

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

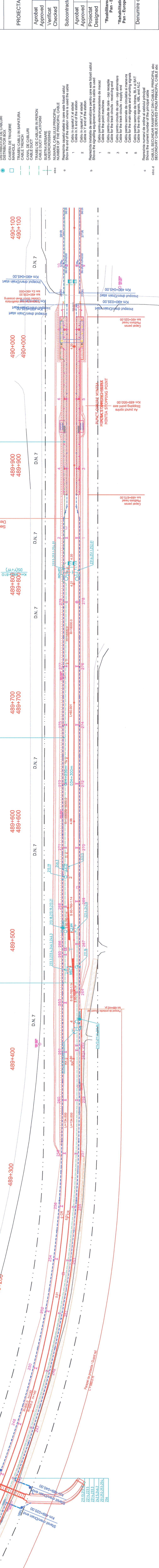
Modificare / Revision	Semnatura Signature	Semnatura Signature	Semnatura Signature

European Investment Bank

MINISTERUL TRANSPORTURILOR

BENEFICIAR / BENEFICIARY :

COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE "CFR" SA



PROIECTANT / DESIGNER:	Data / Date	Semnatura Signature
PÓYRY	01.2013	C. Teodorescu
	01.2013	R. Trommer

Subcontractant / Subcontractor	Data / Date	Semnatura Signature
VIOTOP	01.2013	A.M. Baicu
	01.2013	A. Sopov

Denumire desen / Drawing Title :	Scara / Scale	Revizia / Revision	Cod desen / Drawing Code	Nr / No
Plan de Situație Stația MINTIA / MINTIA Station Layout Plan	1:1000	1/16.05.2013	PT.03.04.24.SM.006	05/11

Project 9 / 35311.1

Faza / Phase: PTH +CS / TD + TS

- LEGENDA**
LEGEND
- SEMNAL DE CIRCULATIE MAIN SIGNAL
 - SEMNAL DE MANEVRA MAIN SIGNAL
 - SEMNAL DE AVARIE ROAD TRAFFIC WARNING SIGNAL WITH HALF BARRIER
 - SEMNAL DE AVARIE DAMAGE SIGNAL
 - OPRIȚOR STOP
 - OPRIȚOR ÎNȘIȘ DE MACAZ POINT MAJOR
 - SABOT DE DERAIERE DERAILER
 - DULAP CU ECHIPAMENTE CABINET WITH EQUIPMENT
 - ISOLANȚI INSULATING JOINTS
 - JOANTA IZOLANTA PĂRĂ GĂBĂRIȚ GAUGELESS INSULATING JOINT
 - CUTE APĂRĂȚĂ PENTRU CIRCUITELE DE CĂLE-CĂP ALIMENTARE TRACK CIRCUIT BOX - SUPPLY END
 - CUTE APĂRĂȚĂ PENTRU CIRCUITELE DE CĂLE-CĂP RELEU TRACK CIRCUIT BOX - RECEIVING END
 - DISTRIBUȚOR DE CABLURI DISTRIBUTOR BOX
 - CĂMERA DE TRĂGERE CAMERA FOR CABLES
 - MAȘINĂ DE CABLURI IN ȘAPĂTURĂ CABLE TRENCH
 - CANAL DE CABLURI CABLE DUCT
 - TRASEU DE CABLURI ÎN PERON CABLE DUCT IN PLATFORM
 - TRASEU DE CABLURI ÎN PLAFOND UNDERCROSSING
 - NUMĂRUL CABLULUI PRINCIPAL NUMBER OF THE PRINCIPAL CABLE

- Reprezinta capatul stății în care este folosit cablul
Shows the end of the station where is used the cable
- Cablul în capătul 'Y' al stății
Cable in 'Y' end of the station
 - Cablul în capătul 'Y' al stății
Cable in 'Y' end of the station
- Reprezinta instalația de semnalizare pentru care este folosit cablul
Shows the signalling equipment where the cable is used
- Cablul pentru electrosemnalizarea de mascaz
Cable for the track circuits - receiving end
 - Cablul pentru circuitele de cale - cap recepție
Cable for the track circuits - supply end
 - Cablul pentru circuitele de cale - cap alimentare
Cable for the track circuits - supply end
 - Cablul pentru semnalele de circulație și manevră
Cablul pentru semnalele de intrare, ABL și RAT
Cablul pentru semnalele de intrare, ABL și ALC
- Reprezinta numărul de ordine al cablului principal
Shows the current number of the principal cable
- Reprezinta numărul de ordine al cablului secundar
Shows the current number of the secondary cable