



NÁZEV STAVBY : MODERNIZACE LÁZEŇSKÉHO DOMU "THERMIA"			
DRUH STAVBY : Modernizace			
MÍSTO STAVBY : ul. Moravská 239/4, 360 01 Karlovy Vary			
SCHEMA STAVBY : 			
INVESTOR		RAZÍTKO: 	
Zařízení služeb ministerstva vnitra Přípotoční 300/12, 101 00 Praha IČ/DIČ: 67779999 / CZ67779999			
MANAŽER			
Ing. David Šamánek			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT			
	Kokes partners s.r.o. Podnádražní 910, 190 00 Praha 9 IČ/DIČ: 29023033 / CZ29023033		ODP. PROJEKTANT : MgA. Premysl Kokeš ČKA 3592
	ZPRACOVATEL ČÁSTI PROJEKTU :		
		VYPRACOVAL :	HIP:
Marek Buchtele		Ing. arch. Lukáš Bruthans	
Jiří Peterka			
		KONTROLOVAL:	
		Ing. arch. Václav Čermák	
STUPEŇ : DOKUMENTACE PRO ZADÁNÍ A PROVEDENÍ STAVBY (PZS)			
D DOKUMENTACE STAVBY			
D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU			
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
D.1.1.4 TABULKY VÝROBKŮ			
D.1.1.4.		ID: D.1.1.4.	ČÍSLO PARÉ :
ČÍSLO PŘÍLOHY	NÁZEV PŘÍLOHY :		
	TABULKY OKEN		
NÁZEV SOUBORU : D.1.1.4_TABULKY_OKEN.dwg NÁZEV SOUBORU : D.1.1.4_TABULKY_OKEN.pdf			
DATUM :	FORMÁT :	MĚŘÍTKO :	
04 / 2016	1 x A4	-	
<small>DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZHOTOVITELE DOKUMENTACE</small>			

POZNÁMKY:

ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN VYPRACOVAT SEZNAM DOPLŇKŮ A ZMĚN, KE KTERÝM DOSPĚL PŘI KONTROLE DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY A PŘI REALIZACI STAVBY. TYTO ZMĚNY A DOPLŇKY JE TŘEBA KONZULTOVAT SE ZPRACOVATELEM PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, JINAK ZA TYTO ZMĚNY NENESE ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ZODPOVĚDNOST. ZMĚNY A UPŘESNĚNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, VČETNĚ TYPICKÝCH DETAILŮ, KTERÉ BUDE ZHOTOVITEL STAVBY VYŽADOVAT, BUDOU PŘEDMĚTEM SAMOSTATNÉ OBJEDNÁVKY.

DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT VEŠKERÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ.

DODAVATEL JE POVINEN ŘÍDIT SE DETAILY TĚTO DOKUMENTACE VZTAHUJÍCÍ SE K OKNŮM A DVEŘÍM A PŘÍPADNÉ ZMĚNY JE NUTNÉ SI NECHAT SCHVÁLIT GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM.

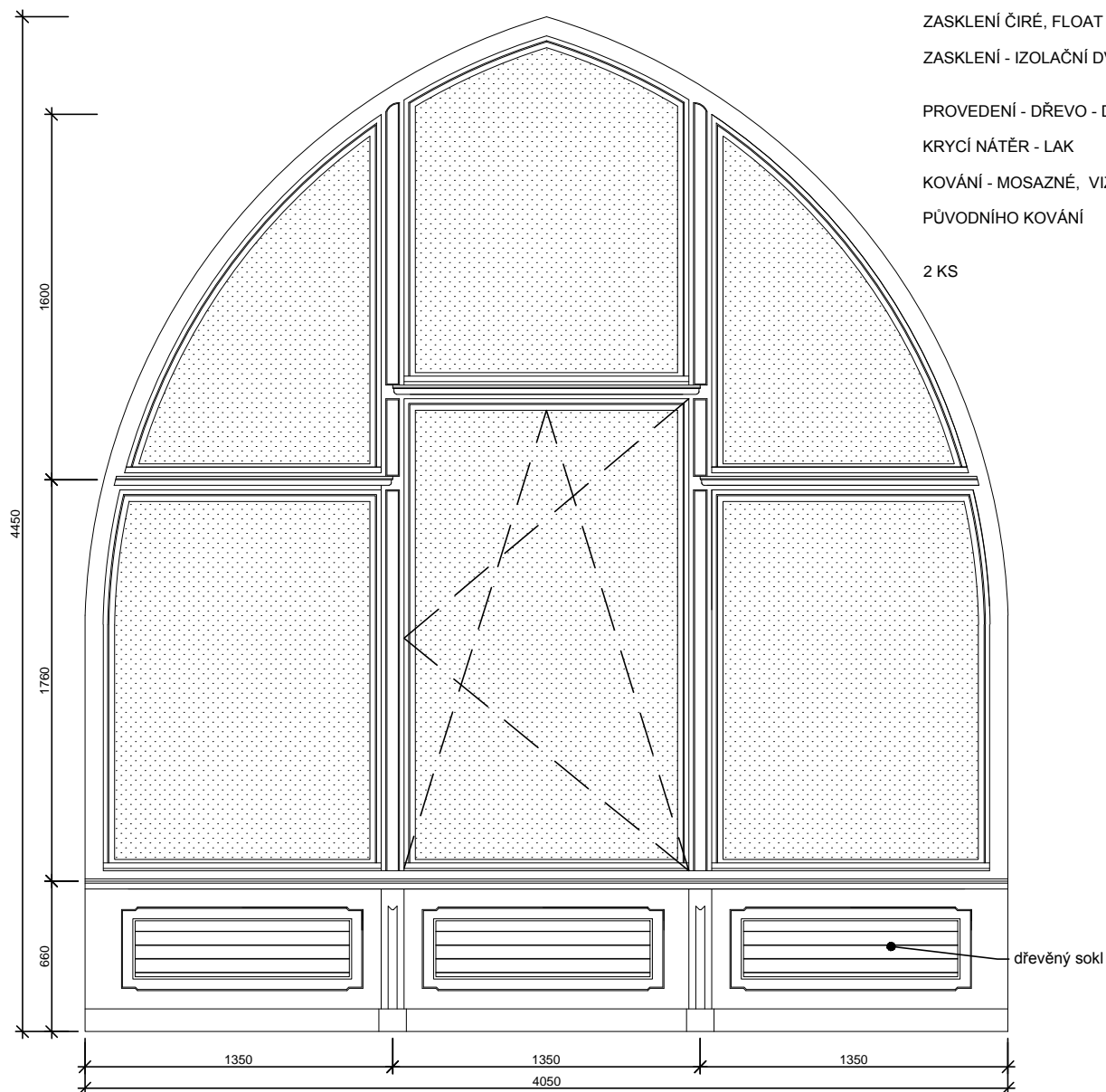
PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE DODAVATEL POVINEN POSLAT HLAVNÍMU ARCHITEKTOVI DÍLENSKOU DOKUMENTACI KE SCHVÁLENÍ.

ORIENTACE OKEN JE UVEDENA NA VÝKRESE. V DÍLENSKÉ DOKUMENTACI BUDE ZACHOVÁNA

DODAVATEL JE POVINEN PŘEDLOŽIT HLAVNÍMU ARCHITEKTOVI A INVESTOROVÍ KE SCHVÁLENÍ VZORKY VEŠKERÝCH POVRCHŮ A VIDITELNÝCH ČÁSTÍ (KOVÁNÍ, APOD.)

POHLED M 1:30

exterieur



POPIS:

OKNO S KAZETOVÝM OSTĚNÍM

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

JEDNODUCHÉ, PŮVODNÍ PROFILACE

FIXNÍ ČÁSTI, OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 ARGON

PROVEDENÍ - DŘEVO - DUB

KRYCÍ NÁTĚR - LAK

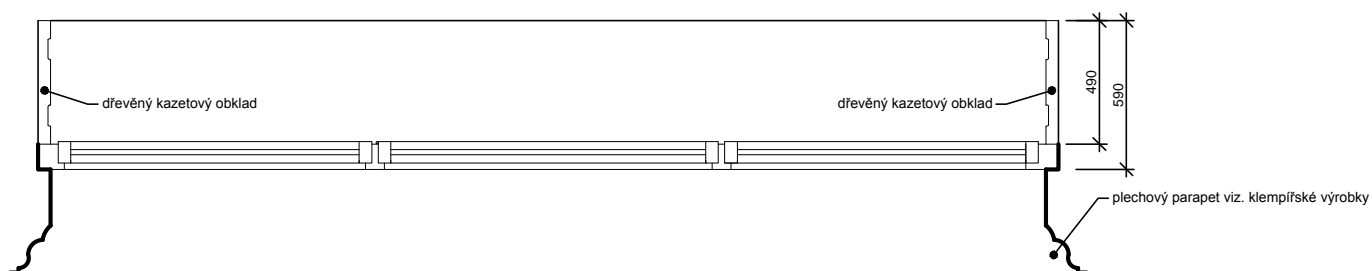
KOVÁNÍ - MOSAZNÉ, VIZUÁLNĚ DLE

PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

2 KS

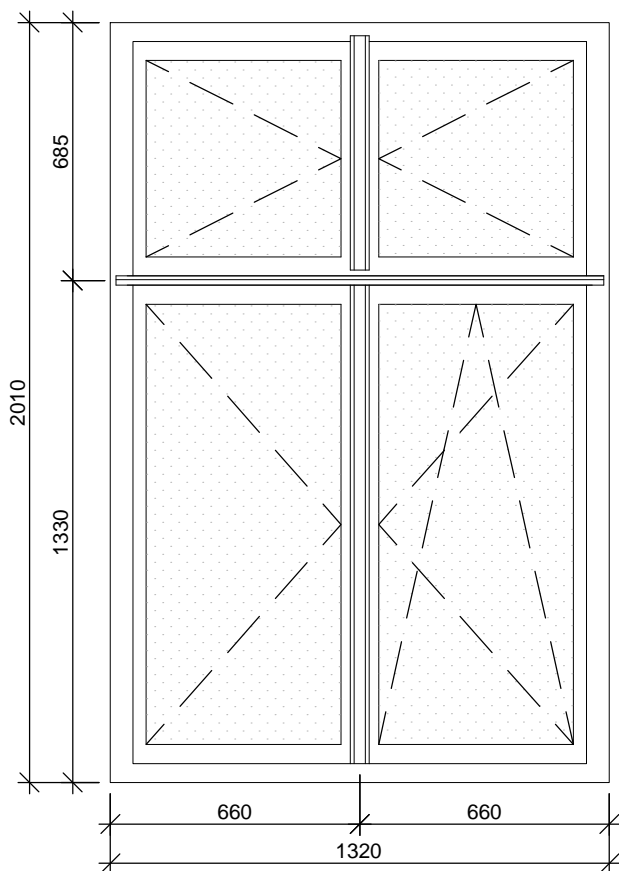
PŮDORYS M 1:30

interier



exterieur

POHLED M 1:20



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R'w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

1340 x 2010 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

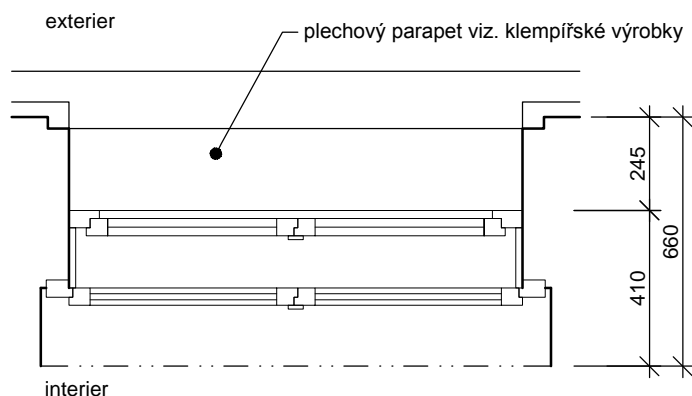
KRYCÍ NÁTĚR - LAK

BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

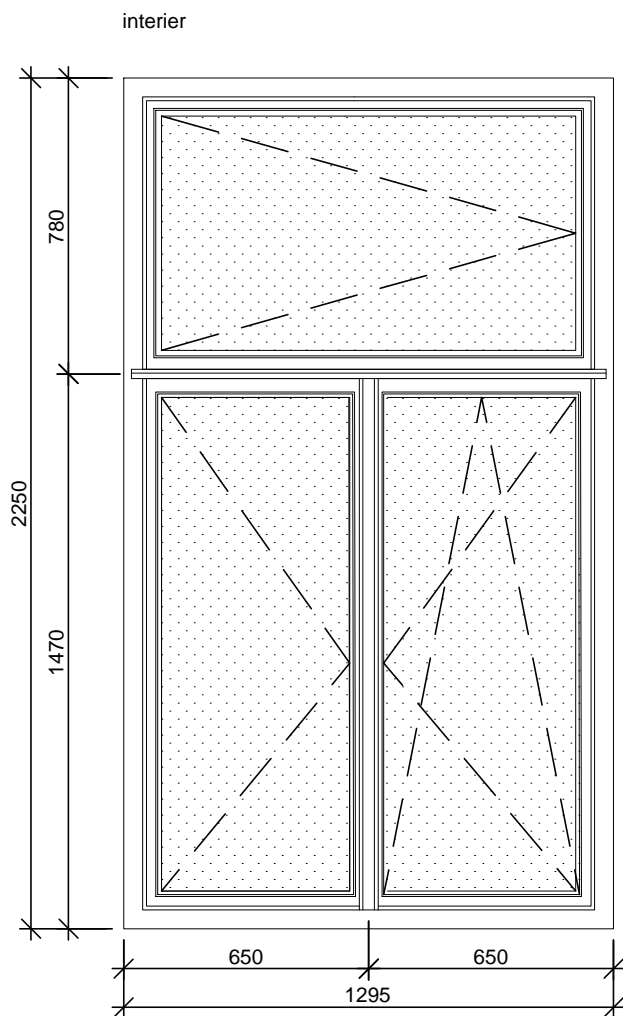
KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

1 KS

PŮDORYS M 1:20



POHLED M 1:20



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R'w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

1295 x 2250 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

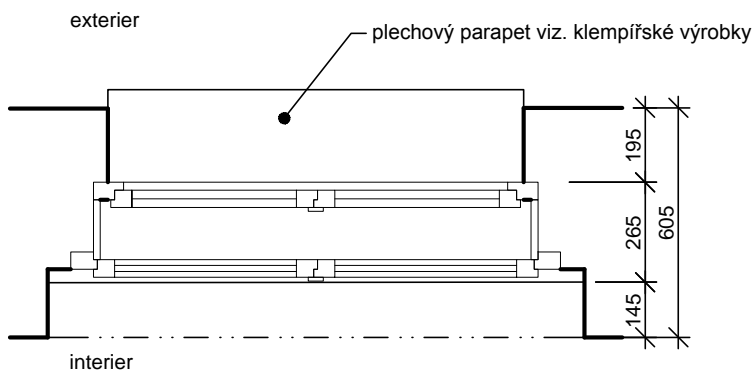
KRYCÍ NÁTĚR - LAK

BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

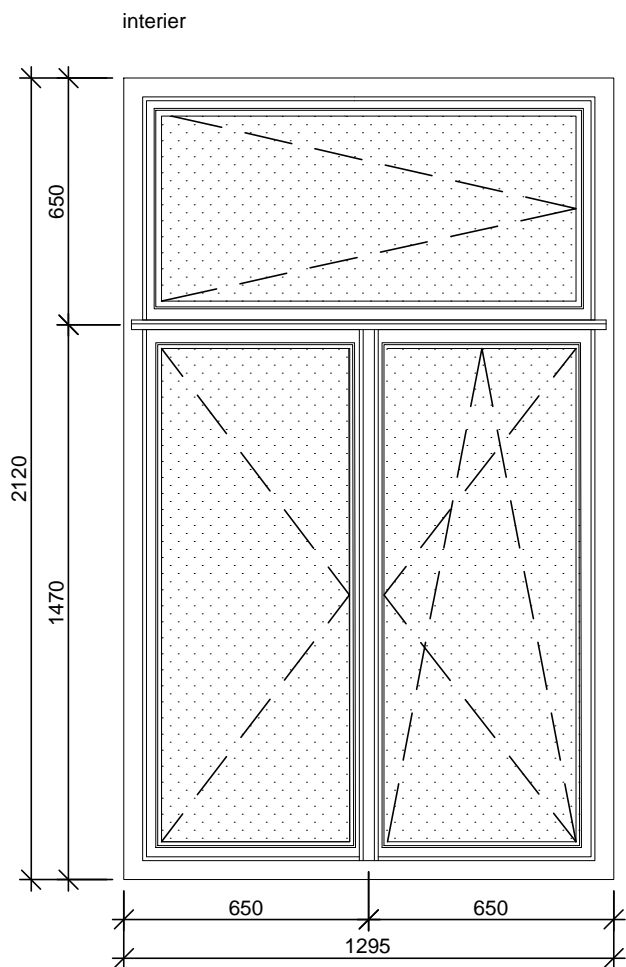
KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

17 KS

PŮDORYS M 1:20



POHLED M 1:20



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R'w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

1295 x 2120 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

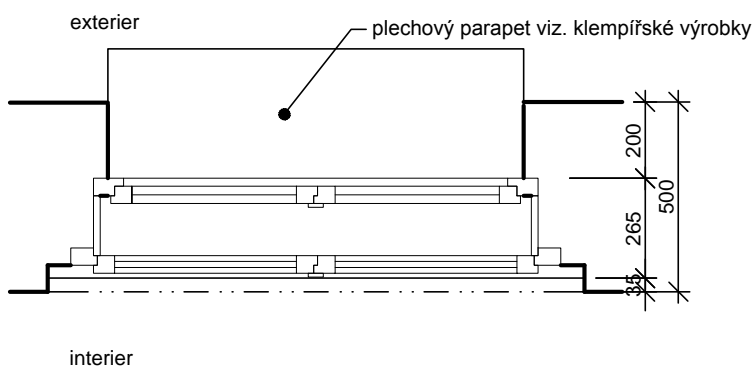
KRYCÍ NÁTĚR - LAK

BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

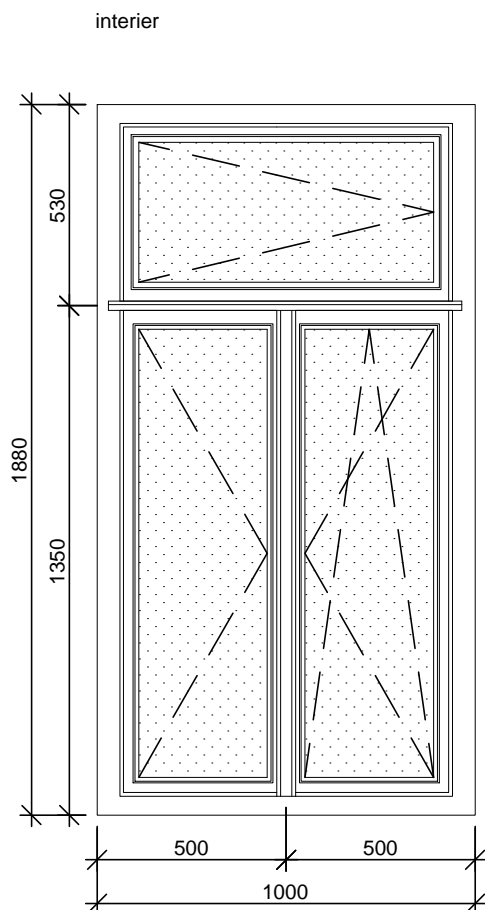
KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

