



LEGENDA

- OTOPNÁ VODA PŘÍVODNÍ – NOVÉ ROZVODY
- - - - OTOPNÁ VODA VRATNÁ – NOVÉ ROZVODY
- OTOPNÁ VODA PŘÍVODNÍ – STÁVAJÍCÍ ROZVODY
- - - - OTOPNÁ VODA VRATNÁ STÁVAJÍCÍ – STÁVAJÍCÍ ROZVODY
- 1 OBĚHOVÉ ČERPADLO GRUNDFOS MAGNA3 25–60
- 2 TROJCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL DN25 kvs = 25 SE SERVOPOHONEM
- F FILTR
- VK VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
- ZV ZPĚTNÝ VENTIL
- K KULOVÝ KOHOUT
- ⊕ TEPLOMĚR

POZNÁMKA

- VEŠKERÉ NOVÉ ROZVODY V KOLNĚ TEPELNĚ IZOLOVAT
- PRO NAPOJENÍ NOVÉ VĚTVY ROZVODU BUDE PROVEDENA ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ MaR KOTELNY

Vypracoval: Ing. Michal Albrecht		Odpovědný projektant: Ing. Michal Albrecht	Vedoucí projektant:	<div>ALBI PROJEKT s.r.o</div> <div>Projektová kancelář TZB</div> <div>Neklanova 375, 397 01 Písek</div> <div>Tel. : 777 580 081</div> <div>E-MAIL: albrecht.tzb@seznam.cz</div> <div>IČO: 281 18 499</div>	
SÚ: Písek					
Investor: Vyšší odborná škola lesnická a Střední lesnická škola Bedřicha Schwarzenberga, Lesnická 55, 39701 Písek					
Akce: Rekonstrukce sociálního zařízení a stávajících instalací v DM areálu VOŠL a SLŠ B. Schwarzenberga, Písek D.1.4.3 – Vytápění					
Datum: 11/2019					
Měřítka: -					
Zakázkové číslo: 050U/2019					
Stupeň PD: DPS					
Paré č.					
Formát: 2xA4					
Č. výkresu					
Obsah: SCHÉMA ROZDĚLOVAČE					
10					