



Tabulka místností 1.NP					
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nášílapná vrstva	Povrchová úprava zdi	Povrchová úprava stropu
1.01	Vnější terasa	87.33	Kamenná dlažba	Omlitka	Omlitka
1.02	Zádeví	16.93	Keramická dlažba	Omlitka	Minerální kazety 600x600
1.03	Vstupní hala	49.80	Keramická dlažba	Omlitka	Minerální kazety 600x600
1.05	Posluchárna	119.74	Koberec	Omlitka + akustický obklad + soklová lišta 50 mm	Omlitka
1.07	Hala + Schodiště	83.74	Keramická dlažba	Omlitka + keramický sokl 80 mm	Minerální kazety 600x600
1.08	Chodba	33.58	Keramická dlažba	Omlitka + keramický obklad	Minerální kazety 600x600
1.09	Učebna 1	72.43	PVC	Omlitka + soklová lišta 60 mm	Minerální kazety 600x600
1.10	Kancelář IT	20.85	PVC	Omlitka + soklová lišta 60 mm	Minerální kazety 600x600
1.10b	Sklad IT	5.56	PVC	Omlitka + soklová lišta 60 mm	Minerální kazety 600x600
1.11	Server	2.75	PVC	Omlitka + soklová lišta 60 mm	Minerální kazety 600x600
1.13	Úklid	3.82	PVC	Omlitka + soklová lišta 60 mm	Minerální kazety 600x600
1.14	Jednační místnost	11.58	PVC	Omlitka + soklová lišta 60 mm	Minerální kazety 600x600
1.15	Kancelář	38.32	PVC	Omlitka + soklová lišta 60 mm	Minerální kazety 600x600
1.16	Zahraniční oddělení - prodekan	35.89	PVC	Omlitka + soklová lišta 60 mm	Minerální kazety 600x600
1.17	Zahraniční oddělení - vstup	4.27	PVC	Omlitka + soklová lišta 60 mm	Minerální kazety 600x600
1.18	Zahraniční oddělení	29.68	PVC	Omlitka + soklová lišta 60 mm	Minerální kazety 600x600
1.19	Recepce	5.72	PVC	Omlitka + soklová lišta 60 mm	Minerální kazety 600x600
1.20	Učebna 3	87.00	PVC	Omlitka + soklová lišta 60 mm	Minerální kazety 600x600
1.21	WC ženy předší	4.69	Keramická dlažba	Keramický obklad	Minerální kazety 600x600
1.22	WC ženy	10.20	Keramická dlažba	Keramický obklad	Minerální kazety 600x600
1.23	WC muži - předší	4.37	Keramická dlažba	Keramický obklad	Minerální kazety 600x600
1.24	WC muži	8.70	Keramická dlažba	Keramický obklad	Minerální kazety 600x600
1.25	Výtah	2.88	-	Bezprašný nátěr	-
1.26	Technický prostor	3.51	PVC	Omlitka + soklová lišta 60 mm	Omlitka
		743,33 m			

SAFETY PRO s.r.o. PŘEROVSKÁ 4346/3, POLICE, 779 00 OLOMOUČ		SAFETY PRO	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Petr Ránek	SAFETY PRO s.r.o. PŘEROVSKÁ 4346/3 779 00 OLOMOUČ	PROFESSE ES ČÁST
ZDOPROJEKTANT	Ing. Michal Zúbek		
VYPRACOVANÁ	Ing. Michal Zúbek		
INVESTOR	Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8, Olomouc, 779 00	STUPEŇ PD	DPS
NÁSTAVBY A STAVEBNÍ ÚPRAVY VNITŘNÍCH PROSTOR BUDOVY A PF UPOL		DATA	04/2022
DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ		FORMAT	18x A4
		MĚŘITKO	1:50
D.1.4.3 - SILNOPRODŮVA ELEKTROTECHNIKA		Č. PRŮJEKTU	C. 50090401
Půdorys 1.NP - DALI sběrnice		D.1.4.3.7	