

TABELA POWIERZCHNI ZDJĘCIA HUMUSU NA GŁ. 25 cm

Utwardzenie ternu na działkach nr 1382/2 i 1383 w Horyńcu-Zdroju

km przekroju		szerokość w przekroju	szerokość średnia	odle- głość	Powierzchnia pomiędzy przekrojami	suma narastająco
1	2	3	4	5	6	7
1	0+000,60	21,7	21,90	4,50	98,6	98,6 m2
2	0+005,10	22,1				
3	0+007,07	10,4	16,25	1,97	32,0	130,6 m2
4	0+010,47	20,5	15,45	3,40	52,5	183,1 m2
5	0+020,00	20,2	20,35	9,53	193,9	377,0 m2
6	0+030,00	20,2	20,20	10,00	202,0	579,0 m2
7	0+040,00	20,2	20,20	10,00	202,0	781,0 m2
8	0+042,37	13,2	16,70	2,37	39,6	820,6 m2
9	0+045,08	0,1	6,65	2,71	18,0	838,6 m2
10	0+049,58	0,0	0,05	4,50	0,2	838,9 m2
RAZEM powierzchnia zdjęcia humusu:				48,98 mb		838,9 m2

Objętość zdjętego humusu: **838,9 m2 x 0,15m = 125,8 m3**