

Lp.	Nr spec.techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę</b>			
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym Droga 1464 N Olsztyn – Prejłowo – Grzegorzki – Grom – Dzierzki (dr. kraj. nr 58) km 46+400 -48+200 1.8	km  km	  1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
2 d.1	D - 02.00.01	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. I-II 64.0*0.4*0.8+4.0	m³  m³	  24.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.480</b>
3 d.1	D-01.02.04	Rozebranie krawężników kamiennych na podsypce piaskowej  153	m  m	  153.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>153.000</b>
4 d.1	D - 02.00.01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III 22.11	m³  m³	  22.110	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.110</b>
<b>2</b>		<b>Fundamentowanie dróg</b>			
5 d.2	D.04.01.01	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni  Droga 1464 N <46+400-46+950>550*1.7	m²  m²	  935.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>935.000</b>
6 d.2	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm Droga 1464 N <46+400-46+950>550*1.7	m²  m²	  935.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>935.000</b>
7 d.2	D-05.03.05	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczną 1800 *5.1*0.1	t  t	  918.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>918.000</b>
<b>3</b>		<b>Odwodnienie</b>			
8 d.3	D-03.02.01	Rury kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - kielichowe z PVC o śr. nom. 200 mm 62	m  m	  62.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.000</b>
9 d.3	D-03.02.01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem 3	szt.  szt.	  3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
10 d.3	D-03.02.01	Przejścia przez ściany  4	przej.  przej.	  4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
11 d.3	D-03.02.01	Obudowa wlotu z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce żwirowej nowej 3*2.0	m²  m²	  6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
<b>4</b>		<b>Roboty w zakresie nawierzchni dróg</b>			
12 d.4	D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) Droga 1464 N <46+400-46+800>1800*5.0 <zjazdy na drogi bitumiczne >150.0*3 <zjazdy na posesje >35*1.5*5.0 <zjazdy na drogi żwirowe >150*2 <zatoki >25.0*1.5*2	m²  m² m² m² m²	  9000.000 450.000 262.500 300.000 75.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10087.500</b>
<b>5</b>		<b>Chodniki</b>			
13 d.5	D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 13	m²  m²	  13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
14 d.5	D-08.03.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 23	m  m	  23.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.000</b>
15 d.5	D-08.03.01	Krawężniki kamienne wystające z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej ( materiał z rozbiórki) 153	m  m	  153.000	

Lp.	Nr spec.techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>153.000</b>
<b>6</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>			
16 d.6	D-05.03.01	Nawierzchnie żwirowe, jako pobocze gr. po zagęszczeniu 5 cm z kruszywa rozściełanego mechanicznie <46+400-46+800>1800*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3600.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3600.000</b>