



LEGENDA POTRUBÍ

- STUDENÁ VODA – STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
- TEPLÁ VODA – STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
- CÍRKULACE TEPLÉ VODY – STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
- STUDENÁ VODA – PLASTOVÉ POTRUBÍ NOVÉ
- TEPLÁ VODA – PLASTOVÉ POTRUBÍ NOVÉ
- CÍRKULACE TEPLÉ VODY – PLASTOVÉ POTRUBÍ NOVÉ
- NAMÍCHANÁ TEPLÉ VODY PRO UMÝVADLA

- KK KULOVÝ KOHOUT ZÁVITOVÝ
- KK KULOVÝ KOHOUT ZÁVITOVÝ S VYPOUŠTĚNÍM
- RV REGULAČNÍ VENTIL STAD
- RK ROHOVÝ PŘÍPOJOVACÍ KOHOUT
- F FILTR ZÁVITOVÝ
- ZV ZPĚTNÝ VENTIL ZÁVITOVÝ

POZNÁMKA

- LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.
- ROZVODY STUDENÉ PITNÉ A TEPLÉ VODY BUDOU TRUBEK PLASTOVÝCH PN 20.
- ROZVODY ZDRAVOTNÍ TECHNIKY KOORDINOVAT S PROFESÍ UT A ELEKTRO.
- ROZMÍSTĚNÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ VIZ PROJEKT STAVEBNÍ ČÁSTI.
- VODOVODNÍ POTRUBÍ VEDENÉ VE STĚNÁCH BUDE IZOLOVÁNO TEPELNOU IZOLACÍ MIRELON TL. 13 MM.

Revize	Popis	Kreslil	Datum
Hlavní projektant	Vypracoval	Odp. projektant	<div><div>DAZ design4u s.r.o. Tršice 27 783 57 Tršice tel.: 724 188 050 email: info@daztrstice.cz</div></div>
Ing. Martin Dvořák	ing. Dušan Variš	ing. Dušan Variš	
Obec OTROKOVICE	Kraj ZLÍNSKÝ KRAJ		
Investor MĚSTO OTROKOVICE			
Akce	Stavební úpravy Sportovního areálu Bařov, Otrokovice		Datum 03/2023
Profese D.1.4.1 - ZDRAVOTNÍ TECHNIKA			Počet form. A4 3x A4
Objekt	SO 01		Stupeň DSP
			Zak. číslo 154-22
			Arch. číslo 15422
			Číslo výtisku
Název výkresu			Číslo výkresu
SCHÉMA VODY			D.1.4.1-06
			Měřítko 1:50