



LEGENDA :

		- tablou electric	2 buc.
①		- corp de iluminat de siguranță pentru evacuare și continuarea lucrului, LED, 60lm, 3h	6 buc.
②		- corp de iluminat de siguranță pentru circulație, LED, 60lm, 3h	4 buc.
③		- corp de iluminat LED 64W, 6500lm, 4000K, 1500mm	2 buc.
④		- corp de iluminat LED 23W, 3000lm, 4000K, 1500mm	10 buc.
⑤		- corp de iluminat LED 33W, 4200lm, 4200K, 1200mm	1 buc.
⑥		- corp de iluminat LED 42W, 4900lm, 4000K, 1150mm	13 buc.
⑦		- corp de iluminat LED 61W, 6700lm, 4000K, 1150mm	22 buc.
⑧		- corp de iluminat de exterior LED 75W, 7500lm, 4000K, IP66	10 buc.
⑩		- corp de iluminat LED 40W, 4000lm, 4000K, 1250mm, IP65	15 buc.
⑪		- corp de iluminat LED 37.7W, 4400lm, 4000K, 1200mm	6 buc.
		- senzor de mișcare și senzor crepuscular	6 buc.
		- întrerupător monopolar	11 buc.
		- controller iluminat DALI	6 buc.



proiectant general S.C. B2B SYNERGY S.R.L. str. Libertății nr. 10C, Sat. Sebeș, județul Alba, România	proiect Reabilitare și modernizare școala gimnazială "Mihail Kogălniceanu" mun. Sebeș, în vederea creșterii eficienței energetice str. Mihail Kogălniceanu nr. 114 mun. Sebeș jud. Alba	număr proiect 54-2021
proiectant de specialitate - iluminat S.C. ISM PROCONS S.R.L. str. Tătar Vasilescu nr. 30, Sat. Fântâna, jud. Cluj, CUI 30776038, 410219409013	beneficiar UAT Mun. Sebeș, jud. Alba Plata Primăriei nr.1 mun. Sebeș jud. Alba	față D.A.L.I.
sef proiect ing. Florea Alexandru	scara 1:1000	număr planșă E13
proiectat Zanc Raul-Vasile	data Aug 2021	index -
desenat Zanc Raul-Vasile	format 297x420 ISO A3	
verificat intern Zanc Raul-Vasile	tip -	
<p align="center">ETAJ 2</p> <p>Instalație electrică de iluminat interior - Obiect 2 Instalație electrică de iluminat exterior - Obiect 3</p>		