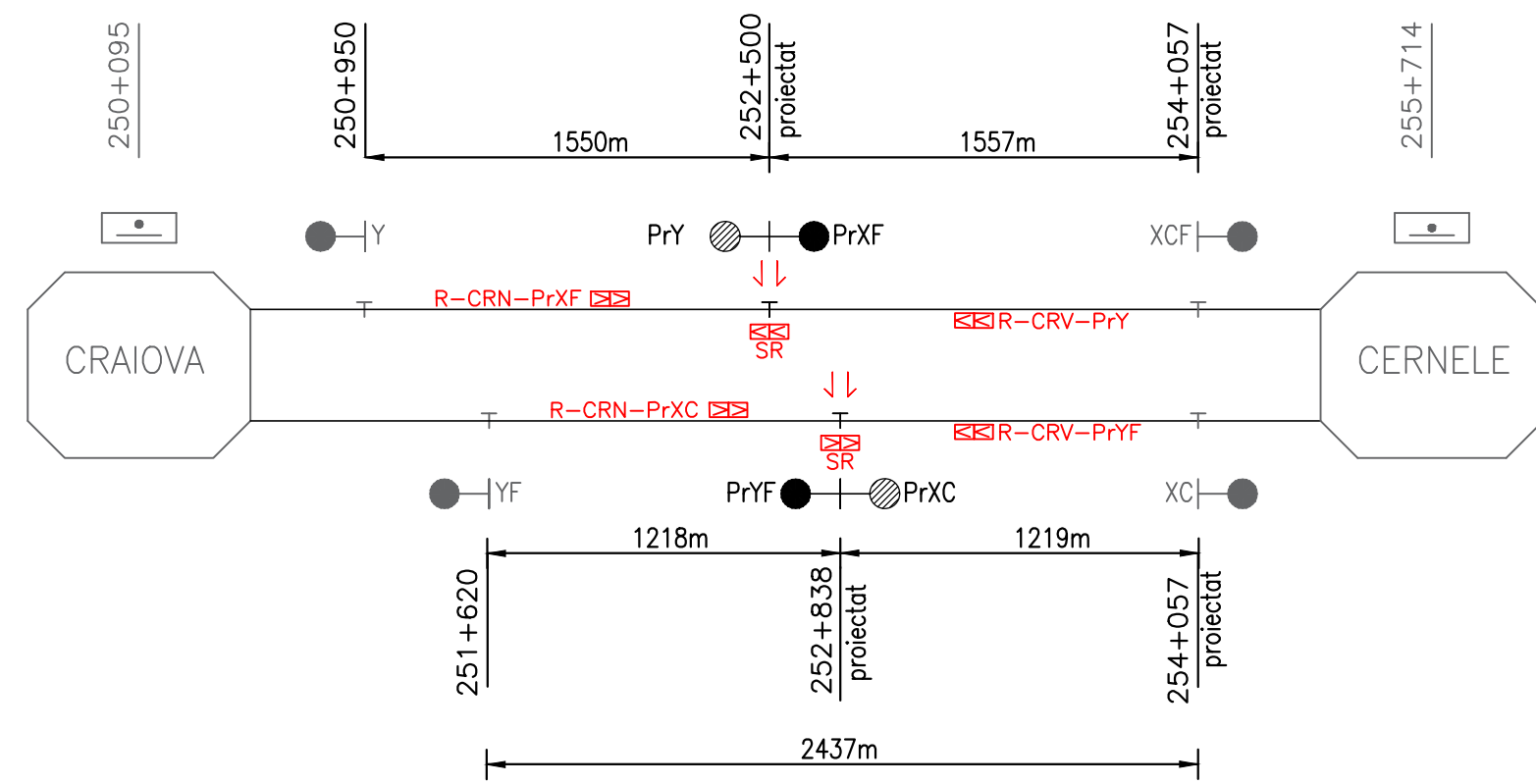


ESTE INTERZISĂ MODIFICAREA, INSTRĂNĂRGA, COPIEREA ȘI MULTIPLICAREA ACESTOR SCHEME ELECTRICE SUB TIPĂRIȚĂ SAU ELECTRONICĂ, PENTRU APROBAREA ȘI PENTRU APLICAREA ACESTOR SCHEME ELECTRICE ÎN PROIECTUL DE PROIECTARE ȘI ÎN ALTE FAZE DE PROIECTARE A ACESTOR SCHEME. ÎN CAZUL ÎN CARE SE REALIZEAZĂ O ÎNTRĂNĂRI, O COPIERE ȘI O MULTIPLICARE A ACESTOR SCHEME ELECTRICE, ÎNTRĂNĂRILE, COPIERILE ȘI MULTIPLICĂRILE SĂ SE REALIZEZE ÎN NERĂZBĂTĂCIE ȘI ÎN PREZENȚA UNOR MĂSURI DE CONTROL ADECVATE. ÎN CAZUL ÎN CARE SE REALIZEAZĂ O ÎNTRĂNĂRI, O COPIERE ȘI O MULTIPLICARE A ACESTOR SCHEME ELECTRICE, ÎNTRĂNĂRILE, COPIERILE ȘI MULTIPLICĂRILE SĂ SE REALIZEZE ÎN NERĂZBĂTĂCIE ȘI ÎN PREZENȚA UNOR MĂSURI DE CONTROL ADECVATE.



Balise Group Identification		Identificarea Grupului de Balize	
	First Eurobalise of BG Second Eurobalise of BG a-bcd-e → "Nominal Direction" of BG		Prima Eurobaliza de BG A doua Eurobaliza de BG a-bcd-e → "Directia Nominala" of BG
	Function: BG 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		Funcția 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"
	ID-Station: CRN (Cernele), CRV (Craiova)		ID-Station: CRN (Cernele), CRV (Craiova)
	Referred Object BG type R, SR: next signal or level crossing BG type P: Neutral zone axis in KM		Obiect de Referință BG tip R, SR: semnal următor sau trecerea la nivel BG tip P: Zona neutra axei în KM
SYMBOLS		SIMBOLURI	
	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
	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
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 aprox. 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 aprox. 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 (aprox. 100m)	

CLIENT / CLIENT		C.N.C.F. "C.F.R." - S.A.	
CONSULTANT / CONSULTANT			
<b>Faza Phase</b>	<b>Posiția Position</b>	<b>Nume Name</b>	<b>Data Date</b>
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	Pino AMODIO Tetiana KRAVICH	09.2020
SUBCONSULTANT / SUBCONSULTANT			
Aprobat Approved	Responsabil Subconsultant Subconsultant Responsible		
Întocmit Elaborated	Proiectant Designer		
Studiu de Fezabilitate pentru Reabilitarea liniei feroviare Craiova - Drobeta Turnu Severin - Caransebes, parte a Coridorului Orient/Est Mediteranean - Feasibility Study For The Rehabilitation Of The Railway Line Craiova - Caransebes			Project/Project 74 / 2018 Faza/Phase S.F.
Denumire / Title : INTERVAL/ SECTION CRAIOVA - CERNELE Schita cu semnalizarea ERTMS / ERTMS signalling sketch			
Codificare / Codification System			
E	2	1	8
I	S	F	
0	2	D	X
S	E	3	0
0	0	1	1
Istoricul 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.			