

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi w miejscowości Teodorów 2016					
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - tra-	km		
d.1	0111-01	sa dróg w terenie równinnym. 0.99	km	0.99	
				RAZEM	0.99
2	KNNR 6	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr.	m ²		
d.1	0802-04	3 cm mechanicznie z transportem destruktu na odległość do 5 km 30	m ²	30.00	
				RAZEM	30.00
2 PODBUDOWA JEZDNI					
3	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mecha-	m ²		
d.2	0103-03	nicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne na- wierzchni 2975.6	m ²	2975.60	
				RAZEM	2975.60
4	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy z kruszywa i destruktu	m ³		
d.2	0107-01	kruszywem łamanym 0/31 stab. mech. o grubości średnio 10 cm: 2975,6m ² x0.1m=297.56m ³ 297.56	m ³	297.56	
				RAZEM	297.56
5	KNNR 6	Skropienie asfaltem podłoża z kruszywa łamanego	m ²		
d.2	1005-07	2975.6	m ²	2975.60	
				RAZEM	2975.60
6	KNNR 6	Oczyszczenie mechaniczne istniejącego podłoża bitumicz-	m ²		
d.2	1005-06	negu 858	m ²	858.00	
				RAZEM	858.00
7	KNNR 6	Skropienie asfaltem istniejącej nawierzchni bitumicznej	m ²		
d.2	1005-07	858	m ²	858.00	
				RAZEM	858.00
8	KNNR AT-	Warstwa przeciwspekaniowa pod warstwy bitumiczne -	m ²		
d.2	03 0203-	siatka wzmacniająca 01 858	m ²	858.00	
				RAZEM	858.00
9	KNNR 6	Wyrównanie mech. istniejącego podłoża bitumicznego be-	t		
d.2	0108-02	tonem asfaltowym AC11W 50/70 w ilości średnio 100 kg/ m ² : 884,0m ² x0,100Mg/m ² =88,40Mg 88.4	t	88.40	
				RAZEM	88.40
3 NAWIERZCHNIA JEZDNI					
10	KNNR 6	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W 50/70 wg	m ²		
d.3	0308-01	PN-EN 13108-1 o grubości 4 cm 2736.6	m ²	2736.60	
				RAZEM	2736.60
11	KNNR 6	Skropienie asfaltem warstwy wiążącej i wyrównania	m ²		
d.3	1005-07	3620.6	m ²	3620.60	
				RAZEM	3620.60
12	KNNR 6	Warstwa ściernalna z betonu asfaltowego AC11S 50/70 wg	m ²		
d.3	0309-05	PN-EN 13108-1 o grubości 4 cm 3497	m ²	3497.00	
				RAZEM	3497.00
4 ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE					

-2- 25.04.2016.

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	KNNR 1 d.4 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 3 km sam.samowyład. - koryto poboczy: 1590,0m2x0,1m= 159,0m3 159	m ³ m ³	 159.00	 159.00
				RAZEM	159.00
14	KNNR 6 d.4 0113-05	Pobocza z kruszywa łamanego 0/31 stabilizowanego mechanicznie lub destruktu o grubości 10 cm 1590	m ² m ²	 1590.00	 1590.00
				RAZEM	1590.00

-3-25.04.2016