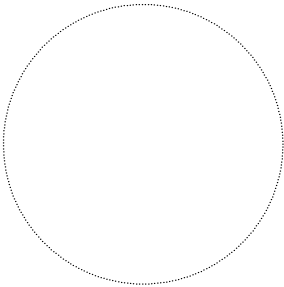



POZNÁMKA:


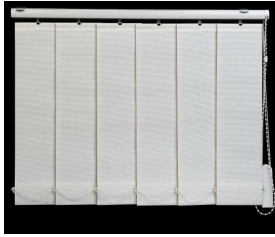
- 1) TATO DOKUMENTACE NENAHAZUJE DÍLENSKOU A VÝROBNÍ DOKUMENTACI, VEŠKERÉ ROZMĚRY BUDOU PŘEMĚŘENY ZHOTOVITELEM PŘÍMO NA STAVBĚ. V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ NESROVNALOSTÍ MEZI SKUTEČNOSTÍ NA STAVBĚ A PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ JE NUTNÉ NEPRODLENĚ INFORMOVAT AD.
- 2) VŠECHNY VIDITELNÉ KONSTRUKCE, MATERIÁLY, POVRCHOVÉ ÚPRAVY A BAREVNÉ ODSÍNY BUDOU PŘED ZABUDOVÁNÍM ODSOUHLASENY TDI A AD NA PŘEDLOŽENÉM VZORKU.
- 3) KAŽDÝ VÝROBEK MUSÍ BÝT PŘED MONTÁŽÍ SCHVÁLEN A DESIGN VYVZORKOVÁN!!!

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv $\pm 0,000 = 208,500$ m n. m. (úroveň podlahy 1.NP)



REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE:		STAVEBNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACE IVUC ASTORKA, NOVOBRANSKÁ 691/3, BRNO		STUPEŇ PD: DPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
				OBJEKT: SO 01 - ASTORKA		
				PROFESE: D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
INVESTOR A OBJEDNATEL:		Janáčkova akademie múzických umění Beethovenova 650/2, 662 15 Brno		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20514011-4	AUTORIZACE: 	
MÍSTO STAVBY:		pozemek parc. č. 257 k.ú. 610003 Město Brno		DATUM: 09/2022		
				FORMÁT: 10 × A4		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		 INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		KOPIE:		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz		MĚŘÍTKO:	-	
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU:		ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz				
ZHOTOVITEL ČÁSTI:		INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		VÝKRES: VÝROBKY PSV - STÍNÍCÍ PRVKY		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz		EVIDENČNÍ ČÍSLO:	ČÍSLO VÝKRESU:	REVIZE:
VYPRACOVAL:		ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz		20514011-4/SO01/D.1.1.41		41



OKENNÍ STÍNÍCÍ PRVKY

Stavba: Stavební úpravy a modernizace IVUC Astorka		Investor: JAMU Beethovenova 650/2 662 15 Brno		Zakázka číslo: 2 0514 011-4	SO: SO 01	Stupeň: DPS	Datum: 04/2022	Vypracoval: Ing. Svoboda	Zpracovatel projektu: INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno		Číslo přílohy: 01						
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS							PODLAŽÍ								
Za 01	 ilustrační obr.	<p>INTERIÉROVÁ OKENNÍ ŽALUZIE</p> <p>ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU : cca 5500 x 2000 mm</p> <p>UMÍSTĚNÍ : m.č. 2.15</p> <p>POPIS: INTERIÉROVÁ LÁTKOVÁ VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none">-LEHCE A SNADNO ČISTITELNÁ- HORNÍ NÍZKÝ PROFIL Z HLINÍKU-MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ- LAMELY Š. CCA 127 mm- OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM- OBOUSTRANNÉ NAKLÁPĚNÍ LAMEL- MONTÁŽ - KOTVENÍ KE STROPU-ZATAHOVÁNÍ SMĚREM OD KRAJŮ KE STŘEDU <p>BARVA LAMELY, HORNÍHO PROFILU, ŠNŮRY:</p> <p> BÍLÁ (RAL 9010)</p> <p>SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !</p>							1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELK
									0	0	1	0	0	0	0	0	1
Za 02	 ilustrační obr.	<p>INTERIÉROVÁ OKENNÍ ŽALUZIE</p> <p>ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU : cca 2750 x 1500 mm</p> <p>UMÍSTĚNÍ : m.č. 2.15, 2.18</p> <p>POPIS: INTERIÉROVÁ LÁTKOVÁ VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none">-LEHCE A SNADNO ČISTITELNÁ- HORNÍ NÍZKÝ PROFIL Z HLINÍKU-MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ- LAMELY Š. CCA 127 mm- OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM (PRODLOUŽENÝ)- OBOUSTRANNÉ NAKLÁPĚNÍ LAMEL- MONTÁŽ - KOTVENÍ KE STROPU-ZATAHOVÁNÍ SMĚREM OD KRAJŮ KE STŘEDU <p>BARVA LAMELY, HORNÍHO PROFILU, ŠNŮRY:</p> <p> BÍLÁ (RAL 9010)</p> <p>SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !</p>							1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELK
									0	0	2	0	0	0	0	0	2



