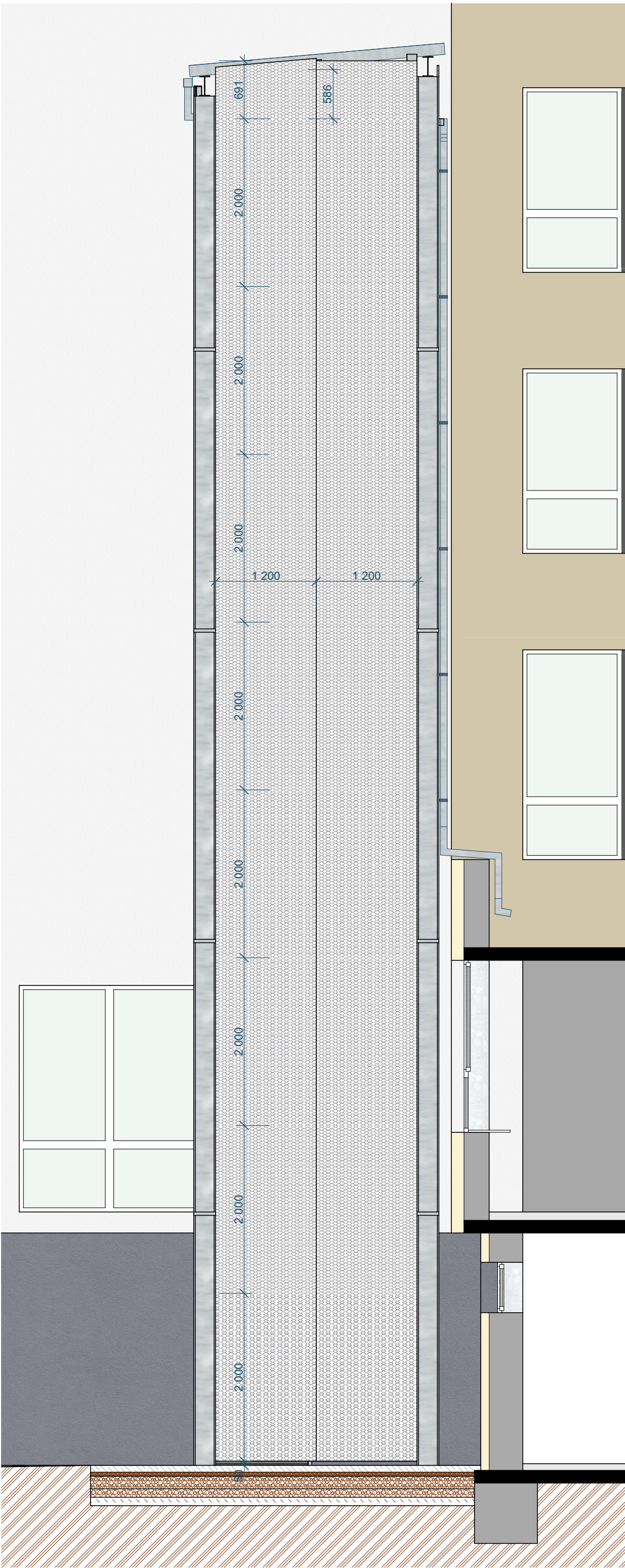
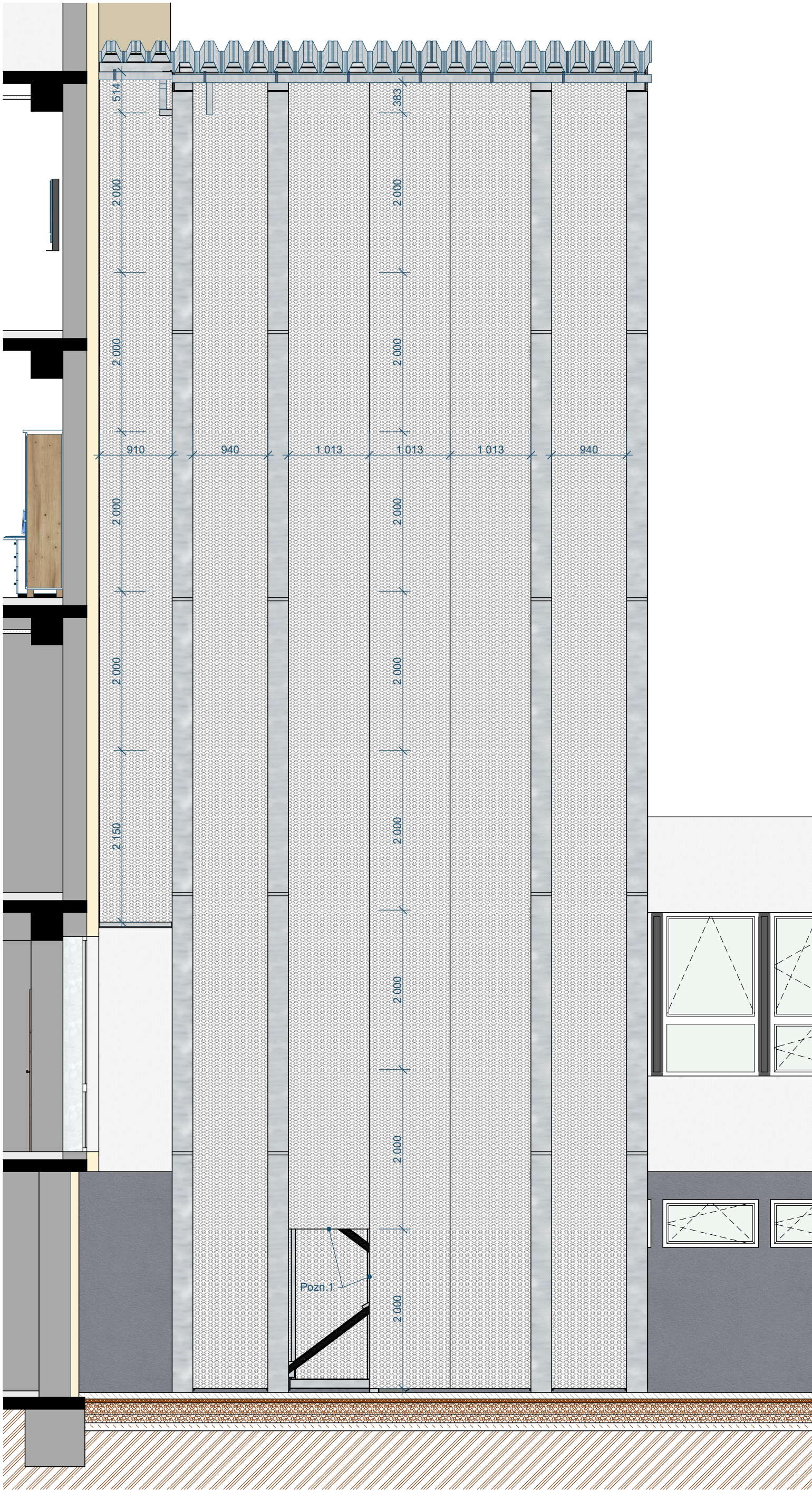


