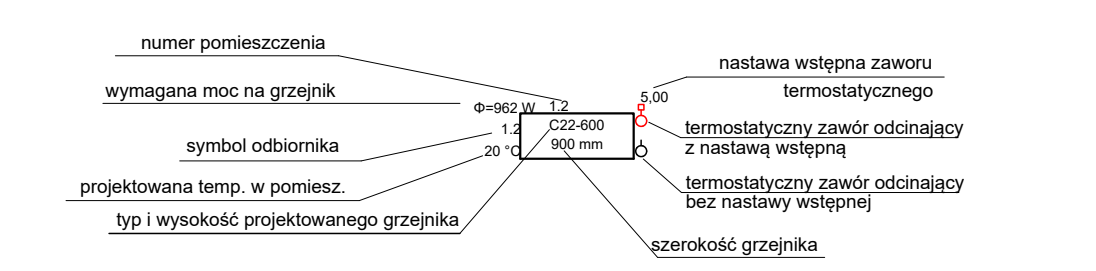


LEGENDA:

- Projekowane naciągi instalacji centralnego ogrzewania z rur stalowych łączonych poprzez zaskanowanie prowadzone pod strómem oraz jako pion - medium waga
- Projekowany grzejnik niezintegrowany korekcyjny stalowy płytowy z podłączeniem bocznym
- Projekowany grzejnik niezintegrowany korekcyjny stalowy drabinkowy z podłączeniem dolnym
- Projekowany grzejnik zintegrowany korekcyjny stalowy płytowy zasłany od dołu
- Projekowany grzejnik zintegrowany korekcyjny stalowy płytowy zasłany od dołu
- Wielkość i kierunek spadku przewodów: spadek w kierunku źródła
- Projekowany pion instalacji centralnego ogrzewania
- Przejście przeciwpodtępcze
- Odpowietnik automatyczny
- Ręczny zawór regulacyjny

UWAGA:
1) Rury izolować termicznie otuliną o grubości zgodnie z częścią opisową.
2) Przejścia przez przegrody oddzielenia pożarowego zabezpieczyć: poprzez uszczelnienie masą o odpowiedniej odporności ogniwowej.

Przykładowe oznaczenia grzejnikowe:



TOTO ARCHITEKCI		TOTO Architekci - Karolina Paluszyska - Czajka ul. Wajdelichy 22/24a, Gdańsk tel. 500 218 463	
PROJEKTANT: mgr inż. Wojciech Kabaciński KUP/0173/PWC/S/09 w spec. sort.		PODPIS:	
OPRACOWANIE: mgr inż. Mateusz Janoszek		TEMAT: Przebudowa, zmiana sposobu użytkowania, remont i ocieplenie (termomodernizacja i przebudowa infrastruktury technicznej) budynku Przedszkola nr 66 przy ul. Gabrieli Zapolskiej 16 w Bydgoszczy w ramach zadania pn. „Projekty i konsepce pod przyszłe inwestycje”	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Paweł Matynka KUP/0167/PBS/15 w spec. sort.		ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O.	
BRANŻA: SANITARNIA		FAZA: PW	
ADRES: ul. Gabrieli Zapolskiej 16 85-149 Bydgoszcz		SKALA: 1:100	
		ZMIANA: 11.2021	
		NR RYS.: CO 05	