11 KS

PŮDORYS M 1:20



POHLED M 1:20



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R'w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

1000 x 1880 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

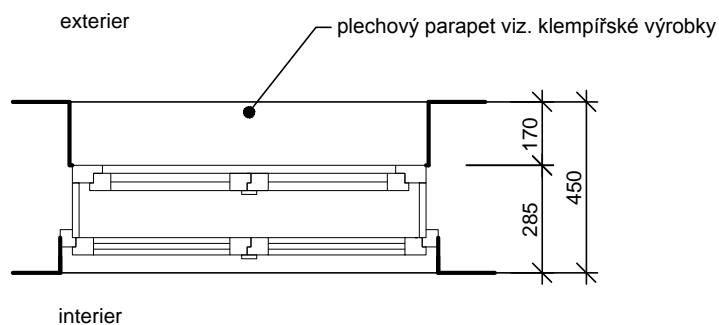
KRYCÍ NÁTĚR - LAK

BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

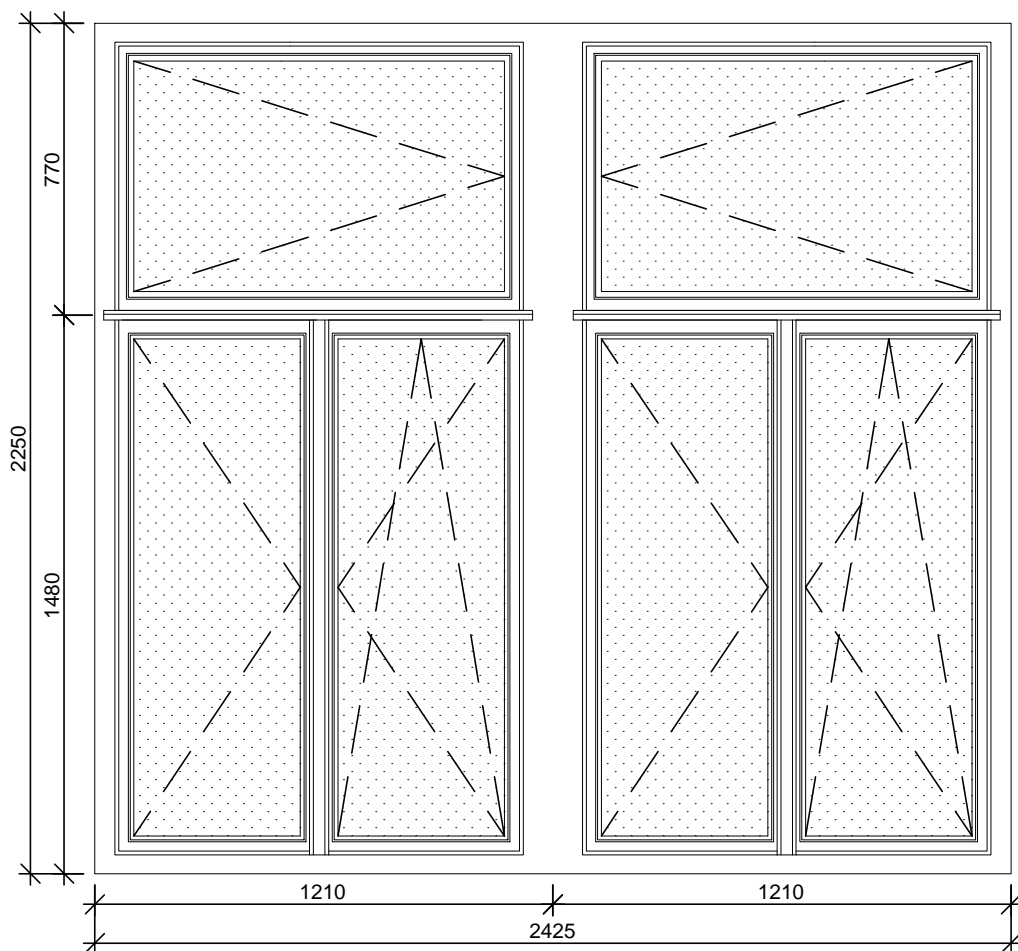
9 KS

PŮDORYS M 1:20



POHLED M 1:20

interier



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R'w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

2425 x 1880 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

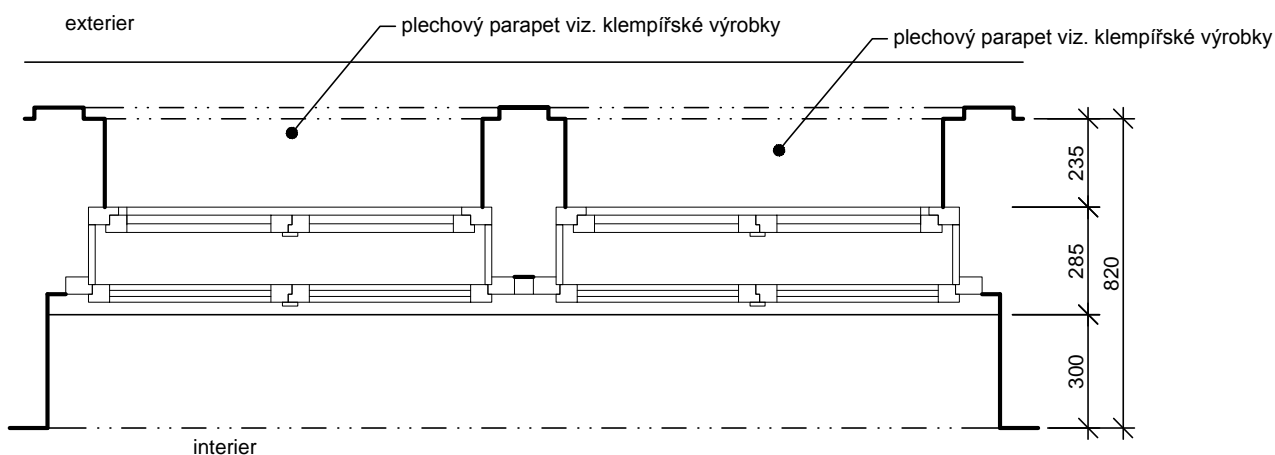
KRYCÍ NÁTĚR - LAK

BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

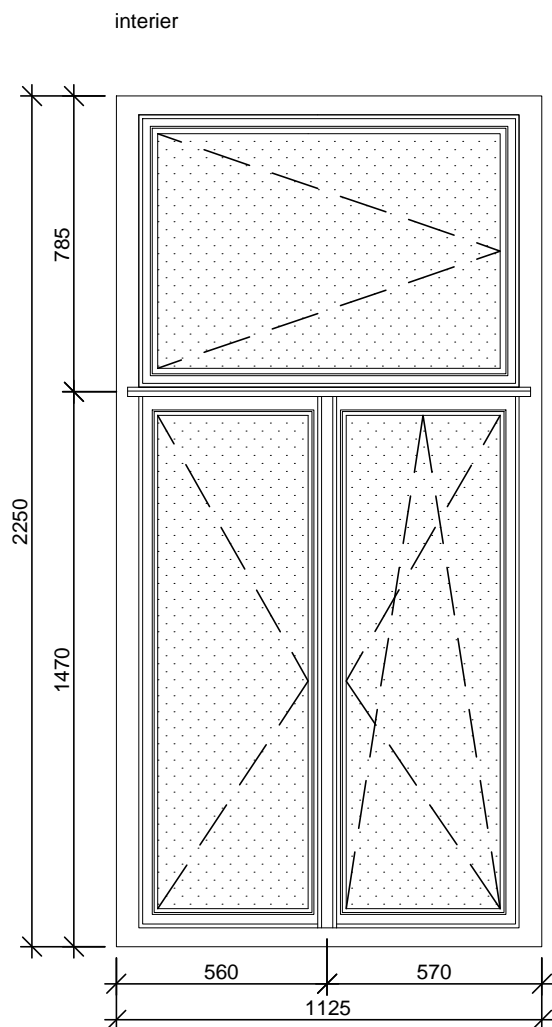
KOVÁNÍ - MOSAZNÉ, VIZUÁLNĚ
DLE PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

1 KS

PŮDORYS M 1:20



POHLED M 1:20



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R'w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

1125 x 2250 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

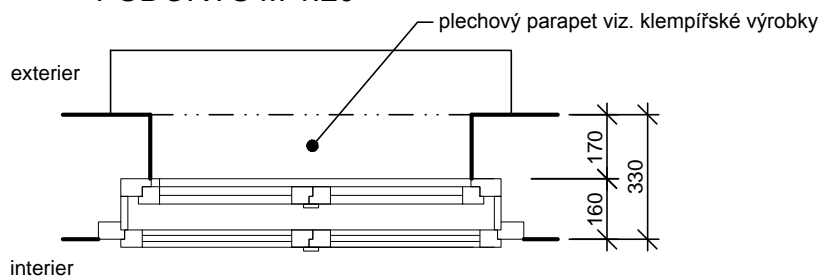
KRYCÍ NÁTĚR - LAK

BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

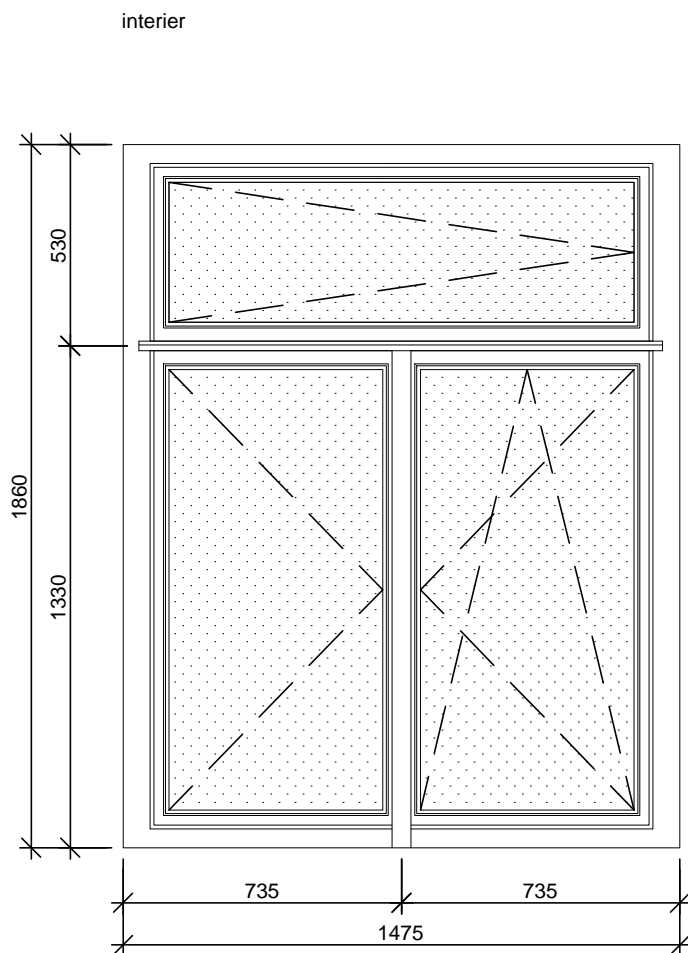
KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

1 KS

PŮDORYS M 1:20



POHLED M 1:20



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R_w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

1295 x 2120 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

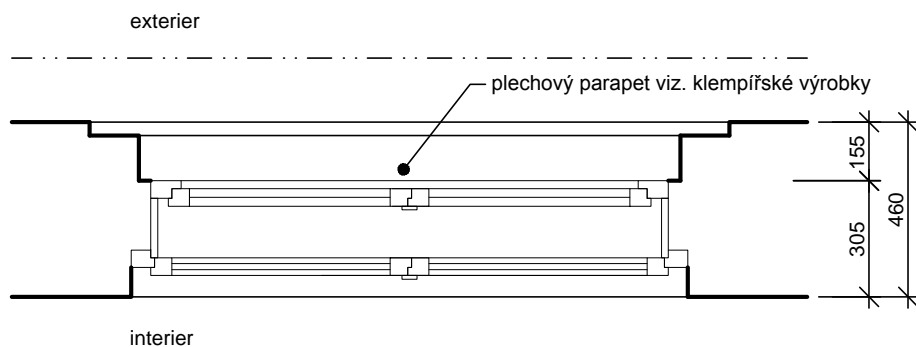
KRYCÍ NÁTĚR - LAK

BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

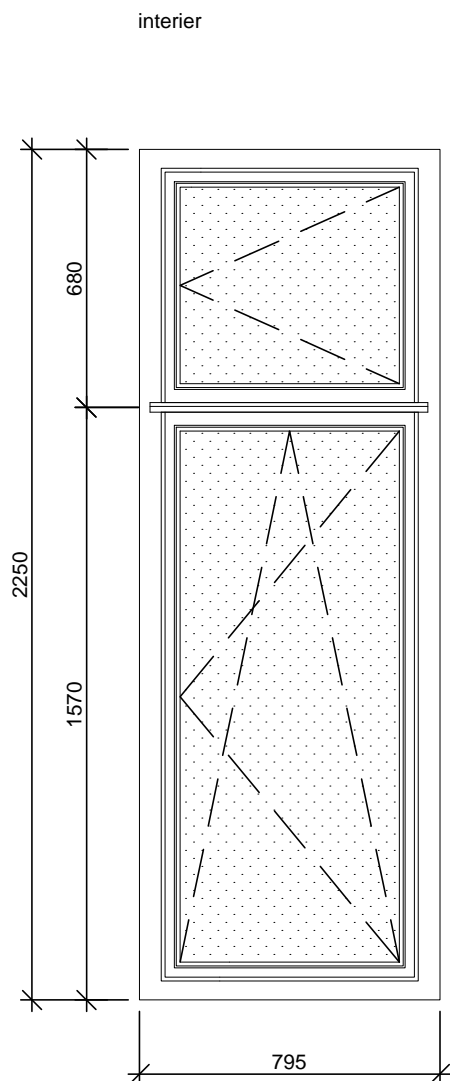
KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE PŮVODNÍHO
KOVÁNÍ

2 KS

PŮDORYS M 1:20



POHLED M 1:20



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R'w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

795 x 2120 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

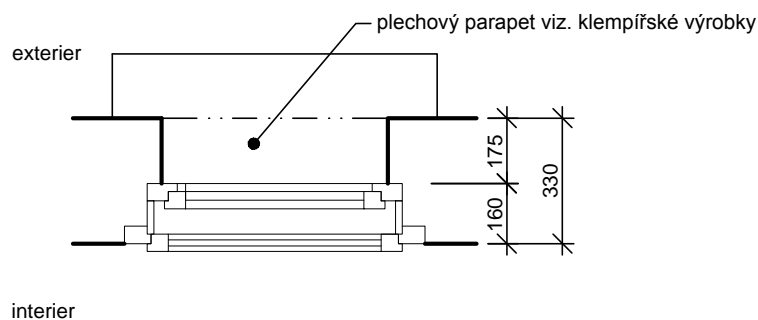
KRYCÍ NÁTĚR - LAK

BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

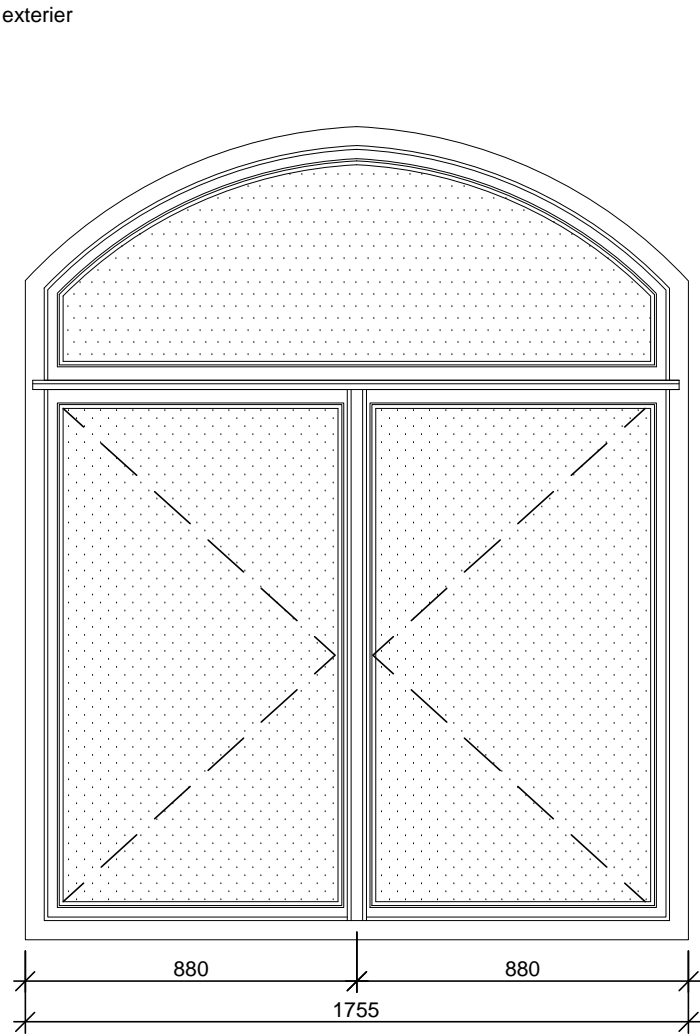
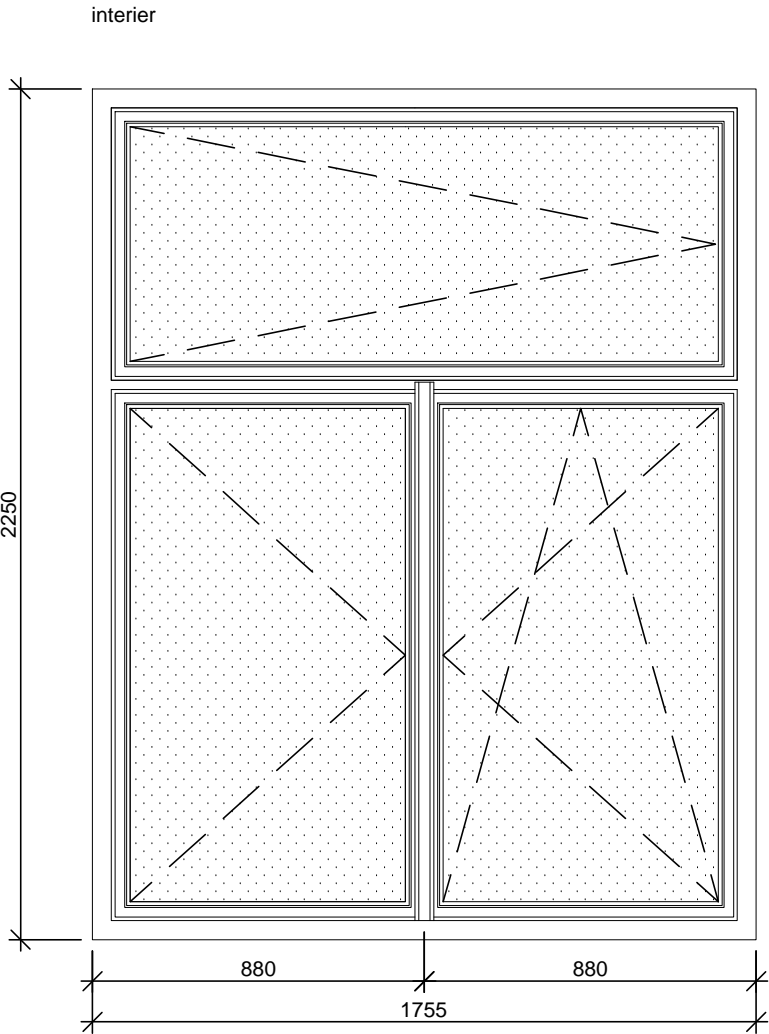
KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE PŮVODNÍHO
KOVÁNÍ

