



• Modernizace učeben, kanceláří a kabinetů
Z důvodu výstavby výtahu pro imobilní osoby, v každém nadzemním patře objektu, tj. 1.NP – 4.NP, dojde k posunutí příček v místnostech 107, 206, 305, 405. Změna rozměrů kabinetů je z důvodu vybourání stavebního otvoru pro výstup z výtahu do budovy.
V 1.NP dojde k modernizaci povrchových úprav a bude dodáno nové kancelářské a IT vybavení pro tyto místnosti – 101, 103, 106, 107, 115, 116, 117.

Tabulka místností 1.NP - nový sál				
Č.	Název místnosti	Plocha m ²	Nástinové vnitřní	Povrchový materiál
100	Chodba	217,81	Keramická dlažba	Šuk - sál jerný
101	10A Denní místnost	34,67	PVC	Šuk - sál jerný
102	10B Archiv	13,37	Paralely	Šuk - sál jerný
103	10C Kancelář úřední	38,32	PVC	Šuk - sál jerný
104	20 Řešitelna	38,67	PVC	Šuk - sál jerný
105	21A Sál	47,77	PVC	Šuk - sál jerný
106.1	21B Kancelář úřední	37,39	PVC	Šuk - sál jerný
106.2	22 Kancelář úřední	31,23	PVC	Šuk - sál jerný
106.3	Chodba	1,74	PVC	Šuk - sál jerný
107	23 Studovna	16,04	PVC	Šuk - sál jerný
108	24 WC učební	6,85	Keramická dlažba	Keramický obklad
108.1	25.1 Hlavní místnost dělní	7,82	PVC	Šuk - sál jerný
108.2	25.2 Sál	7,18	PVC	Šuk - sál jerný
109	26 WC učební	6,85	Keramická dlažba	Keramický obklad
110	26 WC učební	6,85	PVC	Šuk - sál jerný
111	26 Sál	6,50	PVC	Šuk - sál jerný
112	26 WC žany	5,01	Keramická dlažba	Keramický obklad
113.1	30 Vozid na sál	11,02	Keramická dlažba	Šuk - sál jerný
113.2	30 Sál	1,89	Keramická dlažba	Šuk - sál jerný
114	31 Archiv	16,64	Koberec	Šuk - sál jerný
115	32 Učebna IT	70,70	PVC	Alusický obklad
116	33 Učebna IT	68,42	PVC	Alusický obklad
117	34 Kabinet IT	27,68	PVC	Šuk - sál jerný
118	35 Učebna	65,03	Paralely	Šuk - sál jerný
119	36 Šatna	22,44	Paralely	Šuk - sál jerný
120	Třicetina	285,42	Paralely	Šuk - sál jerný
121	Sál	3,04	Paralely	Šuk - sál jerný
122	Sál	40,03	Paralely	Šuk - sál jerný
123	Chodba	21,00	Paralely	Šuk - sál jerný
124	WC	5,78	Paralely	Šuk - sál jerný
125	Šatny	31,21	Paralely	Šuk - sál jerný
1 124,30 m ²				

Skladba stropů

- Snížení stropů SDK podhledem z desek v tl. 12,5 mm, instalace SDK konstrukce v tl. 150 mm
- SDK podhled z desek do vlhka, parotěsná zábrana Konstrukce SDK v tl. 150 mm; podlaha - nový keramický obklad; nový keramický obklad ve výšce 2200 mm; instalace nových předstěn do výšky parapetu oken 950 mm; vyzdění nových příček kabin do výšky 2800 mm
- Vyzdění předstěny do výšky místnosti pro instalaci odpadů
- STROP - Podhled z perforovaných akus. SDK desek s vloženou minerální izolací v tl. 50 mm
- OBKLAD STĚN z perforovaných akus. SDK desek s vloženou minerální izolací v tl. 50 mm, obklad stěn od podlahy ke stropu
- SDK podhled s konstrukcí pro SDK a s vloženou minerální izolací tl. 50 mm

Vysvětlivka prvků

- označení modernizované kanceláře
- označení modernizovaného kabinetu
- označení modernizované učebny
- označení modernizovaného sociálního zázemí/případně skladu