

| Spółdzielnia Mieszkaniowa Bieńczyce dane techniczne na każdy Budynek Mieszkalny | BUDYNEK | Strusia 15 |
|---|--|----------------|
| | Rok budowy | 1966 |
| | Powierzchnia Mieszkalna [m ²] | 4 439,83 |
| | Powierzchnia Pomocnicza [m ²] | 1 882,53 |
| | Powierzchnia zabudowy [m ²] | 1 135,00 |
| | Kubatura [m ³] | 18 136,00 |
| | Liczba klatek schodowych | 7 |
| | Liczba pięter | 4 |
| | Liczba kondygnacji | 5 |
| | Liczba lokali mieszkalnych | 105 |
| | Ilość Lokali użytkowych w budynku mieszkalnym | 0 |
| | Powierzchnia Lokali użytkowych [m ²] | 0,00 |
| | Konstrukcja - technologia wykonania budynku | "Domino 63" |
| | 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. | 1 |
| | Moc węzłów na c.o. w MW | 0,2850 |
| | Dostawca ciepła na c.w.u | MPEC S.A. |
| | Rodzaj taryfy | WO |
| | Liczba węzłów cieplnych c.w.u. | 1 |
| | Moc węzłów na c.w.u. w MW | 0,1059 |
| | Zawory termostatyczne przy grzejnikach | TAK (1997 r.) |
| 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> | | |