

Przedmiar  
ul. Zemborzycka

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy trasie dróg 0.5	km km	
				0.50
2	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy do 45 cm 4	szt. szt.	
				4.00
3	D-01.02.01	Karczowanie pni o średnicy do 45 cm 4	szt. szt.	
				4.00
4	D-01.02.01	Wywożenie karpiny na odległość 7km 4*2*2	mp mp	
				16.00
5	D-01.02.01	Wywożenie gałęzi na odległość 7km 4*2*4	mp mp	
				32.00
6	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm 125	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	
				125.00
7	D-02.00.00	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi w gruntach kat. III z transp.urobku na odl.do 5 km 260	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	
				260.00
8	D-04.01.01a	Koryta gł. 10 cm wykonywane w gruntach kat. III 882	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	
				882.00
9	D-08.01.01	Rozebranie krawężników betonowych na zjazdach 54	m m	
				54.00
10	D-08.01.01	Krawężniki betonowe 20x 30cm i najazdowe 20x20cm z wykonaniem ław betonowych z betonu C 8/10 na podsypce cementowo-piaskowej na zjazdach 54	m m	
				54.00
11	D-04.05.01	Podbudowy betonowe z gruntu stabilizowanego cementem o Rm = 1,5 MPa gr.10 cm pielęgnowane piaskiem i wodą 882	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	
				882.00
12	D-04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0/32mm gr. 15 cm na zjazdach 54	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	
				54.00
13	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 64+456	m m	
				520.00
14	D-05.03.23	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 628	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	
				628.00
15	D-05.03.23	Chodniki z kostki brukowej betonowej grafitowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem wzdłuż krawężnika pas 30 cm i na zjazdach 255	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	
				255.00
16	D-05.03.23	Nawierzchnie z mieszanki asfaltu lanego - warstwa ścierna z mieszanki grysowej gr. 4 cm 65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	
				65.00
17	D-09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. 600	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	
				600.00

Zatwierdzam do  
wydania ~~wykonania~~  
Wydziału Dróg i Mostów  
02072009  
inż. Eugeniusz Janicki