

Zakres rzeczowy robót
(przedmiar robót)
Przebudowa odcinka drogi powiatowej nr 1036T Oleśnica - Brody - Grobla 0+815 do km 1+255

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Nawierzchnia			
1 d.1	KNNR 6 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie (frezowanie) 440x7=3080+(440 skrzyżowania i rozjazdy) =3520 3520	m ² m ²	 3520.000	
				RAZEM	3520.000
2 d.1	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne 440x6=2640+(440 skrzyżowania i rozjazdy) =3080x0,075=154 231	t t	 231.000	
				RAZEM	231.000
3 d.1	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) 440x6=2640+(440 skrzyżowania i rozjazdy) =3080 3080	m ² m ²	 3080.000	
				RAZEM	3080.000
4 d.1	KNNR 6 1305-01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - zawory wodne 42	szt szt	 42.000	
				RAZEM	42.000
5 d.1	KNNR 6 1305-01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - kratki burzowe 13	szt szt	 13.000	
				RAZEM	13.000
6 d.1	KNNR 6 1305-01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - studnie kanalizacyjne 6	szt szt	 6.000	
				RAZEM	6.000
7 d.1	KNNR 6 1305-01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - studnie telekomunikacyjne 4	szt szt	 4.000	
				RAZEM	4.000
2		Chodnik			
8 d.2	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 837	m m	 837.000	
				RAZEM	837.000
9 d.2	KNNR 6 0806-07	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej 840	m m	 840.000	
				RAZEM	840.000
10 d.2	KNNR 6 0803-01	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej wraz z rozebraniem podbudowy 771x1,50 = 1156,50 66x1,00=66 Razem: 1222,50 1222.50	m ² m ²	 1222.500	
				RAZEM	1222.500
11 d.2	KNNR 6 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie - zwężenie jezdni 440x2x0,5=440 440	m ² m ²	 440.000	
				RAZEM	440.000
12 d.2	KNNR 6 0802-02	Rozebranie nawierzchni z tłucznia gr. 15 cm mechanicznie - zwężenie jezdni 440	m ² m ²	 440.000	
				RAZEM	440.000
13 d.2	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wykonaniem koryta. 837	m m	 837.000	
				RAZEM	837.000
14 d.2	KNNR 6 0404-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 845	m m	 845.000	
				RAZEM	845.000
15 d.2	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 25cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 48x4x2=384 384	m ² m ²	 384.000	
				RAZEM	384.000
16 d.2	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 25 cm 384	m ² m ²	 384.000	
				RAZEM	384.000

Zakres rzeczowy robót
(przedmiar robót)
Przebudowa odcinka drogi powiatowej nr 1036T Oleśnica - Brody - Grobla 0+815 do km 1+255

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.2	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 771x2 = 1542 66x1,00=66 Razem: 1608-384=1224 1224	m ² m ²	 1224.000	
				RAZEM	1224.000
18 d.2	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 1224	m ² m ²	 1224.000	
				RAZEM	1224.000
19 d.2	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 1224	m ² m ²	 1224.000	
				RAZEM	1224.000
20 d.2	KNNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 384	m ² m ²	 384.000	
				RAZEM	384.000
3		Oznakowanie			
21 d.3	KNNR 6 0705-02	Oznakowanie poziome jezdni w technologii grubowarstwowej strukturalnej - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe, przejścia dla pieszych malowane mechanicznie 500	m ² m ²	 500.000	
				RAZEM	500.000
22 d.3	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu B-20 aktywne pulsujący napis wraz z obwódką "STOP" 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
23 d.3	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki informacyjne D-6 aktywne "kroczący ludzik" 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
24 d.3	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 10	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
25 d.3	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 10	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
4		Kanał technologiczny			
26 d.4	Kalkulacja własna	Wykopy liniowe wykoane ręcznie o głębokości do 1,0 m w gruncie kat. IV 440	m m	 440.000	
				RAZEM	440.000
27 d.4	Kalkulacja własna	Ułożnie kanału technologicznego na podsypce z kruszywa z rur osłonowych fi 125 pod poboczem długości 200m 440	m m	 440.000	
				RAZEM	440.000
28 d.4	Kalkulacja własna	Zasypanie wykopów podłużnych z zagęszczeniem mechanicznym ubijakami - kat. gruntu I-II 440	m m	 440.000	
				RAZEM	440.000
29 d.4	Kalkulacja własna	Montaż 5 szt. studzienek telekomuniacyjnych kompletnych typ SKR-2 . 5	szt szt	 5.000	
				RAZEM	5.000