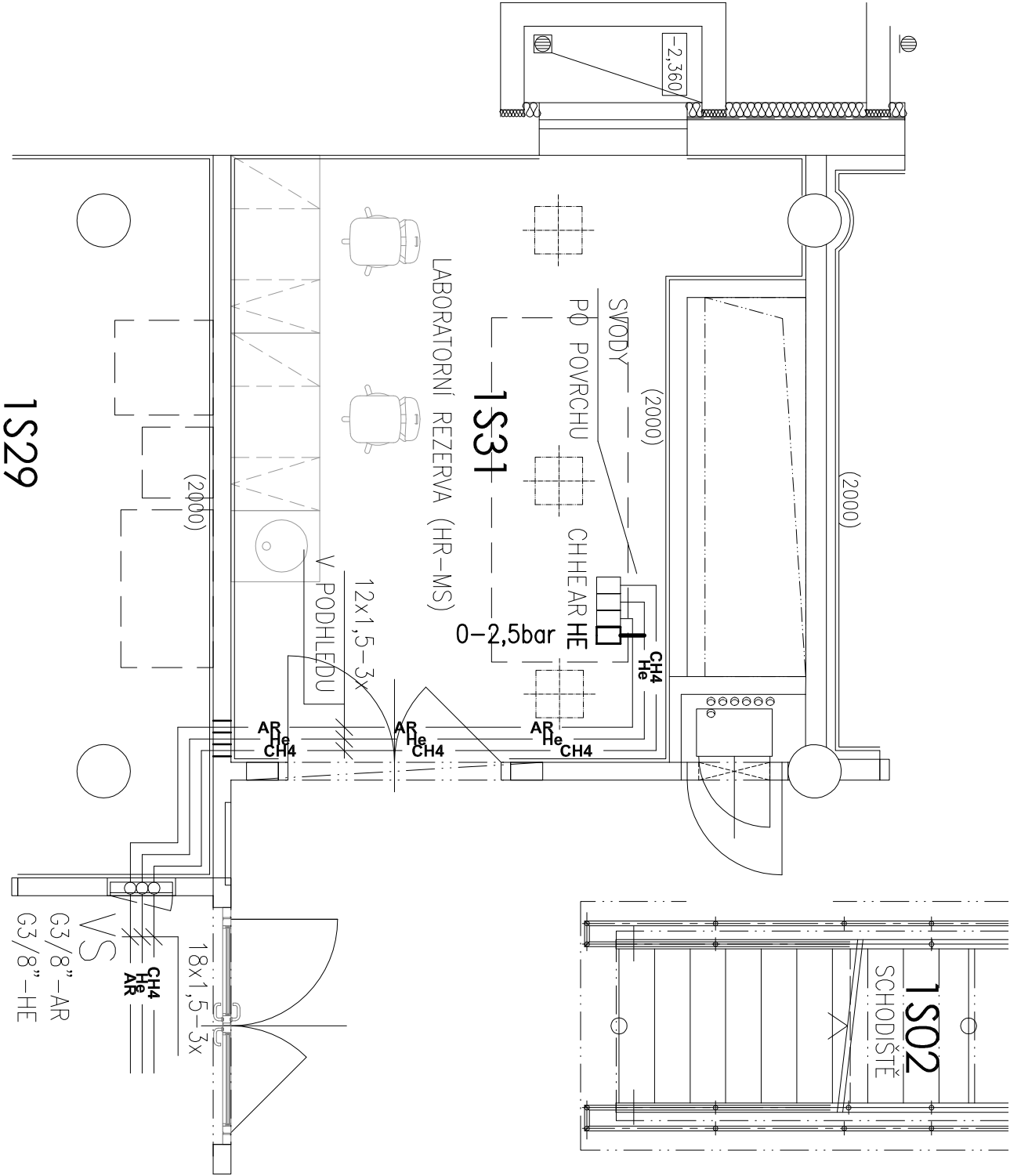
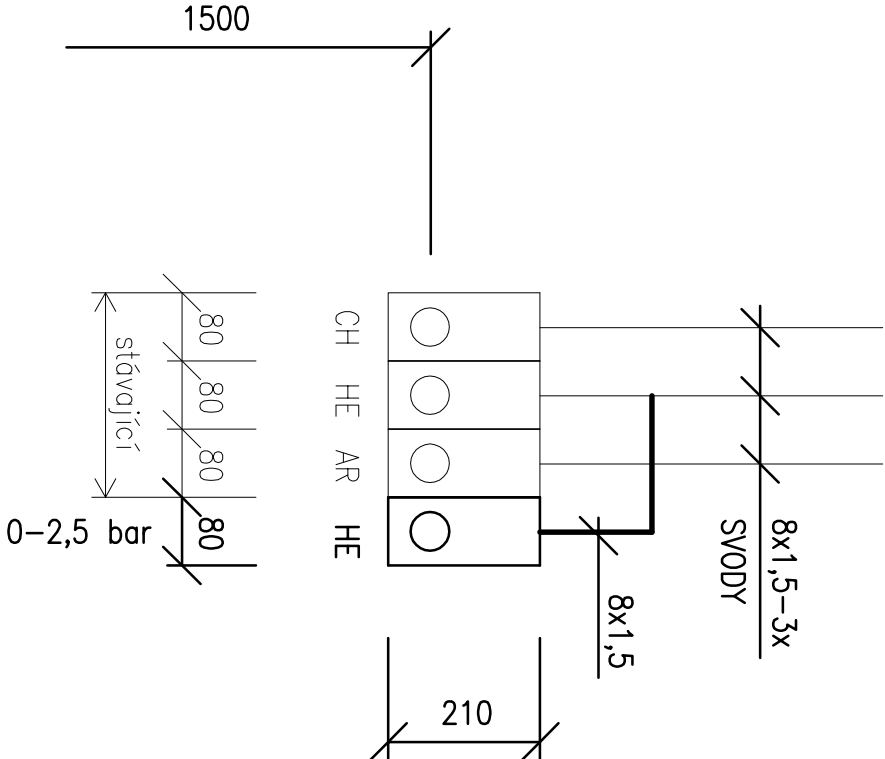


