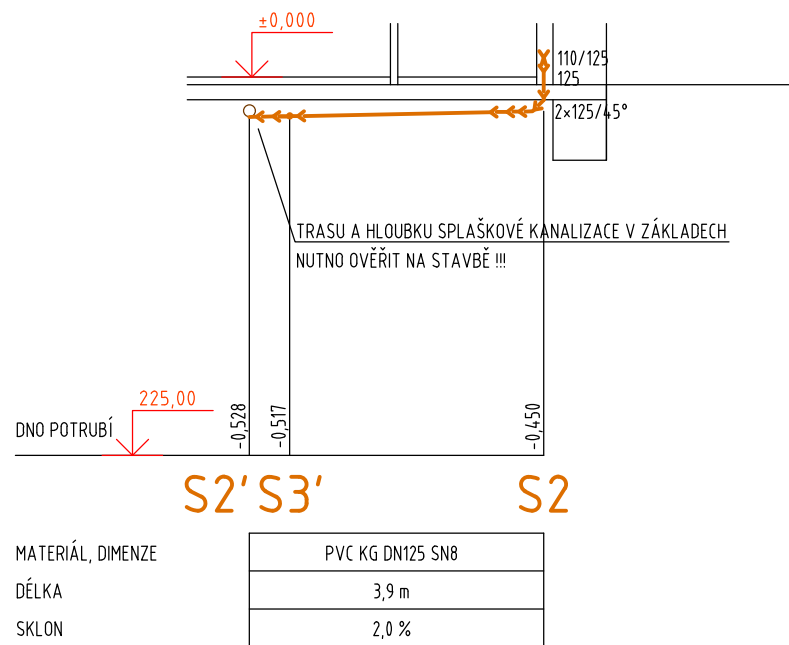
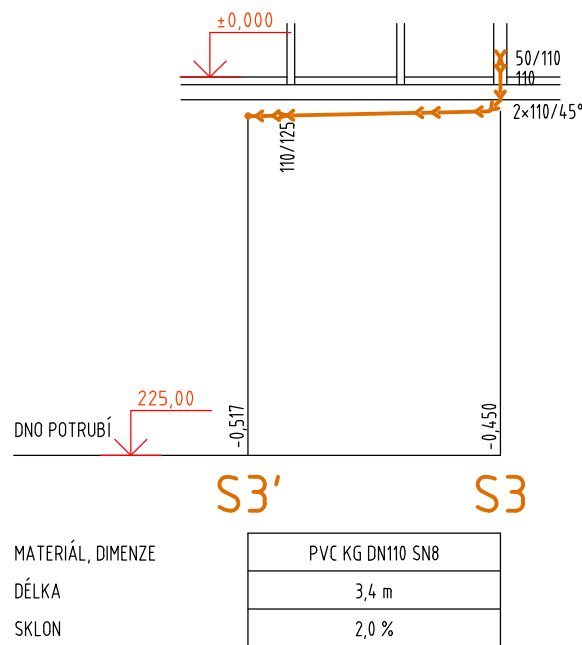












ŘEZ S2-S2'



ŘEZ S3-S3'



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

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.

+/- 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: SEDLIŠTĚ 383, 739 36 SEDLIŠTĚ</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.havlasek@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	A3
		Datum	10/2020
		Stupeň	DSP+DPS
		Zakázkové číslo	3-011-20
Část dokumentace:		Archivní číslo	1417
D.1.4.1 Zdravotně technické instalace	Č. paré	Měřítko: 1:50 1:100	Výkr. číslo: D.1.4.1-05
Výkres:			
Podélné profily kanalizace v základech			