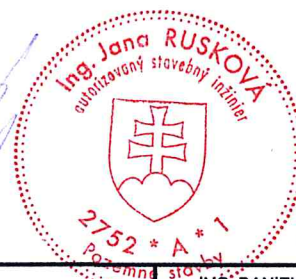


MESTO KOŠICE-STAVEBNÝ ÚRAD
Pracovisko Košice - Staré Mesto
Hviezdoslavova 7
040 01 Košice

HK/A/2017/13731-02/11/RA

24.5.2017

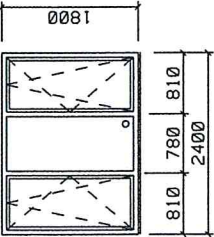
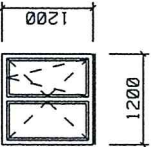
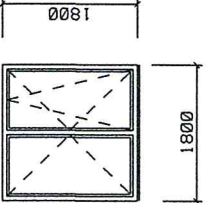


Rusk

ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ING. DANIELA KOMENDÁTOVÁ MAUREROVA 20, 040 22 KOŠICE IČO: 44 795 998, DIČ: 1081 488 496 TEL.Č: 0908 364 696	
ING. JANA RUSKOVÁ	ING. DANIELA KOMENDÁTOVÁ	ING. DANIELA KOMENDÁTOVÁ		
	<i>Komendátová</i>	<i>Komendátová</i>		
INVESTOR: SPŠ - STAVEBNÁ A GEODETICKÁ, LERMONTOVŔVA č.1, 040 01 KOŠICE			FORMÁT	2xA4
MIESTO STAVBY: SPŠ - STAVEBNÁ A GEODETICKÁ, KOŠICE, p.č.2339/1		KAT. ÚZEMIE: STREDNÉ MESTO	DÁTUM	MAREC 2017
BUDOVA - OBJEKT : VÝMENA OTVOROVÝCH VÝPLNÍ - OKNÁ			ÚČEL	RP
			Č.ZÁKAZKY	1708/P
			KÓTOVANÉ	mm
			ARCH.ČÍSLO :	
OBSAH : VÝKAZ OKIEN A DVERÍ - PRÍSTAVBA NAVRHOVANÝ STAV			MIERKA :	Č.VÝKRESU :
			1:100	108.

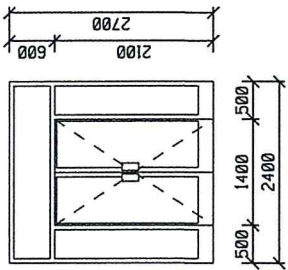
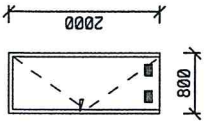
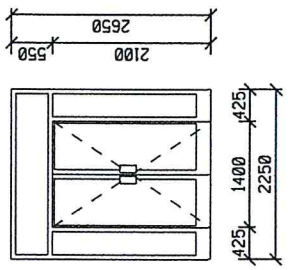
AKÉKOL'VEK ZMENY, DOPLNKY, PREKRESLOVANIE ALEBO ROZMNOŽOVANIE TEJTO DOKUMENTÁCIE JE V ZMYSLE
AUTORSKÉHO ZÁKONA BEZ SÚHLASU NEPRIPUSTNÉ!

VÝKAZ OKIEN, PRÍSTAVBA - NAVRHOVANÝ STAV

Ozn.	Skladobný rozmer	Popis, nákrres	Množstvo				Množstvo celkom/ks	Zasklenie	Parapet	Kľučka	Povrchová úprava	Poznámka
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP						
O1	2400/1800 POHLAD Z EXTERIÉRU	Plastové okno OS-P-OS s izolačným trojskлом $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_f \leq 0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$, s teplým dištancným rámkom	15	16	16	14	61	izolačné trojsklo $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_f \leq 0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$, s teplým dištancným rámkom	vonkajší-plech lakoplast biely š=200mm vnútorný-plastový š=200mm	biela	interiér-biela exteriér-biela	6 - komorový profil Zasklenie okien z vnútornej interiérovej strany bezpečnostným sklom Connex 3.1.3
												
O2	1200/1200 POHLAD Z EXTERIÉRU	Plastové okno otváracé/otváraco-sklpné s izolačným trojskлом $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_f \leq 0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$, s teplým dištancným rámkom	2	2	2	2	8	izolačné trojsklo $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_f \leq 0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$, s teplým dištancným rámkom	vonkajší-plech lakoplast biely š=200mm vnútorný-plastový š=200mm	biela	interiér-biela exteriér-biela	6 - komorový profil Zasklenie okien z vnútornej interiérovej strany bezpečnostným sklom Connex 3.1.3
												
O3	1800/1200 POHLAD Z EXTERIÉRU	Plastové okno otváracé/otváraco-sklpné s izolačným trojskлом $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_f \leq 0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$, s teplým dištancným rámkom	-	-	-	1	1	izolačné trojsklo $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_f \leq 0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$, s teplým dištancným rámkom	vonkajší-plech lakoplast biely š=200mm vnútorný-plastový š=200mm	biela	interiér-biela exteriér-biela	6 - komorový profil Zasklenie okien z vnútornej interiérovej strany bezpečnostným sklom Connex 3.1.3
												

Poznámka: Pred objednávkou a výrobou je potrebné zamerať skutočné rozmery stavebných otvorov na stavbe

VÝKAZ DVERÍ, PRÍSTAVBA - NAVRHOVANÝ STAV

Ozn.	Skladobný rozměr	Popis, nákrres	Množstvo			Množstvo celkom/ks	Zasklenie	Parapet	Kľučka	Povrchová úprava	Poznámka
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP					
D1	2400/2700 POHLAD Z EXTERIÉRU	Hliníkové dvojkrídlové, sklenené vchodové dvere s bočnými pevnými svetlými a horným nadsvetlíkom, zasklenie s izolačným trojsklom $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_f \leq 0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$, s teplým dištančným rámkom	1	-	-	-	izolačné trojsklo $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_f \leq 0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$, s teplým dištančným rámkom	-	biela	interiér-biela exteriér-biela	Hliníkový rám s prerušeným tepelným mostom Zasklenie dverí z vnútornej interiérovej a exteriérovej strany s bezpečnostným sklom Connex 3.1.3
											
D2	800/2000 POHLAD Z EXTERIÉRU	Hliníkové jednokrídlové plné exteriérové dvere, pravé, izolačné s vetracími otvormi 2x100x150 mm pri podlahe	1	-	-	-	plná výplň - hliníkový plech s izolantom z XPS hr. 50 mm	-	biela	interiér-biela exteriér-biela	V spodnej časti dverí pri podlahe osadiť vetracie mriežky 2x100x150 mm
											
D3	2250/2650 POHLAD Z EXTERIÉRU	Hliníkové dvojkrídlové, sklenené vchodové dvere s bočnými pevnými svetlými a horným nadsvetlíkom	1	-	-	-	izolačné dvojsklo $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$	-	biela	interiér-biela exteriér-biela	Dvere v chodbe pri vstupe Zasklenie dverí z vnútornej interiérovej strany s bezpečnostným sklom Connex 3.1.3
											

Poznámka: Pred objednávkou a výrobou je potrebné zamerať skutočné rozmery stavebných otvorov na stavbe