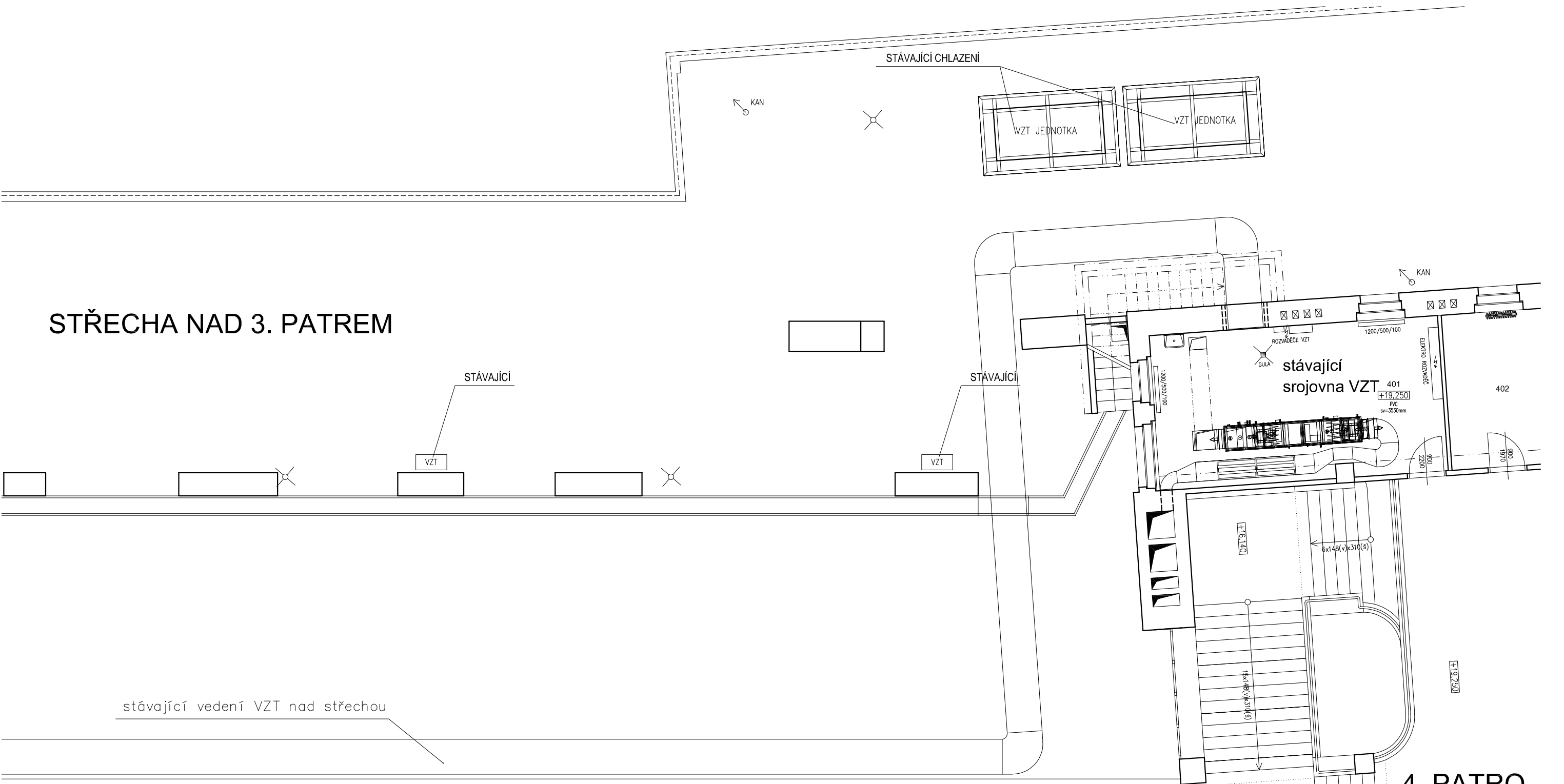
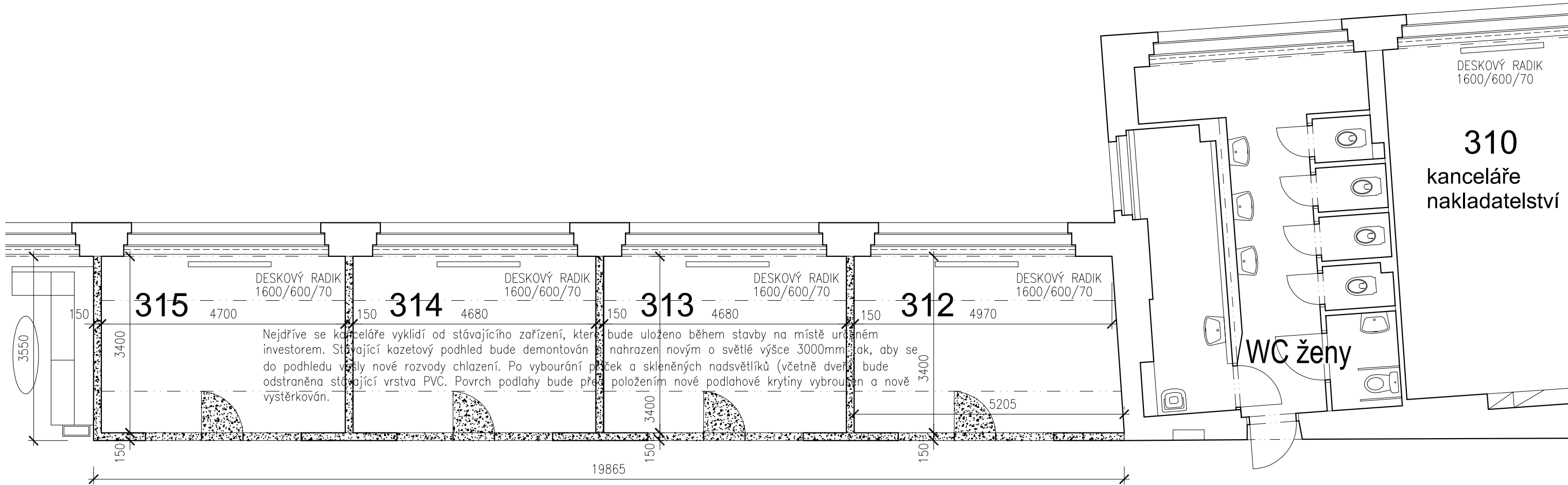


