



LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- U UMÝVADLO
WC ZÁCHODOVÁ MÍSA
D DŘEZ
S SPRCHA
AP AUTOMATICKÁ PRAČKA
VYL VÝLEVKA
VZT VZT JEDNOTKA

POZNÁMKY:

UCHYCENÍ POTRUBÍ

UCHYCENÍ POTRUBÍ BUDE V SOULADU S POKYNY VÝROBCE POTRUBÍ.

TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ

VEŠKERÉ ROZVODY VODY BUDOU IZOLOVÁNY NÁVLEKOVOU IZOLACÍ Z PĚNOVÉHO PE

SPÁDY KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ

PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO V MINIMÁLNÍM SPÁDU 3‰

KOMPENZACE DÉLKOVÉ ROZTAŽNOSTI POTRUBÍ

KOMPENZACE DÉLKOVÉ ROZTAŽNOSTI POTRUBÍ TEPLÉ VODY JE ŘEŠENO ZMĚNOU TRASY POTRUBÍ (ALTERNATIVNĚ MOŽNO BYTÍ POUŽITÍ U-KOMPENZÁTORŮ).

KOORDINACE

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÁ KOORDINACE STAVEBNÍ ČÁSTI, VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKY A ELEKTRO.

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ STUJENÉ VODY PITNÉ
— POTRUBÍ STUJENÉ VODY PITNÉ (PPR PN20)
— STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ TEPLÉ VODY
— POTRUBÍ TEPLÉ VODY (PPR PN20)
— STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ CÍRKULACE
— POTRUBÍ CÍRKULACE TEPLÉ VODY (PPR PN20)
— HYDRANTOVÝ ROZVOD (POŽNĚK POTRUBÍ)
— SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (PP - HT SYSTÉM - VNITŘNÍ)
— SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V ZÁKLADECH (PP - KG SYSTÉM)
— STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V ZÁKLADECH

Legenda místností

Číslo místn.	Účel místnosti	Plocha (m²)
1.01	Zádvěří	2,75
1.02	Úklid	0,93
1.03	Šatna pro max. 5 zaměstnanců (muži)	5,23
1.04	Předsíň WC s umyvadlem	2,50
1.05	WC	1,67
1.06	Sprcha	1,67
1.07	Kancelář	12,78
1.08a	Provozní prostor - část s novou keramickou dlažbou	73,26
1.08b	Provozní prostor - část s původní keramickou dlažbou	105,17
1.09	Trafostanice	35,88
1.10	PS, automatická tlaková stanice, -1,200 m	104,38
1.11	Elektrorozvodna	8,36

+/- 0,000 = PODLAHA V 1.NP (vstup do předávací stanice)

Vedoucí projektant	Ing. Miroslav Havlásek	ING. MIROSLAV HAVLÁSEK	
Zodpovědný projektant	Ing. Miroslav Havlásek, ČKAIT 1100989 - IP00 (AI)	ARCHITECTONICKÝ, INŽENÝRSKÝ A PROJEKČNÍ ATELIER	
Vypracoval	Ing. Tomáš Fabián	SÍDLO: SEDLŠTĚ 383, 739 36 SEDLŠTĚ	
Objednatel dokumentace: Distep a.s., Ostravská 961, 738 01 Frýdek-Místek		KANCELÁŘ: HROŠKOVA 857, 738 01 FRÝDEK-MÍSTEK	
Stavebník: Distep a.s., Ostravská 961, 738 01 Frýdek-Místek		IČ: 11409228, DIČ: CZ802020076, www.arpa.cz	
Stavba:		tel.: 604 828 037, e-mail: miroslav.havlas@arpa.cz	
Stavební úpravy objektů č. p. 3318 a 3319 (PS 45) se změnou užívání, ul. Mánesova, Frýdek-Místek		Software	
Část dokumentace:		Formát	A1
D.1.4.1 Zdravotně technické instalace		Datum	10/2020
Výkres:		Stupeň	DSP+DPS
Půdorys 1.NP		Zakázkové číslo	3-011-20
		Archivní číslo	1417
		Měřítko:	Výkr. číslo:
		1:50	D.1.4.1-03

