



- LEGENDA:
- DZ25 średnica zewnętrzna przewodu c.o. (zasilanie/powrót) przewód zasilający i powrotny wewnętrznej instalacji c.o.
 - grzejnik płytowy wys. 500 mm dł. 1,20 m
 - Sala bankietowa przeznaczenie pomieszczenia
 - P1 numer pomieszczenia
 - 20°C temperatura w pomieszczeniu
 - 3283 W zapotrzebowanie na ciepło pomieszczenia [W]
 - 1.1 pion instalacji c.o.

RZUT PARTERU

skala 1 : 100

inwestor GMINA OZAROWICE Ozarowice ul.Dworcowa 15		wykonawca PRZEDSIĘBIORSTWO TECHNOLOGII I EKONOMIKI BUDOWNICTWA Świętochłowice ul.Słezan 20/17 tel.(032) 24 58 300 0 603 436 218	
obiekt BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY Niezdara ul.Plac Floriana 10		temat projektu Projekt zamienny-PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU część C- Instalacja centralnego ogrzewania	
autor projektu mgr inż.Adrian Fröhlich		nr upr. SLK/1000 PWDS/05	data 02.2012 r
mgr inż.Barbara Gadkowska		SLK/1217 PWDS/06	02.2012 r
tytuł rysunku RZUT PARTERU		branża instalacje sanitarne	skala 1:100
stadum PB+PW		nr projektu 11C/Z/11	nr rys. 2