

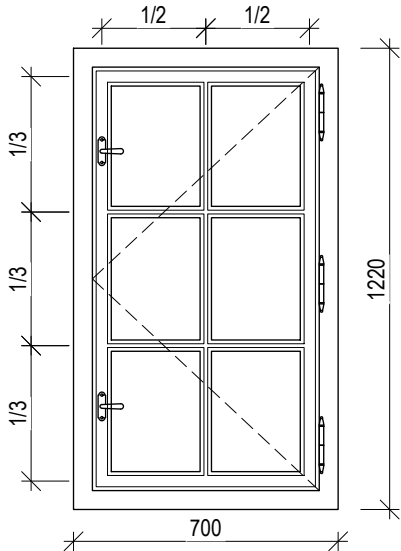
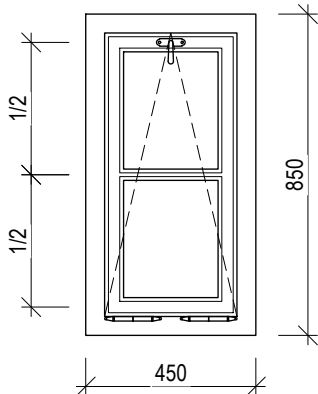
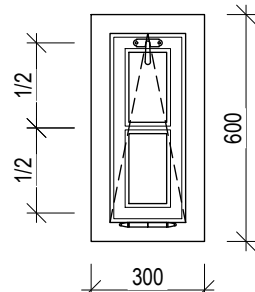


Poznámky:

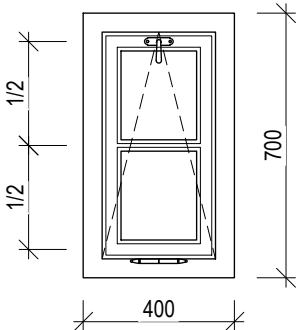
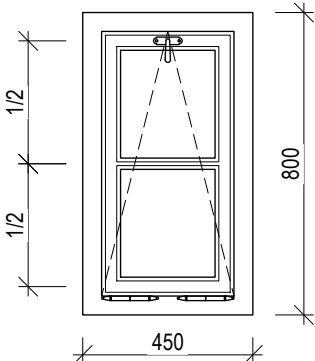
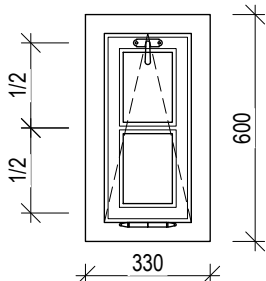
- Nejedná se o dílenskou ani výrobní dokumentaci
- výrobní dokumentace obsahující kótované detailní svislé a vodorovné řezy a pohledy, vyznačený způsob otevírání, osazení ve stěně, členění, popis materiálu, rozměrů, povrchové úpravy a použitého kování je nutné předložit orgánu státní památkové péče k samostatnému správnímu řízení.
- Výroba může být zahájena až po schválení dílenské dokumentace
- v případě potřeby (zejména u okenních výplní v kamenném ostění) doplnit spodní část rámu o měděnou okapničku

STUPEŇ		DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
NÁZEV AKCE			
Brána Matky Boží, ul. Matky Boží, Jihlava - Stavební úpravy interiéru			
ČÁST DOKUMENTACE			
D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
STAVEBNÍK		HIP	
 <div>Statutární město Jihlava Masarykovo náměstí 97/1 586 01 Jihlava 1</div>		Ing. Pavel Veverka	
		PROJEKTANT	
		 <div>FAPAL s.r.o. Stará Mostecká 250/2 412 01 Litoměřice IČ 06083927</div>	
LOKALITA		ČÍSLO ZAKÁZKY	VYPRACOVAL
Věžní 4785/1, p.č. 2443, 2442/1 k.ú. Jihlava		047-2022	Fapal
DATUM PD	DATUM REVIZE	MĚŘÍTKO	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
2/2024	-	1:20	Ing. Jan Vinař (ČKAIT 0000769)
NÁZEV VÝKRESU		ČÍSLO PŘÍLOHY	ČÍSLO VÝKRESU
TABULKA OKEN		D.1.1.c	02
			PARÉ

