

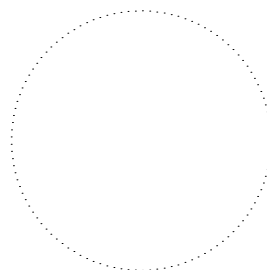
ZNAČKA	DATUM	PŘEDMĚT REVIZE	REVIZI PROVEDL
REVIZE			

±0,000 = 233,927 m n.m.

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Tento dokument požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon)
Original tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený je majetkem autora
a firmy Architekti Hrůša & spol., Ateliér Brno, s.r.o.
Tento výkres nesmí být - vyjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán
a žádným způsobem nerespektujícím ustanovení Autorského zákona nebo
dohodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnut třetí osobě.



HLAVNÍ ARCHITEKT (AUTOR) :		prof. Ing. arch. PETR HRŮŠA		FIRMA	
VEDOUCÍ PROJEKTU / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU (HIP)		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / ZPRACOVAL		Architekti Hrůša & spol., Ateliér Brno, s.r.o. Žižkova 5, 602 00 Brno tel. 541 243 829, fax 541 243 831 E - mail : info @ atelierbrno.cz http://www.hrusa-atelierbrno.cz IČO 255 175 62, DIČ CZ 255 175 62 Obchodní rejstřík oddíl C, vložka 29562	
prof. Ing. arch. PETR HRŮŠA / Ing. arch. PETR LEVÝ		Ing. arch. Kateřina Holmanová Ing. arch. Lucie Jestřáblová			
		Ing. Kateřina Pilhalová Bc. Lukáš Hodek			
KLIENT ZAKÁZKY :		INVESTOR ZAKÁZKY :			
Universita Hradec Králové Rokitanského 62 500 03 Hradec Králové		Universita Hradec Králové Rokitanského 62 500 03 Hradec Králové			
FÁZE (STUPEŇ DOKUMENTACE)				KONTROLA	Ing. arch. VÍT ZENKL
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLO)				DATUM	2/2019
Modernizace a rekonstrukce budov B a C Univerzity Hradec Králové, náměstí Svobody				ZAKÁZKA ČÍSLO	16050
ČÁST DOKUMENTACE				OBJEKT	BUDOVA "C"
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				MĚŘÍTKO	
DOKUMENT (VÝKRES)				Č. VÝKRESU / REVIZE	PARÉ
BUDOVA "C" UHK, parc. č. st. 392, 759				D.1.1.c.102a	
VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ					

DOKUMENT : D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						DATUM : ÚNOR 2019		STRANA : 1, 2	
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					KS			
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP

VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ:

Veškeré práce, repase, úpravy atd. je třeba provádět v souladu s Restaurátorským záměrem Souboru prvků ze štuku, kovů, kamene a dřeva z ledna 2019 (dále jen restaurátorský záměr).

OBECNÉ POŽADAVKY:

- veškeré kopie ráků, křidel a všechny ostatní dřevěné součásti budou z masivu - smrk (případně místy jedle - dle konkrétních dveří)
 - veškeré kopie kování budou v materiálové totožnosti se vzory, když nebude upřesněno jinak.
 - k odsouhlasení a.d. budou předloženy realné vzorky veškerých povrchových úprav.
 - k odsouhlasení a.d. budou předloženy realné vzorky veškerých kopií kování, kopií ráků a kopií křidel.
 - dodavatel je odpovědný za konstrukční řešení včetně všech detailů, spojení, kotvení a zároveň za dimenzování celé konstrukce a to takovým způsobem, aby zároveň byly splněny i estetické požadavky architekta objednatele na dokončený a namontovaný výrobek. Přesný vzhled bude odsouhlasen objednatelem a AD, na základě předložené dílenské dokumentace a vzorků:
1. dílenskou dokumentaci všech prvků s udáním polohy spojů, kování atd...
2. následující vzorky se specifikovanou povrchovou úpravou:
- všechny typy finálních povrchových úprav mimo jiné barev atd. - vždy na vzorcích materiálu o velikosti 300x500 mm
 - každý typ kování
 - typické detaily, spoje, návaznosti materiálů apod.
- před zahájením výroby dveří a zárubní budou vždy ověřeny skutečné rozměry připravených stavebních otvorů.
- u položek, které obnáší repasi nebo úplnou výměnu stávajících dveřních křidel nebo zárubní, jsou uvažovány také související činnosti na demontáži nebo vybourání a likvidaci souvisejících částí konstrukcí určených k odstranění.

Veškerá elektroinstalace ve dveřích bude vedena skrytě, přechod z křídla do zárubně bude proveden zadlabanou rozpojitelnou průchodkou jako součást ceny dveří.

POPIS SOUČASNÉHO STAVU

Konstrukce dveří je vyrobena standardním způsobem; rámová konstrukce je dělena vždy příslušným počtem vodorovných a svislých příček, závislým na velikosti dveří, nebo kombinaci s hloubkou obložení. Do ráků jsou pak vloženy profilované výplně. Dveře jsou zavěšeny na pantech s profilovanými hlavicemi (kuličkami), zámky jsou standardní, dozické. Do mnoha dveří byly vloženy nové zámky s vložkou FAB. Mnoho dveří je osazeno nepůvodním klikovým aparátem, který bude nahrazen novým (viz jednotlivé výrobky). V případě dvoukřídlových dveří je pevné křídlo aretováno horní a spodní zadlabanou zástrčí. Všechny plochy jsou natřeny vrchní olejovou barvou, většinou bílým emailem.

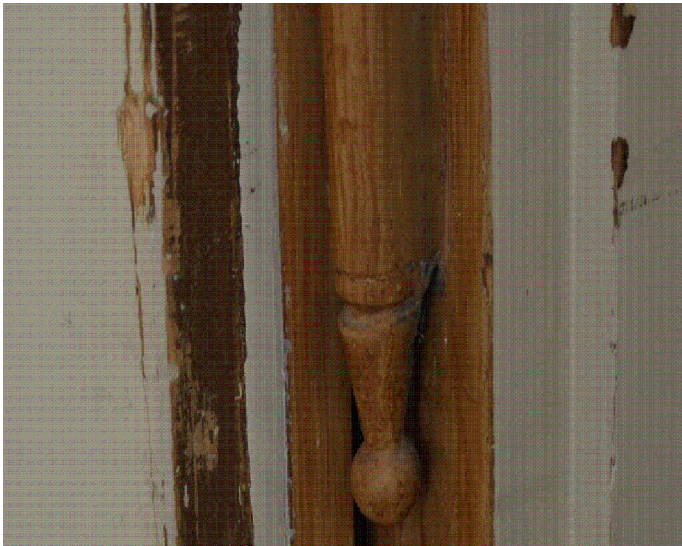
Dveře do auly (místnost 307 - viz Výpis repasovaných dveří - protipožární úprava) byly v minulosti repasovány, včetně rekonstrukce fládrování, výraz tohoto fládrů však neodpovídá barevnosti a výrazu fládrování původního. Dveře do kanceláře děkana byly také repasovány, tentokrát ve tmavším výrazu, bohužel však nevhodnou technologií a silnou vrstvou starších nátěrů.

Všechny dveře jsou několikrát přes sebe přetírány a silná vrstva barev nedovoluje vyniknout bohaté profilaci konstrukci z počátečního období vzniku budovy. Množství barev současně zalepilo výplně v poloze, která nedovoluje výplním pohyb, nutný při přirozeném sesychání, nebo při nabývání materiálu vlivem standardní relativní vlhkosti vzduchu, proto jsou často popraskané, nebo vytržené z jedné strany konstrukce.

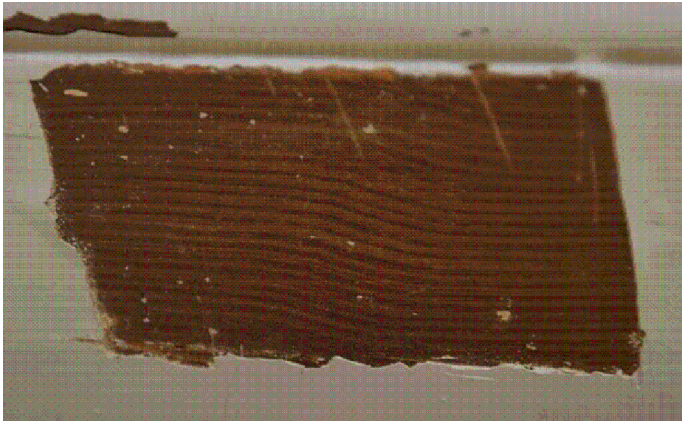
DOKUMENT :						DATUM :		STRANA :	
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						ÚNOR 2019		3	
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					KS			
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:
- FLÁDROVÁNÍ

Veškeré práce, repase, úpravy atd. je třeba provádět v souladu s Restaurátorským záměrem Souboru prvků ze štuky, kovů, kamene a dřeva z ledna 2019 (dále jen Restaurátorský záměr).
Vzorem pro nové provedení fládru je původní tmavý fládr.



Tmavý fládr vlevo na dveřích z nejstaršího období (1897) a světlý fládr z období nedávné současnosti



Fládrování na dveřích z mladšího období (1923).

- NA KRYCÍM LISTU KAŽDÉ SKUPINY DVEŘÍ (D1a,b ; D1d; D1e; D1f; D2a,b; D2Kv; DP) JE NAVRŽENÝ POSTUP PRÁCE DLE RESTAURÁTORSKÉHO ZÁMĚRU
- DALŠÍ PODROBNOSTI VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA A RESTAURÁTORSKÝ ZÁMĚR

DOKUMENT :							DATUM :		STRANA :		
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ							ÚNOR 2019		4		
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS						KS				
							1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP

- KO

1.1

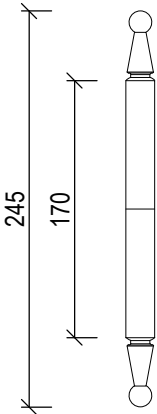
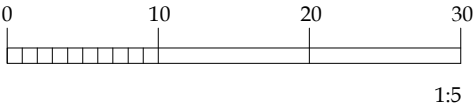
DVEŘNÍ ZÁVĚS -PŮVODNÍ

- zapuštěný

- profilovaný, s kuželovitými konci, s kuličkou

- odstranit nátěr, očistit

- povrchová úprava ve stejné barevnosti jako dveře - fládrované



Stávající stav - m.č. 120



POZN. :

TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVrchOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REALNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

DOKUMENT :						DATUM :		STRANA :		
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						ÚNOR 2019		5		
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					KS				
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP

KO

1.2

DVEŘNÍ ZÁVĚS

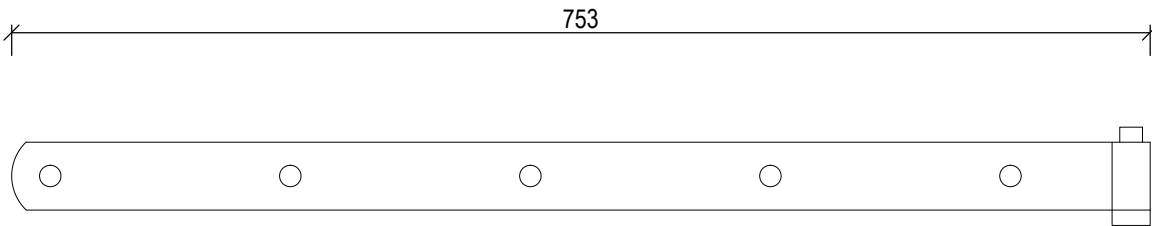
- horizontální

- železný

- povrchová úprava nátěrem ve stejné barevnosti jako dveře

pohled 1:5

1:5



Stávající stav - m.č. 1S01



POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

DOKUMENT :							DATUM :		STRANA :		
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ							ÚNOR 2019		6		
POL.	SCHEMA, ROZMĚŘ, POPIS						KS				
							1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP

KO

1.3

DVEŘNÍ ZÁVĚS

- masivní železný

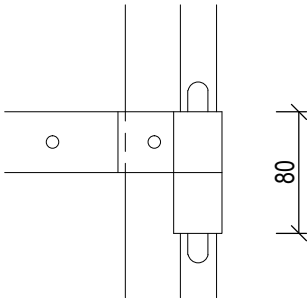
- řemeslná oprava dle technických postupů řem. oprav

- povrchová úprava - nátěr ve stejné barevnosti jako dveře



pohled 1:5

1:5



Stávající stav - m.č. 415

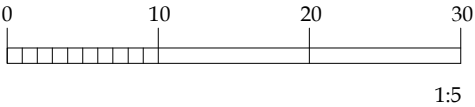


POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REALNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

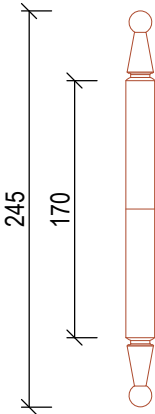
DOKUMENT :							DATUM :		STRANA :		
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ							ÚNOR 2019		7		
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS						KS				
							1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP

KO
1.4

DVEŘNÍ ZÁVĚS - NOVÝ
 - zapuštěný, kovový
 - profilovaný, s kuželovitými konci, s kuličkou
 - povrchová úprava ve stejné barevnosti jako dveře - fládované
 - vzor KO1.1



pohled 1:5



Vzor KO1.1 - stávající stav - m.č. 120



POZN. :

TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REALNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

DOKUMENT :						DATUM :		STRANA :			
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						ÚNOR 2019		8			
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					KS					
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM

KO

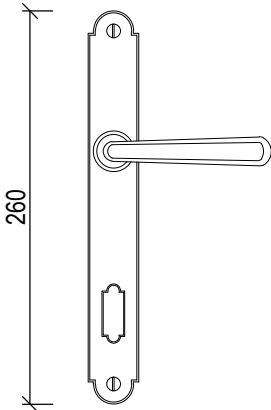
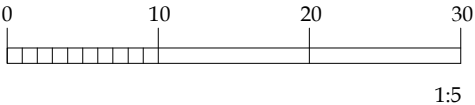
2.1

DVEŘNÍ KLIKA - STÁVAJÍCÍ - VZOR

- klika/ klika, dlouhý štítek

- původní klika - nyní v místnosti 120 (dle původního číslování 11060)

- klika bude použita na určené dveře v jiném výpise výrobků - zde slouží jako vzor kliky pro nový výrobek KO2.6



Stávající stav - m.č. 120

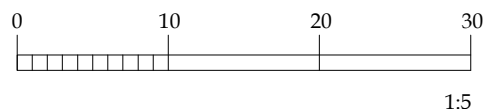


POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOULHASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ PLOŠNÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOULHASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

DOKUMENT :							DATUM :		STRANA :		
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ							ÚNOR 2019		9		
POL.	SCHEMA, ROZMĚŘ, POPIS						KS				
							1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP

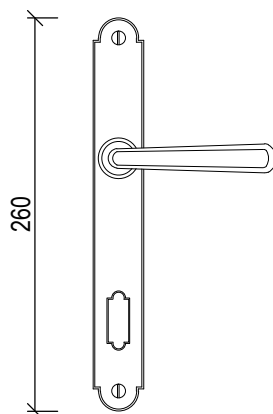
KO
2.2 DVEŘNÍ KLIKA - STÁVAJÍCÍ

- klika/ klika, dlouhý štítek
- původní klika - nyní v místnosti 307 (dle původního číslování 13010) - z chodby m.č. 302 na levých dveřích (ze tří dveří) - z m.č. 307 na pravých dveřích
- klika bude vyčištěna s ponecháním přirozené patiny
- klika bude použita na určené dveře



- celkem 1 ks

pohled 1:5



Stávající stav - dveře m.č. 307 z chodby levé dveře, z auly pravé



DOKUMENT :

D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ

DATUM :

ÚNOR 2019

STRANA :

10

POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS

KS

1.PP

1.NP

2.NP

3.NP

4.NP

CELKEM

KO
2.3

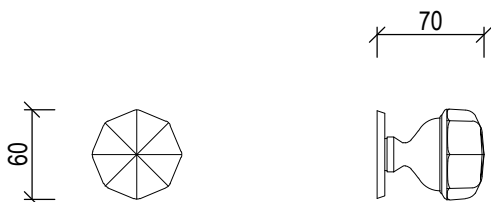
DVEŘNÍ PŘÍTAH - STÁVAJÍCÍ
- vyčištění a vyleštění

- celkem 12 ks

pohled 1:5



1:5



Stávající stav - m.č. 104



POZN. :

TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POKROVČOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REALNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

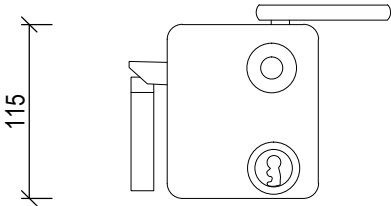
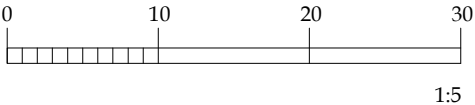
DOKUMENT :						DATUM :		STRANA :		
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						ÚNOR 2019		11		
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					KS				
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP

KO
2.4

KRABICOVÝ ZÁMEK - STÁVAJÍCÍ
 - odstranit nátěr, očistit, repasovat
 - povrchová úprava nátěrem ve stejné barevnosti jako dveře

 - celkem 1 ks

 pohled 1:5



Stávající stav - m.č. 1S01

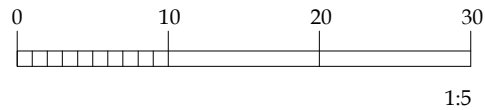


POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

DOKUMENT :						DATUM :		STRANA :		
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						ÚNOR 2019		12		
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					KS				
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP

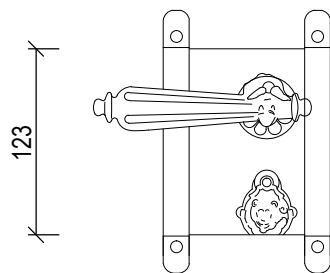
KO
2.5

KRABICOVÝ ZÁMEK - STÁVAJÍCÍ
 - klika/klika
 - klika železná litá, klasicky bohatě členěná
 - odstranit nátěr, očistit, repasovat
 - povrchová úprava nátěrem ve stejné barevnosti jako dveře
 - chybí jedna klika a jedna krytka na otvor pro klíč ve tvaru lvička - doplnit chybějící části



- celkem 4 ks

pohled 1:5



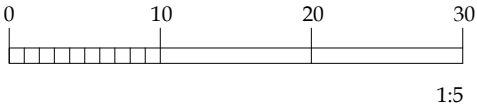
Stávající stav - m.č.



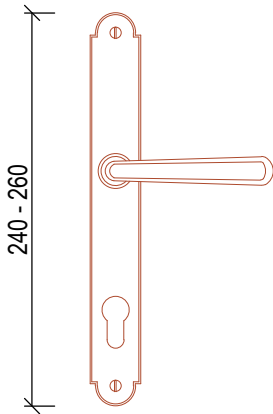
DOKUMENT :						DATUM :		STRANA :		
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						ÚNOR 2019		13		
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					KS				
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP

KO
2.6

- DVEŘNÍ KLIKA
- klika/ klika
 - dlouhý štítek
 - vzor dochovaná původní klika KO2.1
 - materiál matný nikl
 - ref. výrobek Cobra Alt Wien - orientační rozměry pro nacenění: délka kliky 105 mm, výška štítku 240 mm, šířka štítku 33 mm
 - včetně spojovacího materiálu
 - na ocelový vrut v bílém zinku s plochou zapuštěnou hlavou a průběžnou drážkou



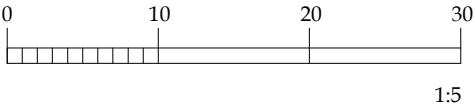
pohled 1:5



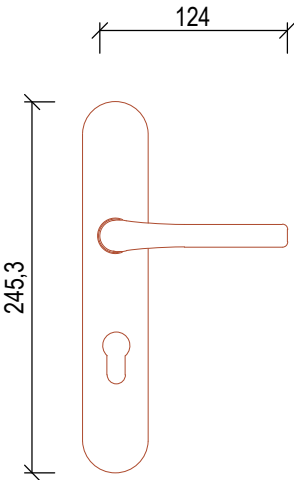
DOKUMENT :						DATUM :		STRANA :		
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						ÚNOR 2019		14		
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					KS				
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP

KO
2.7

- DVEŘNÍ KLIKA - PANIKOVÉ KOVÁNÍ
- panikové kování dle EN 179
 - klika/klika
 - dlouhý oválný štítek
 - eloxovaný hliník
 - ref. výrobek Christoph Mackler FSB 79 1043
 - včetně děleného čtyřhranu 9x9mm
 - včetně spojovacího materiálu



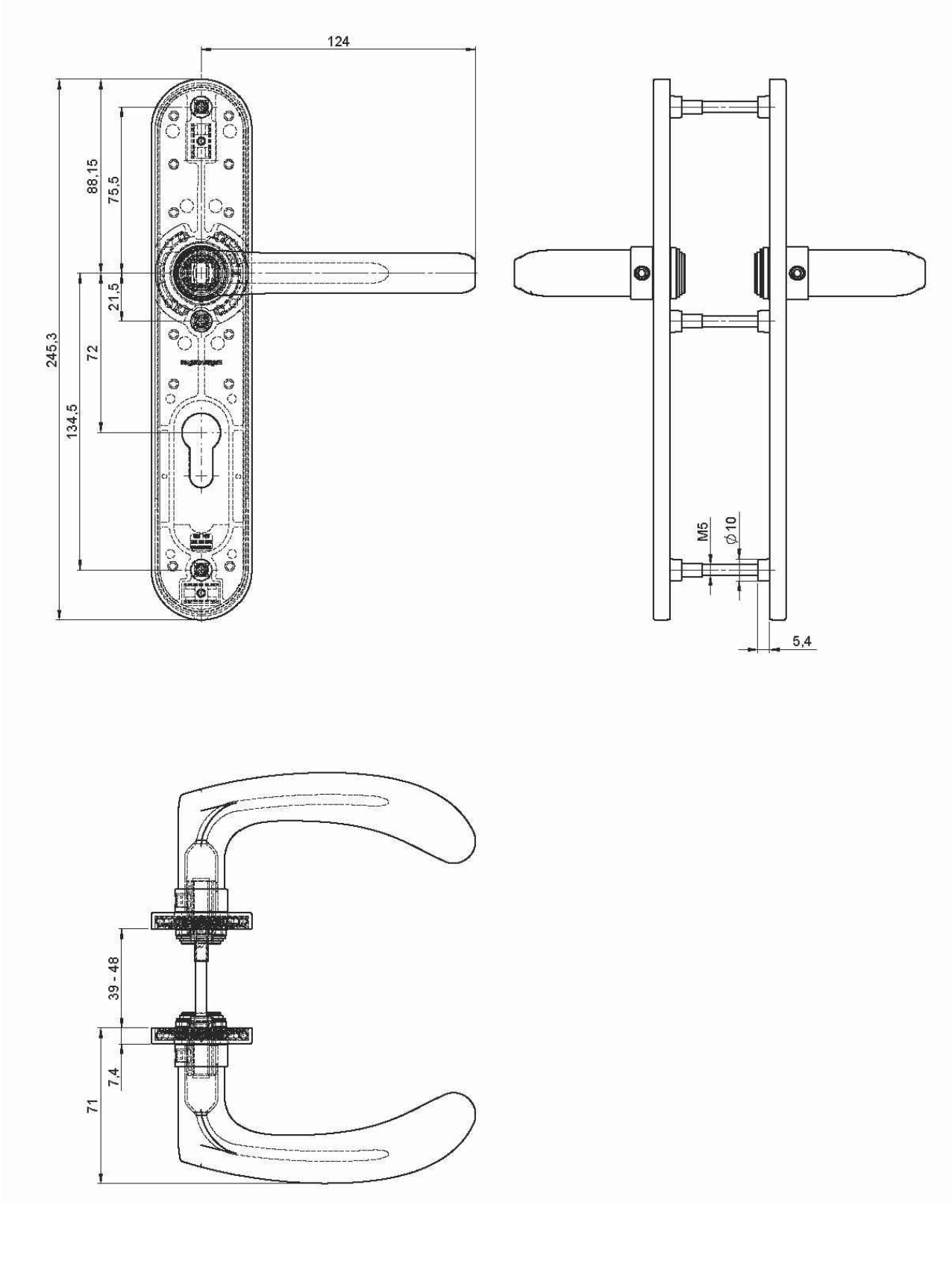
pohled 1:5



DOKUMENT :						DATUM :		STRANA :		
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						ÚNOR 2019		15		
POL.	SCHEMA, ROZMĚŘ, POPIS					KS				
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP

Podrobné rozměrové řešení KO2.7:

bez měřítka



POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ PLOŠKOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

DOKUMENT :						DATUM :		STRANA :		
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						ÚNOR 2019		16		
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					KS				
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP

KO
2.8

DVEŘNÍ KLIKA

- klika/klika

- dlouhý oválný štítek

- eloxovaný hliník

- ref. výrobek Christoph Mackler FSB 76 1106

- včetně děleného čtyřhranu 9x9mm

- včetně spojovacího materiálu

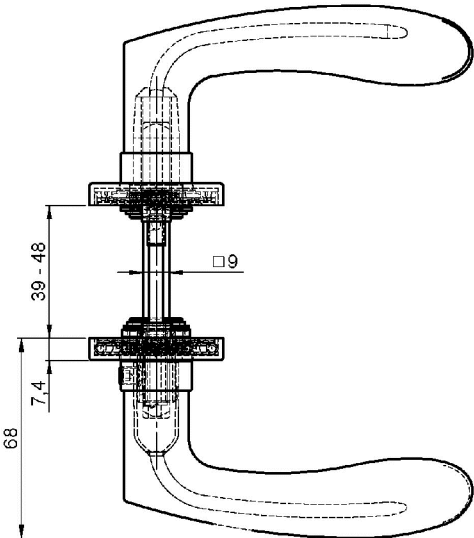
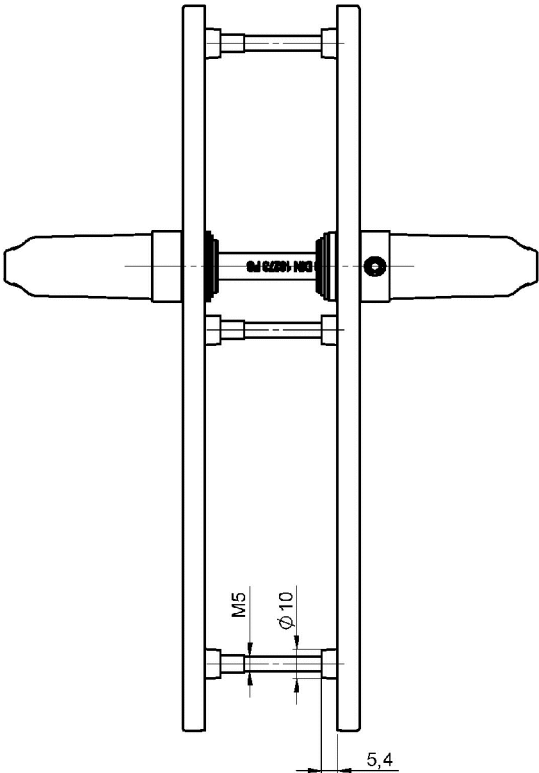
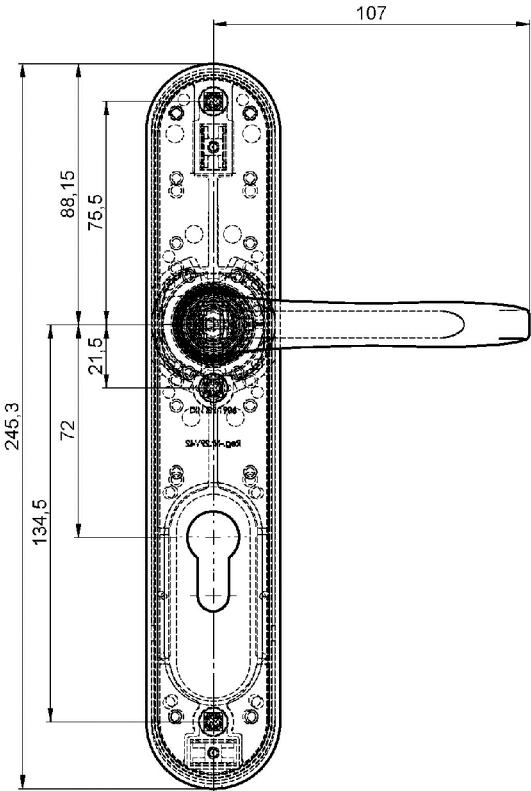
POZN. :

TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVROCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

DOKUMENT :							DATUM :		STRANA :			
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ							ÚNOR 2019		17			
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS						KS					
							1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM

Podrobné rozměrové řešení KO2.8:

bez měřítka

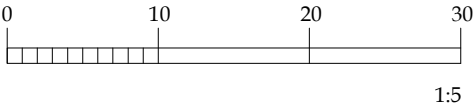


POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ PLOŠNÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

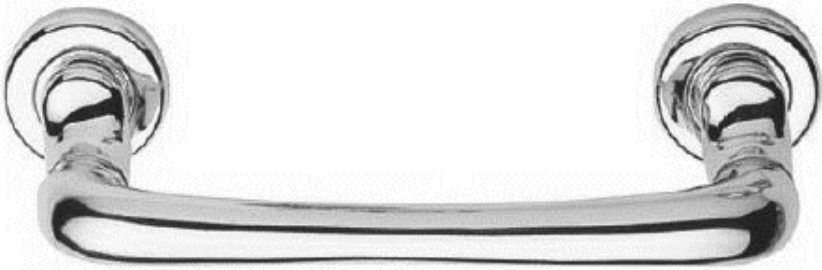
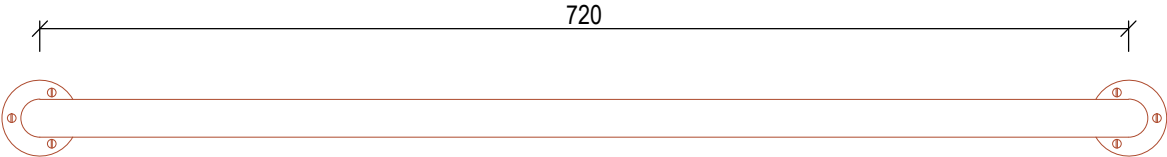
DOKUMENT :							DATUM :		STRANA :			
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ							ÚNOR 2019		18			
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS						KS					
							1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM

KO
3.1

- VODOROVNÉ MADLO
- madlo z ohýbané kovové trubky
 - povrchová úprava matný nikl
 - délka 720 mm
 - kulaté rozety kotveny viditelně vruty do dveřního křídla
 - včetně spojovacího materiálu
 - na ocelový vrut v bílém zinku s plochou zapuštěnou hlavou a průběžnou drážkou



pohled 1:5



POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

DOKUMENT :						DATUM :		STRANA :		
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						ÚNOR 2019		19		
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					KS				
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP

D1a,b - obecné informace pro skupinu dveří

Dveře jednokřídle - obecná charakteristika:

- hodnotný prvek
- vysoce kvalitní řemeslné zpracování s dokonalým sesazením spojů
- fládrované

křídlo :

dřevěné, jednokřídle dveře rámové konstrukce, počet výplní dle kategorie dveří (a, b); plochy odděleny stejně širokými plochými příčlemi s klasicky profilovanými hranami; výplně rovněž profilované, uprostřed zrcadlo ploché; některé dveře s prosklenou výplní v horní části

zárubeň:

klasicky profilovaná obložková zárubeň - obvodové lemování profilovanou obložkovou lištou;

výrazné odsazení od povrchu stěny;

obložení vnitřních stěn zrcadlí členění křídla dle možnosti síly zdi;

všechny dveře budou opatřeny novými prahy (pokud se nejedná o dveře označené jako dveře bez prahu). Práh bude z dubu masiv, tl. 20 mm, napuštěný olejem v barvě fládrování. Šířka značena ve výpise jednotlivých prvků.

funkční kování :

3 zapuštěné závěsy s kužel. konci s kuličkou - KO1.1,

zámek zadlabací mechanický s cylindr. vložkou (3 klíče), vložka v povrchové úpravě saténový nikl, součástí dodávky dveří je cylindr. vložka systému gen. a hl. klíče (SGHK) pro finální kompletaci dveří,

vrchní kování :

klíkový nepůvodní aparát nahradit novým - KO2.6 - klika/ klika, dlouhý štítek, materiál matný nikl;

nátěr:

stávající nepůvodní nátěr v nepůvodní barevnosti (slonová kost nebo novodobé fládrování ve světlejším odstínu) nahradit novým nátěrem, včetně závěsů;

Navržený postup práce (dle Restaurátorského záměru z ledna 2019):

- Demontáž konstrukce provedená mechanicky
- Odstranění stávajícího syntetického laku bude provedeno teplovzdušnými pistolemi a odstraňovači na bázi rozpouštědel (viskózní až gelovitá kapalina, mléčně zabarvená směs, nerozpustná ve vodě, hustota 990 kg/m3, bod vzplanutí <-6°C, např. Barvy Laky Odstraňovač nátěrů P 8512) za pomoci skalpelů, škrabek, špachtlí, nebo podobnými nástroji
- Oprava jednotlivých dřevěných prvků, jejich doplnění - lepení rámových konstrukčních spojů glutinovými klijy (např. rybím klijem za studena), lepení ostatních částí akrylátovými lepidly (např. firma Ponal)
- Příprava podkladu pro povrchovou úpravu - opakované tmelení a broušení klijovými, nebo olejovými tmely (vodou ředitelný tmel na dřevo, odstíny tmelu navzájem mísitelné, tmel se nepropadá a nepraská, tmel po zaschnutí lze brousit, mořit a lakovat, nehořlavý, např. Clou Holzpaste)
- Opakované nanášení základního nátěru olejovosyntetickou okrovou barvou v nejsvětlejším odstínu dřeva (min. 2x) v kombinaci s opakovaným tmelením povrchu (referenční výrobek např. Herbol Venti 3 Plus Satin)
- Vlastní fládrování pomocí přípravků z gumy, mořské houby a speciálními štětkami olejovosyntetickými barvami a lazurami (1x - 2x, podle výrazu fládrů)(referenční výrobek např. Herbol Offenporing pro-décor)
- Závěrečné lakování transparentním, nebo lazurním lakem podle potřeby (opakovaně 2x)
- V průběhu práce budou opraveny jednotlivé části kování a nakonec provedena montáž se soupravou klik a štítků

Poznámka:

Není vhodné odstraňovat povrchovou úpravu louhem, nebo vodou ředitelnými odstraňovači. Při lepení konstrukčních prvků je třeba dodržet možnost pohybu jednotlivých výplní, vložených do konstrukci.

V opačném případě to může vést až k praskání výplní vlivem sesychání jednotlivých částí. Stejně tak je třeba dodržet možnost sesychání konstrukce v procesu nanášení povrchových úprav a nesnažit se tmelit jednotlivé konstrukční spáry, které musí zůstat volné.

D1a dělení dveřního křídla :

dveře rámové konstrukce se čtyřmi výplněmi; ve spodní části horizontálně dělené na čtvrtinu a osminu, rozsáhlejší horní polovina dělena vertikálně na dva stejně široké obdélníky;

D1b dělení dveřního křídla :

dveře rámové konstrukce s šesti výplněmi; ve spodní části horizontálně dělené na čtvrtinu a osminu, zbytek jedno pole, plocha vertikálně dělena na dvě stejně široké poloviny

Celkový výčet prvků viz dále.

POZN. :

TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DILENSKOU DOKUMENTACI. DILENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENÝ AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS

KS

1.PP

1.NP

2.NP

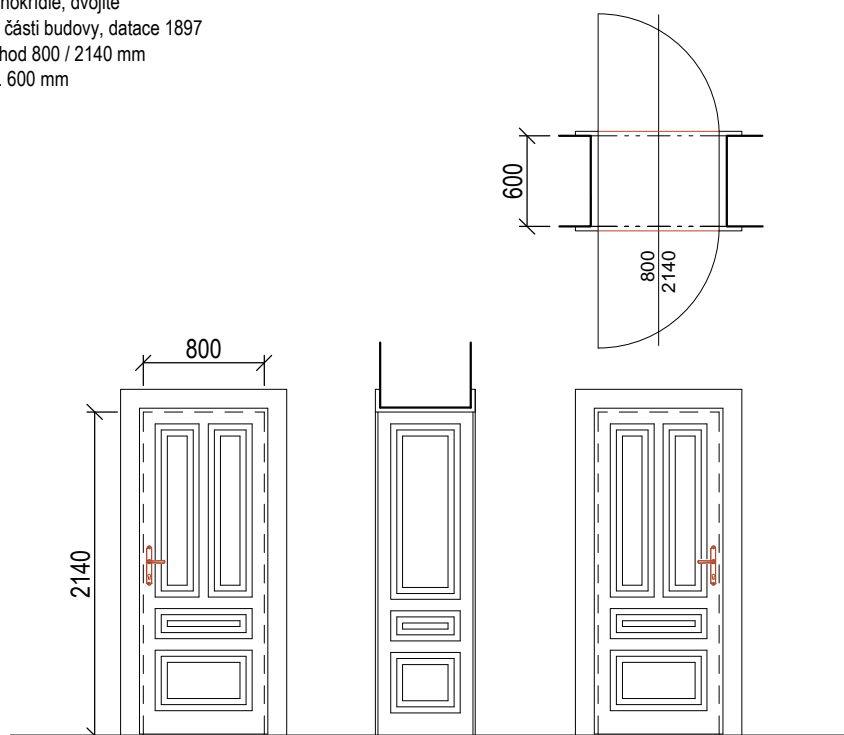
3.NP

4.NP

CELKEM

D1a
s1

Dveře jednokřídlé, dvojité
 - ze staré části budovy, datace 1897
 - sv. průchod 800 / 2140 mm
 - do zdi tl. 600 mm



Stávající stav



DVOJITÉ
 DVOUKŘÍDLÉ
 PRAVÉ
 LEVÉ
 CELKEM

-	1	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

1

POZN. :

TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOULASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ PLOŠKOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOULASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

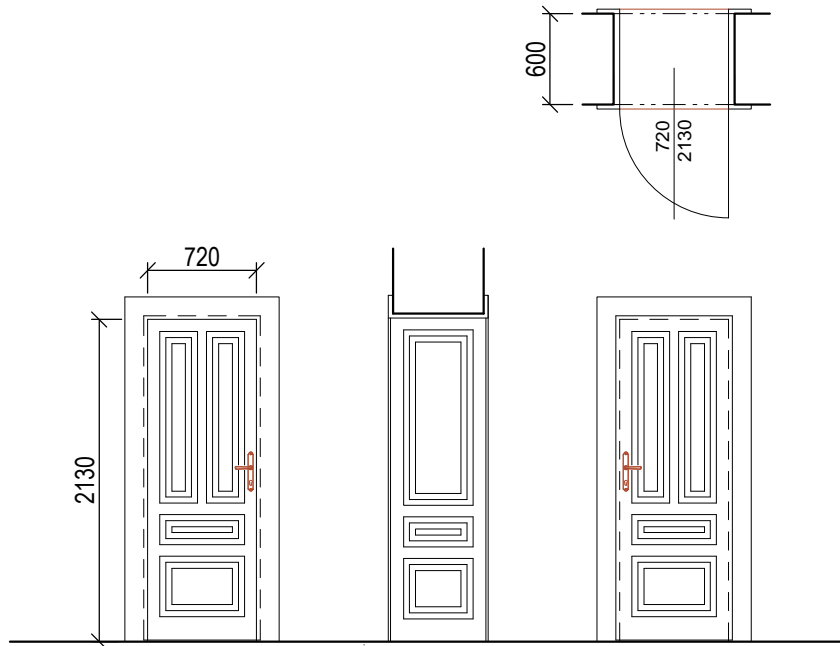
POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS

KS

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP CELKEM

D1a
s2

Dveře jednokřídle
 - ze staré části budovy, datace 1897
 - sv. průchod 720 / 2130 mm
 - do zdi tl. 600 mm



Stávající stav



DVOUKŘÍDLÉ

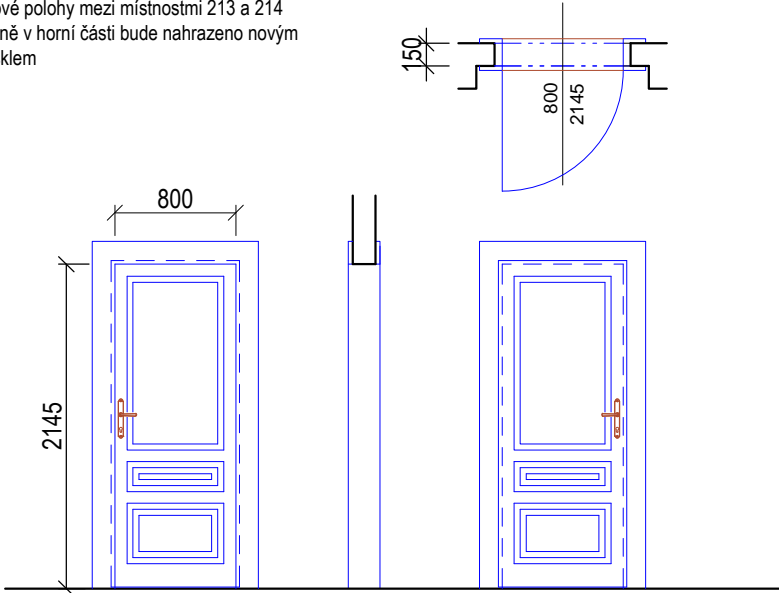

PRAVÉ

LEVÉ

CELKEM

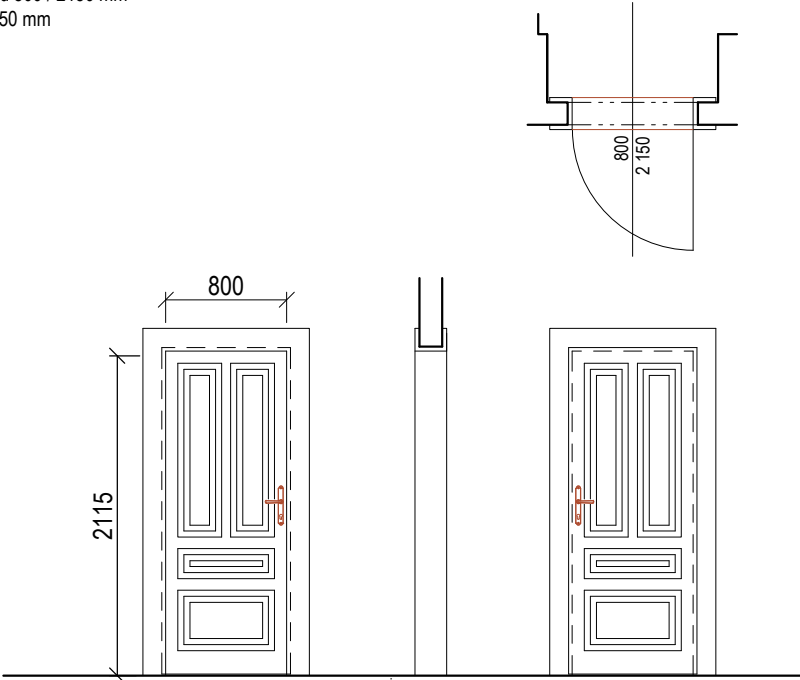

-	-	-	-	-
-	1	-	-	-
-	-	-	-	-

1

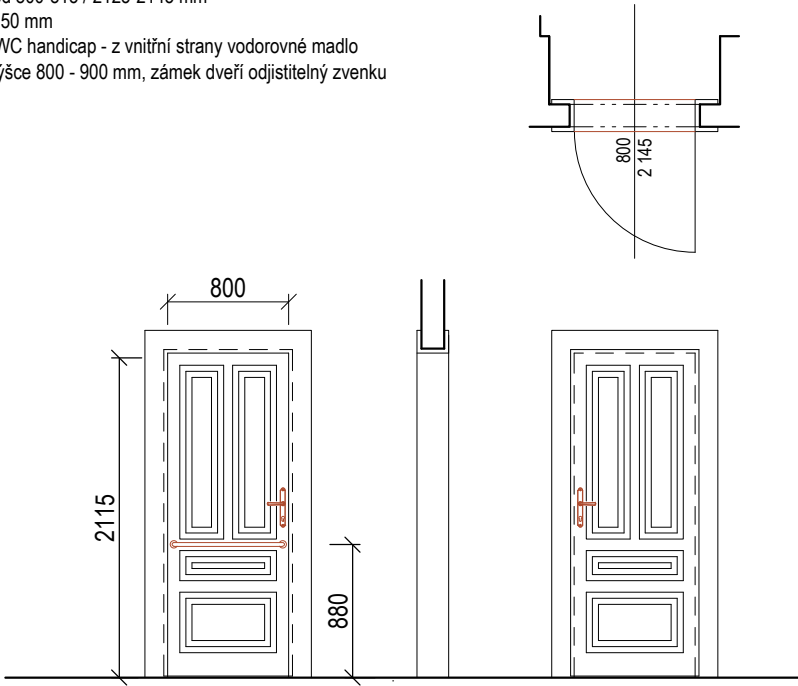



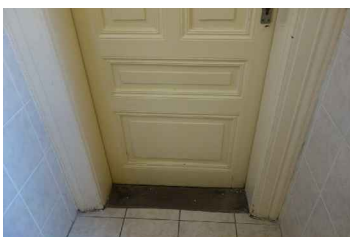
DOKUMENT : D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						DATUM : ÚNOR 2019		STRANA : 22			
POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS						KS					
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
<div>D1a s4</div> <div>Dveře jednokřídlé - ze staré části budovy, datace 1897 - s prosklenou výplní v horní části - sv. průchod 800 / 2145 mm - do zdi tl. 150 mm - stávající poloha mezi místnostmi 138 a 139 - přesun do nové polohy mezi místnostmi 213 a 214 - zasklení výplně v horní části bude nahrazeno novým satinovaným sklem</div> <div></div> <div>Stávající stav</div> <div></div>											
DVOUKŘÍDLÉ						-	-	-	-	-	
PRAVÉ						-	-	-	-	-	
LEVÉ						-	1	-	-	-	
CELKEM										1	

POZN. :

TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

DOKUMENT :		DATUM :				STRANA :	
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ		ÚNOR 2019				23	
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS	KS					
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
D1a n1	<p>Dveře jednokřídle</p> <ul style="list-style-type: none"> - z nové části budovy, datace 1923 - sv. průchod 800 / 2150 mm - do zdi tl. 150 mm  <p>Stávající stav</p> 						
DVOUKŘÍDLÉ		-	-	-	-	-	
PRAVÉ		-	-	-	1	-	
LEVÉ		-	-	-	-	-	
CELKEM							1

POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOULASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOULASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

DOKUMENT : D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						DATUM : ÚNOR 2019		STRANA : 24			
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					KS					
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
D1a n1Z	<div>Dveře jednokřídlé, se zapuštěným prahem</div> <div>- z nové části budovy, datace 1923</div> <div>- sv. průchod 800-815 / 2125-2145 mm</div> <div>- do zdi tl. 150 mm</div> <div>- dveře na WC handicap - z vnitřní strany vodorovné madlo</div> <div>KO3.1 ve výšce 800 - 900 mm, zámek dveří odjistitelný zvenku</div> <div></div>										
Stávající stav											
<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>											
DVOUKŘÍDLÉ						-	-	-	-	-	
PRAVÉ						-	1	1	-	-	
LEVÉ						-	-	-	-	-	
CELKEM											2
POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENÝ AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.											