OKENNÍ STÍNÍCÍ PRVKY

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:							
Stavební úpravy a modernizace IVUC Astorka	JAMU Beethovenova 650/2 662 15 Brno	2 0514 011-4	SO 01	DPS	04/2022	Ing. Svoboda	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	02							
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS					PODLAŽÍ								
<div>Za03</div>	 ilustrační obr.	<p>INTERIÉROVÁ OKENNÍ ŽALUZIE</p> <p>ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU : cca 2750 x 1000 mm</p> <p>UMÍSTĚNÍ : m.č. 2.19, 2.20</p> <p>POPIS: INTERIÉROVÁ LÁTKOVÁ VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none">-LEHCE A SNADNO ČISTITELNÁ- HORNÍ NÍZKÝ PROFIL Z HLINÍKU-MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ- LAMELY Š. CCA 127 mm- OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM (PRODLOUŽENÝ)- OBOUSTRANNÉ NAKLÁPĚNÍ LAMEL- MONTÁŽ - KOTVENÍ KE STROPU-ZATAHOVÁNÍ SMĚREM OD KRAJŮ KE STŘEDU <p>BARVA LAMELY, HORNÍHO PROFILU, ŠNŮRY:</p> <p> BÍLÁ (RAL 9010)</p> <p>SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !</p>					1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELK
							0	0	2	0	0	0	0	0	2
<div>Za04</div>	 ilustrační obr.	<p>INTERIÉROVÁ OKENNÍ ŽALUZIE</p> <p>ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU : cca 1500 x 1600 mm</p> <p>UMÍSTĚNÍ : 3.NP, 4.NP, 5.NP, 6.NP, 7.NP</p> <p>POPIS: INTERIÉROVÁ LÁTKOVÁ VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none">-LEHCE A SNADNO ČISTITELNÁ- HORNÍ NÍZKÝ PROFIL Z HLINÍKU-MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ- LAMELY Š. CCA 127 mm- OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM- OBOUSTRANNÉ NAKLÁPĚNÍ LAMEL- MONTÁŽ - KOTVENÍ KE STROPU-ZATAHOVÁNÍ SMĚREM OD KRAJŮ KE STŘEDU- ROZTAŽENÉ ŽALUZIE MUSÍ BÝT MIMO PROFIL OKNA! (ABY NEPŘEKÁŽELO PŘI OTEVŘENÍ KŘÍDLA) <p>BARVA LAMELY, HORNÍHO PROFILU, ŠNŮRY:</p> <p> BÍLÁ (RAL 9010)</p> <p>SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !</p>					0	0	0	18	18	18	18	16	88