2 KS

PŮDORYS M 1:20

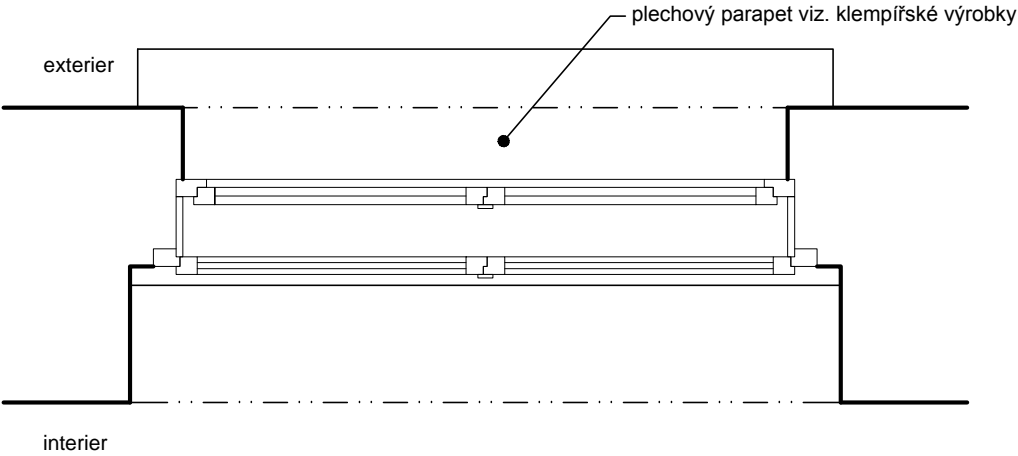


POHLED M 1:20

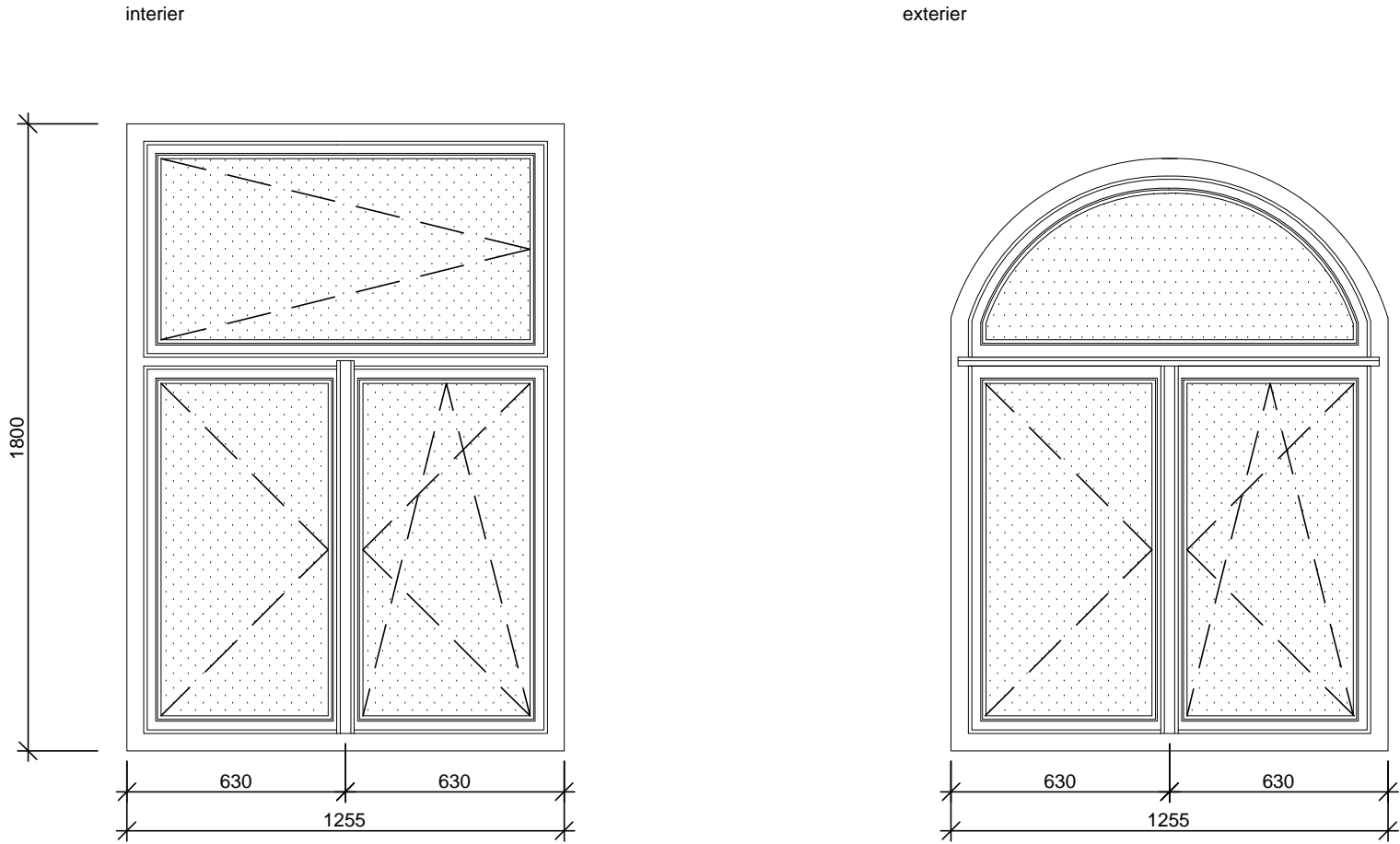


- POPIS:
- OKNO ŠPALETOVÉ, R'w 30 dB
- REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU
- ZACHOVÁNÍ PROFILACE
- DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM
- 1755 x 2250 mm
- ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT
- VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm
- VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO
- 4-16-4 ARGON
- MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK
- KRYCÍ NÁTĚR - LAK
- BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno
- KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE PŮVODNÍHO KOVÁNÍ
- 2 KS

PŮDORYS M 1:20



POHLED M 1:20



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R'w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

1255 x 1800 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

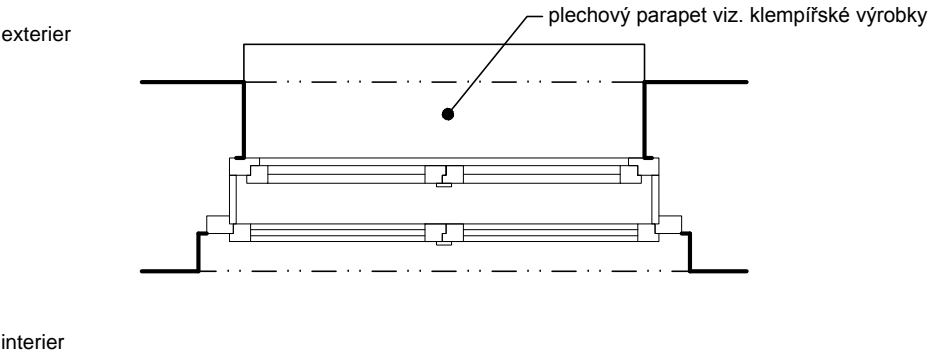
KRYCÍ NÁTĚR - LAK

BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

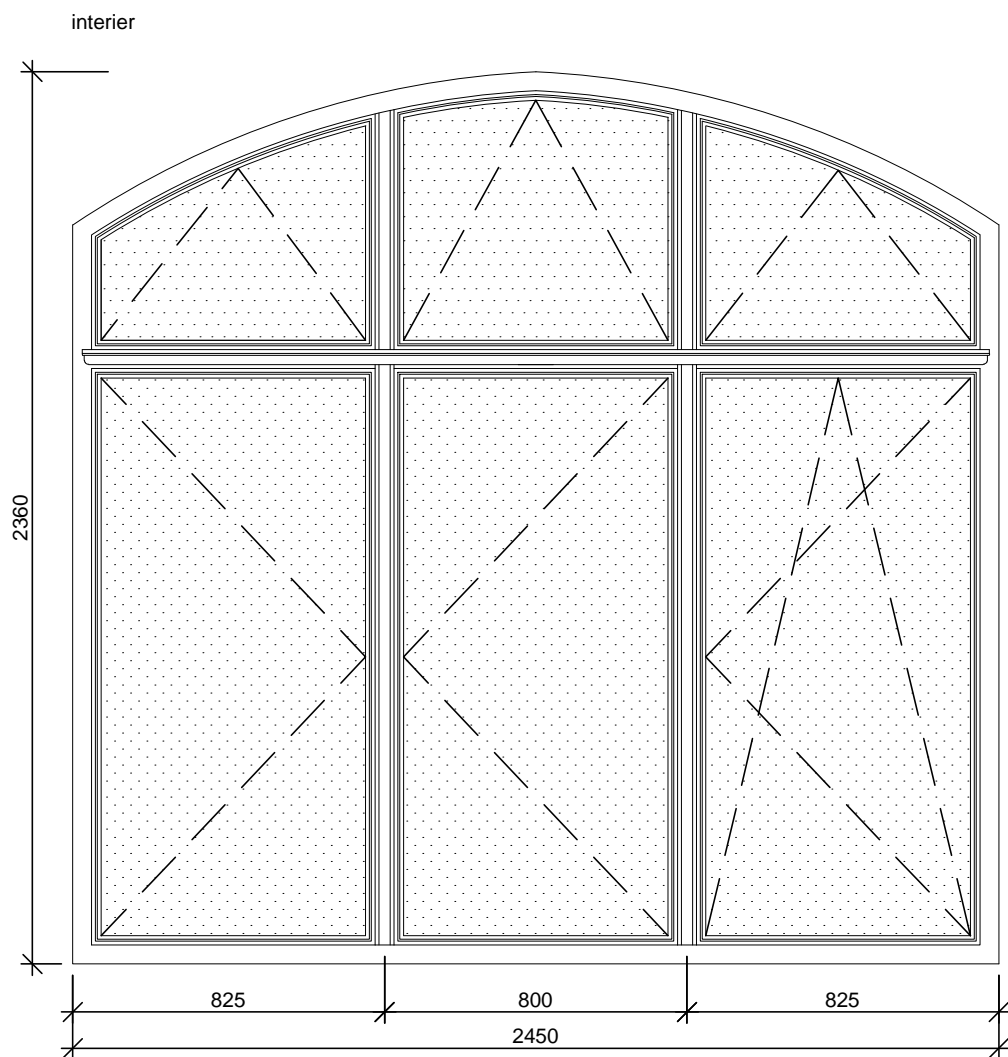
KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

1 KS

PŮDORYS M 1:20



POHLED M 1:20



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R'_w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

2450 x 2360 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

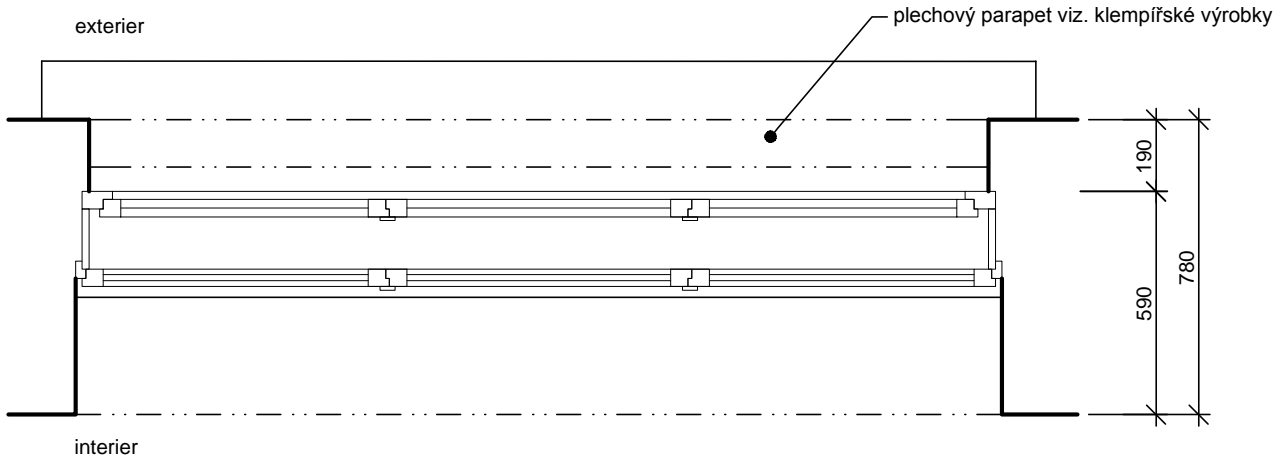
KRYCÍ NÁTĚR - LAK

BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

KOVÁNÍ - MOSAZNÉ, VIZUÁLNĚ DLE
PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

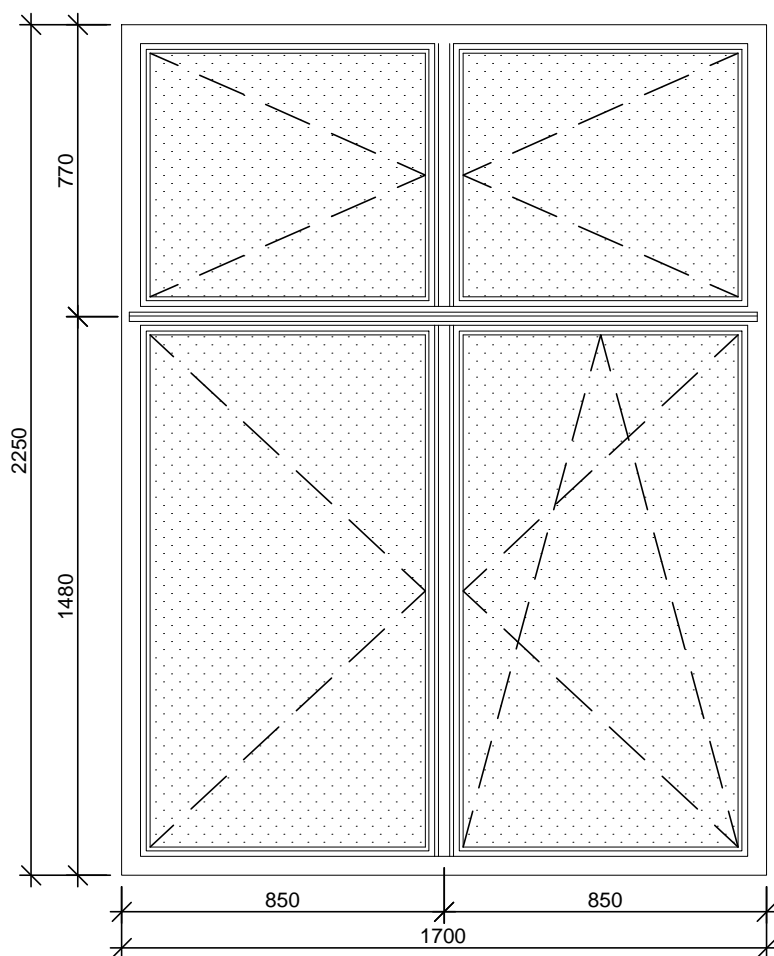
1 KS

PŮDORYS M 1:20



POHLED M 1:20

interier



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R'w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

1700 x 2250 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

KRYCÍ NÁTĚR - LAK

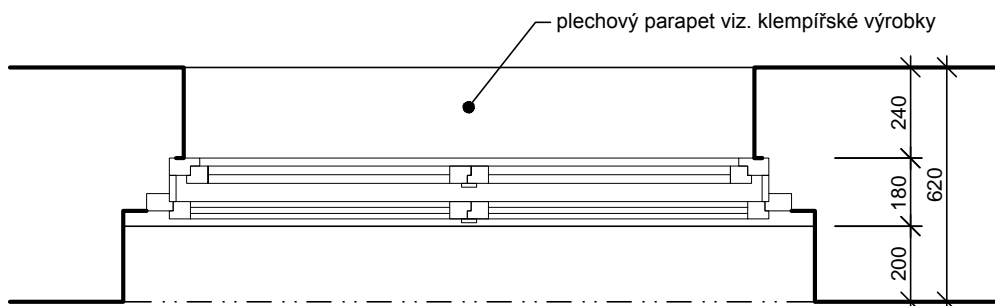
BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

KOVÁNÍ - MOSAZNÉ, VIZUÁLNĚ DLE
PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

3 KS

PŮDORYS M 1:20

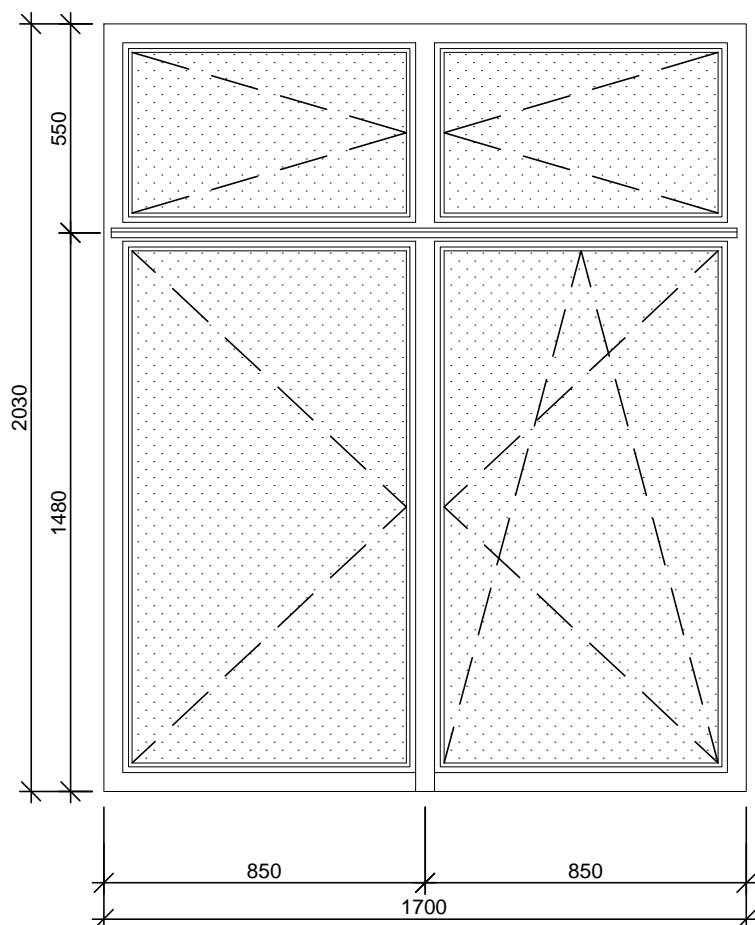
exterior



interier

POHLED M 1:20

interier



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R'w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