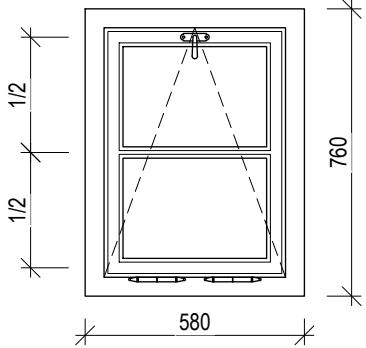
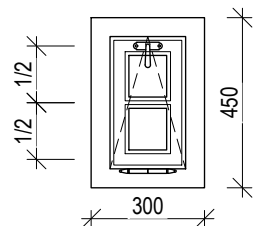
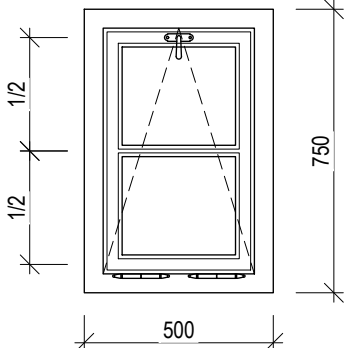
Brána Matky Boží, ul. Matky Boží, Jihlava - Stavební úpravy interiéru

Tabulka oken		D.1.1 architektonicko-stavební řešení	
číslo	název a schéma 1:20	rozměry Š x V počet ks	popis
O.02	<p>Okno otevíravé dovnitř (pohled z interiéru)</p> 	700 x 1220 mm 1 ks	<p><u>druh, konstrukce, otevírání, členění:</u> - jednoduché, jednokřídlé, otevíravé dovnitř, se svislou a dvěma vodorovnými příčkami (6 polí)</p> <p><u>zasklení:</u> jednoduché čiré</p> <p><u>materiál:</u> masivní dřevo</p> <p><u>kování:</u> 2x půloliva elegant, 3x zadlabávací závěs kovářská čern / černý antik, (odstín bude vyzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>povrch:</u> hnědý nátěr, odstín bude vyzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení</p> <p><u>poznámka:</u> nejedná se o výrobní dokumentaci; dodavatel přizpůsobí rozměry okna stavebnímu otvoru, který si zaměří na místě.</p>
O.03	<p>Okno dřevěné sklopné (pohled z interiéru)</p> 	450 x 850 mm 1 ks	<p><u>druh, konstrukce, otevírání, členění:</u> - jednoduché, jednokřídlé, sklopné dovnitř, s vodorovnou příčkou</p> <p><u>zasklení:</u> jednoduché čiré</p> <p><u>materiál:</u> masivní dřevo</p> <p><u>kování:</u> půloliva elegant, zadlabávací závěs kovářská čern / černý antik, (odstín bude vyzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>povrch:</u> hnědý nátěr (odstín bude vyzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>poznámka:</u> nejedná se o výrobní dokumentaci; dodavatel přizpůsobí rozměry okna stavebnímu otvoru, který si zaměří na místě.</p>
O.05	<p>Okno dřevěné sklopné (pohled z interiéru)</p> 	300 x 600 mm 1 ks	<p><u>druh, konstrukce, otevírání, členění:</u> - jednoduché, jednokřídlé, sklopné dovnitř, s vodorovnou příčkou</p> <p><u>zasklení:</u> jednoduché čiré</p> <p><u>materiál:</u> masivní dřevo</p> <p><u>kování:</u> půloliva elegant, zadlabávací závěs kovářská čern / černý antik, (odstín bude vyzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>povrch:</u> hnědý nátěr (odstín bude vyzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>poznámka:</u> nejedná se o výrobní dokumentaci; dodavatel přizpůsobí rozměry okna stavebnímu otvoru, který si zaměří na místě.</p>

