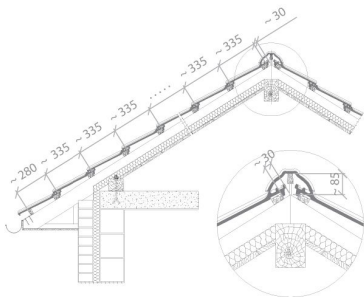


Karakteristični detalji kod postavljanja crepa M-333 VELIKA KIKINDA sa pripadajućim specijalnim komadima
 Characteristic details referring the placing of roof-tile M-333 VELIKA KIKINDA with accompanying special roof-tiles
 Detalii caracteristice pentru montera țiglei M-333 VELIKA KIKINDA și țiglă carei aparține

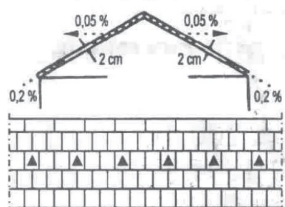


I zavisnosti od klimatskih uslova, projektuje se nagib krova, ali ne manji od 22°. Krov se pokriva sa desna na levo, počevši od strehe prema slemenu krova. U slučaju potrebe, moguće je učvršćivanje crepa za letve zakivanjem.

According to climate conditions the angle of roof inclination is designed, but not less than 22°. A roof is set from the right to the left, starting from the eaves towards the ridge. If necessary, roof tile is riveted onto the lath.

În acord cu condițiile climatice, se proiectează înclinația acoperișului, nu mai mică de 22° se coperă de la dreapta la stânga, începând de la streșimă spre coana acoperișului. Dacă e necesar, este posibilă fixarea țiglei de șipi cu cuie.

Primer rasporeda ventilacionog crepa
 Example of the layout of ventilation tiles on the roof
 Exemplul aranjării țiglei pentru ventilație



Crepovi M-333 se postavljaju tako da se spojnice crepova ne poklapaju, već se pomeraju za jednu polovinu širine crepa. Poklapanje redova crepa u završnici strehe postiže se postavljanjem polucepa PC-333. Postoje dva slučaja koja mogu da nastanu u zavisnosti od širine krovne ravni:

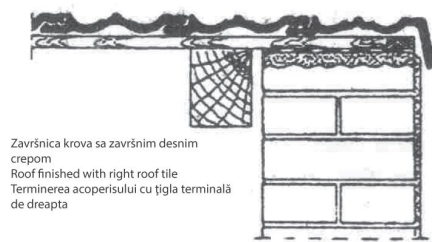
- naizmenično se smenjuju redovi u kojima su svi celi crepovi sa redovima u kojima se na početku i na kraju postavlja polucep
- u svakom redu postavlja se polucep, naizmenično na jednom pa na drugom kraju

The roof tiles M-333 are placed so that connections of roof tile rows do not overlap, but are placed for one half of roof tile width. These overlapping of roof tile rows in the end of eaves are achieved by the placing of half roof tile PC-333. There are two cases that can occur depending on roof width:

- the rows replace one another by turns, and all the full tiles are with rows beginning and ending with a half tile
- a half tile is placed in each row, alternately on the one and other roof end

Țiglele M-333 se montera in asa mod ca racordarea țiglelor să nu se suprapună, deci se mută cu o jumătate de lățime a țiglei. Suprapunere rămourila la terminarea streasimei se obtine prim montarea jumătate țigla terminala dreapta și jumătate țigla terminală stânga. Există două cazuri care pot să apară, ce depinde de lățimea acoperișului:

- alternativ se schimbă rândurile cu țigla întreaga cu rândurile la care la început și sfârșit se pun jumătăți de țigla terminala
- în fiecare rând se montează jumătăți de țigla terminală, alternativ și la am capăt și la celalalt al rândurilor

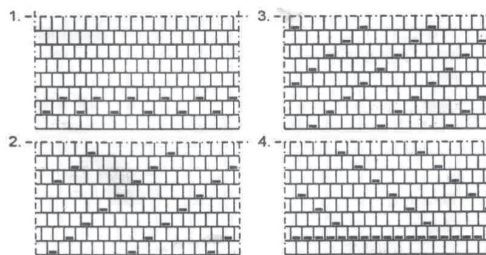


Završnica krova sa završnim desnim crepom
 Roof finished with right roof tile
 Terminerea acoperișului cu țigla terminală de dreapta



Završnica krova sa završnim desnim crepom
 Roof finished with left roof tile
 Terminerea acoperișului cu țigla terminală de stânga

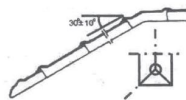
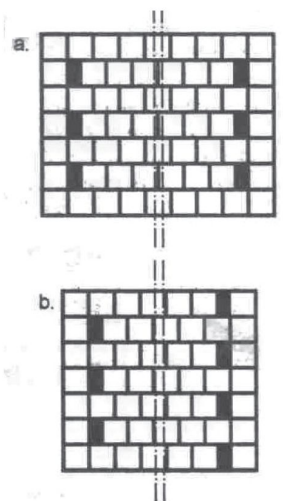
Preporučuje se sledeći raspored snegobrana po krovnoj površini:
 We recommend the following placement of snowfence tiles on the roof area:



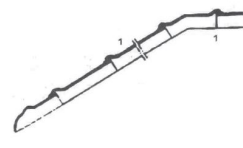
- Za nadmorske visine do 300m
- Za nadmorske visine 300-500m
- Za nadmorske visine veće od 500m
- Na posebno opasnim mestima

- Pentru altitudinea până la 300 m
- Pentru altitudinea de la 300-500m
- Pentru altitudinea mai mare 500m
- Pentru locurile deosebit de periculoase

- Elevation under 300 m
- Elevation from 300m to 500m
- Elevation over 500m
- Particularly dangerous places



Mesto i funkcija trokrakog žljebnjaka
 Place and function of threesided ridge
 Locul și funcția Jgheabului trifurcat



Postavljanje žljebnjaka i završnih žljebnjaka na grebenu
 The placing of grooved roofing tile and finishing grooved roofing tile on the hip
 Montarea țiglei jgheab și jgheabul final pe coamă

Mesto i funkcija prelaznog žljebnjaka na slemenu
 Place and function of transitory grooved roofing tile on the roof ridge
 Locul și funcția jgheabului de trecere pe coamă

