

Obecná poznámka / Disclaimer

Rev:	Poznámky/ Notes:	Datum / Date:	Vyd./ Iss.:	Kontr./App.:
01	Vnitřní stínění - upřesnění výšky	21.10.2022	Břoušek	Břoušek
02	Požární obklady- upřesnění	24.10.2022	Břoušek	Břoušek
03	Upřesnění specifikace mob. přiček	26.10.2022	Břoušek	Břoušek
04	Odlíšení ozn. pož. obkladů OK	10.11.2022	Břoušek	Břoušek
05	Upřesnění popisu OV.047	15.11.2022	Břoušek	Břoušek
06	Upřesnění OV.0536 a OV.0537	29.11.2022	Břoušek	Břoušek
07	Doplnění schéma aku. zastiň	15.12.2022	Břoušek	Břoušek

Architekt / Architect:

Bogle Architects

London | Prague | Hong Kong

107 Freston Road, Notting Hill, London W11 4BD
Revoluční, 742/7, 110 00, Praha 1, Czech Republic
Level 19, 2 Int Finance Centre, 8 Finance Street, Hong Kong, PRC

+44 (0) 203 587 7100
+420 224 815 087
+852 2251 8259

www.boglearchitects.com

info@boglearchitects.com

Hlavní inženýr / Main Engineer:



AED project, a.s.
Pod Radnicí 1235/2A
150 00 Praha 5
e-mail: aed@aedproject.cz
tel.: +420 257 257 100

Investor / Client:



Univerzita Karlova
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové
Akademika Heyrovského 1203
500 05 Hradec Králové 5
IČO 00216208

Název projektu / Project Name:

MEPH2

Stupeň dokumentace / Project Stage:

DPS | Dokumentace pro provedení stavby
Execution drawings

Fáze / Phase:

-

Stavební objekt / Building:

SO 01 | Centrální budova a budova fakult

Profesní díl / Prof. part:

D.1.1 | Architektonicko-stavební řešení
Architecture

Zpracovatel částí / Consultant:

ARCH
COM

Zodpovědný projektant / Engineer in Charge:

Razítko / Stamp:

Název výkresu / Drawing Title:

Tabulka ostatních výrobků

Kreslil / Drawn By:

Ing. Břoušek

Kontroloval / Approved by:

Ing. Břoušek

Formát / Paper size:

A4

Číslo projektu / Project No:

Měřítko / Scale:

Datum revize / Date of rev.:

15/12/2022

Kód výkresu / Drawing Code:

Profese
Discipline

Stavební objekt
Building

Číslo výkresu
Drawing number

Část
Part

Revize
Revision

D.1.1

SO 01

706

07

Výkaz OV parapetů, madla, mob přička -Suterén

Označení typu	Budova	Podlaží	Specifikační kód	Popis	Šířka [mm]	Délka [mm]	Výška [mm]	Počet [ks]	Poznámka
1PP									
OV.001	CB	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	300	2 750	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.002	CB	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	300	2 750	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.003	CB	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	300	1 635	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.004	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	300	1 850	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.005	CB	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	300	1 850	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.006	CB	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	300	2 755	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.007	BF	1PP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	300	2 750	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.008	BF	1PP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	300	2 750	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.009	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	300	2 750	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.010	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	300	1 850	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.011	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	300	2 750	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.012	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	300	1 850	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.013	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	300	1 850	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.014	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	300	2 750	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.015	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	300	2 750	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.016	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	300	2 750	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.017	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	418	7 750	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.018	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	418	5 000	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.019	BF	1PP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	418	4 455	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.020	BF	1PP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	418	3 085	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.021	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	418	3 765	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.022	BF	1PP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	418	3 765	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.023	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	418	2 390	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.024	BF	1PP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	418	3 905	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.025	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	418	1 040	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.026	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	418	1 040	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.027	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	418	2 565	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.028	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	418	1 300	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.029	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	300	1 400	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.030	BF	1PP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	410	2 640	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.031	BF	1PP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	410	2 390	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.032	BF	1PP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	410	1 015	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.033	BF	1PP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	410	3 230	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.034	BF	1PP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	410	3 080	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.035	BF	1PP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	410	2 390	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.036	BF	1PP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	410	2 530	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.037	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	410	2 390	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.038	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	410	1 015	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.039	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	410	3 220	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.

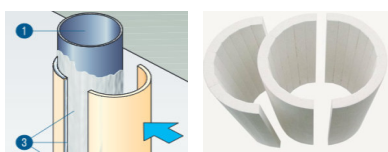
OV.040	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	410	350	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.041	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	300	2 140	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.042	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	220	585	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.043	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	410	4 390	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.044	BF	1PP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	410	3 030	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.045	BF	1PP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	410	7 750	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.047	BF	1PP		Záchytná jímka v místnosti B_054. Plocha 16,25m ² . Výška 125mm. Materiál: Nerez. Zakrytí nerez. pororoštem 11/33 s nerezovými stojkami.	6500	2600	125	1	Specifikace nerezového materiálu: DIN 1.4401. Minimální tloušťka plechu bude 2mm. Dodavatel provede zkoušku těsnosti.
OV.048	BF	1PP		Záchytná jímka v místnosti B_326. Výška 125mm, plocha 68,4m ² . Materiál: Nerez. Zakrytí nerez. pororoštem 11/33 s nerezovými stojkami. Jímka bude vyspádována.	6000	11400	125	1	Specifikace nerezového materiálu: DIN 1.4401. Minimální tloušťka plechu bude 2mm. Dodavatel provede zkoušku těsnosti.
OV.049	BF	1PP		Zdvojená podlaha v požární rozvodně B_033 včetně systémových stojek. Antistatické provedení podlahových desek.	9,06m ²				Zdvojená podlaha v tomto místě právě kompenzuje zalomení základové desky a tomu odpovídá celková výška 1,25m.
OV.500	BF	1PP	ZAR-028	Pevné vodorovné madlo se svislou částí na toaletách pro ZTP				3	
OV.501	BF	1PP	ZAR-024	Sklápěcí madlo na toaletách pro ZTP				3	
OV.0506	CB	1PP	OVY-034	Čistící zóna v chodbě B_237. Textilní rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 10 x 30 x 2 mm	2700	2700	10	1	
OV.0507	CB	1PP	OVY-033	Čistící zóna v chodbě B_122. Textilní rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 15 x 30 x 2 mm	2050	2840	16	1	
OV.0508	BF	1PP	OVY-033	Čistící zóna v chodbě B_123. Textilní rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 15 x 30 x 2 mm	1200	3850	16	1	
OV.0509	BF	1PP	OVY-033	Čistící zóna v chodbě B_359. Textilní rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 15 x 30 x 2 mm	2400	2450	16	1	
OV.0510	BF	1PP	OVY-033	Čistící zóna v chodbě B_003. Textilní rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 15 x 30 x 2 mm	1930	2240	16	1	
OV.0511	BF	1PP	OVY-033	Čistící zóna v chodbě B_286. Textilní rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 15 x 30 x 2 mm	1200	2300	16	1	

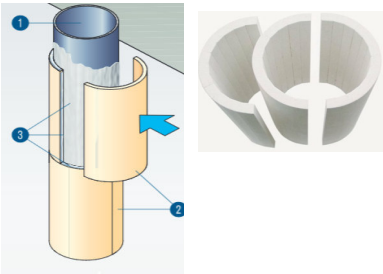
OV.0512	BF	1PP	OVY-034	Čistící zóna v chodbě B_149. Textilní rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 10 x 30 x 2 mm	2000	2400	10	1	
OV.0513	BF	1PP	OVY-035	Čistící zóna v chodbě B_155. Strhávací samolepící čisticí rohož	1400	900	2-3mm	1	
OV.0514	BF	1PP	OVY-034	Čistící zóna v chodbě B_299. Textilní rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 10 x 30 x 2 mm	2400	2130	10	1	
OV.0515	BF	1PP	OVY-035	Čistící zóna v chodbě B_316. Strhávací samolepící čisticí rohož	1700	1750	2-3mm	1	
OV.0516	BF	1PP	OVY-035	Čistící zóna v chodbě B_349. Strhávací samolepící čisticí rohož	1800	2950	2-3mm	2	
OV.0517	BF	1PP	OVY-033	Čistící zóna v chodbě B_037. Textilní rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 15 x 30 x 2 mm	2200	2300	10	1	
OV.0518	BF	1PP	OVY-035	Čistící zóna v chodbě B_343. Strhávací samolepící čisticí rohož	900	900	2-3mm	1	
OV.0519	BF	1PP	OVY-035	Čistící zóna v chodbě B_342. Strhávací samolepící čisticí rohož	900	1900	2-3mm	1	
OV.0520	BD	1PP	OVY-034	Čistící zóna v chodbě B_300. Textilní rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 10 x 30 x 2 mm	2200	2600	10	1	
OV.0536	CB	1PP		Ochranný stěnový rohový profil "L" 100/100/ výška 1500mm				4	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.0537	CB	1PP		Ochranný stěnový rohový profil "C" 100/200/100/ výška 1500				1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.0541	CB	1PP		Chladicí box (Dodávka v rámci gastro)				1	
OV.0542	CB	1PP		Chladicí box (Dodávka v rámci gastro)				1	
OV.0543	CB	1PP		Chladicí box (Dodávka v rámci gastro)				1	
OV.0544	CB	1PP		Chladicí box (Dodávka v rámci gastro)				1	
OV.0545	BF	1PP		Chladicí box (Dodávka v rámci gastro)				1	
OV.0545	CB	1PP		Chladicí box (Dodávka v rámci gastro)				1	
OV.0546	CB	1PP		Chladicí box (Dodávka v rámci gastro)				1	
OV.0547	BF	1PP		Chladicí box (Dodávka v rámci gastro)				3	
OV.0548	BF	1PP		Chladicí box (Dodávka v rámci gastro)				7	
OV.0549	BF	1PP		Chladicí box (Dodávka v rámci gastro)				4	
OV.0550	BF	1PP		Chladicí box (Dodávka v rámci gastro)				1	
OV.0621	CB	1PP	OVY-023	Požární roleta EW 30 DP1+C	-	6050	3050	1	
OV.0622	BF	1PP	OVY-023	Požární roleta EW 30 DP1+C	-	7600	2250	1	

OV.746	BF	1PP	OVY-024	Kryt nástěnného radiátoru v SDK nice. Zákryt bude odjímatelný a tvořen z tahokovu vloženým do ocelového rámu. Konstrukce včetně olemování otvoru. Povrchové úpravy dle projektu interiéru.	-	1300	2050	4	
OV.D1001	BF	1PP	OVY-016	Zabudovaná podlahový lišta pro dilataci do podlahy.	-	5000	-	2	
OV.D1004	BF	1PP	OVY-016	Zabudovaná podlahový lišta pro dilataci do podlahy.	-	7750	-	1	
OV.D1015	BF	1PP	OVY-017	Stěnový systémový dilatační profil do omítky. Dilatační mezera š. 20mm.	-	4100	-	15	
OV.D1016	BF	1PP	OVY-016	Zabudovaná podlahový lišta pro dilataci do podlahy.	-	7900	-	1	
OV.D1017	BF	1PP	OVY-016	Zabudovaná podlahový lišta pro dilataci do podlahy.	-	5150	-	2	

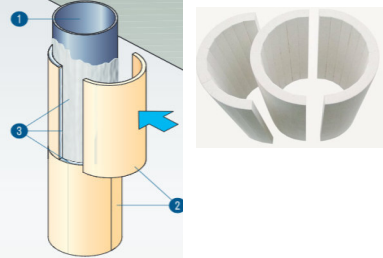
Výkaz OV parapetů, madla, mob příčka - Centrální budova

Označení typu	Budova	Podlaží	Specifikační kód	Popis	Délka [mm]	Výška [mm]	Šířka [mm]	Počet [ks]	Poznámka
1NP									
OV.100	CB	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	3 330	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.101	CB	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	1 275	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.102	CB	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 675	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.103	CB	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	5 440	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.104	CB	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	6 805	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.105	CB	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	1 300	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.106	CB	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	4 745	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.107	CB	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 625	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.500	CB	1NP	ZAR-028	Pevné vodorovné madlo se svislou částí na toaletách pro ZTP				1	
OV.501	CB	1NP	ZAR-024	Sklápěcí madlo na toaletách pro ZTP				1	
OV.506	CB	1NP	ZAR-034	Čistící zóna v chodbě 1_017	1200	10	2300	1	
OV.507	CB	1NP	ZAR-031	Čistící zóna v zádveři 1_117	4230	27	7650	1	
OV.536	CB	1NP		Ochranný stěnový rohový profil "L"		2 000		4	
OV.537	CB	1NP		Ochranný stěnový rohový profil "C"		2 000		4	
OV.540	CB	1NP		Chladicí box (Dodávka v rámci gastro)				1	
2NP									
OV.200	CB	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	8 190	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.201	CB	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	7 385	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.202	CB	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	3 310	18	260	2	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.203	CB	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	3 365	18	260	2	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.204	CB	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	4 700	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.205	CB	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	4 800	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.206	CB	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	16 675	18	200	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.207	CB	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 200	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.208	CB	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	5 425	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.209	CB	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	10 550	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.210	CB	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	8 471	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.211	CB	2NP	PHL-017	Vnitřní okenní parapet Parapet - horní lemování ŽB zábradlí	15 600	40	250	2	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.212	CB	2NP	PHL-017	Vnitřní okenní parapet Parapet - horní lemování ŽB zábradlí	16 100	40	250	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.213	CB	2NP	PHL-017	Vnitřní okenní parapet Parapet - horní lemování ŽB zábradlí	33115	40	250	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.214	CB	2NP	PHL-017	Vnitřní okenní parapet Parapet - horní lemování ŽB zábradlí	24 780	40	250	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.

