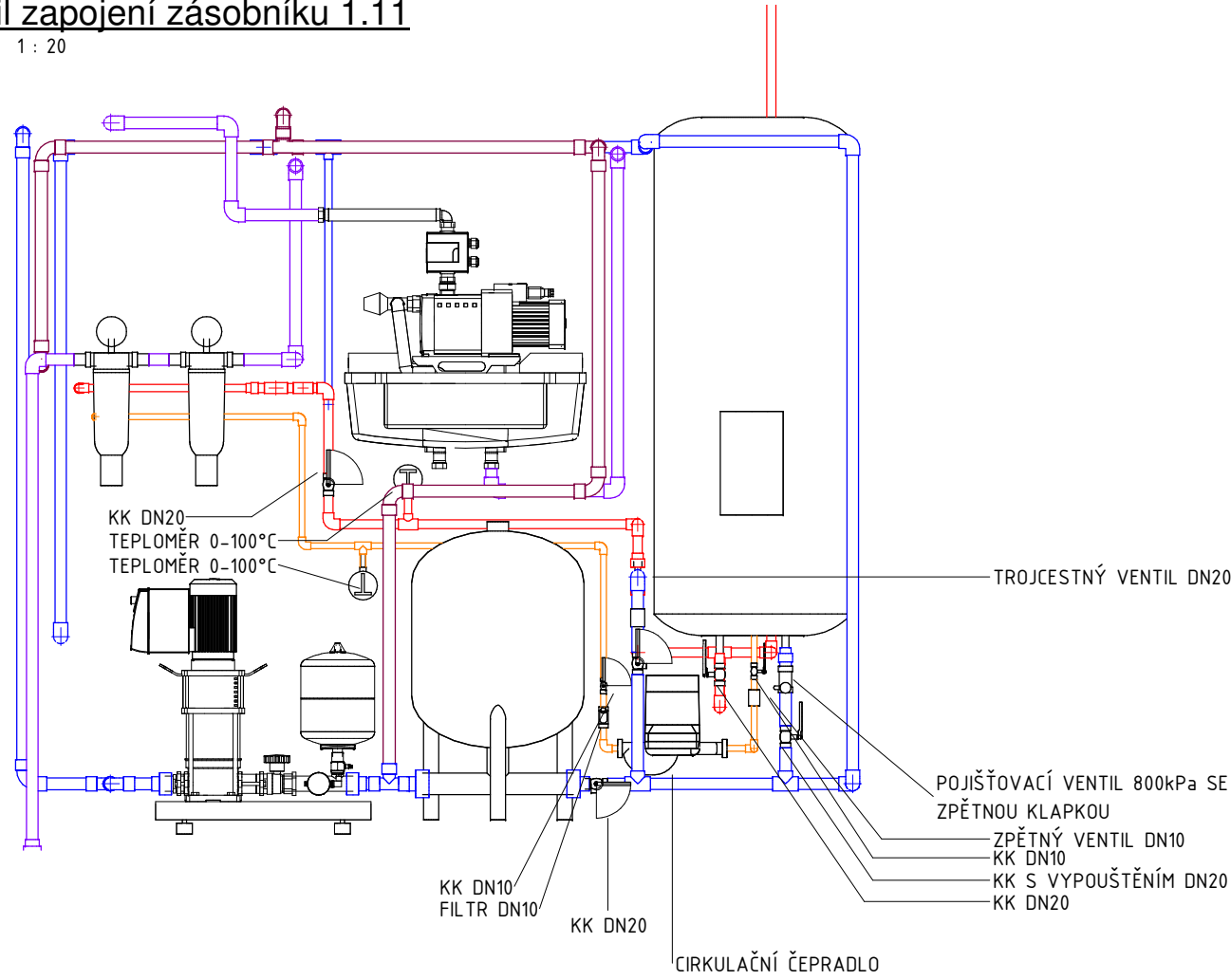


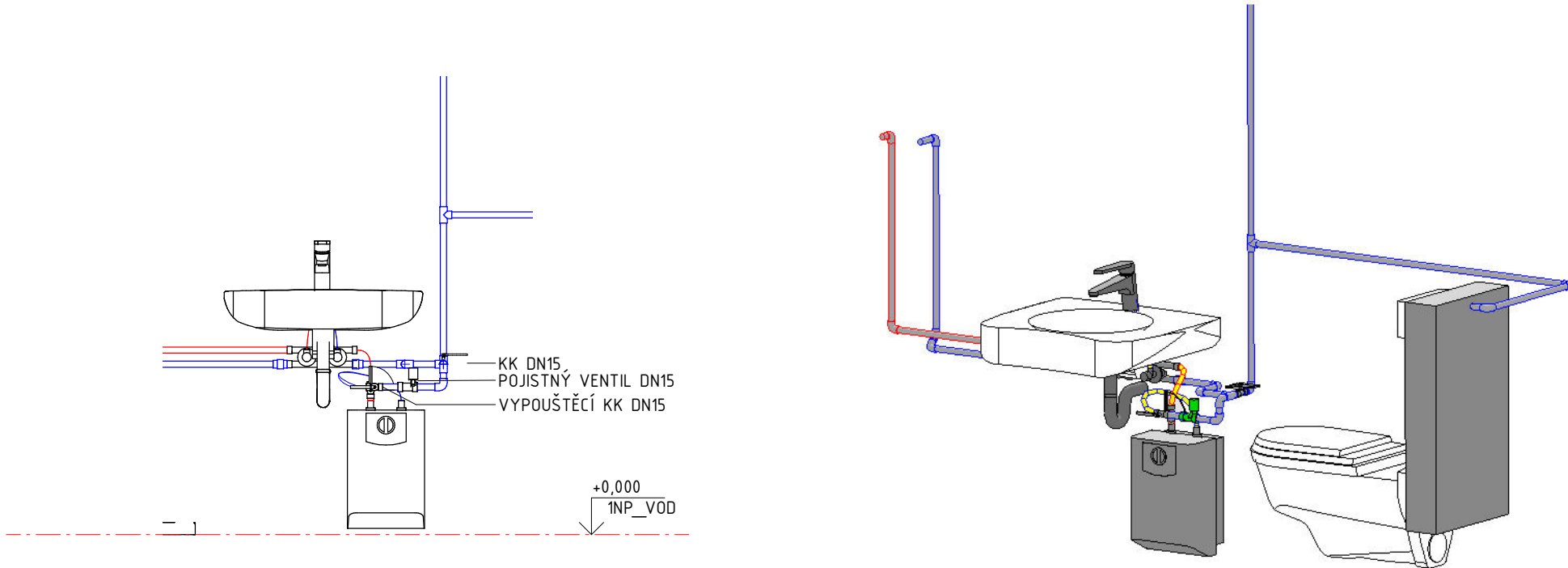
1 Detail zapojení zásobníku 1.11

MĚŘÍTKO 1 : 20



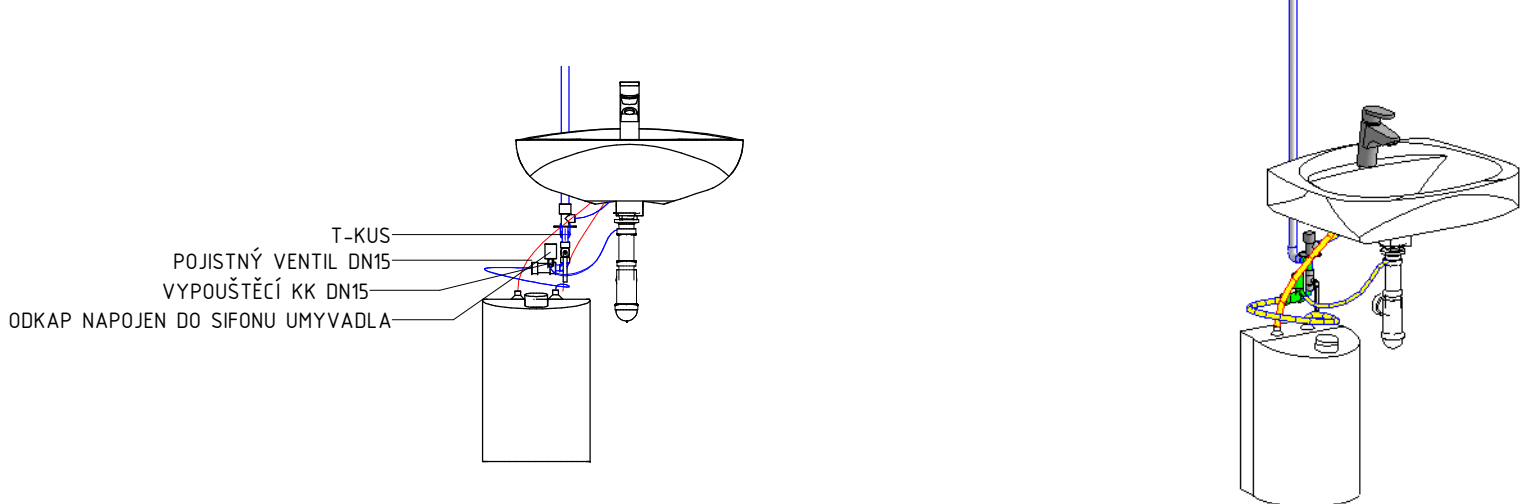
3 Detail průtokového ohřivače 1.12

MĚŘÍTKO 1 : 20



