

PŮDORYS 1.NP – NAVRHOVANÝ STAV



Tabulka místností 1.NP								
Číslo m.	Plocha [m <sup>2</sup> ]	Název místnosti	Podlaha	Sokl	Stěny	Strop	Světla výška	Poznámka
050	70,2	Relaxační místnost	P.13- Spartovní vrstvené PVC	PVC pásek v profilu	malba bílá	minerální podhled	2700	-
051	14,6	Chodba	P.11 - PVC	PVC pásek v profilu	malba bílá	minerální podhled	2700	-
052	9,6	Kuchyňka	P.11 - PVC	PVC pásek v profilu	malba bílá	minerální podhled	2700	keram. obklad nad prac. deskou tj. 900-1450mm
053	24,1	Multimyslová místnost	P.13- Spartovní vrstvené PVC	PVC pásek v profilu	malba bílá	minerální podhled	2700	-
054	6,6	Zádveří	P.11 - PVC, čistící zóna	PVC pásek v profilu	malba bílá	minerální podhled	2700, 2500	-
055	26,6	Chodba	P.11 - PVC	PVC pásek v profilu	malba bílá	SDK podhled	2300	-
056	3,5	WC Invalida	P.12 - keram. dlažba	keramický pásek	keramický obklad	SDK podhled	2300	-
057	2,9	WC muži předstř	P.12 - keram. dlažba	keramický pásek	keramický obklad	SDK podhled	2300	-
058	6,0	WC muži	P.12 - keram. dlažba	keramický pásek	keramický obklad	SDK podhled	2300	-
059	1,5	Úklid	P.12 - keram. dlažba	keramický pásek	keramický obklad	SDK podhled	2300	-
060	2,0	Sklad	P.11 - PVC	keramický pásek	keramický obklad	SDK podhled	2300	-
061	1,5	WC ženy předstř	P.12 - keram. dlažba	keramický pásek	keramický obklad	SDK podhled	2300	-
062	1,4	WC ženy	P.12 - keram. dlažba	keramický pásek	keramický obklad	SDK podhled	2300	-
063	12,5	Diagnostická místnost	P.11 - PVC	PVC pásek v profilu	malba bílá	malba bílá	2480	-
064	12,6	Diagnostická místnost	P.11 - PVC	PVC pásek v profilu	malba bílá	malba bílá	2480	-
065	3,0	Zázemí personálu	P.11 - PVC	PVC pásek v profilu	malba bílá	SDK podhled	2300	-
065a	1,8	WC předstř	P.12 - keram. dlažba	keramický pásek	keramický obklad	SDK podhled	2300	-
066	1,5	WC	P.12 - keram. dlažba	keramický pásek	keramický obklad	SDK podhled	2300	-
067	27,7	Skladové plochy	P.11 - PVC	PVC pásek v profilu	malba bílá	malba bílá	2530	-
068	9,1	Sklad	P.11 - PVC	PVC pásek v profilu	malba bílá	malba bílá	2530	-
Celkem		238,7						

- Legenda**
- Stávající konstrukce v řezu
  - Stávající ETICS – izolant EPS 160mm
  - Stávající konstrukce v pohledu
  - Navrhované železobetonové konstrukce
  - Navrhované zdvo z porobetonu
  - Navrhované lehké sádkartonové konstrukce
  - Navrhované konstrukce v pohledu
  - Navrhované konstrukce v pohledu
  - Navrhované konstrukce nad
  - Exteriérové roletové schránky nad oknem
  - Technologie

**Poznámky:**

5			
4			
3			
2			
1			
Revize	Datum	Obsah výkresu / popis změn	Vypracoval

Objednatel: <b>CZU</b> Česká zemědělská univerzita v Praze		Zpracovatel: <b>GREBNER</b> INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ SPOL. S R. O. JESENOVA 1196/2, 130 00 PRAHA 3		Zpracovatel částí:		Paré:	
Místo stavby: Praha – Suchbát		SDD objednatel:		Architekt: Ing. arch. T. Med			
Název díla: Česká zemědělská univerzita v Praze Úprava prostor pro účely Diagnostického centra pro studenty se specifickými potřebami (Prostory na koleji F) Dokumentace pro výběr zhotovitele		Zodp. projektant: Ing. R. Šembera		Vypracoval: Ing. R. Šembera			
		Kontrola: Ing. D. Fink		HP: Ing. R. Šembera			
		Měřítko: 1:75		Formát: 6x A4		Datum: 06/2024	
		Číslo zakázky: PG 2650-23		Číslo přílohy: D.1.1.b-11		Stupeň: DVZ	
Příloha: Architektonicko-stavební část Půdorys 1.NP NAVRHOVANÝ STAV						Změna: A	