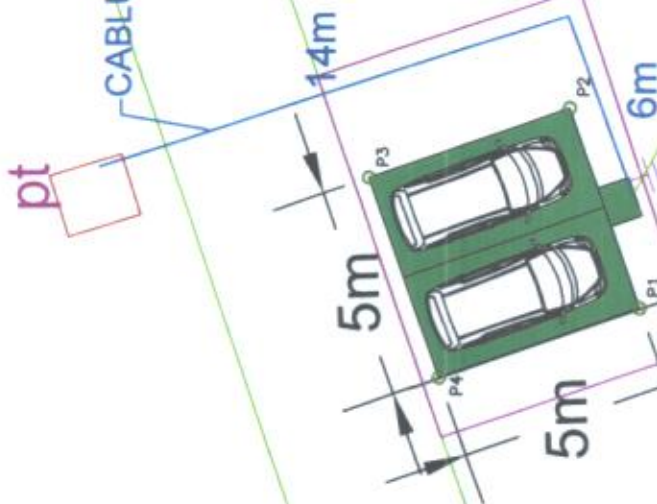


CABLU ENERGIE CYABY 5X16mmp

S-58 MP

STATIE REINCARCARE 2X22KW AC

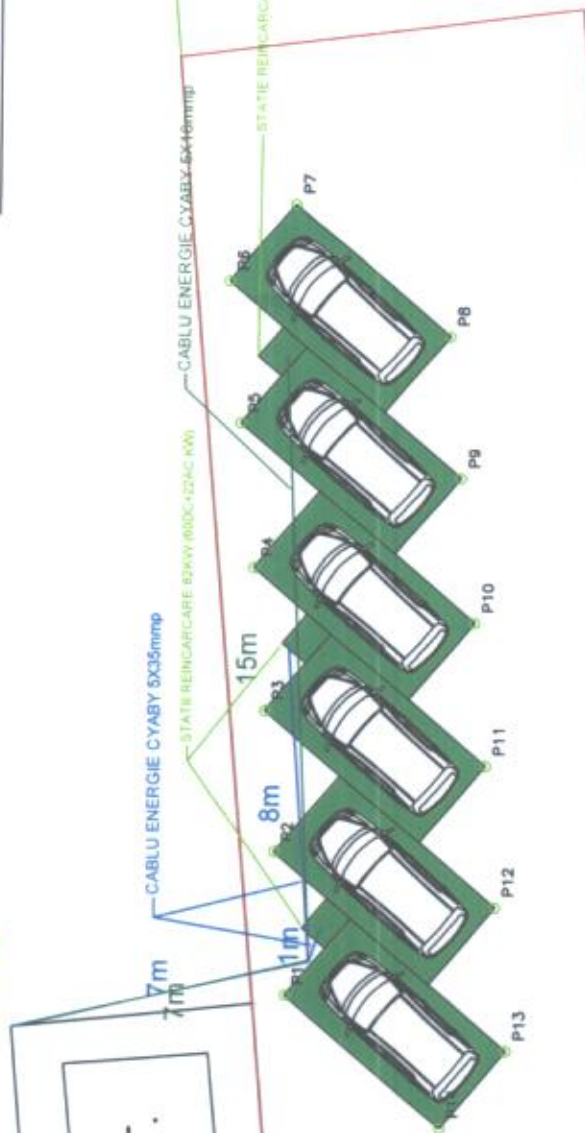


PUNCTE	EST	NORD
P1	726295,3345	489418,7710
P2	726300,0569	489420,4138
P3	726298,4141	489425,1362
P4	726293,6917	489423,4934

   	NUME	SIGNATURA	CEFINȚA	REFERAT NR.	DATA
	NUME Ing. MARCEL FILIP Ing. MARCEL FILIP Ing. KIMEL-MARIUS CRETU			E DATA: 2025	BENEFICIAR: ORASUL TARGU BUJOR  TITLUL PROIECTULUI: SERVICII DE PROIECTARE, EXECUTIE DE LUCRARI, FURNIZARE SI INSTALARE SI PUNERE IN FUNCTIONARE A ECHIPAMENTELOR SI AMPLASAMENTELOR NEVOIEI DE INCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE  AMPLASAMENT : CF 108367

