

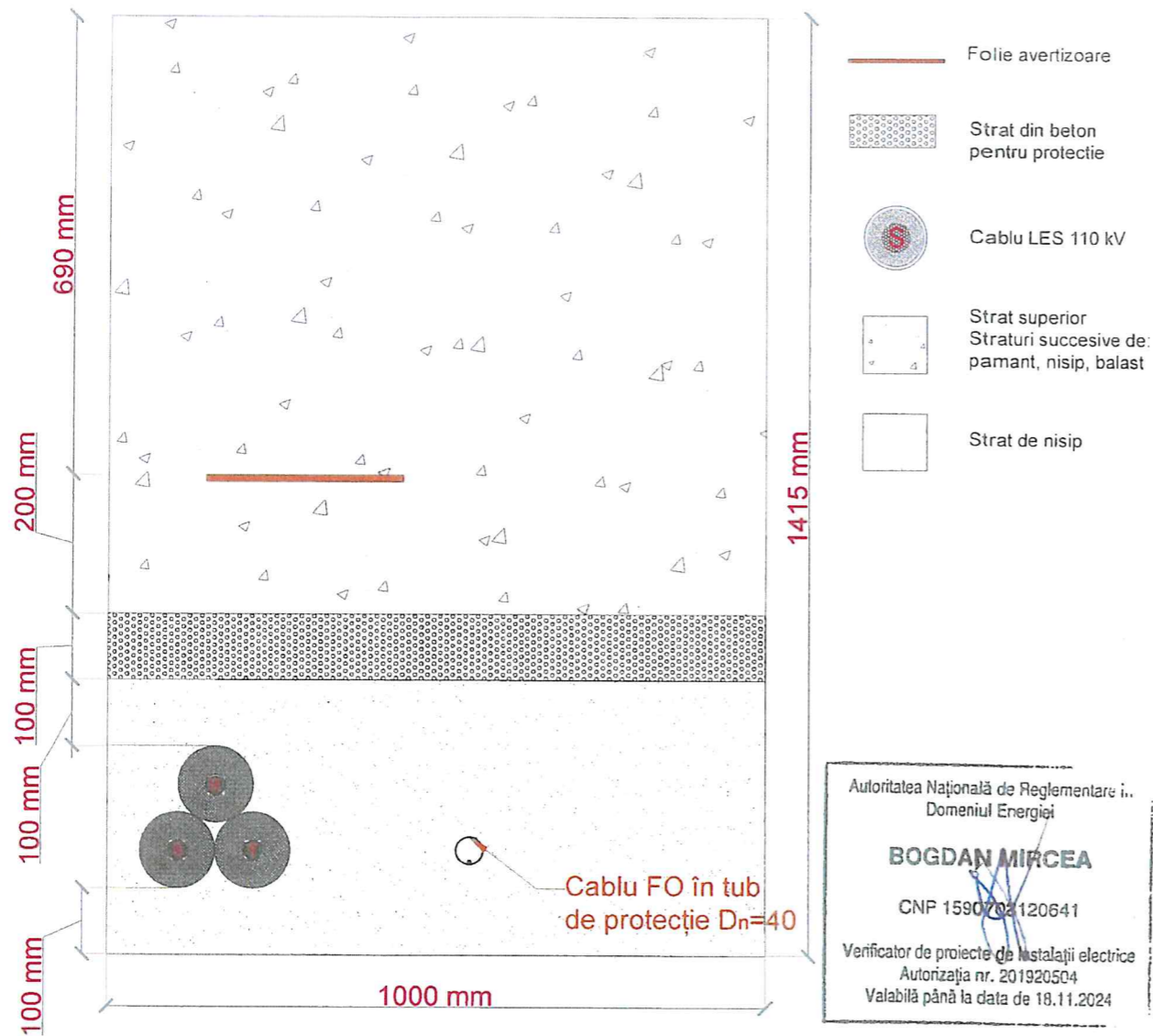
ANUNȚ PUBLIC PRIVIND EMITEREA AUTORIZAȚIEI DE CONSTRUIRE

JR TELEORMAN S.R.L., cu sediul social în sat Cocora, comuna Cocora, str. Principală nr. 7, biroul 5, județul Ialomița, J21/383/07.07.2021, CUI 44557594, titulară a Autorizației de Construire nr. 27/03.07.2024, emisă pentru obiectivul „COMPLETARE UAT BLEJEȘTI – TRASEU CABLU LES 110 KV ȘI CONECTARE ÎN STAȚIA DE TRANSFORMARE BĂBĂIȚA 400/110 KV – CEF BĂBĂIȚA 1.1” anunță publicul interesat asupra următoarelor informații extrase din conținutul autorizației de construire:

