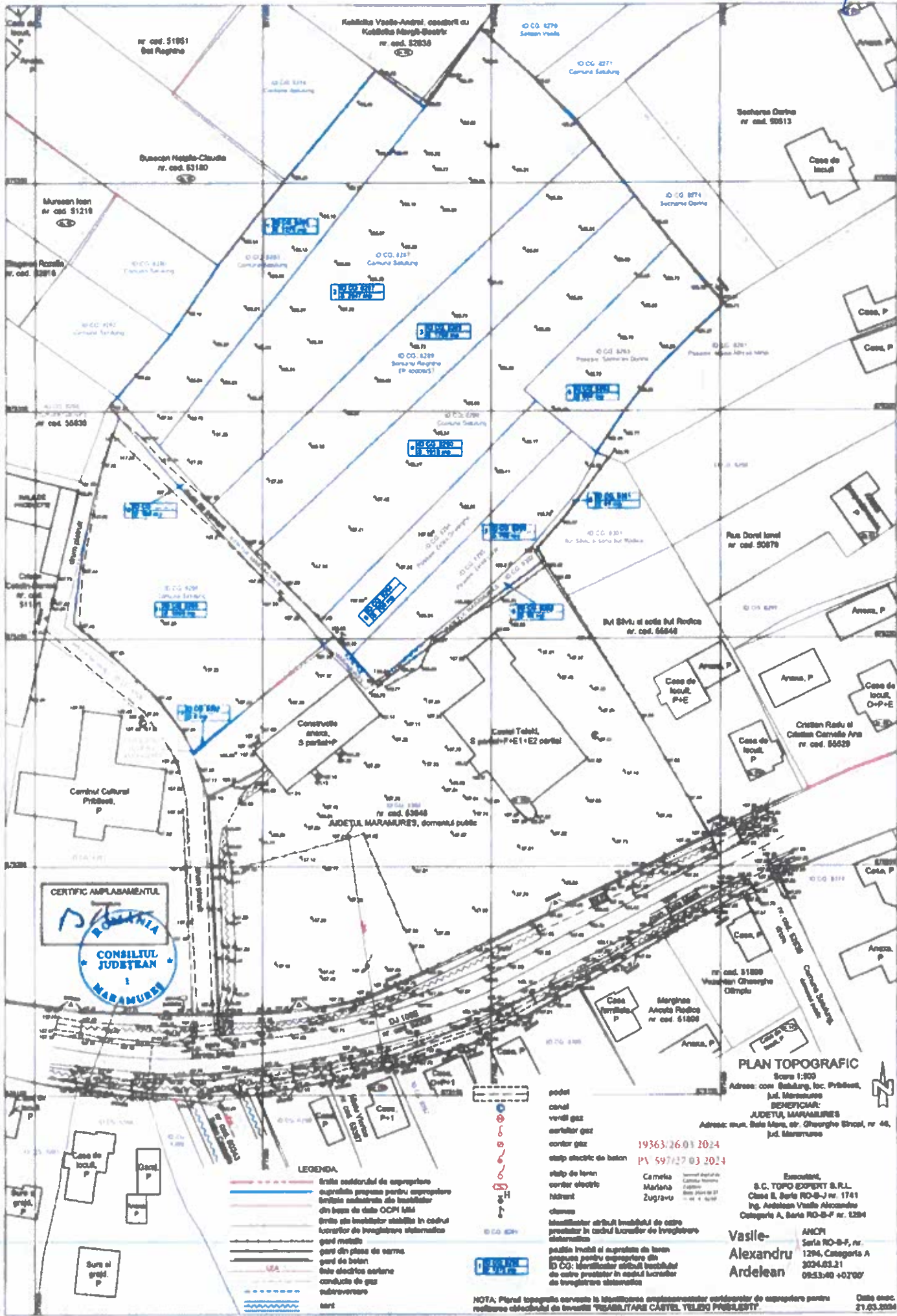


# Anexa 3 la H.C. JHR 178/2024



CERTIFIC AMPLASAMENTUL  
**ROMANIA**  
 CONSILIUL JUDEȚEAN  
**MARAUSURI**

- LEGENDA**
- linia conturului de exploatare
  - suprafața propusă pentru exploatare
  - linia substației de transformare din baza de date OCPI 1:500
  - linia stației transformator în cadrul lucrării de învertoare staționară
  - gard metalic
  - gard din piatră de cariere
  - gard de beton
  - țevă electrică aeriană
  - conductă de gaz
  - rețea de apă
  - canal

podul  
 canal  
 vent  
 gaz  
 aer condiționat  
 coridor gaz  
 coridor electric de înaltă tensiune  
 ștalet de lemn  
 coridor electric  
 hidroant  
 clădire  
 instalații aeriene învecinate de către prestatar în cadrul lucrării de învertoare staționară  
 pășuni învecinate de teren  
 rezervă pentru exploatare din  
 ID CG: Identificator atribuit în cadrul lucrării de învertoare staționară

19363/26.01.2024  
 PV 597/27.03.2024

Camelia  
 Marilena  
 Zugrăvescu

**PLAN TOPOGRAFIC**  
 Scara 1:300  
 Adresa: com. Șelbăuș, loc. Pribitștii, Jld. Marausuri  
**BENEFICIAR:**  
 JUDEȚUL MARAMURȘ  
 Adresa: muș. Șelbăuș, Str. Gheorghe Ștefan, nr. 46, Jld. Marausuri

Executant:  
**S.C. TOPO EDIPART S.R.L.**  
 Clasa B, Șelbăuș RD-8-J nr. 1741  
 Ing. Anghel Vasile Alexandru  
 Categoria A, Șelbăuș RD-8-F nr. 1284

**Vasile-Alexandru Ardelean**

ANCI  
 Șelbăuș RD-8-F, nr. 1284, Categoria A  
 3024.03.21  
 09:53:40 -0700

NOTA: Planul topografic are scopul de a identifica amplasamentele corespunzătoare de exploatare pentru rețeaua electrică de înaltă tensiune în cadrul lucrării de învertoare staționară.

Data emis: 27.03.2024