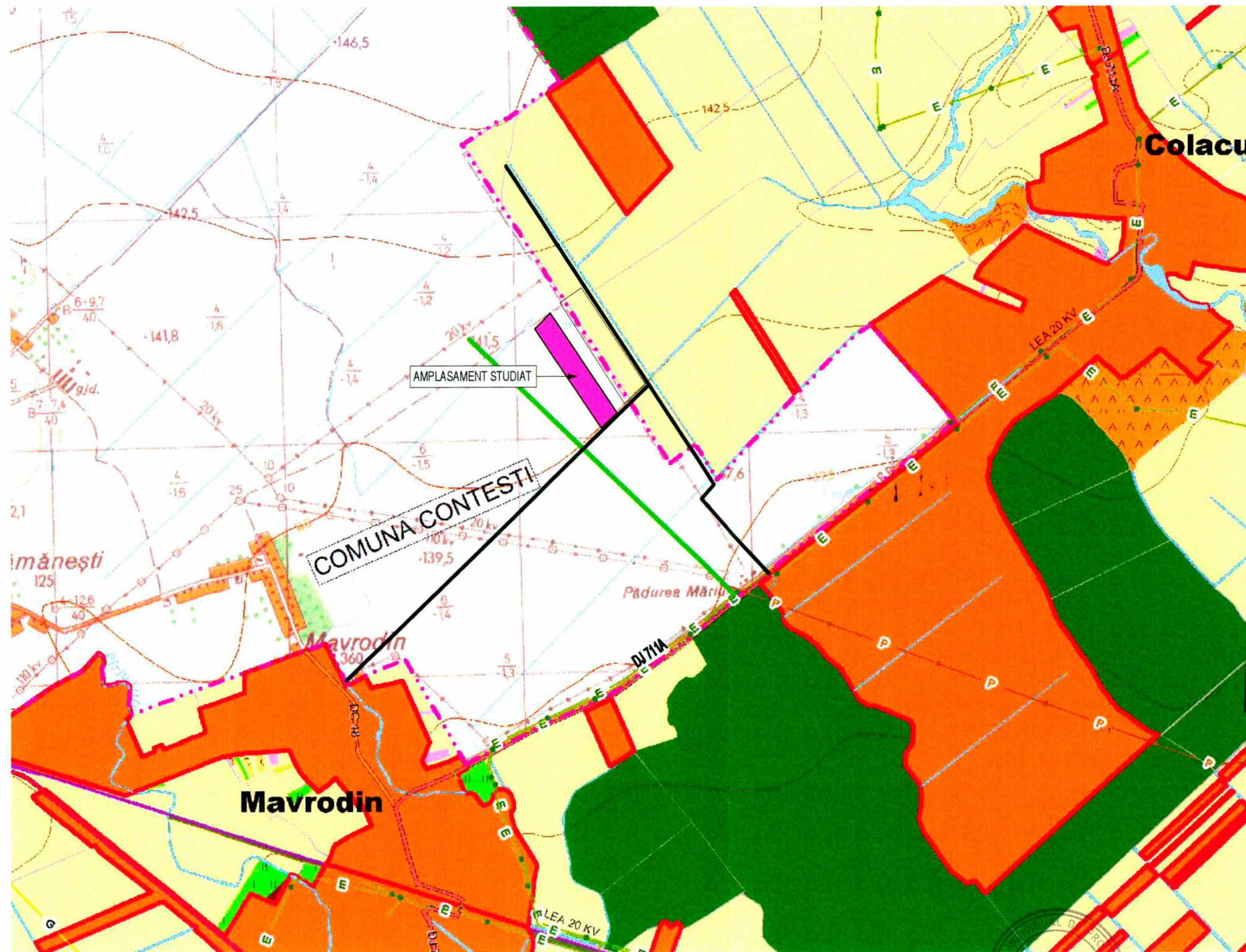


PUZ - CENTRALA FOTOVOLTAICA
PARCELA T30/4, P87,88,89 ORAS RACARI, JUDET DAMBOVITA
PLANSĂ 1 - INCADRAREA IN TERITORIU




CONSILIUL JUDEȚEAN
 DĂMBOVIȚA


VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Anexa la avizul de oportunitate la S.O.
 Nr. 81 din 29 NOV. 2012

Arhitect-șef,
 [Signature]

