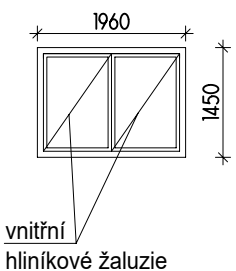
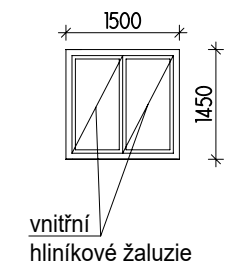
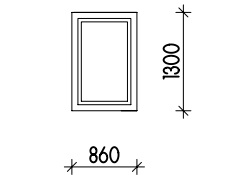


<div>R-Projekt 07 Praha s.r.o.</div> <div>Ke Strašnické 8/1795, Praha 10</div> <div>tel. 261 305 100, 261 305 101</div> <div>e-mail: jiri.padevet@rprojekt07.cz</div>	<div>AKCE</div> <div>Stavební úpravy objektu bez č.p./č.ev. na pozemcích parc. č. 140/114 a 140/115 ul. Nad Koupadly, Praha 4, k.ú. Lhotka</div>	VED.PROJ.		ING. JIŘÍ PADEVĚT		
		ZODP.PROJ.		ING. JIŘÍ PADEVĚT		
		SPOLUPR.		ING. KLÁRA BÁŠOVÁ BŘETISLAV HORÁK		
		ZAK.Č.		0004 0258 40		
		STUPEŇ		DPS	D.1.1.3 AS	5.4
FORM.		A4				
MĚŘ.:						
<div>OBJEDNAVATEL</div> <div>Úřad městské části Praha 4</div> <div>Antala Staška 2059/80b</div> <div>140 46 Praha 4 - Krč</div>	<div>VÝKRES</div> <div>Tabulka oken a vchodových dveří</div>	DATUM		07/2025	PROFESE	VÝKRES

Tabulka oken a balkonových dveří

číslo tabulky

1

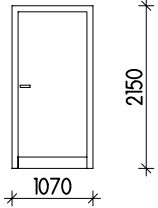
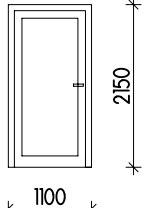
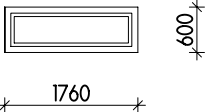
Ozn.	Schema, rozměr otvoru	Popis	Kování	Zasklení	Barva	Počet ks		Poznámka
						1.NP	Σ	
O_01	 <p>1960/1450 mm</p>	<p>Okno plastové dvoukřídle otevíravé a vyklápěcí počet těsnění 3, 6ti komorový profil středové těsnění zasklení izolačním trojsklem, $U_w = \min. 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ součástí dodávky okna plastový parapet š. 450 mm dl. 1960 mm (barva bílá) součástí jsou vnitřní hliníkové žaluzie (barva bílá)</p>	celoobvodové barva kliky a pantů bílá	zasklené trojsklem	barva bílá	1	1	součástí dodávky jsou veškeré kotevní a těsnící prvky
O_02	 <p>1500/1450 mm</p>	<p>Okno plastové dvoukřídle otevíravé a vyklápěcí počet těsnění 3, 6ti komorový profil středové těsnění zasklení izolačním trojsklem, $U_w = \min. 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ součástí dodávky okna plastový parapet š. 420 mm dl. 1500 mm (barva bílá) součástí jsou vnitřní hliníkové žaluzie (barva bílá)</p>	celoobvodové barva kliky a pantů bílá	zasklené trojsklem	barva bílá	1	1	součástí dodávky jsou veškeré kotevní a těsnící prvky
O_03	 <p>1500/1450 mm</p>	<p>Okno plastové jednokřídle otevíravé a vyklápěcí počet těsnění 3, 6ti komorový profil středové těsnění zasklení izolačním trojsklem, $U_w = \min. 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ součástí dodávky okna plastový parapet š. 420 mm dl. 860 mm (barva bílá)</p>	celoobvodové barva kliky a pantů bílá	zasklené trojsklem	barva bílá	1	1	součástí dodávky jsou veškeré kotevní a těsnící prvky

Výrobní rozměr bude upřesněn po vybourání stávajícího okna

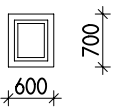
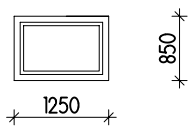
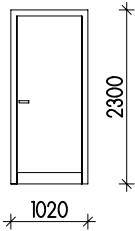
Tabulka oken a balkonových dveří

číslo tabulky

2

Ozn.	Schema, rozměr otvoru	Popis	Kování	Zasklení	Barva	Počet ks		Poznámka
						1.NP	Σ	
O_04	 <p>otvor 1070/2150 mm dveře 900/2050 mm</p>	<p>Plastové dveře jednokřídlé otevíravé pravé plné 5ti komorový profil dveřního křídla $U_D = \min. 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ - s překryvnou hliníkovou výplní - hliníková okapnice osazená na spodní části křídla - hliníkový práh s přerušeným tepelným mostem - kartáček a pryžový těsnící břit doplňující dorazové těsnění na spodní hraně křídla - masivní uzavřená výztuha křídla - 3-bodový zámek</p>	klika-koule, zámek bezpečnostní barva kování bílá		barva bílá	1	1	součástí dodávky jsou veškeré kotevní a těsnící prvky
O_05	 <p>otvor 1100/2150 mm dveře 900/2050 mm</p>	<p>Plastové dveře jednokřídlé otevíravé levé plné 5ti komorový profil dveřního křídla $U_D = \min. 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ - s překryvnou hliníkovou výplní - hliníková okapnice osazená na spodní části křídla - hliníkový práh s přerušeným tepelným mostem - kartáček a pryžový těsnící břit doplňující dorazové těsnění na spodní hraně křídla - masivní uzavřená výztuha křídla - 3-bodový zámek</p>	klika-koule, zámek bezpečnostní barva kování bílá		barva bílá	1	1	součástí dodávky jsou veškeré kotevní a těsnící prvky
O_06	 <p>1760/600 mm</p>	<p>Okno plastové jednokřídlé vyklápěcí počet těsnění 3, 6komorový profil středové těsnění zasklení izolačním trojsklem, $U_w = \min. 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ součástí dodávky okna plastový parapet š. 420 mm dl. 1760 mm (barva bílá)</p>	celoobvodové barva kliky a pantů bílá	zasklené trojsklem $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$	barva bílá	1	1	součástí dodávky jsou veškeré kotevní a těsnící prvky