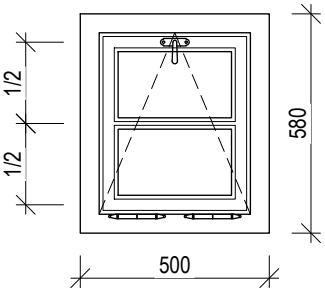
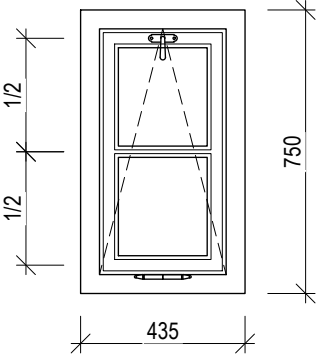
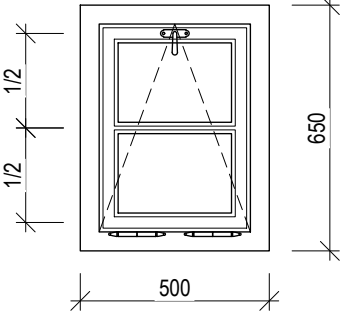
Brána Matky Boží, ul. Matky Boží, Jihlava - Stavební úpravy interiéru

Tabulka oken		D.1.1 architektonicko-stavební řešení	
číslo	název a schéma 1:20	rozměry Š x V počet ks	popis
O.06	<p>Okno dřevěné sklopné (pohled z interiéru)</p> 	400 x 700 mm 1 ks	<p><u>druh, konstrukce, otevírání, členění:</u> - jednoduché, jednokřídlé, sklopné dovnitř, s vodorovnou příčkou</p> <p><u>zasklení:</u> jednoduché čiré</p> <p><u>materiál:</u> masivní dřevo</p> <p><u>kování:</u> půloliva elegant, zadlabávací závěs kovářská čern / černý antik, (odstín bude vyvzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>povrch:</u> hnědý nátěr (odstín bude vyvzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>poznámka:</u> nejedná se o výrobní dokumentaci; dodavatel přizpůsobí rozměry okna stavebnímu otvoru, který si zaměří na místě.</p>
O.08	<p>Okno dřevěné sklopné (pohled z interiéru)</p> 	450 x 800 mm 1 ks	<p><u>druh, konstrukce, otevírání, členění:</u> - jednoduché, jednokřídlé, sklopné dovnitř, s vodorovnou příčkou</p> <p><u>zasklení:</u> jednoduché čiré</p> <p><u>materiál:</u> masivní dřevo</p> <p><u>kování:</u> půloliva elegant, zadlabávací závěs kovářská čern / černý antik, (odstín bude vyvzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>povrch:</u> hnědý nátěr (odstín bude vyvzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>poznámka:</u> nejedná se o výrobní dokumentaci; dodavatel přizpůsobí rozměry okna stavebnímu otvoru, který si zaměří na místě.</p>
O.09	<p>Okno dřevěné sklopné (pohled z interiéru)</p> 	330 x 600 mm 1 ks	<p><u>druh, konstrukce, otevírání, členění:</u> - jednoduché, jednokřídlé, sklopné dovnitř, s vodorovnou příčkou</p> <p><u>zasklení:</u> jednoduché čiré</p> <p><u>materiál:</u> masivní dřevo</p> <p><u>kování:</u> půloliva elegant, zadlabávací závěs kovářská čern / černý antik, (odstín bude vyvzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>povrch:</u> hnědý nátěr (odstín bude vyvzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>poznámka:</u> nejedná se o výrobní dokumentaci; dodavatel přizpůsobí rozměry okna stavebnímu otvoru, který si zaměří na místě.</p>

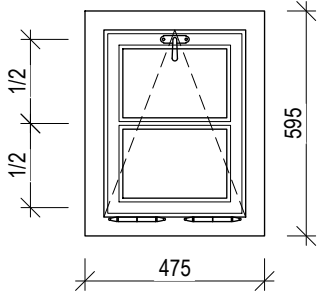
Brána Matky Boží, ul. Matky Boží, Jihlava - Stavební úpravy interiéru

