

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1 d.1	KNNR 1 0111-01	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 2.053	km km	 2.053	 2.053
					RAZEM	2.053
2	NAWIERZCHNIA NA ODCINKU OD KM 0+000 DO KM 0+125					
2 d.2	KNR AT-03 0102-03	D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 760	m ² m ²	 760.000	 760.000
					RAZEM	760.000
3 d.2	KNNR 6 1005-07	D-04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 760	m ² m ²	 760.000	 760.000
					RAZEM	760.000
4 d.2	KNNR 6 0108-02	D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczną 760 M2 X 0,075 KG/M2 = 57 57	t t	 57.000	 57.000
					RAZEM	57.000
5 d.2	KNNR 6 0309-02	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 760	m ² m ²	 760.000	 760.000
					RAZEM	760.000
3	NAWIERZCHNIA na odcinku od km 0+126 do km 0+152 (działka gminna)					
6 d.3	KNNR 6 0108-02	D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczną (przyjęto 75 kg/m2) od Km 0+126 do km 0+152 DROGA - 130,00 m2 x 0,075 = 9,75 ZJAZD - 52 m2 X 0,075 = 3,9 13.65	t t	 13.650	 13.650
					RAZEM	13.650
7 d.3	KNNR 6 1005-07	D-04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 182	m ² m ²	 182.000	 182.000
					RAZEM	182.000
8 d.3	KNNR 6 0309-02	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 182	m ² m ²	 182.000	 182.000
					RAZEM	182.000
9 d.3	KNR 2-31 1402-05	D-06.03.03	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. do 10 cm na szerokości 0,50 m 21	m ² m ²	 21.000	 21.000
					RAZEM	21.000
10 d.3	KNNR 6 0113-02	D-06.03.01, D-04.04.02	Wykonanie poboczy szerokości 0,50 m z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm 21	m ² m ²	 21.000	 21.000
					RAZEM	21.000
4	NAWIERZCHNIA OD KM 0+152 DO KM 1+345					
11 d.4	KNNR 6 0108-02	D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczną (przyjęto 75kg/m2) DROGA ;1193 mb x 5,00 m x 0,075 = 447,38 T ZJAZDY: 477,00 m2 x 0,075 = 35,78 T 483.16	t t	 483.160	 483.160
					RAZEM	483.160
12 d.4	KNNR 6 1005-07	D-04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 6442	m ² m ²	 6442.000	 6442.000
					RAZEM	6442.000
13 d.4	KNNR 6 0309-02	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 6442	m ² m ²	 6442.000	 6442.000
					RAZEM	6442.000
14 d.4	KNR 2-31 1402-05	D-06.03.03	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm na szerokość 0,50 m 1085	m ² m ²	 1085.000	 1085.000
					RAZEM	1085.000
15 d.4	KNNR 6 0113-02	D-06.03.01, D-04.04.02	Wykonanie poboczy szerokości 0,50 m z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm 1085	m ² m ²	 1085.000	 1085.000
					RAZEM	1085.000
5	ZMIANA NAWIERZCHNI W MSC. KUTY KM 0+000 DO KM 0+780					

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16 d.5	KNNR 6 0108-02	D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne 75 KG/M2 DROGA: 3186m ² x 0,075 = 238,95 t ZJAZDY: 247,50 m ² x 0,075 = 18,56 t 257.51	t t	 257.510	
					RAZEM	257.510
17 d.5	KNNR 6 1005-07	D-04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 3433.50	m ² m ²	 3433.500	
					RAZEM	3433.500
18 d.5	KNNR 6 0309-02	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 3433.50	m ² m ²	 3433.500	
					RAZEM	3433.500
19 d.5	KNR 2-31 1402-05	D-06.03.03	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm 579.49	m ² m ²	 579.490	
					RAZEM	579.490
20 d.5	KNNR 6 0113-06	D-06.03.01, D-04.04.02	Wykonanie pobocze szer. 50 cm z kruszywa gr. 15 cm 579.49	m ² m ²	 579.490	
					RAZEM	579.490
6	PRZEBUDOWA DROGI NA ODCINKU OD KM 0+708 DO KM 0+754					
21 d.6	KNNR 1 0111-01	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.46	km km	 0.460	
					RAZEM	0.460
22 d.6	KNR 2-31 0815-01	D-08.02.02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej 79.68	m ² m ²	 79.680	
					RAZEM	79.680
23 d.6	KNR 2-31 0814-01	D-08.03.01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej 69	m m	 69.000	
					RAZEM	69.000
24 d.6	KNR 2-31 0813-03	D-08.01.01	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej 66.40	m m	 66.400	
					RAZEM	66.400
26 d.6	KNNR 6 0101-01	D-08.02.02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 99.60	m ² m ²	 99.600	
					RAZEM	99.600
26 d.6	KNNR 6 0111-01	D-04.04.02	Podbudowy z piasku stab. cementem warstwa gr.10 cm 99.60	m ² m ²	 99.600	
					RAZEM	99.600
27 d.6	KNNR 6 0403-01	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław z pospółki na podsypce piaskowej 66.40	m m	 66.400	
					RAZEM	66.400
28 d.6	KNNR 6 0404-01	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 83	m m	 83.000	
					RAZEM	83.000
29 d.6	KNNR 6 0403-03	D-08.01.01	Krawężniki betonowe "na płasko" o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej - zakończenie zjazdu 9	m m	 9.000	
					RAZEM	9.000
30 d.6	KNNR 6 0502-02	D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem 99.60	m ² m ²	 99.600	
					RAZEM	99.600
31 d.6	KNNR 6 0502-03	D-08.02.02	Nawierzchnia zjazdu z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem 27	m ² m ²	 27.000	
					RAZEM	27.000
32 d.6	KNNR 6 0108-02	D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie 272,00 M2 X 0,075 = 20,40 T 20.40	t t	 20.400	
					RAZEM	20.400

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33 d.6	KNNR 6 1005-07	D-04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 272	m ² m ²	 272.000	
					RAZEM	272.000
34 d.6	KNNR 6 0309-02	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 272	m ² m ²	 272.000	
					RAZEM	272.000