

SITUAȚIE EXISTENTĂ

This architectural drawing shows the existing facade of a building. It features a grid system with columns labeled 1 through 8 and rows labeled A through F. The facade consists of several rectangular windows of varying sizes. To the right of the facade, vertical level markers indicate heights: +14.06m, +10.80m, +8.10m, +5.40m, +2.70m, ±0.00m, and -1.45m. At the bottom left, a horizontal level marker indicates -2.50m.

SITUAȚIE PROPUȘĂ

This architectural drawing shows the proposed facade of the building. It uses the same grid system as the existing drawing. The proposed facade includes annotations for materials: 'Balustradă metalică de protecție' at the top, 'termoizolație stic cu polistiren expandat învelișul de 10 cm grosime' on the upper part, 'Termoisolatant cu polistiren expandat învelișul de 10 cm grosime finisaj tencuielă decorativă' on the middle part, and 'termoizolație sticlă cu polistiren extrudat învelișul de 10 cm grosime până la 30cm sub nivelul acului' on the lower part. Vertical level markers on the right are: +10.80m, +8.10m, +5.40m, +2.70m, ±0.00m, and -1.45m. A horizontal level marker at the bottom left indicates -2.50m.

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 Asistentia tehnica pt.lucrările de reabilitare termica 273 blocuri, Sector 6, Bucuresti Bl. A27, Str. VALEA OLTULUI, nr.10
Şef proiect	arh. Luminița POPESCU			Faza: DALI
Proiectat	teh. Ana DAVID		Data:	Titlul planşei: FATADA LATERALA STANGA
Desenat	teh. Ana DAVID		2011	Planşa nr. A 09
				SITUATIE EXISTENTA / SITUAȚIE PROPUSA

SITUAȚIE EXISTENTĂ

This architectural drawing shows the existing facade of a building. It features a grid system with columns labeled 1 through 8 and rows labeled A through F. The facade consists of several rectangular windows of varying sizes. To the right of the facade, vertical level markers indicate heights: +14.06m, +10.80m, +8.10m, +5.40m, +2.70m, ±0.00m, and -1.45m. At the bottom left, a horizontal level marker indicates -2.50m.

SITUAȚIE PROPUȘĂ

This architectural drawing shows the proposed facade of the building. It uses the same grid system as the existing drawing. The proposed facade includes annotations for materials: 'Balustradă metalică de protecție' at the top, 'termoizolație stic cu polistiren expandat învelișul de 10 cm grosime' on the upper part, 'Termoisolatant cu polistiren expandat învelișul de 10 cm grosime finisaj tencuielă decorativă' on the middle part, and 'termoizolație sticlă cu polistiren extrudat învelișul de 10 cm grosime până la 30cm sub nivelul acului' on the lower part. Vertical level markers on the right are: +10.80m, +8.10m, +5.40m, +2.70m, ±0.00m, and -1.45m. A horizontal level marker at the bottom left indicates -2.50m.

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 Asistentia tehnica pt.lucrările de reabilitare termica 273 blocuri, Sector 6, Bucuresti Bl. A27, Str. VALEA OLTULUI, nr.10
Şef proiect	arh. Luminița POPESCU			Faza: DALI
Proiectat	teh. Ana DAVID		Data:	Titlul planşei: FATADA LATERALA STANGA
Desenat	teh. Ana DAVID		2011	Planşa nr. A 09
				SITUATIE EXISTENTA / SITUAȚIE PROPUSA

[illegible]