


LEGENDA:

- Interswitcher montaj ingropat
- comutator montaj ingropat
- Interswitcher cap scara montaj ingropat
- corp de iluminat, aparat tip panou LED 48W
- corp de iluminat, aparat tip panou LED 48W echipat cu kit de emergency, autonomie minima 2h, putere la functiune < 5W
- corp de iluminat, tip panou montaj tavan, rotund 30 cm LED, 30W
- aparat de iluminat, aplică de tavan cu protecție la apă IP54, LED 20W
- aparat de iluminat, aplică de perete cu protecție la apă IP54, LED 10W
- aparat de iluminat, aplică de perete, LED 10W
- aparat de iluminat, reflector, cu senzor de mișcare și crepuscular, putere exterior, LED 50 W
- corp de iluminat, tip panou montaj tavan, rotund LED, 20W
- Corp de iluminat de siguranță fluorescent 2x20W inscripționat cont. kit montaj pînă la 10 de emergency, autonomie minima 2h, putere la functiune < 5W
- traseu electric iluminat cablu C2X013x1,5mm in tub de protecție HFT
- traseu electric iluminat de siguranță cablu C2X01 3x1,5mm in tub de protecție HFT
- Tablou electric



<div><div>DESIGN CONSTRUCT IMOBIL</div><div>C.U.I. 31950825; nr. ord. reg. com. J06/384/2013 Bistrita, Loc. Unirea, str. Elena Caragiani, Nr. 6, Tel.0752/883191</div></div>			Beneficiar: MUNIPIUL BISTRITA - PRIMAR IOAN TURC Mun. Bistrita, Piata Centrala, nr. 6		Nr. proiect: 34/2023
			Obiectiv: IMBUNATATIREA EFICIENTEI ENERGETICE A CLADIRII COLEGIUL TEHNIC INFOEL - CORP C SI D, MUNIPIUL BISTRITA	Faza: D.A.L.I.	
Amplasament: Mun. Bistrita, str. Calea Moldovei, nr.20			Instalatii electrice-iluminat-Plan parter	Planșa nr. IE-01	
Șef proiect:	ing. Danciu Claudiu	Scara: 1:100			
Proiectat:	ing. Danciu Claudiu	Data: aprilie 2023			
Desenat:	ing. Danciu Claudiu				