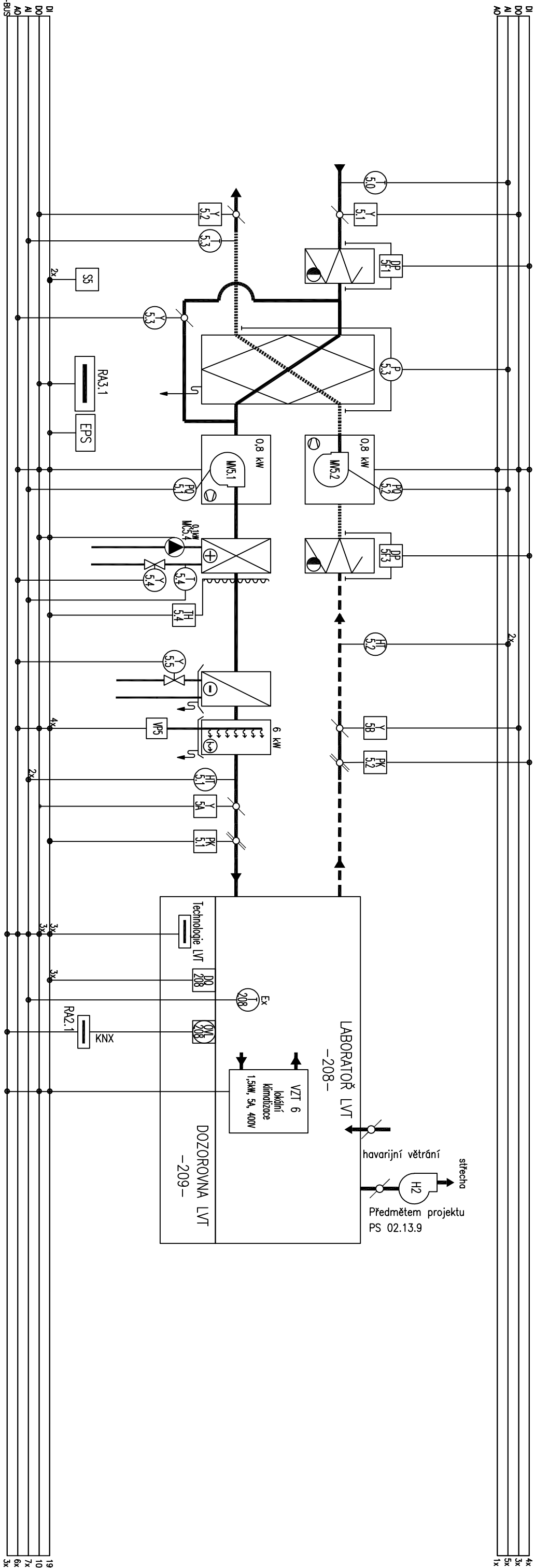


VZT 5 – 327–, VZT 6 – 208–, rozváděč RA3.1 – 327–



$\pm 0,000 = 268,75 \text{ m n. m. Bpv}$

Tento projekt navazuje a doplňuje projekt SO 01.1.71

TABULKA REVIZI		
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM
XX	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xx/xx/2021
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM

Centrum Energetických a Environmentálních Technologii – Explorer (CEETe)

Projektová dokumentace pro provádění stavby

HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Martin ČISTĚLÁR	ARCHITEKT Ing. arch. Martin CHVÁLEK	PROJEKTANT Jiříslav SKLENÁŘ	VYPRACOVAL Jiříslav SKLENÁŘ	CHVÁLEK ATÉLIER s.r.o. Křižkova 1046/12 702 00 OSTRAVA	ICO: 05925674 +420 995 693 250 info@chvateclibieri.cz
03. JEDNÁTEL Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, IČO: 619 89 100					
STAVBNÍ OBJEKT PS 02.13 Laboratoří vodkových technologií		ČÁST 02.13.05 Vzduchotechnika pro LV7	MĚŘÍTKO DPS	DATUM 05 / 2021	
			FORMÁT A4	2 x A4	

Funkční schéma MAR pro LVT

NÁZEV VÝKRESU	
Funkční schéma Mar pro LVT	
ARCHIVNÍ ČÍSLO	
20-026-5	
ČÍSLO VÝKRESU	REVIZE
5_PS_02.13.05-B2	R00

TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o. , BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU ODPovědného Zástupce FIRMY CHVÁLEK ATELIER s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOUBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