



TABULKA MÍSTNOSTÍ					
č.m.	název místnosti	plocha(m2)	podlaha	stěny	strop
2.01	venkovní schodiště	20,93	pororošt	obklad plech	–
2.02	komunitní centrum (50 os.)	147,93	CLT panel	CLT panel	CLT panel
2.03	technická místnost – VZT	10,21	keramická dlažba	CLT panel	aku. podhled
2.04	chodba	7,12	keramická dlažba	CLT panel	podhled (v=2400mm)
2.05	WC – Ž	2,77	keramická dlažba	keram. obklad (v=2400mm)	podhled (v=2400mm)
2.06	WC – M+INV	4,01	keramická dlažba	keram. obklad (v=2400mm)	podhled (v=2400mm)
2.07	výtah	2,90	beton	CLT panel	CLT panel
2.08	sklad	2,68	keramická dlažba	CLT panel	CLT panel
CELKEM		198,55			

Legenda MaR:

- číslo teploty komunikace KNX
- číslo teploty, CO2, ovl. tlačítka komunikace KNX
- meteorostanice komunikace KNX
- aktor pro ovládání pohonu rolet komunikace KNX

akce

Česká zemědělská univerzita
Fakulta lesnická a dřevařská
Výukový pavilon Lesovna

investor

ČZU v Praze, Kamýčská 129, 165 00 Praha 6 Suchbát

místo

Areál ČZU – pozemek p.č. 1627/1, k.ú.Suchbát

stupeň

Dokumentace pro provádění stavby

mjöbiking s.r.o.

ö

mjöbiking s.r.o.

generální projektant

autorizace

část

Měření a regulace

zpracovatel části

Jan Řasa

zodpovědný projektant

Jan Řasa

vypracoval

Jan Řasa

obsah

Půdorys 2.NP

číslo

D.1.8.102

datum

02/2025

formát

3 x A4

měřítko

1:100

paré