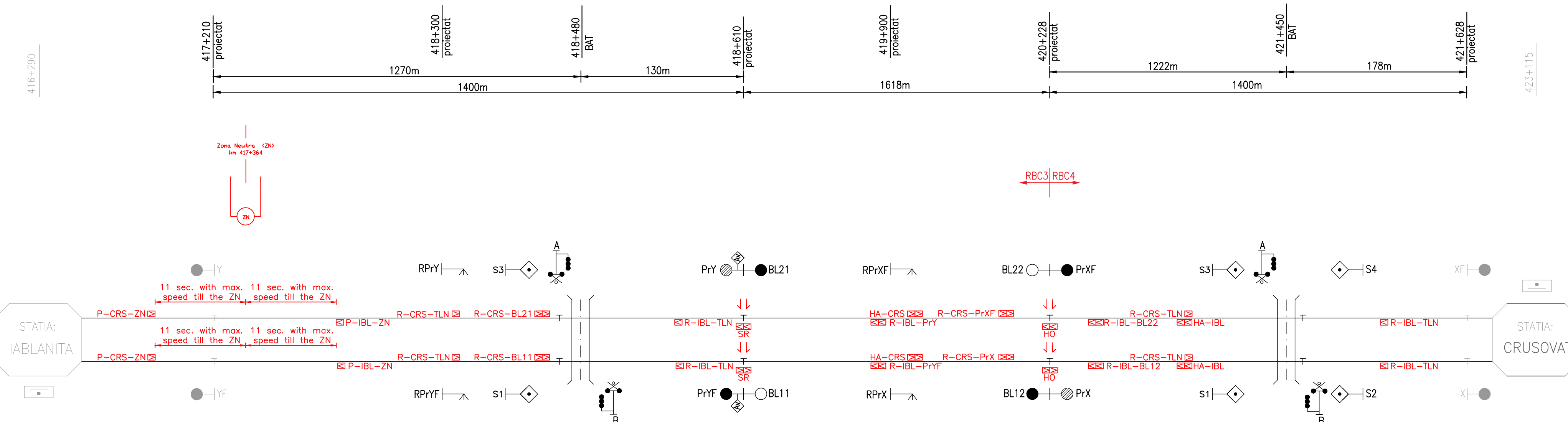


ESTE INTERZIS MODIFICAREA, INSTRUMENTAREA, COPIEREA SI MULTIPLICAREA ACESTOR SCHEME ELECTROE SUB FORMA TIPARITA SAU ELECTRONICA, FARA APROBAREA SCORSA A ISPCC, CARE ARE DREPTUL DE PROPRIETATE INTELLECTUALA ASUPRA ACESTORA.
 ESTE PERMISA UTILIZAREA ACESTOR SCHEME NUMAI PENTRU SPECIFICUL DIN ISPCC SI NUMAI IN INTERESUL ISPCC.
 ISPCC SI REZERVA DREPTUL DE A MODIFICA ACESTE SCHEME ELECTROE AJUNCI CAND CONSIDERA CA ESTE NECESAR PENTRU PROIECT.



