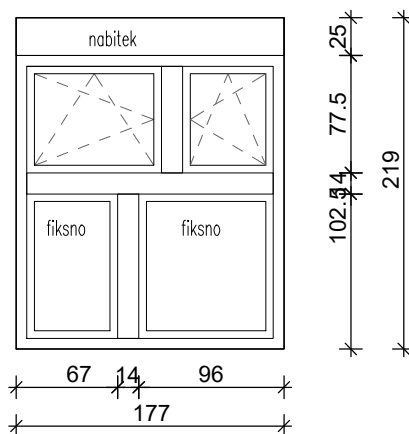


02 Okenski element



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: 177/219 cm, $V_p=122$ cm	Odpiranje: ročno – po vertikalni in horizontalni osi, po shemi
Skupna toplotna prehodnost okna: $U_w$ do 0,90 W/m <sup>2</sup> K	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, <math>U_g=0,6</math> W/m<sup>2</sup>K, varnostno steklo (ESG– kaljeno + VSG–lepljeno).</li> </ul>	Kljuka: sistemska Schüco – bela barva
	Zvočna izolativnost: $R_w + C_{tr} \geq 28$ dB
Barva: okenski profili zunaj – bela barva okenski profili znotraj – bela barva	Okenska polica: notranja polica – PVC polica, s sistemskimi zaključnimi elementi, širine 180 mm, debeline 2,5 cm, bela barva, RAL 9010 zunanja polica – ALU ekstrudirana polica s sistemskimi zaključnimi elementi, širina 250 mm, RAL 9006
Mesto vgradnje: kontaktna fasada	Nabitek: 25 cm
	Senčila: –
OPOMBA: za vzorec in razporeditev okenskih prečk glej fasado!	