

NOTA 1:
 -Ferosistem cu polistiren expandat ignifugat EPS de 10cm grosime la perete;
 -Ferosistem compozit ignifugat XPS de 10cm grosime la soclu;
 -Ferosistem cu polistiren expandat ignifugat EPS de 2cm bordaj ferestre;
 -Ferosistale cu polistiren expandat ignifugat EPS de 10cm grosime la partea inferioara a placii balconelor de la etajul 1, cand la parter nu exista balcon;
 -Ferosistale cu polistiren expandat ignifugat EPS de 8cm grosime la peretele de interior, care apartinente si la partea inferioara a placii peste parter;
 -Ferosistale cu polistiren expandat ignifugat EPS de 8cm grosime la partea inferioara a placii pasties subsoi, pe zona apartamentelor;
 -Ferosistem cu polistiren extrudat ignifugat XPS de 15cm grosime pe perete;

NOTA 2:
 Din considerante de securitate la incendiu, se vor lua urmatoarele măsuri:
 -Sistemul compozit ignifugat XPS va fi montat în structura compactă a peretilor perimetrali trebuie să se încadreze în clasa de reacție la foc minim B-S2, d0;
 -Se vor realiza fali orizontale continue de material termozidant, vata minerală bazaltică, cu clădirea de rezidă la foc A1 sau A2-s1, d0, dispuse în dreptul tuturor planseelor clădirii cu latimea de 30cm, grosime 10cm;
 -Materialul termozidant al planseului este ultimul nivel în care clădirea face parte;

NOTA 3:
 Furișorul de tămpărie are obligația de a face propile măsurările pe sântier hărțile de procurare a materialelor.

NOTA 4:
 Cetinte constructive pentru tămpărie exterioara termozidantă din profile PVC cu gaf exterior:
 -Profil cu 5 camere, dulcare albă;
 -Casa A1;
 -Armătura obi zincat;
 -Grila de ventilație mecanică;
 -Geam termozidant dublu 4-16-4, Low-E;
 -Feronerie oscilobatanta cu inchidere multipunct;
 -Gaf exterior.

NOTĂ:
 1. A se consulta împreună cu toate celelalte planuri de arhitectură.
 2. Orice modificare a prezentului proiect se va face numai cu acordul proiectantului de specialitate.

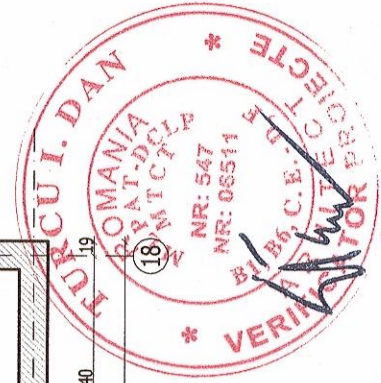
Aleea Av. Stalpeneu

Bloc 1

Tronson 1

Tronson 2

Aleea Av. Stalpeneu



S.C. TOTALAIG ENVIRO SERV S.R.L.	Denumire: Reabilitare termica Bloc 1 Adresa: aleea. Lt. Av. Gh. Stalpeneu, nr. 1	PR.NR.: 44/2013 J-AC/190-S
Specificație	Titlu plansei	FAZA DTAC+PT+DE
Sef Proiect	ing. Moldoveanu Mariana	PLANS NR.:

Proiectat	Plan subsol - propunere	A08
Desenat	Arh. Pavel Daniel	2014