Balise Group Identification		Identificarea Grupului de Balize	
<p>First Eurobalise of BG Second Eurobalise of BG</p> <p>a-bcd-e → "Nominal Direction" of BG</p> <p>a → BG Function: C: Radio Connection A: Level Transition Announcement (L0>L2) D: RBC Disconnection P: Neutral zone, Recalibration R: Recalibration LT: Level Transition (Traditional Signalling System > ERTMS) (ERTMS > Traditional Signalling System) SR: Stop if in "Staff Responsible" Mode HA: RBC handover announcement HO: RBC handover order</p> <p>bcd → ID-Station: IBL (Iablanita), CRS (Crusovat)</p> <p>e → Referred Object BG type R, SR: next signal or level crossing BG type P: Neutral zone axis in KM</p>	<p>Prima Eurobaliza de BG A doua Eurobaliza de BG</p> <p>a-bcd-e → "Directia Nominala" of BG</p> <p>a → Functia BG: C: Conexiunea Radio A: Nivelul de Tranziție Anunțat (L0>L2) D: Deconectare RBC P: Zona Neutra, Recalibrare R: Recalibrare LT: Tranziție de Nivel (Sistemul de Semnalizare Traditional > ERTMS) (ERTMS > Sistemul de Semnalizare Traditional) SR: Stop dacă în Modul "Staff Responsible" HA: Anunțare handover RBC HO: Ordinul de handover RBC</p> <p>bcd → ID-Station: IBL (Iablanita), CRS (Crusovat)</p> <p>e → Obiect de Referință BG tip R, SR: semnal următor sau trecerea la nivel BG tip P: Zona neutra axei în KM</p>		
SYMBOLS	GRUP DE BALIZE	SYMBOLURI	SIMBOLURI
BALISE GROUP	GRUP DE BALIZE	BALISE GROUP	GRUP DE BALIZE
END OF AUTHORITY (EoA) - "bcd" Station Name Acronym - "e" Referred Signal	Sfârșitul MA (EoA) - "bcd" nume stație acronim - "e" Semnal de Referință	EoA with RELEASE SPEED - "bcd" Station Name Acronym - "e" Referred Signal	Sfârșitul MA cu viteza de eliberare - "bcd" NUME STAȚIE ACRONIM - "e" Semnal de Referință
Joint	Joanta	Joint	Joanta
Neutral zone	Zona Neutra	Neutral zone	Zona Neutra
ERTMS signalling sketches of stations (incl. station entry signals) are given in separate dedicated drawings	Schițe de semnalizare ERTMS ale stațiilor (inclusiv semnalele de intrare în stație) sunt incluse în desene dedicate separate	ERTMS signalling sketches of stations (incl. station entry signals) are given in separate dedicated drawings	Schițe de semnalizare ERTMS ale stațiilor (inclusiv semnalele de intrare în stație) sunt incluse în desene dedicate separate
Distance between a station entry signal and a related recalibration balise group is approx. 200m	Distanța dintre semnal de intrare în stație și referitor grupa de balize de recalibrare este approx. 200m	Distance between a station entry signal and a related recalibration balise group is approx. 200m	Distanța dintre semnal de intrare în stație și referitor grupa de balize de recalibrare este approx. 200m
Distance between a station exit signal and a related recalibration balise group is approx. 200m	Distanța dintre semnal de ieșire din stație și referitor grupa de balize de recalibrare este approx. 200m	Distance between a station exit signal and a related recalibration balise group is approx. 200m	Distanța dintre semnal de ieșire din stație și referitor grupa de balize de recalibrare este approx. 200m
Distance between a level crossing and a related recalibration balise group is approx. 100m	Distanța dintre trecere de nivel și referitor grupa de balize de recalibrare este (approx. 100m)	Distance between a level crossing and a related recalibration balise group is approx. 100m	Distanța dintre trecere de nivel și referitor grupa de balize de recalibrare este (approx. 100m)

CLIENT / CLIENT **C.N.C.F. "C.F.R." - S.A.**

CONSULTANT / CONSULTANT

Faza Phase	Positia Position	Nume Name	Data Date	Semnatura Signature
Aprobat Approved	Manager de Proiect Project Manager	Sergio MENICHINI	09.2020	
Verificat Checked	Expert Cheie Key Expert	Pino AMODIO	09.2020	
Întocmit Elaborated	Proiectant Designer	Tetiana KRAVICH	09.2020	

SUBCONSULTANT / SUBCONSULTANT

Aprobat Approved	Responsabil Subconsultant Subconsultant Responsible			
Întocmit Elaborated	Proiectant Designer			

Project/Project 74 / 2018

Phase/Phase S.F.

Denumire / Title : INTERVAL / SECTION IABLANIȚA - CRUȘOVĂȚ
Schita cu semnalizarea ERTMS / ERTMS Signalling sketch

Codificare / Codification System

E	2	1	8	I	S	F	4	9	D	X	S	E	3	0	0	0	0	1	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Istoric reviziilor / Revision History

Rev.	Data/Date	Descriere Modificare / Modification description
1		
2		
3		
4		

Responsabilitatea privind această publicație revine integral autorului. Uniunea Europeană nu este responsabilă pentru modul în care sunt utilizate informațiile publicate.
 The contents of this publication are the sole responsibility of (name of the implementing partner) and do not necessarily reflect the opinion of the European Union.