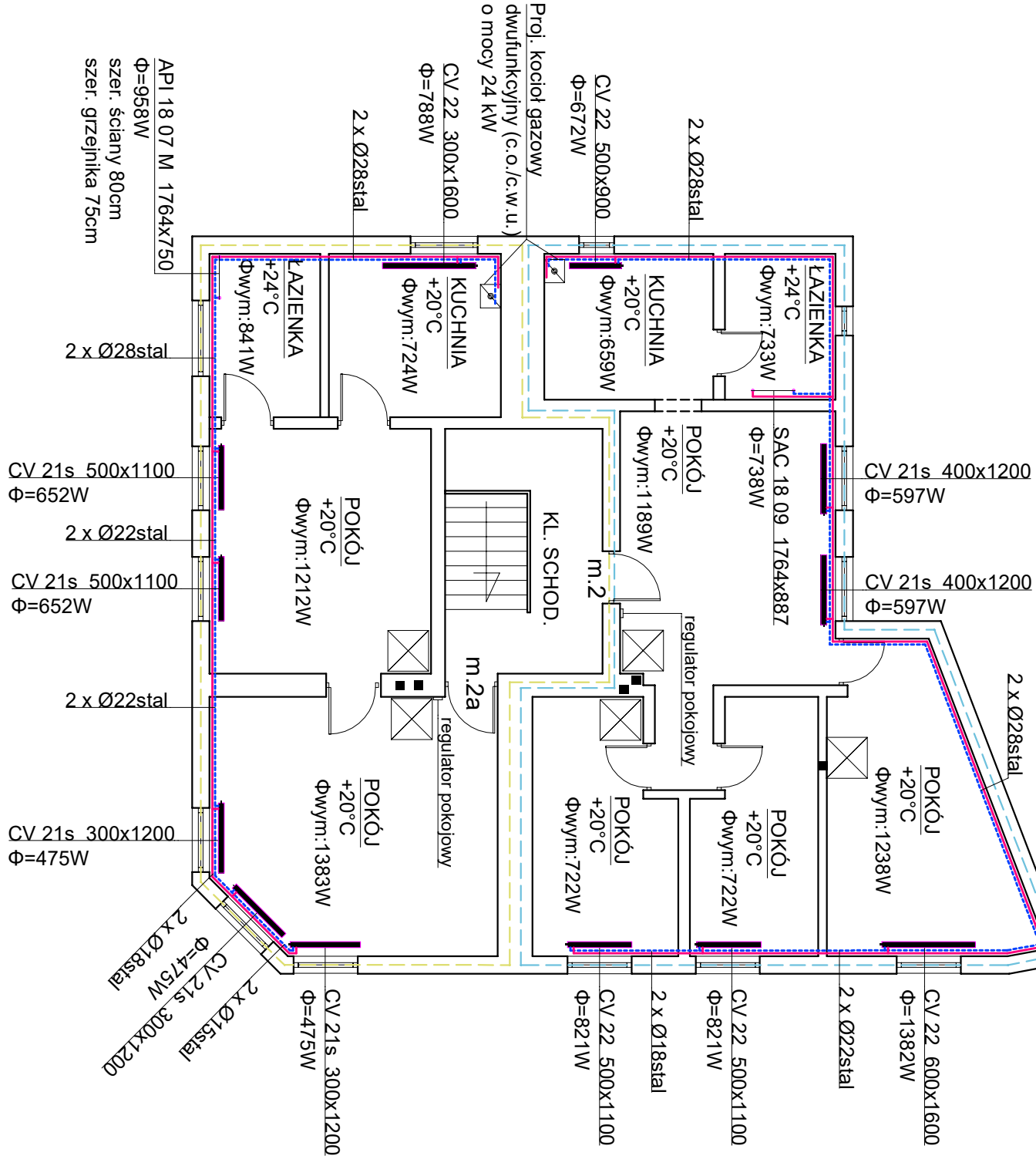
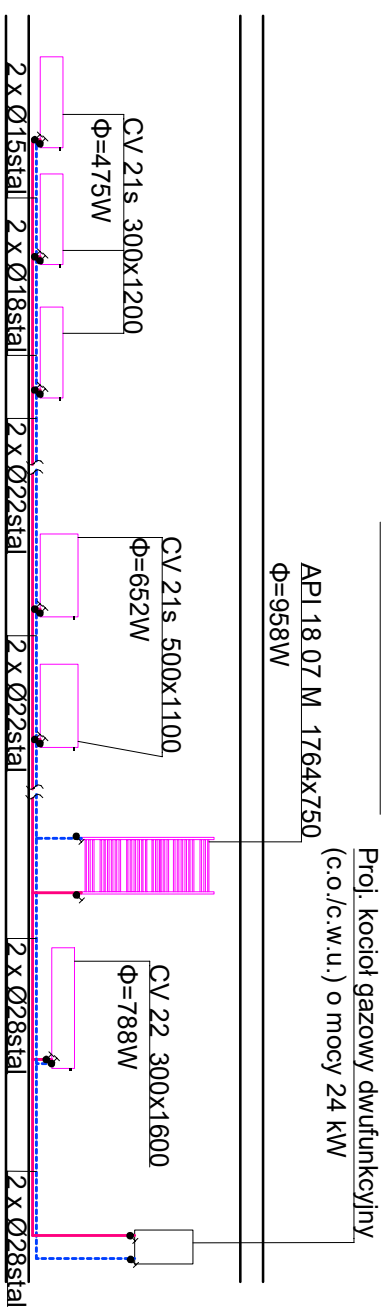


