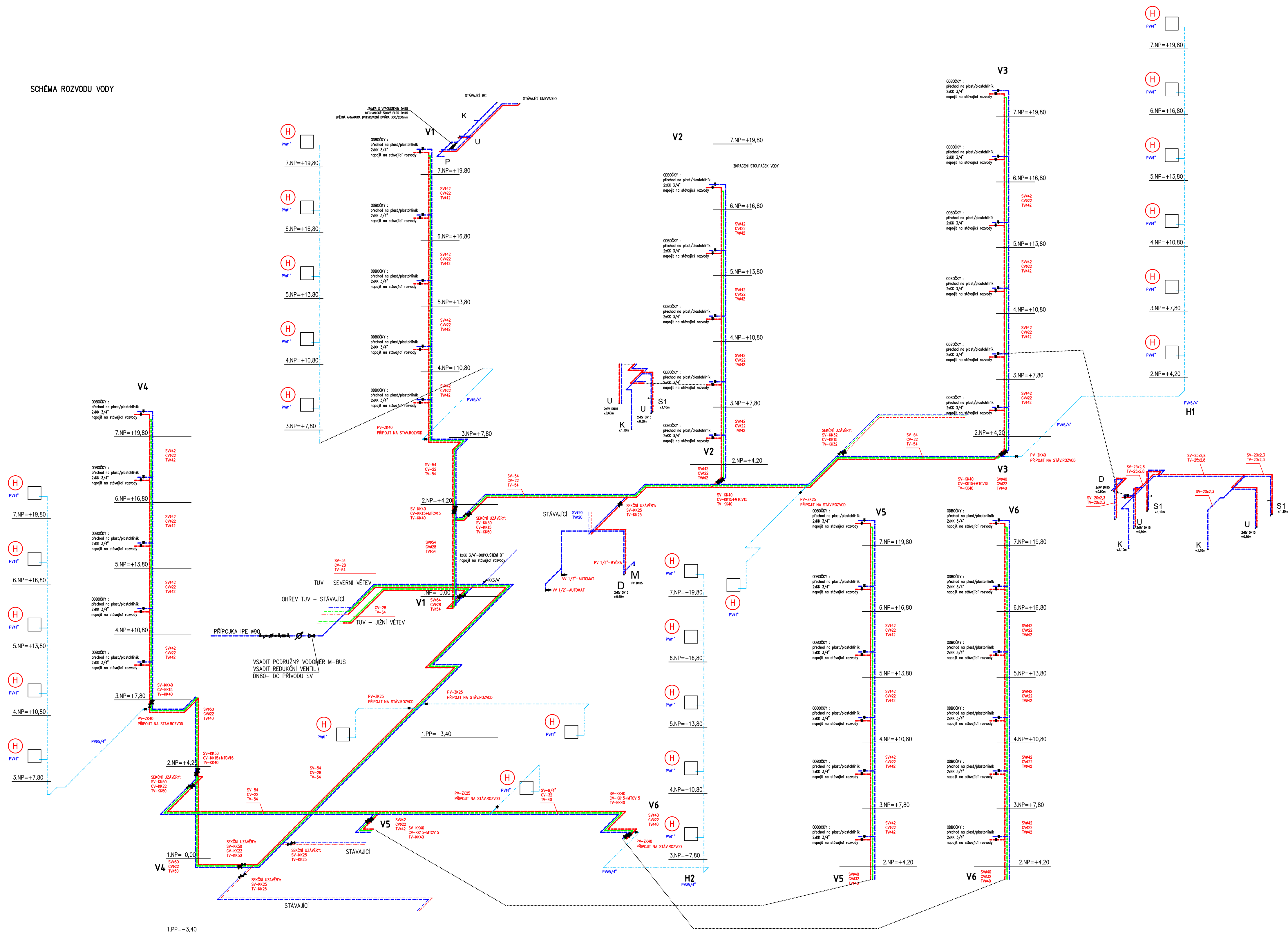


SCHEMA ROZVODU VODY



LEGENDA POTRUBÍ:

