

LEGENDA MIESTNOSTI:

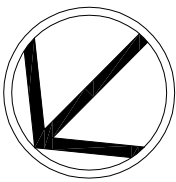
P.Č.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m²)	S.V. (m)
101	ZÁDVERIE	4,06	4,08
102	RAMPA	3,57	3,93
103	FOYER	30,24	3,93
104	INFO	14,11	3,93
105	UPRAT. KOMORA	3,72	2,60
106	WC IMOBILNÝCH	3,50	2,60
107	PREDSIEŇ	3,76	2,60
108	WC MUŽI	3,60	2,60
109	WC ŽENY	3,90	2,60
110	WC ZAMESTNANCI	1,46	3,00
111	CHODBA	5,40	3,00
112	SKLAD NÁBYTKU	9,66	4,77
113	KLUBOVŇA	30,58	4,77
114	MULTIFUNKČNÁ MIEST.	68,06	4,77
115	ZÁVETRIE	1,29	4,09

POZNÁMKY:

- PRI REALIZÁCI JEDNOTLIVÝCH ČASŤÍ ZDRAVOTECHNIKY JE POTREBNÉ DODRŽAŤ PRÍSLUŠNÉ TECHNICKÉ NORMY A TECHNOLOGICKÉ PREDPISY VÝROBCOV.
- ROZVOD VODOVODU JE NAVRHNUTÝ Z VACUVSTVNÝCH PREDIZOLOVANÝCH PLASTILINIKOVÝCH POTRUBÍ KELOX PLUS (TECHNICKÝ PORADCA KE KELT SLOVAKIA Trading s.r.o. E-mail: m.rakos@kelit.sk, Mobil: +421 950 461 212)
- PROJEKT NERUČÍ ZA FUNKČNOSŤ, SPRÁVNOSŤ A CHOD ZARIADENÍ A SYSTÉMU, POKIAL BUDÚ ZMENENÉ AKÉKOLIEK POTRUBIA, ZARIADENIA ALEBO NASTAVENIA UVEDENÉ V PROJEKTE STAVBY, BEZ PREDCHÁDZAJÚCEJ KONZULTÁCIE S PROJEKTANTOM.
- TENTO PROJEKT JE SPRACOVANÝ NA STUPNI PROJEKTU PRE STAVEBNÉ POVOLENIE, NESLÚŽI AKO REALIZAČNÝ PROJEKT, NEMOŽNO PODLA NEHO STAVBU REALIZOVAŤ.

LEGENDA:

- eV- EXISTUJÚCA STUPAČKA STUDENEJ VODY
- V- NAVRHOVANÁ STUPAČKA STUDENEJ VODY, PE
- VH- VETRACIA HLAVICA, HL810
- ČT- ČISTIACA TVAROVKA
- ZO- ELEKTRICKÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OHRIEVAČ VODY 80L
- eK- EXISTUJÚCE ZVISLÉ SPLÁŠKOVÉ ODPADOVÉ POTRUBIE
- K- NAVRHOVANÉ ZVISLÉ SPLÁŠKOVÉ ODPADOVÉ POTRUBIE, PP-HT
- HL21- VŤOK SO ZÁPACHOVOU UZÁVIERKOU A S PRÍDAVNÝM UZÁVEROM
- GK32- GULOVÝ KOHÚT, UZÁVER STUDENEJ VODY
- VM32- VODOMER
- RJ- REKUPERAČNÁ JEDNOTKA
- HL138- PODOMIETKOVÝ KONDENZAČNÝ SIFÓN
- VNK- VNÚTORNÁ KLIMATIZAČNÁ JEDNOTKA
- PV- STUPAČKA KLIMATIZÁČNEHO VODOVODU (ZAVODNENÉ), Z NEHORLAVÉHO MATERIÁLU, OCELOVÉ POZINKOVANÉ SO ZÁVITOVÝMI SPOJMI
- H- HADICOVÝ NAVIJAK S TVAROVO STÁLOU HADICOU S MENOVITOU SVETLOSTOU 25 MM, S MINIMÁLNYM PRIEMEROM HUBICE 10 MM S MINIMÁLNYM PRIETOKOM Q=0,99 L/S PRI TLAKU 0,2MPA
- VIĎ. PROJEKT POŽIARNEJ OCHRANY



LEGENDA ROZVODOV:

- KANALIZAČNÉ POTRUBIE (PRÍPÁJACIE)- PP-HT, VEDENÉ POD STROPOM, V STENÁCH ALT. V SADROKARTÓNOVÝCH PREDSTENÁCH
- POTRUBIE ROZVODU STUDENEJ VODY- PE-AL-PE, VEDENÉ V PODLAHE
- POTRUBIE ROZVODU TEPLEJ VODY- PE-AL-PE, VEDENÉ V PODLAHE
- CIRKULAČNÉ POTRUBIE PE-AL-PE, VEDENÉ V PODLAHE
- POTRUBIE ROZVODU POŽIARNEJ VODY- OCELOVÉ POZINKOVANÉ ZASEKANÉ DO STIEN

LEGENDA ZARIADOVACÍCH PREDMETOV:

- D- KUCHYNSKÝ DREZ PRE ZABUDOVANIE DO NÁBYTKU,DREZOVOU BATERIOU 2xDN15+ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA DN50
- WC- STAVEBNICOVÝ INŠTALAČNÝ SYSTÉM S ROHOVÝM VENTILOM DN15
- U- UMÝVADLO S UMÝVADLOVOU ZÁPACHOVOU UZÁVIERKOU DN50, 2xROHOVÝ VENTIL DN15+STOJANOVÁ UMÝVADLOVÁ BATERIA
- P- PISOÁR Z MUŠLOVEJ MISY, SO ZÁPACHOVOU UZÁVIERKOU DN50, AUTOMATICKÝM SPLACHOVACÍM ZARIADENÍM A ZABUDOVANOU SPLACHOVACOU NÁDRŽKOU S NÁPOJENÝM NA VODOVOD DN 15
- VL- VÝLEVKA S PRÍSLUŠENSTVOM S NÁPOJENÝM NA KANALIZÁCIU DN100, 2xVYPÚŠŤACÍ VENTIL DN15

ZODP.PROJEKTANT:	HLAVNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	PROJEKTANT: Ing. Loránt Álló
ING.VASIL DEĐO	ING.ARCH.MILAN ANDRÁŠ	ing.Loránt Álló	Lesné Kračany 75, Kráľovité Kračany 930 03
KRAJ:	BRATISLAVSKÝ	OKRES:	Bratislava
INVESTOR:	UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE, REKTORÁT, ŠAFÁRIKOVO NÁM. Č.6, P.O. BOX 440, 814 99 Bratislava		
NÁZOV:	INFO CENTRUM UK		
MIESTO STAVBY:	ŠTÚROVA ULICA Č.9, BRATISLAVA		
ČASŤ:	ZDRAVOTECHNIKA		
PREDMET VÝKRESU:			
		ČÍSLO VÝKRESU	001