

Studiu de Fezabilitate pentru Reabilitarea liniei feroviare Craiova – Drobeta Turnu Severin – Caransebeș, parte a Coridorului Orient/Est Mediteranean

Situația utilităților (intersecții și oblicități față de c.f.)

nr. crt.	poz. km.	stația/interval	utilitatea	Detinator	amplasare față de c.f.	distanță față de c.f.	lungime (m) oblicitate la D<20 m
1	250+320	Craiova	apa	C. A Oltenia	subtrav		
2	250+325	Craiova	apa	C. A Oltenia	subtrav		
3	250+326	Craiova	canal	C. A Oltenia	subtrav		
4	250+327	Craiova	canal	C. A Oltenia	subtrav		
5	250+330	Craiova	apa	C. A Oltenia	subtrav		
6	250+340	Craiova	canal	C. A Oltenia	subtrav		
7	250+510	Craiova	apa	C. A Oltenia	subtrav oblica		
8	250+515	Craiova	canal	C. A Oltenia	subtrav oblica		
9	250+520	Craiova	canal	C. A Oltenia	subtrav		
10	250+520 - 250+570	Craiova	canal	C. A Oltenia	paralelism drp	4 m	50
11	250+570 - 250+720	Craiova	apa	C. A Oltenia	paralelism drp	5 m	150
12	250+790	Craiova	canal	C. A Oltenia	subtrav		
13	250+790 - 250+920	Craiova	canal	C. A Oltenia	paralelism stg	4 m	130
14	251+650	Craiova - Cernele	apa	C. A Oltenia	subtrav		
15	255+050	Cernele	apa	C. A Oltenia	subtrav		
16	256+000 - 257+200	Cernele	apa	C. A Oltenia	oblicitate drp	40 m-peste 100 m	
17	257+300	Cernele - Isalnita	apa	C. A Oltenia	subtrav		
18	257+300 - 259+700	Cernele - Isalnita	apa	C. A Oltenia	paralelism stg	25 m	
19	257+200 - 259+250	Cernele - Isalnita	apa	C. A Oltenia	paralelism drp	40 m	
20	259+250 - 260+800	Cernele - Isalnita	apa	C. A Oltenia	oblicitate drp	40 m-peste 100 m	
21	259+700 - 260+400	Cernele - Isalnita	apa	C. A Oltenia	oblicitate stg	25 m la 100 m	
22	260+800 - 261+350	Isalnita	apa	C. A Oltenia	paralelism drp	10 m	450
23	260+400 - 261+800	Isalnita	apa	C. A Oltenia	oblicitate stg	peste 100 m	
24	261+350 - 263+800	Isalnita	apa	C. A Oltenia	oblicitate drp	10 m-peste 100 m	50
25	261+800 - 262+500	Isalnita	apa	C. A Oltenia	oblicitate stg	50 m la 100 m	
26	262+500 - 270+000	Isalnita	apa	C. A Oltenia	oblicitate stg	peste 100 m	
27	263+800	Isalnita	apa	C. A Oltenia	subtrav		
28	270+000 - 270+800	Cotofeni	apa	C. A Oltenia	oblicitate stg	50 m la 100 m	
29	270+800	Cotofeni - Racari	apa	C. A Oltenia	subtrav		
30	270+800 - 273+300	Cotofeni - Racari	apa	C. A Oltenia	oblicitate stg	peste 100 m	
31	270+800 - 275+500	Cotofeni - Racari	apa	C. A Oltenia	paralelism drp	25 m	
32	273+300 - 275+500	Cotofeni - Racari	apa	C. A Oltenia	paralelism stg	20 m	200
33	275+500 - 276+800	Cotofeni - Racari	apa	C. A Oltenia	oblicitate drp	25 m la 80 m	
34	275+500 - 276+700	Cotofeni - Racari	apa	C. A Oltenia	oblicitate stg	20 m - peste 100 m	
35	276+700	Cotofeni - Racari	apa	C. A Oltenia	subtrav		
36	276+700 - 276+950	Cotofeni - Racari	apa	C. A Oltenia	paralelism drp	25 m	
37	276+950 - 282+000	Cotofeni - Racari	apa	C. A Oltenia	oblicitate drp	25 m-peste 100 m	
38	277+800	Cotofeni - Racari	apa	C. A Oltenia	subtrav		
39	277+800 - 280+300	Racari	apa	C. A Oltenia	paralelism stg	20 m	2500
40	281+600	Racari - Filiasi	apa	C. A Oltenia	subtrav		
41	281+600 - 283+600	Racari - Filiasi	apa	C. A Oltenia	paralelism stg	20 m	2000
42	282+000 - 282+200	Racari - Filiasi	apa	C. A Oltenia	oblicitate drp	25 m-peste 100 m	
43	282+200 - 283+700	Racari - Filiasi	apa	C. A Oltenia	paralelism drp	20 m	1500
44	283+600 - 285+600	Racari - Filiasi	apa	C. A Oltenia	oblicitate stg	peste 100 m	
45	283+700 - 286+800	Racari - Filiasi	apa	C. A Oltenia	oblicitate drp	20 m la 70 m	
46	284+600	Filiasi	canal	C. A Oltenia	subtrav		
47	284+700 - 286+500	Filiasi	apa si canal	C. A Oltenia	paralelism stg	20 m	1800
48	284+700 - 286+500	Filiasi	apa	C. A Oltenia	oblicitate drp	15 m la 50 m	200
49	285+600 - 285+800	Filiasi	apa	C. A Oltenia	oblicitate stg	20 m - peste 100 m	
50	285+600 - 286+500	Filiasi	apa	C. A Oltenia	paralelism stg	20 m	900
51	286+000	Filiasi	apa	C. A Oltenia	subtrav		
52	286+500 - 287+400	Filiasi	apa	C. A Oltenia	oblicitate stg	20 m la 80 m	
53	287+250 - 287+450	Filiasi - Gura Motrului	apa	C. A Oltenia	paralelism drp	5 m	200
54	287+400	Filiasi - Gura Motrului	apa	C. A Oltenia	subtrav		
55	250+300	Craiova	apa	IJCGL	subtrav.	RCF Craiova	
56	250+319	Craiova	canal	CA Oltenia	subtrav.	RCF Craiova	
57	250+609	Craiova	apa	CA Oltenia	subtrav.	RCF Craiova	
58	250+623	Craiova	apa	CA Oltenia	subtrav.	RCF Craiova	
59	250+635	Craiova	canal	Dep. Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
60	250+640	Craiova	canal	IE Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
61	250+641	Craiova	canal	IE Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
62	250+655	Craiova	apa	CA Oltenia	subtrav.	RCF Craiova	
63	251+125	Craiova - Cernele	canal	Dep. Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
64	251+605	Craiova - Cernele	apa	RA Invest Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
65	251+637	Craiova - Cernele	apa	ISPGC Bucuresti	subtrav.	RCF Craiova	
66	251+653	Craiova - Cernele	apa	IGGCL	subtrav.	RCF Craiova	
67	251+656	Craiova - Cernele	apa	IGGCL	subtrav.	RCF Craiova	
68	253+060	Craiova - Cernele	apa	IRDGNI	subtrav.	RCF Craiova	
69	256+806	Cernele	apa	DRIFOT Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
70	257+300	Cernele - Isalnita	apa	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
71	257+313	Cernele - Isalnita	apa	IGO	subtrav.	RCF Craiova	
72	257+920	Cernele - Isalnita	apa	IGO	subtrav.	RCF Craiova	
73	259+054	Cernele - Isalnita	canal	Combinat Chimic Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
74	259+055	Cernele - Isalnita	canal	Combinat Chimic Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
75	259+057	Cernele - Isalnita	canal	Combinat Chimic Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
76	259+059	Cernele - Isalnita	canal	Combinat Chimic Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
77	259+061	Cernele - Isalnita	canal	Combinat Chimic Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
78	259+063	Cernele - Isalnita	canal	Combinat Chimic Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
79	259+084	Cernele - Isalnita	canal	Combinat Chimic Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
80	259+086	Cernele - Isalnita	canal	Combinat Chimic Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
81	260+798	Cernele - Isalnita	apa	Primaria Isalnita	subtrav.	RCF Craiova	
82	260+813	Cernele - Isalnita	apa	Intrep. Electrocentrale	subtrav.	RCF Craiova	
83	266+377	Isalnita - Cotofeni	apa	CA Oltenia	subtrav.	RCF Craiova	
84	270+897	Cotofeni - Racari	apa	IGO	subtrav.	RCF Craiova	
85	270+090	Cotofeni - Racari	apa	Schela petroliera	subtrav.	RCF Craiova	
86	271+128	Cotofeni - Racari	apa	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	

