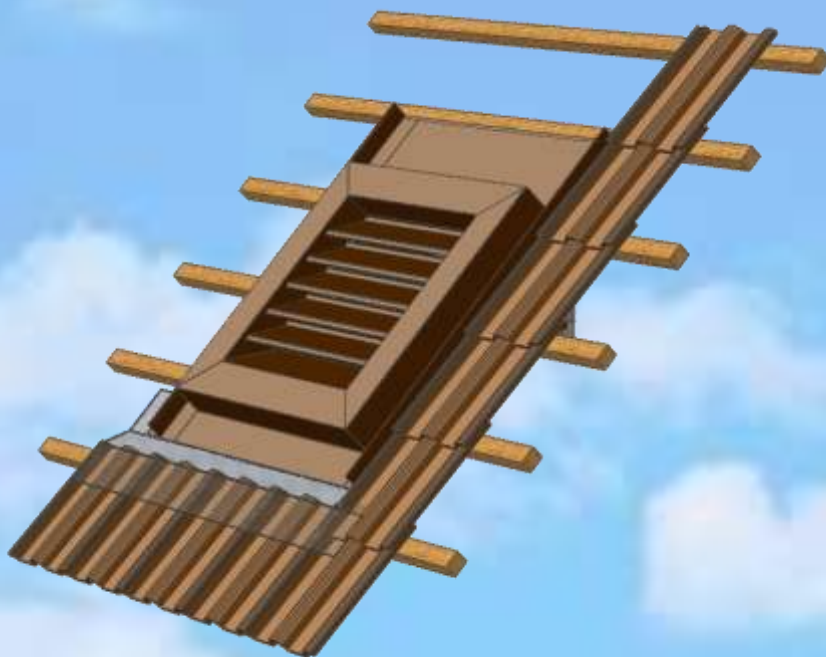


STREŠNA ZAJEMNA & IZPUŠNA REŠETKA



Uporaba:

Strešne zajemne & izpušne rešetke **SZIR** se uporabljajo kot zaščita dovodnih in odvodnih odprtin nizekotlačnih prezračevalnih sistemov pred dežjem, pticami, odpadlim listjem in podobno.

Namenjene so uporabi v posebnih primerih, ko namestitev rešetk na fasado iz različnih vzrokov ni možna in/ali ni zaželena. Primerne so za strehe z naklonom $>40^\circ$.

Konstrukcija:

Strešne zajemne & izpušne rešetke **SZIR** so izdelane iz pocinkane jeklene pločevine.

Sestavljene so iz nosilnega okvirja z integriranim zbiralnikom za odvajanje vode, prečnih posebno profiliranih lamel, jeklene zaščitne mreže ter prirobnice za priklop prezračevalnega kanala.

Okvir z zbiralnikom za odvajanje vode je popolnoma varjene izvedbe. Nanj je pritrjena pločevinasta letev za pritrditev spodnje strešne obrobe iz svinčene pločevine ter ušesa za fiksiranje rešetke na strešne letve.

KLIMA NAPRAVE DOLINAR d.o.o

Grič 24, 1000 Ljubljana
info@klima-dolinar.si

tel: 01 423 1234

fax: 01 25 66 747

www.klima-dolinar.si

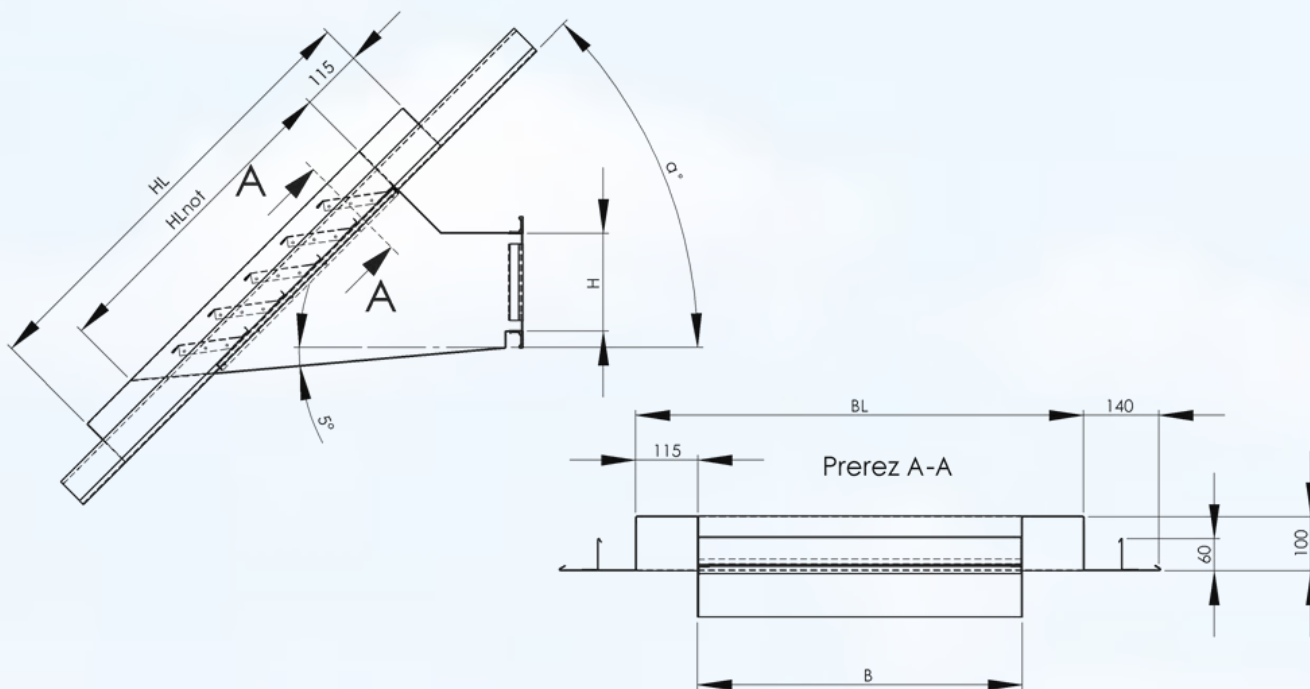
Površinska zaščita:

Strešne zajemne & izpušne rešetke **SZIR** so prašno barvane v odtenek po RAL lestvici po izbiri. Predlagamo barvanje v enega od RAL odtenkov strešne kritine kot npr.:

- RAL 8004 opečno rdeča
- RAL 8017 rjava
- RAL 7016 antracit

Dodatna oprema:

- grelni kabel za zaščito pred zamrznitvijo
 - brez regulacijske opreme
- spodnja obroba iz svinčene pločevine, priložena za montažo na objektu, na voljo v:
 - naravni barvi svinca
 - opečni barvi



HL= max. 1750mm

BL = max. 2250mm

α = min. 40°

BxH- presek prezračevalnega kanala

Ob naročilu podati točne podatke o naklonu strehe, razdalji med letvami in zelenemu preseku prezračevalnega kanala.

KLIMA NAPRAVE DOLINAR d.o.o.

Grič 24, 1000 Ljubljana, tel: 01 423 1234, fax: 01 25 66 747, info@klima-dolinar.si, www.klima-dolinar.si