OV.221	CB	2NP	OVY-036	Požární obklad ocelového profilu TR95 - součást statiky. Délka 3600mm. Požadovaná odolnost dle PBŘ - R45. Jedná se o prefabrikované půl, nebo čtvrtkruhy ze segmentů z vápenokřemičitého materiálu s dokulata zabrouštěnými podélnými hranami. Předpokládaná tl. včetně finálního oplechování dle požadavku architekta bude do 50mm.	3600		TR95	1	
OV.222	CB	2NP		Požární nátěr ocelového profilu TR95 - součást statiky. Výška 2650mm. Požadovaná odolnost dle PBŘ - 45 minut	2650		TR95	2	Nátěr založen na vodní bázi - bez zápachu a vlivu na vnější prostředí. Nátěr vytvářející izolační vrstvu bez rozpoštědel.
OV.500	CB	2NP	ZAR-028	Pevné vodorovné madlo se svislou částí na toaletách pro ZTP		800		1	
OV.501	CB	2NP	ZAR-024	Sklápěcí madlo na toaletách pro ZTP		800		1	
OV.536	CB	2NP		Ochranný stěnový rohový profil "L"		1 500		4	
OV.537	CB	2NP		Ochranný stěnový rohový profil "C"		1 500		6	
OV.540	CB	2NP		Chladicí box		300		1	

3NP									
OV.300	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	6 050	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.301	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 650	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.302	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	3 330	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.303	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	3 345	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.304	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	3 340	18	260	3	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.305	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	3 335	18	260	3	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.306	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 767	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.307	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	6 200	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.308	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	1 950	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.309	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 650	18	260	2	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.310	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	7 175	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.311	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 763	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.312	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 652	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.313	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	4 714	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.314	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 653	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.315	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	3 285	18	260	3	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.316	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	4 665	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.317	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 515	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.318	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 000	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.319	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	6 050	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.320	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	6 940	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.321	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2675	18	260	7	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.322	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 650	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.323	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	4025	18	260	5	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.324	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	5 915	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.325	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	15 604	18	250	2	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.326	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 325	18	209	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.327	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 675	18	209	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.328	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	3 675	18	209	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.329	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	3 600	18	210	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.330	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	3 975	18	210	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.331	CB	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	7 725	18	210	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.500	CB	3NP	ZAR-028	Pevné vodorovné madlo se svislou částí na toaletách pro ZTP		800		1	
OV.501	CB	3NP	ZAR-024	Sklápěcí madlo na toaletách pro ZTP		800		1	
OV.508	CB	3NP	POD-033	Čistící zóna	1000	16	2600	1	
OV.509	CB	3NP	POD-033	Čistící zóna	1000	16	2600	1	
OV.530	CB	3NP	OVY-036	Požární obklad ocelového profilu TR95 - součást statiky. Délka 2150mm. Požadovaná odolnost dle PBR - R45DP1. Jedná se o prefabrikované půl, nebo čtvrtkruhy ze segmentů z vápenokřemičitého materiálu s dokulata zabrouštěnými podélnými hranami. Předpokládaná tl. včetně finálního oplechování dle požadavku architekta bude do 50mm.	2150		TR95	1	
OV.551	CB	3NP		Sprchová zástěna 900/900		300		1	

[illegible]

4NP									
OV.400	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	5 375	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.401	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 725	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.402	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 570	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.403	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	3 330	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.404	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	3 350	18	260	2	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.405	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	3 325	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.406	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	3345	18	260	2	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.407	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 650	18	260	14	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.408	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	4 822	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.409	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	6 200	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.410	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 400	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.411	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 535	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.412	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	3340	18	260	4	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.413	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	6 940	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.414	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	5 777	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.415	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	5 400	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.416	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	5 400	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.417	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	6 075	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.418	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	1 975	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.419	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	5 790	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.420	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	7 200	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.421	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	4 025	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.422	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	8 148	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.423	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	3 337	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.424	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	5 940	18	260	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.425	CB	4NP	PST-111	Vnitřní okenní parapet	15 600	18	250	2	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.426	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	9 775	18	150	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.427	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	5 675	18	150	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.428	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	15 638	18	150	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.429	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	4 900	18	150	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.430	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	8 250	18	150	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.431	CB	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	2 150	18	150	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.432	CB	4NP	OVY-036	Požární obklad ocelového profilu TR95 - součást statiky. Délka 2150mm. Požadovaná odolnost dle PBR - R45DP1. Jedná se o prefabrikované půl, nebo čtvrtkruhy ze segmentů z vápenokřemičitého materiálu s dokulata zabrouštěnými podélnými hranami. Předpokládána tl. včetně finálního oplechování dle požadavku architekta bude do 50mm.	2150		TR95	1	
OV.500	CB	4NP	ZAR-028	Pevné vodorovné madlo se svislou částí na toaletách pro ZTP		800		1	
OV.501	CB	4NP	ZAR-024	Sklopací madlo na toaletách pro ZTP		800		1	
OV.551	CB	4NP		Sprchová zástěna 900/900		300		1	

[illegible]

Výkaz OV sanit příčky, Výztuha SDK, dřevoštěpková deska tl.12mm do skladby. - Centrální budova								
Označení typu	Budova	Podlaží	Specifikační kód	Popis	Nepřipojená výška [mm]	Délka [mm]	Počet [ks]	Poznámka
1NP								
OV.250	CB	1NP	VNS-002	Sanitární dělicí příčka.	2 750	1 878	1	
OV.251	CB	1NP	VNS-002	Sanitární dělicí příčka. Součástí 4ks jendokřídlych dveří 700/2100mm s WC zámkem.	2 750	4 063	1	
OV.252	CB	1NP	VNS-002	Sanitární dělicí příčka.	2 750	1 658	3	
OV.253	CB	1NP	VNS-001	Sanitární dělicí příčka.	2 000	1 925	1	
OV.254	CB	1NP	VNS-002	Sanitární dělicí příčka. Součástí 2ks jendokřídlych dveří 700/2100mm s WC zámkem.	2 750	2 063	1	
OV.255	CB	1NP	VNS-006	Sanitární dělicí příčka.	2 150	2 120	1	
OV.600	CB	1NP		Výztuha SDK, dřevoštěpková deska tl.12mm do skladby.	625	5 296	1	
OV.601	CB	1NP		Výztuha SDK, dřevoštěpková deska tl.12mm do skladby.	4800	1 700	1	
OV.602	CB	1NP		Výztuha SDK, dřevoštěpková deska tl.12mm do skladby.	625	4 700	1	
OV.603	CB	1NP		Výztuha SDK, dřevoštěpková deska tl.12mm do skladby.	625	3 713	1	
OV.822	CB	1NP	OVY-017	Stěnová lišta pro zakrytí dilatační mezery mezi výtahovou šachtou a navazující ŽB konstrukcí	50	4 650	6	
2NP								
OV.256	CB	2NP	VNS-002	Sanitární dělicí příčka.	2 750	1 523	1	
OV.257	CB	2NP	VNS-002	Sanitární dělicí příčka. Součástí 2ks jendokřídlych dveří 700/2100mm s WC zámkem.	2 750	2 212	1	
OV.258	CB	2NP	VNS-002	Sanitární dělicí příčka.	2 750	1 663	2	
OV.259	CB	2NP	VNS-002	Sanitární dělicí příčka. Součástí 3ks jendokřídlych dveří 700/2100mm s WC zámkem.	2 750	3 450	1	
OV.260	CB	2NP	VNS-002	sanitární dělicí příčky	2 750	1 150	1	
OV.605	CB	2NP		Výztuha SDK, dřevoštěpková deska tl.12mm do skladby.	625	3 675	1	
OV.606	CB	2NP		Výztuha SDK, dřevoštěpková deska tl.12mm do skladby.	625	6 272	1	
OV.822	CB	2NP	OVY-017	Stěnová lišta pro zakrytí dilatační mezery mezi výtahovou šachtou a navazující ŽB konstrukcí	50	3 850	4	

3NP								
OV.261	CB	3NP	VNS-001	Sanitární dělicí příčka.	2 000	1 328	1	
OV.262	CB	3NP	VNS-001	Sanitární dělicí příčka. Součástí 2ks jendokřídlych dveří 700/2100mm s WC zámkem.	2 000	2 088	1	
OV.263	CB	3NP	VNS-001	Sanitární dělicí příčka. Součástí 3ks jendokřídlych dveří 700/2100mm s WC zámkem.	2 000	3 450	1	
OV.264	CB	3NP	VNS-001	Sanitární dělicí příčka.	2 000	1 663	2	
OV.265	CB	3NP	VNS-001	Sanitární dělicí příčka.	2 000	1 457	1	
OV.266	CB	3NP	VNS-001	Sanitární dělicí příčka. Součástí 2ks jendokřídlych dveří 700/2100mm s WC zámkem.	2 000	2 212	1	
OV.267	CB	3NP	VNS-001	Sanitární dělicí příčka. Součástí 1ks jednokřídlych dveří 700/2100mm s WC zámkem.	2 000	2 100	1	
OV.607	CB	3NP		Výztuha SDK, dřevoštěpková deska tl.12mm do skladby.	625	6 252	1	
OV.608	CB	3NP		Výztuha SDK, dřevoštěpková deska tl.12mm do skladby.	625	3 615	1	
OV.609	CB	3NP		Výztuha SDK, dřevoštěpková deska tl.12mm do skladby.	625	5 000	1	
OV.610	CB	3NP		Výztuha SDK, dřevoštěpková deska tl.12mm do skladby.	625	2 050	1	
4NP								
OV.255	CB	4NP	VNS-001	Sanitární dělicí příčka.	2 000	1 273	1	
OV.268	CB	4NP	VNS-001	Sanitární dělicí příčka. Součástí 2ks jendokřídlych dveří 700/2100mm s WC zámkem.	2 000	2 093	1	
OV.269	CB	4NP	VNS-001	Sanitární dělicí příčka. Součástí 3ks jendokřídlych dveří 700/2100mm s WC zámkem.	2 000	3 450	1	
OV.270	CB	4NP	VNS-001	Sanitární dělicí příčka.	2 000	1 663	2	
OV.271	CB	4NP	VNS-001	Sanitární dělicí příčka. Součástí 2ks jendokřídlych dveří 700/2100mm s WC zámkem.	2 000	2 212	1	
OV.272	CB	4NP	VNS-001	Sanitární dělicí příčka.	2 000	1 457	1	
OV.273	CB	4NP	VNS-001	Sanitární dělicí příčka.	2 000	2 100	1	
OV.611	CB	4NP		Výztuha SDK, dřevoštěpková deska tl.12mm do skladby.	625	4 424	1	
OV.612	CB	4NP		Výztuha SDK, dřevoštěpková deska tl.12mm do skladby.	625	6 724	1	
OV.613	CB	4NP		Výztuha SDK, dřevoštěpková deska tl.12mm do skladby.	625	2 501	1	
OV.614	CB	4NP		Výztuha SDK, dřevoštěpková deska tl.12mm do skladby.	625	1 906	1	
OV.615	CB	4NP		Výztuha SDK, dřevoštěpková deska tl.12mm do skladby.	625	2 500	1	

5NP								
OV.276	CB	5NP		Betonová dlaždice	600	600	50	200
OV.900	CB	5NP	OVY-032	Akustická zástěna včetně nosné konstrukce HEB 300 na výšku zástěny kotvenou do ŽB kce přes P10/300/300 dle statického výpočtu dodavatele. Součástí akustické zástěny jsou exteriérové dveře, viz Tabulka dveří	4 150	115,2	1	
OV.651	CB	5NP		Mobilní lanový hliníkový žebřík s ocelovými bezpečnostními zámkami. Podle nov normy EN 131-1+2 se stabilizační patou. Žebřík osazen na stěně v místnosti 5_012.	-	-	1	ostatní - zamečnický výrobek
OV.652	CB	5NP		ocelové chráničky pro prostup kabeláže silnoproud, slaboproud střešním souvrstvím, trubka přesná bezešvá 110/3mm, navařená na patní plech P5 (300/300mm), ve kterém je vyříznuta kruhová díra, kotvení do střešní desky	-	-	20	
OV.653	CB	5NP		ocelové chráničky pro prostup pro rozvodu chladu střešním souvrstvím, trubka přesná bezešvá 160/4mm, navařená na patní plech P5 (300/300mm), ve kterém je vyříznuta kruhová díra, kotvení do střešní desky	-	-	80	
OV.654	CB	5NP		Odvětrání výtahové šachty. Vzt trubka Ø 200, délka 800 mm.	-	-	7	
OV.538	CB	5NP		Hrnatý dešťový svod šířky 100mm	3 700		3	

Výkaz OV krycí dvířka INT - Centrální budova

Označení typu	Budova	Podlaží	Specifikační kód	Popis	Délka [mm]	Šířka [mm]	Výška [mm]	Počet [ks]	Poznámka
1NP									
OV.767	CB	1NP	OVY-810	Umyvadlové desky v hygienickém zázemí pro veřejnost. Desky dle specifikace včetně nosné konstrukce v rámci SDK příčky.	-				
OV.768	CB	1NP	OVY-810	Umyvadlové desky v hygienickém zázemí pro zaměstnance. Desky dle specifikace včetně nosné konstrukce v rámci SDK příčky.	3640	600			Celková délka
OV.769	CB	1NP	OVY-810	Umyvadlové desky v hygienickém zázemí pro cyklisty. Desky dle specifikace včetně nosné konstrukce v rámci SDK příčky.	2200	600			Celková délka
2NP									
OV.700	CB	2NP	OVY-018	Jednokřídlé kovové otočné dveře pro zakrytí hasicího přístroje		300	2700	3	
OV.767	CB	2NP	OVY-810	Umyvadlové desky v hygienickém zázemí pro veřejnost. Desky dle specifikace včetně nosné konstrukce v rámci SDK příčky.	3550	600			Celková délka
OV.768	CB	2NP	OVY-810	Umyvadlové desky v hygienickém zázemí pro zaměstnance. Desky dle specifikace včetně nosné konstrukce v rámci SDK příčky.	1100	600			Celková délka
OV.769	CB	2NP	OVY-810	Umyvadlové desky v hygienickém zázemí pro cyklisty. Desky dle specifikace včetně nosné konstrukce v rámci SDK příčky.	-	600			

[illegible]

