

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Rys. 6

nr przekroju	Metr	Wykopy	Nasypy	Wyk. śr.	Nas. śr.	(m)	Obj.wyk.	Obj.nas.	w/m. (m3)	Wykopy	Nasypy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0	0,00	1,55	0,71	0,00	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	13,30	1,55	0,71	1,55	0,36	13,30	20,70	4,79	4,79	15,91	0,00
2	38,00	2,15	1,13	1,85	0,92	24,70	45,70	22,72	22,72	22,98	0,00
3	85,95	2,55	0,00	2,35	0,57	47,95	112,70	27,33	27,33	85,37	0,00
4	134,40	3,32	0,00	2,94	0,00	48,45	142,50	0,00	0,00	142,50	0,00
5	159,30	6,01	0,00	4,67	0,00	24,90	116,30	0,00	0,00	116,30	0,00
5'	159,30	8,86	0,00	7,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	184,25	6,83	0,47	7,85	0,24	24,95	195,90	5,99	5,99	189,91	0,00
7	209,80	6,83	0,33	6,83	0,40	25,55	174,60	10,22	10,22	164,38	0,00
8	234,70	4,99	0,98	5,91	0,66	24,90	147,20	16,43	16,43	130,77	0,00
9	286,15	2,85	0,46	3,92	0,72	51,45	201,70	37,04	37,04	164,66	0,00
10	335,10	3,09	0,33	2,97	0,40	48,95	145,40	19,58	19,58	125,82	0,00
11	361,30	5,72	0,00	4,41	0,17	26,20	115,60	4,45	4,45	111,15	0,00
12	385,00	6,00	0,00	5,86	0,00	23,70	138,90	0,00	0,00	138,90	0,00
13	409,25	4,80	0,10	5,40	0,05	24,25	131,00	1,21	1,21	129,79	0,00
14	433,25	4,27	0,02	4,54	0,06	24,00	109,00	1,44	1,44	107,56	0,00
15	480,45	2,20	1,31	3,24	0,67	47,20	153,00	31,62	31,62	121,38	0,00
15'	482,80	2,20	1,31	2,20	1,31	2,35	5,20	3,08	3,08	2,12	0,00
Razem							1955,40	185,92	185,92	1769,48	0,00

Uwaga: Humus został ujęty w wykopach. , nie należy wykorzystywać go do formowania nasypów.

Dodatkowo roboty ziemne związane z budową zjazdów $585,6 \times 0,36 =$

210,82 m3

Łącznie wykopów : 2166,22 m3

Łącznie nasypów: 185,919 m3

Nadmiar ziemi: 1980,30 m3