



| Indice / Index | Data / Date | Descriere / Description | Semnatura / Signature | Semnatura / Signature |
|----------------|-------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|
| E | | | | |
| D | | | | |
| C | | | | |
| B | | | | |
| A | | | | |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|---|-----------------------------------|------------------------|---------------------------|
| European Investment Bank | MINISTERUL TRANSPORTURILOR | BENEFICIAR / BENEFICIARY: | COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂLĂRIE "CFR" SA | PROIECTANT / DESIGNER: | Data / Date 01.2013 | Semnatura / Signature |
| | | | | PÖYRY | C. Teodorescu | |

| | |
|--|-----------------------|
| Subcontractant / Subcontractor VIOTOP | A.M. Balcu 01.2013 |
| Aprobat / Approved Adjunct / Deputy Inginer / Engineer A. Soppov 01.2013 | A.M. Balcu 01.2013 |
| Aprobat / Approved Verificat / Checked Șef de echipa / Team leader C. Teodorescu 01.2013 | R. Trommer 01.2013 |

| | |
|--|------------------------------------|
| "Reabilitarea liniei c.f. Frontieră - Curtici - Simeria, parte componentă a coridorului IV Pan - European pentru circulația trenurilor cu viteză maximă de 160 km/h" "Rehabilitation of the Railway Line Border - Curtici - Simeria, component Part of the IV Pan - European Corridor for the Trains Circulation with maximum speed of 160 km/h" Section 2-B : end Y Bărzava - end Y Illeu | Project 9/ 353711.1 |
| Denumirea desen / Drawing Title : Plan de situație cablu FO aerian pentru semnalizare - Stația SAVARSIN / SAVARSIN Station - Layout plan aerial cable with FO for signalling Km 536+800 - Km 538+300 | Feza / Phase: PTh +CS / TD + TS |

LEGENDĂ / LEGEND

CABLU AERIAN CU FIBRE OPTICE PROIECTAT / ON POLES OPTICAL FIBER
 CONSOLĂ + ROLĂ / CONSOLE + ROLL
 FM pr.
 FIXARE MEDIANĂ PROIECTATĂ / PROJECTED HEAD WITHOUT ROLL
 PROIECT LINEA DE CONTACT / PROJECT OF CONTACT LINE
 REZERVĂ FO PROIECTATĂ / PROJECTED OF RESERVE
 R. pr.

536+800
 536+900
 537+000
 537+100
 537+200
 537+300
 537+400
 537+500
 537+600
 537+700
 538+000
 538+100
 538+200