OKENNÍ STÍNÍCÍ PRVKY

Stavba: Investor: Zakázka číslo: SO: Stupeň: Datum: Vypracoval: Zpracovatel projektu: Číslo přílohy:		Stavební úpravy a modernizace IVUC Astorka JAMU Beethovenova 650/2 662 15 Brno 2 0514 011-4 SO 01 DPS 04/2022 Ing. Svoboda INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno		03							
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ								
<div>Za05</div>	 ilustrační obr.	<p>INTERIÉROVÁ OKENNÍ ŽALUZIE</p> <p>ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU : cca 900 x 1600 mm</p> <p>UMÍSTĚNÍ : m.č. 7.12</p> <p>POPIS: INTERIÉROVÁ LÁTKOVÁ VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE STANDARD -LEHCE A SNADNO ČISTITELNÁ - HORNÍ NÍZKÝ PROFIL Z HLINÍKU -MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ - LAMELY Š. CCA 127 mm - OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM - OBOUSTRANNÉ NAKLÁPĚNÍ LAMEL - MONTÁŽ - KOTVENÍ KE STROPU -ZATAHOVÁNÍ SMĚREM OD KRAJŮ KE STŘEDU</p> <p>BARVA LAMELY, HORNÍHO PROFILU, ŠNŮRY: BÍLÁ (RAL 9010)</p> <p>SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !</p>	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELK
			0	0	0	0	0	0	0	1	1
<div>Za06</div>	 ilustrační obr.	<p>INTERIÉROVÁ OKENNÍ ŽALUZIE</p> <p>ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU : cca 3160 x 2000 mm</p> <p>UMÍSTĚNÍ : m.č. 3.52</p> <p>POPIS: INTERIÉROVÁ LÁTKOVÁ VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE STANDARD -LEHCE A SNADNO ČISTITELNÁ - HORNÍ NÍZKÝ PROFIL Z HLINÍKU -MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ - LAMELY Š. CCA 127 mm - OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM (PRODLOUŽENÝ) - OBOUSTRANNÉ NAKLÁPĚNÍ LAMEL - MONTÁŽ - KOTVENÍ KE STROPU -ZATAHOVÁNÍ SMĚREM OD KRAJŮ KE STŘEDU</p> <p>BARVA LAMELY, HORNÍHO PROFILU, ŠNŮRY: BÍLÁ (RAL 9010)</p> <p>SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !</p>	0	0	0	1	0	0	0	0	1



OKENNÍ STÍNÍCÍ PRVKY

Stavba: Stavební úpravy a modernizace IVUC Astorka		Investor: JAMU Beethovenova 650/2 662 15 Brno		Zakázka číslo: 2 0514 011-4	SO: SO 01	Stupeň: DPS	Datum: 04/2022	Vypracoval: Ing. Svoboda	Zpracovatel projektu: INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno		Číslo přílohy: 04						
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS							PODLAŽÍ								
Za 07	 ilustrační obr.	<p>INTERIÉROVÁ OKENNÍ ŽALUZIE</p> <p>ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU : cca 1015 x 2000 mm</p> <p>UMÍSTĚNÍ : m.č. 3.52</p> <p>POPIS: INTERIÉROVÁ LÁTKOVÁ VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE STANDARD -LEHCE A SNADNO ČISTITELNÁ - HORNÍ NÍZKÝ PROFIL Z HLINÍKU -MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ - LAMELY Š. CCA 127 mm - OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM - OBOUSTRANNÉ NAKLÁPĚNÍ LAMEL - MONTÁŽ - KOTVENÍ KE STROPU -ZATAHOVÁNÍ SMĚREM OD KRAJŮ KE STŘEDU</p> <p>BARVA LAMELY, HORNÍHO PROFILU, ŠNŮRY: BÍLÁ (RAL 9010)</p> <p>SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !</p>							1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELK
									0	0	0	1	0	0	0	0	1
Za 08	 ilustrační obr.	<p>INTERIÉROVÁ OKENNÍ ŽALUZIE</p> <p>ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU : cca 3660 x 2000 mm</p> <p>UMÍSTĚNÍ : m.č. 3.53</p> <p>POPIS: INTERIÉROVÁ LÁTKOVÁ VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE STANDARD -LEHCE A SNADNO ČISTITELNÁ - HORNÍ NÍZKÝ PROFIL Z HLINÍKU -MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ - LAMELY Š. CCA 127 mm - OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM (PRODLOUŽENÝ) - OBOUSTRANNÉ NAKLÁPĚNÍ LAMEL - MONTÁŽ - KOTVENÍ KE STROPU -ZATAHOVÁNÍ SMĚREM OD KRAJŮ KE STŘEDU</p> <p>BARVA LAMELY, HORNÍHO PROFILU, ŠNŮRY: BÍLÁ (RAL 9010)</p> <p>SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !</p>							1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELK
									0	0	0	1	0	0	0	0	1


