



Tablou finisaje											
CORP	Numar	Nume	Risc Incend iu	Suprafa ta	Volume	Perime tru	Inalti me	Nr per s.	Finisaj pereti	Finisaj pardoseli	Finisaj tavane
Plan Etaj 1											
SCOALA 2	C2.E1.01	CASA SCARII	MIC	16.94 m²	41.19 m³	17.49 m	2.45 m		TABLA VOPSITA ALB	COVOR PVC	TABLA VOPSITA ALB
SCOALA 2	C2.E1.02	ADMINISTRATIV	MIC	13.03 m²	31.27 m³	16.15 m	2.45 m		TABLA VOPSITA ALB	COVOR PVC	TABLA VOPSITA ALB
SCOALA 2	C2.E1.03	SALA DE CLASA CICLU PRIMAR	MIC	55.83 m²	134.18 m³	30.85 m	2.45 m	26	TABLA VOPSITA ALB	COVOR PVC	TABLA VOPSITA ALB
SCOALA 2	C2.E1.04	SALA DE CLASA CICLU PRIMAR	MIC	55.83 m²	134.18 m³	30.85 m	2.45 m	26	TABLA VOPSITA ALB	COVOR PVC	TABLA VOPSITA ALB
SCOALA 2	C2.E1.05	ADMINISTRATIV	MIC	13.03 m²	31.27 m³	16.15 m	2.45 m		TABLA VOPSITA ALB	COVOR PVC	TABLA VOPSITA ALB
SCOALA 2	C2.E1.06	ADMINISTRATIV	MIC	13.03 m²	31.27 m³	16.15 m	2.45 m		TABLA VOPSITA ALB	COVOR PVC	TABLA VOPSITA ALB
SCOALA 2	C2.E1.07	CASA SCARII	MIC	102.54 m²	246.98 m³	84.04 m	2.45 m		TABLA VOPSITA ALB	COVOR PVC	TABLA VOPSITA ALB
SCOALA 2	C2.E1.08	SALA DE CLASA CICLU PRIMAR	MIC	55.83 m²	134.18 m³	30.85 m	2.45 m	26	TABLA VOPSITA ALB	COVOR PVC	TABLA VOPSITA ALB
SCOALA 2	C2.E1.09	SALA DE CLASA CICLU PRIMAR	MIC	55.83 m²	134.18 m³	30.85 m	2.45 m	26	TABLA VOPSITA ALB	COVOR PVC	TABLA VOPSITA ALB
SCOALA 2	C2.E1.010	SALA DE CLASA CICLU PRIMAR	MIC	59.75 m²	143.57 m³	32.19 m	2.45 m	26	TABLA VOPSITA ALB	COVOR PVC	TABLA VOPSITA ALB
SCOALA 2	C2.E1.011	SALA DE CLASA CICLU PRIMAR	MIC	55.83 m²	134.18 m³	30.85 m	2.45 m	26	TABLA VOPSITA ALB	COVOR PVC	TABLA VOPSITA ALB
SCOALA 2	C2.E1.012	G.S. PROFESORI	MIC	10.77 m²	25.88 m³	17.87 m	2.45 m		TABLA VOPSITA ALB	COVOR PVC	TABLA VOPSITA ALB
SCOALA 2	C2.E1.013	G.S. PROFESORI	MIC	10.27 m²	24.65 m³	17.76 m	2.45 m		TABLA VOPSITA ALB	COVOR PVC	TABLA VOPSITA ALB
SCOALA 2	C2.E1.014	G.S. Băieți	MIC	25.05 m²	60.21 m³	20.99 m	2.45 m		TABLA VOPSITA ALB	COVOR PVC	TABLA VOPSITA ALB
SCOALA 2	C2.E1.015	G.S. Fete	MIC	24.63 m²	59.19 m³	20.37 m	2.45 m		TABLA VOPSITA ALB	COVOR PVC	TABLA VOPSITA ALB
SCOALA 2: 15				568.19 m²	1366.40 m³						
Plan Etaj 1				568.19 m²	1366.40 m³						

LEGENDĂ SPAȚII

- ADMINISTRATIV
- CASA SCARII
- G.S. Băieți
- G.S. Fete
- G.S. PROFESORI
- SALA DE CLASA CICLU PRIMAR

Legenda - Rezistente la foc

- Perete EI/REI 30'
- Perete EI/REI 45'
- Perete EI/REI 60'
- Perete EI/REI 90'
- Perete EI/REI 120'
- Perete EI/REI 150'
- Perete EI/REI 180'

- Elementele structurale vor prelua rezistența la foc a pereților din care fac parte
- Pereții fără hașuri vor avea rezistența la foc de EI/REI15'

Bilant suprafete construite

SCOALA 2	
Parter	620.54 m²
Plan Etaj 1	620.54 m²
Plan Etaj 2	590.77 m²
TOTAL: 3	
1831.85 m²	

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/plafoame;
- 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 planse 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.

Verificator Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat/Expertiza Nr./Data
C				
II				
civilă - învățământ				
mic				
II				

Proiectant general: Centrul de Inovare si Proiectare Urbana Sector 6 SRL 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 spatii de învățământ primar, gimnazial și liceal, cu regim de înălțime P+2E, organizare executare lucrări și bransamente	
Proiectant de specialitate: Centrul de Inovare si Proiectare Urbana Sector 6 SRL 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				Faza: SF	
Beneficiar : Primăria sectorului 6				Plansa: Plan etaj 1 - Sf Antim Ivireanu	Desen nr.: A102
Scara: 1 : 100				Data: dec. 2024	
Revizie: 00					