1700 x 2030 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

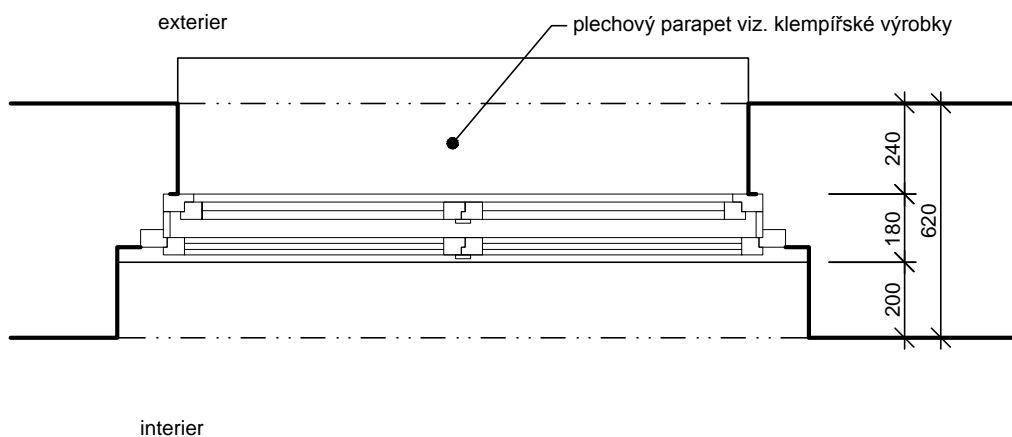
KRYCÍ NÁTĚR - LAK

BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

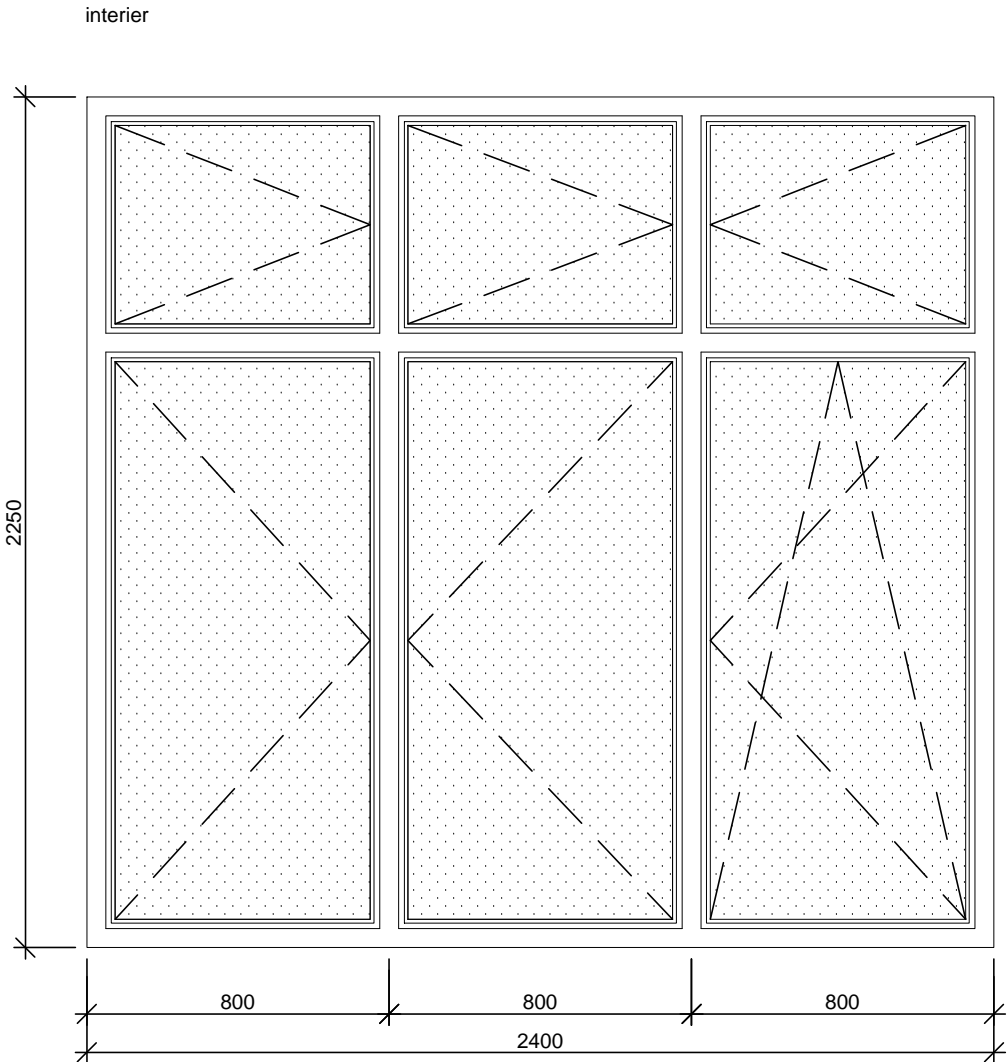
KOVÁNÍ - MOSAZNÉ, VIZUÁLNĚ
DLE PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

2 KS

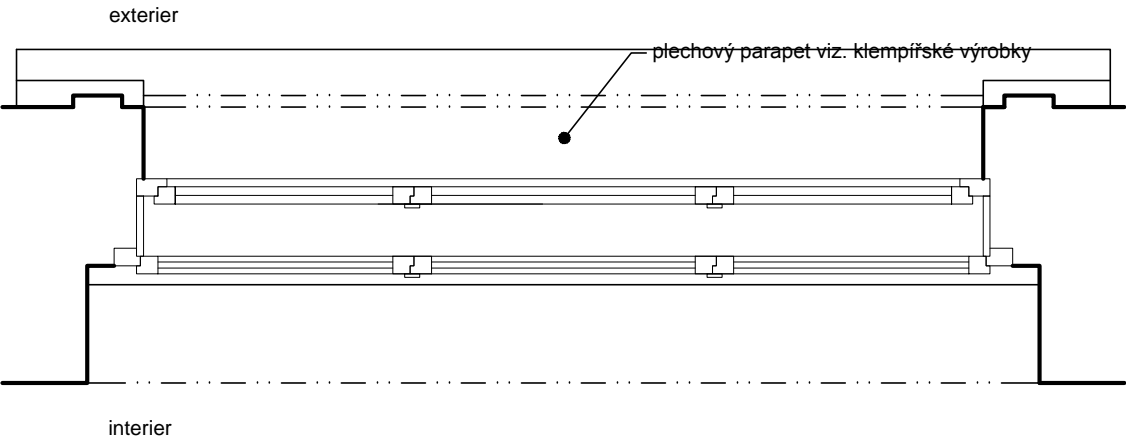
PŮDORYS M 1:20



POHLED M 1:20



PŮDORYS M 1:20



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R'w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

2400 x 2250 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

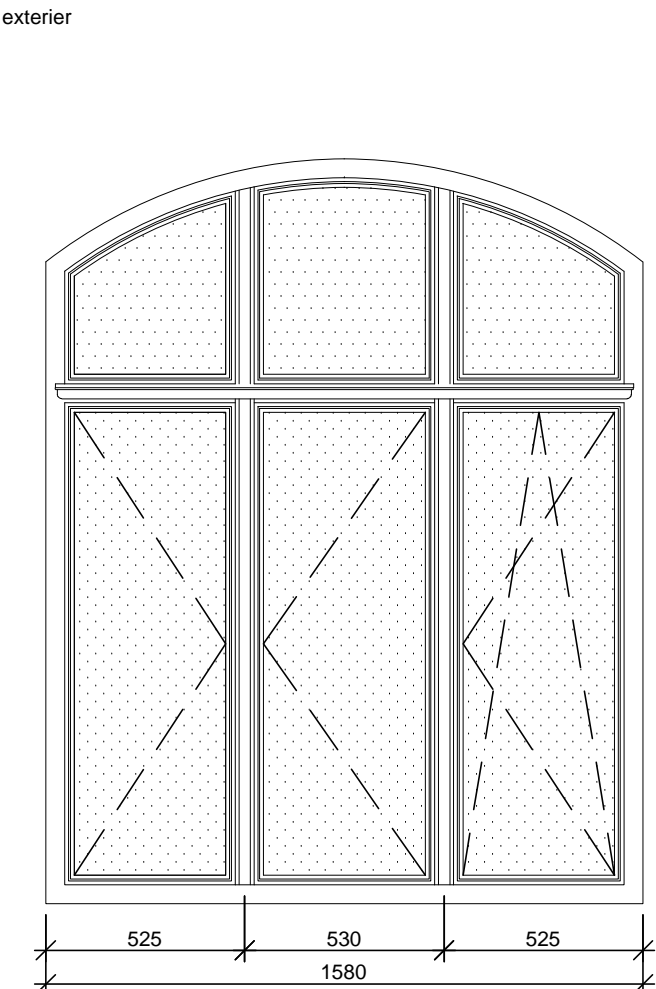
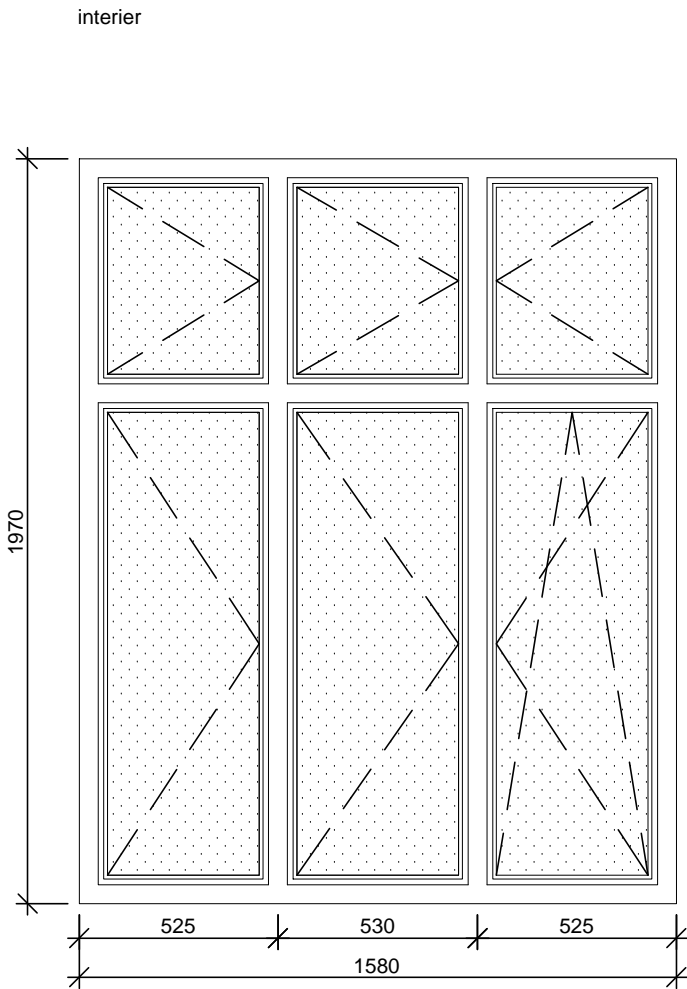
KRYCÍ NÁTĚR - LAK

BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

1 KS

POHLED M 1:20



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R'w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

1580 x 1970 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

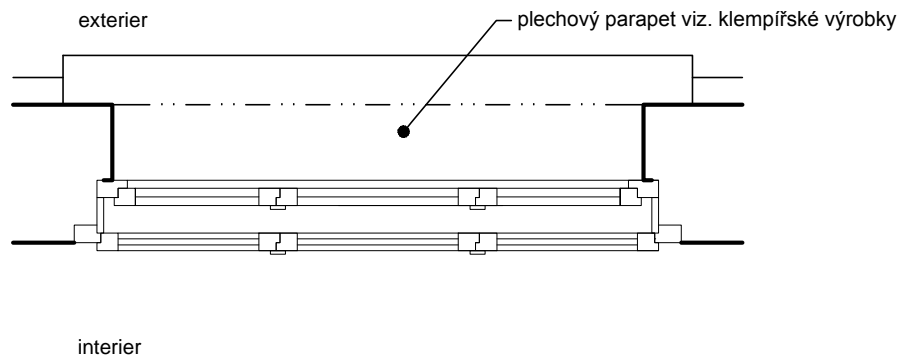
KRYCÍ NÁTĚR - LAK

BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

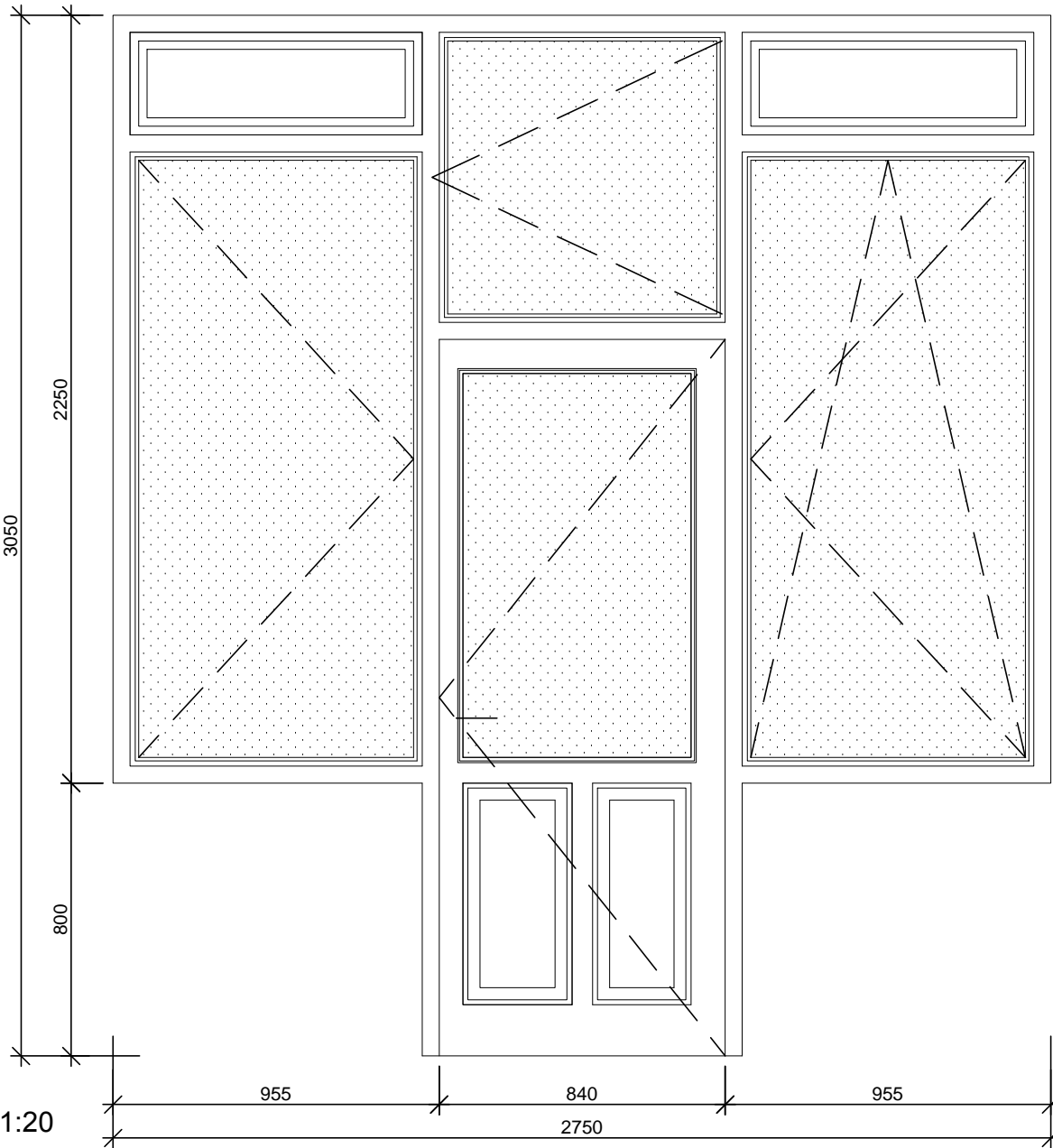
KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