- Autorizația de Construire nr. 27/03.07.2024 eliberată de Primăria comunei Blejești, județul Teleorman;
- Titlul/descrierea proiectului: „COMPLETARE UAT BLEJEȘTI – TRASEU CABLU LES 110 KV ȘI CONECTARE ÎN STAȚIA DE TRANSFORMARE BĂBĂIȚA 400/110 KV – CEF BĂBĂIȚA 1.1”;
- Procentul de ocupare a terenului - P.O.T. 0% și coeficientul de utilizare a terenului - C.U.T. 0;
- Retragerile construcțiilor de la limitele de proprietate: m față de limita de proprietate din Nord-Est; m față de limita de proprietate din Sud-Vest; m față de limita de proprietate din Sud-Est;
- Suprafață construită la sol: 0 m.p., suprafață construită desfășurată: 0 m.p.;
- Regimul de înălțime : înălțimea la cornișă sau streșină : 0 m; înălțime maximă construcție: 0 m;
- Dacă a fost solicitat/obținut avizul autorității competente în domeniul protejării patrimoniului cultural: s-a obținut de la Direcția Județeană pentru Cultură Teleorman Avizul favorabil cu condiția supravegherii arheologice nr. 42/A/20.02.2024;
- Dacă a fost solicitat/obținut avizul autorității competente în domeniul protejării mediului – s-a obținut de la APM Teleorman Clasarea notificării nr. 2709/13.0.2024;
- Terenul alocat construcției obiectivului este amplasat în extravilanul UAT Blejești, județul Teleorman, în Tarla 119-120, Parcela 51,52,53,54 - LOT 1, cu nr. cadastral 24484, înscris în CF nr. 24484 UAT Blejești;
- Terenul alocat organizării de șantier pentru construcției obiectivului este amplasat în extravilanul UAT Blejești, județul Teleorman, în Tarla 119-120, Parcela 51,52,53,54 - LOT 1, cu nr. cadastral 24551, înscris în CF nr. 24551 UAT Blejești.


Prezentul anunț a fost emis în conformitate cu prevederile art. 7, alin. (23 indice 1) din Legea nr. 50/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Detaliu de pozare a cablurilor LES 110 kV



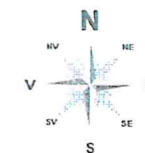
Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei
BOGDAN MIRCEA
 CNP 1590704120641
 Verificator de proiecte de instalații electrice
 Autorizația nr. 201920504
 Valabilă până la data de 18.11.2024

- NOTA:
- Pozarea cablurilor se face în nisip sau pământ nisipos prelucrat (din care s-au eliminat componentele care pot deteriora izolarea cablului);
 - Fluxurile de FO s-au așezat grupate pe marginile șanțului, execuție și exploatare ulterioară ușoară;
 - Se va prevedea FO fără armături și inserții metalice;
 - Folia avertizoare va fi din material anticoroziv de culoare galben strălucitor pe care va fi scris "PERICOL- CABLU ELECTRIC";
 - Se admite acoperirea cablurilor din șanț cu pământ prelucrat (selecționat din stratul superficial al taluzului, astfel încât granulatia să nu depășească 30 mm, fără pietre, bolovani sau alte corpuri străine) și compactat prin burare până se va obține o grosime de 10 – 15 cm și o suprafață netedă și fără fisuri; stratul de deasupra dispozitivului avertizor, de asemenea, se va compacta până când partea superioară a pernei de balast va atinge valoarea $E/v2 \geq 80 \text{ MN/mp}$, prin metoda încercării statice cu placa LUKAS. De asemenea este necesară atingerea unei valori a raportului: $E/v2/E/v1 = 2.2$.

