

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		I. Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
2					
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.2	0119-03	0.54	km	0.540	
				RAZEM	0.540
2	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 10 cm za pomocą spycharek	m ²		
d.2	0126-01	4320.0	m ²	4320.000	
				RAZEM	4320.000
3		II Roboty ziemne			
4					
3	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gr. kat. I-II z transp. urobku samochod. samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.4	0202-01	1140.38	m ³	1140.380	
				RAZEM	1140.380
4	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gr. kat. I-II z transp. urobku samochod. samowładowczymi na odległość do 1 km (roboty ziemne związane z wykończeniem rowów)	m ³		
d.4	0202-01	377.86	m ³	377.860	
				RAZEM	377.860
5	KNR 2-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II (grunt dowieziony)	m ³		
d.4	0235-01	54.57	m ³	54.570	
				RAZEM	54.570
6	KNR 2-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II (roboty związane z wykończeniem rowów)	m ³		
d.4	0235-01	2.05	m ³	2.050	
				RAZEM	2.050
7	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²		
d.4	0103-02	1780.0	m ²	1780.000	
				RAZEM	1780.000
5		Podbudowy i nawierzchnie			
6					
8	KNNR 6	Podbudowy z piasku stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m ² , warstwa gr. 15 cm	m ²		
d.6	0111-02	3844.8	m ²	3844.800	
				RAZEM	3844.800
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.6	0114-05	kruszywa łamanego fr. 31,5/63 2808.0	m ²	2808.000	
				RAZEM	2808.000
10	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego fr. 0/31,5- warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
d.6	0114-07	2700.0	m ²	2700.000	
				RAZEM	2700.000
11	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.6	0114-05	Pobocza: 540.0	m ²	540.000	
				RAZEM	540.000
12	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.6	0114-06	Pobocze Krotność = 5 540	m ²	540.000	
				RAZEM	540.000

mgr inż. Andrzej Gala
 uprawnienia budowlane
 nr ew. SWK/01354/POD/07
 do projektowania bez ograniczeń
 w specjalności drogowej