Tabulka oken		D.1.1 architektonicko-stavební řešení	
číslo	název a schéma 1:20	rozměry Š x V počet ks	popis
O.10	<p>Okno dřevěné sklopné (pohled z interiéru)</p> 	580 x 760 mm 1 ks	<p><u>druh, konstrukce, otevírání, členění:</u> - jednoduché, jednokřídlé, sklopné dovnitř, s vodorovnou příčkou</p> <p><u>zasklení:</u> jednoduché čiré</p> <p><u>materiál:</u> masivní dřevo</p> <p><u>kování:</u> půlolliva elegant, zadlabávací závěs kovářská čern / černý antik, (odstín bude vyzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>povrch:</u> hnědý nátěr (odstín bude vyzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>poznámka:</u> nejedná se o výrobní dokumentaci; dodavatel přizpůsobí rozměry okna stavebnímu otvoru, který si zaměří na místě.</p>
O.11	<p>Okno dřevěné sklopné (pohled z interiéru)</p> 	300 x 450 mm 1 ks	<p><u>druh, konstrukce, otevírání, členění:</u> - jednoduché, jednokřídlé, sklopné dovnitř, s vodorovnou příčkou</p> <p><u>zasklení:</u> jednoduché čiré</p> <p><u>materiál:</u> masivní dřevo</p> <p><u>kování:</u> půlolliva elegant, zadlabávací závěs kovářská čern / černý antik, (odstín bude vyzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>povrch:</u> hnědý nátěr (odstín bude vyzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>poznámka:</u> nejedná se o výrobní dokumentaci; dodavatel přizpůsobí rozměry okna stavebnímu otvoru, který si zaměří na místě.</p>
O.12	<p>Okno dřevěné sklopné (pohled z interiéru)</p> 	500 x 750 mm 1 ks	<p><u>druh, konstrukce, otevírání, členění:</u> - jednoduché, jednokřídlé, sklopné dovnitř, s vodorovnou příčkou</p> <p><u>zasklení:</u> jednoduché čiré</p> <p><u>materiál:</u> masivní dřevo</p> <p><u>kování:</u> půlolliva elegant, zadlabávací závěs kovářská čern / černý antik, (odstín bude vyzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>povrch:</u> hnědý nátěr (odstín bude vyzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>poznámka:</u> nejedná se o výrobní dokumentaci; dodavatel přizpůsobí rozměry okna stavebnímu otvoru, který si zaměří na místě.</p>

