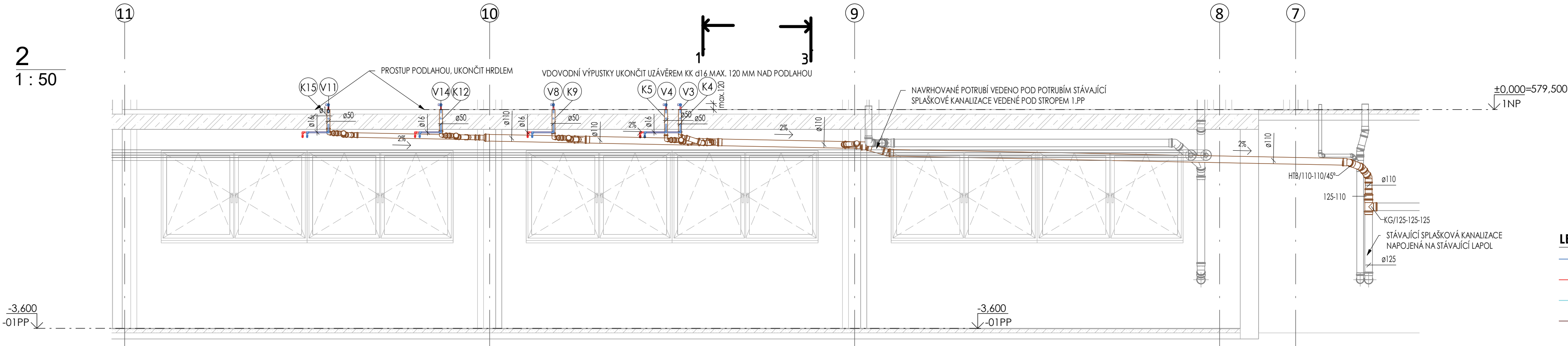


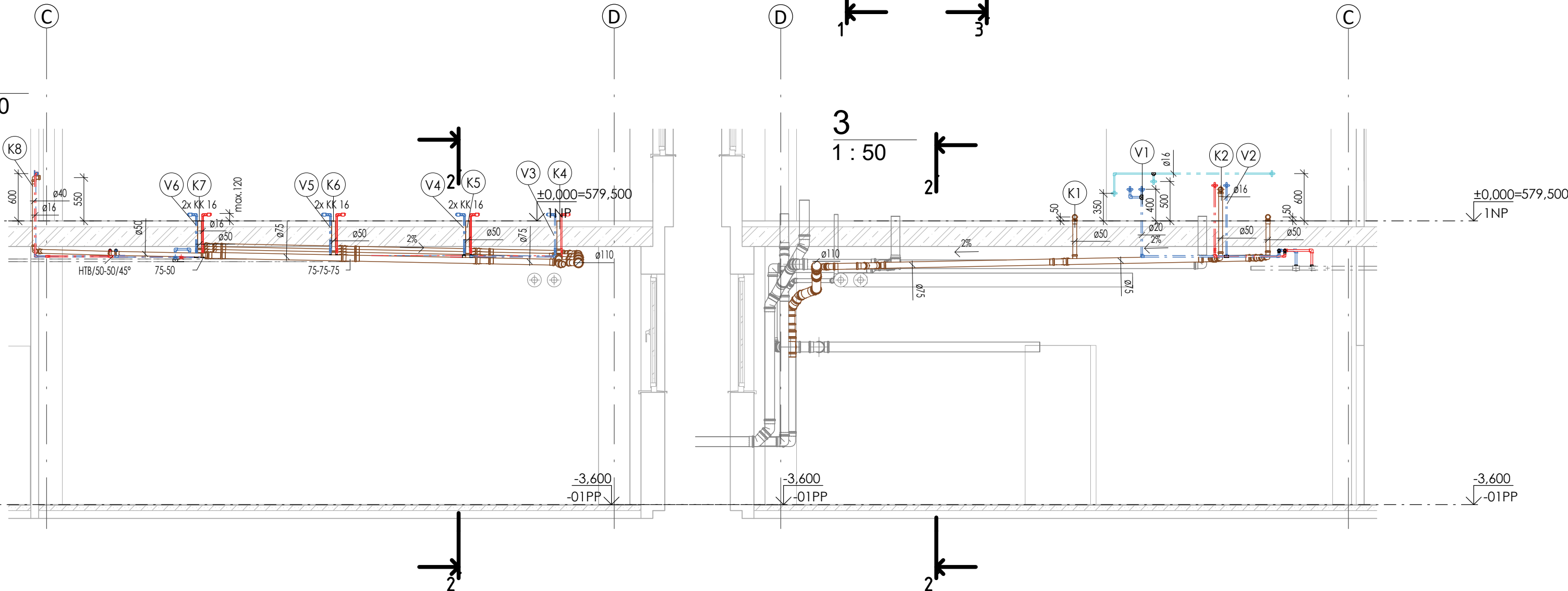
2
1 : 50



LEGENDA POTRUBÍ

- NAVRHOVANÉ - STUDENÁ VODA - EVO PP-RCT (TYP 4)
- NAVRHOVANÉ - TEPLÁ VODA - EVO PP-RCT (TYP 4)
- NAVRHOVANÉ - ZMĚKČENÁ STUDENÁ VODA - EVO PP-RCT (TYP 4)
- NAVRHOVANÉ - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PP HT (DLE ČSN EN 1451-1)

1
1 : 50



ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY - UČEBNA GASTRO

Poř. č.	Označení	Typ	Popis	Počet
1	U	Umyvadlo	50 x 40 cm, s jedním výtokem, pro stojánkovou baterii	1
2	D	Dřez, dvě misky	Nerezový, dodávka gastro	1

POZNÁMKA

- SPECIFIKACE ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ JE UVEDENA NA VÝKRESE
- NAPOJENÍ ROZVODŮ NA STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ ROZVODY KANALIZACE A VODOVODU JE NUTNÉ UPRAVIT VŽDY MÍSTNÍ SITUACI NA STAVBĚ
- NÁVRH UVAŽUJE NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ VODOVOD Z POTRUBÍ PPR (HOSTALEN), V PŘÍPADĚ NOVÝCH NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ POTRUBÍ VODOVODU BUDE VŽDY ZA NAPOJENÍM OSAZEN NOVÝ UZÁVĚR VODY (KULOVÝ KOHOUT) A TO DIMENZE DLE STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ VODOVODU
