



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

MINISTERUL TRANSPORTURILOR
BENEFICIAR / BENEFICIARY :
CFR
COMPANIA NATIONALA DE CĂI FERATE "CFR" SA

PROIECTANT / DESIGNER:

	PÓRY C. Teodorescu
--	------------------------------

Semnatura / Signature: [Signature]

Data / Date: 01.2013

APROBAT / APPROVED:

Sef de echipa / Team leader C. Teodorescu	01.2013
Expert Cheile / Key Expert R. Trommer	01.2013

Semnatura / Signature: [Signature]

Data / Date: 01.2013

SUBCONTRACTANT / SUBCONTRACTOR:

Adjunct Sef de echipa / Deputy Team leader A.M. Baicu	01.2013
Proiectant / Designer A. Pelcu	01.2013

Semnatura / Signature: [Signature]

Data / Date: 01.2013

PROIECT 91

Plan - European componentă a coridorului IV

35311.1

Reabilitarea liniei c.f. Froniera - Curtici - Simeria, parte componentă a coridorului IV Pan - European pentru circulația trenurilor cu viteză maximă de 160 km/h

Rehabilitation of the Railway Line Fronier - Curtici - Simeria, component part of the IV Pan - European Corridor with a maximum speed of 160 km/h

Faza / Phase: PTh + CS / TD + TS

Denumire desen / Drawing Title :

Plan de situație fibră optică aeriană - stația Săvărașin / Optical fiber on poles - Săvărașin station Layout Plan

km 541+600 - km 540+400

Scara / Scale: 1:1000

Revizie / Revision: 1/16.05.2013

Cod desen / Drawing Code: PT.02.05.14.TC.002

Nr. / No: 02/02

LEGENDĂ / LEGEND

FM	Fixare mediană / Branching median
R	Rezervă FO / OF Reserve
FT	Fixare terminală / OF Consolidation
○	Consolă + rolă / Console + roll
—	Cablu aerian cu fibre optice / On poles optical fiber
—	Cablu subteran cu fibre optice / Underground optical fiber
□	Camera de tragere + muftă derivativă + rezervă / Manhole + junction sleeve + reserve
□	Camera de subtraversare FO / OF undercrossing man hole
○	Stâlp TC proiectat / Projected TC pole
□	Tub PVC φ 110 / Duct φ 110