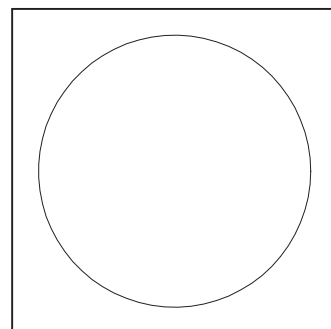


INVESTOR Město Kroměříž Velké náměstí 115/1 767 01 Kroměříž tel: +420 573 321 111 email: podatelna@mesto-kromeriz.cz	PROJEKTANT ČÁSTI
---	------------------



2					
1					
0	12/2022	PRVNÍ VÝTISK	Petr Málek	Petr Málek	Ing. František Mandovec
č.	DATUM	POPIS	NAVRHL	ZPRACOVAL	KONTROLOVAL
REVIZE					

STAVBA	VELKÉ NÁMĚSTÍ Č.P. 33 - REKONSTRUKCE BUDOVY, SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY par.č. st.259/1, parc.č. 33, k.ú. Kroměříž D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.1 - DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ VÝPIS OKEN			ARTTENDR® ARTENDR s.r.o. Nádražní 67 281 51 Velký Osek tel: +420 605 283 808 email: info@artendr.cz	
MÍSTO STAVBY					
ČÁST PROJEKTU					
DÍL PROJEKTU					
PROFESE				POČET A4	
OBJEKT				STUPEŇ	DSP/DPS
DRUH VÝKRESU				SOUBOR	
MĚŘÍTKO	ČÍSLO KOPIE	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	ČÍSLO DOKUMENTU		REVIZE
		---	D11 - C1		0

Obecný popis						Křídlo a rám					Parapet, oplechování oken					Poznámka
Označení	Počet	Stavební otvor [mm]		Otevírání	Požární odolnost	Popis	Materiál	Povrchová úprava	Zasklení	Doplňky	Vnější		Vnitřní		Doplňky	
												Povrchová úprava		Povrchová úprava		
		šířka	výška													
O1	15	1200	1800	otevíravé	-	Dřevěné otevíravé, dvojité a špaletové okno o 2 svislých a 3 vodorovných polích. Repase okna - viz text.	Dřevěné - dubový masiv	Povrch přimořit na odstín tabák - RAL 3564, první vrstva napouštěcí nátěr, druhá vrstva dvouvrstvý syntetický lak	výměna stávajících skel za izolační dvojsklo	-	stávající Cu parapet	-	dřevěný parapet	RAL 3564	-	Skutečné rozměry orvoru je nutné doměřit na stavbě!
O2	8	900	1800	otevíravé	-	Dřevěné otevíravé a zdvojené okno o 2 svislých a 3 vodorovných polích. Repase okna - viz text.	Dřevěné - dubový masiv	Povrch přimořit na odstín tabák - RAL 3564, první vrstva napouštěcí nátěr, druhá vrstva dvouvrstvý syntetický lak	výměna stávajících skel za izolační dvojsklo	-	stávající Cu parapet	-	dřevěný parapet	RAL 3564	-	Skutečné rozměry orvoru je nutné doměřit na stavbě!
O3	4	1800	1800	otevíravé	-	Dřevěné otevíravé a zdvojené okno o 4 svislých a 3 vodorovných polích. Repase okna - viz text.	Dřevěné - dubový masiv	Povrch přimořit na odstín tabák - RAL 3564, první vrstva napouštěcí nátěr, druhá vrstva dvouvrstvý syntetický lak	výměna stávajících skel za izolační dvojsklo	-	stávající Cu parapet	-	dřevěný parapet	RAL 3564	-	Skutečné rozměry orvoru je nutné doměřit na stavbě!

Obecný popis					Křídlo a rám					Parapet, oplechování oken					Poznámka	
Označení	Počet	Stavební otvor [mm]		Otevírání	Požární odolnost		Materiál	Povrchová úprava	Zasklení	Doplňky	Vnější		Vnitřní			Doplňky
		šířka	výška								Povrchová úprava		Povrchová úprava			
						Popis						Popis		Popis		
Q4	14	1200	2100	otevíravé	-	Dřevěné otevíravé, dvojité a špaletové okno o 2 svislých a 3 vodorovných polích. Horní pole je provedeno jako samostatné (2 svislé a 1 vodorovné pole) Repase okna - viz text.	Dřevěné - dubový masiv	Povrch přimořit na odstín tabák - RAL 3564, první vrstva napouštěcí nátěr, druhá vrstva dvouvrstvý syntetický lak	výměna stávajících skel za izolační dvojsklo	-	stávající Cu parapet	-	dřevěný parapet	RAL 3564	-	Skutečné rozměry orvoru je nutné doměřit na stavbě!

