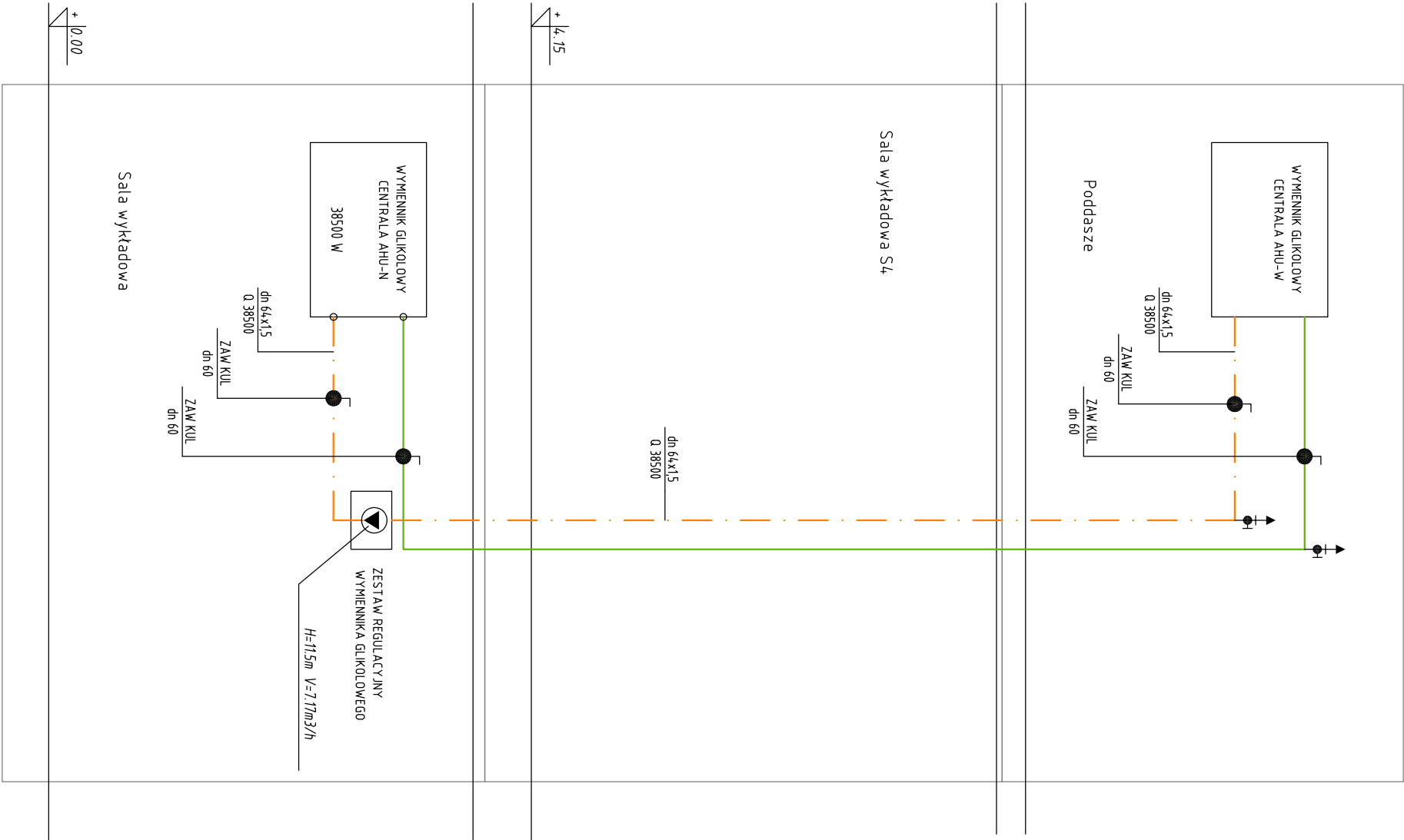


ROZWINIĘCIE INSTALACJI GLIKOLOWEJ



UWAGA:
Rozwinięcie instalacji rozpływać łącznie z rzutem pomieszczeń.

