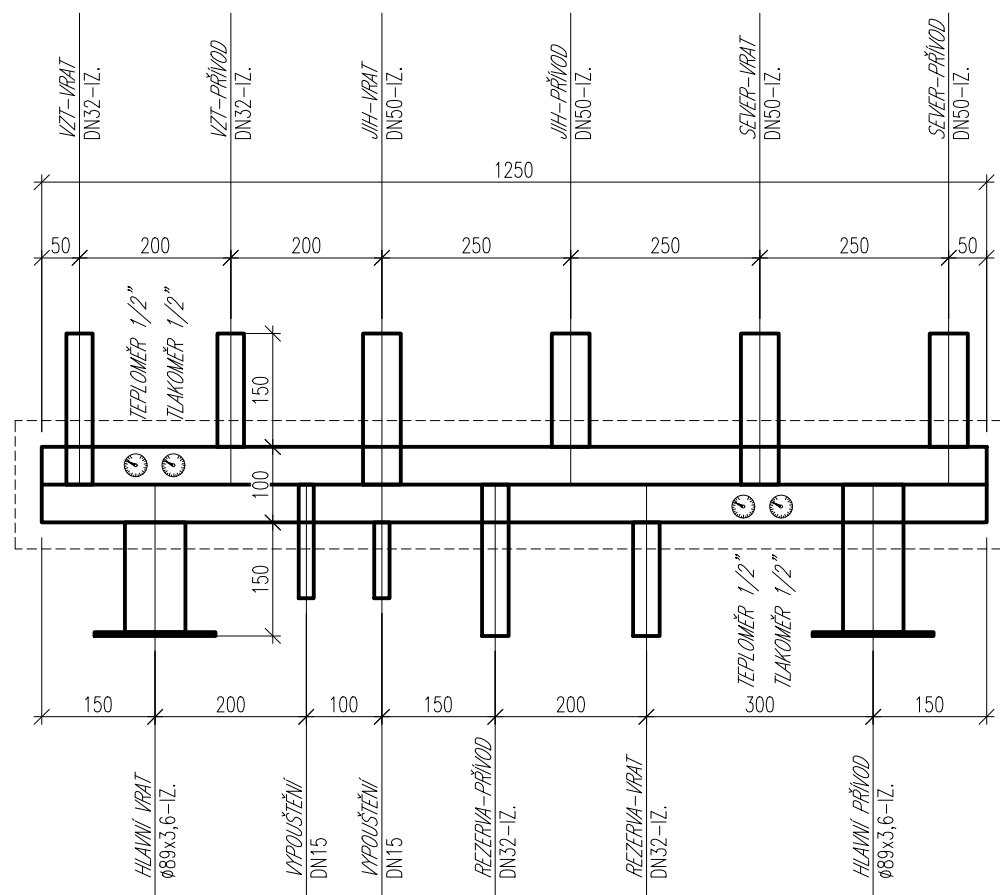


MAX. PŘENÁŠENÝ VÝKON 164kW
MAX. PRŮTOK 9,0m³/hod.
MODUL 100 (délka 1250mm)
VČ. 2ks STAVITELNÝCH STOJANŮ SS80/150, l=720–970
VČ. TEPELNĚIZOLAČNÍHO POUZDRA
JEDNOTNÁ VÝŠKA HRDEL 150mm
JM. TLAK 1,6MPa!



REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE: MU - REKONSTRUKCE OBJEKTU FILOZOFICKÉ FAKULTY, JOŠTOVA 13		STUPĚŇ PD DVD - DOKUMENTACE PRO VÝBĚR DODAVATELE	
INVESTOR A OBJEDNATEL: Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno		OBJEKT: SO 01 - REKONSTRUKCE OBJEKTU JOŠTOVA 13	
MÍSTO STAVBY: pozemky parc. č. 769, 772, 776/1 k.ú. 610003 Město Brno		PROFESE: D.1.4.A - VYTÁPĚNÍ	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20079321-4	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz		AUTORIZACE:	
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU: ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz		DATUM: 07/2017	
ZHOTOVITEL ČÁSTI: INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		FORMÁT: 2 × A4	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Hynek FARKA hfarka@intar.cz		KOPIE:	
VYPRACOVAL: Hynek FARKA hfarka@intar.cz		MĚŘÍTKO: 1:10	
		VÝKRES: DETAIL ROZDĚLOVAČE	
		EVIDENČNÍ ČÍSLO: 20079321-4/SO 01/D.1.4.A.12	
		ČÍSLO VÝKRESU: 12	
		REVIZE:	