

Przedmiar robót
Przebudowa drogi gminnej w m. Średnica Pawłowięta w km rob. 0+000 - 0+305

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	D.01.01.01.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1	D.01.01.01.11 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym			
d.1.1	1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym wraz z odtworzeniem pasa drogowego w km. rob. 0+000 - 0+305 0.305	km km	 0.31	
			RAZEM	0.31
1.2	D.01.02.01.063 Karczowanie krzaków i podsycia			
d.1.2	2 Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć rzadkich od 10% do 30% powierzchni (w obmiarze uwzględniono podcięcie nawisających konarów drzew nad skrajnią pionowa drogi) przyjęto szacunkowo 0.02	ha ha	 0.02	
			RAZEM	0.02
d.1.2	3 Wywożenie gałęzi na odległość do 2km. 20.00	mp mp	 20.00	
			RAZEM	20.00
1.3	D.01.03.04 Przebudowa lini.			
d.1.3	4 Rurociągi z PCW Arot 110 PS (dwudzielna) o śr. 110 mm jako zabezpieczenie kabla energetycznego i telefonicznego na przejściach poprzecznych i pod wjazdami 35.00	m m	 35.00	
			RAZEM	35.00
2	D.02.01.01.00 ROBOTY ZIEMNE			
2.1	D.02.01.01.12 Roboty ziemne poprzeczne			
d.2.1	5 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z wbudowaniem w miejscu. 38.38	m ³ m ³	 38.38	
			RAZEM	38.38
2.2	D.02.01.01.61 Wykonanie wykopów z gr. kat. I-V z transportem na odl. do 1 km. (odkład)			
d.2.2	6 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.w/g tabeli objętości robót ziemnych 329.09	m ³ m ³	 329.09	
			RAZEM	329.09
2.3	D. 02.03.01.12 Wykonywanie nasypów w gr. kat. I-VI			
d.2.3	7 Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. III-IV 38,38m ³ :0,1= 383,80m ² 383.80	m ² m ²	 383.80	
			RAZEM	383.80
d.2.3	8 Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnyimi statycznymi; grunt spoisty kat.III 38.38	m ³ m ³	 38.38	
			RAZEM	38.38
3	D. 04.00.00 POBUDOWA			
3.1	D. 04.01.01.13 Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża w gr. kat. I-VI gł. koryta21-30 cm.			
d.3.1	9 Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI 0+000 - 0+305; 305,00m*4,30m = 1311,50m ² 1311.50	m ² m ²	 1311.50	
			RAZEM	1311.50
3.2	D.04.04.01.22 Wykonanie podbudowy warstwa górna z kruszywa stabilizowanego mechanicznie			
d.3.2	10 Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm 0+000 - 0+305; 305,00m*4,20m = 1281,00m ² 1281.00	m ² m ²	 1281.00	
			RAZEM	1281.00
3.3	D.04.04.01.26 Wykonanie podbudowy warstwa dolna z kruszywa stabilizowanego mechanicznie			
d.3.3	11 Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm 0+000 - 0+305; 305,00m*4,30m = 1311,50m ² 1311.50	m ² m ²	 1311.50	
			RAZEM	1311.50
4	D. 05.00.00 NAWIERZCHNIA			
4.1	D.05.03.05.12 Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa wiążąca gr. w-wy 4 cm. na ruch KR1			

Przedmiar robót
Przebudowa drogi gminnej w m. Średnica Pawłowieża w km rob. 0+000 - 0+305

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
12 d.4.1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 0+000 - 0+305; 305,00m*4,10m = 1250,50m ² 1250.50	m ² m ²	 1250.50	
			RAZEM	1250.50
13 d.4.1	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km 1250,50m ² *0.0995 = 124,42t. 124.42	t t	 124.42	
			RAZEM	124.42
4.2 D.05.03.05.72 Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa ścieralna gr. w-wy 4 cm. na ruch KR1				
14 d.4.2	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 0+000 - 0+305; 305,00m*4,00m = 1220,00m ² 1220.00	m ² m ²	 1220.00	
			RAZEM	1220.00
15 d.4.2	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km 1220,00m ² *0.102=124,44t 124.44	t t	 124.44	
			RAZEM	124.44
4.3 D.05.03.05.32 Frezowanie nawierzchni asfaltowych				
16 d.4.3	Nawiązanie do istniejącej nawierzchni bitumicznej - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm z odwiezieniem urobku do 1 km P.T. 5,50m 5.50	m m	 5.50	
			RAZEM	5.50
5 D. 06.00.00 ROBOTY WYKONCZENIOWE				
5.1 D.06.03.01 Wykonanie poboczy z pospółki				
17 d.5.1	Wykonanie poboczy z pospółki gr. 10cm zagęszczane mechanicznie (w granicach pasa drogowego) w km. rob. 0+000 - 0+305; 305,00m 305,00m*0,75m (średnio)*2str. = 457,50m ² 457.50	m ² m ²	 457.50	
			RAZEM	457.50
5.2 D.06.01.01.001 Umocnienie skarp				
18 d.5.2	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruntach kat.I-III wg. tabeli objętości robót ziemnych: 157,83m ² +407,28m ² = 565,11m ² 565.11	m ² m ²	 565.11	
			RAZEM	565.11
6 D.07.00.00 OZNAKOWANIE				
6.1 D. 07.02.01.11 Oznakowanie pionowe				
19 d.6.1	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 4	szt. szt.	 4.00	
			RAZEM	4.00
20 d.6.1	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m ² wg. projektu stałej organizacji ruchu 4	szt. szt.	 4.00	
			RAZEM	4.00
7 INNE ROBOTY				
7.1 Inwentaryzacja powykonawcza				
21 d.7.1	Inwentaryzacja powykonawcza 3	kpl. kpl.	 3.00	
			RAZEM	3.00
7.2 Wykonanie czasowej organizacji ruchu drogowego				
22 d.7.2	Wykonanie projektu organizacji ruchu drogowego na czas wykonania robót 1	kpl. kpl.	 1.00	
			RAZEM	1.00
7.3 Zajęcie pasa drogowego				
23 d.7.3	Koszt zajęcia pasa drogowego	kpl.		

Przedmiar robót
Przebudowa drogi gminnej w m. Średnica Pawłowieża w km rob. 0+000 - 0+305

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		kpl.	1.00	
			RAZEM	1.00
7.4	D.03.02.01.121 Przebudowa linii.			
24	Regulacja pionowa pokryw dla zaworów wodociagowych	szt.		
d.7.4				
1		szt.	1.00	
			RAZEM	1.00