



LEGENDA:

- Projektowane przewody instalacji c.o. o parametrach 80/60°C z rur miedzianych wg PN-EN 1057:1998.
- - - Projektowane płyny instalacji c.o. o parametrach 80/60°C z rur miedzianych wg PN-EN 1057:1998.
- Projektowane grzejniki stalowe płytowe "COSMONOVA" typ / wysokość / długość

UWAGA:
Projektowane płyny instalacji c.o. prowadzić w bruzdach ściennych.

RZUT PARTERU



JEDNOSTKA PROJEKTOWA
MIASTOPROJEKT BYDGOSZCZ Sp. z o.o.
BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE BUDOWNICTWA OGÓLNEGO
85-087 Bydgoszcz, ul. Jedności 12a
tel. fax: (052) 322 12 33
www.miastoprojekt-bydgoszcz.pl



INWESTYCJA
Remont i modernizacja Policealnej Szkoły Medycznej w Szczecinie-
Wojewódzkiego Zespołu Szkół Policealnych w Szczecinie
budynek przy ul. Broniewskiego 11-13

INWESTOR
Wojewódzki Zespół Szkół Policealnych w Szczecinie
ul. Broniewskiego 9, 71-480 Szczecin

	IMI I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Maria Hanna Granowska	7210 /102 / 76 spec. inst.-inż.	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Małgorzata Bartunek		
SPRAWDZIŁ	inż. Józef Malecki	202/61/Bg 1393/73/Bg	
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	INSTALACJE OGRZEWcze		
Tytuł rysunku RZUT PARTERU			
WERSJA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
-	16.11.2009 r.	1:100	2