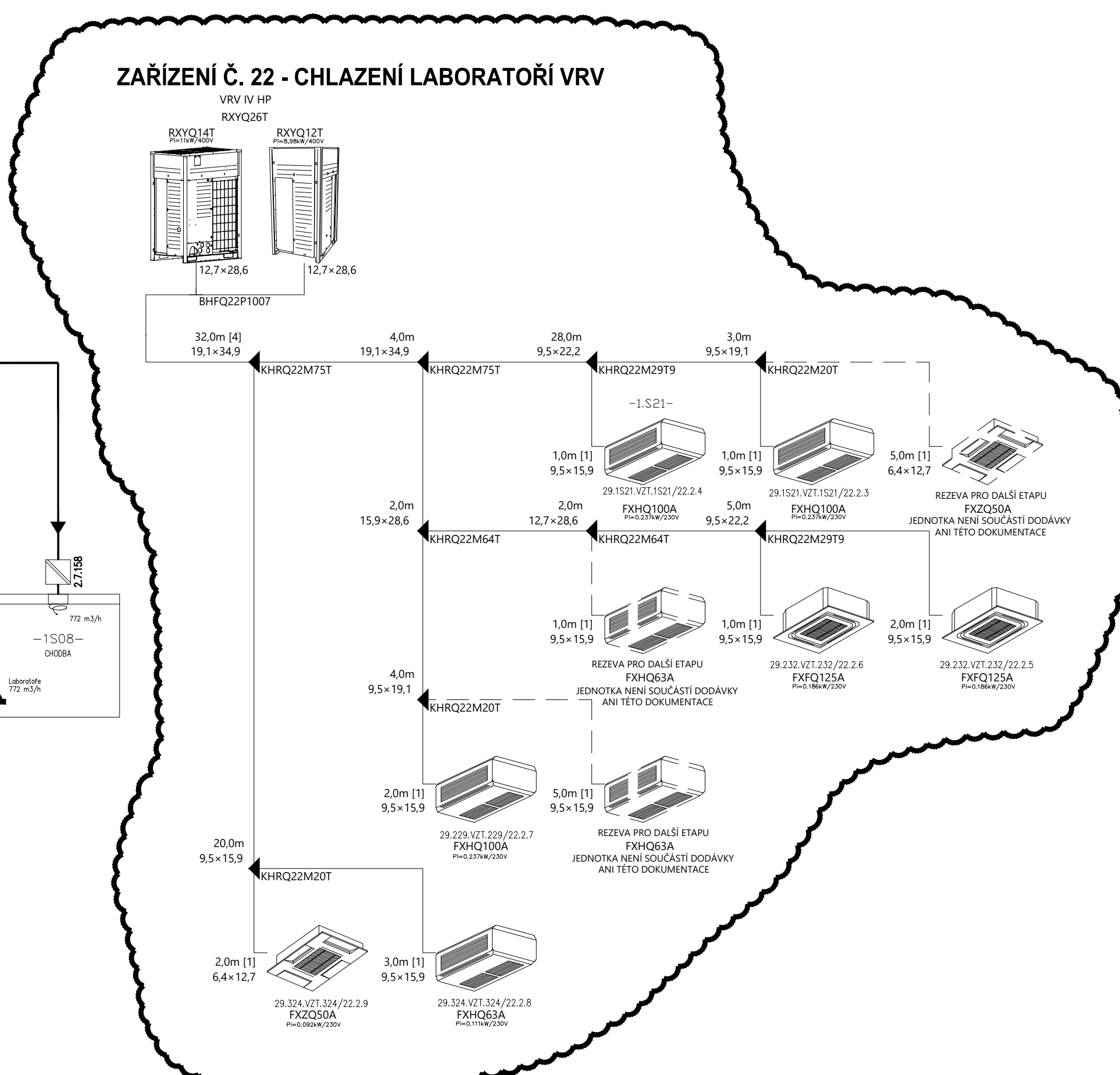
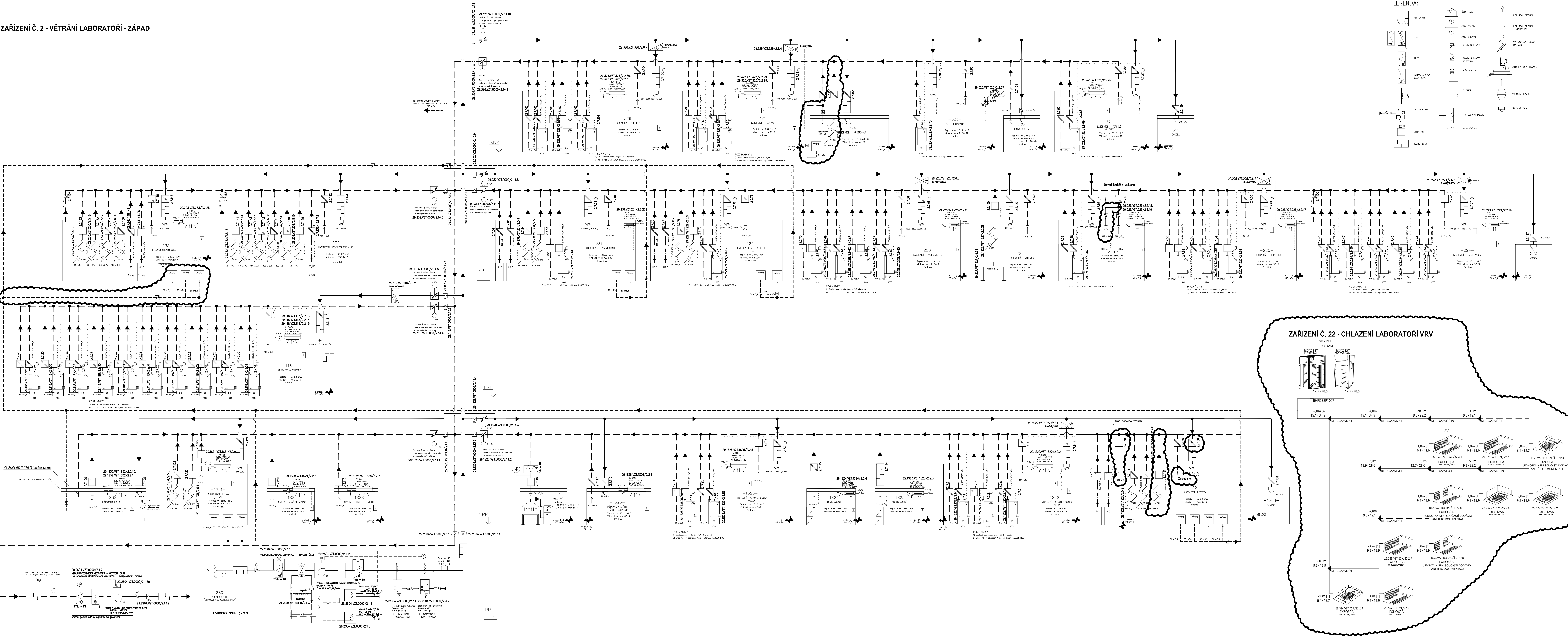


