

ROBOTY ZIEMNE - PRZEDMIAR

SIEĆ i studnie na sieci

DANE											WYNIKI					
fi	fi studni	szer. wykopu	różnica terenu	odtw	rozbiórka	odcinek	wys D1	wys D2	L		RURA	STUDNIE	podsyпка	obsypka	zasyпка	grunt zbędny
m	m	m	m	m	m				m		m3	m3	m3	m3	m3	m3
0,25	1,2	1,2	0	0,2	0,12	ki8-k7	4,58	4,35	5,3	14,59	17,51	15,05	1,04	2,05	23,90	5,56
0,25	0,6	1,2	0	0,2	0,12	k7-k6	4,35	3,39	52,3	195,9	235,12	13,26	9,50	25,90	209,27	3,71
0,25	0,6	1,2	0	0,2	0,12	k6-k5	3,39	2,77	18,9	52,32	62,78	10,89	3,49	9,17	59,17	1,85
0,25	0,6	1,2	0	0,2	0,12	k5-k4	2,77	2,34	13,6	29,75	35,70	9,32	2,54	6,51	34,52	1,44
0,25	1,2	1,2	0	0,2	0,12	k4-k3	3,3	2,6	54	154,7	185,66	10,50	9,81	26,45	153,67	6,24
0,25	0,6	1,2	0	0,2	0,12	k3-k2	2,6	2,84	13,6	31,66	37,99	9,81	2,54	6,51	37,27	1,48
0,25	0,6	1,2	0	0,2	0,12	k2-ki1	2,84	4,41	4,1	7,436	8,92	12,53	0,83	1,75	17,59	1,27
											583,68	81,35	29,75	78,35	535,38	21,54
											665,03					