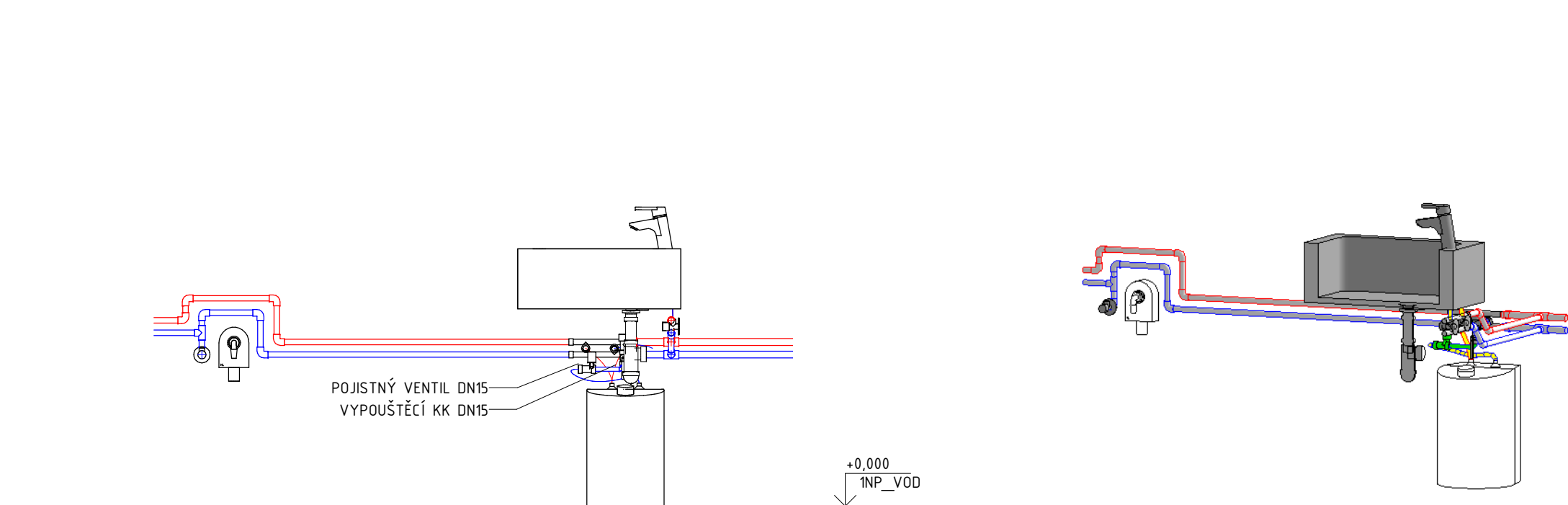
2 Detail zapojení zásobníku 1.06

MĚŘÍTKO 1 : 20

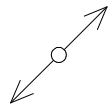


4 Detail zapojení zásobníku 1.13

MĚŘÍTKO 1 : 20



LEGENDA



V - STOUPACÍ POTRUBÍ
SV, TV, CV



VODA SV - STUDENÁ PP-RCT(EVO)/OCEL/AL-PEX PŘÍPOJOVACÍ



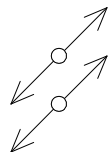
VODA CV - CÍRKULAČNÍ PP-RCT(EVO)/AL-PEX PŘÍPOJOVACÍ



VODA TV - TEPLÁ PP-RCT(EVO)/AL-PEX PŘÍPOJOVACÍ



UŽITKOVÝ VODOVOD PP-RCT(EVO)