ZAŘÍZENÍ Č. 2 - VĚTRÁNÍ LABORATOŘÍ - ZÁPAD

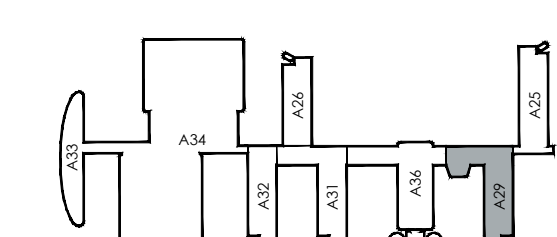


MA ZÁŘÍZENÍ Č. 2	UNIVERZITNÍ KAMPUS BRNO-BOHUŠNICE, ČESKÁ REPUBLIKA	
	INVESTOR / DEVELOPER	MAŠARÝKOVKA UNIVERZITA
	ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	KARLA POKUDOVÁ
	MANAŽER PROJEKTU / PROJ. MANAGER	ARCHDESIGN s.r.o.
	ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	PETR MARVÁN
	GENERÁLNÍ DODAVATEL	UNSTAV a.s.
	ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	DAUBOR WEGEL
	GENERÁLNÍ PROJEKTANT / ARCHITECT	A PLUS a.s.
VED. PROJEKTU / PROJECT LEADER	JIŘÍ DOUČKAČEK	
PŘÍMÝ ZPRACOVATEL / COMPLEX	BLOCK a.s.	

REVIZE / REVISION	
NO.	DATUM / DATE
00	2012 - 01 - 24
01	2017 - 09 - 06
02	
03	
04	
POZNÁMKA / ANNOTATION:	

BLOCK
Clean Room Solutions
BLOCK a.s., Stulčíkově 135
198 00 Praha 9 – Kyje
korespondenční adresa:
BLOCK a.s., U Kasáren 72
257 01 Volaňské Mlýnské nádrže

STAVBA / PROJECT	CETOCOEN - PAVILON A29
ČÍSLO ZAKÁZKY / ARCHIVE NO.	3114 - 37
STUPĚŇ / PHASE	DSP
NÁZEV PS - SO / BUILDING TITLE	SO - 304 - PAVILON A 29
ČÁST / PART	08 - VZDUCHOTECHNIKA

 $\pm 0,000 = 281,700 \text{ BPV}$

z itní	NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE	FUNKČNÍ SCHÉMA ZAŘÍZENÍ
	VED. PROJEKTANT / CHECKED BY	JAROMÍR ZUBÍK

VIACOVA / PREPARED BY

DATUM / DATE **2017-09-08**

FORMÁT / FORMAT	12 x A4
MÉRİTKO / SCALE	x

STAVBA	TRUPNÍ	ČÍSLO PR - SO	ČÁST	VÝKRES
REC	DSP	F 304	09	027