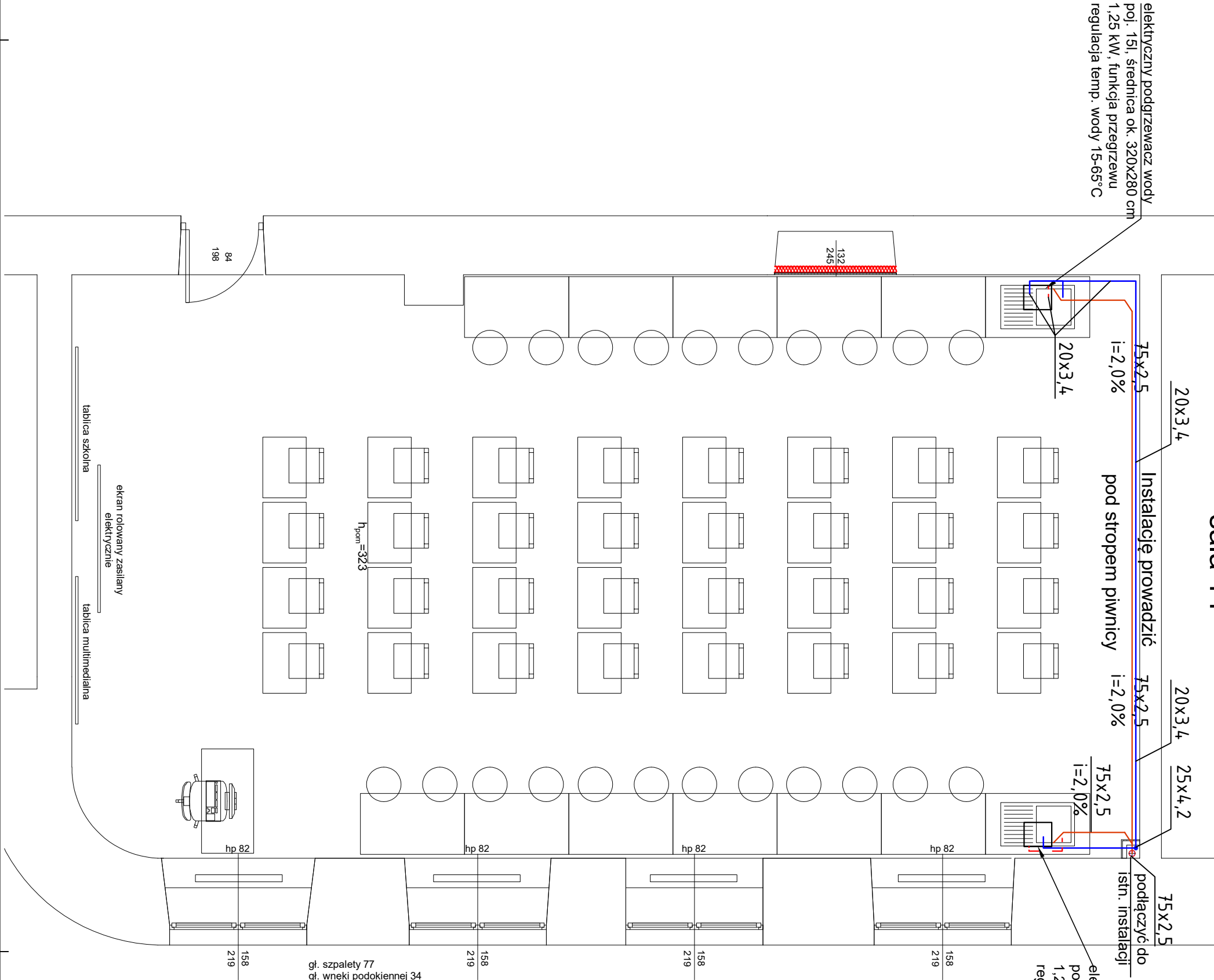


sala 14



elektryczny podgrzewacz wody  
poj. 15l, średnica ok. 320x280 cm  
1,25 kW, funkcja przegrzewu  
regulacja temp. wody 15-65°C

podłączyć do  
istn. instalacji

gi. szpalety 77  
gi. wnęki podokiennej 34  
sizr. parapety 66

LEGENDA:

- projekowana kanalizacja wentylarna
- projekowana kanalizacja wentylarna
- przewodzenie pod stropem
- projekowana zimna woda
- projekowana ciepła woda
- PROJEKT
- proj. elektryczny podgrzewacz wody poj. 80l
- projekowany zawór kulowy oddzielający z funkcją spustu
- projekowany zawór ominiowy

- UWAGA:
- przewody zlokalizowane pod stropem prowadzić w sułtach podwieszanych lub w zabudowach g-k.
  - pozostałe podłącza pod przybory prowadzić po powierzchni ścian w zabudowie g-k.
  - przewody i rury prowadzić w sposób zapewniający ich ochronę mechaniczną i przed uszkodzeniem.
  - istniejące piony biegnące w szachtach należy wymienić, także podciągnąć od pienu powinno być wyposażone w zawory odcinające kulowe, wykonać nowe rewizje i czyszczenia dla każdego pomieszczenia, szachty porywowe wykonać i zabezpieczyć do odpowiedniej klasy odporności ogniowej
  - podczas wymiany instalacji wykorzystać istniejące przejścia przez przegrody, w przypadku konieczności wykonania nowych przejść instalacje prowadzić tak, aby nie naruszać konstrukcji przegród.
  - urządzenia montować na konsolach, uchwytych montażowych z użyciem systemowych podopór stałych i przesuwnych zgodnie z zaleceniami producenta
  - wszystkie istniejące i projektowane przejścia przez przegrody zabezpieczyć do odpowiedniej klasy odporności ogniowej
  - rysunki należy rozpatrywać łącznie z rysunkami pozostałych branż
  - roboty przewidziane do wykonania przez wykonawcę robót budowlanych opis
  - rodzaj znajduje się w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót

PRACOWNIA PROJEKTOWA			
BIURO INŻYNIERSKIE ROBERT TELESZYŃSKI			
42-202 Częstochowa, ul. Raciborska 13, tel. 504 645 245			
PROJEKT			
REMONT WYBRANYCH POMIESZCZEŃ			
W IV LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM IM. H. SIENKIEWICZA,			
ALEJA NAUŚWIĘTSZEJ MARYI PANNY 56 W CZĘSTOCHOWIE			
ADRES INWESTYCJI: ALEJA NAUŚWIĘTSZEJ MARYI PANNY 56, 42-217 CZĘSTOCHOWA			
RYSUNEK - BRANŻA SANITARNIA			
Rzut parteru Sala nr 14- Instalacja Wod-Kan			
PROJEKTOWAŁ			mgr inż. Seweryn Urbaniski
INWESTOR			Gmina Miasto Częstochowa
42-217 Częstochowa, ul. Śląska 11/13			
SLK/3876/POOS/11			specjalność
Instalacyjna			PODPIS
DATA			Kwiecień 2025
SALA			1:50
S4			
NR RYS			