DOKUMENT :

D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ

DATUM :

ÚNOR 2019

STRANA :

25

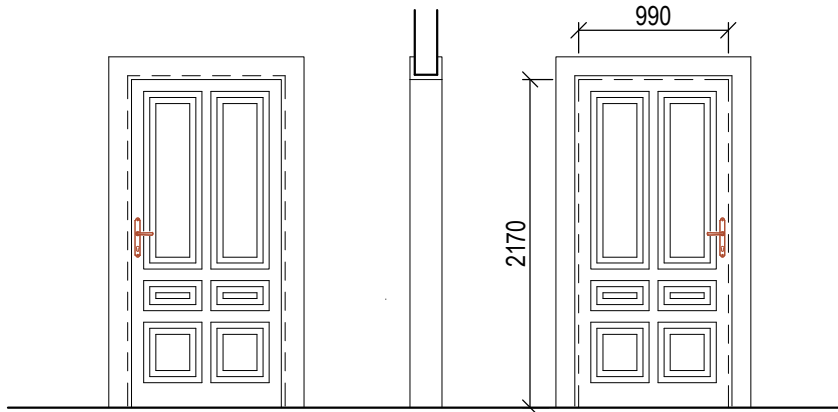
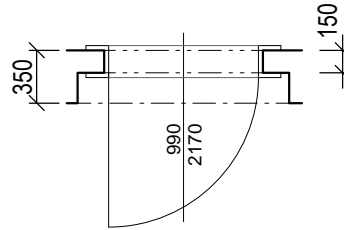
POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS

KS

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP CELKEM

D1b
s1

Dveře jednokřídlé
- ze staré části budovy, datace 1897
- sv. průchod 990 / 2170 mm
- do zdi tl. 150 mm



Stávající stav



DVOUKŘÍDLÉ
PRAVÉ
LEVÉ
CELKEM

-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	1	-	-	-

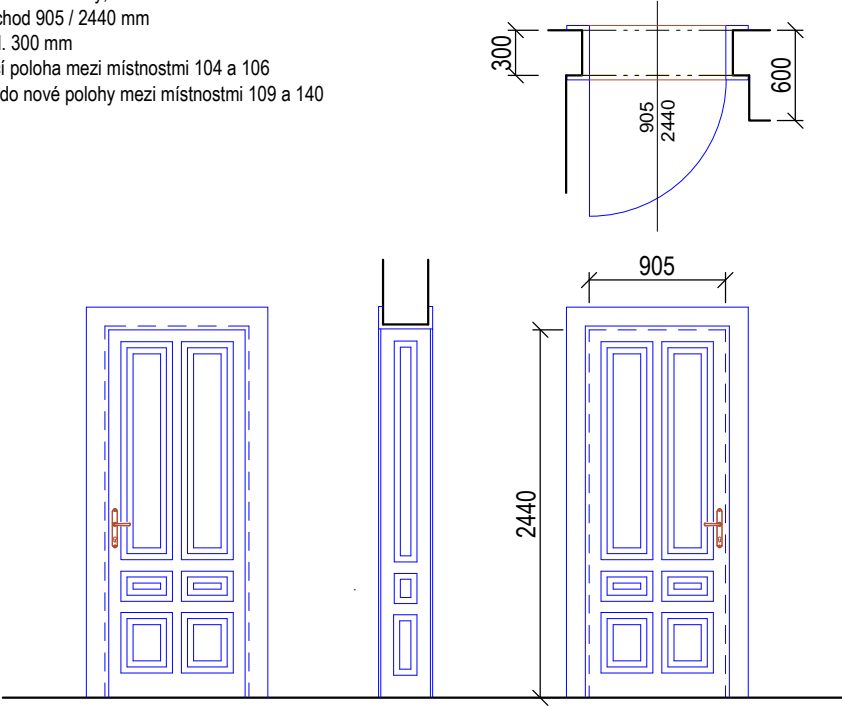


1

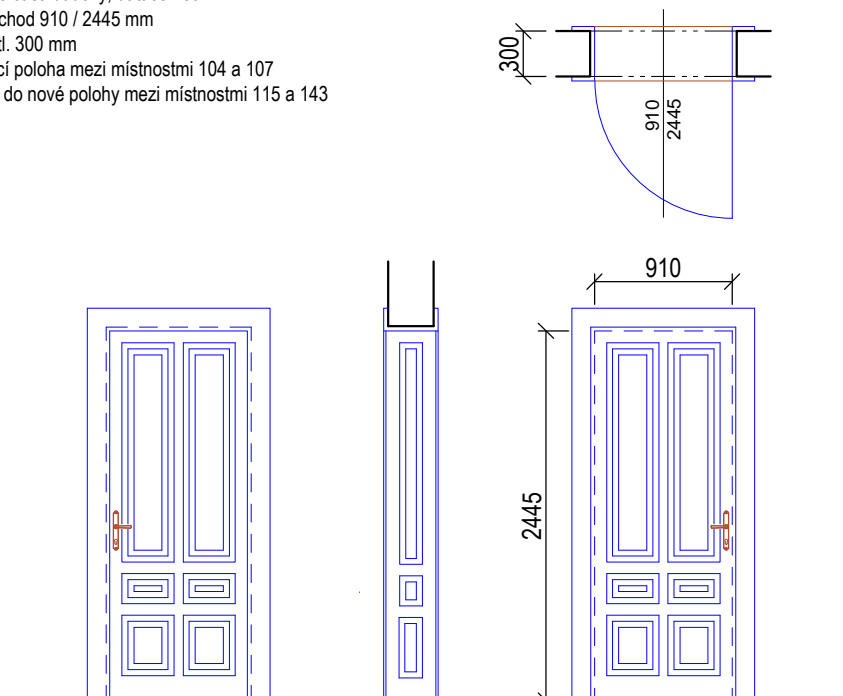


POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ PLOŠNÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

DOKUMENT : D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						DATUM : ÚNOR 2019		STRANA : 26					
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					KS							
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM		
D1b s2	<div>Dveře jednokřídlé</div> <div><ul style="list-style-type: none">- ze staré části budovy, datace 1897- sv. průchod 990 / 2170 mm- do zdi tl. 150 mm- dveře budou včetně zárubně odstrojeny, použity v nové poloze a upraveny z levých na pravé- stávající poloha mezi místnostmi 1S01 a 108- přesun do nové polohy mezi místnostmi 107 a 108</div> <div></div> <div>Stávající stav</div> <div></div>												
DVOUKŘÍDLÉ						-	-	-	-	-			
PRAVÉ						-	1	-	-	-			
LEVÉ						-	-	-	-	-			
CELKEM										1			

POZN. :

TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POKRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

DOKUMENT : D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						DATUM : ÚNOR 2019		STRANA : 27								
POL.	SCHEMA, ROZMĚŘ, POPIS					KS										
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM					
D1b s3	<div> Dveře jednokřídlé - ze staré části budovy, datace 1897 - sv. průchod 905 / 2440 mm - do zdi tl. 300 mm - stávající poloha mezi místnostmi 104 a 106 - přesun do nové polohy mezi místnostmi 109 a 140 </div>  <div> Stávající stav </div> <div>   </div>															
DVOUKŘÍDLÉ PRAVÉ LEVÉ CELKEM						-	-	-	-	-						
						-	-	-	-	-						
						-	1	-	-	-						
											1					
POZN. :						TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ I VEŠKERÉ PŮVROCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENÝ AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.										

DOKUMENT : D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						DATUM : ÚNOR 2019		STRANA : 28			
POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS						KS					
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
<div>D1b s4</div> <div>Dveře jednokřídlé - ze staré části budovy, datace 1897 - sv. průchod 910 / 2445 mm - do zdi tl. 300 mm - stávající poloha mezi místnostmi 104 a 107 - přesun do nové polohy mezi místnostmi 115 a 143</div> <div></div> <div>Stávající stav</div> <div></div>											
DVOUKŘÍDLÉ						-	-	-	-	-	
PRAVÉ						-	1	-	-	-	
LEVÉ						-	-	-	-	-	
CELKEM										1	

POZN. :

TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POKRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

DOKUMENT : D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						DATUM : ÚNOR 2019		STRANA : 29	
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					KS			
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP

D1d - obecné informace pro tuto skupinu dveří

Dveře jednokřídlé pětivýplňové - obecná charakteristika:

- hodnotný prvek
- vysoce kvalitní řemeslné zpracování s dokonalým sesazením spojů;
- fládrované

křídlo :

dřevěné, jednokřídlé dveře rámové konstrukce s pěti výplněmi; ve spodní části horizontálně dělené na čtvrtinu a zároveň vertikálně na poloviny, dále na horizontální osminu, rozsáhlejší horní polovina dělena vertikálně na dvě stejně široké svislé obdélníky; plochy odděleny stejně širokými plochými příčlemi s klasicky profilovanými hranami; tři spodní výplně rovněž profilované, uprostřed zrcadlo ploché;

zárubeň:

obložky dveřních ráků jsou klasicky profilované - s profilovanou obložkovou lištou;

obložení vnitřních stěn zrcadlí členění křídla dle možnosti síly zdi;

všechny dveře budou opatřeny novými prahy (pokud se nejedná o dveře označené jako dveře bez prahu). Práh bude z dubu masiv, tl. 20 mm, napuštěný olejem v barvě fládrování. Šířka značena ve výpise jednotlivých prvků.

funkční kování :

křídlo je zavěšeno na třech zapuštěných závěsech s kuželovými konci s kuličkou, závěsy původní - KO1.1,

zámek zadlabací mechanický s cylindr. vložkou (3 klíče), vložka v povrchové úpravě saténový nikl, součástí dodávky dveří je cylindr. vložka systému gen. a hl. klíče (SGHK) pro finální kompletaci dveří,

vrchní kování :

klikový aparát nepůvodní nahradit novým - KO2.6 - klika/ klika, dlouhý štítek, materiál matný nikl;

nátěr:

stávající nepůvodní nátěr v nepůvodní barevnosti - slonová kost nebo tmavě šedá nahradit novým nátěrem,

Navržený postup práce (dle Restaurátorského záměru z ledna 2019):

- Demontáž konstrukce provedená mechanicky
- Odstranění stávajícího syntetického laku bude provedeno teplovzdušnými pistolemi a odstraňovači na bázi rozpouštědel (viskózní až gelovitá kapalina, mléčně zabarvená směs, nerozpustná ve vodě, hustota 990 kg/m3, bod vzplanutí <-6°C, např. Barvy Laky Odstraňovač nátěrů P 8512) za pomoci skalpelů, škrabek, špachtlí, nebo podobnými nástroji
- Oprava jednotlivých dřevěných prvků, jejich doplnění - lepení rámových konstrukčních spojů glutinovými klišy (např. rybím klišem za studena), lepení ostatních částí akrylátovými lepidly (např. firma Ponal)
- Příprava podkladu pro povrchovou úpravu - opakované tmelení a broušení klišovými, nebo olejovými tmely (vodou ředitelný tmel na dřevo, odstíny tmelu navzájem mísitelné, tmel se nepropadá a nepraská, tmel po zaschnutí lze brousit, mořit a lakovat, nehořlavý, např. Clou Holzpaste)
- Opakované nanášení základního nátěru olejovosyntetickou okrovou barvou v nejsvětlejším odstínu dřeva (min. 2x) v kombinaci s opakovaným tmelením povrchu (referenční výrobek např. Herbol Venti 3 Plus Satin)
- Vlastní fládrování pomocí přípravků z gumy, mořské houby a speciálními štětkami olejovosyntetickými barvami a lazurami (1x - 2x, podle výrazu fládrů)(referenční výrobek např. Herbol Offenporing pro-décor)
- Závěrečné lakování transparentním, nebo lazurním lakem podle potřeby (opakovaně 2x)
- V průběhu práce budou opraveny jednotlivé části kování a nakonec provedena montáž se soupravou klik a štítků

Poznámka:

Není vhodné odstraňovat povrchovou úpravu louhem, nebo vodou ředitelnými odstraňovači. Při lepení konstrukčních prvků je třeba dodržet možnost pohybu jednotlivých výplní, vložených do konstrukci.

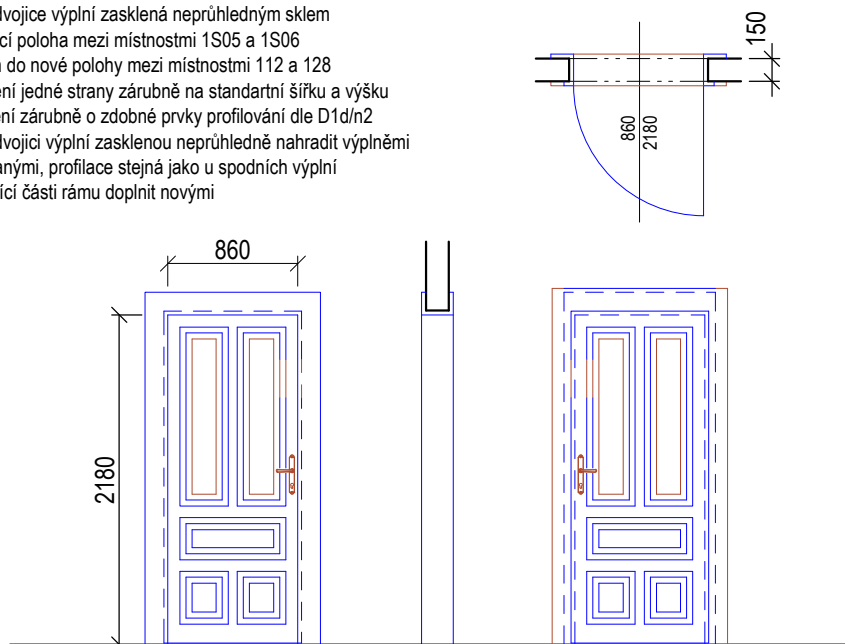
V opačném případě to může vést až k praskání výplní vlivem sesychání jednotlivých částí. Stejně tak je třeba dodržet možnost sesychání konstrukce v procesu nanášení povrchových úprav a nesnažit se tmelit jednotlivé konstrukční spáry, které musí zůstat volné.

Celkový výčet prvků viz dále.

D1d
n1

Dveře jednokřídlé pětivýplňové

- z nové části budovy, datace 1923
- sv. průchod 860 / 2180 mm
- do zdi tl. 150 mm
- horní dvojice výplní zasklená neprůhledným sklem
- stávající poloha mezi místnostmi 1S05 a 1S06
- přesun do nové polohy mezi místnostmi 112 a 128
- rozšíření jedné strany zárubně na standardní šířku a výšku
- doplnění zárubně o zdobné prvky profilování dle D1d/n2
- horní dvojici výplní zasklenou neprůhledně nahradit výplněmi profilovanými, profiline stejné jako u spodních výplní
- chybějící části rámu doplnit novými



Stávající stav



DVOUKŘÍDLÉ

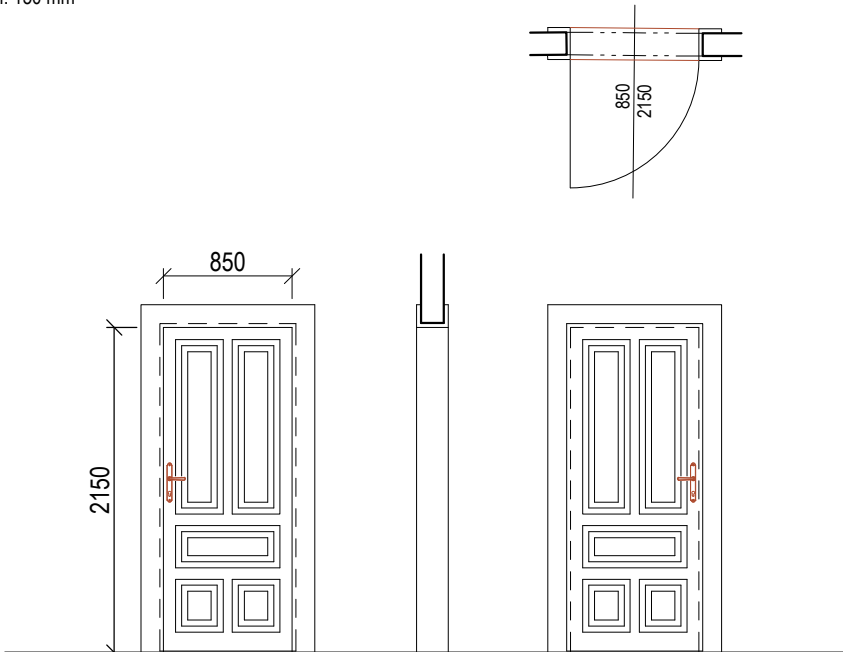


PRAVÉ

LEVÉ

CELKEM

-	-	-	-	-
-	1	-	-	-
-	-	-	-	-

1

DOKUMENT :						DATUM :		STRANA :								
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						ÚNOR 2019		31								
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					KS										
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM					
D1d n2	<div> Dveře jednokřídlé pětivýplňové - z nové části budovy, datace 1923 - sv. průchod 850 / 2150 mm - do zdi tl. 150 mm </div>  <div>Stávající stav</div> <div>   </div>															
DVOUKŘÍDLÉ						-	-	-	-	-						
PRAVÉ						-	-	-	-	-						
LEVÉ						-	-	1	-	-						
CELKEM											1					

POZN.: TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ PLOCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

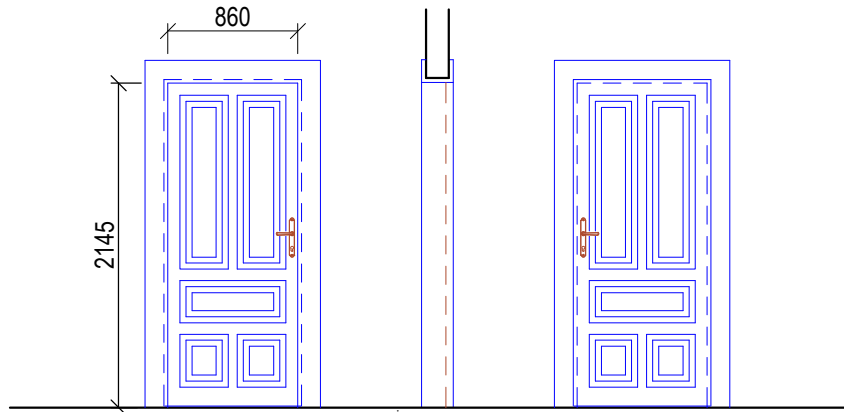
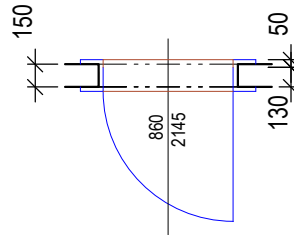
POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS

KS

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP CELKEM

D1d
n3

- Dveře jednokřídlé pětivýplňové
- z nové části budovy, datace 1923
 - sv. průchod 860 / 2145 mm
 - stávající zárubeň na tl. zdi 100 mm
 - nově do zdi tl. 150 mm
 - stávající poloha v místnosti 227
 - přesun do nové polohy mezi místnostmi 204 a 224



DVOUKŘÍDLÉ

PRAVÉ

LEVÉ

CELKEM

-	-	-	-	-
-	-	1	-	-
-	-	-	-	-

1

POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS
------	-----------------------

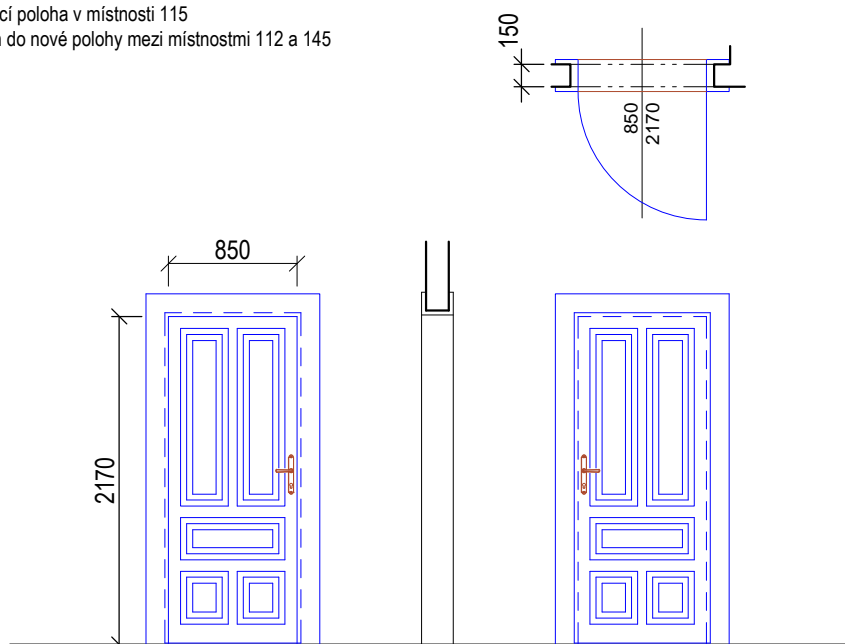
KS

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
------	------	------	------	------	--------

