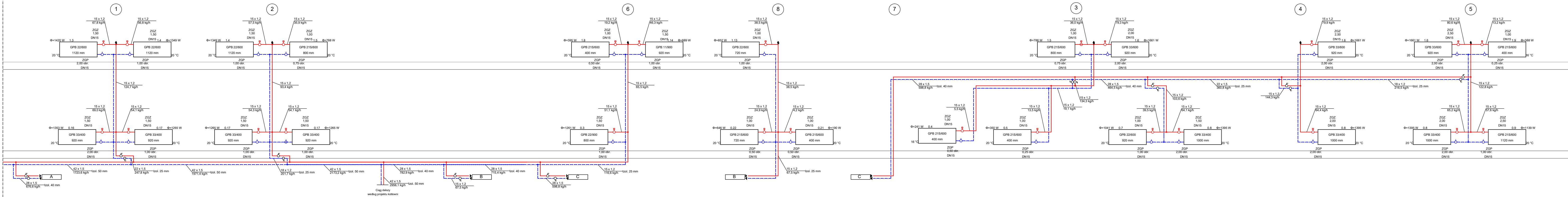


A



LEGENDA:


- | | |
|--|--|
| | ZGZ - zawór termostatyczny grzejnikowy |
| | ZGP - zawór powrotny grzejnikowy |
| | zawór odcinający |
| | automatyczny odpowietrznik z zaworem |
-
- | | |
|--|--|
| | projektowana instalacja centralnego ogrzewania - zasilanie |
| | projektowana instalacja centralnego ogrzewania - powrót |

-

- A- Moc grzejnika
- B- Numer grzejnika
- C- Temperatura pomieszczenia
- D- Numer pomieszczenia
- E- Nastawa zaworu
- F- Wymiary grzejnika

UWAGA:

- przewody izolować zgodnie z warunkami technicznymi,
- rurociągi montować na konsolach, uchwytach montażowych
- podpory, punkty stałe i przesuwne oraz kompensacje wykonać zgodnie z przyjętym systemem rurociągów,
- urządzenia i armaturę montować zgodnie z wymogami producenta.



neon@neon.net.pl

ul. M.Skłodowskiej-Curie 1A

42-217 Częstochowa

tel.: 509-137-0071

inwestor		GMINA JANÓW, UL. CZĘSTOCHOWSKA 1, 42-253 JANÓW				
nazwa projektu		PROJEKT WYKONAWCZY				
branża		Sanitarna				
tytuł rysunku		ROZWINIĘCIE - INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA CZ.II				
BRANŻA SANITARNA						
projektował		mgr inż. Wojciech Norberciak		SLK/1372/PWOS/06		
sprawdził		mgr inż. Jacek Płoszaj		SLK/4547/POOS/12		
Nr projektu	Faza	Grupa	Nr rysunku	Skala	Data	Rewizja
N_1_25	PW	S	C-05	1:1	2025.04	-