



Ozn.	Název místnosti	Plocha [m2]	S.V.	Nášlapná vrstva	Povrchová úprava zdí	Povrchová úprava stropu
1.01	Chodba	17,72	2 500	Keramická dlažba formátu 600x600mm, slinutá, protiskluznost R10, barva šedá - imitace betonu	Jednovrstvá stříkaná vápenná omítka tl. 15mm	Plnoplošný SDK podhled; Kazetový podhled (kazety 600x600mmmm, skrytá hrana); (v. 2500mm)
1.02	Sklad	1,68	3 000	Keramická dlažba formátu 600x600mm, slinutá, protiskluznost R10, barva šedá - imitace betonu	Jednovrstvá stříkaná vápenná omítka tl. 15mm	Bez podhledu - protiprašný nátěr
1.03	Úklid	1,59	2 500	Keramická dlažba formátu 600x600mm, slinutá, protiskluznost R10, barva šedá - imitace betonu	Jednovrstvá stříkaná vápenná omítka tl. 15mm; Keramický slinutý obklad formátu 600x300mm	SDK podhled (impregnovaný); (v. 2500mm)
1.04	Šatna Studenti	5,69	2 500	Keramická dlažba formátu 600x600mm, slinutá, protiskluznost R10, barva šedá - imitace betonu	Jednovrstvá stříkaná vápenná omítka tl. 15mm	Kazetový podhled (kazety 600x600mmmm, skrytá hrana); (v. 2500mm)
1.05	Sprcha Studenti	3,38	2 500	Keramická mozaika - základní rozměr mozaiky 48x48mm, dlaždice 300x300mm, protiskluznost R10B, šedá barva	Keramický slinutý obklad formátu 600x300mm	Kazetový podhled (kazety 600x600mmmm, skrytá hrana); (v. 2500mm)
1.06	WC Studenti Ženy + Bez.	4,66	2 500	Keramická dlažba formátu 600x600mm, slinutá, protiskluznost R10, barva šedá - imitace betonu	Keramický slinutý obklad formátu 600x300mm	Kazetový podhled (kazety 600x600mmmm, skrytá hrana)
1.07	Učebna 1	24,12	3 000	Keramická dlažba formátu 600x600mm, slinutá, protiskluznost R10, barva šedá - imitace betonu	Jednovrstvá stříkaná vápenná omítka tl. 15mm	Bez podhledu - protiprašný nátěr
1.08	Laboratoř 2	19,35	3 000	Keramická dlažba formátu 600x600mm, slinutá, protiskluznost R10, barva šedá - imitace betonu	Jednovrstvá stříkaná vápenná omítka tl. 15mm	Bez podhledu - protiprašný nátěr
1.09	Konzultační místnost	20,65	3 000	Keramická dlažba formátu 600x600mm, slinutá, protiskluznost R10, barva šedá - imitace betonu	Jednovrstvá stříkaná vápenná omítka tl. 15mm	Bez podhledu - protiprašný nátěr
1.10	Laboratoř 1	9,03	3 000	Keramická dlažba formátu 600x600mm, slinutá, protiskluznost R10, barva šedá - imitace betonu	Jednovrstvá stříkaná vápenná omítka tl. 15mm	Bez podhledu - protiprašný nátěr
1.11a	Přípravná	12,80	3 000	Keramická dlažba formátu 600x600mm, slinutá, protiskluznost R10, barva šedá - imitace betonu	Jednovrstvá stříkaná vápenná omítka tl. 15mm	Bez podhledu - protiprašný nátěr
1.11b	Tech. místnost - SLP	3,82	3 000	Keramická dlažba formátu 600x600mm, slinutá, protiskluznost R10, barva šedá - imitace betonu	Jednovrstvá stříkaná vápenná omítka tl. 15mm	Bez podhledu - protiprašný nátěr
1.12	Plošina	2,59	6 700	Betonová mazanina; Nátěr proti olejům a ropným látkám	Jednovrstvá stříkaná vápenná omítka tl. 15mm	Bez podhledu - protiprašný nátěr
1.13	WC Zaměstnanci Předšl	2,68	2 500	Keramická dlažba formátu 600x600mm, slinutá, protiskluznost R10, barva šedá - imitace betonu	Jednovrstvá stříkaná vápenná omítka tl. 15mm; Keramický slinutý obklad formátu 600x300mm	SDK podhled (impregnovaný); (v. 2500mm)
1.14	WC Zaměstnanci	2,02	2 500	Keramická dlažba formátu 600x600mm, slinutá, protiskluznost R10, barva šedá - imitace betonu	Keramický slinutý obklad formátu 600x300mm	Kazetový podhled (kazety 600x600mmmm, skrytá hrana); (v. 2500mm)
1.15	Sklad	3,68	3 000	Keramická dlažba formátu 600x600mm, slinutá, protiskluznost R10, barva šedá - imitace betonu	Jednovrstvá stříkaná vápenná omítka tl. 15mm	Bez podhledu - protiprašný nátěr
1.16	WC Studenti Muži - Předšl	2,35	2 500	Keramická dlažba formátu 600x600mm, slinutá, protiskluznost R10, barva šedá - imitace betonu	Jednovrstvá stříkaná vápenná omítka tl. 15mm	SDK podhled (impregnovaný); (v. 2500mm)
1.17	WC Studenti Muži	2,14	2 500	Keramická dlažba formátu 600x600mm, slinutá, protiskluznost R10, barva šedá - imitace betonu	Jednovrstvá stříkaná vápenná omítka tl. 15mm	SDK podhled (impregnovaný); (v. 2500mm)
1.20	Sklenník č. 1 - část 1	67,10	3 400	Zámková dlažba; Substrát	Sko, ocelové nosné profily - žárově zinkovány; Beton; Protiprašný nátěr	Sko, ocelové nosné profily - žárově zinkovány
1.21	Sklenník č. 1 - část 2	29,50	3 400	Zámková dlažba; Substrát	Sko, ocelové nosné profily - žárově zinkovány; Beton; Protiprašný nátěr	Sko, ocelové nosné profily - žárově zinkovány
1.22	Sklenník č. 2	99,06	5 130	Zámková dlažba; Substrát	Sko, ocelové nosné profily - žárově zinkovány; Beton; Protiprašný nátěr	Sko, ocelové nosné profily - žárově zinkovány
1.23	Technologie jezírko	4,82	3 420	Zámková dlažba; Substrát	Jednovrstvá stříkaná vápenná omítka tl. 15mm; Beton	Bez podhledu - protiprašný nátěr
1.24	Sklenník č. 3	84,91	3 420	Zámková dlažba; Substrát	Jednovrstvá stříkaná vápenná omítka tl. 15mm; Sklo, ocelové nosné profily - žárově zinkovány; Beton	Sko, ocelové nosné profily - žárově zinkovány
		425,35 m²				

