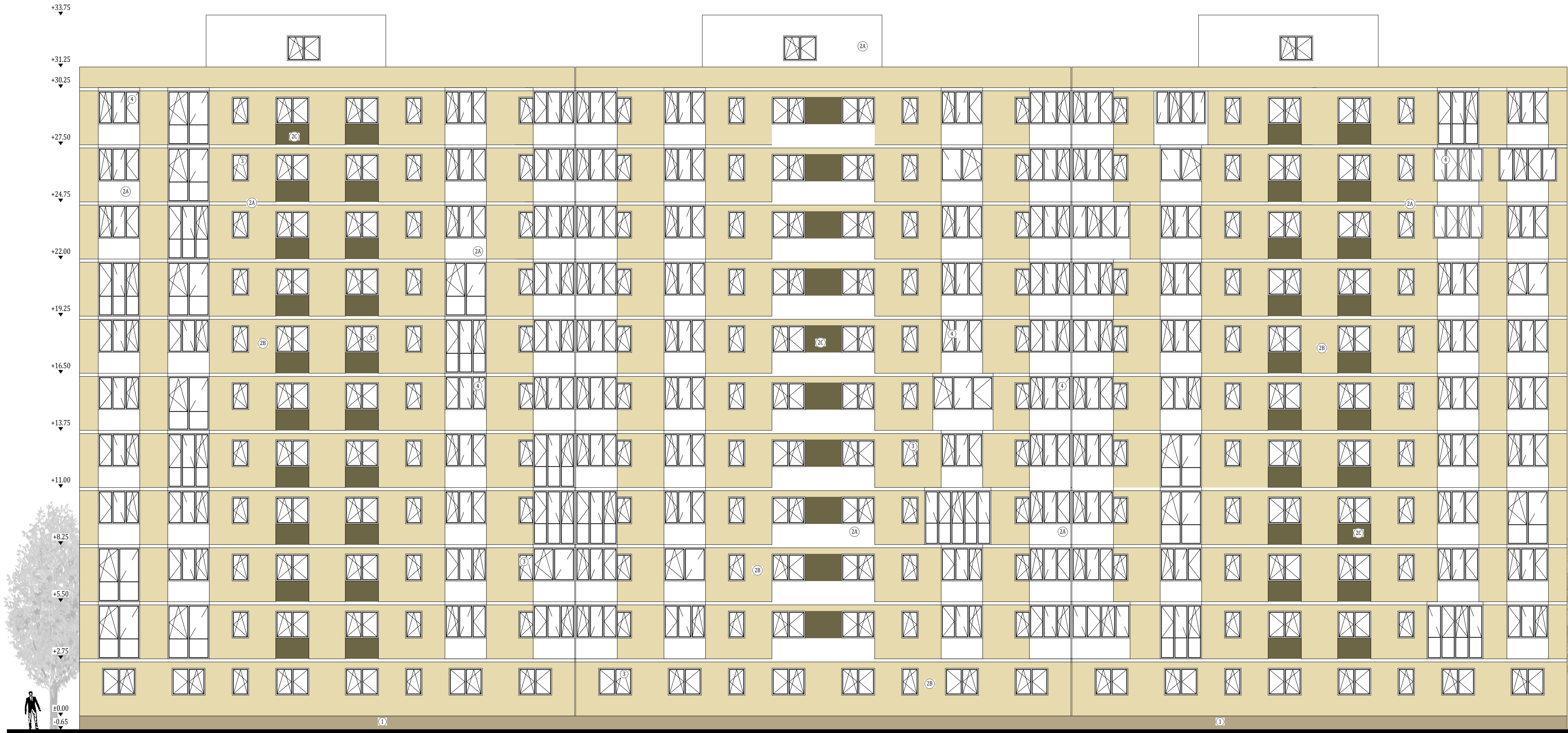
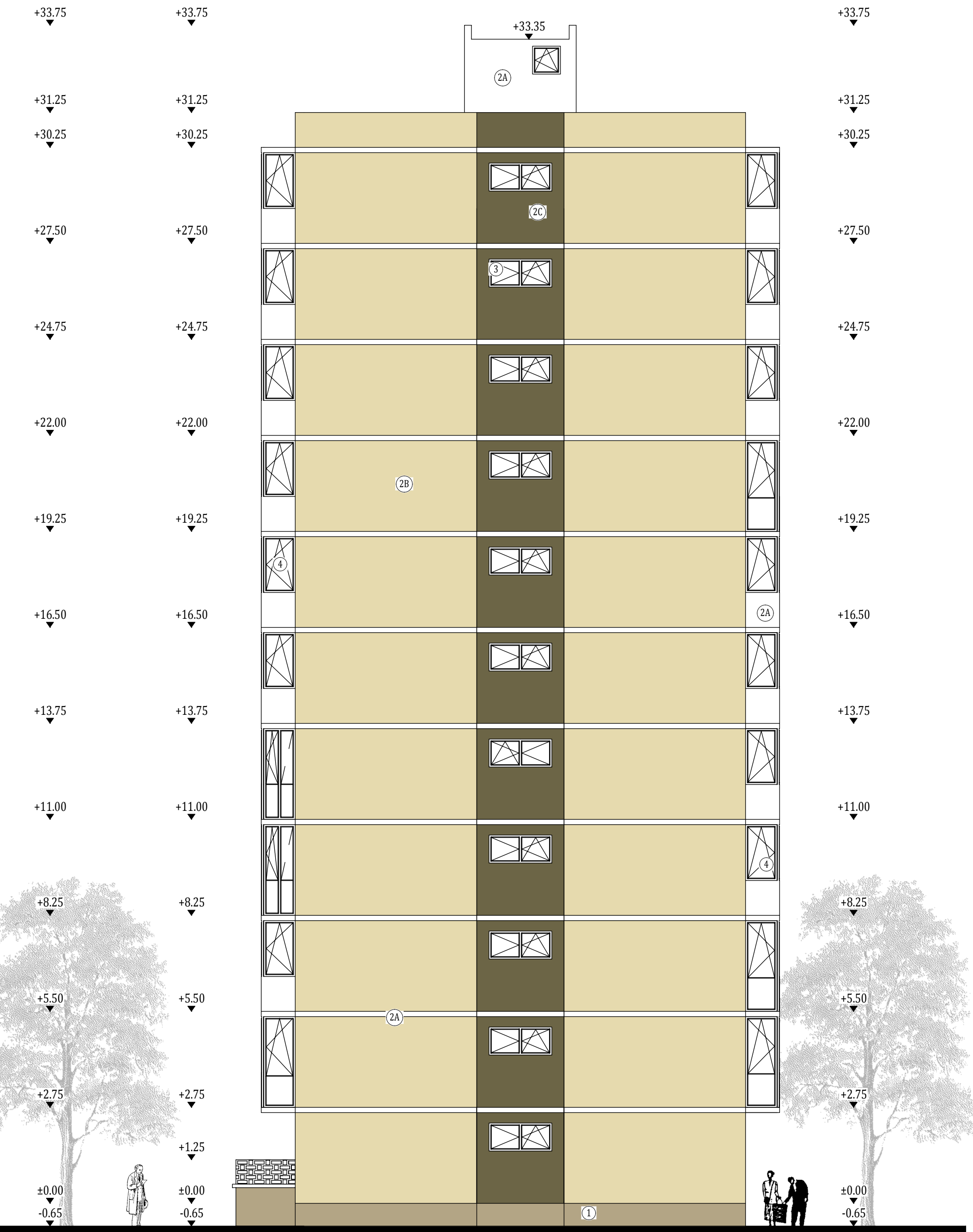