D1d
n4

Dveře jednokřídlé pětivýplňové

- z nové části budovy, datace 1923
- sv. průchod 850 / 2170 mm
- do zdi tl. 150 mm
- stávající poloha v místnosti 115
- přesun do nové polohy mezi místnostmi 112 a 145



Stávající stav



DVOUKŘÍDLÉ

PRAVĚ

LEVÉ

CELKEM

1

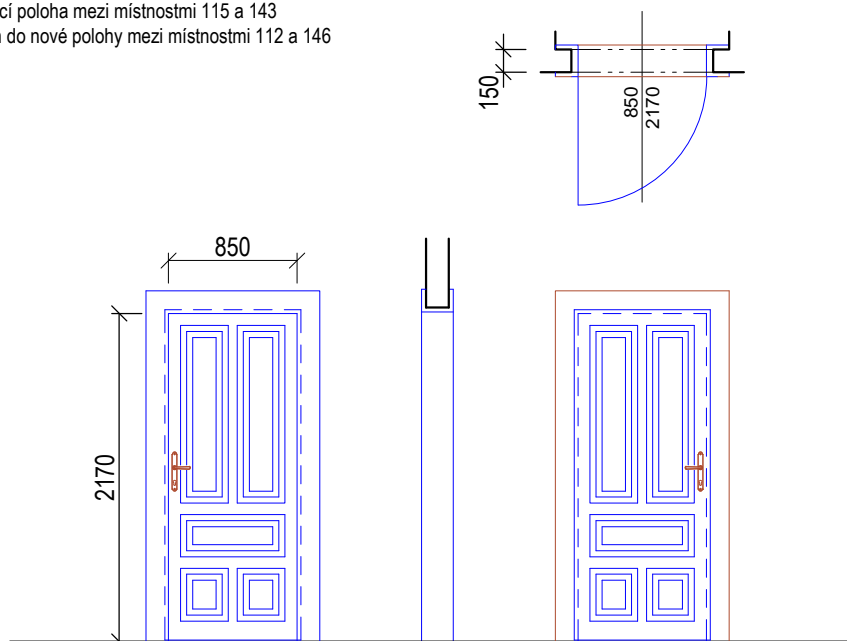
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS
------	-----------------------

KS

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
------	------	------	------	------	--------

D1d
n5

- Dveře jednokřídlé pětivýplňové
- z nové části budovy, datace 1923
- sv. průchod 850 / 2170 mm
- do zdi tl. 150 / 600 mm
- stávající poloha mezi místnostmi 115 a 143
- přesun do nové polohy mezi místnostmi 112 a 146



Stávající stav



DVOUKŘÍDLÉ

PRAVÉ

LEVÉ

CELKEM

-	1	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

1

POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS

KS

1.PP

1.NP

2.NP

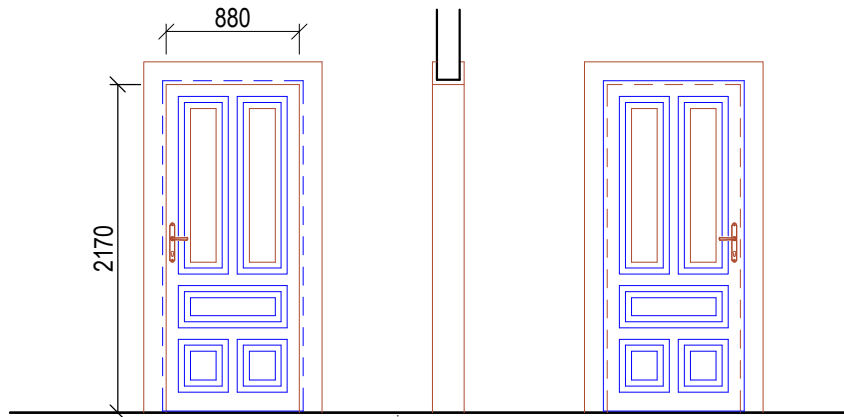
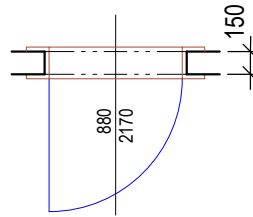
3.NP

4.NP

CELKEM

D1d
n6

- Dveře jednokřídlé pětivýplňové
- dveřní křídlo původní, z nové části budovy, datace 1923
 - sv. průchod 880 / 2170 mm
 - do zdi tl. 150 mm
 - horní dvojice výplní zasklená neprůhledně
 - stávající poloha v místnosti 1S02 - dveřní křídlo volně opřené o stěnu
 - přesun do nové polohy mezi místnostmi 112 a 129
 - otočení směru otevírání dveřního křídla - z pravých na levé
 - nová zárubeň včetně zdobných prvků profilování dle D1d/n2, dveřní závěsy na zárubni, zadlabaný zámek
 - horní dvojici výplní zasklenou neprůhledně nahradit výplněmi profilovanými, profílace stejná jako u spodních výplní



Stávající stav



DVOUKŘÍDLÉ

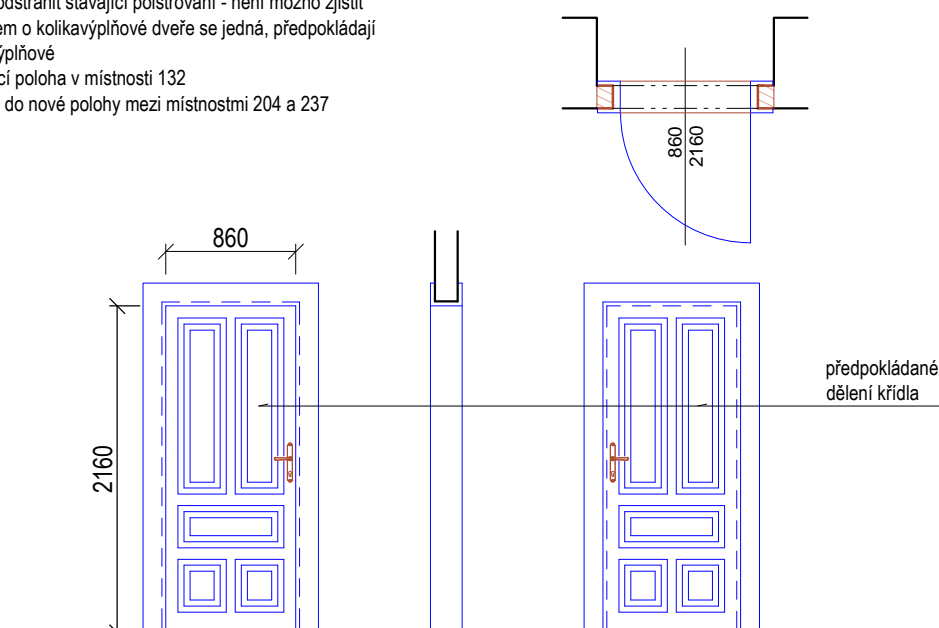

PRAVÉ

LEVÉ

CELKEM

-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	1	-	-	-

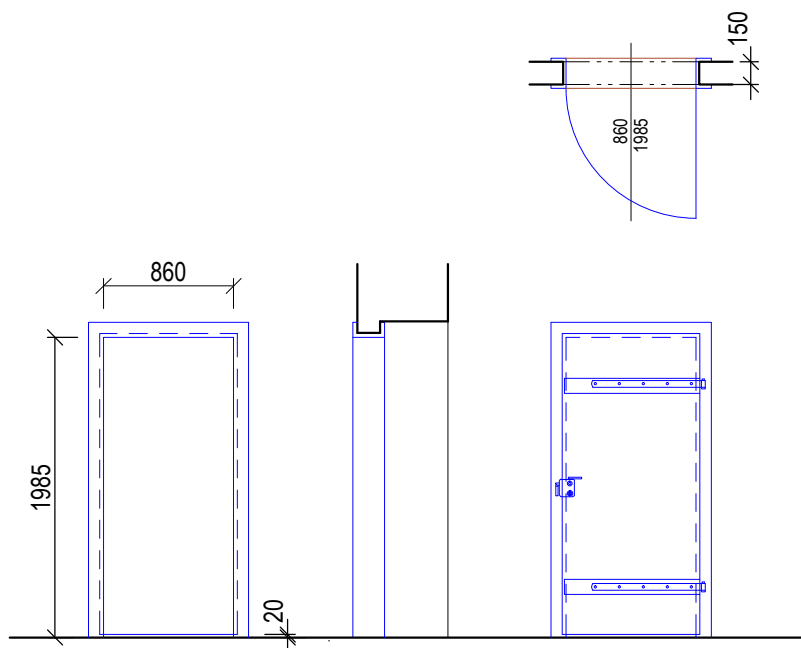
1

DOKUMENT : D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						DATUM : ÚNOR 2019		STRANA : 36				
POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS						KS						
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM	
<div>D1d n7</div> <div>Dveře jednokřídlé</div> <div><div>- dveřní křídlo původní, z nové části budovy, datace 1923</div><div>- sv. průchod 860 / 2160 mm</div><div>- do zdi tl. 150 mm</div><div>- nutno odstranit stávající polstrování - není možno zjistit pohmatem o kolikavýplňové dveře se jedná, předpokládají se pětivýplňové</div><div>- stávající poloha v místnosti 132</div><div>- přesun do nové polohy mezi místnostmi 204 a 237</div></div> <div></div> <div>předpokládané dělení křídla</div> <div>Stávající stav</div> <div></div> <div><div>DVOUKŘÍDLÉ</div><div>PRAVÉ</div><div>LEVÉ</div><div>CELKEM</div></div>												
POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVrchOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.											1	

POZN. :

TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVROCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

DOKUMENT : D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ		DATUM : ÚNOR 2019		STRANA : 37			
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS	KS					
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
D1e sBM	<p>Dveře jednokřídlé pomocné původní, bez prahu, s větrací mezerou</p> <ul style="list-style-type: none">- sv. průchod 800 / 1970 mm- do zdi tl. 150 mm- stávající poloha mezi místnostmi 106 a 1S01- přesun do nové polohy mezi místnostmi 1S04 a 1S22- hodnotný prvek- jednoduché dřevěné dveře z prken na sraz; kvalitní řemeslné zpracování;- natírané <p><u>křídlo :</u> dřevěné, jednokřídlé dveře svlakové konstrukce, plné ploché; na rubové části dva horizontální svlaky; dveřní křídlo zakrátit tak, aby od podlahy byla větrací mezera 20 mm</p> <p><u>zárubně:</u> obložky dveřních rámců jsou prosté, ploché;</p> <p>dveře budou opatřeny novým prahem, práh bude z dubu masiv, tl. 20 mm, napuštěný olejem v barvě fládrování. Šířka značena ve výpise prvku.</p> <p><u>funkční kování :</u> na dva horizontální svlaky dveří upevněny horizontální železné závěsy KO1.2, závěsy původní</p> <p><u>vrchní kování :</u> klikový aparát původní - krabicový zámek KO2.4, nepůvodní přídavný zámek s cylindrickou vložkou bude odstraněn a dveře zapraveny;</p> <p><u>nátěr:</u> stávající nepůvodní nátěr v nepůvodní barevnosti - barva hnědá - nahradit novým nátěrem, vč. závěsů;</p> <p><u>Postup práce (dle Restaurátorského záměru z ledna 2019):</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Demontáž konstrukce provedená mechanicky- Odstranění stávajícího syntetického laku bude provedeno teplovzdušnými pistolemi a odstraňovači na bázi rozpouštědel (viskózní až gelovitá kapalina, mléčně zabarvená směs, nerozpustná ve vodě, hustota 990 kg/m3, bod vzplanutí <-6°C, např. Barvy Laky Odstraňovač nátěrů P 8512) za pomoci skalpelů, škrabek, špachtlí, nebo podobnými nástroji- Oprava jednotlivých dřevěných prvků, jejich doplnění - lepení rámových konstrukčních spojů glutinovými klijhy (např. rybím klijhem za studena), lepení ostatních částí akrylátovými lepidly (např. firma Ponal)- Příprava podkladu pro povrchovou úpravu - opakované tmelení a broušení klijhovými, nebo olejovými tmely (vodou ředitelný tmel na dřevo, odstíny tmelu navzájem mísitelné, tmel se nepropadá a nepraská, tmel po zaschnutí lze brousit, mořit a lakovat, nehořlavý, např. Clou Holzpaste)- Opakované nanášení základního nátěru olejovosyntetickou okrovou barvou v nejsvětlejším odstínu dřeva (min. 2x) v kombinaci s opakovaným tmelením povrchu (referenční výrobek např. Herbol Venti 3 Plus Satin)- Vlastní fládrování pomocí přípravků z gumy, mořské houby a speciálními štětci olejovosyntetickými barvami a lazurami (1x - 2x, podle výrazu fláдру)(referenční výrobek např. Herbol Offenporing pro-décor)- Závěrečné lakování transparentním, nebo lazurním lakem podle potřeby (opakovaně 2x)- V průběhu práce budou opraveny jednotlivé části kování a nakonec provedena montáž se soupravou klik a štítků <p>Poznámka: Není vhodné odstraňovat povrchovou úpravu louhem, nebo vodou ředitelnými odstraňovači.</p>						
POZN. :		TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.					



Stávající stav



DVOUKŘÍDLÉ

PRAVÉ

LEVÉ

CELKEM

-	-	-	-	-
1	-	-	-	-
-	-	-	-	-

1

DOKUMENT :		DATUM :		STRANA :			
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ		ÚNOR 2019		39			
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS	KS					
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
D1f n	<p>Dveře jednokřídle dvojitýplňové</p> <ul style="list-style-type: none">- z nové části budovy, datace 1923- sv. průchod 805 / 2105 mm- do zdi tl. 150 mm- stávající poloha mezi místnostmi V1 a 122- přesun do nové polohy mezi místnostmi 123 a 124- hodnotný prvek- vysoce kvalitní řemeslné zpracování s dokonalým sesazením spojů;- fládrované <p><u>křídlo :</u> dřevěné, jednokřídle dveře rámové konstrukce se dvěma výplněmi; uprostřed horizontálně dělené na dvě přibližně stejně široké poloviny; profilace prostá, zrcadlo ploché;</p> <p><u>obložky:</u> obložky dveřních rámu jsou klasicky profilované - obvodové lemování profilovanou obložkovou lištou; odsazení od povrchu stěny; dveře budou opatřeny novým prahem, práh bude z dubu masiv, tl. 20 mm, napuštěný olejem v barvě fládrování. Šířka značena ve výpise prvku.</p> <p><u>funkční kování :</u> křídlo je zavěšeno na třech zapuštěných závěsech - nahradit třemi zapuštěnými závěsy s kuželovými konci s kuličkou - typ KO1.4, zámek zadlabací mechanický s cylindr. vložkou (3 klíče), vložka v povrchové úpravě saténový nikl, součástí dodávky dveří je cylindr. vložka systému gen. a hl. klíče (SGHK) pro finální kompletaci dveří,</p> <p><u>vrchní kování :</u> klikový nepůvodní aparát nahradit novým - KO2.6 - klika/ klika, dlouhý štítek, materiál matný nikl;</p> <p><u>nátěr:</u> stávající nepůvodní nátěr v nepůvodní barevnosti (slonová kost) nahradit novým nátěrem, vč. závěsů;</p> <p><u>Navržený postup práce (dle Restaurátorského záměru z ledna 2019):</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Demontáž konstrukce provedená mechanicky- Odstranění stávajícího syntetického laku bude provedeno teplovzdušnými pistolemi a odstraňovači na bázi rozpouštědel (viskózní až gelovitá kapalina, mléčně zabarvená směs, nerozpustná ve vodě, hustota 990 kg/m3, bod vzplanutí <-6°C, např. Barvy Laky Odstraňovač nátěrů P 8512) za pomoci skalpelů, škrabek, špachtlí, nebo podobnými nástroji- Oprava jednotlivých dřevěných prvků, jejich doplnění - lepení rámových konstrukčních spojů glutinovými klijhy (např. rybím klijhem za studena), lepení ostatních částí akrylátovými lepidly (např. firma Ponal)- Příprava podkladu pro povrchovou úpravu - opakované tmelení a broušení klijhovými, nebo olejovými tmely (vodou ředitelný tmel na dřevo, odstíny tmelu navzájem mísitelné, tmel se nepropadá a nepraská, tmel po zaschnutí lze brousit, mořit a lakovat, nehořlavý, např. Clou Holzpaste)- Opakované nanášení základního nátěru olejovosyntetickou okrovou barvou v nejsvětlejším odstínu dřeva (min. 2x) v kombinaci s opakovaným tmelením povrchu (referenční výrobek např. Herbol Venti 3 Plus Satin)- Vlastní fládrování pomocí přípravků z gumy, mořské houby a speciálními štětci olejovosyntetickými barvami a lazurami (1x - 2x, podle výrazu fládrů)(referenční výrobek např. Herbol Offenporing pro-décor)- Závěrečné lakování transparentním, nebo lazurním lakem podle potřeby (opakovaně 2x)- V průběhu práce budou opraveny jednotlivé části kování a nakonec provedena montáž se soupravou klik a štítků <p>Poznámka:</p> <p>Není vhodné odstraňovat povrchovou úpravu louhem, nebo vodou ředitelnými odstraňovači. Při lepení konstrukčních prvků je třeba dodržet možnost pohybu jednotlivých výplní, vložených do konstrukcí.</p> <p>V opačném případě to může vést až k praskání výplní vlivem sesychání jednotlivých částí. Stejně tak je třeba dodržet možnost sesychání konstrukce v procesu nanášení povrchových úprav a nesnažit se tmelit jednotlivé konstrukční spáry, které musí zůstat volné.</p>						
POZN. :		TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACIJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TÉCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENÝ AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.					

DOKUMENT :

D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ

DATUM :

ÚNOR 2019

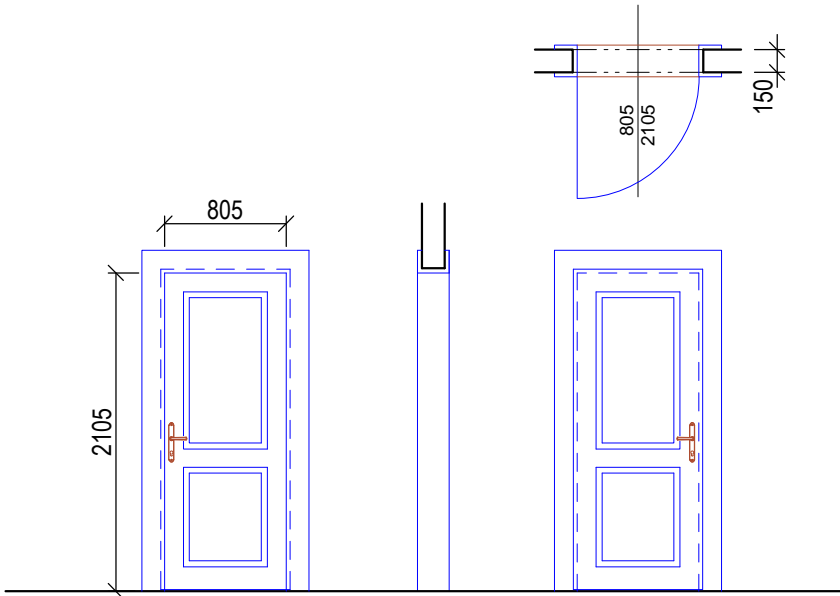
STRANA :

40

POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS

KS

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP CELKEM



Stávající stav



DVOUKŘÍDLÉ

PRAVÉ

LEVÉ

CELKEM

-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	1	-	-	-

1

POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

DOKUMENT :						DATUM :		STRANA :	
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						ÚNOR 2019		41	
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					KS			
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP

D2a,b - obecné informace pro tuto skupinu dveří

Dveře dvoukřídlové - obecná charakteristika:

- hodnotný prvek
- vysoce kvalitní řemeslné zpracování s dokonalým sesazením spojů
- fládrované

křídlo :

dřevěné, dvoukřídlové dveře rámové konstrukce s šesti výplněmi; ve spodní čtvrtině horizontálně dělené na dva čtverce, prostřední osmina tvoří dva podélné obdélníky, zbytek plochy po jednom svislém poli, celek vertikálně předělen boky vlastních ráků na dvě stejné poloviny; plochy odděleny stejně širokými plochými příčlemi s klasicky profilovanými hranami; plně výplně rovněž profilované, uprostřed zrcadla plochá; někde polstrování z koženky (viz fotodokumentace) - odstranit;

hlavní otevíravé křídlo je pravé (pokud neoznačeno ve výrobku jinak)

zárubeň:

klasicky profilovaná obložková zárubeň - obvodové lemování profilovanou obložkovou lištou; výrazné odsazení od povrchu stěny;

obložení vnitřních stěn zrcadlí členění křídla dle možnosti síly zdi;

všechny dveře budou opatřeny novými prahy (pokud se nejedná o dveře označené jako dveře bez prahu). Práh bude z dubu masiv, tl. 20 mm, napuštěný olejem v barvě fládrování. Šířka značena ve výpise jednotlivých prvků.

funkční kování :

křídla zavěšena na dvou trojicích zapuštěných závěsů s kuželovými konci s kuličkou, závěsy původní - KO1.1 - provést repasi,

zámek zadlabací mechanický s cylindr. vložkou (3 kliče),

vložka v povrchové úpravě saténový nikl,

součástí dodávky dveří je cylindr. vložka systému gen. a hl. kliče (SGHK) pro finální kompletaci dveří,

vedlejší dveřní křídlo aretováno

vrchní kování :

klikový aparát nepůvodní nahradit novým - klika/ klika, dlouhý štítek; pouze pro dveře D2bs1b bude použito původní kování KO2.2 - klika/ klika, dlouhý štítek;

nátěr:

stávající nepůvodní nátěr v nepůvodní barevnosti (slonová kost nebo novodobé fládrování ve světlejším odstínu) nahradit novým nátěrem, vč. závěsů

Navržený postup práce (dle Restaurátorského záměru z ledna 2019):

- Demontáž konstrukce provedená mechanicky
- Odstranění stávajícího syntetického laku bude provedeno teplovzdušnými pistolemi a odstraňovači na bázi rozpouštědel (viskózní až gelovitá kapalina, mléčně zabarvená směs, nerozpustná ve vodě, hustota 990 kg/m3, bod vzplanutí <-6°C, např. Barvy Laky Odstraňovač nátěrů P 8512) za pomoci skalpelů, škrabek, špachtlí, nebo podobnými nástroji
- Oprava jednotlivých dřevěných prvků, jejich doplnění - lepení rámových konstrukčních spojů glutinovými klijy (např. rybím klijem za studena), lepení ostatních částí akrylátovými lepidly (např. firma Ponal)
- Příprava podkladu pro povrchovou úpravu - opakované tmelení a broušení klijovými, nebo olejovými tmely (vodou ředitelný tmel na dřevo, odstíny tmelu navzájem mísitelné, tmel se nepropadá a nepraská, tmel po zaschnutí lze brousit, mořit a lakovat, nehořlavý, např. Clou Holzpaste)
- Opakované nanášení základního nátěru olejovosyntetickou okrovou barvou v nejsvětlejším odstínu dřeva (min. 2x) v kombinaci s opakovaným tmelením povrchu (referenční výrobek např. Herbol Venti 3 Plus Satin)
- Vlastní fládrování pomocí přípravků z gumy, mořské houby a speciálními štětci olejovosyntetickými barvami a lazurami (1x - 2x, podle výrazu fládrů)(referenční výrobek např. Herbol Offenporing pro-décor)
- Závěrečné lakování transparentním, nebo lazurním lakem podle potřeby (opakovaně 2x)
- V průběhu práce budou opraveny jednotlivé části kování a nakonec provedena montáž se soupravou klik a štítků

Navržený postup práce (dle Restaurátorského záměru z ledna 2019) - RESTAUROVÁNÍ DVEŘÍ:

- V průběhu realizace budou vytipovány jedny dveře, které budou restaurovány. Dveře budou vybrány dle skutečného stavu dochování původního fládrování.