Rzut I piętra - lokal nr 2 i 2a



Rozwinięcie instalacji c.o.

lokal nr 2a



Rozwinięcie instalacji c.o.

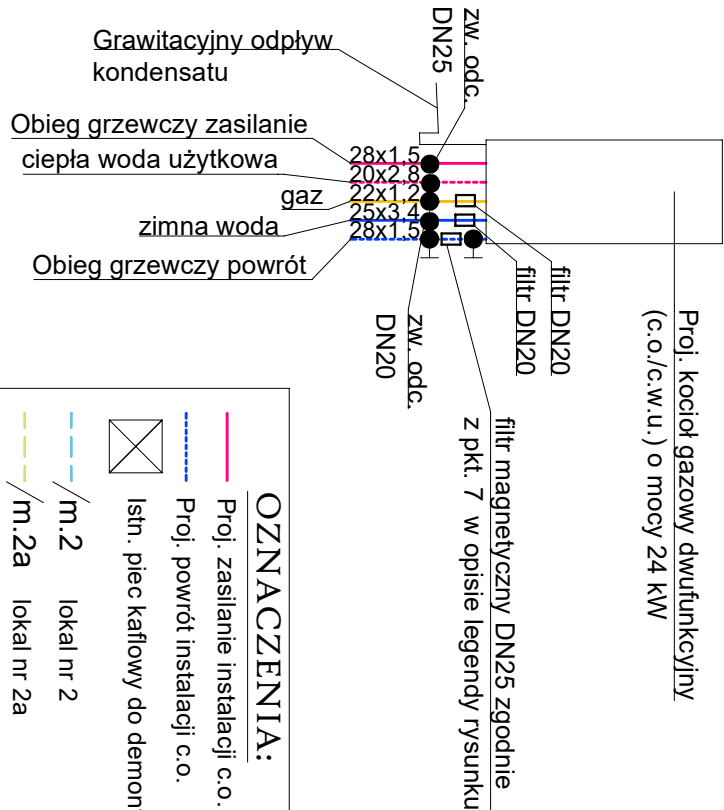
lokal nr 2



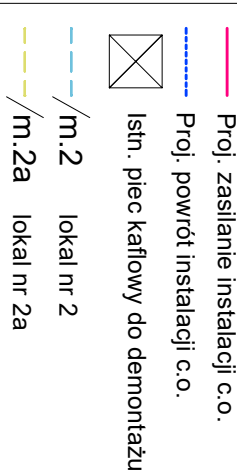
ZESTAWIENIE GRZEJNIKÓW LOKAL NR 2			
t _z /t _p - 55/45°C			
Lp.	Typ	Wymiary [mm] (wys. x szer. x gł.)	Moc [W]
1.	CV 22	500 x 900 x 102	672
2.	CV 22	400 x 1200 x 102	597
3.	CV 22	400 x 1200 x 102	597
4.	CV 22	600 x 1600 x 102	1382
5.	CV 22	500 x 1100 x 102	821
6.	CV 22	500 x 1100 x 102	821
7.	SAC 18 09	1764 x 887 x -	738

ZESTAWIENIE GRZEJNIKÓW LOKAL NR 2A			
t _z /t _p - 55/45°C			
Lp.	Typ	Wymiary [mm] (wys. x szer. x gł.)	Moc [W]
1.	CV 22	300 x 1600 x 102	788
2.	CV 21	500 x 1100 x 70	652
3.	CV 21	500 x 1100 x 70	652
4.	CV 21	300 x 1200 x 70	475
5.	CV 21	300 x 1200 x 70	475
6.	CV 21	300 x 1200 x 70	475
7.	SAC 18 07	1764 x 750 x -	958

Szczegóły podłączenia kotła gazowego



OZNACZENIA:



- Projekcie się przewody rozdzielcze w układzie trójnikowym do grzejników z rur z stali węglowej ocynkowanej w systemie zaciskowym.
- Projektowane przewody należy prowadzić na powierzchni ścian.
- Źródłem zasilania instalacji centralnego ogrzewania będzie projektowany kocioł gazowy dwufunkcyjny.
- Kocioł należy podłączyć z instalacją w sposób stały - nie dopuszcza się stosowania połączeń elastycznych.
