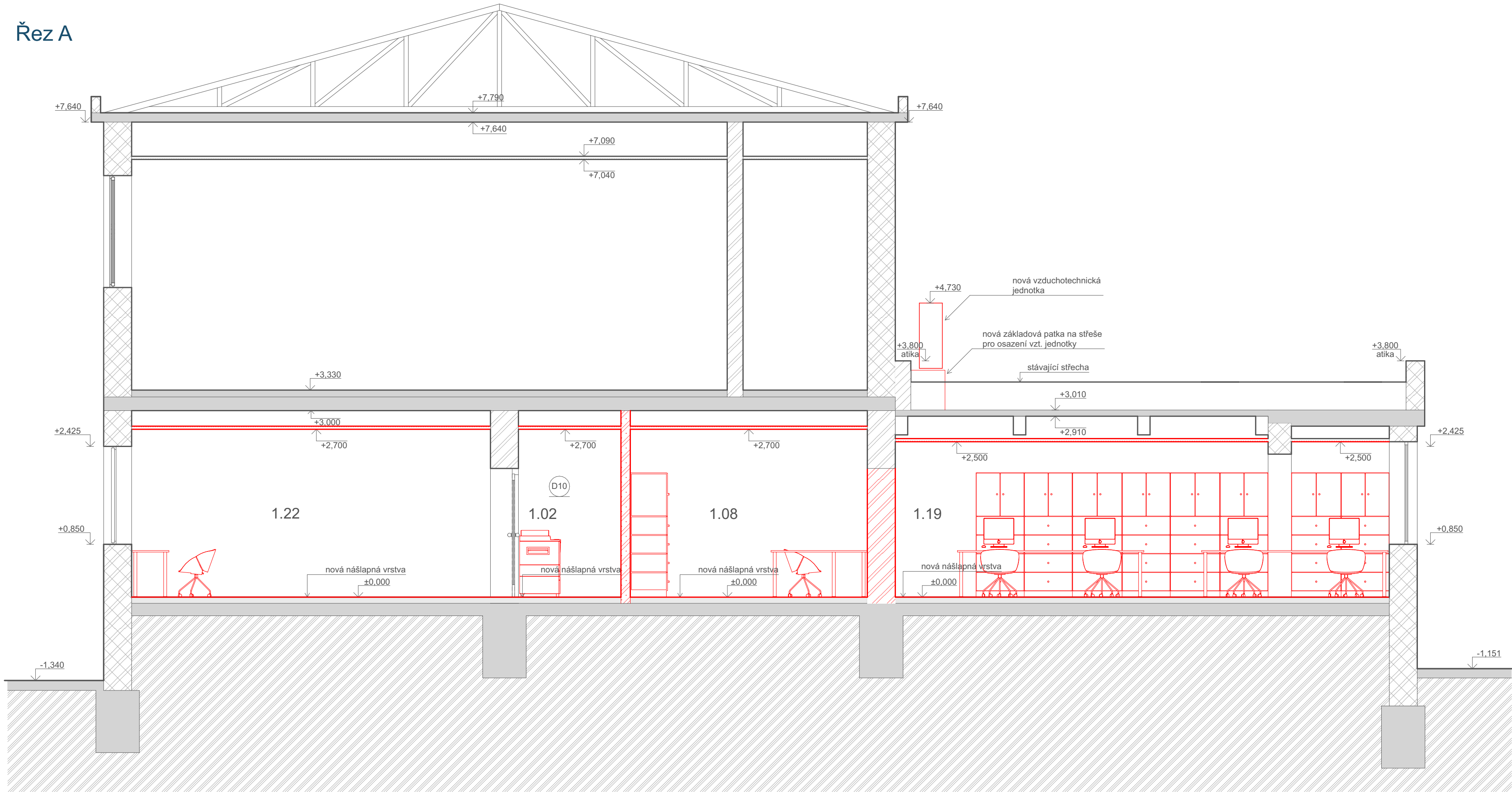
