



Legenda:

7.2/20° oznaczenie pomieszczeń:
lok. 1, pomieszczenie nr 2
temp. obliczeniowa w pom. ti=20°C

C01 •• 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&N00T

typ grzejnika wysokość grzejnika [cm]

CN22KV-50 0,6m długość grzejnika [m]

grzejniki łazienkowy drobinkowy SAHARA, firmy Instal-Projekt

typ grzejnika wysokość grzejnika [cm]

SAH-50/90 0,5m szerokość grzejnika [m]

Biurowo Projektowe "OWiS" Grzegorz Głuszczyk ul. Pułtowska 30, 06-456 Ojrzeń e-mail: grzegorz.gluszczyk@wp.pl tel. 668-050-429			Faza projektu:	
Opracowanie:	PROJEKT BUDOWLANY	Instalacji centralnego ogrzewania w budynku mieszkalnym wielorodzinnym.	PB	
Adres inwestycji:	96-300 Żyrardów ul. Kościuszk 22	dz. nr ewid. 4172/3 obręb 0004	Skala:	1 : 50
Inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa ul.Kościuszk 22	96-300 Żyrardów	Data:	24.11.2017
Tytuł rysunku:	Rzut I piętra.		Nr rys.:	3
Projektował :	Nr uprawnień	Podpis		
mgr inż. Grzegorz Głuszczyk	MAZ/0254/PWOS/10	MAZ/0254/PWOS/10		
Sprawił :	Nr uprawnień	Podpis		
mgr inż. Ryszard Najda	MAZ/0453/PBS/15	MAZ/0453/PBS/15		
w zakresie sieci i instalacji sanitarnych				