

OKENICE



1



Okenice dodajú Vašej fasáde perfektný vzhľad a pritom chránia pred vetrom a počasím.

2



3



4



5



6



7



8



1 Hliníková kombi-okenica, hore 1/3 hladká výplň so vsadeným karo 88 mm a s obiehajúcim 25 mm ozdobným priečnikovým rámom, dole 2/3 pohyblivé žalúziové lamely.

4 Kombi-okenica, hore 1/3 hladká výplň so vsadeným vodorovným kosoštvorcom 120/70 a s obiehajúcim 25 mm ozdobným priečnikovým rámom, dole 2/3 žalúziové lamely.

6 Kombi-okenica, hore 1/3 hladká výplň s ozdobným priečnikovým rámom v tvare karo 120 mm, dole 2/3 žalúziové lamely.

2 Žalúziová okenica s fix lamelami.

5 Kombi-okenica, hore 1/3 hladká výplň so vsadeným karo 88 mm a s obiehajúcim 25 mm ozdobným priečnikovým rámom, dole 2/3 fix lamely.

7 Okenica s výplňou s jedným vodorovným priečnikom, hore a dole drážkovanie 45°.

3 Kombi-okenica, hore 1/3 hladká výplň so vsadeným zvislým kosoštvorcom 70/120 a s obiehajúcim 25 mm ozdobným priečnikovým rámom, dole 2/3 výklopná okenica s fix žalúziovými lamelami.

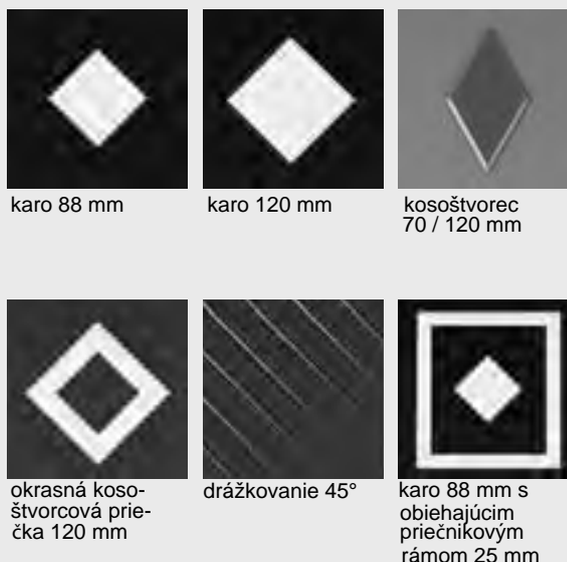
8 Okenica s výplňou, hore 1/3 a dole 1/3 výplň so vsadeným drážkovaním 45°, v strede 1/3 výplň so vsadeným karo 88 mm a s obiehajúcim 25 mm ozdobným priečnikovým rámom.

VLASTNOSTI NA POHĽAD

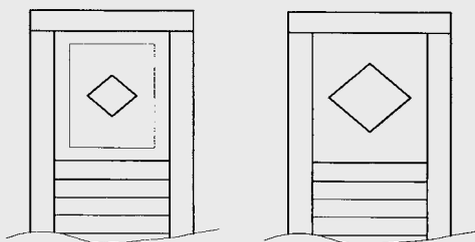
1



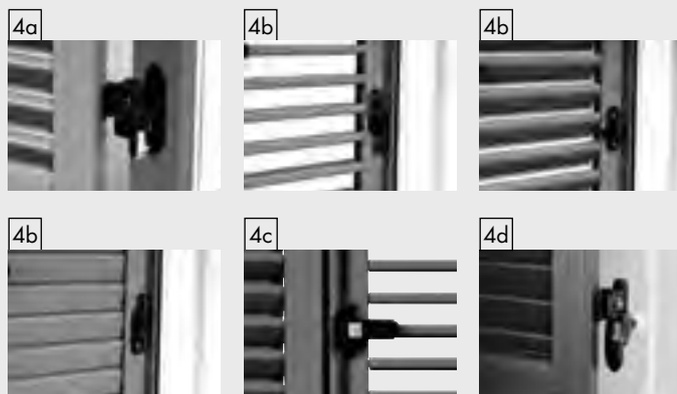
2



3



4



1

Dômyselný uzatvárací systém chráni pred vlámaním / Lamelový - vetrací efekt vytvára ochladzovaciu klímu v miestnosti / Ideálna cloniaca ochrana / Okenice chránia pred vetrom a chladom.

2

Ozdobné tvary sú možné na pranie.

3

Zabudované karo s dĺžkami strán 88 a 120 mm môžu byť vo viacerých farbách.

4a

Okenica štandardne s nosným západkovým držiakom.

4b

Pohyblivé lamely pre zvýšenie svetla a vetrania.

4c

Centrálne jednoručné-tyčové uzavretie pre optimálnu bezpečnosť.

4d

Montážny rám pre dodatočnú montáž okenice.

5

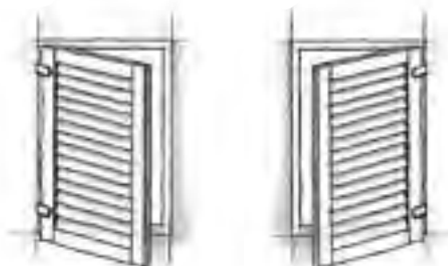
Posuvná okenica z hliníka.

5



TYPY OKENÍČ

MZBA1L	AL - okenica 1 - krídlová,ľavá
MZBA1L-RB	AL - okenica oblúčková 1 - krídlová,ľavá
MZBA1L-SB	AL - okenica poloblúčková 1 - krídlová,ľavá
MZBA1R	AL - okenica 1 - krídlová,pravá
MZBA1R-RB	AL - okenica oblúčková 1 - krídlová,pravá
MZBA1R-SB	AL - okenica poloblúčková 1 - krídlová,pravá
MZBA2	
AL - okenica 2 - krídlová	
MZBA2-RB	AL - okenica oblúčková 2 - krídlová
MZBA2-SB	AL - okenica poloblúčková 2 - krídlová
MZBA2L	AL - okenica 2 - krídlová - lámavá,ľavá
MZBA2R	AL - okenica 2 - krídlová - lámavá,pravá
MZBA3L	
AL - okenica 3 - krídlová : 2 x ľavá + 1 x pravá	
MZBA3R	AL - okenica 3 - krídlová : 2 x pravá + 1 x ľavá
MZBA4	
AL - okenica 4 - krídlová	



