

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wykonanie utwardzenia płytami JOMB					
1	KNR 2-01 0205-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 0,5 km rozbiórka 36 cm rozbiórka istniejącej drogi 3000*0.36	m ³ m ³	1080.000	
				RAZEM	1080.000
2	KNR 2-01 0210-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi 0.25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km wywóz we własnych i zagospodarowanie we własnym zakresie 3000*0.22	m ³ m ³	660.000	
				RAZEM	660.000
3	KNR 2-01 0205-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km Krotność = 7 660	m ³ m ³	660.000	
				RAZEM	660.000
4	KNR 2-31 0204-01	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna - grubość po zagęszczeniu 14 cm materiał z odzysku materiał z korytowania 3000	m ² m ²	3000.000	
				RAZEM	3000.000
5	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grubości po zagęszczeniu 3000	m ² m ²	3000.000	
				RAZEM	3000.000
6	KNR 2-31 0106-04	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 4 3000	m ² m ²	3000.000	
				RAZEM	3000.000
7	KNR 2-25 0407-03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m ²) JOMBY-budowa gr 12 cm podwójnie zbrojone 600*5	m ² m ²	3000.000	
				RAZEM	3000.000
8	KNR 2-01 0205-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 0,5 km rozbiórka 8 cm rozbiórka pod pobocze zagospodarowanie we własnym zakresie 3000*0.08	m ³ m ³	240.000	
				RAZEM	240.000
9	KNR 2-01 0214-02	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziem kat. III-IV zagospodarowanie we własnym zakresie Krotność = 14 240	m ³ m ³	240.000	
				RAZEM	240.000
10	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z tłucznia kamiennego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm frakcja 8/31 materiał wykonawcy 600*0.75*2	m ² m ²	900.000	
				RAZEM	900.000
11	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wiazów kanałowych 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
12	KNR 2-31 1406-01analogia	Regulacja imerów 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000