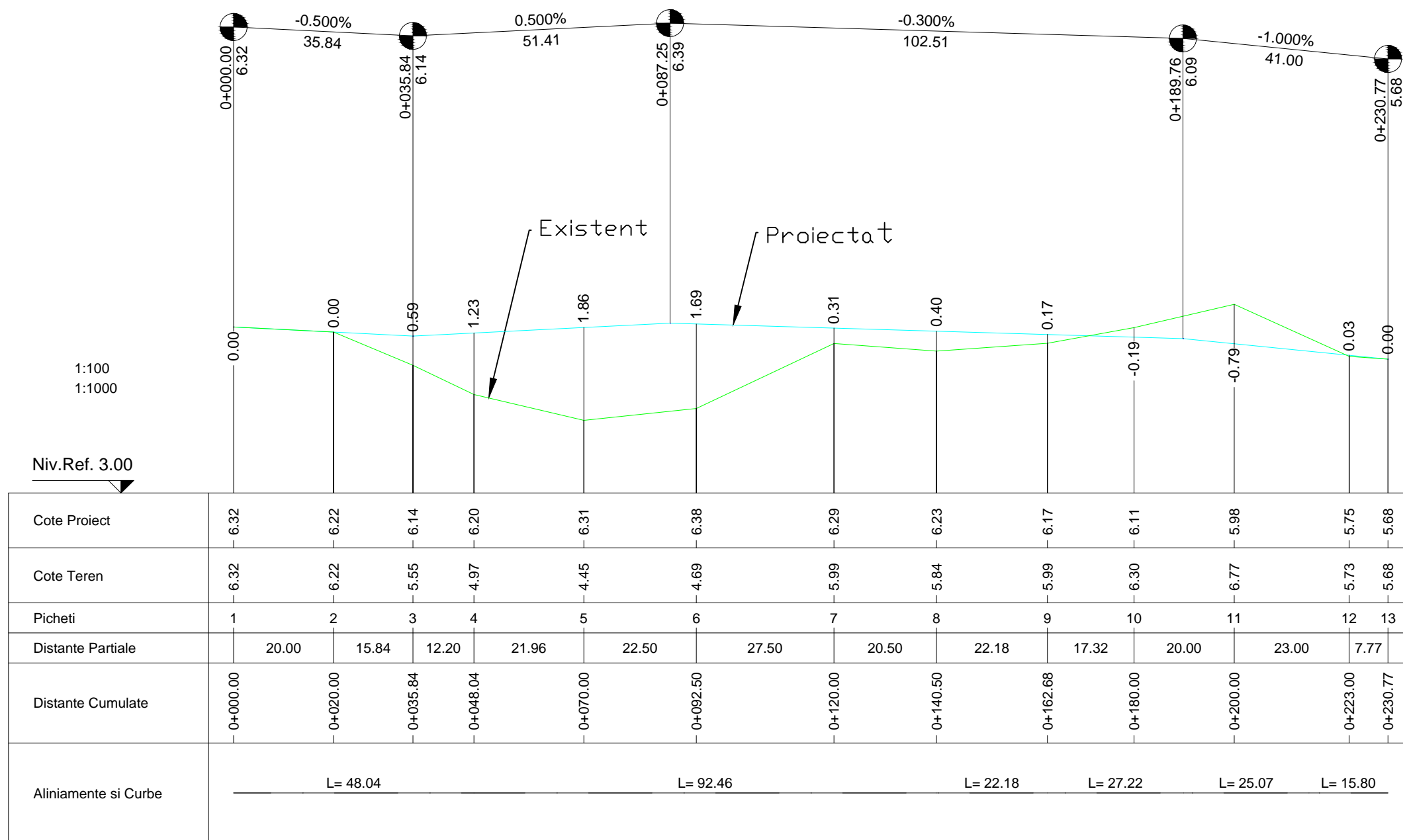


# PROFIL LONGITUDINAL



Niv.Ref. 3.00

1:100  
1:1000

|   |   |                     |                 |
|---|---|---------------------|-----------------|
| AMENAJAREA PUNCTULUI INTERNATIONAL DE TRECERE A FRONTIEREI DE STAT ROMANO-UCRAINIENE PENTRU PASAGERI SI MARFA IN REGIM DE BAC INTRE LOCALITATILE ISACCEA (ROMANIA) SI ORLIVKA (UCRAINA) |   | PROIECT<br>CNM183   | FAZA<br>PT+DE   |
| BENEFICIAR  |  <b>SC NAVROM BAC SRL</b>  |                     |                 |
| PROIECTANT GENERAL  |  <b>S.C. TPF CPROJECT S.R.L.</b> C.U.I. RO 26985401, O.N.R.C. J40/5420/2010<br>Str.Elev Stefanescu, nr.6, bl. 463, sc. 1, ap. 23, sector 2, Bucuresti, Romania<br>email: office@tfp.ro |                     |                 |
| SEF PROIECT   | ing. C. SANDU   | PROFIL LONGITUDINAL |                 |
| PROIECTAT   | ing. GEORGE STANICA   |                     |                 |
| VERIFICAT   | ing. B. RACU  |                     |                 |
| SPECIALITATEA: LUCRARI DE DRUMURI SI PLATFORME  |   | SCARA<br>1:100      | DATA<br>03.2017 |