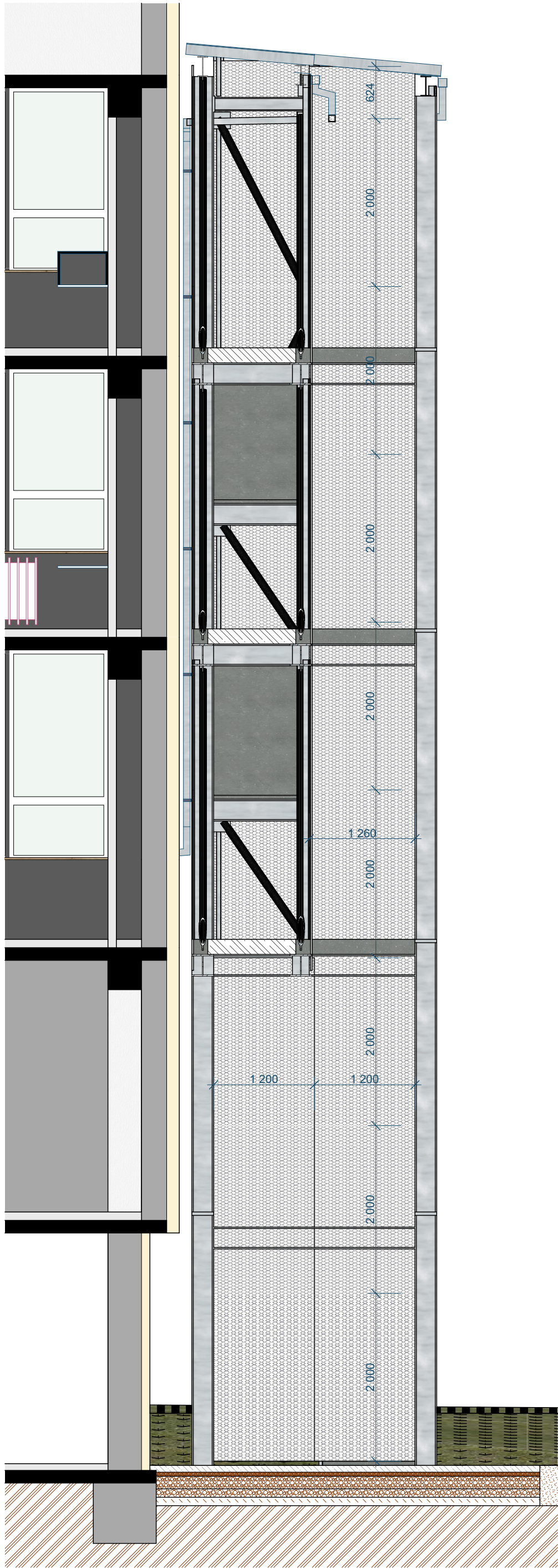
80 Tabulka opláštění únikového schodiště - tahokov							
Ozn.	Materiál	Délka [mm]	Výška [mm]	Množství	Plocha celkem [m2]	Obvod celkem [mm]	Poznámka
USCH_TH	Tahokov	910	514	1	0,47	2 848	
USCH_TH	Tahokov	910	636	1	0,58	3 093	
USCH_TH	Tahokov	910	2 000	8	14,22	46 560	
USCH_TH	Tahokov	910	2 150	2	3,76	12 240	
USCH_TH	Tahokov	940	383	2	0,70	5 291	
USCH_TH	Tahokov	940	636	2	1,17	6 306	
USCH_TH	Tahokov	940	2 000	32	60,03	188 160	
USCH_TH	Tahokov	1 013	383	3	1,15	8 377	
USCH_TH	Tahokov	1 013	636	3	1,92	9 899	
USCH_TH	Tahokov	1 013	2 000	47	95,20	283 253	
USCH_TH	Tahokov	1 200	691	1	0,83	3 783	
USCH_TH	Tahokov	1 200	1 586	1	0,80	5 573	
USCH_TH	Tahokov	1 200	2 000	22	52,67	140 800	
USCH_TH	Tahokov	1 260	624	1	0,74	3 768	
USCH_TH	Tahokov	1 260	2 000	5	11,79	32 600	
					246,05 m²	752 550 mm	



