

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Prace przygotowawcze</b>			
1 D d.1	01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.804	km km	0.804	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.804</b>
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
2 D d.2	02.00.01 D 04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. 330.12	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	330.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>330.120</b>
3 D d.2	02.00.01	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowniczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 5 43.04	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	43.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.040</b>
4 D d.2	02.00.01	Przemieszczanie spycharkami mas ziemnych kat. I-III uprzednio odspojonych na odl.do 10 m 218.46	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	218.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>218.460</b>
<b>3</b>		<b>Jezdnia</b>			
5 D d.3		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 10x6,3=63 63	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	63.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.000</b>
6 D d.3	04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie na poszerzeniach w gruncie kat. V-VI pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 338.08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	338.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>338.080</b>
7 D d.3	04.02.01	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm 63	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	63.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.000</b>
8 D d.3	04.02.01	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.15 cm poz.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	338.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>338.080</b>
9 D d.3	04.04.00	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm poz.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	63.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.000</b>
10 D d.3	04.04.00	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm 63	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	63.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.000</b>
11 D d.3	04.04.00	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm - roboty na poszerzeniach,przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m poz.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	338.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>338.080</b>
12 D d.3	04.04.00	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm poz.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	338.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>338.080</b>
13 D d.3	05.03.05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m <sup>2</sup>		

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		298.8	m <sup>2</sup>	298.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>298.800</b>
14 D	05.03.05	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m <sup>3</sup>		
		19.52	m <sup>3</sup>	19.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.520</b>
15 D	05.03.05	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie	t		
		426.08	t	426.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>426.080</b>
16 D	04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>		
		5.2*804	m <sup>2</sup>	4180.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>4180.800</b>
17 D-	05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa wiążąca)	m <sup>2</sup>		
		poz.16	m <sup>2</sup>	4180.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>4180.800</b>
18 D	04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>		
		5*804	m <sup>2</sup>	4020.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4020.000</b>
19 D-	05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>		
		poz.18	m <sup>2</sup>	4020.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4020.000</b>
20 D	04.04.00	Ulepszenie poboczy kruszywem naturalnym warstwa górna o gr. 10 cm z kruszywa rozściełanego ręcznie - roboty na poszerzeniach,przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m <sup>2</sup>		
		1206	m <sup>2</sup>	1206.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1206.000</b>
<b>4</b>		<b>Zjazdy</b>			
21 D	06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe	m <sup>3</sup>		
		52*0.4*0.2	m <sup>3</sup>	4.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.160</b>
22 D	06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 40 cm	m		
		52	m	52.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.000</b>
23 D	04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>		
		127.5	m <sup>2</sup>	127.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.500</b>
24 D	04.02.01	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.15 cm	m <sup>2</sup>		
		poz.23	m <sup>2</sup>	127.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.500</b>
25 D	04.04.04	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm	m <sup>2</sup>		
		poz.24	m <sup>2</sup>	127.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.500</b>
26 D	04.04.04	Nawierzchnia zjazdu żwirowa, warstwa górna gr. 15 cm z kruszywa rozściełanego mechanicznie	m <sup>2</sup>		
		127.5	m <sup>2</sup>	127.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.500</b>
<b>5</b>		<b>Prace wykończeniowe</b>			
27 D -	06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m <sup>2</sup>		

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(469-52-15)*2	m <sup>2</sup>	804.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>804.000</b>
<b>6</b>		<b>Oznakowanie</b>			
28 D	07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych ocynkowanych o śr. 70 mm 4	szt.		
d.6			szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
29 D	07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m <sup>2</sup> 26-75 pojazdów na godzinę 4	szt.		
d.6			szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>