

PRZEDMIAR
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 859684P
W MIEJSCOWOŚCI BOREK MIELECKI
ETAP II

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	D-01.01.01.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
d.1		0.528	km	0.528	
				RAZEM	0.528
2	D-01.02.04.	Mechaniczne karczowanie zagajników gęstych powyżej 60% powierzchni.	ha		
d.1		1,00x0,02	ha	0.020	
		0.02		RAZEM	0.020
3	D-01.02.04.	Usunięcie i spalanie pozostałości po karczunku - drągowina, karcze, gałęzie i resztki	mp.		
d.1		4.0	mp.	4.000	
				RAZEM	4.000
4	D-01.02.04.	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. do 15 cm mechanicznie z wywozem materiału na odległość do 3km	m ²		
d.1		528x4,2+2x6,0x4,0	m ²	2265.600	
		2265.6		RAZEM	2265.600
5	D-01.02.04.	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m ³		
d.1		2265,6x0,15	m ³	339.840	
		Krotność = 2		RAZEM	339.840
		339.84			
2 PRZEPUSTY					
6	D. 03.01.01.	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. I-II- wykopy pod przepusty	m ³		
d.2		2x6,0x1,0x1,0	m ³	6.000	
		6.0		RAZEM	6.000
7	D. 03.01.01.	Przepust rurowy pod jezdnią - ławy fundamentowe betonowe	m ³		
d.2		2x0,5x0,6x2,50	m ³	1.500	
		1.50		RAZEM	1.500
8	D. 03.01.01.	Przepusty rurowe - ławy fundamentowe żwirowe	m ³		
d.2		(7,0+6,0)x0,4x0,1	m ³	0.520	
		0.52		RAZEM	0.520
9	D. 03.01.01.	Przepusty rurowe- rury HDPE o średnicy 40 cm	m		
d.2		7,0+6,0	m	13.000	
		13.0		RAZEM	13.000
10	D. 03.01.01.	Przepusty rurowe - prefabrykowane ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm	szt		
d.2		2x2	szt	4.000	
		4		RAZEM	4.000
11	D. 03.01.01.	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 35 cm) - kat.gr. I-II- zasypanie przepustów	m ³		
d.2		12.0	m ³	12.000	
				RAZEM	12.000
12	D. 03.01.01.	Umocnienie skarp wylotów przepustów z kamienia	m ²		
d.2		2x1,05	m ²	2.100	
		2.1		RAZEM	2.100
13	D. 03.01.01.	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad.- wywóz gruzu na odległość do 3km	m ³		
d.2		6x0,4x0,4	m ³	0.960	
		0.96		RAZEM	0.960
14	D. 03.01.01.	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m ³		
d.2		Krotność = 2	m ³	0.960	
		0.96		RAZEM	0.960
3 PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA					
15	D-04.01.01.	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni- profilowanie istniejącej podbudowy	m ²		
d.3		528x4,0	m ²	2112.000	
		2112		RAZEM	2112.000
16	D-04.01.01.	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników	m ²		
d.3		528x0,5+2x6,0x4,30+4x0,2146x36+2x25x1,0+3x3,0x1,0			

PRZEDMIAR
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 859684P
W MIEJSCOWOŚCI BOREK MIELECKI
ETAP II

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		405.50	m ²	405.500	
				RAZEM	405.500
17	D-04.04.04.	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15cm- z mieszanki 0/63mm	m ²		
d.3		jw 405.50	m ²	405.500	
				RAZEM	405.500
18	D-04.04.04.	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką 0/31,5mm zagęszczaną mechanicznie o gr. około 10 cm	m ³		
d.3		(528,0x4,30+2x6,0x4,30+4x0,2146x36+2x25x1,0+3x3,0x1,0)x0,10 241.19	m ³	241.190	
				RAZEM	241.190
19	D-04.04.04.	Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych 0/63 mm o średniej gr.10 cm	m ²		
d.3		528,0x4,30+2x6,0x4,30+4x0,2146x36+2x25x1,0+3x3,0x1,0 2411.90	m ²	2411.900	
				RAZEM	2411.900
20	D-05.03.05.	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową podbudowy ; zużycie emulsji 0,8-1,0kg/m2	m ²		
d.3		jw 2411.90	m ²	2411.900	
				RAZEM	2411.900
21	D-05.03.05.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna	m ²		
d.3		528,0x4,0+2x6,0x4,0+4x0,2146x36+2x25x1,0+3x3,0x1,0 Krotność = 1.25 2249.90	m ²	2249.900	
				RAZEM	2249.900
4ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
22	D-04.04.04.	wykonanie zjazdów z mieszanki 0/63mmi o grubości warstwy do15cm	m ²		
d.4		6x2,0x5,0 60.0	m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
23	D-09.01.01.	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. I-II-odbudowa rowów	m ³		
d.4		0,6x(0,4+1,8)/2x(520+415) 308.55	m ³	308.550	
				RAZEM	308.550
24	D-09.01.01.	Umocnienie skarp płytami chodnikowymi na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.4		30,0x2x1,4 84.0	m ²	84.000	
				RAZEM	84.000
25	D-09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m ²		
d.4		(415+520)x1,8 1683	m ²	1683.000	
				RAZEM	1683.000
26	D-09.01.01.	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
d.4		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
27	D-09.01.01.	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2-	szt.		
d.4		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000