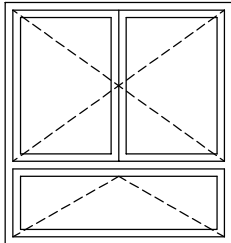


OKENNÍ STÍNÍCÍ PRVKY

Stavba: Stavební úpravy a modernizace IVUC Astorka	Investor: JAMU Beethovenova 650/2 662 15 Brno	Zakázka číslo: 2 0514 011-4	SO: SO 01	Stupeň: DPS	Datum: 04/2022	Vypracoval: Ing. Svoboda	Zpracovatel projektu: INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	Číslo přílohy: 05						
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS				PODLAŽÍ								
<div>Za 09</div>	 ilustrační obr.	INTERIÉROVÁ OKENNÍ ŽALUZIE ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU : cca 1150 x 2000 mm UMÍSTĚNÍ : m.č. 3,53 POPIS: INTERIÉROVÁ LÁTKOVÁ VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE STANDARD - LEHCE A SNADNO ČISTITELNÁ - HORNÍ NÍZKÝ PROFIL Z HLINÍKU - MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ - LAMELY Š. CCA 127 mm - OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM - OBOUSTRANNÉ NAKLÁPĚNÍ LAMEL - MONTÁŽ - KOTVENÍ KE STROPU - ZATAHOVÁNÍ SMĚREM OD KRAJŮ KE STŘEDU BARVA LAMELY, HORNÍHO PROFILU, ŠNŮRY: BÍLÁ (RAL 9010) SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !				1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELK
						0	0	0	1	0	0	0	0	1
<div>Za 10</div>	 ilustrační obr.	INTERIÉROVÁ OKENNÍ ŽALUZIE ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU : cca 4100 x 2000 mm UMÍSTĚNÍ : m.č. 3,54 POPIS: INTERIÉROVÁ LÁTKOVÁ VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE STANDARD - LEHCE A SNADNO ČISTITELNÁ - HORNÍ NÍZKÝ PROFIL Z HLINÍKU - MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ - LAMELY Š. CCA 127 mm - OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM (PRODLOUŽENÝ) - OBOUSTRANNÉ NAKLÁPĚNÍ LAMEL - MONTÁŽ - KOTVENÍ KE STROPU - ZATAHOVÁNÍ SMĚREM OD KRAJŮ KE STŘEDU BARVA LAMELY, HORNÍHO PROFILU, ŠNŮRY: BÍLÁ (RAL 9010) SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !				1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELK
						0	0	0	1	0	0	0	0	1

