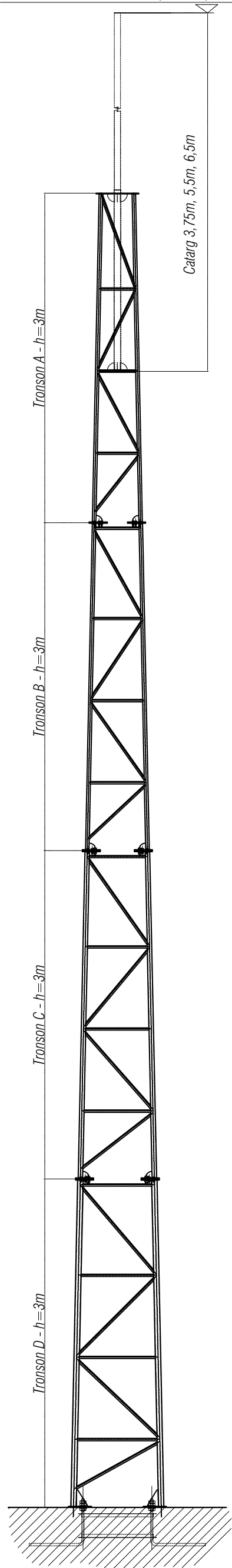


**Cota h max. = 15m , 16m, 17m**



### FISA TEHNICA - SA15 - SA16 - SA17

STALP AUTOPORTANT USOR din TRONSOANE A+B+C+D a cate 3m si ANCORA FUNDATIE TIP I + Catarg 3,75m (pt SA15), Catarg 5,5m (pt SA16), Catarg 6,5m (pt SA17)

#### CARACTERISTICI:

- 4 tronsoane zincate (A+B+C+D) a cate 3m fiecare,
- Greutatea totata a celor 4 tronsoane + ancora fundatie tip I = 258kg
- Modular, usor si rapid de instalat, chiar si fara macara
- Nu necesita scule de montaj speciale, aparat de sudura etc.,

#### Etape de montaj:

Ancora de fundatie tip I se monteaza in blocul de fundare dimensionat in functie de studiul geotehnic elaborat pentru fiecare amplasament in parte, de catre un inginer proiectant structurist si verificat de catre verificator atestat.

Dupa intarirea betonului blocului de fundare se vor monta pe rand tronsoanele D, C, B si A, prin fixare mecanica cu suruburile furnizate impreuna cu stalpul

Dupa montarea tronsoanelor stalpului, in varful acestuia se va monta catargul (2m sau 3,75m sau 5,5m sau 6,5m, dupa caz) si PDA Prevector2.

#### Observatii:

- Masivul de beton , respectiv blocul de fundare se va dimensiona in functie de studiul geotehnic elaborat pentru fiecare amplasament in parte, de catre un inginer proiectant structurist si verificat de catre verificator atestat.
- Stalpii metalici sunt dimensionati pentru a se putea amplasa in orice zona a Romaniei.
- Acest stalp metalic autoportant este proiectat pentru a putea fi folosit doar pentru sistemele de paratrasnet Prevector2 + catarge de lungime 2m sau 3,75m sau 5,5m sau 6,5m - tip Proenerg.ro.

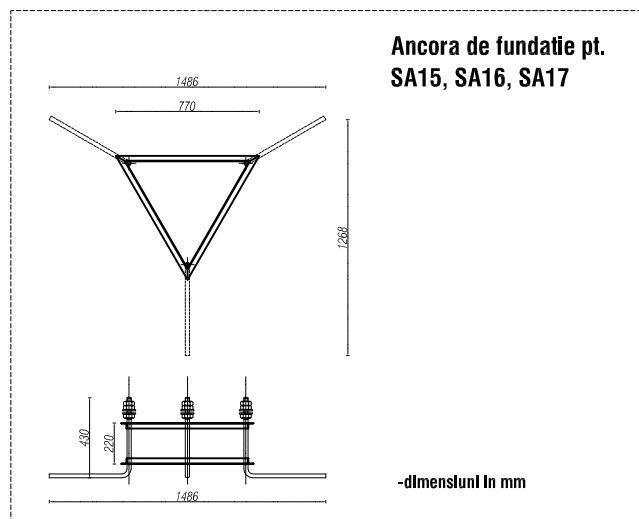


Sediu central Oradea:  
410094 str. H. Roghineanu nr. 60/A  
Tel: 0259-447163, 0259-413.845  
Fax: 0259-413.869  
E-mail: office@proenerg.ro

Birou Bucuresti  
011741 Bd. Iancu de Hunedoara nr.2  
bt. Hd. sc. A, ap. 2D sector 1  
Tel/Fax: 031-402.27.21, 021-311.90.67  
E-mail: officebuc@proenerg.ro

PROENERG SRL  
Cif. RO 9262854

PROENERG Plus SRL  
Cif. RO 11687474



| EXTRAS SURUBURI , PIULITE , SAIBE |                 |         |        |                              |
|-----------------------------------|-----------------|---------|--------|------------------------------|
| DENUMIRE                          | DIMENSIUNI (mm) | LUNGIME | BUCATI |                              |
|                                   |                 | ( mm )  | total  |                              |
| piulita                           | M22             |         | 9      | Asambleaza                   |
| saiba                             | M22             |         | 6      | Ancora + Tronson D           |
| Surub                             | M18             | 45      | 3      |                              |
| piulita                           | M18             |         | 3      | Asambleaza                   |
| saiba                             | M18             |         | 6      | Tronson D + Tronson C        |
| Surub                             | M10             | 45      | 6      |                              |
| piulita                           | M10             |         | 6      |                              |
| saiba                             | M10             |         | 12     |                              |
| Surub                             | M16             | 45      | 3      |                              |
| piulita                           | M16             |         | 3      | Asambleaza                   |
| saiba                             | M16             |         | 6      | Tronson C + Tronson B        |
| Surub                             | M10             | 45      | 6      |                              |
| piulita                           | M10             |         | 6      |                              |
| saiba                             | M10             |         | 12     |                              |
| Surub                             | M10             | 45      | 9      | Asambleaza                   |
| piulita                           | M10             |         | 9      | Tronson B + Tronson A        |
| saiba                             | M10             |         | 18     |                              |
| Surub                             | M8              | 45      | 9      | Fixeaza teava catarg         |
| piulita                           | M8              |         | 9      | Prevector in teava Tronson A |