Studiu de Fezabilitate pentru Reabilitarea liniei feroviare Craiova – Drobeta Turnu Severin – Caransebeș, parte a Coridorului Orient/Est Mediteranean

Situația utilităților (intersecții și oblicități față de c.f.)

nr. crt.	poz. km.	stația/interval	utilitatea	Detinator	amplasare față de c.f.	distanță față de c.f.	lungime (m) oblicitate la D<20 m
87	271+140	Cotofeni - Racari	apa	Sectia PG Ploiesti	subtrav.	RCF Craiova	
88	271+145	Cotofeni - Racari	apa	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
89	271+236	Cotofeni - Racari	canal	AEICP Bradesti	subtrav.	RCF Craiova	
90	271+800	Cotofeni - Racari	apa	Schela petroliera	subtrav.	RCF Craiova	
91	271+890	Cotofeni - Racari	apa	Schela petroliera	subtrav.	RCF Craiova	
92	271+910	Cotofeni - Racari	apa irigatii	IEELIF Dolj	subtrav.	RCF Craiova	
93	272+565	Cotofeni - Racari	apa	Primaria Bradesti	subtrav.	RCF Craiova	
94	274+016	Cotofeni - Racari	apa	Trust Petrol Tg. Jiu	subtrav.	RCF Craiova	
95	274+230	Cotofeni - Racari	canal	IEELIF Dolj	subtrav.	RCF Craiova	
96	275+765	Cotofeni - Racari	apa	Trust Petrol Tg. Jiu	subtrav.	RCF Craiova	
97	276+897	Cotofeni - Racari	apa	Trust Petrol Tg. Jiu	subtrav.	RCF Craiova	
98	277+920	Cotofeni - Racari	apa irigatii	IEELIF Dolj	subtrav.	RCF Craiova	
99	279+525	Racari	apa	Primaria Bralostita	subtrav.	RCF Craiova	
100	279+556	Racari	apa	IEELIF Dolj	subtrav.	RCF Craiova	
101	279+557	Racari	apa	Primaria Scaiesti	subtrav.	RCF Craiova	
102	281+145	Racari - Filiasi	apa	IEELIF Dolj	subtrav.	RCF Craiova	
103	281+165	Racari - Filiasi	apa	IEELIF Dolj	subtrav.	RCF Craiova	
104	283+525	Racari - Filiasi	apa	IEELIF Dolj	subtrav.	RCF Craiova	
105	284+905	Filiasi	canal	UEIL Filiasi	subtrav.	RCF Craiova	
106	286+037	Filiasi	canal	IGO	subtrav.	RCF Craiova	
107	286+437	Filiasi	canal	IGO	subtrav.	RCF Craiova	
108	286+440	Filiasi	apa+canal	IGO	subtrav.	RCF Craiova	
109	286+904	Filiasi - Gura Motrului	canal	Fabrica Transformatoare Filiasi	subtrav.	RCF Craiova	
110	287+012	Filiasi - Gura Motrului	apa	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
111	250+300 - 250+309	Craiova	canal	CA Oltenia	paralelism stg.	RCF Craiova	200
112	248+790 - 250+342	Craiova	canal	CA Oltenia	paralelism dr.	RCF Craiova	200
113	250+655 - 250+736	Craiova	canal	CA Oltenia	paralelism dr.	RCF Craiova	200
114	250+661 - 251+128	Craiova - Cernele	canal	CA Oltenia	paralelism dr.	RCF Craiova	200
115	283+682 - 284+132	Racari - Filiasi	canal	CA Oltenia	paralelism dr.	RCF Craiova	200
116	284+120 - 286+560	Filiasi	canal	CA Oltenia	paralelism dr.	RCF Craiova	200
117	284+380 - 286+560	Filiasi	apa	CA Oltenia	paralelism dr.	RCF Craiova	200
118	284+709 - 286+212	Filiasi	apa	CA Oltenia	paralelism stg.	RCF Craiova	200
119	284+709 - 284+440	Filiasi	canal	CA Oltenia	paralelism stg.	RCF Craiova	200
120	286+084 - 286+440	Filiasi	apa	CA Oltenia	paralelism stg.	RCF Craiova	200
121	286+440 - 286+528	Filiasi	apa	CA Oltenia	paralelism dr.	RCF Craiova	200
122	286+084 - 286+440	Filiasi	canal	CA Oltenia	paralelism dr.	RCF Craiova	200
123	283+682 - 284+132	Filiasi	canal	CA Oltenia	paralelism dr.	RCF Craiova	200
124	284+120 - 286+560	Filiasi	canal	CA Oltenia	paralelism dr.	RCF Craiova	200
125	284+380 - 286+560	Filiasi	apa	CA Oltenia	paralelism dr.	RCF Craiova	200
126	284+709 - 286+212	Filiasi	apa	CA Oltenia	paralelism stg.	RCF Craiova	200
127	284+709 - 284+440	Filiasi	canal	CA Oltenia	paralelism stg.	RCF Craiova	200
128	286+084 - 286+440	Filiasi	apa	CA Oltenia	paralelism stg.	RCF Craiova	200
129	286+440 - 286+520	Filiasi	apa	CA Oltenia	paralelism dr.	RCF Craiova	200
130	286+084 - 286+440	Filiasi	canal	CA Oltenia	paralelism dr.	RCF Craiova	200
131	250+400	Craiova	gaze	GDF Suez	subtrav.	RCF Craiova	
132	251+600	Craiova - Cernele	gaze	GDF Suez	subtrav.	RCF Craiova	
133	253+250	Craiova - Cernele	gaze	GDF Suez	subtrav.	RCF Craiova	
134	253+650	Craiova - Cernele	gaze	GDF Suez	subtrav.	RCF Craiova	
135	257+950	Cernele - Isalnita	gaze	GDF Suez	subtrav.	RCF Craiova	
136	259+500	Cernele - Isalnita	gaze	GDF Suez	subtrav.	RCF Craiova	
137	257+900 - 257+950	Cernele - Isalnita	gaze	GDF Suez	oblicitate dr	4 m la 40 m	20
138	257+950 - 257+800	Cernele - Isalnita	gaze	GDF Suez	paralelism stg	50 m	
139	259+200 - 259+500	Cernele - Isalnita	gaze	GDF Suez	oblicitate drp	10 m la 50 m	80
140	259+500 - 260+200	Cernele - Isalnita	gaze	GDF Suez	oblicitate stg	50 m la 70 m	
141	250+306	Craiova	gaze	GDF Suez	subtrav.	RCF Craiova	
142	253+060	Craiova - Cernele	gaze	IRDGNI	subtrav.	RCF Craiova	
143	253+373	Craiova - Cernele	gaze	GDF Suez	subtrav.	RCF Craiova	
144	256+445	Cernele	gaze	ILF Oltenia	subtrav.	RCF Craiova	
145	257+005	Cernele - Isalnita	gaze	IRIDGMB	subtrav.	RCF Craiova	
146	257+920	Cernele - Isalnita	gaze	IGO	subtrav.	RCF Craiova	
147	258+930	Cernele - Isalnita	gaze	Combinat Chimic Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
148	258+980	Cernele - Isalnita	gaze	Combinat Chimic Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
149	258+982	Cernele - Isalnita	gaze	Combinat Chimic Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
150	259+200	Cernele - Isalnita	gaze	IPRAN Bucuresti	subtrav.	RCF Craiova	
151	259+262	Cernele - Isalnita	gaze	Combinat Chimic Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
152	259+267	Cernele - Isalnita	gaze	Combinat Chimic Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
153	259+270	Cernele - Isalnita	gaze	Combinat Chimic Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
154	259+335	Cernele - Isalnita	gaze	Combinat Chimic Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
155	259+500	Cernele - Isalnita	gaze	IPRAN Bucuresti	subtrav.	RCF Craiova	
156	259+510	Cernele - Isalnita	gaze	IPRAN Bucuresti	subtrav.	RCF Craiova	
157	259+515	Cernele - Isalnita	gaze	IPRAN Bucuresti	subtrav.	RCF Craiova	
158	259+523	Cernele - Isalnita	gaze	IPRAN Bucuresti	subtrav.	RCF Craiova	
159	259+524	Cernele - Isalnita	gaze	Combinat Chimic Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
160	259+525	Cernele - Isalnita	gaze	Combinat Chimic Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
161	259+600	Cernele - Isalnita	gaze	Termocentrala	subtrav.	RCF Craiova	
162	259+850	Cernele - Isalnita	gaze	Termocentrala	subtrav.	RCF Craiova	
163	271+113	Cotofeni - Racari	gaze	Schela petroliera	subtrav.	RCF Craiova	
164	271+131	Cotofeni - Racari	gaze	Trust Petrol Tg Jiu	subtrav.	RCF Craiova	
165	274+013	Cotofeni - Racari	gaze	Trust Petrol Tg Jiu	subtrav.	RCF Craiova	
166	274+025	Cotofeni - Racari	gaze	SSP Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
167	274+653	Cotofeni - Racari	gaze	SSP Tg Jiu	subtrav.	RCF Craiova	
168	276+400	Cotofeni - Racari	gaze	Trust Petrol Tg Jiu	subtrav.	RCF Craiova	
169	276+420	Cotofeni - Racari	gaze	Schela petrol Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
170	250+330	Craiova	FO	Telekom	subtrav.		
171	252+110	Craiova - Cernele	FO	Telekom	subtrav.		
172	255+000	Cernele	FO	Telekom	subtrav.		

