

NOTA:

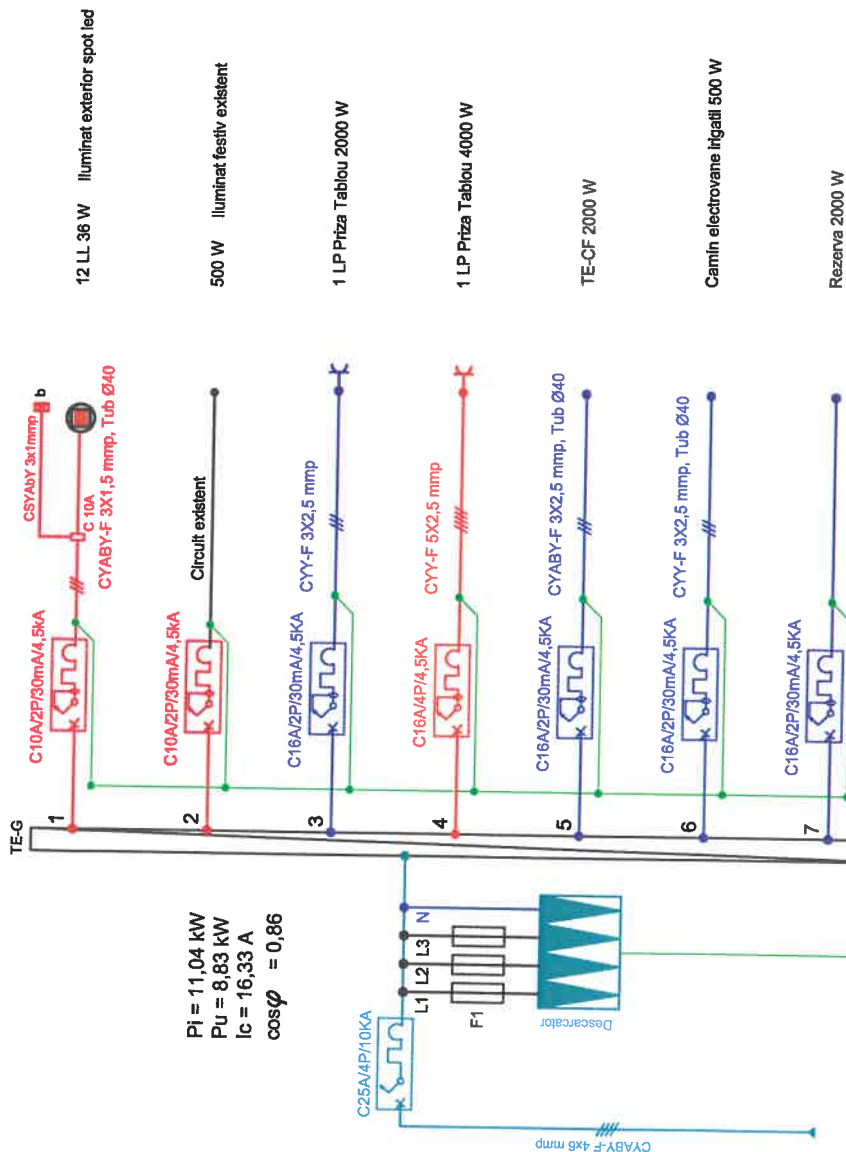
- Se citeșc împreună cu celelalte planșe de instalații electrice;
- Conductorul de protecție (PE) va fi separat de conductorul neutru al sursei de alimentare;
- La execuție se respectă normativul I7 / 2011;
- Cablurile electrice se vor poza îngropat, protejate în tub de protecție de tip copex corugat;

LEGENDA:

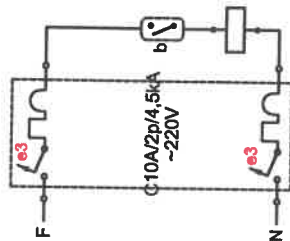
	Stalp de iluminat, cu înălțime de 5m, echipat cu 1 corp de iluminat led 20 W și panou fotovoltaic 90 Wp, montat pe consola cu unghi de înclinare de 25°
	Spot led 3W de exterior, montaj încadrat
	Electrod vertical tip cruce OL-Zn, L=1,5 m
	Piesa de separație priză de pământ
	Coloana alimentare TE-G, cablu CYABY-F 4x6 mmp
	Coloane de alimentare TE-CF și camin electrovane irigații, cablu CYABY-F 3x2,5 mmp
	Circuit de alimentare iluminat exterior spot led, cablu CYABY-F 3x1,5 mmp
	Platbandă OL-Zn 40x4 mmp

ing.Mates Cristian Ioan electrician autorizat ANRE gr.IIA+IIB Adev. 202111506 din 19.04.2021

VERIFICATOR:		SEMNTURA:		REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA: 9719/0408/2021	
		PROIECTANT S.C. INSTING PROJECT Loc. Soimus, nr 69 Jud. Hunedoara, Romania instingproject@gmail.com tel: 45626150		Beneficiar: COMUNA CRISCIOR	
SEF PROIECT: arh.RADUCANU VINICIUS		SEMNTURA:		Denumire proiect: REABILITARE PARC GURABARZA, COM. CRISCIOR, JUD. HUNEDOARA	
PROIECTAT: ing.MATES CRISTIAN		Data: 2023		Denumirea planșei: Instalații electrice Plan de situație	
DESENAT: ing.MATES CRISTIAN				Nr. proiect 18/2023	
				Faza: P.T.	
				Nr. planșă: IE-01	



SCHEMA CIRCUITELOR SECUNDARE



LEGENDA:

b - intrerupator crepuscular pentru comanda iluminatului exterior;
 C - contactor 10A; U_{bob}=220V;
 e3 - intrerupator automat de protectie schema circuite secundare.

