



**LEGENDA / LEGEND**

CABLU SUBTERAN CU FIBRE OPTICE / UNDERGROUND CABLE WITH OPTICAL FIBERS  
 CABLU CU FIBRE OPTICE POZAT IN PERON / UNDERGROUND CABLE WITH OPTICAL FIBERS IN PLATFORM  
 CABLU CU FIBRE OPTICE POZAT IN CANAL / UNDERGROUND CABLE WITH OPTICAL FIBERS IN DUCT  
 MARKER ELECTRONIC PENTRU LOCALIZAREA CABLULUI SUBTERAN CU FIBRE OPTICE / ELECTRONIC MARKER FOR LOCALIZATION OF THE UNDERGROUND CABLE WITH OPTICAL FIBERS  
 CAMERETA / MANHOLE  
 CAMERA DE TRAGERE + MUFA DE DERIVATIE / MANHOLE WITH BRANCH CONNECTION  
 CABLU SUBTERAN CU FIBRE OPTICE PENTRU CAMERA VIDEO DE SUPRAVEGHERE / UNDERGROUND CABLE WITH OPTICAL FIBERS FOR VIDEO SURVEILLANCE CAMERA  
 CABLU SUBTERAN PENTRU ALIMENTAREA CAMEREI VIDEO DE SUPRAVEGHERE / UNDERGROUND CABLE FOR POWER SUPPLY OF THE VIDEO SURVEILLANCE CAMERA  
 VIDEO DE SUPRAVEGHERE / VIDEO SURVEILLANCE CAMERA  
 STALP PROIECTAT PENTRU CAMERA VIDEO DE SUPRAVEGHERE / DESIGNED POLE FOR THE VIDEO SURVEILLANCE CAMERA

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

**European Investment Bank**

**MINISTERUL TRANSPORTURILOR**

**BENEFICIAR / BENEFICIARY:**

**CFR**

**COMPANIA NATIONALA DE CAL FERATE "CFR" SA**

**PÖYRY**

**PROIECTANT / DESIGNER:**

**Sef de echipa Team leader: C. Teodorescu**

**Expert Cheie Key Expert: R. Trommer**

**Subcontractant / Subcontractor: Miotop**

**Approved: A.M. Baicu**

**Designed: A. Sopov**

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

"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: km 614 - cap. Simeria, componentă Pan - European Corridor for the Trans-European Railway with maximum speed of 160 km/h"

Section 2-A: km 614 - end Y Bărzava

Denumire desen / Drawing Title: Plan de situație cablu FO subteran pentru semnalizare - Stația RADNA / RADNA Station - Layout plan underground cable with OF for signalling

Scara / Scale: 1:1000

Revizita / Revision: 1/16.05.2013

Cod desen / Drawing Code: PT.02.04.06.SM.021

Nr. / No: 01/07