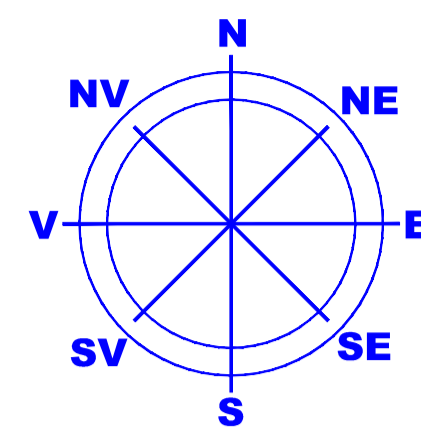


PARC FOTOVOLTAIC CORABIA SUN ENERGY 9,9 MW - T86 - P1
S.C. LONG BRIDGE SUN ENERGY S.R.L.

1. CONTAINER TEHNIC
2. CONTAINER GRUP SANITAR
3. CONTAINER MAGAZIE
4. PUT FORAT - STATIE HIDROFOR
5. FOSA SEPTICA
6. PARCARE
7. GRUP DIESEL
8. CONTAINER COLECTOR CU INVERTOARE SI TRANSFORMATOR
9. MODULE FOTOVOLTAICE INSTALATE PE STRUCTURA METALICA DE SUSTINERE



scara 1 : 2000

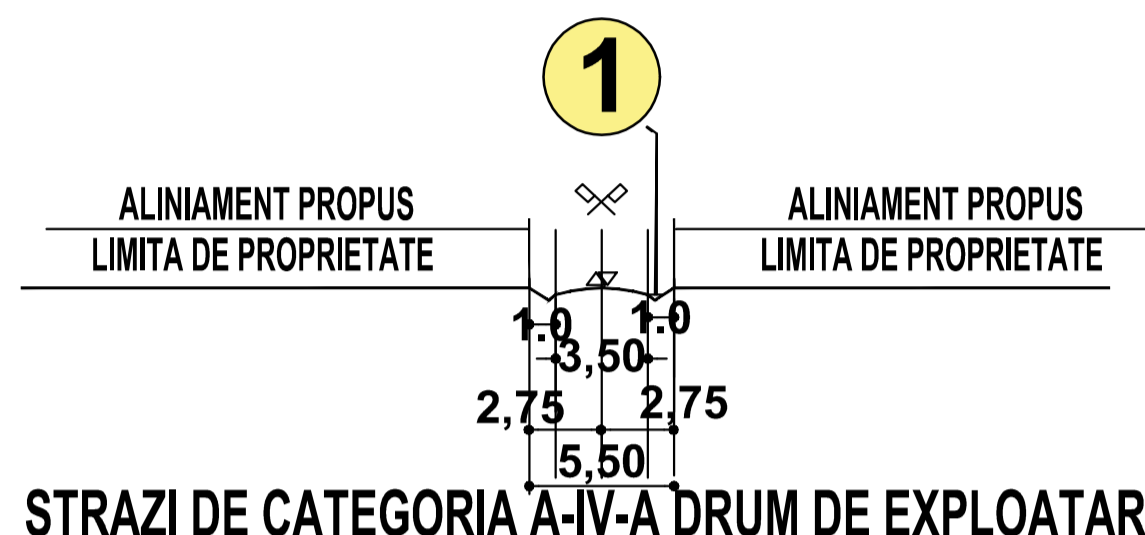


PUZ

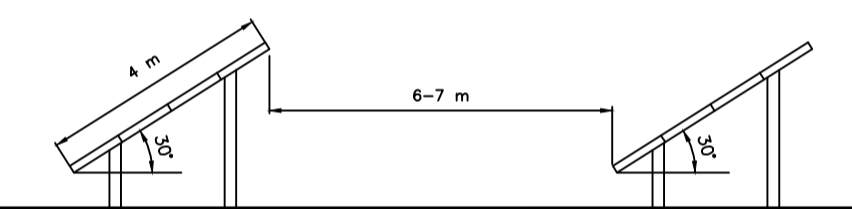
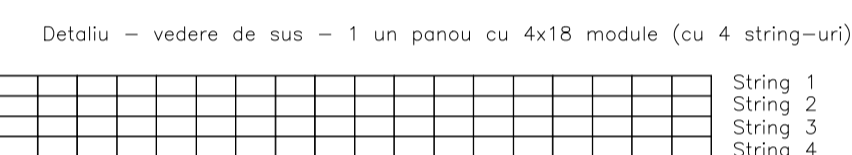
PLAN URBANISTIC ZONAL
PARC FOTOVOLTAIC CORABIA SUN ENERGY 9,9 MW
S.C. LONG BRIDGE SUN ENERGY S.R.L.
TARLAUA 68 - PARCELA 1
ORASUL CORABIA - JUDETUL OLT

