

PRZEBUDOWA UL. KRÓTKIEJ W KOŁOBRZEGU

Elementy drogowe – BUDOWA

			Tab. 1
			SUMA
krawężnik bet. 15x22cm, 5cm C:P, ława bet. C12/15 0.0575m3/mb	mb	25+64+6+27+24+7+10+5+7+7+8+15	
		205	205
NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ SZARA (8cm bet.kostka brukowa, 5cm podsypka C:P, 15cm podbudowa z KŁSM, 25cm gruncocement 2,5MPa)	m2	649	
		649	649
NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ CZARNA (8cm bet.kostka brukowa, 5cm podsypka C:P, 15cm podbudowa z KŁSM, 25cm gruncocement 2,5MPa)	m2	17+13+4+5+12+6+4+8+17+6+45	
		137	137

Oraz:

*Regulacja armatury: **wodociąg - 7 sztuk**

* Ułożenie istniejącego chodnika z polbruku na podbudowie z gruncocementu 2,5 MPa (gr. 15cm) pod KD – **155mb** (szer. 4m)

* Powierzchnia renowacji zieleni – **52+157+4+59+47+5+10+3+6+12+7+36=398m2**

PRZEBUDOWA UL. KRÓTKIEJ W KOŁOBRZEGU

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Tab.2

		średnie		objętość	objętość narasta- jąco
km	wykop	wykop	odle- głość	wykop	wykop
[m]	[m2]	[m2]	[m]	[m3]	[m3]
0+010	3.01	1.51			
0+020	2.45	2.73	10.00	27.30	27.30
0+030	2.63	2.54	10.00	25.40	52.70
0+040	2.69	2.66	10.00	26.60	79.30
0+050	2.33	2.51	10.00	25.10	104.40
0+060	2.14	2.24	10.00	22.35	126.75
0+070	2.16	2.15	10.00	21.50	148.25
0+080	2.34	2.25	10.00	22.50	170.75
0+090	6.89	4.62	10.00	46.15	216.90
0+100	6.32	6.61	10.00	66.05	282.95
0+108	7.40	6.86	8.00	54.88	337.83
<i>Razem:</i>					<u>337.83</u>