

Firma „GULAJSKI” Rafał GULAJSKI

ul. 1-go Maja 7e, 42-674 Kopienica

e-mail: gulajski@gulajski.pl, www.gulajski.pl

Tel.(32) 236-30-05, (32) 720 63 91, Fax. (32) 441 63 99,

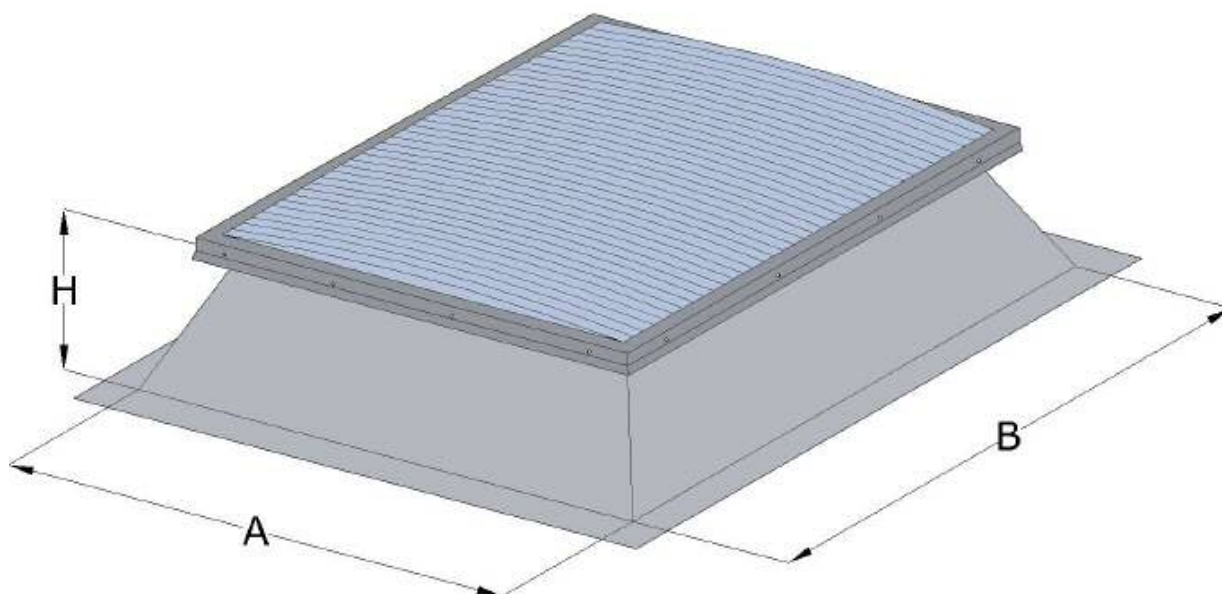
kom: **513-528-235**, 511-278-787, 660 745 970, 502-081-555, 516-962-360

NIP 969-031-13-36 REGON 276456803 BDO:000173262



KARTA KATALOGOWA NR 731/2023

ŚWIETLIK STAŁY Z PODSTAWĄ SKOŚNĄ



WYBRANE DANE TECHNICZE ŚWIETLIKA STAŁEGO

WYMIAR A: 700mm

WYMIAR B: 1300mm

WYMIAR H: 350mm

RODZAJ POKRYCIA: poliwęglan wielokomorowy

CECHY SZCZEGÓLNE: ramka aluminiowa ciepła, dodatkowa ramka wyrównująca – spinająca PCV montowana na podstawę.

KLASA UL600: odporność na obciążenia skierowane w górę

KLASA DL1000: odporność na obciążenia skierowane w dół

KLASA SB300: odporność na uderzenie dużym ciałem miękkim

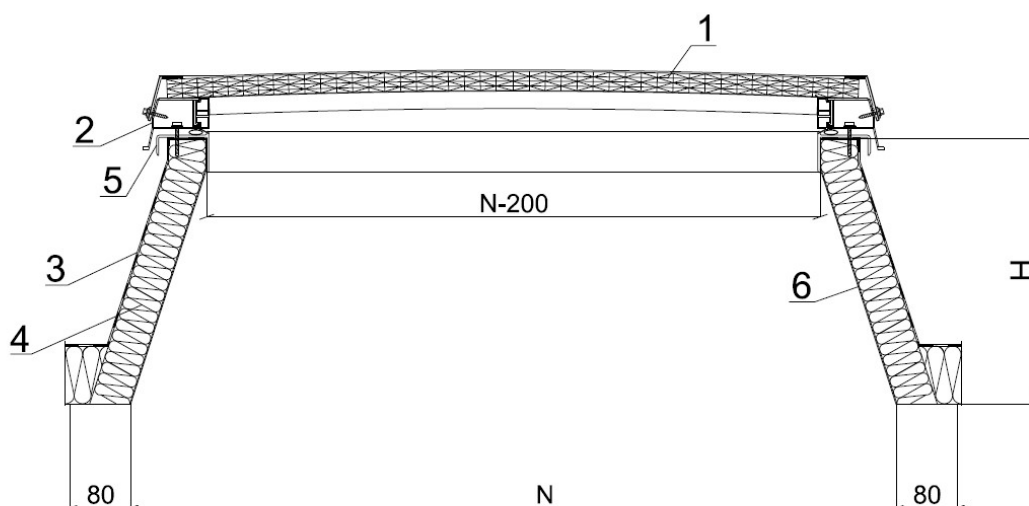
PRODUKT WYKONANY ZGODNIE Z NORMĄ

PN – EN 1873:2014 +A1:2016 / EN 1873:2014 +A1:2016

UWAGA! Towar dostarczany jest w elementach do samodzielnego montażu.

Posiadamy dokumenty uprawniające do stosowania pasm świetlnych, świetlików dachowych punktowych, wyłazłów dachowych, kłap dymowych na terenie Polski i w wybranych krajach Unii Europejskiej.

RYSUNEK POGLĄDOWY ŚWIELIKA STAŁEGO Z PODSTAWĄ SKOŚNĄ



N - wymiar otworu w dachu
N - 200 światło świetlika
H - wysokość podstawy

1. Płyta zpoliwęglanu wielokomorowego
2. Profil aluminiowy ramki
3. Obróbka dekarcka
4. Proponowane ocieplenie
5. Ramka spinająca
6. Podstawa skośna z blachy stalowej ocynkowanej (przystosowana do ocieplenia)

UWAGA! Towar dostarczany jest w elementach do samodzielnego montażu.

Posiadamy dokumenty uprawniające do stosowania pasm świetlnych, świetlików dachowych punktowych, wyłazłów dachowych, kłap dymowych na terenie Polski i w wybranych krajach Unii Europejskiej.