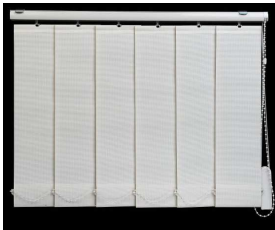



OKENNÍ STÍNÍCÍ PRVKY

Stavba: Stavební úpravy a modernizace IVUC Astorka		Investor: JAMU Beethovenova 650/2 662 15 Brno		Zakázka číslo: 2 0514 011-4	SO: SO 01	Stupeň: DPS	Datum: 04/2022	Vypracoval: Ing. Svoboda	Zpracovatel projektu: INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno		Číslo přílohy: 06						
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS							PODLAŽÍ								
Za 11	 ilustrační obr.	<p>INTERIÉROVÁ OKENNÍ ŽALUZIE</p> <p>ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU : cca 2630 x 2000 mm</p> <p>UMÍSTĚNÍ : m.č. 3,59</p> <p>POPIS: INTERIÉROVÁ LÁTKOVÁ VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none">-LEHCE A SNADNO ČISTITELNÁ- HORNÍ NÍZKÝ PROFIL Z HLINÍKU-MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ- LAMELY Š. CCA 127 mm- OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM- OBOUSTRANNÉ NAKLÁPĚNÍ LAMEL- MONTÁŽ - KOTVENÍ KE STROPU-ZATAHOVÁNÍ SMĚREM OD KRAJŮ KE STŘEDU <p>BARVA LAMELY, HORNÍHO PROFILU, ŠNŮRY:</p> <p> BÍLÁ (RAL 9010)</p> <p>SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !</p>							1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELK
									0	0	0	1	0	0	0	0	1
Za 12	 ilustrační obr.	<p>INTERIÉROVÁ ROLETA TYPU BLACKOUT</p> <p>ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU : cca 900 x 1600 mm</p> <p>UMÍSTĚNÍ : m.č. 7.12 , 7.54</p> <p>POPIS: -ROLETA TYPU BLACKOUT - INSTALACE DO RÁMU</p> <ul style="list-style-type: none">-CELKEM 2 ROLETY /OKNO-KOTVENÍ DO ZASKLÍVACÍCH LIŠT (NEPORUŠUJE TERMOIZOLAČNÍ A POŽÁRNÍ VLASTNOSTI OKNA)-BLACKOUTOVÁ LÁTKA (100% POLYESTER)-TLOUŠŤKA CCA 0,36mm- GRAMÁŽ 280 g/m2-MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ <p>BARVA :</p> <p> DLE RÁMU OKNA</p> <p>SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !</p>							0	0	0	0	0	0	0	2	2

OKENNÍ STÍNÍCÍ PRVKY

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:		
Stavební úpravy a modernizace IVUC Astorka	JAMU Beethovenova 650/2 662 15 Brno	2 0514 011-4	SO 01	DPS	04/2022	Ing. Svoboda	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	07		
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ							CELK
<div><div>Za13</div><div></div><div>ilustrační obr.</div><div></div></div>	INTERIÉROVÁ ROLETA TYPU BLACKOUT ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU : cca 1500 x 1600 mm UMÍSTĚNÍ : m.č. 7.12, 7.16, 7.18 POPIS: -ROLETA TYPU BLACKOUT - INSTALACE DO RÁMU -CELKEM 3 ROLETY /OKNO -KOTVENÍ DO ZASKLÍVACÍCH LIŠT (NEPORUŠUJE TERMOIZOLAČNÍ VLASTNOSTI OKNA) -BLACKOUTOVÁ LÁTKA (100% POLYESTER) -TLOUŠŤKA CCA 0,36mm - GRAMÁŽ 280 g/m2 -MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ BARVA : DLE RÁMU OKNA SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	
		0	0	0	0	0	0	0	4	4
<div><div>Za14</div><div></div><div>ilustrační obr.</div><div></div><div>obr. - stávající stav</div></div>	INTERIÉROVÁ OKENNÍ ŽALUZIE ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU : cca 1320 x 2200 mm UMÍSTĚNÍ : m.č. 1.04 POPIS: INTERIÉROVÁ LÁTKOVÁ VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE STANDARD -LEHCE A SNADNO ČISTITELNÁ - HORNÍ NÍZKÝ PROFIL Z HLINÍKU -MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ - LAMELY Š. CCA 127 mm - OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM - OBOUSTRANNÉ NAKLÁPĚNÍ LAMEL - MONTÁŽ - KOTVENÍ K PROSKLENÉ STĚNĚ (OBDOBĚ JAKO STÁVAJÍCÍ) -ZATAHOVÁNÍ SMĚREM KE KRAJI BARVA LAMELY, HORNÍHO PROFILU, ŠNŮRY: BÍLÁ (RAL 9010) SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !									
		0	2	0	0	0	0	0	0	2

