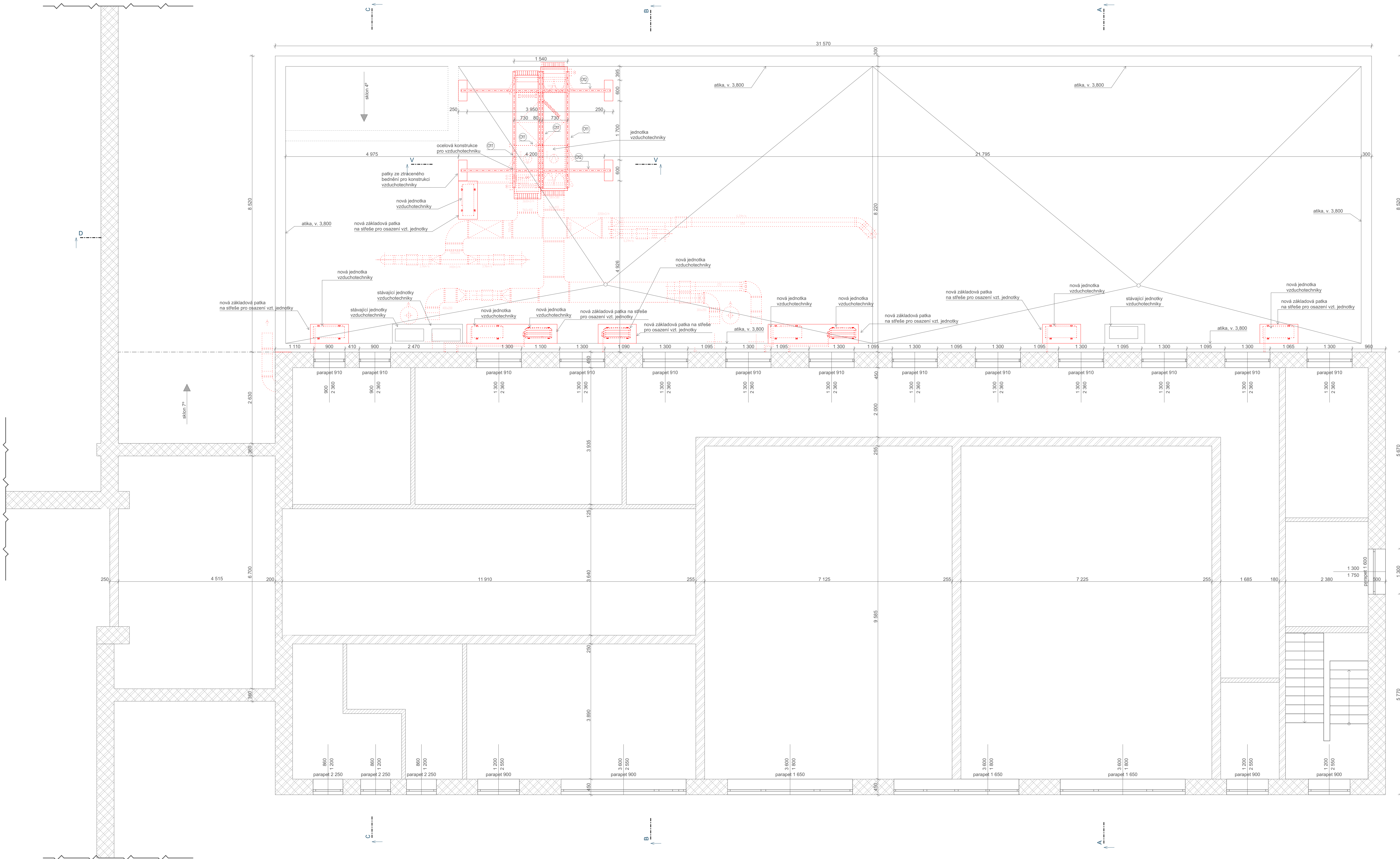
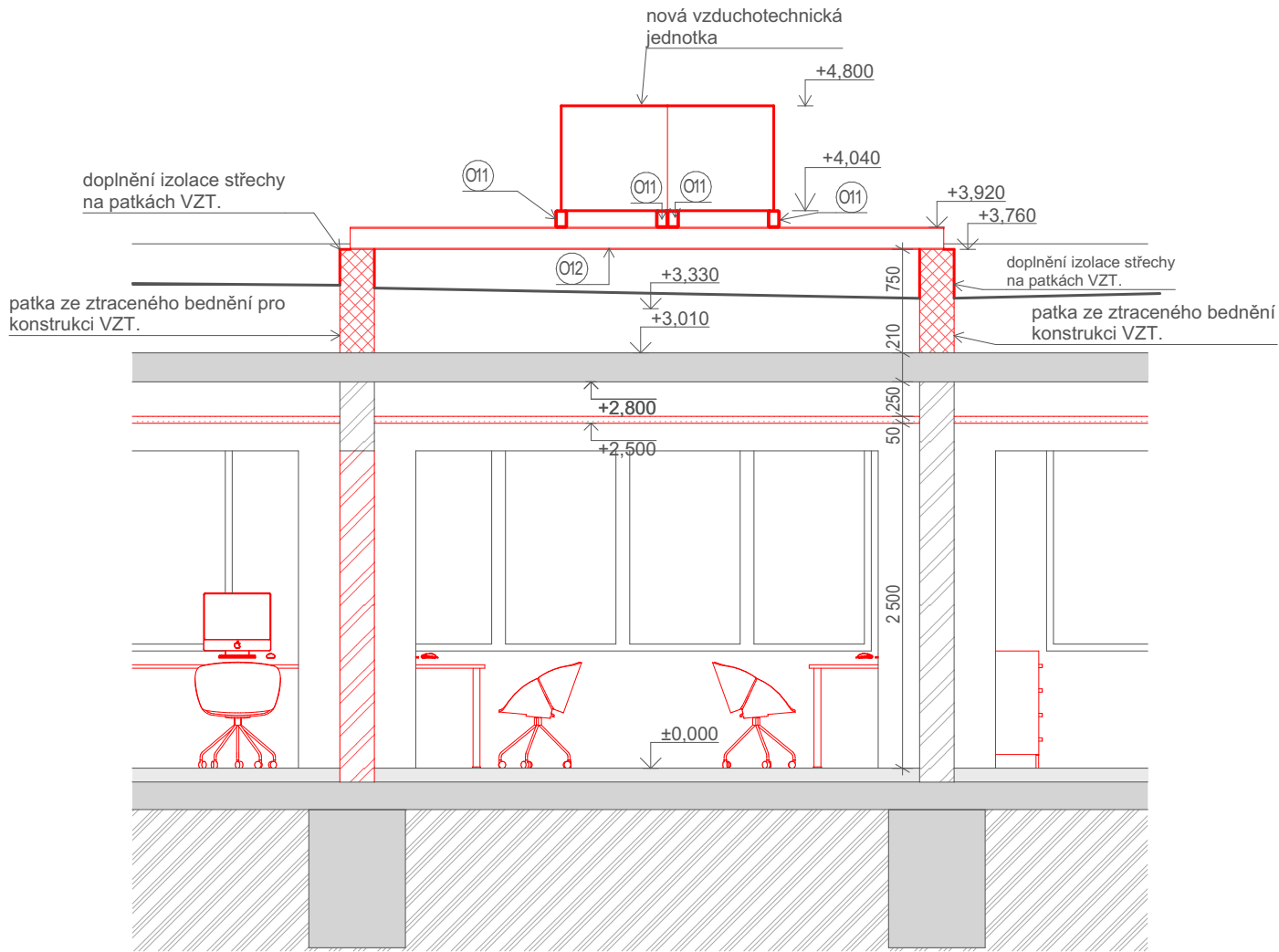