REVIZE 11/2024			VERZE:	a	PARE:			
	GEN.PROJEKTANT : ING. RADIM JAREŠ							
	VYPRACOVAL : ING. RADIM JAREŠ							
	INVESTOR : VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMICKÁ, nám. W. CHURCHILLA 4, PRAHA 3, 130 67							
	MÍSTO : nám. W. CHURCHILLA 4, PRAHA 3							
	AKCE : VŠE - CENTRUM PRO KONZULTACE VE 3. PATŘE STARÉ BUDOVY - KŘÍDLO ITALSKÁ							
	obsah výkresu				č. výkresu			
PŮDORYS 3.PATRO				D.1.1.1				
STARÁ BUDOVA - STÁVAJÍCÍ STAV								
č. zakázky	formát	2 x A4	datum	05/2024	účel	DOKUMENTACE PRO OSM	měřítko	1:75

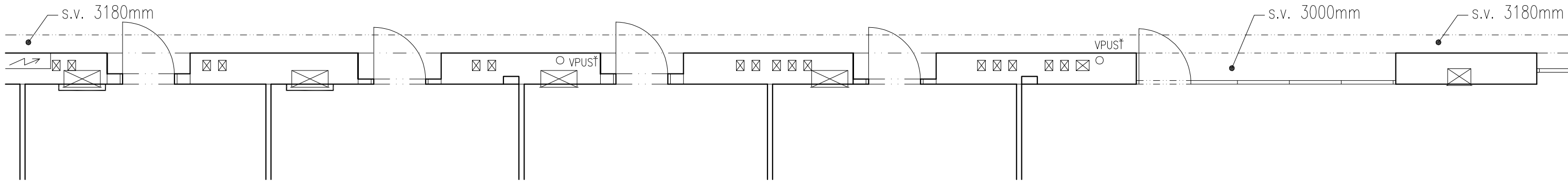


REVIZE 11/2024				VERZE: a		PARE:			
	GEN.PROJEKTANT : ING. RADIM JAREŠ								
	VYPRACOVAL : ING. RADIM JAREŠ								
	INVESTOR : VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMICKÁ, nám. W. CHURCHILLA 4, PRAHA 3, 130 67								
	MÍSTO : nám. W. CHURCHILLA 4, PRAHA 3								
	AKCE : VŠE - CENTRUM PRO KONZULTACE VE 3. PATŘE STARÉ BUDOVY - KŘÍDLO ITALSKÁ								
	obsah výkresu					č. výkresu			
PŮDORYS STŘECHY					D.1.1.2				
STARÁ BUDOVA - STÁVAJÍCÍ STAV									
č. zakázky		formát 2 x A4		datum 05/2024		účel DOKUMENTACE PRO OSM		měřítko 1:100	



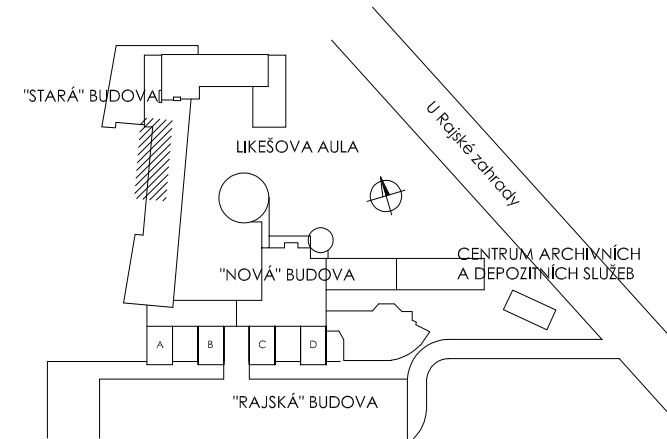
s.v. 3500mm

s.v. 3500mm



LEGENDA:

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE		KONSTRUKCE URČENÉ K VYBOURÁNÍ
--	----------------------	--	-------------------------------



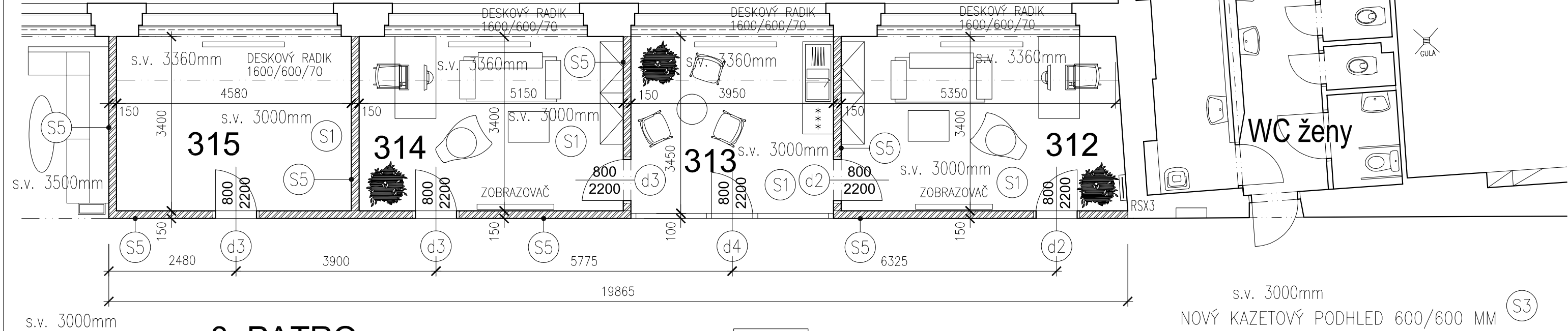
± 0,000 = 220,415 B.p.v.



