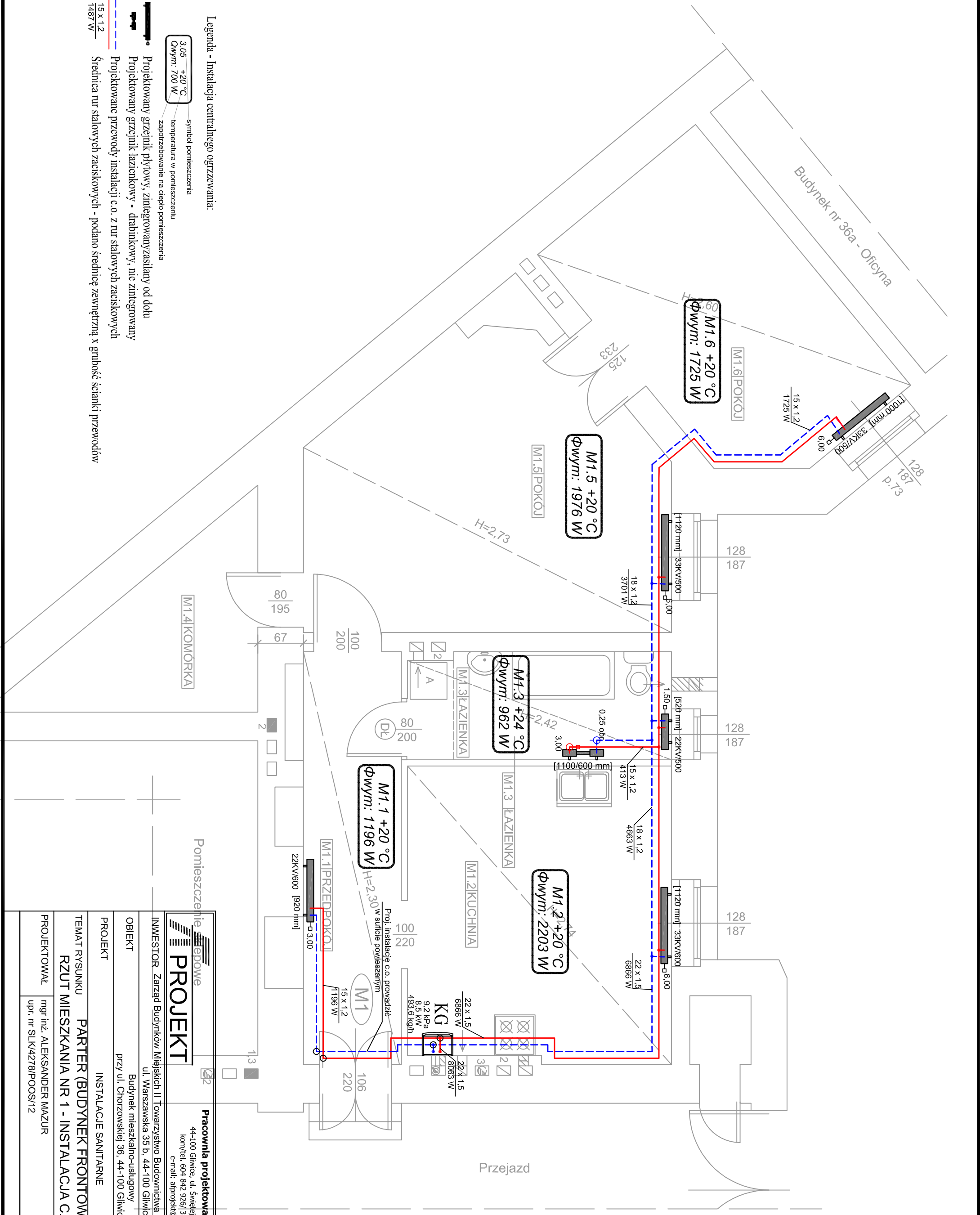


- Legenda - Instalacja centralnego ogrzewania:
- 3.05 +20 °C
Q_{wym}: 700 W
 - symbol pomieszczenia
 - temperatura w pomieszczeniu
 - zapotrzebowanie na ciepło pomieszczenia
 - Projektowany grzejnik płytowy, zintegrowany zasilany od dołu
 - Projektowany grzejnik łazienkowy - drabinkowy, nie zintegrowany
 - Projektowane przewody instalacji c.o. z rur stalowych zaciskowych
 - 15 x 1,2
1487 W
 - Średnica rur stalowych zaciskowych - podano średnicę zewnętrzną x grubość ścianki przewodów



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@p.p.l	
INWESTOR Zarząd Budynków Miejskich II Towarzystwo Budowlnictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Warszawska 35 b, 44-100 Gliwice	
OBIEKT Budynek mieszkalno-usługowy przy ul. Chorzowskiej 36, 44-100 Gliwice	
PROJEKT INSTALACJE SANITARNE	
TEMAT RYSUNKU PARTER (BUDYNEK FRONTOWY)	
RZUT MIESZKANIA NR 1 - INSTALACJA C.O.	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. ALEKSANDER MAZUR upr. nr SLK/4278/POOS/12	
11.2022	
nr rysunku C.O.1	