Obecné poznámky:

- 1) Před zahájením výroby je nutno všechny rozměry ověřit in-situ.
- 2) U veškerých výrobků a materiálů je nutno dodržet související platnou legislativu (zákony, vyhlášky, nařízení vlády), normové hodnoty a splnit závazná stanoviska dotčených orgánů státní správy související s výrobkem či materiálem a jeho návazností na okolní konstrukce či provoz.
- 3) U výrobků s požadavky z hlediska požárně bezpečnostního řešení dodavatel zajistí předložení příslušných certifikátů ke všem částem výrobku.
- 4) Tam, kde to vyhláška 398/2009 Sb. předepisuje, budou výplně otvorů se zasklením na skle kontrastně označeny oproti pozadí způsobem odpovídajícím požadavkům vyhlášky, kování bude provedeno ve výškách předepsaných vyhláškou.
- 5) Kotvení, spojování a profily výplní otvorů budou nadimenzovány tak, aby odolaly klimatickým a dalším zatížením vyskytujícím se v konkrétním umístění výplně otvoru. Kotvení výplní otvorů musí umožnit pohyby při dotvarování konstrukcí (např. průhyby stropů).
- 6) Vzniklé nejasnosti a rozpory je nutno v předstihu konzultovat s projektantem.
- 7) Připojovací spáry výplní otvorů musí být provedeny jako těsné a neprůvzdušné - opatření je součástí dodávky.
- 8) Stávající dřevěná okna budou odborně obnovena (repasována) - chybějící části budou doplněny, případně zcela dožilé prvky budou nahrazeny kopiemi a nově povrchově ošetřeny. Povrch bude příměřen na odstín tabák - RAL 3564, první vrstva napouštěcí nátěr, druhá vrstva dvouvrstvý syntetický lak.

Stávající dřevěná okna (křídla) budou rozebrána, vyčištěna, chybějící části doplněny a opět sesazeny do stávající výplně. Okenní výplň bude také vyčištěna, chybějící části doplněny a nově povrchově ošetřeny. Ošetření povrchu viz výše.

Odstranění stávajícího nátěru bude provedeno dle technického postupu, který je podrobně popsán v technické zprávě.

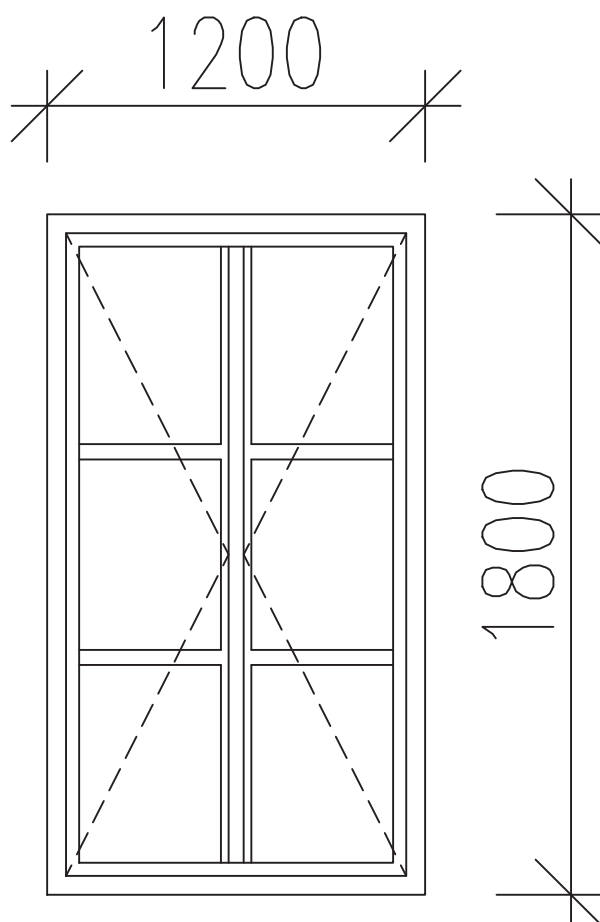
V rámci repase dřevěných oken dojde k výměně stávajících skel za izolační dvojsklo - čiré. Dále dojde k přidání těsnicí lišty k okenním křídům (těsnicí lišta ke zlepšení technických vlastností).

Při výměně stávajících skel za izolační dvojsklo je nutné zachovat příčníky a stejné členění oken (zafrézování izolačního dvojskla).

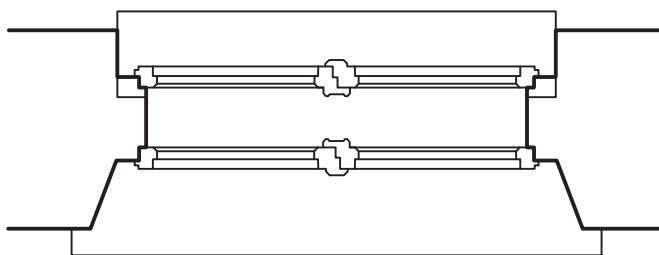
Náhrada dřevěných oken se nepředpokládá, okna jsou v dobrém stavu a předpokládá se pouze jejich obnova – repase.