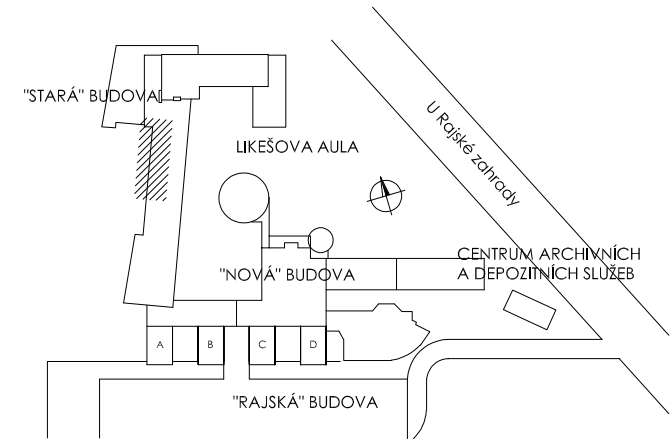
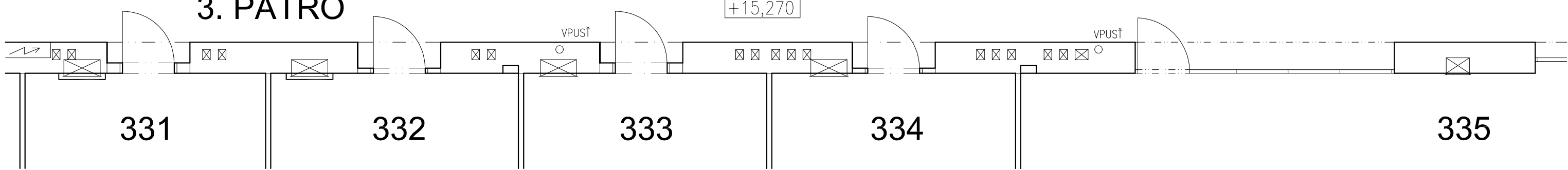
REVIZE 11/2024			VERZE: α		PARE:				
	GEN.PROJEKTANT : ING. RADIM JAREŠ								
	VYPRACOVAL : ING. RADIM JAREŠ								
	INVESTOR : VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMICKÁ, nám. W. CHURCHILLA 4, PRAHA 3, 130 67								
	MÍSTO : nám. W. CHURCHILLA 4, PRAHA 3								
	AKCE : VŠE - CENTRUM PRO KONZULTACE VE 3. PATŘE STARÉ BUDOVY - KŘÍDLO ITALSKÁ								
	obsah výkresu				č. výkresu				
				PŮDORYS 3.PATRO		D.1.1.3			
				STARÁ BUDOVA - BOURACÍ PRÁCE					
č. zakázky		formát 2 x A4		datum 05/2024		účel DOKUMENTACE PRO OSM		měřítko 1:75	

TABULKA MÍSTNOSTÍ 3.PATRO

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	PODLAHA	SOKL	STĚNY/STROPY
312	CENTRUM PRO KONZULTACE	18.59	(P2) zátěžový vpichovaný koberec lepeno systémovým lepidlem	Al rohová lišta po obvodě	nová stěrka, malba bílá, 3 x nátěr/ /nový minerální rastrový podhled 600x600 mm
313	ČEKÁRNA CENTRUM PRO KONZULTACE	13.63	(P2) zátěžový vpichovaný koberec lepeno systémovým lepidlem	Al rohová lišta po obvodě	nová stěrka, malba bílá, 3 x nátěr/ /nový minerální rastrový podhled 600x600 mm
314	CENTRUM PRO KONZULTACE	17.51	(P2) zátěžový vpichovaný koberec lepeno systémovým lepidlem	Al rohová lišta po obvodě	nová stěrka, malba bílá, 3 x nátěr/ /nový minerální rastrový podhled 600x600 mm
315	KANCELÁŘ TECHNICKÉ PODPORY IT	15.57	(P2) zátěžový vpichovaný koberec lepeno systémovým lepidlem	Al rohová lišta po obvodě	nová stěrka, malba bílá, 3 x nátěr/ /nový minerální rastrový podhled 600x600 mm



