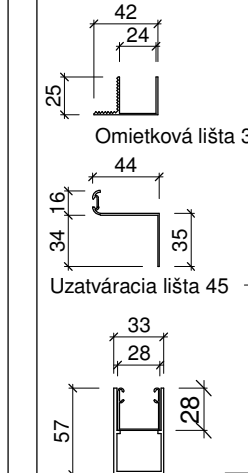


Omietková sieťka (všetky omietané plochy roletovej skrine a jej príslušných konštrukcií musia byť opatrené stužujúcou omietkovou sieťkou s presahom 150 - 200 mm)

Izolácia PPS (penový polystyrén)

stavebný otvor - výška



Zatepľovací systém

Rohová lišta s odkvapovým nosom

Omietková lišta 300

Uzatváracia lišta 45

Zapustená (podomietková) lišta s vodiacim profilom - typ PO-NB 28

Okenná prípojná fólia omietateľná

PU pena

Skomprimovaná napúšťacia páska



H= 300

230

V = 300

82

33

47

105

10

výrobný rozmer okna - výška

Zapustená (podomietková) lišta s vodiacim profilom - typ PO-NB 28

Skomprimovaná napúšťacia páska

PU pena

Okenná prípojná fólia omietateľná

Prípojná omietková lišta

Vyhladený povrch

Lepiaca malta

Stropná konštrukcia

Sieťka zo skleného vlákna s presahom 150-200 mm

Vnútorňa omietka

Izolácia typ A: ISO 2000 Plus (PPS) typ B: RS 5000 Thermo (PU)

Drevovláknitý cement

Prechodka gurtne

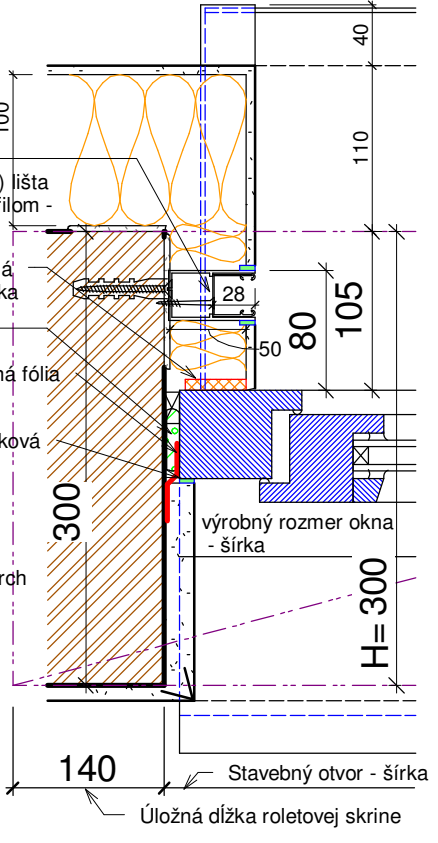
Polyuretánová pena

Utesňovací profil

Nástrekový tmel

Prípojná omietková lišta

Rohová omietková lišta



Tento principiálny detail predstavuje možnosti uplatnenia sortimentu firmy RST ROLETY s.s.r.o.. V konkrétnych prípadoch jeho využitia je potrebné použiť detaily prispôbiť podľa architektonických, statických a stavebnofyzikálnych požiadaviek a predpisov. Všetky kotviace a pripevňovacie prostriedky nie sú zobrazené.

<b>Názov projektu</b>	
Názov a miesto stavby:	<b>Adresa</b>
Vypracoval :	Projektant
Obsah :	<b>Typ A (B) - 1. Zabudované samonos. skrine s izol. PPS (PU) pre rolety - hr. skrine = 300 mm do muriva hr. 300 mm so zateplením 100 mm</b>
Mierka	1 : 5

**RST ROLETY** s.s.r.o.

Račianske Mýto 1/c., 831 02 Bratislava  
 tel./fax.: +421 2 444 417 86  
 rstrolety@rstrolety.sk, www.rstrolety.sk

Zák. č. : ...  
 Dátum : február 2009  
 Č. výkresu : ARCHITEKTÚRA

**Det. - 01**