POHLED NA UMÍSTĚNÍ ODBĚRNÝCH PANELŮ

MĚŘÍTKO: NENÍ



<input type="checkbox"/>	ODBĚRNÝ PANEL TECHNICKÝCH PLYNŮ
VS	VENTILOVÁ SKŘIŇ
	STOUPÁNÍ, KLESÁNÍ
	CHRÁNIČKA POTRUBÍ
CH4	POTRUBÍ METHANU CH4 (CH)
He	POTRUBÍ HELIA (HE)
AR	POTRUBÍ ARGONU (AR)



ROZŠÍŘENÍ CENTRÁLNÍHO ROZVODU HELIA ... 1x ODBĚRNÝ PANEL (ROZSAH VÝSTUP 0-2,5 bar)  
POTRUBNÍ SVOD 8x1,5 AISI 314

VYPRACOVAL	ZODPOV. PROJEKTANT	AUTORIZOVAL	TK PROJEKT LIBEREC ING. ZDENĚK KVAPIL Letná 431 Liberec 12, 460 01
ING. ZDENĚK KVAPIL	ING. ZDENĚK KVAPIL	ING. ZDENĚK KVAPIL	
OBJEDNATEL: MASARYKOVA UNIVERZITA Žerotínského nám. 9, 601 77 Brno			
MÍSTO STAVBY: UNIVERZITNÍ KAMPUS Brno-Bohunice PAVILON A29 – CETOCOEN			tel. 485121632 tel. 602287810 e-mail: tk_projekt@volny.cz
ČÁST: ROZVODY TECHNICKÝCH PLYNŮ – ÚPRAVA			DATUM: 07/2013
			FORMÁT: 2 A4
			STUPEŇ: DPS
			ZAK. ČÍSLO: 4013.10
MĚŘÍTKO 1:50	Č. KOPIE	VÝKRES: MÍSTNOST ČÍSLO 1S31	VÝKRES ČÍSLO TP-04