

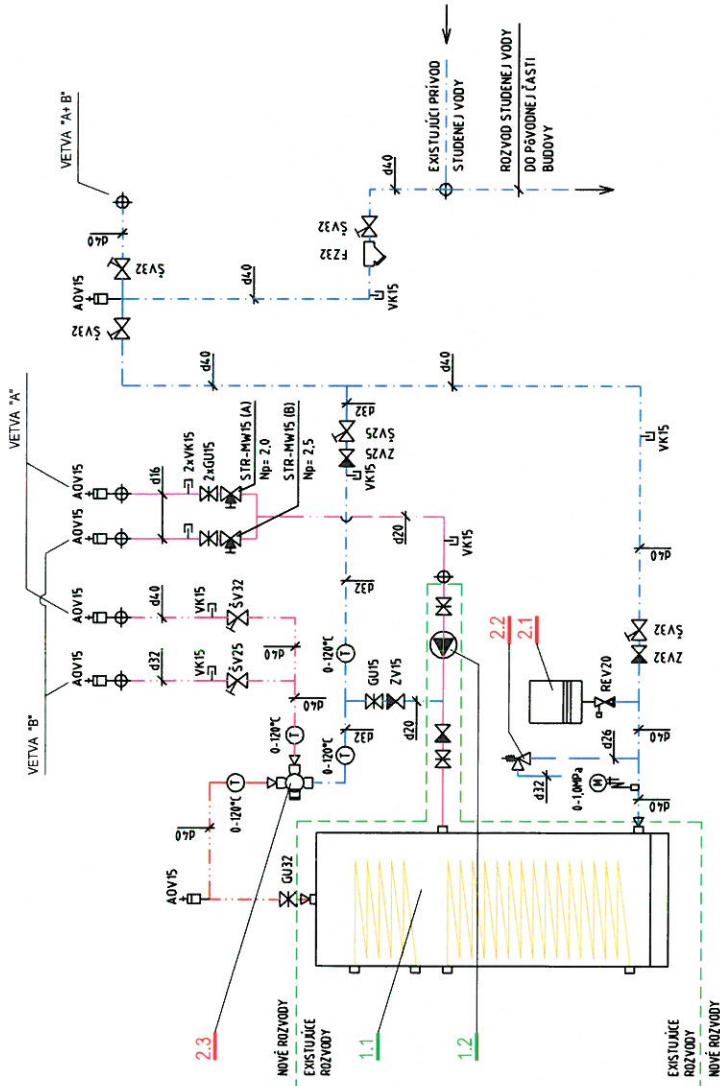
# ZOZNAM ZARIADENÍ A ARMATÚR

Ozn.	Popis zariadení
1.1	EXISTUJUCI DVOJVALENTNÝ ZÁSOBNÍKOVYHRIEVAČ VODY AUSTRIA EMAIL 400 ERMR: V= 390 l
1.2	EXISTUJÚCE CIRKULAČNÉ ČERPADLO TUV
2.1	TLAKOVÁ EXPANZNÁ NÁDOBA S MEMBRANOU : REFLEX S25/10 V= 25 l, Pmax= 1.0MPa (10.0 bar), PLN, PRETLAK : Pp = 350 kPa (3.5 bar)
2.2	POISTNÝ VENTIL ZÁVITOVÝ ROHOVÝ DN 20/25 P= 800 kPa (8.0 bar)
2.3	TERMOSTATICKÝ ZMIEŠAVACÍ VENTIL MT 52SD UNIVERSAL, DN25 S POISTKOU PROTI OBARENÍU A SO SPÄTNÝMI VENTILMI, Tmest. = 45°C

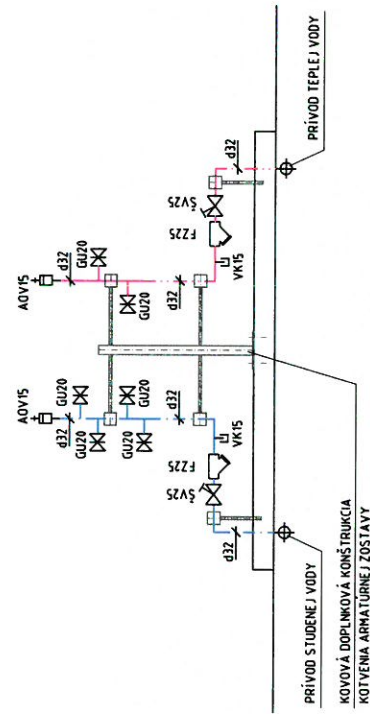
## LEGENDA

—	STUDENÁ PITNÁ VODA (EXIST. ROZVODY)	10 -15°C
—	STUDENÁ PITNÁ VODA	10 -15°C
—	TEPLÁ ÚŽITKOVÁ VODA	55 - 80°C
—	TEPLÁ ÚŽITKOVÁ VODA	45°C
—	CIRKULÁCIA TUV	40 - 45°C
—	HRANICA DODÁVKY SI	
⇒ VK	VYPÚŠŤACÍ/NAPUŠŤACÍ KOHÚT	
⇒ AOV	AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL	
⇒	DEFORMAČNÝ TLAKOMER SO SPODNÝM PRIPOJENÍM - TROJCESTNÝ KOHÚT	
①	DVOJKOVÝ ROVNÝ TEPLOMER	
⇒ GU	GUOVÝ UZÁVER, ZÁVITOVÝ	
⇒ ŠV	ŠIKMÝ VENTIL, ZÁVITOVÝ	
⇒ STR-HW	VYVAŽOVACÍ VENTIL PRE TUV, ZÁVITOVÝ	
⇒ FZ	FILTER, ZÁVITOVÝ	
⇒ ZV	SPÄTNÝ VENTIL, ZÁVITOVÝ	
⇒ REV	REVÍZNÝ VENTIL PRE EXP. NÁDOBU, ZÁVITOVÝ	

## ZAPOJENIE OHRIEVAČA VODY



## ZAPOJENIE PRAČKOVEJ ZOSTAVY



VEDÚCI PROJEKTANT	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL
ING. R. NAGY	ING. R. NAGY	ING. R. NAGY
INVESTOR	Domov sociálnych služieb Čeláre - Kírf 189 991 22 Bušince	
STAVBA	REKONŠTRUKCIA PRAČOVNE DSS Čeláre - Kírf	
MESTO STAVBY	Čeláre - Kírf 189, 991 22 Bušince	
ČASŤ PD	SANITNÁ INŠTALÁCIA	
OBSAH	ZAPOJENIE OHRIEVAČA VODY A PRAČKOVEJ ZOSTAVY	
Ing. Róbert NAGY Projektovanie TZB 985 41 Šávoľ 53 0905 852 879		DATUM 10/2017
		FORMÁT 2 x A4
		STUPEŇ PD
		MIERKA Č. VÝKR. 4
		1 : 50