

PRZEDMIAR

Przebudowa rowu przy drodze powiatowej Nr 0120T Pacanów - Zborówek - Gace Słupieckie w m.Zdorówek dz.Nr 411/2 od km 0+000 do km 0+940 długości 940 m

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	SST D- d.1 01.02.04	Geodezyjne wyznaczenie granicy działki 411/2 z zaznaczeniem palikami	km		
		0,940	km	0,940	
				RAZEM	0,940
2	SST D- d.1 01.02.04	Mechaniczne ścinanie zarośli i krzaków w rowie i poboczu	ha		
		0,05	ha	0,050	
				RAZEM	0,050
3	SST D- d.1 01.02.04	Mechaniczne ścinanie drzew o średnicy 40-80 cm, z karczowaniem pni wraz z wywozem do 5 km	szt		
		19	szt	19,000	
				RAZEM	19,000
4	SST D- d.1 01.02.04	Mechaniczne ścinanie drzew o średnicy 80-100 cm, z karczowaniem pni wraz z wywozem do 5 km	szt		
		7	szt	7,000	
				RAZEM	7,000
5	SST D- d.1 01.02.04	Mechaniczne ścinanie drzew o średnicy 100 -150 cm, z karczowaniem pni wraz z wywozem do 5 km	szt		
		86	szt	86,000	
				RAZEM	86,000
6	SST D-	Rozebranie umocnienia rowu z płyt ażurowych 60x40x10	m2		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
d.1	01.02.04	cm			
		36	m2	36,000	
				RAZEM	36,000
2		Umocnienie skarpy			
7 d.2	SST D- 06.01.01	Umocnienie skarpy płytami prefabrykowanymi ażurowymi zbrojonymi 60x40x10 cm na podsypce cementowo piaskowej gr. 5 cm wraz z humusowaniem i obsianiem mieszaną traw, oraz kotwieniem dolnych płyt szpilkami betonowymi w gruncie str. lewa 0+000 do 0+040 - 40 x 2,0 =80 m2 str. prawa 0+000 do 0+030 - 30 x 1,2 =36 m2 str. lewa 0+150 do 0+270 - 120 x 1,8 =216 m2 str. lewa 0+290 do 0+320 - 30 x 1,8 =54 m2 str. L i P 0+462 do 0+477- 15 x 2,0 x2,4 =72 m2 str. L i P 0+483 do 0+498 - 15 x 2,0 x2,4 =72 m2 str. lewa 0+660 do 0+690 - 30 x 2,0 =60 m2 str. L i P 0+777 do 0+792- 15 x 2,0 x2 =60 m2 str. L i P 0+798 do 0+813 - 15 x 2,0 x2 =60 m2 dno rowu - 40+30+15+15+15+15 =130 x 3,0 = 390	m2		
		80+36+216+54+72+72+60+60+60+[130*3]	m2	1 100,000	
				RAZEM	1 100,000
3		Rowy			
8 d.3	SST D- 06.04.01	Odmulenie istniejących rowów wraz z ukształtowaniem skarp 1:1 przy użyciu koparki podsiębiernej w gruncie III kategorii, ziemia z nadmiaru z odwozem do 5 km (obsianie skarp)	m3		
		2*[940-12]*1,5*0,5	m3	1 392,000	
				RAZEM	1 392,000
9 d.3	SST D- 03.01.03	Odmulenie przepustu fi 150 cm oraz fi 125 cm w 60% zamulonego	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000