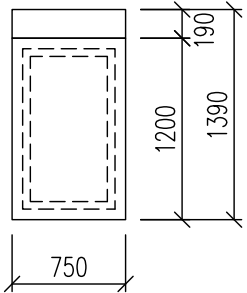
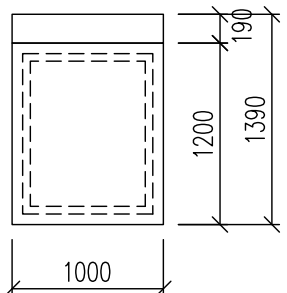
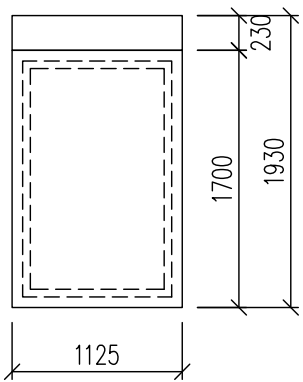
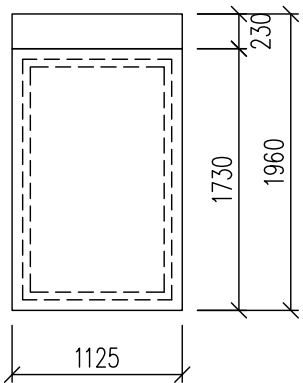


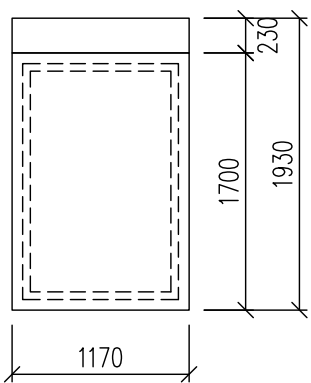
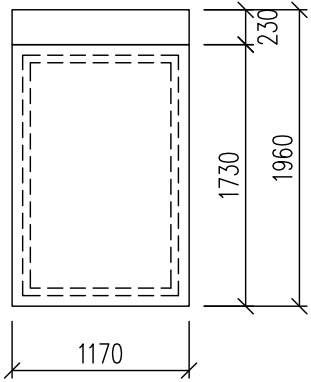
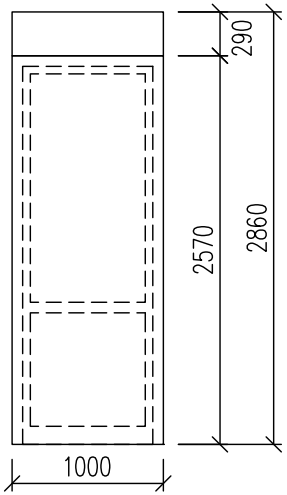
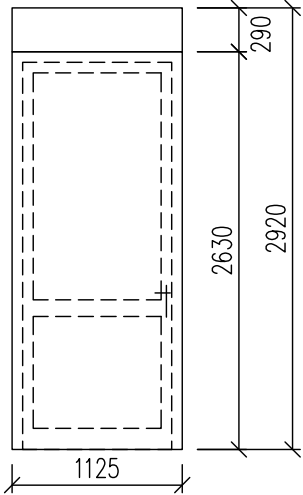
POZNÁMKA

- ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ JE TŘEBA PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ
- LAMELY ŠÍŘKY 90 mm "Z" PROFILU Z HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,42 mm, ZAVÁLCOVANÉ SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ LAMEL
- ŠÍŘKA KASTLÍKU A OSTĚNÍ POTŘEBNÁ PRO ZAPUŠTĚNÍ NÁBALU ŽALUZIE 140 MM
- BARVA LAMEL - VÝBĚR Z 24 ODSÍŇU DLE VZORKOVNÍKU
- VEDENÍ VE VODÍCÍCH LIŠTÁCH, VODÍCÍ LIŠTY A SPODNÍ PROFIL EXTRUDOVANÝ HLINÍK ELOXOVANÝ
- HORNÍ PROFIL 56 x 58 mm - POZINK, TEXTILNÍ PÁSKY Z TERYLENU, ŽEBŘÍČEK S KOVLAROVÝM VLÁKNEM
- KRYCÍ PLECH, HLINÍK O SÍLE 1,5 mm
- OVLÁDÁNÍ - ELEKTROMOTORY UMÍSTNĚNÉ V HORNÍM PROFILU
- PŘÍVOD EL. ENERGIE K POHONU A PROTAŽENÍ K JEDNOTLIVÝM PRVKŮM - bude řešeno v II. etapě
- PŘI ZPRACOVÁNÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE, VÝROBĚ A MONTÁŽI KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ JE NUTNÉ SPLNIT POŽADAVKY NOREM A PŘEDPISŮ:
ČSN 72 0081 Ochrana stavebních prvků proti korozi
ČSN 72 0202 Přesnost geometrických parametrů ve výstavbě

