-W 2-25 0407-03 ST02	Nawierzchnie z płyt wielootworowych ułożone dwoma pasami szer. 0,75 m - płyty wielootworowe typu YOMB 100x75 cm gr. min.12 cm podwójnie zbrojone - analogia 139.0*0.75*2	m ² m ²	 208.500	 208.500
11	KNR 2-31 0511-03 ST03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - ułożenie nawierzchni na szerokości 1,20 m pomiędzy pasami płyt YOMB, kostka typu "cegielka" kolor czerwony 139.0*1.20	m ² m ²	 166.800	 166.800
12	KNR 2-31 1401-04 ST02	Analogia - obustronne uzupełnienie pobocza kamieniem łamanym 0-31,5 mm (pasy szer. 30 cm i gr. 15 cm) 0.30*0.15*139*2	m ³ m ³	 12.510	 12.510
				RAZEM	12.510