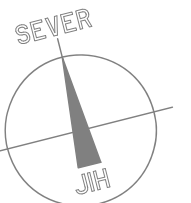
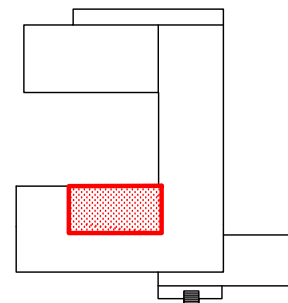


0 15

ORIENTAČNÍ SCHÉMA:



LEGENDA :

- - - - - NOVÉ POTRUBÍ PRO ROZVOD STUDENÉ VODY
- · - · - STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ PRO ROZVOD STUDENÉ VODY
- · - · - STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ PRO ROZVOD TEPLÉ VODY
- ⊗ NOVÝ KULOVÝ KOHOUT ZÁVITOVÝ – VODA

POZNÁMKA :

NOVÉ ROZVODY VODY BUDOU OPATŘENY TEPELNOU IZOLACÍ Z PĚNOVÉHO POLYETYLÉNU. POTRUBÍ STUDENÉ VODY IZOLAČNÍMI TRUBICEMI TL. 9 MM. ROZVODY BUDOU VEDENY VOLNĚ PODĚL STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ (POD STROPY MÍSTNOSTÍ).

VYSVĚTLIVKY

POTRUBÍ Z PPR TRUBEK JE OZNAČENO VNĚJŠÍM PRŮMĚREM  
ZÁVITOVÉ ARMATURY JSOU OZNAČENY JMENOVITOU SVĚTLOSTÍ DN

VYPRACOVAL:	KRESLIL:	VEDOUČÍ PROJEKCE:	ZHOTOVITEL  investice-projekty-realizace Jasenická 1828, 755 01 Vsetín Czech Republic tel/fax 571 431 936
Ing. Milena Hrtáňová	Ing. Milena Hrtáňová	Ing. LIBOR HOLUB	
OBJEDNATEL: SUPŠ sklářská Val. Meziříčí	MÍSTO STAVBY: SUPŠ sklářská Val. Meziříčí	ZAKÁZKA: 1340/2021/IPR	
NÁZEV AKCE: SUPŠ sklářská Valašské Meziříčí – rekonstrukce rozvodů ZTI			STUPEŇ DOK. DPS
OBJEKT: S004 STAVEBNÍ ÚPRAVY V INTERIÉRU BUDOVY	DATUM: SRPEN 2021		
PROFESE: D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB	ARCHIV: 1340_DPS_S004_D14e_b	FORMÁT: 2xA4	
DRUH: D.1.4e Zdravotně technické instalace	MĚŘÍTKO: 1:50	STAVEBNÍ OBJEKT: S004	Č. VÝKRESU: 03
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1.PP – VODOINSTALACE			