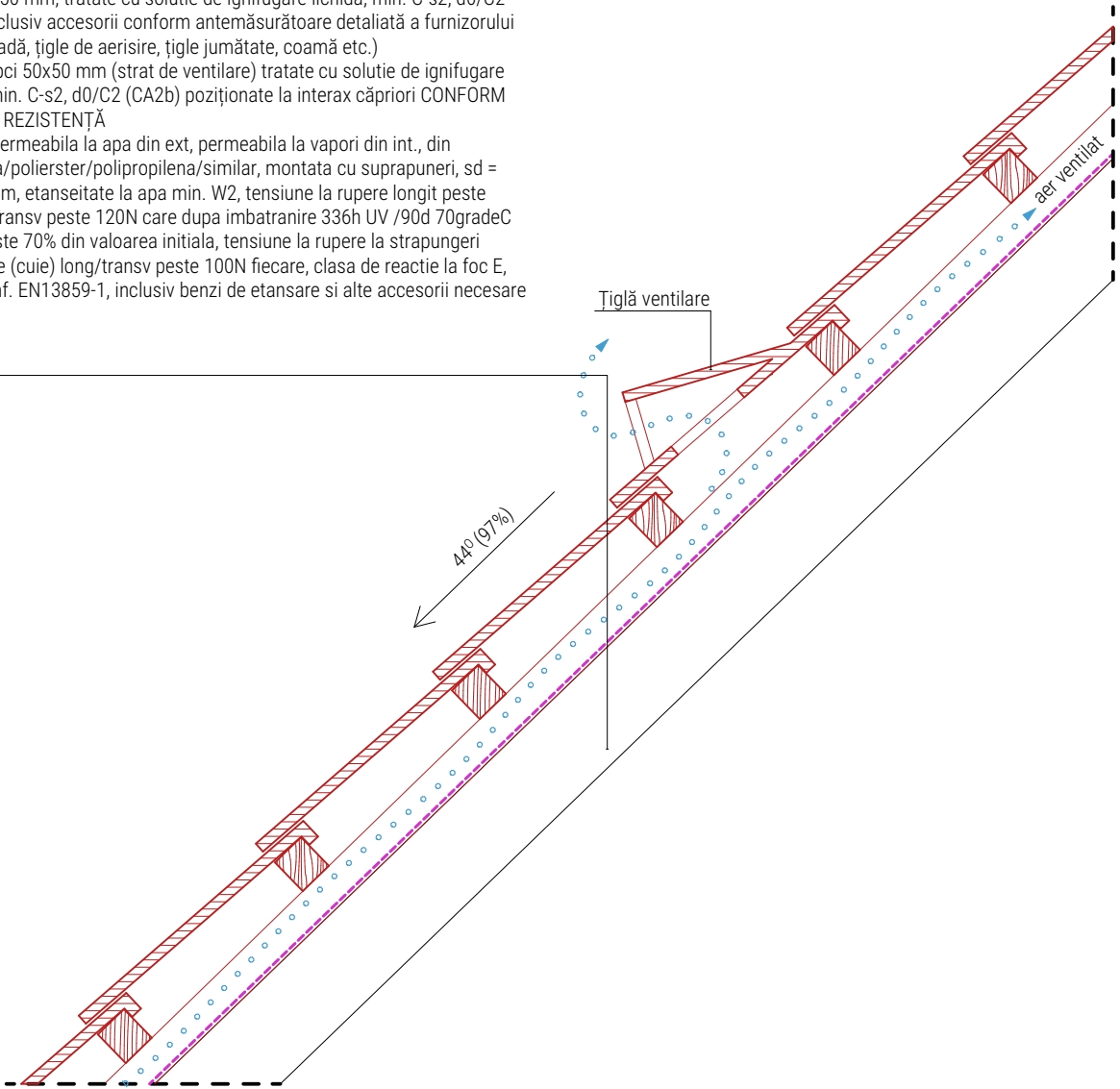


PROPUȘ

- Învetoare din țiglă ceramică profilată tip solzi A1/ C0(CA1), tip montare dublă, inclusiv accesorii, racorduri și elemente de siguranță/întreținere pe învelitorii, culoare natur, greutate identică cu cele existente, rezistența ridicată la ciclul îngheț-dezghet, rezistența ridicată la UV, rezistența la foc, rezistența la difuzie
- 3 cm Șipci 30x50 mm, tratate cu soluție de ignifugare lichidă, min. C-s2, d0/C2 (CA2b) inclusiv accesorii conform antemăsurătoare detaliată a furnizorului (parazăpadă, țigle de aerisire, țigle jumătate, coamă etc.)
- 5 cm Conșipci 50x50 mm (strat de ventilație) tratate cu soluție de ignifugare lichidă, min. C-s2, d0/C2 (CA2b) poziționate la interax căpriori CONFORM PROIECT REZISTENȚĂ
- Folie impermeabilă la apa din ext, permeabilă la vaporii din int., din polietilena/polierster/polipropilena/similar, montată cu suprapuneri, sd = max 0.15m, etanșitate la apă min. W2, tensiune la rupere longitudinal peste 180N și transversal peste 120N care după îmbătrânire 336h UV /90d 70gradeC să fie peste 70% din valoarea inițială, tensiune la rupere la străpungeri punctuale (cuie) longitudinal/transversal peste 100N fiecare, clasa de reacție la foc E, toate conf. EN13859-1, inclusiv benzi de etanșare și alte accesorii necesare

EXISTENT

- Căpriori



**Note:**  
Distanța între șipci este preluată din documentația tehnică aferentă modelului de țiglă ceramică tip Creton Domino. În timpul execuției, se vor respecta indicațiile oferite de producător la montajul învelitorii

Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a IDEATIVA Build S.R.L.. Reproducerea totală sau parțială fără acordul în scris al proiectantului este interzisă și se sancționează conform legii.

<div>Proiectant general și de arhitectură</div> <div>IDEATIVA Build S.R.L.</div> <div>J30/451/2019, +40 742 871 871</div> <div>CUI: 40848418 office@ideativa.ro</div> <div>IDEATIVA</div>				Beneficiar Municipiul Sfântu Gheorghe prin școala gimnazială "Váradi József"		Nr. proiect 016/ 2022
				str. Stadionului, nr. 12, mun. Sfântu Gheorghe, jud. Covasna		Risc de incendiu: mic
				Denumire lucrare		Categ. importanță C
				Reabilitarea termică, eficientizarea energetică și modernizarea clădirii Școlii Gimnaziale „Váradi József” din Str. Stadionului nr. 12		Cl. de importanță II (C1,C4,C5) și III (C2,C3)
				str. Stadionului, nr. 12, mun. Sfântu Gheorghe, jud. Covasna		Grad de rez. la foc II
				Denumire plan		Faza DTAC+PT
				Situatie propusă: Detaliu aerisire țiglă ceramică		Nr. planșă A-D.25
Specificatie	Nume	Semnătura	Scara 1:10			
Șef proiect/ Proiectat	arh. Erdei-Dolóczki Tímea					
Proiectat/ Desenat	arh. AVRAM Bogdan		Data 2023 noiembrie			