PROIECTANT DE SPECIALITATE: arhitectura, rezistența, dotări și echipamente tehnologice					
		S.C. Energobit Control Systems S.R.L. Cluj-Napoca, str. Nikola Tesla nr. 6			
Sef proiect:	ing. Radu Cîmpan				
Proiectat:	ing. Lungu Ion				
Desenat:	ing. Agota-Eva Balaj				
BENEFICIAR:					
JR TELEORMAN S.R.L. Sat Cocora, Comuna Cocora, Str. Principală, nr. 7, biroul 5, județ Ialomița					
PROIECT:					
COMPLETARE UAT BLEJEȘTI - TRASEU CABLU LES 110 kV ȘI CONECTARE ÎN STAȚIA DE TRANSFORMARE BĂBĂIȚA 400/110 kV- CEF BĂBĂIȚA 1.1					
PLANSA:					
Profil general de pozare cablu LES și FO					
Nr. proiect:	Data:	Scara:	Faza:	Planșa nr.:	Revizia:
ECS 765/2024	2024	1:10	DTAC	P03	00

Legendă

CF nr. 24484, 24551 și 24552



Autoritatea Națională de Reglementare în
Domeniul Energiei
BOGDAN MIRCEA
CNP 1590703120641
Verificator de proiecte de instalații electrice
Autorizația nr. 261920504-
Valabilă până la data de 18.11.2024

PROIECTANT DE SPECIALITATE: arhitectura, rezistența, dotări și echipamente tehnologice



S.C. EnergoBit Control Systems S.R.L.
Cluj-Napoca, str. Nikola Tesla, nr. 6

Sef proiect:	ing. Radu Cîmpan	
Proiectat:	ing. Lungu Ion	
Desenat:	ing. Agota-Eva Balaj	

BENEFICIAR:
JR TELEORMAN S.R.L.
Sat Cocora, Comuna Cocora, Str. Principală, nr. 7, biroul 5, județ Ialomița

PROIECT:
COMPLETARE UAT BLEJEȘTI - TRASEU CABLU LES 110 KV ȘI CONECTARE ÎN STAȚIA DE TRANSFORMARE BĂBĂIȚA 400/110 KV - CEF BĂBĂIȚA 1.1

PLANSA:
PLAN DE AMPLASAMENT

Nr. proiect: ECS 765/2024	Data: 2024	Scara: 1:20 000	Faza: DTAC	Planșa nr.: P01	Revizia: 00
---------------------------------	---------------	--------------------	---------------	--------------------	----------------

CONSTRUIRE STAȚIE DE TRANSFORMARE BĂBĂIȚA
400/110 kV, ÎMPREJMUIRE ȘI ORGANIZARE DE
ȘANTIER, ÎN EXTRAVILANUL COMUNEI BLEJEȘTI,
JUDEȚUL TELEORMAN
Conform CU 19/08.06.2023

COMPLETARE UAT BLEJEȘTI - TRASEU CABLU LES 110 kV ȘI
CONECTARE ÎN STAȚIA DE TRANSFORMARE BĂBĂIȚA
400/110 kV- CEF BĂBĂIȚA 1.1

ORGANIZARE
DE
ȘANTIER
Conform CU Nr. 32 din 28.05.2024

COMPLETARE UAT BLEJEȘTI - TRASEU CABLU LES 110 kV ȘI
CONECTARE ÎN STAȚIA DE TRANSFORMARE BĂBĂIȚA
400/110 kV- CEF BĂBĂIȚA 1.1

Notă:
Perimetru parcelă Nr. CF 24484

Limită parcelă Nr. CF 24484 și Nr. CF. 23231 - DE733

Autonomia Națională de Reglementare
Domeniul Energiei
BOGDAN MIRCEA
CNP 1590706720541
Verificator de proiecte de instalații electrice
Autorizația nr. 20/320504
Valabilă până la data de 18.11.2024

PROIECTANT DE SPECIALITATE: arhitectura, rezistența, dotări și echipamente tehnologice

EnergoBit
Control Systems

S.C. EnergoBit Control Systems S.R.L.
Cluj-Napoca, str. Nikola Tesla, nr. 6

Sef proiect: ing. Radu Cimpan

Proiectat: ing. Lungu Ion

Desenat: ing. Agota-Eva Balaj

BENEFICIAR:

JR TELEORMAN S.R.L.
Sat Cocora, Comuna Cocora, Str. Principală, nr. 7, biroul 5, județ Ialomița

PROIECT:

COMPLETARE UAT BLEJEȘTI - TRASEU CABLU LES 110 kV ȘI CONECTARE ÎN STAȚIA
DE TRANSFORMARE BĂBĂIȚA 400/110 kV- CEF BĂBĂIȚA 1.1

PLANSA:

PLAN DE SITUAȚIE

Nr. proiect: ECS 765/2024	Data: 2024	Scara: 1:2000	Faza: DTAC	Planșa nr.: P02	Revizia: 00
---------------------------------	---------------	------------------	---------------	--------------------	----------------