


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	PODLAHY	OZN	ÚPRAVA POVRCHŮ	STĚNY	STROPU	POZNÁMKA
3.01	ÚČEBNA	51.27	PVC DÍLČE		MALBA	PLECH		
3.04	KANCELÁŘ	29.81	PVC		MALBA	PLECH		
3.06	KANCELÁŘ	18.05	KOBEREC		MALBA	RASTR		
3.07	CHODBA	33.66	PVC DÍLČE		KERAMICKÝ OBKLAD	PLECH		
3.08	KANCELÁŘ	29.79	PVC		MALBA	RASTR		
3.09	KANCELÁŘ	14.13	KOBEREC		MALBA	PLECH		
3.10	KANCELÁŘ	14.48	KOBEREC		MALBA	MALBA		
3.11	LABORATOŘ	31.10	PVC DÍLČE		KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA		
3.12	KANCELÁŘ	31.10	PVC DÍLČE		KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA		
3.13	KANCELÁŘ	15.05	KOBEREC		MALBA	MALBA		
3.14	KANCELÁŘ	15.30	KOBEREC		MALBA	MALBA		
3.15	STUDIO	34.04	KOBEREC		AKUSTICKÝ OBKLAD	AKUSTICKÝ RASTR		
3.16	DÍLNA	21.17	PVC		KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA		
3.17	SKLAD	6.47	PVC		MALBA	MALBA		
3.19	ÚČEBNA	87.58	PVC DÍLČE		MALBA	PLECH		
3.40	ÚKLID	4.72	KERAMICKÁ DLAŽBA		MALBA	MALBA		
3.41	ÚKLID - SKLAD	6.24	KERAMICKÁ DLAŽBA		MALBA	MALBA		
3.42	WC MUŽI	12.48	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OBKLAD	PLECH		
3.44	WC ŽENY	11.84	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OBKLAD	PLECH		
3.45	BALKÓN	1.11	KERAMICKÁ DLAŽBA		FASÁDNÍ PLECH	FASÁDNÍ PLECH		
3.51	CHODBA	45.30	PVC DÍLČE		KERAMICKÝ OBKLAD	PLECH		
3.52	SCHODIŠTĚ	17.24	PVC		KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA		
3.53	SCHODIŠTĚ	21.60	PVC		KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA		
3.54	CHOZD	43.61	PVC DÍLČE		HRAMOROVÝ OBKLAD	PLECH		
3.55	PŘEDSÁLÍ	51.54	PVC DÍLČE		MALBA	PLECH		
3.56	CHODBA	27.96	PVC DÍLČE		KERAMICKÝ OBKLAD	PLECH		
3.56	SCHODIŠTĚ	12.42	MRAMOR					
3.64	VZT	144			ZDIVO			
3.65	VZT	0.64			ZDIVO			
3.66	VZT	1.89			ZDIVO			
3.67	VÝTAH	3.24	BETONOVÁ MAZANINA		ZDIVO			
3.68	VÝTAH	7.13	BETONOVÁ MAZANINA		ZDIVO			
3.69	VZT	1.31			ZDIVO			

LEGENDA ZNAČENÍ:

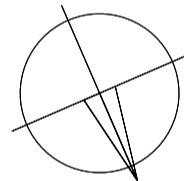


BOURANÉ KONSTRUKCE
STÁVAJÍCÍ STAV
ZDĚNÁ KONSTRUKCE
TEPELNÁ IZOLACE

POZNÁMKY

POZN. 1: ODSTRANĚNÍ STROPNÍ KONSTRUKCE - BETONOVÉ PANELE + SKLADBA PODLAHY

POZNÁMKA:
PŘED ZAŘÍZENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY
A OVĚRIT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.



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

$$\pm 0,000 = 268,800 \text{ m n. m.}$$

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS
	d				
	a				

INVESTOR

<p>Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava</p>	<p>VŠB-TUO 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba tel.: +420 596 995 500, ID datové schránky: c3kj8bv e-mail: epodatejna@vsb.cz</p>
--	--

PROJEKTANT:

<p>TECHNICO Opava s.r.o.</p>	<p>TECHNICO architects & engineers</p>	<p>TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz</p>
-------------------------------------	---	--

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK
VYPRACOVAL:	Marek KUBÍČEK
	Ing. Lukáš VÝTISK
KONTOLOVAL:	Ing. Martin ULICHÝ

Číslo: 11/2015

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETE II) v areálu VŠB-TUO K.ú. Poruba, parc.č. 1738/26, 1738/11 PUĎORYS 3.NP - BOURACÍ PRÁCE	FORMAT	10xA4
	DATUM	07/2025
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-628-DPS
	MĚŘITKO:	ČÍSLO VYKRESU:
	1 : 100	D.1.1.3.1.a.03.