

Temat: C:\IS-PRO\PROJEKTY\09-02-2015-MATEUSZEWO.db

Projekt: kanał sanitarny CAŁKOWITA LISTA WĘZŁÓW**Profile nr: 1-15**

Profil	Mb	Pkt	X	Y	RTi	RTp	Typ	Rodz	Dn	RZ1	RZ2	Gł.	H1	H2	Hs	st
PPma1	0,00	PPma1	5777855,568	6439932,835	80,90	80,95	Komora	Pomp	1,2	81,25	76,40	4,85	0,00	2,55	1,94	14
PPma1	5,52	S1	5777857,017	6439938,164	80,90	80,90	Studnia	Typowa	1,0	80,90	77,83	3,07	0,00	2,25	0,49	9
PPma1	68,71	S2	5777918,159	6439922,219	81,05	81,05	Studnia	Typowa	1,0	81,05	78,14	2,91	0,00	2,00	0,58	8
PPma1	81,40	T1	5777930,439	6439919,018	81,09	81,09	Trójkąt	Redukcyjny	0,200	81,09	78,21	2,88				
PPma1	90,54	T2	5777939,283	6439916,713	81,12	81,12	Trójkąt	Redukcyjny	0,200	81,12	78,25	2,86				
PPma1	117,23	S3	5777965,107	6439909,981	81,20	81,20	Studnia	Typowa	1,0	81,20	78,39	2,81	0,00	2,00	0,48	8
PPma1	142,84	S4	5777971,568	6439934,766	81,50	81,50	Studnia	Typowa	1,0	81,50	78,51	2,99	0,00	2,00	0,66	8
PPma1	151,90	S5	5777980,348	6439932,549	81,60	81,60	Studnia	Typowa	0,425	81,60	78,56	3,04				
PPma1	160,77	S6	5777988,948	6439930,376	81,43	81,43	Studnia	Typowa	0,425	81,43	78,60	2,83				
PPma1	184,01	S7	5778011,481	6439924,683	81,00	81,00	Studnia	Typowa	0,425	81,00	78,72	2,28				
PPma1	192,21	S8	5778019,435	6439922,674	81,00	81,00	Studnia	Typowa	0,425	81,00	78,76	2,24				
PPma1	204,73	S9	5778031,569	6439919,608	80,90	80,90	Studnia	Typowa	1,0	80,90	78,82	2,08	0,00	1,25	0,50	5
PPma1	221,08	S10	5778047,425	6439915,596	80,80	80,80	Studnia	Typowa	0,425	80,80	78,91	1,89				
PPma1	234,20	S11	5778060,147	6439912,377	80,70	80,70	Studnia	Typowa	0,425	80,70	78,97	1,73				
PPma1	258,70	S12	5778083,892	6439906,368	80,65	80,65	Studnia	Typowa	0,425	80,65	79,09	1,56				
PPma1	269,33	S13	5778094,197	6439903,761	80,65	80,65	Studnia	Typowa	1,0	80,65	79,15	1,50	0,00	0,75	0,42	3
S14	32,64	S14	5777825,518	6439946,729	80,70	80,70	Studnia	Typowa	1,0	80,70	78,79	1,91	0,00	1,00	0,58	5
P13	13,36	P13	5777819,958	6439958,876	80,70	80,70	Studnia	Typowa	1,0	80,70	79,14	1,56	0,00	0,75	0,48	4
P1	10,26	P1	5777920,746	6439932,152	81,10	81,10	Studnia	Typowa	0,425	81,10	79,66	1,44				
P2	10,98	P2	5777933,210	6439929,644	81,20	81,20	Studnia	Typowa	1,0	81,20	79,78	1,42	0,00	0,50	0,59	3
P3	11,00	P3	5777942,055	6439927,355	81,30	81,30	Studnia	Typowa	1,0	81,30	79,83	1,47	0,00	0,75	0,39	3
P4	3,61	P4	5777968,070	6439935,678	81,40	81,40	Studnia	Typowa	0,425	81,40	79,95	1,45				
P5	4,74	P5	5777979,186	6439927,950	81,60	81,60	Budynek	Prawy	0,625	81,60	79,40	2,20				
P6	4,90	P6	5777987,749	6439925,629	81,43	81,43	Budynek	Prawy	0,625	81,43	79,40	2,03				
P7	5,22	P7	5778010,202	6439919,621	81,00	81,00	Budynek	Prawy	0,625	81,00	78,80	2,20				
P8	5,09	P8	5778018,190	6439917,743	81,00	81,00	Budynek	Prawy	0,625	81,00	78,80	2,20				
P9	4,95	P9	5778046,211	6439910,798	80,80	80,80	Budynek	Prawy	0,625	80,80	78,85	1,95				
P10	4,95	P10	5778058,933	6439907,577	80,70	80,70	Budynek	Prawy	0,625	80,70	78,85	1,85				
P11	4,92	P11	5778082,684	6439901,595	80,65	80,65	Budynek	Prawy	0,625	80,65	78,80	1,85				
P12	5,40	P12	5778095,471	6439898,511	80,65	80,65	Budynek	Prawy	0,625	80,65	78,80	1,85				