

INSTALACJA CENTRALNEGO  
OGRZEWANIA  
RZUT PARTERU  
skala 1:100

UWAGI OGÓLNE:  
-Rysunek rozpatrywać łącznie z całym projektem budowlanym, którego jest integralną częścią  
-Przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien sprawdzić na budowie rzędne wysokościowe oraz wszystkie wymiary poziome; ewentualne różnice należy uzgadniać z Inwestorem, istotne różnice uzgadniać z Projektantem  
-Wszystkie stosowane materiały muszą posiadać atesty higieniczno- sanitarne, aprobaty techniczne oraz certyfikaty zgodności dopuszczające je do stosowania w budownictwie mieszkaniowym oraz inne świadectwa i decyzje wymagane przepisami prawa  
-Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami, metodami i wymaganiami przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się z instrukcjami producentów

LEGENDA:

- instalacja c.o. zasilanie

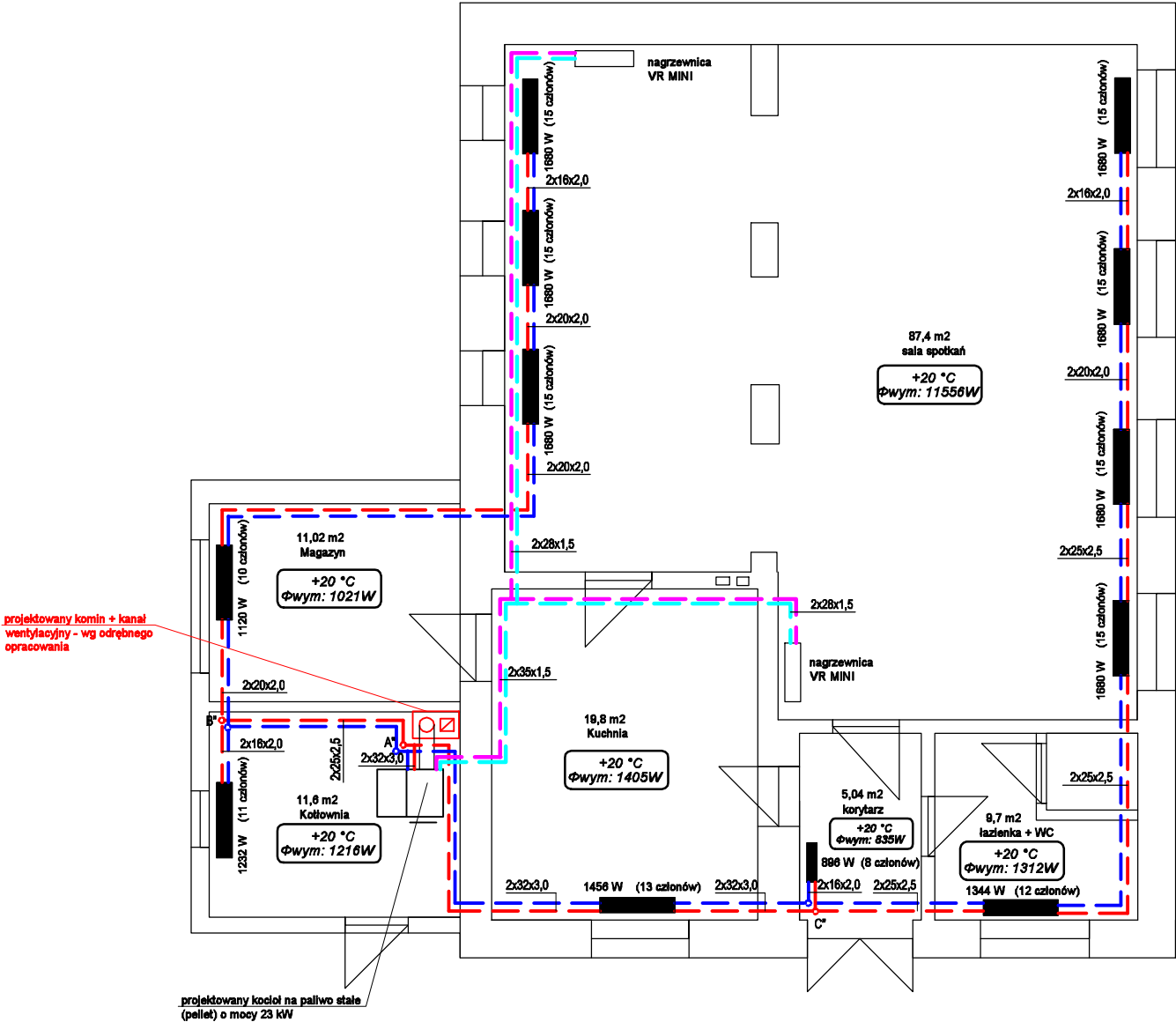
- instalacja c.o. powrót

10 członów  
(1120 W) - grzejnik członowy aluminiowy  
(moc grzewcza 1 członu 112 W)

- nagrzewnica wodna o mocy do 20 kW  
nagrzewnica  
VR MINI

- instalacja c.o. zasilanie (nagrzewnice)

- instalacja c.o. powrót (nagrzewnice)



Dane Inwestora:

Gmina Włoszczowa  
ul. Partyzantów 14, 29-100 Włoszczowa

Nazwa projektowanej inwestycji:

Budowa instalacji c.o. w budynku OSP w msc. Danków Mały

Adres inwestycji:

Danków Mały 37, dz nr ewid.128 obręb 0006 Danków Mały,  
gm. Włoszczowa

Branża: SANITARNA	Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
	Projektant:	mgr inż.Paulina Kusa-Skrobisz	Upr.nr SWK/0177/PWOS/12 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej	
	Opracował:	mgr inż.Paulina Kusa-Skrobisz	Upr.nr SWK/0177/PWOS/12 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej	

Faza projektu: Projekt budowlany

Nazwa rysunku: Instalacja centralnego ogrzewania grzejnikowego- rzut parteru

Data: 06.2021r. Skala: 1:100 Nr rys.: S-02