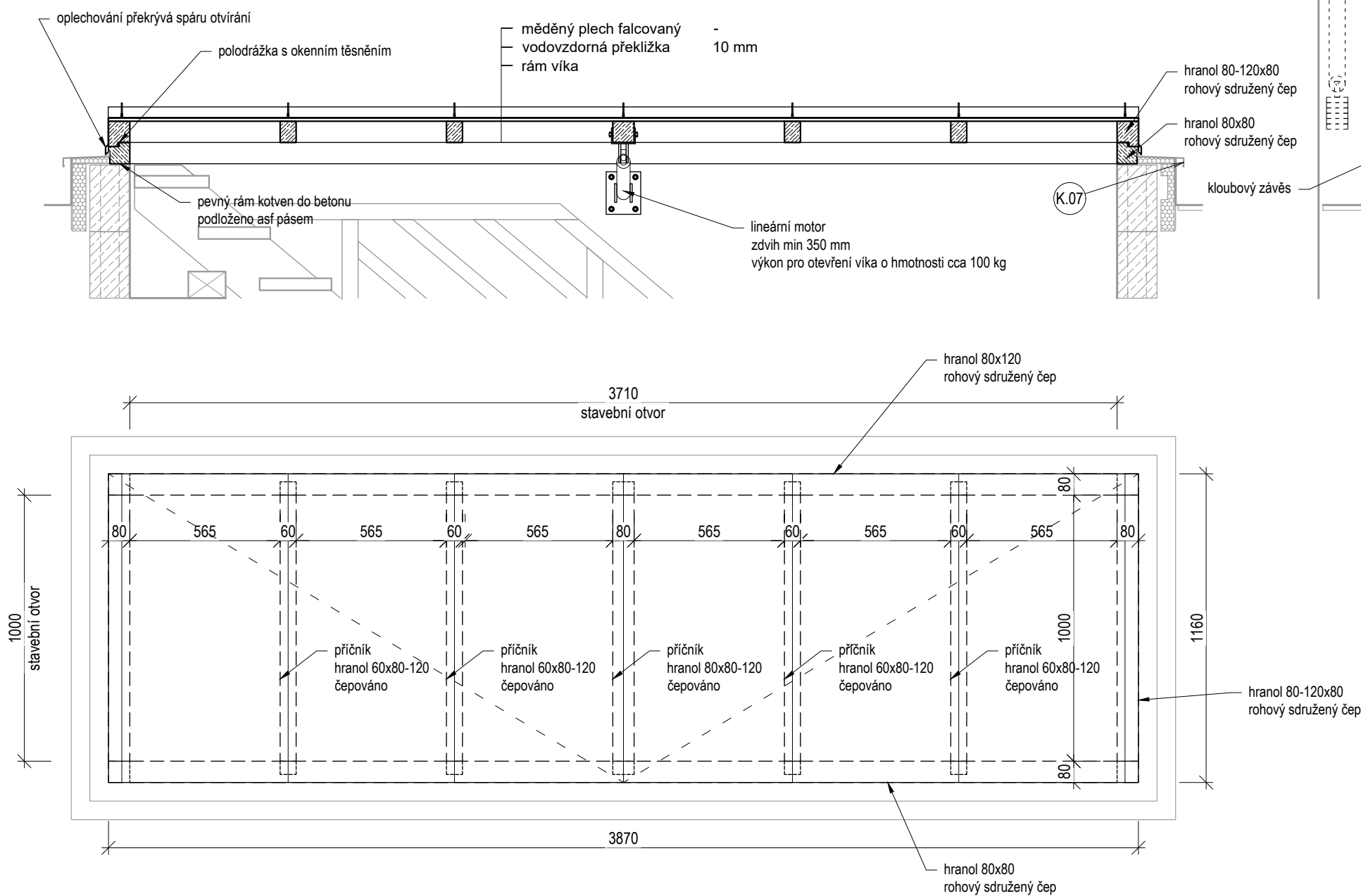
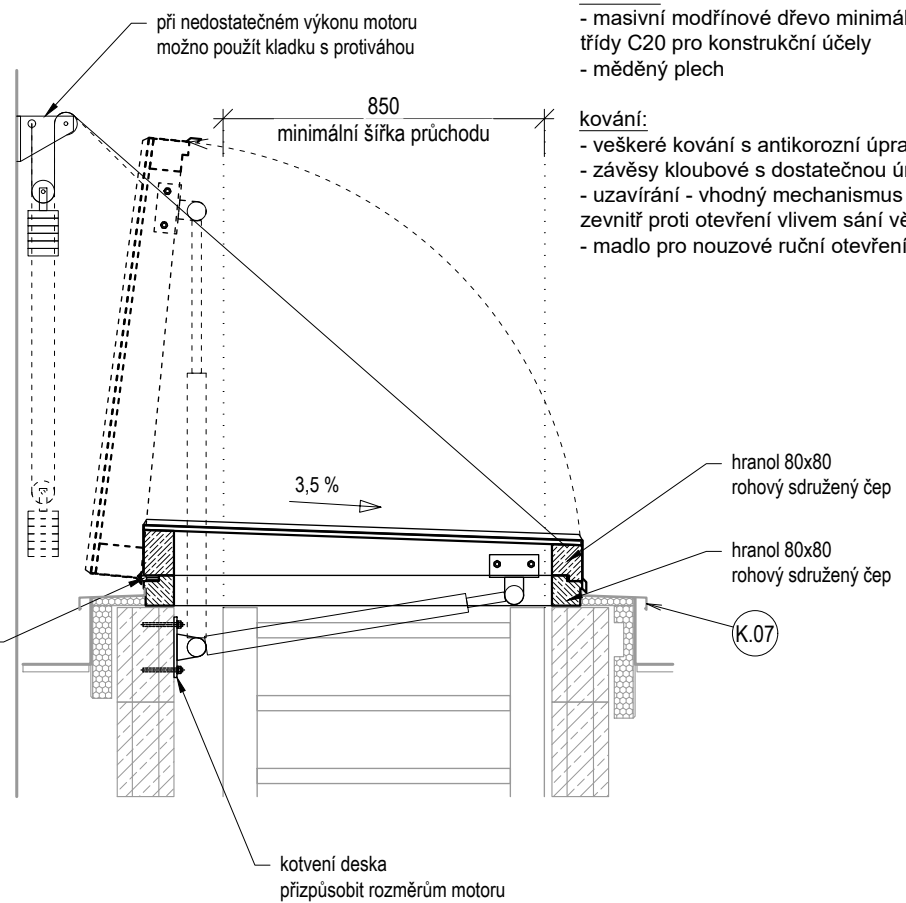
Brána Matky Boží, ul. Matky Boží, Jihlava - Stavební úpravy interiéru

