

Rys. Nr 9
Miejscowość: **KUŹNICA STARA**
Budowa chodnika
przy drodze dojazdowej do szkoły

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Rys.nr 8.

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
1	0,00	0,00	0,00								
2	8,00	0,35	0,35	0,18	0,18	8,00	1,50	1,44	1,44	0,06	0,00
3	25,00	0,26	0,39	0,31	0,37	17,00	5,30	6,29	5,30	0,00	0,99
4	50,00	0,25	0,63	0,26	0,51	25,00	6,50	12,75	6,50	0,00	6,25
5	75,00	0,65	0,87	0,45	0,75	25,00	11,30	18,75	11,30	0,00	7,45
6	100,00	0,47	0,71	0,56	0,79	25,00	14,00	19,75	14,00	0,00	5,75
7	125,00	0,38	0,59	0,43	0,65	25,00	10,80	16,25	10,80	0,00	5,45
8	150,00	0,89	0,57	0,64	0,58	25,00	16,00	14,50	14,50	1,50	0,00
9	175,00	0,77	0,38	0,83	0,48	25,00	20,80	12,00	12,00	8,80	0,00
10	200,00	0,49	0,42	0,63	0,40	25,00	15,80	10,00	10,00	5,80	0,00
11	225,00	0,52	0,37	0,51	0,40	25,00	12,80	10,00	10,00	2,80	0,00
12	250,00	0,55	0,51	0,54	0,44	25,00	13,50	11,00	11,00	2,50	0,00
13	275,00	0,69	0,48	0,62	0,50	25,00	15,50	12,50	12,50	3,00	0,00
14	300,00	0,66	0,37	0,68	0,43	25,00	17,00	10,75	10,75	6,25	0,00
15	325,00	1,13	0,49	0,90	0,43	25,00	22,50	10,75	10,75	11,75	0,00
16	343,25	1,20	0,15	1,17	0,32	18,25	21,40	5,84	5,84	15,56	0,00
17	345,25	1,20	0,15	1,20	0,15	2,00	2,40	0,30	0,30	2,10	0,00
18	345,25	1,20	0,00	1,20	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	375,00	1,42	0,00	1,31	0,00	29,75	39,00	0,00	0,00	39,00	0,00
20	388,00	1,09	0,29	1,26	0,15	13,00	16,40	1,95	1,95	14,45	0,00
21	400,00	1,30	0,00	1,20	0,15	12,00	14,40	1,80	1,80	12,60	0,00
22	400,00	0,11	0,00	0,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	425,00	0,10	0,10	0,11	0,05	25,00	2,80	1,25	1,25	1,55	0,00
24	450,00	0,09	0,26	0,10	0,18	25,00	2,50	4,50	2,50	0,00	2,00
25	461,50	0,12	0,03	0,11	0,15	11,50	1,30	1,73	1,30	0,00	0,43
26	462,05	0,12	0,03	0,12	0,03	0,55	0,10	0,02	0,02	0,08	0,00
27	462,05	1,81	0,00	0,97	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	466,55	1,81	0,00	1,81	0,00	4,50	8,20	0,00	0,00	8,20	0,00
29	466,55	0,73	0,11	1,27	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	468,50	1,09	0,11	0,91	0,11	1,95	1,80	0,21	0,21	1,59	0,00
31	475,00	0,96	0,26	1,03	0,19	6,50	6,70	1,24	1,24	5,47	0,00
32	486,35	0,79	0,29	0,88	0,28	11,35	10,00	3,18	3,18	6,82	0,00
33	493,55	0,65	0,17	0,72	0,23	7,20	5,20	1,66	1,66	3,54	0,00
34	493,55	0,00	0,31	0,33	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	500,00	0,57	0,05	0,29	0,18	6,45	1,90	1,16	1,16	0,74	0,00
36	510,60	0,58	0,05	0,58	0,05	10,60	6,20	0,53	0,53	5,67	0,00
37	510,60	0,51	0,05	0,55	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	529,55	0,11	0,06	0,31	0,06	18,95	5,90	1,14	1,14	4,76	0,00
39	544,65	0,13	0,02	0,12	0,04	15,10	1,90	0,60	0,60	1,30	0,00
						Razem	331,40	193,83	165,51	165,89	28,32
DROGA D – 141											
40	0,00	0,24	0,27	0,12	0,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	11,50	0,20	0,41	0,22	0,34	11,50	2,60	3,91	2,60	0,00	1,31
						Razem	2,60	3,91	2,60	0,00	1,31
						Ogółem	334,00	197,74	168,11	165,89	29,63

Zdjęty humus -50,85
Rozbiórki -65,92
Ogółem 217,23

Nadmiar ziemi w ilości 19,49 m3 należy odwieźć na odległość 5km