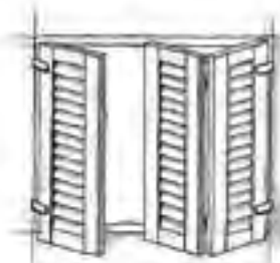
MZBA1L

MZBA1R

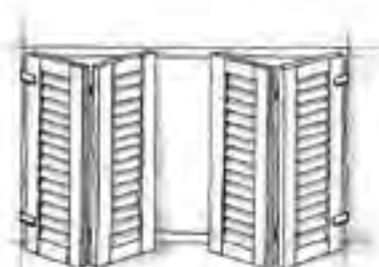


MZBA2

MZBA2L

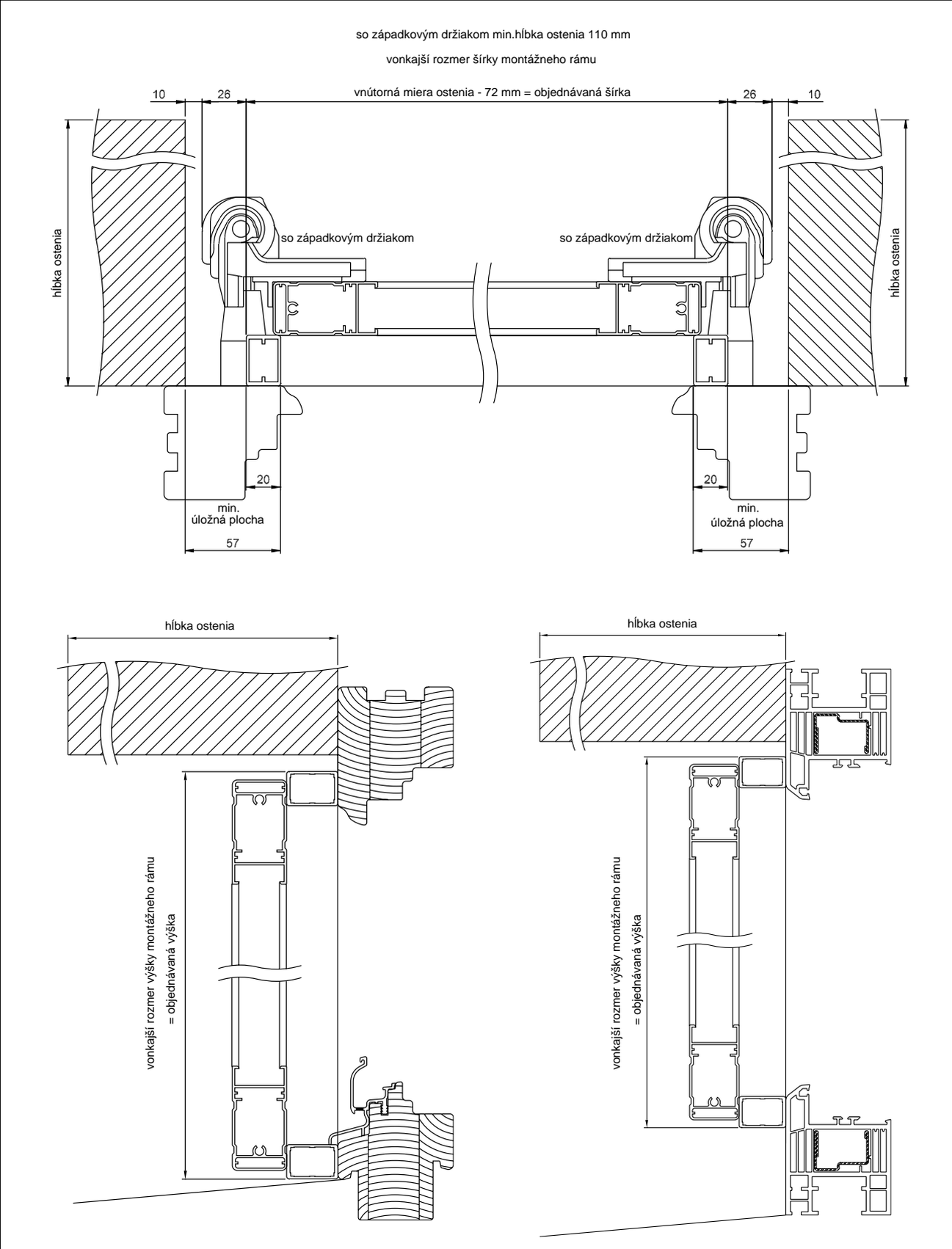


MZBA3R

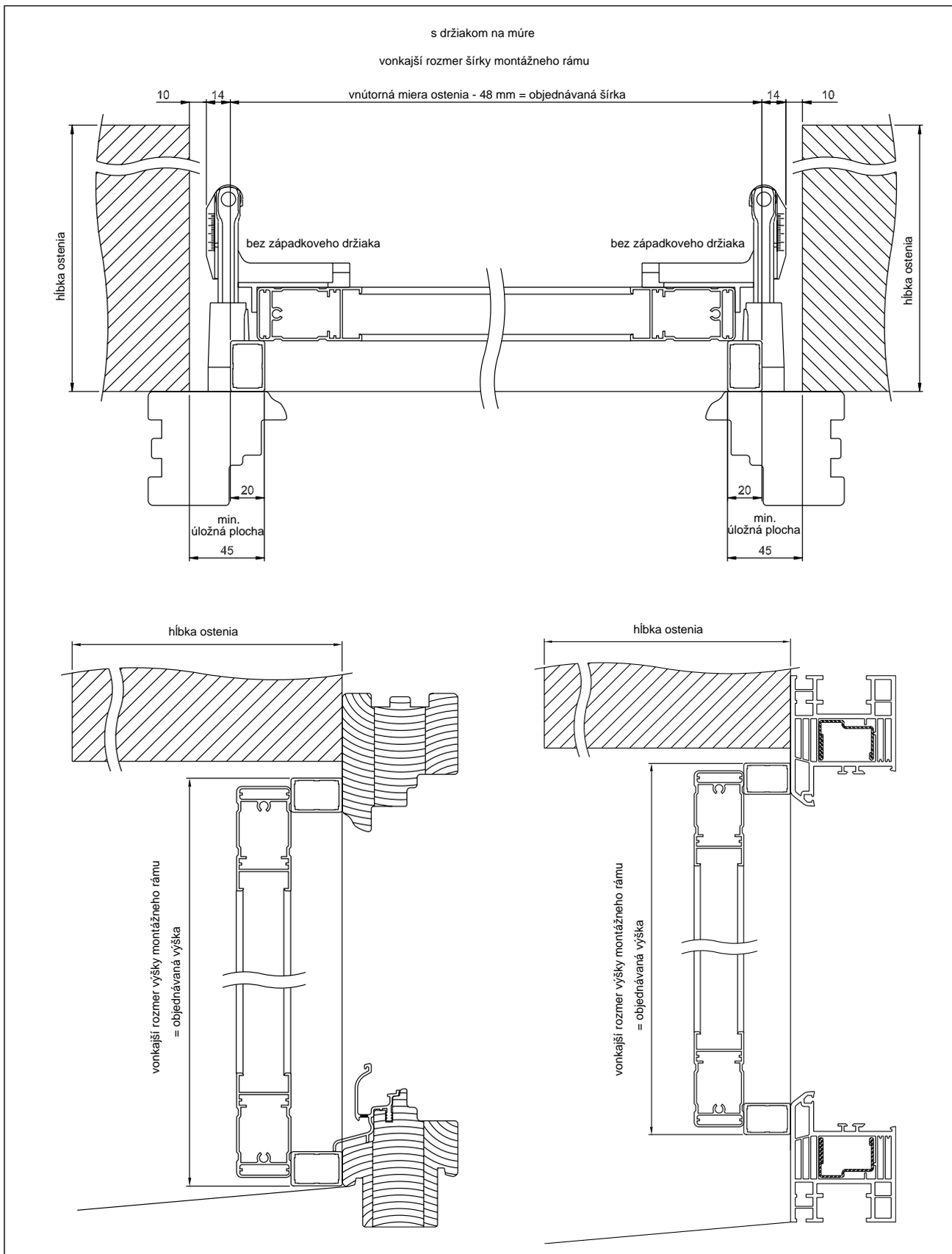


MZBA4

OKENICA SO ZÁPADKOVÝM DRŽIAKOM

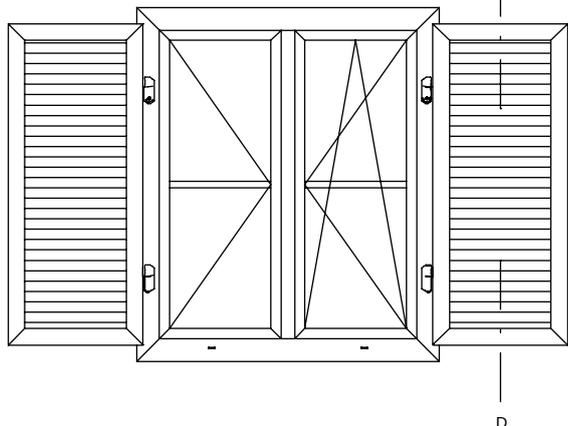


OKENICA BEZ ZÁPADKOVÉHO DRŽIAKA

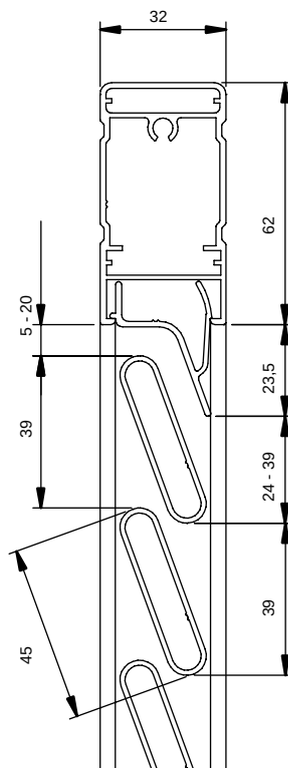


OKENICA S FIX LAMELAMI

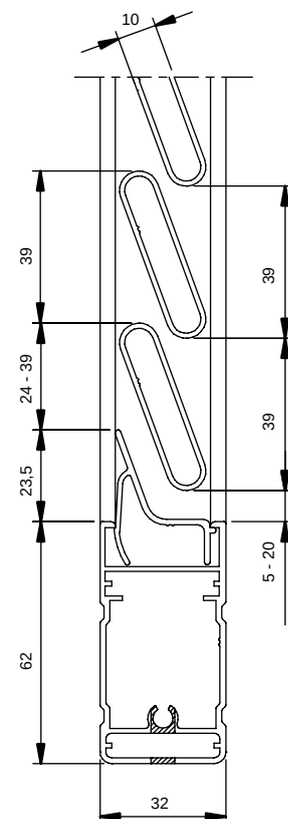
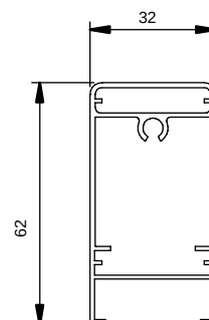
M 1 : 50
