



LEGENDA ZNAČENÍ POTRUBÍ:

- SV --- STUDENÁ PITNÁ VODA - PPR S3.2 (PN16;10°C)
- UV --- STUDENÁ UŽITKOVÁ VODA - PPR S3.2 (PN16;10°C)
- TV --- TEPLÁ VODA - PPR S3.2 (PN16;55°C)
- CV --- CÍRKULAČNÍ VODA - PPR S3.2 (PN16;55°C)
- PLYNOVOD
- TOPNÁ VODA
- VRATNÁ VODA

OZNAČENÍ ZAŘIŽOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

- UM1 UMYVADLO
- UM2 DVOJUMYVADLO
- UM3 UMYVADLO PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ
- WC1 ZÁVĚSNÉ WC
- WC2 ZÁVĚSNÉ WC PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ
- SP1 SPRCHA
- SP2 SPRCHA PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ
- D1 VELKOKUCHYNSKÝ DŘEZ
- D2 KUCHYNSKÝ DŘEZ
- P PÍSOÁR
- B BÍDET
- K VĚLKA
- K1 KULOVÝ KOHOUT
- R1 REGULÁČNÍ VENTIL
- H1 HKK HLAVNÍ UZÁVĚR VODY V BUDOVĚ
- P1 POJISTNÝ VENTIL
- Z1 ZPĚTNÁ KLAPKA
- F1 FILTR
- Č1 ČERPADLO
- V1 VYPOUŠTĚČÍ VENTIL
- T1 TEPLOMĚR
- B1 TLAKOMĚR
- R1 ROHOVÝ VENTIL
- N1 NÁSTĚNÁ NEBO STOJÁNKOVÁ BATERIE
- F1 FRÍTOVACÍ OHŘÍVAČ VODY MIRAVA VNC
- M1 MIRAVA VNC24 - 24kW
- M2 MIRAVA VNC21 - 21kW

POZNÁMKY:

ROZVODY TEPLÉ VODY MUSÍ BYT IZOLOVÁNY
 TEPELNĚ IZOLACÍ DLE VHLÁSKY č.193/2007 Sb.
 VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.
 DIMENZE ARMATUR JSOU DLE PŘÍSLUŠNÉHO POTRUBÍ,
 NA KTERÉM JE ARMATURA UMÍSTĚNÁ.
 OHŘÍVAČ TUV:
 NEPŘÍTOUITOPNÝ 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-KOMPENZACE:

- UV L=500mm;Lx=630mm
- SV L=500mm;Lx=630mm
- CV L=1000mm;Lx=630mm
- TV L=1000mm;Lx=630mm

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1NP:

01	VSTUP + REC.	65,8 m2
02	RESTAURACE	133,5 m2
03	OFFICE	4,5 m2
04	MYTÍ NÁDOBÍ	5,0 m2
05	SKLAD VÝČERPU	3,5 m2
06	WC ŽENY	14,5 m2
07	WC MUŽI	14,5 m2
08	KUCHYŇE	32,5 m2
09	SKLID	1,9 m2
10	CHODBA	11,5 m2
11	PŘÍPRAVA ZELENINY	10,5 m2
12	PŘÍPRAVA MASA	10,5 m2
13	SUCHÝ SKLAD	13,0 m2
14	SKLAD NÁPOJŮ	14,5 m2
15	VSTUP	5,0 m2
16	ŠATNA + PŘÍSLUŠ.	13,5 m2
17	ODPADKY	2,0 m2
18	DENNÍ SKLAD	3,5 m2
19	VSTUP, KOMUNIKACE	23,5 m2
20	LOBBY	65,5 m2
21	CHODBA	44,5 m2
22	VIDEOSÁL	65,9 m2
23	WC ŽENY	7,2 m2
24	WC MUŽI	7,2 m2
25	ZÁZEMÍ RECEPCE	3,9 m2
26	SKLID	2,5 m2
27	TECHNICKÁ MÍSTNOST	12,8 m2
28	PRŮCHOD	15,5 m2
29	CHODBA	50,2 m2
30	TECH. VYBAVENÍ	7,5 m2
31-35	POKOJ S PŘÍSLUŠ.	25,6 m2
35	POKOJSKÁ	7,5 m2



Zpracoval:	vedoucí učatel:	Školní rok:	Fakulta stavební
Bc. Monika Radošová	Ing. Stanislav Frolík, Ph.D.	2016/2017	ČVUT
Předmět:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		
Název školy:	ZPĚTNÉ VYUŽITÍ ODPADNÍCH VOD V AREÁLU HIPOCENRA		
Název výzkumu:	B.3 VODOVOD - RESTAURACE A HOTEL 1NP	Datum:	5/2017
		Strana:	3/30
		Formát výkresu:	15x4
		Číslo výkresu:	02