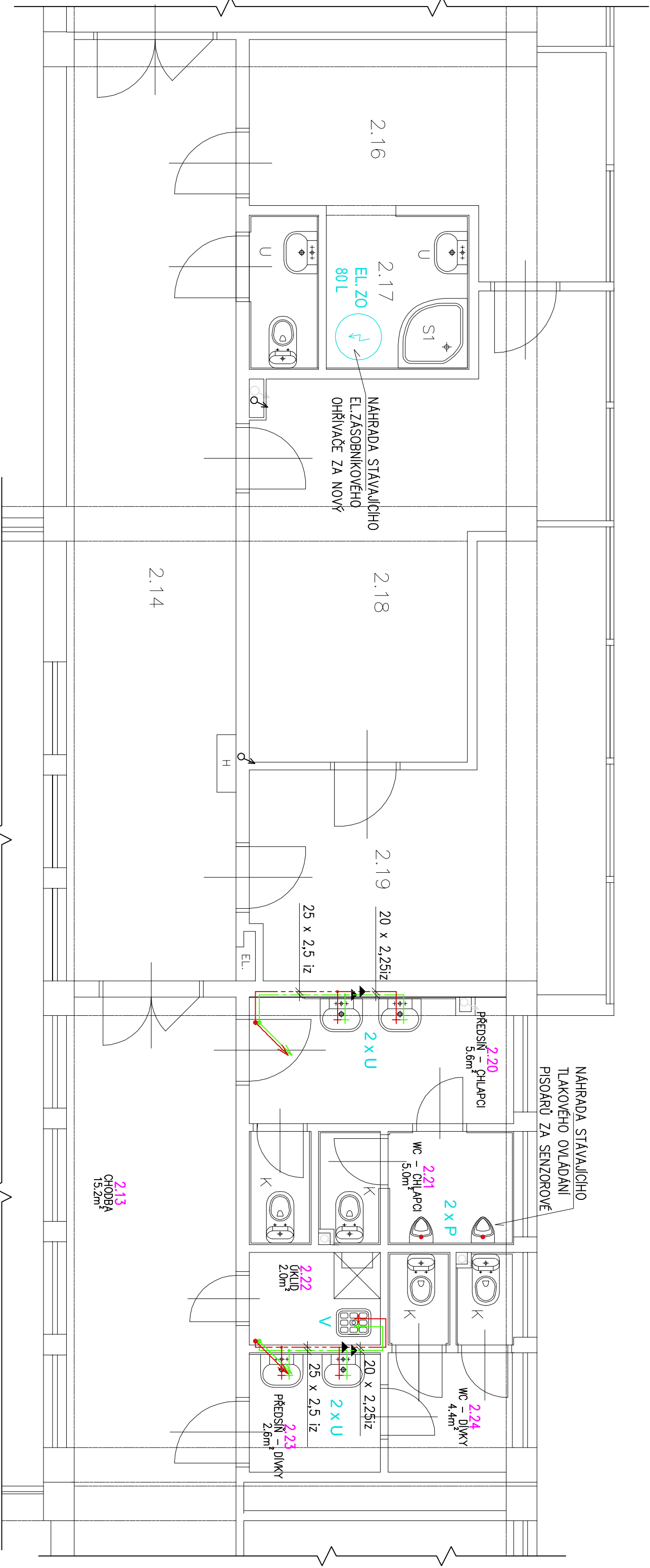


STRAVOVACÍ ČÁST - PŮDORYS 2.NP - ROZVODY VODY



LEGENDA MÉDIÍ :

	ROZVODY PITNÉ STUDENÉ VODY, – plastové potrubí vícevrstvé, s AI vložkou (např. UPONOR, HERZ), součinitel teplotní délkové roztažnosti α =0,025
	ROZVODY TEPLÉ VODY, – plastové potrubí vícevrstvé, s AI vložkou (např. UPONOR, HERZ), součinitel teplotní délkové roztažnosti α =0,025
	ROZVODY CIRKULACE TEPLÉ VODY, – plastové potrubí vícevrstvé, s AI vložkou (např. UPONOR, HERZ), součinitel teplotní délkové roztažnosti α =0,025

V případě použití potrubí s vyšším součinitelem tepelné roztažnosti, NUTNO přepočítat potřebu kompenzačních prvků na potrubí.

NOVÉ HORIZONTÁLNÍ ROZVODY POD STROPEM 1.NP. BUDOU ULOŽENY V POZINKOVANÝCH SAMOSTATNÝCH ŽLABECH PRO POTRUBÍ PPR, ZAVĚŠENO NA TÁHLECH, KOTVENÍ DO STROPU KAŽDÉ cca 2m (DLE MONTAŽNÍHO PŘEDPISU VÝROBCE). VE VYZNAČENÝCH MÍSTNOSTECH BUDOU HORIZONTÁLNÍ ROZVODY U STROPU OPLAŠTĚNÝ SDK. NOVÉ STOUPACÍ ROZVODY BUDOU VEDENY VE STÁVAJÍCÍCH TRASÁCH

LEGENDA ZAŘÍZENÍ :

- U STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ UMÝVADLO S KRYTEM NA SIFON + NOVÁ PAKOVÁ STOJANKOVÁ UMÝVADLOVÁ BATERIE PRO VÝTOK TEPLÉ A STUDENÉ VODY.
- K STÁVAJÍCÍ KLOZET
- P STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ PISOŘ + NOVÝ SENZOROVÝ SPLACHOVAČ
- V STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ VÝLETKA S PLASTOVOU MŘÍŽKOU, SPLACHOVACÍ NADRŽKOU
- + NOVÁ NÁSTĚNNÁ PAKOVÁ BATERIE S PRODKOUŽENÝM RAMÍNKEM

LEGENDA IZOLACÍ V 1.NP :

PROTIPOŽÁRNÍ IZOLACE NÁVLEKOVÁ ROCKWOOL PIP0 AL, TL. 25 mm
NEBO UPSA RSI / Alu 20 mm

LEGENDA IZOLACÍ STOUPACÍ POTRUBÍ:

POTRUBÍ BUDE V PLNÉ MĚŘE IZOLOVANO NÁVLEKOVOU TEPELNOU IZOLACÍ TL. 10MM(PV) A 20MM(C, TV).

INVESTOR : Základní škola Přerov Velká Dílačka 5, 750 02 Přerov, IČ 47858354	ZAK. ČÍSLO : POR 02.09.2025	<div><div>PROJEKT • OBČANSKÁ • REALIZACE</div><div>VE STAVBAŘSKÝM PRŮBĚHU</div><div>IPDR</div><div>PŘEROV</div></div> <div>MICHAL POSPÍŠIL +420 736 680 233 IČO 65912535 DIČ CZ 7404195678</div>
	OBEC : PŘEROV	
	DATUM : 09/2025	
	FORMÁT : A3	
STUPEŇ : PROJEKT	POČ. VYHOTOVENÍ : 4	Sídlo: TUČÍN 148, 751 16 TUČÍN Kancelář: DENISOVA 2916/9, 750 02 PŘEROV
STAVBA : Oprava rozvodů teplé a studené vody, Základní škola Velká Dílačka v Přerově	Zodp. projektant	Michal Pospíšil
	Vypracoval	Lucie Mosáříková
ČÁST : D.1.2.2.1 ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE	Autoriz. osoba	Ing. Zdeňka Tilerová
NÁZEV VÝKRESU : PŮDORYS 2.NP – STRAVOVACÍ ČÁST – ROZVODY VODY	MĚŘÍTKO : 1 : 50	Č. VÝKRESU : D.1.2.2.1. – 12