4NP									
OV.700	CB	4NP	OVY-018	Jednokřídle kovové otočné dveře pro zakrytí hasicího přístroje		300	2700	7	
OV.700	CB	4NP	OVY-018	Jednokřídle kovové otočné dveře pro zakrytí hasicího přístroje		300	2700	1	
OV.724	CB	4NP	OVY-018	Dvoukřídle kovové otočné dveře 1x křídlo v šířce 700 mm a 1x křídlo v šířce 300 mm		1000	2700	1	
OV.765	CB	1PP-4NP	OVY-603	Přebalovací pult k montáži na stěnu. Dodávka včetně nosné konstrukce v rámci SDK.				1	
OV.766	CB	1PP-4NP	OVY-604	Osoušeč rukou				10	
OV.767	CB	4NP	OVY-810	Umyvadlové desky v hygienickém zázemí pro veřejnost. Desky dle specifikace včetně nosné konstrukce v rámci SDK příčky.	4550	600			Celková délka
OV.768	CB	4NP	OVY-810	Umyvadlové desky v hygienickém zázemí pro zaměstnance. Desky dle specifikace včetně nosné konstrukce v rámci SDK příčky.	5900	600			Celková délka
OV.769	CB	4NP	OVY-810	Umyvadlové desky v hygienickém zázemí pro cyklisty. Desky dle specifikace včetně nosné konstrukce v rámci SDK příčky.	-	600			

Výkaz OV vnitřní stínění - Centrální budova								
Označení typu	Budova	Podlaží	Specifikační kód	Popis	Délka [mm]	Výška otvoru [mm]	Počet [ks]	Poznámka
1NP								
OV.F1001	CB	1NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	5350	3300	1	Stínění pro místnost 1_102
OV.F1002	CB	1NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2600	3300	1	Stínění pro místnost 1_103
OV.F1003	CB	1NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	4531	2350	1	Stínění pro místnost 1_105
OV.F1004	CB	1NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	1065	2350	1	Stínění pro místnost 1_105
OV.F1005	CB	1NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	5197	2350	1	Stínění pro místnost 1_106
OV.F1006	CB	1NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	1081	2350	1	Stínění pro místnost 1_107
OV.F1007	CB	1NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2444	2350	1	Stínění pro místnost 1_107
OV.F1008	CB	1NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	6628	2350	1	Stínění pro místnost 1_110
OV.F1009	CB	1NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3305	2350	1	Stínění pro místnost 1_111
OV.F1010	CB	1NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	5575	3300	1	Stínění pro místnost 1_113
OV.F1011	CB	1NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2604	2350	1	Stínění pro místnost 1_115
OV.F1012	CB	1NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2795	3300	1	Stínění pro místnost 1_140
OV.F1013	CB	1NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	859	3300	1	Stínění pro místnost 1_173
OV.F1014	CB	1NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	2481	3300	1	Stínění pro místnost 1_173
OV.F1015	CB	1NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	2750	3300	1	Stínění pro místnost 1_173
OV.F1016	CB	1NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	1705	3300	1	Stínění pro místnost 1_173
OV.F1017	CB	1NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	2775	3300	1	Stínění pro místnost 1_173

OV.F1018	CB	1NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	2750	3300	1	Stínění pro místnost 1_173
OV.F1019	CB	1NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	2750	3300	1	Stínění pro místnost 1_173
OV.F1020	CB	1NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	2750	3300	1	Stínění pro místnost 1_173
OV.F1021	CB	1NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	6180	3300	1	Stínění pro místnost 1_175
OV.F1022	CB	1NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2 500	3 300	1	Stínění pro místnost 1_185
OV.F1023	CB	1NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	6 500	3 300	1	Stínění pro místnost 1_185
OV.F1024	CB	1NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	13 475	3 300	1	Stínění pro místnost 1_185
2NP								
OV.F2001	CB	2NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3287	1950	1	Stínění pro místnost 2_192
OV.F2002	CB	2NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3313	2350	1	Stínění pro místnost 2_193
OV.F2003	CB	2NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3262	1950	1	Stínění pro místnost 2_194
OV.F2004	CB	2NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3331	1950	1	Stínění pro místnost 2_195
OV.F2005	CB	2NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2175	2350	1	Stínění pro místnost 2_214
OV.F2006	CB	2NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	5375	2350	1	Stínění pro místnost 2_215
OV.F2007	CB	2NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	2750	3300	1	Stínění pro místnost 2_217
OV.F2008	CB	2NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	2750	3300	1	Stínění pro místnost 2_217
OV.F2009	CB	2NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	3050	3300	1	Stínění pro místnost 2_217
OV.F2010	CB	2NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	3050	3300	1	Stínění pro místnost 2_217
OV.F2011	CB	2NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	2750	3300	1	Stínění pro místnost 2_217

OV.F2012	CB	2NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	2750	3300	1	Stínění pro místnost 2_217
OV.F2013	CB	2NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	2575	3300	1	Stínění pro místnost 2_217
OV.F2014	CB	2NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	2515	3300	1	Stínění pro místnost 2_217
OV.F2015	CB	2NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	2775	3300	1	Stínění pro místnost 2_217
OV.F2016	CB	2NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	2751	3300	1	Stínění pro místnost 2_217
OV.F2017	CB	2NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	2749	3300	1	Stínění pro místnost 2_217
OV.F2018	CB	2NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	2750	3300	1	Stínění pro místnost 2_217
OV.F2019	CB	2NP	OVY-003	Manuální interiérová roleta s návinem rolety uchycených pomocí kovových konzolek k nosné konstrukci.	1571	3300	1	Stínění pro místnost 2_217
OV.F2020	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3363	2350	1	Stínění pro místnost 2_222
OV.F2021	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2750	2350	1	Stínění pro místnost 2_222
OV.F2022	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2389	2350	1	Stínění pro místnost 2_222
OV.F2023	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3038	1950	1	Stínění pro místnost 2_223
OV.F2024	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2750	1950	1	Stínění pro místnost 2_223
OV.F2025	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2750	1950	1	Stínění pro místnost 2_223
OV.F2026	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	1988	1950	1	Stínění pro místnost 2_223
OV.F2027	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	1479	2350	1	Stínění pro místnost 2_224
OV.F2028	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3171	2350	1	Stínění pro místnost 2_224
OV.F2029	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2919	2350	1	Stínění pro místnost 2_225

OV.F2030	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	1808	2350	1	Stínění pro místnost 2_225
OV.F2031	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2858	2350	1	Stínění pro místnost 2_226
OV.F2032	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	1492	2350	1	Stínění pro místnost 2_226
OV.F2033	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2985	2350	1	Stínění pro místnost 2_226
OV.F2034	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2750	1950	1	Stínění pro místnost 2_227
OV.F2035	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2665	1950	1	Stínění pro místnost 2_227
OV.F2036	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2000	1950	1	Stínění pro místnost 2_227
OV.F2037	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3071	1950	1	Stínění pro místnost 2_227
OV.F2038	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3108	1950	1	Stínění pro místnost 2_227
OV.F2039	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2127	1950	1	Stínění pro místnost 2_227
OV.F2040	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	1281	2350	1	Stínění pro místnost 2_228
OV.F2041	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2594	2350	1	Stínění pro místnost 2_228
OV.F2042	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2575	2350	1	Stínění pro místnost 2_229
OV.F2043	CB	2NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	1300	2350	1	Stínění pro místnost 2_229
3NP								
OV.F3000	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2877	1950	1	Stínění pro místnost 3_219
OV.F3001	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	6104	1950	1	Stínění pro místnost 3_219
OV.F3002	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3288	1950	1	Stínění pro místnost 3_289
OV.F3003	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3288	1950	1	Stínění pro místnost 3_290
OV.F3004	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	7005	1950	1	Stínění pro místnost 3_291
OV.F3005	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	5816	1950	1	Stínění pro místnost 3_291
OV.F3006	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3625	2050	1	Stínění pro místnost 3_292

OV.F3007	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3975	1950	1	Stínění pro místnost 3_293
OV.F3008	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3975	1950	1	Stínění pro místnost 3_294
OV.F3009	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2325	2050	1	Stínění pro místnost 3_295
OV.F3010	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2600	1950	1	Stínění pro místnost 3_296
OV.F3011	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3288	1950	1	Stínění pro místnost 3_297
OV.F3012	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3975	2050	1	Stínění pro místnost 3_298
OV.F3013	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2675	2050	1	Stínění pro místnost 3_299
OV.F3014	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3675	2050	1	Stínění pro místnost 3_300
OV.F3015	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2600	1950	1	Stínění pro místnost 3_301
OV.F3016	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3975	1950	1	Stínění pro místnost 3_302
OV.F3017	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3975	1950	1	Stínění pro místnost 3_303
OV.F3018	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2600	1950	1	Stínění pro místnost 3_304
OV.F3019	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2488	1950	1	Stínění pro místnost 3_305
OV.F3020	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3263	1950	1	Stínění pro místnost 3_306
OV.F3021	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2600	2050	1	Stínění pro místnost 3_307
OV.F3022	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	4637	1950	1	Stínění pro místnost 3_308
OV.F3023	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3975	2050	1	Stínění pro místnost 3_309
OV.F3024	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3262	1950	1	Stínění pro místnost 3_310
OV.F3025	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3263	1950	1	Stínění pro místnost 3_311
OV.F3026	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	4689	1950	1	Stínění pro místnost 3_312
OV.F3027	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3000	1950	1	Stínění pro místnost 3_313
OV.F3028	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	7012	1950	1	Stínění pro místnost 3_313

OV.F3029	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2600	1950	1	Stínění pro místnost 3_314
OV.F3030	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2600	1950	1	Stínění pro místnost 3_315
OV.F3031	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2625	1950	1	Stínění pro místnost 3_316
OV.F3032	CB	3NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3350	3300	1	Stínění pro místnost 3_317
OV.F3033	CB	3NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2775	3300	1	Stínění pro místnost 3_317
OV.F3034	CB	3NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2775	3300	1	Stínění pro místnost 3_317
OV.F3035	CB	3NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2725	3300	1	Stínění pro místnost 3_317
OV.F3036	CB	3NP	OVY-006	Elektrická interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	1150	3300	1	Stínění pro místnost 3_317
OV.F3037	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	15600	2050	1	Stínění pro místnost 3_317
OV.F3038	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2600	1950	1	Stínění pro místnost 3_320
OV.F3039	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	7750	2050	1	Stínění pro místnost 3_321
OV.F3040	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3288	1950	1	Stínění pro místnost 3_322
OV.F3041	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3288	1950	1	Stínění pro místnost 3_323
OV.F3042	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3288	1950	1	Stínění pro místnost 3_326
OV.F3043	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3288	1950	1	Stínění pro místnost 3_327
OV.F3044	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3288	1950	1	Stínění pro místnost 3_328
OV.F3045	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	6025	1950	1	Stínění pro místnost 3_329
OV.F3046	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	5765	1950	1	Stínění pro místnost 3_329
OV.F3047	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	1900	1950	1	Stínění pro místnost 3_358
OV.F3048	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	1975	1950	1	Stínění pro místnost 3_376
OV.F3049	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2603	1950	1	Stínění pro místnost 3_378
OV.F3050	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2603	1950	1	Stínění pro místnost 3_379
OV.F3051	CB	3NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2600	1950	1	Stínění pro místnost 3_380

[illegible]

OV.F4022	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	5675	2050	1	Stínění pro místnost 4_279
OV.F4023	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	9775	2050	1	Stínění pro místnost 4_280
OV.F4024	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3287	1950	1	Stínění pro místnost 4_282
OV.F4025	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2678	1950	1	Stínění pro místnost 4_283
OV.F4026	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	5350	1950	1	Stínění pro místnost 4_284
OV.F4027	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	5765	1950	1	Stínění pro místnost 4_284
OV.F4028	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2597	1950	1	Stínění pro místnost 4_285
OV.F4029	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2605	1950	1	Stínění pro místnost 4_286
OV.F4030	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2600	1950	1	Stínění pro místnost 4_287
OV.F4031	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2523	1950	1	Stínění pro místnost 4_288
OV.F4032	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2150	1950	1	Stínění pro místnost 4_289
OV.F4033	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	8250	2050	1	Stínění pro místnost 4_293
OV.F4034	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3277	1950	1	Stínění pro místnost 4_294
OV.F4035	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3297	1950	1	Stínění pro místnost 4_295
OV.F4036	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3300	1950	1	Stínění pro místnost 4_296
OV.F4037	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3278	1950	1	Stínění pro místnost 4_297
OV.F4038	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3300	1950	1	Stínění pro místnost 4_298
OV.F4039	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	3278	1950	1	Stínění pro místnost 4_299
OV.F4040	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	2600	1950	1	Stínění pro místnost 4_300
OV.F4041	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	5004	1950	1	Stínění pro místnost 4_301
OV.F4042	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	6080	1950	1	Stínění pro místnost 4_301
OV.F4043	CB	4NP	OVY-005	Manuální interiérová roleta v boxu pro rastrovou fasádu s návinem rolety uloženým v boxu.	1977	1950	1	Stínění pro místnost 4_359

Výkaz OV hasicí přístroj - Centrální budova						
Označení typu	Budova	Podlaží	Specifikační kód	Popis	Počet [ks]	Poznámka
1NP						
OV.780	CB	1NP	PBR-001	PG6-Přenosný hasicí přístroj práškový - 6 kg	9	
OV.781	CB	1NP	PBR-002	S5-Přenosný hasicí přístroj sněhový (CO2)- 5 kg	2	
2NP						
OV.780	CB	2NP	PBR-001	PG6-Přenosný hasicí přístroj práškový - 6 kg	8	
OV.781	CB	2NP	PBR-002	S5-Přenosný hasicí přístroj sněhový (CO2)- 5 kg	2	
3NP						
OV.780	CB	3NP	PBR-001	PG6-Přenosný hasicí přístroj práškový - 6 kg	7	
4NP						
OV.780	CB	4NP	PBR-001	PG6-Přenosný hasicí přístroj práškový - 6 kg	9	
5NP						
OV.781	CB	5NP	PBR-002	S5-Přenosný hasicí přístroj sněhový (CO2)- 5 kg	1	

Výkaz OV- Centrální budova						
Osmačení typu	Budova	Podlaží	Délka [mm]	Specifikační kód	Popis	Počet [ks]
ZNP						
OV.765	CB	ZNP			Oplechovaný nadpanel 1200x600 mm	1
SNP						
OV.765	CB	SNP	8 800		Hranatý dešťový okap šlky 140mm	1
OV.766	CB	SNP	5 200		Hranatý dešťový okap šlky 140mm	1
OV.767	CB	SNP	4 300		Hranatý dešťový okap šlky 140mm	1

