



LEGENDA:

GRZEJNIKI:

- LLS-6-055 20 EL. Projektowany grzejnik stalowy - kolumnowy
- T-4 26 EL. Projektowany grzejnik żeliwny - członowy
Istniejące grzejnik po renowacji, typ: T-4
- CN-22K-60/1,2 Projektowany grzejnik stalowy - płytowy
- CN-22K-60/1,2 Projektowany grzejnik stalowy - płytowy **ocynkowany**
- CN-22K-60/1,2 **Istniejący grzejnik stalowy - płytowy**

OBIEGI GRZEWCZE:

- - - 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			
ul. Rowerska 15/3c, 88-100 Inowrocław tel. (0-22) 335 22 15			
Tytuł projektu	Termomodernizacja budynków Zespołu Szkół Ogólnokształcących w Inowrocławiu. Wymiana instalacji centralnego ogrzewania		
Tytuł rysunku	Rzut II 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 Miklas ABIT-6-7131-392001	28.IV.2017	
Sprawdził	mgr inż. Marek Drajkowski WRR-6-7131-2402	28.IV.2017	
Opracował	mgr inż. Jacek Miklas ABIT-6-7131-392001	28.IV.2017	
PB/PW	1:100	IS.05	