

POZNÁMKA

- SCHEMATA ZOBRAZUJÍ POHLED Z EXTERIÉRU (OTVÍRAVOST SMĚREM OD SEBE) !
- KONKRÉTNÍ VÝROBCE A PŘESNÝ TYP OKEN A KOVÁNÍ BUDE ZVOLEN PŘI VÝBĚRU ZHOTOVITELE STAVBY NA ZÁKLADĚ VZORKŮ A ODSOUHLASEN PROJEKTANTEM STAVBY A INVESTOREM !
- ROZŠÍŘOVACÍ PROFILY MAJÍ V TABULCE UVEDENU JIŽ VÝROBNÍ ŠÍŘKU
- VEŠKERÁ OKNA BUDOU SPLŇOVAT DOPORUČENÉ HODNOTY SOUČiniteLE PROSTUPU TEPLA DLE ČSN 73 0540-2
- VEŠKERÁ OKNA BUDOU SPLŇOVAT POŽADAVEK NA NEJNIŽŠÍ VNITŘNÍ POVRCHOVOU TEPLOTU KONSTRUKCE DLE ČSN 73 0540-2
- V KAŽDÉ MÍSTNOSTI BUDE OSAZENO NEJMÉNĚ JEDNO OKNO S CELOOBVODOVÝM KOVÁNÍM (+ MIKROVENTILACE - ČTVRTÁ POLOHA KLIKY)
- VŠECHNA OKNA BUDOU NAVRŽENA VČETNĚ VŠECH DETAILŮ NAPOJENÍ
- OKNA BUDE MOŽNÉ OŠETŘOVAT BĚŽNÝMI ČISTÍCÍMI PROSTŘEDKY
- DŘEVĚNÉ PRVKY BUDOU IMPREGNOVÁNY OCHRANNÝM PROSTŘEDKEM PROTI BIOLOGICKÝM ŠKŮDCŮM
- OCELOVÉ KONSTRUKCE BUDOU OPATŘENY ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM
- UVEDENÉ ODKAZY JE NUTNO CHÁPAT JAKO ORIENTAČNÍ
- DVEŘE BUDOU SPLŇOVAT POŽADAVKY VYHLÁŠKY č. 398/2009 Sb.

	BEZPEČNOSTNÍ SKLO TYPU VSG
	FIXNÍ ZASKLENÍ
	KŘÍDLO ODSUVNÉ
	KŘÍDLO OTVÍRAVĚ-SKLOPNÉ
	KŘÍDLO SKLOPNÉ
	KŘÍDLO OTVÍRAVÉ

AKCE:

STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ STAVBY

Na Hradčanech 592

na p.č. 533 k.ú. Roudnice nad Labem [741647],
Na Hradčanech č.p. 592, 413 01 Roudnice nad Labem, Česko

INVESTOR:

Humanitární sdružení Perspektiva, z.s.
Havlíčkova 276, 413 01 Roudnice nad Labem

ZPRACOVATEL PD:

LFplan s.r.o.
Libušina 897
413 01 Roudnice nad Labem
+420 725 516 769
fidler@lfplan.cz

PARE Č.:

VYPRACOVAL

Ing. Lukáš FIDLER

STUPEŇ PD:

DOKUMENTACE PRO
ZMĚNU STAVBY PŘED DOKONČENÍM

DATUM:

06/2024

ČÁST:

D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A
STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

MĚŘITKO:

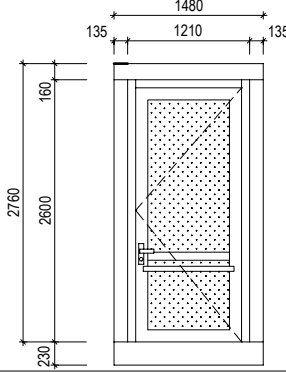
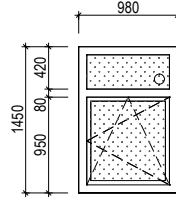
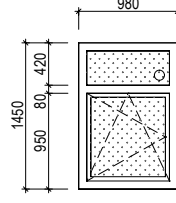
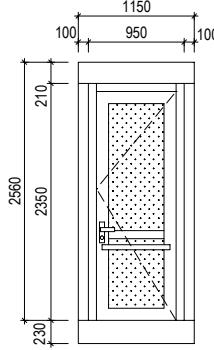
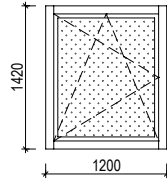
-1:75

