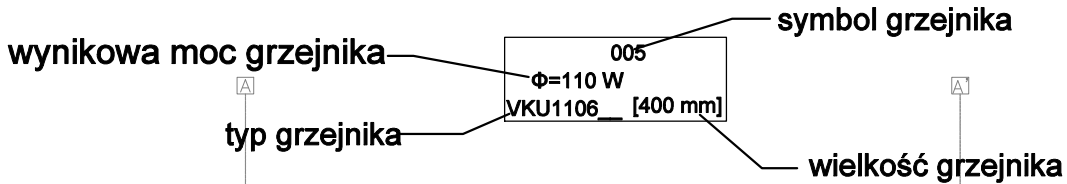
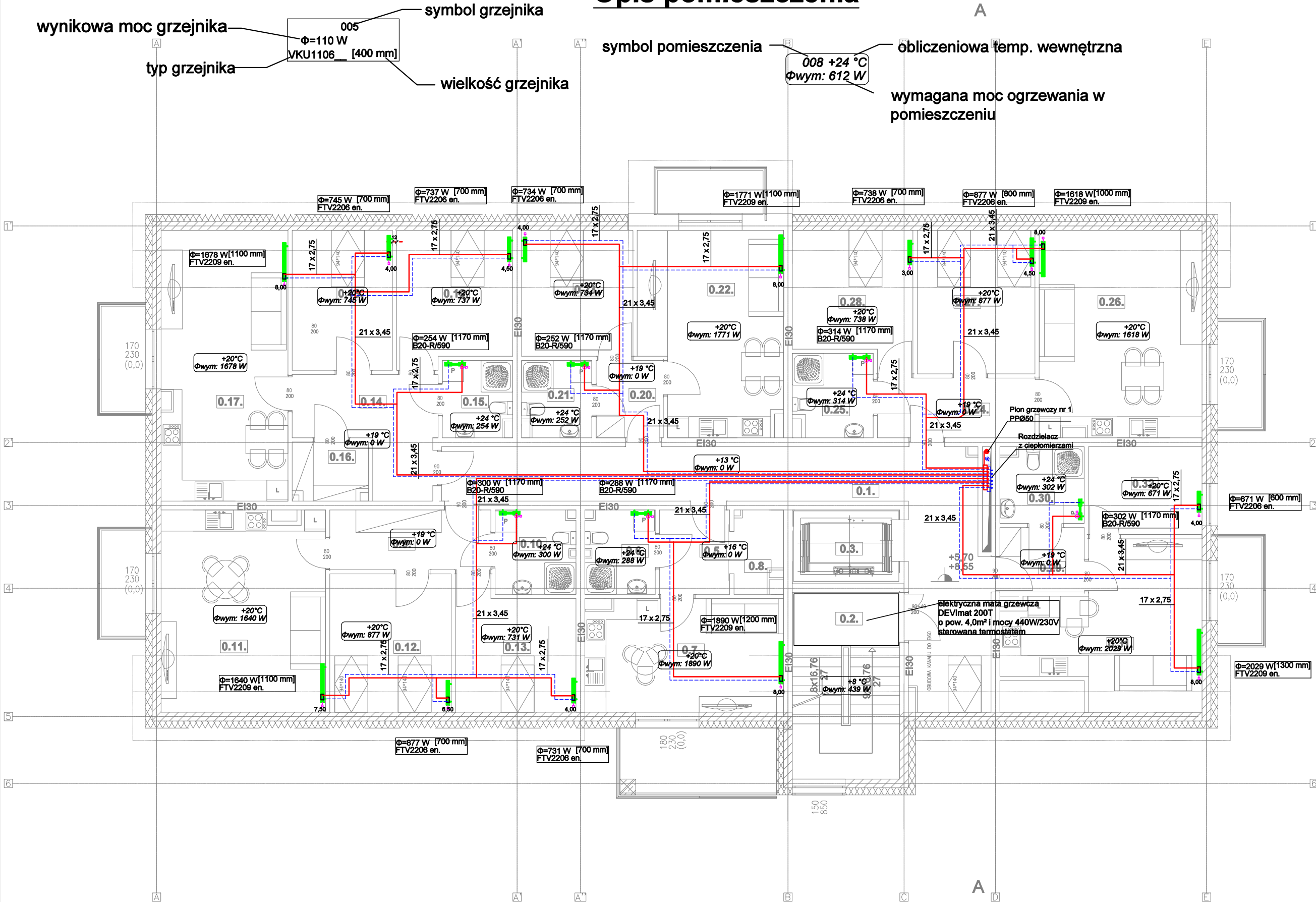
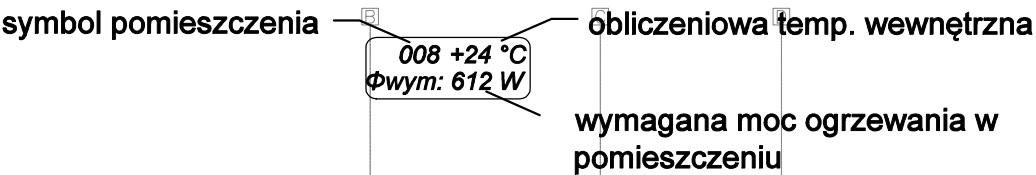


