

Figura 1. Întoarcerea plasei din fibră de sticlă pe colț

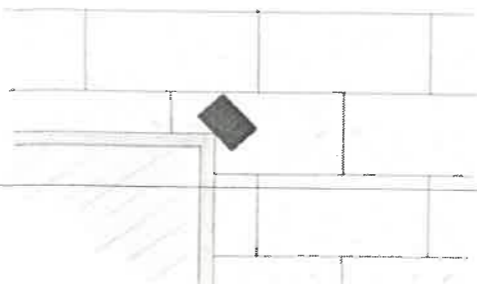


Figura 2. Armare suplimentara in diagonala a colturilor golurilor

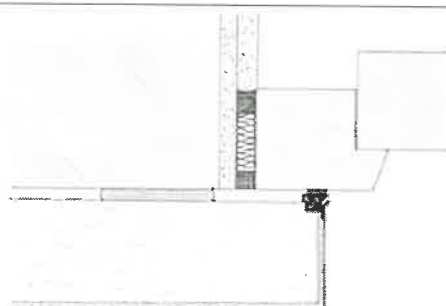


Figura 3. Racordare cu profile speciale de legătură între tocul ferestrei și sistem

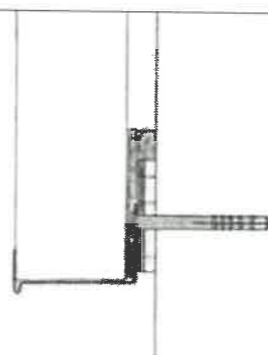


Figura 4. Fixarea profilului de soclu

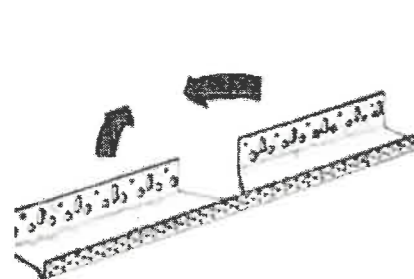


Figura 5 Profile speciale pentru zonele de colț

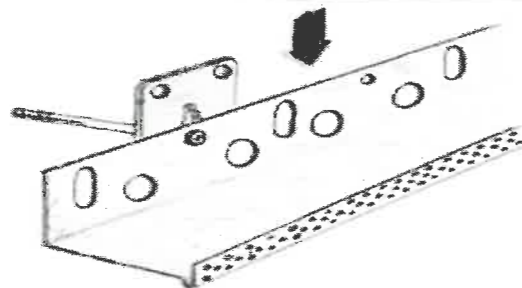


Figura 6. Distanțieri pentru preluare denivelări perete

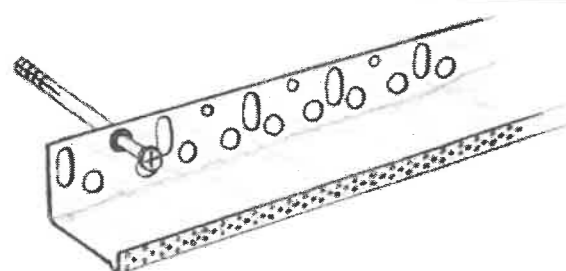


Figura 7. Montarea diblurilor

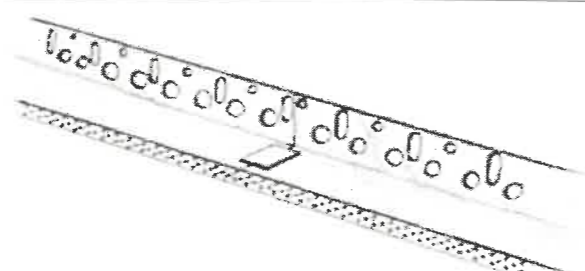


Figura 8. Îmbinarea dintre profile cu ajutorul pieselor de racord (legătură)