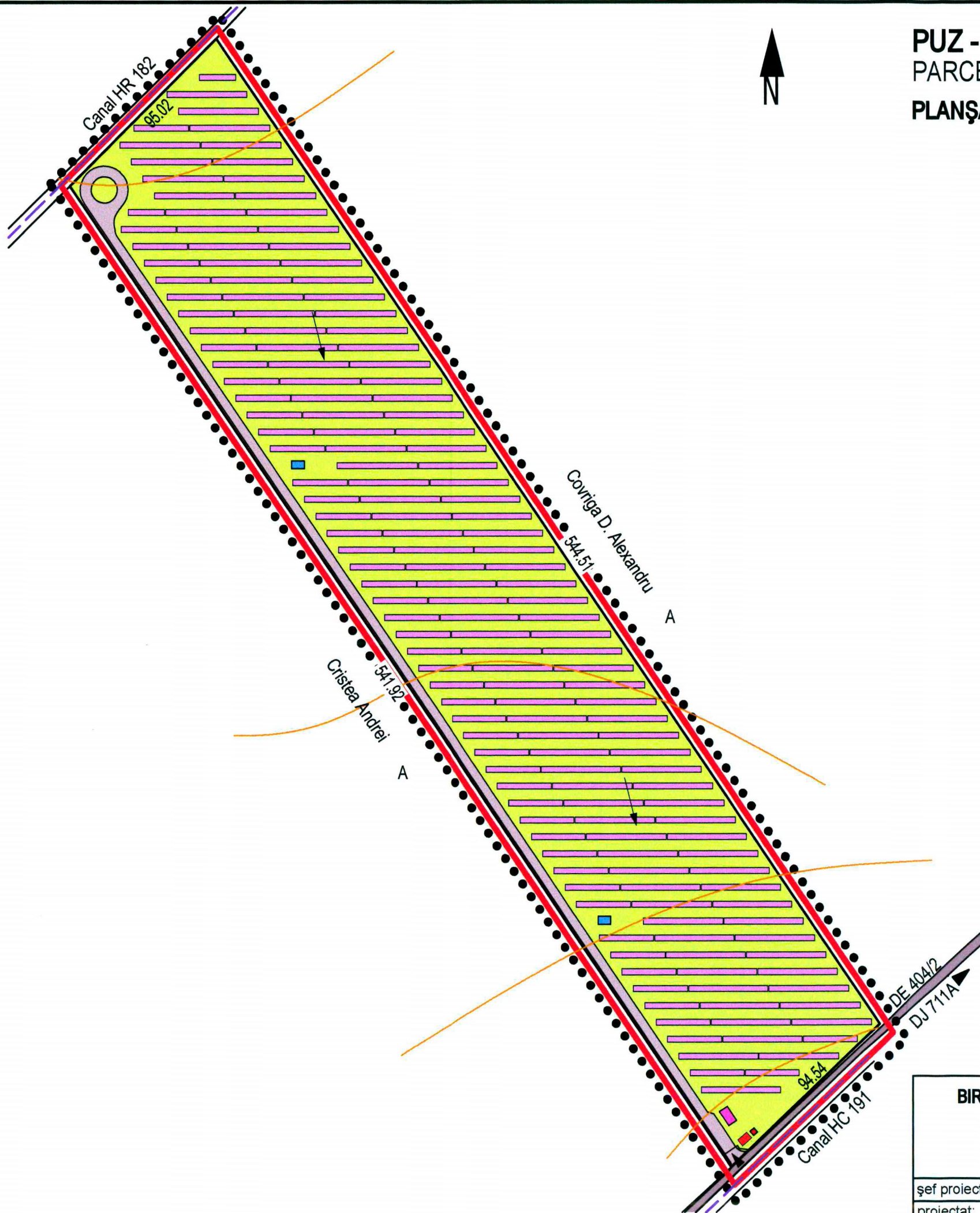


 AMPLASAMENTUL STUDIAT

 LEA MEDIE TENSIUNE 20KV

BIROU INDIVIDUAL DE PROIECTARE C. Arh. Nicolae GĂMAN Târgoviște		proiect: PUZ - CENTRALA FOTOVOLTAICA PARCELA T30/4, P87,88,89, ORAS RACARI, DAMBOVITA		
		planșa: 1 - INCADRAREA IN TERITORIU (EXTRAS DIN PUG)		
		beneficiar: PHOTOVOLTAIC ENERGY PROJECT SRL BUCUREȘTI		
șef proiect:	c.arh. Nicolae GĂMAN	Nr. proiect:	Scara:	Data:
proiectat:	urb. Alexandrina SOARE	11/2012	1:2000	10.2012

PUZ - CENTRALA FOTOVOLTAICA
 PARCELA T30/4, P87,88,89 ORAS RACARI, JUDET DAMBOVITA
PLANȘA 3 - REGLEMENTARI URBANISTICE



	LIMITA ZONEI STUDIATE
	LIMITA TERITORIULUI INTRAVILAN PROPUȘ
	LIMITE PARCELA - IMPREJMUIRI DE TIP TRANSPARENT PROPUȘ
	PANOURI FOTOVOLTAICE DISPUSE PE 3 RANDURI
	PUNCT DE CONEXIUNE
	STATII DE CONVERSIE IN ANVELOPA DE BETON
	CABINA POARTA / CABINA WC ECOLOGIC
	CIRCULAȚIE CAROSABILĂ PUBLICĂ - DRUM DE EXPLOATARE ASFALTAT
	CIRCULAȚIE CAROSABILA IN PARCELA
	ACCES PROPUȘ PE PARCELA
	TEREN LIBER GAZONAT
	DIRECȚII DE SCURGERE A APELOR PLUVIALE

BILANT TERITORIAL

- SUPRAFATA CARE FACE OBIECTUL PUZ:	50.600 mp
- SUPRAFATA OCUPATA CU PANOURI FOTOVOLTAICE:	14.814 mp
- SUPRAFATA OCUPATA CU ECHIPAMENTE CONEXE:	60 mp
- SUPRAFATA CIRCULAȚIEI CAROSABILE	2.448 mp
- SUPRAFATA LIBERA GAZONATA	33.278 mp

VIZAT SPRE NESC...
 Anexa la avizul de oportunitate la P.U.Z.
 Nr. 22 din 25 NOV. 2012
 Arhitect-șef

BIROU INDIVIDUAL DE PROIECTARE
 C. ARH. NICOLAE GĂMAN
 TÂRGOVIȘTE

RUR
 SOARE
 urbanist
 BDEF6

BIROU INDIVIDUAL DE PROIECTARE C. Arh. Nicolae GĂMAN Târgoviște		proiect: PUZ - CENTRALA FOTOVOLTAICA PARCELA T30/4, P87,88,89, ORAS RACARI, DAMBOVITA
șef proiect: c.arh. Nicolae GĂMAN		planșa: 3 - REGLEMENTARI URBANISTICE
proiectat: urb. Alexandrina SOARE		beneficiar: PHOTOVOLTAIC ENERGY PROJECT SRL BUCUREȘTI
Nr. proiect:	11/2012	Scara: 1:2000
Data:	10.2012	