Studiu de Fezabilitate pentru Reabilitarea liniei feroviare Craiova – Drobeta Turnu Severin – Caransebeș, parte a Coridorului Orient/Est Mediteranean

Situația utilităților (intersecții și oblicități față de c.f.)

nr. crt.	poz. km.	stația/interval	utilitatea	Detinator	amplasare față de c.f.	distanță față de c.f.	lungime (m) oblicitate la D<20 m
173	255+000 - 255+320	Cernele	FO	Telekom	paralelism dr	5 m la 10 m	320
174	255+320	Cernele	FO	Telekom	subtrav		
175	255+320 - 259+600	Cernele - Isalnita	FO	Telekom	paralelism stg	5 m la 10 m	4280
176	259+600 - 262+800	Isalnita	FO	Telekom	oblicitate stg	5 m la 100 m	200
177	262+800 - 270+000	Isalnita - Cotofeni	FO	Telekom	oblicitate stg	peste 100m	
178	263+750	Isalnita	FO	Telekom	supratrversare		
179	266+150	Isalnita - Cotofeni	FO	Telekom	subtrav		
180	266+150 - 266+600	Isalnita - Cotofeni	FO	Telekom	oblicitate dr	5 m la 30 m	300
181	270+600 - 270+650	Cotofeni	FO	Telekom	oblicitate stg	100 m la 0 m	100
182	270+650	Cotofeni	FO	Telekom	subtrav		
183	270+650 - 271+500	Cotofeni - Racari	FO	Telekom	oblicitate dr	0 m la 100 m	100
184	271+500 - 276+700	Cotofeni - Racari	FO	Telekom	oblicitate dr	peste 100 m	
185	276+700 - 277+100	Cotofeni - Racari	FO	Telekom	oblicitate dr	25 m la 100 m	
186	277+100 - 283+700	Racari, Racari - Filiasi	FO	Telekom	oblicitate dr	peste 100 m	
187	279+550 - 279+860	Racari	FO	Telekom	paralelism stg.	15 m	310
188	279+860	Racari	FO	Telekom	subtrav.		
189	284+300 - 284+700	Racari - Filiasi	FO	Telekom	paralelism aerian	20 m	400
190	285+800 - 286+300	Filiasi	FO	Telekom	paralelism	5 m	500
191	286+500 - 287+880	Filiasi - Gura Motrului	FO	Telekom	oblicitate dr	100 m la 0 m	200
192	287+880	Filiasi - Gura Motrului	FO	Telekom	subtrav		
193	287+880 - 288+000	Filiasi - Gura Motrului	FO	Telekom	oblicitate stg	0 m la 100 m	50
194	288+000 - 290+750	Filiasi - Gura Motrului	FO	Telekom	oblicitate stg	peste 100 m	
195	250+325	Craiova	FO	RCS&RDS	subtrav	pe sub pod	
196	250+730 - 251+100	Craiova	FO	RCS&RDS	paralelism aerian dr	20 m la 30 m	
197	250+730 - 251+000	Craiova	FO	RCS&RDS	paralelism aerian dr	45 m la 60 m	
198	252+100	Craiova - Cernele	FO	RCS&RDS	supratrav		
199	252+110	Craiova - Cernele	FO	RCS&RDS	supratrav		
200	256+190 - 256+300	Cernele	FO	RCS&RDS	paralelism aerian dr	30 m la 40 m	
201	256+800	Cernele	FO	RCS&RDS	supratrav		
202	258+550	Cernele - Isalnita	FO	RCS&RDS	supratrav		
203	260+650	Cernele - Isalnita	FO	RCS&RDS	supratrav		
204	261+550	Isalnita	FO	RCS&RDS	subtrav		
205	261+550 - 261+600	Isalnita	FO	RCS&RDS	paralelism aerian dr	15 m la 20 m	50
206	262+920 - 263+150	Isalnita	FO	RCS&RDS	paralelism aerian dr	10 m la 15 m	220
207	272+670	Cotofeni - Racari	FO	RCS&RDS	subtrav	pe sub podet	
208	275+580	Cotofeni - Racari	FO	RCS&RDS	supratrav		
209	286+200 - 286+400	Filiasi	FO	RCS&RDS	paralelism aerian dr	20 m la 40 m	
210	288+890 - 288+970	Filiasi - Gura Motrului	FO	RCS&RDS	paralelism dr	15 m la 35 m	40
211	289+530	Filiasi - Gura Motrului	FO	RCS&RDS	supratrav		
212	289+530 - 290+740	Filiasi - Gura Motrului	FO	RCS&RDS	paralelism dr	15 m	1210
213	290+740	Filiasi - Gura Motrului	FO	RCS&RDS	subtrav.	pe sub pod	
214	290+554	Filiasi - Gura Motrului	FO	RCS&RDS	subtrav.	RCF Craiova	
215	288+600 - 290+554	Filiasi - Gura Motrului	FO	RCS&RDS	paralelism dr.	RCF Craiova	
216	248+760 - 248+900	Craiova	FO	Orange	oblicitate dr.	40 m la 100 m	
217	248+900 - 250+150	Craiova	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
218	249+700 - 252+000	Craiova	FO	Orange	oblicitate stg.	peste 100 m	
219	250+150 - 250+350	Craiova	FO	Orange	oblicitate dr.	40 m la 100 m	
220	250+350 - 251+000	Craiova	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
221	251+000 - 254+800	Craiova - Cernele	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
222	254+800 - 256+300	Cernele	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
223	252+000 - 252+150	Craiova - Cernele	FO	Orange	oblicitate stg.	0 m la 100 m	30
224	252+150	Craiova - Cernele	FO	Orange	subtrav		
225	252+000 - 252+600	Craiova - Cernele	FO	Orange	oblicitate stg.	5 m la 100 m	100
226	252+600 - 253+550	Craiova - Cernele	FO	Orange	paralelism stg.	5 m	950
227	253+550 - 253+650	Craiova - Cernele	FO	Orange	oblicitate stg.	5 m la 100 m	30
228	253+650 - 254+100	Craiova - Cernele	FO	Orange	oblicitate stg.	peste 100 m	
229	256+300 - 256+600	Cernele	FO	Orange	oblicitate dr.	50m la 100 m	
230	256+600 - 257+500	Cernele - Isalnita	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
231	257+500	Cernele - Isalnita	FO	Orange	subtrav		
232	257+500 - 259+250	Cernele - Isalnita	FO	Orange	paralelism stg.	5 m la 10 m	1750
233	259+250	Cernele - Isalnita	FO	Orange	subtrav		
234	259+250 - 259+400	Cernele - Isalnita	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
235	259+400 - 261+070	Cernele - Isalnita	FO	Orange	oblicitate dr.	10 m la 100 m	300
236	261+070 - 263+225	Isalnita	FO	Orange	paralelism dr.	5 m la 10 m	2000
237	263+225 - 268+800	Isalnita - Cotofeni	FO	Orange	paralelism dr.	5 m la 10 m	5500
238	268+800 - 269+000	Cotofeni	FO	Orange	paralelism dr.	5 m la 10 m	200
239	248+750 - 249+650	Craiova	LES 20 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	paralelism stg.	80 m	
240	249+850 - 250+310	Craiova	LES 20 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	oblicitate stg.	50 m la 80 m	
241	250+100 - 250+310	Craiova	LES 20 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	oblicitate dr.	80 m la 100 m	
242	250+310	Craiova	LES 20 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	subtraversare		
243	250+310 - 250+700	Craiova	LES 20 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	paralelism stg.	35 m	
244	251+150 - 252+250	Craiova - Cernele	LES 20 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	oblicitate stg.	40 m la 100 m	
245	252+650	Craiova - Cernele	LEA 110 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	supratraversare		
246	252+700	Craiova - Cernele	LEA 20 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	supratraversare		
247	252+700 - 253+400	Craiova - Cernele	LES 20 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	paralelism stg.	25 m	
248	252+800	Craiova - Cernele	LES 20 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	subtraversare		
249	252+800 - 253+300	Craiova - Cernele	LES 20 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	oblicitate dr.	30 m la 50 m	
250	253+300 - 253+700	Craiova - Cernele	LES 20 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	paralelism dr.	5 m	400
251	254+500 - 255+400	Cernele	LES 20 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	oblicitate dr.	35 m la 100 m	
252	256+800	Cernele	LEA 110 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	supratraversare		
253	256+830	Cernele	LES 20 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	subtraversare		
254	256+700 - 256+900	Cernele	LEA 20 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	oblicitate stg.	50 m la 100 m	
255	258+150	Cernele - Isalnita	LEA 20 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	supratraversare		
256	258+180	Cernele - Isalnita	LEA 20 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	supratraversare		
257	258+210	Cernele - Isalnita	LEA 110 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	supratraversare		
258	258+550	Cernele - Isalnita	LEA 110 Kv	CEZ Distributie - COER Dolj	supratraversare		

