

PŮDORYS 2.NP – KANALIZACE

LEGENDA



- VNIŘNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- - - VNIŘNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POD STROPĚM/V PODHLĚDU
- - - VNIŘNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V ZEMI/V PODLAZE
- VNIŘNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- - - VNIŘNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE POD STROPĚM/V PODHLĚDU
- - - VNIŘNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE V ZEMI/V PODLAZE

POTRUBÍ PP – PIPELIFE HT SYSTÉM

- DN40 – Dxt 40x1,8
- DN50 – Dxt 50x1,8
- DN70 – Dxt 75x1,9
- DN100 – Dxt 110x2,7
- DN125 – Dxt 125x3,1
- DN150 – Dxt 160x3,9

POTRUBÍ PP – SKOLAN SAFE DB

- DN100 – Dxt 110x5,3

(D–JMENOVITÝ ROZMĚR, t – SÍLA STĚNY TRUBKY)

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

- AP AUTOMATICKÁ PRAČKA
- MN MYČKA NÁDOBÍ
- DJ DŘEZ JEDNODUCHÝ
- WC ZÁCHODOVÁ MÍSA
- U UMYVADLO
- UM UMYVÁTKO
- V VANA
- S SPRCHA
- VP VPUŠŤ PODLAHOVÁ
- VL VÝLEVKA

TABULKA MÍSTNOSTÍ

označení	název	plocha [m <sup>2</sup> ]
<b>2.NP</b>		
B.2.1	byť	49.1
	balkon	4.2
B.2.2	byť	76.0
	lodžie	5.0
2.0.1	hala	15.5
2.0.2	kóje	3.0

TABULKA BYTŮ 2.NP

označení	název	plocha [m <sup>2</sup> ]
<b>BYT B.2.1</b>		
2.1.1	chodba	5.6
2.1.2	koupelna	3.5
2.1.3	toaleta	1.4
2.1.4	ložnice	16.1
2.1.5	obývací pokoj	22.3
<b>BYT B.2.2</b>		
2.2.1	předsiň	5.5
2.2.2	toaleta	1.6
2.2.3	šatna	2.2
2.2.4	chodba	4.8
2.2.5	koupelna	5.5
2.2.6	ložnice	12.9
2.2.7	ložnice	10.7
2.2.8	obývací pokoj	32.8

POZNÁMKA

- PRO PŘEHLEDNÉ GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ JSOU TRASY POTRUBÍ ZAKRESLENY POUZE SCHEMATICKY A SKUTEČNÉ VEDENÍ JE NUTNO PŘÍZPŮSOBIT MOŽNOSTEM UCHYCENÍ POTRUBÍ A OSTATNÍM INSTALACÍM.
- ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU VYBRÁNY INVESTOREM.
- ROZVODY ZTI NUTNO KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI TZB.
- VEŠKERÉ INSTALACE MUSÍ ODPOVÍDAT MONTÁŽNÍM PŘEDPISŮM VÝROBCE.
- POTRUBÍ PRO ODVOD SRÁŽKOVÝCH/DEŠŤOVÝCH ODPADNÍCH VOD BUDE V CELÉM ROZSAHU IZOLOVÁNO PROTI ROSENÍ (tl. DLE DN VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA).

±0,000=193.500 bpv  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK



Zpracovala Bc. Marie Vondrová	Konzultant doc. Ing. Michal Kabrhel, Ph.D.	Školní rok 2020/2021	Fakulta stavební ČVUT
Předmět: 125DPM – DIPLOMOVÁ PRÁCE KATEDRA TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ BUDOV			Datum 12/2020
Název: ZDRAVOTECHNIKA BYTOVÉHO DOMU LIBČICE NAD VLTAVOU			Meřítka 1:50
Výkres: VAR. 1: PŮDORYS 2.NP – KANALIZACE			Číslo výkresu 04

VYTVORENO VE STUDENTSKE VERZI PRODUKTU AUTODESK

VYTVORENO VE STUDENTSKE VERZI PRODUKTU AUTODESK