



POZNÁMKA

1. LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ – VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.
2. ROZVODY ZDRAVOTNÍ TECHNIKY KOORDINOVAT S PROFESÍ UT A ELEKTRO.
3. PŘECHODY SVISLÉHO POTRUBÍ KANALIZACE DO VODOROVNÉHO OBETONOVAT.
4. POTRUBÍ LEŽATÉ KANALIZACE ULOŽIT DO PÍSKOVÉHO LOŽE.
5. VÝŠKOVÉ KÓTY JSOU VZTAŽENY K ±0,000 – 1.NP.
6. POTRUBÍ SVISLÉ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE VČETNĚ PŘÍPOJEK BUDE OPATŘENO IZOLACÍ TL. 20 MM.

LEGENDA POTRUBÍ

	ODPADNÍ POTRUBÍ STÁVAJÍCÍ
	ODPADNÍ POTRUBÍ PVC PIPE-LIFE HT SYSTÉM – SVISLÉ ODPADY
	ODPADNÍ POTRUBÍ PVC PIPE-LIFE KG SYSTÉM – V ZEMI /TVRZENÉ PVC/

NÁZEV STAVBY			STAVEBNÍ ÚPRAVY ŠKOLY V SAZOVICÍCH		
AUTOR ING. PAVEL KRAMPLA e-mail: pavelkrampa@email.cz tel.: 605 148 329		PROJEKTANT ČÁSTI ING. DUŠAN VARIŠ e-mail: dvaris@volny.cz tel.: 603 836 250		www.pavelkrampa.cz 00420 605 148 329	
VYPRACOVAL ING. DUŠAN VARIŠ e-mail: dvaris@volny.cz tel.: 603 836 250		KONTROLOVAL			
OBJEDNATEL Obec Sazovice, Sazovice 180, 763 01 Mysločovice			FORMÁT A4	DATUM	
STUPEŇ DOKUMENTACE DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			2x A4	03 / 2021	
ČÁST D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ			MĚŘITKO	PARÉ	
STAVEBNÍ OBJEKT SO 101 - OBJEKT ŠKOLY			1 : 50		
ODDÍL D.1.4.a – ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE					
NÁZEV VÝKRESU SCHÉMA DEŠŤOVÉ KANALIZACE			STUPEŇ	ČÍSLO VÝKRESU	ZMĚNA
			DPS	D.1.4-106	000