OBIECTIVE DE UTILITATE PUBLICA
TIPUL DE PROPRIETATE ASUPRA TERENURILOR

PROFILI TRANSVERSALE CARACTERISTICE



Tip modul = 280Wp, policristalin Si, dimensiuni: 1966mm x 1000mm
 Instalare module:
 1 panou = 4 randuri de 18 module
 1 string = 1 randa de 18 module
 Unghi de inclinare panouri: 30°
 Distanța între randurile de panouri: 6-7m



CFE VARTOPU 9,99 MW

1 panou = 4 string-uri
 1 string = 18 module de 280W
 1 panou = 20,16kW
 Numar total panouri = 496
 Putere totala instalata = 9,99936 MW

LEGENDA

- LIMITE**
- LIMITA ZONA STUDIATA PRIN P.U.Z.
 - LIMITA TERITORIULUI AFERENT PROPRIETATI S.C. LONG BRIDGE SUN ENERGY S.R.L.
 - REZERVAT PARC FOTOVOLTAIC CORABIA SUN ENERGY 9,9 MW
- CONSTRUCTII PROPUSE**
- 7. Statie hidrofor si put
 - 4. Grup Diesel
 - 3. Container tehnic
 - 2. Container grup sanitar
 - 6. Container magazie
 - 5. Fosa septica

TIPUL DE PROPRIETATE ASUPRA TERENURILOR

- TERENURI APARTINAND DOMENIULUI PUBLIC DE INTERES LOCAL
- TERENURI PROPRIETATE PRIVATA A PRIMARIEI
- TERENURI PROPRIETATE PRIVATA

CIRCULATIA TERENURILOR

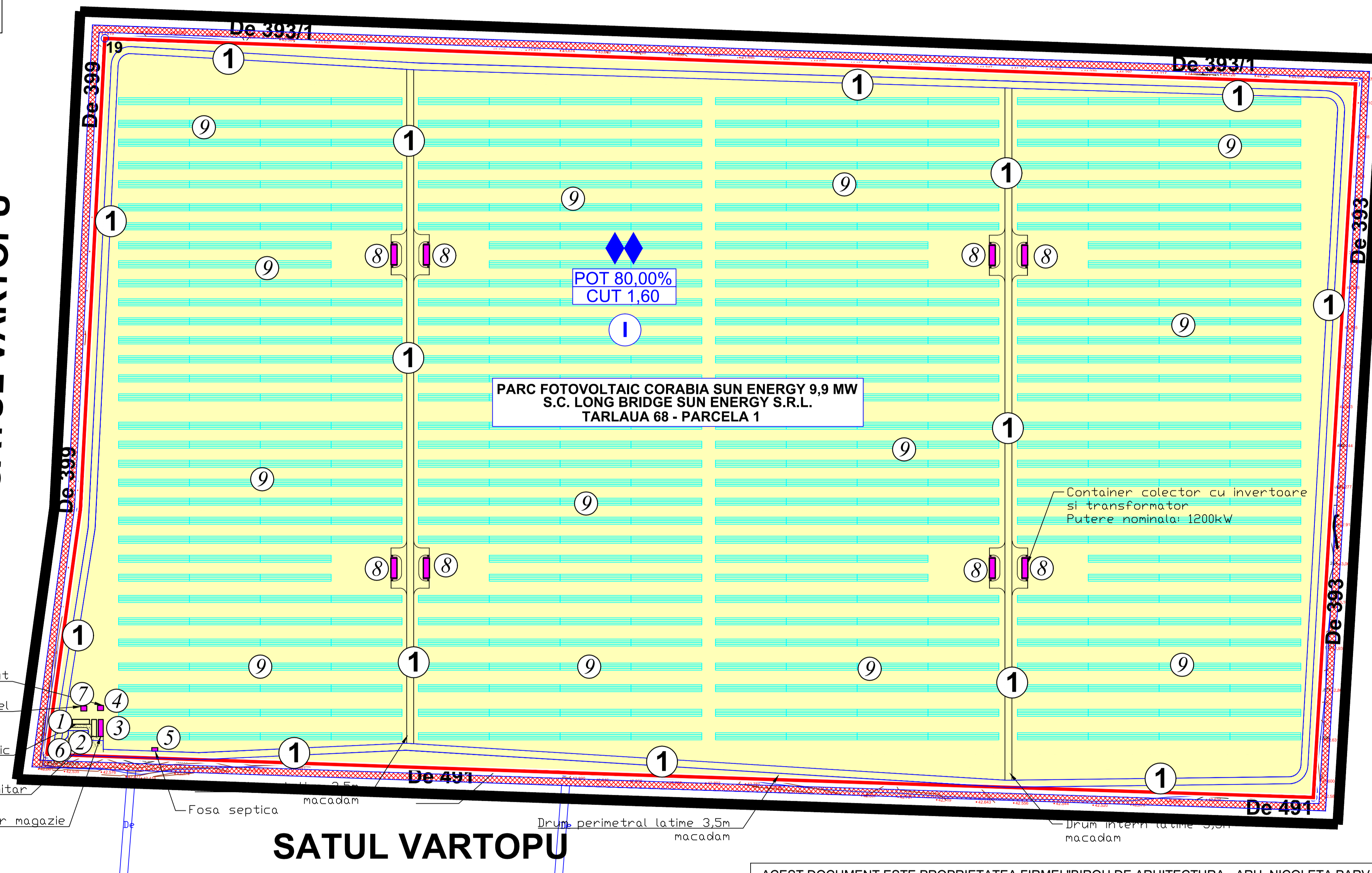
- TERENURI SOLICITATE PENTRU CONCESIONARE
- TERENURI DESTINATE SCHIMBULUI
- TERENURI EXPROPRIATE PENTRU CAUZA DE UTILITATE PUBLICA