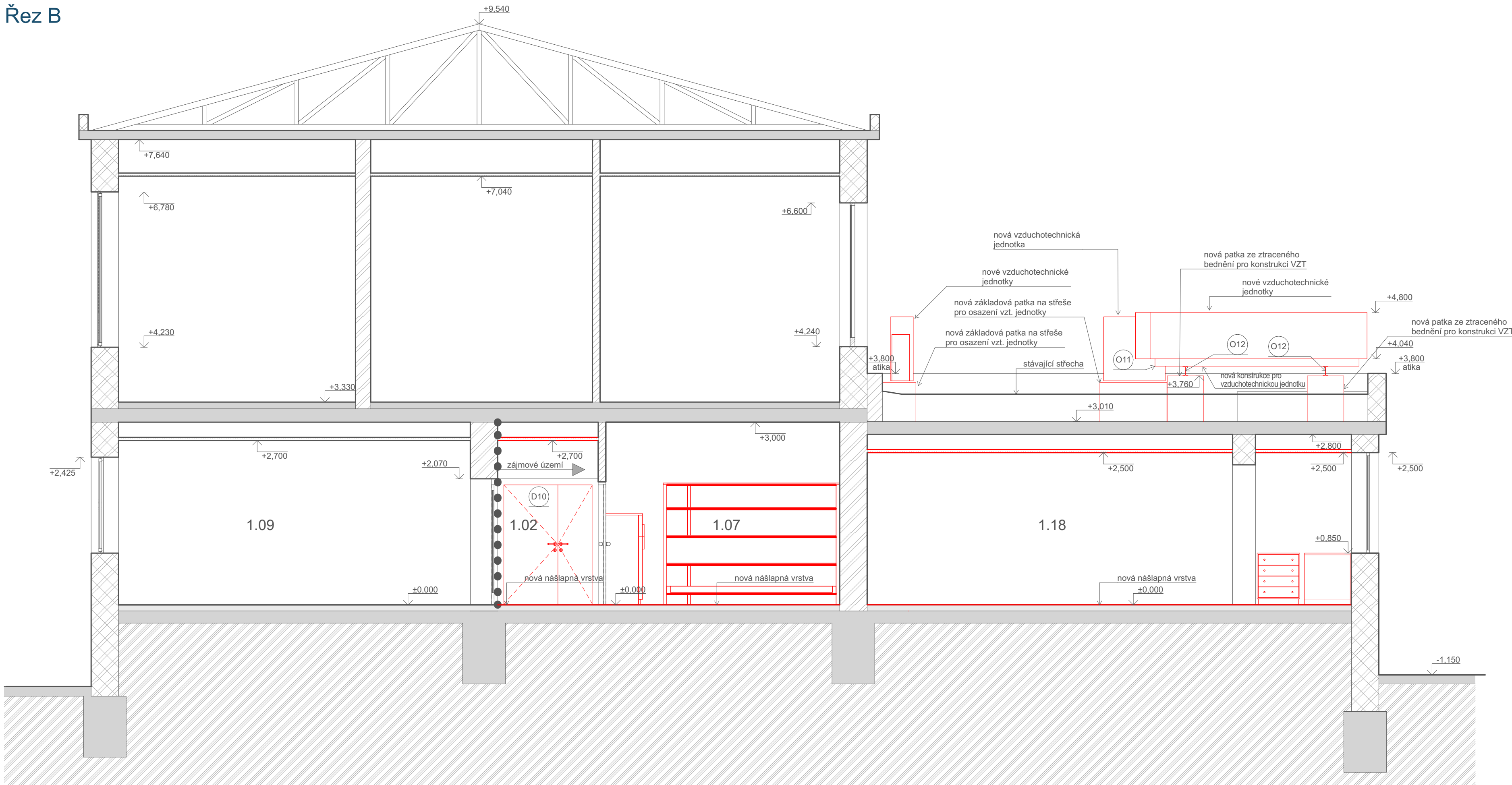


