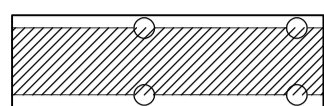
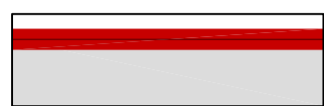


ZONE DE PROTECTIE FATA DE RETELELE EDILITARE



ZONA DE PROTECTIE A RETELOR ELECTRICE AERIENE
 * culoar 37 m pentru LEA MT 110 kV
 * culoar 24 m pentru LEA MT 20 kV

ZONA DE PROTECTIE A RETELEI DE ADUCTIUNE APA
 * culoar 10 m pentru retea Santamarie Orlea - Deva Ø1000 mm

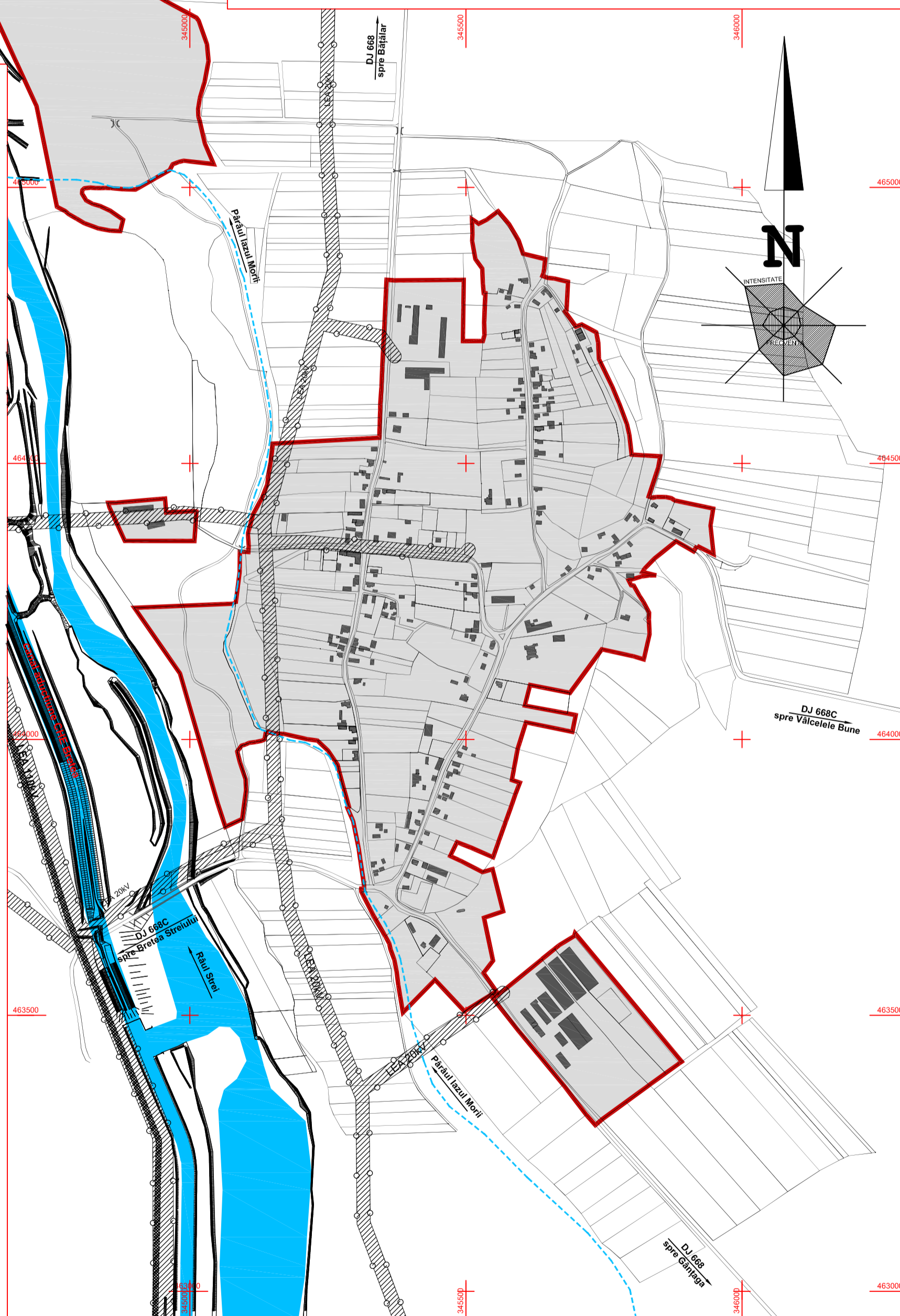


INTRAVILAN PROPUȘ LOCALITATEA BRETEA ROMANA

ZONE DE SIGURANTA SI PROTECTIE FATA DE RETELE EDILITARE

RETELE ELECTRICE:

- Culoar terestru longitudinal in plan orizontal, cu latimea de 37 (24) m (18,5 (12)) m stanga - dreapta fata de axul liniei fata de retelele electrice aeriene cu tensiunea de 110 (20) kV - MT;
- Culoar terestru longitudinal in plan orizontal, cu latimea de 10 (5) m stanga - dreapta fata de axul conductei de aductiune Santamarie Orlea devaØ 1000 mm;



se va citi impreuna cu plansa A 3 - BRETEA ROMANA - REGLEMENTARI URBANISTICE, ZONIFIACRE
 coordonator R.U.R. arh. Dan Octavian Mihaila

| | | | | | |
|--------------------------------------|------------------|-------------------------|--|--|----------------------------|
| SC ABSOLUT DESIGN srl DEVA | | | denumirea proiectului: PLAN URBANISTIC GENERAL AL COMUNEI BRETEA ROMÂNĂ comuna Bretea Română, județul Hunedoara | | proiect nr. : 321/2018 |
| | | | beneficiar: PRIMĂRIA COMUNEI BRETEA ROMÂNĂ | | faza: P.U.G. |
| Sef proiect | arh. Dan Mihaila | scara: 1: 10.000 | denumirea planșei: localitatea reședință BRETEA ROMÂNĂ REGLEMENTĂRI URBANISTICE, ZONIFICARE zone de protecție rețele edilitare | | planșa nr. A 3.1 |
| Proiectat | arh. Dan Mihaila | | | | |
| Desenat | arh. Dan Mihaila | | | | |