3600 600
1800 400
3700 3500
1800 1800
4100 3600
300 1800
3550 4000
2100 300
2550 3600

3600 3600
1800 300
3700 4000
1800 1800
4100 3600
300 1800
3550 3500
2100 400
2550 600

Výkaz OV Revizní dvířka - Centrální budova

Označení typu	Budova	Specifikační kód	Popis	šířka [mm]	výška [mm]	Počet [ks]	Poznámka
OV.661 - Revizní dvířka do SDK							
OV.661.a	CB	OVY-701	Revizní dvířka do SDK	600	600	6	
OV.661.b	CB	OVY-701	Revizní dvířka do SDK	300	300	56	
OV.662.a	CB	OVY-704	Revizní dvířka impregnovaná do SDK	600	600	11	
OV.662.b	CB	OVY-704	Revizní dvířka impregnovaná do SDK	300	300	29	
OV.663.b	CB	OVY-705	Revizní dvířka protipožární do SDK	300	300	5	
OV.664.a	CB	OVY-702	Revizní dvířka do zdiva pod keramický obklad	600	600	15	
OV.662 - Revizní dvířka nerezová							
OV.666.a	CB	OVY-703	Nerezová revizní dvířka	600	600	4	
OV.666.b	CB	OVY-703	Nerezová revizní dvířka	300	300	17	
OV.663 - Revizní dvířka do fasády pod omítku							
OV.667	CB	OVY-716	Revizní dvířka do fasády pod omítku	1200	600	1	

Výkaz OV Zrcadla - Centrální budova

Označení typu	Budova	Specifikační kód	Popis	šířka [mm]	výška [mm]	Počet [ks]	Poznámka
OV.813	CB	OVY-601	Zrcadla na veřejných předsíních WC	1050	1650	6	přesná velikost zrcadla bude určena podle spárořezu obkladu
OV.814	CB	OVY-601	Zrcadla u zaměstnaneckých předsíní WC	1050	2100	4	přesná velikost zrcadla bude určena podle spárořezu obkladu
OV.815	CB	OVY-601	Zrcadla u zaměstnaneckých předsíní WC	1050	600	8	přesná velikost zrcadla bude určena podle spárořezu obkladu
OV.816	CB	OVY-601	Zrcadla u zaměstnaneckých předsíní WC	1050	1250	1	přesná velikost zrcadla bude určena podle spárořezu obkladu
OV.817	CB	OVY-601	Zrcadla u sprch v zaměstnaneckých šatnách	1050	600	2	přesná velikost zrcadla bude určena podle spárořezu obkladu
OV.818	CB	OVY-601	Zrcadla na bezbariérových WC	1050	600	5	přesná velikost zrcadla bude určena podle spárořezu obkladu
OV.819	CB	OVY-601	Zrcadlo v gastru CB:	1050	1250	1	přesná velikost zrcadla bude určena podle spárořezu obkladu
OV.820	CB	OVY-601	Zrcadlo dětská skupina v CB	1050	900	1	přesná velikost zrcadla bude určena podle spárořezu obkladu

Výkaz OV Zásobníky ručníků - Centrální budova						
Označení typu	Budova	Podlaží	Specifikační kód	Popis	Počet [ks]	Poznámka
OV.826	CB	2NP	OVY-605	Zásobník ručníků	8	

Výkaz OV: vnitřní parapety, mobilní příčky, madla na toaletách, zrcadla, přebalovací pulty - Budova fakult

Označení typu	Budova	Podlaží	Specifikační kód	Popis	Šířka [mm]	Délka [mm]	Výška [mm]	Počet [ks]	Poznámka
1NP									
OV.500	BF	1NP	ZAR-028	Pevné vodorovné madlo se svislou částí na toaletách pro ZTP				14	
OV.501	BF	1NP	ZAR-024	Sklápěcí madlo na toaletách pro ZTP				14	
OV.504	BF	1NP (parter)	OVY-030	Ochranný koš + nástavec pro střešní vtoky pro venkovní dlažby dle ZTI				28	
OV.506	BF	1NP	POD-033	Čistící zóna v chodbě 1_211. Textilní rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 15 x 30 x 2 mm	2150	1200	16	1	
OV.507	BF	1NP	POD-033	Čistící zóna v chodbě 1_010. Textilní rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 15 x 30 x 2 mm	1200	2200	16	1	
OV.508	BF	1NP	POD-031	Čistící zóna v zádveři 1_016. Rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 25 x 30 x 2 mm	3950	7650	27	1	
OV.509	BF	1NP	POD-031	Čistící zóna v zádveři 1_188. Rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 25 x 30 x 2 mm	3950	7650	27	1	
OV.510	BF	1NP	POD-033	Čistící zóna v chodbě 1_012. Textilní rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 15 x 30 x 2 mm	1250	2150	16	1	
OV.556	BF	1NP	VNS-003	Pisoárová zástěna				9	
OV.567	BF	1NP		Sprchová zástěna 900/900				1	
OV.1000	BF	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 800	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.1001	BF	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 800	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.1002	BF	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 800	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.1003	BF	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	200	1 050	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.1004	BF	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	7 750	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.1005	BF	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	7 750	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.1006	BF	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 761	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.1007	BF	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 489	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.1008	BF	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	7 750	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.1009	BF	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	5 175	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.1010	BF	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	2 475	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.1011	BF	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	5 125	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.1012	BF	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	2 375	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.1013	BF	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	2 425	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.1014	BF	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	2 425	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.1015	BF	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 750	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.1016	BF	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 800	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.1017	BF	1NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	5 425	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.

[illegible]

OV.1521	BF	1NP	OVY-029	Posuvná příčka v místnosti 1_063 včetně kolejnice a svěšené konstrukce ze stropu. Nad mobilní příčkou bude navazovat sádkartonová konstrukce dle typu místnosti. Systém včetně parkoviště. Hliníkový + ocelový rám. Povrchová úprava HPL. Dvoubodové zavěšení na kolejnici. Rw=55dB	7450	3300	100	1	
OV.1621	BF	1NP	OVY-023	Požární roleta EW 30 DP3+C	-	5000	4000	1	
OV.1622	BF	1NP	OVY-023	Požární roleta EW 30 DP3+C	-	4575	4000	1	
OV.1623	BF	1NP	OVY-023	Požární roleta EW 30 DP3+C	-	5700	3300	1	Rohové provedení. Roleta napojena na OV.1624
OV.1624	BF	1NP	OVY-023	Požární roleta EW 30 DP3+C	-	2350	3300	1	Rohové provedení. Roleta napojena na OV.1623
OV.1626	BF	1NP	OVY-023	Požární roleta EW 30 DP3+C	-	5120	4000	1	
OV.1627	BF	1NP	OVY-023	Požární roleta EW 30 DP3+C	-	2100	4000	1	
OV.D1000	BF	1NP	OVY-017	Stěnový systémový dilatační profil do omítky. Dilatační mezera š. 20mm.	-	4800	-	6	
OV.D1001	BF	1NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	5000	-	4	
OV.D1004	BF	1NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	7750	-	1	
OV.D1005	BF	1NP	OVY-028	Stěnový systémový dilatační profil dodatečně zabudovaný. Dilatační mezera š. 20mm.	-	4800	-	3	
2NP									
OV.500	BF	2NP	ZAR-028	Pevné vodorovné madlo se svislou částí na toaletách pro ZTP				10	
OV.501	BF	2NP	ZAR-024	Sklápěcí madlo na toaletách pro ZTP				10	
OV.2000	BF	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 700	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2001	BF	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2002	BF	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	3 775	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2003	BF	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	3 825	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2004	BF	2NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	7 650	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2005	BF	2NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	3 825	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2006	BF	2NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	3 825	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2007	BF	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	3 800	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2008	BF	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	5 200	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2009	BF	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 475	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2010	BF	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	7 750	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2011	BF	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	5 200	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2012	BF	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2013	BF	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	1 075	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2014	BF	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	3 825	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2015	BF	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	3 825	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2016	BF	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	3 825	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2017	BF	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	5 425	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2018	BF	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 175	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2019	BF	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	4 900	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2020	BF	2NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	310	4 950	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.

[illegible]

[illegible]

OV.2117	BF	2NP	PHL-017	Parapet - horní lemování zábradlí	150	16 950	40	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.2118	BF	2NP	PHL-017	Parapet - horní lemování zábradlí	150	15 160	40	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.

OV.2521	BF	2NP	OVY-029	Posuvná příčka v místnosti 1_063 včetně kolejnice a svěšené konstrukce ze stropu. Nad mobilní příčkou bude navazovat sádrokartonová konstrukce dle typu místnosti. Systém včetně parkoviště. Hliníkový + ocelový rám. Povrchová úprava HPL. Dvoubodové zavěšení na kolejnici. Rw=55dB	7700	3300	100	1	
OV.2522	BF	2NP	OVY-029	Posuvná příčka v místnosti 1_063 včetně kolejnice a svěšené konstrukce ze stropu. Nad mobilní příčkou bude navazovat sádrokartonová konstrukce dle typu místnosti. Systém včetně parkoviště. Hliníkový + ocelový rám. Povrchová úprava HPL. Dvoubodové zavěšení na kolejnici. Rw=55dB	5200	3300	100	1	
OV.2523	BF	2NP	OVY-029	Posuvná příčka v místnosti 1_063 včetně kolejnice a svěšené konstrukce ze stropu. Nad mobilní příčkou bude navazovat sádrokartonová konstrukce dle typu místnosti. Systém včetně parkoviště. Hliníkový + ocelový rám. Povrchová úprava HPL. Dvoubodové zavěšení na kolejnici. Rw=55dB	9750	3300	100	1	
OV.2524	BF	2NP	OVY-029	Posuvná příčka v místnosti 2_211 včetně kolejnice a svěšené konstrukce ze stropu. Nad mobilní příčkou bude navazovat sádrokartonová konstrukce dle typu místnosti. Systém včetně parkoviště. Hliníkový + ocelový rám. Povrchová úprava HPL. Dvoubodové zavěšení na kolejnici. Rw=55dB	9750	3300	100	1	
OV.D1001	BF	2NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	5000	-	2	
OV.D1002	BF	2NP	OVY-028	Stěnový systémový dilatační profil dodatečně zabudovaný. Dilatační mezera š. 20mm.	-	4000	-	8	
OV.D1003	BF	2NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	4300	-	1	
OV.D1006	BF	2NP	OVY-017	Stěnový systémový dilatační profil do omítky. Dilatační mezera š. 20mm.	-	4000	-	5	
OV.D1007	BF	2NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	5450	-	2	
OV.D1008	BF	2NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	2250	-	2	
OV.D1009	BF	2NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	6450	-	1	

3NP									
OV.500	BF	3NP	ZAR-028	Pevné vodorovné madlo se svislou částí na toaletách pro ZTP			800	9	
OV.501	BF	3NP	ZAR-024	Sklápěcí madlo na toaletách pro ZTP			800	9	
OV.511	BF	3NP	OVY-033	Atikový vtok s manžetou pro napojení na hydroizolaci. Včetně chříče				6	
OV.512	BF	3NP	OVY-033	Ochranný koš atikového vtoku, perforovaný	500	500	200	6	
OV.3000	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	4 905	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3001	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 455	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3002	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 650	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3003	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3004	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3005	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 650	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3006	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3007	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3008	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 650	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3009	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3010	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	3 775	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3011	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	3 825	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3012	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	3 825	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3013	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	3 775	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3014	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	7 750	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3015	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	3 835	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3016	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	3 825	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3017	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	4 900	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3018	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	3 825	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3019	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	3 825	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3020	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	5 425	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3021	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 175	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3022	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	5 000	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3023	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	310	4 950	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3024	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	1 075	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3025	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	320	4 700	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3026	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	1 775	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3027	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	4 510	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3028	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	3 090	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3029	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	3 775	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3030	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	1 075	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3031	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	560	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3032	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	560	5 200	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3033	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	560	1 075	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3034	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	560	4 713	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3035	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	560	1 762	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3036	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	560	2 450	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3037	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	560	4 890	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3038	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	3 565	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3039	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	3 825	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3040	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	7 700	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3041	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	4 950	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.

[illegible]

[illegible]

OV.3142	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	3 775	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3143	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 775	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3144	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 775	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3145	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 925	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3146	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 925	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3147	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 925	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3148	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 225	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3149	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 350	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3150	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	1 075	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3151	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3152	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	2 650	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3153	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	2 550	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3154	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	2 550	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3155	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	2 650	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3156	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	2 550	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3157	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 925	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3158	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 825	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3159	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	2 400	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3160	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	5 200	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3161	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	3 825	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3162	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	1 075	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3163	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	2 400	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3164	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	2 500	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3165	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	2 400	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3166	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	5 200	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3167	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	2 450	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3168	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	5 200	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3169	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	2 450	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3170	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	5 200	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3171	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	2 450	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3172	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	5 150	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3173	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	4 950	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3174	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	1 075	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3175	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 825	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3176	BF	3NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	4 975	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3177	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	60	500	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3178	BF	3NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	60	500	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.3506	BF	3NP	POD-033	Čistící zóna v chodbě 3_025. Textilní rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 15 x 30 x 2 mm	1800	16	1950	1	
OV.3507	BF	3NP	POD-033	Čistící zóna v chodbě 3_014. Textilní rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 15 x 30 x 2 mm	765	16	1785	1	
OV.D1001	BF	3NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	5000	-	1	

OV.D1002	BF	3NP	OVY-028	Stěnový systémový dilatační profil dodatečně zabudovaný. Dilatační mezera š. 20mm.	-	4000	-	5	
OV.D1006	BF	3NP	OVY-017	Stěnový systémový dilatační profil do omítky. Dilatační mezera š. 20mm.	-	4000	-	7	
OV.D1007	BF	3NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	5450	-	3	
OV.D1008	BF	3NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	2250	-	2	
OV.D1009	BF	3NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	6450	-	1	
OV.D1010	BF	3NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	3750	-	1	
OV.D1014	BF	3NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	5650	-	1	
4NP									
OV.500	BF	4NP	ZAR-028	Pevné vodorovné madlo se svislou částí na toaletách pro ZTP				10	
OV.501	BF	4NP	ZAR-024	Sklápěcí madlo na toaletách pro ZTP				10	
OV.4000	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 400	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4001	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4002	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4003	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 650	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4004	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 400	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4005	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	3 825	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4006	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	3 825	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4007	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 400	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4008	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 650	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4009	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4010	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4011	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 650	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4012	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 400	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4013	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	3 825	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4014	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	3 825	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4015	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	5 150	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4016	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4017	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4018	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 650	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4019	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4020	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4021	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4022	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 500	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4023	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 600	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4024	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4025	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	5 425	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4026	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	2 175	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4027	BF	4NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	5 000	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4028	BF	4NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	310	5 400	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4029	BF	4NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	240	3 775	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4030	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	240	3 825	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.

