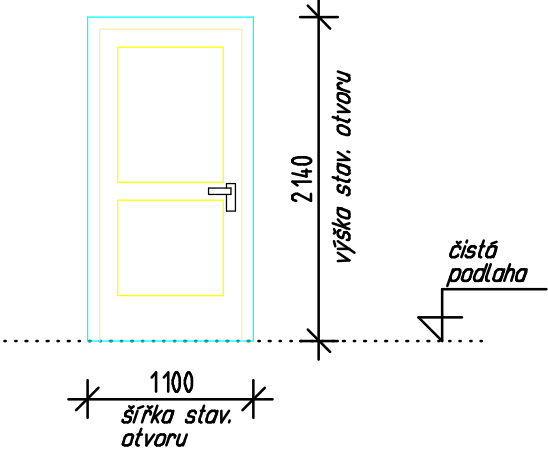
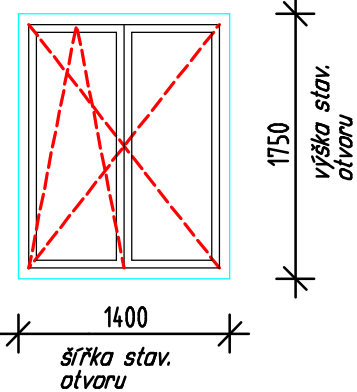
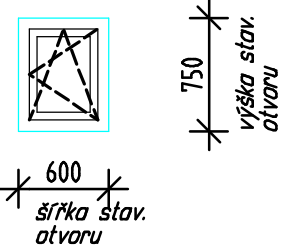


±0,000 = 394,850 B. p. v.

FHJ Building spol.s.r.o. Na Botiči 5, Praha 10 106 00		IČO: 64576183 Tel.: 272 769 786 e-mail: info@fhj-building.cz		
Investor :	Česká republika, ČSSZ, Praha 5-Smíchov, Křížová 25	Vypracoval :	M.Janáčková	
Místo stavby :	A.Barcala 1461, České Budějovice	Datum :	Prosinec 2013	
Stavba :	NÁSTAVBA OBJEKTU GARÁŽÍ ČSSZ ČESKÉ BUDĚJOVICE	Zak.č. :	780/13	
Část :	STAVEBNÍ a KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	Stupeň :	prováděcí projekt	
Obsah :	Navržené řešení VÝPIS FASÁDNÍCH VÝPLNÍ	Měřítko :	Paré :	Čís. : 25

NÍŽE POPSANÉ VÝROBKY SLOUŽÍ POUZE KE KVALITATIVNÍ SPECIFIKACI—tzn. REFERENČNÍMU STANDARDU A MOHOU BÝT ZAMĚNĚNY ZA STEJNĚ KVALITNÍ NEBO KVALITNĚJŠÍ PO DOHODĚ S INVESTOREM. ODSOUHLASENÍ FINÁLNÍHO VÝROBKU BUDE MOŽNÉ NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO VZORKU. VZOREK PŘEDLOŽÍ A NÁVAZNOU KOORDINACI STAVEBNÍCH PRACÍ ZAJISTÍ GENERÁLNÍ DODAVATEL STAVBY.

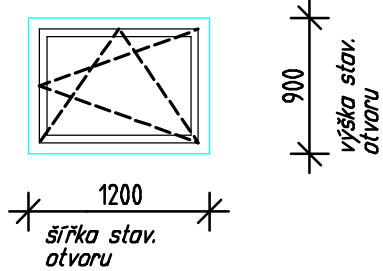
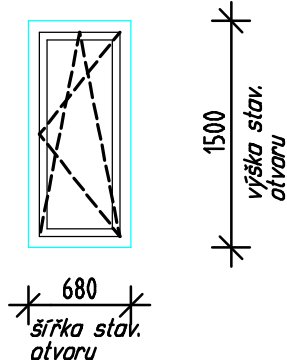
VÝPIS FASÁDNÍCH VÝPLNÍ