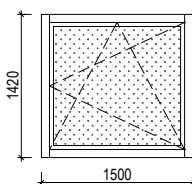
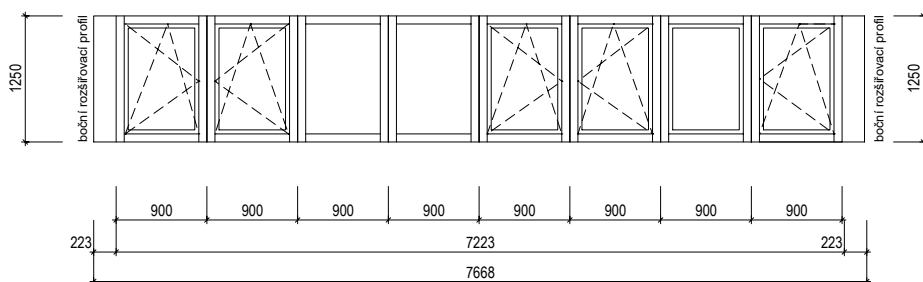
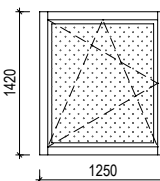
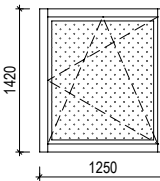
VÝKRES:

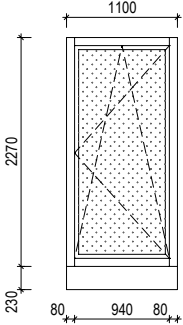
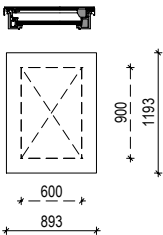
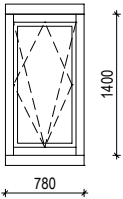
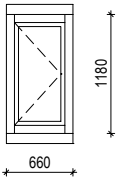
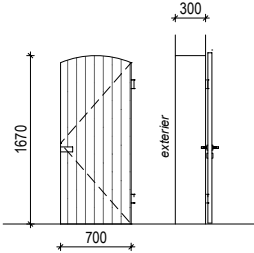
TABULKA OKEN

VÝKRES Č.:

b.20

OZNAČENÍ	POPIS A SCHEMATICKÝ NÁKRES VÝROBKU	orientace otevíravé části	ROZMĚR [mm]			SPECIFIKACE				POZNÁMKA	MNOŽSTVÍ [ks]					CELKEM
			šířka	výška	rozšiřovací profil	zasklení / výplň	kování	barva	povrchová úprava		-	1.NP	2.NP	-	STŘECHA	
001	<p>VSTUPNÍ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ</p> <p>křídlo otevíravé, prosklené madlo pro imobilní osoby</p> <p>dřevěné profily z vícevrstvých dřevěných lepených hranolů stavební hloubka rámu 78 mm</p> <p>zasklení izolačním trojsklem s hlubokým uložením skla sklo s bezpečnostní folií</p> <p>bezpečnostní kování elektromechanický zámek</p> <p>světlá průchozí šířka min. 950 mm nízký bezbariérový hliníkový práh</p> 	L	1480	2760	spodní 230, horní 160, boční 135	čiré izolační trojsklo bezpečnostní sklo typu VSG	2-dílné závěsy, kování klika-klika tříbodový hákový zámek	světle hnědá	lazura, přirozený vzhled dřeva příslušenství přírodní hliník, elox, stříbrná		-	1	-	-	-	1
002	<p>OKNO S OTEVÍRAVÝM KŘÍDLEM A FIX ČÁSTÍ</p> <p>spodní křídlo otevíravé - sklopné horní křídlo fixní</p> <p>dřevěné profily z vícevrstvých dřevěných lepených hranolů stavební hloubka rámu 78 mm</p> <p>zasklení izolačním trojsklem s hlubokým uložením skla středové a dorazové těsnění sklo s bezpečnostní folií</p> <p>součinitel prostupu tepla $U_w=0,83 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> 	L	980	1450	-	čiré izolační trojsklo bezpečnostní sklo typu VSG	celobvodové bezpečnostní kování mikroventilace	světle hnědá	lazura, přirozený vzhled dřeva příslušenství přírodní hliník, elox, stříbrná			1	-	-	-	1
003	<p>OKNO S OTEVÍRAVÝM KŘÍDLEM A FIX ČÁSTÍ</p> <p>spodní křídlo otevíravé - sklopné horní křídlo fixní</p> <p>dřevěné profily z vícevrstvých dřevěných lepených hranolů stavební hloubka rámu 78 mm</p> <p>zasklení izolačním trojsklem s hlubokým uložením skla středové a dorazové těsnění sklo s bezpečnostní folií</p> <p>součinitel prostupu tepla $U_w=0,83 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> 	P	980	1450	-	čiré izolační trojsklo bezpečnostní sklo typu VSG	celobvodové bezpečnostní kování mikroventilace	světle hnědá	lazura, přirozený vzhled dřeva příslušenství přírodní hliník, elox, stříbrná			1	-	-	-	1
004	<p>VSTUPNÍ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ</p> <p>křídlo otevíravé, prosklené madlo pro imobilní osoby</p> <p>dřevěné profily z vícevrstvých dřevěných lepených hranolů stavební hloubka rámu 78 mm</p> <p>zasklení izolačním trojsklem s hlubokým uložením skla sklo s bezpečnostní folií</p> <p>bezpečnostní kování</p> <p>světla průchozí šířka min. 800 mm nízký bezbariérový hliníkový práh</p> 	L	1150	2560	spodní 250	čiré izolační trojsklo bezpečnostní sklo typu VSG	2-dílné závěsy, kování klika-klika tříbodový hákový zámek	světle hnědá	lazura, přirozený vzhled dřeva příslušenství přírodní hliník, elox, stříbrná			1	-	-	-	1
005	<p>OKNO S OTEVÍRAVĚ - SKLOPNÉ</p> <p>dřevěné profily z vícevrstvých dřevěných lepených hranolů stavební hloubka rámu 78 mm</p> <p>zasklení izolačním trojsklem s hlubokým uložením skla středové a dorazové těsnění sklo s bezpečnostní folií</p> <p>součinitel prostupu tepla $U_w=0,83 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> 	P	1200	1420	-	čiré izolační trojsklo bezpečnostní sklo typu VSG	celobvodové bezpečnostní kování mikroventilace	světle hnědá	lazura, přirozený vzhled dřeva příslušenství přírodní hliník, elox, stříbrná			-	1	-	-	1