FATADA POSTERIOARĂ-PROPUSA



FATADA LATERALĂ DREAPTA-PROPUSA



- LEGENDĂ**
- TEAVA DE GAZ
 - 1 termosistem cu tencuială decorativă de socu culoare bej închis
 - 2A termosistem cu tencuială decorativă pe bază de rășini sintetice pentru fațade, culoare alb fildes RAL 1013
 - 2B termosistem cu tencuială decorativă pe bază de rășini sintetice pentru fațade, culoare bej deschis RAL 1001
 - 2C termosistem cu tencuială decorativă pe bază de rășini sintetice pentru fațade, culoare verde brun RAL 6008
 - 3 tâmplărie din PVC
 - 4 balcon/logie închis(ă) cu tâmplărie PVC, cu geam termopan

Clasa de importanta a constructiei : 3
Categorie de importanta : C
Grad de rezistenta la foc : II

NOTA: Releveele nu cuprind eventuale interventii structurale executate de proprietari cu sau fara autorizatii.
Compartimentarea interioara nu face obiectul acestui proiect. Suprafetele interioare sunt estimative.

02				
01				
Revizua	Nume	Semnătura	Data	Continutul reviziei
Verificator/Expert	Semnătura	Cerința	Referat/Expertiza nr. / data	
ing. Munteanu Marian		A1		
arh. Munteanu Doina		C, D, E		
PROIECTANT: S.C. KLEVER SYSTEM S.R.L. www.klever.ro ing. Megyesi Emanuel arh. Moldovan Corina			Beneficiar: Primaria Sector 6 si Asociatiile de Proprietari Titlu proiect: Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte Amplasament: Str. Valea Ialomitei, Nr. 6, Bl. C10, sector 6, Bucuresti	
Sef proiect Ing. Megyesi Emanuel			Proiect nr. 101.10/2014	
Intocmit Arh. stag. Todasca Raluca			Specialitate Arhitectură	
Proiectat Arh. Moldovan Corina			Faza: D.A.L.I.	
			Titlu plansa: FATADE PROPUSE	
			Plansa nr. A-1.3	