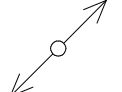


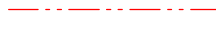



LEGENDA

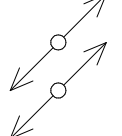
- 

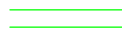
V - STOUPACÍ POTRUBÍ  
SV, TV, CV
- 


VODA SV - STUDENÁ PP-RCT(EVO)/OCEL/ AL-PEX PŘÍPOJOVACÍ
- 


VODA CV - CÍRKULAČNÍ PP-RCT(EVO) / AL-PEX PŘÍPOJOVACÍ
- 

VODA TV - TEPLÁ PP-RCT(EVO) / AL-PEX PŘÍPOJOVACÍ
- 

UŽITKOVÝ VODOVOD PP-RCT(EVO)
- 

S1 - ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE (PROTIHLUKOVÉ NAPŘ. GEBERIT SILENT)  
D1 - ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE (PE-SVAŘOVANÉ)
- 

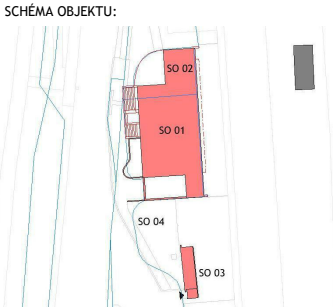
KANALIZACE - DEŠŤOVÁ (PE-SVAŘOVANÉ)
- 

KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ (PP-HT/PROTIHLUKOVÉ/PVC-KG V ZEMI)
- 

KANALIZACE -SPLAŠKOVÁ PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ (PP-HT)

- ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY:
- U** - UMYVADLO KERAMICKÉ, SIFON UMYVADLOVÝ DN 40, V= 530mm BATERIE UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8", V= 580mm
- Um** - UMYVÁTKO KERAMICKÉ, SIFON UMYVADLOVÝ DN 40, V= 530mm BATERIE UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8" , V= 580mm
- SK** - SPRCHOVÝ KOUT, SPRCHOVÁ VANÍČKA, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA KČNÍ VÝŠKY MAX. 64mm BATERIE SPRCHOVÁ TERMOSTATICKÁ, V=1150mm OD VANÍČKY, SPRCHOVÝ SET
- WC** - KLOZET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ S ZÁCHODOVÝM PRKÉNEM, PODOMÍTKOVÝ MODUL SE SPLACHOVACÍ NÁDRŽKOU VČETNĚ SPLACHOVACÍHO TLAČÍTKA
- WCi** - KLOZET KERAMICKÝ HANDICAP ZÁVĚSNÝ SE ZÁCHODOVÝM PRKÉNEM SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA VČETNĚ SPLACHOVACÍHO TLAČÍTKA A ODDÁLENÉHO PNEUMATICKÉHO
- Ui** - UMYVADLO KERAMICKÉ HANDICAP, SIFON PRO HANDICAP UMYVADLA DN 40, V= 530mm BATERIE UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ HANDICAP, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8", V= 580mm
- SKI** - KLOZET KERAMICKÝ HANDICAP ZÁVĚSNÝ SE ZÁCHODOVÝM PRKÉNEM SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA VČETNĚ SPLACHOVACÍHO TLAČÍTKA A ODDÁLENÉHO PNEUMATICKÉHO
- VL** - VÝLEVKA STACIONÁRNÍ S MRŽÍŽÍ, SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA BATRIE VÝLEVKOVÁ NÁSTĚNNÁ S PRODLOUŽENÝM RAMÍNKEM, V= 1100mm
- D** - DŘEZ SOUČÁSTÍ DODÁVKY KUCHYNĚ, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN 50, V= 550mm BATERIE DŘEZOVÁ STOJÁNKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8" , V= 600mm
- POZN:** VÝŠKOVÉ KÓTY POTRUBÍ JSOU VSTAŽENY K ČISTÉ PODLAZE KONKRÉTNÍHO PODLAŽÍ

Výkaz místností_2.NP		
Číslo	Název	Plocha
2.01	CHODBA + SCHODIŠTĚ	3 m <sup>2</sup>
2.02	EXPOZICE LÁZNĚ A JESKYNĚ	6 m <sup>2</sup>
2.03	EXPOZICE GEOLOGIE A KRAJINA	26 m <sup>2</sup>
2.04	PŘEDNÁŠKOVÝ PROSTOR	24 m <sup>2</sup>
2.05	EXPOZICE PROPAST	38 m <sup>2</sup>
2.06	CHODBA	6 m <sup>2</sup>
2.07a	PŘEDSÍŇ MUŽI	3 m <sup>2</sup>
2.07b	PISOÁRY	4 m <sup>2</sup>
2.07c	WC MUŽI	1 m <sup>2</sup>
2.07d	WC MUŽI	1 m <sup>2</sup>
2.07e	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1 m <sup>2</sup>
2.08a	PŘEDSÍŇ ŽENY	6 m <sup>2</sup>
2.08b	WC ŽENY	1 m <sup>2</sup>
2.08c	WC ŽENY	1 m <sup>2</sup>
2.08d	WC ŽENY	1 m <sup>2</sup>
2.08e	WC ŽENY	1 m <sup>2</sup>
2.09	VÝTAH	1 m <sup>2</sup>
2.10	SKLAD BATOHŮ	6 m <sup>2</sup>
2.11	EXPOZICE LÁZNĚ A JESKYNĚ	5 m <sup>2</sup>
2.12	EXPOZICE LÁZNĚ A JESKYNĚ	1 m <sup>2</sup>
2.13	SCHODIŠTĚ	8 m <sup>2</sup>

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  <div>ATELIÉR VELEHRADSKÝ</div>  <div>Vystavěné 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936</div>		SCHEMA OBJEKTU: 		Č. PARÉ:  AUTORIZACE:			
NÁZEV AKCE: Informační centrum nádraží Teplice nad Bečvou, rekonstrukce a dostavba - projektová dokumentace		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Jaroslav Pojar		DATUM: 2021-09-02		MĚŘÍTKO: 1 : 50	
STAVEBNÍK: Město Hranice, Pernštýjské nám. 1, 753 01, Hranice		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Jan Trčka		FORMÁT: 594 x 630		POČET A4: 6 x A4	
MÍSTO STAVBY: U Teplíc 552, 75 301 Hranice I-M ěsto Olomoucký kraj		VYPRACOVAL: Václav Ťupa		STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
SUBDODAVATEL: <div>pipeproject s.r.o. Pr. Šeroupa 1520/5, České Budějovice 6 Tel.: +420 723 887 920 mail.: pojar@pipeproject.cz</div>				STAVEBNÍ OBJEKT: SO.01,02			
				ČÁST PD: ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE		D.1.4.1	
				PROFESNÍ ČÁST: ZTI			
				ČÍSLO REVIZE:			

1470

DPS

SO.01,02

D.1.4.1

Půdorys kanalizace 2.NP

D.1.4.1.5