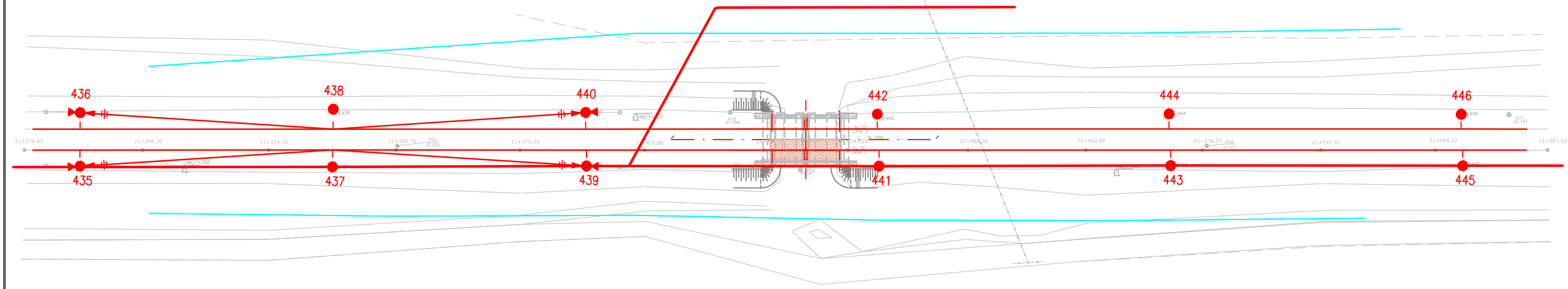
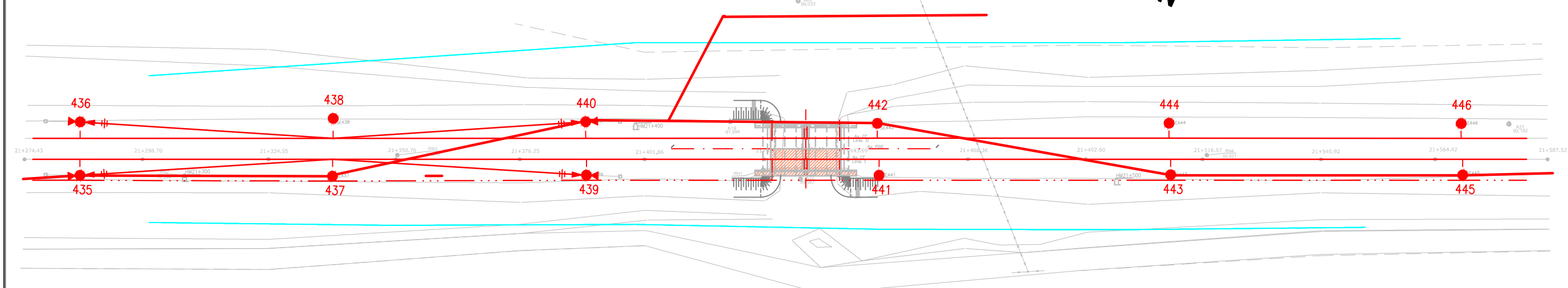


Cablu de fibra optica pozare in faza existenta, faza II si  
Faza de lucrari definitive  
km 21+434



Cablu de fibra optica pozare in Faza I si Faza III  
Km 021+434



**Ordinea de execuție a lucrărilor**

Pentru asigurarea funcționării pe perioada lucrărilor a instalațiilor de telecomunicații pe zona podului dezafectat de la Km 21+434 de pe linia CF 100 București -Videle, se vor executa următoarele:

Se avizează în scris Sucursala Regională Telecomunicații București cu 5 (cinci) zile lucrătoare înainte de începerea lucrărilor la cablul de telecomunicații. Trecerea comunicațiilor de pe traseu existent pe traseul provizoriu și apoi pe traseul definitiv al cablului de telecomunicații se va face cu întreruperea planificată a comunicațiilor.

