

Tabela 5. Strefowanie sieci wodociągowej przed wodobrem pomp.

Nr węzła	Lokalizacja	Minimalna wymagana wysokość ciśnienia m	Rzędna terenu m npm.	Rzędna linii ciśnienia geometrycznego m npm.	Jedna strefa				Maksymalny zasięg reduktora				Minimalny zasięg reduktora				Wyniki końcowe				Nr węzła
					Q _{maxh}		Q _{minh}		Q _{maxh}		Q _{minh}		Q _{maxh}		Q _{minh}		Q _{maxh}		Q _{minh}		
					R _g	H	R _g	H	R _g	H	R _g	H	R _g	H	R _g	H	R _g	H	R _g	H	
Zb	tranzyl	0,00	130,00	0,00	153,84	23,84	160,59	30,59	101,71	-28,29	108,46	-21,54	88,33	-41,67	95,08	-34,92	153,84	23,84	160,59	30,59	Zb
P	tranzyl	0,00	118,83	0,00	156,16	37,33	165,08	46,25	104,03	-14,80	112,95	-5,86	90,65	-28,18	99,57	-19,26	156,16	37,33	165,08	46,25	P
1	tranzyl	26,00	122,70	148,70	154,80	32,10	164,16	41,46	102,67	-20,03	112,03	-10,67	89,29	-33,41	98,65	-24,05	154,80	32,10	164,16	41,46	1
3	tranzyl	26,00	127,60	153,60	153,60	26,00	161,67	34,07	101,47	-26,13	109,54	-18,06	88,09	-39,51	96,16	-31,44	153,60	26,00	161,67	34,07	3
1	miejsowość A	26,00	122,70	148,70	154,80	32,10	164,16	41,46	102,67	-20,03	112,03	-10,67	89,29	-33,41	98,65	-24,05	154,80	32,10	164,16	41,46	1
2	miejsowość A	26,00	119,60	145,60	153,81	34,21	162,71	43,11	101,68	-17,92	110,58	-9,02	88,30	-31,30	97,20	-22,40	153,81	34,21	162,71	43,11	2
3	miejsowość A	26,00	127,60	153,60	153,60	26,00	161,67	34,07	101,47	-26,13	109,54	-18,06	88,09	-39,51	96,16	-31,44	153,60	26,00	161,67	34,07	3
4	miejsowość A	26,00	113,80	139,80	153,11	39,31	163,24	49,44	100,98	-12,82	111,11	-2,69	87,60	-26,20	97,73	-16,07	153,11	39,31	163,24	49,44	4
5	miejsowość A	26,00	116,00	142,00	152,45	36,45	162,24	46,24	100,32	-15,68	110,11	-5,89	86,94	-29,06	96,73	-19,27	152,45	36,45	162,24	46,24	5
5	tranzyl	26,00	116,00	142,00	152,45	36,45	162,24	46,24	100,32	-15,68	110,11	-5,89	86,94	-29,06	96,73	-19,27	152,45	36,45	162,24	46,24	5
6a	tranzyl	0,00	65,60	0,00	150,07	84,47	162,17	96,57	97,94	32,34	110,04	44,44	84,56	18,96	96,66	31,06	150,07	84,47	162,17	96,57	6a
6	miejsowość B	18,00	65,60	83,60	150,07	84,47	162,17	96,57	97,94	32,34	110,04	44,44	84,56	18,96	96,66	31,06	150,07	84,47	162,17	96,57	6
7	miejsowość B	18,00	50,00	68,00	149,23	99,23	162,13	112,13	97,10	47,10	110,00	60,00	83,72	33,72	96,62	46,62	149,23	99,23	162,13	112,13	7
8	miejsowość B	18,00	64,00	82,00	148,46	84,46	162,08	98,08	96,33	32,33	109,95	45,95	82,95	18,95	96,57	32,57	148,46	84,46	162,08	98,08	8
9	miejsowość B	18,00	65,20	83,20	148,71	83,51	162,13	96,93	96,58	31,38	110,00	44,80	83,20	18,00	96,62	31,42	148,71	83,51	162,13	96,93	9
10	miejsowość B	18,00	64,50	82,50	148,31	83,81	162,11	107,61	96,18	41,68	109,98	55,48	82,80	28,30	96,60	42,10	148,31	83,81	162,11	107,61	10