



Nota / Note

- Planurile de arhitectura vor fi citite impreuna cu planurile de structura, instalatii , cu memoriul tehnic si scenariul de securitate la incendiu;  
- Toate cotele sunt date pentru cladiri existente si/sau construite in mai multe etape. Orice discrepanta aparuta in aceste desene trebuie raportata proiectantului inainte de inceperea oricarei lucrari;  
- Plansele nu sunt pentru executie  
- Desenele la scara mare(ex. 1:20) vor avea prioritate in fata celor la scara mica(ex. 1:500);  
- Plansele de arhitectura se vor citi/corela numai impreuna cu plansele de rezistenta, instalatii si, dupa caz, drumuri/plaforme;  
- Toate cotele legate de partea de tehnologie, structura si instalatii vor fi corelate cu datele furnizate de catre proiectantul acestora;  
- Toate trecerile prin pereti si plansee rezistente la foc vor fi certificate, etanse si rezistente la foc conform specificatiilor peretilor;  
- Strapungerile, scurgerile pluviale si echipamentele din planul invelitorii vor fi corelate cu proiectele de specialitate;  
- Toate materialele trebuie sa aiba certificate de conformitate, de performanta si agremente tehnice valabile (Romanesti sau Europene);  
-Toate detaliile verticale, orizontale si de rosturi la elemente rezistente la foc sunt pur informative, se vor respecta detaliile producatorului de sistem cf. agrement tehnic.  
\* Zonele de fatada pentru mural se vor alege intr-o etapa ulterioara  
\*\* Continutul zonelor de mural reprezentat in randari este strict orientativ si se va alege intr-o etapa ulterioara

Verificator Expert	Nume	Semnatura	Cerință	Referat/Expertiză Nr./Dată
Categoriei de importanță (Cf. H.G. 766-1997):				C
Clasa de importanță (Cf. P100/1-2013):				II
Tipul clădirii (Cf. P118-99):				civilă - învățământ
Riscul de incendiu: (Cf. P118-99)				mic
Gradul de rezistență la foc (Cf. P118-99):				II

Proiectant general: <b>Centrul de Inovare si Proiectare Urbana Sector 6 SRL</b> Bucuresti, Calea Plevnei, nr. 147-149, sector 6, Romania J40/7203/2023, CUI RO47995505 Site: proiectare6.ro; email: contact@proiectare6.ro				Titlul proiectului: Amplasare containere cu caracter provizoriu pentru relocare elevi in doua corpuri distincte - constructii modulare cu functiunea de spații de învățământ primar, gimnazial și liceal, cu regim de înălțime P+2E, organizare executare lucrări și bransamente	
Proiectant de specialitate: <b>Centrul de Inovare si Proiectare Urbana Sector 6 SRL</b> Bucuresti, Calea Plevnei, nr. 147-149, sector 6, Romania J40/7203/2023, CUI RO47995505 Site: proiectare6.ro; email: contact@proiectare6.ro				Denumire obiectiv : Școli modulare Pravăț	Nr. Proiect: P038
				Adresa : București, Strada Pravăț, nr. 22, sector 6, România	
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	Beneficiar : Primăria sectorului 6	Faza: SF
Coordonator	urb. Mihai BALINT		Data: dec. 2024	Plansa: PERSPECTIVA 7	Desen nr.: A407
Sef proiect	arh. George NITOIU				
Proiectat/Desenat	arh. Radu LAZAR				
Proiectat/Desenat	arh. Radu POPESCU				