

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH (Wodociąg w ul. Lenartowskiej)

Mb	DL	Odc.	Vodc [m³]	Vc [m³]	Dk [m]	Hp [m]	Szer.wyk. [m]
0	1,63	W1-Ł1	3,39	3,39	0,16	0,15	0,9
1,63	33,96	Ł1-Ł2	66,63	70,02	0,16	0,15	0,9
35,59	5,06	Ł2-W2	9,34	79,36	0,16	0,15	0,9
40,65	8,93	W2-W3	15,3	94,66	0,16	0,15	0,9
49,58	7,52	W3-Ł3	12,4	107,06	0,16	0,15	0,9
57,1	51,09	Ł3-W4	87,59	194,65	0,16	0,15	0,9
108,18	24,55	W4-Ł	42,1	236,75	0,16	0,15	0,9
132,74	31,52	Ł-W5	51,91	288,66	0,16	0,15	0,9
164,26	17,92	W5-W6	30,72	319,39	0,16	0,15	0,9
182,18	2,06	W6-W7	3,67	323,05	0,16	0,15	0,9
184,24	1,76	W7-Ł4	3,09	326,15	0,16	0,15	0,9
186	7,52	Ł4-Ł5	13,35	339,5	0,16	0,15	0,9
193,52	1,39	Ł5-W8	2,5	341,99	0,16	0,15	0,9
194,91	2,08	W8-W9	3,57	345,56	0,16	0,15	0,9
196,99	19,45	W9-W10	32,39	377,95	0,16	0,15	0,9
216,44	17,53	W10-W11	30,58	408,53	0,16	0,15	0,9
233,97	17,59	W11-W12	33,33	441,85	0,16	0,15	0,9
251,56	8,98	W12-W13	16,62	458,47	0,16	0,15	0,9
260,55	4,45	W13-Ł6	8,16	466,63	0,16	0,15	0,9
265	3,69	Ł6-W14	7,41	474,04	0,16	0,15	0,9
268,69	4,17	W14-W15	8,73	482,76	0,16	0,15	0,9
272,85	13,04	W15-W16	25,63	508,39	0,16	0,15	0,9
285,9	25,31	W16-W17	43,96	552,35	0,16	0,15	0,9
311,21	27,46	W17-W18	45,23	597,58	0,16	0,15	0,9
338,67	7,01	W18-W19	11,54	609,12	0,16	0,15	0,9
345,67	11,71	W19-W20	19,28	628,4	0,16	0,15	0,9
357,38	0,94	W20-Ł7	1,55	629,95	0,16	0,15	0,9
358,32	27,96	Ł7-W21	46,05	676	0,16	0,15	0,9
386,28	15,47	W21-W22	25,48	701,48	0,16	0,15	0,9
401,75	22,94	W22-W23	37,78	739,26	0,16	0,15	0,9
424,69	5,39	W23-W24	8,87	748,14	0,16	0,15	0,9
430,08	15,52	W24-W25	25,56	773,69	0,16	0,15	0,9
445,6	12,42	W25-W26	20,46	794,16	0,16	0,15	0,9
458,02	32,13	W26-W27	52,91	847,07	0,16	0,15	0,9
490,15	0,78	W27-W28	1,29	848,35	0,16	0,15	0,9
490,93	10,94	W28-W29	18,02	866,37	0,16	0,15	0,9
501,87	20,69	W29-W30	34,08	900,45	0,16	0,15	0,9
522,56	8,37	W30-W31	13,79	914,24	0,16	0,15	0,9
530,93	24,66	W31-W32	40,61	954,85	0,16	0,15	0,9
555,59	20,82	W32-W33	34,29	989,14	0,16	0,15	0,9
576,41	9,73	W33-W34	16,02	1005,16	0,16	0,15	0,9
586,14	16,36	W34-W35	26,94	1032,1	0,16	0,15	0,9
602,49	3,53	W35-W36	5,82	1037,92	0,16	0,15	0,9
606,03	24,93	W36-W37	41,06	1078,98	0,16	0,15	0,9
630,96	10,44	W37-W38	17,2	1096,18	0,16	0,15	0,9
641,4	10,9	W38-W39	17,95	1114,13	0,16	0,15	0,9
652,3	2,85	W39-W40	4,7	1118,82	0,16	0,15	0,9
655,15	22,4	W40-W44	40,77	1165,0	0,16	0,15	0,9

693,85	1,07	W42-W43	1,76	1184,32	0,16	0,15	0,9
694,92	25,04	W43-W44	41,23	1225,56	0,16	0,15	0,9
719,95	2,92	W44-W45	4,81	1230,37	0,16	0,15	0,9
722,88	7,99	W45-Z	13,15	1243,52	0,16	0,15	0,9
730,86	4,44	Z-W46	7,31	1250,84	0,16	0,15	0,9
735,3	16,96	W46-W47	27,93	1278,76	0,16	0,15	0,9
752,26	33,65	W47-W48	55,42	1334,19	0,16	0,15	0,9
785,91	6,67	W48-W49	10,99	1345,17	0,16	0,15	0,9
792,58	10,67	W49-W50	17,58	1362,75	0,16	0,15	0,9
803,25	5,33	W50-W51	8,77	1371,52	0,16	0,15	0,9
808,58	34,86	W51-W52	57,42	1428,94	0,16	0,15	0,9
843,44	56,12	W52-W53	92,44	1521,38	0,16	0,15	0,9
899,57	17,36	W53-W54	28,6	1549,98	0,16	0,15	0,9
916,93	10,21	W54-W55	16,82	1566,79	0,16	0,15	0,9
927,14	14,72	W55-W56	24,25	1591,04	0,16	0,15	0,9
941,86	9,49	W56-W57	15,64	1606,68	0,16	0,15	0,9
951,36	46,38	W57-W58	76,4	1683,07	0,16	0,15	0,9
997,74	24,01	W58-W59	39,54	1722,61	0,16	0,15	0,9
1021,75	26,73	W59-W60	44,02	1766,64	0,16	0,15	0,9
1048,48	48,65	W60-W61	80,13	1846,77	0,16	0,15	0,9
1097,13	5,28	W61-W62	8,7	1855,47	0,16	0,15	0,9

Poszerzenia na przyłącza

51szt.x1,5x0,9x1,75m

120,49 m³

1 szt.x7,5x0,9x2,25m

15,19 m³

łącznie 1991,15 m³

-rozebrana nawierzchnia asfaltowa

-274,59 m³

wraz podbudową

1017x1,0x0,27m

RAZEM	1716,56 m³
--------------	------------------------------