OKENNÍ STÍNÍCÍ PRVKY

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:			
Stavební úpravy a modernizace IVUC Astorka	JAMU Beethovenova 650/2 662 15 Brno	2 0514 011-4	SO 01	DPS	04/2022	Ing. Svoboda	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	08			
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ								
<div>Za15</div>	<div></div> <div>ilustrační obr.</div> <div></div> <div>obr. - stávající stav</div>	<div>INTERIÉROVÁ OKENNÍ ŽALUZIE</div> <div>ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU : cca 2800 x 2200 mm</div> <div>UMÍSTĚNÍ : m.č. 1,04</div> <div>POPIS: INTERIÉROVÁ LÁTKOVÁ VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE STANDARD -LEHCE A SNADNO ČISTITELNÁ - HORNÍ NÍZKÝ PROFIL Z HLINÍKU -MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ - LAMELY Š. CCA 127 mm - OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM - OBOUSTRANNÉ NAKLÁPĚNÍ LAMEL - MONTÁŽ - KOTVENÍ K PROSKLENÉ STĚNĚ (OBDOBNĚ JAKO STÁVAJÍCÍ) -ZATAHOVÁNÍ SMĚREM KE KRAJI</div> <div>BARVA LAMELY, HORNÍHO PROFILU, ŠNŮRY: BÍLÁ (RAL 9010)</div> <div>SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !</div>	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELK
			0	1	0	0	0	0	0	0	0
<div>Za16</div>	<div></div> <div>ilustrační obr.</div> <div></div> <div>obr. - stávající stav</div>	<div>INTERIÉROVÁ OKENNÍ ŽALUZIE</div> <div>ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU : cca 2050 x 2200 mm</div> <div>UMÍSTĚNÍ : m.č. 1,04</div> <div>POPIS: INTERIÉROVÁ LÁTKOVÁ VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE STANDARD -LEHCE A SNADNO ČISTITELNÁ - HORNÍ NÍZKÝ PROFIL Z HLINÍKU -MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ - LAMELY Š. CCA 127 mm - OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM - OBOUSTRANNÉ NAKLÁPĚNÍ LAMEL - MONTÁŽ - KOTVENÍ K PROSKLENÉ STĚNĚ (OBDOBNĚ JAKO STÁVAJÍCÍ) -ZATAHOVÁNÍ SMĚREM KE KRAJI</div> <div>BARVA LAMELY, HORNÍHO PROFILU, ŠNŮRY: BÍLÁ (RAL 9010)</div> <div>SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !</div>									
			0	1	0	0	0	0	0	0	0

OKENNÍ STÍNÍCÍ PRVKY

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:			
Stavební úpravy a modernizace IVUC Astorka	JAMU Beethovenova 650/2 662 15 Brno	2 0514 011-4	SO 01	DPS	04/2022	Ing. Svoboda	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	09			
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ								
Za 17	 ilustrační obr.	INTERIÉROVÁ OKENNÍ ŽALUZIE ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU : cca 750 x 2200 mm UMÍSTĚNÍ : m.č. 1,04 POPIS: INTERIÉROVÁ LÁTKOVÁ VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE STANDARD - LEHCE A SNADNO ČISTITELNÁ - HORNÍ NÍZKÝ PROFIL Z HLINÍKU - MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ - LAMELY Š. CCA 127 mm - OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM - OBOUSTRANNÉ NAKLÁPĚNÍ LAMEL - MONTÁŽ - KOTVENÍ K PROSKLENÉ STĚNĚ (OBDOBNĚ JAKO STÁVAJÍCÍ) - ZATAHOVÁNÍ SMĚREM KE KRAJI BARVA LAMELY, HORNÍHO PROFILU, ŠNŮRY: BÍLÁ (RAL 9010) SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELK
			0	1	0	0	0	0	0	0	0
Za 18	 ilustrační obr.	POTISK - PERFOROVANÁ FÓLIE ROZMĚR : (2x0,7x2,0 + 1x0,9x2,0) cca 4,6m2 UMÍSTĚNÍ : m.č. 1,04 POPIS: PERFOROVANÁ FÓLIE UMÍSTĚNÁ Z VNITŘNÍ STANY SKLENĚNÉ VÝPLNĚ STÁVAJÍCÍCH OTVÍRAVÝCH KŘÍDEL DESIGN - POTISK LOGEM ŠKOLY DLE UPŘESNĚNÍ ARCHITEKTA BARVA : DLE ARCHITEKTA SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ !	0	1	0	0	0	0	0	0	1