- Ve výkazu výměr byly označeny dveře - D2a/n1

Postup práce restaurování fládrů:

- Demontáž pouze nejnútnejších prvků konstrukce, vyvěšení křidel dveří
- Lokální opravy poškozených částí konstrukce
- Opatrné odstraňování nepůvodních vrstev nátěrů odstraňovači na bázi rozpouštědel (viskózní až gelovitá kapalina, mléčně zabarvená směs, nerozpustná ve vodě, hustota 990 kg/m3, bod vzplanutí <-6°C, např. Barvy Laky Odstraňovač nátěrů P 8512)
- Dočišťování celého povrchu mýdlovým přípravkem (referenční výrobek např. Vulpex, popřípadě bude povrch dočištěn saponátem (anionaktivní tenzid s vynikajícími viskózními a pěnicími charakteristikami a vysokou detergenční schopností, laurylsulfát sodný založený na přírodním lineárním mastném alkoholu C12-14, ref. výrobek např. Syntapon L)
- Lokální tmelení defektů olejovými tmely (směs oleje a křídly)
- Oprava barevného fládrování mistrovskými olejovými barvami (referenční značky např. Umton, Pébeo, Van Gogh...)
- Pomocné materiály: terpentýnový olej, kobaltový sikativ, damarový lak
- Závěrečné lakování celého povrchu damarovým lakem matným, s voskem

Poznámka:

Není vhodné odstraňovat povrchovou úpravu louhem, nebo vodou ředitelnými odstraňovači. Při lepení konstrukčních prvků je třeba dodržet možnost pohybu jednotlivých výplní, vložených do konstrukcí. V opačném případě to může vést až k praskání výplní vlivem sesychání jednotlivých částí. Stejně tak je třeba dodržet možnost sesychání konstrukce v procesu nanášení povrchových úprav a nesnažit se tmelit jednotlivé konstrukční spáry, které musí zůstat volné.

D2a typ zárubně :

křídla osazena do přiložené zárubně;

D2b typ zárubně :

křídla osazena do zapuštěné zárubně;

Celkový výčet prvků viz dále.

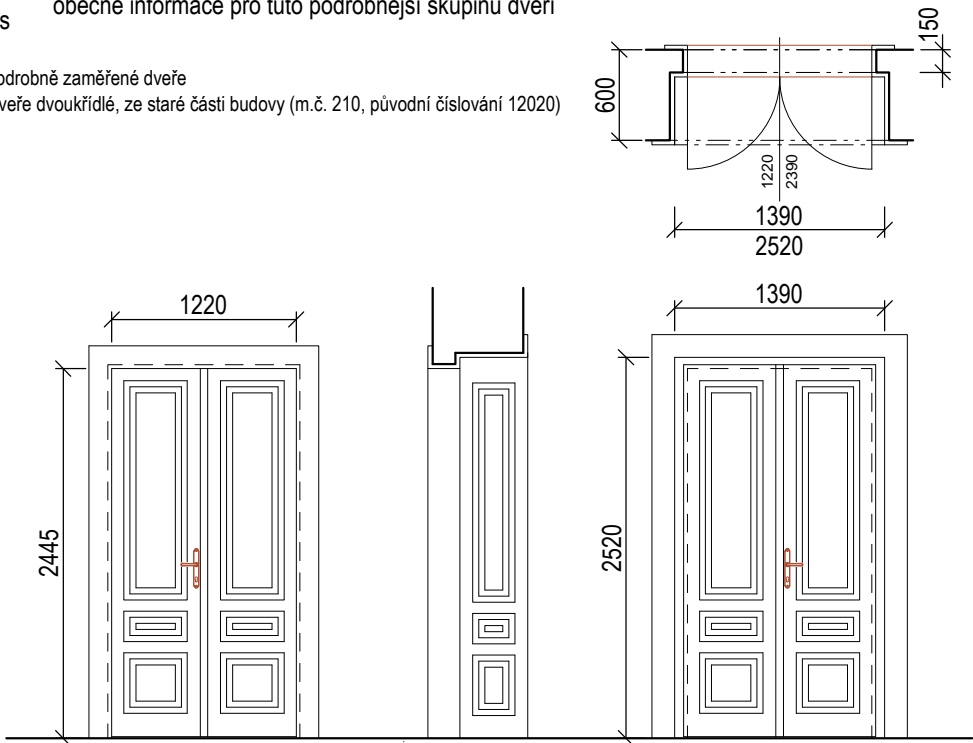
POZN. :

TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENÝ AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REálnÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

DOKUMENT :							DATUM :		STRANA :		
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ							ÚNOR 2019		42		
POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS							KS				
							1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP

D2a
s obecné informace pro tuto podrobnější skupinu dveří

Podrobně zaměřené dveře
Dveře dvoukřídlové, ze staré části budovy (m.č. 210, původní číslování 12020)



Stávající stav

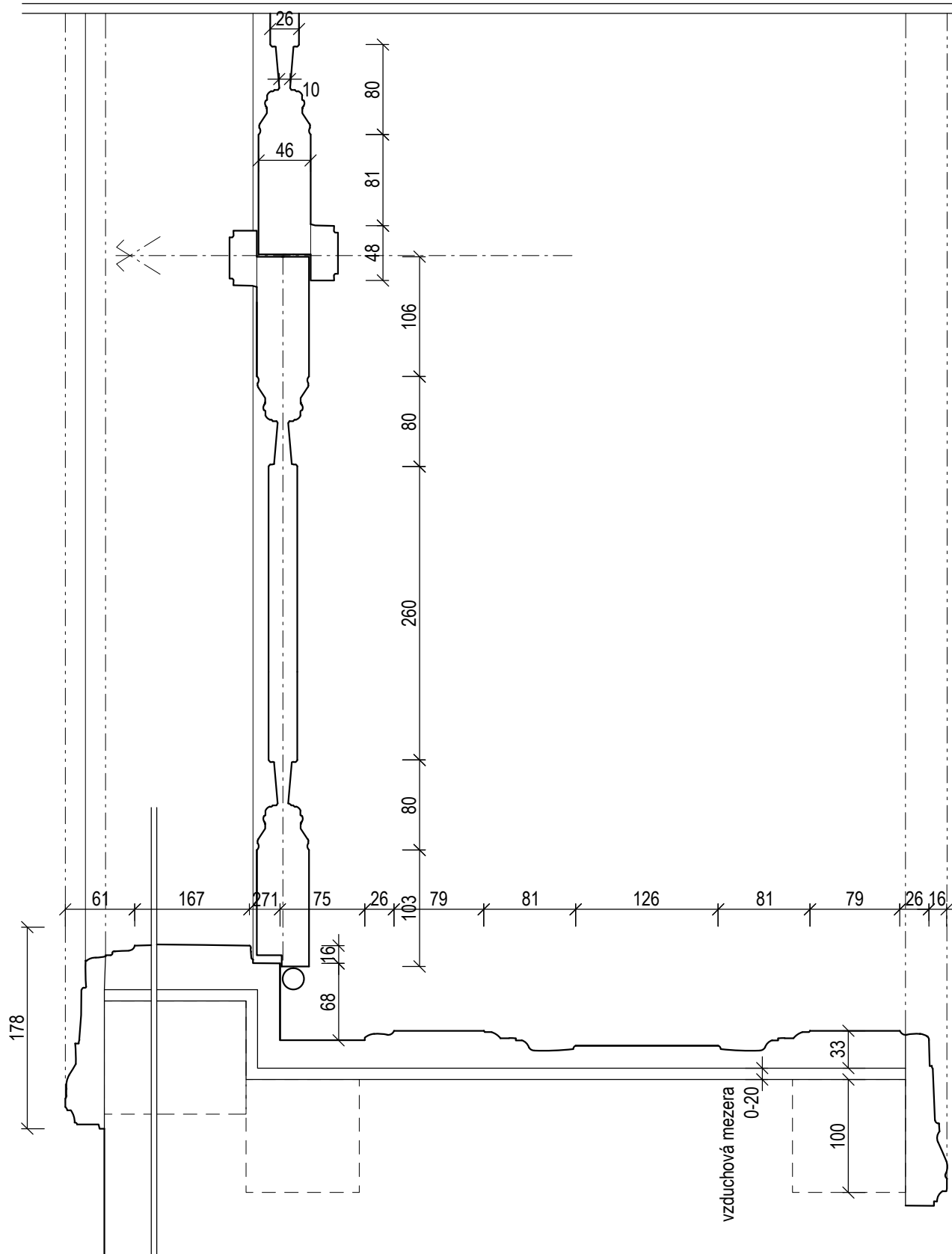


POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVROCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

D2a
S

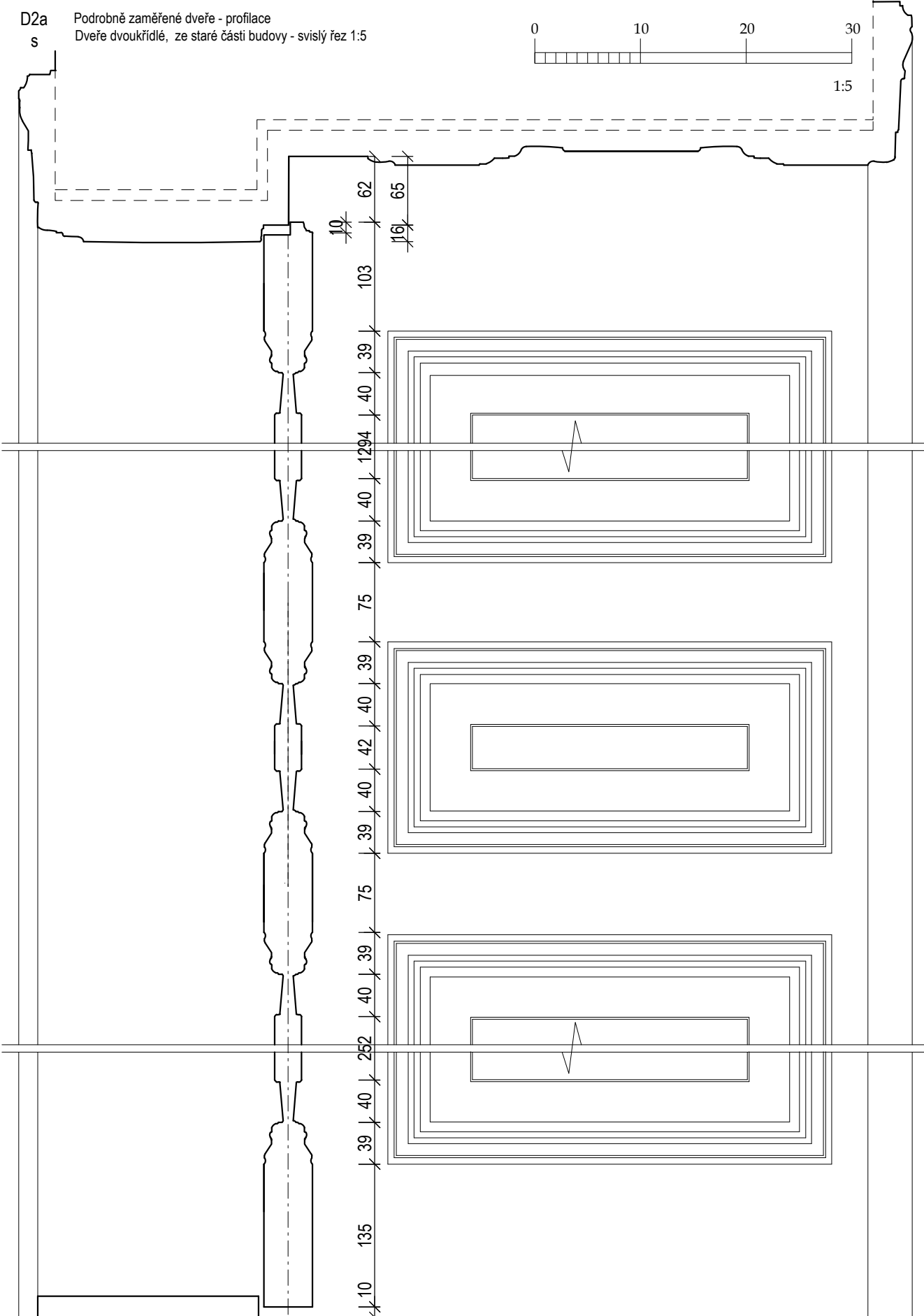
Podrobně zaměřené dveře - profilace

Dveře dvoukřídlé, ze staré části budovy (m.č. 210, původní číslování 12020) - půdorysný řez 1:5



MĚŘÍTKO 1:5

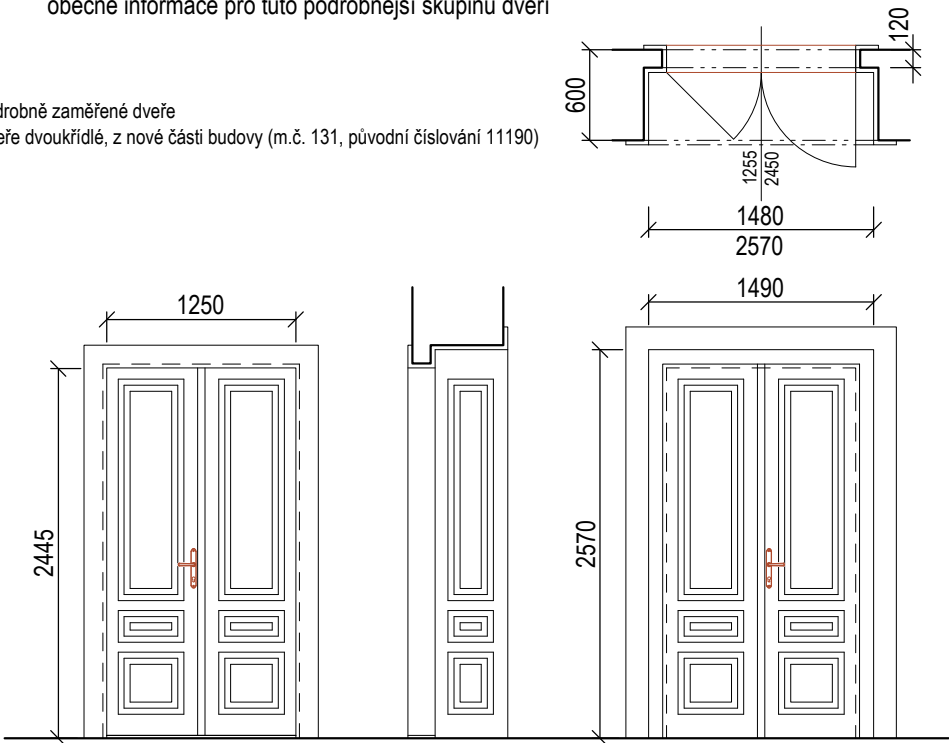
DOKUMENT :						DATUM :		STRANA :		
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						ÚNOR 2019		44		
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					KS				
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP



DOKUMENT :						DATUM :		STRANA :		
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						ÚNOR 2019		45		
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					KS				
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP

D2a
n obecné informace pro tuto podrobnější skupinu dveří

Podrobně zaměřené dveře
Dveře dvoukřídlové, z nové části budovy (m.č. 131, původní číslování 11190)



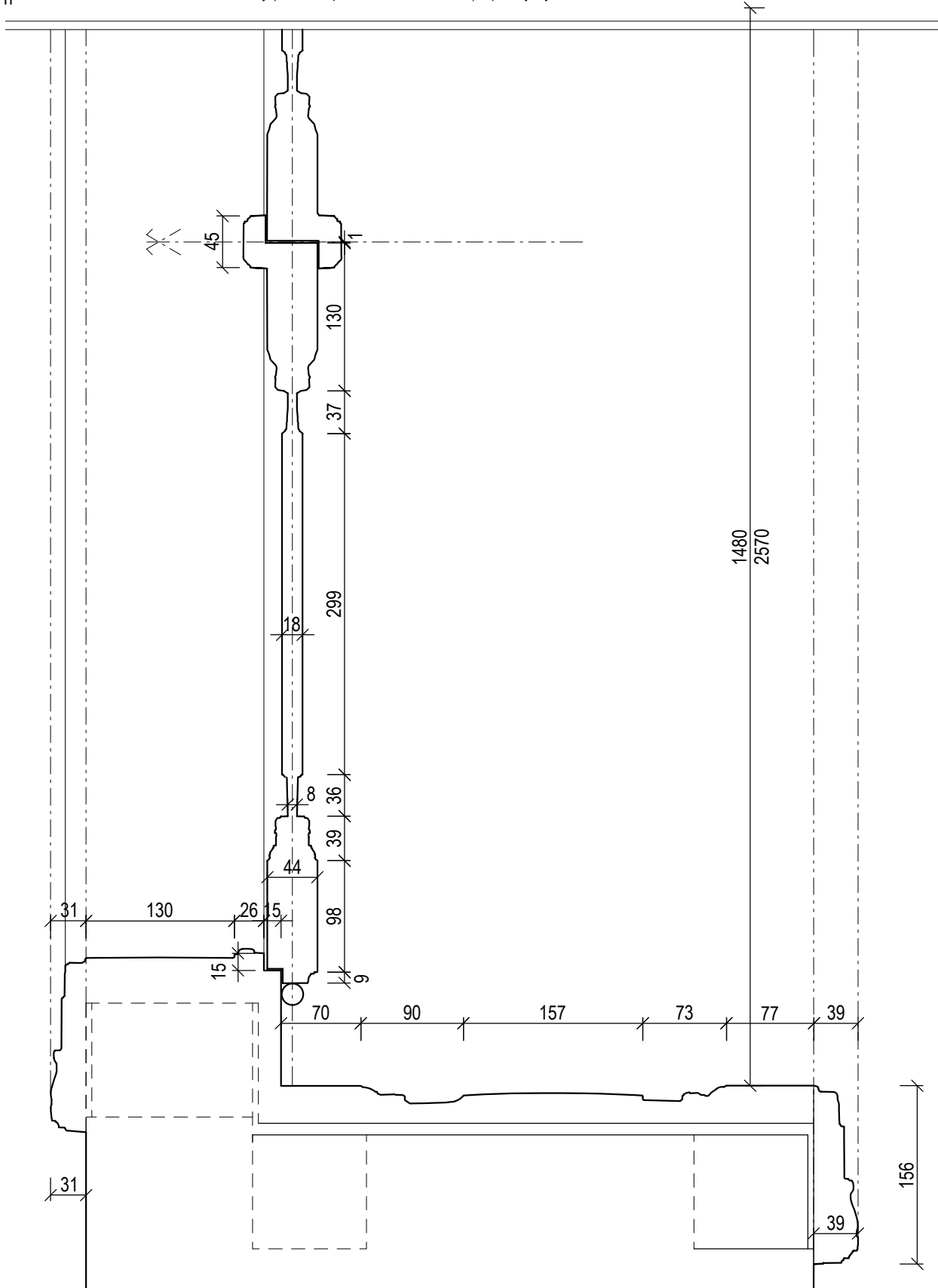
Stávající stav



POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ PLOŠNÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

DOKUMENT :						DATUM :		STRANA :		
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						ÚNOR 2019		46		
POL.	SCHEMA, ROZMĚŘ, POPIS					KS				
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP

