



Legendă:

- Cablu circuit de iluminat
- Cablu circuit de prize
- Cablu circuit iluminat de siguranță
- Tablou electric general
- Înteruptor simplu
- Înteruptor dublu
- Înteruptor de capăt
- Priza dublă cu contact de protecție
- Corp de iluminat
- Corp de iluminat de tip aplică
- Corp de iluminat pentru iluminatul de siguranță pentru evacuare cu acumulator cu autonomie de 2h
- Corp de iluminat pentru iluminatul de siguranță împotriva panicii și intervenții cu kit de urgență cu autonomie 1h

Autonomie iluminat de siguranță, de securitate pentru evacuare:
Autonomie iluminat de siguranță, de securitate împotriva panicii:
Autonomie iluminat de siguranță, de securitate pentru intervenții:

- minimum 2h;
- minimum 1h;
- minimum 1h;

Notă:

- Proiect proprietatea INSTING BULMEZ S.R.L.-D.. Copierea și multiplicarea acestuia fără acordul proprietarului este interzisă!
- Orice modificare de proiect și neconvoacare a proiectantului la fazele determinante îl exonerază pe acesta de răspundere!

Electrician autorizat A.N.R.E.
Ing. Alin Căbaș
Ghidul 11A, Autorizație nr.201812728/2018

		VERIFICATOR / EXPERT		PRENUME ȘI NUME ȘEMNĂTURĂ		CERINȚĂ		REFERAT / EXPERTIZĂ NUMĂRUL / DATA	
INSTING BULMEZ S.R.L.-D		BENEFICIAR:		TITLU PROIECT:		REABILITARE BAZA SPORTIVĂ		S.P.A.P. SEBEȘ	
CUI: 37635240; J32/744/2017; E-mail: instingbulmez@gmail.com		Prenumele și numele		Semnătură		SCĂRĂ: 1:100		AMPLASAMENT:	
Șef proiect		Arh. Șerban Tonția				DATA: APRILIE 2019		municip. SEBEȘ, str. TIPOGRAFIILOR, jud. ALBA-IULIA	
Proiectat		Ing. Alin Căbaș				TITLU PLANȘĂ:		INSTALAȚII ELECTRICE	
Desenat		Ing. Alin Căbaș						PLAN PARTER	
								Faza: D.A.L.A.	
								Planșă numărul: 1E-01	