

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	D-08.02.02	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej „ Beton grubości 8 cm na podspocie cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kolor szary droga - kolor grątotowy zjazd 21*5.0+67.8 < zjazd > 123.1	m <sup>2</sup>	1122.800	
			m <sup>2</sup>	123.100	<b>1245.900</b>
<b>6</b>		<b>Pobocze</b>			
14	D-04.04.02	Pobocze z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie grubość 10 cm str. lewa	m <sup>2</sup>	135.800	
d.6		211*0.8-33	m <sup>2</sup>	135.800	<b>135.800</b>
15	D-04.04.02	Pobocze z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie grubość 10 cm str. lewa	m <sup>2</sup>	146.800	
d.6		211*0.8-22	m <sup>2</sup>	146.800	<b>146.800</b>
<b>7</b>		<b>Odwodnienie</b>			
16	D.03.02.01.	Kanały z rur PVC o śr. zewn. 200 mm	m	65.900	
d.7	D.03.02.01.	59+4.2+2.7	m	65.900	<b>65.900</b>
17	D.03.02.01.	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębokości 2,5 m	stud.	1.000	
d.7	D.03.02.01.	1	stud.	1.000	<b>1.000</b>
18	D.03.02.01.	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	2.000	
d.7	D.03.02.01.	2	szt.	2.000	<b>2.000</b>
19	D.03.02.01.	Przejście przez ścianę betonową dla o śr. 200 mm	szt.	4.000	
d.7	D.03.02.01.	4	szt.	4.000	<b>4.000</b>
<b>8</b>		<b>Oznakowanie</b>			
20		Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	4.000	
d.8		4	szt.	4.000	<b>4.000</b>
21		Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m <sup>2</sup>	szt.	4.000	
d.8		4	szt.	4.000	<b>4.000</b>