

## 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=0,82–0,91m<sup>3</sup>/h, H=6m, 1–230 V, 50 Hz, P=19 W, PROPORCIONÁLNÍ REGULACE
- 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 OSAZENA 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 : ING. SVATOPLUK PEŠEK	ZODP. PROJEKTANT ING. SVATOPLUK PEŠEK	KONTROLOVAL ING. ZADRAPA LEOŠ	 <div>Hranická 271, 75701 Valašské Meziříčí www.izprojekt.cz izprojekt@izprojekt.cz IČO: 06765734 DIČ: CZ06765734 <b>IZ - PROJEKT plus s.r.o.</b></div>	
INVESTOR ADRESA MĚSTO VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ NÁMĚSTÍ 7/5, 75701 VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ			STUPEŇ	DUR+DSP
STAVEBNÍ ÚPRAVY 1. NP OBJEKTU Č.P. 736, ŽEROTÍNOVA ULICE, VM			DATUM	04/2024
			ZAKÁZKA	2023_25
D	DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ			ČÍSLO VYTISKU
D1	STAVEBNÍ A INŽENÝRSKÉ OBJEKTY			
D1.1	ŠATNY			
D1.4.2	VYTÁPĚNÍ			
D1.4.2–03	PŮDORYS 1. PP	M 1:50		