1 KS

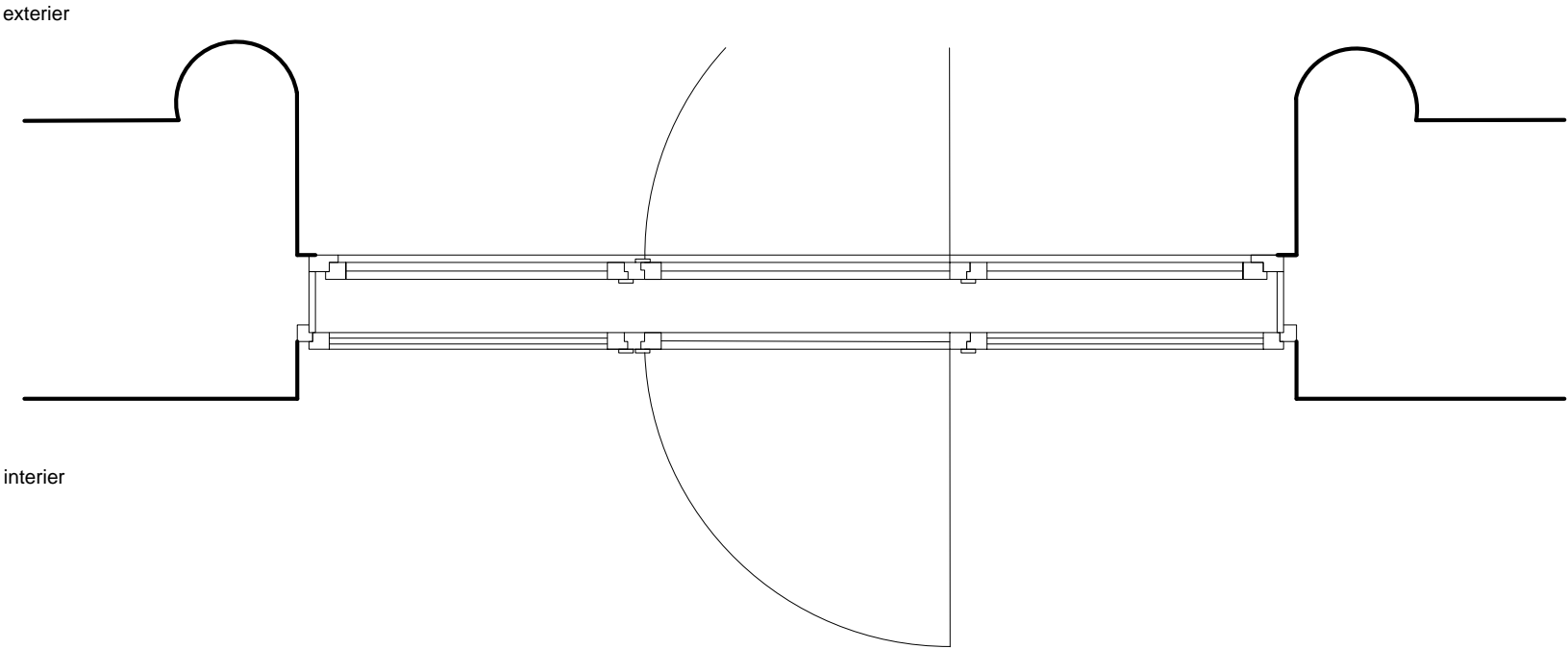
PŮDORYS M 1:20



POHLED M 1:20
interier



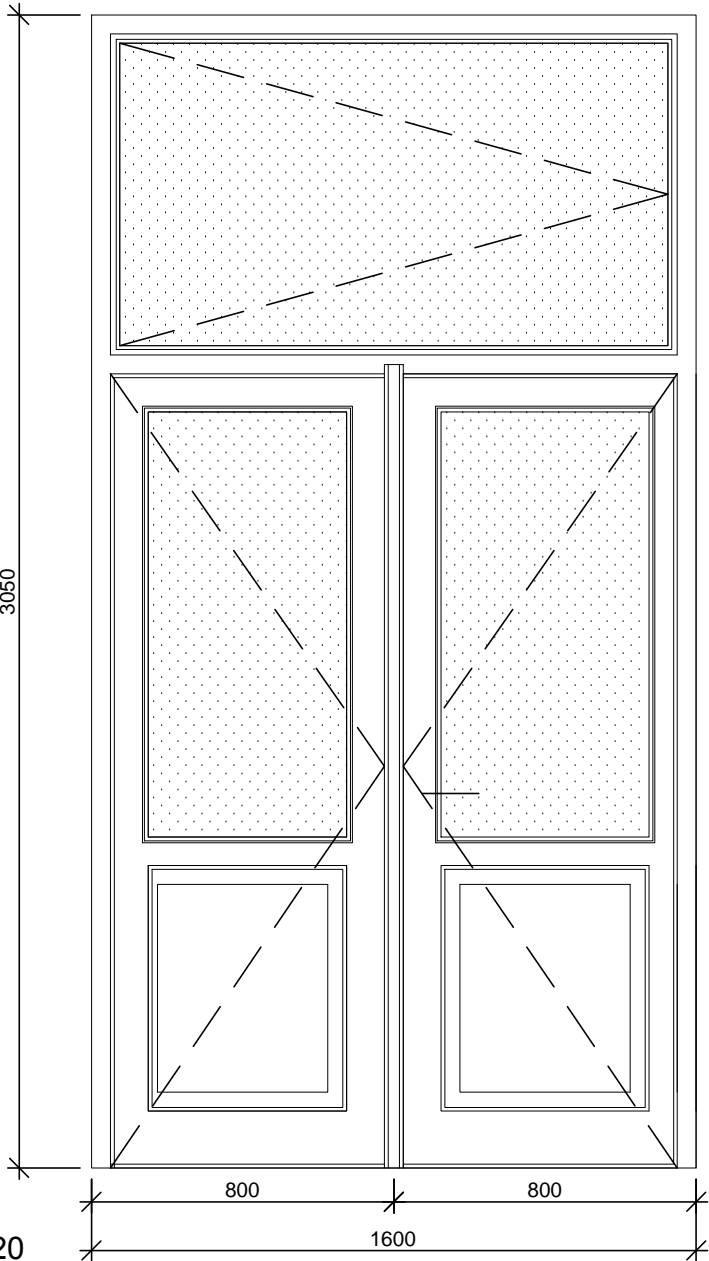
PŮDORYS M 1:20



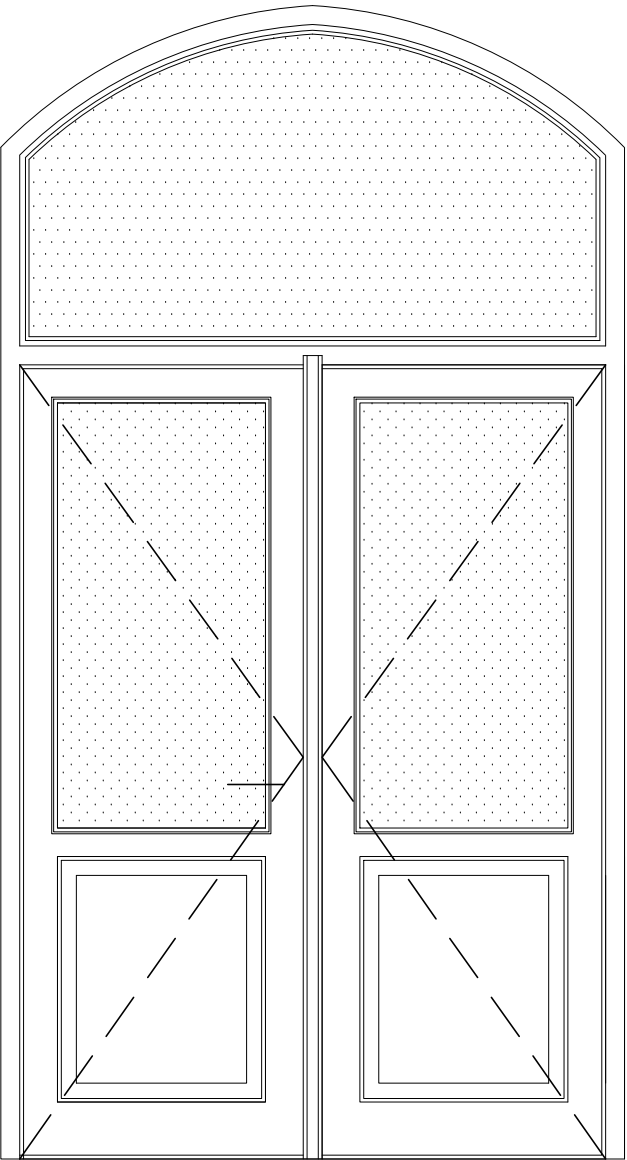
- POPIS:
- OKNO S DVEŘMI, ŠPALETOVÉ R'w 30 dB
- REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU
- ZACHOVÁNÍ PROFILACE
- DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM
- 2750 x 2250 / 3050 mm
- ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT
- VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm
- VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO
- 4-16-4 ARGON
- MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK
- KRYCÍ NÁTĚR - LAK
- BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno
- KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE PŮVODNÍHO KOVÁNÍ
- 1 KS

POHLED M 1:20

interier



exterier



POPIS:

OKNO / DVEŘE, ŠPALETOVÉ R'w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

1600 x3050 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

KRYCÍ NÁTĚR - LAK

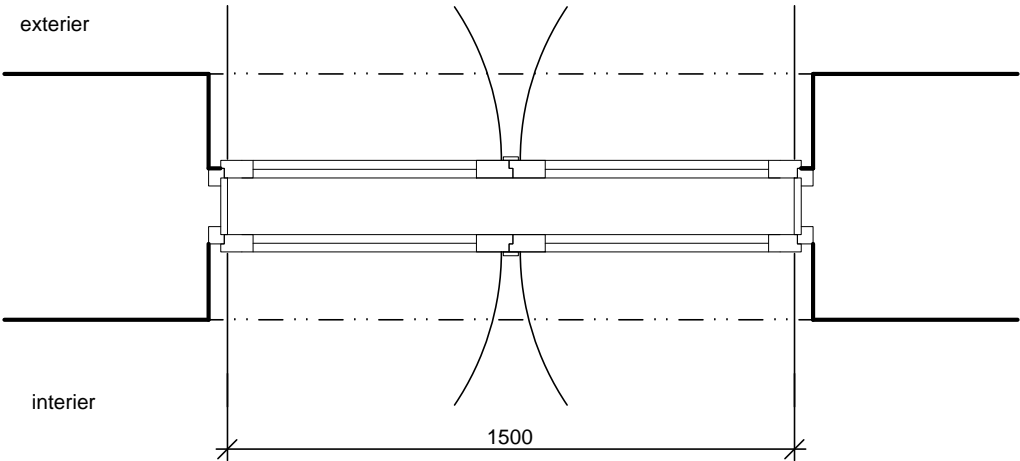
BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

2 KS

PŮDORYS M 1:20

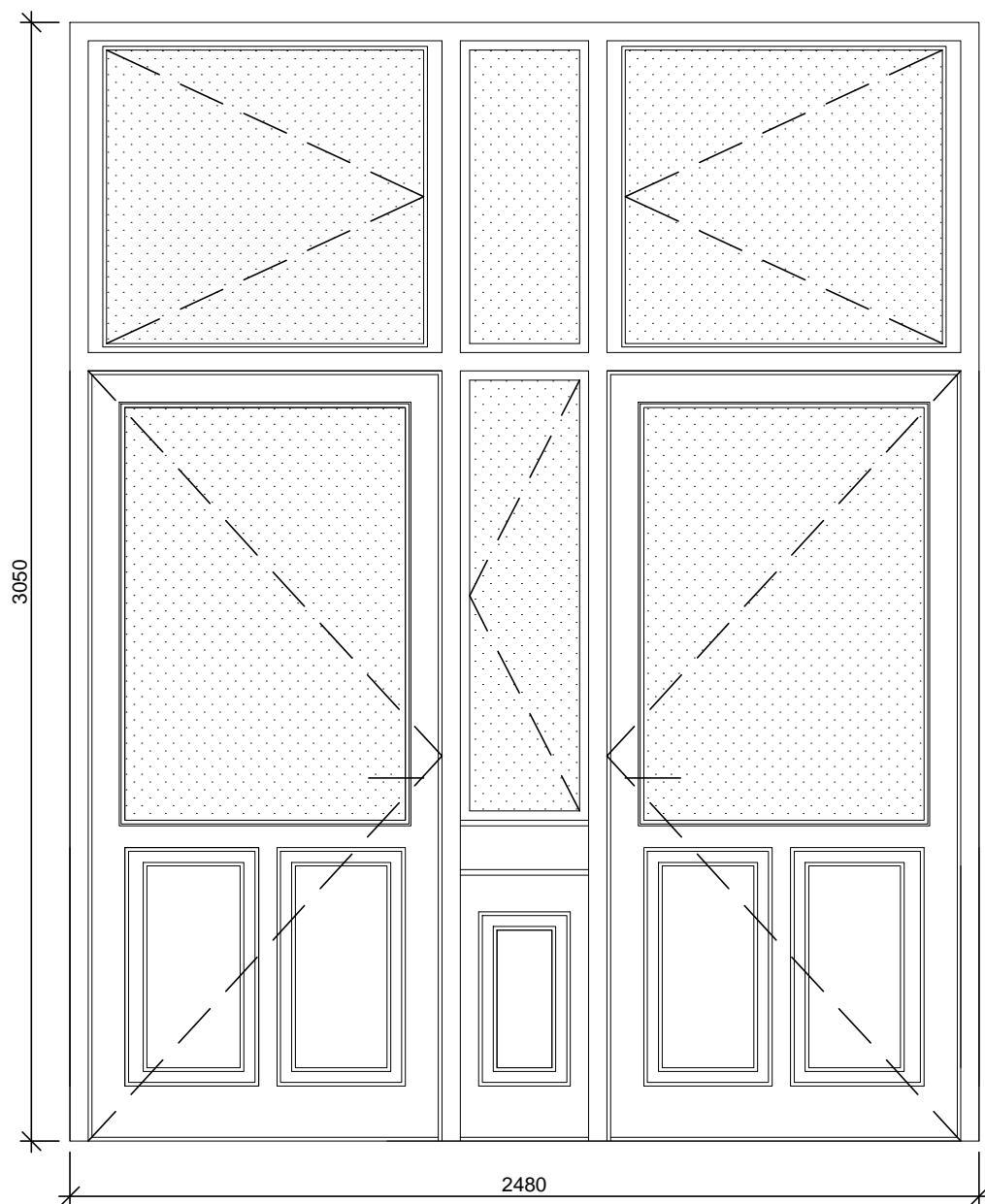
exterier



interier

POHLED M 1:20

interier



POPIS:

OKNO S DVEŘMI, ŠPALETOVÉ R'w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFIALACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

2480 x int.3050 / ext.3420 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT A VZOROVANÉ
SKLO

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

KRYCÍ NÁTĚR - LAK

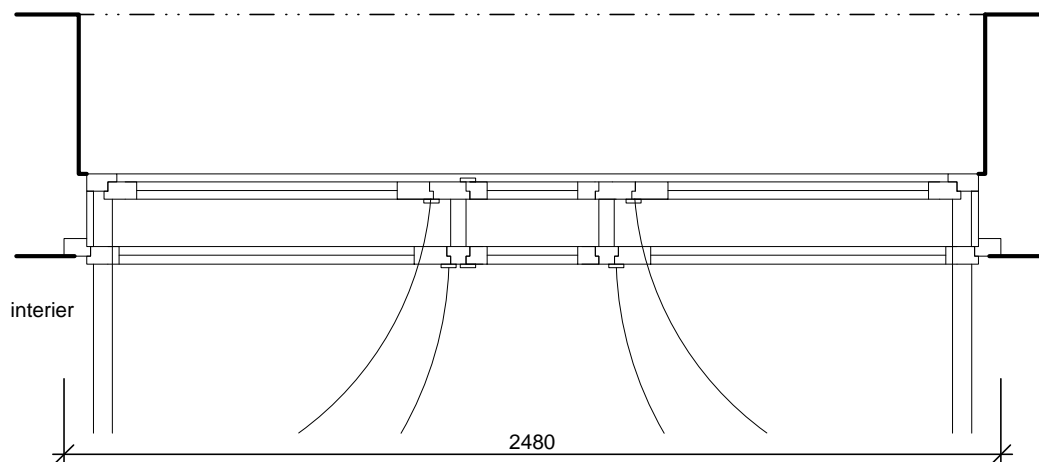
BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

KOVÁNÍ - MOSAZNÉ, VIZUÁLNĚ DLE
PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

1 KS

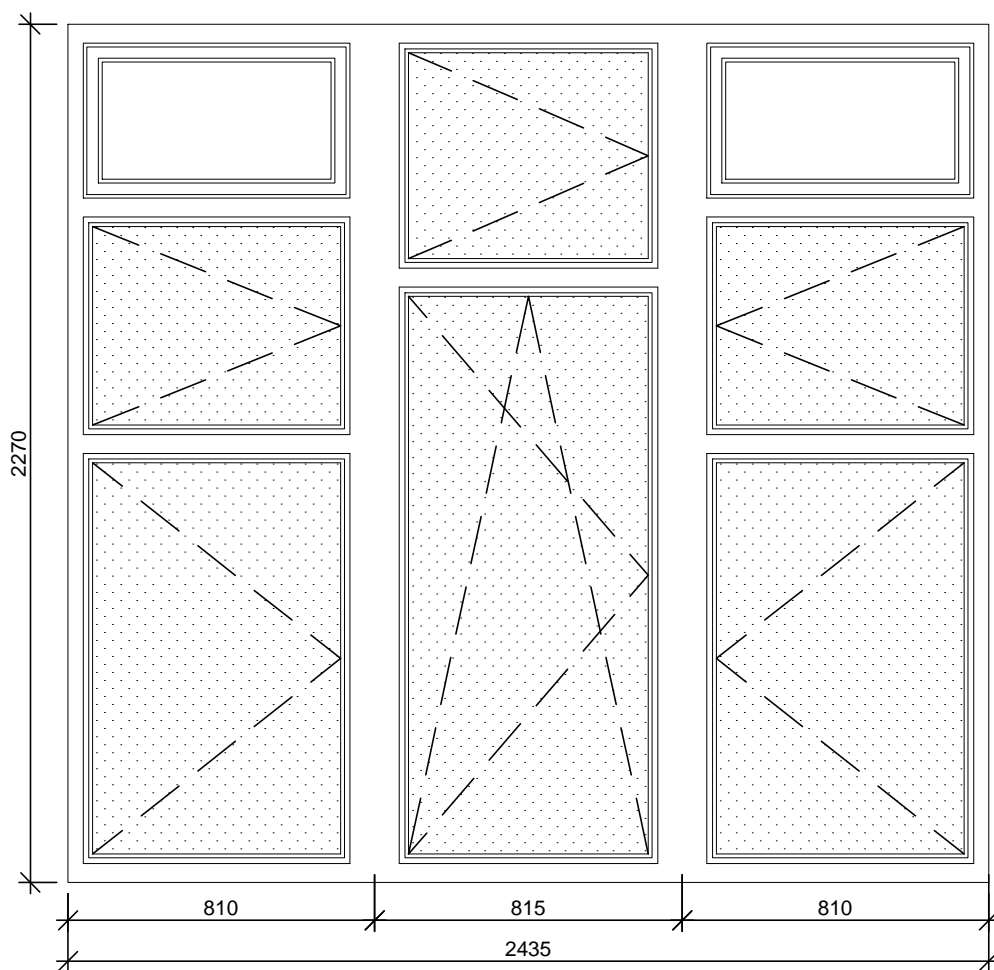
PŮDORYS M 1:20

exterieur



POHLED M 1:20

interier



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R'w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

2435 x 2270 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

KRYCÍ NÁTÉR - LAK

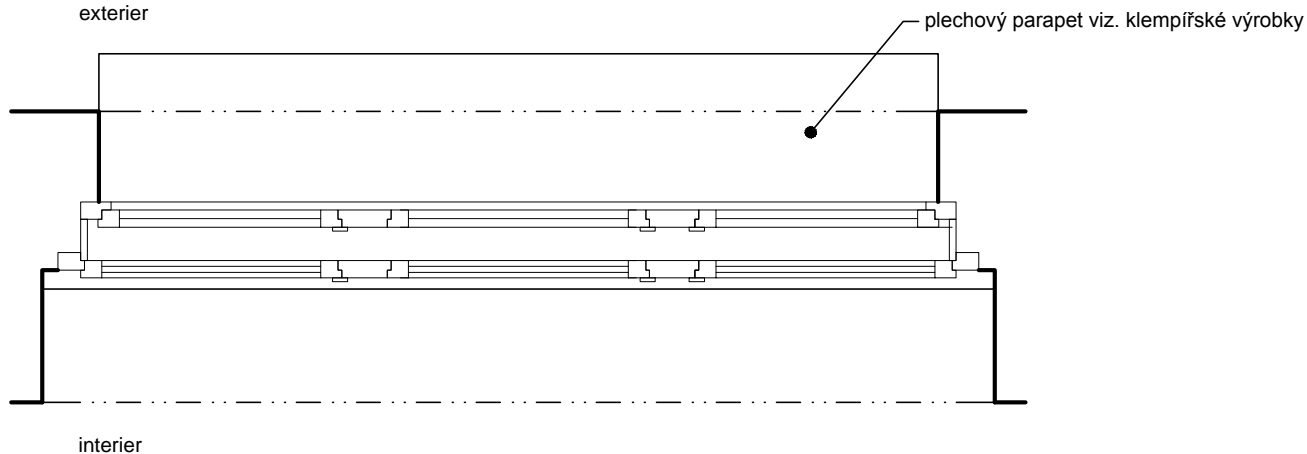
BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

KOVÁNÍ - MOSAZNÉ, VIZUÁLNĚ DLE
PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

