

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE			
1	KNNR 1 d.1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.868	km km	0.87	
				RAZEM	0.87
2		PODBUDOWA			
2	KNNR 1 d.2 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. - koryto poszerzeń jezdni 280.7	m ³ m ³	280.70	
				RAZEM	280.70
3	KNNR 6 d.2 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża gruntowego poszerzeń wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 1403.5	m ² m ²	1403.50	
				RAZEM	1403.50
4	KNNR 6 d.2 0113-02	Podbudowa poszerzeń z kruszywa łamanego 0/63 i 0/31.5 stabilizowanego mechanicznie o grubości 15 cm + 5 cm = 20 cm 1403.5	m ² m ²	1403.50	
				RAZEM	1403.50
5	KNNR 6 d.2 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie istniejącego podłoża z kruszywa łamanego wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 3081.6	m ² m ²	3081.60	
				RAZEM	3081.60
6	KNNR 6 d.2 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym 0/31,5 stabilizowanym mechanicznie o gr. średnio 15 cm: 3081, 6m ² x0.15m=462,2m ³ 462.2	m ³ m ³	462.20	
				RAZEM	462.20
7	KNNR 6 d.2 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową podbudowy z kruszywa łamanego 4485.1	m ² m ²	4485.10	
				RAZEM	4485.10
3		NAWIERZCHNIA			
8	KNNR 6 d.3 0308-01	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W 50/70 o grubości 4 cm wg PN-EN 13108-1 3372.2	m ² m ²	3372.20	
				RAZEM	3372.20
9	KNNR 6 d.3 1005-07	Skropienie emulsją warstwy wiążącej 3372.2	m ² m ²	3372.20	
				RAZEM	3372.20
10	KNNR 6 d.3 0309-01	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8S 50/70 o grubości 3 cm wg PN EN-13108-1 3289.5	m ² m ²	3289.50	
				RAZEM	3289.50
4		OZNAKOWANIE PIONOWE			
11	KNNR 6 d.4 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 2	szt. szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
12	KNNR 6 d.4 0702-05	Pionowe znaki drogowe A-7 (2 szt.) - znaki średnie, folia typu II 2	szt. szt.	2.00	
				RAZEM	2.00