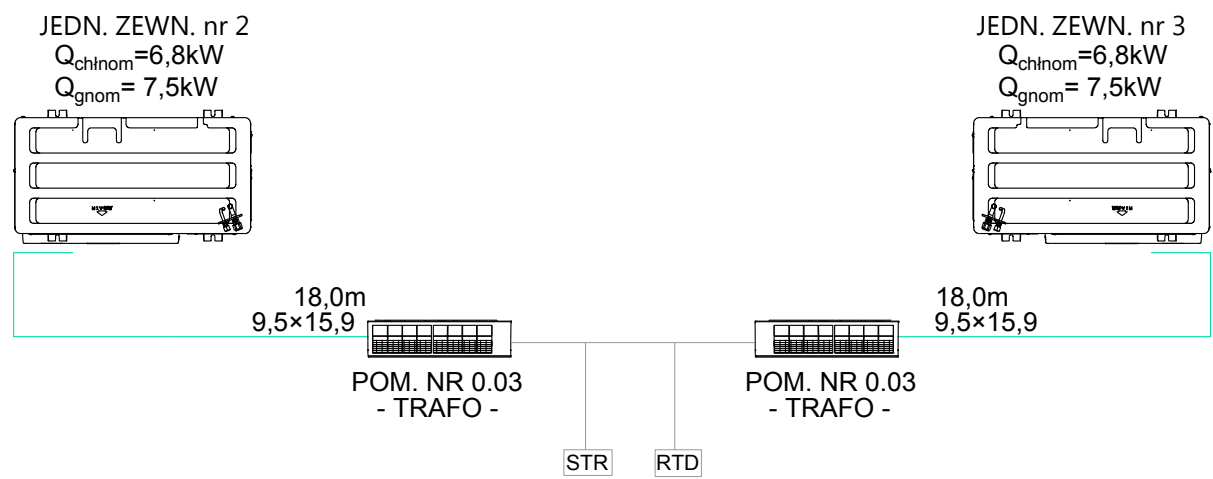
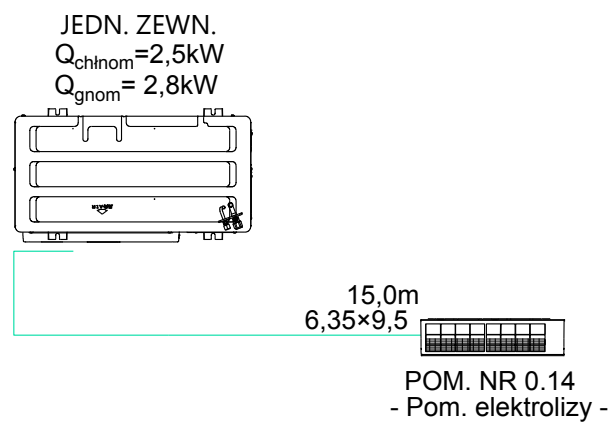


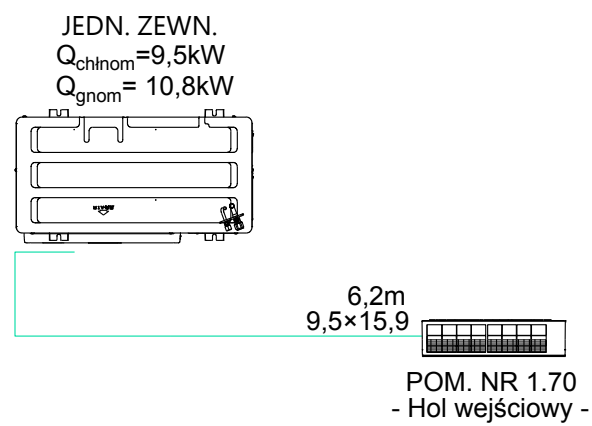
KLIMATYZACJA SYSTEMU SPLIT NR 1 i 2



KLIMATYZACJA SYSTEMU SPLIT NR 3



KLIMATYZACJA SYSTEMU SPLIT NR 4



LEGENDA:

- Przewody freonowe
- Jedn. zewn. układu split
- Jedn. wewn. typ ścienny
- Średnice przewodów miedzianych

UWAGA: Średnice przewodów instalacji freonowej mają charakter orientacyjny. W zależności od rzeczywistej długości instalacji oraz dobraneo producenta systemu, może być wymagana inna średnica rur.

POZIOM PORÓWNAWCZY: ±0,00/204,65

<div><div>PRO-ARCH</div><div>2</div></div> <div>PRO-ARCH-2 sp. z o.o. s.k. 43-100 TYCHY UL. SIENKIEWICZA 24 e-mail : biuro@proarch.com.pl , TEL.: 32 214 41 51 WWW.PROARCH.COM.PL</div>		
IMIE i NAZWISKO PROJEKTANTA i SPRAWDZAJĄCEGO, BRANŻA, NR UPRAWNIENI BUDOWLANYCH	PODPIS	NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: Przebudowa i rozbudowa powiatowej krytej pływalni w Biłgoraju przy ul. Cegielnianej 24
PROJEKTANT: mgr inż. Sebastian Chromik upr.proj. SLK/5357/POOS/14 w spec. inst. san. bez ograniczeń		
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Ireneusz Wyraz upr.proj. SLK/8169/PBS/18 w spec. inst. san. bez ograniczeń		TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT TECHNICZNY
		INSTALACJA WENTYLACJI - SCHEMATY KLIMATYZACJI
		ETAP 1
		DATA SPORZĄDZENIA i SPRAWDZENIA RYSUNKU: 15-04-2022
INWESTOR: Powiat Biłgorajski 23-400 Biłgoraj, ul. Kościuszki 94	SKALA: -	NR. RYS.
NINIEJSZY PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWEM AUTORSKIM.		E1-ISKL01