

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 CAI FERATE "CFR" SA

PROIECTANT / DESIGNER:

PÖYRY

SEF DE ECHIPA / TEAM LEADER: C. Teodorescu

EXPERT CHEIE / KEY EXPERT: R. Trommer

Subcontractant / Subcontractor: **VIOTOP**

APROBAT / APPROVED: A.M. Baicu

PROIECTAT / DESIGNED: A. Sopov

Data / Date: 01.2013

Semnatura / Signature: [Signature]

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

"Rehabilitation of the Railway Line Border - Simeria, component part of the IV Pan - European Corridor for high speed of 160 km/h"

Section 2-B : end Y Bărzava - end Y Iliuș

Denumire desen / Drawing Title : Plan de Situație - Stația BARZAVA / BARZAVA Station - Layout Plan Km 558+900 - Km 560+000

Scara / Scale : 1:1000

Revizua / Revision : 1/16.05.2013

Cod desen / Drawing Code : PT.02.05.10.SM.006

Nr / No : 05/21

Faza / Phase : PTh +CS / TD + TS

Reprezintă numărul de ordine al cablului principal

Shows the current number of the principal cable

Reprezintă numărul de ordine al cablului secundar

Shows the current number of the secondary cable

BALIZA RADIO CABRE INDICA LIMITA ZONEI TC5 L2

ETCS L2 END OF MISSION ANNOUNCEMENT BALISE

Reprezintă instalatia de semnalizare pentru care este folosit cablul

Shows the signalling equipment where the cable is used

Cablu pentru electromecanism de masaz

Cable for the point machines

Cablu pentru circuite de cale - cap receptie

Cable for the track circuits - receiving end

Cablu pentru circuite de cale - cap emisie

Cable for the track circuits - supply end

Cablu pentru semnale de circulație și manevra

Cable for the main signals and shunting signals

Cablu pentru semnale de intrare, BLA și BAT

Cable for the entry signals, ABL and ALC

Reprezintă numărul de ordine al cablului principal

Shows the current number of the principal cable

Reprezintă numărul de ordine al cablului secundar

Shows the current number of the secondary cable

BALIZA RADIO CABRE INDICA LIMITA ZONEI TC5 L2

ETCS L2 END OF MISSION ANNOUNCEMENT BALISE

Reprezintă instalatia de semnalizare pentru care este folosit cablul

Shows the signalling equipment where the cable is used

Cablu pentru electromecanism de masaz

Cable for the point machines

Cablu pentru circuite de cale - cap receptie

Cable for the track circuits - receiving end

Cablu pentru circuite de cale - cap emisie

Cable for the track circuits - supply end

Cablu pentru semnale de circulație și manevra

Cable for the main signals and shunting signals

Cablu pentru semnale de intrare, BLA și BAT

Cable for the entry signals, ABL and ALC

Reprezintă numărul de ordine al cablului principal

Shows the current number of the principal cable

Reprezintă numărul de ordine al cablului secundar

Shows the current number of the secondary cable

BALIZA RADIO CABRE INDICA LIMITA ZONEI TC5 L2

ETCS L2 END OF MISSION ANNOUNCEMENT BALISE

Reprezintă instalatia de semnalizare pentru care este folosit cablul

Shows the signalling equipment where the cable is used

Cablu pentru electromecanism de masaz

Cable for the point machines

Cablu pentru circuite de cale - cap receptie

Cable for the track circuits - receiving end

Cablu pentru circuite de cale - cap emisie

Cable for the track circuits - supply end

Cablu pentru semnale de circulație și manevra

Cable for the main signals and shunting signals

Cablu pentru semnale de intrare, BLA și BAT

Cable for the entry signals, ABL and ALC

Reprezintă numărul de ordine al cablului principal

Shows the current number of the principal cable

Reprezintă numărul de ordine al cablului secundar

Shows the current number of the secondary cable

BALIZA RADIO CABRE INDICA LIMITA ZONEI TC5 L2

ETCS L2 END OF MISSION ANNOUNCEMENT BALISE

Reprezintă instalatia de semnalizare pentru care este folosit cablul

Shows the signalling equipment where the cable is used

Cablu pentru electromecanism de masaz

Cable for the point machines

Cablu pentru circuite de cale - cap receptie

Cable for the track circuits - receiving end

Cablu pentru circuite de cale - cap emisie

Cable for the track circuits - supply end

Cablu pentru semnale de circulație și manevra

Cable for the main signals and shunting signals

Cablu pentru semnale de intrare, BLA și BAT

Cable for the entry signals, ABL and ALC