**Lucrări provizorii:**

**Faza I Instalații de Telecomunicații**

**FAZA II - Pod**

- IN INCHIDERE DE LINIE PE FIRUL I SI SUB CIRCULATIE CU RESTRICTIE DE VITEZA DE 30km/h PE FIRUL II
- Se scoate de sub tensiune si se demonteaza linia de contact de pe firul I;
- Depozarea cablului de fibră optică de pe următorii stâlpi de LC: SE 439 și SE 441(fir I de cale ferată);

**Faza II Instalații de Telecomunicații**

**FAZA III - Pod**

- IN INCHIDERE DE LINIE PE AMBELE FIRE
- se scoate de sub tensiune linia de contact de pe firul II;
- Pozarea cablului de fibră optică pe un nou traseu, de pe firul I cf pe firul II cf, pe următorii stâlpi de LC: SE 437 - SE 440 - SE 442 - SE 443 (deviere necesară pentru introducerea podurilor provizorii tip G15 pe linia I de cale ferată) ;
- Pentru pozarea cablului de fibră optică pe noul traseu se va folosi rezerva existentă pe stelaj;

**Faza III Instalații de Telecomunicații**

**FAZA IV - Pod**

- IN INCHIDERE DE LINIE PE FIRUL II SI SUB CIRCULATIE CU RESTRICTIE DE VITEZA DE 30km/h PE FIRUL I LA ADAPOSTUL PODURILOR PROVIZORII
- Depozarea cablului de fibră optică de pe următorii stâlpi de LC: SE 440 și SE 442;
- Pozarea cablului de fibră optică pe traseul inițial, pe firul I, pe următorii stâlpi de LC: SE 437 - SE 439 - SE 441 - SE 443;

**Faza IV Instalații de Telecomunicații**





**FAZA V - Pod**

- IN INCHIDERE DE LINIE PE AMBELE FIRE
- se scoate de sub tensiune a liniei de contact de pe ambele fire si cu demontarea linia de contact de pe firul I;
- Depozarea cablului de fibră optică de pe următorii stâlpi de LC: SE 439 și SE 441 (fir I de cale ferată);
- Pozarea cablului de fibră optică pe un nou traseu, de pe firul I cf pe firul II cf, pe următorii stâlpi de LC: SE 437 - SE 440 - SE 442 - SE 443;
- Pentru pozarea cablului de fibră optică pe noul traseu se va folosi rezerva existentă pe stelaj;
- Scoaterea din cale a podurilor provizorii de pe firul I;

**Lucrări definitive:**

**FAZA VI - Pod**

- IN INCHIDERE DE LINIE PE FIRUL I SI SUB CIRCULATIE CU RESTRICTIE DE VITEZA DE 30km/h PE FIRUL II
- Depozarea cablului de fibră optică de pe următorii stâlpi de LC: SE 440 și SE 442;
- Pozarea definitiv a cablului de fibră optică pe traseul inițial, pe firul I, pe următorii stâlpi de LC: SE 437 - SE 439 - SE 441 - SE 443;
- Pentru lucrările provizorii și definitive la pozarea cablului de fibră optică se vor folosi console și role de ghidaj noi acolo unde este necesar.

B				
A				
	Data Date	Modificare Modification / Revision		
 <b>ROMANIAN RAILWAY NATIONAL COMPANY</b> Ministerul Transporturilor Ministry of Transport		AUTORITATEA DE IMPLEMENTARE/ IMPLEMENTUNG AUTHORITY Ministerul Economiei si Finantelor Oficiul de Plati si Contractare Phare Ministry of Economy and Finances Phare Payments & Contracting Office	AUTORITATEA CONTRACTANTA / CONTRACTING AUTHORITY  <b>CFCU</b>	Contract / Contract: 1303/2007 Faza / Phase: PT+DDEE TP+DD
 <b>CONSYS PROJECT</b>		Proiect finantat de UNIUNEA EUROPEANA Project financed by EUROPEAN UNION	 POS Transport 2007- 2013	
Intocmit Designed	Tehn.Natalia TOMA		Scara / Scale :	PORTOFOLIUL DE PROIECTE PHARE CES 2005 / PHARE CES 2005 PROJECTS PORTFOLIO LOT 1
Verificat Checked	Ing.Decebal STEFANESCU		1:500	Asistenta tehnica pentru pregatirea unor lucrari de reabilitare pentru tuneluri si poduri de cale ferata Technical assistance for preparing rehabilitation works required by railway tunnels and bridges
Sef echipa Team leader	Ing.Stelian VARA-OROS		Data / Date :	Denumire desen / Drawing Title : Sucursala RCF /Railway district BUCURESTI Linia cf 100/ Railway line 100 Bucuresti- Videle
			05.2009	Cod desen / Drawing Code: PT 6
				Nr. / No: TCf 01