

PROPUȘ

- 2 mm

Tencuiala decorativa siliconica impermeabilă la apă, permeabilă la vapori, granulație: 1,5/2,0/3,0 mm, densitate: cca. 1,8 kg/dm³, conductivitate termică: cca. 0,7 W/mK, factorul rezistenței la permeabilitate la vapori de apă (μ): cca. 40-60, aderența la suport: > 0,3 Mpa, culoare alb RAL 9010
- Masă de șpaclu armată cu plasă din fibră de sticlă
- 15 cm

Termoizolație din vata minerala bazaltica λ = 0,035, rezistența la compresiune 15 kPa, încărcare punctuala FP=200N, montata prin lipire cu adeziv (se aplică o bandă de adeziv cu lățimea de 5 cm de jur împrejurul plăcii și 3 puncte de adeziv cu diametrul de 15 cm în centrul plăcii. Cantitatea de adeziv aplicat trebuie sa acopere 40% din suprafața panoului termoizolant) si dibluri pentru fixare fara punte termica

EXISTENT

- min. 3 cm

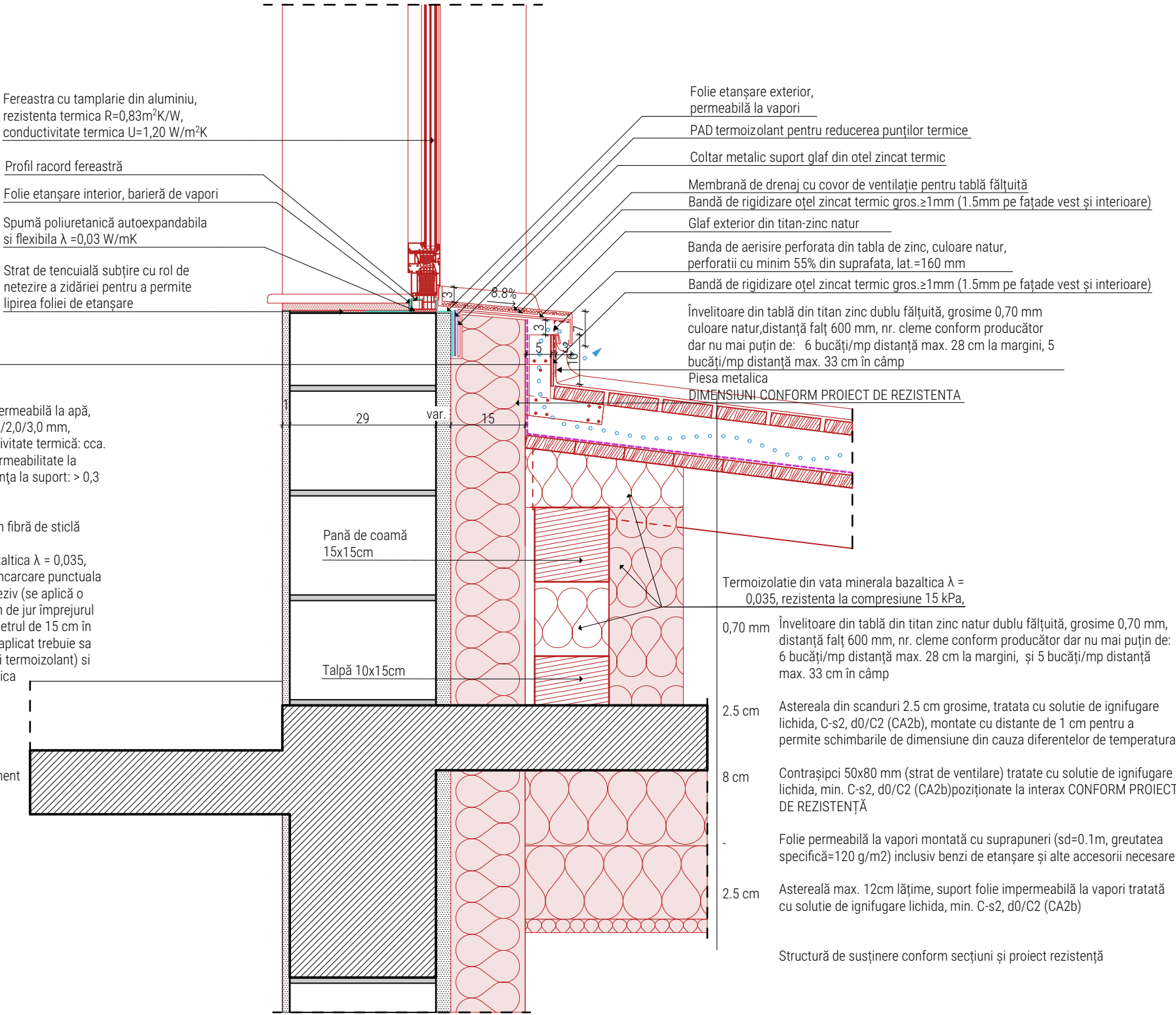
Tencuială exterioră pe bază de ciment
- Zidarie din caramida
- 1 strat

Tencuiala pe baza de ciment

PROPUȘ

- 1 strat

Vopsea lavabila pentru interior



Prezenta plansa este proprietatea intelectuala a IDEATIVA Build S.R.L.. Reproducerea totala sau partiala fara acordul in scris al proiectantului este interzisa si se sanctioneaza conform legii.

<div>Proiectant general și de arhitectură</div> <div>IDEATIVA Build S.R.L.</div> <div>J30/451/2019, CUI: 40848418 +40 742 871 871 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	Reabilitarea termică, eficientizarea energetica și modernizarea clădirii Școlii Gimnaziale „Váradi József” din Str. Stadionului nr. 12	Categ. importantă	C
					str. Stadionului, nr. 12, mun. Sfântu Gheorghe, jud. Covasna	Cl. de importanță	II (C1,C4,C5) și III (C2,C3)
						Grad de rez. la foc	II
Specificatie	Nume	Semnătura	Scara 1:10	Denumire plan		Faza	DTAC+PT
Șef proiect/Proiectat	arh. Erdei-Dolóczki Tímea					Nr. planșă	A-D.30
Proiectat/Desenat	arh. Albert-Tóth Csilla		Data 2024 februarie	Situatie propusă: Detaliu racord învelitoare din tablă 2			
	arh. AVRAM Bogdan						