

PRZEDMIAR  
Budowa drogi gminnej w m.Ruda gmina Wyrzysk

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	D-01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
d.1		0.073+0.495	km	0.568	
				RAZEM	0.568
2	D-01.02.02A	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m <sup>2</sup>		
d.1		6*3	m <sup>2</sup>	18.000	
				RAZEM	18.000
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
3	D-02.00.01	Roboty ziemne na jezdni, zjazdach i chodniku wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.25 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku przy- czepami samowyladowczymi holowanymi ciągnikami na odległość 5 km	m <sup>3</sup>		
d.2		2381.56+274.92+710*0.38+65*0.28	m <sup>3</sup>	2944.480	
				RAZEM	2944.480
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia drogi gminnej</b>			
4	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV pod poszerzenie i regulację krawędzi jezdni z kruszywa	m <sup>2</sup>		
d.3		(73+495)*6.90	m <sup>2</sup>	3919.200	
				RAZEM	3919.200
5	D-04.05.01	Stabilizacja wykonana z dowozu o wytrzymałości RM 2,5 MPa grubość po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.3		(73+495)*6.80	m <sup>2</sup>	3862.400	
				RAZEM	3862.400
6	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.3		(73+495)*6.40	m <sup>2</sup>	3635.200	
				RAZEM	3635.200
7	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.3		(73+495)*6.22	m <sup>2</sup>	3532.960	
				RAZEM	3532.960
8	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 7 cm	m <sup>2</sup>		
d.3		(73+495)*6.15	m <sup>2</sup>	3493.200	
				RAZEM	3493.200
9	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.3		(73+495)*6.08	m <sup>2</sup>	3453.440	
				RAZEM	3453.440
10	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm plus skrzyżowanie po rozbiórce kostki	m <sup>2</sup>		
d.3		(73+495)*6.0	m <sup>2</sup>	3408.000	
				RAZEM	3408.000
<b>4</b>		<b>Zjazdy</b>			
11	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
d.4		710	m <sup>2</sup>	710.000	
				RAZEM	710.000
12	D-05.03.05b	Krawężniki betonowe drogowe o wymiarach 12x25 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.4		676	m	676.000	
				RAZEM	676.000
13	D-04.05.01	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - pospółka do Rm=5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.4		710	m <sup>2</sup>	710.000	
				RAZEM	710.000
14	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.4		710	m <sup>2</sup>	710.000	
				RAZEM	710.000
15	D-04.03.01	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm	m <sup>2</sup>		
d.4		710	m <sup>2</sup>	710.000	
				RAZEM	710.000
<b>5</b>		<b>Chodnik</b>			
16	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
d.5		65	m <sup>2</sup>	65.000	
				RAZEM	65.000
17	D-05.03.05b	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.5		99	m	99.000	
				RAZEM	99.000

PRZEDMIAR  
Budowa drogi gminnej w m.Ruda gmina Wyrzysk

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.5	D-04.05.01	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - pospółka do Rm=2,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 65.000	
				RAZEM	65.000
19 d.5	D-04.03.01	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej 65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 65.000	
				RAZEM	65.000
<b>6</b>		<b>Pobocze</b>			
20 d.6	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 876	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 876.000	
				RAZEM	876.000
21 d.6	D-04.04.02	Humusowanie skarp z obsianiem trawą przy grubości warstwy humusu 5 cm 876	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 876.000	
				RAZEM	876.000
<b>7</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>			
22 d.7	D-01.01.01a	Inwentaryzacja po wykonawcza 0.073+0.495	km km	 0.568	
				RAZEM	0.568