

PRZEDMIAR ROBÓT
Przebudowa drogi gminnej Nr 330107W Wola Kuraszowa - Ninków od km 2+041,70 do km 2+259

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą 217,30 m=0,2173 km 0.2173	km		
			km	0.217	
				RAZEM	0.217
2 d.1	KNNR 1 0102-02	Mechaniczne karczowanie krzaków 217,30x(1,0+1,0)=434,6= 0,04346ha 0.04346	ha		
			ha	0.043	
				RAZEM	0.043
2		ROBOTY ZIEMNE			
3 d.2	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne na miejscu koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III-IV z transportem na odl. 3km 1477x5,24x 0,15+0,22+0,15+0,15-0,01-0,02+0,46/7=178,90m3 178.9	m ³		
			m ³	178.900	
				RAZEM	178.900
4 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod jezdnię 217,3x5,24=1138,65=1138,7m2 1138.70	m ²		
			m ²	1138.700	
				RAZEM	1138.700
5 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod pobocza 217,3x(0,75+0,75) =325,85=326,0 m2 326.0	m ²		
			m ²	326.000	
				RAZEM	326.000
6 d.2	KNNR 1 0502-01	Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego z grubsza; grunt kat.I-III 217,30x(1+1)=434,6 m2 434.6	m ²		
			m ²	434.600	
				RAZEM	434.600
3		PODBUDOWY			
7 d.3	KNNR 6 0104-02	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.15 cm 217,30x5,24=1138,7m2 1138.7	m ²		
			m ²	1138.700	
				RAZEM	1138.700
8 d.3	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/63 mm gr. 15 cm 1138,7 m2 1138.7	m ²		
			m ²	1138.700	
				RAZEM	1138.700
9 d.3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm gr. 8 cm 1138,7 m2 1138.7	m ²		
			m ²	1138.700	
				RAZEM	1138.700
10 d.3	KNNR 6 0113-01	Pobocza z kruszywa uzyskanego z rozbiórki gr. 10 cm 217,3x(0,75+0,75)=325,95=326,0m2 326.0	m ²		
			m ²	326.000	
				RAZEM	326.000
4		NAWIERZCHNIA			
11 d.4	KNNR AT-03 0102-01	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 8 cm na włączeniach z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do3 km 4,5 m2 4.5	m ²		
			m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
12 d.4	KNNR 6 1005-07	Oczyszczenie i skropienie górnej warstwy podbudowy 217,3x5,12=1112,56=1112,6m2 1112.6	m ²		
			m ²	1112.600	
				RAZEM	1112.600
13 d.4	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) AC16W 217,3x5,12=1112,6m2 1112.6	m ²		
			m ²	1112.600	
				RAZEM	1112.600
14 d.4	KNNR 6 1005-07	Oczyszczenie i skropienie warstwy wiążącej emulsją asfaltową 217,3x5,0=1086,50m2 1086.5	m ²		
			m ²	1086.500	
				RAZEM	1086.500
15 d.4	KNNR 6 0309-02 03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC11S standard II, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t 1086,5 m2 1086.5	m ²		
			m ²	1086.500	
				RAZEM	1086.500
5		OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA			
16 d.5	KNNR 6 0702-01	Słupki z rur stalowych do znaków drogowych szt 6 6.0	szt.		
			szt.	6.000	
				RAZEM	6.000

PRZEDMIAR ROBÓT
Przebudowa drogi gminnej Nr 330107W Wola Kuraszowa - Ninków od km 2+041,70 do km 2+259

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNNR 6 d.5 0702-05	Pionowe znaki drogowe - o pow. do 0.3 m2 2 szt 2.0	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
18	KNNR 6 d.5 0702-05	Pionowe znaki drogowe - o pow. ponad 0.3 m2 6 szt 6.0	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
6		KANAŁ TECHNOLOGICZNY			
19	KNR 5-01 d.6 0401-02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-1 dwuelemento- wych w gruncie kat.III 3 szt 3	stud. stud.	 3.000	
				RAZEM	3.000
20	KNR 5-01 d.6 0106-01	Budowa kanalizacji kablowej z rur PCW 110/5,0-1 szt; 40/3.7- 2 szt; w gr.kat.III, w rurze osłonowej 1259,70 m 217.3	m m	 217.300	
				RAZEM	217.300