- 9) Repase oken a konečná povrchová úprava bude konzultována s Národním památkovým ústavem.
- 10) Před zahájením prací předloží zhotovitel dílenskou dokumentaci a vzorek barevnosti + povrchové úpravy ke schválení hlavním architektem a národním památkovým ústavem. V dílenské dokumentaci zhotovitele bude proveden řez příčnickem a bude provedeno schválení hlavním architektem a národním památkovým ústavem

VNĚJŠÍ POHLED

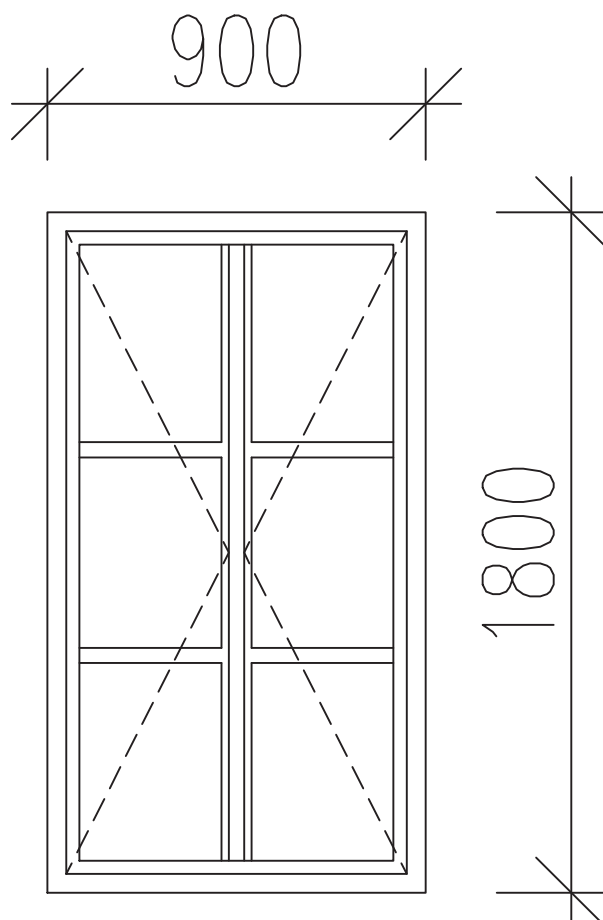


PŮDORYS

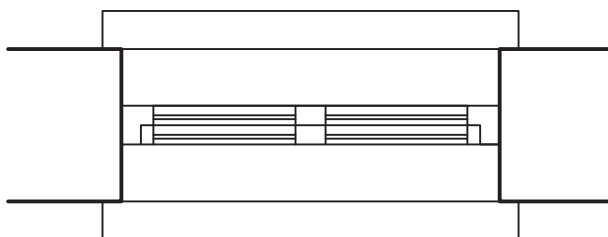


SKICA OKNA O1

VNĚJŠÍ POHLED

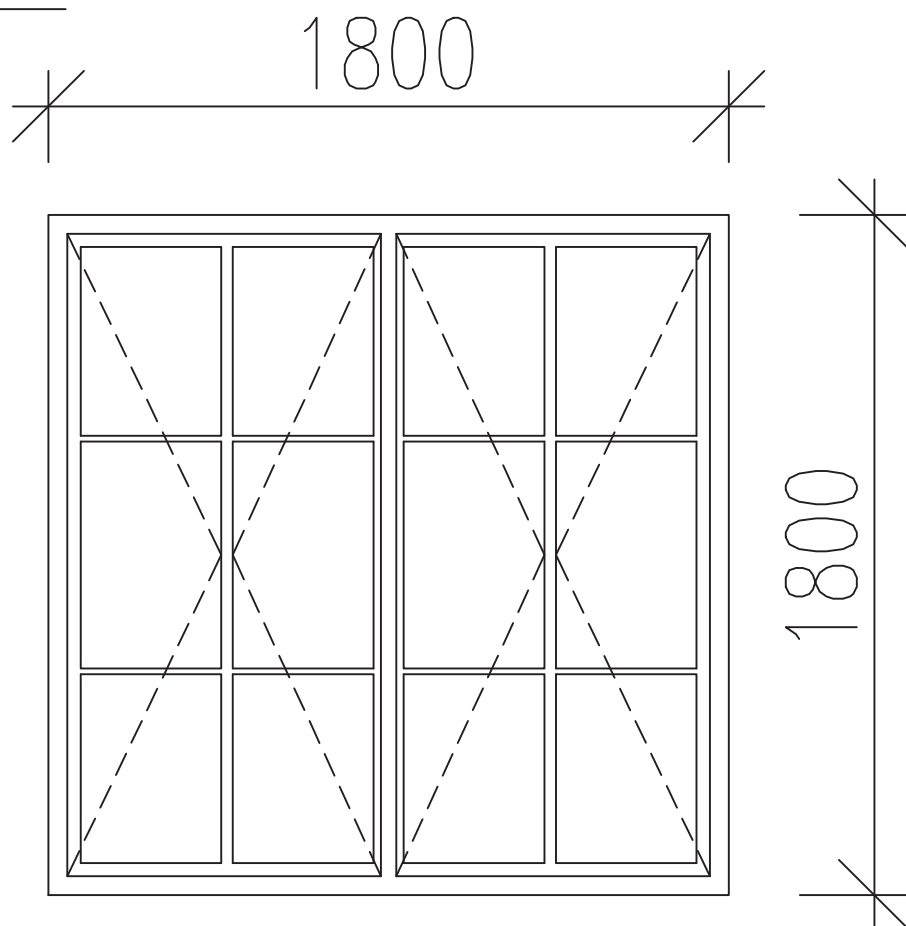


PŮDORYS

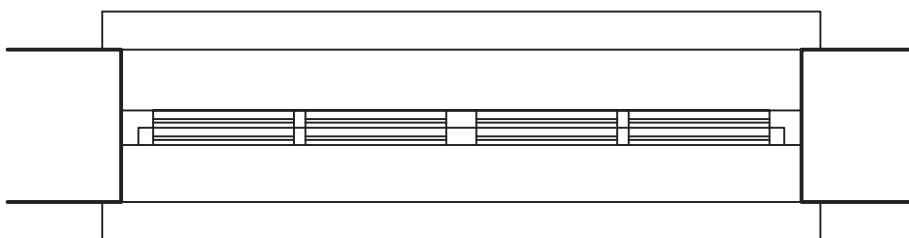


SKICA OKNA O2

VNĚJŠÍ POHLED

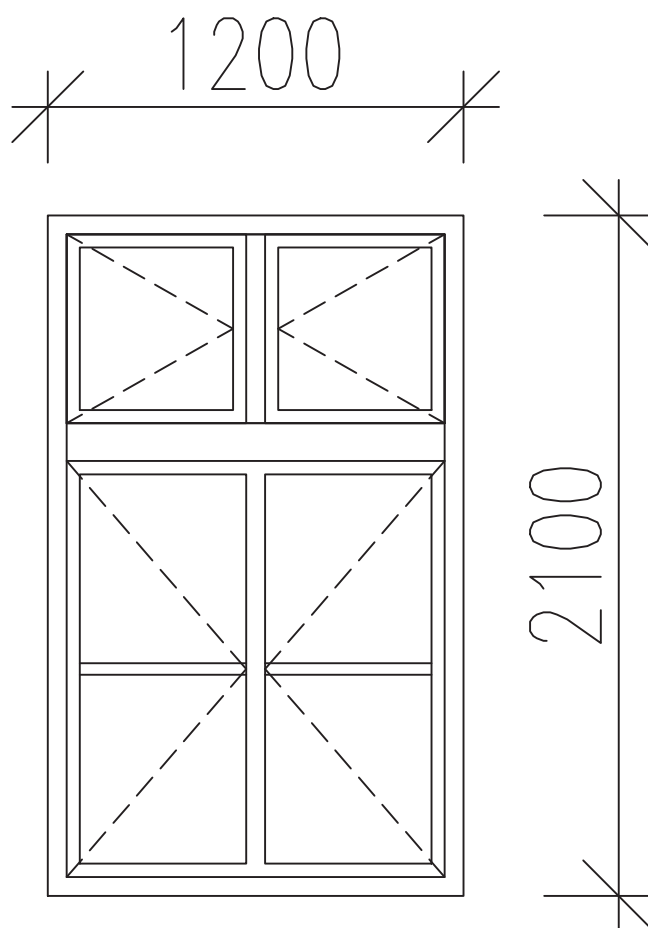


PŮDORYS

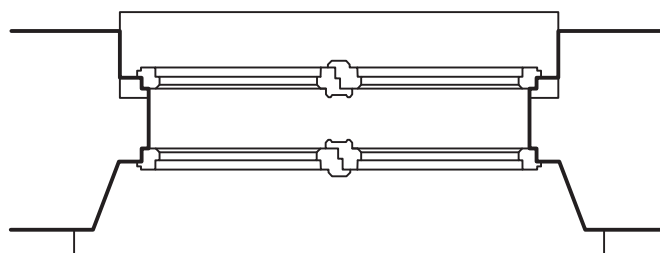


SKICA OKNA O3

VNĚJŠÍ POHLED



PŮDORYS



SKICA OKNA O4