Nota:
 *Tabloul electric general de distributie, in carcasa metalica, grad de protectie min. IP54
 *Nulul de protectie (PE) va fi separat de nulul de lucru (N) al sursei de alimentare si se racordeaza la priza de pamant a cladirii;
 *Se citeste impreuna cu planurile instalatiilor electrice.

ing.Mates Cristian Ioan electrician autorizat ANRE gr.IIA+IIB Adev. 2021111506 din 19.04.2021

VERIFICATOR:	NUME:	SEMNATURA:	CERINTA:	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA:	
SEF PROIECT:	arh.RADUCANU VINICIUS	SEMNATURA:	Sursa:	Denumire proiect: REABILITARE PARC GURABARZA, COM. CRISCIOR, JUD. HUNEDOARA	Nr. proiect 18/2023
PROIECTAT:	ing.MATES CRISTIAN		%	Denumirea plansei: Instalatii electrice Schema monofilara TE-G	Faza: P.T.
DESENAT:	ing.MATES CRISTIAN		Data: 2023		Nr. plansa: IE-02



Insting Project

PROIECTANT
 S.C. INSTING PROJECT S.R.L.
 Loc. Soimus, nr. 69, jud. Hunedoara
 Romania
instingproject@gmail.com
 Tel: 45626250

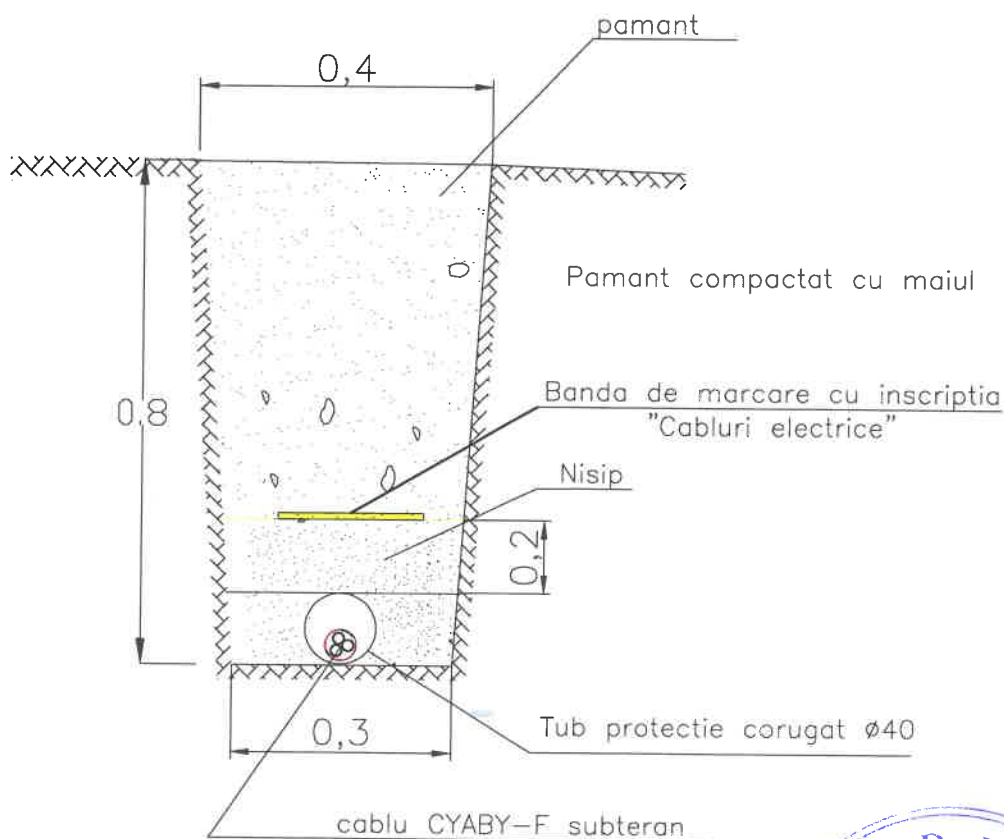
COMUNA CRISCIOR

Nr. proiect
18/2023


Faza:
P.T.

Nr. plansa:
IE-02

canalizare tip "A" pamant



ing.Mates Cristian Ioan electrician autorizat ANRE gr.IIA+IIB Adev. 202111506 din 19.04.2021

VERIFICATOR:	NUME:	SEMNATURA:	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA:
	4.06.2023	04.06.2023	9720/060907
	Insting Project	PROIECTANT S.C. INSTING PROJECT S.R.L. Loc. Soimus, nr. 651 jud. Hunedoara, Romania instingproject88@gmail.com Tel: 45626240	Beneficiar: COMUNA CRISCIOR
SEF PROIECT:	arh.RADUCANU VINICIUS	SEMNATURA:	Denumire proiect: REABILITARE PARC GURABARZA, COM. CRISCIOR, JUD. HUNEDOARA
PROIECTAT:	ing.MATES CRISTIAN	Scara: %	Faza: P.T.
DESENAT:	ing.MATES CRISTIAN	Data: 2023	Denumirea plansei: Instalatii electrice Profil canalizatie pozare cabluri electrice
			Nr. proiect 18/2023
			Nr. plansa: IE-03