Tabulka oken		D.1.1 architektonicko-stavební řešení	
číslo	název a schéma 1:20	rozměry Š x V počet ks	popis
O.13	<p>Okno dřevěné sklopné (pohled z interiéru)</p> 	500 x 580 mm 1 ks	<p><u>druh, konstrukce, otevírání, členění:</u> - jednoduché, jednokřídlé, sklopné dovnitř, s vodorovnou příčkou</p> <p><u>zasklení:</u> jednoduché čiré</p> <p><u>materiál:</u> masivní dřevo</p> <p><u>kování:</u> půlolliva elegant, zadlabávací závěs kovářská čern / černý antik, (odstín bude vyzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>povrch:</u> hnědý nátěr (odstín bude vyzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>poznámka:</u> nejedná se o výrobní dokumentaci; dodavatel přizpůsobí rozměry okna stavebnímu otvoru, který si zaměří na místě.</p>
O.14	<p>Okno dřevěné sklopné (pohled z interiéru)</p> 	435 x 750 mm 1 ks	<p><u>druh, konstrukce, otevírání, členění:</u> - jednoduché, jednokřídlé, sklopné dovnitř, s vodorovnou příčkou</p> <p><u>zasklení:</u> jednoduché čiré</p> <p><u>materiál:</u> masivní dřevo</p> <p><u>kování:</u> půlolliva elegant, zadlabávací závěs kovářská čern / černý antik, (odstín bude vyzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>povrch:</u> hnědý nátěr (odstín bude vyzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>poznámka:</u> nejedná se o výrobní dokumentaci; dodavatel přizpůsobí rozměry okna stavebnímu otvoru, který si zaměří na místě.</p>
O.15	<p>Okno dřevěné sklopné (pohled z interiéru)</p> 	500 x 650 mm 1 ks	<p><u>druh, konstrukce, otevírání, členění:</u> - jednoduché, jednokřídlé, sklopné dovnitř, s vodorovnou příčkou</p> <p><u>zasklení:</u> jednoduché čiré</p> <p><u>materiál:</u> masivní dřevo</p> <p><u>kování:</u> půlolliva elegant, zadlabávací závěs kovářská čern / černý antik, (odstín bude vyzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>povrch:</u> hnědý nátěr (odstín bude vyzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>poznámka:</u> nejedná se o výrobní dokumentaci; dodavatel přizpůsobí rozměry okna stavebnímu otvoru, který si zaměří na místě.</p>

