

**PRZEDMIAR ROBÓT  
BRANŻA DROGOWA**

**Przebudowa części drogi gminnej Nr 080813C  
w miejscowości Kretki Małe - działka 208/3**

Lp	Nr ST Kod poz. Przedmiaru	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Naz	Ilość
1	2	4	5	6
<b>x</b>	<b>x</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
1	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy robotach liniowych w terenie równinnym	km	0.686
<b>x</b>	<b>x</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2	D.02.01.01	Wykonanie wykopów	m <sup>3</sup>	617
3	D.02.03.01	Wykonanie nasypów	m <sup>3</sup>	412
<b>x</b>	<b>x</b>	<b>PODBUDOWY</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
4	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. II-IV - konstrukcja nawierzchni jezdni	m <sup>2</sup>	3485
5	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. II-IV - konstrukcja nawierzchni zjazdów	m <sup>2</sup>	120
6	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. II-IV - konstrukcja poboczy	m <sup>2</sup>	1040
7	D.04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku, gr. 10 - nawierzchnia jezdni (poszerzenie istniejącej podbudowy)	m <sup>2</sup>	1091
8	D.04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku, gr. 10 - nawierzchnia zjazdów	m <sup>2</sup>	120
9	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej - kruszywo łamane 0/31,5 gr.15cm (warstwa dolna) - nawierzchnia jezdni	m <sup>2</sup>	3485
10	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej - kruszywo łamane 0/31,5 gr.10cm (warstwa górna) - nawierzchnia jezdni	m <sup>2</sup>	3333
11	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej - kruszywo łamane 0/31,5 gr.20cm - nawierzchnia zjazdów	m <sup>2</sup>	110
12	D.04.03.01	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych	m <sup>2</sup>	3443
13	D.04.03.01	Skropienie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych	m <sup>2</sup>	3443
14	D.04.03.01	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych bitumicznych	m <sup>2</sup>	3091
15	D.04.03.01	Skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych	m <sup>2</sup>	3091
<b>x</b>	<b>x</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
16	D.05.02.01	Nawierzchnia pobocza ulepszonego z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie o gr. 15cm - nawierzchnia pobocza	m <sup>2</sup>	1040
17	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa wiążąca AC 16W gr.5cm - nawierzchnia jezdni	m <sup>2</sup>	3091
18	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa ścieralna AC 11S gr.4cm - nawierzchnia jezdni	m <sup>2</sup>	3030
19	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa ścieralna AC 11S gr.5cm - zjazdy bitumiczne	m <sup>2</sup>	100
<b>x</b>	<b>x</b>	<b>OZNAKOWANIE PIONOWE</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
20	D.07.02.01	Ustawienie słupków do znaków z rur stalowych o średnicy 50mm	szt.	10
21	D.07.02.01	Montaż tarcz znaków pionowych	szt.	12
<b>x</b>	<b>x</b>	<b>INNE ROBOTY</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
22	D.07.07.01	Budowa słupa oświetleniowego hybrydowego z oprawą LED, wysięgnikiem, konstrukcjami, panelami fotowoltaicznymi, turbiną wiatrową, sterownikiem, akumulatorami, fundamentem – kompletnego	szt.	1
23	D.01.01.01	Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	km	0.686