



NOTA 1:

- Termosistem cu polistiren expandat ignifugat EPS de 10cm grosime la pereti;
- Termosistem cu polistiren extrudat ignifugat XPS de 10cm grosime la soclu;
- Termosistem cu polistiren expandat ignifugat EPS de 3cm bordaj ferestre;
- Termoizolatie cu polistiren expandat ignifugat EPS de 10cm grosime la partea inferioara a placii balcoanelor atunci cand la nivelul inferior nu exista balcon;
- Termoizolatie cu polistiren expandat ignifugat EPS de 8cm grosime la peretii si la partea inferioara a placii de la windfang, pe zona apartamentelor;
- Termoizolatie cu polistiren expandat ignifugat EPS de 8cm grosime la partea inferioara a placii peste subsol, pe zona apartamentelor.
- Termosistem cu polistiren extrudat ignifugat XPS de 15cm grosime pe terasa.

NOTA: 1. A se consulta impreuna cu toate celelalte planse.

2. Orice modificarie a prezentului proiect se va face numai cu acordul proiectantului de specialitate.

NOTA 2:

Din considerante de securitate la incendiu, se vor lua urmatoarele masuri:

- Sistemul compozit de izolare termica in structura compacta a peretilor perimetrali trebuie sa se incadreze in clasa de reacție la foc minim B-s2, d0;
- Se vor realiza fasii orizontale continue de material termoizolant, vata minerala bazaltica, cu clasa de reacție la foc A1, dispuse in dreptul tuturor planseelor cladiri cu latimea de 30cm, grosime 10cm;

-Materialul termoizolant al planseului peste ultimul nivel va avea clasa de reacție la foc C-s2, d0. -Geam termoizolant dublu 4-16-4, Low-E;

NOTA 3: Furnizorul de tamplarie are obligatia de a face propriile

masuratori pe sander inainte de procurarea materialelor.

NOTA 4:

Cerinte constructive pentru tamplarie exteriora termoizolanta din profile PVC cu glaf exterior:

- Profil cu 5 camere, culoare alba;
- Clasa A;
- Armatura otel zincat;
- Grila de ventilatie mecanica;
- Feronerie oscilo-batanta cu inchideri multipunct;
- Glaf exterior.

S.C. TOTALAIG ENVIRO SERV S.R.L.

J40 / 5119 / 2012

Calea Dorobanti, nr. 111-135, bl. 9E, sc.C, et.2, ap.60,
Sector 1, Bucuresti

Denumire: Reabilitare termica Bloc 1
Adresa: str. Florilor, nr. 1

Beneficiar: PRIMARIA SECTOR 1

PR.NR.:21/2014
J-AC/261-S

FAZA:
PT+DE

PLANSA:
NR.:
A09

SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara: 1:100	Titlul plansei PLAN SUBSOL propunere
Sef Project	ing. Dobra Ovidiu			
Proiectat	arh. Crina Barbulescu			
Desenat	ing. Doroftei Mihai			

