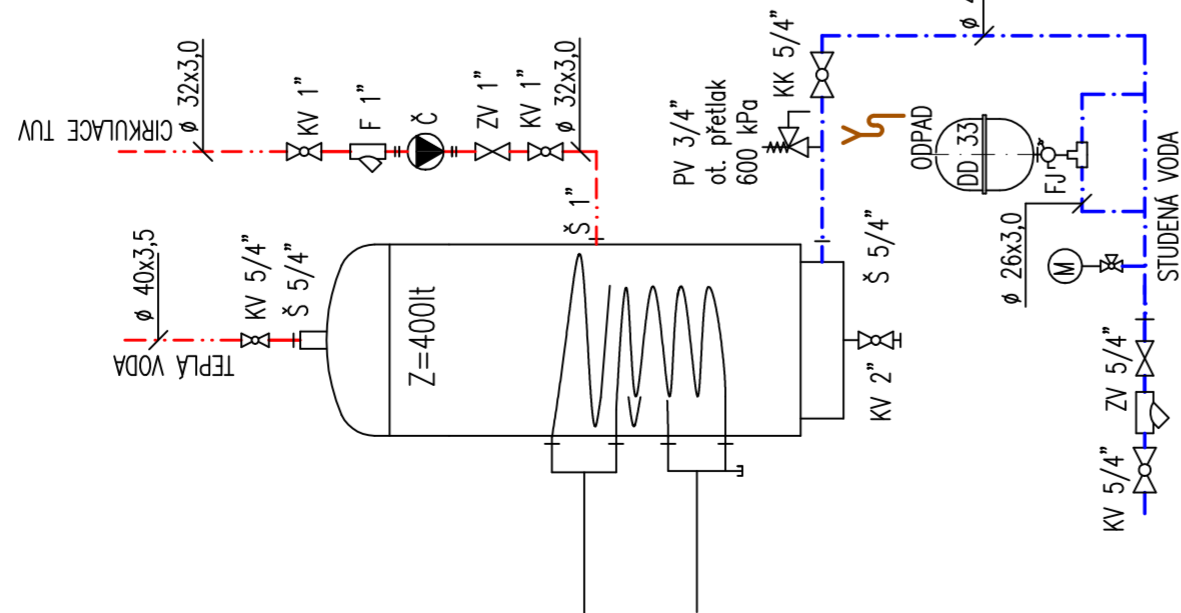
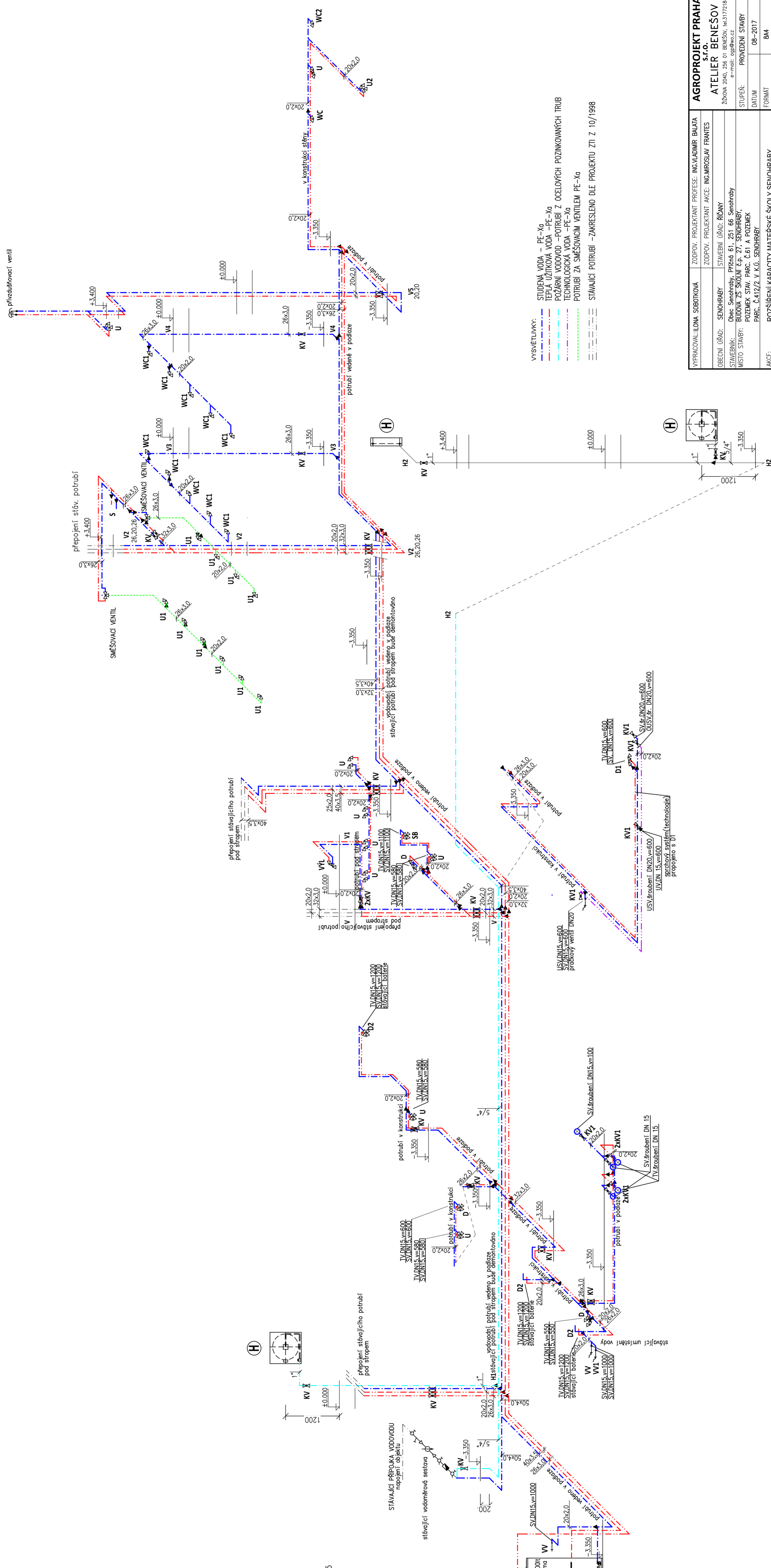