Studiu de Fezabilitate pentru Reabilitarea liniei feroviare Craiova – Drobeta Turnu Severin – Caransebeș, parte a Coridorului Orient/Est Mediteranean

Situația utilităților (intersecții și oblicități față de c.f.)

nr. crt.	poz. km.	stația/interval	utilitatea	Detinator	amplasare față de c.f.	distanță față de c.f.	lungime (m) oblicitate la D<20 m
259	258+210 - 258+550	Cernele - Isalnita	LEA 110 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	paralelism dr.	35 m	
260	258+550 - 258+750	Cernele - Isalnita	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	paralelism dr.	35 m	
261	258+900 - 259+180	Cernele - Isalnita	LEA 110 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	paralelism dr.	25 m	
262	259+180	Cernele - Isalnita	LEA 110 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
263	259+180 - 259+630	Cernele - Isalnita	LEA 110 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	paralelism dr.	50 m	
264	259+630	Cernele - Isalnita	LEA 110 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
265	259+630 - 260+250	Cernele - Isalnita	LEA 110 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	paralelism dr.	80 m	
266	260+050	Cernele - Isalnita	LES 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	subtraversare		
267	260+250	Cernele - Isalnita	LEA 110 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
268	260+350	Cernele - Isalnita	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
269	260+400	Cernele - Isalnita	LEA 110 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
270	260+450	Cernele - Isalnita	LEA 110 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
271	260+400 - 260+700	Cernele - Isalnita	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	paralelism dr.	50 m	
272	260+800	Cernele - Isalnita	LES 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	subtraversare		
273	260+750 - 261+080	Isalnita	LEA 110 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	paralelism stg.	65 m	
274	261+050 - 261+750	Isalnita	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	oblicitate dr.	80 m la 100 m	
275	262+980	Isalnita	LES 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	subtraversare		
276	263+150	Isalnita	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
277	262+980 - 263+200	Isalnita	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	paralelism dr.	30 m	
278	263+200 - 268+800	Isalnita - Cotofeni	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	paralelism dr.	30 m	
279	268+800 - 270+650	Cotofeni	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	paralelism dr.	30 m	
280	264+900 - 265+500	Isalnita - Cotofeni	LES 6 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	paralelism stg.	100 m	
281	267+100	Isalnita - Cotofeni	LES 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	subtraversare		
282	268+700	Isalnita - Cotofeni	LES 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	subtraversare		
283	269+850	Cotofeni	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
284	270+650	Cotofeni	LES 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	subtraversare		
285	270+650 - 271+000	Cotofeni	LES 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	paralelism stg.	10 m	350
286	271+000 - 271+600	Cotofeni - Racari	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	oblicitate stg.		
287	272+650	Cotofeni - Racari	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
288	274+000 - 274+250	Cotofeni - Racari	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	paralelism stg.	15 m	250
289	274+250	Cotofeni - Racari	LES 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	subtraversare		
290	274+250 - 274+850	Cotofeni - Racari	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	oblicitate dr.	0 m la 30 m	500
291	274+850	Cotofeni - Racari	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
292	274+860	Cotofeni - Racari	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
293	274+850 - 275+300	Cotofeni - Racari	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	oblicitate stg.	0 m la 40 m	250
294	275+350	Cotofeni - Racari	LES 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	subtraversare		
295	279+550	Racari	LES 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	subtraversare		
296	279+880	Racari	LES 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	subtraversare		
297	282+000	Racari - Filiasi	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
298	282+210	Racari - Filiasi	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
299	282+230 - 284+130	Racari - Filiasi	LES 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	paralelism stg.	5 m	1900
300	284+130	Racari - Filiasi	LES 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	subtraversare		
301	285+550	Filiasi	LES 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	subtraversare		
302	285+950	Filiasi	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
303	285+850 - 286+750	Filiasi	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	oblicitate dr.	5 m la 50 m	500
304	286+300	Filiasi	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
305	286+320	Filiasi	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
306	286+750	Filiasi	LES 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	subtraversare		
307	287+150	Filiasi - Gura Motrului	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
308	287+480	Filiasi - Gura Motrului	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
309	287+750	Filiasi - Gura Motrului	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
310	287+850	Filiasi - Gura Motrului	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
311	288+600	Filiasi - Gura Motrului	LEA 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
312	288+330 - 288+880	Filiasi - Gura Motrului	LES 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	paralelism stg.	40 m	
313	288+880	Filiasi - Gura Motrului	LES 20 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	subtraversare		
314	289+550	Filiasi - Gura Motrului	LEA 110 Kv	CEZ Distribuție - COER Dolj	supratraversare		
315	260+150 - 260+450	Cernele - Isalnita	LEA 220 Kv	Transelectrica Craiova	oblicitate dr.	55 m la 75 m	
316	260+240	Cernele - Isalnita	LEA 220 Kv	Transelectrica Craiova	supratrav.		
317	287+450 - 288+050	Filiasi - Gura Motrului	LEA 400 Kv	Transelectrica Craiova	oblicitate stg.	65 m la 130 m	
318	288+105	Filiasi - Gura Motrului	LEA 400 Kv	Transelectrica Craiova	supratrav.		
319	288+180	Filiasi - Gura Motrului	LEA 400 Kv	Transelectrica Craiova			
320	290+410	Filiasi - Gura Motrului	LEA 400 Kv	Transelectrica Craiova	supratrav.		
321	352+000	Prunisorul Nou - Drobeta Turnu Severin Est	LEA 400 Kv	Transelectrica Craiova	supratrav.		
322	354+650	Prunisorul Nou - Drobeta Turnu Severin Marfa	LEA 220 Kv	Transelectrica Craiova	supratrav.		
323	373+220	Gura Vail - Varciorova	LEA 110 Kv	Transelectrica Craiova	supratrav.		
324	373+220 - 373+520	Gura Vail - Varciorova	LEA 110 Kv		oblicitate stg.	35 m la 135 m	
325	373+650	Gura Vail - Varciorova	LEA 110 Kv	Transelectrica Craiova	supratrav.		
326	374+180	Gura Vail - Varciorova	LEA 400 Kv	Transelectrica Craiova	supratrav.		
327	374+240	Gura Vail - Varciorova	LEA 400 Kv	Transelectrica Craiova	supratrav.		
328	374+645	Gura Vail - Varciorova	LEA 220 Kv	Transelectrica Craiova	supratrav.		
329	374+690	Gura Vail - Varciorova	LEA 220 Kv	Transelectrica Craiova	supratrav.		
330	251+764	Craiova - Cernele	cablu electric	Electrocentrale Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
331	252+489	Craiova - Cernele	cablu electric	IRE	subtrav.	RCF Craiova	
332	253+626	Craiova - Cernele	cablu electric	IRE	subtrav.	RCF Craiova	
333	255+074	Cernele	cablu electric	IRE	subtrav.	RCF Craiova	
334	256+445	Cernele	cablu electric	ILF Oltenia	subtrav.	RCF Craiova	
335	255+074	Cernele	cablu electric	IRE	subtrav.	RCF Craiova	
336	257+790	Cernele - Isalnita	cablu electric	MTAMA	subtrav.	RCF Craiova	
337	260+021	Cernele - Isalnita	cablu electric	CEZ Distribuție	subtrav.	RCF Craiova	
338	260+472	Cernele - Isalnita	cablu electric	IRE	subtrav.	RCF Craiova	
339	263+440	Isalnita	cablu electric	Teleconstructia	subtrav.	RCF Craiova	
340	267+104	Isalnita - Cotofeni	cablu electric	Trust CM Energie Sibiu	subtrav.	RCF Craiova	
341	270+324	Cotofeni	cablu electric	Trust Petrol Tg Jiu	subtrav.	RCF Craiova	
342	270+670	Cotofeni	cablu electric	Schela petroliera Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
343	271+150	Cotofeni - Racari	cablu electric	GIFET Tg Jiu	subtrav.	RCF Craiova	
344	271+612	Cotofeni - Racari	cablu electric	SSP Craiova	subtrav.	RCF Craiova	

