



- LEGENDA**
Materiale constructii
- Elemente constructiv B.A. izidarie,
Clasa de reactie la foc A1/C0, REI-EI - 180'
 - Elemente constructiv Gips-carton,
Clasa de reactie la foc A1/A2-s1, d0/C0, EI - 15'
 - Elemente constructiv 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**
Rezistenta la foc a elementelor constructiv
- Elemente constructiv din materiale incombustibile (A2s1d0) fara durata de rezistenta la foc normata
- Pereti ofiului fata de restaurant/CS
Pereti depozite RF - 60'
RF - 60'
 - Pereti coridoare/holuri RF - 90'
 - Pereti casa scan, RF - 150'
 - Pereti grup pompare/ Pereti CT, RF - 180'

- LEGENDA**
Usi
- Usi normale, fara rezistenta la foc
 - Usi pline
Depozitare
 - Usi pline sau cu geam armat echipate cu dispozitiv de autoinchidere
Casa de scan
 - Usi EI-C - 15'
Oficiu fata de restaurant
 - Usi EI-C - 90'
Usi grup pompare
- E Etanșeitate la foc
I Izolare termică la foc
C Echipare cu dispozitiv de autoinchidere
UP Ușă plină sau cu geam armat



VERIF./EXPERT		NUMELE		SEMNATURA		CERINTA	
S.C.		S.R.L.		BENEFICIAR:		PROIECT	
Arh. m.PAS arhitecti		com.PAS arhitecti		R.A. - A.P.P.S. - BUCURESTI		03_ISU_2024	
Sef proiect		Arh. ISPAS RALUCA		S.R.S - SINAIA		FAZA	
PROIECTAT		Arh. ISPAS RALUCA		TITLU PROIECT:		P. Th.	
DESENAT		Arh. SAVA EDUARD		DOCUMENTATIE TEHNICA PENTRU AVIZARE SI AUTORIZARE ISU A IMOBILULUI		PLANETAJ 2	
				"COMPLEX HOTEL CINDREL" - PALTINIS		PLANSA	
				DATA 10. 2024		A05	