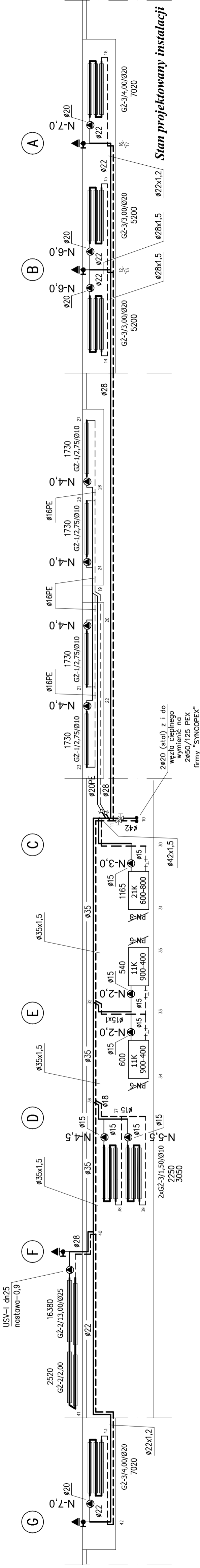
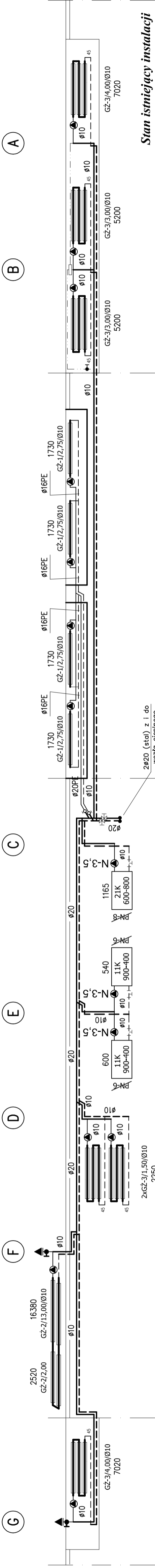


ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O.

1 : 100



Charakterystyka instalacji

- zapotrzebowanie ciepła c.o. - 55,35kW
- ciśnienie niezbędne dla instalacji - 11,00 kPa + 6,0 kPa (przylącze zewnętrzne)
- przepływ wody instalacyjnej - 1,65 m³/h
- parametry wody instalacyjnej - 95/65°C

Temat opracowania:	Rodzaj projektu:	
	wykonawczy	
Wewnętrzna Instalacja C.O. - Regulacja		Branta:
Wraz z niezbędną modernizacją		sanitarna - c.o.
Obiekt:	Galeria Miejska B.W.A.	
Adres:	ul. Gdańska 20, Bydgoszcz	
Tytuł rysunku:	Rozwinięcie wewn. instalacji c.o. - hall sal wystawowych	
Projektant:	mgr inż. Edward Walaszek	Podpis:
upr. nr UAN-KZ-7210/266/88	Data: maj 2012	Data:
Sprawdzający:		Nr rys.: 8/8