

## Spółdzielnia Mieszkaniowa w Sulechowie ul. Kamienna 12

Adres	użytkowa	Budowy	Docieplenie	Źródło ciepła	Zużycie ciepła GJ	Energia elekt.kWh	UWAGI	Taryfa elektr.moc	
Okreżna 10	10738	10888	3219,3	1978	bdb	c.o.	1248,67	8990	G11, 15 KW
Okreżna 11	13841	14103	3721,5	1978	bdb	c.o.	1018,599	4718	G11, 15 KW
Okreżna 27	8455	8660	1499	1974	bdb	c.o.	394,453	2104	G11, 12 KW
Okreżna 28	4024	4228	1520,1	1974	bdb	c.o.	366,346	1840	G11, 15 KW
Okreżna 30	13728	14065	2700,9	1970	bdb	c.o.	986,61	34922	C12A, 20 KW
Okreżna 31	4027	4165	1334,5	1970	bdb	c.o.	338,312	2134	G11, 15 KW
Taska 1	3923	4087	1345,5	1970	bdb	c.o.	327,144	1970	G11, 15 KW
Kamienna 13	8434	8595	1714,1	1967	bdb	c.o.	387,923	1747	G11, 15 KW
Poznańska 17	3476	3537	845,4	1977	bdb	Gaz-c.o.	153	6716	C11, 11 KW
Handlowa 7			2285,4	1973	bdb	c.o.	529,483	4046	G11, 15 KW
Handlowa 18	539	749	1343,6	1972	bdb	c.o.	296,931	1515	G11, 15 KW
Al. Niepodległości 4	4346	4412	866,5	1988	bdb	c.o.	220,961	1265	G11, 15 KW
Al. Niepodległości 6	6269	6355	863,6	1988	<b>brak</b>	c.o.	259,162	1474	G11, 15 KW
Al. Niepodległości 7	3711	3781	876,9	1988	bdb	c.o.	238,31	2370	G11, 15 KW
Jana Pawła II 22			759,3	1965	bdb	indywidualne	bez pomiaru	426	G11, 5 KW
Jana Pawła II 42			851,1	1968	bdb	indywidualne	bez pomiaru	975	G11, 4 KW
Jana Pawła II 43			2166,9	1967	bdb	indywidualne	bez pomiaru	4172	G11, 15 KW
Zwirki i Wigury 6	2163	2200	339	1991	bdb	Gaz-c.o.	43	1228	G11, 5 KW
Styczniowa 4	554	624	615,1	1991	bdb	Gaz-c.o. i c.w.u.	395	3665	C11, 15KW
Ar. Krajowej 29	5872	5980	1503,9	1981	bdb	Gaz-c.o. i c.w.u.	489,2	698	Zużycie energii kotlewnie gaz + 11333 kWh
Ar. Krajowej 41	662	785	574	1976	bdb	Gaz-c.o.	252	423	G11, 15 KW
Ar. Krajowej 45	4362	4510	755,8	1976	bdb	Gaz-c.o. i c.w.u.	258,8	1008	C11, 14 KW
Ar. Krajowej 77	4357	4448	909	1961	bdb	indywidualne	bez pomiaru	1365	C11, 15 KW
Zacisze 1	12388	12606	3125,8	1986	bdb	c.o. i c.w.u.	975,532	1083	G11, 15 KW
Zacisze 2	5289	5434	1879,3	1986	bdb	c.o. i c.w.u.	580,458	648	G11, 15 KW
Zacisze 4	7306	7438	1900,2	1985	bdb	c.o. i c.w.u.	788,621	949	G11, 15 KW
Zacisze 5	8785	8928	1654,6	1984	bdb	c.o. i c.w.u.	631,896	2964	G11, 15 KW
Zacisze 7	10282	10478	2639,6	1984	bdb	c.o. i c.w.u.	928,863	1133	G11, 15 KW
Zacisze 10	9019	9147	1780,8	1985	bdb	c.o. i c.w.u.	657,725	649	G11, 15 KW
Zacisze 13	7899	8045	1484,6	1986	bdb	c.o. i c.w.u.	846,55	5591	G11, 15 KW
Nadodrzańskie 4	3698	3765	739	1991	bdb	c.o. i c.w.u.	363,947	954	G11, 15 KW
Nadodrzańskie 9	18050	18393	2949,4	1991	bdb	c.o. i c.w.u.	1119,012	7202	G11, 15 KW
Nadodrzańskie 10	14956	16254	2947,5	1980	bdb	c.o. i c.w.u.	1001,02	5732	G11, 10 KW
Nadodrzańskie 11	12253	12568	2979	1981	bdb	c.o. i c.w.u.	1294,071	2198	G11, 10 KW
Nadodrzańskie 12	13308	13627	3317	1984	bdb	c.o. i c.w.u.	982,15	6722	G11, 15 KW
Nadodrzańskie 13	19502	19804	2943	1980	bdb	c.o. i c.w.u.	1147,12	3601	G11, 15 KW
Nadodrzańskie 14	12999	13314	3262,9	1983	bdb	c.o. i c.w.u.	951,54	5093	C11, 10 KW
Nadodrzańskie 15	12010	12311	3093,5	1983	bdb	c.o. i c.w.u.	1039,41	4027	C11, 10 KW
Różana 13	2206	2334	1025,1	1983	bdb	c.o. i c.w.u.	216	3566	G11, 15 KW
Różana 15	1407	1482	619,3	1986	bdb	indywidualne	bez pomiaru	952	G11, 5 KW
Wiśniowa 19	3089	3158	1026,1	1988	<b>brak</b>	c.o. i c.w.u.	337	3788	G11, 15 KW
Wiśniowa 21	3452	3529	1020,1	1987	<b>brak</b>	c.o. i c.w.u.	358	4743	C11, 21 KW
Morelowa 21	3786	3858	1381,7	1991	bdb	c.o. i c.w.u.	374	7553	G11, 15 KW
Morelowa 23	3856	3949	1381,3	1991	<b>brak</b>	c.o. i c.w.u.	430	6226	C12A, 11 KW
Klonowa 2	6671	6822	1897,6	1993	bdb	c.o. i c.w.u.	636	6747	G11, 15 KW
Klonowa 4	4271	4370	1380	1993	<b>brak</b>	c.o. i c.w.u.	428	3951	G11, 15 KW
Klonowa 6	5531	5648	1843,2	1992	bdb	c.o. i c.w.u.	485	8987	C12A, 11 KW

