




TABULKA MÍSTNOSTÍ

č.m.	název místnosti	plocha(m2)	podlaha	stěny	strop
1.01	venkovní schodiště	20,93	kamenná dlažba	obklad plech	-
1.02	učebna (25 os.)	91,62	leštěný beton	CLT panel	aku. podhled
1.03	technická místnost	10,21	leštěný beton	CLT panel	aku. podhled
1.04	chodba	3,64	leštěný beton, černý n.	CLT panel	podhled (v=2400mm)
1.05	WC - Ž+INV	4,14	leštěný beton, černý n.	keram. obklad (v=2100mm)	podhled (v=2400mm)
1.06	WC - M	3,01	leštěný beton, černý n.	keram. obklad (v=2100mm)	podhled (v=2400mm)
1.07	WC - předsíň	3,83	leštěný beton, černý n.	keram. obklad (v=2100mm)	podhled (v=2400mm)
1.08	úklidová m.	2,39	leštěný beton, černý n.	keram. obklad (v=2100mm)	podhled (v=2400mm)
1.09	výtah	2,90	železobeton	CLT panel	CLT panel
1.10	venkovní prostor	49,85	kamenná dlažba	obvodový plášť	bio deska (v=3800mm)
CELKEM		192,52			

LEGENDA MATERIÁLŮ

-  nosná konstrukce z CLT panelů
-  provětrávaná fasáda s obkladem
-  nenosné příčky

akce

Česká zemědělská univerzita

Fakulta lesnická a dřevařská

Výukový pavilon Lesovna

investor

ČZU v Praze, Kamýcká 129, 165 00 Praha – Suchdol

místo

Areál ČZU - pozemek p.č. 1627/1, k.ú.Suchdol

stupeň

Dokumentace pro společné řízení



generální projektant	autorizace
část	D.1.1 - ASŘ
zpracovatel části	Mjölking s.r.o.
zodpovědný projektant	Ing.arch. Jan Mach
vypracoval	Ing. Blanka Krösslová
obsah	

Půdorys 1.NP

číslo	D.1.1.02		
datum	06/2024	formát	2 x A4
měřítko	1:100	paré	