pohľad z exteriéru



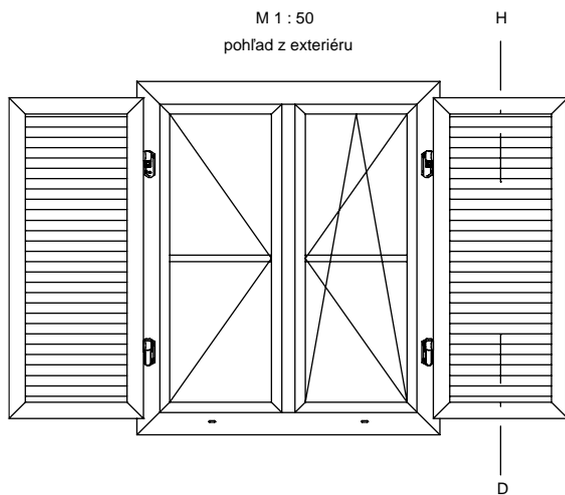
vertikálny rez H - D
dekór s drážkou



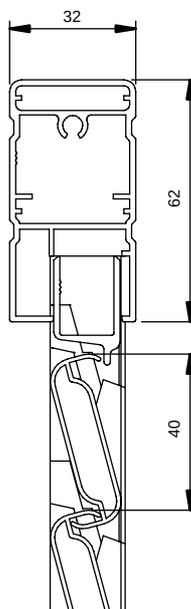
dekór bez drážky



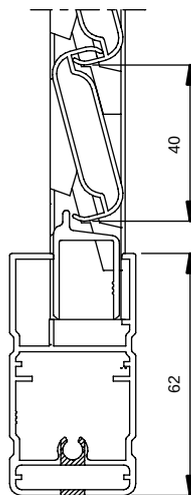
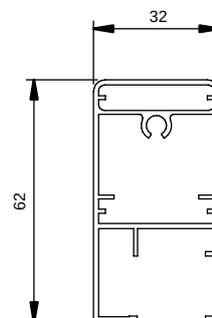
OKENICA S POHYBLIVÝMI LAMELAMI



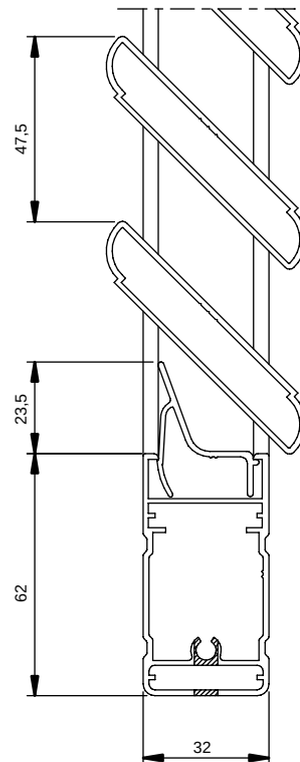
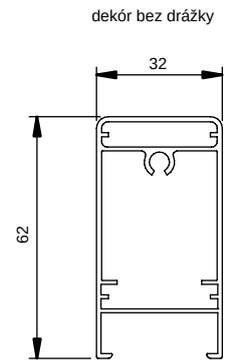
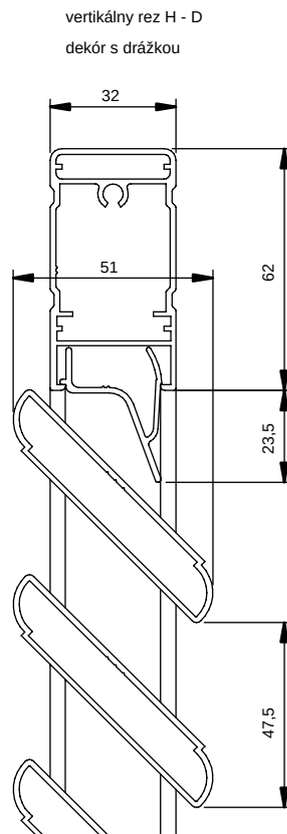
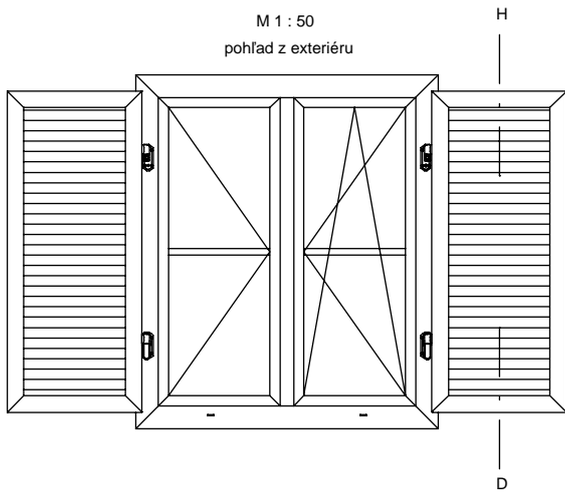
vertikálny rez H - D
dekór s drážkou



