

SITUAȚIE EXISTENTĂ

The drawing is a detailed architectural cross-section of an existing building. It features a central staircase with multiple landings. The structure is divided into several rooms of varying heights. Elevation markers are placed at various levels: +14.06m at the top, +13.23m, +11.73m, +10.80m, +9.03m, +8.10m, +7.83m, +6.33m, +5.40m, +5.13m, +3.63m, +2.70m, +2.43m, +0.93m, ±0.00m, -0.60m, -2.55m, -2.50m, -1.35m, -1.45m, +11.70m, +10.80m, +9.45m, +9.00m, +8.10m, +6.75m, +6.30m, +5.40m, +4.05m, +3.60m, +2.70m, +1.35m, +1.18m. Room dimensions are indicated: 254, 270, 210, 234, 190, 11, 5, 16, 44, 38, 22, 44, 16, 190, 250, 234, 190, 38, 22. The drawing is framed by a grid with labels 1, 2, 3, 4 at the top and bottom, and A, B, C, D, E, F on the left side.

SITUAȚIE PROPUȘĂ

Termoizolație țesută cu polistiren expandat de înălțime denităte 16 cm grosime

Balustradă metalică de protecție

porț din tablă de protecție a termoizolației

termoizolație etic cu polistiren expandat ignifugat de 10 cm grosime

Graf de protecție din tablă zincată vopătită în cimp electrostatic, alb

tămplarie PVC pentacameră cu geam termopan low-e

bordaj ferestral - termoisolam cu polistiren expandat ignifugat 3cm

termoisolam cu polistiren expandat ignifugat de 10 cm finisaj tencuială decorativă

termoizolație scodă cu polistiren extrudat ignifugat de 10 cm grosime până la 30cm sub nivelul solului

Placă peste parter se va placa cu polistiren expandat 8 cm grosime

termoizolație polistiren expandat ignifugat de 8 cm

Placă peste subsol se va placa cu vată minerală bazaltică 8 cm grosime

Elevații: +10.80m, +8.10m, +5.40m, +2.70m, ±0.00m, -1.35m, -1.45m

Dimensiuni: 254, 270, 210, 234, 190, 11, 5, 16, 22, 38, 210, 38, 22

Verificator/ Expert	Nume		Semnătura	Cerința	Referat / Expertiză Nr. / Data			
S.C.HACHIKO DESIGN S.R.L J 40 / 2127 / 2010 str. DINU VINTILA nr. 11, et.8, cam 8, sector 2					BENEFICIAR: Primaria Sectorului 6		Proiect nr.: 25/2011	
Specificatie	NUME		Semnatura	Scara: 1:100	Titlu proiect: Expertiza tehnica, Audit energetic, DALI+DTAC+PT+CS+DE, Verificare si Asistenta tehnica pt.lucrările de reabilitare tehnica 273 blocuri, Sector 6, Bucuresti BI. A30, Str. TIMISUL DE SUS, nr.30 Titlul planșei: SECTIUNEA AA' SITUATIE EXISTENTA / SITUATIE PROPUȘA			Faza: DALI
Șef proiect	arh. Luminița POPESCU							Planșa nr. A 05
Proiectat	teh. Ana DAVID			Data: 2011				
Desenat	teh. Ana DAVID							