

Załącznik nr 3 Krzykosy

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Ip.	Lokalizacja	Nr działki	Oczekiwana temperatura w pomieszczeniach mieszkalnych (°C)	całkowita powierzchnia ogrzewana w budynku (m ²)	Rodzaj ogrzewania	Liczba stałych mieszkańców	Grubość ścian zewnętrznych (cm)	Grubość izolacji ścian zewnętrznych (cm)	grubość izolacji dachu (cm)	rodzaj układu grzewczego	istniejące/aktualnie używane źródło ciepła	temperatura zasilania układu grzewczego/temperatura wody kotłowej w okresie grzewczym (°C)
1	Krzykosy	1018	23	150	grzejniki	4	41	15	15	brak	kominek	55
2	Solec	164/1	23	150	mieszane	4	45	12	30	zamknięty	węglowy	60
3	Miąskowo	359/2	23	128	mieszane	4	25	15	30	zamknięty	brak	55
4	Sulęcinek	224/4	23	150	mieszane	4	24	15	25	otwarty	węglowy	55
5	Murzynowo Leśne	256/35	23	115	mieszane	3	24	15	30	zamknięty	węglowy	55
6	Pięczkowo	513	23	265	grzejniki	5	43	5	15	otwarty	węglowy	60
7	Sulęcinek	436/4	23	200	grzejniki	2	42	brak	10	otwarty	węglowy	50
8	Sulęcinek	221/4	23	150	mieszane	8	25	15	25	zamknięty	węglowy	50
9	Solec	481/2	23	100	mieszane	4	52	10	10	brak	brak	45
10	Krzykosy	356	23	185	grzejniki	3	47	brak	10	otwarty	węglowy	50
11	Krzykosy	574/1	23	132,11	podłogowe	2	25	15	35	zamknięty	brak	50
12	Murzynowo Leśne	352/1	23	180	mieszane	1	44	5	20	zamknięty	gaz, kominek	60
13	Sulęcín	73	23	124	mieszane	2	38	5	12	zamknięty	olej opałowy	55
14	Wiktrowo	334	23	264	grzejniki	4	40	6	5	otwarty	węglowy	50
15	Solec	180/1	23	200	grzejniki	4	45	puszka	15	otwarty	węglowy	45
16	Solec	184/2	23	140	mieszane	5	25	15	20	otwarty	węglowy	60
17	Wiktrowo	326	23	185	podłogowe	3	24	18	20	zamknięty	brak	50
18	Sulęcinek	227/42	23	160	podłogowe	3	24	20	30	brak	brak	50
19	Sulęcinek	277/4	23	185,2	mieszane	5	52	15	25	zamknięty	węglowy	60
20	Przymiarki	510/1	23	200	podłogowe	5	24	25	40	otwarty	pellet	34
21	Solec	462	23	150	grzejniki	3	38	8	8	otwarty	olej opałowy	52
22	Garby	110/14	23	216,59	podłogowe	2	25	20	20	zamknięty	brak	34
23	Pięczkowo	997	23	180	grzejniki	5	47	5	5	otwarty	węglowy	60
24	Murzynowiec	307/3	23	181	mieszane	5	25	15	15	otwarty	węglowy	50
25	Borowo	63/4	23	240	mieszane	7	10+5(puszka)+12	10	20	otwarty	węglowy	55
T ₁ = temperatura dolnego źródła			T ₂ = temperatura górnego źródła		T ₁ i T ₂ = wg. normy EN 14511							