Studiu de Fezabilitate pentru Reabilitarea liniei feroviare Craiova – Drobeta Turnu Severin – Caransebeș, parte a Coridorului Orient/Est Mediteranean

Situația utilităților (intersecții și oblicități față de c.f.)

nr. crt.	poz. km.	stația/interval	utilitatea	Detinator	amplasare față de c.f.	distanță față de c.f.	lungime (m) oblicitate la D<20 m
345	272+345	Cotofeni - Racari	cablu electric	IRE	subtrav.	RCF Craiova	
346	274+223	Cotofeni - Racari	cablu electric	Trust Petrol Tg Jiu	subtrav.	RCF Craiova	
347	274+295	Cotofeni - Racari	cablu electric	IRE	subtrav.	RCF Craiova	
348	274+830	Cotofeni - Racari	cablu electric	IEELIF Dolj	subtrav.	RCF Craiova	
349	276+905	Cotofeni - Racari	cablu electric	Trust Petrol Tg Jiu	subtrav.	RCF Craiova	
350	279+538	Racari	cablu electric	Trust Petrol Tg Jiu	subtrav.	RCF Craiova	
351	286+600	Filiasi	cablu electric	IRE	subtrav. 20 Kv	RCF Craiova	
352	352+150	Balota - Drobeta Marfa (traseu vechi)	cablu electric	CEZ Distributie	subtrav.	RCF Craiova	
353	249+000	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
354	249+020	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
355	249+050	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
356	249+077	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
357	249+190	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
358	249+212	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
359	249+250	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
360	249+285	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
361	249+300	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
362	249+325	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
363	249+330	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
364	249+370	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
365	249+395	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
366	249+400	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
367	249+415	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
368	249+430	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
369	249+480	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
370	249+505	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
371	249+510	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
372	249+580	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
373	249+607	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
374	249+662	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
375	249+760	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
376	249+900	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
377	250+000	Craiova	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
378	252+858	Craiova - Cernele	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
379	254+750	Cernele	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
380	255+075	Cernele	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
381	255+780	Cernele	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
382	255+785	Cernele	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
383	256+180	Cernele	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
384	256+810	Cernele	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
385	257+648	Cernele - Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
386	261+467	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
387	261+520	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
388	261+543	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
389	261+560	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
390	261+570	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
391	261+575	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
392	261+635	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
393	261+680	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
394	261+700	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
395	261+785	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
396	261+810	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
397	261+870	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
398	262+000	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
399	262+154	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
400	262+260	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
401	262+440	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
402	262+452	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
403	262+500	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
404	262+525	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
405	262+610	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
406	262+660	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
407	262+700	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
408	262+775	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
409	262+840	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
410	262+850	Isalnita	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
411	264+363	Isalnita - Cotofeni	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
412	270+540	Cotofeni	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
413	278+257	Racari	cablu electric	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
414	299+897	Butoiesti	cablu electric	Electrificare CFR	subtrav.	RCF Craiova	
415	310+617	Strehaia	cablu electric	Electrificare CFR	subtrav.	RCF Craiova	
416	324+906	Tamina	cablu electric	Electrificare CFR	subtrav.	RCF Craiova	
417	325+091	Tamina	cablu electric	Electrificare CFR	subtrav.	RCF Craiova	
418	333+261	Igiroasa - Prunisor Nou	cablu electric	Electrificare CFR	subtrav.	RCF Craiova	
419	340+143	Prunisor Nou	cablu electric	Electrificare CFR	subtrav.	RCF Craiova	
420	358+938	Drobeta Turnu Severin Est	cablu electric	Electrificare CFR	subtrav.	RCF Craiova	
421	366+964	Drobeta Turnu Severin - Gura Vaii	cablu electric	Electrificare CFR	subtrav.	RCF Craiova	
422	379+420	Varciorova	cablu electric	Electrificare CFR	subtrav.	RCF Craiova	
423	379+706	Varciorova	cablu electric	Electrificare CFR	subtrav.	RCF Craiova	
424	380+004	Varciorova	cablu electric	Electrificare CFR	subtrav.	RCF Craiova	
425	251+372	Craiova - Cernele	FO	Primaria Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
426	253+120	Craiova - Cernele	Cablu Telefonic	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
427	254+850	Cernele	Cablu Telefonic	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
428	255+000	Cernele	Cablu Telefonic	IJRVMR	subtrav.	RCF Craiova	
429	255+789	Cernele	Cablu Telefonic	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
430	256+270	Cernele	Cablu Telefonic	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	

Studiu de Fezabilitate pentru Reabilitarea liniei feroviare Craiova – Drobeta Turnu Severin – Caransebeș, parte a Coridorului Orient/Est Mediteranean

Situația utilităților (intersecții și oblicități față de c.f.)

