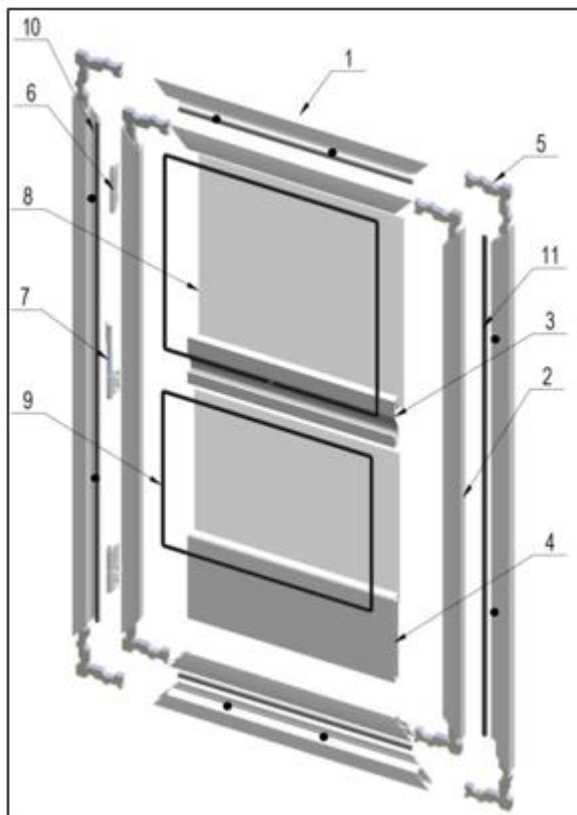


## Sieť proti hmyzu na dvere – pántové v ráme

hodnoty sa udávajú v milimetroch (mm)

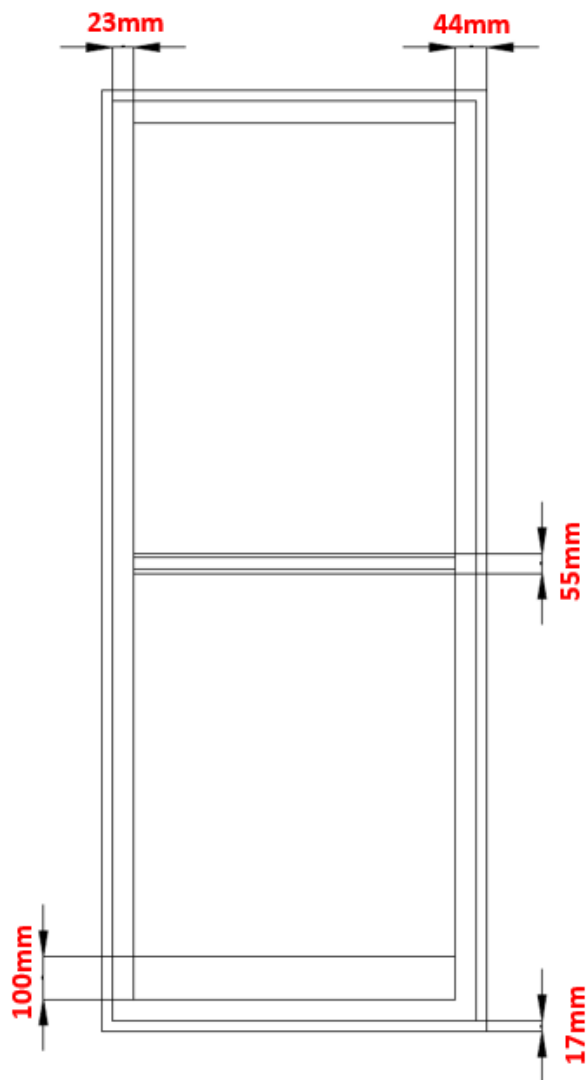
### Technické rozmery



1. AL 14x28 rámový profil
2. AL 13x23 dverový
3. Priečka dverová
4. Okopový profil
5. AL 13x23 roh
6. Malý pánt klasický
7. Malý pánt samozatvárací
8. Sieťovina
9. Guma 4,5 mm
10. Kefka dverová
11. Magnet malý