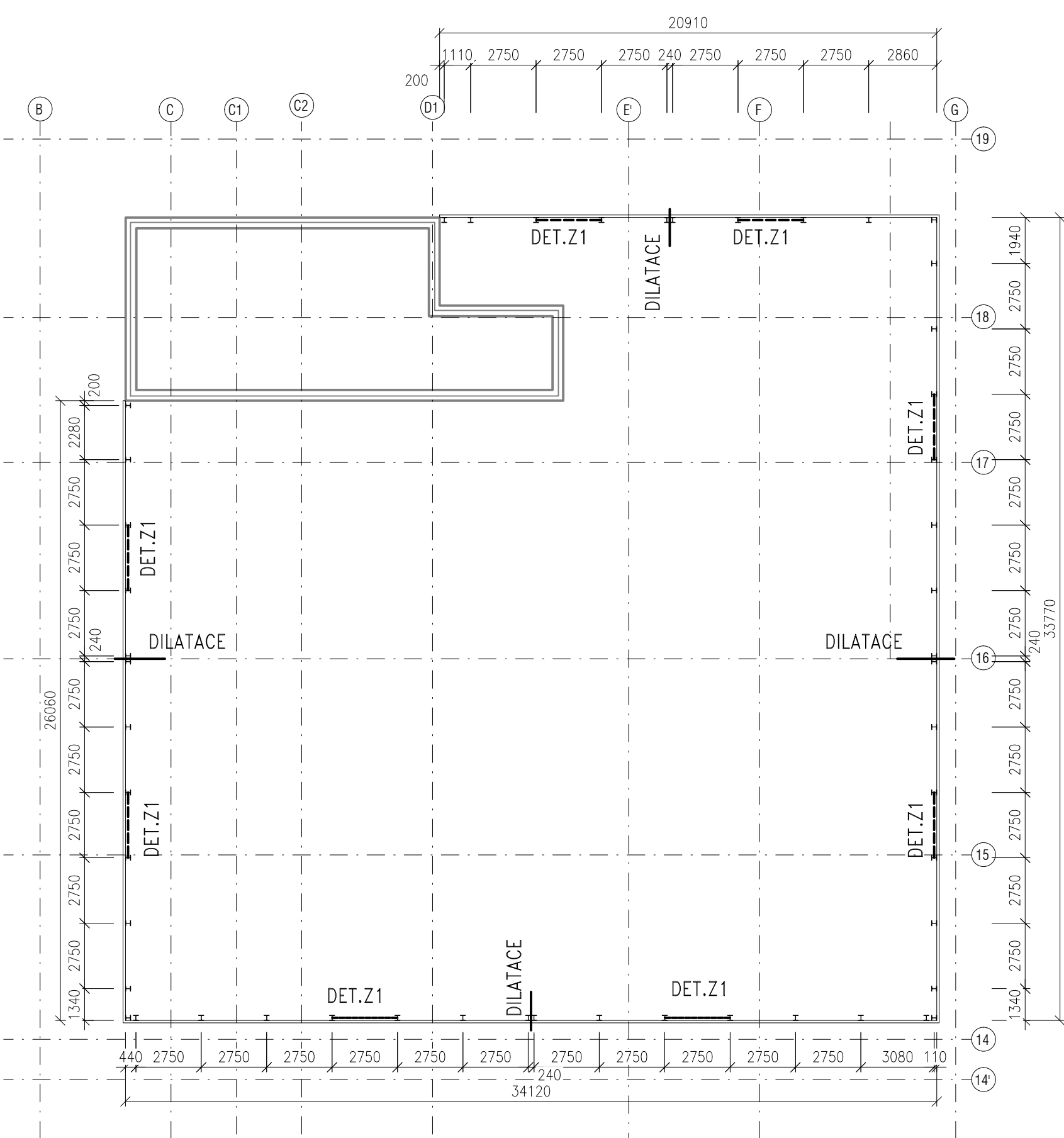
[illegible]

[illegible]

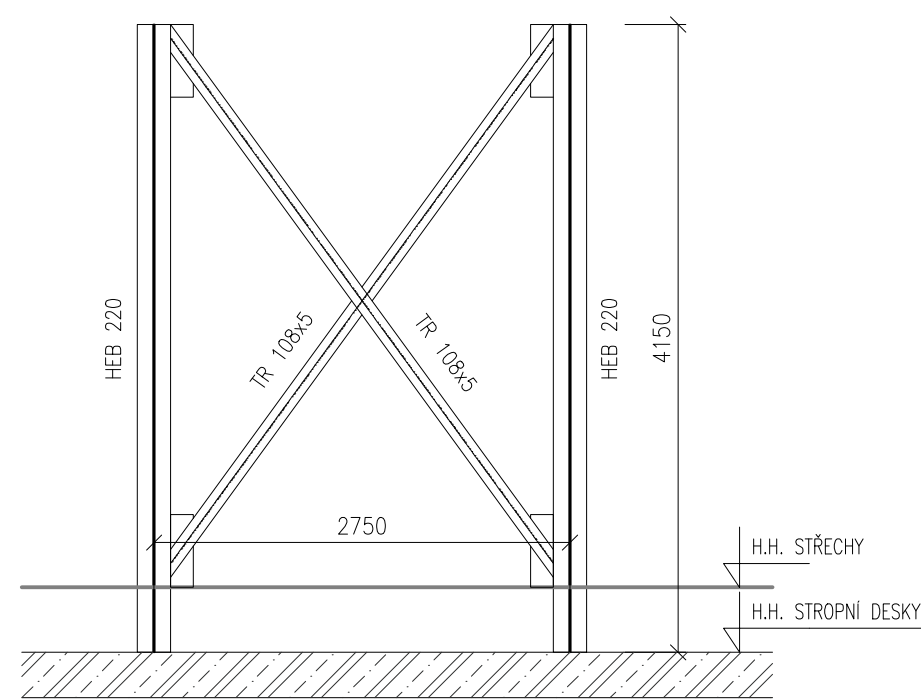
OV.4131	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 825	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4132	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 775	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4133	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 775	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4134	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4135	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	2 650	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4136	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4137	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4138	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	5 150	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4139	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	2 450	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4140	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	2 650	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4141	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	2 400	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4142	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 825	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4143	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	3 825	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4144	BF	4NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	3 775	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4145	BF	4NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	3 825	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4146	BF	4NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	3 825	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4147	BF	4NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	1 075	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4148	BF	4NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	5 000	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4149	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	7 700	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4150	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	7 700	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4151	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	7 700	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4152	BF	4NP	OVY-009	Vnitřní okenní parapet	260	7 650	18	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4153	BF	4NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	3 073	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4154	BF	4NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	1 777	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4155	BF	4NP	OVY-010	Vnitřní okenní parapet	260	5 000	20	1	Rozměry nutno ověřit přímo na stavbě.
OV.4506	BF	4NP	POD-035	Strhávací samolepicí čistící rohož	900	900	2-3mm	1	
OV.D1002	BF	4NP	OVY-028	Stěnový systémový dilatační profil dodatečně zabudovaný. Dilatační mezera š. 20mm.	-	4000	-	4	
OV.D1006	BF	4NP	OVY-017	Stěnový systémový dilatační profil do omítky. Dilatační mezera š. 20mm.	-	4000	-	8	
OV.D1007	BF	4NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	5450	-	1	
OV.D1008	BF	4NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	2250	-	1	
OV.D1009	BF	4NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	2250	-	1	
OV.D1010	BF	4NP	1	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	6450	-	1	
OV.D1011	BF	4NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	5100	-	2	
OV.D1012	BF	4NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	2750	-	2	
OV.D1013	BF	4NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	6600	-	1	
OV.D1014	BF	4NP	OVY-016	Zabudovaná podlahová lišta pro dilataci do podlahy.	-	5650	-	1	

5NP									
OV.276	BF	5NP		Betonová dlaždice	600	600	50	1100	
OV.400				Oplechování instalační šachty na střeše 650x1150. Prostup hydroizolací. Titanzinek v tloušťce dle doporučení výrobce 0,7 resp. 1,0 mm.	650	1150	1000	1	
OV.401	BF	5NP		Oplechování instalační šachty na střeše 900x1200 mm. Prostup hydroizolací. Titanzinek v tloušťce dle doporučení výrobce 0,7 resp. 1,0 mm.	900	1200	1000	1	
OV.402	BF	5NP		Oplechování instalační šachty na střeše 1550x1410 mm. Prostup hydroizolací. Titanzinek v tloušťce dle doporučení výrobce 0,7 resp. 1,0 mm.	1550	1410	1000	2	
OV.403	BF	5NP		Oplechování instalační šachty na střeše 1300x1600 mm. Prostup hydroizolací. Titanzinek v tloušťce dle doporučení výrobce 0,7 resp. 1,0 mm.	1300	1600	1000	1	
OV.404	BF	5NP		Oplechování instalační šachty na střeše 1100x1550 mm. Prostup hydroizolací. Titanzinek v tloušťce dle doporučení výrobce 0,7 resp. 1,0 mm.	1100	1550	1000	1	
OV.405	BF	5NP		Oplechování instalační šachty na střeše 1250x1650 mm. Prostup hydroizolací. Titanzinek v tloušťce dle doporučení výrobce 0,7 resp. 1,0 mm.	1250	1650	1000	1	
OV.406	BF	5NP		Oplechování instalační šachty na střeše 1080x1350 mm. Titanzinek v tloušťce dle doporučení výrobce 0,7 resp. 1,0 mm.	1080	1350	1000	1	
OV.502	BF	5NP		Zábradlí ocelového schodiště OV.650. Profil 40/20 výšky 1m				2	
OV.503	BF	5NP	OVY-031	Ochranný koš + nástavec pro střešní vtoky dle ZTI				28	
OV.505	BF	5NP	POD-033	Čistící zóna v chodbě 5_086. Textilní rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 15 x 30 x 2 mm	2150	1200	16	2	
OV.506	BF	5NP	POD-033	Čistící zóna v chodbě 5_003. Textilní rohož osazená v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených Al rámem 15 x 30 x 2 mm	2150	1200	16	2	

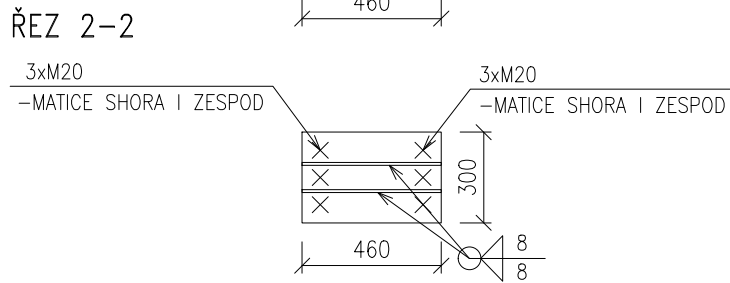
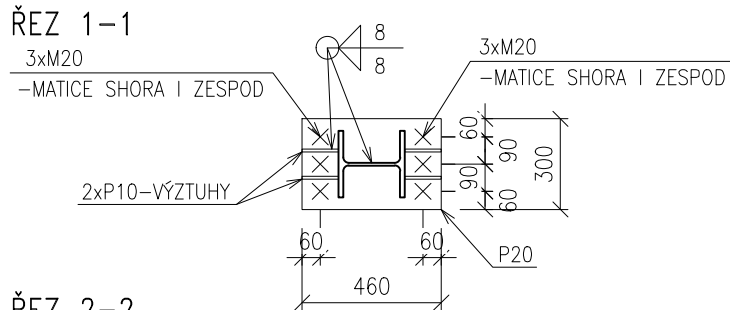
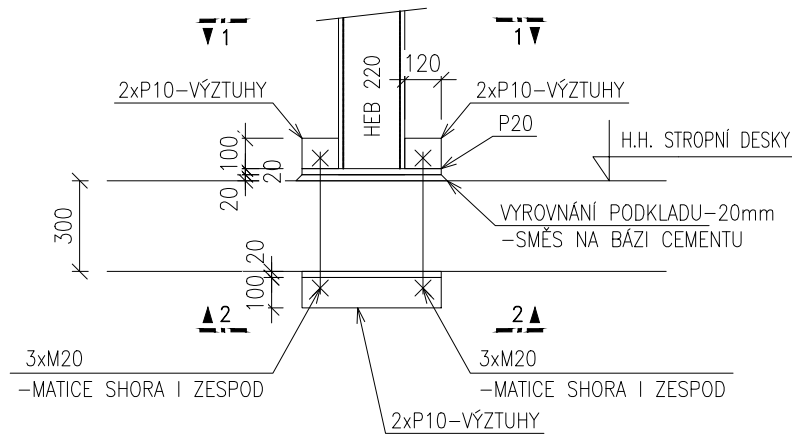
OV.901	BF	5NP	OVY-032	Akustická zástěna včetně nosné konstrukce HEB 300 na výšku zástěny kotvenou do ŽB kce přes P10/300/300 dle statického výpočtu dodavatele. Součástí akustické zástěny jsou exteriérové dveře, viz Tabulka dveří		143 000	4650	2	
OV.902	BF	5NP	OVY-032	Akustická zástěna včetně nosné konstrukce HEB 300 na výšku zástěny kotvenou do ŽB kce přes P10/300/300 dle statického výpočtu dodavatele. Součástí akustické zástěny jsou exteriérové dveře, viz Tabulka dveří		66 100	4650	2	
OV.903	BF	5NP	OVY-032	Akustická zástěna včetně nosné konstrukce HEB 300 na výšku zástěny kotvenou do ŽB kce přes P10/300/300 dle statického výpočtu dodavatele. Součástí akustické zástěny jsou exteriérové dveře, viz Tabulka dveří		447 550	3650	1	
OV.650	BF	5NP		Ocelové schodiště před instalačními jádry na střeše. Schodišťové stupně s protiskluzného tahokovu. Stupně 3x270x170mm	-	-	-	3	Viz Schéma SH_09
OV.652	BF	5NP		ocelové chráničky pro prostup kabeláže silnoproud, slaboproud střešním souvrstvím, trubka přesná bezešvá 110/3mm, navařená na patní plech P5 (300/300mm), ve kterém je vyříznuta kruhová díra, kotvení do střešní desky	-	-	-	50	
OV.653	BF	5NP		ocelové chráničky pro prostup pro rozvodu chladu střešním souvrstvím, trubka přesná bezešvá 160/4mm, navařená na patní plech P5 (300/300mm), ve kterém je vyříznuta kruhová díra, kotvení do střešní desky	-	-	-	150	
OV.654	BF	5NP		Odvětrání výtahové šachty. Vzt trubka Ø 200, délka 800 mm.	-	-	-	4	Dodávka včetně montáže a kotevních prvků do konstrukcí a včetně všech pomocných konstrukcí a příslušného klempířského prvku.