adres moc kW zużycie gazu m3  
 Armii Krajowej 45 630 37 451  
 Zwirki i Wigury 6 52 4917  
 Poznańska 17 135 7 746  
 Styczniowa 4 135 16166  
 RAZEM 952 66280

pow. użyt. m2 80891

24775,819

184830

ciepło MWh 6882,17  
en. elektr. MWh 184,83

## Budynki mieszkalne zasilane z sieci ciepłej Energetyki Ciepłej Opolszczyzny (ECO)

Rodzaj odbiorcy	Moc CO [MW]	Moc CWU [MW]	Energia CO [Gj]	Energia CWU [Gj]	Energia razem [Gj]	Energia razem [MWh]
Spółdzielnie mieszkaniowe - 2	4,738	0,678	25130,878	8232,728	33363,606	9267,668
Wspólnoty mieszkaniowe - 18	1,838	0,284	8990,082	3550,658	12540,74	3483,539
					45904,346	12751,207

## Źródła ciepła

Adres	Moc MW	Paliwo
Miejska I (K-1061)	6,8	miał węglowy
Łąkowa (K-1063)	3,6	miał węglowy
Razem	10,4	

## Regionalne Towarzystwo Budownictwa Społecznego

Nazwa i adres obiektu	Powierzchnia	Kubatura	Rok Budowy	Docieplenie (obiekt w bardzo dobrym/dobrym/ziym standardzie -ciepłotm)	Źródło ciepła (co i cw)	Zużycie ciepła rocznie MWh	Zużycie energii elektrycznej rocznie kWh	Taryfa na energię elektryczną i moc zamówioną	Uwagi
Sulechów ul. Kościuski 19-21	3 036,60	7 787,00	2000	dobrym	zbiornice kotły gazowe w kotlewni	261,159	3657	G11 C11	moc kotła 152kW - rok prod. 2000
Sulechów ul. Kościuski 18	1 310,68	4 744,05	2013	dobrym	indywidualne kotły gazowe w mieszkaniach	-	1639	G11	-
Sulechów os. Promień 1	1 324,60	7 176,60	2003	dobrym	zbiornice kotły gazowe w kotlewni	203,435	6805	G11 C11	moc kotła 130kW - rok prod. 2003
Sulechów os. Promień 2	1 741,66	6 080,00	2008	dobrym	indywidualne kotły gazowe w mieszkaniach	-	3592	G11	-
Sulechów os. Promień 3	2 598,61	9 402,00	2009	dobrym	zbiornice kotły gazowe w kotlewni	230,278	6943	G11	moc kotła 270kW - rok prod. 2009
	10 012,15					694,872	22,636		