nr. crt.	poz. km.	stația/interval	utilitatea	Detinator	amplasare față de c.f.	distanță față de c.f.	lungime (m) oblicitate la D<20 m
431	256+365	Cernele	Cablu Telefonic	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
432	257+445	Cernele - Isalnita	FO	Orange	subtrav.	RCF Craiova	
433	257+562	Cernele - Isalnita	Cablu Telefonic	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
434	257+575	Cernele - Isalnita	Cablu Telefonic	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
435	257+870	Cernele - Isalnita	Cablu Telefonic	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
436	259+125	Cernele - Isalnita	Cablu Telefonic	Combinatul Chimic	subtrav.	RCF Craiova	
437	259+536	Cernele - Isalnita	Cablu Telefonic	Combinatul Chimic	subtrav.	RCF Craiova	
438	261+462	Isalnita	Cablu Telefonic	Termocentrala	subtrav.	RCF Craiova	
439	263+740	Isalnita	Cablu Telefonic	PTTR Dolj	subtrav.	RCF Craiova	
440	266+315	Isalnita - Cotofeni	Cablu Telefonic	PTTR Dolj	subtrav.	RCF Craiova	
441	267+770	Isalnita - Cotofeni	FO	SC Ketty SRL Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
442	270+500	Cotofeni	Cablu Telefonic	PTTR Dolj	subtrav.	RCF Craiova	
443	270+510	Cotofeni	FO	Romtelecom	subtrav.	RCF Craiova	
444	270+550	Cotofeni	FO	Directia Tc Dolj	subtrav.	RCF Craiova	
445	279+540	Racari	Cablu Telefonic	PTTR Dolj	subtrav.	RCF Craiova	
446	279+857	Racari	FO	Romtelecom	subtrav.	RCF Craiova	
447	284+582	Filiasi	Cablu Telefonic	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
448	285+812	Filiasi	Cablu Telefonic	Romtelecom	subtrav.	RCF Craiova	
449	285+870	Filiasi	Cablu Telefonic	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
450	285+875	Filiasi	Cablu Telefonic	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
451	285+955	Filiasi	Cablu Telefonic	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
452	286+097	Filiasi	Cablu Telefonic	RCF Craiova	subtrav.	RCF Craiova	
453	287+825	Filiasi - Gura Motrului	FO	Romtelecom	subtrav.	RCF Craiova	
454	257+800 - 259+150	Cernele - Isalnita	Gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (DJ)	oblicitate dr.	11 m la 100 m	150
455	259+100 - 260+750	Cernele - Isalnita	Gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (DJ)	oblicitate dr.	peste 100 m	
456	260+750 - 261+250	Isalnita	Gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (DJ)	oblicitate dr.	6 m la 100 m	200
457	261+250 - 261+350	Isalnita	Gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (DJ)	paralelism	6 m	100
458	261+350 - 263+000	Isalnita	Gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (DJ)	oblicitate dr.	peste 100 m	
459	263+000 - 263+800	Isalnita	Gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (DJ)	oblicitate dr.	8 m la 100 m	150
460	263+800 - 266+110	Isalnita - Cotofeni	Gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (DJ)	paralelim	4 - 8 m	2690
461	266+110 - 267+300	Isalnita - Cotofeni	Gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (DJ)	oblicitate dr.	8 m la 100 m	200
462	267+300 - 268+800	Isalnita - Cotofeni	Gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (DJ)	oblicitate dr.	50 m la 100m	
463	268+800 - 270+600	Cotofeni	Gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (DJ)	oblicitate dr.	51 m la 100m	
464	270+600 - 271+700	Cotofeni - Racari	Gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (DJ)	oblicitate dr.	peste 100 m	
465	288+880	Filiasi - Gura Motrului	Gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (DJ)	subtrav		
466	271+131	Cotofeni - Racari	titei	Trust Petrol Tg Jiu	subtrav.	RCF Craiova	
467	274+007	Cotofeni - Racari	titei	Trust Petrol Tg Jiu	subtrav.	RCF Craiova	
468	274+010	Cotofeni - Racari	titei	Trust Petrol Tg Jiu	subtrav.	RCF Craiova	
469	275+765	Cotofeni - Racari	titei	Trust Petrol Tg Jiu	subtrav.	RCF Craiova	
470	276+084	Cotofeni - Racari	titei	OMV	subtrav.	RCF Craiova	
471	276+900	Cotofeni - Racari	titei	Trust Petrol Tg Jiu	subtrav.	RCF Craiova	
472	248+800 - 248+980	Craiova	agent termic	CET Isalnita	oblicitate stg.	20 m la 100 m	
473	248+980	Craiova	agent termic	CET Isalnita	supratraversare		
474	248+980 - 249+300	Craiova	agent termic	CET Isalnita	oblicitate dr.	30 m la 100 m	
475	250+100 - 250+320	Craiova	agent termic	CET Isalnita	oblicitate dr.	35 m la 100 m	
476	250+320	Craiova	agent termic	CET Isalnita	subtraversare		
477	250+320 - 250+670	Craiova	agent termic	CET Isalnita	oblicitate stg.	10 m la 15 m	350
478	250+670 - 252+100	Craiova - Cernele	agent termic	CET Isalnita	oblicitate stg.	10 m la 20 m	1430
479	252+100 - 252+590	Craiova - Cernele	agent termic	CET Isalnita	oblicitate dr.	10 m la 4 m	490
480	252+590 - 253+580	Craiova - Cernele	agent termic	CET Isalnita	paralelism dr.	4 m	990
481	257+900 - 260+820	Cernele - Isalnita	apa	CET Isalnita	paralelism dr.	20 m	
482	260+820	Cernele - Isalnita	apa	CET Isalnita	subtraversare		
483	312+215	Strehaia - Ciochiuta	apa	Secom Drobeta	subtrav	RCF Craiova	
484	traseul vechi 352+160	Balota - Dr. Tr. Severin Marfa	apa	Secom Drobeta	subtrav	RCF Craiova	
485	357+100 (vechi 357+457)	Drobeta Turnu Severin Est	apa	Secom Drobeta	subtrav	RCF Craiova	
486	357+101 (vechi 357+458)	Drobeta Turnu Severin Est	canal	Secom Drobeta	subtrav	RCF Craiova	
487	357+765 (vechi 358+115)	Drobeta Turnu Severin Est	canal	Secom Drobeta	subtrav	RCF Craiova	
488	357+805 (vechi 358+155)	Drobeta Turnu Severin Est	canal	Secom Drobeta	subtrav	RCF Craiova	
489	357+815 (vechi 358+164)	Drobeta Turnu Severin Est	apa	Secom Drobeta	subtrav	RCF Craiova	
490	358+575 (vechi 358+926)	Drobeta Turnu Severin Est	canal	Secom Drobeta	subtrav	RCF Craiova	
491	358+585 (vechi 358+939)	Drobeta Turnu Severin Est	apa	Secom Drobeta	subtrav	RCF Craiova	
492	359+710 (vechi 360+060)	Dr. Tr. Severin Est - Dr. Tr. Severin	canal	Secom Drobeta	subtrav	RCF Craiova	
493	361+245 (vechi 361+575)	Dr. Tr. Severin Est - Dr. Tr. Severin	canal	Secom Drobeta	subtrav	RCF Craiova	
494	293+000	Gura Motrului	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	subtrav 0,4 Kv		
495	294+200	Gura Motrului - Butoiesti	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	subtrav 0,4 Kv		
496	294+250	Gura Motrului - Butoiesti	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	supratrav 20 Kv		
497	295+750	Gura Motrului - Butoiesti	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	subtrav 0,4 Kv		
498	295+800	Gura Motrului - Butoiesti	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	subtrav 0,4 Kv		
499	297+450	Gura Motrului - Butoiesti	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	subtrav 20 Kv		
500	297+750	Gura Motrului - Butoiesti	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	subtrav 0,4 Kv		
501	298+200	Butoiesti	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	subtrav 20 Kv		
502	295+850	Butoiesti	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	subtrav 0,4 Kv		
503	300+430	Butoiesti - Strehaia	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	supratrav 20 Kv		
504	303+600	Butoiesti - Strehaia	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	supratrav 20 Kv		
505	310+000	Butoiesti - Strehaia	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	subtrav 0,4 Kv		
506	310+800	Butoiesti - Strehaia	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	subtrav 20 Kv		
507	310+850	Butoiesti - Strehaia	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	subtrav 20 Kv		
508	311+800	Strehaia - Ciochiuta	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	subtrav 0,4 Kv		
509	312+400	Strehaia - Ciochiuta	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	subtrav 0,4 Kv		
510	314+300	Strehaia - Ciochiuta	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	subtrav 20 Kv		
511	318+820	Chiochiuta	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	supratrav 20 Kv		
512	331+150	Igiroasa - Prunisor	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	subtrav 20 kv		
513	335+500	Igiroasa - Prunisor	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	supratrav 20 Kv		
514	340+500	Prunisor	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	supratrav 20 Kv		
515	344+800	Prunisor - Drobeta Est	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	supratrav 20 Kv		
516	350+800	Prunisor - Drobeta Est	cablu electric	CEZ Distributie - COER Drobeta	supratrav 20 Kv		

