

załącznik nr 2

Moc przyjeta so doboru średnicy sieci	Moc węzła Qco+Qcu w max	Zapotrzebowanie na cwu Qcuw max kW	Zapotrzebowanie na cwu Qcuw śr kW	Zapotrzebowanie na Qco w kW	Kubatura m3	Lp.	Adres węzła	wysokość budynku m	liczba mieszkańców	powierzchnia użytkowa lokali mieszkalnych m2	Zużycie c.w.u. w roku 2021, m ³ /rok	Zużycie ciepła na potrzeby c.o., GJ/rok					
												2021	2022	2023	śr z 3 lat	moc obliczeniowa	proponowana moc zamówiona
100	95,4	31,8	8,3	63,6	3180	1	XXX-lecia 16	15	39	1128,71	425	297	246,5	229,6	257,70	71,61	70
100	96,0	32,4	8,6	63,6	3180	2	XXX-lecia 18	15	40	1136,78	546	259	210,8	209	226,27	62,87	70
100	97,8	34,2	9,2	63,6	3180	3	XXX-lecia 20	15	43	1122,52	496	285,4	245	240,7	257,03	71,42	70
100	99,6	36,0	9,8	63,6	3180	4	XXX-lecia 22	15	46	1115,64	601	270,9	226,8	229,1	242,27	67,32	70
100	93,5	29,9	7,7	63,6	3180	5	XXX-lecia 24	15	36	1124,52	418	275,5	234,4	237,7	249,20	69,25	70
50	37,9	13,9	2,8	24,1	1204	6	XXX-lecia 26	18	13	470,75	166	119,6	100,5	100,5	106,87	29,70	40
50	41,8	17,7	3,9	24,1	1204	7	XXX-lecia 28	18	18	471,78	132	122,9	101,5	109,9	111,43	30,97	40
50	39,5	15,4	3,2	24,1	1204	8	XXX-lecia 30	18	15	475,31	191	149,5	133,3	123	135,27	37,59	40
60	54,3	16,2	3,4	38,1	1904	9	XXX-lecia 32	18	16	595,53	347	193,1	169	157,1	173,07	48,09	50
60	50,3	12,2	2,4	38,1	1904	10	XXX-lecia 34	18	11	588,79	218	221,9	186,9	176,2	195,00	54,19	60
60	55,8	17,7	3,9	38,1	1904	11	XXX-lecia 36	18	18	585,38	125	222,5	184,5	184,8	197,27	54,82	60
60	55,1	17,0	3,6	38,1	1904	12	XXX-lecia 38	18	17	583,48	348	216,9	189,2	184,2	196,77	54,68	60
60	56,5	18,5	4,1	38,1	1904	13	XXX-lecia 42	18	19	574,08	314	223,5	187,7	193,2	201,47	55,98	60
60	59,4	21,3	4,9	38,1	1904	14	XXX-lecia 44	18	23	579,08	357	200,9	174,1	177	184,00	51,13	60
60	57,3	19,2	4,3	38,1	1904	15	XXX-lecia 46	18	20	574,63	326	215,8	184,4	178,1	192,77	53,57	60
60	56,5	18,5	4,1	38,1	1904	16	XXX-lecia 50	18	19	571,49	229	178,2	146,8	143,8	156,27	43,42	50
1130	1046,9	352,0		694,9					393	11698,47	5239	3452,6	2921,4	2873,9	3082,63	856,60	930