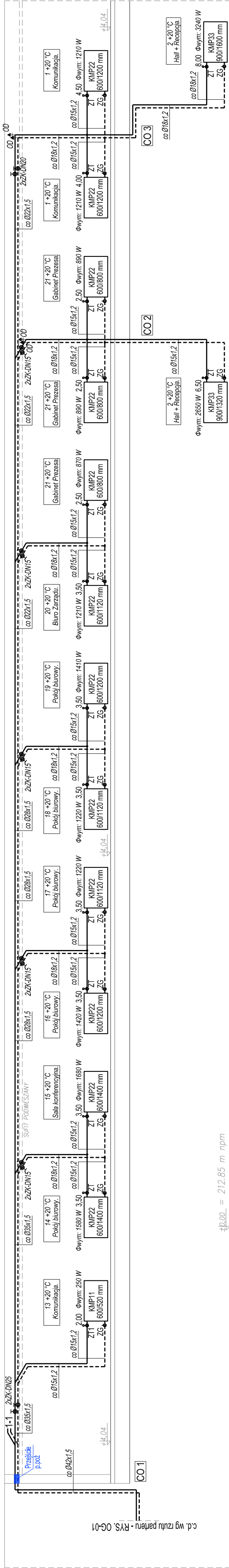
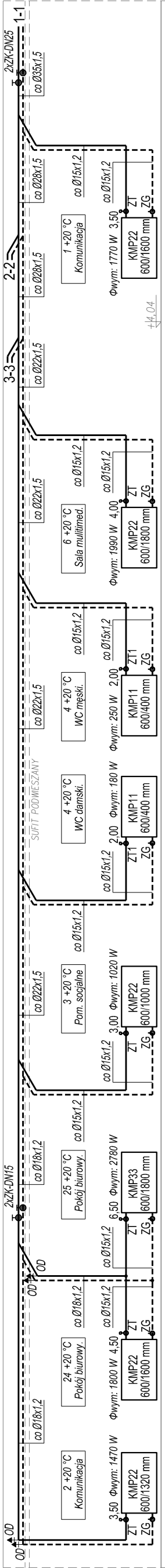


# SCHEMAT ROZWINIĘCIA INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA

SKALA 1:100



**LEGENDA:**



Projektowane piony instalacji c.o.

Nr pom., Temperatura w pomieszczeniu  
Nazwa pom.

Zasilanie inst

## Powrót instalacji

Średnice przewodów zasilających i powrotnych instalacji c.o.

Grzejnik stalowy płytowy boczozasilany typ KOMPAKT - RADSON

Typ grzejnika - bocznoszasilany

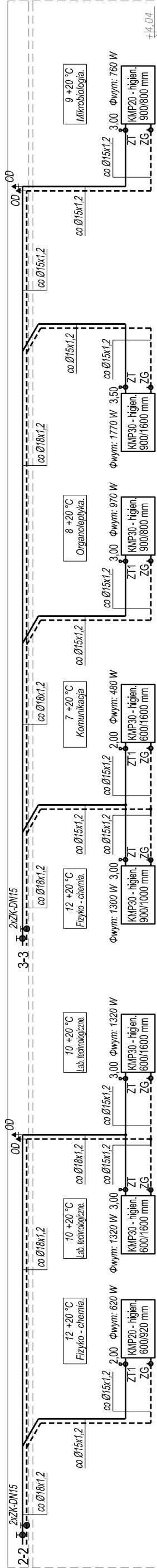
Typ grzejnika - bocznozasilany, w wykonaniu higienicznym

## Grzejnik jednopłytowy

## Grzejnik dwupłytowy

## Grzejnik trzypłytowy

Wysokość/długość grzejnika płytowego



Temat:	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PRODUKCyjNO-MAGAZYNOWEGO WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ, BUDOWA PRZYLĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ I KANALIZACJI ODCINKOWEJ Z ODWODNIENIEM LIGNIOWYM ORAZ ROZBIÓRKĄ KOLIDUJĄCEGO ODCINKA TORÓW BOCZNYCH KOLEJOWIEJ			
	Rzeszów, ul. Podkarpacka, 15a m. 60/1, 60/1, 61/1, 61/2, 61/5, 61/6, 60/9, ul. 211 i 178/131 18872 deb. 207			
Opracowanie:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	
br. sanitarnej/ /projekt/	mgr inż. Tomasz Polerek	POK/0044/POOS/12		
br. sanitarnej/ /sprawozdajc/				
Faza:		projekt wykonawczy		
Data:		Grudzień 2019		
Skala:		1:100		
Inwestor:	Nazwa rysunku:			
	Nr.rys:			
MAKARONY POLSKIE S.A.				
ul. Podkarpacka 15A				
35-001 Rzeszów				
OG-06				
Wersja: A				