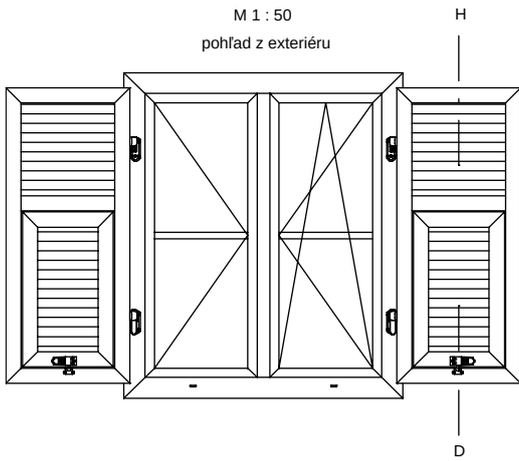
dekór bez drážky



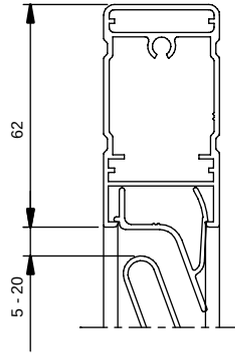
OKENICA S RUSTIKÁLNÝMI LAMELAMI



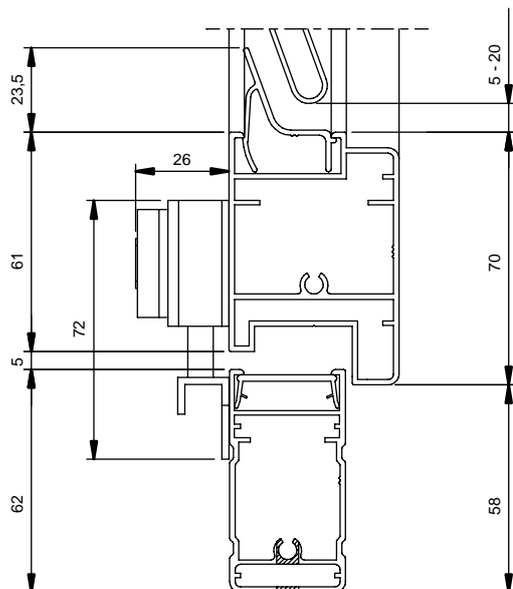
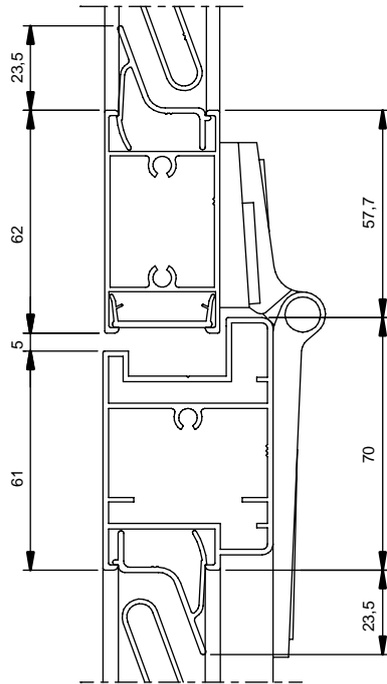
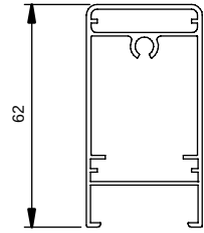
OKENICA S VÝKLOPNÝM SYSTÉMOM



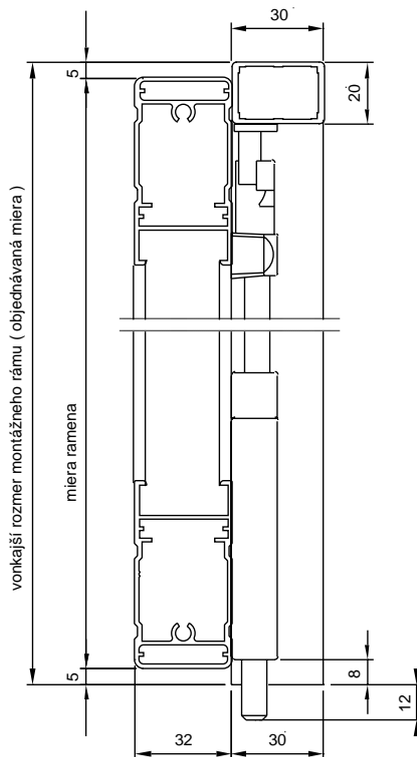
vertikálny rez H - D
dekór s drážkou



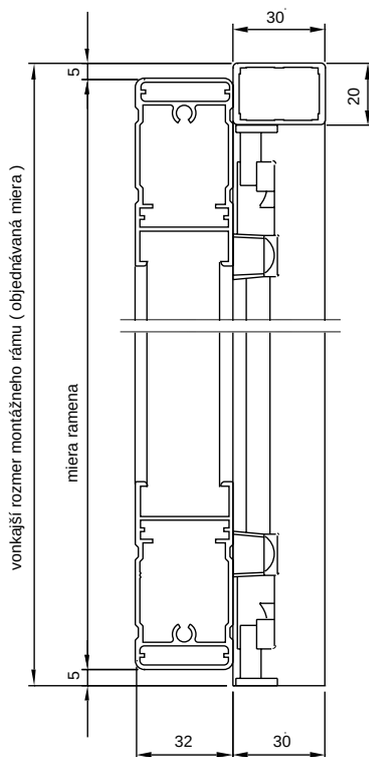
dekór bez drážky

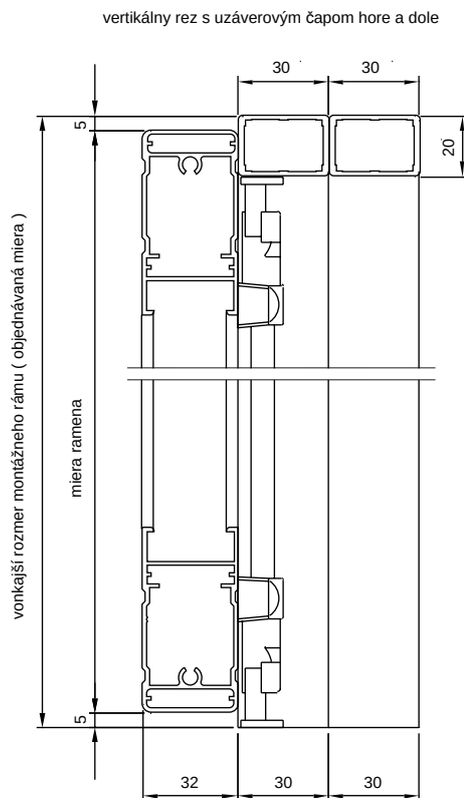
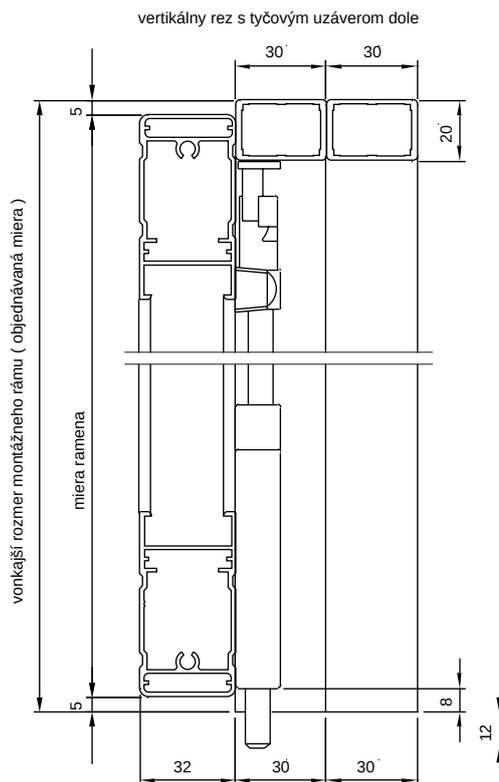


vertikálny rez s tyčovým uzáverom dole



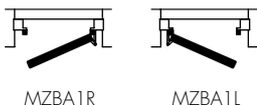
vertikálny rez s uzáverovým čapom hore a dole





