



Legenda:

oznaczenie pomieszczeń:
lokal 7, pomieszczenie nr 2
temp. obliczeniowa w pom. t_i=20°C

Pion centralnego ogrzewania

przewody c.o. – zasilanie

przewody c.o. – powrót

ø18 Rury miedziane wg. EN 1057,
do kapilarnych połączeń lutowanych

PS × punkt stały

KM kompensator mieszkowy

OZNACZENIA GRZEJNIKÓW:

grzejniki stalowy płytowy, COSMO firmy VOGEL&Noot

typ grzejnika CN-22K/50 wysokość grzejnika [cm]

0,6m długość grzejnika [m]

grzejniki łazienkowy drabinkowy SAHARA, firmy Instal-Projekt

typ grzejnika SAH-50/80 wysokość grzejnika [cm]

0,5m szerokość grzejnika [m]

Biurowo Projektowe "OWIS" Grzegorz Głuszczyk ul. Pułtawska 30, 06-456 Ojcień e-mail: grzegorz.gluszczyk@wp.pl tel. 668-050-429			
Opracowanie:	PROJEKT BUDOWLANY Instalacji centralnego ogrzewania w budynku mieszkalnym wielorodzinnym.	Faza projektu:	PB
Adres inwestycji:	96-300 Żyrardów ul. Kościuszkі 26 dz. nr ewid. 4166/5 obręb 0004	Skala:	1 : 50
Inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa 96-300 Żyrardów	Date:	24.11.2017
Tytuł rysunku:	Rzut parteru.	Nr rys.:	2
Projektował :	mgr inż. Grzegorz Głuszczyk	Podpis	
Sprawdził :	mgr inż. Ryszard Najda	Podpis	