



Legenda:

$\frac{7.2}{20^\circ}$ oznaczenie pomieszczeń:
 lokal 7, pomieszczenie nr 2
 temp. obliczeniowa w pom. $t_i=20^\circ\text{C}$

$(C01)$ • Pion centralnego ogrzewania

— przewody c.o. — zasilanie

--- przewody c.o. — powrót

$\varnothing 18$ Rury miedziane wg. EN 1057,
 do kapilarnych połączeń lutowanych

PS X punkt stały

OZNACZENIA GRZEJNIKÓW:

grzejniki staliwo płytowy, COSMO firmy VOGEL&NÖÖT

typ grzejnika CN22K/50

wysokość grzejnika [cm] 0,6m

dlugość grzejnika [m]

grzejniki łazienkowy drabinkowy SAHARA, firmy Instal-Projekt

typ grzejnika SAH-50/90

wysokość grzejnika [cm] 0,5m

szerokość grzejnika [m]

<p align="center">Biurowo Projektowe "OWIS" Grzegorz Głuszczyk ul. Putuska 30, 06-456 Ojrzeń e-mail: grzegorz.gluszczyk@wp.pl tel. 668-050-429</p>		Faza projektu: PB
Opracowanie:	PROJEKT BUDOWLANY Instalacji centralnego ogrzewania w budynku mieszkalnym wielorodzinnym.	
Adres inwestycji:	96-300 Żyrardów ul. Łukasieńskiego 19 dz. nr ewid. 4097 obręb 0004	Skala: 1 : 50
Investor:	Gmina Miasto Żyrardów Plac Jana Pawła II nr 1 96-300 Żyrardów	Data: 07.09.2018
Tytuł rysunku:	Rzut parteru.	Nr rys.: 3
Projektował:	mgr inż. Grzegorz Głuszczyk	Podpis
Sprawił:	mgr inż. Ryszard Najda	Podpis
Nr uprawnień w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	MAZ/0254/PWOS/10	
Nr uprawnień w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	MAZ/0453/PBS/15	