

SCHÉMA VNITŘNÍHO VODOVODU M 1:50

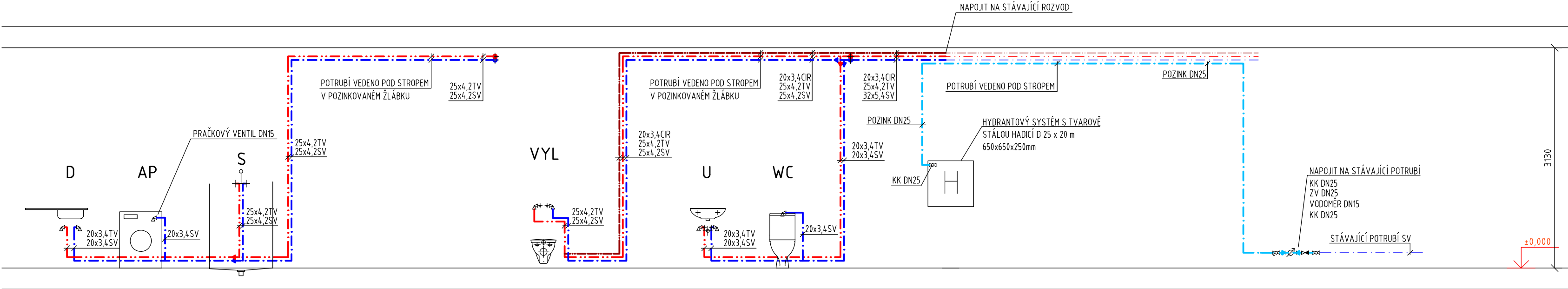
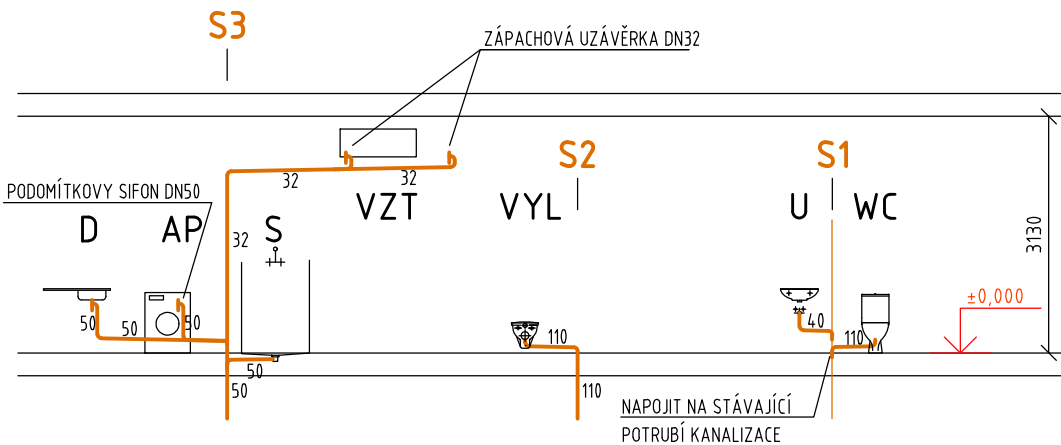


SCHÉMA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE M 1:100



LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- U UMYVADLO
- 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

PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO V MINIMÁLNÍM SPÁDU 3%.

KOMPENZACE DÉLKOVÉ ROZTAŽNOSTI POTRUBÍ

KOMPENZACE DÉLKOVÉ ROZTAŽNOSTI POTRUBÍ TEPLÉ VODY JE ŘEŠENO ZMĚNOU TRASY POTRUBÍ (ALTERNATIVNĚ MOHOU BÝT POUŽITY U-KOMPENZÁTORY).

KOORDINACE

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

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ STUDENÉ VODY PITNÉ
- POTRUBÍ STUDENÉ VODY PITNÉ (PPR PN20)
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ TEPLÉ VODY
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY (PPR PN20)
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ CÍRKULACE
- POTRUBÍ CÍRKULACE TEPLÉ VODY (PPR PN20)
- HYDRANTOVÝ ROZVOD (POZINK. POTRUBÍ)
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (PP - HT SYSTÉM - VNITŘNÍ)
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V ZÁKLADECH (PP - KG SYSTÉM)
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V ZÁKLADECH

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

Vedoucí projektant	Ing. Miroslav Havlásek	<div>ING. MIROSLAV HAVLÁSEK</div> <div>ARCHITEKTONICKÝ, PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÝ ATELIER</div> <div>SÍDLO: SEDUŠTĚ 383, 739 36 SEDUŠTĚ</div> <div>KANCELÁŘ: RIEGROVA 857, 738 01 FRÝDEK-MÍSTEK</div> <div>IČ: 15409228, DIČ: CZ6302020076, www.arpia.cz</div> <div>tel.: 604 828 037, e-mail: miroslav.havlasек@arpia.cz</div>	
Zodpovědný projektant	Ing. Miroslav Havlásek, ČKAIT 1100989 - IP00 (AI)		
Vypracoval	Ing. Tomáš Fabián		
Objednatel dokumentace: Distep a.s., Ostravská 961, 738 01 Frýdek-Místek			
Stavebník: Distep a.s., Ostravská 961, 738 01 Frýdek-Místek			
Stavba:		Software	
Stavební úpravy objektů č. p. 3318 a 3319 (PS 45) se změnou užívání, ul. Mánesova, Frýdek-Místek		Formát	A2
		Datum	10/2020
		Stupeň	DSP+DPS
		Zakázkové číslo	3-011-20
		Část dokumentace:	Archivní číslo
D.1.4.1 Zdravotně technické instalace	Č. paré	Měřítko: 1:50 1:100	Výkr. číslo: D.1.4.1-04
Výkres:			
Schéma vnitřního vodovodu, schéma splaškové kanal.			