

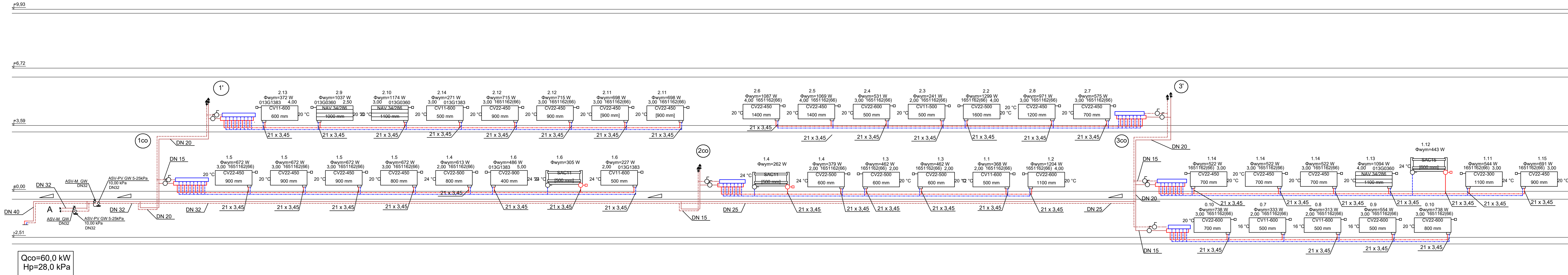
ROZWINIĘCIE INSTALACJI
CENTRALNEGO OGRZEWANIA
PIONY 1-3co
SKALA 1:100
CZYNNIK GRZEW CZY: 70/50 °C

OZNACZENIA:

- Projektowane przewody instalacji c.o. z rur stalowych czarnych ze szwem
- Projektowane przewody instalacji c.o. z rur wielowarstwowych np. PE-X/Al/PE np. systemu TECEflex, prowadzić w warstwie posadzki.
- Odpowietznik automatyczny
- Wielkość i kierunek spadku przewodów

UWAGI:

Rury izolować termicznie otuliną zgodnie z częścią opisową projektu.



biuroprojektow.pl Izabela Felcyn

tytuł rysunku:
ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O.-cz.1.

skala:
1:100

obiekt:
Centrum Akceptacji i Aktywności Społecznej

branża:
SANITARNA

adres budowy:
Paterek, ul. Wyżwolenia 13, działka nr 269

projektant:
mgr inż. Maciej Sakowski
KUP0129/POOS/14

podpis:

projektant sprawdzający:
mgr inż. Małgorzata Bartunek
KUP0074/PWOS/15

podpis:

opracowanie:

podpis:

biuroprojektow.pl Izabela Felcyn
ul. Matejki 1A/104, 85-061 Bydgoszcz
biuro@biuroprojektow.pl www.biuroprojektow.pl tel. 660 544 144

data: 21.10.2016
nr rys.:
C05