35.94	35.96
-------	-------

48859

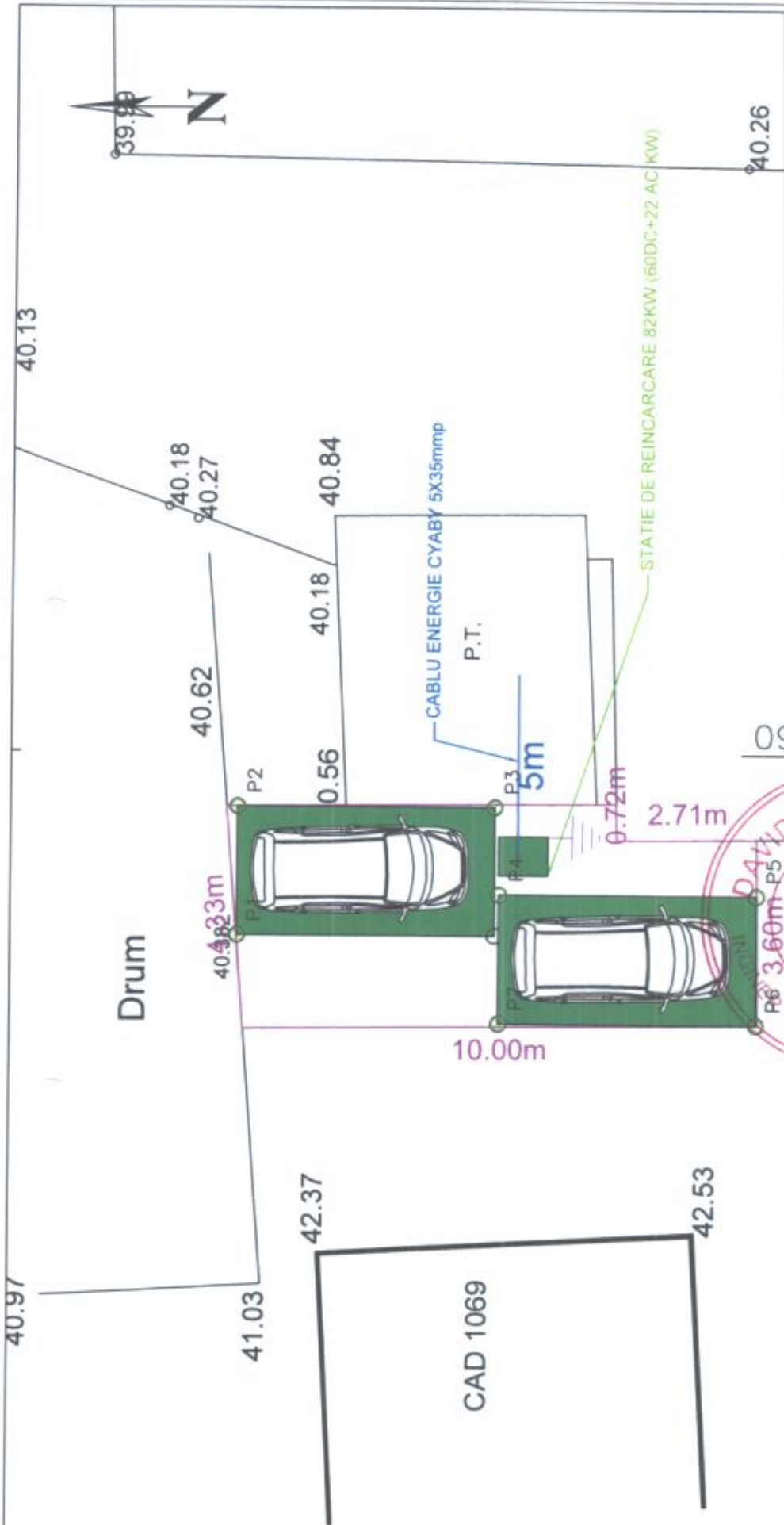


10.00m



	EST	NORD
	726470.7704	488542.8570
	726474.2440	488543.1468
	726477.7363	488543.3997
	726481.2599	488543.6895
	726484.8437	488544.0503
	726488.3673	488544.3401
	726490.2741	488542.7232
	726487.0403	488538.9097
	726483.5166	488538.6199
	726479.6328	488538.2591
	726476.4092	488537.9693
	726472.9189	488537.7185
	726469.3933	488537.4286
	726467.4866	488539.4335

VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CEINNTA	REFERAT NR.	DATA
			E		
    	Ing. Marcel Filip Ing. Marcel Filip Ing. Cornel Marius Crețu	<div><div>JAF000013132002 CF 31770843 Bucuresti Tel +40 75 400 74 74 www.ngt.ro</div><div>SOCIETATE COMERCIALA SRL 15099900000000000000 1509</div></div>			



ITEM	EST	NORD
	726256.4605	489812.7713
	726258.9605	489812.7713
	726258.9605	489807.7713
	726257.2496	489807.6835
	726257.2496	489802.6835
	726254.7496	489802.6835
	726254.7496	489807.6835

NUME	SERIALIZAREA	CERTIFICAT	REFERAT NR.	DATA
NUME				
SERIALIZAREA				
CERTIFICAT				
REFERAT NR.				
DATA				

PR. NR.	BENEFICIAR: ORASUL TARGU BUJOR
	TITLUL PROIECTULUI: SERVICII DE PROIECTARE, EXECUTIE DE LUCRARI, FURNIZARE SI INSTALARE ECHIPAMENTE IN VEDEREA REALIZARII PROIECTULUI STATII DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE
	AMPLASAMENT : CF 108362
	TITLUL PLANSEL: PLAN DE SITUATIE
	PLANSIA NR. 101-3
	FAZA: PTN-DTAC

VERIFICATOR DE PROIECT: DAVID T. AMARAL, NR. 10080, 489800

DATA: 2023

ING. MARCEL FILIP, ING. MARCEL FILIP, ING. ROBERT-MARINUS GRETU

NGT - Next Generation Technologies

CE, EPD, ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001



45°52'02.3"N 27°54'50.1"E

ProfiSuper

Spitalul Orăşenesc  
Târgu Bujor

Cofetăria Cosmin

SCDVV BUJORU

PENNY

Depozit materiale de  
construcţii Dicolex

## Legenda



Zona de amplasare stație de  
reîncărcare vehicule electrice  
44KW (2X22KW AC)

VERIFICATOR

NUME

SEMNAȚURA

CERINȚA

E

REFERAT NR.

DATA

**NGT** Next  
Generation  
Technologies

J2022091311220, CIF31726543  
Strada Nan Ionescu 4, Iași, jud. Iași, România;  
Tel: +40 751 90 90 90; www.ngt.ro; office@ngt.ro



