



Legenda:

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

$\text{C01} \bullet \bullet$ 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

KM kompensator mieszkowy

OZNACZENIA GRZEJNIKÓW:

grzejniki stalowy płytowy, COSMO firmy VOGEL&NÖDT

typ grzejnika wysokość grzejnika [cm]

ON-22K/50

0,6m długość grzejnika [m]

grzejniki łazienkowy drabinkowy SAHARA, firmy Instal-Projekt

typ grzejnika wysokość grzejnika [cm]

SAH-50/120

0,5m szerokość grzejnika [m]

<p>Biurowo Projektowe "OWIS" Grzegorz Głuszczyk ul. Pułtowska 30, 06-456 Oljzeń 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. Kościuszkowski 20 dz. nr ewid. 41777/1 obręb 0004	Skala: 1 : 50
Inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa ul. Kościuszkowski 20 96-300 Żyrardów	Data: 28.01.2018
Tytuł rysunku:	Rzut parteru.	Nr rys.: 2
Projektował:	Nr uprawnień mgr inż. Grzegorz Głuszczyk MAZ/0254/PWOS/10	Podpis
Sprawił:	Nr uprawnień mgr inż. Ryszard Najda MAZ/0453/PBS/15	Podpis
w zakresie sieci i instalacji sanitarnych		
w zakresie sieci i instalacji sanitarnych		