81 Tabulka opláštění únikového schodiště - profily						
Ozn.	Materiál	Délka ks [mm]	Množství	Celková délka [mm]		Poznámka
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	208	5	1 039		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	215	3	645		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	328	8	2 622		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	500	5	2 159		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	684	2	1 369		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	754	1	737		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	2 530	2	5 060		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	2 600	1	2 583		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	2 695	11	29 645		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	2 810	4	11 240		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	2 880	1	2 863		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	2 910	2	5 820		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	2 980	4	11 867		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	3 102	1	3 102		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	3 180	12	38 160		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	3 211	2	6 421		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	3 215	2	6 430		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	3 233	2	6 465		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	3 250	10	32 500		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	3 250	1	3 250		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	3 260	2	6 520		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	3 265	2	6 530		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	3 281	1	3 263		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	3 285	1	3 268		
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	3 330	4	13 268		



81 Tabulka opláštění únikového schodiště - profily					
Ozn.	Materiál	Délka ks [mm]	Množství	Celková délka [mm]	Poznámka
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	3 335	1	3 318	
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	3 350	12	40 200	
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	3 475	4	13 900	
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	3 525	4	14 100	
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	3 700	12	44 400	
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	3 945	2	7 890	
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	4 320	4	17 280	
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	4 665	3	13 995	
USCH_TH-TP	Tahokov_T-profil	4 855	4	19 420	
				381 328 mm	




Poznámka:

Únikové schodiště bude oplášťeno tahokovem. Tahokov bude z ocelového pozinkovaného plechu, předpokládaná velikost oka 20x15x1,7 mm. Volné hrany budou opatřeny lemovacím profilem tvaru U. Kotvení tahokovu k podkladní konstrukci bude provedeno pomocí distančních podložek, cca 10 mm.

Součástí opláštění bude i spodní konstrukce po jeho kotvení. Konstrukce bude provedena z hliníkových svislých profilů kotvených pomocí konzol k nosné ocelové konstrukci. Ocelová nosná konstrukce bude v případě požadavku vybraného dodavatele opláštění doplněna o ocelové prvky pro kotvení hliníkové podkonstrukce.

Pozn. 1 - Lemování otvoru U-profilem

Revize		Popis revize		Datum		Podpis			
±0,000 = 1.NP m n.m., Balt p.v.									
Zodp. projektant:		Projektant:		Hlavní inženýr projektu:		Generální projektant:			
Ing. Jan Šubr		Ing. Petr Ramík		Ing. Petr Ramík					
Místo stavby:		17. listopadu 930/8, Olomouc, 779 00							
Katastr:		k.ú. Olomouc-město, č. parcely st.1501, 94/71, 94/74							
Stavebník:		Univerzita Palackého v Olomouci, Křižkovského 511/8, Olomouc, 779 00							
Název stavby:		PF UPOL, Změna užívání vnitřních prostor budovy B, fáze 2				Projektant dílčí část:			
Objekt:		D.1 - Budova B D.1.1 - Architektonicko stavební řešení				Datum		02/2023	Číslo paré
						Stupeň		DPS	
						Formát		8xA4	
						Měřítko		1:50	
Název výkresu:		ÚS-opláštění (část 1)				Číslo výkresu		2022_45.2-D.1.1_48	