S1 - ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE (PROTIHLUKOVÉ NAPŘ. GEBERIT SILENT)



D1 - ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE (PE-SVAŘOVANÉ)



KANALIZACE - DEŠŤOVÁ (PE-SVAŘOVANÉ)



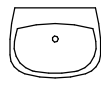
KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ (PP-HT/PROTIHLUKOVÉ/PVC-KG V ZEMI)



KANALIZACE -SPLAŠKOVÁ PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ (PP-HT)

ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY:

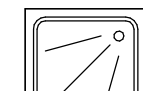
U - UMYVADLO KERAMICKÉ, SIFON UMYVADLOVÝ DN 40, V= 530mm BATERIE UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8", V= 580mm



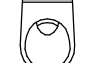
Um - UMYVÁTKO KERAMICKÉ, SIFON UMYVADLOVÝ DN 40, V= 530mm BATERIE UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8", V= 580mm



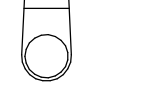
SK - SPRCHOVÝ KOUT, SPRCHOVÁ VANIČKA, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA KČNÍ VÝŠKY MAX. 64mm BATERIE SPRCHOVÁ TERMOSTATICKÁ, V=1150mm OD VANIČKY, SPRCHOVÝ SET



WC - KLOZET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ S ZÁCHODOVÝM PRKÉNEM, PODOMITKOVÝ MODUL SE SPLACHOVACÍ NÁDRŽKOU VČETNĚ SPLACHOVACÍHO TLAČÍTKA



WCI - KLOZET KERAMICKÝ HANDICAP ZÁVĚSNÝ SE ZÁCHODOVÝM PRKÉNEM SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA VČETNĚ SPLACHOVACÍHO TLAČÍTKA A ODDÁLENÉHO PNEUMATICKÉHO



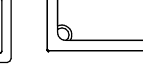
UI - UMYVADLO KERAMICKÉ HANDICAP, SIFON PRO HANDICAP UMYVADLA DN 40, V= 530mm BATERIE UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ HANDICAP, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8", V= 580mm



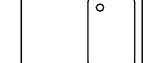
SKI - KLOZET KERAMICKÝ HANDICAP ZÁVĚSNÝ SE ZÁCHODOVÝM PRKÉNEM SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA VČETNĚ SPLACHOVACÍHO TLAČÍTKA A ODDÁLENÉHO PNEUMATICKÉHO






VL - VÝLEVKVA STACIONÁRNÍ S MŘÍŽÍ, SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA BATRIE VÝLEVKOVÁ NÁSTĚNNÁ S PRODLOUŽENÝM RAMÍNKEM, V= 1100mm



D - DŘEZ SOUČÁSTÍ DODÁVKY KUCHYNĚ, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN 50, V= 550mm BATERIE DŘEZOVÁ STOJÁNKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8", V= 600mm



POZN.: VÝŠKOVÉ KÓTY POTRUBÍ JSOU VSTAŽENY K ČISTÉ PODLAZE KONKRÉTNÍHO PODLAŽÍ

GENÉRALNÍ PROJEKTANT: <div></div> ATELIÉR VELEHRADSKÝ Vystavěné 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936		SCHEMA OBJEKTU: 		Č. PARÉ: AUTORIZACE:	
NÁZEV AKCE: Informační centrum nádraží Teplice nad Bečvou, rekonstrukce a dostavba - projektová dokumentace	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Jaroslav Pojar	DATUM:	2021-09-02	MĚŘÍTKO:	Jak je ukázáno
		FORMÁT:	594 x 630	POČET A4:	6 x A4
STAVEBNÍK: Město Hranice, Pernštejnské nám. 1, 753 01, Hranice	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Jan Trčka	STUPEŇ PD:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
MÍSTO STAVBY: U Teplíc 552, 75 301 Hranice I-M ěsto Olomoucký kraj		STAVEBNÍ OBJEKT:	SO.01,02		
SUBDODAVATEL:  pipeproject s.r.o. Fr. Ševcepa 1520/5, České Budějovice 6 Tel.: +420 723 887 920 mail.: pojar@pipeproject.cz	VYPRACOVAL: Václav Ľupa	ČÁST PD:	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE		
		PROFESNÍ ČÁST:	ZTI		
		ČÍSLO REVIZE:			