



BUDOVA D		
ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
P0101	STROJOVNA VZT	79.20
P0102	STROJOVNA VZT	79.20
P0103	SCHODISTOVÝ PROSTOR	19.66
P0104	SCHODISTĚ 4	10.77
P0105	SCHODISTOVÝ PROSTOR	19.66
P0106	SCHODISTĚ 3	10.77
P0107	CHODBA	3.05
P0108	VÝTAH 3	3.27
PLOCHA MÍSTNOSTI CELKEM		225.53

LEGENDA ZNAČENÍ

	POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
	POTRUBÍ STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
	STOUPACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE S POPISEM DN
	STOUPACÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE S POPISEM DN

POZNÁMKA PROFESE

SVODNÁ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE ULOŽENÁ POD PODLAHOU A V PROHLÉDU BUDOV V VNÍMÁNÝCH SPÁDÍCH 2% SVODNÁ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE ULOŽENÁ POD PODLAHOU A V PROHLÉDU BUDOV V VNÍMÁNÝCH SPÁDÍCH 2% NÁSPĚNÍ SVODNÉHO POTRUBÍ NA SVODNÉ BUDE PROVÁDĚNO POMOCÍ DVOU KOLEN 45° S PŘEZKUSEM 250 mm NEBO ZVÝŠENÝM OSMETKEM A DVOU KOLEN 45° DEŠŤOVÉ POTRUBÍ KANALIZACE BUDE V CÍLI SVÉ ÚČELCE PROVÁDĚNO ZE SVAROVANÉHO PE PRÁČNÍHO POTRUBÍ PŘE KONSTRUKCE BUDE PROVÁDĚNO PŘES CHRÁNĚNÝ PROSTOR MEZI POTRUBÍMI A CHRÁNĚNÝ BUDE PŘÍLUŽE VYPLNĚN

40,000 = 231,750 m n. m.

SOUBŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

Č. 1
2
3
4

1
2
3
4

1
2
3
4

1
2
3
4

INVESTOR:
Masarykova univerzita

Masarykova univerzita
Zaškolovací nám. 617/6, 601 77 Brno
tel.: +420 542 481 011
e-mail: info@mun.cz

MUNI

PROJEKTANT:
ZODP. PROJEKTANT:
VYPRACOVAL:
KONTROLOVAL:

Ing. Miroslav KUDLÍK
Dominik ČERNOCH
Ing. Martin ULČIČNÝ

TECHNICO
architects & engineers

TECHNICO Design s.r.o.
Prácheňská 1576/53
PRAHA 1
tel.: +420 224 970 970
info@technico.cz

ČÁST DOKUMENTACE:
D.1.4.1 ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE

Výstavba a modernizace Fakulty informatiky a
Ústavu výpočetní techniky Masarykovy univerzity

FORMÁT: 12x44
DATUM: 09/2022
STUPEŇ: DPS
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: TO-S17-DPS
ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.1.b.02.

PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE

1 : 50