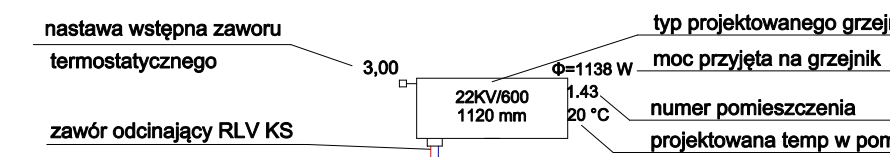


ROZWINIĘCIE INSTALACJI
CENTRALNEGO OGRZEWANIA
PIONY 7-11co
80/60 °C

Przykładowe oznaczenia grzejnikowe:



OZNACZENIA:

- Projektowane przewody instalacji c.o. z rur stalowych czarnych ze szwem
- Projektowane przewody instalacji c.o. z rur wielowarstwowych np. PE-XPE-RT/AlPE-HD Multi Universal (szereg PN20) np. systemu Kan-therm Press, prowadzić w warstwie posadzki.
- Odpowiedznik automatyczny
- Wielkość i kierunek spadku przewodów

UWAGI:

- Rury izolować termicznie otuliną zgodnie z częścią opisową projektu
- Stosować licznik ciepła o przepływie $Q_{nom} = 0,6 \text{ m}^3/\text{h}$



NAZWA INWESTYCJI:
Budynek mieszkalny wielorodzinny

OBIEKT:	Budynek mieszkalny wielorodzinny nr 4/1 przy ul. Wyzwolenia 69 w Bydgoszczy	NR RYSUNKU:	CO-06
INWESTOR:	Bydgoskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp z o.o. ul. Grunwaldzka 64; 85 - 239 Bydgoszcz	SKALA:	1:100
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA:	SANITARNIA
NAZWA RYSUNKU:	ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O. PIONY 7-11co	PROJEKTANT:	mgr inż. Małgorzata Barlunek
OPRACOWAŁ:	inż. Wojciech Drzewiecki	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Piotr Ślaskierkowski