SPECIFICATIE

NUME

SCARA 1:2000

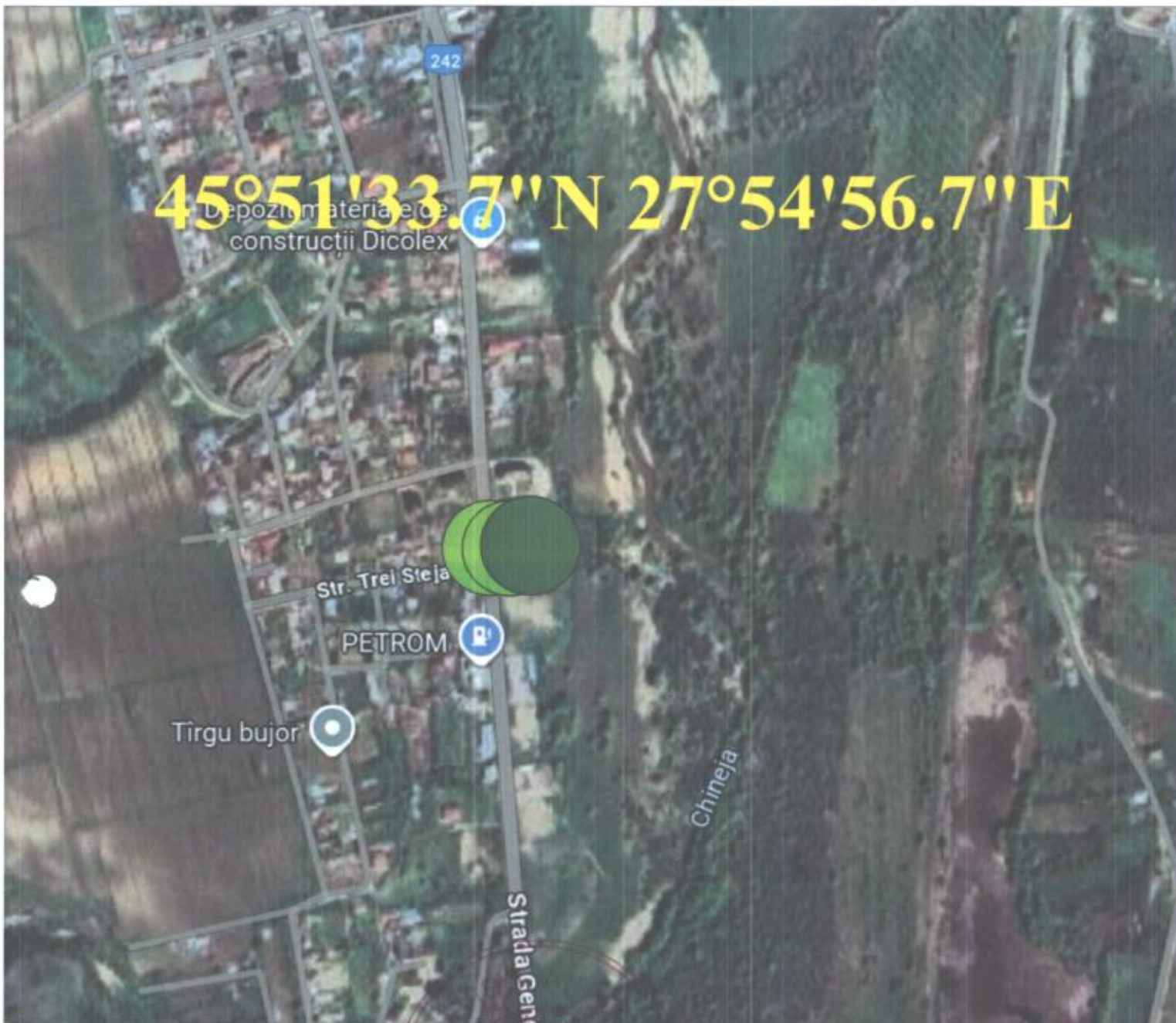
BENEFICIAR: ORASUL TARGU BUJOR

PR. NR. 44

TITLUL PROIECTULUI: SERVICII DE PROIECTARE,  
EXECUȚIE DE LUCRARI, FURNIZARE SI INSTALARE  
ECHIPAMENTE ÎN VEDEREA REALIZĂRII PROIECTULUI STATII  
DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEICULE ELECTRICE

FAZA:  
PTH+DTAC

AMPLASAMENT : CF 108367



45°51'33.7"N 27°54'56.7"E

Depozit materiale de  
construcții Dicolex

Str. Trei Stele

PETROM

Tîrgu bujor

Chineja

Strada Generală

## Legenda



Zona de amplasare stație de  
reincarcare vehicule electrice  
82KW (60KW DC+22KW AC)



Zona de amplasare stație de  
reincarcare vehicule electrice  
44KW (2X22KW AC)

VERIFICATOR	NUME	SEMNAȚURA	CERINȚA	REFERAT NR.	DATA
			E		

**NGT** Next  
Generation  
Technologies

J2022001311220, CIF 31726543  
Strada Nae Ionescu 4, Iași, jud. Iași, România;  
Tel: +40 751 90 90 90; www.ngt.ro; office@ngt.ro



ISO 9001:2015; ISO 14001:2015  
ISO 45001:2018; ISO 2000-1:2018  
ISO 2001:2023; ISO 10005:2018

BENEFICIAR: ORASUL TARGU BUJOR

PR. NR. 44

TITLUL PROIECTULUI: SERVICII DE PROIECTARE,  
EXECUȚIE DE LUCRARI, FURNIZARE ȘI INSTALARE  
ECHIPAMENTE ÎN VEDEREA REALIZĂRII PROIECTULUI STATII  
DE REINCARCARE PENTRU VEhicULE ELECTRICE

FAZA:  
PTH+DTAC

SPECIFICAȚIE

NUME

SCARA 1:2000

AMPLASAMENT : CF 108369

PLANSĂ NR.

