



Legenda - Instalacja centralnego ogrzewania:

- 3.05 +20 °C
Qwym: 700 W

symbol pomieszczenia

temperatura w pomieszczeniu

zapotrzebowanie na ciepło pomieszczenia

Projektowany grzejnik płytowy, zintegrowany zasilany od dołu

Projektowany grzejnik łazienkowy - drabinkowy, nie zintegrowany

Projektowane przewody instalacji c.o. z rur stalowych zaciskowych

Średnica rur stalowych zaciskowych - podano średnicę zewnętrzną x grubość ścianki przewodów
- | | |
|---|-----------------------|
| <div><div></div><div>PROJEKT</div></div> <div>Pracownia projektowa A.F.PROJEKT
44-100 Gliwice, ul. Świętej Katarzyny 2/5
kom/tel. 604 842 926/ 32 793 03 22
e-mail: afprojekt@vp.pl</div> | |
| INWESTOR Zarząd Budynków Miejskich II Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
ul. Warszawska 35 b, 44-100 Gliwice | |
| OBIEKT Budynek mieszkalny
ul. Staromiejska 18, 44-109 Gliwice | |
| PROJEKT PBW INSTALACJE SANITARNE | |
| TEMAT RYSUNKU PARTER
RZUT MIESZKANIA NR 2 I 3 - INSTALACJA C.O. | |
| PROJEKTOWAŁ mgr inż. ALEKSANDER MAZUR
upr. nr SLK/4278/POOS/12 | skala 1:75
07.2021 |
| nr rysunku C.0.3 | |