OZNAČENÍ	POPIS A SCHEMATICKÝ NÁKRES VÝROBKU	orientace otevíravé části	ROZMĚR [mm]			SPECIFIKACE				POZNÁMKA	MNOŽSTVÍ [ks]					CELKEM
			šířka	výška	rozšiřovací profil	zasklení / výplň	kování	barva	povrchová úprava		-	1.NP	2.NP	-	STŘECHA	
006	<p>OKNO S OTEVÍRAVĚ - SKLOPNÉ</p> <p>dřevěné profily z vícevrstvých dřevěných lepených hranolů stavební hloubka rámu 78 mm</p> <p>zasklení izolačním trojsklem s hlubokým uložením skla středové a dorazové těsnění sklo s bezpečnostní folií</p> <p>součinitel prostupu tepla Uw=0,83 W/m²K</p> 	L	1500	1420	-	čiré izolační trojsklo bezpečnostní sklo typu VSG	celoobvodové bezpečnostní kování mikroventilace	světle hnědá	lazura, přirozený vzhled dřeva příslušenství přírodní hliník, elox, stříbrná		-	-	1	-	1	
007	<p>SOUSTAVA OKEN OKNA OTEVÍRAVĚ - SKLOPNÁ + PEVNĚ ZASKLENÁ - viz schema</p> <p>dřevěné profily z vícevrstvých dřevěných lepených hranolů stavební hloubka rámu 78 mm</p> <p>zasklení izolačním trojsklem s hlubokým uložením skla středové a dorazové těsnění sklo s bezpečnostní folií</p> <p>součinitel prostupu tepla Uw=0,83 W/m²K</p> 		7668	1250	2x boční 223	čiré izolační trojsklo bezpečnostní sklo typu VSG	celoobvodové bezpečnostní kování mikroventilace	světle hnědá	lazura, přirozený vzhled dřeva příslušenství přírodní hliník, elox, stříbrná		-	1	-	-	1	
008	<p>OKNO S OTEVÍRAVĚ - SKLOPNÉ</p> <p>dřevěné profily z vícevrstvých dřevěných lepených hranolů stavební hloubka rámu 78 mm</p> <p>zasklení izolačním trojsklem s hlubokým uložením skla středové a dorazové těsnění sklo s bezpečnostní folií</p> <p>součinitel prostupu tepla Uw=0,83 W/m²K</p> 	P	1250	1420	-	čiré izolační trojsklo bezpečnostní sklo typu VSG	celoobvodové bezpečnostní kování mikroventilace	světle hnědá	lazura, přirozený vzhled dřeva příslušenství přírodní hliník, elox, stříbrná		-	1	-	-	1	
009	<p>OKNO S OTEVÍRAVĚ - SKLOPNÉ</p> <p>dřevěné profily z vícevrstvých dřevěných lepených hranolů stavební hloubka rámu 78 mm</p> <p>zasklení izolačním trojsklem s hlubokým uložením skla středové a dorazové těsnění sklo s bezpečnostní folií</p> <p>součinitel prostupu tepla Uw=0,83 W/m²K</p> 	L	1250	1420	-	čiré izolační trojsklo bezpečnostní sklo typu VSG	celoobvodové bezpečnostní kování mikroventilace	světle hnědá	lazura, přirozený vzhled dřeva příslušenství přírodní hliník, elox, stříbrná		-	1	-	-	1	