VITIVINICOLA S.R.L

242H

242

45°51'33.7"N 27°54'56.7"E

Târgu Bujor

Strada Partizanilor

Strada Pieței

18

242B

Spitalul Orășenesc  
Târgu BujorA N A F , Tg. Bujor  
Recently viewed

Raul Chineia

Târgu

## Legenda

NR. 10080

Zona de amplasare stație de  
reincarcare vehicule electrice  
82KW (60KW DC+22KW AC)

VERIFICATOR

NUME

SEMNAȚURA

CERINȚA

REFERAT NR.

DATA

E

**NGT**Next  
Generation  
TechnologiesJ2022001311220, CIF31726543  
Strada Nae Ionescu 4, Iași, jud. Iași, România,  
Tel: +40 751 90 90 90; www.ngt.ro; office@ngt.roISO 9001:2015: ISO 14001:2015  
ISO 2000-1:2018: ISO 2000-1:2018  
ISO 10005:2018: ISO 10005:2018

BENEFICIAR: ORASUL TARGU BUJOR

PR. NR.44

TITLUL PROIECTULUI: SERVICII DE PROIECTARE,  
EXECUȚIE DE LUCRARI, FURNIZARE SI INSTALARE  
ECHIPAMENTE ÎN VEDEREA REALIZĂRII PROIECTULUI STATII  
DE REINCARCARE PENTRU VEICULE ELECTRICEFAZA:  
PTH+DTAC

AMPLASAMENT : CF 108362

PI ANSA NR

SPECIFICATIE

NUME

SCARA 1:2000

VITIVINICOLA S.R.L.  
45°52'21.1"N 27°54'49.3"E

242H

242

Târgu Bujor

Strada Partizanilor

18

ProfiSuper

Spitalul Orășenesc  
Târgu Bujor

Raul Chineja

ANAF, Tg. Bujor  
Recently viewed

## Legenda



Zona de amplasare stație de  
reincarcare vehicule electrice  
44KW (2X22KW, AC)

VERIFICATOR

NUME

SEMNATURA

CERINȚA

REFERAT NR.

DATA



SPECIFICAȚIE

NUME

SCARA 1:2000

BENEFICIAR: ORASUL TARGU BUJOR

PR. NR.44

TITLUL PROIECTULUI: SERVICII DE PROIECTARE,  
EXECUȚIE DE LUCRARI, FURNIZARE SI INSTALARE  
ECHIPAMENTE ÎN VEDEREA REALIZĂRII PROIECTULUI STATII  
DE REINCARCARE PENTRU VEICULE ELECTRICE

FAZA:  
PTH+DTAC

AMPLASAMENT : CF 108363

CYABY 5X16MMP  
20M

PTZ 7362

BMPT  
80A

ST1  
2X22KW

AC2XABY 3X70+35MMP  
5M



VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT NR.	DATA
			E		
BENEFICIAR: ORASUL TARGU BUJOR					
TITLUL PROIECTULUI: SERVICII DE PROIECTARE, EXECUTIE DE LUCRARI, FURNIZARE SI INSTALARE ECHIPAMENTE IN VEDEREA REALIZARII PROIECTULUI STATI DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE					
AMPLASAMENT : CF 108367					
TITLUL PLANSEI: SCHEMA ELECTRICA MONOFILARA					
PLANSA NR. IE3-1					
FAZA: PTH-DTAC					
PR. NR.					