- Kondensat należy odprowadzić grawitacyjnie do istniejącej inst. kanalizacji sanitarnej w kuchni.
- Wysokość od posadzki do parapetu wynosi:
- lokal nr 2 - 0,7m w pokojach, 0,8m w kuchni i 2m w łazience.
- lokal nr 2a - 0,8m w pokojach, 0,5m w kuchni i 0,7m w łazience.
- Na przewodzie powrotnym z instalacji c.o. przed kotłem należy zamontować filtr magnetyczny separator zanieczyszczeń odmiunik instalacji C.O. (parametry zgodne z PT pkt. II.5)

GAS dłód sp. z o.o.		ul. Fordońska 110 85-739 Bydgoszcz tel. 603-482-482 e-mail: biuro@gasdlod.pl www.gasdlod.pl			
ZADANIE Rozbudowa wewnętrznej instalacji gazu, c.o. i c.w.u. w lokalu mieszkalnym nr 2 i 2a w budynku wielorodzinnym					
ul. Warszawska 2/2, 2/2a, 85-017 Bydgoszcz Działka nr. 14/4, obręb. 0111 Bydgoszcz					
INWESTOR Miasto Bydgoszcz ul. Jezuitka 1 85-102 Bydgoszcz		SKALA: 1:100			
PROJEKTANT dr inż. Rafał Pasela upr. bud. do proj. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr KUP/0168/POOS/04 członek K-POiIB nr KUP/IS/004/005		DATA I PODPIS: 15.03.2024 r.			
SPRAWDZAJĄCY dr inż. Ryszard Okoński upr. bud. do proj. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr GPKG-17342-71/96 członek K-POiIB nr KUP/IS/5311/02		DATA I PODPIS: 15.03.2024 r.			
OPRACOWAŁ inż. Grzegorz Nowicki		DATA I PODPIS: 15.03.2024 r.			
NAMNA RYSUNKU RZUT LOKALI ORAZ ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O.		NR RYSUNKU: 3.0			