

TM  
82W  
HI

IŠ IŠORĖS STIKLINAMŲ  
LANGŲ SISTEMA



Labai didelio ploto įstiklinimai

## TM 82W HI – SISTEMOS PRANAŠUMAI

- Palengvina didelių stiklų montavimą, nereikia jų įnešti į patalpą.
- Puikūs šilumos izoliacijos sprendimai.
- Dėl į FA 50N panašių prispaudėjų ir apdailinių dangtelių naudojimo iš išorės, konstrukcija vizualiai primena surenkamą statinių-skersinių fasadą.
- Sisteminis langų ir durų montavimas, įskaitant įsprūdines duris.
- Sisteminis paruošimas plieninės armatūros naudojimui, siekiant geresnių statinių parametrų.
- Lango konstrukcija tokia, kad stiklo svoris perkeliamas statmenai profiliui, išvengiama skersinio sukimo aplink ašį efekto.
- Minimalus naujų elementų skaičius sistemoje ir galimybė naudoti žinomas ir populiarias kitų sistemų tarpines ir jungtis leidžia optimizuoti medžiagų atsargų kiekį.
- Unikali konstrukcija, neturinti tiesioginio atitiktens rinkoje.

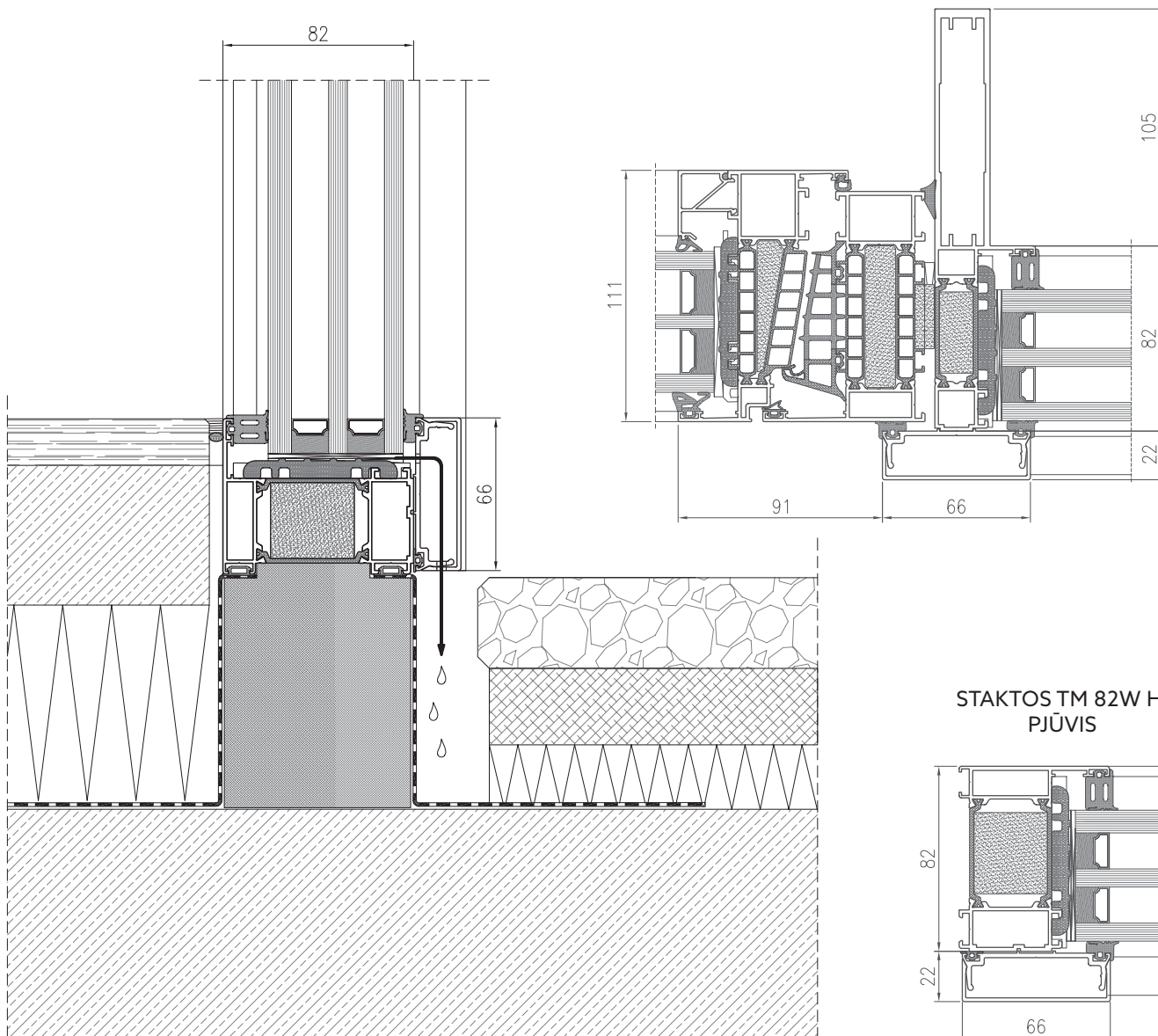


Pamatykite produktą  
sveitainėje

Nuotrauka: Privatus namas  
Projektas: „MRZEWA Architekci“, Lodzė  
Aliuminio k-jų gamintojas: „Zimny“ Sp. z o.o., Lodzė

LANGO TM 82W HI PJŪVIS

LANGO TM 102HI SU FIKSUOTU  
STATRAMSČIU TM 82W HI PJŪVIS



TM 82W HI - IŠ IŠORĖS ĮSTIKLINAMŲ  
LANGŲ SISTEMA

#### TECHNINIAI PARAMETRAI - TM 82W HI

ENERGIJA	Šilumos izoliacija EN 10077-2	Uw nuo 0,5 W/m <sup>2</sup> K
PATOĞUMAS	Garso izoliacija EN ISO 140-3	Rw = 39 ÷ 48 dB
	Oro pralaidumas EN 12207	4 klasė
	Vandens nepralaidumas EN 12208	E900
SAUGA	Atsparumas vėjo apkrovai EN 12210	C5/B5 klasė

#### TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS - TM 82W HI

Staktos konstrukcinis gylis	102 mm
Varčios konstrukcinis gylis	111,4 mm
Stiklinimo storis	35 ÷ 69 mm
Didžiausi matmenys L x H	5000 x 4700 mm
Didžiausias varčios svoris	500 kg
Konstrukcijos tipas	fiksuotas langas