1 KS

PŮDORYS M 1:20

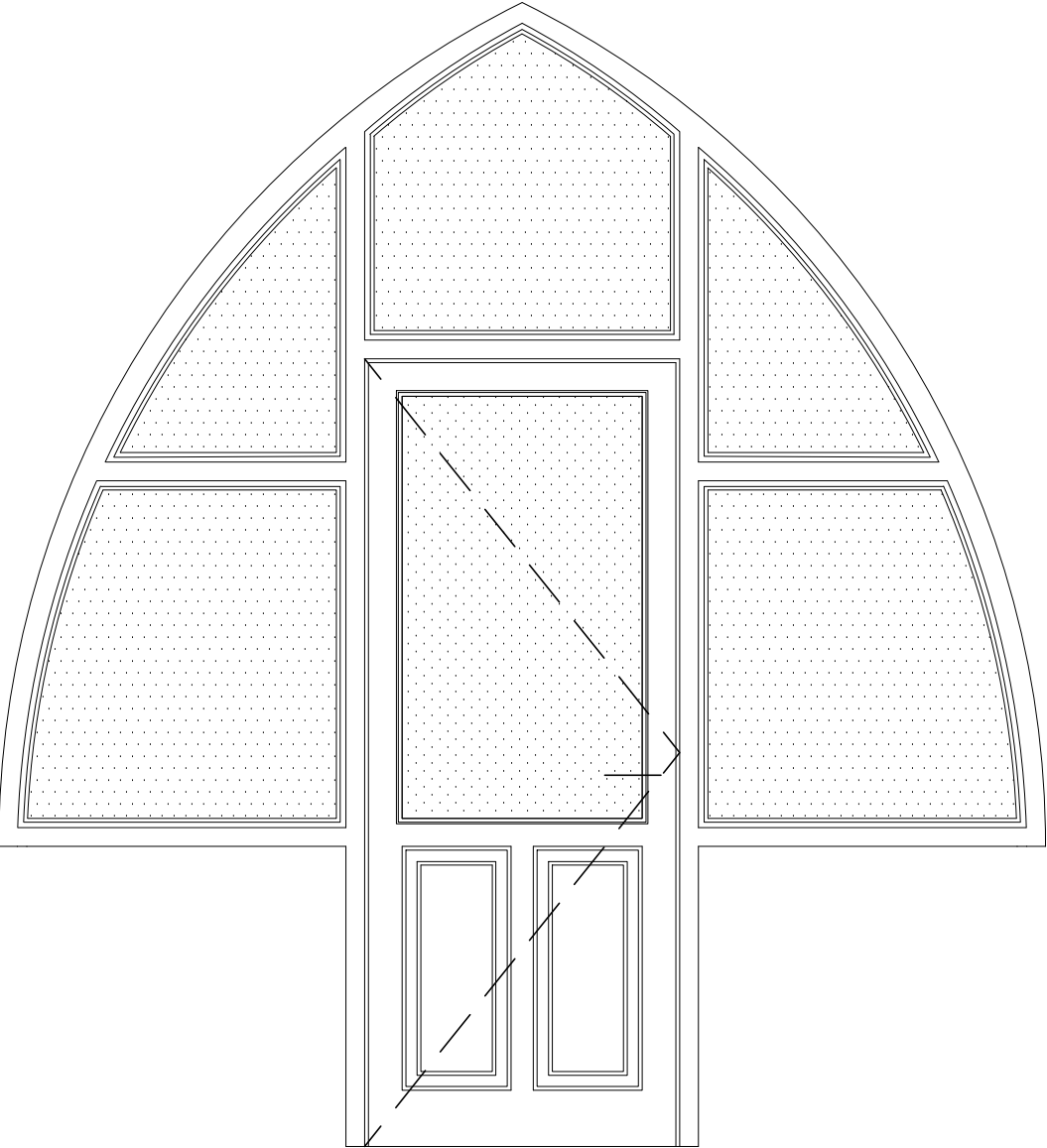
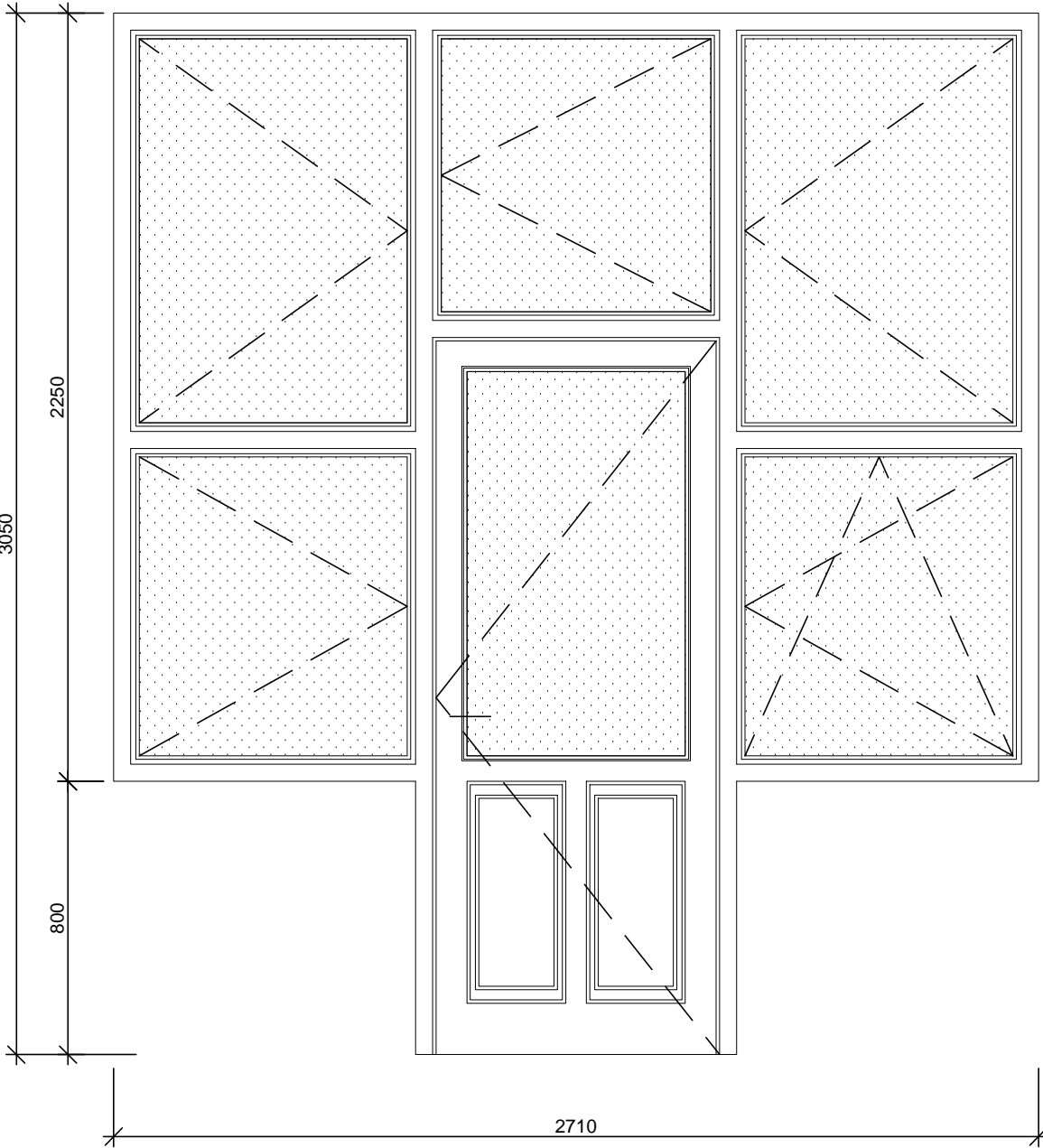
exterior



POHLED M 1:20

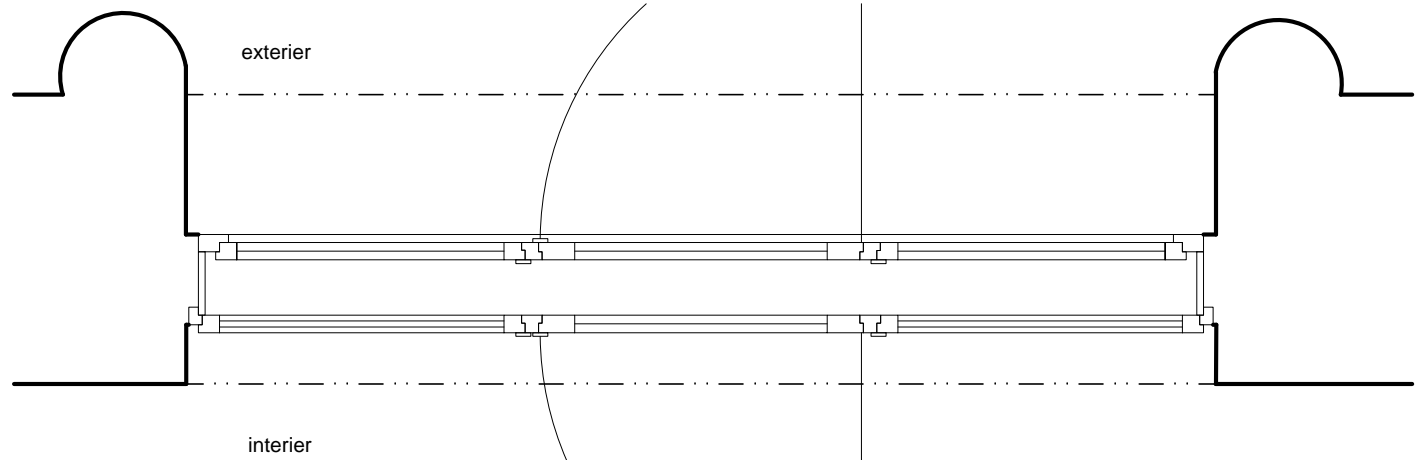
interier

exterier



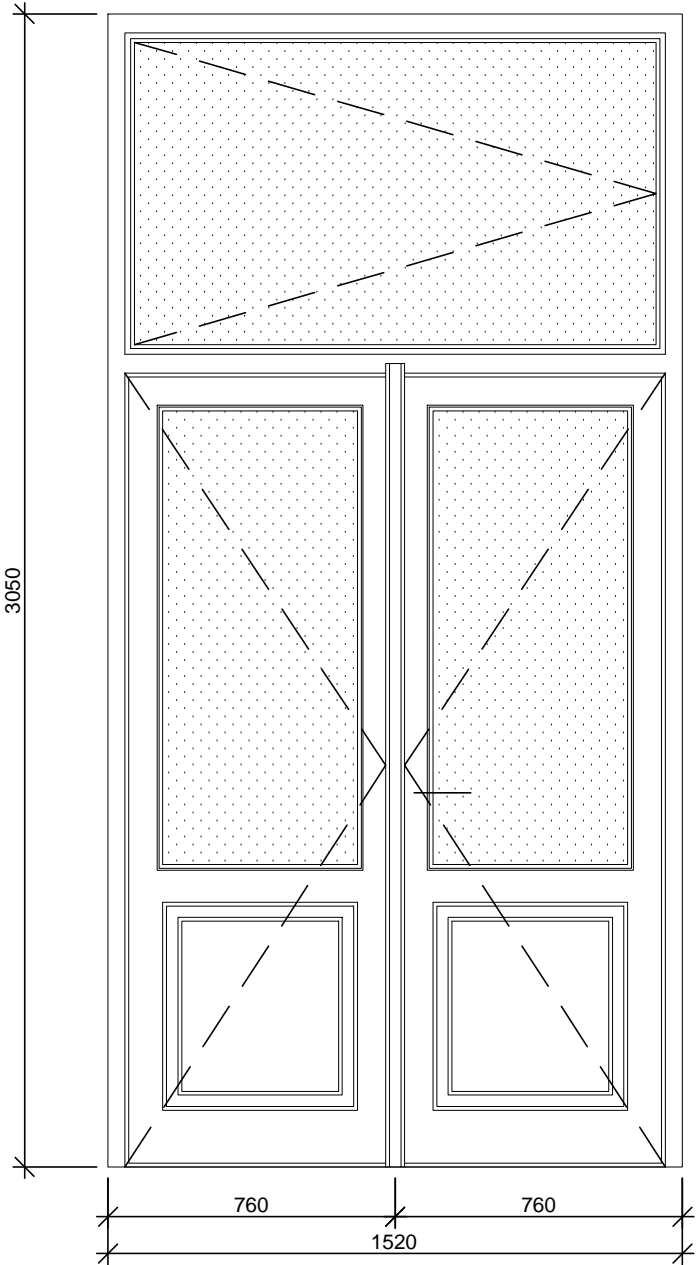
- POPIS:
- OKNO S DVEŘMI, ŠPALETOVÉ R'w 30 dB
- REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU
- ZACHOVÁNÍ PROFILACE
- DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM
- 2710 x 2250 / 3050 mm
- ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT
- VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm
- VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO
- 4-16-4 ARGON
- MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK
- KRYCÍ NÁTĚR - LAK
- BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno
- KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE PŮVODNÍHO KOVÁNÍ
- 1 KS

PŮDORYS M 1:20

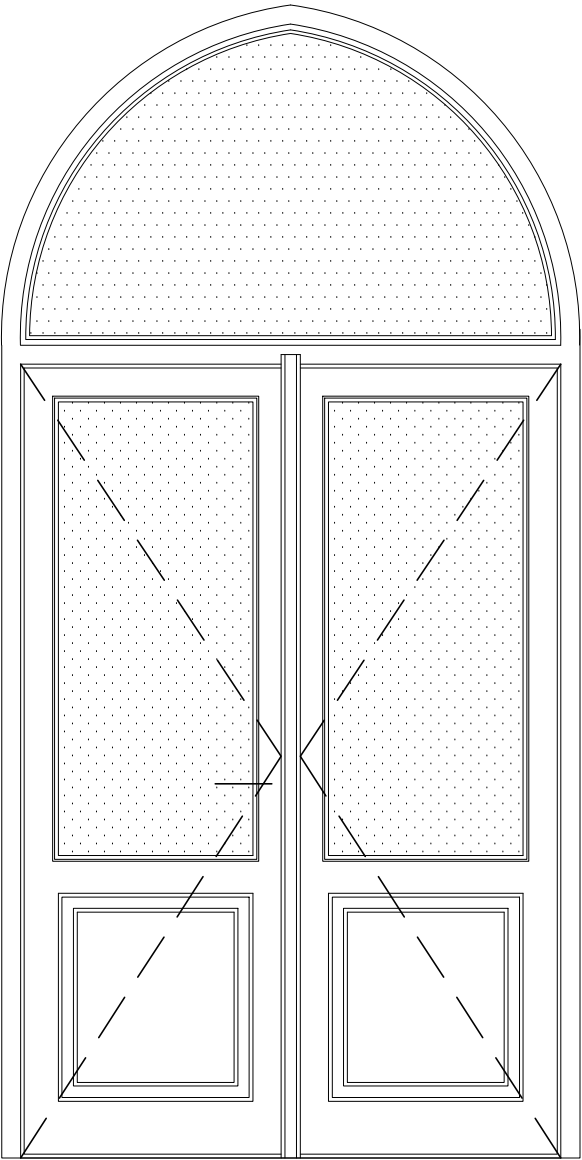


POHLED M 1:20

interier



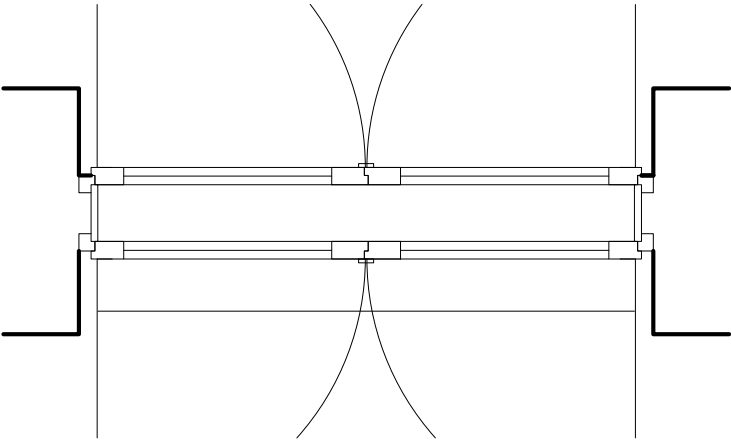
interier



- POPIS:
- OKNO / DVEŘE, ŠPALETOVÉ R'w 30 dB
- REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU
- ZACHOVÁNÍ PROFILACE
- DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM
- 1520 x 3050 mm
- ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT
- VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm
- VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO
- 4-16-4 ARGON
- MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK
- KRYCÍ NÁTĚR - LAK
- BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno
- KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE PŮVODNÍHO KOVÁNÍ
- 1 KS

PŮDORYS M 1:20

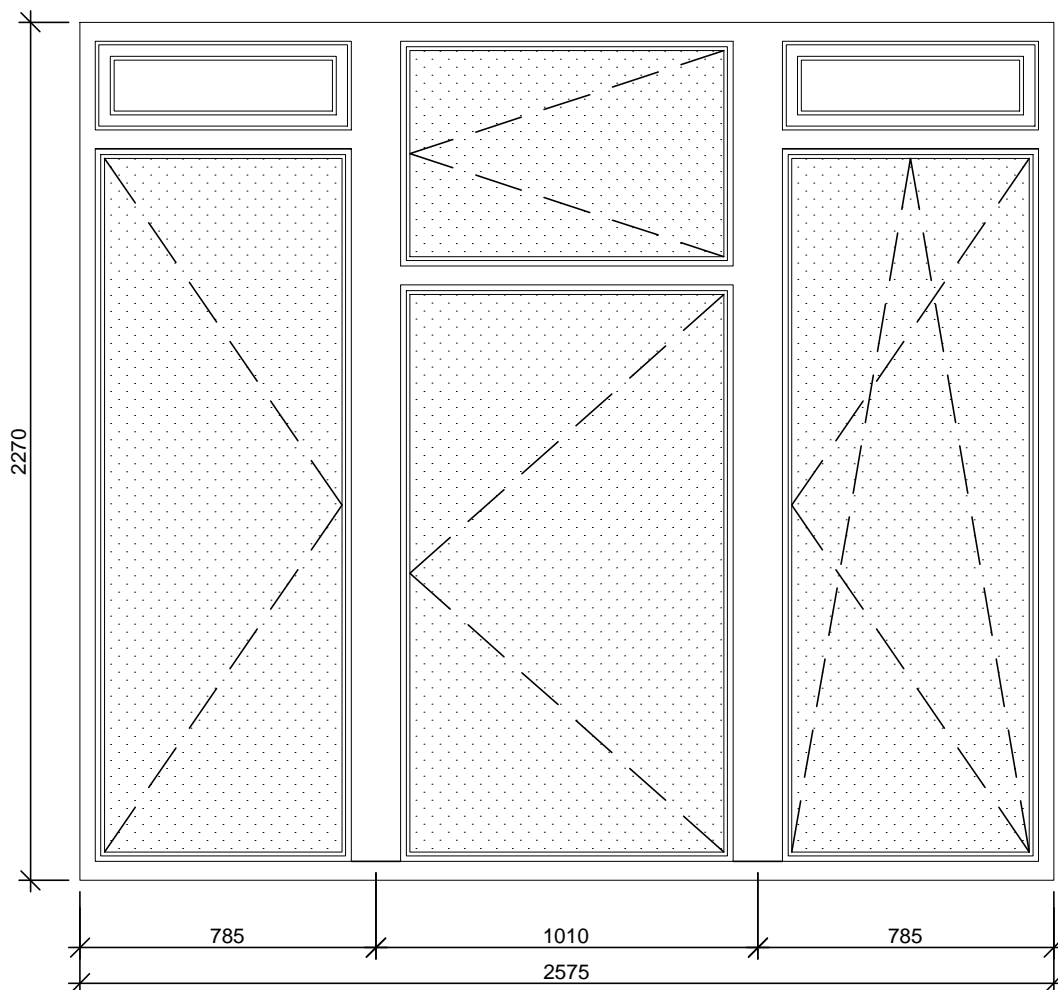
exterie



interier

POHLED M 1:20

interier



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R'_w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

2575 x 2270 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ -

IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

KRYCÍ NÁTĚR - LAK

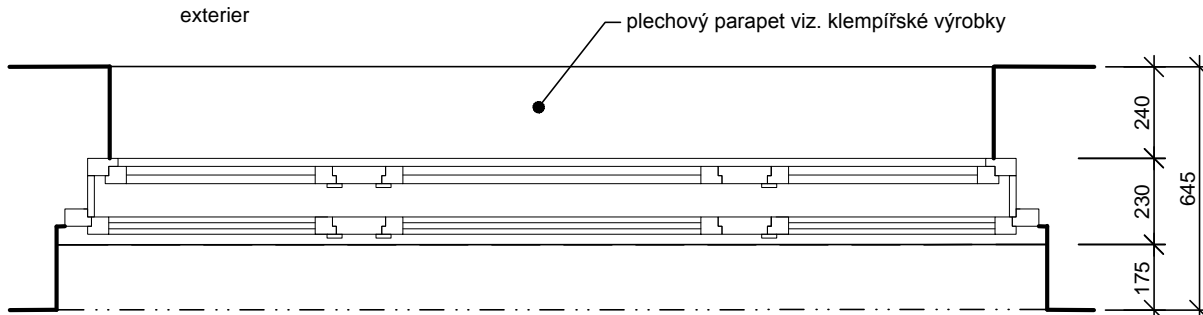
BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

