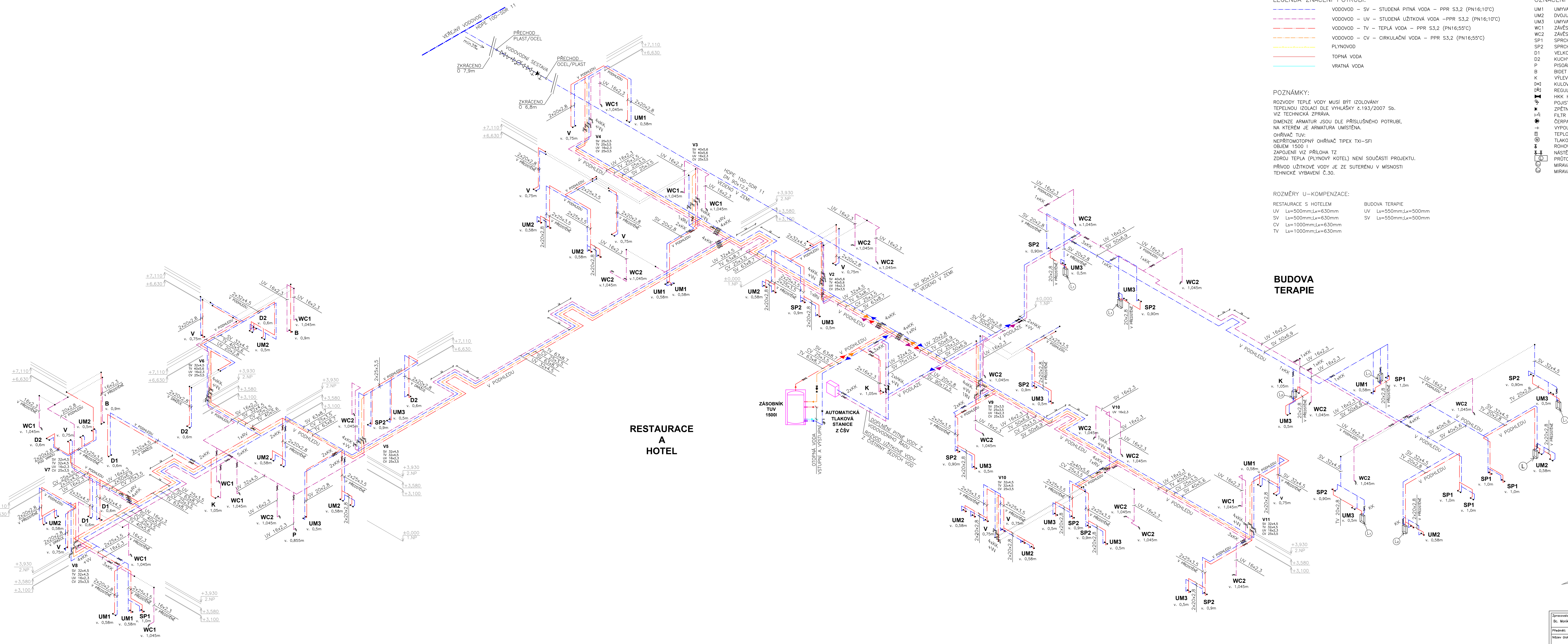


VODOVOD - RASTAURACE A HOTEL 1NP



- LEGENDA ZNAČENÍ POTRUBÍ:**
- VODOVOD - SV - STUDENÁ PITNÁ VODA - PPR S3,2 (PN16;10°C)
  - VODOVOD - UV - STUDENÁ UŽITKOVÁ VODA - PPR S3,2 (PN16;10°C)
  - VODOVOD - TV - TEPLÁ VODA - PPR S3,2 (PN16;55°C)
  - VODOVOD - CV - CÍRKULAČNÍ VODA - PPR S3,2 (PN16;55°C)
  - PLYNOVOD
  - TOPNÁ VODA
  - VRATNÁ VODA

**POZNÁMKY:**

ROZVODY TEPLÉ VODY MUSÍ BÝT IZOLOVÁNY  
 TEPELNĚ IZOLÁČÍ DLE VYHLÁŠKY č.193/2007 Sb.  
 VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.

DIMENZE ARMATUR JSOU DLE PŘÍSLUŠNÉHO POTRUBÍ,  
 NA KTERÉM JE ARMATURA UMÍSTĚNA.

OHŘÍVAČ TUV:  
 NEPŘÍTOMOTOPNÝ OHŘÍVAČ TIPEX TXI-SFI  
 OBJEM 1500 l  
 ZAPOJENÍ VIZ PŘÍLOHA TZ

ZDROJ TEPLA (PLYNOVÝ KOTEL) NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU.

PŘÍVOD UŽITKOVÉ VODY JE ZE SUTERÉNU V MÍSTNOSTI  
 TECHNICKÉ VYBAVENÍ Č.30.

- ROZMĚRY U-KOMPENZAČE:**
- |                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| RESTAURACE S HOTELEM  | BUDOVA TERAPIE       |
| UV Ls=500mm;Lx=630mm  | UV Ls=550mm;Lx=500mm |
| SV Ls=500mm;Lx=630mm  | SV Ls=550mm;Lx=500mm |
| CV Ls=1000mm;Lx=630mm |                      |
| TV Ls=1000mm;Lx=630mm |                      |

- OZNAČENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:**
- UM1 UMYVADLO
  - UM2 DVOJUMYVADLO
  - UM3 UMYVADLO PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ
  - WC1 ZÁVĚSNÉ WC
  - WC2 ZÁVĚSNÉ WC PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ
  - SP1 SPRCHA
  - SP2 SPRCHA PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ
  - D1 VELKOKUCHYŇSKÝ DŘEZ
  - D2 KUCHYŇSKÝ DŘEZ
  - P PISOÁR
  - B BÍDET
  - K VÝLEVKVA
  - K KULOVÝ KOHOÚT
  - REGULAČNÍ VENTIL
  - HKK HLAVNÍ UZÁVĚR VODY V BUDOVĚ
  - POJISTNÝ VENTIL
  - ZPĚTNÁ KLAPKA
  - FILTR
  - ČERPADLO
  - VYPOUŠTĚČÍ VENTIL
  - TEPLOMĚR
  - TLAKOMĚR
  - ROHOVÝ VENTIL
  - NÁSTĚNÁ NEBO STOJANOVÁ BATERIE
  - PRŮTOKOVÝ OHŘÍVAČ VODY MIRAVA VNC
  - MIRAVA VNC24 - 24kW
  - MIRAVA VNC21 - 21kW

**BUDOVA TERAPIE**



Zpracoval: Bc. Monika Roubalová	Vedoucí učitel: Ing. Stanislav Frolík, Ph.D.	Školní rok: 2016/2017	Fakulta stavební <b>ČVUT</b>
Předmět: DIPLOMOVÁ PRÁCE			Datum: 5/2017
Název dílny: ZPĚTNÉ VYUŽITÍ ODPADNÍCH VOD V AREÁLU HIPOCENTRA			Mřížka: 1:75
Název výkresu: B.3 VODOVOD - IZOMETRIE			Formát výkresu: A4
			Číslo výkresu: 05