PŮDORYS
M 1:200



DET.Z1 - ZTUŽIDLA
M 1:50

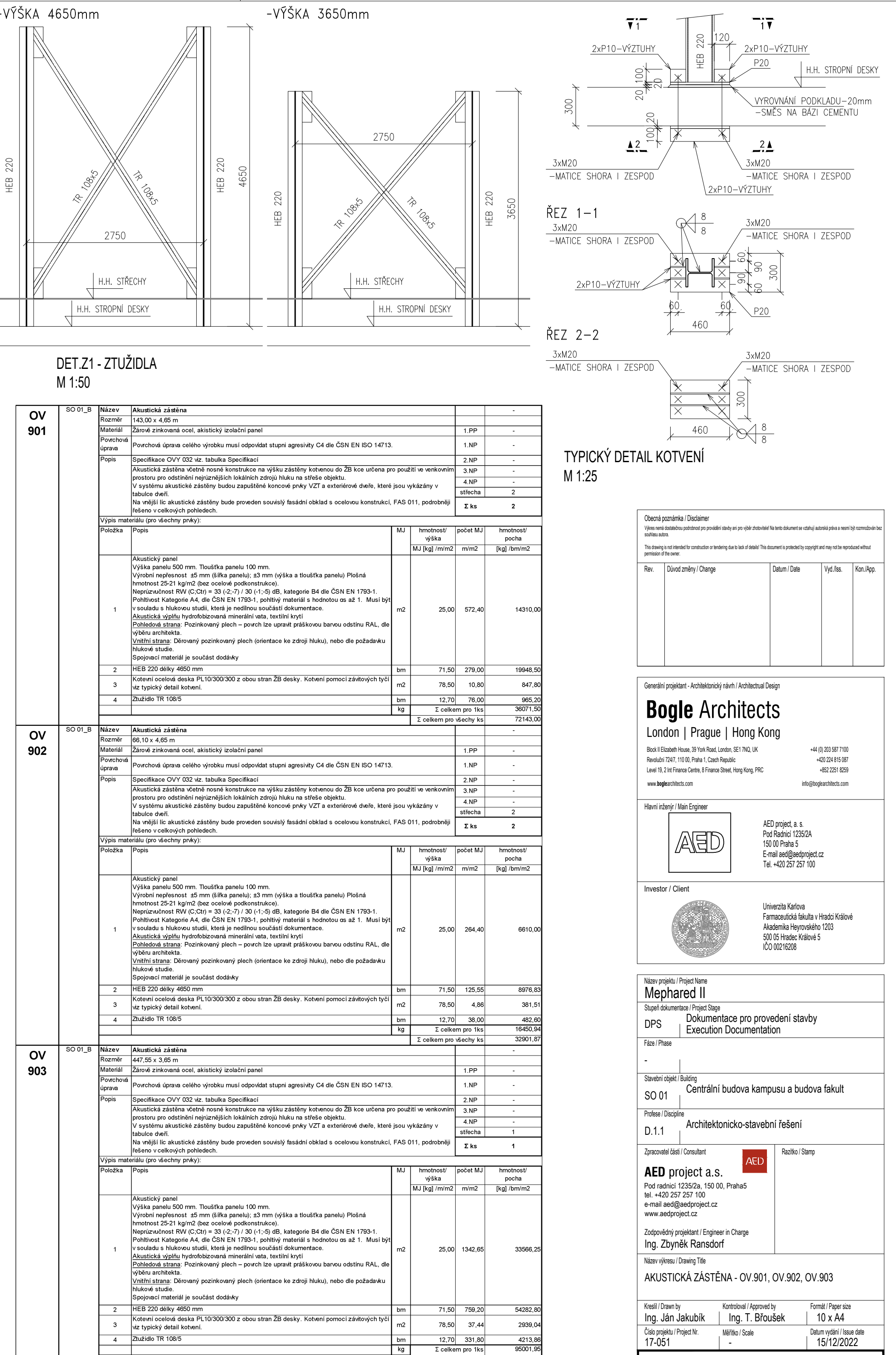


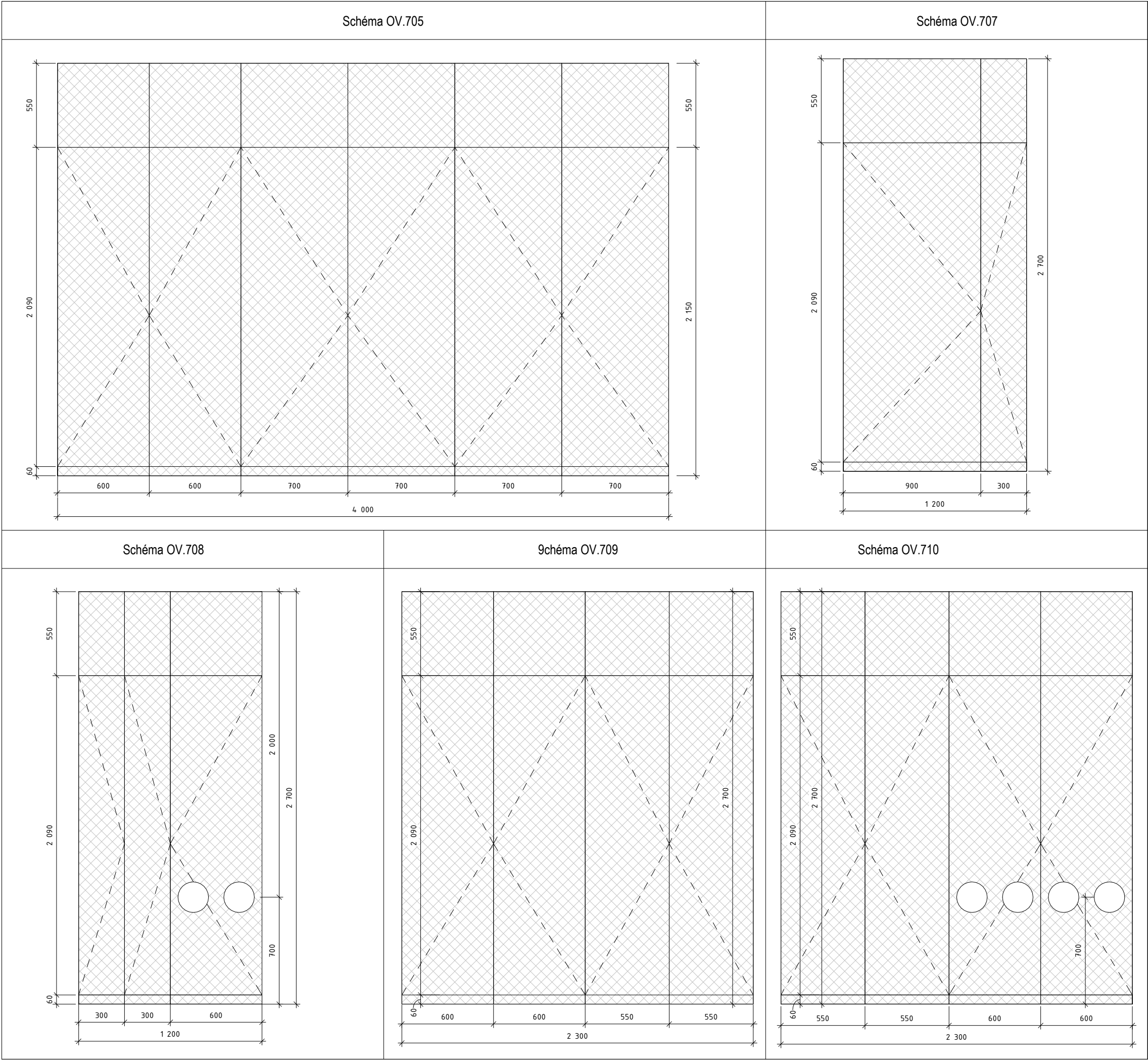
TYPICKÝ DETAIL KOTVENÍ
M 1:25

OV
900

SO 01_A

Název	Akustická zástěna				
Rozměr	115,2 x 4,15 m				
Materiál	Žárově zinkovaná ocel, akustický izolační panel		1.PP		-
Povrchová úprava	Povrchová úprava celého výrobku musí odpovídat stupni agresivity C4 dle ČSN EN ISO 14713.		1.NP		-
Popis	Specifikace OVY 032 viz. tabulka Specifikací Akustická zástěna včetně nosné konstrukce na výšku zástěny kotvenou do ŽB kce určena pro použití ve venkovním prostoru pro odstínění nejrušnějších lokálních zdrojů hluku na střeše objektu. V systému akustické zástěny budou zapuštěné koncové prvky VZT a exteriérové dveře, které jsou vykazány v tabulce dveří. Na vnější líc akustické zástěny bude proveden souvislý fasádní obklad s ocelovou konstrukcí, FAS 011, podrobněji řešeno v celkových pohledech.		2.NP		-
			3.NP		-
			4.NP		-
			střeška		1
Výpis materiálu (pro všechny prvky):			Σ ks		
Položka	Popis	MJ	hmotnost/ výška	počet MJ	hmotnost/ pocha
			MJ [kg] /m/m2	m/m2	[kg] /bm/m2
1	Akustický panel Výška panelu 500 mm. Tloušťka panelu 100 mm. Výrobní nepřesnost ±5 mm (šifra panelu); ±3 mm (výška a tloušťka panelu) Plošná hmotnost 25-21 kg/m2 (bez ocelové podkonstrukce). Neprůzvučnost RW (C,Ctr) = 33 (-2;-7) / 30 (-1;-5) dB, kategorie B4 dle ČSN EN 1793-1. Pohltivost Kategorie A4, dle ČSN EN 1793-1, pohltivý materiál s hodnotou α až 1. Musí být v souladu s hlukovou studií, která je nedílnou součástí dokumentace. Akustická výplň hydrofobizovaná minerální vata, textilní krytí <u>Pohledová strana:</u> Pozinkovaný plech – povrch lze upravit práškovou barvou odstínu RAL, dle výběru architekta. <u>Vnitřní strana:</u> Děrovaný pozinkovaný plech (orientace ke zdroji hluku), nebo dle požadavku hlukové studie. Spojovací materiál je součástí dodávky	m2	25,00	403,20	10080,00
2	HEB 220 délky 4150 mm	bm	71,50	207,50	14836,25
3	Kotvení ocelová deska PL10/300/300 z obou stran ŽB desky. Kotvení pomocí závitových tyčí viz typický detail kotvení.	m2	78,50	9,00	706,50
4	Ztužidlo TR 108/5	bm	12,70	71,20	904,24
		kg	Σ celkem pro 1ks		26526,99
			Σ celkem pro všechny ks		26526,99





Architekt / Architect:

Bogle Architects

London | Prague | Hong Kong

107 Freston Road, Notting Hill, London W11 4BD

Revoluční, 742/7, 110 00, Praha 1, Czech Republic

Level 19, 2 Int Finance Centre, 8 Finance Street, Hong Kong, PRC

+44 (0) 203 587 7100

+420 224 815 087

+852 2251 8259

www.boglearchitects.com

info@boglearchitects.com

Hlavní inženýr / Main Engineer:

AED

AED project, a.s.