KOVÁNÍ - MOSAZNÉ, VIZUÁLNĚ DLE
PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

1 KS

PŮDORYS M 1:20

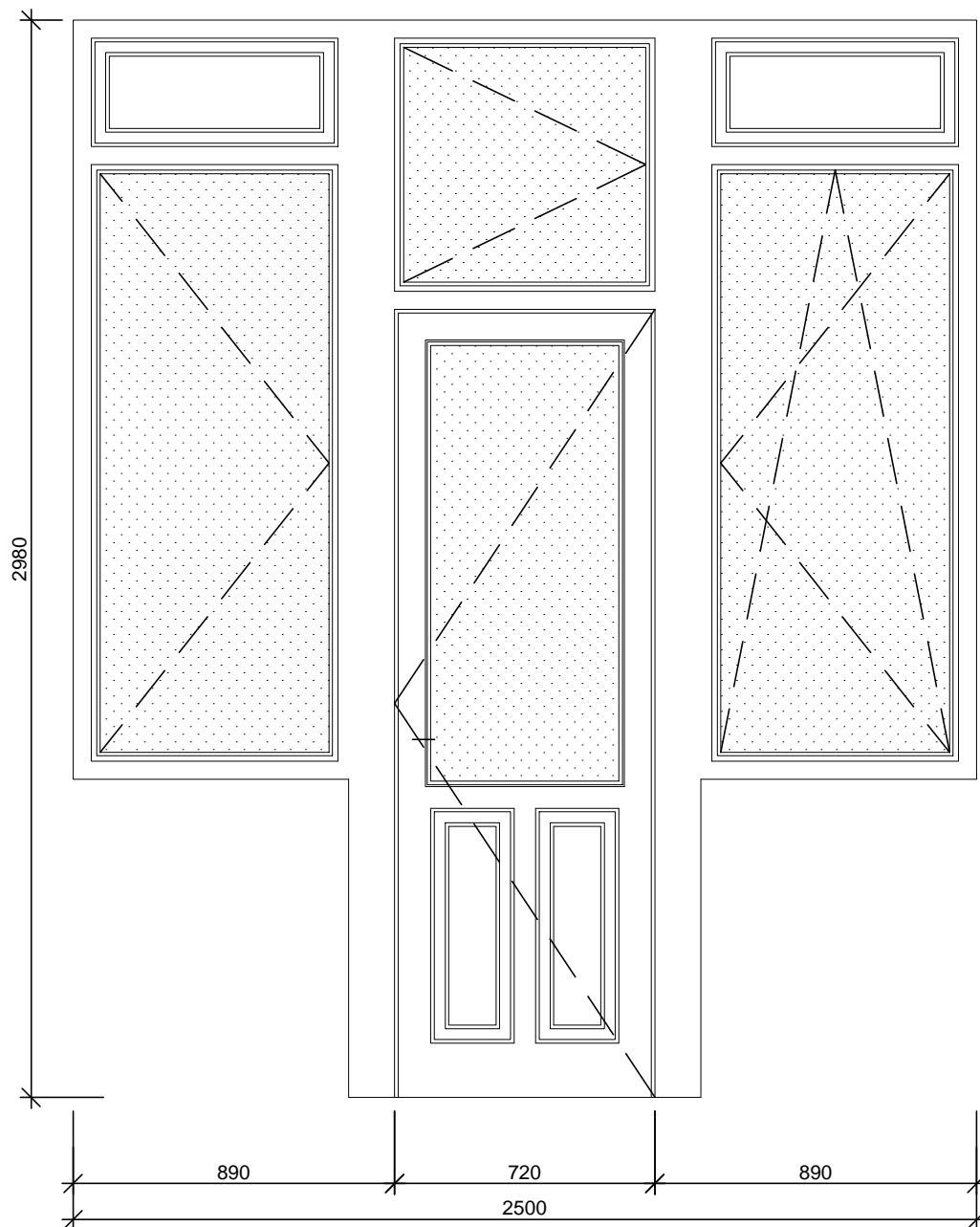
exterior



interier

POHLED M 1:20

interier



POPIS:

OKNO S DVEŘMI, ŠPALETOVÉ R'w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

2500 x 2270 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

KRYCÍ NÁTĚR - LAK

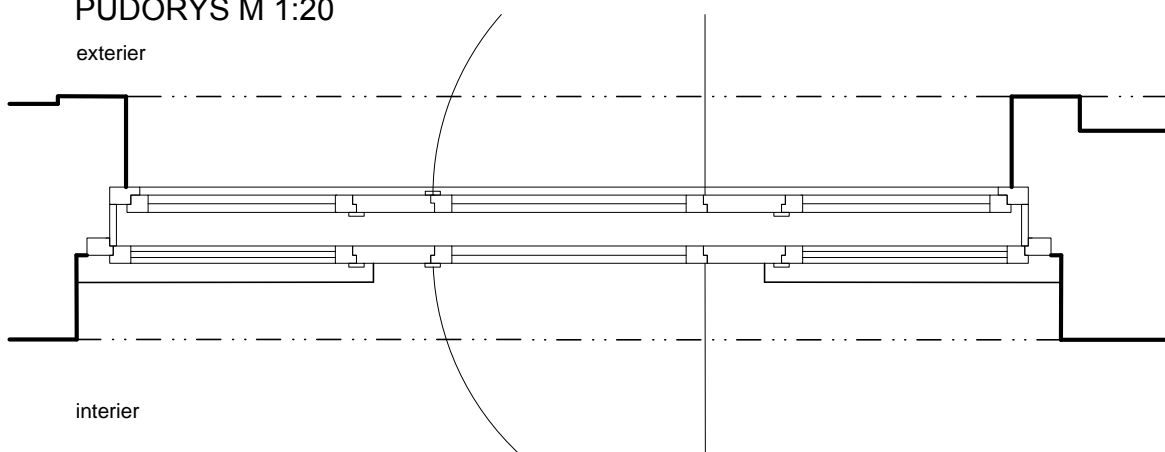
BARVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

KOVÁNÍ - MOSAZNÉ, VIZUÁLNĚ DLE
PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

1 KS

PŮDORYS M 1:20

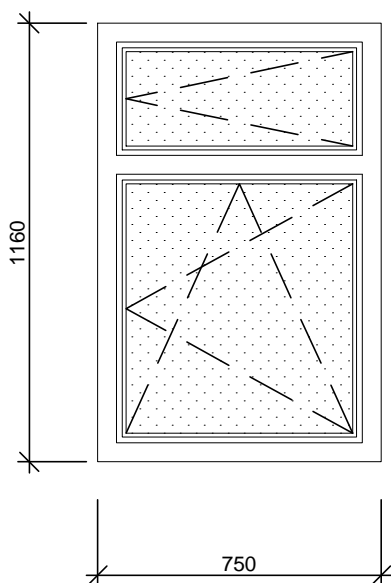
exterior



interier

POHLED M 1:20

interier



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R'w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

750 x 1160 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

KRYCÍ NÁTĚR - LAK

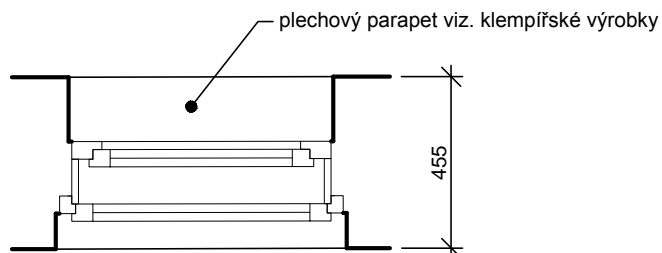
BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

1 KS

PŮDORYS M 1:20

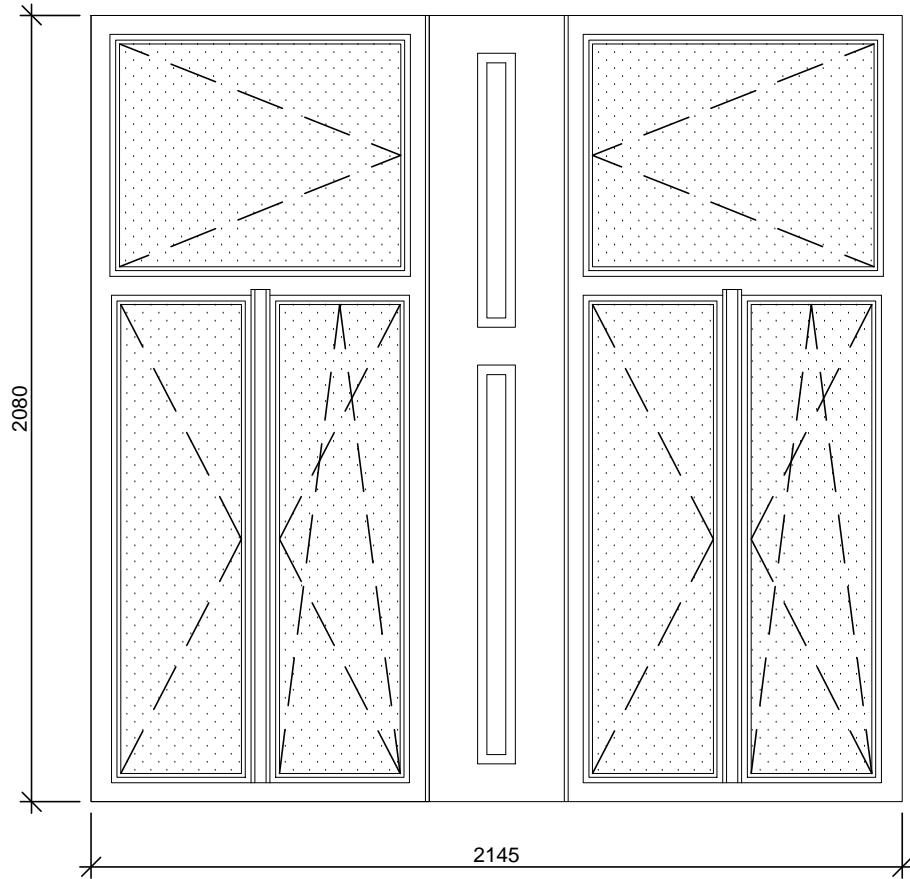
exterieur



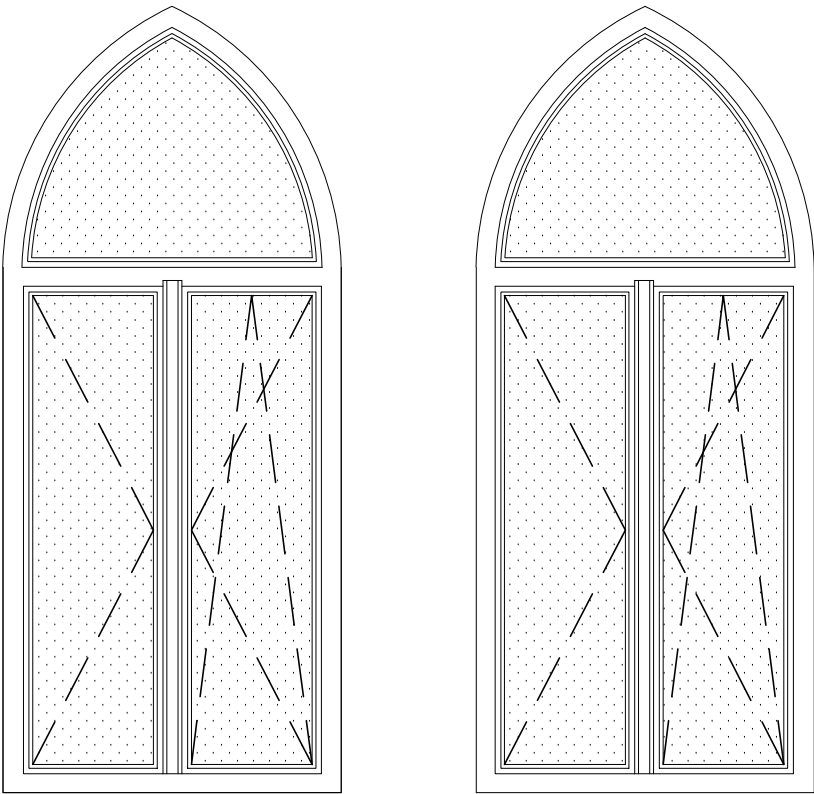
interier

POHLED M 1:20

interier



exterior



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R'w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

2145 x 2080 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO
4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

KRYCÍ NÁTĚR - LAK

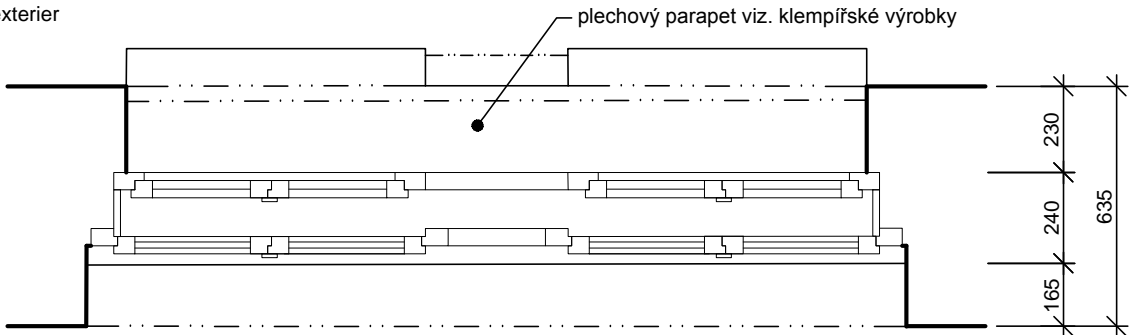
BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE
PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

3 KS

PŮDORYS M 1:20

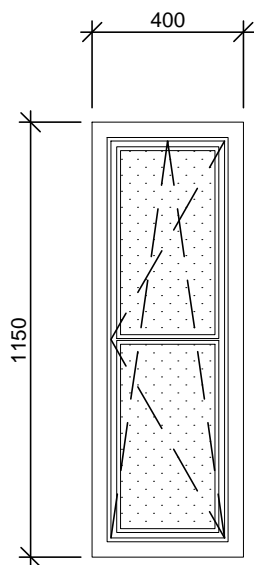
exterior



interier

POHLED M 1:20

interier



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R_w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

400 x 1150 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

KRYCÍ NÁTĚR - LAK

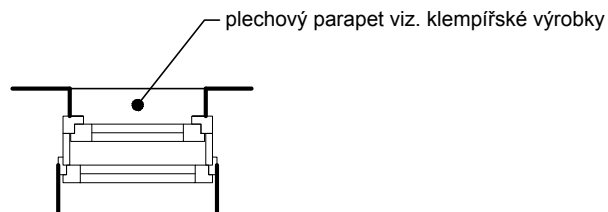
BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

KOVÁNÍ - MOSAZNÉ, VIZUÁLNĚ DLE
PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

1 KS

PŮDORYS M 1:20

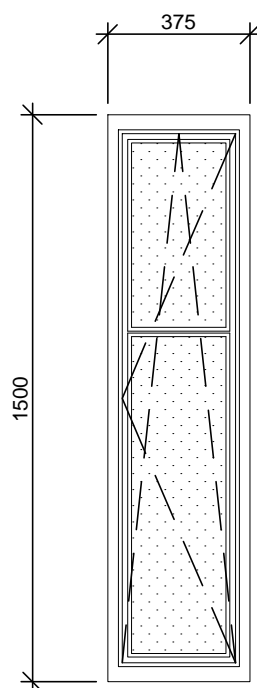
exterie



interier

POHLED M 1:20

interier



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R_w 30 dB

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

375 x 1500 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO

4-16-4 ARGON

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

KRYCÍ NÁTĚR - LAK

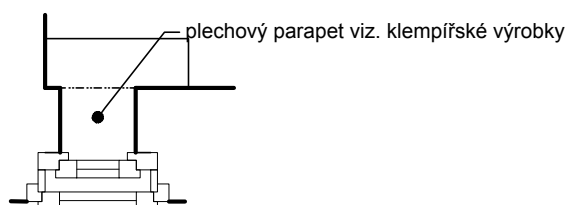
BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE
PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

2 KS

PŮDORYS M 1:20

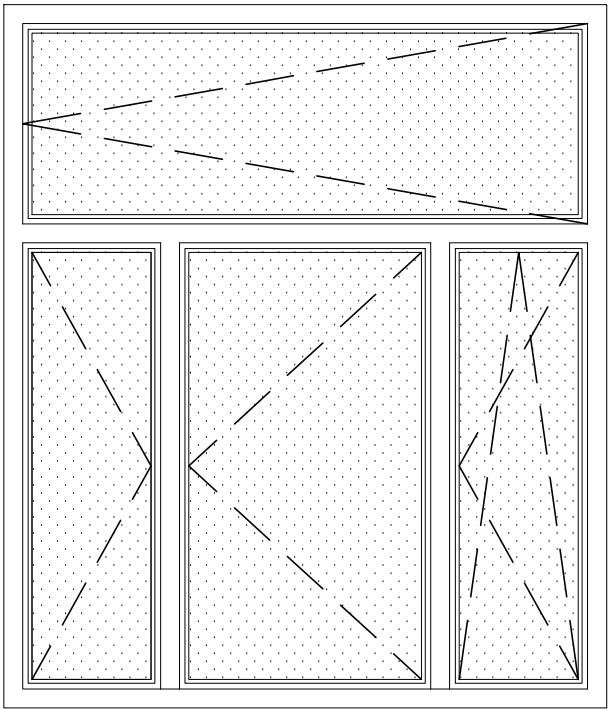
exterior



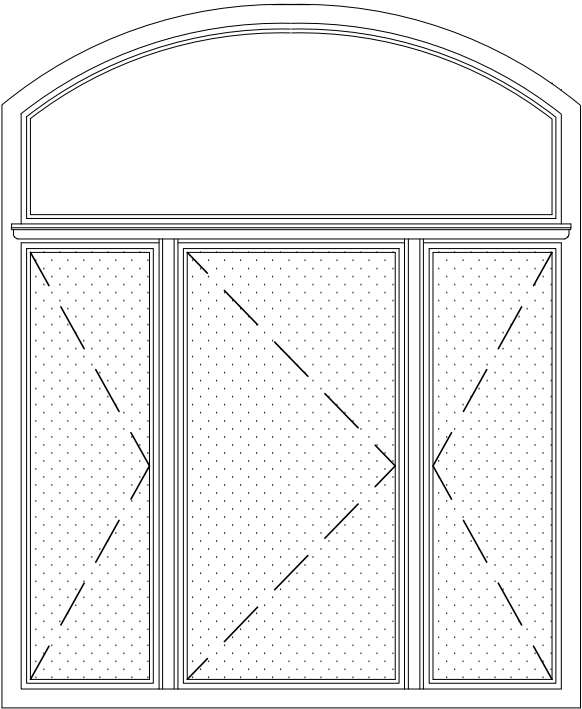
interier

POHLED M 1:20

interier



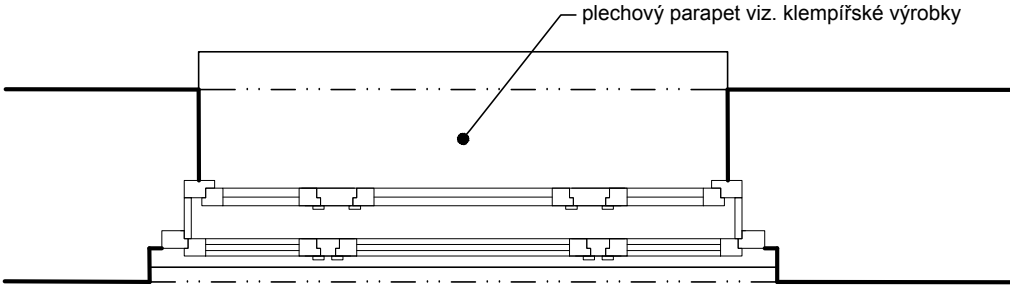
exterier



- POPIS:
- OKNO / DVEŘE, ŠPALETOVÉ, R'w 30 dB
- REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU
- ZACHOVÁNÍ PROFILACE
- DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM
- 1520 x 3050 mm
- ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT
- VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm
- VNITŘNÍ ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO
- 4-16-4 ARGON
- MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK
- KRYCÍ NÁTĚR - LAK
- BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno
- KOVÁNÍ - MOSAZNÉ , VIZUÁLNĚ DLE PŮVODNÍHO KOVÁNÍ
- 1 KS