Řez A



Řez B



## Legenda:

- stávající konstrukce
- nové konstrukce

### Legenda stávajícího materiálu :

- obvodové zdivo
- nosné zdivo
- příčkové zdivo
- SDK podhled
- původní zemina

### Legenda nového materiálu :

- vnitřní nosné zdivo - keramická cihla broušená, tl. 250 mm
- příčkové zdivo plynosilikátové tvárnice, tl. 75 mm
- příčkové zdivo plynosilikátové tvárnice, tl. 100 mm
- příčkové zdivo plynosilikátové tvárnice, tl. 150 mm
- podhled (SDK, minerální kazety)

Tabulka Nová ocel										
ID	Popis	Počet	Šířka	Výška	Délka (A)	Spodní výška k projektovému počátku	Horní výška k projektovému počátku	Náhled 2D řezu	Náhled 2D zobrazení	Místnost
O11	ocelový jakl	4	80	120	3 350	3 920	4 040			-
O12	ocelový nosník IPE	2	82	160	4 300	3 760	3 920			-

Tabulka místností 1.NP - nový stav				
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Stropní konstrukce	Nášlapná vrstva podlahy
1.01	Respirium	15,71	sv. 2,700 - Stávající SDK podhled	stávající nášlapná vrstva
1.02	Chodba	63,07	sv. 2,700 - SDK podhled - nové	nová keramická dlažba
1.05	Úklidová komora, P+S	3,15	sv. 3,000 - Stávající stropní kce.	nová keramická dlažba
1.06	Sklad mat. a chemikálií	12,90	sv. 3,000 - Stávající stropní kce.	nová keramická dlažba
1.07	Sklad náleží	24,96	sv. 3,000 - Stávající stropní kce.	nová PVC - podlahova krytina
1.08	Fotoateliér	16,55	sv. 2,700 - Podhled z minerálních kazet - nové	nová PVC - podlahova krytina
1.09	Spisovna	63,73	neřešeno	neřešeno
1.10	Šatna muži	5,21	sv. 2,700 - SDK podhled - nové	nová keramická dlažba
1.11	Umývárna, WC muži	7,26	sv. 2,700 - SDK podhled - nové	nová keramická dlažba
1.12	Šatna ženy	6,82	sv. 2,700 - SDK podhled - nové	nová keramická dlažba
1.13	Umývárna ženy	9,41	sv. 2,700 - SDK podhled - nové	nová keramická dlažba
1.14	Kancelář 05, vedení	16,69	sv. 2,700 - Podhled z minerálních kazet - nové	nová PVC - podlahova krytina
1.15	Laboratoř 01	43,97	sv. 2,500 - Podhled z minerálních kazet - nové	nová PVC - podlahova krytina
1.16	Kancelář 02	14,27	sv. 2,500 - Podhled z minerálních kazet - nové	nová PVC - podlahova krytina
1.17	Kancelář 01	11,67	sv. 2,500 - Podhled z minerálních kazet - nové	nová PVC - podlahova krytina
1.18	Laboratoř 02	62,91	sv. 2,500 - Podhled z minerálních kazet - nové	nová PVC - podlahova krytina
1.19	Kancelář 03	48,10	sv. 2,500 - Podhled z minerálních kazet - nové	nová PVC - podlahova krytina
1.20	Kancelář 04	47,46	sv. 2,500 - Podhled z minerálních kazet - nové	nová PVC - podlahova krytina
1.21	Kuchyňka	10,87	sv. 2,700 - Podhled z minerálních kazet - nové	nová PVC - podlahova krytina
1.22	Suchá laboratoř	69,39	sv. 2,700 - Podhled z minerálních kazet	nová keramická dlažba
1.23	Schodiště	18,74	sv. 2,700 - Stávající SDK podhled	stávající nášlapná vrstva
1.24	kancelář 07	7,19	sv. 2,500 - Podhled z minerálních kazet - nové	nová PVC - podlahova krytina
1.25	Piskovačka, kompresor	5,55	sv. 3,000 - Stávající stropní kce.	nová keramická dlažba
1.26	sklad 06	15,40	sv. 2,700 - Stávající SDK podhled	stávající nášlapná vrstva
1.27	Rampa	24,72	-	-
1.28	Serverovna	1,80	sv. 3,000 - Stávající stropní kce.	nová PVC - podlahova krytina

Název stavby:			UHK-Objekt E- Stavební úpravy pracoviště centra terénní archeologie (CETA)		
Místo stavby:			p.č. st. 702, p.č. 945/5, k.ú.: Slezské Předměstí [646971]		
Objednatel:			Univerzita Hradec Králové, Rokitského 62, 500 03 Hradec Králové		
Autor projektu:		Fplan projekty a stavby s.r.o.		 <b>Fplan</b> projekty a stavby s.r.o. Kornická 148 500 03 Hradec Králové IČO: 08829761, DIČ: CZ08829761 tel.: +420 732 256 126 email: fplan@fplan.cz web: www.fplan.cz	
HIP:		Ing. František Májek			
Vedoucí projektant:		Ing. František Májek			
Vypracoval:		Ivo Dlouhý			
Kraj: Královéhradecký		M.Ú. : Hradec Králové			
Investor : Univerzita Hradec Králové, Rokitského 62, 500 03 HK			Číslo zakázky 104/22/01		
Objekt:			Stupeň PD DSP		
Část : <b>D.1.1. Architektonicko stavební řešení</b>			Datum 01/2022		
Výkres :			Měřítko 1:50		
			Formát 8x A4		
			Č. Výkresu <b>D.1.1.07</b>		