

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.

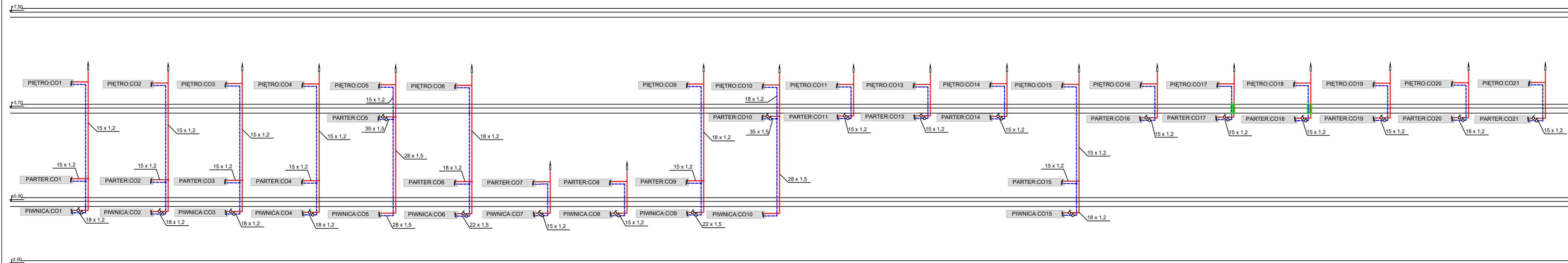
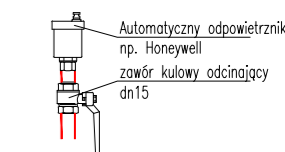
3. Niniejsza dokumentacja stanowi część opracowania wielobranżowego. Dokumentację wielobranżową należy rozpatrywać jako całość.

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


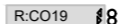



5. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do Projektanta.

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

SCHEMAT MONTAŻU ODPOWIETRZNIKÓW



LEGENDA:

-  - proj. instalacja c.o. z rur ze stali węglowej ocynkowanej zewnętrznie (przewody prowadzone pod strapem / po ścianach)
-  - proj. pion instalacji c.o.
-  - proj. zawór odcinający kulowy
-  - proj. zawór odpowietrzający
-  - proj. przejście p.poz.

AUTORIS PRACOWNIA PROJEKTOWA		ul. Pogodna 9 lok.19 15-345 Białystok www.auroris.com.pl kom.501099632 e_mail: autoris@o2.pl	
"TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W RÓŻANYMSTOKU"			
na działce o nr geod. 8/4, Różanystok 2, 16-200 Dąbrowa Białostocka, pow. sokółski, woj. podlaskie			
Nr rys.	skala	Nazwa rys.	Data
CO-04	1:100	Rozwinięcie pionów instalacji 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	