



LEGENDA:

- ZSG - zawór termostaticzny grzejnikowy
- ZGP - zawór powierzchni grzejnikowy
- ZSGP - zawór odpowietrzający
- automatyczny odpowietrzacz z zaworem
- projekowana instalacja centralnego ogrzewania - powłoka

grzejnik płytowy - wielopiętrowy

A-Moc grzejnika
B-temperatura wody
C-Temperatura powierzchni
D-Numer pomieszczenia
E-Wymiary grzejnika

UWAGA:
- przewody podłogowe zgodnie z warunkami technicznymi
- podłogi, punkty stałe i przesłania oraz komplementy wykonawcze
- zgodnie z przyjętym systemem ogrzewania
- urządzenia i armatura montowane zgodnie z wytycznymi producenta.

neon ul. M. Skłodowskiej-Curie 1A
42-217 Częstochowa
tel.: 509-137-001
neon@neon.net.pl

GINIA JANOW, UL. CZĘSTOCHOWSKA 1, 42-255 JANÓW

PROJEKT WYKONAWCZY

Santiana

Nazwa projektu: Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w miejscowości Lipoczek 1a w granicach zabudowy Lipoczek 1a, 42-255 Janów.
Lpoczek 1a w granicach zabudowy Lipoczek 1a, 42-255 Janów.
Lpoczek 1a w granicach zabudowy Lipoczek 1a, 42-255 Janów.

ROZWIENIE INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA

Projektant	mgr inż. Wojciech Nodberczak		SLK1372/PWOS06		
	mgr inż. Jacek Proszaj		SLK4547/PWOS12		
Sprawdził					
Nz projekt	Faza	Grupa	Nz rysunku	Skala	Data
	PW/	S	C-04	-/-	2025.04
N_1.25					