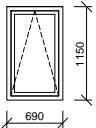
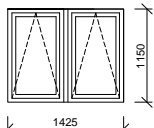
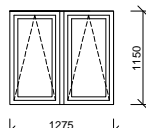


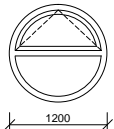
POZNÁMKY:

- VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE PŘEDLOŽENA ZHOTOVITELEM K ODSOUHLASENÍ
- DETAILNÍ ZAMĚŘENÍ ZAJISTÍ ZHOTOVITEL PŘED VÝROBOU

Vedoucí projektant	Ing. Jan Polášek		Ing. Jan Polášek A3 Úvoz 74 602 00 Brno tel: +420 602 528 331 e-mail: a3jp@volny.cz	
Zodpovědný projektant	Ing. Jan Polášek			
HIP	Ing. Jan Polášek			
Vypracoval	Ing. arch. Lenka Polášková			
Investor JAMU, Beethovenova 650/2, 662 15 Brno				
Stavba „JAMU - STAVEBNÍ ÚPRAVY V OBJEKTU NOVOBRANSKÁ 691/3“ Dokumentace pro provádění stavby			Formát	4 x A4
			Datum	02/2017
			Účel	DPS
			Měřítko	Č.v.
Výkres HLINÍKOVÉ / ZÁMEČNICKÉ			-	06

OZN.	SCHÉMA	POPIS	KOVÁNÍ, ZASKLENÍ	BARVA	P/L	2.NP	3.NP	7.NP	CELKEM.	POZNÁMKA
1 AI		NOVÉ VÝKLOPNÉ OKENNÍ KŘÍDLO 690 x 1150 mm - hliníkový profil - izolační dvojsklo čiré - Ug=1,0W/m2K, Lt=69%, Lr=12%, SF=37%, SC=0,43 - sklo s nízkou tepelnou propustností	celoobvodové kování, izolační dvojsklo čiré	bílá		-	-	8	8	ovládání výklopu servo pohonem
2 AI		NOVÁ OKENNÍ SESTAVA (2 x VÝKLOP) 1425 x 1150 mm - hliníkový profil - izolační dvojsklo čiré - Ug=1,0W/m2K, Lt=69%, Lr=12%, SF=37%, SC=0,43 - sklo s nízkou tepelnou propustností	celoobvodové kování, izolační dvojsklo čiré	bílá		-	-	1	1	ovládání výklopu servo pohonem
3 AI		NOVÁ OKENNÍ SESTAVA (2 x VÝKLOP) 1275 x 1150 mm - hliníkový profil - izolační dvojsklo čiré - Ug=1,0W/m2K, Lt=69%, Lr=12%, SF=37%, SC=0,43 - sklo s nízkou tepelnou propustností	celoobvodové kování, izolační dvojsklo čiré	bílá		-	-	1	1	ovládání výklopu servo pohonem
4 AI	VIZ DET. I (výk. č. 03)	AKUSTICKÁ AL PŘÍČKA S DVEŘMI PROSKLENÁ 4700 x 2650 mm - hliníkový profil - bezpečnostní sklo čiré - Hlukový útlum Rw=46Db - Al systémové profily Aluprof - profily z legovaného hliníku AL Mg Si 0,5 F 22 dle DIN 1748 - Povrchová úprava práškovou barvou v odstínu stupnice RAL (dle odstínu stavajících profilů)	střelkový zámek, klíka-klíka bezpečnostní sklo čiré	bílá		-	-	1	1	
5 AI	VIZ DET. II (výk. č. 03)	AL PŘÍČKA S DVEŘMI PROSKLENÁ 3390 x 2650 mm - hliníkový profil - bezpečnostní sklo čiré - Al systémové profily Aluprof - profily z legovaného hliníku AL Mg Si 0,5 F 22 dle DIN 1748 - Povrchová úprava práškovou barvou v odstínu stupnice RAL (dle odstínu stavajících profilů)	střelkový zámek, klíka-klíka bezpečnostní sklo čiré	bílá		-	-	1	1	