Brána Matky Boží, ul. Matky Boží, Jihlava - Stavební úpravy interiéru

Tabulka oken		D.1.1 architektonicko-stavební řešení	
číslo	název a schéma 1:20	rozměry Š x V počet ks	popis
O.16	<p>Okno dřevěné sklopné (pohled z interiéru)</p> 	<p>475 x 595 mm 1 ks</p>	<p><u>druh, konstrukce, otevírání, členění:</u> - jednoduché, jednokřídlé, sklopné dovnitř, s vodorovnou příčkou</p> <p><u>zasklení:</u> jednoduché čiré</p> <p><u>materiál:</u> masivní dřevo</p> <p><u>kování:</u> půlolliva elegant, zadlabávací závěs kovářská čerň / černý antik, (odstín bude vyvzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>povrch:</u> hnědý nátěr (odstín bude vyvzorkován a předložen investorovi k odsouhlasení)</p> <p><u>poznámka:</u> nejedná se o výrobní dokumentaci; dodavatel přizpůsobí rozměry okna stavebnímu otvoru, který si zaměří na místě.</p>

Brána Matky Boží, ul. Matky Boží, Jihlava - Stavební úpravy interiéru

Tabulka oken		D.1.1 architektonicko-stavební řešení	
číslo	název a schéma 1:20	rozměry Š x V počet ks	popis
O.17	Poklop výstupu na terasu	3870 x 1160 mm 1 ks	<p><u>konstrukce, otevírání, členění:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- pevný dřevěný rám, rohové sdržené čepování přikotven k prostupu stropu.- Otvírávý rám (víko) sdržené rohové čepování + čepované příčnický, překryt vodovzdornou překližkou 10 mm. Povrch víka oplechován měděným plechem s falcováním. <p><u>materiál:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- masivní modřínové dřevo minimální pevnostní třídy C20 pro konstrukční účely- měděný plech <p><u>kování:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- veškeré kování s antikorozní úpravou- závěsy kloubové s dostatečnou únosností- uzavírání - vhodný mechanismus pro aretaci zevnitř proti otevření vlivem sání větru- madlo pro nouzové ruční otevření.
			<p>při nedostatečném výkonu motoru možno použít kladku s protiváhou</p> <p>850 minimální šířka průchodu</p> <p>3,5 %</p> <p>hranol 80-120x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>kloubový závěs</p> <p>kotvení deska přizpůsobit rozměrům motoru</p> <p>3710 stavební otvor</p> <p>hranol 80x120 rohový sdržený čep</p> <p>80 565 60 565 60 565 80 565 60 565 80</p> <p>1000 stavební otvor</p> <p>1160</p> <p>hranol 80-120x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>příčník hranol 60x80-120 čepováno</p> <p>příčník hranol 60x80-120 čepováno</p> <p>příčník hranol 80x80-120 čepováno</p> <p>příčník hranol 60x80-120 čepováno</p> <p>příčník hranol 60x80-120 čepováno</p> <p>3870</p> <p>oplechování překrývá spáru otírání</p> <p>polodrážka s okenním těsněním</p> <p>měděný plech falcovaný - vodovzdorná překližka 10 mm rám víka</p> <p>pevný rám kotven do betonu podloženo asf pásem</p> <p>lineární motor zdvih min 350 mm výkon pro otevření víka o hmotnosti cca 100 kg</p> <p>hranol 80-120x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>kloubový závěs</p> <p>kotvení deska přizpůsobit rozměrům motoru</p> <p>3,5 %</p> <p>850 minimální šířka průchodu</p> <p>při nedostatečném výkonu motoru možno použít kladku s protiváhou</p> <p>hranol 80-120x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>kloubový závěs</p> <p>kotvení deska přizpůsobit rozměrům motoru</p> <p>3,5 %</p> <p>850 minimální šířka průchodu</p> <p>při nedostatečném výkonu motoru možno použít kladku s protiváhou</p> <p>hranol 80-120x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>kloubový závěs</p> <p>kotvení deska přizpůsobit rozměrům motoru</p> <p>3,5 %</p> <p>850 minimální