MOŽNOSTI OKENÍC V OSTENÍ

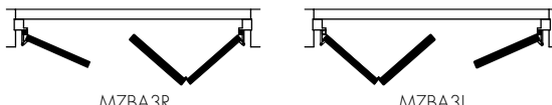
okenica 1 - dielná



MZBA1R

MZBA1L

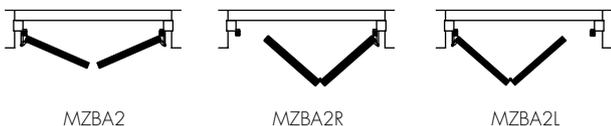
okenica 3 - dielná



MZBA3R

MZBA3L

okenica 2 - dielná

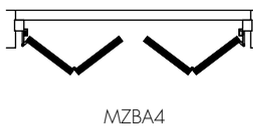


MZBA2

MZBA2R

MZBA2L

okenica 4 - dielná



MZBA4

KOVANIE - HĽBKA OSTENIA

Okenica s montážnym rámom

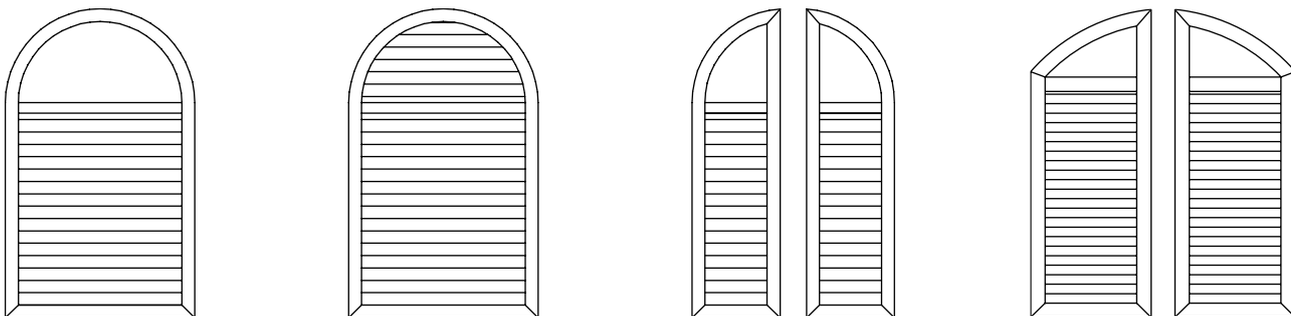
- Pri objednávaní udať hĺbku ostenia.
- Pri hĺbke ostenia menej ako 110 mm - je možné kovanie len do muriva.
- Pri kovaní do muriva je min. hĺbka ostenia 40 mm.
- Max. hĺbka ostenia 240 mm.

VYHOTOVENIE OBLÚKOVÝCH OKENÍC

Hliníkové okenice sú možné kruhové alebo segment kruhu (nie zložený oblúk). V hornej časti je hladká výplň alebo lamelová výplň. Horná časť je od spodnej časti štandardne oddelená okenicovým priečnikom.

Najmenší rádius ohybu pre okenicu = 400 mm

Najmenší rádius ohybu pre montážny rám = 400 mm



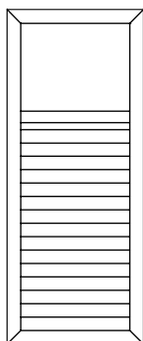
Pri objednávke sa nutne požaduje šablona !

KOMBI OKENICA

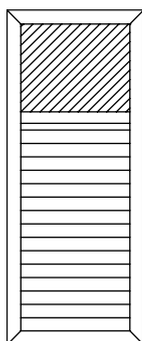
Delenie priečnikom max. 1/2 , min. 1/3 .

Výška delenia u kombi okeníc sa musí udať pomocou miery od spodu.

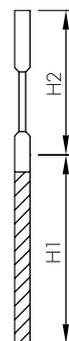
Pozor : dbať na minimálne miery napr. ozdobné tvary / ozdobné rámy !



hore hladká výplň,
dole žalúziové lamely



hore výplň 45°drážkovanie (štandard)
zvislé alebo vodorovné drážkovanie,
dole žalúziové lamely



miera delenia = os stredú priečnika

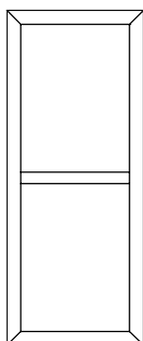
VÝPLŇ OKENICE

Štandardne okenice do výšky 1000 mm bez priečnika, pri výške okenice nad 1000 mm s priečnikom.

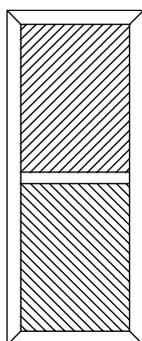
Keď nie je nič zadané, bude priečnik osadený v strede.

Keď je výplň rovnaká, potom je priečnik od výšky 1800 mm.

Pozor : dbať na minimálne miery napr. ozdobné tvary / ozdobné rámy !



hore a dole hladká výplň



hore a dole výplň 45°drážkovanie (štandard)
zvislé alebo vodorovné drážkovanie

VÝKLOPNÁ OKENICA

Výškové delenie pri výklopnej okenici sa musí dodať so skicou.

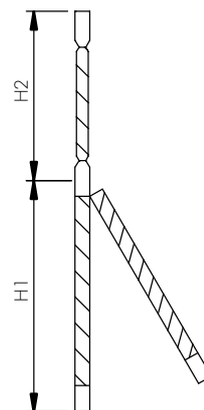
Výklopná okenica je možná len s fix lamelami.

Max. vonkajšie rozmery okenice pre výklopné okenice :

1 - krídlová šírka 740 mm x výška 2000 mm

2 - krídlová šírka 1480 mm x výška 2000 mm

Pri použití ozdobných tvarov bude miera H2, keď nie je nič zadané,
bude ozdobný tvar prispôsobený.



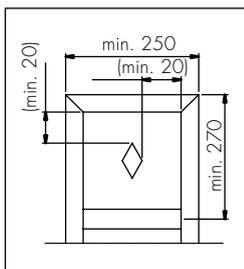
miera delenia = os stredú priečnika

ZVLÁŠTNOSTI

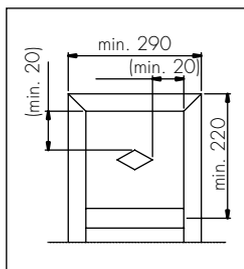
- Musia sa objednať dištančné rámy pri použití pántových dverových sietí (min. 15 mm), resp. posuvných dverových sietí (min. 30 mm). Pri použití rolavacej siete musí sa objednať dodatočný montážny rám.
- Pri 3-stranných montážnych rámoch s uzatváracím vedením odporúča sa uzáver v strede uzatvárania okeníc (odporúča sa na okennej parapete) alebo s tyčovým uzáverom (balkonové dvere s rovným prahom).
- Bude použitý zapustený doraz, keď bude napr. široký prah, ktorý zabraňuje v obsluhu uzavretia. Pomocou zapustenia bude kompletný uzáver posunutý cca 30 mm v smere do stredú okenice.

OZDOBNÉ TVARY OKENNÍČ

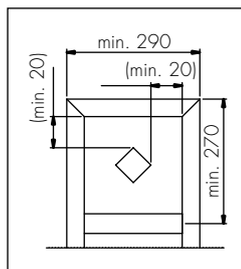
a) ozdobný kosoštvorec
(70 x 125) zvislý



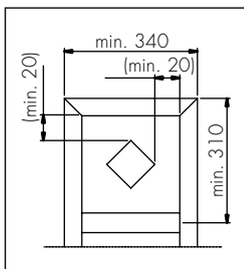
b) ozdobný kosoštvorec
(125 x 70) vodorovný



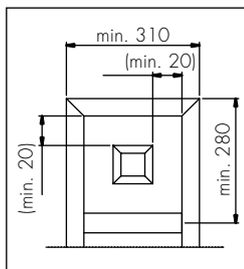
c) ozdobné karo (88 mm)



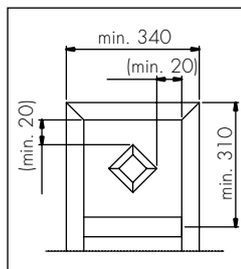
d) ozdobné karo (120 mm)



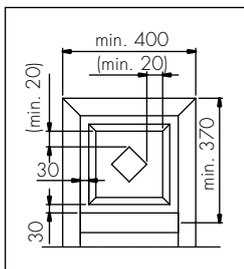
e) ozdobný priečnikový rám
štvorec (120 mm)



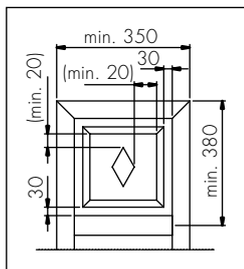
f) ozdobný priečnikový rám
karo (120 mm)



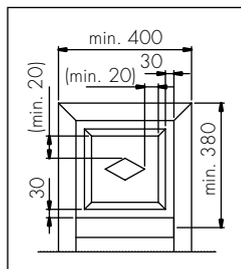
g) ozdobný obiehajúci priečnikový
rám s ozdobným karo (88 mm)



h) ozdobný obiehajúci priečnikový
rám s ozdobným kosoštvorcem
(70 x 125 mm) zvislý



i) ozdobný obiehajúci priečnikový
rám s ozdobným kosoštvorcem
(125 x 70 mm) vodorovný



príplatky :

