

## PRZEDMIAR

Przebudowa drogi powiatowej Nr 1029T Służów - Kotki - Widuchowa od km 2+904 do km 4+742 dł. 1838 m

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	SST D 01. d.1 02.04	Rozebranie przepustów rurowych pod zjazdami - rury betonowe o śr. 50 cm	m		
		34*6	m	204,000	
				RAZEM	204,000
2	SST D-01. d.1 02.01	Mechaniczne ścinanie zarośli i krzaków w rowie i poboczu	ha		
		0,37	ha	0,370	
				RAZEM	0,370
3	SST D 01. d.1 02.04	Rozebranie przepustów rurowych pod zjazdami na drogi boczne - rury betonowe o śr. 50 cm	m		
		8*4	m	32,000	
				RAZEM	32,000
4	SST D-01. d.1 02.04	Rozebranie nawierzchni zjazdów z kostki brukowej (kostka z rozbiórki do ponownego ułożenia)	m <sup>2</sup>		
		5*6*4	m <sup>2</sup>	120,000	
				RAZEM	120,000
5	SST D-01. d.1 02.04	Rozebranie krawężników na zjazdach (krawężniki z rozbiórki do ponownego ułożenia na płask)	m		
		5*6	m	30,000	
				RAZEM	30,000
6	SST D-01. d.1 02.04	Rozebranie obrzeża na zjazdach (obrzeża z rozbiórki do ponownego ułożenia)	m		
		5*6	m	30,000	
				RAZEM	30,000
<b>2</b>		<b>Podbudowa</b>			
7	SST D-04. d.2 10.01	Wykonanie podbudowy z mieszanki mineralno-cementowo-emulsyjnej MCE grubość warstwy 25 cm po zagęszczeniu doziarnienie 50%	m <sup>2</sup>		
		1838*4,7	m <sup>2</sup>	8 638,600	
				RAZEM	8 638,600
8	SST D-04. d.2 04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 0-31,5 mm warstwa górna o grubości 5 cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
		1838*4,7	m <sup>2</sup>	8 638,600	
				RAZEM	8 638,600
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia</b>			
9	SST D-05. d.3 03.05b	Warstwa wiążąca AC 16 W z betonu asfaltowego o grubości 5cm dla KR2, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi o ładowności 10 - 15 t	m <sup>2</sup>		
		1838*4,6	m <sup>2</sup>	8 454,800	
				RAZEM	8 454,800
10	SST D-05. d.3 03.05d	Warstwa ścieralna AC 11 S z betonu asfaltowego grubości 4 cm dla KR2, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi o ładowności 10 - 15 ton	m <sup>2</sup>		
		1838*4,5	m <sup>2</sup>	8 271,000	
				RAZEM	8 271,000
<b>4</b>		<b>Zjazdy</b>			
11	SST D 03. d.4 01.03a	Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PEHD śr.50 cm ułożonych na ławie z mieszanki żwirowo-piaskowej 0/32 mm gr. 20 cm, wraz z zagęszczeniem oraz wykonanie naziomu	m		
		34*6	m	204,000	
				RAZEM	204,000
12	SST D 06. d.4 02.01	Wykonanie ścianek czołowych skośnych z prefabrykatów betonowych zbrojonych z izolacją dla przepustów o śr. 50 cm	szt		
		34*2	szt	68,000	
				RAZEM	68,000
13	SST D-04. d.4 04.04	Nawierzchnia z kruszywem łamanego 0-31,5 mm warstwa górna o grubości 15 cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
		28*6*4	m <sup>2</sup>	672,000	
				RAZEM	672,000
14	SST D-05. d.4 03.23	Wykonanie nawierzchni - nawierzchni zjazdów z kostki brukowej (kostka z rozbiórki do ponownego ułożenia)	m <sup>2</sup>		
		5*6*4	m <sup>2</sup>	120,000	
				RAZEM	120,000
15	SST D 05. d.4 03.05d	Wykonanie nawierzchni bitumicznej o grubości 4 cm na zjazdach do posesji	m <sup>2</sup>		
		1*6*4	m <sup>2</sup>	24,000	
				RAZEM	24,000
<b>5</b>		<b>Zjazdy na drogi boczne</b>			
16	SST D 03. d.5 01.03a	Wykonanie przepustu z rur PEHD śr.50 cm na ławie z mieszanki żwirowo-piaskowej 0/32 mm gr. 20 cm, wraz z zagęszczeniem oraz wykonanie naziomu	m		
		4*8	m	32,000	
				RAZEM	32,000
17	SST D-03. d.5 01.01	Wykonanie ścianek czołowych skośnych z prefabrykatów betonowych zbrojonych z izolacją dla przepustów o śr. 50 cm	szt		
		4*2	szt	8,000	
				RAZEM	8,000
18	SST D-04. d.5 04.04	Nawierzchnia z kruszywem łamanego 0-31,5 mm warstwa górna o grubości 15 cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
		4*8*4	m <sup>2</sup>	128,000	
				RAZEM	128,000
<b>6</b>		<b>Rów</b>			

PRZEDMIAR  
Przebudowa drogi powiatowej Nr 1029T Służów - Kotki - Widuchowa od km 2+904 do km 4+742 dł. 1838 m

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19 d.6	SST D-06. 04.01	Odmulenie istniejących rowów do 50 cm z profilowaniem dna i skarp rowu przy użyciu koparki podsiębiernej o pojemności łyżki 0,25 m <sup>3</sup> w gruncie III kategorii, ziemia z nadmiaru z odwozem do 1 km	m		
		2785	m	2 785,000	
				RAZEM	2 785,000
<b>7</b>		<b>Pobocza</b>			
20 d.7	SST D-06. 03.01	Ścinanie zawyżonych poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinanej warstwy od 10 do 20 cm wraz z odwiezieniem ścinki na odkład	m <sup>2</sup>		
		1838*2*0,75	m <sup>2</sup>	2 757,000	
				RAZEM	2 757,000
21 d.7	SST D-06. 03.01	Utwardzenie poboczy kruszywem kamiennym 0-31,5 gr.15 cm o szerokości 0,75 m z zagęszczeniem	m <sup>2</sup>		
		1838*2*0,75	m <sup>2</sup>	2 757,000	
				RAZEM	2 757,000