Pudorys 1:50



Řez V 1:50



Legenda:

- stávající konstrukce
- nové konstrukce

Legenda stávajícího materiálu :

- obvodové zdivo
- nosné zdivo
- příčkové zdivo
- zemina

Legenda stávajícího materiálu :

- vnitřní nosné zdivo - keramická cihla broušená, tl. 250 mm
- železobetonový věnec, tl. 200 mm
- ztracené bednění, tl. 250 mm
- podhled (SDk, minerální kazety)

Tabulka Nová ocel									
ID	Popis	Počet	Šířka	Výška	Délka	Spodní výška k hornímu nosníku	Horní výška k hornímu nosníku	Náhled 2D řezu	Náhled 2D zobrazení
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		-

Místo 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, Rokitsanského 62, 500 03 Hradec Králové			
Autor projektu: Fplan projekty a stavby s.r.o.			
HIP: Ing. František Májek			
Vedoucí projektant: Ing. František Májek			
Vypracoval: Ivo Dlouhý			
Kraj: Královehradecký		M.Ú.: Hradec Králové	
Investor: Univerzita Hradec Králové, Rokitsanského 62, 500 03 HK		Číslo zakázky 104/2021	
Objekt:		Stupeň PD DSP	
Část: D.1.1. Architektonicko stavební řešení		Datum 01/2022	
Výkres: Půdorys 2.NP - nové konstrukce, řez V		Měřítko 1:50	
		Formát 12x A4	
		Č. Výkresu D.1.1.06	