Pod Radnicí 1235/2A

150 00 Praha 5

e-mail: aed@aedproject.cz

tel.: +420 257 257 100

Investor / Client:

Univerzita Karlova

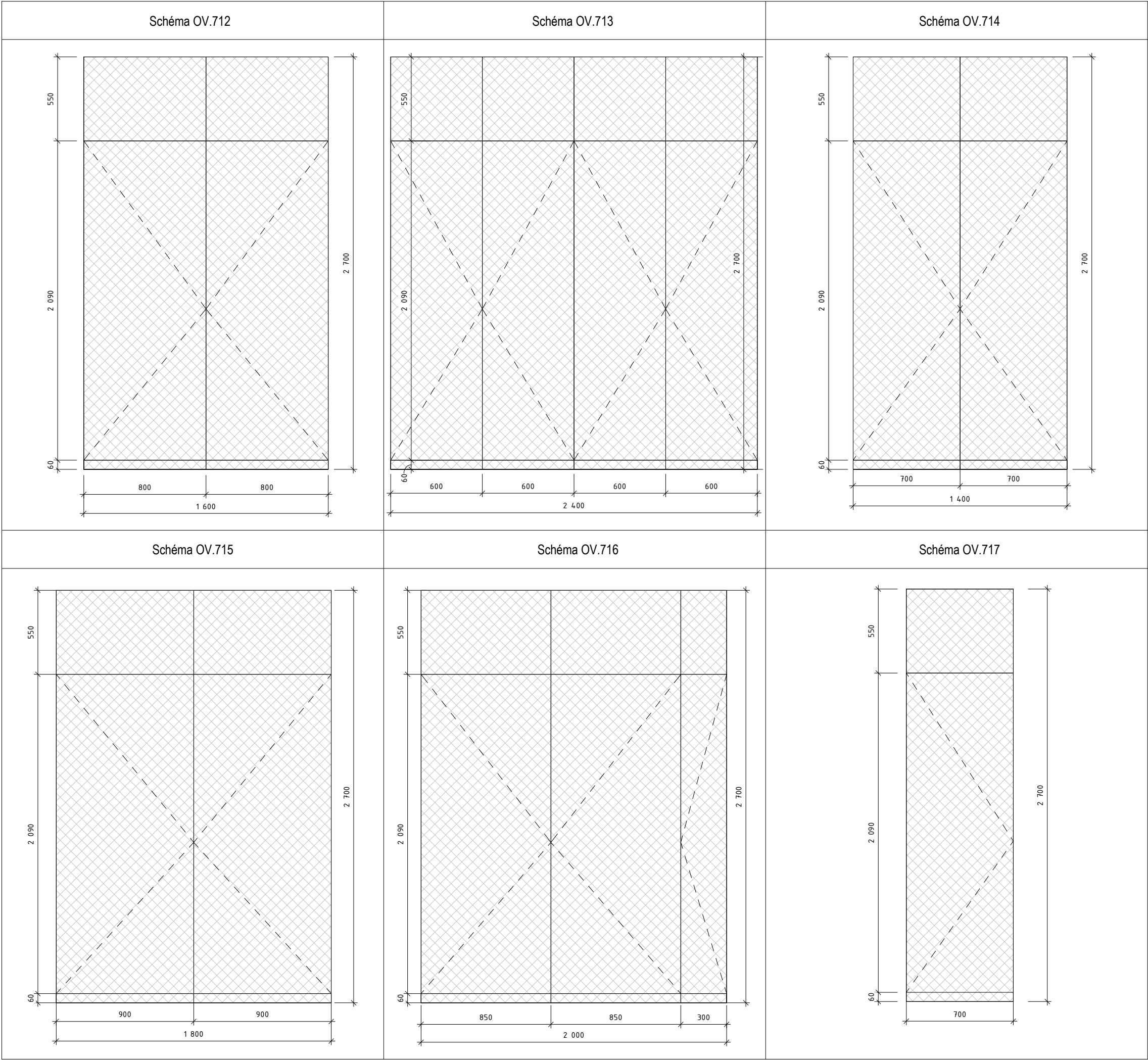
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Akademika Heyrovského 1203

500 05 Hradec Králové 5

IČO 00216208

Název projektu / Project Name: <div>MEPHARED 2</div>				
Stupeň dokumentace / Project Stage: <div>DPS Dokumentace pro provedení stavby</div> <div>Execution drawings</div>				
Fáze / Phase: <div>-</div>				
Stavební objekt / Building: <div>SO 01.B Budova fakult</div>				
Profesní díl / Prof. part: <div>D.1.1 Architektonicko-stavební řešení</div> <div>Architecture</div>				
Zpracovatel části / Consultant: <div>ARCH COM</div> <div>Šafránkova 1243/3, 155 00, Praha 5</div> <div>e-mail: info@archcom.eu</div> <div>www.archcom.eu</div> <div>Zodpovědný projektant / Engineer in Charge:</div>			Razítko / Stamp:	
Název výkresu / Drawing Title: <div>Schémata ostatních výrobků</div>				
Kreslil / Drawn By: <div>Zhyburtovich</div>		Kontroloval / Approved by: <div>Ing. Břoušek</div>		Formát / Paper size: <div>A3</div>
Číslo projektu / Project No:		Měřítko / Scale: <div>1 : 25</div>		Datum revize / Date of rev.: <div>31/05/22</div>
Kód výkresu / Drawing Code:				
Profese Discipline	Stavební objekt Building	Číslo výkresu Drawing number	List Sheet	Revize Revision
D.1.1	S.01	706.2		



Architekt / Architect:

Bogle Architects

London | Prague | Hong Kong

107 Freston Road, Notting Hill, London W11 4BD
Revoluční, 742/7, 110 00, Praha 1, Czech Republic
Level 19, 2 Int Finance Centre, 8 Finance Street, Hong Kong, PRC

+44 (0) 203 587 7100
+420 224 815 087
+852 2251 8259

www.boglearchitects.com

info@boglearchitects.com

Hlavní inženýr / Main Engineer:

AED

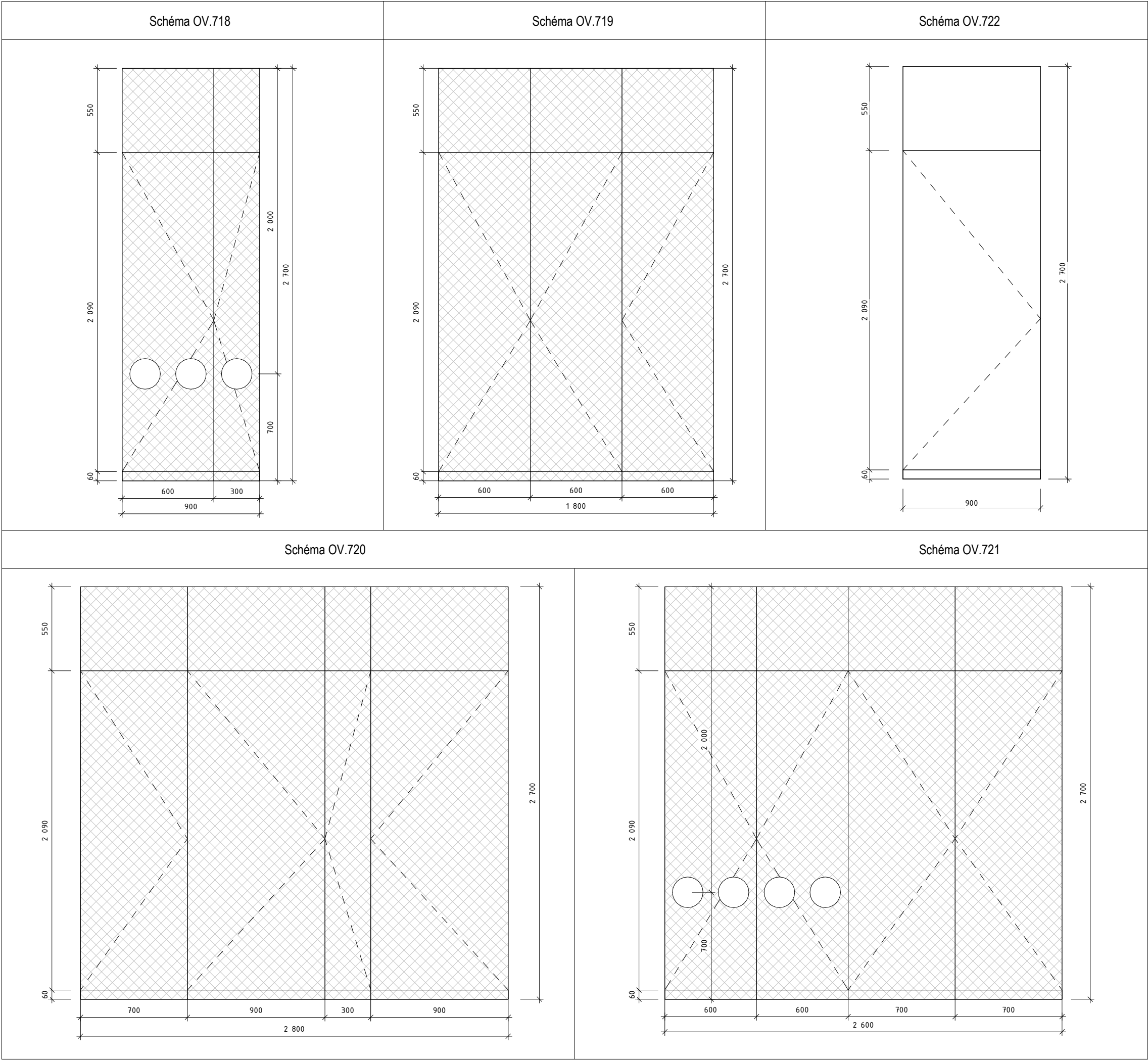
AED project, a.s.
Pod Radnicí 1235/2A
150 00 Praha 5
e-mail: aed@aedproject.cz
tel.: +420 257 257 100

Investor / Client:



Univerzita Karlova
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové
Akademika Heyrovského 1203
500 05 Hradec Králové 5
IČO 00216208

Název projektu / Project Name: MEPHARED 2				
Stupeň dokumentace / Project Stage: DPS Dokumentace pro provedení stavby Execution drawings				
Fáze / Phase: -				
Stavební objekt / Building: SO 01.B Budova fakult				
Profesní díl / Prof. part: D.1.1 Architektonicko-stavební řešení Architecture				
Zpracovatel části / Consultant: ARCH COM Šafránkova 1243/3, 155 00, Praha 5 e-mail: info@archcom.eu www.archcom.eu Zodpovědný projektant / Engineer in Charge:			Razítko / Stamp:	
Název výkresu / Drawing Title: Schémata ostatních výrobků				
Kreslil / Drawn By: Zhyburtovich		Kontroloval / Approved by: Ing. Broušek		Formát / Paper size: A3
Číslo projektu / Project No:		Měřítko / Scale: 1 : 25		Datum revize / Date of rev.: 31/05/22
Kód výkresu / Drawing Code: Profese Discipline D.1.1		Stavební objekt Building S.01		Číslo výkresu Drawing number 706.3
		List Sheet		Revize Revision



Architekt / Architect:

Bogle Architects

London | Prague | Hong Kong

107 Freston Road, Notting Hill, London W11 4BD

Revoluční, 742/7, 110 00, Praha 1, Czech Republic

Level 19, 2 Int Finance Centre, 8 Finance Street, Hong Kong, PRC

+44 (0) 203 587 7100

+420 224 815 087

+852 2251 8259

www.boglearchitects.com

info@boglearchitects.com

Hlavní inženýr / Main Engineer:

AED

AED project, a.s.

Pod Radnicí 1235/2A

150 00 Praha 5

e-mail: aed@aedproject.cz

tel.: +420 257 257 100

Investor / Client:

Univerzita Karlova

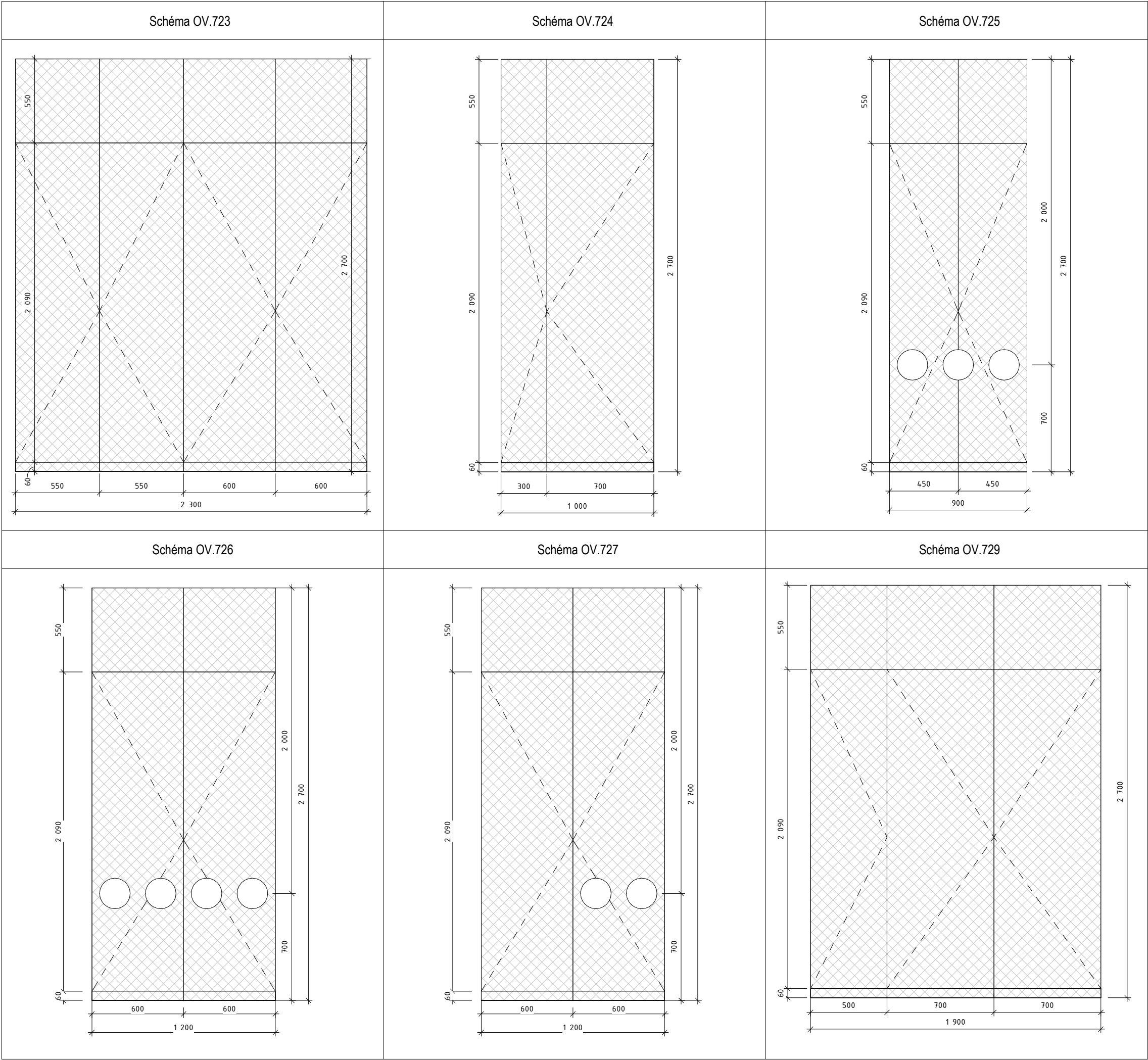
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Akademika Heyrovského 1203

500 05 Hradec Králové 5

IČO 00216208

Název projektu / Project Name: MEPHARED 2				
Stupeň dokumentace / Project Stage: DPS Dokumentace pro provedení stavby Execution drawings				
Fáze / Phase: -				
Stavební objekt / Building: SO 01.B Budova fakult				
Profesní díl / Prof. part: D.1.1 Architektonicko-stavební řešení Architecture				
Zpracovatel části / Consultant: ARCH COM Šafránkova 1243/3, 155 00, Praha 5 e-mail: info@archcom.eu www.archcom.eu Zodpovědný projektant / Engineer in Charge:			Razítko / Stamp:	
Název výkresu / Drawing Title: Schémata ostatních výrobků				
Kreslil / Drawn By: Zhyburtovich		Kontroloval / Approved by: Ing. Broušek		Formát / Paper size: A3
Číslo projektu / Project No:		Měřítko / Scale: 1 : 25		Datum revize / Date of rev.: 31/05/22
Kód výkresu / Drawing Code: Profese Discipline		Stavební objekt Building	Číslo výkresu Drawing number	List Sheet
D.1.1		S.01	706.4	Revize Revision



Architekt / Architect:

Bogle Architects

London | Prague | Hong Kong

107 Freston Road, Notting Hill, London W11 4BD

Revoluční, 742/7, 110 00, Praha 1, Czech Republic

Level 19, 2 Int Finance Centre, 8 Finance Street, Hong Kong, PRC

+44 (0) 203 587 7100

+420 224 815 087

+852 2251 8259

www.boglearchitects.com

info@boglearchitects.com

Hlavní inženýr / Main Engineer:

AED

AED project, a.s.