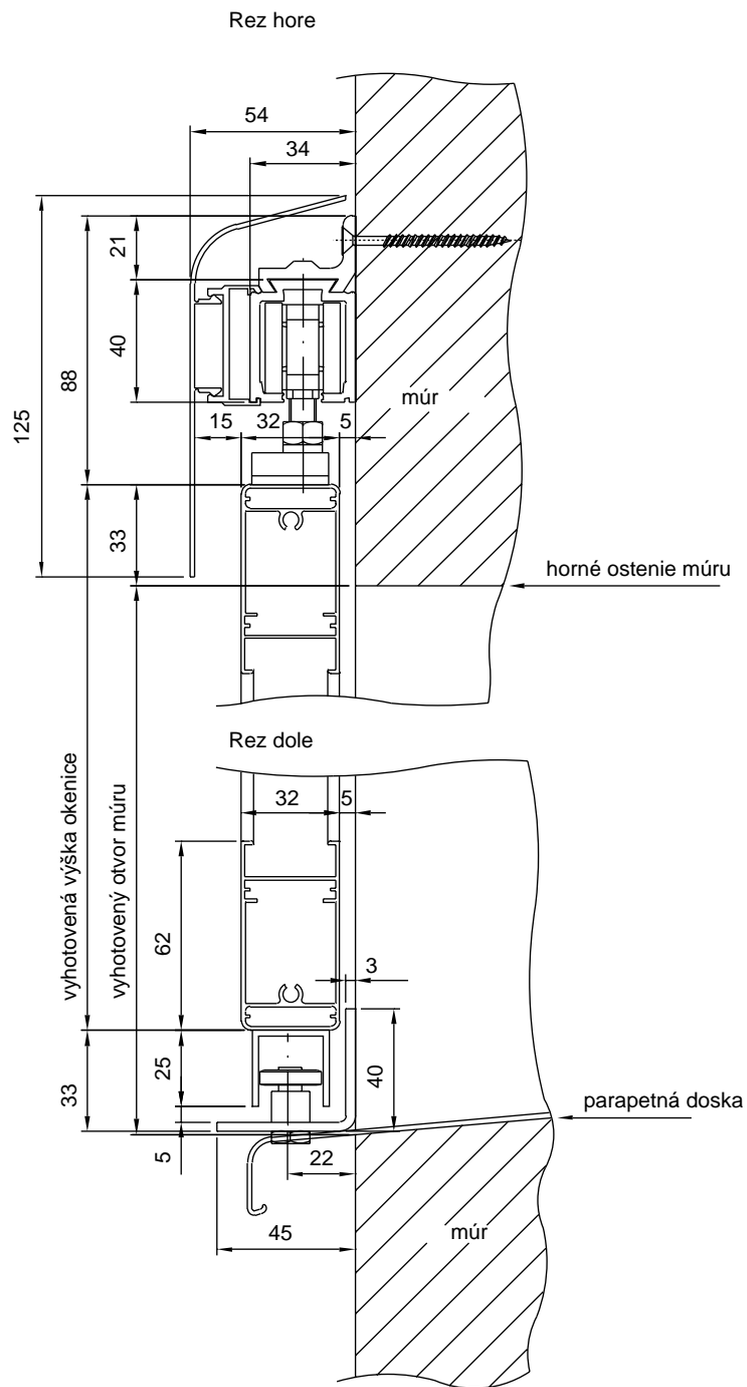
exteriér (štandard) = 1x

exteriér + interiér = 2x

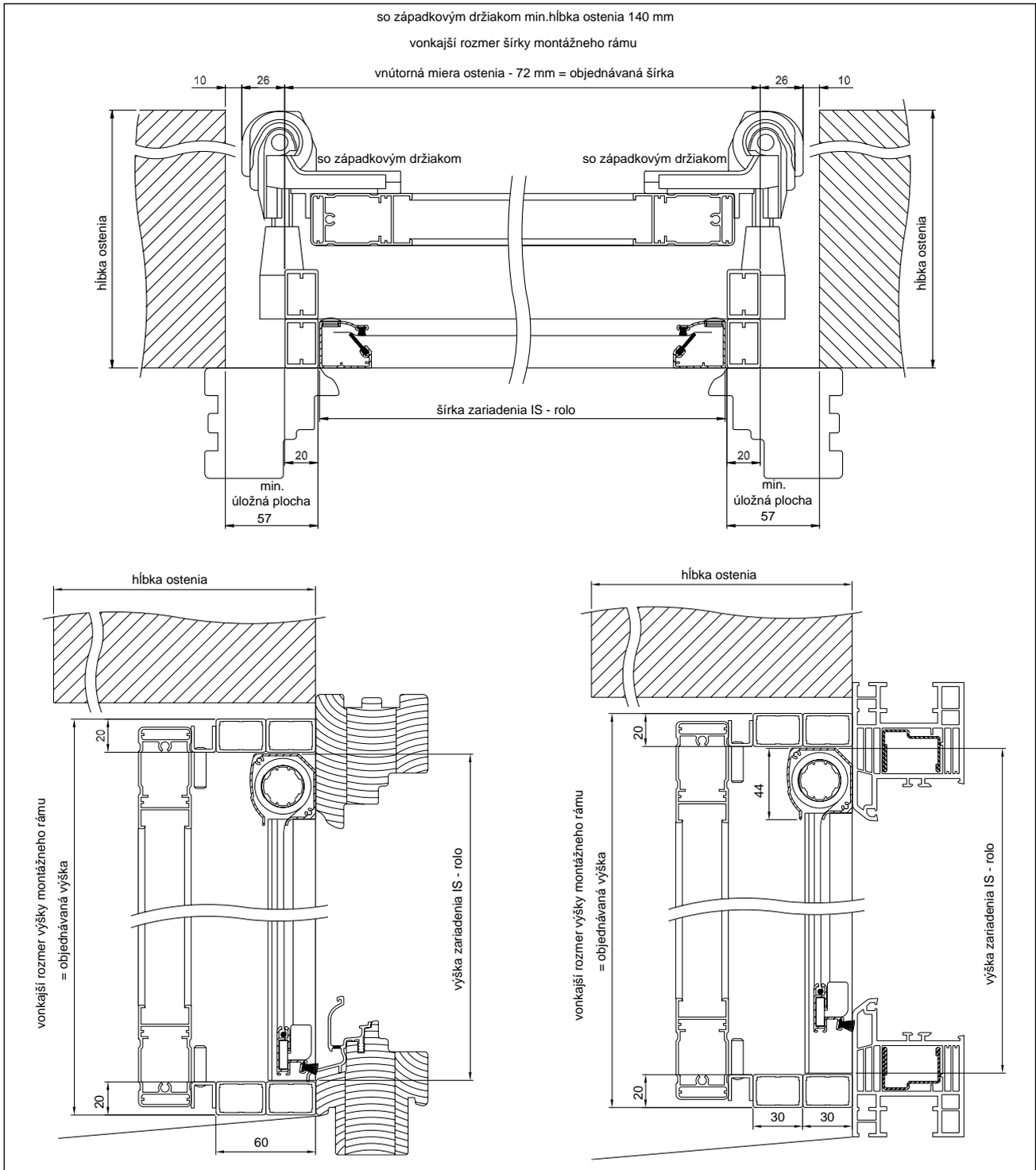
Ozdobné tvary sú možné len u hladkých okenníc !

