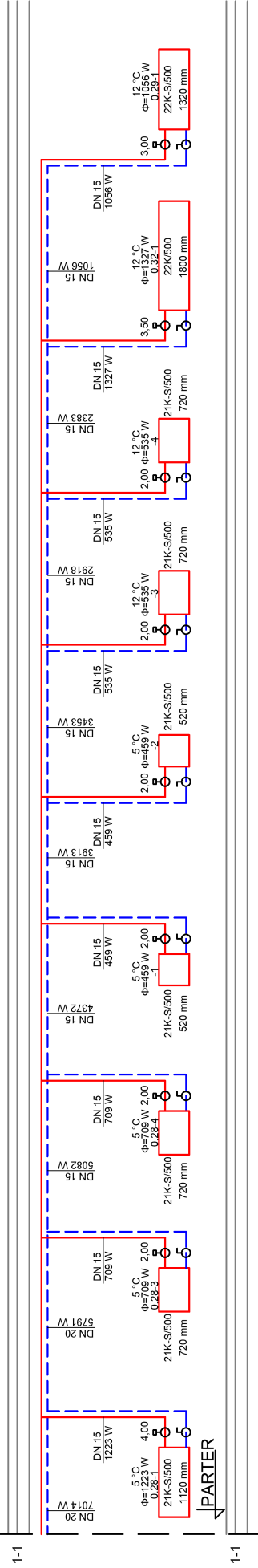
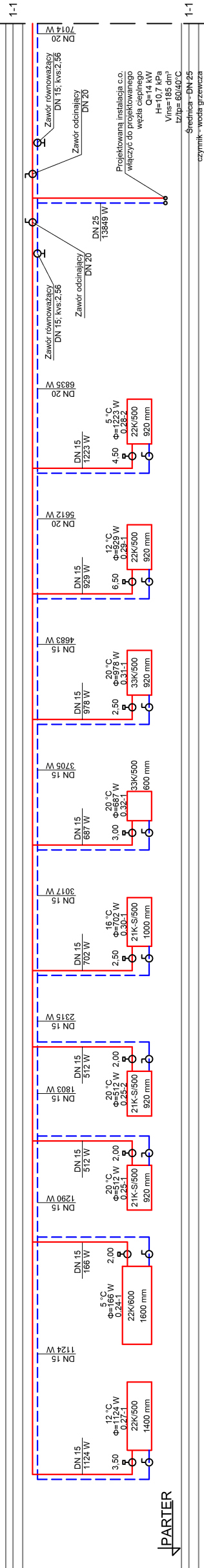


GRZEJNIK PŁYTOWY
ZINTEGROWANY
11... - Głębokość 61mm
21 S... - Głębokość 80mm
22... - Głębokość 105mm
...600 - Wysokość: 600mm (400-900mm)
1000mm - Długość (400-3000mm)
2,00 - nastawa wstępna zaworu termostaatycznego

obliczeniowa temp. wewnętrzna
zapotrzebowanie na ciepło pomieszczenia
nr pomieszczenia

Uwaga:

1. W miejscach przejścia przez przegrody budowlane przewody prowadzić w tulejach ochronnych.
2. Wszystkie przejścia instalacji przez przegrody p. poż. oraz przegrody zabezpieczyć przeciwpożarowo do odporności przegrody.



USŁUGI PROJEKTOWO - WYKONAWCZE INSTALACJI SANITARNYCH ANDRZEJ BARNA 61-680 Poznań, ul. Jaspisowa 13			
INWESTOR	Lubuski Szpital Specjalistyczny Pulmonologiczno - Kardiologiczny w Torzymiu 66-235 Torzym, ul. Wojska Polskiego 52		
ZADANIE	Termomodernizacja Lubuskiego Szpitala Specjalistycznego Pulmonologiczno - Kardiologicznego w Torzymiu Sp. z o.o. modernizacja systemu c.o. i c.w.u. oraz budynków 7,12,13 i 14 z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii		
RYSUNEK	BUDYNEK NR 7 ROZWINIĘCIE INSTALACJI GRZEJNIKOWEJ INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA		
BRANŻA	SANITARNA	UPRAWNIENIA	PODPIS
OPRACOWAŁ	MGR INŻ. WOJCIECH KASPEREK		
PROJEKTOWAŁ	MGR INŻ. ANDRZEJ BARNA	WKP/0034/POOS/03	
SPRAWDZIŁ	MGR INŻ. ALEKSANDRA MICHALAK	WKP/0172/PWOS/19	
DATA	28.12.2022	SKALA -	NR RYS CO-02