

**R E F E R A T**

privind verificarea de calitate la *cerința fundamentală securitate la incendiu - Cc+Ci*,
faza D.T.A.C, aferente investiției:
Construcții sală sport

1. DATE DE IDENTIFICARE:**Beneficiar:** PRIMĂRIA TRAIAN VUIA**Adresă investiție:** Traian Vuia, sat Sudriaș, C.F. 407270**Proiectanți**

Proiectant arhitectură:	S.C. ARIA ARCHITECTS S.R.L. arh. Octavian Tudosie
------------------------------------	---

Proiectant instalații:	S.C. PROBIECTIV DESIGN S.R.L ing. Bosnea Lorin (IE)
-----------------------------------	---

Proiectant structură:	S.C. EXPERT DESIGN&SOLUTIONS S.R.L ing. Lucian Cristea
----------------------------------	--

2. CARACTERISTICILE PRINCIPALE ALE CONSTRUCȚIEI, INSTALAȚIILOR:

PARTICULARITĂȚI SPECIFICE CONSTRUCȚIEI/AMENAJĂRII:	
a) tipul clădirii	Sală sport școlară
b) regimul de înălțime, volumul	P+Ep, $V = 6.239 \text{ m}^3$
c) aria construită și desfășurată	$A_C = 714 \text{ m}^2$ $A_D = 886 \text{ m}^2$
d) compartimente de incendiu:	un singur compartiment de incendiu
e) număr maxim de utilizatori	160 persoane
	Animale – Nu este cazul
NIVELUL RISCULUI DE INCENDIU	Risc mic de incendiu
GRADUL DE REZISTENȚĂ LA FOC/NIVEL DE STABILITATE LA INCENDIU	II
EVACUAREA UTILIZATORILOR:	Persoanele se evacuează în două direcții prin uși prin două case de scară închise până la nivelul parterului și de aici direct în exterior
INSTALAȚII CU ROL ÎN ASIGURAREA CERINȚEI FUNDAMENTALE DE SECURITATE LA INCENDIU	
Instalație electrică	<i>pentru alimentarea receptoarelor cu rol de securitate la incendiu</i> Sursa de bază instalație electrică: -rețeaua publică de distribuție energie electrică; Sursa de rezervă instalație electrică: - Iluminat- acumulatori
	<i>pentru iluminat de siguranță</i> - iluminat de securitate pentru evacuare - iluminat de securitate împotriva panicii - iluminat intervenții în zone de risc - iluminat local

	dispozitiv de protecție cu curent diferențial rezidual (DDR)	Dispozitive de protecție de tip diferențial rezidual (DDR) cu un curent nominal de funcționare de 300 mA
	dispozitiv de detectare a defectului de arc electric (AFDD)	Au fost prevăzute AFDD

3. DOCUMENTE CE SE PREZINTĂ LA VERIFICARE:

DOCUMENTE	NR. PROIECT	COLECTIV ELABORARE
Scenariul de securitate la incendiu	-	COLECTIV ELABORARE
Piese desenate pentru arhitectură propuse în secțiune și pentru fiecare nivel și fațadă, pe care sunt marcate măsurile de securitate la incendiu	42/2025	S.C. ARIA ARCHITECTS S.R.L. arh. Octavian Tudosie
Piese desenate IE	61/2025	S.C. PROIECTIV DESIGN S.R.L. ing. Bosnea Lorin

4. CONCLUZII ASUPRA VERIFICĂRII:

În urma verificării se constată faptul că proiectul **RESPECTĂ/NU RESPECTĂ** prevederile legale în vederea obținerii **avizului de securitate la incendiu**, semnându-se conform îndrumătorului, cu următoarele **condiții**:

- verificatorul nu răspunde pentru eventualele modificări ce ar putea să apară față de documentația verificată și care **NU** au fost aduse la cunoștință.

Am primit 2 exemplare :
Investitor/Beneficiar/Proiectant

Am predat 2 exemplare :
Verificator Cc, Ci