3. PATRO

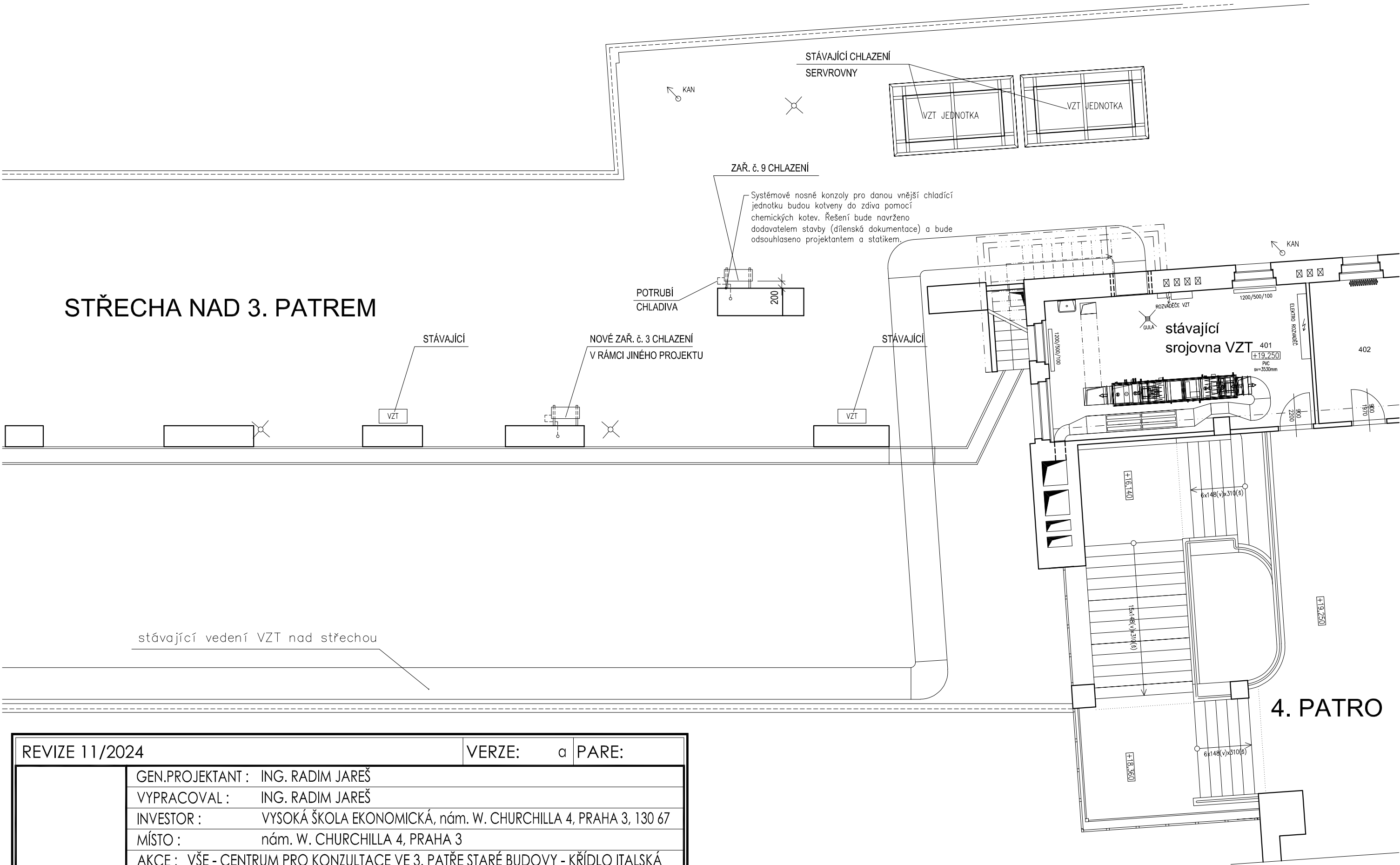


LEGENDA:

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE		NOVÉ SDK KONSTRUKCE
--	----------------------	--	---------------------

± 0,000 = 220,415 B.p.v.

