



Číslo úlohy	ÚČEL MĚŘENÍ	PLOCHA m <sup>2</sup>	JEDNOTKA PRODUKTU				POZNÁMKA
			POKRYTÍ	DN	STŘEŠ	STROPY	
4.20	BRLO	346	KERAMICKÁ DLAŽBA	P5	KERAMICKÝ DLAŽBA	BASTR 2	
4.21	VE KRAVÁNI	153	KERAMICKÁ DLAŽBA	P5	KERAMICKÝ DLAŽBA	BASTR 3	
4.22	VE ŽIVY	137	KERAMICKÁ DLAŽBA	P5, P6	KERAMICKÝ DLAŽBA	BASTR 2, BASTR 3	
4.23	VE MČD	153	KERAMICKÁ DLAŽBA	P5, P6	KERAMICKÝ DLAŽBA	BASTR 2, BASTR 3	
4.24	CHODBA	93,9	PÉROVÉ LINOLEUM	P2	PAVLA	PAVLA	
101	TECHNOLOGICKÉ JÁDRO	104	EPPOXIDOVÁ VÝRKA	P23	PAVLA	PAVLA	
102	TECHNOLOGICKÉ JÁDRO	0.00					
103	TECHNOLOGICKÉ JÁDRO	0.00					
105	TECHNOLOGICKÉ JÁDRO	0.00					
106	TECHNOLOGICKÉ JÁDRO	0.00					
107	TECHNOLOGICKÉ JÁDRO	0.00					
108	TECHNOLOGICKÉ JÁDRO	0.00					
109	TECHNOLOGICKÉ JÁDRO	0.00					
110	TECHNOLOGICKÉ JÁDRO	0.00					
5.01	SCHODIŠTĚ	94,4	PÉROVÉ LINOLEUM	P5, P2	PAVLA	PAVLA	
5.02	VÝTAR	103	PÉROVÉ LINOLEUM	P5, P6	PAVLA	PAVLA	
5.03	VÝTAR	0.00			REKUPAČNÍ NÁTER		
5.02	VÝTAR	0.00			REKUPAČNÍ NÁTER		

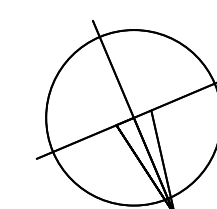
CN

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	ÚPRAVA POVrchŮ				POZNÁMKA
			PODLAHY	OKNA	STĚNY	STŘEŠE	
CNT 4.01	LABORATOR PŘÍPRAVY	704.64	KERAMICKÁ DLAŽBA	PS	HALBA	RASTR 4	KERAMICKÝ OKÉAD
CNT 4.02	LABORATOR PŘÍPRAVY	101.12	ANTISTATICKÉ PVC	PS	HALBA	RASTR 4	KERAMICKÝ OKÉAD

FM

[illegible]

- SA Ovladač žaluzii
- FY Termický pohon radiátoru
- AC Actuator žaluzii
- OK Okenní kontakt
- FCU Fancoilová jednotka
- FY Regulační ventil pro FCU jednotku
- R Rozvaděč
- Hlavní trasa MaR
- Q Čídló koncentrace plynu



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

 $\pm 0.000 = 268.800 \text{ m.n.m.}$ 

ZMĚNY	04		DATUM		PODPIS
	03				
	02				

INVESTOR:

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava

VŠB-TUO

17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba  
tel.: +420 596 995 500, ID datové schránky: c3kj85v  
e-mail: [export@telas.cz](mailto:export@telas.cz)

PROJEKTANT

TECHNICO Opava s.r.o.

**TECHNICO**  
architects & engineers

PROJEKTANT ČÁSTI:

PROJEKTANT ČÁSTI:		
ZODP. PROJEKTANT:	ing. Matěj KUDLÍK	
VYPRACOVAL:	Vít Šlerka	
KONTROLOVAL:		

ČÍSLO  
PŘÍLOHY

ČAST DOKUMENTACE

#### D.1.4.6. MĚŘENÍ A REGULACE

<div> <div>Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II)</div> <div>v areálu VŠB-TUO</div> </div>	<div>FORMAT</div> <div>DATUM</div>	<div>1×A1</div> <div>07/2025</div>
	<div>STUPEŇ</div> <div>ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO</div>	<div>DPS</div> <div>TO-628-DPS</div>
<div>K.ú. Poruba, parcela č. 1738/26, 1738/11</div>	<div>MÉRITKO:</div> <div>---</div>	<div>ČÍSLO VYKRESU:</div> <div>D.1.4.6.c.04</div>
<div>Půdorys 4.NP</div>		