LEGENDA EKV:

- Lokální ústředna EKV
- Dveřní řadič EKV
- Čtečka karet
- Elektrický zámek
- napájecí zdroj
- Magnetický kontakt
- CYSY 2x1,5 - napájení EKV
- CYSY 2x2,5 - napájení zámků
- TA 2x(2x0.50)+2x1 - sběrnice EKV

LEGENDA CCTV:

- Statická kamera
- Statická kamera, venkovní

LEGENDA SK:

- Datový rozváděč
- Datová dvojzásuvka
- Dveřní panel audio/video
- WiFi přístupový bod
- Videotelefon
- S/FTP cat 6A

TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ ZEJMÉNA PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE A PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY.

±0,000 = 239,53 m.n.m. BpV

ARCHITEKT Ing. arch. Petr Gottwald	ZODP.PROJEKTANT Ing. Tomáš Marušák	PROJEKTANT Ing. Tomáš Marušák		STYLE STUDIO s.r.o. Újezd 2175/9a 796 01 Prostějov IČ: 485 32 894 DIČ: CZ48532894	VÝTISK Č.
INVESTOR : OSTRAVSKÁ UNIVERZITA, IČO 61988987, Dvofákova 138/7, 701 03 Ostrava	MÍSTO STAVBY : Na Souvratí 12, Slezská Ostrava, 710 00	AKCE: Dokumentace pro provádění stavby STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU BOTANICKÁ ZAHRADA PÍF OU – SKLENÍKY - NA SOUVRATÍ 12, SLEZSKÁ OSTRAVA 4350, 4351, 4352/1, 4352/2, 4352/3, 4352/7, 4352/8, K.u. Slezská Ostrava			
OBSAH: D.1.4.5 – Slaboproudá elektrotechnika Půdorys 1.NP			FORMÁT 2xA4		
			STUPEŇ DPS		
			ARCH. Č. 462024		
			DATUM 3/2025		
			MĚŘÍTKO -	Č. V. D.1.4.5-02	

LEGENDA TRASY:

- Kabelový žlab 100x60
- Kabelový žlab 200x60

LEGENDA PZTS:

- EZS ústředna
- Napájecí zdroj
- Sírěna
- Klávesnice
- PIR detektor pohybu
- Duální detektor pohybu
- Detektor tříštění skla
- Tlačítko nouzového volání
- Světlo nouzového volání
- Resetovací tlačítko

2 x 0,22 mm² + 2 x 0,5 mm²