Studiu de Fezabilitate pentru Reabilitarea liniei feroviare Craiova – Drobeta Turnu Severin – Caransebeș, parte a Coridorului Orient/Est Mediteranean

Situația utilităților (intersecții și oblicități față de c.f.)

nr. crt.	poz. km.	stația/interval	utilitatea	Detinator	amplasare față de c.f.	distanță față de c.f.	lungime (m) oblicitate la D<20 m
517	355+100	Prunisor - Drobeta Est	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	supratrav 110 Kv		
518	355+200	Prunisor - Drobeta Est	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	supratrav 20 Kv		
519	357+000	Drobeta Est	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	subtrav 0,4 Kv		
520	357+950	Drobeta Est	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	supratrav 20 Kv		
521	358+750	Drobeta Est	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	subtrav 0,4 Kv		
522	362+300	Drobeta Est - Drobeta	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	subtrav 20 Kv		
523	362+700	Drobeta Est - Drobeta	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	subtrav 20 kv		
524	362+750	Drobeta	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	subtrav 20 kv		
525	363+200	Drobeta	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	subtrav 20 kv		
526	363+400	Drobeta	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	subtrav 20 kv		
527	363+600	Drobeta	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	subtrav 20 kv		
528	363+750	Drobeta	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	subtrav 20 kv		
529	364+000	Drobeta	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	supratrav 110 Kv		
530	366+200	Drobeta - Gura Vaii	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	subtrav 20 kv		
531	366+300	Drobeta - Gura Vaii	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	subtrav 20 kv		
532	366+400	Drobeta - Gura Vaii	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	subtrav 20 kv		
533	366+900	Drobeta - Gura Vaii	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	subtrav 20 kv		
534	367+100	Drobeta - Gura Vaii	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	supratrav 110 kv		
535	368+000 - 368+200	Drobeta - Gura Vaii	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	oblicitate dr. 20 Kv	0 m la 100 m	50
536	368+200	Drobeta - Gura Vaii	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	subtrav.20 Kv		
537	368+200 - 368+400	Drobeta - Gura Vaii	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	oblicitate stg. 20 Kv	0 m la 15 m	200
538	371+250	Gura Vaii	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	subtrav.20 Kv		
539	374+100	Gura Vaii - Varciorova	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	supratrav 110 kv		
540	374+400	Gura Vaii - Varciorova	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	supratrav 110 kv		
541	374+600	Gura Vaii - Varciorova	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	supratrav 110 kv		
542	374+700	Gura Vaii - Varciorova	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	supratrav 110 kv		
543	387+750	Statia Orsova	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	subtrav.20 Kv		
544	387+800	Statia Orsova	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	subtrav.20 Kv		
545	387+950	Statia Orsova	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	supratrav 20 Kv		
546	388+200	Statia Orsova	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	supratrav 20 Kv		
547	389+800	Orsova - Valea Cernei	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	subtrav 0,4 Kv		
548	390+000	Orsova - Valea Cernei	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	supratrav 20 Kv		
549	392+000	Orsova - Valea Cernei	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	supratrav 20 Kv		
550	392+250	Orsova - Valea Cernei	cablu electric	CEZ Distribuție - COER Drobeta	supratrav 20 Kv		
551	374+740	Gura Vaii - Varciorova	LEA 220 Kv	Transelectrica Timisoara	supratravversare		
552	374+300	Gura Vaii - Varciorova	LEA 400 Kv	Transelectrica Timisoara	supratravversare viitoare		
553	400+200	Toplet - Baile Herculane	LEA 400 Kv	Transelectrica Timisoara	supratravversare viitoare		
554	403+600 - 404+400	Toplet - Baile Herculane	LEA 220 Kv	Transelectrica Timisoara	oblicitate dr.	50 m la 100	
555	404+400 - 405+050	Baile Herculane	LEA 220 Kv	Transelectrica Timisoara	oblicitate dr.	50 m la 100	
556	456+900 - 457+070	Slatina Timis - Valisoara	LEA 220 Kv	Transelectrica Timisoara	oblicitate dr.	40 m la 100 m	
557	457+070	Slatina Timis - Valisoara	LEA 220 Kv	Transelectrica Timisoara	supratravversare		
558	297+300	Gura Motrului - Butoiesti	FO	Telekom MH	subtrav.		
559	302+250	Butoiesti - Strehaia	FO	Telekom MH	subtrav.		
560	310+100 - 310+450	Strehaia	FO	Telekom MH	paralelism dr.	40 m	
561	310+450	Strehaia	FO	Telekom MH	subtrav.		
562	310+3000 - 310+450	Strehaia	FO	Telekom MH	oblicitate stg.	0 m la 100 m	30
563	317+690	Chiochiuta	FO	Telekom MH	subtrav.		
564	318+850	Chiochiuta	FO	Telekom MH	subtrav.		
565	318+850 - 318+950	Chiochiuta	FO	Telekom MH	oblicitate stg.	0 m la 100 m	20
566	334+000 - 334+250	Igiroasa - Prunisor	FO	Telekom MH	oblicitate dr.	0 m la 100 m	50
567	334+250	Igiroasa - Prunisor	FO	Telekom MH	subtrav.		
568	334+250 - 334+700	Igiroasa - Prunisor	FO	Telekom MH	oblicitate stg.	0 m la 100 m	100
569	335+400 - 335+500	Igiroasa - Prunisor	FO	Telekom MH	oblicitate stg.	0 m la 100 m	20
570	335+500	Igiroasa - Prunisor	FO	Telekom MH	subtrav.		
571	335+500 - 335+900	Igiroasa - Prunisor	FO	Telekom MH	oblicitate dr.	0 m la 100 m	100
572	341+500 - 341+900	Prunisor	FO	Telekom MH	oblicitate dr.	12 m la 100 m	50
573	341+900 - 342+500	Prunisor - Drobeta Est	FO	Telekom MH	oblicitate dr.	12 m la 100 m	50
574	357+100 - 357+750	Drobeta Est	FO	Telekom MH	paralelism dr.	10 m	
575	357+750	Drobeta Est	FO	Telekom MH	subtrav.		
576	357+400 - 357+750	Drobeta Est	FO	Telekom MH	paralelism stg.	10 m	350
577	358+800 - 359+300	Drobeta Est	FO	Telekom MH	paralelism stg.	10 m	500
578	358+800 - 359+400	Drobeta Est	FO	Telekom MH	paralelism stg.	30 m	
579	359+200	Drobeta Est	FO	Telekom MH	subtrav.		
580	359+400	Drobeta Est	FO	Telekom MH	subtrav.		
581	362+820	Drobeta	FO	Telekom MH	subtrav.		
582	363+030	Drobeta	FO	Telekom MH	subtrav.		
583	364+600	Drobeta	FO	Telekom MH	subtrav.		
584	368+000 - 368+520	Drobeta - Gura Vaii	FO	Telekom MH	oblicitate dr.	0 m la 100 m	120
585	368+520	Drobeta - Gura Vaii	FO	Telekom MH	subtrav.		
586	368+520 - 369+200	Drobeta - Gura Vaii	FO	Telekom MH	oblicitate stg.	0 m la 50 m	240
587	372+300 - 372+900	Gura Vaii	FO	Telekom MH	oblicitate stg.	15 m la 100	50
588	372+750	Gura Vaii	FO	Telekom MH	subtrav.		
589	390+800 - 391+720	Orsova - Valea Cernei	FO	Telekom MH	oblicitate stg.	15 m la 100	50
590	391+720	Orsova - Valea Cernei	FO	Telekom MH	subtrav.		
591	397+290	Toplet	FO	Telekom MH	subtrav.		
592	397+370	Toplet	FO	Telekom MH	subtrav.		
593	355+700	Prunisor - Drobeta Est	FO	RCS&RDS MH	subtrav		
594	294+060	Gura Motrului - Butoiesti	FO	S.C. Digital Cable System SA	subtrav	RCF Craiova	
595	353+770	Drobeta Turnu Severin Marfa	FO	Transelectrica	subtrav	RCF Craiova	
596	355+267	Drobeta Turnu Severin Marfa	FO	RCS&RDS	subtrav	RCF Craiova	
597	358+165	Drobeta Turnu Severin Est	FO	RCS&RDS	subtrav	RCF Craiova	
598	365+263	Drobeta Turnu Severin - Gura Vaii	FO	Vodafone	subtrav	RCF Craiova	
599	369+990	Drobeta Turnu Severin - Gura Vaii	FO	Transelectrica	subtrav	RCF Craiova	
600	294+200 - 295+500	Gura Motrului - Butoiesti	FO	Orange	oblicitate stg.	peste 100 m	
601	295+500 - 296+750	Gura Motrului - Butoiesti	FO	Orange	oblicitate stg.	35 m la 100 m	
602	296+750	Gura Motrului - Butoiesti	FO	Orange	subtrav.		