V souladu se zákonem o veřejných zakázkách č.137/2006, HLAVA IV., & 44, odstavec (9), je možné, že bylo ve výjimečných případech pro dostatečně přesný a srozumitelný popis použito odkazu na typový výrobek, ten je možné dle tohoto zákona nahradit kvalitativně a technicky obdobným řešením. Případně uvedené odkazy na typový výrobek v této dokumentaci slouží pouze pro specifikaci technických parametrů a jejich kvalitativního standardu.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: RGB STUDIO s.r.o., Mlnská 921/1a, 616 00 BRNO, tel.: 543 330 072			 R G B S T U D I O Reneská tř.787/1a 639 00 BRNO provozovna: Mlnská 921/8 616 00 BRNO tel +420 543 330 072 mail info@rgbstudio.cz web www.rgbstudio.cz	
VEDOUcí PROJEKTU (HIP):	VYPRACOVALI:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		
Ing. arch. Silvie ROMANOVÁ	Ing. arch. Silvie ROMANOVÁ	Ing.arch. Josef KOBŽÍK		
INVESTOR: Statutární město Brno, Městská část Brno-Řečkovice, Palackého nám. 77/11, 621 00 Brno				
NÁZEV ZAKÁZKY: ADAPTACE BUDOVY BÝVALÉ KOTELNY PŘI ULICI MĚŘIČKOVA 46 NA PROSTORY MŠ			STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ
			DATUM:	08 / 2020
PROFESE: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			ČÍSLO ZAKÁZKY:	2020_02
			MĚŘÍTKO:	
NÁZEV VÝKRESU: VÝPIS VENKOVNÍCH ŽALUZÍÍ			PARÉ:	ČÍSLO VÝKRESU: 18

označení položky	schéma	rozměry, popis	množství	
Ž01		750 x 1390 mm včetně nábalu		
		<p>Venkovní žaluzie Z-90 s krytem z hliníkového plechu.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Lamely šířky 90 mm ve tvaru Z vedeny ve vodících lištách. Spodní hrana lamely je opatřena plastovým těsněním. > Vnější rozměry jsou dány velikostí okna. > Výška staženého balu žaluzie 190 mm. > Barevný odstín (šedá) bude vybrán v rámci AD na základě vzorníku dodavatele 	1.NP	1
		> Elektrické ovládání tlačítkem	2.NP	
			1 ks	
Ž02		1000 x 1390 mm včetně nábalu		
		<p>Venkovní žaluzie Z-90 s krytem z hliníkového plechu.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Lamely šířky 90 mm ve tvaru Z vedeny ve vodících lištách. Spodní hrana lamely je opatřena plastovým těsněním. > Vnější rozměry jsou dány velikostí okna. > Výška staženého balu žaluzie 190 mm. > Barevný odstín (šedá) bude vybrán v rámci AD na základě vzorníku dodavatele 	1.NP	1
		> Elektrické ovládání tlačítkem	2.NP	
			1 ks	
Ž03		1125 x 1930 mm včetně nábalu		
		<p>Venkovní žaluzie Z-90 s krytem z hliníkového plechu.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Lamely šířky 90 mm ve tvaru Z vedeny ve vodících lištách. Spodní hrana lamely je opatřena plastovým těsněním. > Vnější rozměry jsou dány velikostí okna. > Výška staženého balu žaluzie 230 mm. > Barevný odstín (šedá) bude vybrán v rámci AD na základě vzorníku dodavatele 	1.NP	
		> Elektrické ovládání tlačítkem	2.NP	5
			5 ks	
Ž04		1125 x 1960 mm včetně nábalu		
		<p>Venkovní žaluzie Z-90 s krytem z hliníkového plechu.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Lamely šířky 90 mm ve tvaru Z vedeny ve vodících lištách. Spodní hrana lamely je opatřena plastovým těsněním. > Vnější rozměry jsou dány velikostí okna. > Výška staženého balu žaluzie 230 mm. > Barevný odstín (šedá) bude vybrán v rámci AD na základě vzorníku dodavatele 	1.NP	4
		> Elektrické ovládání tlačítkem	2.NP	
			4 ks	

označení položky	schéma	rozměry, popis	množství	
Ž05		1170 x 1930 mm včetně nábalu		
		<p>Venkovní žaluzie Z-90 s krytem z hliníkového plechu.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Lamely šířky 90 mm ve tvaru Z vedeny ve vodících lištách. Spodní hrana lamely je opatřena plastovým těsněním. > Vnější rozměry jsou dány velikostí okna. > Výška staženého balu žaluzie 230 mm. > Barevný odstín (šedá) bude vybrán v rámci AD na základě vzorníku dodavatele <p>> Elektrické ovládání tlačítkem</p>	1.NP	
			2.NP	5
			5 ks	
Ž06		1170 x 1960 mm včetně nábalu		
		<p>Venkovní žaluzie Z-90 s krytem z hliníkového plechu.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Lamely šířky 90 mm ve tvaru Z vedeny ve vodících lištách. Spodní hrana lamely je opatřena plastovým těsněním. > Vnější rozměry jsou dány velikostí okna. > Výška staženého balu žaluzie 230 mm. > Barevný odstín (šedá) bude vybrán v rámci AD na základě vzorníku dodavatele <p>> Elektrické ovládání tlačítkem</p>	1.NP	6
			2.NP	
			6 ks	
Ž07		1000 x 2860 mm včetně nábalu		
		<p>Venkovní žaluzie Z-90 s krytem z hliníkového plechu.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Lamely šířky 90 mm ve tvaru Z vedeny ve vodících lištách. Spodní hrana lamely je opatřena plastovým těsněním. > Vnější rozměry jsou dány velikostí okna. > Výška staženého balu žaluzie 290 mm. > Barevný odstín (šedá) bude vybrán v rámci AD na základě vzorníku dodavatele <p>> Elektrické ovládání tlačítkem</p>	1.NP	
			2.NP	1
			1 ks	
Ž08		1125 x 2920 mm včetně nábalu		
		<p>Venkovní žaluzie Z-90 s krytem z hliníkového plechu.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Lamely šířky 90 mm ve tvaru Z vedeny ve vodících lištách. Spodní hrana lamely je opatřena plastovým těsněním. > Vnější rozměry jsou dány velikostí okna. > Výška staženého balu žaluzie 290 mm. > Barevný odstín (šedá) bude vybrán v rámci AD na základě vzorníku dodavatele <p>> Elektrické ovládání tlačítkem</p>	1.NP	1
			2.NP	
			1 ks	