



## LEGENDA

- POTRUBÍ STUDENÉ VODY 8°C
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY 55°C

- VODOVODNÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO V DRÁŽCE VE ZDI.
- POTRUBÍ VODY BUDE PROVEDENO Z POTRUBÍ PP1 PN 16.
- POTRUBÍ BUDE ZAIZOLOVÁNO TEPELNOU IZOLACÍ O TL. 13mm.
- JEDNOTLIVÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU PŘIPOJENY POTRUBÍM d20.
- PŘESNÉ MÍSTO NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY BUDE UPŘESNĚNO NA STAVBĚ.

VED. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ING. DANIEL FLORIÁN		
ING. D. FLORIÁN	ING. D. FLORIÁN		PROJEKTANT VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKY A ZTI TYLOVA 731/2, 405 02 DĚČÍN 2 TEL. : 723 373 167 E - MAIL : d.florian.projekce@gmail.com		
INVESTOR	Statutární město Děčín	DATUM	MĚŘÍTKO	STUPEŇ	
Mírové náměstí 1175/5, 405 38 Děčín IV - Podmokly	6. 2022	1 : 50	DPS		
AKCE	Infrastruktura základních škol	ZAK. ČÍSLO	FORMÁT		
Základní škola Děčín VI, Na Strání 879/2	P3087-22	2A4			
PROFESE	ČÍSLO VÝKRESU		P3087 002 - 22		
D 1.4. - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE			PÁŘE		
NÁZEV	UČEBNA FYZIKY - VODOVOD				