OZN.	SCHÉMA	POPIS	KOVÁNÍ, ZASKLENÍ	BARVA	P/L	2.NP	3.NP	7.NP	CELKEM.	POZNÁMKA
6 AI	VIZ DET. V (výk. č. 01)	AL PROTIPOŽÁRNÍ EI30 STĚNA S DVEŘMI 2400 x 2650 mm - hliníkový profil - bezpečnostní sklo čiré - Al systémové profily Aluprof - profily z legovaného hliníku AL Mg Si 0,5 F 22 dle DIN 1748 - Povrchová úprava práškovou barvou v odstínu stupnice RAL (dle odstínu stavajících profilů)	střelkový zámek, klíka-klíka samozavírač bezpečnostní sklo čiré	bílá		1	-	-	1	na sklo balepena neprůhledná folie
7 AI	VIZ DET. IV (výk. č. 01)	AL PŘÍČKA S DVEŘMI PROSKLENÁ 1950 x 2650 mm - hliníkový profil - bezpečnostní sklo čiré - Al systémové profily Aluprof - profily z legovaného hliníku AL Mg Si 0,5 F 22 dle DIN 1748 - Povrchová úprava práškovou barvou v odstínu stupnice RAL (dle odstínu stavajících profilů)	střelkový zámek, klíka-klíka samozavírač bezpečnostní sklo čiré	bílá		1	-	-	1	na sklo balepena neprůhledná folie
8 AI	VIZ DET. IV (výk. č. 01)	AL PROSKLENÝ PEVNÝ DÍL PŘÍČKY 600 x 2650 mm - hliníkový profil - bezpečnostní sklo čiré - Al systémové profily Aluprof - profily z legovaného hliníku AL Mg Si 0,5 F 22 dle DIN 1748 - Povrchová úprava práškovou barvou v odstínu stupnice RAL (dle odstínu stavajících profilů)	bezpečnostní sklo čiré	bílá		1	-	-	1	na sklo balepena neprůhledná folie
9 AI	VIZ DET. III (výk. č. 03)	AL PEVNÝ DÍL PŘÍČKY (částečně prosklený) 390 x 2650 mm - hliníkový profil - bezpečnostní sklo čiré - Al systémové profily Aluprof - profily z legovaného hliníku AL Mg Si 0,5 F 22 dle DIN 1748 - Povrchová úprava práškovou barvou v odstínu stupnice RAL (dle odstínu stavajících profilů)	bezpečnostní sklo čiré	bílá		-	-	1	1	
10 AI		VENKOVNÍ PŘEDOKENNÍ AL ŽALUZIE - plocha cca 37,1 m2 - rozděleny na 5 sekcí - lamely hliníkové, válcované do tvaru písmene „C“, šířky 80 mm s olemovaným okrajem, opatřené vypalovacím lakem		šedá RAL 7004		-	-	1	1	ovládání motorem

OZN.	SCHÉMA	POPIS	KOVÁNÍ, ZASKLENÍ	BARVA	P/L	2.NP	3.NP	7.NP	CELKEM.	POZNÁMKA
11 Z		NEREZOVÁ PŮLKRUHOVÁ GARNYŽ (2 KOLEJNICE) - dl. 2,8 - pro upevnění 2 ks textilního černého závěsu				-	-	1	1	
12 Z		NEREZOVÁ NADOKENNÍ GARNYŽ - jednoduchá konzola, dl. 1,2 - pro upevnění textilního černého závěsu				-	-	1	1	
13 AI		NOVÉ KRUHOVÉ OKNO S VÝKLOPNÝM KŘÍDLEM Ø1200 - hliníkový profil - izolační trojsklo čiré - sklo s nízkou tepelnou propustností	celoobvodové kování, izolační trojsklo čiré	bílá		-	-	2	2	