



grzejnik niezintegrowany

projektowany pion instalacji centralnego ogrzewania

projektowana instalacja centralnego ogrzewania - zasilanie

projektowana instalacja centralnego ogrzewania - powrót

numer pomieszczenia

temperatura pomieszczenia

104 +20 °C

zapotrzebowanie na ciepło

obudowa grzejnika

<div><div></div><div><div>Częstochowa, ul. Bór 180</div><div>42-202 Częstochowa</div><div>tel./fax: +48 +34 3245161</div></div></div>			
Investor:	Gmina Oborniki Śląskie z siedzibą w Obornikach Śląskich, ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie		
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Branża:	Sanitarna		
Temat:	Kompleksowe wykonanie dokumentacji projektowej termomodernizacji dla budynku Szkoły Podstawowej nr 2, ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego 24, 55-120 Oborniki Śląskie (lokalizacja: działka 77/2 AM-10 obręb Oborniki Śląskie).		
Projektował:	mgr inż. Wojciech Norbertciak	SLK/1372/POM/S06	specjalność sanitarna
Sprawdził:	mgr inż. Jacek Pioszaj	SLK/4547/P.OOS/12	specjalność sanitarna
RZUT PIETRA II - INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA			Skala 1:100
			Nr rysunku C4