Výrobní rozměr bude upřesněn po vybourání stávajícího okna

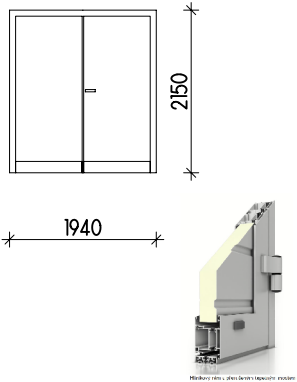
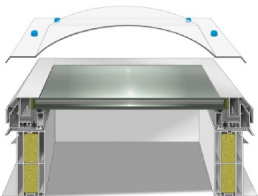
Ozn.	Schema, rozměr otvoru	Popis	Kování	Zasklení	Barva	Počet ks		Poznámka
						1.NP	Σ	
O_07	 600/700 mm	<p>Okno plastové jednokřídlé otevíravé a vyklápěcí počet těsnění 3, 6komorový profil středové těsnění zasklení izolačním trojsklem, $U_w = \min. 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ součástí dodávky okna plastový parapet š. 420 mm dl. 600 (barva bílá)</p>	celoobvodové barva kliky a pantů bílá	zasklené trojsklem $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$	barva bílá	4	4	součástí dodávky jsou veškeré kotevní a těsnící prvky
O_08	 1250/850 mm	<p>Okno plastové jednokřídlé otevíravé a vyklápěcí počet těsnění 3, 6komorový profil středové těsnění zasklení izolačním trojsklem, $U_w = \min. 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ součástí dodávky okna plastový parapet š. 330 mm dl. 1250 mm (barva bílá)</p>	celoobvodové barva kliky a pantů bílá	zasklené trojsklem $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$	barva bílá	1	1	součástí dodávky jsou veškeré kotevní a těsnící prvky
O_09	 otvor 1020/2300 mm dveře 850/2200 mm	<p>Plastové dveře jednokřídlé otevíravé levé plné 5ti komorový profil dveřního křídla a 6ti komorový, středové těsnění $U_d = \min. 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ - hliníková okapnice osazená na spodní části křídla - hliníkový práh s přerušeným tepelným mostem - kartáček a pryžový těsnící břit doplňující dorazové těsnění na spodní hraně křídla - masivní uzavřená výztuha křídla - 3-bodový zámek</p>	klika-koule, zámek bezpečnostní barva kování bílá		barva bílá	1	1	součástí dodávky jsou veškeré kotevní a těsnící prvky

Výrobní rozměr bude upřesněn po vybourání stávajícího okna

Tabulka oken a balkonových dveří

číslo tabulky

4

Ozn.	Schema, rozměr otvoru	Popis	Kování	Zasklení	Barva	Počet ks		Poznámka
						1.NP	Σ	
O_10	 <p>otvor 1940/2150 mm dveře 1800/2050 mm</p>	<p>Zateplená dvoukřídlá vrata otevíravá zateplená</p> <ul style="list-style-type: none"> - izolační výplně tvoří sendvičový PUR panel o síle 40 mm - zárubeň a rámy křídel jsou sestaveny z robustních hliníkových profilů. - vrata dvoukřídlá zateplená s hliníkovými rámy s přerušeným tepelným mostem (robustnější rámy, které jsou uvnitř vybaveny těsnícím profilem, který tepelný most přeruší) <p>$U_D = \min. 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$</p>	celoobvodové barva kliky a pantů bílá		barva bílá	1	1	součástí dodávky jsou veškeré kotevní a těsnící prvky
O_11	 <p>600/900 mm</p>	<p>Střešní světlík s pevným křídlem z eloxovaného hliníku, s přerušeným tepelným mostem</p> <p>Kolmá manžeta - 2x v. 300 mm.</p> <p>Zasklení kopulové s úpravou proti přehřátí interiéru, HEAT STOP/izolační bezpečnostní sklo</p> <p>horní vrstva - HEAT STOP přesklívací kopule se šrouby, opál</p> <p>spodní vrstva - vrstvené izolační sklo, ESG 6-16-VSG 44.2, 1.0</p> <p>vrchní kalené, spodní bezpečnostní sklo</p> <p>Reakce na oheň:</p> <p>s ocelovým podstavcem = Třída A1,</p> <p>Součinitel prostupu tepla</p> <p>$U_t/U_r/U_{rc} = 1,0/1,4/1,2(1,5) \text{ W/m}^2\text{K}$</p>				1	1	součástí dodávky jsou veškeré kotevní a těsnící prvky

Výrobní rozměr bude upřesněn po výběru stávajícího okna