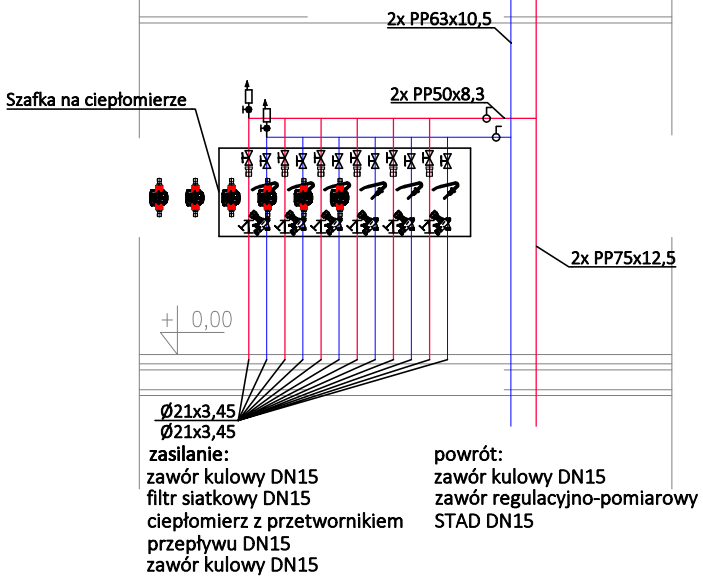
Opis grzejnika



Opis pomieszczenia



SCHEMAT ROZDZIELACZY C. O.



LEGENDA:

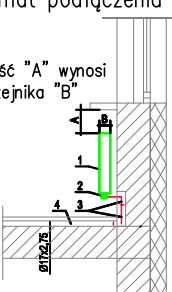
- zasilanie C.O.
- powrót C.O.
- pion instalacji C.O.
- grzejnik płytowy z zasilaniem dolnym i zaworem termostatycznym
- grzejnik łazienkowy drabinkowy z zaworem termostatycznym

UWAGA:

wszystkie bruzdy ścienne oraz przejścia przez ściany instalacji c.o. wykonać o wymiarach szer. 10,0cm, głębokość 6,0cm

Schemat podłączenia grzejnika

Minimalna odległość "A" wynosi 1,1 x grubość grzejnika "B"



- Grzejnik płytowy z zasilaniem dolnym i zaworem termostatycznym
- Blok zaworowy 1/2"GW/17x2,75 kątowy, odcinający
- Podwójne kolano przyłączeniowe
- Rura zespolona stabilizowana

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	JOTBE inż. Jacek Błaszczuk 63-220 Kotlin ul. Krasickiego 7					
INWESTOR	ZAKŁAD GOSPODARKI LOKALOWEJ SP. Z O.O.					
OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY					
ADRES BUDOWY	BIAŁA PODLASKA, UL. ŁOMASKA, DZ. NR 1031					
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PODDASZA- INSTALACJA GRZEWICZA					
BRANŻA PROJEKTU	Sanitarna	DATA WYKONANIA	11.2022	SKALA RYSUNKU	1:100	NR RYSUNKU 15
PROJEKTANT			AUTOR PROJEKTU		ASYSTENT PROJEKTANTA	
mgr inż. Dariusz Zdzienicki Upoważnienie budowlane do projektowania Instalacji w zakresie: sanitarnym, wodociągowym, gazowym, wentylacyjnym, klimatyzacyjnym Nz uprawnień: WKP0128P/00014			mgr inż. Bartosz Włodarczyk Upoważnienie budowlane do projektowania Instalacji w zakresie: sanitarnym, wodociągowym, gazowym, wentylacyjnym, klimatyzacyjnym Nz uprawnień: WKP0128P/00014			