

Przedmiar robót  
Przebudowa odcinka II ul. Zaolzie w m. Nurzec-Stacja

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>D.01.01.01.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
<b>2</b>	<b>D.01.01.01.11 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym</b>			
1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
d.2	wraz z odtworzeniem pasa drogowego			
	odc. II w km. rob. 0+000 - 0+200,50			
	0.2005	km	0.20	
			RAZEM	0.20
<b>3</b>	<b>D.01.02.01.22 Karczowanie krzaków i podszycia</b>			
2	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć rzadkich od 10% do 30% powierzchni wraz z	ha		
d.3	wywiezieniem karpiny, gałęzi i dłuży (w obmiarze uwzględniono podcięcie nawisających			
	konarów drzew nad skrajnią pionową drogi)			
	przyjęto szacunkowo			
	0.05	ha	0.05	
			RAZEM	0.05
<b>4</b>	<b>D.02.01.01.00 ROBOTY ZIEMNE</b>			
<b>4.1</b>	<b>D.02.01.01.12 Roboty ziemne poprzeczne</b>			
3	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z	m³		
d.4.1	wbudowaniem w miejscu.			
	odc. II 8,76m3			
	8.76	m³	8.76	
			RAZEM	8.76
<b>4.2</b>	<b>D.02.03.00 Nasypy z gruntów kat. I-II dokop</b>			
4	DOWÓZ MATERIAŁU - Wykonanie nasypu wykonywane koparkami podsiębiernymi o	m³		
d.4.2	poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. I-II (kruszywo naturalne) z transp.urobku na nasyp na odl.do 10			
	km sam.samowład. wraz z formowaniem			
	odc.II			
	8,44m3			
	8.44	m³	8.44	
			RAZEM	8.44
<b>4.3</b>	<b>D.02.01.01.61 Wykonywanie wykopów z gr. kat. I-V (z wbudowaniem w nasyp z transportem na odl. 1 km)</b>			
5	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z	m³		
d.4.3	transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.w/g tabeli objętości robót ziemnych			
	odc. II 1,79m3			
	1.79	m³	1.79	
			RAZEM	1.79
<b>4.4</b>	<b>D. 02.03.01.12 Wykonywanie nasypów w gr. kat. I-VI</b>			
6	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o	m²		
d.4.4	mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. III-IV			
	8,76m3+8,44m3+1,79m3=18,99m3; 0,1=189,90m2			
	198.90	m²	198.90	
			RAZEM	198.90
7	Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi statycznymi; grunt spoisty kat.III	m³		
d.4.4	8,76m3+8,44m3+1,79m3=18,99m3			
	18.99	m³	18.99	
			RAZEM	18.99
<b>5</b>	<b>D. 04.00.00 PODBUDOWA</b>			
<b>5.1</b>	<b>D. 04.04.01.22 Wyrównanie podbudowy kruszywem naturalnym</b>			
8	Wyrównanie podbudowy kruszywem stabilizowanym mech.wg. tabeli objętości międzyprze-	m³		
d.5.1	krojowych warstw konstrukcyjnych jezdni - wg. wyliczeń			
	odc. II			
	0+000 - 0+200,5; 200,50m*5,20m = 1042,60m2			
	1042,60m2*0,05m(średnie wyrównanie pospółką) = 52,13m3			
	52,13m3 (wg wyliczeń) + 5,21m3 (wyrównanie nierówności międzyprzekrojowych) = 57,			
	34m3			
	Zjazdy bitumiczne: 270,00m2*0,05m=13,50m3			
	70.86	m³	70.86	
			RAZEM	70.86
9	Profilowanie mechaniczne w/w pospółki	m²		
d.5.1	odc. II			
	0+000 - 0+200,5; 200,50m*5,20m = 1042,60m2			
	Zjazdy bitumiczne: 270,00m2			
	1312.60	m²	1312.60	
			RAZEM	1312.60

