

Legenda - Instalacja centralnego ogrzewania:

- 3.05

+20 °C

Q_{wym}: 700 W

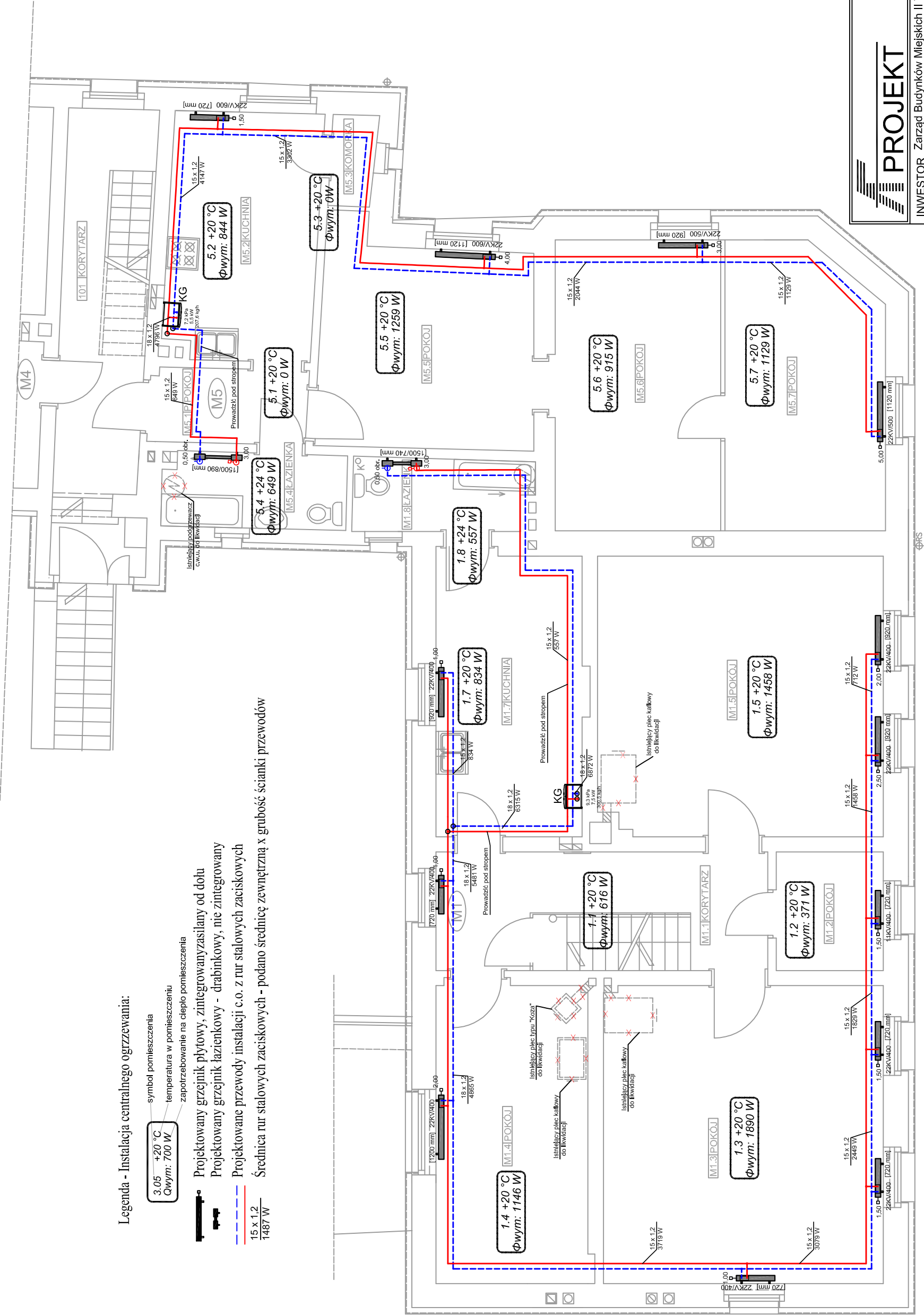
symbol pomieszczenia

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
- Średnica rur stalowych zaciskowych - podano średnicę zewnętrzną x grubość ścianki przewodów



SKA 18

PROJEKT

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

INWESTOR

Zarząd Budynków Miejskich II Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.

OBIEKT

Budynek mieszkalny

PROJEKT

ul. Staromiejska 18, 44-109 Gliwice

TEMAT RYSUNKU

I PIĘTRO

RZUT MIESZKANIA NR 1 I 5 - INSTALACJA C.O.

skala

1:75

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. ALEKSANDER MAZUR

upr. nr SLK/4278/POOS/12

07.2021

nr rysunku

C.O.3