

**NOTA 1:**

- Termosistem cu polistiren expandat ignifugat EPS de 10cm grosime la pereti;
- Termosistem cu polistiren extrudat ignifugat XPS de 10cm grosime la socli;
- Termosistem cu polistiren expandat ignifugat EPS de 3cm bordaj ferestre;
- Termosistem cu polistiren expandat ignifugat EPS de 10cm grosime la partea inferioara a placii balconelor de la etajul I, cand la parter nu exista balcon;
- Termozolatie cu polistiren expandat ignifugat EPS de 8cm grosime la peretii de la windfang catre apartamente si la partea inferioara a placii peste parter.
- Termozolatie 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 planseul de la ultimul nivel;

**NOTA 2:**

- Din considerente 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 reactie la foc minim B-s2, d0;
- Se vor realiza fasii orizontale continute de material termozolant, vata minerala bazaltica, cu clasa de reactie la foc A1 sau A2-s1, d0, dispuse in dreptul tuturor planseelor cladirii cu latimea de 30cm, grosime 10cm;
- Materialul termozolant al planseului peste ultimul nivel va avea clasa de reactie la foc C-s2, d0.

**NOTA 3:**

- Furizorul de tamplarie are obligatia de a face propriile masuratori pe santier inainte de procurarea materialelor.

**NOTA 4:**

- Cerinte constructive pentru tamplarie exterioara termozolanta din profile PVC cu glaf exterior:
- Profil cu 5 camere, culoare alba;
- Clasa A;
- Armatura otel zincat;
- Grila de ventilatie mecanica;
- Geam termozolant dublu 4-16-4, Low-E;
- Feronerie oscilo-batanta cu inchideri multipunct;
- Glaf exterior.

**NOTA:**

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.

**PLAN ACOPERIS  
IDENTIC PENTRU BLOC4 SI BLOC 5**



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 Bl 4 si 5, scara 1, 2 Adresa: Sos. Straulesti nr. 1 Beneficiar: PRIMARIA SECTOR 1	PR.NR.: 52/2013 J-AC190-S FAZA: DTAC+PT+DE
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	PLANSĂ NR.:
Sef Proiect	ing. Moldoveanu Mariana		PLANSĂ NR.:
Proiectat	arh. Pavel Daniel		A11
Desenat	arh. Pavel Daniel		