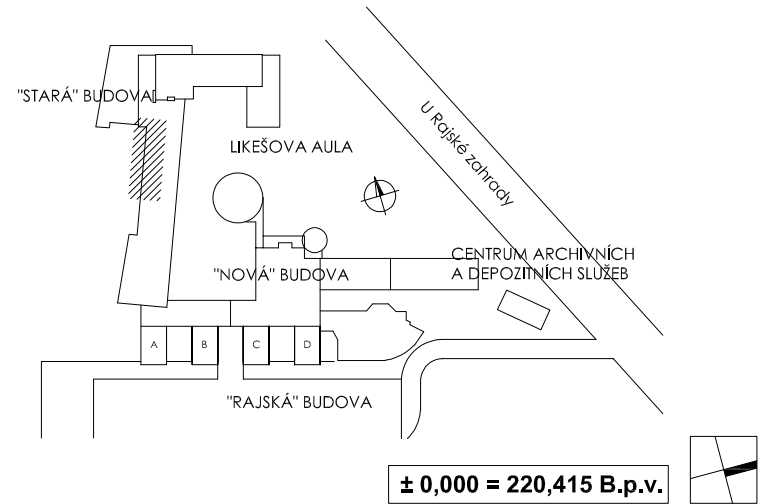
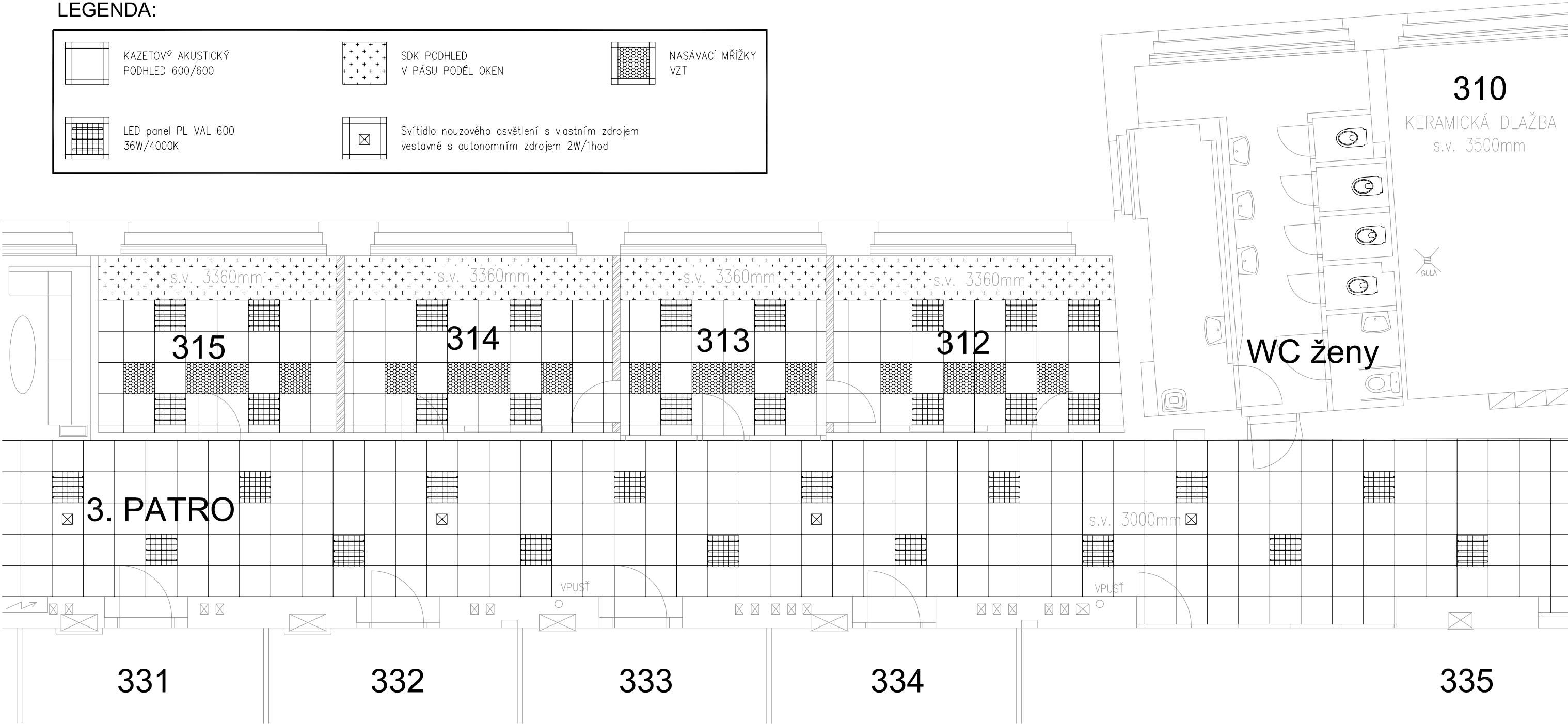
REVIZE 11/2024		VERZE:	α	PARE:
GEN.PROJEKTANT : ING. RADIM JAREŠ				
VYPRACOVAL : ING. RADIM JAREŠ				
INVESTOR : VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMICKÁ, nám. W. CHURCHILLA 4, PRAHA 3, 130 67				
MÍSTO : nám. W. CHURCHILLA 4, PRAHA 3				
AKCE : VŠE - CENTRUM PRO KONZULTACE VE 3. PATŘE STARÉ BUDOVY - KŘÍDLO ITALSKÁ				
obsah výkresu PŮDORYS 3.PATRO STARÁ BUDOVA - NOVÝ STAV				č. výkresu D.1.1.4
č. zakázky	formát 2 x A4	datum 05/2024	účel DOKUMENTACE PRO OSM	měřítko 1:75



REVIZE 11/2024			VERZE: a		PARE:	
	GEN.PROJEKTANT : ING. RADIM JAREŠ					
	VYPRACOVAL : ING. RADIM JAREŠ					
	INVESTOR : VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMICKÁ, nám. W. CHURCHILLA 4, PRAHA 3, 130 67					
	MÍSTO : nám. W. CHURCHILLA 4, PRAHA 3					
	AKCE : VŠE - CENTRUM PRO KONZULTACE VE 3. PATŘE STARÉ BUDOVY - KŘÍDLO ITALSKÁ					
	obsah výkresu				č. výkresu	
PŮDORYS STŘECHY					D.1.1.5	
STARÁ BUDOVA - NOVÝ STAV						
č. zakázky	formát	datum		účel	měřítko	
	2 x A4	05/2024		DOKUMENTACE PRO OSM	1:100	