SPECIFICATIE		NUME	DATA: 2025
ING. PROIECT	ING. MARCEL FILIP		
PROIECTAT	ING. MARCEL FILIP		
DESENA	ING. IONEL-MARIUS GREYU		

NGT  
Strada New Generation 4, Iasi, jud. Iasi, Romania  
Tel: +40 751 90 50 50  
www.ngt.ro

CE  
ISO 9001  
ISO 14001  
ISO 45001

ING. PROIECT  
ING. MARCEL FILIP  
ING. PROIECTAT  
ING. MARCEL FILIP  
ING. DESENA  
ING. IONEL-MARIUS GREYU

DATA: 2025

CYABY 5X35MMP  
10M

CYABY 5X16MMP  
25M

FDC  
400A

C2XABY 3X150+70MMP  
15M

CYABY 5X35MMP  
17M

ST2  
60+22KW

ST4  
2X22KW

ST3  
60+22KW



NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT NR.	DATA
E				
BENEFICIAR: ORASUL TARGU BUJOR				
TITLUL PROIECTULUI: SERVICII DE PROIECTARE, EXECUTIE DE LUCRARI, FURNIZARE SI INSTALARE ECHIPAMENTE IN VEDEREA REALIZARI PROIECTULUI STATII DE REINCARCARE PENTRU VEICULE ELECTRICE				
AMPLASAMENT : CF 108369				
Faza: PTH-DTAC				
PLANSA NR. 103-2				
TITLUL PLANSEI: SCHEMA ELECTRICA MONOTRAGAJA				

