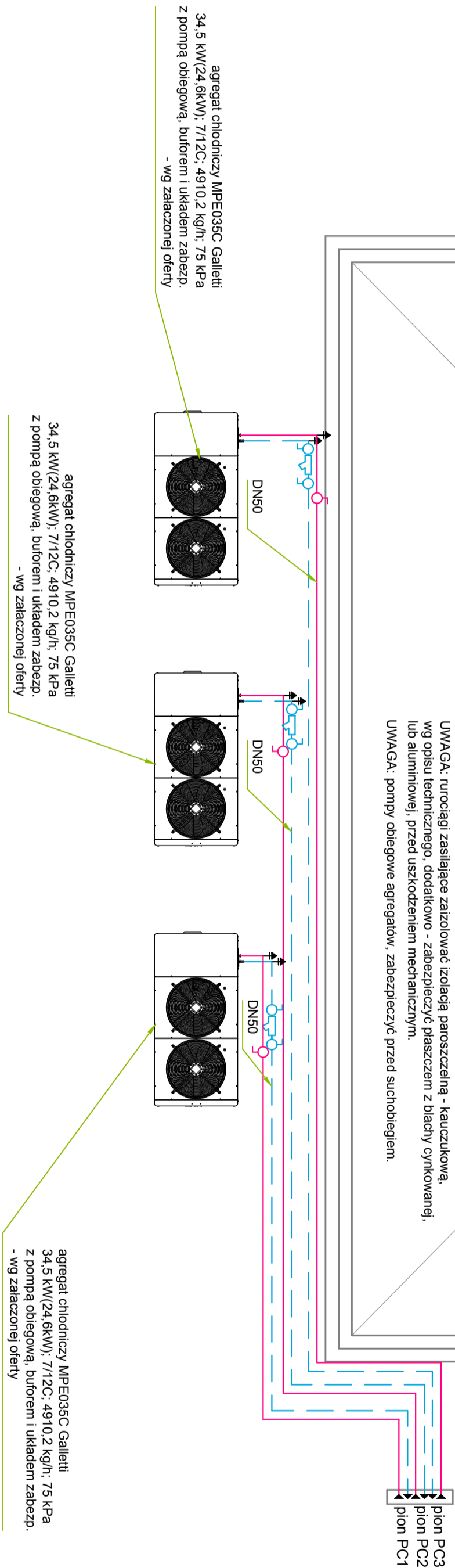


UWAGA: wszystkie wymiary oraz prowadzenie instalacji, zweryfikować podczas prac budowlanych, po odkryciu dotychczasowych elementów instalacyjnych.

UWAGA: rurociągi zasilałace zaizolować izolacją paroszczelną - kauczukową, wg opisu technicznego, dodatkowo - zabezpieczyć płaszczem z blachy cynkowanej, lub aluminiowej, przed uszkodzeniem mechanicznym.

UWAGA: pompy obiegowe agregatów, zabezpieczyć przed suchobiegiem.



OZNACZENIA

- Instalacja CT (70 / 50 C)
- Instalacja WL 7/12C
- Punkt wężowania do instalacji budynku
- Instalacja odprow. skroplin
- Instalacja odprow. podposadzkiw

UWAGA:
na planach, zaizolować zawory spusowe
i zawory odcięcia od instalacji.

INWESTOR	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu ul. H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań		
OBIEKT	Collegium Novum w Poznaniu Al. Niepodległości 4		
NAZWA PROJEKTU	Projekt układów wentylacyjnych zasilających sale wykładowe C1,C2,C3		
NAZWA RYSUNKU	Instalacja CT i chłodu – rzut dochu		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. J. SURMACIEWICZ		
SKALA	1:50	DATA: 09.2020r.	RYS. NR I-02