

CHODNIK Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ GR. 6 CM

[przedmiar](#)

strona	pow.	strona	pow.	obj. Robót ziemnych
L/P	m ²	L/P	m ²	m ³
L	65.65	P	3.11	13.75
L	87.87	P	74.36	32.45
L	31.00	P	46.17	15.43
L	35.05	P	17.22	10.45
L	39.34	P	12.74	10.42
L	89.58	P	3.62	18.64
L	24.93	P	3.37	5.66
L	7.86	P	70.87	15.75
L	8.39	P	4.76	2.63
L	8.09	P	5.67	2.75
L	3.23	P	115.11	23.67
L	14.78			2.96
L	28.92			5.78
L	32.15			6.43
L	96.17			19.23
L	3.59			0.72
L	23.33			4.67
L	28.00			5.60
L	9.16			1.83
L	61.96			12.39
L	40.20			8.04
L	23.92			4.78
L	31.12			6.22
L	40.07			8.01
L	17.20			3.44
L	34.72			6.94
L	5.94			1.19
L	32.60			6.52
L	8.60			1.72
L	120.79			24.16
L	4.64			0.93
L	39.26			7.85
L	59.21			11.84
L	23.85			4.77
L	6.30			1.26
L	12.96			2.59
L	6.46			1.29
L	73.08			14.62
L	63.85			12.77
L	33.25			6.65
L	24.73			4.95
L	27.49			5.50
L	48.32			9.66
	12.54			2.51
	1 490.15		357.00	369.43

POZYCJE KOSZTORYSOWE

1	PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZENIE PODŁOŻA	1 847.15	m ²
2	W-WA ODSĄCZAJACA GR. 10 CM Z PIASKU	1 847.15	m ²
3	KOSTKA BRUKOWA BETONOWA GR. 6 CM NA PODSYPCE C-P GR 4 CM SZARA	1 847.15	m ²