POSUVNÉ OKENICE

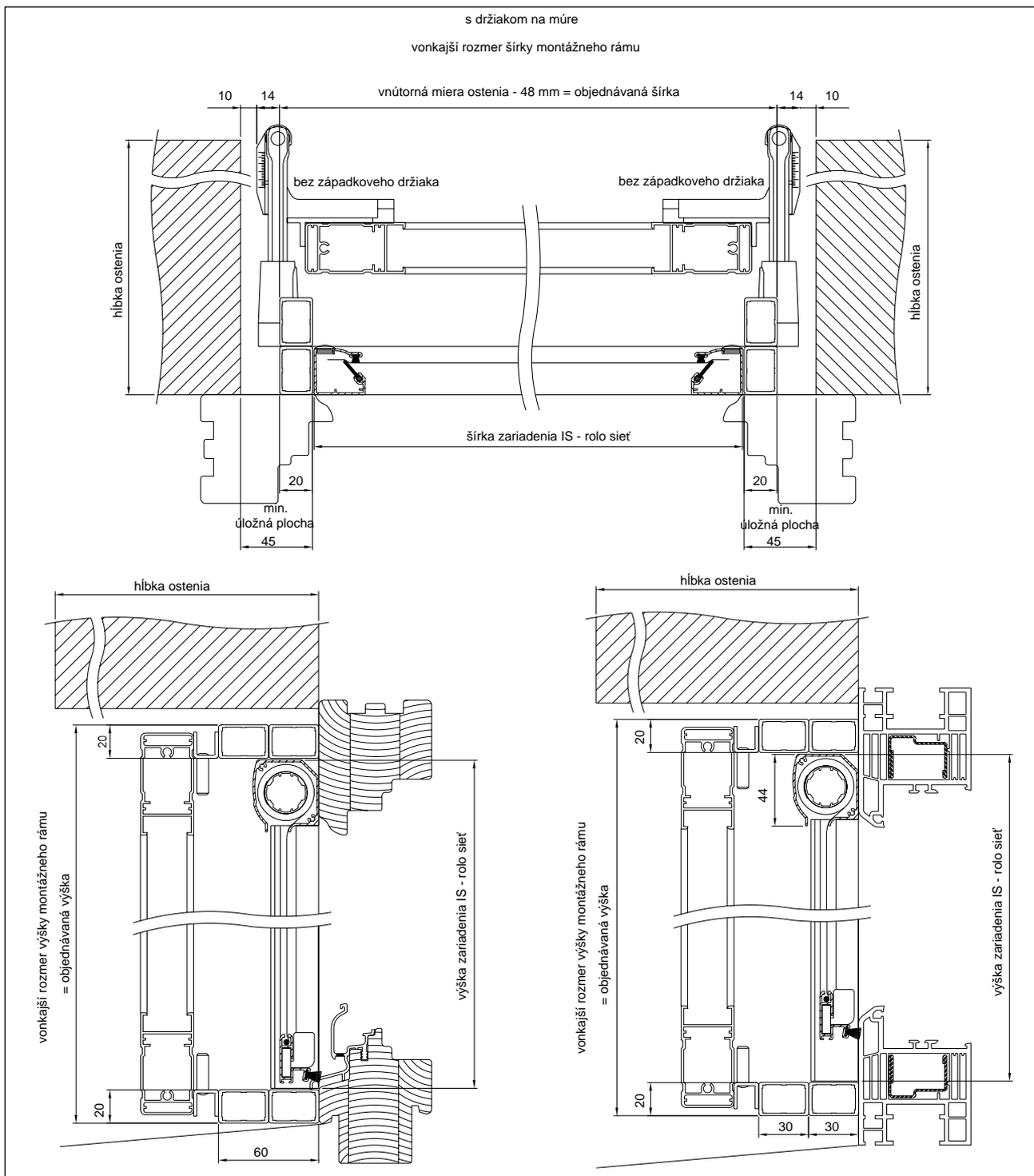
Vertikálny rez:



