

LEGENDA  
Materiale constructive

- Elemente constructive B.A. Zidarie
- Căsa de racie la foc A1(C0, REBIEI - 180°
- Elemente constructive Gips-carton
- Căsa de racie la foc A1(A2-s1, d0(C0, EI - 15°
- Elemente constructive Lemn
- Căsa de racie la foc D-s3, d0(C3
- Săpânza structură metalică incombustibilă
- Căsa de racie la foc A1(C0, EI - 15°
- Grinzi B.A.
- Planșee B.A.
- Căsa de racie la foc A1(C0, R - 120°
- Căsa de racie la foc A1(C0, R - 120°
- Panouri învelitoare la la zincală
- Căsa de racie la foc A1(C0

LEGENDA  
Rezistență la foc a elementelor constructive

- Elemente constructive din materiale  
incombustibile (A2s1 d0)
- Iara durată de rezistență la foc normală
- Perei ofiți laia de restaurant CS  
RF - 80°  
RF - 80°
- Perei depozite  
RF - 80°
- Perei cordoanelelor RF - 80°
- Perei case scări, RF - 180°
- Perei grup pompare/ Perei CT, RF - 180°

LEGENDA  
Uși

- Uși normale fara rezistență la foc
- Uși pline  
Depozitare
- Uși pline sau cu geam armat echipate cu  
sistem de protecție la incendiu  
Casa de scări
- Uși EI-C - 15°  
Ofiți laia de restaurant
- Uși EI-C - 30°  
Uși grup pompare

- E - Echipare la foc
- I - Izolare termică la foc
- C - Echipare cu dispozitiv de autoînchidere
- UP - Uși plini sau cu geam armat

10128-11-1025  
SITUAȚIE DE ÎNCĂLZIRE  
AT - ÎNCĂLZIRE SINGUR  
AT - ÎNCĂLZIRE SINGUR  
NEȘCĂLZIRE  
Nr. 1



VERIFICATOR	NUMELE	SEMANȚA	CERINȚA	com.PAS arhitecti	RA - A.P.P.S. - BUCUREȘTI	PROIECT	03.10.2024
SEMANTURĂ	NUMELE	SEMANȚA	SCARA	1:100	TITLU PROIECT	DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ PENTRU ÎNCĂLZIRE ȘI AUTORIZARE ÎN A ÎNCĂLZIRII	FAZA
PROIECTAT	NUMELE	SEMANȚA	PROIECTAT	1:100	PROIECTAT	PROIECTAT	AVIZ/AVUT
DESEINAT	NUMELE	SEMANȚA	DESEINAT	1:100	DESEINAT	DESEINAT	ISU
	DATA			10.2024	PLAN ETAJ 1		PLANȘA
							A04