



LEGENDA

- Corp iluminat LED tip FIDA ELECTRA-57W, montat aparent;
- Corp iluminat LED tip FIDA ELECTRA-57W, echipat cu kit de siguranta, pentru iluminatul de siguranta impotriva panicii, montat aparent;
- Corp iluminat LED tip FIDA ELECTRA-57W, echipat cu kit de siguranta, pentru iluminatul de siguranta pentru continuarea lucrului, montat aparent;
- Corp iluminat LED tip LINDA-14W, montat aparent, IP44, echipat cu kit de siguranta, pentru iluminatul de securitate pentru interventii (centrala termica si tablou electric);
- Corp iluminat tip aplica LED tip CALYPSO 6W;
- Corp iluminat LED ASPEN 8W, montat deasupra oglinzii;
- Spot luminos etans LED 15W tip LIGHT SMART, IP54;
- Corp iluminat de evacuare LED, tip CISA-02M, LED 1x8W (autonomie 1.5 ore), IP40, pentru iluminatul de securitate de evacuare;
- Comutator 10A, 230V;
- Intrerupator simplu 10A, 230V;
- Intrerupator cap-scara 10A, 230V;
- Priza dubla cu C.P., 16A, 230V;
- Priza climatizare, 16A, 230V;
- Priza antigron, 16A, 230V, pentru boiler;
- Grup prize (1x16A/230V + 1x16A/400V)
- Tablou electric de distributie;

NOTE:

- Traseele electrice pentru iluminat se vor executa cu conductor din cupru 1,5 mmp, iar cele pentru prize se vor executa cu conductor din cupru, 2,5 mmp, in tub PVC.
- Prizele vor fi tip ingropat (ST) montate la h = 1,8 m. fata de pardoseala finita, iar aparatajul utilizat pentru comanda iluminatului se va monta aparent la h = 1 m. fata de pardoseala finita.
- Pentru alimentarea tabloului TD din postul trafo PT1, se va folosi un cablu armat de tip CYABY 5 x 16 mmp, pozat ingropat in profile tip "m" si "t", conform desen 10212022-RNG-DTDS-ELE-PLN-004.
- Pe acelasi traseu cu cablu se va poza subteran platbanda OlZn 40 x 4 mm., ce se va interconecta cu priza de pamant nou proiectata a cladirii.
- La executarea lucrarilor se vor respecta prescriptiile de montaj, verificare si punere in functiune din normativele I7-11, NTE007/08/00, Legea 319/2006.

02	14.11.2023	Beneficiar	Emis pentru executie
01	10.10.2023	Beneficiar	Emis pentru comentarii
00	25.05.2023	Beneficiar	Emis pentru DTAC
Nr. revizie	Data	Modificare solicitata de:	Descriere modificare
—	—	—	—
Verificator / Expert	Nume	Semnatura	Cerinta
Proiectant general	ROENGG CONSULTING SRL		
RO 24611389 / 0344 806 979 / contact@roengg.com	ROENGG CONSULTING		
Proiectant de specialitate	S.C. PREMIUM S.A. S.C. GEOCERT PROIECT S.R.L.		
Str. Trandafirilor, nr. 69, Comuna Brazi	Str. Nicolae Titulescu, nr. 60, Ploiesti		
Nume		Semnatura	SCARA:
Proiectat M.H.			1:100
Verificat M.H.			DATA:
Aprobat S. D.			14.11.2023
Referat / Expertiza Nr. / Data			Cliet:
			CONPET S.A.
			Urlati, str. 30 Decembrie, nr. 29, jud. Prahova
Titlul proiectului:			REABILITARE, EXTINDERE SI ETAJARE CLADIRE
			SEDIU ADMINISTRATIV - STATIA DE POMPARE URLATI
Titlul plansei:			INSTALATII ELECTRICE - PARTER
Nr. Desen:		FAZA:	Nr. PAGINA:
10212022-RNG-DTDS-ELE-PLN-001		DDE	1/1