PŮDORYS M 1:20

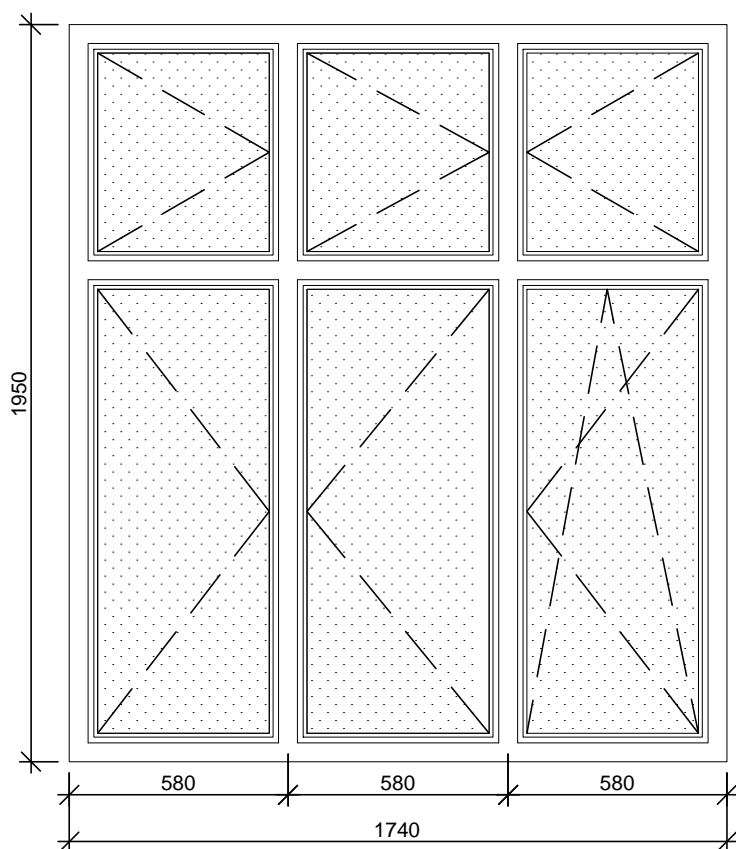
exterier



interier

POHLED M 1:20

interier



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R_w 30 dB

POŽÁRNÍ ODOLNOST EI30DP3

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

1600 x 1950 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

KRYCÍ NÁTĚR - LAK

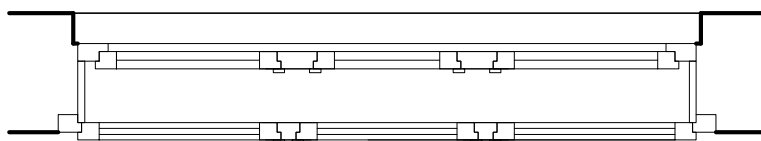
BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

KOVÁNÍ - MOSAZNÉ, VIZUÁLNĚ DLE
PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

2 KS

PŮDORYS M 1:20

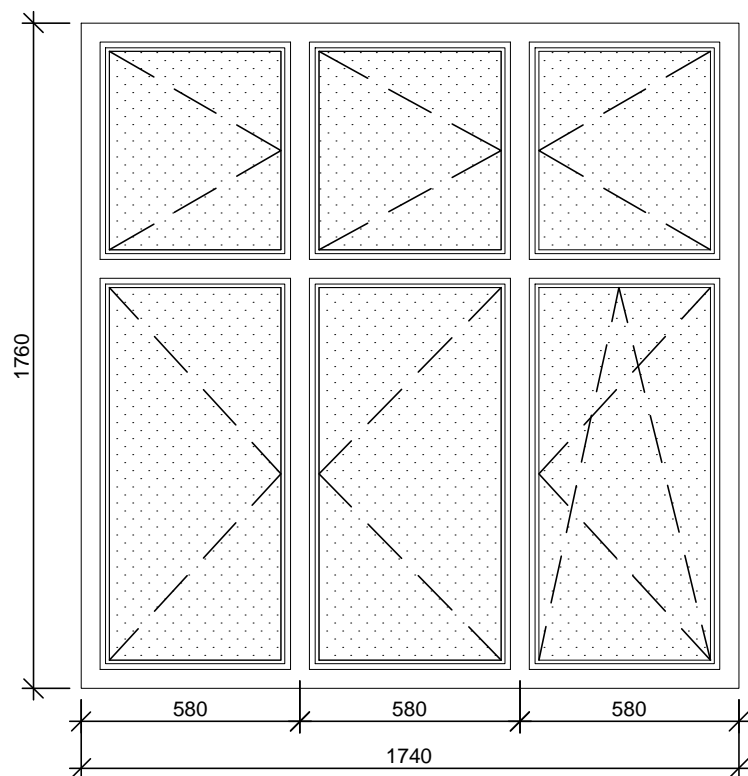
exterieur



interier

POHLED M 1:20

interier



POPIS:

OKNO ŠPALETOVÉ, R_w 30 dB

POŽÁRNÍ ODOLNOST EI30DP3

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

ZACHOVÁNÍ PROFILACE

DVOJITÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM

1600 x 1760 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

VNITŘNÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

MATERIÁL - DŘEVO - NAPŘ. SMRK

KRYCÍ NÁTĚR - LAK

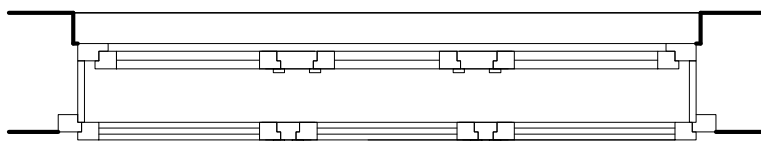
BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

KOVÁNÍ - MOSAZNÉ, VIZUÁLNĚ DLE
PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

1 KS

PŮDORYS M 1:20

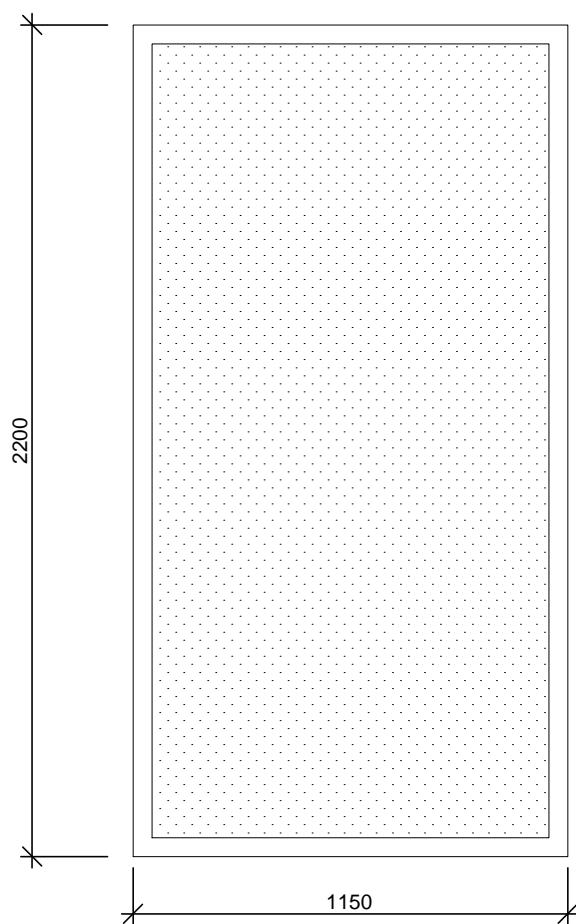
exterieur



interier

POHLED M 1:20

interier



POPIS:

OKNO OCELOVÉ

POŽÁRNÍ ODOLNOST EI30DP3

JEDNODUCHÉ

1150 x 2200 mm

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

VNĚJŠÍ ZASKLENÍ - JEDNOSKLO 4 mm

MATERIÁL - OCEL

KRYCÍ NÁTĚR - LAK

BAREVNOST - RAL 9010 bude vzorkováno

4 KS

PŮDORYS M 1:20

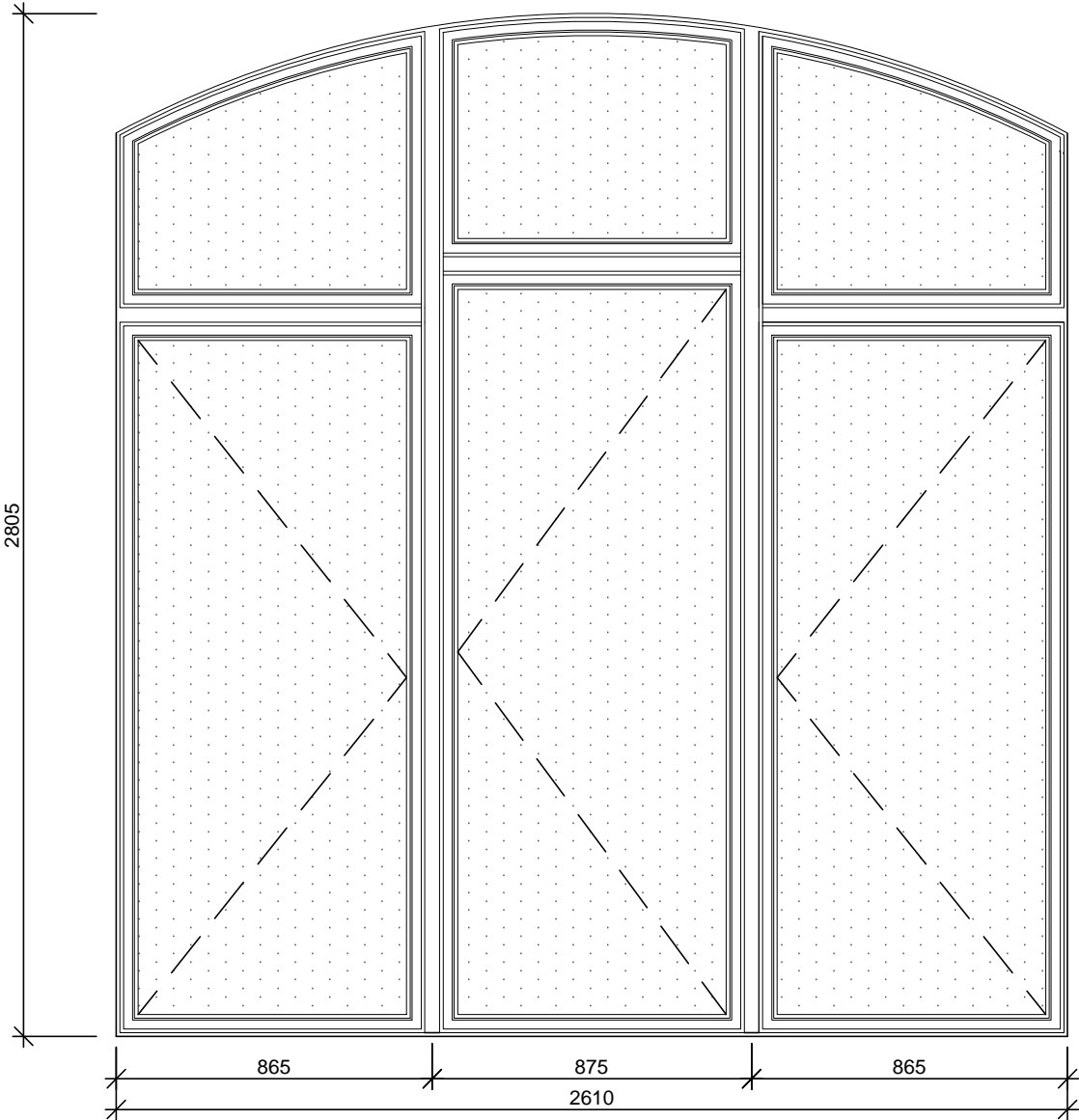
exterior



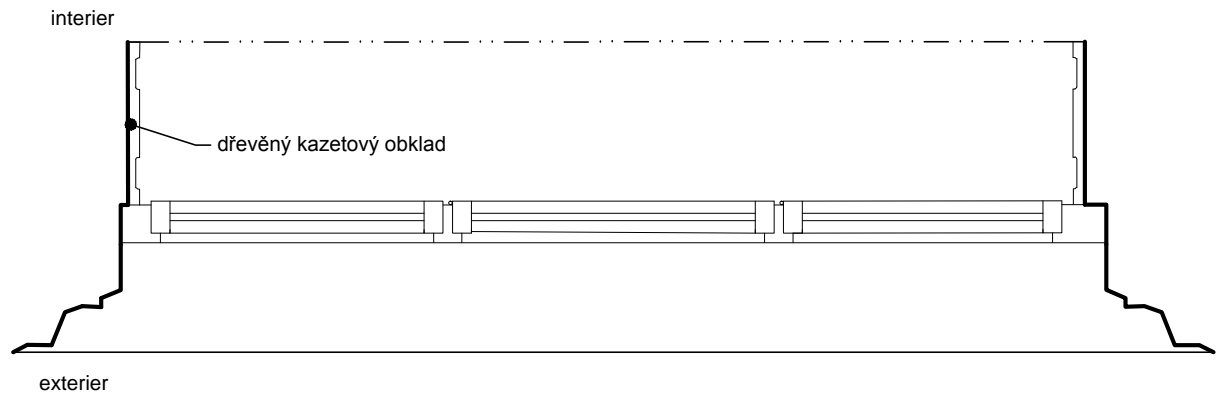
interier

POHLED M 1:20

exteriér



PŮDORYS M 1:20



POPIS:

OKNO S KAZETOVÝM OSTĚNÍM

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

JEDNODUCHÉ, PŮVODNÍ PROFILACE

FIXNÍ ČÁSTI, OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 ARGON

PROVEDENÍ - DŘEVO - DUB

KRYCÍ NÁTĚR - LAK

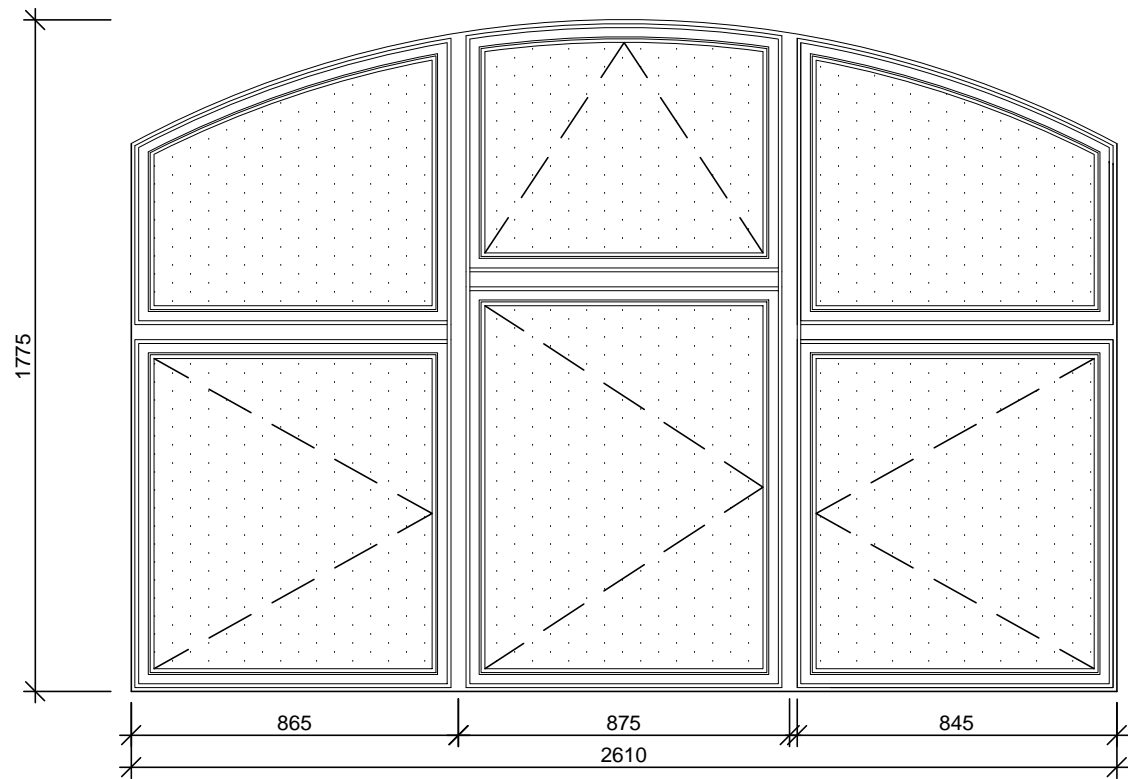
KOVÁNÍ - MOSAZNÉ, VIZUÁLNĚ DLE

PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

1 KS

POHLED M 1:20

exteriér



POPIS:

OKNO S KAZETOVÝM OSTĚNÍM

REPLIKA PŮVODNÍHO PRVKU

JEDNODUCHÉ, PŮVODNÍ PROFILACE

FIXNÍ ČÁSTI, OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ

ZASKLENÍ ČIRÉ, FLOAT

ZASKLENÍ - IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 ARGON

PROVEDENÍ - DŘEVO - DUB

KRYCÍ NÁTĚR - LAK

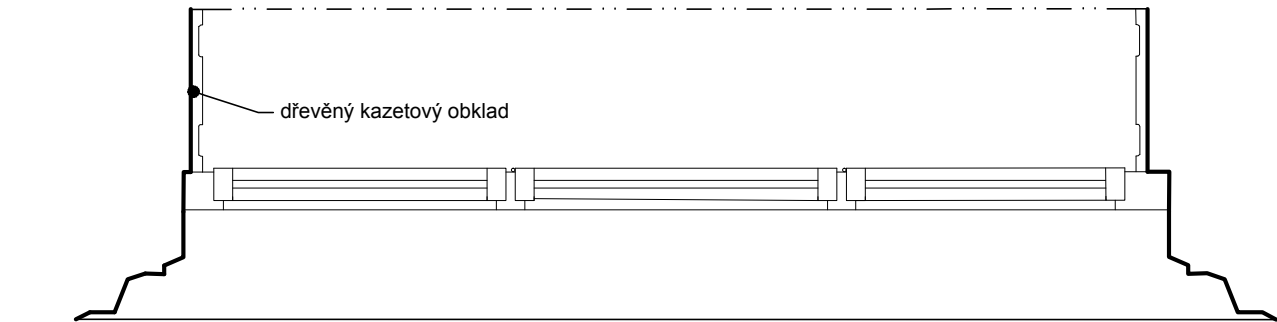
KOVÁNÍ - MOSAZNÉ, VIZUÁLNĚ DLE

PŮVODNÍHO KOVÁNÍ

1 KS

PŮDORYS M 1:20

interier



exteriér