

<b>Denumirea lucrării:</b>	REABILITAREA LINIEI C.F. FRONTIERĂ – CURTICI - SIMERIA, PARTE COMPONENTĂ A CORIDORULUI IV PAN-EUROPEAN PENTRU CIRCULAȚIA TRENURILOR CU VITEZĂ MAXIMĂ DE 160 KM/H
<b>Tronsonul 2-B:</b>	CAP Y BÂRZAVA – CAP Y ILTEU
<b>Obiect:</b>	LOT 6: ELECTRIFICARE – LINIA DE CONTACT
<b>Faza de proiectare:</b>	PROIECT TEHNIC
<b>Nr. proiect:</b>	9i 35311.1
<b>Proiectant general:</b>	PÖYRY
<b>Subproiectant:</b>	S.C. VIOTOP S.R.L.
<b>Titularul lucrării:</b>	C.N. C.F. „C.F.R.” S.A.
<b>Persoana juridică achizitoare:</b>	C.N. C.F. „C.F.R.” S.A.

## BORDEROU

### VOLUMUL IV

#### OBIECT: 10 - Statia BÂRZAVA

1	PT.02.06.10.LC.001	Plan de situatie - Statia Barzava km 566+900 - km 567+800
2	PT.02.06.10.LC.002	Plan de situatie - Statia Barzava km 567+800 - km 568+800
3	PT.02.06.10.LC.003	Plan de situatie - Statia Barzava km 568+800 - km 569+300

#### OBIECT: 11 - Interval BÂRZAVA - VĂRĂDIA

1	PT.02.06.11.LC.001	Plan de situatie - Intervalul Varadia - Barzava km 550+700 - km 552+700
2	PT.02.06.11.LC.002	Plan de situatie - Intervalul Varadia - Barzava km 552+700 - km 554+600
3	PT.02.06.11.LC.003	Plan de situatie - Intervalul Varadia - Barzava km 554+600 - km 556+600
4	PT.02.06.11.LC.004	Plan de situatie - Intervalul Varadia - Barzava km 556+600 - km 558+700
5	PT.02.06.11.LC.005	Plan de situatie - Intervalul Varadia - Barzava km 558+700 - km 560+600
6	PT.02.06.11.LC.006	Plan de situatie - Intervalul Varadia - Barzava km 560+600 - km 562+600
7	PT.02.06.11.LC.007	Plan de situatie - Intervalul Varadia - Barzava km 562+600 - km 564+350
8	PT.02.06.11.LC.008	Plan de situatie - Intervalul Varadia - Barzava km 564+350 - km 566+400
9	PT.02.06.11.LC.009	Plan de situatie - Intervalul Varadia - Barzava km 566+400 - km 567+200

**OBIECT: 12 - Statia VĂRĂDIA**

1	PT.02.06.12.LC.001	Plan de situatie - Statia Varadia km 548+700 - km 549+750
2	PT.02.06.12.LC.002	Plan de situatie - Statia Varadia km 549+750 - km 550+950

**OBIECT: 13 - Interval SĂVÂRȘIN - VĂRĂDIA**

1	PT.02.06.13.LC.001	Plan de situatie - Intervalul Savarsin - Varadia km 542+400 - km 544+300
2	PT.02.06.13.LC.002	Plan de situatie - Intervalul Savarsin - Varadia km 544+300 - km 546+350
3	PT.02.06.13.LC.003	Plan de situatie - Intervalul Savarsin - Varadia km 546+350 - km 548+100
4	PT.02.06.13.LC.004	Plan de situatie - Intervalul Savarsin - Varadia km 548+100 - km 549+000

**OBIECT: 14 - Statia SĂVÂRȘIN**

1	PT.02.06.14.LC.001	Plan de situatie - Statia Savarsin km 540+300 - km 541+100
2	PT.02.06.14.LC.002	Plan de situatie - Statia Savarsin km 541+100 - km 541+900
3	PT.02.06.14.LC.003	Plan de situatie - Statia Savarsin km 541+900 - km 542+650

**OBIECT: 15 - Interval ILTEU - SĂVÂRȘIN**

1	PT.02.06.15.LC.001	Plan de situatie - Intervalul Ilteu - Savarsin km 533+000 - km 535+000
2	PT.02.06.15.LC.002	Plan de situatie - Intervalul Ilteu - Savarsin km 535+000 - km 537+000
3	PT.02.06.15.LC.003	Plan de situatie - Intervalul Ilteu - Savarsin km 537+000 - km 539+100
4	PT.02.06.15.LC.004	Plan de situatie - Intervalul Ilteu - Savarsin km 539+100 - km 540+500

**OBIECT: 00 - Inteval General**

1	PT.2B.05.00.RE.001	Fundatii stalpi electrificare
2	PT.2B.05.00.RE.002	Fundatii ancore electrificare
3	PT.2B.05.00.RE.003	Fundatii stalpi electrificare cu placa de baza