

Tabulka místností - 4.NP		
Č.	Název místnosti	Plocha [m2]
C.010	Výťahová šachta	2,88
C.428	Schodiště - budova C	27,27
C.429	Chodba	42,89
C.430	Zasedací místnost	9,85
C.431	Archiv	6,68
C.437	Ekonomické oddělení	34,04
C.437a	Balkón	5,03
C.438	Ekonomické oddělení	15,79
C.439	Ekonomické oddělení	0,09
C.439	Ekonomické oddělení	17,16
C.439a	Balkón	5,03
C.440	Ekonomické oddělení	27,29
C.440a	Balkón	5,03
C.441	Ekonomické oddělení	9,28
C.442	Sekretariát děkana a kancelář tajemníka	13,81
C.442a	Balkón	5,03
		227,16 m²



LEGENDA:

- POTRUBÍ STUDENÉ VODY - Ø20-Ø50 - PPR PN20
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY - Ø20-Ø40 - PPR PN20
- POTRUBÍ CÍRKULACE - Ø20-Ø25 - PPR PN20
- POTRUBÍ ZMEKČENÉ STUDENÉ VODY - Ø20 - PPR PN20

- MEDIUM PROUDÍ DOZ VÝŠŠÍHO PATRA
- MEDIUM PROUDÍ DOZ NIŽŠÍHO PATRA
- OZNAČENÍ PRUBEŽNÉHO STOLUPACHO POTRUBÍ

V.1  
potrubní číslo  
systém

POZNÁMKA:

- VODOVODNÍ POTRUBÍ SV, TV A CV BUDE PROVEDENO Z PPR PN20
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY BUDE TEPELNĚ IZOLOVÁNO NÁVLEKOVOU IZOLACÍ O TLOUŠŤCE STĚNY 10-40 MM DLE VÝHLÁŠKY Č. 153/2007 SB.
- POTRUBÍ STUDENÉ VODY BUDE IZOLOVÁNO PROTI OROSENÍ NÁVLEKOVOU S IZOLACÍ O TLOUŠŤCE STĚNY 13 MM.
- JEDNOTLIVÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU VYBAVENY UZAVÍRAČMI KOHOUTY
- UCHYCENÍ POTRUBÍ JE ŘEŠENO ZÁVĚSNÝM SYSTÉMEM S PRÝŽKOVÝMI VLOŽKAMI MEZI OBJÍMKOU A POTRUBÍM.

Zařizovací předměty - dodávka stavební části

Příslušenství potrubí

- KK** Kulový kohout
- KKV** Kulový kohout s vypouštěním
- AVV** Automatický vyvažovací ventil
- V** Podružný vodoměr
- RV** Rohový ventil s filtrem proti jemným mechanickým nečistotám
- RV+ZK** Rohový ventil s filtrem proti jemným mechanickým nečistotám a zpětnou klapkou
- KKF** Kulový kohout s filtrem

±0,000 = 316.96 m n. m. Bv  
KOTOVÁNÍ V MILIMETRECH

AUTOR NÁVRHU: XX	VYPRACOVAL: Jakub Spilka	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Pavel Kolář <b>TZBimTech s.r.o.</b> TZBimTech s.r.o. Bulharská 996/20, 101 00 Praha 10 IČ: 02863368	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <b>Masák &amp; Partner</b> Abelár Masák & Partner, s.r.o. Rooseveltova 39/575, 160 00 Praha 6 Bubenec, IČ: 27086531
HP: Ing. arch. Jakub Masák			
STAVEBNÍK: Univerzita Karlova, Fakulta sociálních věd Ovocný trh 560/5, 116 36 Praha 1			STUPEŇ PROJEKTU: DPS
AKCE: <b>Rekonstrukce prostor ubytovací části areálu UK v Jílonicích pro potřeby děkanátu FSV UK</b>			Č. PARÉ:
ČÁST: DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU			DATUM: 02/2025
ST. OBJEKT: JIN01-D			MĚŘITKO: 1 : 50
PODČÁST: ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE			ČÁST: D00
VÝKRES: PUDORYS 4. NP – VODOVOD			ODN. SO: SO01
			PODČÁST: D.1.4.1b
			Č. VÝKRESU: D.1.4.1.b_V_104