

Spółdzielnia Mieszkaniowa Bieńczyce dane techniczne na każdy Budynek Mieszkalny	BUDYNEK	Strusia 18
	Rok budowy	1968
	Powierzchnia Mieszkalna [m ²]	14 510,73
	Powierzchnia Pomocnicza [m ²]	632,27
	Powierzchnia zabudowy [m ²]	1 873,00
	Kubatura [m ³]	65 457,00
	Liczba klatek schodowych	8
	Liczba pięter	10
	Liczba kondygnacji	11
	Liczba lokali mieszkalnych	369
	Ilość Lokali użytkowych w budynku mieszkalnym	5
	Powierzchnia Lokali użytkowych [m ²]	113,73
	Konstrukcja - technologia wykonania budynku	Płyta Żerań
	Bramy wejściowe	Stal powlekana
	Okna na klatkach schodowych	PCV
	Dostawca ciepła na c.o.	MPEC S.A.
	Rodzaj taryfy	WO
	Liczba węzłów cieplnych c.o.	3
	Moc węzłów na c.o. w MW	0,7530
	Dostawca ciepła na c.w.u	MPEC S.A.
	Rodzaj taryfy	WO
	Liczba węzłów cieplnych c.w.u.	3
	Moc węzłów na c.w.u. w MW	0,3327
	Zawory termostatyczne przy grzejnikach	TAK
Zawory podpionowe	Honeywell Alwa Kombi 3+	
Odpowietrzenie instalacji c.o.	Automatyczne zawory na pionach	
Podzielniki kosztów	NIE	
Ściany ocieplone zewnętrzne (styropian), tynk mineralny	6 cm	
Stropodach ocieplony (Gulfiber - metoda wdmuchiwana)	15 cm	
Strop nad piwnicą - ocieplenie	brak	
Legenda		
<i>Taryfa WO - węzeł jest własnością Obiorcy</i>		
<i>Taryfa WIP - węzeł jest własnością MPEC</i>		
<i>Moc węzłów na c.o. sumartczna w budynku</i>		
<i>Moc węzłów na c.w.u. - sumartczna w budynku</i>		