

ČÍSLO MÍSTNOSTI		ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	ÚPRAVA POVRCHŮ				POZNÁMKA
				PODLAHY	OKNA	STĚNY	STŘEŠE	
CNT 3.11	SEMNÁŘENÍ MÍSTNOST		75,78	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	PID	MALBA	MALBA	KERAMIKY (OBKLAD)
PLOCHA MÍSTNOSTI CELKEM:			75,78					

[illegible]

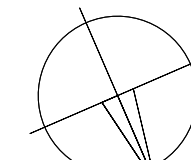
---

 STÁVAJÍCÍ STAV

- [illegible]

Source: U.S. Census Bureau, Bureau of Economic Analysis, Bureau of Economic Research, and Bureau of Labor Statistics.

POZN. 2) VŠECHNY STROPY Z OCELOVÉ KONSTRUKCE, KTERÝMI PROCHÁZÍ  
BUDOU ZASLEPENY POŽÁRNÍM SKL 2x RFI(DF) 12,5 mm



±0,000 = 268,800 m n. m.		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.	
změny		datum	podpis
c			
b			
a	ZAPRACOVÁNÍ DI	10/2025	Ing. Lukáš VÝTISK

**Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava**

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

PROJEKTANT:	
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Mařěj KUDLÍK
VYPRACOVAL:	Marek KUBÍČEK
	Ing. Lukáš VÝTISK
	Nikola POLOVÁ

CAST DOCUMENTS:

### Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II)

K.Ú. Poruba, paro.č. 1738/26, 1738/11

### PŮDORYS 3.NP - NOVÝ STAV

---

FIGURA	10-204
DATUM	07/2025

STUPEN	DPS
ZAKLADNÝ ČÍSLO	TO-628-DPS

MEŘITVO:	ČÍSLO VÝKRESU:
----------	----------------

1:50 D.1.1.3.1.b.05\_a.

---