**SCHEMA NÁPOJENÍ ZÁSOBNÍKU**



- Z - NEPŘEMĚNÝ ZÁSOBNÍK TUV 400 lt
- KV - KULOVÝ VENTIL
- ZV - ZPĚTNÝ VENTIL
- PV - POKLADKOVÝ VENTIL
- F - FÍTR
- E - FÍTR
- AR - ARMATURA S VYPOUŠTĚNÍM PŘETOKU
- MS - MĚŘÍČEK
- DOB - MEMBRANOVÁ EXPAZNÍ NÁDOBNA 33 lt. PŘIPOJENÍ 3/4"
- M - MANOMETER SADA
- C - CÍRULIČNÍ ČERPADLO GRUNDOS ALPHA 25-60N



- VYSVĚTLIVKY:**
- STUDEMÁ VODA – PE-Xg
  - TEPLÁ UŽITKOVÁ VODA – PE-Xg
  - POZARNÍ VODOVOD – POTRUBÍ Z OCELOVÝCH POZINKOVANÝCH TRUB
  - TECHNOLOGICKÁ VODA – PE-Xg
  - POTRUBÍ ZA SMĚŠOVACÍM VENTILEM PE-Xg
  - STAVAJÍCÍ POTRUBÍ – ZAKRESLENO DLE PROJEKTU ZTJ Z 10/1998

<b>AGROPROJEKT PRAHA</b> s.r.o.	
<b>ATELIER BENEŠOV</b>	
Zbořova 240, 256 01 BENEŠOV, tel.31721845 e-mail: agproje@seznam.cz	
OBECNÍ ÚŘÁD: SENOHŘABY	STAVĚBNÍ ÚŘÁD: ŘEČANY
STAVEBNÍK: Obec Senohřaby, Příchoď 61, 251 66 Senohřaby	
MÍSTO STAVBY: BUDOVA ZŠ, ŠKOLNÍ CESTA 27, SENOHŘABY, PRAHA 16, PRAHA 16, PRAHA 16	
STUPEŇ: PROVEDENÍ STAVBY	DATAUM: 08-2017
FORMÁT: 844	
ZÁK. ČÍSLO: 8/2017	
ARCH. ČÍSLO: 1533	
MĚŘÍTKO: 1:50	ČÍSLO VÝKRESU: 12

**AXONOMETRIE VODOVODU**