OZNAČENÍ	POPIS A SCHEMATICKÝ NÁKRES VÝROBKU	orientace otevíravé části	ROZMĚR [mm]			SPECIFIKACE				POZNÁMKA	MNOŽSTVÍ [ks]					CELKEM
			šířka	výška	rozšiřovací profil	zasklení / výplň	kování	barva	povrchová úprava		-	1.NP	2.NP	-	STŘECHA	
O10	<p>FRANCOUZSKÉ OKNO JEDNOKŘÍDLÉ</p> <p>křídlo otevíravě-sklopné</p> <p>dřevěné profily z vícevrstvých dřevěných lepených hranolů stavební hloubka rámu 78 mm</p> <p>zasklení izolačním trojsklem s hlubokým uložením skla středové a dorazové těsnění sklo s bezpečnostní folií</p> <p>součinitel prostupu tepla $U_w=0,83 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> 	L	1100	2270	spodní 230	čiré izolační trojsklo bezpečnostní sklo typu VSG	celoobvodové bezpečnostní kování mikroventilace	světle hnědá	lazura, přirozený vzhled dřeva příslušnoství přírodní hliník, elox, sítřibná		-	-	1	-	-	1
O11	<p>STŘEŠNÍ SVĚTLÍK - EL. OVLÁDÁNÍ</p> <p>velikost montážního otvoru 600/900 mm vnější rozměr rámu 1193 x 893 mm el. pohon pro otevírání vnitřní zatemňující roleta s el.pohonem zvedací rám</p> <p>součinitel prostupu tepla $U_w=0,60 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> 	-	900	600	-	čiré izolační trojsklo ploché zasklení	el. ovládání					-	3	-	-	3
O12	<p>STŘEŠNÍ OKNO - VÝKLOPNĚ KYVNÉ</p> <p>rozměr 780/1400 mm lemování do profilované střešní krytiny vnitřní úprava bílý lak, bezúdržbová úprava + venkovní zatemňující roleta s el. pohonem</p> <p>součinitel prostupu tepla $U_w=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> 	-	780	1400	-	čiré izolační trojsklo	-	vnitřní úprava bílý lak	oplechování - lakovaný hliník			-	-	-	4	4
O13	<p>STŘEŠNÍ VÝLEZ</p> <p>rozměr 660 x 1180 mm lemování do profilované střešní krytiny vnitřní úprava bílý lak, bezúdržbová úprava ovládání klikou v boční části okna uprostřed pojistka proti nechtěnému zavření</p> <p>součinitel prostupu tepla $U_w=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> 	-	660	1180	-	čiré izolační trojsklo	-	vnitřní úprava bílý lak	oplechování - lakovaný hliník			-	-	-	1	1
O14	<p>DŘEVĚNÉ DVEŘE DO SKLÍPKŮ OTOČNÉ, š. 700 mm</p> <p>křídlo otočné, plné - svislé členění viz schema</p> <p>dřevěná, mořená prkna vrchní nátěr barevnou lazurou</p> <p>osazení na původní závěsné panty uzavírání na petlici s visacím zámkem</p> 	L	700	1670	-	plné z dřev. europrofilů	klika-klika, rozetové kování cylindrická vložka	dveřní křídlo lakované	kování matný nerez			1	-	-	-	1

[illegible]