POZICE	POPIS	NÁKRES, ROZMĚR	POPIS	POČTY KUSŮ			POZNÁMKA
				1.NP	2.NP	Σ	
01	VSTUPNÍ DVEŘE PLASTOVÉ PROSKLENÉ, VSTUP DO PŘÍSTAVBY	 <p>STAVEBNÍ OTVOR: 1100x2140mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> - KOEFICIENT TEPELNÉ PROSTUPNOSTI max 1,8W/m²K (pro celé dveře jako komplet) - Barevné provedení: barvy bílá - Zasklení bezpečnostním, izolačním dvojsklem - Kování: koule/klika+patentní zámek 	1	-	1	<p>OSAZENÍ:</p> <p>- obvodová stěna zděná - na vnějším líci zdiva</p>
02	PLASTOVÉ FASÁDNÍ OKNO DVOUKŘÍDLÉ, OKENNÍ KŘÍDLO LEVÉ OTVÍRAVÉ A SKLOPNÉ DOVNITŘ, SE ZAJIŠTĚNÍM VE VENTILAČNÍ POLOZE, OKENNÍ KŘÍDLO PRAVÉ OTVÍRAVÉ	 <p>STAVEBNÍ OTVOR: 1400x1750mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> - KOEFICIENT TEPELNÉ PROSTUPNOSTI max 1,8W/m²K (pro celé okno jako komplet) - Barevné provedení: barva bílá - Zasklení izolačním dvojsklem, čirým - Kování: jednopákové, celoobvodové - Klika: čtyřpolohová, bílá, poloha klíčků ve spodní třetině okna 	-	7	7	<p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY OKNA JSOU</p> <p>EXT.PARAPET - Poplastovaný plech nebo Titanzinek barva tmavě šedá (RAL 7005) viz. Klempířské výrobky</p> <p>INT.PARAPET - DTD nebo MDF deska s nosem bílá, laminovaná, boční ukončení - bílá umělohmotná boční krytka viz. Truhlářské výrobky</p> <p>OSAZENÍ:</p> <p>- obvodová stěna zděná - na vnitřním líci zdiva</p>
03	PLASTOVÉ FASÁDNÍ OKNO JEDNOKŘÍDLÉ, OTVÍRAVÉ A SKLOPNÉ DOVNITŘ, SE ZAJIŠTĚNÍM VE VENTILAČNÍ POLOZE	 <p>STAVEBNÍ OTVOR: 600x750mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> - KOEFICIENT TEPELNÉ PROSTUPNOSTI max 1,8W/m²K (pro celé okno jako komplet) - Barevné provedení: barva bílá - Zasklení izolačním dvojsklem, čirým - Kování: jednopákové, celoobvodové - Klika: čtyřpolohová, bílá, poloha klíčků ve spodní třetině okna 	-	2	2	<p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY OKNA JSOU</p> <p>EXT.PARAPET - Poplastovaný plech nebo Titanzinek barva tmavě šedá (RAL 7005) viz. Klempířské výrobky</p> <p>INT.PARAPET - DTD nebo MDF deska s nosem bílá, laminovaná, boční ukončení - bílá umělohmotná boční krytka viz. Truhlářské výrobky</p> <p>OSAZENÍ:</p> <p>- obvodová stěna zděná - na vnějším líci zdiva</p>

ROZMĚRY PRVKŮ A VELIKOSTI OTVORŮ DODAVATEL OKEN OVĚŘÍ NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉHO STAVU PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ NA SUBDODÁVCE! SCHEMATA JSOU KRESLENA JAKO POHLED Z EXTERIÉRU. TATO DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ ANI DÍLENSKOU DOKUMENTACI, KONSTRUKCE A MATERIÁLY BUDOU ODSOUHLASENY NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO VZORKU!

