

LEGENDA POTRUBÍ

- TOPNÁ VODA 60°C – PŘÍVOD
- TOPNÁ VODA 45°C – VRAT

LEGENDA ZAŘÍZENÍ

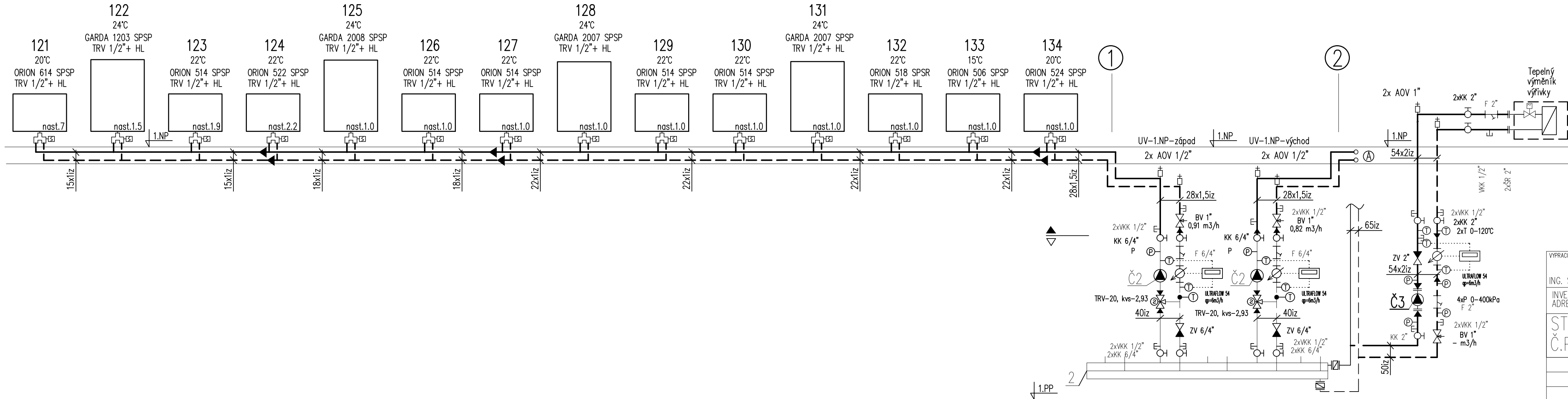
- HLINÍKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO STŘEDNÍ SPODNÍ PŘIPOJENÍ
- Č2 STÁVAJÍCÍ ČERPADLO OKRUHU WILO STRATOS 32/1–10
Q=0,82–0,91m3/h, H=6m, 1–230 V, 50 Hz, P=19 W,
- 2 STÁVAJÍCÍ KOMBINOVANÝ ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ
- Č3 OBĚHOVÉ ČERPADLO OKRUHU VÍŘIVKY WILO
PARAMETRY DLE SKUTEČNĚ DODANÉ VÍŘIVKY







LEGENDA ARMATUR

- TRV 1/2" + HL TERMOSTATICKÁ HLAVICE OSAZENÁ NA JEDNOVOTOKOVOU
ARMATURU PRO SPODNÍ STŘEDOVÉ PŘIPOJENÍ SP

POZN.:

PŘÍPOJKY K TĚLESŮM JSOU Ø 15x1
PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ V MÍSTNOSTI K OTOPNÉMU TĚLESU BUDE BEZ TEPELNÉ IZOLACE
POTRUBÍ VEDENÉ V KCI BUDE S TEPELNOU IZOLACÍ



VYPRACOVAL : 		ZODP. PROJEKTANT 	KONTROLOVAL 	 <div>Hraničská 271, 75701 Valašské Meziříčí www.izprojekt.cz izprojekt@izprojekt.cz IČO: 06765734 DIČ: CZ06765734</div> 	
ING. SVATOŠLUK PEŠEK		ING. SVATOŠLUK PEŠEK			
ING. SVATOŠLUK PEŠEK		ING. ZADRABA LEOŠ			
ING. SVATOŠLUK PEŠEK		ING. ZADRABA LEOŠ			
INVESTOR	MĚSTO VALAŠSKÉ MEZIRÍČÍ				
ADRESA	NÁMĚSTÍ 7/5, 75701 VALAŠSKÉ MEZIRÍČÍ				
STAVEBNÍ ÚPRAVY 1. NP OBJEKTU					
Č.P. 736, ŽEROTÍNOVA ULICE, VM					
D	DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ			STUPEŇ	DUR+DSP
D1	STAVEBNÍ A INŽENÝRSKÉ OBJEKTY			DATUM	04/2024
D1.1	ŠATNY			ZAKÁZKA	2023_25
D1.4.2	VYTÁPĚNÍ				
D1.4.2-05	SCHÉMA				

ČÍSLO VÝRISKU