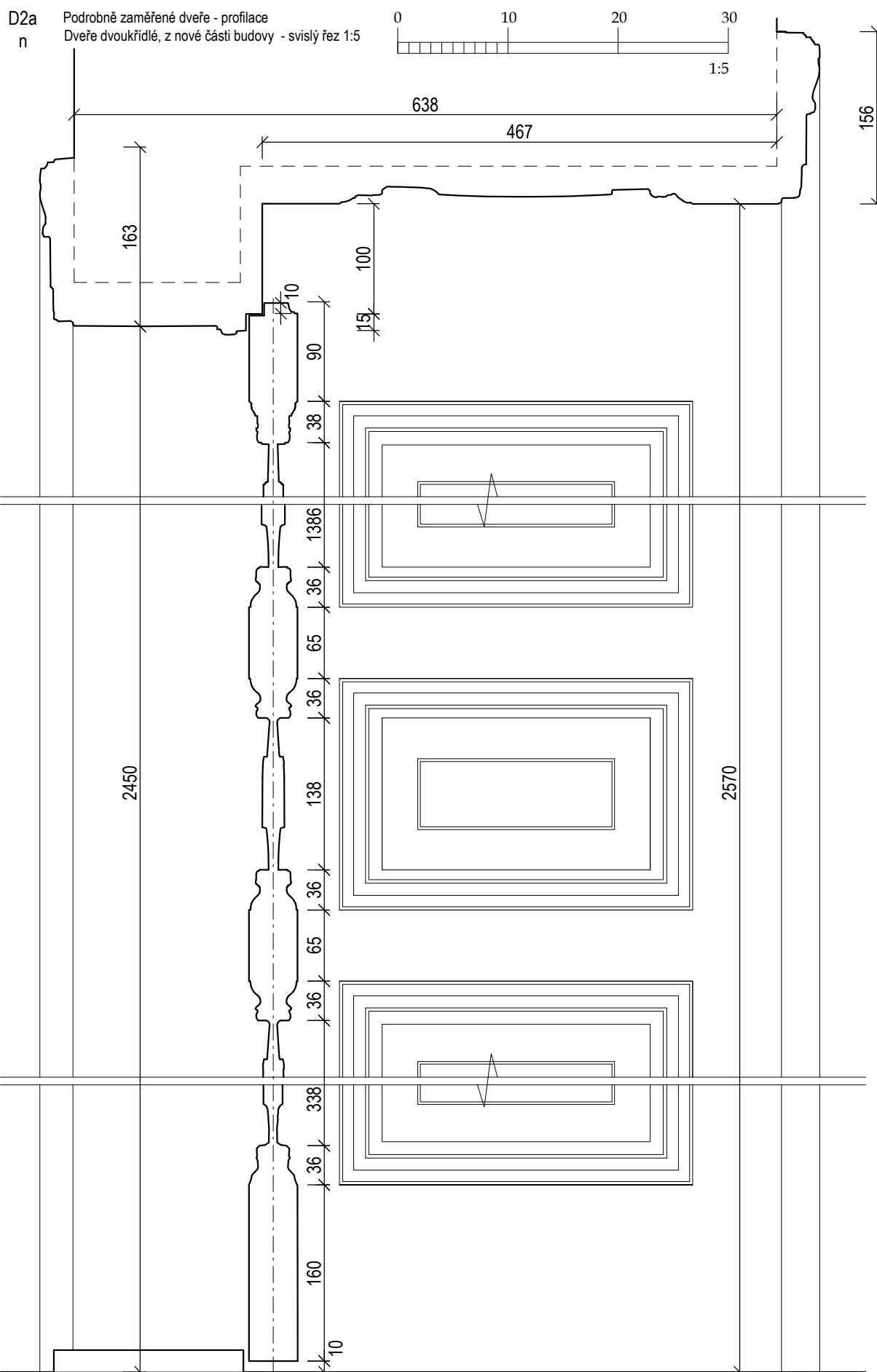
D2a
n Podrobně zaměřené dveře - profilace
Dveře dvoukřídlé, z nové části budovy (m.č. 131, původní číslování 11190) - půdorysný řez 1:5



PŘEDPOKLÁDANÝ PRŮBEH KONSTRUKCÍ

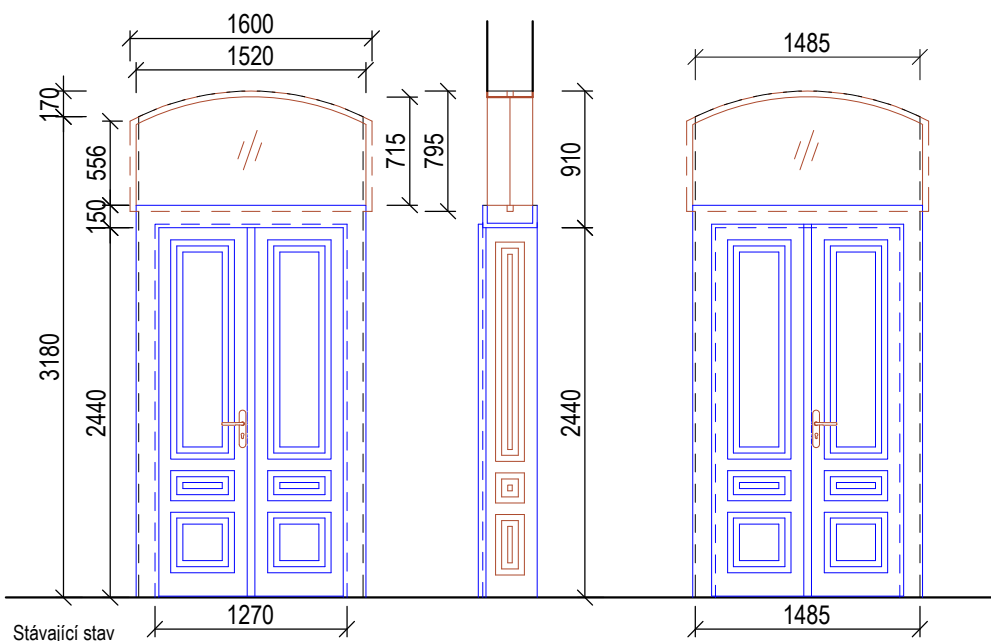
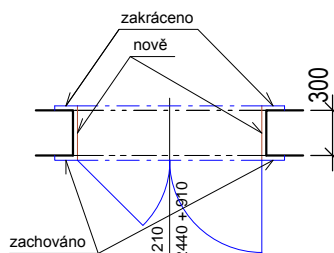
MĚŘÍTKO 1:5

POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TÉCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ PLOŠNÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENÝ AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REálnÝCH VZŮRKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.



D2a
s5B

- Dveře dvoukřídlé, bez prahu, s novým nadsvětlíkem
- ze staré části budovy, datace 1897
- sv. průchod 1210 / 2440 mm
- do zdi tl. 300 mm
- jeden kus - stávající poloha mezi místnostmi 202 a 214, přesun do nové polohy mezi místnostmi 401 a 411
- jeden kus - stávající poloha mezi místnostmi 202 a 213, přesun do nové polohy mezi místnostmi 401 a 413
- nutno upravit stávající zárubeň se zalomeným ostěním (na celk. tl. zdiva 600 mm) na zárubeň bez zalomení (na tloušťku zdiva 300 mm), obvodově lemování profilovanou obložkovou lištou zůstane na jedné straně zachováno, na druhé bude zkráceno, vnitřní část zárubeň bude provedena nově
- nová konstrukce nadsvětlíku do stávajícího otvoru - hliníkové profily skryté v omítkě, zasklení čiré, dvojsklo
- dveře s paníkováním kováním dle EN 179 - vrchní kování KO2.7



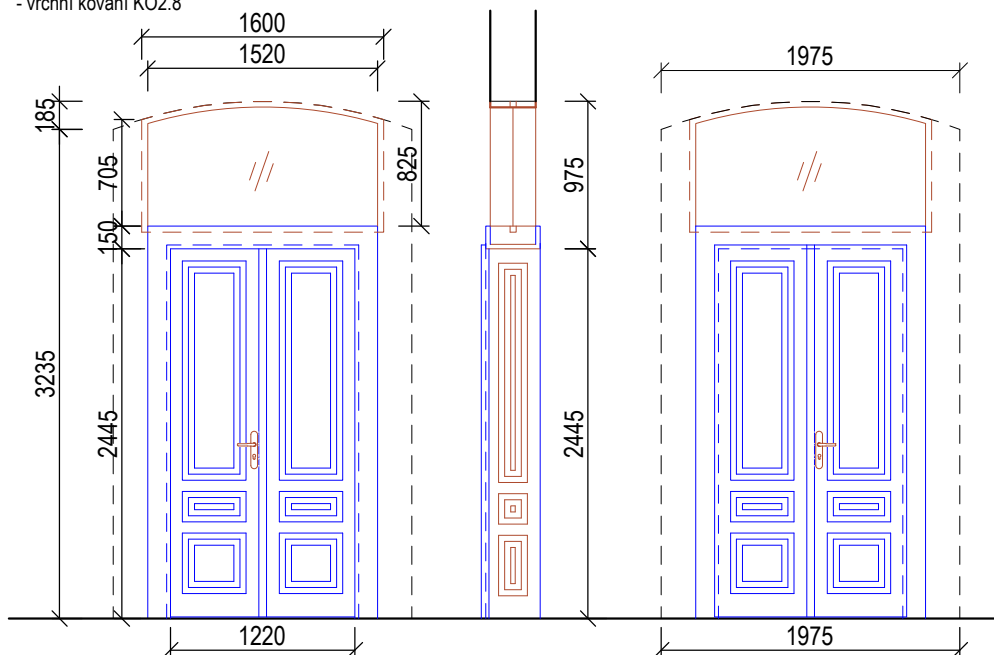
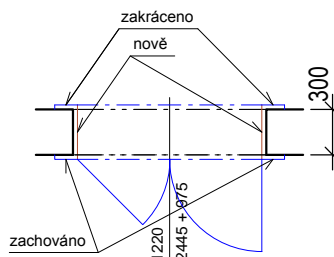
DVOUKŘÍDLÉ
PRAVÉ
LEVÉ
CELKEM

2

D2a
s6B

Dveře dvoukřídlé, bez prahu, s novým nadsvětlíkem

- ze staré části budovy, datace 1897
- sv. průchod 1220 / 2450 mm
- do zdi tl. 300 mm
- stávající poloha mezi místnostmi 302 a 311
- přesun do nové polohy mezi místnostmi 401 a 413
- nutno upravit stávající zárubeň se zalomeným ostěním (na celk. tl. zdíva 600 mm) na zárubeň bez zalomení (na tloušťku zdíva 300 mm), obvodové lemování profilovanou obložkovou lištou zůstane na jedné straně zachováno, na druhé bude zakřáceno, vnitřní část zárubně bude provedena nově
- nová konstrukce nadsvětlika do stávajícího otvoru - hliníkové profily skryté v omítkě, zasklení čiré, dvojsklo
- vrchní kování KO2.8



Stávající stav



DVOUKŘÍDLÉ

PRAVÉ

LEVÉ

CELKEM

-	-	-	-	1
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

1

DOKUMENT : D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ							DATUM : ÚNOR 2019		STRANA : 50			
POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS							KS					
							1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
<div>D2a n1</div> <div>Dveře dvoukřídle - z nové části budovy, datace 1923 - sv. průchod 1250 - 1260 / 2450 mm - do zdi tl. 120 / 600 mm - vrchní kování KO2.6</div> <div></div>												
Stávající stav												
<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>												
POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POUZROVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REálnÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.												

Poškozené dveře:

- místnost č. 123
















- místnost č. 125 vpravo



- místnost č. 127



DOKUMENT : D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						DATUM : ÚNOR 2019		STRANA : 52			
POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS						KS					
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
- místnost č. 131											
<div></div>											
- místnost č. 216											
<div></div>											
- místnost č. 222 vpravo - odstranit polstrování z koženky											
<div></div>											
<p>POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.</p>											

DOKUMENT : D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ							DATUM : ÚNOR 2019		STRANA : 53			
POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS							KS					
							1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
- místnost č. 226												
<div></div> <div></div>												
- místnost č. 227												
<div></div> <div></div>												
- místnost č. 228												
<div></div> <div></div>												
<p>POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POKRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.</p>												

DOKUMENT :

D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ

DATUM :

ÚNOR 2019

STRANA :

54

POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS

KS

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP CELKEM

- místnost č. 314



- místnost č. 324 - odstranit polstrování z koženky



DVOUKŘÍDLÉ

PRAVÉ

LEVÉ

CELKEM

-	7	8	6	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

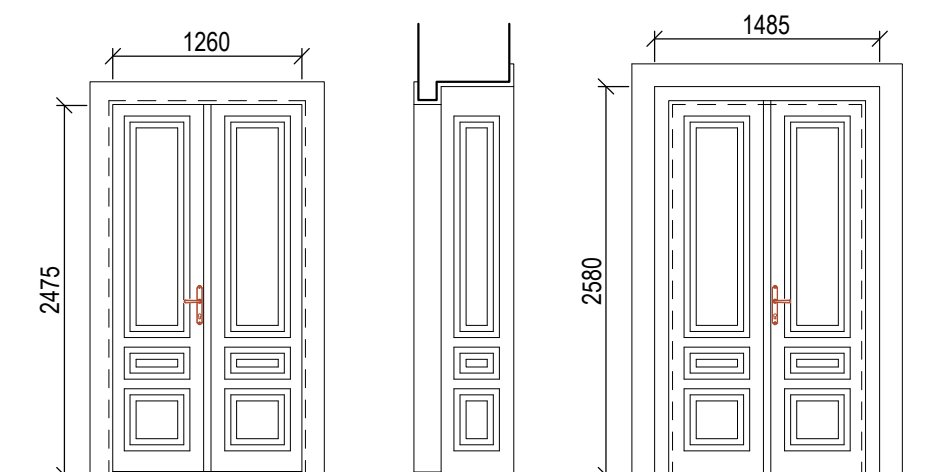
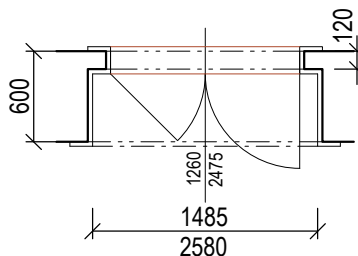
21

POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

D2a
n1Z

Dveře dvoukřídlé, se zapuštěným prahem

- z nové části budovy, datace 1923
- sv. průřeh 1260 / 2475 mm
- do zdi tl. 120 / 600 mm
- vrchní kování KO2.6



Stávající stav



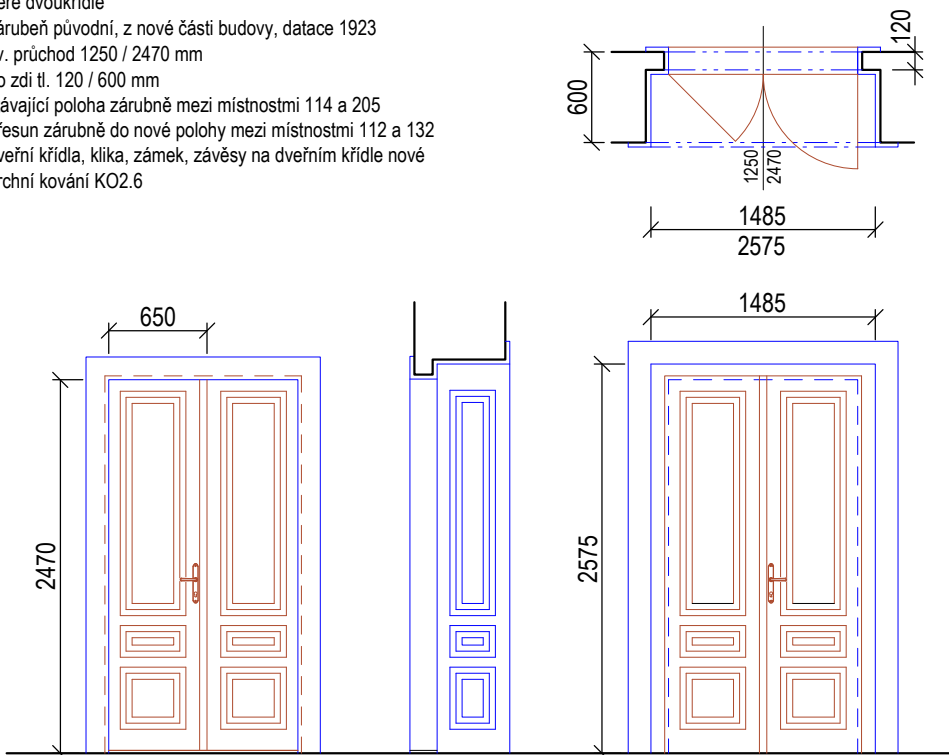
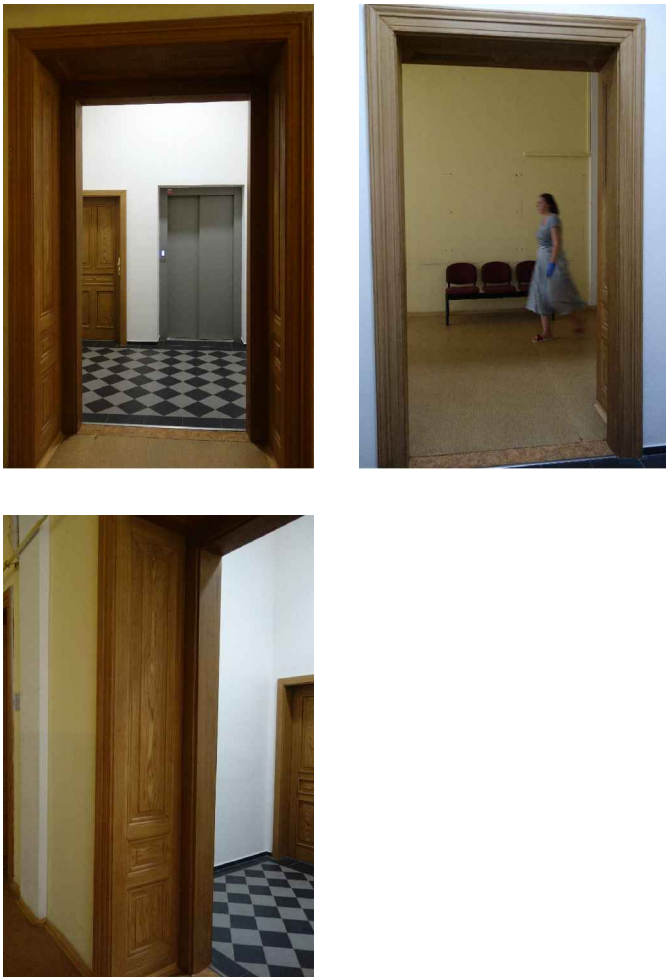
DVOUKŘÍDLÉ

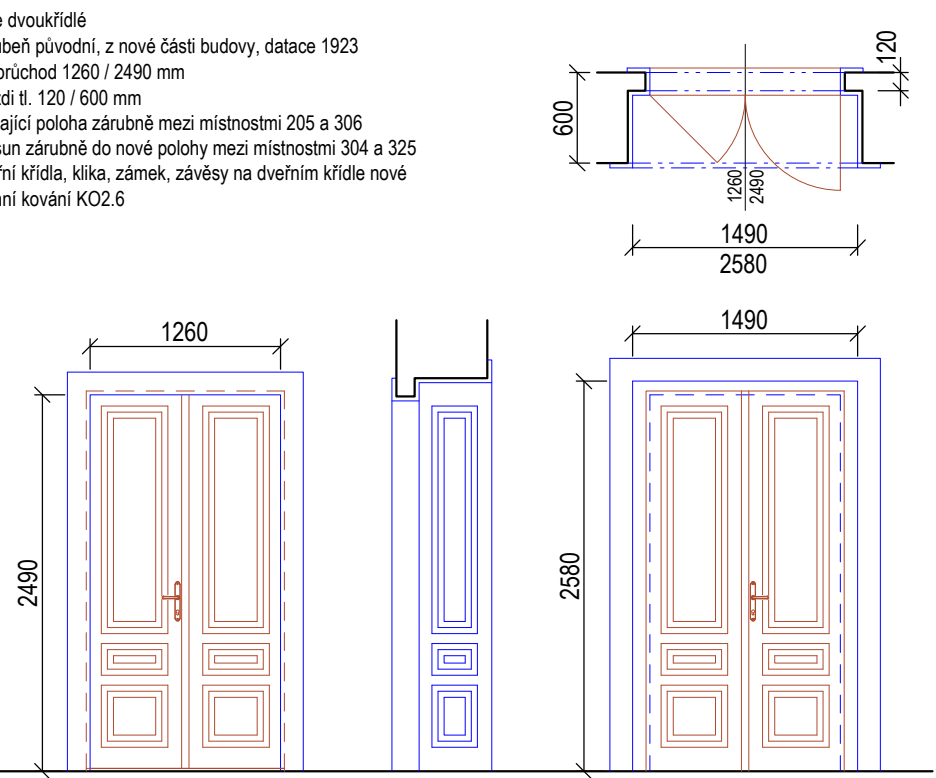


PRAVÉ

LEVÉ

CELKEM

3

DOKUMENT : D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						DATUM : ÚNOR 2019		STRANA : 56								
POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS						KS										
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM					
<div>D2a n2</div> <div>Dveře dvoukřídle</div> <ul style="list-style-type: none">- zárubeň původní, z nové části budovy, datace 1923- sv. průchod 1250 / 2470 mm- do zdi tl. 120 / 600 mm- stávající poloha zárubně mezi místnostmi 114 a 205- přesun zárubně do nové polohy mezi místnostmi 112 a 132- dvevní křídla, klika, zámek, závěsy na dveřním křídle nové- vrchní kování KO2.6 <div></div> <div>Stávající stav</div> <div></div>																
						DVOUKŘÍDLÉ						-	1	-	-	-
						PRAVÉ						-	-	-	-	-
						LEVÉ						-	-	-	-	-
						CELKEM										
POZN. :						TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVROCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.										

DOKUMENT : D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						DATUM : ÚNOR 2019		STRANA : 57								
POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS						KS										
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM					
<div>D2a n3</div> <div>Dveře dvoukřídle</div> <div><ul style="list-style-type: none">- zárubeň původní, z nové části budovy, datace 1923- sv. průchod 1260 / 2490 mm- do zdi tl. 120 / 600 mm- stávající poloha zárubně mezi místnostmi 205 a 306- přesun zárubně do nové polohy mezi místnostmi 304 a 325- dvevní křídla, klika, zámek, závěsy na dveřním křídle nové- vrchní kování KO2.6</div> <div></div> <div>Stávající stav</div> <div></div>																
						DVOUKŘÍDLÉ						-	-	-	1	-
						PRAVÉ						-	-	-	-	-
						LEVÉ						-	-	-	-	-
						CELKEM										
POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.																

POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS
------	-----------------------

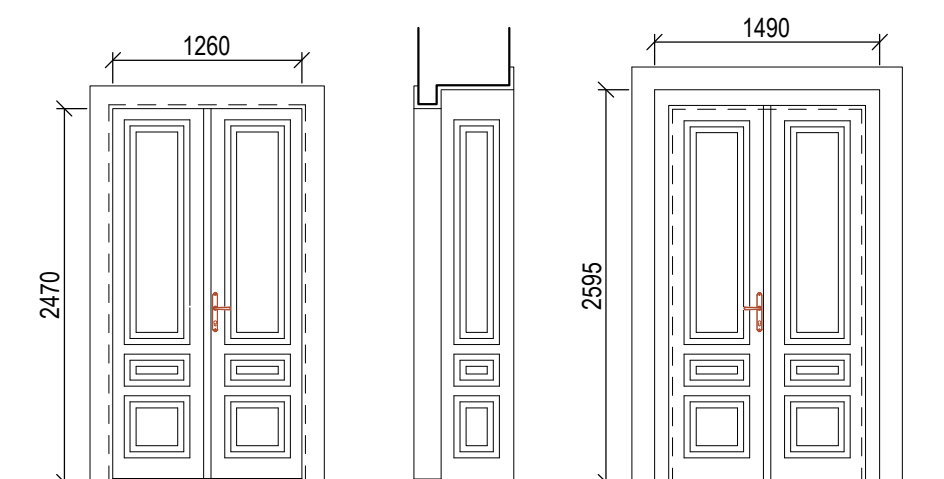
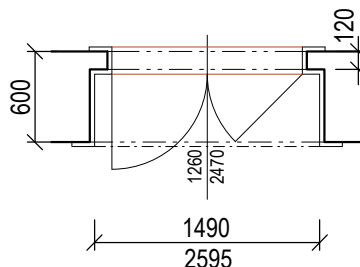
KS

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
------	------	------	------	------	--------

D2a
n4

Dveře dvoukřídlé, se zapuštěným prahem

- z nové části budovy, datace 1923
- sv. průchod 1260 / 2475 mm
- do zdi tl. 120 / 600 mm
- změnit otevírání hlavního křídla z pravého na levé
- vrchní kování KO2.6



Stávající stav



DVOUKŘÍDLÉ

PRAVÉ

LEVÉ

CELKEM

3

POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS
------	-----------------------

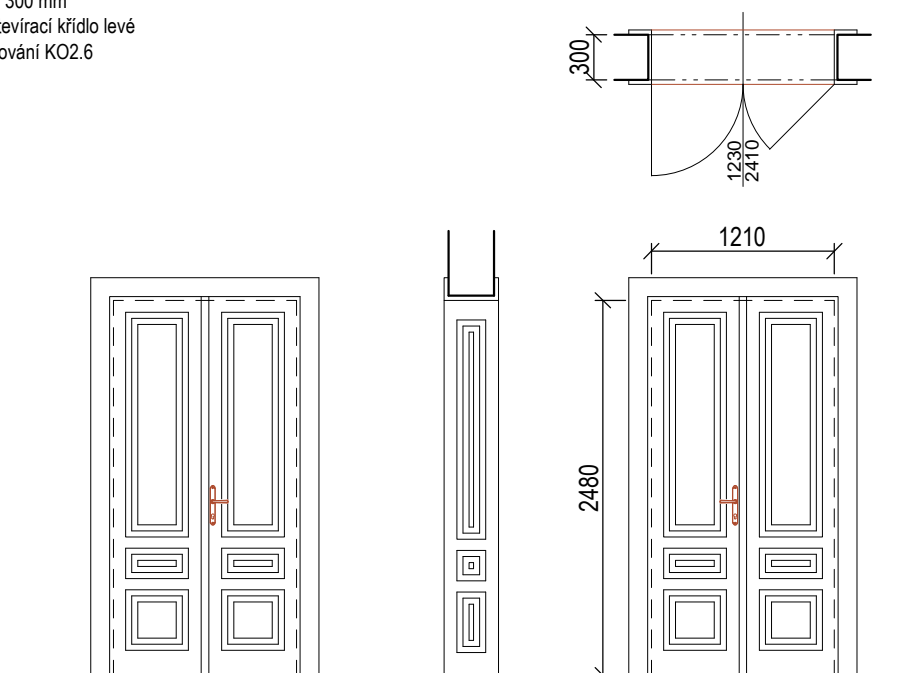
KS

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
------	------	------	------	------	--------

D2b
s1a

Dveře dvoukřídlé

- ze staré části budovy, datace 1897
- sv. průchod 1230 / 2410 mm
- do zdi tl. 300 mm
- hlavní otevírací křídlo levé
- vrchní kování KO2.6



Stávající stav



DVOUKŘÍDLÉ

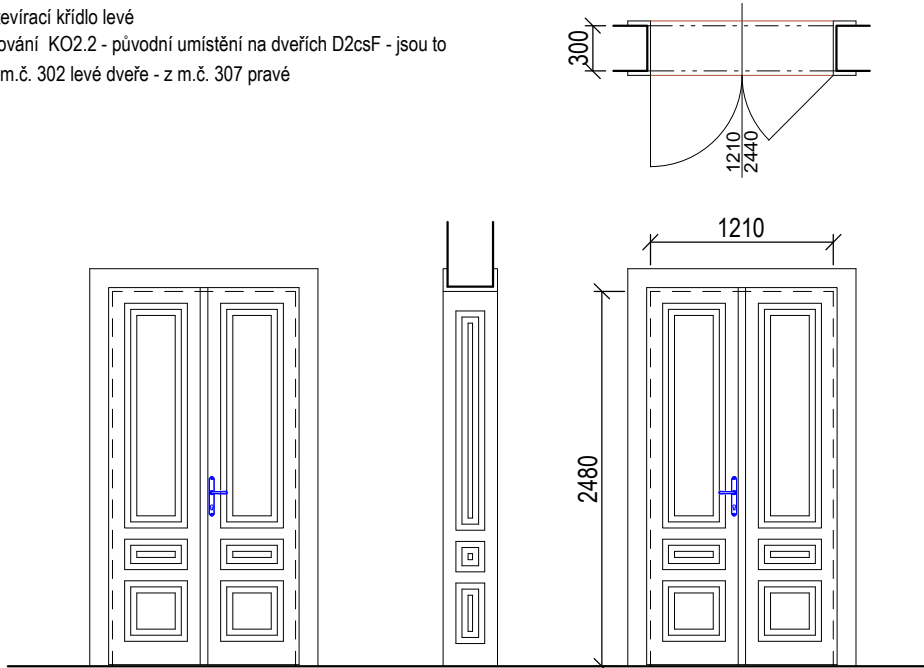


PRAVÉ

LEVÉ

CELKEM

-	1	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

1

DOKUMENT : D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						DATUM : ÚNOR 2019		STRANA : 60						
POL.		SCHEMA, ROZMĚR, POPIS				KS								
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM			
D2b s1b		<div>Dveře dvoukřídle</div> <div>- ze staré části budovy, datace 1897</div> <div>- sv. průchod 1210 / 2440 mm</div> <div>- do zdi tl. 300 mm</div> <div>- hlavní otevírací křídlo levé</div> <div>- vrchní kování KO2.2 - původní umístění na dveřích D2csF - jsou to z chodby m.č. 302 levé dveře - z m.č. 307 pravé</div> <div></div>												
Stávající stav		<div></div> <div></div>												
		DVOUKŘÍDLÉ				-	-	1	-	-				
		PRAVÉ				-	-	-	-	-				
		LEVÉ				-	-	-	-	-				
		CELKEM									1			
POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVROCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENÝ AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.														

DOKUMENT : D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						DATUM : ÚNOR 2019		STRANA : 61																						
POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS						KS																								
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM																			
<div>D2b s2</div> <div>Dveře dvoukřídle - ze staré části budovy, datace 1897 - sv. průchod 1210 / 2465 mm - do zdi tl. 900 mm - vrchní kování KO2.6</div> <div></div> <div>Stávající stav</div> <div></div> <div><div>DVOUKŘÍDLÉ PRAVÉ LEVÉ CELKEM</div><div><table><tr><td>-</td><td>1</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table></div></div>						-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
						-	1	-	-	-																				
						-	-	-	-	-																				
						-	-	-	-	-																				
POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POUZROVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.																														
											1																			

POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS
------	-----------------------

KS

1.PP

1.NP

2.NP

3.NP

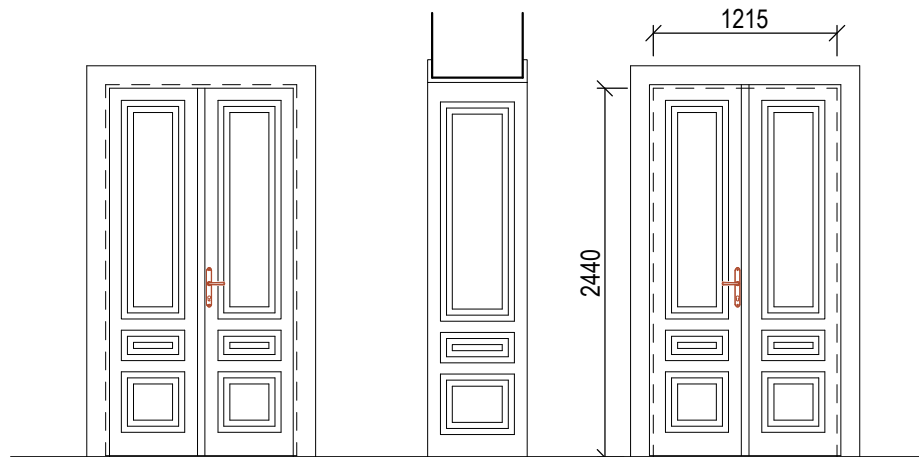
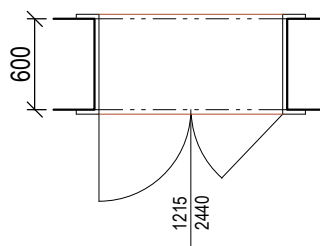
4.NP

CELKEM

D2b
s3

Dveře dvoukřídle

- ze staré části budovy, datace 1897
- sv. průchod 1150 / 2350 mm
- do zdi tl. 600 mm
- vrchní kování KO2.6
- hlavní otevírací křídlo levé
- původní dveřní kliky KO2.1 na dveřích místnosti č. 120 bude repasována a použita na dveře D2bs6BF



Stávající stav



m.č. 120



m.č. 121

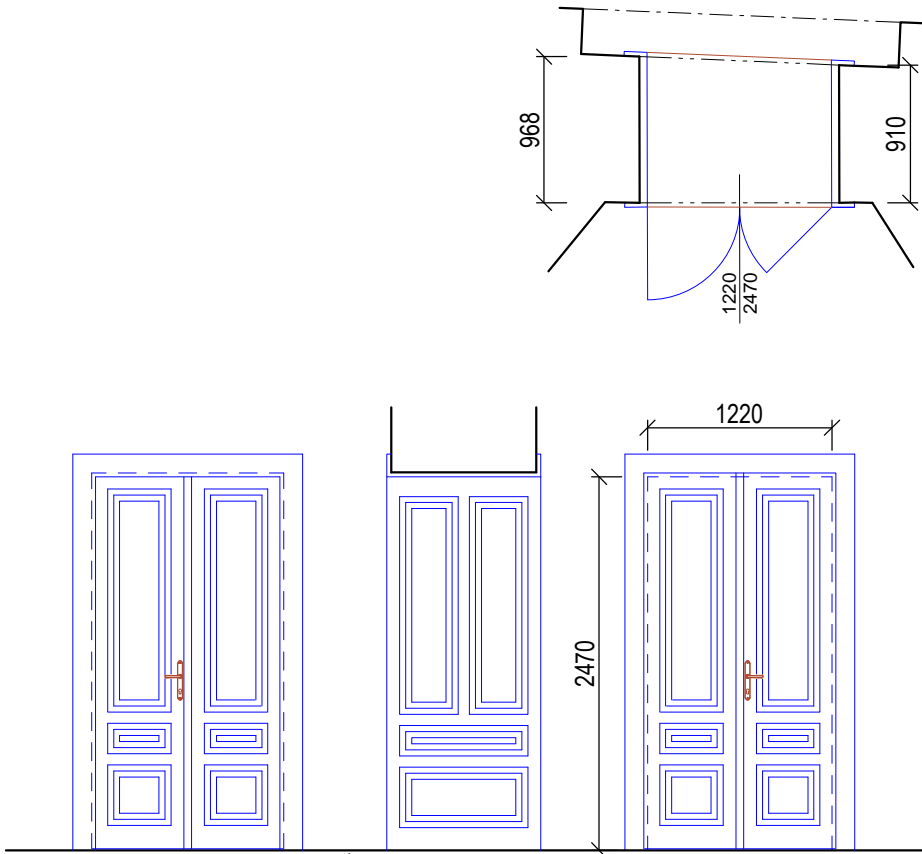


DVOUKŘÍDLÉ

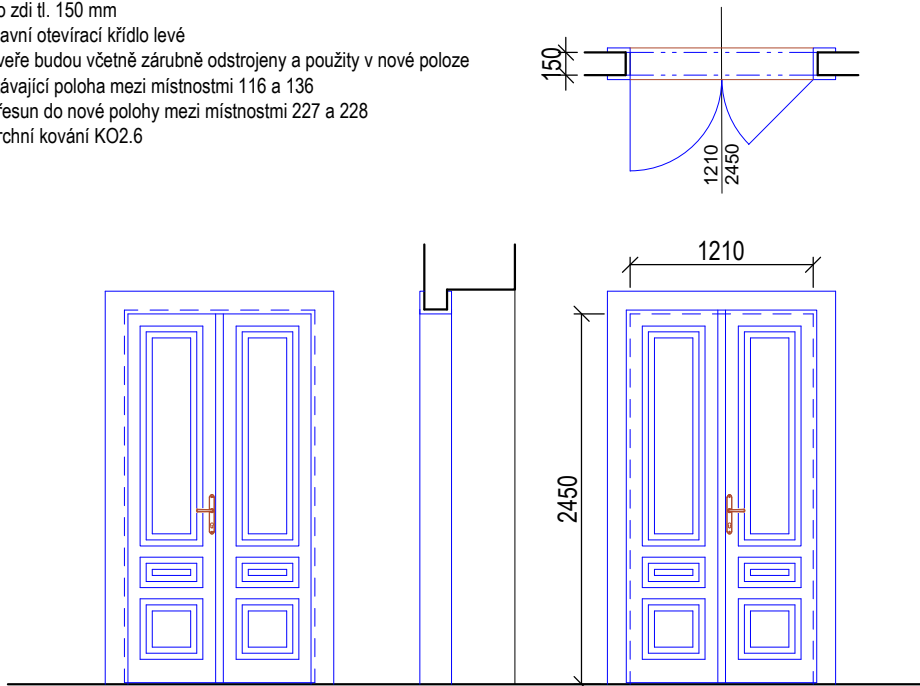


PRAVÉ

LEVÉ

CELKEM

2

DOKUMENT :		DATUM :				STRANA :	
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ		ÚNOR 2019				63	
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS	KS					
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
D2b s4	<p>Dveře dvoukřídlové</p> <ul style="list-style-type: none"> - ze staré části budovy, datace 1897 - sv. průchod 1220 / 2470 mm - do zdi tl. 910 - 970 mm - hlavní otevírací křídlo levé - dveře budou včetně zárubně odstrojeny a použity v nové poloze - stávající poloha mezi místnostmi 116 a 136 - přesun do nové polohy mezi místnostmi 116 a 136, ale vzhledem ke změně výšky podlahy budou osazeny výš než v současné pozici - vrchní kování KO2.6 						
							
<p>Stávající stav</p> <div>   </div>							
<p>DVOUKŘÍDLÉ</p> <p>PRAVÉ</p> <p>LEVÉ</p> <p>CELKEM</p>		-	1	-	-	-	
		-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	
							1
POZN. :		TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ PLOŠKOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENÝ AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.					

DOKUMENT : D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						DATUM : ÚNOR 2019		STRANA : 64			
POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS						KS					
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
<div>D2b s5</div> <div>Dveře dvoukřídle</div> <div><ul style="list-style-type: none">- ze staré části budovy, datace 1897- sv. průchod 1210 / 2450 mm- do zdi tl. 150 mm- hlavní otevírací křídlo levé- dveře budou včetně zárubně odstrojeny a použity v nové poloze- stávající poloha mezi místnostmi 116 a 136- přesun do nové polohy mezi místnostmi 227 a 228- vrchní kování KO2.6</div> <div></div> <div>Stávající stav</div> <div></div>											
DVOUKŘÍDLÉ						-	-	1	-	-	
PRAVÉ						-	-	-	-	-	
LEVÉ						-	-	-	-	-	
CELKEM											1

POZN. :

TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ I VEŠKERÉ POVrchOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS

KS

1.PP

1.NP

2.NP

3.NP

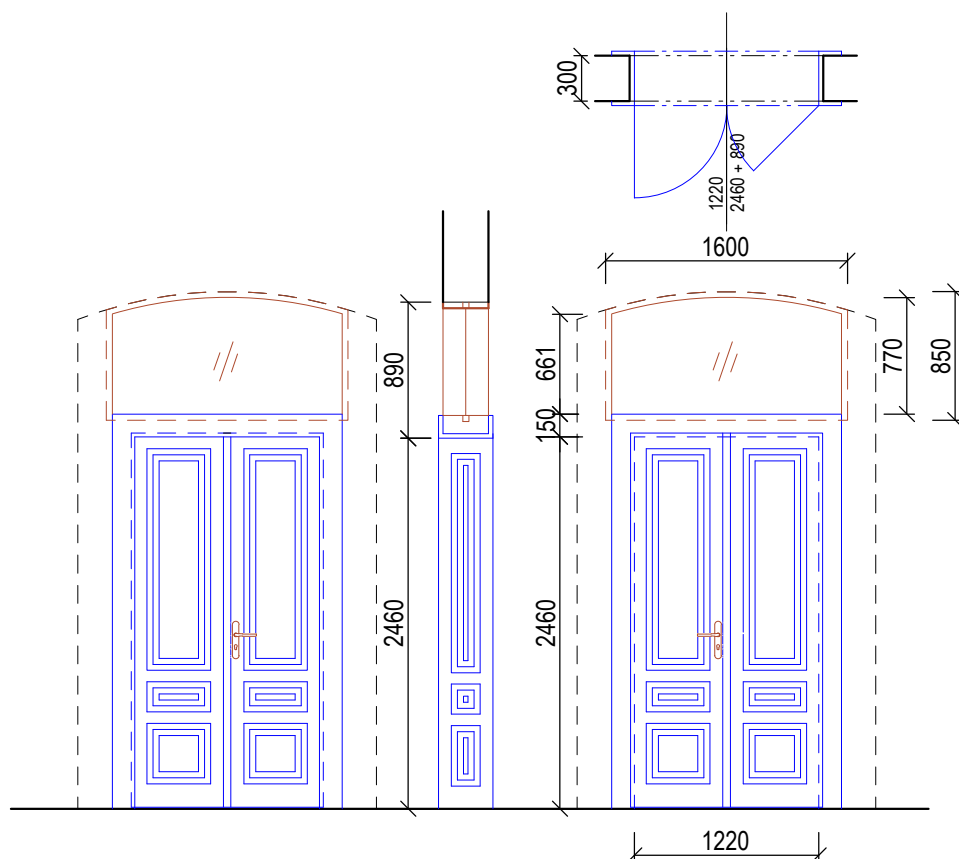
4.NP

CELKEM

D2b
s7B

Dveře dvoukřídlé, s novým nadsvětlíkem

- ze staré části budovy, datace 1897
- sv. průchod 1220 / 2460 mm
- do zdi tl. 300 mm
- hlavní otevírací křídlo levé
- dveře budou včetně zárubně odstrojeny a použity v nové poloze
- stávající poloha mezi místnostmi 206 a 231
- přesun do nové polohy mezi místnostmi 401 a 411
- nová konstrukce nadsvětlíku do stávajícího otvoru - hliníkové profily skryté v omítce, zasklení čiré, dvojsklo
- dveře s panikovým kováním dle EN 179 - vrchní kování KQ2.7



Stávající stav



DVOUKŘÍDLÉ

PRAVÉ

LEVÉ

CELKEM

-	-	-	1	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

1

POZN. :

TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POUZROVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENÝ AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

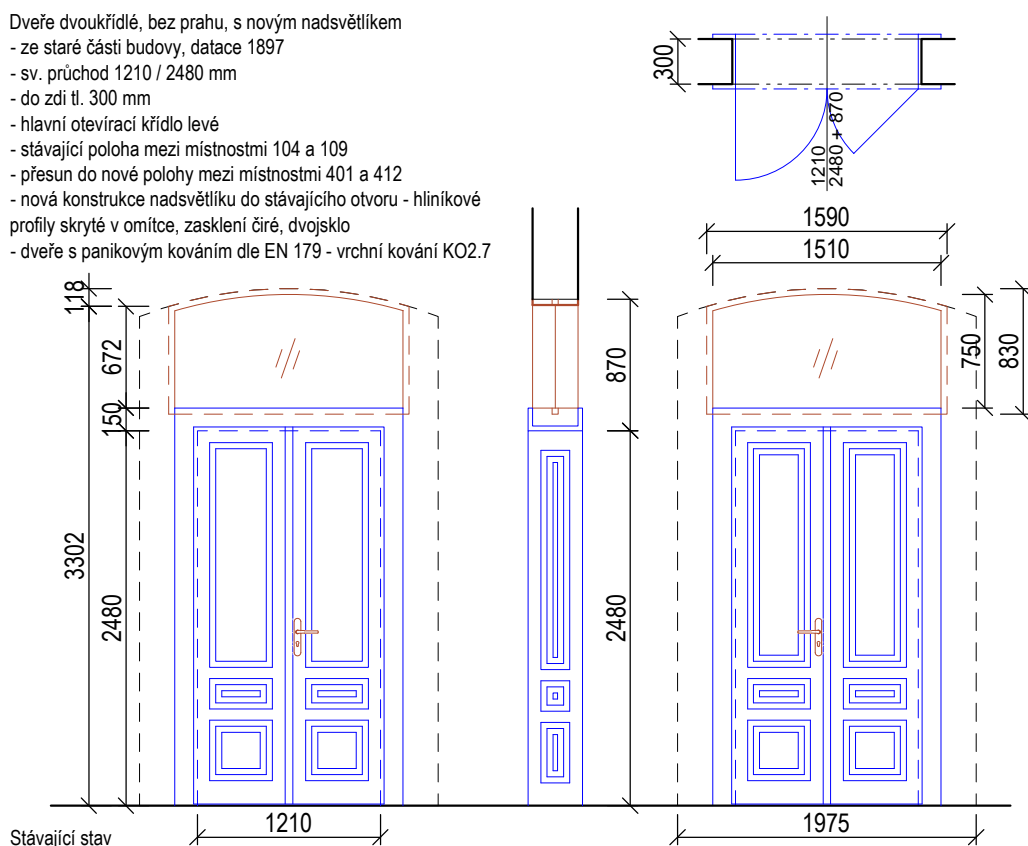
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS
------	-----------------------

KS

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
------	------	------	------	------	--------

D2b
s8B

- dveře dvoukřídlé, bez prahu, s novým nadsvětlíkem
- ze staré části budovy, datace 1897
- sv. průchod 1210 / 2480 mm
- do zdi tl. 300 mm
- hlavní otevírací křídlo levé
- stávající poloha mezi místnostmi 104 a 109
- přesun do nové polohy mezi místnostmi 401 a 412
- nová konstrukce nadsvětlíku do stávajícího otvoru - hliníkové profily skryté v omítkce, zasklení čiré, dvojsklo
- dveře s paníkovým kováním dle EN 179 - vrchní kování KO2.7



