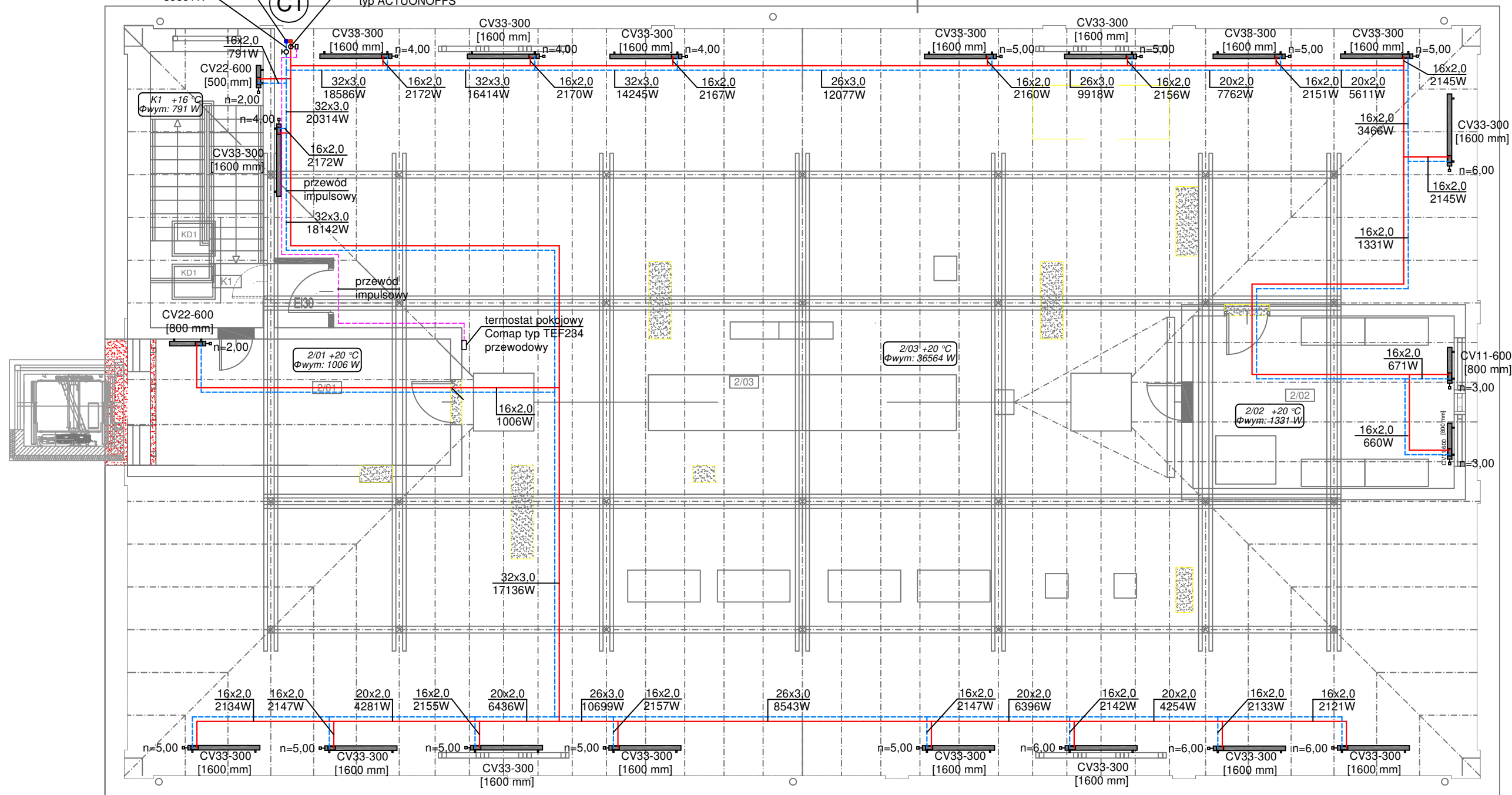


włączenie do istniejącej
instalacji c.o. na kondygnacji suterenu
-proj. instalacja (włączenie oraz pion)
rurociąg stalowy DN32

zawór regulacyjny
Comap typ 750 PICV DN32
z silownikiem Comap
typ ACTUONOFFS

40x3,5
39691W

C1



UWAGA:

- Wymiary korygować na budowie.
- Materiały i zastosowane technologie użyte do budowy muszą posiadać odpowiednie atesty i aprobaty dopuszczające do stosowania na terenie RP i UE
- Zmiany, odchyłki wymiarowe i odstępstwa od projektu - wynikić w trakcie budowy - wymagają bezwzględnie zgłoszenia i uzgodnienia z jednostką projektującą.
- Wykonawca powinien dokładnie zapoznać się z projektem w części rysunkowej i opisowej, wyjaśnić ewentualne wątpliwości dotyczące rozwiązania detali i inne - przed przystąpieniem do prac przygotowawczych.
- Rysunek rozpatrywać razem w projekcie konstrukcyjnym oraz pozostałymi projektami branżowymi.
- Wykonanie instalacji sanitarnych i wentylacyjnej należy zlecić uprawnionym firmom.
- Wszystkie ściany, pokrycie dachu związane z obudową instalacji należy wykonać po montażu instalacji.

OZNACZENIA:

C1

- pion instalacji centralnego ogrzewania

- PRZEWODY INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA
Rura MultiSKIN firmy Comap (lub równoważna PE-Xc)
łączona mechanicznie (prowadzona pod posadzką)

- przewód impulsowy



- Uszczelnienie przejścia rurociągami niepalnymi przez ściany
oddzielenia p.poż. otulinami Rocklit Alu i szpachlówką BMK



- Uszczelnienie przejścia rurociągami niepalnymi przez stropy
oddzielenia p.poż. otulinami Rocklit Alu i szpachlówką BMK

PRACOWNIA
AUTORSKA
MISIACZYK-STRUZIK

Dorota Misiaczyk-Struzik
ul. Chopina 37/2a, 81-786 Sopot, tel. 600236226
mail: misiaczyk@wp.pl

ZLECENIODAWCA: GMINA KISIELICE
UL. DASZYŃSKIEGO 5, 14-220 KISIELICE

PROJEKT REMONTU BUDYNKU GŁÓWNEGO SZKOŁY PODSTAWOWEJ W KISIELICACH

14-220 KISIELICE, UL. DASZYŃSKIEGO 3, DZ. NR EW. 173

STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY			
PROJEKTANT:	mgr inż. PRZEMYSŁAW HATAŁA uprawnienia budowlane WAM/PWOS/0029/17			
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. KAROLINA HATAŁA uprawnienia budowlane WAM/0159/PWBS/19			
BRANŻA:	SANITARNA	SKALA:	1:100	DATA:
TYTUŁ: RYSUNKU:	RZUT PODDASZA INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA			SIERPIEŃ 2020
NUMER RYSUNKU:	S-10			