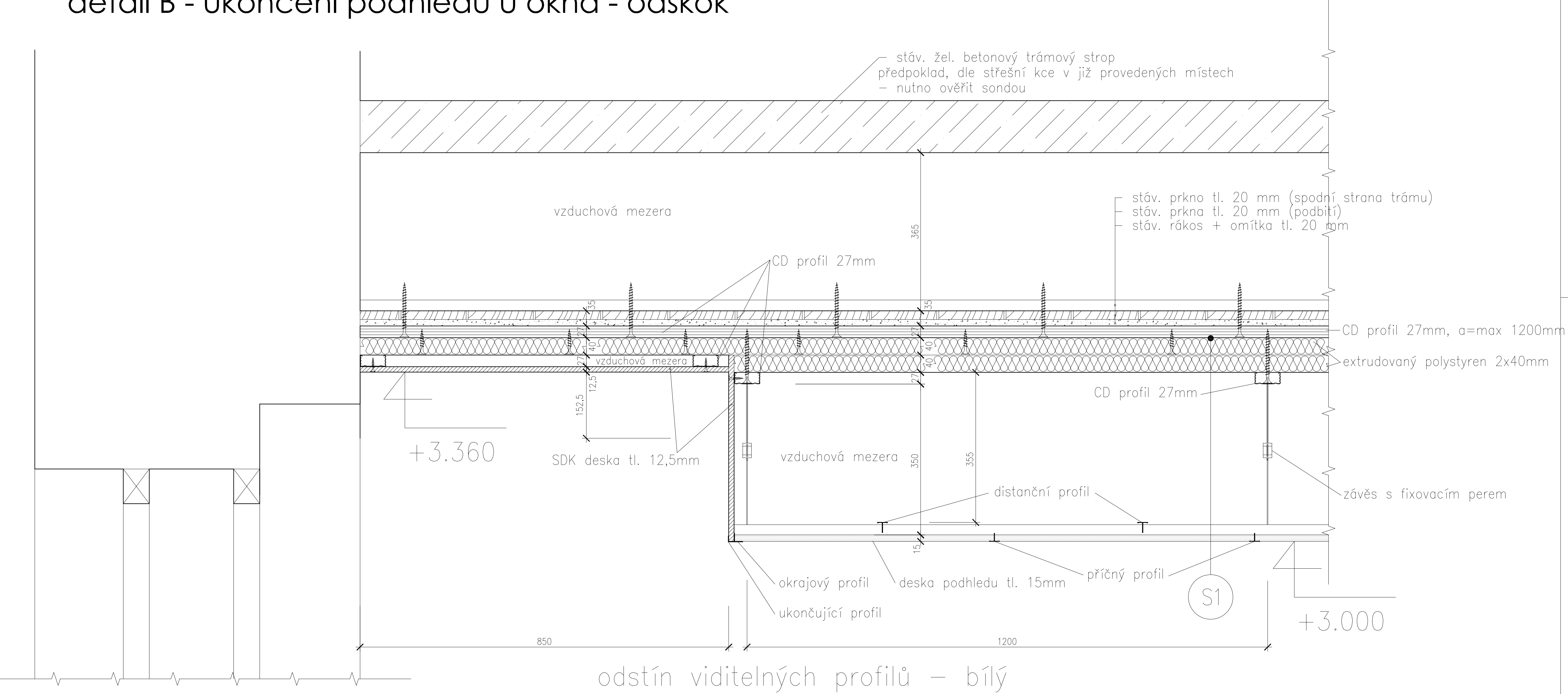
LEGENDA:

	KAZETOVÝ AKUSTICKÝ PODHLÉD 600/600		SDK PODHLÉD V PÁSU PODÉL OKEN		NASÁVACÍ MŘÍŽKY VZT
	LED panel PL VAL 600 36W/4000K		Svítidlo nouzového osvětlení s vlastním zdrojem vestavně s autonomním zdrojem 2W/1hod		