## Spółdzielnia Mieszkaniowa Lokatorsko-Mieszkaniowa, ul. Kruszyńska 11

Nazwa i adres obiektu	Powierzchnia	Kubatura	Rok Budowy	Docieplenie (obiekt w bardzo dobrym/dobrym/ziym standardzie -ciepłotm)	Źródło ciepła (co i cw)	Zużycie ciepła rocznie MWh/m3/t	Zużycie energii elektrycznej rocznie kWh	Taryfa na energię elektryczną i moc zamówioną	Uwagi
Kruszyńska 56	214,00	bd	1960-1970	zły	bd		72	bd	
Kruszyńska 57	216,00	bd	1960-1970	zły	bd		36	bd	
Kruszyńska 58	232,00	bd	1960-1970	zły	bd		52	bd	
Kruszyńska 59	231,00	bd	1960-1970	zły	bd		31	bd	
Kruszyńska 60	775,00	bd	1970-1975	dobry	kotłownia gazowa	535,335	8600	bd	
Kruszyńska 61	775,00	bd	1970-1975	dobry	kotłownia gazowa		690	bd	
Buków 58	773,00	bd	1970-1980	dobry	kotłownia mialowa	153	13250	bd	
Buków 59	773,00	bd	1970-1980	dobry	kotłownia mialowa		640	bd	
Buków 61	1 125,00	bd	1970-1980	dobry	kotłownia mialowa		910	bd	
Kłaje 143G	240,00	bd	1960-1970	zły	bd		120	bd	
Kłaje 143E	218,00	bd	1960-1970	zły	bd		45	bd	
Kłaje 167	335,00	bd	1960-1970	zły	bd		2970	bd	
Oblotne 31	214,00	bd	1960-1970	zły	bd		46	bd	
	6 121,00						27,462		

Nazwa i adres obiektu	Powierzchnia	Kubatura	Rok Budowy	Docieplenie (obiekt w bardzo dobrym/dobrym/ziym standardzie -ciepłotm)	Źródło ciepła (co i cw)	Zużycie ciepła rocznie MWh/m3/t	Zużycie energii elektrycznej rocznie kWh	Taryfa na energię elektryczną i moc zamówioną	Uwagi
Sulechów, Dąbrowskiego 3	485	2176	Okres międzywojenny Około 1936r.	dobry	GAZ	Brak fv	24	G11	Brak planów w zakresie montażu OZE, wymiany źródła ciepła, termomodernizacji budynku
Sulechów, Os. Zacisze 6	1763	8538	1984r.	dobry	Miejska sieć ciepła (G)	943,41	826	G11	Brak planów w zakresie montażu OZE, wymiany źródła ciepła, termomodernizacji budynku

Sulechów, Wojsk Polskiego 37	1097,7	5054	1961	dobry	GAZ (m3)	15812,00	2022	G11	Brak planów w zakresie montażu OZE, wymiany źródła ciepła, termomoderni- zacji budynku
Sulechów, Zielona 7-8,	634,74	3116	Okres międzywojenny Okolo 1928r.	dobry	GAZ	Brak fv	295	G11	Brak planów w zakresie montażu OZE, wymiany źródła ciepła, termomoderni- zacji budynk
	3980,44								3,167

Agencja Mienia Wojskowego

Nazwa i adres budynku	Powierzchnia, m2	Kubatura, m3	Rok budowy	Docieplenie (obiekt w bardzo dobrym/dobrym/ł- ym standardzie cieplnym)	Źródło ciepła (c.o. i c.w.u.)	Zużycie ciepła rocznie GJ	Zużycie energii elektrycznej rocznie (kWh)	Taryfa na energię elektryczną i moc zamówioną
Budynek mieszkalny, ul. Wojska Polskiego 39, Sulechów	1343,48	8004,83	2005	Bardzo dobry	Kotłownia gazowa w budynku		532	Brak danych - lokatorzy zawierają indywidualne umowy na energię
Budynek mieszkalny, ul. Wojska Polskiego 40, Sulechów	2307,7	12753	2009	Bardzo dobry	Ogrzewanie etażowe - kotły gazowe	Brak danych - ogrzewanie etażowe		Brak danych - lokatorzy zawierają indywidualne umowy na energię
Budynek mieszkalny, ul. Gen. J. Bema 2, Brzezie k. Sulechowa	2552,88	17734,65	2014	Bardzo dobry	Ogrzewanie etażowe - kotły gazowe	Brak danych - ogrzewanie etażowe		Brak danych - lokatorzy zawierają indywidualne umowy na energię
Budynek mieszkalny, ul. Gen. J. Bema 3, Brzezie k. Sulechowa	2426,34	8155,16	2015	Bardzo dobry	Ogrzewanie etażowe - kotły gazowe	Brak danych - ogrzewanie etażowe		Brak danych - lokatorzy zawierają indywidualne umowy na energię
Budynek mieszkalny, ul. Gen. J. Bema 4, Brzezie k. Sulechowa	1405,4	5825,16	2014	Bardzo dobry	Ogrzewanie etażowe - kotły gazowe	Brak danych - ogrzewanie etażowe		Brak danych - lokatorzy zawierają indywidualne umowy na energię
Budynek internatowy, ul. Wojska Polskiego 16, Sulechów	1238,45	3950	1937	Bardzo dobry	Kotłownia gazowa w budynku		493	31375 G11; 27KW
Budynek internatowy, ul. Wojska Polskiego 18, Sulechów	1327,23	5628,2	1937	Bardzo dobry	Kotłownia gazowa w budynku		393	23360 G11; 27KW
	12601,48						1418	
					zużycie MWh		394	54,735