

LEGENDA ZNAČEK:


- VENTIL S NAPOJENÍM NA HADICI
- ELEKTROMAGNETICKÝ VENTIL
- VZORKOVACÍ KOHOUT
- MANUÁLNÍ KULOVÝ KOHOUT
- ČERPADLO/DMYCHADLO
- ODPAD
- ZPĚTNÁ KLAPKA
- VODOMĚR
- MANOMETR

LEGENDA:

- ODPADNÍ VODA
- TOK ÚPRAVOU
- SUROVÁ VODA
- PITNÁ VODA
- ELEKTRO

POZNÁMKA:

TECHNOLOGIE PRO VYUŽITÍ DEŠŤOVÝCH VOD BUDE UPŘESNĚNA REALIZAČNÍ FIRMOU TECHNOLOGIE PŘI REALIZACI.

Investor:	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem, Pasteruova 3544/1, Ústí nad Labem-centrum, 40001 Ústí nad Labem	 DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz	
Místo stavby:	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem k.n. Klíše(775053), p.č. 1278/2, 1284/1, 1284/2, 1284/6, 1286/2		
Zodp. projektant:	Ing. Jan Dinga	Stupeň PD: DPS	
Vypracoval:	Kateřina Hlavová	Datum: 05/2022	
Část:	RETENČNÍ NÁRŽ	Zakázka číslo: 4348	
		Revize: 00	
Akce:	Rekonstrukce budovy kateder a UJEP - Rekonstrukce auly a výstavního koridoru	Paré:	Formát: A2
			Měřítko: 1:50
Obsah:	1. ETAPA - REKONSTRUKCE BUDOVY KATEDER RETENČNÍ NÁDRŽ - TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA		Číslo výkresu D.1.4.R4