



LEGENDA / LEGEND

	Ax c.f. existent/ Existing railway axis
	Aparat de cale existent / Existing turnout
	Limita CFR / CFR limit
	Ax c.f. proiectat / Designed railway axis
	Aparat de cale proiectat / Designed turnout
	Pod / Podet proiectat / Designed Bridge / Culvert
	Peron proiectat/ Designed platform
	Drum de intretinere/ Maintenance road
	Dren proiectat / Designed drain
	Sant proiectat / Designed ditch
	Lucrat de consolidare / Consolidation works
	Semnal de intrare / Home signal
	Ampriza CF / Total land requirement
	Separator de hidrocarbut amplasat pe sant/ Hydrocarbon separator located on the dike
	Separator de hidrocarbut amplasat pe dren/ Hydrocarbon separator located on the drain
	Pilon iluminat zone de manevra

DENUMIREA LUCRARI / PROJECT TITLE

STUDIUL DE FEZABILITATE PENTRU MODERNIZAREA LINIEI FEROVIARE CARANSEBES - TIMISOARA - ARAD
 FEASIBILITY STUDY FOR MODERNIZATION OF THE RAILWAY LINE CARANSEBES - TIMISOARA - ARAD

DENUMIREA DESENULUI / DRAWING TITLE

PLAN DE SITUATIE / LAYOUT PLAN
 INTERVAL TIMISOARA EST - TIMISOARA NORD / TIMISOARA EST - TIMISOARA NORD SECTION
 KM 571+767 - KM 572+624

Project Nr / Project No	1562/2015
Faza / Phase	SF / FS
Scara/Scale	1:2000
Data / Date	03/19
Codificare Planșă/Drawing Codification	S F F 3 0 2 S L 1 2 0 0 1 1

BENEFICIAR / BENEFICIARY

COMPANIA NATIONALA DE CAI FERATE "CFR SA"

PROIECTANT GENERAL / GENERAL DESIGNER

CONISIS PROIECT R.C..J40/3940/1995

Index / Index	Data / Date	Modificarea / Modification
C		
B		
A		

PROIECTANT DE SPECIALITATE / SPECIALIZED DESIGNER

Proiectat / Designed	Verificat / Verified	Semnatura / Signature
Proiectat/Designed	Verificat/Verified	Numele / Name
Proiectat/Designed	Verificat/Verified	Proiectant/Designer
Proiectat/Designed	Verificat/Verified	Responsabil/Project Responsible

Nota:
 Caracteristicile și aplicabilitatea lucrărilor de consolidare se regasesc în profilurile transversale caracteristice de specialitate, precum și în memoriul tehnic, la paragraful ce conține descrierea lucrărilor proiectate, a terenului obiectului "APĂRĂRI, PROTECTII ȘI CONSOLIDĂRI TERASAMENTE".

Note:
 The characteristics and applicability of the consolidation works can be found in the characteristic cross-sectional profiles, as well as in the technical memo, in the paragraph containing the description of the works, related to the object "DEFENSE, PROTECTION AND CONSOLIDATION OF THE EMBANKMENT".