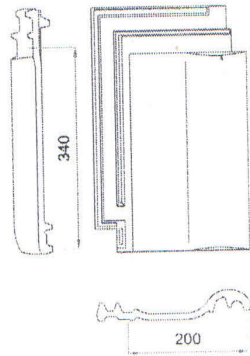
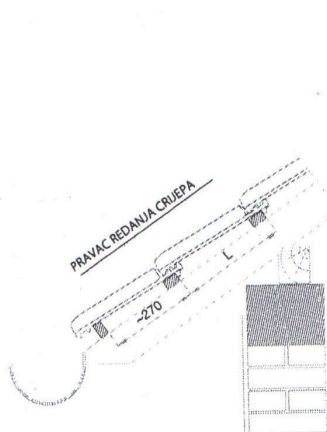
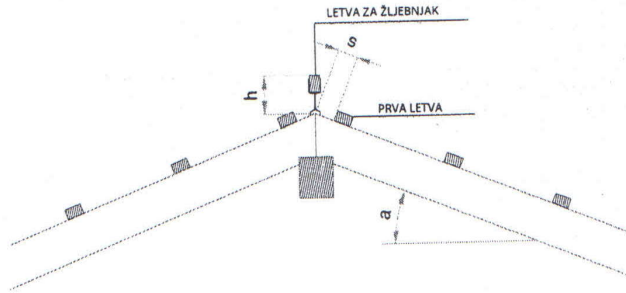


PRAVILNO LETVANJE KROVA

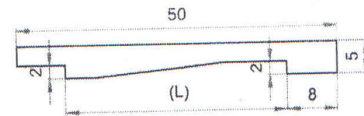


POKRIVNE DIMENZIJE: DUŽINA 340 mm
ŠIRINA 200 mm



ŠABLONA

ŠABLONA
ZA RAZMAK LETAVA (L)
UVIJEK 2 KOMADA



Nagib krova "α"	22°	30°	38°	40°
Položaj prve letve "S"	-59 mm	-49 mm	-41 mm	-40 mm
Položaj letve za žljebnjak "h"	-90 mm	-80 mm	-65 mm	-65 mm

ODREĐIVANJE RAZMAKA LETAVA PO STANDARDU

- Uzeti 12 kom. crijeva koji je na gradilištu, kao slučajni uzorak.
- Iste poredati, na ravnoj podlozi (beton ili daska), licem na dolje.
- Izmjeriti razmak 10 crjepova u razvučenom stanju (L1), a zatim razmak u zbijenom stanju (L2)

$$L = \frac{L1 + L2}{20} \quad (\text{mm})$$

