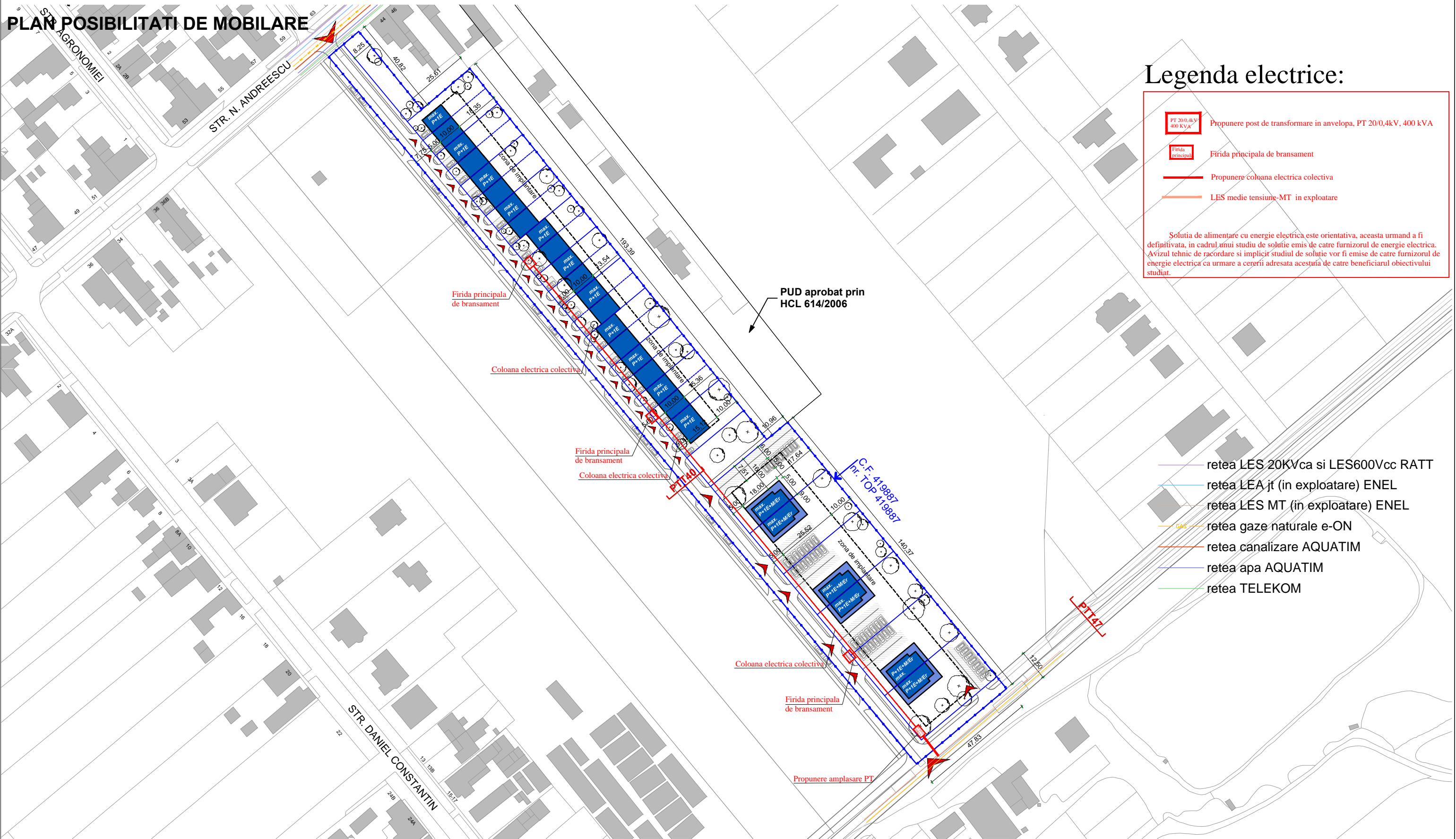


PLAN POSIBILITATI DE MOBILARE



Legenda electrica:

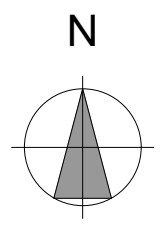
- PT 20/0,4kV
400 kVA Propunere post de transformare in anvelopa, PT 20/0,4kV, 400 kVA
- Firida principala Firida principala de bransament
- Propunere coloana electrica colectiva
- LES medie tensiune-MT in exploatare

Solutia de alimentare cu energie electrica este orientativa, aceasta urmand a fi definitivata, in cadrul unui studiu de solutie emis de catre furnizorul de energie electrica. Avizul tehnic de racordare si implicat studiul de solutie vor fi emise de catre furnizorul de energie electrica ca urmare a cererii adresata acestuia de catre beneficiarul obiectivului studiat.

- retea LES 20KVca si LES600Vcc RATT
- retea LEA jt (in exploatare) ENEL
- retea LES MT (in exploatare) ENEL
- retea gaze naturale e-ON
- retea canalizare AQUATIM
- retea apa AQUATIM
- retea TELEKOM

PUZ - LOCUINTE COLECTIVE MICI, in regim de inaltime P+1E+M/Ep

Timisoara, str Nicolae Andreescu, nr. 42
 CF nr. 419887 - nr.cad 419887
 Suprafata teren cont. CF= 1500



| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| Proiectant general: Studio Arca Timisoara, strada Memorandului nr.93, tel/fax 0256/294218, J35/234/99, e-mail office@studioarca.ro | | beneficiar: s.c. TIMIOR COLLANT s.r.l. den. lucrare: P.U.Z.-Locuinte colective mici in regim de inaltime P+1E+M/Ep adresa: str. Nicolae Andreescu, nr. 42, Timisoara | | pr. nr. 390/2014 Pr. MI-023/2017 |
| Proiectant de specialitate instalatii electrice: S.C. MELBO INSTAL S.R.L. str. Muntele Mic, nr. 18, sts. loc. Giarmata, jud Timis tel./fax.: 0256 706 375/ 374 | | SEF PROIECT arh. Radu GOLUMBA | | scara: 1:1500 |
| PROIECTAT ing. Oana Grozavescu | | DESENAT ing. Oana Grozavescu | | planșa: PROPUNERE ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICA |
| VERIFICAT ing. Mirel Borcovici | | ian.2017 | | planșa nr. IE-01 format A3 |