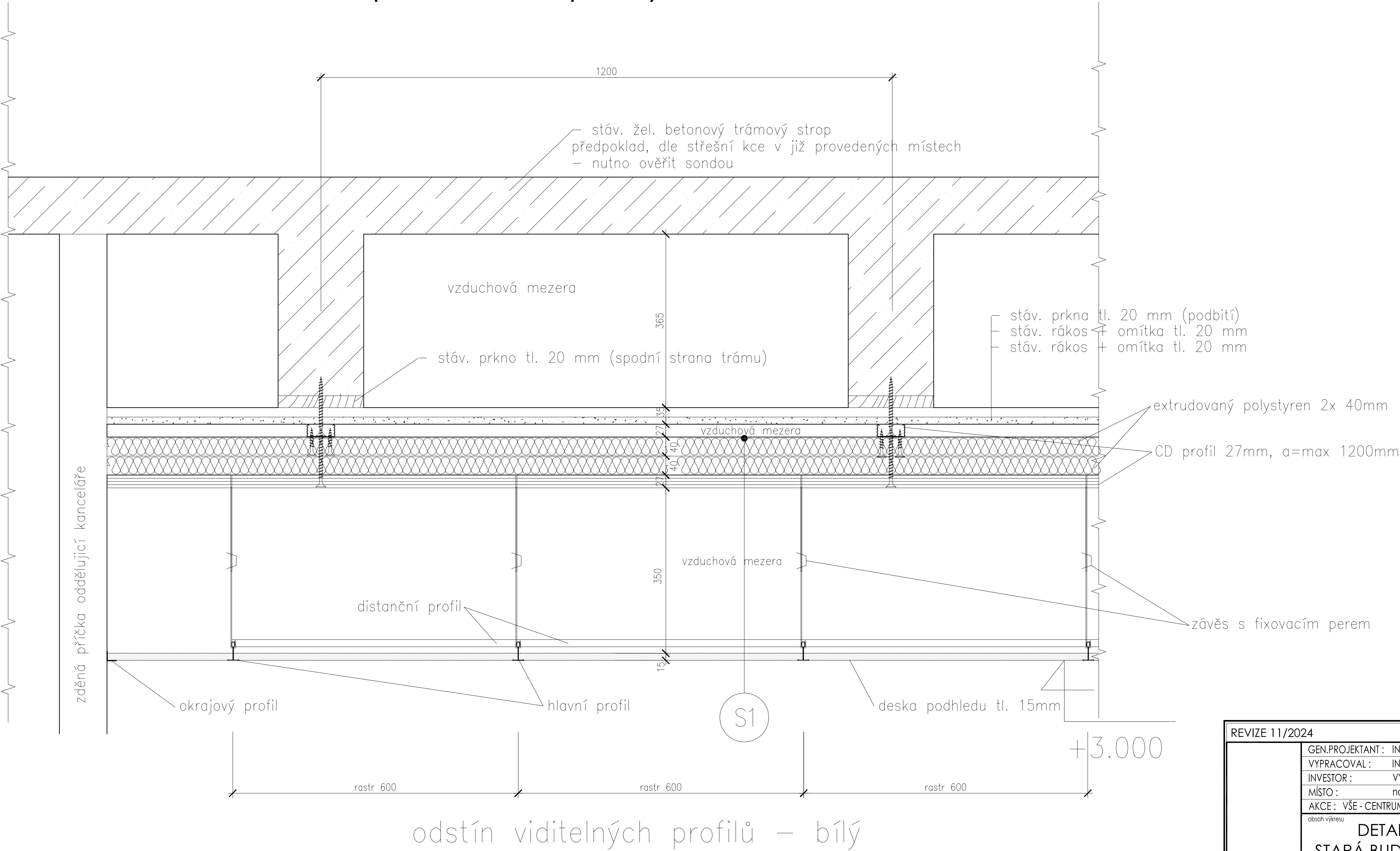


REVIZE 11/2024			VERZE:	α	PARE:
	GEN.PROJEKTANT : ING. RADIM JAREŠ				
	VYPRACOVAL : ING. RADIM JAREŠ				
	INVESTOR : VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMICKÁ, nám. W. CHURCHILLA 4, PRAHA 3, 130 67				
	MÍSTO : nám. W. CHURCHILLA 4, PRAHA 3				
	AKCE : VŠE - CENTRUM PRO KONZULTACE VE 3. PATŘE STARÉ BUDOVY - KŘÍDLO ITALSKÁ				
obsah výkresu					č. výkresu
PŮDORYS 3.PATRO STARÁ BUDOVA - NOVÝ PODHLÉD					D.1.1.6
č. zakázky	formát	2 x A4	datum	05/2024	účel
					DOKUMENTACE PRO OSM
					měřítko
					1:75

detail B - ukončení podhledu u okna - odskok



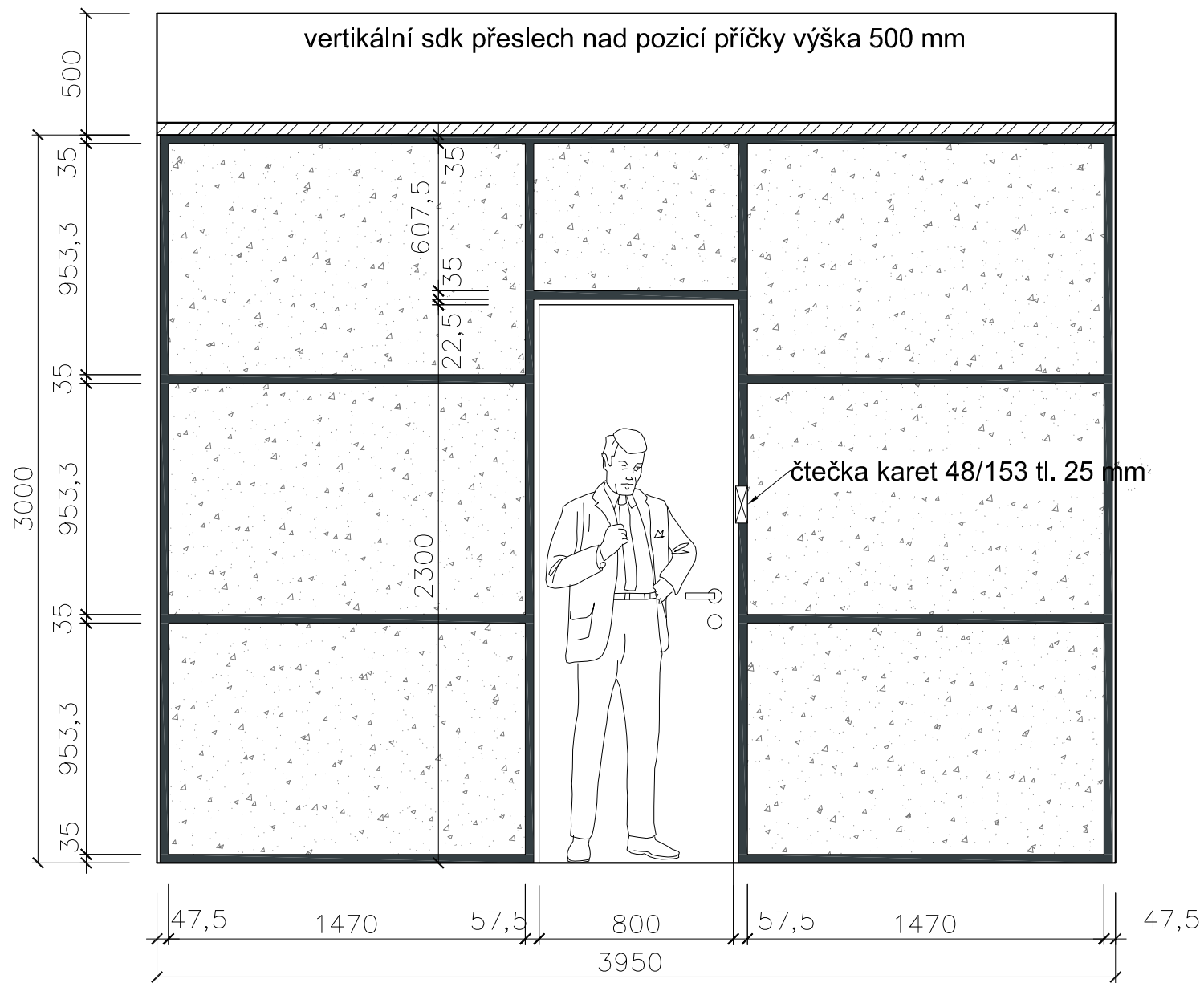
detail A - ukončení podhledu u přičky



REVIZE 11/2024		VERZE:	a	PARE:
GEN.PROJEKTANT :		ING. RADIM JARĚŠ		
VYPRACOVAL :		ING. RADIM JARĚŠ		
INVESTOR :		VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMICKÁ, nám. W. CHURCHILLA 4, PRAHA 3, 130 67		
MÍSTO :		nám. W. CHURCHILLA 4, PRAHA 3		
AKCE :		VŠE - CENTRUM PRO KONZULTACE VE 3. PATŘE STARÉ BUDOVY - KŘÍDLO ITALSKÁ		
obsah výkresu		DETAILY PODHLEDU - STARÁ BUDOVA - NOVÝ STAV		D.1.1.7
č. zakázky	formát 12 x A4	datum 05/2024	účel DOKUMENTACE PRO OSM	měřítko 1:5

d4

POHLED Z CHODBY 3.PATRA - NA PROSKLENOU PŘÍČKU (MÍSTNOST. Č. 313, ČEKÁRNA CENTRUM PRO KONZULTACE)



