



POZNÁMKA:

- stávající jednotky FCU budou do nové pozice přesunuty vč. prostorových modulů nastavení (ovládacích jednotek); umístění prostorových modulů nastavení bude při realizaci konzultováno se zpracovatelem stavby

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

ČÍSLO	MÍSTNOST	PLOCHA (m²)
127	CHODBA	4,97
128	SKLAD	4,69
129	OPERÁTOROVNA	29,33
130	STROJOVNA / SKLAD	13,80
131	MIKROSKOP	49,11
132	CHODBA / PŘÍPRAVNA	25,23
133a	STROJOVNA	13,42
133b	SKLAD	5,86
134	OPERÁTOROVNA	29,05
135	MIKROSKOP	33,90
CELKEM		210,13

RVA
ARCHITECTS S.R.O.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT RVA ARCHITECTS S.R.O.
SOCHOROVA 1134, 252 30 ŘEVNICE
GSM: 724677577 INFO@RVA-ARCHITECTS.EU
ZOP MARTINA MÜLLEROVÁ, ČKAIT 0004035
HIP ING. ROMAN VEJMEJKA
VYPRACOVAL MARTINA MÜLLEROVÁ

AKCE **STAVEBNÍ ÚPRAVY M.Č. 127-135 V OBJEKTU TL2
VŠB-TU OSTRAVA NA LABORATOŘE MIKROSKOPU TEM**

INVESTOR Vysoká škola báňská – TU Ostrava
17. listopadu 2172/15
708 00 Ostrava – Poruba
IČ 61989100
MÍSTO STAVBY Studentská 6202/17, Ostrava-Poruba
parc.č. 1738/84, k.ú. Poruba

DATUM 10/2025

MĚŘÍTKO

PROFESE

STUPEŇ

1:100

D1.6

DPS

ČÍSLO VÝKRESU

MR05

VÝKRES

PŮDORYS 1.NP - přesun FCU