

## PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Budowa drogi dla pieszych w ciągu drogi powiatowej 1518N w km 1+135 -1+353 w m. Faryny</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe</b>			
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
d.1		< km 1+135 -1+353> 0.218	km	0.218	
				RAZEM	0.218
2	D.	Rozebranie ław ogrodzeniowych z betonu	m <sup>3</sup>		
d.1	01.02.01.10	89*0.25*0.5	m <sup>3</sup>	11.125	
				RAZEM	11.125
3	D.	Wywiezienie gruzu	m <sup>3</sup>		
d.1	01.02.01.10	11.125	m <sup>3</sup>	11.125	
				RAZEM	11.125
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
4	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi	m <sup>3</sup>		
d.2		218.0*2.2	m <sup>3</sup>	479.600	
		< rowki pod krawężnik > 0.3*0.3* 212	m <sup>3</sup>	19.080	
				RAZEM	498.680
<b>3</b>		<b>Podbudowa</b>			
5	D-04.01.01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m <sup>2</sup>		
d.3		218.0*2.2	m <sup>2</sup>	479.600	
				RAZEM	479.600
6	D-04.04.02	Podbudowa z KŁSM 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.3		< pod zjazdy >4.6 *2.1	m <sup>2</sup>	9.660	
				RAZEM	9.660
7	D-04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.3		218.0*1.8	m <sup>2</sup>	392.400	
				RAZEM	392.400
<b>4</b>		<b>Krawężniki i obrzeża</b>			
8	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.4		< 15x30 > 218	m	218.000	
		< njazdowe > 2	m	2.000	
				RAZEM	220.000
9	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
d.4		218	m	218.000	
				RAZEM	218.000
<b>5</b>		<b>Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej</b>			
10	I-D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>		
d.5		218.0*1.8	m <sup>2</sup>	392.400	
				RAZEM	392.400
<b>6</b>		<b>Oznakowanie drogi, urządzenia bezpieczeństwa ruchu</b>			
11	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne, razem z konstrukcjami wsporczymi	szt.		
d.6		2	szt.	2.000	
		< D-6>		RAZEM	2.000
12	D-07.02.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane ręcznie	m <sup>2</sup>		
d.6		12	m <sup>2</sup>	12.000	
				RAZEM	12.000
13	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe informacyjne w/g wzoru realizowanego z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg razem z konstrukcjami wsporczymi	szt.		
d.6		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000