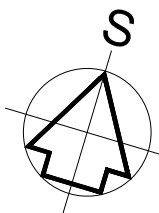
- STUŽENÁ VODA
- CIRKULACE
- TEPLÁ VODA
- POŽÁRNÍ POTRUBÍ
- PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ, ODPADY, KANALIZACE - HT PP
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POD STROPEN - HT PP
- LEŽATÁ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- LEŽATÁ KANALIZACE DEŠŤOVÁ

LEGENDA ZP:

- K WC ZÁVĚSNÉ + PŘEDSTĚNOVÝ MODUL KOMPLET, S ÚSPORNÝM TLAČÍTKEM
- U UMÝVADLO KERAMICKÉ S OTVOREM PRO BATERII + BATERIE STOJANKOVÁ PÁKOVÁ G1/2
- Um UMÝVÁTKO KERAMICKÉ S OTVOREM PRO BATERII + BATERIE STOJANKOVÁ PÁKOVÁ G1/2
- D DŘEZ KUCHYNSKÉ SESTAVY + BATERIE STOJANKOVÁ PÁKOVÁ G1/2 + SIFON S ODBOČKOU NA MÝČKU
- M PŘÍPRAVA PRO KUCHYNSKOU MÝČKU
- S SPRCHA: ODTOK ŽLAB-ZÁSTĚNA SKL., SPRCHOVÁ PÁKOVÁ B.
- AP AUTOMATICKÁ PRAČKA-PŘÍPOJENÍ VODA-ODPAD
- H HYDRANT - NOVÝ PODLE PBŘ - D19/30-B
- V VÝTOKOVÝ VENTIL SE ŠROUBENÍM NA HADICI
- Vm VENTIL VÝTOKOVÝ MRAZUZDORNÝ
- VF VÝLEVKVA KERAMICKÁ ZÁVĚSNÁ DN100-MONTÁŽNÍ RÁM +BATERIE NASTĚNNÁ PÁKOVÁ G1/2-150
- TUV EL.OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY CCA 100L

- V01 STOUPAČKA VODOVODU
- s02 STOUPAČKA POŽÁRNÍHO VODOVODU
- SVISLÝ ODPAD-SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

- PW1\* STÁVAJÍCÍ ROZVOD
- SW42 CW22 TW42 VÝKONNÁ POTRUBÍ



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV ±0,000 = 208,500 m n. m. úroveň podlahy 1.NP

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

ARKE:	STAVEBNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACE IVUC ASTORKA, NOVOBRANSKÁ 691/3, BRNO	STUPĚŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	OBJEKT: SO 01 - ASTORKA
INVESTOR A OBJEDNATEL:	Janažkova akademie múzických umění, Beethovenova 650/2, 662 15 Brno	PROFES: D.1.4.E - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20514011-4
MÍSTO STAVBY:	pozemek parc. č. 257 k.ú. 610003 Město Brno	DATUM: 09/2022	AUTORIZACE:
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	INTAR a.s., Bezučova 611/7a, 602 00 Brno, tel.: +420 543 422 211, www.intar.cz, info@intar.cz	FORMÁT: 8 x A4	KOPIE:
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz	MĚŘITKO: 1:100	VÝKRES:
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU:	ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz		SCHEMA ROZVODU VODY
ZHOTOVITEL ČÁSTI:	INTAR a.s., Bezučova 611/7a, 602 00 Brno, tel.: +420 543 422 211, www.intar.cz, info@intar.cz		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Helena Nováčková, hnovackova@intar.cz	EVIDENČNÍ ČÍSLO: 20514011-4/SO01/D.1.4.e	REVIZE:
VYPRACOVAL:	Ing. Helena Nováčková, hnovackova@intar.cz		019