

PRZEDMIAR ROBÓT

przebudowa ul. kol. Sysecka – II etap dług. 323,21m

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze					
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. - 323,21m		km	0.33
		RAZEM	0.33		
2 Roboty ziemne					
2 d.2	KNNR 6 0801-02	Zerwanie istn.utwardzenia z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie (wsp.0,6 dla proj. głęb. koryta 9cm) z przemieszczeniem na nasyp - odnoga do ul.Piaskowej : km 0+006 - 0+329,21 = 3,30x323,21=1066,59 Krotność = 0.6		m2	1066.59
		RAZEM	1066.59		
3 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. III pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni		m2	1066.59
		RAZEM	1066.59		
4 d.2	KNNR 1 0407-02	Formowanie nasypów równiarkami w gruncie kat.III - 106,03		m3	106.03
		RAZEM	106.03		
5 d.2	KNNR 1 0409-07	Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi wibracyjnymi; grunt kat.III (tab.robót ziemnych)		m3	106.03
		RAZEM	106.03		
3 Podbudowa					
6 d.3	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy grub.15cm z kruszywa łamanego(dolomit) 0/63mm stabilizowanego mechanicznie z mialowaniem - 3,30x323,21		m2	1066.59
		RAZEM	1066.59		
4 Nawierzchnia					
7 d.4	KNNR 6 1005-07	Skropienie podbudowy z kruszywa kam. emulsją asfaltową w ilości 0,7kg/m2		m2	1066.59
		RAZEM	1066.59		
8 d.4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4cm (warstwa ścieralna KR2) z transportem wytwórnia - budowa - 3,0x323,21		m2	969.63
		RAZEM	969.63		
5 Zjazdy					
9 d.5	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni zjazdu (tab. zjazdów)		m2	74.64

RAZEM 74.64
10 d.5 KNNR 6 0204-06 Nawierzchnie o gr. 15 cm z kruszywa łamanego(dolomit)
0/31,5mm stabilizowana mech.z miałowaniem (tab. zjazdów)
m2 74.64

RAZEM 74.64

6 Roboty wykończeniowe

11 d.6 KNNR 6 1302-02 Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu
(wykonanie ręczne) m 28.20
RAZEM 28.20