šířka průchodu</p> <p>při nedostatečném výkonu motoru možno použít kladku s protiváhou</p> <p>hranol 80-120x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>kloubový závěs</p> <p>kotvení deska přizpůsobit rozměrům motoru</p> <p>3,5 %</p> <p>850 minimální šířka průchodu</p> <p>při nedostatečném výkonu motoru možno použít kladku s protiváhou</p> <p>hranol 80-120x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>kloubový závěs</p> <p>kotvení deska přizpůsobit rozměrům motoru</p> <p>3,5 %</p> <p>850 minimální šířka průchodu</p> <p>při nedostatečném výkonu motoru možno použít kladku s protiváhou</p> <p>hranol 80-120x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>kloubový závěs</p> <p>kotvení deska přizpůsobit rozměrům motoru</p> <p>3,5 %</p> <p>850 minimální šířka průchodu</p> <p>při nedostatečném výkonu motoru možno použít kladku s protiváhou</p> <p>hranol 80-120x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>kloubový závěs</p> <p>kotvení deska přizpůsobit rozměrům motoru</p> <p>3,5 %</p> <p>850 minimální šířka průchodu</p> <p>při nedostatečném výkonu motoru možno použít kladku s protiváhou</p> <p>hranol 80-120x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>kloubový závěs</p> <p>kotvení deska přizpůsobit rozměrům motoru</p> <p>3,5 %</p> <p>850 minimální šířka průchodu</p> <p>při nedostatečném výkonu motoru možno použít kladku s protiváhou</p> <p>hranol 80-120x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>kloubový závěs</p> <p>kotvení deska přizpůsobit rozměrům motoru</p> <p>3,5 %</p> <p>850 minimální šířka průchodu</p> <p>při nedostatečném výkonu motoru možno použít kladku s protiváhou</p> <p>hranol 80-120x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>kloubový závěs</p> <p>kotvení deska přizpůsobit rozměrům motoru</p> <p>3,5 %</p> <p>850 minimální šířka průchodu</p> <p>při nedostatečném výkonu motoru možno použít kladku s protiváhou</p> <p>hranol 80-120x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>kloubový závěs</p> <p>kotvení deska přizpůsobit rozměrům motoru</p> <p>3,5 %</p> <p>850 minimální šířka průchodu</p> <p>při nedostatečném výkonu motoru možno použít kladku s protiváhou</p> <p>hranol 80-120x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>kloubový závěs</p> <p>kotvení deska přizpůsobit rozměrům motoru</p> <p>3,5 %</p> <p>850 minimální šířka průchodu</p> <p>při nedostatečném výkonu motoru možno použít kladku s protiváhou</p> <p>hranol 80-120x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>kloubový závěs</p> <p>kotvení deska přizpůsobit rozměrům motoru</p> <p>3,5 %</p> <p>850 minimální šířka průchodu</p> <p>při nedostatečném výkonu motoru možno použít kladku s protiváhou</p> <p>hranol 80-120x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>kloubový závěs</p> <p>kotvení deska přizpůsobit rozměrům motoru</p> <p>3,5 %</p> <p>850 minimální šířka průchodu</p> <p>při nedostatečném výkonu motoru možno použít kladku s protiváhou</p> <p>hranol 80-120x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>kloubový závěs</p> <p>kotvení deska přizpůsobit rozměrům motoru</p> <p>3,5 %</p> <p>850 minimální šířka průchodu</p> <p>při nedostatečném výkonu motoru možno použít kladku s protiváhou</p> <p>hranol 80-120x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>hranol 80x80 rohový sdržený čep</p> <p>kloubový závěs</p> <p>kotvení deska přizpůsobit rozměrům motoru</p> <p>3,5 %</p> <p>850 minimální šířka průchodu</p> <p>při nedostatečném výkonu motoru možno použít k</p>