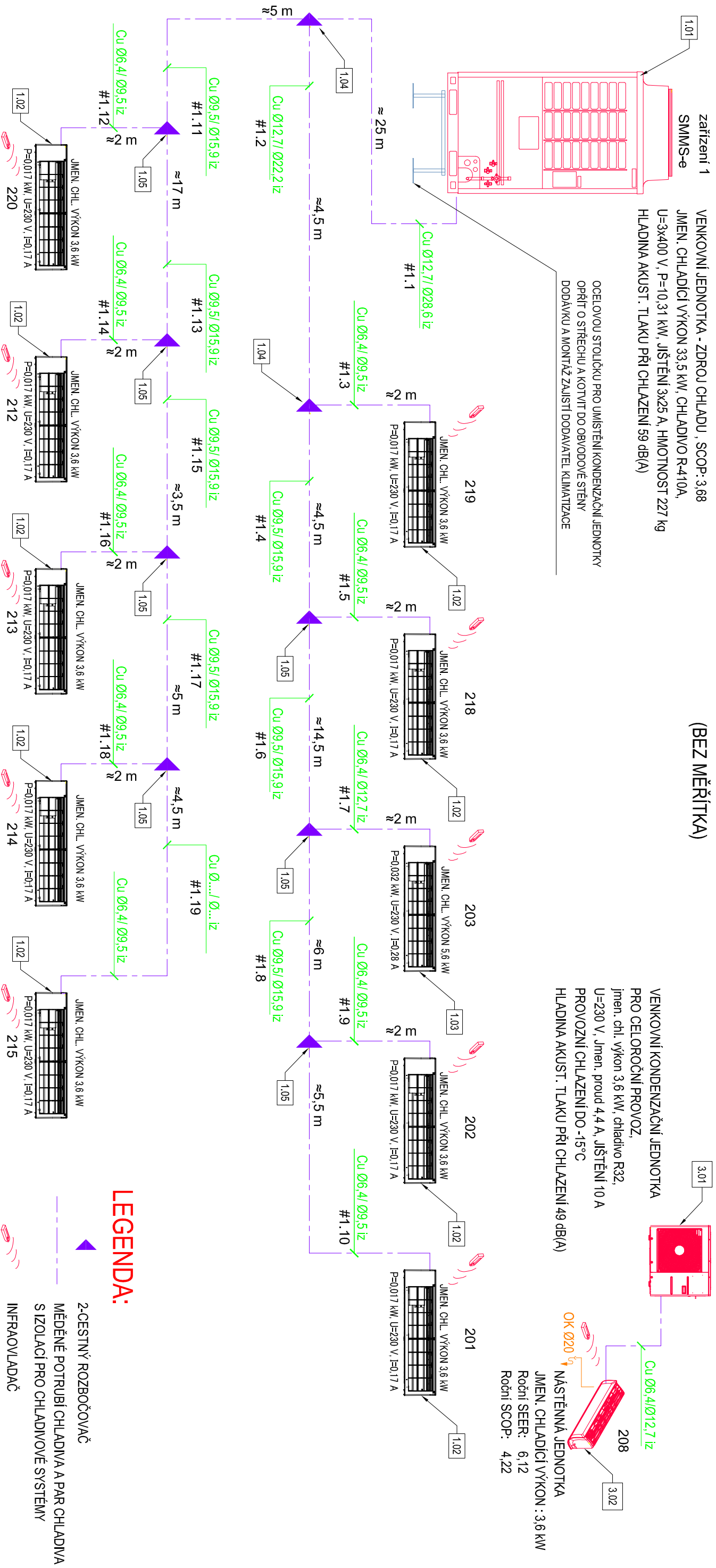


# SCHÉMA SYSTÉMU CHLAZENÍ-1

## CHLAZENÍ MÍSTNOST č.208 (RACK)

(BEZ MĚŘÍTKA)



## POZNÁMKY:

- OK-ODVOD KONDENZÁTU - SOUČÁST MONTÁŽE KLIMATIZACE
- PROSTUPY OBVODOVOU STĚNOU - SOUČÁST MONTÁŽE KLIMATIZACE
- PROSTUPY VNITŘNÍMI STĚNAMI PRO VEDENÍ POTRUBÍ SYSTÉMU CHLAZENÍ - SOUČÁST MONTÁŽE KLIMATIZACE
- VEDENÍ POTRUBÍ PŘIZPŮSOBIT STAVEBNÍMU STAVU OBJEKTU A OSTATNÍM TECHNICKÝM A TECHNOLOGICKÝM ZAŘÍZENÍM OBJEKTU
- UZEMNĚNÍ ZAŘÍZENÍ KLIMATIZACE DLE PLATNÝCH ČSN, POSPOJOVÁNÍ NA SOUSTAVU - SOUČÁST DODÁVKY A MONTÁŽE KLIMATIZACE
- PŘEDMĚTEM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A ROZPOČTU NENÍ NÁPOJENÍ NA SILOVOU ELEKTROINSTALACI, POPŘÍPADĚ SLABOPROUDOU KABELAŽ. TOTO MUSÍ BÝT ŘEŠENO INVESTOREM.**

Zodp. projektant:	ING. PETR MADRÝ <i>Madrý</i>	Ing. Petr Madrý	
Investor:	KRAJSKÁ VETERINÁRNÍ SPRÁVA PRO MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ	703 00 Ostrava, V. Vlasákové 4 e-mail: pmadrý@seznam.cz	
Stavba:	KLIMATIZACE V BUDOVĚ SVS OSTRAVA - VÍTKOVICE, UL. NA OBVODU 51	Datum: 2/2021 Účel: DSP + DPS	
<b>OCHLAZOVÁNÍ MÍSTNOSTÍ</b>		Zakázkové číslo: 01P21	Číslo výkresu:
VEDENÍ POTRUBÍ CHLADIVA A PAR CHLADIVA SCHÉMA ZAPOJENÍ CH-1 A CHLAZENÍ RACK		Část PD: -	
Obsah:		Měřitko: NENÍ	<b>KL 3</b>