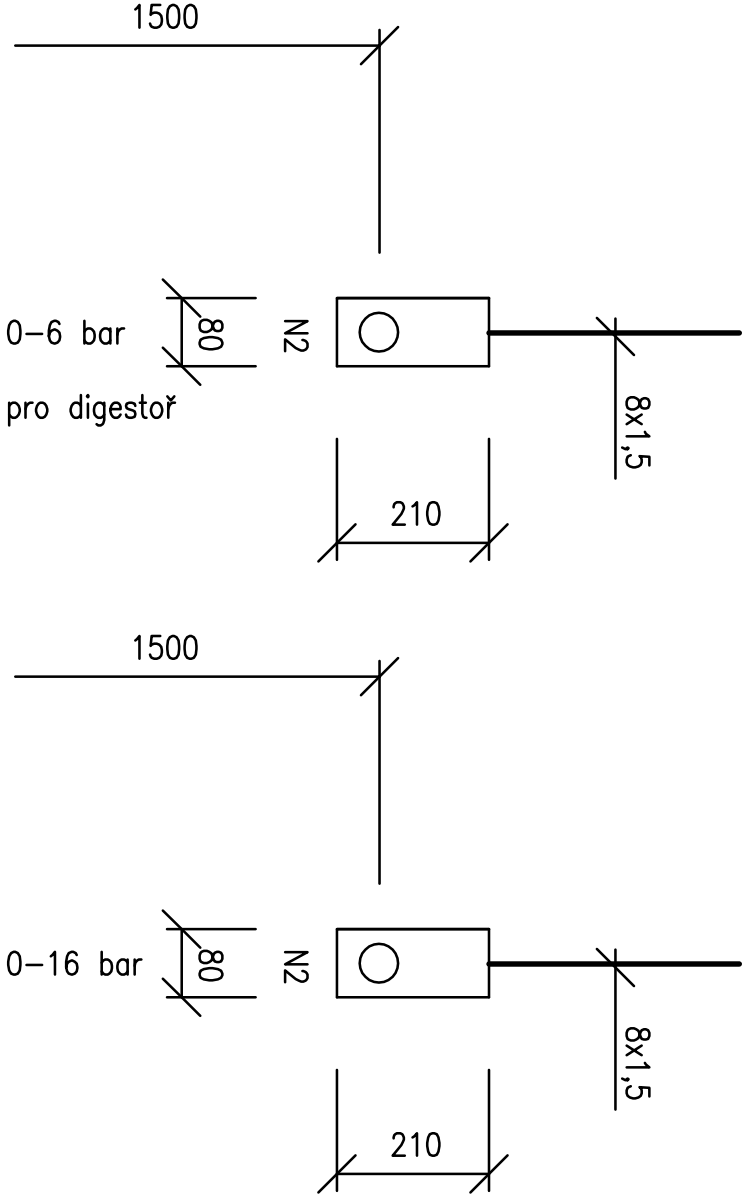


	ODBĚRNÝ PANEL TECHNICKÝCH PLYNŮ
	STOUPÁNÍ, KLESÁNÍ
	CHRÁNIČKA POTRUBÍ
	POTRUBÍ DUSÍKU (N2)

POHLED NA UMÍSTĚNÍ ODBĚRNÉHO PANELU

MĚŘÍTKO: NENÍ



ZDROJ A POTRUBNÍ ROZVOD DUSÍKU K ODBĚRNÝM PANELŮM

- 1x TLAKOVÁ LÁHEV DUSÍKU OSAZENÁ REDUKČNÍM PANELEM (VÝSTUPNÍ PŘETLAK 10 bar) – PŘEMÍSTĚNÍ
- 1x ODBĚRNÝ PANEL DUSÍKU (ROZSAH VÝSTUP 0–6 bar) PRO DIGESTOŘ
- 1x ODBĚRNÝ PANEL DUSÍKU (ROZSAH VÝSTUP 0–16 bar)
- POTRUBNÍ ROZVOD 8x1,5 AISI 314, VÝFUKOVÉ POTRUBÍ 18x1,5 AISI 314

PŘIPOJENÍ DIGESTOŘE NA VÝSTUPNÍ ODBĚRNÝ PANEL JE SAMOSTATNOU DODÁVKOU.

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	tel. 485121632 tel. 602287810 e-mail: tk_projekt@volny.cz
OBJEDNATEL: MASARYKOVA UNIVERZITA Žerotinského nám. 9, 601 77 Brno			
MÍSTO STAVBY: UNIVERZITNÍ KAMPUS Brno–Bohunice PAVLON A29 – CETOCOEN			
ČÁST: ROZVODY TECHNICKÝCH PLYNŮ – ÚPRAVA			DATUM: 07/2013 FORMÁT: 2 A4 STUPEŇ: DPS ZAK. ČÍSLO: 4013.10
MĚŘÍTKO 1:50	Č. KOPIE	VYKRES: MÍSTNOST ČÍSLO 222	VYKRES ČÍSLO TP-07