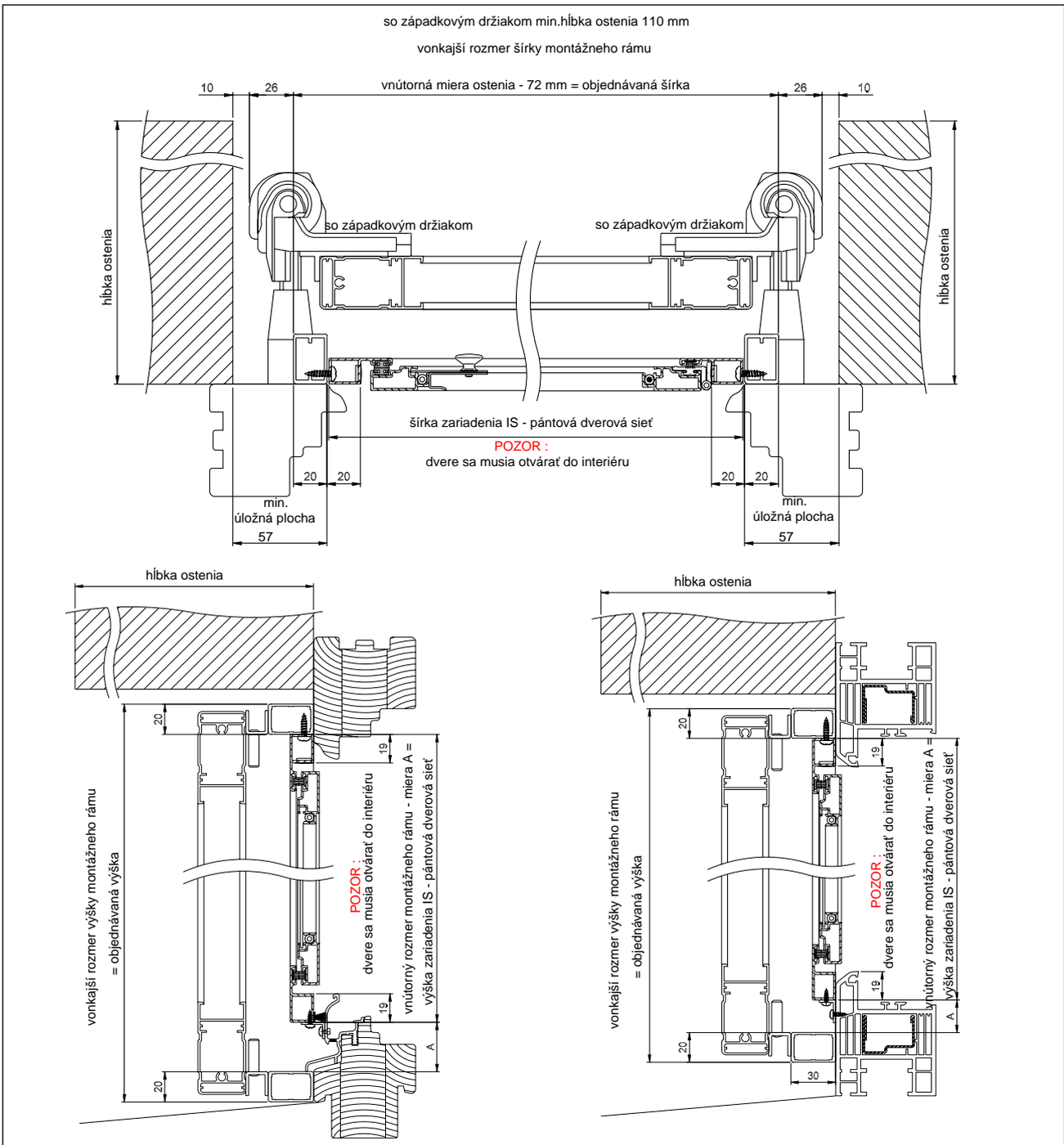
PRÍKLAD : INTEGROVANÁ ROLO SIEŤ PRE OKENICE SO ZÁPADKOVÝM DRŽIAKOM



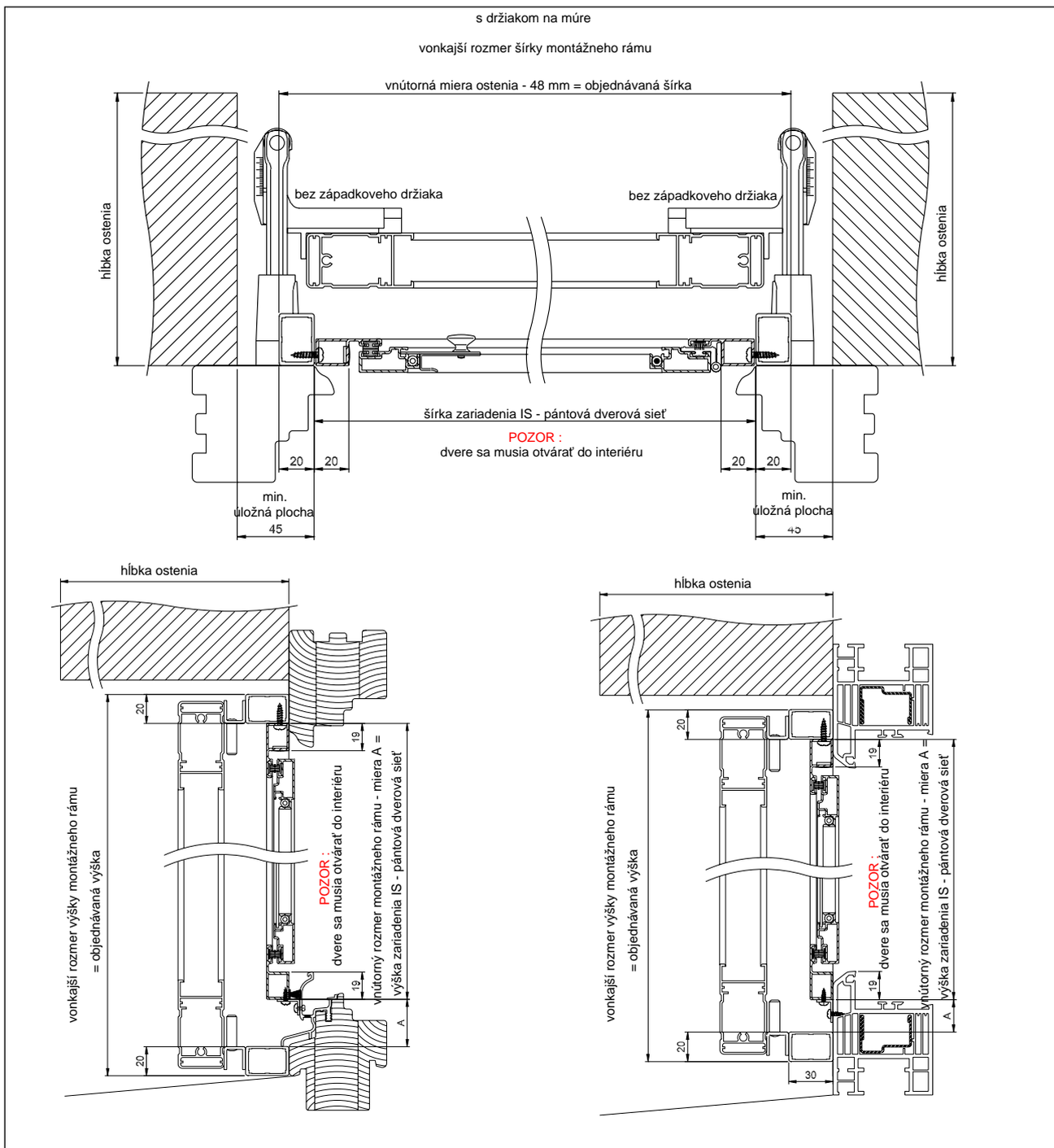
PRÍKLAD : INTEGROVANÁ ROLO SIEŤ PRE OKENICE BEZ ZÁPADKOVÉHO DRŽIAKU



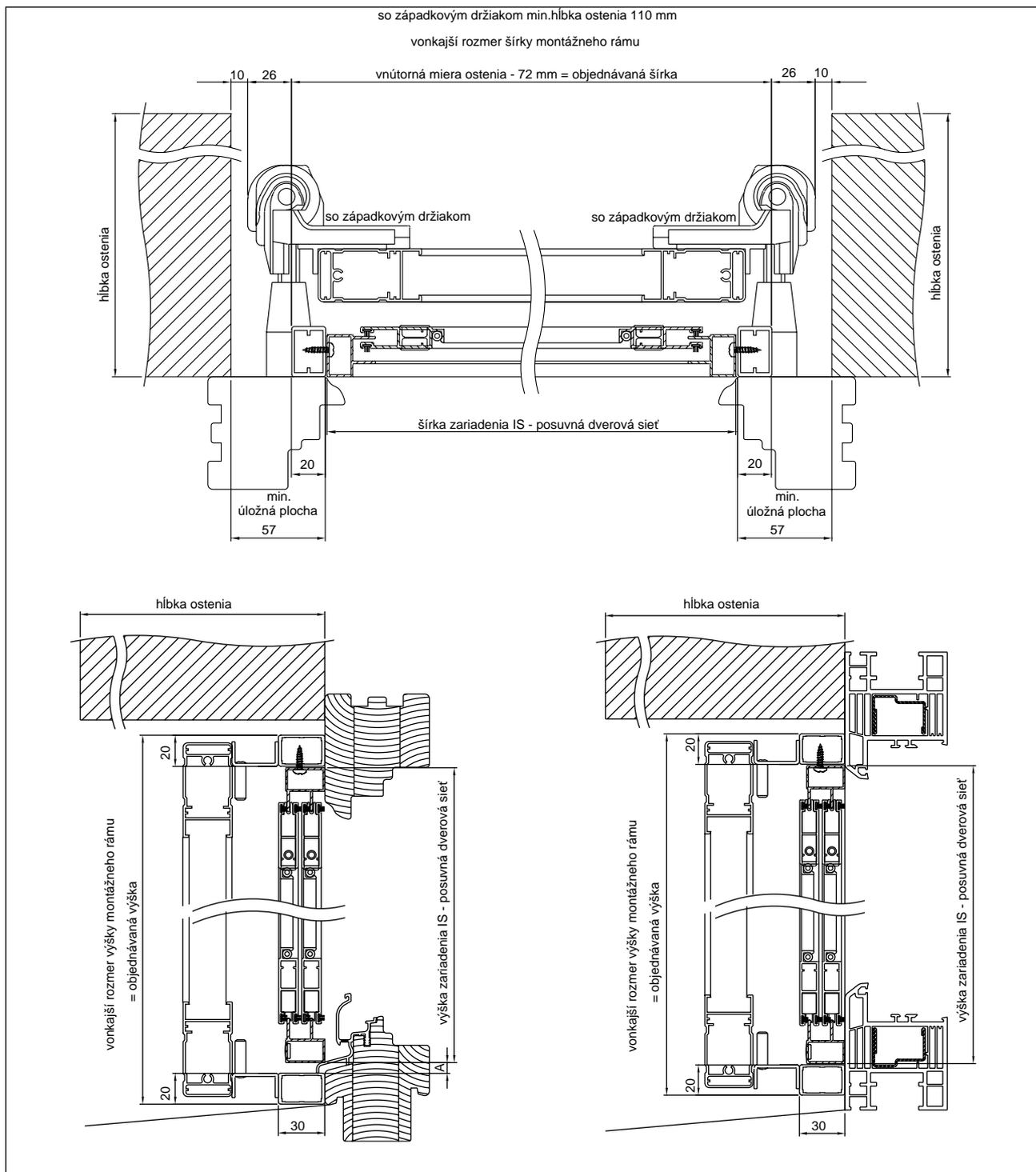
PRÍKLAD : INTEGROVANÁ PÁNTOVÁ DVEROVÁ SIEŤ PRE OKENICE SO ZÁPADKOVÝM DRŽIAKOM



PRÍKLAD : INTEGROVANÁ PÁNTOVÁ DVEROVÁ SIEŤ PRE OKENICE BEZ ZÁPADKOVÉHO DRŽIAKU



PRÍKLAD : INTEGROVANÁ POSUVNÁ DVEROVÁ SIEŤ PRE OKENICE SO ZÁPADKOVÝM DRŽIAKOM



PRÍKLAD : INTEGROVANÁ POSUVNÁ DVEROVÁ SIEŤ PRE OKENICE BEZ ZÁPADKOVÉHO DRŽIAKU