Pod Radnicí 1235/2A

150 00 Praha 5

e-mail: aed@aedproject.cz

tel.: +420 257 257 100

Investor / Client:



Univerzita Karlova

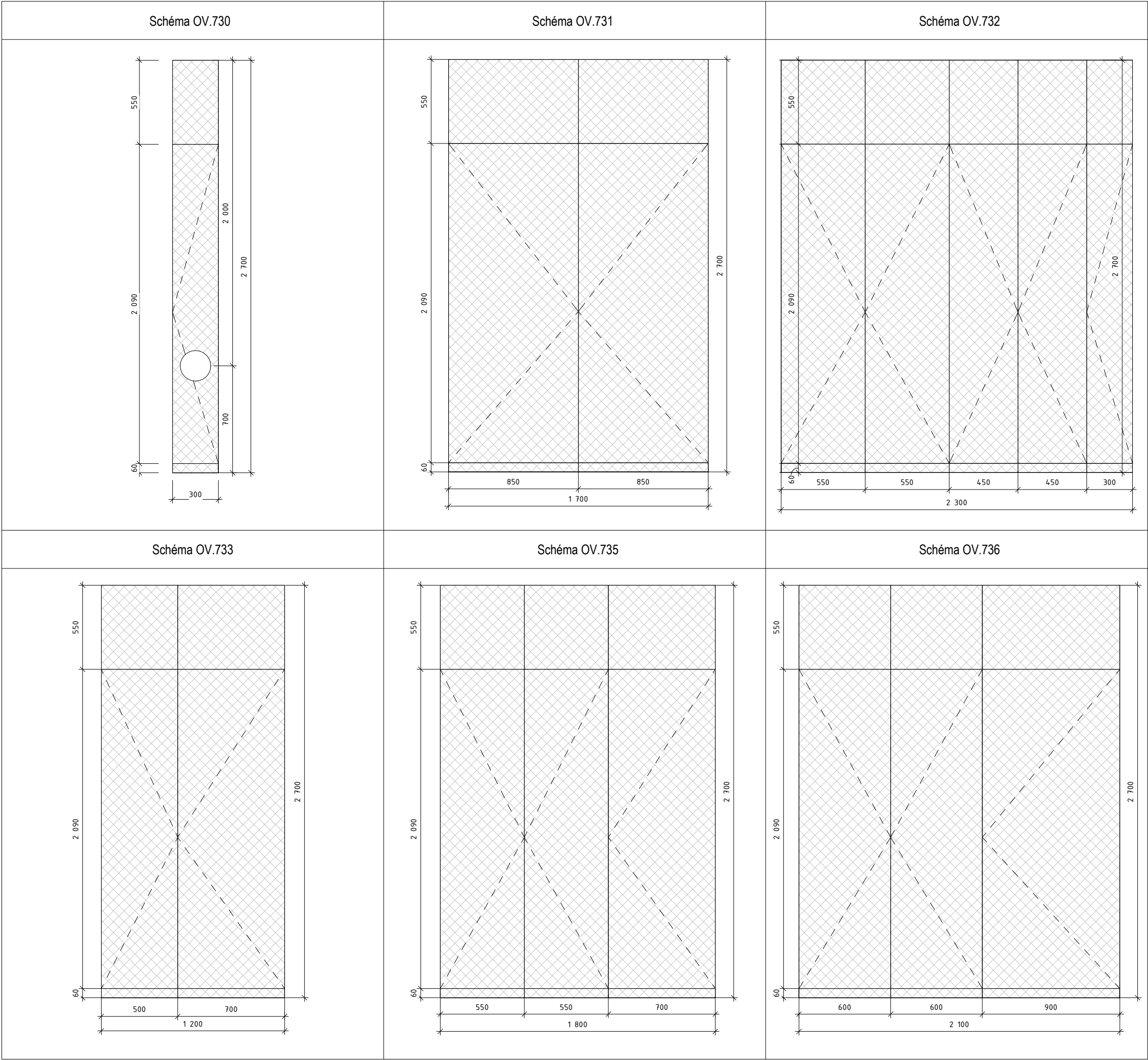
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Akademika Heyrovského 1203

500 05 Hradec Králové 5

IČO 00216208

Název projektu / Project Name: MEPHARED 2				
Stupeň dokumentace / Project Stage: DPS Dokumentace pro provedení stavby Execution drawings				
Fáze / Phase: -				
Stavební objekt / Building: SO 01.B Budova fakult				
Profesní díl / Prof. part: D.1.1 Architektonicko-stavební řešení Architecture				
Zpracovatel části / Consultant: ARCH COM Šafránkova 1243/3, 155 00, Praha 5 e-mail: info@archcom.eu www.archcom.eu Zodpovědný projektant / Engineer in Charge:			Razítko / Stamp:	
Název výkresu / Drawing Title: Schémata ostatních výrobků				
Kreslil / Drawn By: Zhyburtovich		Kontroloval / Approved by: Ing. Břoušek		Formát / Paper size: A3
Číslo projektu / Project No:		Měřítko / Scale: 1 : 25		Datum revize / Date of rev.: 31/05/22
Kód výkresu / Drawing Code: Profese Discipline D.1.1	Stavební objekt Building S.01	Číslo výkresu Drawing number 706.5	List Sheet	Revize Revision



Architekt / Architect:

Bogle Architects

London | Prague | Hong Kong

107 Freston Road, Notting Hill, London W11 4BD

Revoluční, 742/7, 110 00, Praha 1, Czech Republic

Level 19, 2 Int Finance Centre, 8 Finance Street, Hong Kong, PRC

+44 (0) 203 587 7100

+420 224 815 087

+852 2251 8259

www.boglearchitects.com

info@boglearchitects.com

Hlavní inženýr / Main Engineer:

AED

AED project, a.s.

Pod Radnicí 1235/2A

150 00 Praha 5

e-mail: aed@aedproject.cz

tel.: +420 257 257 100

Investor / Client:

Univerzita Karlova

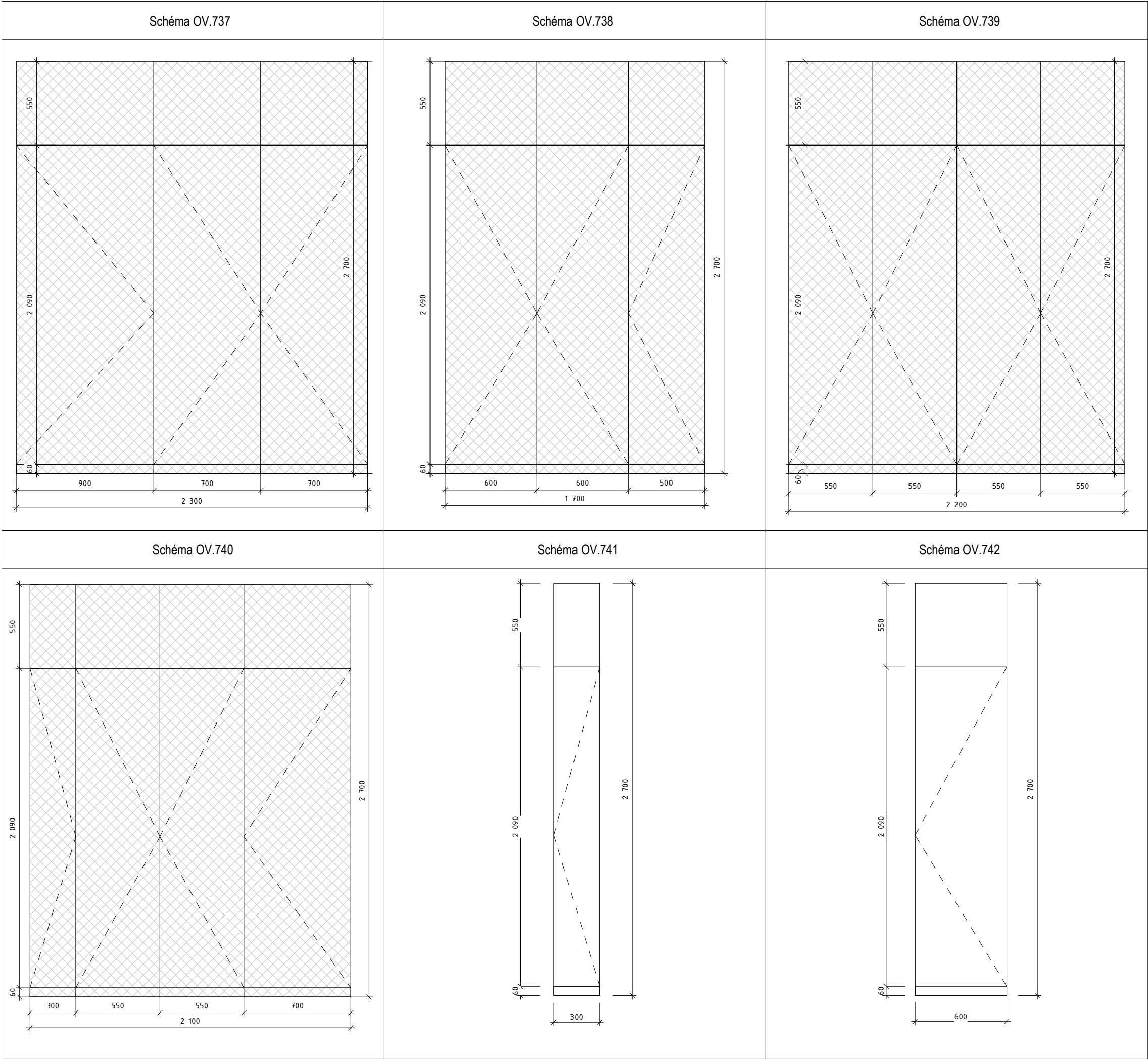
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Akademika Heyrovského 1203

500 05 Hradec Králové 5

IČO 00216208

Název projektu / Project Name: <div>MEPHARED 2</div>				
Stupeň dokumentace / Project Stage: <div>DPS Dokumentace pro provedení stavby</div> <div>Execution drawings</div>				
Fáze / Phase: <div>-</div>				
Stavební objekt / Building: <div>SO 01.B Budova fakult</div>				
Profesní díl / Prof. part: <div>D.1.1 Architektonicko-stavební řešení</div> <div>Architecture</div>				
Zpracovatel části / Consultant: <div>ARCHCOM</div> <div>Šafránkova 1243/3, 155 00, Praha 5</div> <div>e-mail: info@archcom.eu</div> <div>www.archcom.eu</div> <div>Zodpovědný projektant / Engineer in Charge:</div>			Razítko / Stamp:	
Název výkresu / Drawing Title: <div>Schémata ostatních výrobků</div>				
Kreslil / Drawn By: <div>Zhyburtovich</div>		Kontroloval / Approved by: <div>Ing. Broušek</div>		Formát / Paper size: <div>A3</div>
Číslo projektu / Project No:		Měřítko / Scale: <div>1 : 25</div>		Datum revize / Date of rev.: <div>31/05/22</div>
Kód výkresu / Drawing Code:	Profese Discipline	Stavební objekt Building	Číslo výkresu Drawing number	List Sheet
D.1.1		S.01	706.6	Revize Revision



Architekt / Architect:

Bogle Architects

London | Prague | Hong Kong

107 Freston Road, Notting Hill, London W11 4BD

Revoluční, 742/7, 110 00, Praha 1, Czech Republic

Level 19, 2 Int Finance Centre, 8 Finance Street, Hong Kong, PRC

+44 (0) 203 587 7100

+420 224 815 087

+852 2251 8259

www.boglearchitects.com

info@boglearchitects.com

Hlavní inženýr / Main Engineer:

AED

AED project, a.s.

Pod Radnicí 1235/2A

150 00 Praha 5

e-mail: aed@aedproject.cz

tel.: +420 257 257 100

Investor / Client:

Univerzita Karlova

Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Akademika Heyrovského 1203

500 05 Hradec Králové 5

IČO 00216208

Název projektu / Project Name: <div>MEPHARED 2</div>				
Stupeň dokumentace / Project Stage: <div>DPS Dokumentace pro provedení stavby</div> <div>Execution drawings</div>				
Fáze / Phase: <div>-</div>				
Stavební objekt / Building: <div>SO 01.B Budova fakult</div>				
Profesní díl / Prof. part: <div>D.1.1 Architektonicko-stavební řešení</div> <div>Architecture</div>				
Zpracovatel části / Consultant: <div>ARCH COM</div> <div>Šafránkova 1243/3, 155 00, Praha 5</div> <div>e-mail: info@archcom.eu</div> <div>www.archcom.eu</div> <div>Zodpovědný projektant / Engineer in Charge:</div>			Razítko / Stamp:	
Název výkresu / Drawing Title: <div>Schémata ostatních výrobků</div>				
Kreslil / Drawn By: <div>Zhyburtovich</div>		Kontroloval / Approved by: <div>Ing. Broušek</div>		Formát / Paper size: <div>A3</div>
Číslo projektu / Project No:		Měřítko / Scale: <div>1 : 25</div>		Datum revize / Date of rev.: <div>31/05/22</div>
Kód výkresu / Drawing Code:				
Profese Discipline	Stavební objekt Building	Číslo výkresu Drawing number	List Sheet	Revize Revision
D.1.1	S.01	706.7		