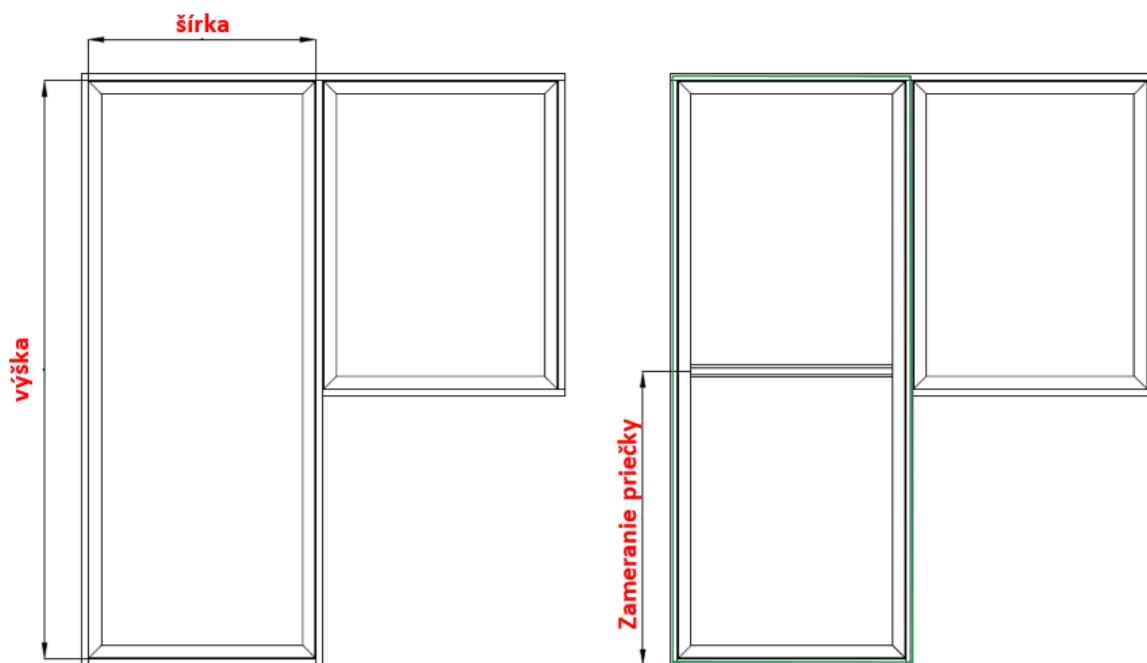
**Zameranie (osadenie pred otvor)**



1. pred zameraním sa uistite, či máte po celom obvode rámu dostatok priestoru, 30mm po obvode rámu. Minimálny montážny priestor je 10mm po celom obvode otvoru (rámu), zvyšok siete bude zasahovať do otvoru.
2. v prípade dvojkrídlových dverí musí byť celý rám (obvod rámu) v jednej rovine
3. pred zameraním sa uistite, či máte po celom obvode rámu dostatok priestoru, 30mm po obvode rámu (šírka = svetlý rozmer + 60mm/ výška = svetlý rozmer + 60mm). Minimálny montážny priestor je 10mm po celom obvode otvoru (rámu), zvyšok siete bude zasahovať do otvoru.

[www.idmzaluzie.sk](http://www.idmzaluzie.sk)

4. pred zameraním sa uistite, či máte po celom obvode rámu dostatok priestoru, 30mm po obvode rámu. Minimálny montážny priestor je 10mm po celom obvode otvoru (rámu), zvyšok siete bude zasahovať do otvoru.
5. v prípade dvojkřídlových dverí musí byť celý rám (obvod rámu) v jednej rovine
6. zamerajte šírku otvoru
7. zamerajte výšku otvoru
8. k nameranej šírke pripočítajte 60 mm a vznikne vám objednávací rozmer
9. v prípade, že nemáte na ráme dostatok priestoru, ale máte minimálny montážny priestor 10mm po celom obvode rámu, k nameraným hodnotám pripočítajte 20mm. Ďalšou možnosťou je merať od ostenia po ostenie a odpočítajte 1mm pre montážnu toleranciu aby sa produkt vmestil do ostenia.
10. Priechku merajte od spodnej časti siete (pozri obr.) až do výšky osi priečky. Je to miesto kde bude umiestnená priečka.



**UPOZORNENIE: objednávací rozmer šírky = šírka siete vrátane rámu, výšky = výška siete vrátane rámu.**

**Objednávací rozmer je koncový (obrysový) rozmer celej siete vrátane rámu**

ROZMERY	šírka	výška	plocha
min	-	-	-
max	1200 mm	2400 mm	2,6 m <sup>2</sup>