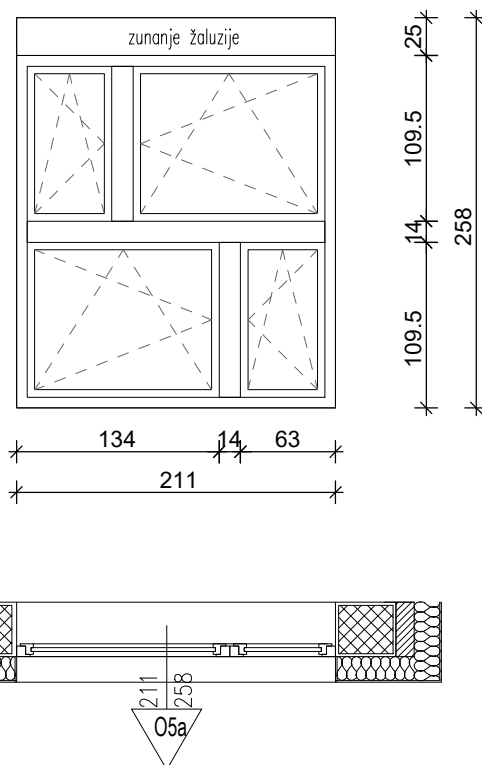




## Okenski element



OPOMBA : Pred izvedbo je potrebno vse mere preveriti na gradbišču, izveba po potrjenem detajlu!

Enokrilno okno PVC, kot npr. Schüco Living 82 MD	
Gradbena odprtina: 211/258 cm, Vp=83 cm	Odpiranje: ročno – po vertikalni in horizontalni osi, po shemi
Skupna toplotna prehodnost okna: Uw do 0,90 W/m2K	Število kosov: 1
Okenski profil in krilo: <ul style="list-style-type: none"><li>– osnovna gradbena globina sistema je 82 mm</li><li>– 7 komorni sistem v podboju in krilu</li><li>– profil okvirja iz kakovostno preverjenega, trdega PVC za visoke obremenitve</li><li>– troslojna termoizolacijska zasteklitev, Ug=0,6 W/m2K, varnostno steklo (ESG– kaljeno + VSG–lepljeno), protivlomni razred RC2.</li></ul>	Kljuka: sistemska Schüco – bela barva
	Zvočna izolativnost: Rw + Ctr ≥ 28 dB
	Okenska polica: notranja polica – PVC polica, s sistemskimi zaključnimi elementi, debeline 2,5 cm, bela barva, RAL 9010 zunanja polica – ALU ekstrudirana polica s sistemskimi zaključnimi elementi, RAL 9006
	Nabitek: 25 cm
Barva: okenski profili zunaj – bela barva okenski profili znotraj – bela barva	ALU zunanje žaluzije, kot npr. Medle Krater 130 ali enakovredno vidna škatla, dim 13 x 30 cm (gxv) ALU lamele, kot npr. C 80 mm, RAL 9006 ročni pogon na MC palico 1 kom
Mesto vgradnje: kontaktna fasada	
OPOMBA: za vzorec in razporeditev okenskih prečk glej fasado!	