

LEGENDA

- POTRUBÍ TOPNÉ – MĚDĚNÉ
- POTRUBÍ VRATNÉ – MĚDĚNÉ

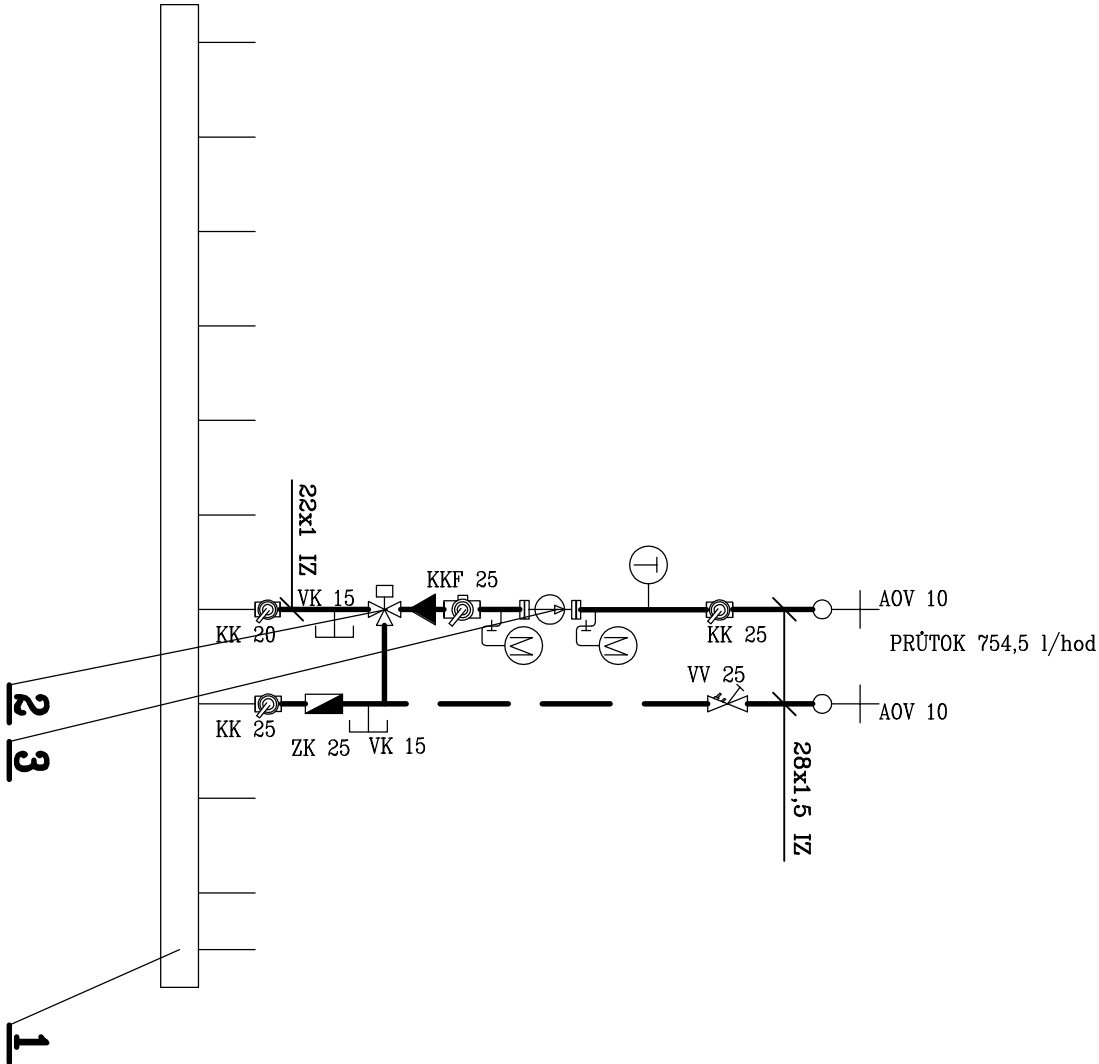
1


2

3

STÁVAJÍCÍ ROZDĚLOVAČ RS KOMBI
TROJCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL DN 20 – k.v=4
TEPLOVODNÍ OBĚHOVÉ ČERPADLO 25/1–4

- KK DN
ZK DN
KKF DN
VV DN
VK DN
AOV DN
M
T
IZ
- KULOVÝ UZÁVĚR
ZPĚTNÁ KLAPKA
KULOVÝ UZÁVĚR S FILTREM
VYVAŽOVACÍ VENTIL
KOHOUT PLNÍCÍ A VYPOUŠTĚCÍ
AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
TLAKOMĚR ROZSAH 0–0,6 MPa
TEPLOMĚR TECHNICKÝ ROZSAH 0–120°C
IZOLACE TEPELNÁ



GENERÁLNÍ PROJEKTANT			STUPEŇ PD		DPS	AUTORIZACE
<div><p>Atelier Velehradský, s. r. o</p><p>Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 110 E: techy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936</p></div>			STAVBNÍ OBJEKT		SO 01	
			ČÁST PD		DOKUMENTACE OBJEKTŮ	
			PROFESNÍ ČÁST		01.4.2-VYTÁPĚNÍ	
			SUBODDAVATEL			
STAVBNÍK			DATUM	01/2016		
MÍSTO STAVBY			MĚŘÍTKO	1:20		
ČÍSLO AKCE			ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	NÁZEV VÝKRESU		
NÁZEV AKCE			VYPRACOVAL			
Vybudování prostorů pro Centrum strategického řízení výzkumů a inovací			Eva Drápalová			
1355			NÁPOJENÍ VE STROJOVNĚ			
STUPEŇ PD	STAVBNÍ OBJEKT	ČÁST PD	Č. VÝKRESU	Č. REVIZE	Č. PARÉ	
DPS	SO 01	D	ÚT-06			