LEGENDA MATERIÁLŮ



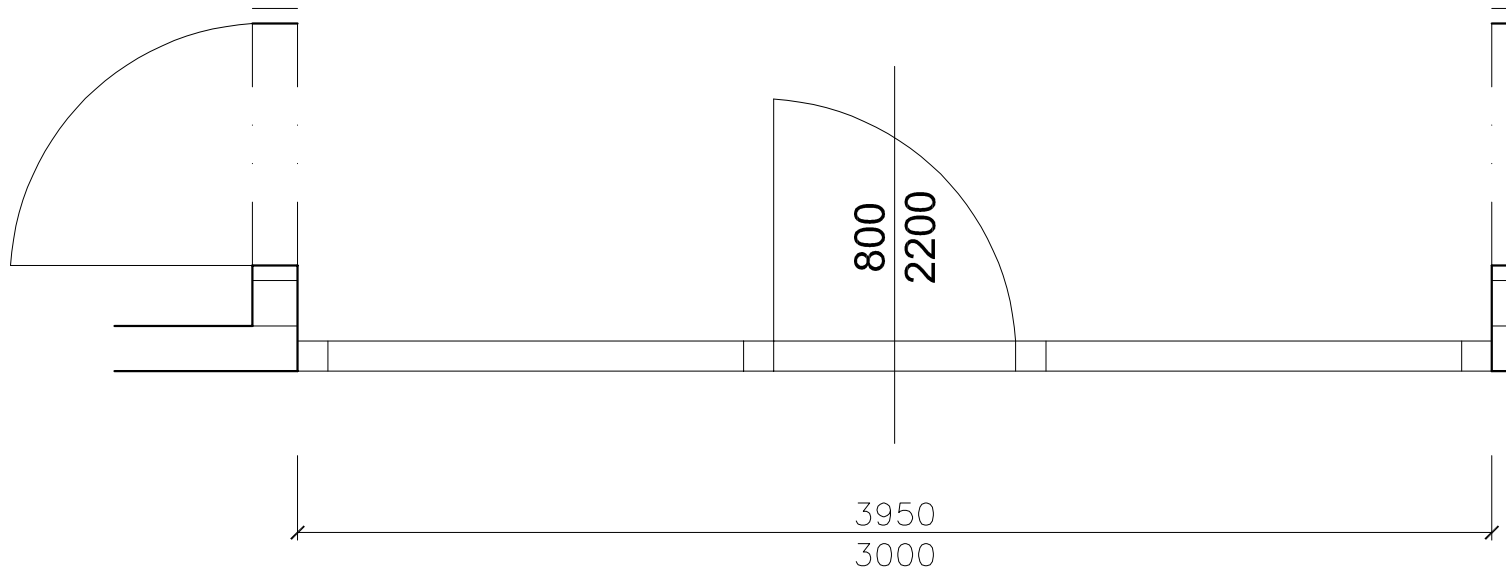
PROFIL TL. 35 mm, RAL dle investora



MLÉČNÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO, DVOJITÉ

SPECIFIKACE PROSKLENÝCH PŘÍČEK A INTEGROVANÝCH DVEŘÍ

- Přestavitelné příčky s rámovým vertikálním, ale i s horizontálním dělením. Příčka je tvořena z hliníkových profilů (obvodových i prostorových), ze systémových zárubní, z prosklených a plných dveřních výplní.
- Tloušťka příčky 100 mm
výška příčky 3 000 mm, po standardní kazetový podhled, vertikální sdk přeslech nad pozicí příčky výška 500 mm
- Viditelné šířky profilů u navazujících k - Podlaha: 35 mm / Stěna: 45 mm / Strop: 35 mm / Sloupky mezi moduly: 35 mm
- Dvojité prosklení mléčné - pískované,
Zvuková neprůzvučnost $R_w = 42-45$ dB, bezpečnostní sklo
- Provedení dveřních křídel - bezfalcové plné, kování klika/klika s děleným čtyřhranem, elektromechanický zámek - hloubka 45 mm , model kliky dle předložených vzorků
RAL dle investora, konstrukce dveří z plné dřevotřísky, povrch HPL - vysokotlaký laminát, vč. padací lišty ovládání na kartu



REVIZE 11/2024				VERZE: a		PARE:	
<div></div>	GEN.PROJEKTANT : ING. RADIM JAREŠ						
	VYPRACOVAL : ING. RADIM JAREŠ						
	INVESTOR : VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMICKÁ, nám. W. CHURCHILLA 4, PRAHA 3, 130 67						
	MÍSTO : nám. W. CHURCHILLA 4, PRAHA 3						
	AKCE : VŠE - CENTRUM PRO KONZULTACE VE 3. PATŘE STARÉ BUDOVY - KŘÍDLO ITALSKÁ						
obsah výkresu		PROSKLENÁ INTERIÉROVÁ PŘÍČKA d4 - NOVÝ STAV					č. výkresu D.1.1.8
č. zakázky	formát 2 x A4	datum 05/2024	účel DOKUMENTACE PRO OSM	měřítko 1:25			