NÍŽE POPSANÉ VÝROBKY SLOUŽÍ POUZE KE KVALITATIVNÍ SPECIFIKACI – tzn. REFERENČNÍMU STANDARDU A MOHOU BÝT ZAMĚNĚNY ZA STEJNĚ KVALITNÍ NEBO KVALITNĚJŠÍ PO DOHODĚ S INVESTOREM. ODSOUHLASENÍ FINÁLNÍHO VÝROBKU BUDE MOŽNÉ NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO VZORKU. VZOREK PŘEDLOŽÍ A NÁVAZNOU KOORDINACI STAVEBNÍCH PRACÍ ZAJISTÍ GENERÁLNÍ DODAVATEL STAVBY.

VÝPIS FASÁDNÍCH VÝPLNÍ

POZICE	POPIS	NÁKRES, ROZMĚR	POPIS	POČTY KUSŮ			POZNÁMKA
				1.NP	2.NP	Σ	
04	PLASTOVÉ FASÁDNÍ OKNO JEDNOKŘÍDLÉ, OTVÍRAVÉ A SKLOPNÉ DOVNITŘ, SE ZAJIŠTĚNÍM VE VENTILAČNÍ POLOZE	 <p>STAVEBNÍ OTVOR: 1200x900mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> - KOEFICIENT TEPELNÉ PROSTUPNOSTI max 1,8W/m²K (pro celé okno jako komplet) - Barevné provedení: barva bílá - Zasklení izolačním dvojsklem, čirým - Kování: jednopákové, celoobvodové - Klika: čtyřpolohová, bílá, poloha klíček ve spodní třetině okna 	-	1	1	<p><u>SOUČÁSTÍ DODÁVKY OKNA JSOU</u> EXT.PARAPET - Poplastovaný plech nebo Titanzinek barva tmavě šedá (RAL 7005) viz. Klempířské výrobky</p> <p>INT.PARAPET - DTD nebo MDF deska s nosem bílá, laminovaná, boční ukončení - bílá umělohmotná boční krytka viz. Truhlářské výrobky</p> <p>OSAZENÍ: OBVODOVÁ STĚNA ZDĚNÁ - V LÍCI ZDIVA</p>
05	PLASTOVÉ FASÁDNÍ OKNO JEDNOKŘÍDLÉ, OTVÍRAVÉ A SKLOPNÉ DOVNITŘ, SE ZAJIŠTĚNÍM VE VENTILAČNÍ POLOZE	 <p>STAVEBNÍ OTVOR: 680x1500mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> - KOEFICIENT TEPELNÉ PROSTUPNOSTI max 1,8W/m²K (pro celé okno jako komplet) - Barevné provedení: barva bílá - Zasklení izolačním dvojsklem, čirým - Kování: jednopákové, celoobvodové - Klika: čtyřpolohová, bílá, poloha klíček ve spodní třetině okna 	-	2	2	<p><u>SOUČÁSTÍ DODÁVKY OKNA JSOU</u> EXT.PARAPET - Poplastovaný plech nebo Titanzinek barva tmavě šedá (RAL 7005) viz. Klempířské výrobky</p> <p>INT.PARAPET - DTD nebo MDF deska s nosem bílá, laminovaná, boční ukončení - bílá umělohmotná boční krytka viz. Truhlářské výrobky</p> <p>OSAZENÍ: OBVODOVÁ STĚNA ZDĚNÁ - V LÍCI ZDIVA</p>

ROZMĚRY PRVKŮ A VELIKOSTI OTVORŮ DODAVATEL OKEN OVĚŘÍ NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉHO STAVU PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ NA SUBDODÁVCE! SCHEMATA JSOU KRESLENA JAKO POHLED Z EXTERIÉRU. TATO DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ ANI DÍLENSKOU DOKUMENTACI, KONSTRUKCE A MATERIÁLY BUDOU ODSOUHLASENY NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO VZORKU!