















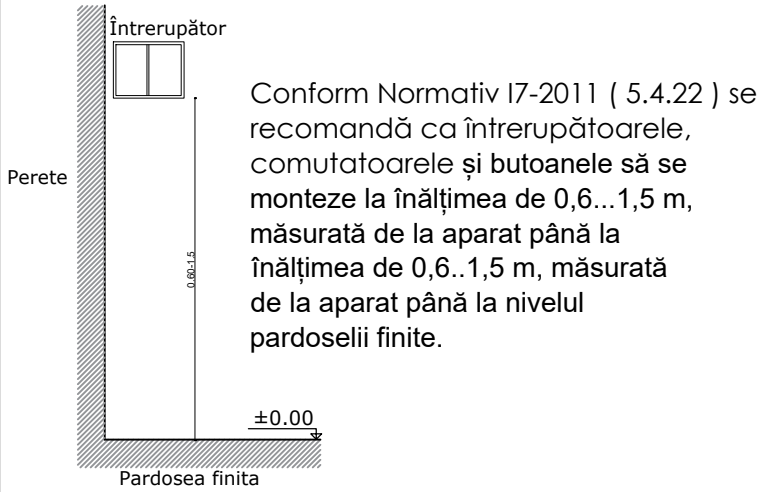


LEGENDĂ :			
	Corp de iluminat, cu tub LED 4x18W (4x850 lm), soclu G13, IP20propus		Corp de iluminat tip didactic, montat prin kit fixe murale, deasupra tablei, IP20, 1 X 36 W, dotat cu lampa led de tip fluorescent ( G13)-propus
	Corp de iluminat de tip plafonieră LED cu senzor de mișcare, 24 W, 230 V, 2040 lm, 4000 K -propus		Corp iluminat de siguranță pentru evacuare cu marcă ieșire sau direcție CISA 8 W, IP65, timp de funcționareminim 2 ore-propus
	Corp de iluminat, de tip plafonieră LED cu senzor de mișcare, 12 W, 230 V ,IP54, 1020 lm, 4000 Kpropus		Corp iluminat de securitateîmpotriva panicii cu acumulator, automieminim 2 ore -propus
	Corp de iluminat ,cu tub LED 1x20W (1x1800 lm), soclu T8, IP20-propus		Corp de iluminat de siguranță pentru intervenție și continuarea lucrului, autonomi minim 3 orepropus
	Corp de iluminat ,cu tub LED 4x18W (4x850 lm), soclu G13, IP40propus		Corp de iluminat de siguranță pentru marcarea hidranților, autonomie 1 oră
	Corp de iluminat cu bec LED tip aplică de perete 18W, 2000 lm, IP 44-propus		Buton de punere în funcțiune a iluminatului de securitate împotriva panicii -propus
	Plafonieră LED cu senzor LED, 12 W, 230 V, IP54, 1020 lm-propus		Intrupător 10 A ( simplu, dublu, cap-scară,cap cruce ), se va monta îngropat în zidărie ;
	Tablou electric general de exterior, grad de protecție IP 65 ;		Tablou electric secundar pentru distribuția energiei electrice, pentru PARTER ;

LEGENDĂ INSTALAȚII DE ILUMINAT PENTRU GRUPURI SANITARE PERSOANE CU DIZABILITĂȚI :	
	Lampă semnalizare pentru culoar, prevăzută cu două lămpi de semnalizare cu două culori ( roșu/galben ), sau similar proiectat
	Modul de Apelare Grup Sanitar, prevăzut cu un întrerupător cu fir/ acționare prin tragereși lampă de semnalizare LED, sau similar, proiectat
	Modul de Anulare Apel, compus dintr-o lampă de semnalizare cu două culori ( roșu/alb) și un buton pentru anulare aelși semnalizare prezintă asistent, complet echipat, similar, proiectat
	Centrală semnalizare opto-acustică ( alarmare ), acționată de un întrerupător cu fir MAon, alcătuită dintr-o sursă de alimentareși un modul de control 3 direcții, complet echipată, sau similar, proiectată.

Distanțe montare întreupătoare



Proiectant General: S.C. CONSULTANT TEHNIC FORTUNA S.R.L. str. Varadi Jozsef 3C Parter Comercial St. Gheorghe, jud. Covasna  MARCA ÎNREGISTRATĂ A S.C. CONSULTANT TEHNIC FORTUNA S.R.L.	Cerinta	Nr. Exp. / Ref.	Expert / Verificator	Semnătura	Denumire proiect: <b>Creșterea calității arhitectural-ambientale și reabilitare termică a clădirii școlii gimnaziale Nicolae Colan</b>	
	Nr. proiect:	08/2023			Amplasament: str. Lalelei, nr.7, mun.St. Gheorghe, jud.Covasna	
	Data:	01.2023			Beneficiar: Municipiul Sfântu Gheorghe	
	Faza:	DALI			Beneficiar: Municipiul Sfântu Gheorghe	
	Sef Proiect:	ing.Benedek Levente			Beneficiar: Municipiul Sfântu Gheorghe	
	Sef Proiect Specialitate:	ing.Denis Banciu			Beneficiar: Municipiul Sfântu Gheorghe	
	Proiectant:	ing.Denis Banciu			Beneficiar: Municipiul Sfântu Gheorghe	
	Desenat:	ing.Denis Banciu			Beneficiar: Municipiul Sfântu Gheorghe	
					Beneficiar: Municipiul Sfântu Gheorghe	

INSTALAȚII ELECTRICE  
PLAN PARTER-ILUMINAT

Nr. pr.:	08/2023
Nr. Plan:	IE-02
Revizie:	00
Scara:	1:100