



LEGENDA:

- istniejący pion instalacji C.O.
- gałązka powrotna C.O. rury stalowej ocynkowanej
- gałązka zasilająca C.O. rury stalowej ocynkowanej
- projektowany grzejnik
- istniejący grzejnik
- istniejące grzejniki płytowe pozostają bez zmian
- 22K600/1000 IST. — symbol grzejnika istniejącego
- 11K600/1320 825W — symbol grzejnika projektowanego wraz z mocą grzewczą grzejnika

PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE ZDZISŁAW KUFEL 89-600 CHOJNICE , ul.Sukienników 6			
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO:		Remont (termomodernizacja) obiektu Szkoły Podstawowej nr 3 w Chojnicach na dz. nr 2191/11, 2190 w m. Chojnice, gm. M. Chojnice w zakresie: -docieplenia ścian zewnętrznych i dachów, -częściowej wymiany stolarki okiennej i drzwiowej, -remontu instalacji c.o. z częściową wymianą instalacji i częściową wymianą grzejników, -wymiany oświetlenia wewnętrznego na energooszczędne typu LED,	
PROJEKT BUDOWLANY		SKALA	1:100
RZUT II PIĘTRA - PROJEKTOWANA INSTALACJA C.O.		NR RYS	
PROJEKTANT INSTAL. SANIT. Hubert Potulski upr. nr 661/68, 299/74 Bg GP-KZ-7342/425/94 w specjal. instal. sanitarnych		ASYST. PROJ. INSTAL. SANIT. Daniela Gierszewski	
27 10 2015		27 10 2015	