

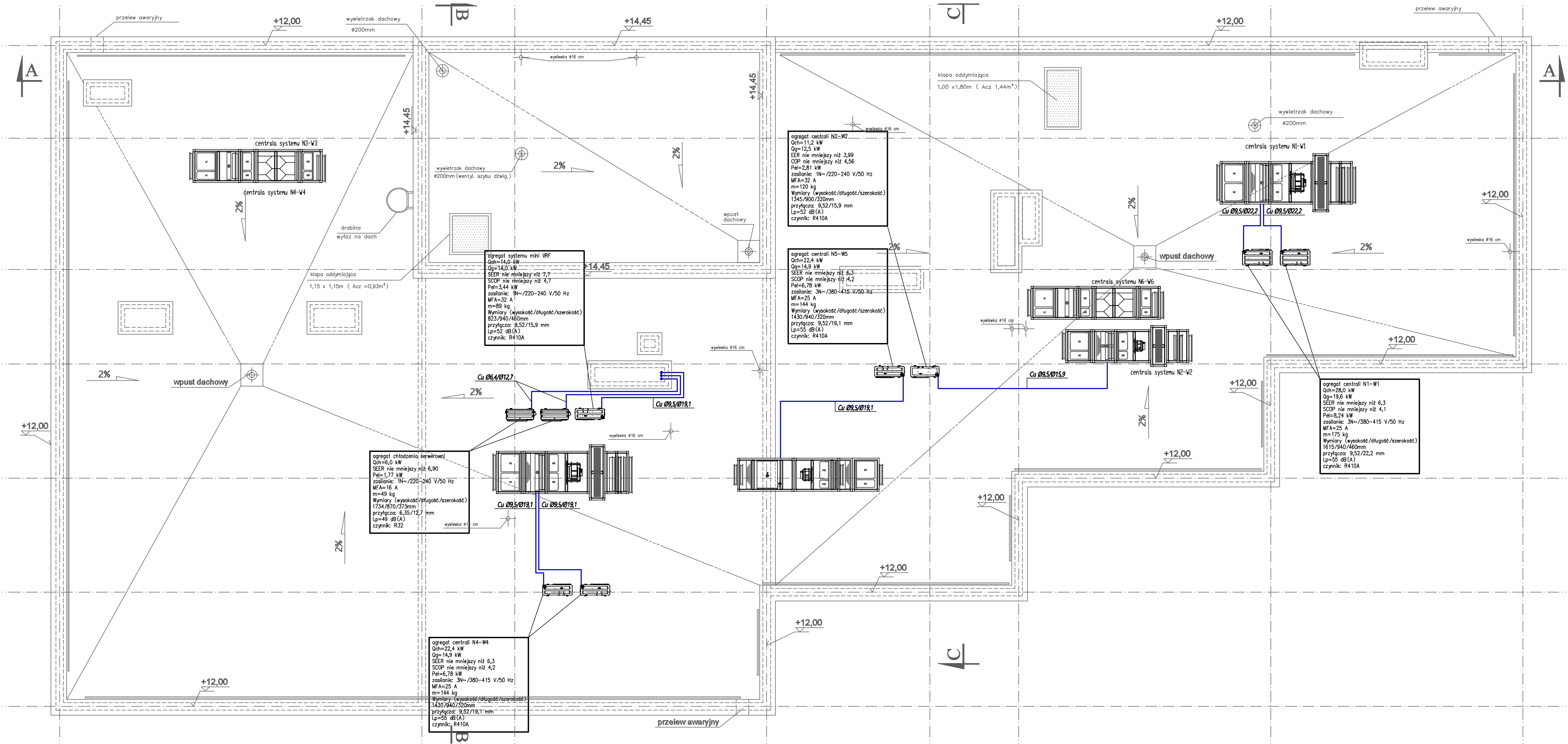
LEGENDA


OZNACZENIA PRZEWODÓW

- przewód gazowy i cieczowy instalacji freonowej
- przewód instalacji skroplinowej

OPIS PRZEWODÓW

- $\varnothing 06,4/012,7$ średnica przewodu cieczowego/średnica przewodu gazowego
- PCV032 średnica przewodu instalacji skroplinowej
- 1,0% spadek przewodu instalacji skroplinowej



| | | | | | |
|---|-----------------|---|--|---|--|
| AUTOR OPRACOWANIA : Biuro Projektowe "ARCONEL" sp. z o.o. ul. Sienkowska 14/9 20-802 Lublin | |  | | INWESTOR : GMINA LUBLIN 20-109 Lublin Plac Władysława Łokietka 1 | |
| NAZWA INWESTYCJI: Budowa budynku przedszkola wraz z łącznikiem do istniejącego budynku Zespołu Szkół nr 12 w Lublinie przy ul. Stawinkowskiej 50 wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą | | | | działki nr ewid: 1/27 188 189 obręb: 31 -Stawinek | |
| PROJEKTANT mgr inż. Emilian Zachara | | NR UPRAWNIENI: 1228/Lb/90 | | | |
| OPRACOWAŁ mgr inż. Jarosław Biruk | | | | | |
| NAZWA RYSUNKU : INSTALACJE WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI RZUT DACHU - INSTALACJA KLIMATYZACJI | | | | | |
| DATA: styczeń 2021r | | NUMER RYSUNKU: S/5.8 r.1 | | | |
| STADIUM: PW | SKALA: 1:100 | | | | |
| UWAGI: PRZYJĘTE W OPRACOWANIU MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ INNYMI O PARAMETRACH NIEGORSZYCH OD ZAŁOŻONYCH. NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z UST.83 Z DN.05.05.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH | | | | | |