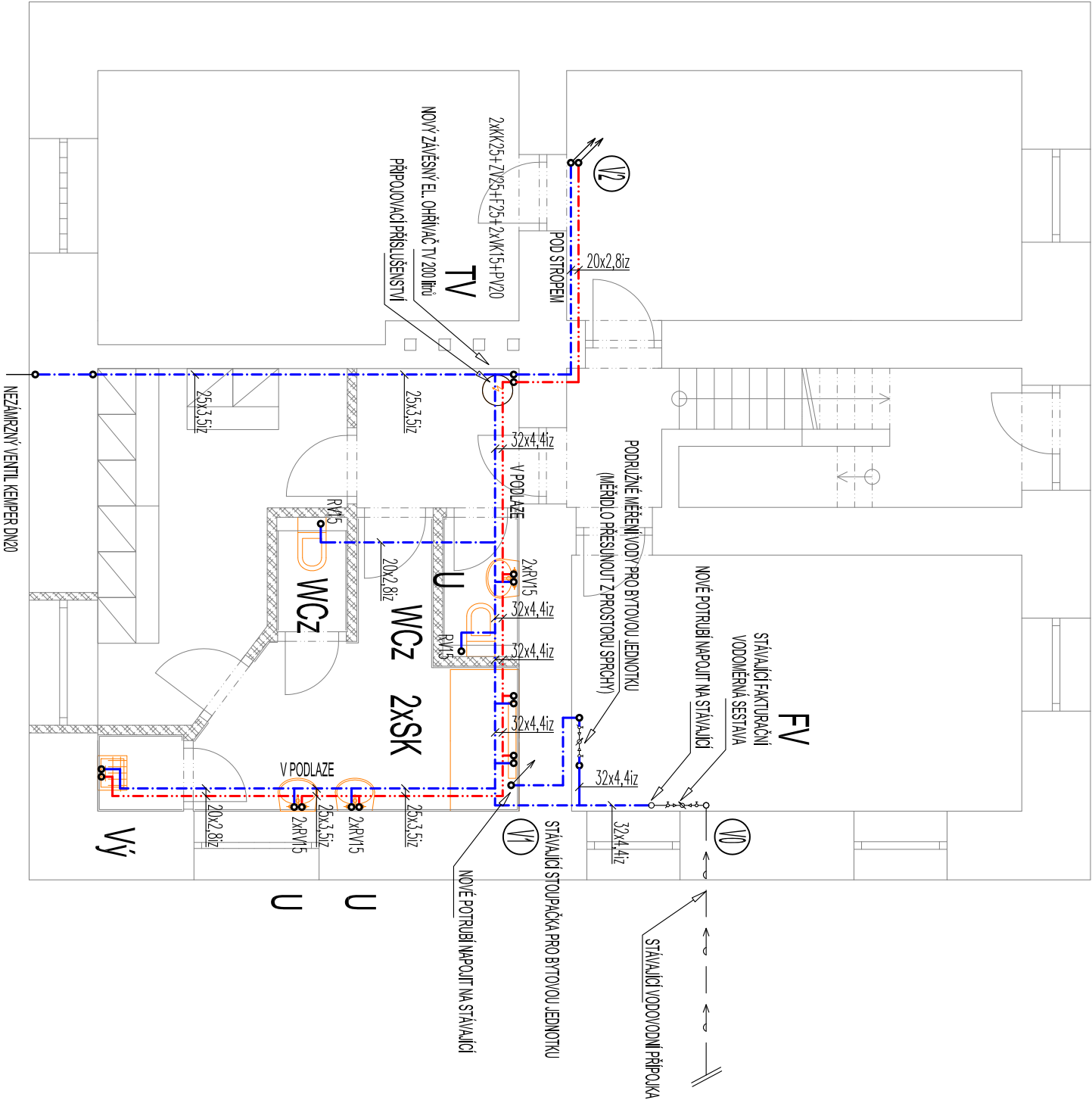


PŮDORYS I.P.P - VNITŘNÍ VODOVOD

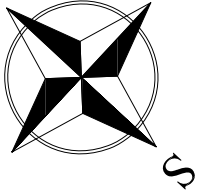


LEGENDA:

ZNAČKA	POPIS	TYP
	POTRUBÍ STUDENÉ VODY	PP-PN 16
	POTRUBÍ TEPLÉ VODY	PP-PN 16
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	PE100 SDR 11
	STUPACÍ POTRUBÍ STUDENÉ VODY	PP-PN 16

**POZNÁMKA:**

- VĚŠKÉ POTRUBÍ STUDENÉ A TEPLÉ VODY BUDE PROVEDENO Z POTRUBÍ PP-PN 16.
- PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO V DŘÁŽKÁCH VE STĚNÁCH. UPEVNĚNO PŘÍCHÝTKAMI A ZAZDĚNO.
- VŠECHNY ROZVODY TEPLÉ VODY BUDOU OPAŘENY TEPELNOU IZOLACÍ Z PĚNĚNÉHO PE.
- TLOUŠŤKY IZOLACE DLE DN - VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA.
- VŠECHNY ROZVODY STUDENÉ VODY BUDOU OPAŘENY IZOLACÍ Z PĚNĚNÉHO PE - TL. 10 mm.
- MONTÁŽ VODOVODNÍCH POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNA DLE MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ VÝROBCŮ POTRUBÍ.
- VŠECHNY PROSTUPY VODOVODNÍCH POTRUBÍ MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU OPAŘENY PROTIPÓŽÁRNÍMI MANŽETAMI.



ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Radko Vondra	<div></div> <div><b>pridos</b></div> <div>No Počice 648, Hradec Králové 111 tel.fax: 495539037, IČO:132 07 245 e-mail: pridos@cmol.cz</div>
KRESLIL:	T. Balažovič	
INVESTOR :	Povodí Labe, státní podnik	
MÍSTO :	Smojedy	
ODDL. :	D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB	
AKCE : VD Smojedy, rekonstrukce sociálního zařízení a elektroinstalace, č. 239190001		DATUM : 07/2021
		STUPEŇ : DPS
		MĚŘÍTKO : 1:75
PŮDORYS I.P.P - VNITŘNÍ VODOVOD		03