- NOVÉ POTRUBÍ VNITŘNÍHO VODOVODU BUDE IZOLOVÁNO NÁVLEKOVOU IZOLACÍ Z PĚNOVÉHO LEHCENÉHO POLYETYLENU TL. 6 MM (STUDENÁ VODA) A TL. 13 MM (TEPLÁ VODA)
- PROVEDENÍ BUDE ODPOVÍDAT PLATNÝM ČSN A VYHLÁŠKÁM
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE PROVEDENÍ TLAKOVÝCH ZKOUŠEK A DEZINFEKCE VNITŘNÍHO VODOVODU, V PŘÍPADĚ KANALIZACE PAK ZKOUŠKA TĚSNOSTI POTRUBÍ

+0,000 = 1.NP. STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Zpracovatel PD: 		Ing. Miroslav Korecký - ATELIER MK Třeštica 67, 588 56 Telč IČ: 706 72 156 AO ČKAIT: 0101986 +420 605 518 563 korecky@atelier-mk.cz www.atelier-mk.cz		Investor/stavebník: KRAJ VYSOČINA Žižkova 1882/57 IČ: 70890749 586 01 Jihlava	
Zodpovědný projektant:	Ing. Miroslav Korecký - ČKAIT 0101986	Vypracoval:	Ing. Miroslav Korecký	Stupeň:	DPS
Akce:	SOŠ, SOU a ZŠ Třešť - Modernizace učeben, ul. K Valše				Číslo zakázky:
Místo stavby:	SO01 Pavilon dílen, ul. K Valše, Třešť				09-2023
Část PD:	D.1.4.a TZB - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE				Datum:
Výkres:	KANALIZACE A VODOVOD - ŘEZY				05/2023
				Formát:	Číslo paré:
				Měřítok:	1 : 50
				Číslo:	D.1.4.a-03