

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa chodnika w m Nowy Dwór dr nr. 1464N Olsztyn - Prejłowo - Grzegorzki - Grom - Dzierzki (dr. kraj. nr 58) od km 46+642 do km 46+711					
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. < km 46+642 do km 46+711>0.069	km km	0.069	
				RAZEM	0.069
2 d.1	D. 01.02.01.10	Karczowanie pni o śr. 76-100 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3 d.1	D. 01.02.01.10	Wywiezienie karpiny 1.3	m³ m³	1.300	
				RAZEM	1.300
2		Roboty ziemne			
4 d.2	D-02.01.01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z odwiezieniem gruntu na odległość do 1 km 69.0*2.0	m² m²	138.000	
				RAZEM	138.000
5 d.2	D.02.01.01.	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m³ w gr.kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi < rowki pod krawężnik > 0.3*0.3*69.0+7.6	m³ m³	13.810	
				RAZEM	13.810
6 d.2	D-02.03.01	Dostarczenie brakującego gruntu niewysadzinowego do wykonania nasypów 6.2	m³ m³	6.200	
				RAZEM	6.200
3		Podbudowa			
7 d.3	D-04.01.01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 69.0*2.0	m² m²	138.000	
				RAZEM	138.000
8 d.3	D.04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 69.0*1.8	m² m²	124.200	
				RAZEM	124.200
4		Krawężniki i obrzeża			
9 d.4	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej < 15x30 >71	m m	71.000	
				RAZEM	71.000
10 d.4	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 69	m m	69.000	
				RAZEM	69.000
5		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej			
11 d.5	I-D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 69.0*1.8	m² m²	124.200	
				RAZEM	124.200
12 d.5	D-08.05.01	Ścieki z elementów betonowych gr. 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej 2	m m	2.000	
				RAZEM	2.000