Przedmiar robót  
Przebudowa odcinka II ul. Zaolzie w m. Nurzec-Stacja

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
10 d.5.1	Zagęszczanie pospółki na profilowanie i wzmocnienie podbudowy km. j/w	m <sup>2</sup>		
	1312.60	m <sup>2</sup>	1312.60	
			RAZEM	1312.60
<b>6 D. 05.00.00 NAWIERZCHNIA</b>				
<b>6.1 D.05.03.05 Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa wiążąca gr. w-wy 4 cm</b>				
11 d.6.1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m <sup>2</sup>		
	odc. II 0+000 - 0+200,5; 200,50m*5,09m = 1020,54m <sup>2</sup>			
	Zjazdy bitumiczne: 270,00m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1290.54	
	1290.54		RAZEM	1290.54
12 d.6.1	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km (na średnią odległość 20km)	t		
	1290,54m <sup>2</sup> *0.100 = 129,05t.			
	129.05	t	129.05	
			RAZEM	129.05
<b>6.2 D.05.03.05.26 Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa ścierna gr. w-wy 3 cm. na ruch KR1</b>				
13 d.6.2	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścierna)	m <sup>2</sup>		
	odc. II 0+000 - 0+200,5; 200,50m*5,00m = 1002,50m <sup>2</sup>			
	Zjazdy bitumiczne: 270,00m <sup>2</sup> *0,05m=13,50m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	1272.50	
	1272.50		RAZEM	1272.50
14 d.6.2	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km	t		
	1272,50m <sup>2</sup> *0,0719=91,49t			
	91.49	t	91.49	
			RAZEM	91.49
<b>6.3 D.05.03.11.31 Frezowanie nawierzchni asfaltowych</b>				
15 d.6.3	Nawiązanie do istniejącej nawierzchni bitumicznej - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m		
	10,00m z odwiezieniem urobku do 1 km			
	10.00	m	10.00	
			RAZEM	10.00
<b>7 D. 06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
16 d.7	Wykonanie poboczy z pospółki gr. 10cm zagęszczane mechanicznie	m <sup>2</sup>		
	odc. II 0+000 - 0+200,5; 200,50m*1,50m*2str. = 601,50m <sup>2</sup>			
	powierzchnia na zjazdach: 50,00m <sup>2</sup>			
	rozjazdy: 50,00m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	701.50	
	701.50		RAZEM	701.50
17 d.7	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruntach kat.I-III	m <sup>2</sup>		
	odc. II			
	1,77m <sup>2</sup> +77,96m <sup>2</sup> = 73,73m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	73.73	
	73.73		RAZEM	73.73
<b>8 D.07.00.00 OZNAKOWANIE</b>				
<b>8.1 D. 07.02.01 Oznakowanie pionowe</b>				
18 d.8.1	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m <sup>2</sup>	szt.		
	do wymiany			
	2szt.	szt.	2.00	
	2		RAZEM	2.00
<b>9 INNE ROBOTY</b>				
<b>9.1 Wyniesienie na poziom nawierzchni punktów osnowy geodezyjnej</b>				
19 d.9.1	Wyniesienie na poziom nawierzchni punktów osnowy geodezyjnej	szt		
	1szt.			
	1	szt	1.00	
			RAZEM	1.00

Przedmiar robót  
Przebudowa odcinka II ul. Zaolzie w m. Nurzec-Stacja

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>9.2</b>	<b>D.10.01.05.02 Przebudowa linii.</b>			
20 d.9.2	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
3szt. 3		szt.	3.00	
			RAZEM	3.00
<b>9.3</b>	<b>Wykonanie czasowej organizacji ruchu drogowego</b>			
21 d.9.3	Wykonanie projektu organizacji ruchu drogowego na czas wykonania robót	kpl.		
1		kpl.	1.00	
			RAZEM	1.00
<b>9.4</b>	<b>Inwentaryzacja powykonawcza</b>			
22 d.9.4	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl.		
1		kpl.	1.00	
			RAZEM	1.00