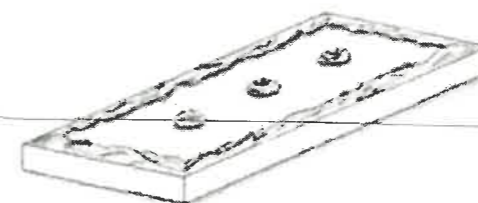


Figura 9. Metoda de lipire pe contur

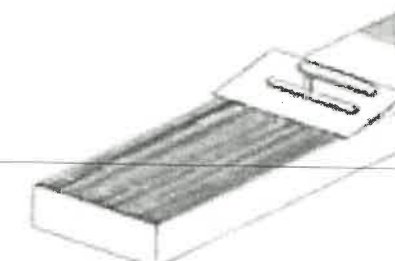


Figura 10. Metoda de lipire continuă

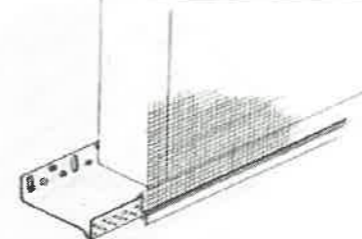


Figura 11. Așezarea primului rând de plăci termoizolante

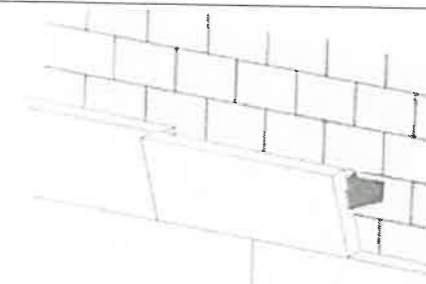


Figura 12. Montarea plăcilor

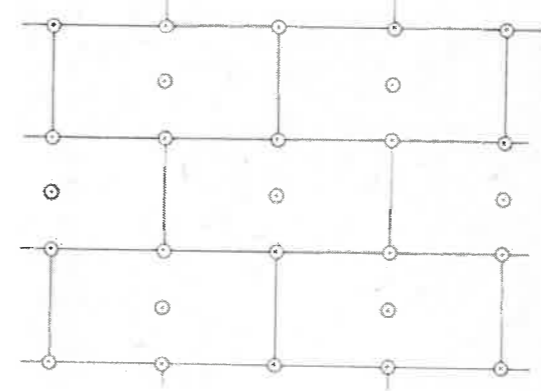


Figura 13. Dibluire la intersecție



Figura 14. Dibluire cu 3 dibluri/placă

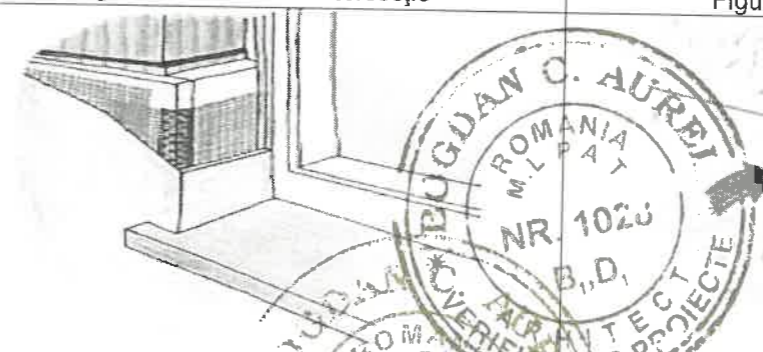


Figura 15. Detaliu șpalet



Figura 16. Șlefuirea zonei de îmbinare între plăci



		PROIECTANT GENERAL RNR ARHICAD STUDIO SRL str. Gr.I.E.Florescu, bl.C1, ap.17 Targoviste, Dambovita		Denumire obiectiv: RENOVARE ENERGETICA A SCOLII GIMNAZIALE GRIGORE ALEXANDRESCU DIN MUNICIPIUL TARGOVISTE, JUDEUL DAMBOVITA Amplasament: str. Vasile Blendea, nr. 7, mun. Targoviste, jud.D-ța Beneficiar: MUNICIPIUL TARGOVISTE		Proiect nr.: CF14.A.720 / 12.2022 FAZA: D.A.L.I.	
nume si prenume arh. NISTOR RUXANDRA		semnatura 		scara: % Titlu/ plansei:		Planșa nr.: D01	
Proiectat ing. IVASCU DANUT		Data: decembrie 2022		DETALII TERMOIZOLARE FATADA			
Desenat ing. IVASCU DANUT							