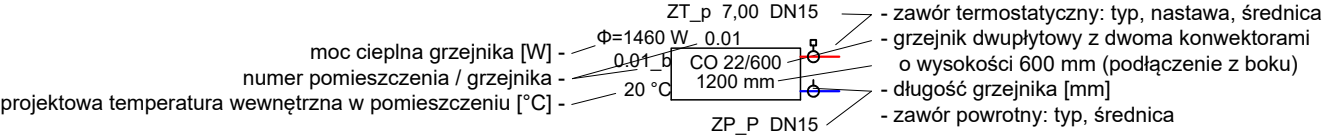


LEGENDA:

- projektowane zasilanie c.o.
- projektowany powrót c.o.
- istniejące zasilanie c.o.
- istniejący powrót c.o.

ZT_p 8,00 DN15 przygrzejnikowy zawór termostatyczny prosty z głowicą termostatyczną z podaną średnicą i nastawą
ZP_P DN15 przygrzejnikowy zawór powrotny prosty z podaną średnicą



UWAGI:

- Instalację c.o. wykonać z rur ze stali węglowej ocynkowanej zewnętrznie, łączonych metodą zaprasowywania. Istniejący główny poziom instalacji c.o. pozostaje bez zmian.
- Zaprojektowane następujące grzejniki:
 - higieniczne bocznozasilane trzy płytowe typ 30 - pomieszczenie 0.05 WC dla pacjentów
 - bocznozasilane standardowe płytowe - w pozostałych pomieszczeniach objętych opracowaniem
- Rozprowadzenie gałęzi do grzejników po wierzchu ścian oraz w przestrzeni sufitu podwieszanego.
- Podane nastawy na projektowanych zaworach termostatycznych mają charakter nastaw wstępnych i w rzeczywistych warunkach pracy instalacji mogą nie zapewnić wymaganych przepływów projektowych. Dlatego też ostateczną regulację pracy instalacji należy przeprowadzić po wykonaniu instalacji c.o., podczas jej rozruchu, używając elektronicznych przyrządów pomiarowych korzystając z króćców pomiarowych zamontowanych na zaworach podpionowych. Po regulacji należy sporządzić protokół z podaniem nastaw na zaworach i osiągniętych parametrów przepływu.

Temat: PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCYCH POMIESZCZEŃ NA PARTERZE BUDYNKU ZLOKALIZOWANEGO PRZY UL. PIŁSUDSKIEGO 9 NA POTRZEBY UTWORZENIA REJESTRACJI.			
Inwestor: CENTRUM PEDIATRII IM. JANA PAWŁA II Sp. z o.o. ul.Gabrieli Zapolskiej 3, 41-218 Sosnowiec			
Lokalizacja: CENTRUM PEDIATRII IM. JANA PAWŁA II Sp. z o.o. ul.Piłsudskiego 9, 41-209 Sosnowiec działka nr ewid: 2482, obręb 0001, j.ewid: 247501_1			Skala: -
Branża: SANITARNA	Nr rys: IS-2	Faza: PW	Data: VIII 2022
Nazwa rysunku: ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O.			
Projektant: mgr inż. BARBARA MACUDA upr. nr MAP/0490/PWOS/14 w spec. instalacyjnej		Podpis:	