

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	POUKA (m²)
3.11	SLB MÍSTNOST	6.89
3.22	KUCHYŇ	3.87
3.23	ÚKLID	3.46
3.24	WC INVAZIVNÍ	352
3.25	WC ŽENY	1127
3.26	WC MUŽI	1163
3.27	CHODBA	154.56
3.01	TECHNOLÓGICKÉ JÁDRO	11.06
3.02	TECHNOLÓGICKÉ JÁDRO	0.00
3.03	TECHNOLÓGICKÉ JÁDRO	0.00
3.05	TECHNOLÓGICKÉ JÁDRO	0.00
3.06	TECHNOLÓGICKÉ JÁDRO	0.00
3.07	TECHNOLÓGICKÉ JÁDRO	0.00
3.08	TECHNOLÓGICKÉ JÁDRO	0.00
3.09	TECHNOLÓGICKÉ JÁDRO	0.00
3.10	TECHNOLÓGICKÉ JÁDRO	0.00
5.01	SCHODIŠTĚ	19.44
5.03	SCHODIŠTĚ	18.92
V.01	VÝTĚH	2.00
V.02	VÝTĚH	2.00
CELKOVÁ MÍSTNOSTI CELKEM		235.32

CNT

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )
CNT 7.03	KANCELÁŘ	13.89
CNT 7.04	KANCELÁŘ	15.54
CNT 7.05	KANCELÁŘ	15.28
CNT 7.06	KANCELÁŘ	15.54
CNT 7.07	KANCELÁŘ	15.28
CNT 7.08	KANCELÁŘ	15.54
CNT 7.09	LABORATOR PŘÍSTROJŮ	33.56

EMT

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )
PMT 3.01	LAB. TECHNICKÉ ANALÝZY, PŘÍPRAVNA	56,50
PMT 3.02	LABORATORNÍ TECHNICKÉ ANALÝZY	56,50
PMT 3.10	LABORATOR	58,55
PMT 3.13	LABORATOR	117,33
PMT 3.54	KANCELÁŘ	14,59
PMT 3.55	KANCELÁŘ	14,59
PMT 3.56	KANCELÁŘ	23,36
PMT 3.11	KANCELÁŘ	15,25
PMT 3.18	KANCELÁŘ	15,00
PMT 3.19	KANCELÁŘ	15,00
PMT 3.23	KANCELÁŘ	15,00
PMT 3.21	KANCELÁŘ	15,25
CELKOVÁ PLOCHA PŘÍSLUŠNÝCH PLOCH		132,80

## LEGENDA POTRUBÍ

- VODOVOD
- KANALIZACE
- VYTÁPĚNÍ
- VZDUCHOTECHNKA
- CHLAZENÍ
- OSVĚTLENÍ
- ŽLÁBY

POZNÁMKA:  
PŘED ZAHAJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍR  
A OVĚŘIT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.

 $\pm 0,000 = 265,600 \text{ m.n.m.}$ 

**SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:** JT

VYSKOVÝ SYSTÉM:		B.

INVESTOR: **Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava**

**SB-TUO**  
7215, 708 00 Ostrava-Ponuba  
5 500, ID datoví schůzky: dšlilil

PROJEKTANT:

**TECHNICO Opava s.r.o.**

**TECHNICO**  
architects & engineers

PROJEKTANT:	

ZODP. PRADZYSTANT:	Ing. Marij KUDLIK
VERACONW:	Ing. Michaela Gilj

Dominik ČERNÝ

KONTROLOVAL:	Ing. Miroslav ULČINÝ
--------------	----------------------

## D 1.2. TECHNOLOGICKÉ ŘEŠENÍ

---

## Vypracování projektové dokumentace

stavobných úprav budovy N VŠB TUC

stavby: stavební úpravy budovy N VOB-100

K.Ú. Poruba, parc.č. 1738/26, 1738/11

PUDORYS 7.NP - KOORDINACE

---

FORMAT	7x44
DATE	000000

CATON	03/2024
STUPEN	DPZ

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-628-DPZ
-----------------	------------

MĚŘÍTKO: ČÍSLO VÝKRESU:

1:100 D.1.2.1.07.

---