



LEGENDA:

GRZEJNIKI:

- Projektowany grzejnik stalowy - kolumnowy
LLS-6-067 30 FL. LxHxG-2150x
- Projektowany grzejnik żeliwny - członowy
1-1 26 FL.
- Projektowany grzejnik stalowy - płytowy
CN-22K-60/1.2
- Projektowany grzejnik stalowy - płytowy **ocynkowany**
CN-22K-60/1.2
- Istniejący grzejnik stalowy - płytowy
CN-22K-60/1.2

OBIEGI GRZEWICZE:

- Segment "A" Obieg 1 (cz. południowa)
- Segment "A" Obieg 2 (cz. północna)
- "Mała" Sala gimnastyczna Obieg 3
- Astrobaza Obieg 4
- Segment "B" Obieg 5

zakład inżynierii środowiska			
Tytuł projektu	Termomodernizacja budynków Zespołu Szkół Ogólnokształcących w Inowrocławu. Wymiana instalacji centralnego ogrzewania		
Tytuł rysunku	Rzut I piętra. Instalacja centralnego ogrzewania.		
Obiekt/adres	Kompleks budynków Zespołu Szkół Ogólnokształcących Inowrocław, ulica 3 Maja 11/13		
inwestor	Zespół Szkół Ogólnokształcących 88-100 Inowrocław, ulica 3 Maja 11/13		
Projektował	mgr inż. Jacek Mikas	44814731300001	28.IV.2017
Sprawił	mgr inż. Marek Drągowski	44814731300001	28.IV.2017
Opracował	mgr inż. Jacek Mikas	44814731300001	28.IV.2017
PB/PW		1:100	IS.04