ING. MARCEL FILIP  
ING. MARCEL FILIP  
ING. IONEL-MARIUS CRETU

VERIFICATOR  
NR. 10080

DAVID T. ANDREI  
ROMANIA  
INGINER - VERIFICATOR DE PROIECTE

ING. MARCEL FILIP  
ING. MARCEL FILIP  
ING. IONEL-MARIUS CRETU

VERIFICATOR  
NR. 10080

DAVID T. ANDREI  
ROMANIA  
INGINER - VERIFICATOR DE PROIECTE

ING. MARCEL FILIP  
ING. MARCEL FILIP  
ING. IONEL-MARIUS CRETU

VERIFICATOR  
NR. 10080

DAVID T. ANDREI  
ROMANIA  
INGINER - VERIFICATOR DE PROIECTE

CYABY 5X35MMP  
5M

PTZ 7388

BMPT  
160A

ST 5  
60+22KW

AC2XABY 3X150+70MMP  
10M

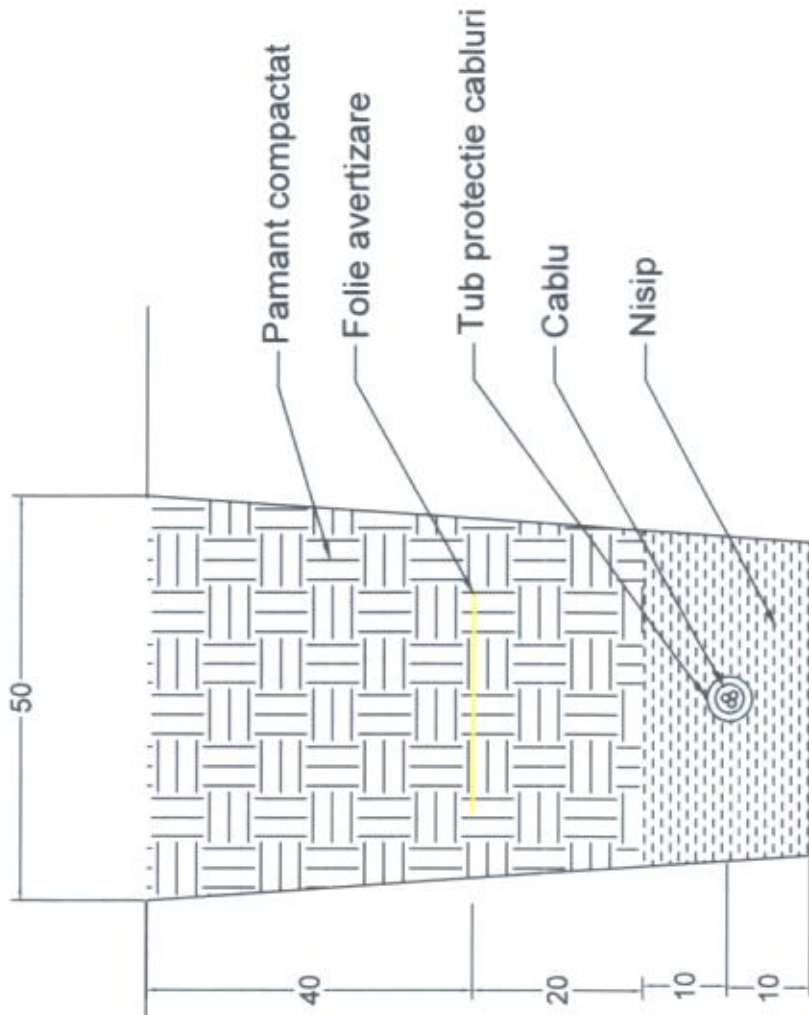


VERIFICATOR	NUME	SIGNATURA	CERINTA	REFERAT NR.	DATA
			E		
BENEFICIAR: ORASUL TARGU BUJOR					
TITLUL PROIECTULUI: SERVICII DE PROIECTARE, EXECUTIE DE LUCRARI, FURNIZARE SI INSTALARE ECHIPAMENTE IN VEDEREA REALIZAREI PROIECTULUI STATII DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE					
AMPLASAMENT : CF 108362					
TITLUL PLANSEI: SCHEMA ELECTRICA MONOFILARA					
PLANSA NR. B3-3					
FAZA: PTI+DTAC					
SPECIFICATE					
NOME					
Ing. MARCEL FELP					
Ing. MARCEL FELP					
Ing. SOREL-MARCEL CRISTU					
DATA: 2025					

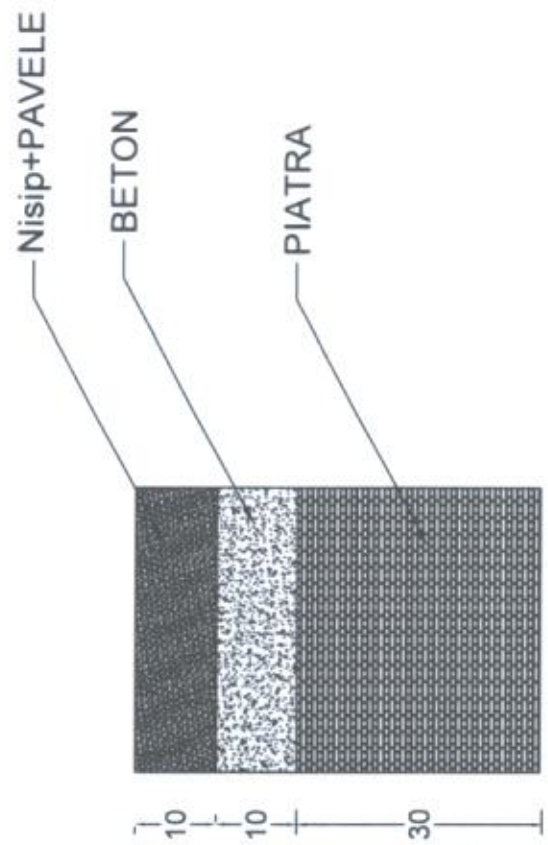
NGT  
Next Generation Technologies  
Strada 1004 Targu Bujor, Romania  
Tel: +40 754 100 100  
Fax: +40 754 100 100  
E-mail: info@ngt.ro  
www.ngt.ro

