



LEGENDA POTRUBÍ:

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ TOPNÉ VODY – NOVÉ
- VRATNÉ POTRUBÍ TOPNÉ VODY – NOVÉ
- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ TOPNÉ VODY – STÁVAJÍCÍ
- VRATNÉ POTRUBÍ TOPNÉ VODY – STÁVAJÍCÍ
- DN100-IZ
- OCELOVÉ POTRUBÍ DN100, VČETNĚ IZOLACE
- HRANICE DODÁVKY

LEGENDA POZIC:

Č.POZ.	POPIS POZICE	KS	DODAVATEL
1	PŘÍRUBOVÝ TŘÍCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL ZDVIHOVÝ DN80, kvs=100, VČETNĚ PROPORCIONÁLNĚ ŘÍZENÉHO POHONU	1	NOVÉ
2	OBĚHOVÉ ČERPADLO SE SNÍMAČEM DIFERENČNÍHO TLAKU A TEPLoty S AUTOMATICKÝM PŘÍZPŮSOBENÍM VÝKONU PŘÍRUBOVÉ DN80, PN10, Qnom=24,6 m3/h PŘI Hnom=7 m, Qnom=26 m3/h PRO Hmax= 9,7 m	1	NOVÉ
3	OBĚHOVÉ ČERPADLO SE SNÍMAČEM DIFERENČNÍHO TLAKU A TEPLoty S AUTOMATICKÝM PŘÍZPŮSOBENÍM VÝKONU DN25, ZÁVITOVÉ PŘIPOJENÍ 6/4", PN10, Qnom=1,3 m3/h PŘI Hnom=AUTO, Qnom=1,3 m3/h PRO Hmax=8 m	1	NOVÉ

INVESTOR STAVBY: MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ ZEMĚDĚLSKÁ 1665/1, 613 00 BRNO	
---	--

VYPRACOVAL RADIM DOŠEK Kontroloval RADIM DOŠEK HLAVNÍ PROJEKTANT ING. VÍTĚZSLAV PRUŠA			
PROJEKTANT: UCHYTIL s.r.o., K TERMINÁLU 7, 619 00 BRNO, Tel. 545 423 211			
INVESTOR : MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ, ZEMĚDĚLSKÁ 1665/1, 613 00 BRNO			
AKCE : REKONSTRUKCE OTOPNÉ SOUSTAVY A OHŘEVU TEPLÉ VODY V OBJEKTU B		DATUM STUPEŇ FORMÁT Č.ZAKÁZKY	03/2025 DPS A4 224026-35
OBSAH : D.1.2.4 – VYTÁPĚNÍ PŮDORYS 1.PP – PROVIZORNÍ STAV		MĚŘÍTKO: 1:50	Č.VÝKRESU: D.1.2.4-03