



LEGENDA:

- RUROCIĄG ZASILAJĄCY
- INSTALACJĘ GRZEWZĄ
- RUROCIĄG POWROTNY
- INSTALACJI GRZEWCZEJ

GRZEJNIK PŁYTOWY  
ZINTEGROWANY  
22K/600  
1000 mm

- 11... - Głębokość 61mm
- 21-S... - Głębokość 80mm
- 22... - Głębokość 105mm
- 600 - Wysokość 600mm (400-900mm)
- 1000mm - Długość 400-500mm
- 2,00 - nastawa wsłępna zaworu termostatycznego

obliczeniowa temp. wewnętrzna  
zapotrzebowanie na ciepło pomieszczenia  
nr pomieszczenia

Uwaga:

- W miejscach przejścia przez przegrody budowlane przewody prowadzić w tulejach ochronnych.
- Wszystkie przejścia instalacji przez przegrody p.poz. oraz przez stropy 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 12 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	02.12.2022	SKALA	NR RYS	CO-04