ROMANIA  
ROMPROIECT  
SOCIETATEA ROMANA DE PROIECTARE SI CONSTRUCTII  
17/02/2025





DETALIU MONTAJ  
CABLU

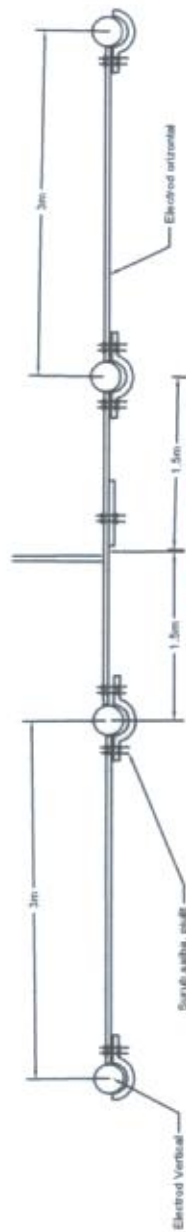


SECTIUNE  
AMENAJARE  
PARCARE



NUME	SEMNATURA	GERINTA	REFERAT NR.	DATA
		E		
BENEFICIAR: ORASUL TARGU BUJOR				
TITLUL PROIECTULUI: SERVICII DE PROIECTARE, EXECUTIE DE LUCRARI, FURNIZARE SI INSTALARE ECHIPAMENTE IN VEDEREA REALIZĂRII PROIECTULUI STATI DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE				
AMPLASAMENT :				
TITLUL PLANȘEE DETALIU MONTAJI ÎNCORPORAȚIUNE AMENAJARII PARCARE				
FAZA: PTH-DTAC				
PR. NR.				
PLAȘA NR. 04				

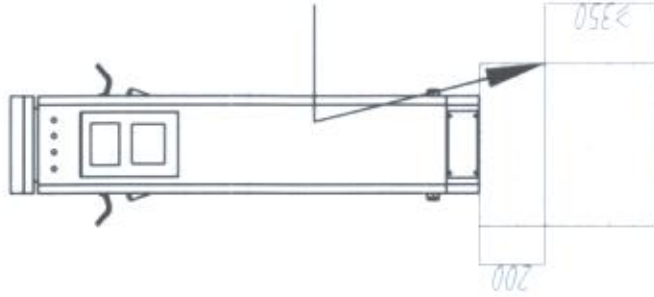
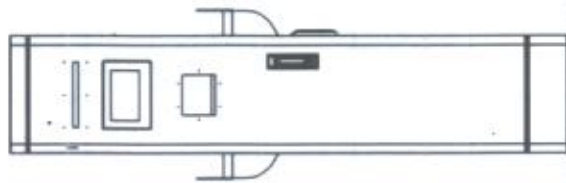
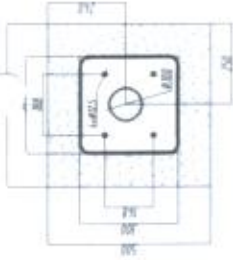
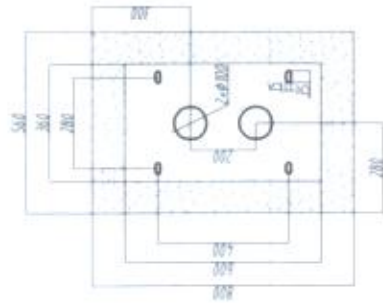




LEGALESA	Pratibanda OL-276-0304
Societate comercial	CIN
Societate Subiect Padilla	
Entidad Vertical	Profile 300x30x3mm, L=1,2M

Casa rezidențială peisaj de pământ numărat este sub linia adresa, stăruie grădă de pământ veșt în viața  
 apar adăugarea de entități arhitecturale, respective verticală pentru la înălțime arhitecturală rezidențială.

VERIFICATOR	NUME	SE IMPLAUTA	CENINZA	REFERAT NR.	DATA
             	             	             	             	             	             
	NUME	SE IMPLAUTA	CENINZA	REFERAT NR.	DATA
	NUME	SE IMPLAUTA	CENINZA	REFERAT NR.	DATA



NIVEL ZERO AL SOLULUI

FUNDATIE  
STATIE  
2X22KW

FUNDATIE  
STATIE  
60+22KW



NUME	BENEAUTURA	CERINTA	REFERAT NR.	DATA
		E		
BENEFICIAR: ORASUL TARGU BUJOR				
TITLUL PROIECTULUI: SERVICII DE PROIECTARE, EXECUTIE DE LUCRARI, FURNIZARE SI INSTALARE ECHIPAMENTE IN VEDEREA REALIZARI PROIECTULUI STATII DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE				
AMPLASAMENT :				
TITLUL PLANSEI: SCHEMA FUNDATIE STATII				
FAZA: PTH+OTAC				
PLANSA NR. IES				
SCARA 1/1				
DATA: 2025				
SPECIFICATIE	NUME	SCARA 1/1		
SEF PROIECT	Ing. MARCEL FILIP			
PROIECTAT	Ing. MARCEL FILIP			
DESEINAT	Ing. IONEL-MARCELA CRISTU			