I
REGIM MAXIM DE INALTIME P+1
P.O.T. max. admis = 80,00 %
C.U.T. max admis = 1,60

PARC FOTOVOLTAIC CORABIA SUN ENERGY 9,9 MW		SUPRAFATA (MP)	%
BILANT TERITORIAL			
PARC FOTOVOLTAIC CORABIA SUN ENERGY 9,9 MW T 68 - P 1 - S.C. LONG BRIDGE SUN ENERGY S.R.L.		224 240,00 MP	100,00
din care :	ZONA INDUSTRIALA	203 270,00 MP	90,65
	ZONA CIRCULATII CAROSABILE - PARCAJE	5 250,00 MP	2,34
	ZONA SPATII VERZI	15 720,00 MP	7,01

SATUL VARTOPU

SATUL VARTOPU



ACEST DOCUMENT ESTE PROPRIETATEA FIRMEI "BIROU DE ARHITECTURA - ARH. NICOLETA PARVANESCU" SI NU POATE FI FOLOSIT, TRANSMIS SAU REPRODUS, TOTAL SAU PARTIAL, FARA AUTORIZAREA EXPRESA SI SCRISA. UTILIZAREA SA TREBUIE SA FIE CONFORMA CELEI PENTRU CARE A FOST ELABORAT. DOCUMENTUL ESTE VALABIL NUMAI CU SEMNATURILE SI STAMPILA IN ORIGINAL, DE CULOARE ALBASTRA SI VERDE.

Verificator / Expert	Nume:	Semnatura:	Cerinta :	REFERAT / EXPERTIZA -- NR. / Data
BIROU DE ARHITECTURA ARH. NICOLETA PARVANESCU				Beneficiar: S.C. LONG BRIDGE SUN ENERGY S.R.L. BUCURESTI ALEEA BUCHETULUI, NR. 5, BL. C3, SPATIU 17, BIROU 1
P 3880 / 22. 04. 2002 COD FISCAL RO20190678 CRAIOVA - STR. DEZROBIRII, NR. 135, BLOC G22, AP. 8 nicoletaparvanescu@yahoo.com telefon: 0727398818				Pr.nr. 310/2013
Specificatie	Nume:	Semnatura:	Scara:	Titlul proiect: PLAN URBANISTIC ZONAL PARC FOTOVOLTAIC CORABIA SUN ENERGY - 9,9MW TARLAUA 68, PARCELA 1- ORAS CORABIA - JUD. OLT
SEF PROIECT	arh. N. Parvanescu		1: 2000	FAZA: P.U.Z.
PROIECTAT	arh. O. Capruciu		Data: 2013	PL. Nr. 6
DESENAT	arh. O. Capruciu			Titlul plansei: PRIMA VERSIUNE OBIECTIVE DE UTILITATE PUBLICA TIPUL DE PROPRIETATE ASUPRA TERENURILOR