DVOUKŘÍDLÉ
PRAVÉ
LEVÉ
CELKEM

1

POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS

KS

1.PP

1.NP

2.NP

3.NP

4.NP

CELKEM

D2b
s9B

Dveře dvoukřídlé, bez prahu, s novým nadsvětlíkem

- ze staré části budovy, datace 1897

- sv. průchod 1210 / 2450 mm

- do zdi tl. 350 mm

- stávající poloha mezi místnostmi 104 a 116

- přesun do nové polohy mezi místnostmi 401 a 412

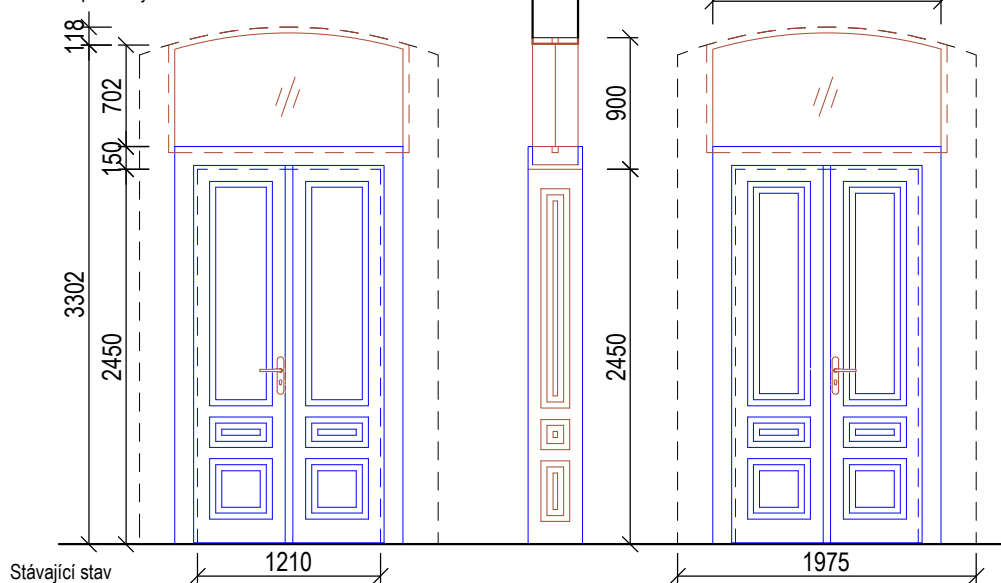
- ze stávající zárubně (na tl. zdiva 350 mm) bude použito obvodové lemování

profilovanou obložkovou lištou (z obou stran), bude zhotovena nová vnitřní část

zárubně (na tl. zdiva 300 mm, s profilováním obdobným stávající)

- nová konstrukce nadsvětlíku do stávajícího otvoru - hliníkové profily skryté v omítce, zasklení čiré, dvojsklo

- dveře s panikovým kováním dle EN 179 - vrchní kování KO2.7



DVOUKŘÍDLÉ

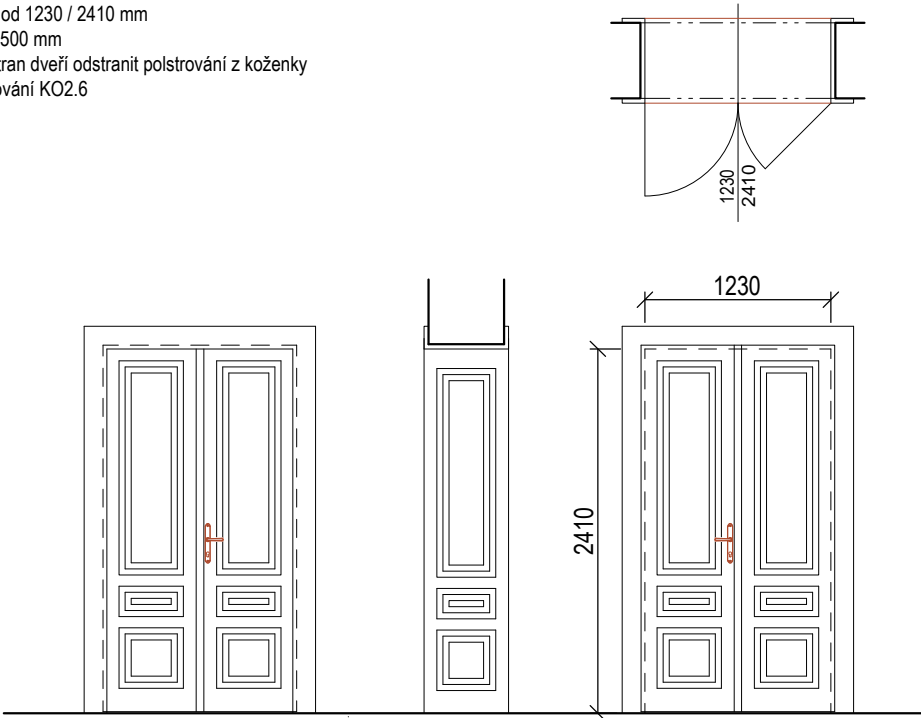



PRAVÉ

LEVÉ

CELKEM

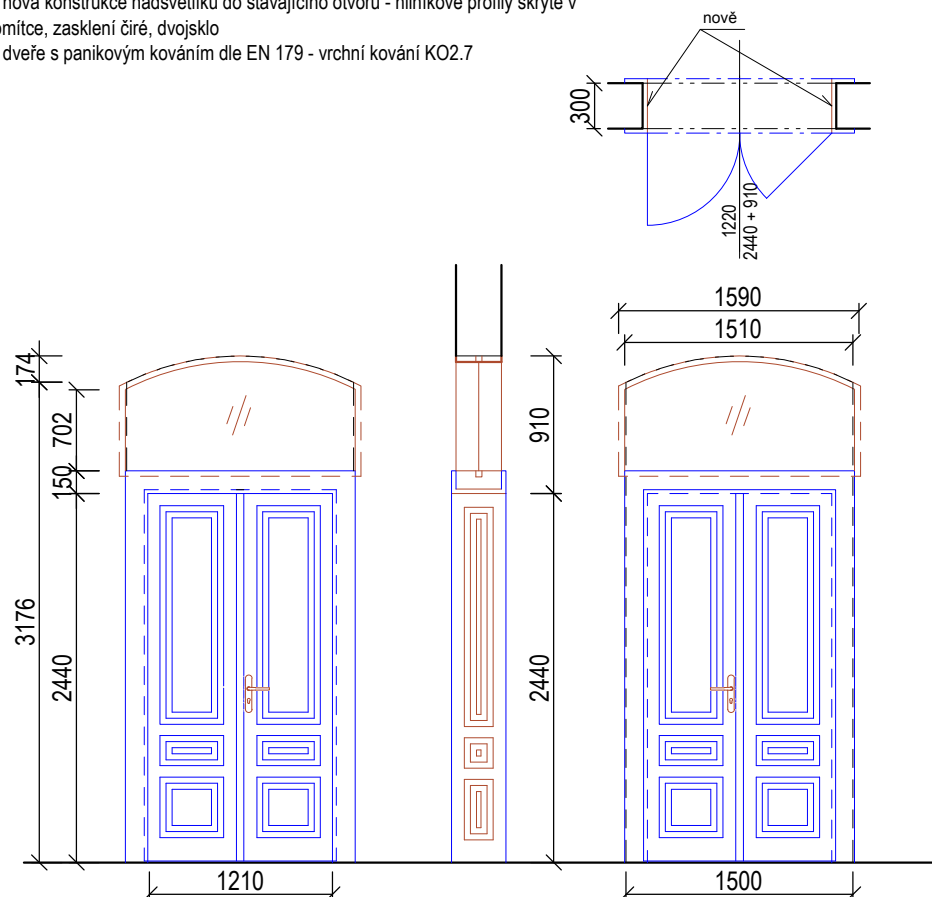
-	-	-	-	1
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

1

DOKUMENT :						DATUM :		STRANA :								
D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ						ÚNOR 2019		68								
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS					KS										
						1.PP	1.NP	2.NP	3.NP							
						4.NP	CELKEM									
D2b s10	<p>Dveře dvoukřídle</p> <ul style="list-style-type: none"> - ze staré části budovy, datace 1897 - sv. průchod 1230 / 2410 mm - do zdi tl. 500 mm - z obou stran dveří odstranit polstrování z koženky - vrchní kování KO2.6 															
Stávající stav																
 																
																
<p>DVOUKŘÍDLÉ</p> <p>PRAVÉ</p> <p>LEVÉ</p> <p>CELKEM</p>						-	-	-	1	-						
						-	-	-	-	-						
						-	-	-	-	-						
											1					
POZN. :						TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DILENSKOU DOKUMENTACI. DILENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENÝ AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNYCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.										

D2b
s11B

- Dveře dvoukřídlé, s novým nadsvětlíkem
- ze staré části budovy, datace 1897
- sv. průchod 1220 / 2440 mm
- do zdi tl. 300 mm
- stávající poloha mezi místnostmi 334 a 335
- přesun do nové polohy mezi místnostmi 401 a 413
- ze stávající zárubně (na tl. zdíva 500 mm) bude použito obvodové lemování profilovanou obložkovou lištou (z obou stran), bude zhotovena nová vnitřní část zárubně (na tl. zdíva 300 mm, s profilováním obdobným stávající)
- nová konstrukce nadsvětlíku do stávajícího otvoru - hliníkové profily skryté v omítkě, zasklení čiré, dvojsklo
- dveře s paníkovým kováním dle EN 179 - vrchní kování KO2.7



Stávající stav



DVOUKŘÍDLÉ
PRAVÉ
LEVÉ
CELKEM

1

POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS

KS

1.PP

1.NP

2.NP

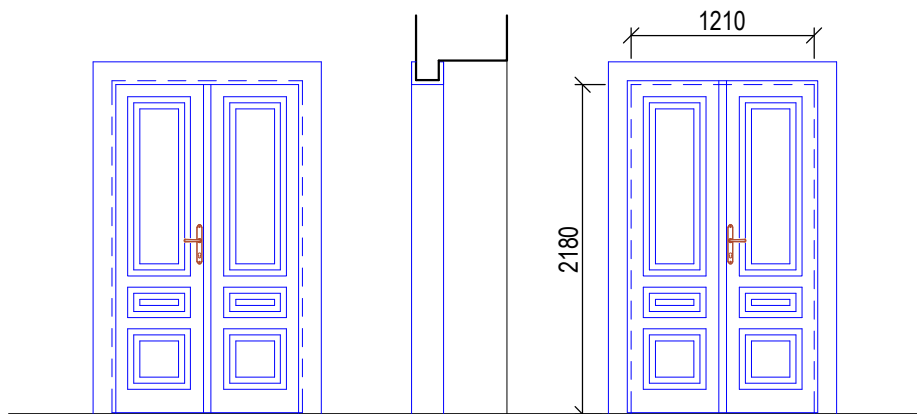
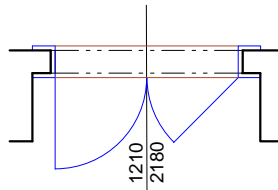
3.NP

4.NP

CELKEM

D2b
n1

- Dveře dvoukřídle
- z nové části budovy, datace 1923
 - sv. průchod 1210 / 2180 mm
 - do zdi tl. 150 mm
 - stávající poloha v místnosti 132
 - přesun do nové polohy mezi místnostmi 131 a 132
 - vrchní kování KO2.6



Stávající stav



DVOUKŘÍDLÉ

PRAVÉ

LEVÉ

CELKEM

-	1	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

1

POZN. :

TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ PLOŠNÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

DOKUMENT : D.1.1.c.102a VÝPIS REPASOVANÝCH DVEŘÍ							DATUM : ÚNOR 2019		STRANA : 71		
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS						KS				
							1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP

D2Kv - obecné informace pro tuto skupinu dveří

Dveře kyvné původní, s nadsvětlíkem
- hodnotný prvek
- vysoce kvalitní řemeslné zpracování s dokonalým sesazením spojů
- fládované
křídlo :
dvoukřídlové dřevěné, šestivýplňové částečně prosklené dveře rámové konstrukce s průsvitnými horními výplněmi, plochy v dolní třetině plné, členěné do obdélníků, rámy masivní, ploché, okrajová profilace, dřevěné výplně profilované uprostřed ploché zrcadlo; přítahová madla upevněna šrouby na osu rámů křídel, skleněné výplně čiré;
čiré výplně nadsvětlíků; poutec s ozdobným vlysem s motivem kanelů kruhových terčů a středového štítku;
zárubeň:
dřevěná rámová záruběň
funkční kování :
křídla zavěšena na dvou dvojicích osových kývavých závěsů s zarážkovými knoflíky a brzdícími pákami; závěsy původní,
vrchní kování :
klikový aparát nejspíše nepůvodní KO2.3, bude očištěn a zachován;
nátěr:
stávající nepůvodní povrchovou úpravu (světle hnědé fládrování) nahradit novým nátěrem, vč. závěsů;

Navržený postup práce (dle Restaurátorského záměru z ledna 2019):
- Demontáž konstrukce provedená mechanicky
- Odstranění stávajícího syntetického laku bude provedeno teplovzdušnými pistolemi a odstraňovači na bázi rozpouštědel (viskózní až gelovitá kapalina, mléčně zabarvená směs, nerozpustná ve vodě, hustota 990 kg/m3, bod vzplanutí <-6°C, např. Barvy Laky Odstraňovač nátěrů P 8512) za pomoci skalpelů, škrabek, špachtlí, nebo podobnými nástroji
- Oprava jednotlivých dřevěných prvků, jejich doplnění - lepení rámových konstrukčních spojů glutinovými klijhy (např. rybím klijhem za studena), lepení ostatních částí akrylátovými lepidly (např. firma Ponal)
- Příprava podkladu pro povrchovou úpravu - opakované tmelení a broušení klijhovými, nebo olejovými tmely (vodou ředitelný tmel na dřevo, odstíny tmelu navzájem mísitelné, tmel se nepropadá a nepraská, tmel po zaschnutí lze brousit, mořit a lakovat, nehořlavý, např. Clou Holzpaste)
- Opakované nanášení základního nátěru olejovosyntetickou okrovou barvou v nejsvětlejším odstínu dřeva (min. 2x) v kombinaci s opakovaným tmelením povrchu (referenční výrobek např. Herbol Venti 3 Plus Satin)
- Vlastní fládrování pomocí přípravků z gumy, mořské houby a speciálními štětkami olejovosyntetickými barvami a lazurami (1x - 2x, podle výrazu fládrů)(referenční výrobek např. Herbol Offenporing pro-décor)
- Závěrečné lakování transparentním, nebo lazurním lakem podle potřeby (opakovaně 2x)
- V průběhu práce budou opraveny jednotlivé části kování a nakonec provedena montáž se soupravou klik a štítků

Poznámky:
Není vhodné odstraňovat povrchovou úpravu louhem, nebo vodou ředitelnými odstraňovači. Při lepení konstrukčních prvků je třeba dodržet možnost pohybu jednotlivých výplní, vložených do konstrukcí.
V opačném případě to může vést až k praskání výplní vlivem sesychání jednotlivých částí. Stejně tak je třeba dodržet možnost sesychání konstrukce v procesu nanášení povrchových úprav a nesnažit se tmelit jednotlivé konstrukční spáry, které musí zůstat volné.

Celkový výčet prvků viz dále.

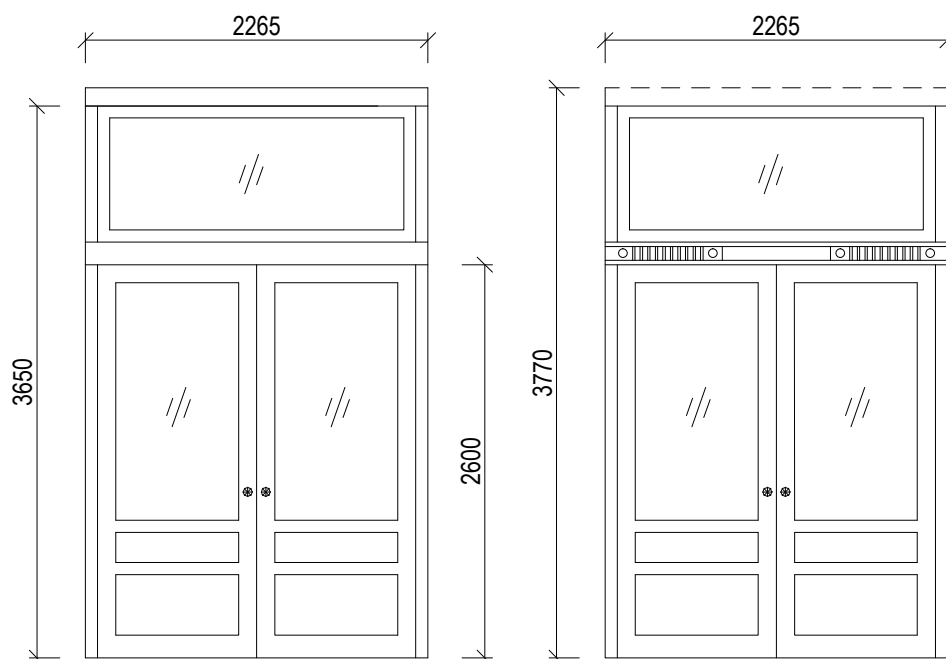
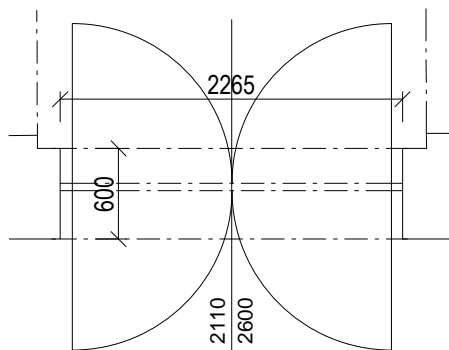
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS
------	-----------------------

KS

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
------	------	------	------	------	--------

D2Kv
s1

- ze staré části budovy, datace 1897
- sv. průchod 2110 / 2600 mm
- výška dveří ze vstupní haly 3650 mm, z chodby 3770 mm
- do zdi tl. 600 mm



Stávající stav

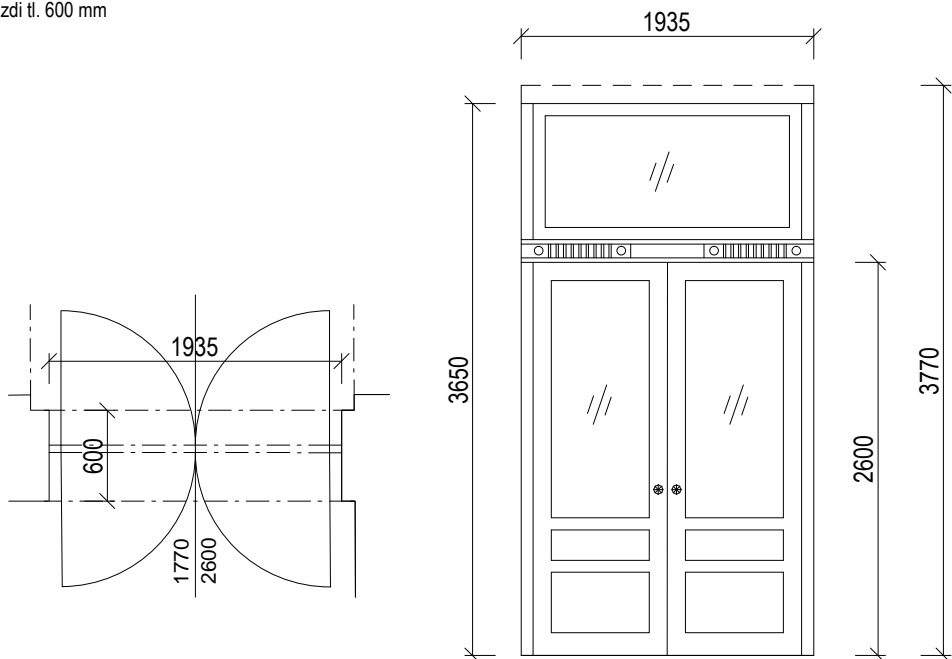


DVOUKŘÍDLÉ
PRAVÉ
LEVÉ
CELKEM

-	1	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

1

D2Kv s2	<p>Dveře dvoukřídlé původní</p> <ul style="list-style-type: none"> - ze staré části budovy, datace 1897 - sv. průchod 1175 / 2600 mm - výška dveří ze vstupní haly 3650 mm, z chodby 3770 mm - do zdi tl. 600 mm
------------	--



Stávající stav



DVOUKŘÍDLÉ
PRAVÉ
LEVÉ
CELKEM

2

POL. SCHEMA, ROZMĚR, POPIS

KS

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP CELKEM

DP
S

Dveře jednokřídlové kovové původní
- ze staré části budovy, datace 1897
- hodnotný prvek

křídlo :

železné, dveře nýtované plátové konstrukce, v lici se čtyřmi zesilujícími lištovými prvky - dvě horizontální, dvě diagonální lišty;
dveře v rubu ploché, oplechované silným železným plechem, dveřní křídlo původní,

zárubeň:

železná rámová - L 35/35 mm

funkční kování :

křídlo je zavěšeno na dvou vnějších masivních železných závěsech; závěsy původní,

vrchní kování :

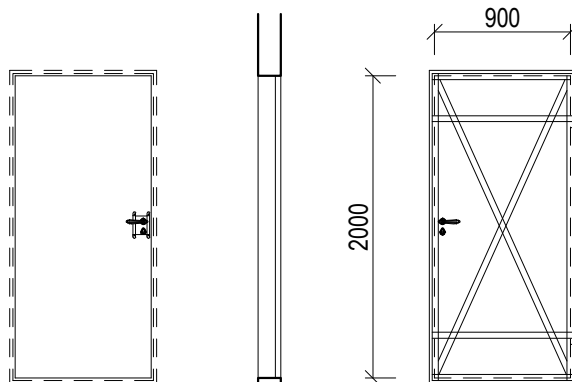
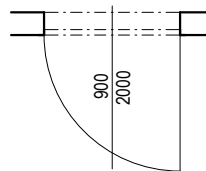
klíkový aparát původní; klika železná litá, klasicky bohatě členěná, chybí jedna klika a jedna krytka na otvor pro klíč ve tvaru lvíčka, bude doplněno

nátěr:

povrchová úprava nátěr;

Postup práce (dle Technologických postupu řemeslných oprav z ledna 2019):

- Mechanické očištění ocelovými kartáči
- Opravy poškozených konstrukčních částí
- Doplnění chybějících prvků
- Provedení povrchové úpravy syntetickou barvou ve složení základ, 2 x vrchní nátěr šedý (nebo suříkový, budou předloženy vzorky podle původní barevnosti dle RAL). Po konzultaci s OPP a NPÚ bude schválen výsledný odstín.
- Celková montáž všech částí konstrukce.



Stávající stav



PRAVÉ

LEVÉ

CELKEM

- - - - 2

- - - - 2

4