



OZNACZENIA:

- Instalacja c.o. z rur tworzywowych wielowarstwowych, zaciśniętych, zaizolowanych cieplnie, zasilanie / powrót.
  - Instalacja c.o. z rur stalowych zaciśniętych, zasilanie / powrót.
  - Instalacja prowadzona po ścianach pod stropem.
  - Instalacja c.o. z rur stalowych zaciśniętych, zasilanie / powrót.
  - Instalacja prowadzona po ścianach przy podłodze.
  - COX
  - plony instalacji c.o.
- grzejnik płytowy zaworowy, dolnozasilany, 11KV/500 600 mm - typ grzejnika - długość grzejnika, - nastawa zaworu, 1,00
- grzejnik łazienkowy, drabinkowy C STD 700 500 mm - typ grzejnika - szerokość grzejnika, - nastawa zaworu, 3,00 - zawór termostatyczny z nastawą wstępną, DN15 - średnica zaworu, 0,25 obr. - nastawa, DN15 - średnica zaworu
- przejścia przez przegrody - wg rysunków

ul. Noakowskiego

UWAGI:

- Instalacje w mieszkaniach należy wykonać z rur stalowych i prowadzić po wierzchu ścian.
- Podłączenia do grzejników należy wykonać z rur stalowych o średnicy 15 x 1,2 mm

ZAKŁAD PROJEKTOWO - HANDLOWY "PROJ-PROSPER" Gliwice

Opracował:	mgr inż. A. LASAK	upr. nr SLK/3066/P/OOS/10	Data:	11.2021
Investor:	Zarząd Budynków Miejskich II TBS Sp. z o.o.		Stadium:	PT

Objekt:	Budynek mieszkalny przy ul. Noakowskiego 2 w Gliwicach	Skala:	1:60
---------	--	--------	------

Tytuł rys.: INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA

Rzut I piętra

Nr rys.: O-02