

CNT

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	ÚPRAVA POVRCHŮ				POZNÁMKA
			PERLAKY	ODN	STĚNY	STROPY	
CNT 1/5	PŘÍSTROJ. LAB. PRO CHARAKTERIZACE	16,50	KERAMICKÁ OLAŽBA	PS	MALBA	MALBA	KERAMICKÝ OBKLAD
PLOCHA MÍSTNOSTI CELKEM		16,50					

[illegible]

FS

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	ÚPRAVA POVRCHŮ			POZNÁMKA
			PODLAHY	OKN	STĚNY	

FS 101	LABORATOR HYDRODYNAMIKY	97.02	EPROBNOVA ŠTERKA	P1	MALBA	MALBA	
PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM		97.02					

### LEGENDA ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÝ STAV
- STÁVAJÍCÍ ZO KONSTRUKCIE / PANELY
- KONSTRUKCIE Z POKLADENÉHO BETONU
- ZOVNU Z VÝKONPOVŇOVÝCH TĚLÁNK 12, 12cm (1x 12x12)
- PŘÍČKY Z POKLADENÝCH TĚLÁNK 12, 12cm
- PROŠKŤANÁ FASÁDA
- SOŠ PŘÍČKY - JEDNOVOZÁ KČI DVOJZÁČ UPRAŠŤENÍ
- SOŠ PŘÍČKY - DVOJZÁČ KČI DVOJZÁČ UPRAŠŤENÍ
- SOŠ PŘÍČKY - ODLIČOVÁ KČI DVOJZÁČ UPRAŠŤENÍ
- SOŠ METALIZÁ PŘÍČKOVÁ
- SOŠ UPRAŠŤENÍ PŘÍČKY / SOŠ UPRAŠŤENÍ KČI POJÁZNĚ ODOLNOSTI
- SOŠ ŠKOTOVÁ STĚNA / SOŠ UPRAŠŤENÍ KČI POJÁZNĚ ODOLNOSTI
- SANITÁRNÍ PŘÍČKY
- NOVÝMI SONDVOZÁ PANELOVÁ PŘÍČKA DO ŠTÝCH PRISTOST
- PROŠKŤANÁ PŘÍČKA DVOJZÁČ
- TEPELNÁ IZOLACE - MĚKÁVNÁ VATA
- AUSTEČKÝ PANEL
- 100 kg/m<sup>3</sup>
- 500 kg/m<sup>3</sup>
- SODNÁ MAX. UŽITÉM ZATÍŽENÍ VĚŤNÉ PŘÍČKY 2,1MP

## VÝPIS PŘEKLADŮ 1.NF

SYSTÉMOVÉ VÁPENOPÍSKOVÉ PŘEKLADY:  
PV20 - VÁPENOPÍSKOVÝ PŘEKLAD NOSNÝ 240x240mm DĚLKA 1250mm 1ks

±0,000 = 268,800 m n. m.		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK	
		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.	
ZOBRAZENÍ	c	DATUM	PODPS
	b ZAPRACOVÁNÍ POŽADAVKŮ DI		
a ZAPRACOVÁNÍ DI		10/2025	Ing. Lukáš VÝTIŠK

INVESTOR	<b>VŠB-TUO</b> <b>Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava</b> 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba tel.: +420 596 095 500, ID datové zprávy: 331016
----------	---

<p>PROJEKTANT:</p> <p><b>TECHNICO</b> Opava s.r.o.</p>		<p>e-mail: <a href="mailto:opodstatna@yva.cz">opodstatna@yva.cz</a></p> <p><b>TECHNICO</b> Opava s.r.o. Hrochova 15/1651 746 01 Opava</p>
--	--	---

<b>TECHNICO Opava s.r.o.</b> architects & engineers tel: 553 780 955 info@technico.cz	
PROJEKTANT: ZODP. PROJEKTANT: Ing. Miroslav KUDLÍK	

YPRACOVNÍK:	Marek KUBIČEK	ČÍSLO PŘÍKAZU:
	Ing. Lukáš VÝTIŠK	

	Nikola POLOVÁ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULČINÝ	

### D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO	FORMAT	18xA4
	DATUM	07/2025
	STUPEŇ	DPS

V areálu VSB-100 K.Ú. Poruba, parc.č. 1738/26, 1738/11	ZAKAZOVNÉ ČÍSLO	TO-628-DPS
	MEŠTVO:	ČÍSLO VÝKRESU:
<b>PŮDORYS 1 NP - NOVÝ STAV</b>	1:50	D.1.1.3.1.b.3 b.

PODRIAMO INCONTARCI	NON SIAMO	NON	NON