

**LEGENDA**  
Materiale constructii



- Elemente constructive B.A./zidarie, Clasa de reactie la foc **A1/C0, REI/EI - 180'**
- Elemente constructive Gips-carton, Clasa de reactie la foc **A1/A2-s1, d0/C0, EI - 15'**
- Elemente constructive Lemn, Clasa de reactie la foc **D-s3, d0/C3**
- Sarpanta structura metalica incombustibila, Clasa de reactie la foc **A1/C0, EI - 15'**
- Grinzi B.A., Clasa de reactie la foc **A1/C0, R - 120'**
- Plansee B.A., Clasa de reactie la foc **A1/C0, R - 120'**
- Panouri invelitoare tabla zincata, Clasa de reactie la foc **A1/C0**

**LEGENDA**  
Rezistenla la foc a elementelor constructive

Elemente constructive din materiale incombustibile (A2s1d0) fara durata de rezistenla la foc normala

- Panouri invelitoare tabla zincata - clasa A1/C0
- Sarpanta structura metalica incombustibila - Clasa A1/C0, EI - 15'
- Grinzi BA - clasa A1/C0, REI - 120'
- Plansee BA - clasa A1/C0, REI - 120'



VERIF./EXPERT		NUMELE	SEMNATURA	CERINTA	
	S.C.			S.R.L.	<b>BENEFICIAR:</b>
	com.PAS arhitecti			R.A. - A.P.P.S. - BUCURESTI	
	Ale. V. Săpunaru, Bl.A. Ap.17, Cluj-Napoca, jud. Sibiu			S.R.S. - SINAIA	
	SPECIFICATIE	NUMELE	SEMNATURA	SCARA	<b>TITLU PROIECT:</b>
	SEF PROIECT	Arh. ISPAS RALUCA		1:100	DOCUMENTATIE TEHNICA PENTRU AVIZARE SI
PROIECTAT	Arh. ISPAS RALUCA			AUTORIZARE ISU A IMOBILULUI	
DESENAT	Arh. SAVA EDUARD	DATA 10. 2024		"COMPLEX HOTEL CINDREL" - PALTINIS	
				<b>PLAN INVELITOARE</b>	
				PLANSĂ A08	