


- LEGENDA:**
- Interswitch montaj ingropat
 - comutator montaj ingropat
 - Interswitch cap scara montaj ingropat
 - corp de iluminat aparent tip panou 60x60 LED 48W
 - corp de iluminat aparent tip panou 60x60 LED 48W echipat cu kit de emergency, autonomie minim 2h, panou la funcție -> S
 - corp de iluminat, tip panou montaj tavan, rotund 38 cm LED, 30W
 - aparat de iluminat, aplica de tavan cu protecție la apă IP54, LED 20W
 - aparat de iluminat, aplica de perete cu protecție la apă IP54, LED 15W
 - aparat de iluminat, aplica de perete, LED 15W
 - aparat de iluminat, reflector, cu senzor de mișcare și crepuscular, putere exterior, LED 30 W
 - corp de iluminat, tip panou montaj tavan, rotund LED, 25W
 - Corp de iluminat de siguranță fluorescent 2x8W înscrispționat conf. IEC montaj ardeșit cu kit de emergency, autonomie minim 2h, panou la funcție -> S
 - traseu electric iluminat cablu C2XH3x1,5mm în tub de protecție HFT
 - traseu electric iluminat de siguranță cablu C2XH 3x1,5mm în tub de protecție HFT
 - Tablou electric



 <p>DESIGN CONSTRUCT IMOBIL C.U.I. 31950825, nr. ord. reg. com. J06/984/2013 Bistrita, Loc. Unirea, str. Elena Caragiani, Nr. 6, Tel. 0752/883191</p>	Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA - PRIMAR IOAN TURC		Nr. proiect: 34/2023
	Obiectiv: IMBUNATATIREA EFICIENTEI ENERGETICE A CLADIRII COLEGIUL TEHNIC INFOEL - CORP C SI D, MUNICIPIUL BISTRITA		Faza: D.A.L.I.
	Amplasament: Mun. Bistrita, str. Calea Moldovei, nr.20		Planșa nr: IE-04
	Șef proiect: ing. Danciu Claudiu	Scara: 1:100	Instalatii electrice-iluminat-Plan etaj 3
Proiectat: ing. Danciu Claudiu	Data: aprilie 2023		
Desenat: ing. Danciu Claudiu			