UWAGI:

1. WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK ZWERYFIKOWAĆ WSZYSTKIE WYMIARY NA BUDOWIE I W PRZYPADKU STwierdzenia nieścisłości BEZWZGLĘDnie POINFORMOWAĆ PROJEKTANTA.
2. WSZELKIE ZMIANY I KOREKTY W PROJEKcie WYMAGAJĄ AKCEPTACJI PROJEKTANTA.
3. WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ DOKUMENTACJI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI I W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA ROZBIĘŻNOŚCI, KOLIZJI ITP. ZOBOWIĄZANY JEST POINFORMOWAĆ NAJZDŁŻY INWESTORSKI I PROJEKTANTA PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBÓT.
4. WSZELKIE PRACE WYKONAWCA WINIEN PRZEWODZIĆ ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI, PRZEPISAMI I PROJEKTEM, ORAZ ZE SZUKĄ BUDOWLANĄ.
5. WSZYSTKIE PRZEMODŁY PRZEZ PRZEGRODY ODDZIELENIA POŻAROWEGO WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK ZABEZPIECZYĆ OGNIOSCHRONNIE.

OZNACZENIA:

- Instalacja wody lodowej – zasilanie
- Instalacja wody lodowej – powrót
- wykonanie z rur stalowych w systemie zociskowym
- medium 30% wodny roztwór glikolu etylenowego, 7C/12C
- izolacja do rur chłodniczych, kauczukowa, grubość 20mm dla średnic do 35x1.5 i 30mm dla średnic powyżej 35x1.5
- Instalacja glikolowa – zasilanie
- Instalacja glikolowa – powrót
- wykonanie z rur stalowych w systemie zociskowym
- medium 30% wodny roztwór glikolu etylenowego
- izolacja do rur chłodniczych, kauczukowa, grubość 20mm dla średnic do 35x1.5 i 30mm dla średnic powyżej 35x1.5
- ZAWÓR REGULACYJNY
- ZAWÓR ODCINAJĄCY
- ZAWÓR ZWROTNY
- FILTR SIATKOWY
- TERMOMANOMETR
- TERMOMETR

INWESTOR: POLITECHNIKA KRAKOWSKA im. TADEUSZA KOŚCIUSZKI 31-155 KRAKÓW			
PRACOWNIA PROJEKTOWA PAINTE DESIGN ul. gen. Władysława Dągoszowskiego 10/8 31-396 KRAKÓW tel./fax: +48 71 72 626 38 54, 632 11 30 tel. kom.: +48 06 501 442 615 e-mail: phtek@pocztapoint.pl NIP: 677-172-21-19 REGON: 36570180			
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE DOKONYWANIE NA WYNIKU ZMIAN, POPRAWEK, UZUPEŁNIEN ITP. ORAZ JEGO ROZPOWIEŚCZANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST ZABRONIONE.			
PROJEKT: PRZEBUDOWA SALI AUDYTORIJNEJ NR 3 W RZALCIE NA I PIĘTRZE BUDYNKU 10-21 WYDZIAŁU WIEK P.K. WRAZ Z OBUJOWANIEM I ODDYMIANIEM GŁÓWNEJ KLATKI SCHODOWEJ UL. WARSZAWSKA 24, DZ. 3/12, OBR. 118, KRAKÓW			
Tytuł: ROZWINIĘCIE INSTALACJA WYMIENNIKA GLIKOLOWEGO			
OPRACOWAŁ: ELABORANT: BR:	MGR INŻ. LESZEK CHMIELEWSKI 95/2001		
SPRAWDZIŁ: WERYFIKOWAŁ: BRANŻA: Faza: LUDZIA NR: CZYTNIK NR: NR PROJEKTU: PROJEKT NR:		MGR INŻ. MAREK KULESZA 146/2018/705/09 SANITARIA PROJ. WYKONAWCZY 01/06/2013	NR ARKUSZA / SHEET: K-02 SKALA / SCALE: ---
DATA UKOŃCZENIA PRAC PROJEKTOWYCH		11. 2013	
AutoCad LT2005		Serial: No: 342-20526863	
Phtek			