

1. Projekt rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.

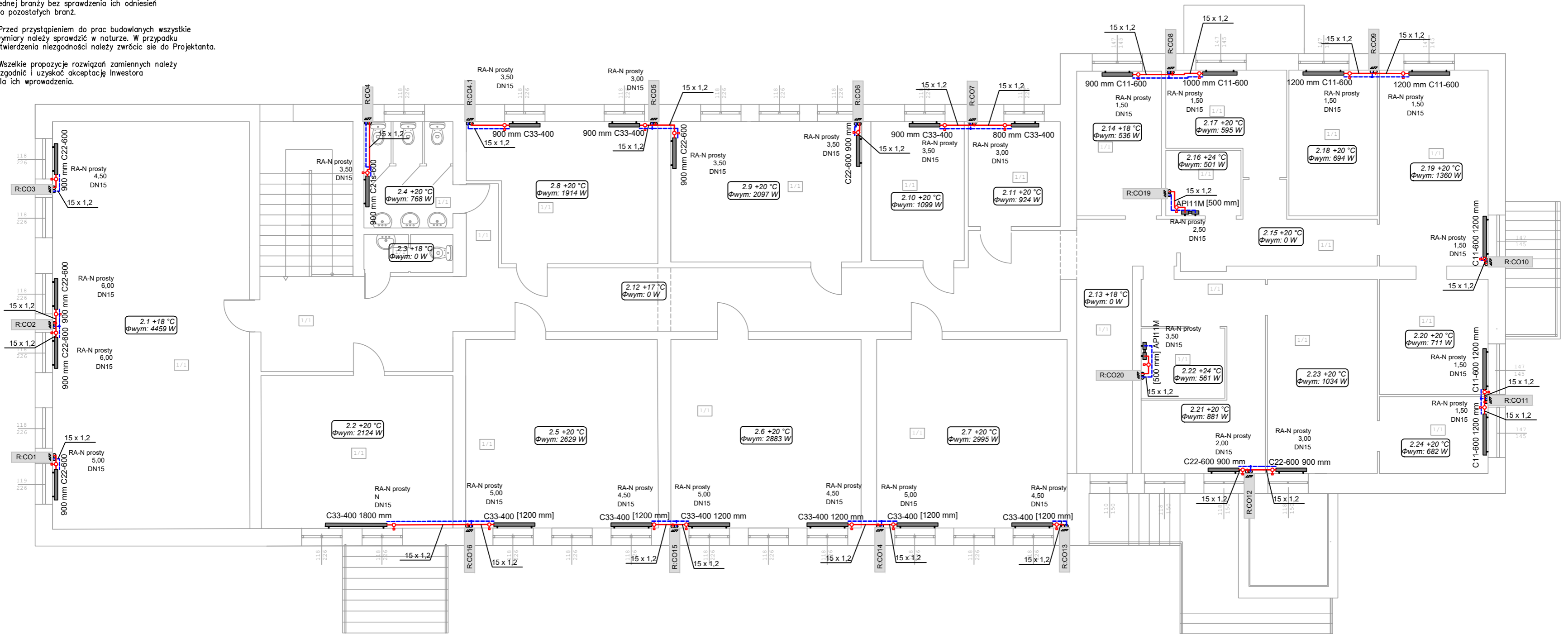
2. Wszelkie prace należy prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, szczegółowymi zaleceniami polskich przepisów i norm branżowych, atestów i dopuszczeń do stosowania oraz według zaleceń i zgodnie z technologiami producentów wszelkich wyrobów i systemów stosowanych w realizacji projektu.

3. Niniejsza dokumentacja stanowi część opracowania wielobranżowego. Dokumentację wielobranżową należy rozpatrywać jako całość.

4. Nie należy prowadzić robót w oparciu o dokumentację jednej branży bez sprawdzenia ich odniesień do pozostałych branż.

5. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do Projektanta.

6. Wszelkie propozycje rozwiązań zamiennych należy uzgodnić i uzyskać akceptację Inwestora dla ich wprowadzenia.



LEGENDA:

- proj. instalacja c.a. z rur ze stali węglowej ocynkowanych zewnętrznie (przewody prowadzone po ścianach)
- proj. pion instalacji c.a.
- proj. grzejnik stalowy płytowy (zasilanie boczne)
- proj. grzejnik żaluzjowy drabinkowy
- proj. zawór kulowy odcinający
- proj. zawór termostatyczny prosty

AUTORIS
PRACOWNIA PROJEKTOWA
ul. Pogodna 9 lok. 19 15-345 Białystok
www.autoris.com.pl
kom.501099632 e_mail: autoris@o2.pl

"TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ
W ZWIERZYNCU WIELKIM"

na działce o nr geod. 160/2, 159/1, Zwierzyniec Wielki, 16-200 Dąbrowa Białostocka, pow. sokólski, woj. podlaskie

Nr rys.	skala	Nazwa rys.	Data
CO-03	1:100	Rzut piętra - wewnętrzna instalacja c.o.	31.05.2021 r.
b. sanitarna:	autor:	mgr inż. Bartosz Sowa nr upr. WAM/0131/POOS/13	
b. sanitarna:	współpraca:	mgr inż. Monika Grabowska	