Studiu de Fezabilitate pentru Reabilitarea liniei feroviare Craiova – Drobeta Turnu Severin – Caransebeș, parte a Coridorului Orient/Est Mediteranean

Situația utilităților (intersecții și oblicități față de c.f.)

nr. crt.	poz. km.	stația/interval	utilitatea	Detinator	amplasare față de c.f.	distanță față de c.f.	lungime (m) oblicitate la D<20 m
603	296+750 - 301+300	Gura Motrului - Butoiesti - Strehaia	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
604	301+300 - 301+550	Butoiesti - Strehaia	FO	Orange	oblicitate dr.	35m la 100 m	
605	301+550 - 303+950	Butoiesti - Strehaia	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
606	303+950 - 304+100	Butoiesti - Strehaia	FO	Orange	oblicitate dr.	15 m la 100 m	30
607	304+100 - 316+500	Butoiesti - Strehaia - Ciochiuta	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
608	356+000 - 358+600	Drobeta Marfa - Drobeta Est	FO	Orange	oblicitate stg.	15 m la 100 m	250
609	358+600 - 359+350	Drobeta Est	FO	Orange	oblicitate stg.	0 m la 15 m	750
610	359+350	Drobeta Est	FO	Orange	subtrav.		
611	359+350 - 359+500	Drobeta Est - Drobeta	FO	Orange	oblicitate dr.	0 m la 100 m	30
612	359+500 - 360+000	Drobeta Est - Drobeta	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
613	372+750	Gura Vaii - Varciorova	FO	Orange	subtrav.		
614	381+450 - 381+550	Varciorova - Orsova	FO	Orange	oblicitate dr.	deasupra tunel 0 m la 80 m	40
615	381+550 - 381+850	Varciorova - Orsova	FO	Orange	oblicitate dr.	5 m la 80 m	50
616	381+851 - 386+150	Varciorova - Orsova	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
617	386+150 - 386+200	Varciorova - Orsova	FO	Orange	oblicitate dr.	70 m la 80 m	
618	386+200	Varciorova - Orsova	FO	Orange	subtrav.		
619	386+200 - 388+100	Varciorova - Orsova, Orsova	FO	Orange	oblicitate stg.	5 m la 25 m	1000
620	388+100 - 388+250	Orsova	FO	Orange	oblicitate stg.	25 m la 100 m	
621	388+250 - 390+500	Orsova - Valea Cernei	FO	Orange	oblicitate stg.	peste 100 m	
622	390+500 - 390+550	Orsova - Valea Cernei	FO	Orange	oblicitate stg.	0 m la 100 m	10
623	390+550	Orsova - Valea Cernei	FO	Orange	subtrav.		
624	390+550 - 391+100	Orsova - Valea Cernei	FO	Orange	oblicitate dr.	0 m la 30 m	400
625	391+100	Orsova - Valea Cernei	FO	Orange	subtrav.		
626	391+100 - 392+200	Orsova - Valea Cernei	FO	Orange	oblicitate stg.	peste 100 m	
627	392+200 - 392+450	Valea Cernei	FO	Orange	oblicitate stg.	40 m la 100 m	
628	392+450 - 393+050	Valea Cernei	FO	Orange	oblicitate stg.	peste 100 m	
629	393+050 - 394+000	Valea Cernei	FO	Orange	oblicitate stg.	50 m la 100 m	
630	394+000 - 395+850	Valea Cernei - Toplet	FO	Orange	paralelism stg	10 m	1850
631	395+850 - 396+150	Valea Cernei - Toplet	FO	Orange	oblicitate stg.	10 m la 100 m	50
632	396+150 - 397+100	Valea Cernei - Toplet	FO	Orange	oblicitate stg.	peste 100 m	
633	397+100	Valea Cernei - Toplet	FO	Orange	subtrav.		
634	397+100 - 397+650	Valea Cernei - Toplet	FO	Orange	oblicitate dr.	5 m la 20 m	500
635	397+650 - 399+350	Toplet	FO	Orange	oblicitate dr.	20m la 100 m	
636	399+350 - 401+250	Toplet - Baile Herculane	FO	Orange	oblicitate dr.	20m la 100 m	
637	401+250	Toplet - Baile Herculane	FO	Orange	subtrav		
638	401+250 - 403+000	Toplet - Baile Herculane	FO	Orange	oblicitate stg	5 m la 10 m	1750
639	401+250 - 403+000	Toplet - Baile Herculane	FO	Orange	oblicitate dr.	5 m la 10 m	1750
640	403+000	Toplet - Baile Herculane	FO	Orange	subtrav		
641	403+000 - 404+500	Toplet - Baile Herculane	FO	Orange	oblicitate dr.	5 m la 40 m	1000
642	404+500 - 404+900	Baile Herculane					
643	404+900 - 405+050	Baile Herculane - Mehadia Noua					
644	405+050	Baile Herculane - Mehadia Noua	FO	Orange	subtrav		
645	405+050 - 405+400	Baile Herculane - Mehadia Noua	FO	Orange	oblicitate stg	5 m la 8 m	350
646	405+400	Baile Herculane - Mehadia Noua	FO	Orange	subtrav		
647	405+400 - 406+750	Baile Herculane - Mehadia Noua	FO	Orange	oblicitate dr.	5 m la 15 m	350
648	406+750	Mehadia Noua	FO	Orange	subtrav.		
649	406+750 - 407+100	Mehadia Noua	FO	Orange	oblicitate stg	5 m la 8 m	350
650	407+100	Mehadia Noua	FO	Orange	subtrav.		
651	407+100 - 408+600	Mehadia Noua - Mehadia	FO	Orange	oblicitate dr.	5 m la 60 m	500
652	408+600	Mehadia	FO	Orange	subtrav		
653	408+600 - 409+400	Mehadia	FO	Orange	oblicitate stg.	25 m la 45 m	
654	409+400	Mehadia	FO	Orange	subtrav		
655	409+400 - 410+100	Mehadia	FO	Orange	oblicitate dr.	10 m la 100 m	50
656	410+100 - 415+350	Mehadia - Iablanita	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
657	415+350 - 417+100	Iablanita	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
658	417+100 - 422+300	Iablanita - Crusovat	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
659	422+300 - 424+100	Crusovat	FO	Orange	oblicitate dr.	10 m la 100 m	500
660	424+100 - 427+250	Crusovat - Domasnea Cornea	FO	Orange	oblicitate dr.	10 m la 100 m	50
661	427+250	Crusovat - Domasnea Cornea	FO	Orange	subtrav.		
662	427+250 - 429+200	Crusovat - Domasnea Cornea	FO	Orange	oblicitate stg.	5 m la 50 m	500
663	429+200	Crusovat - Domasnea Cornea	FO	Orange	subtrav.		
664	429+200 - 431+500	Domasnea Cornea	FO	Orange	oblicitate dr.	30 m la 70 m	
665	431+500 - 436+000	Domasnea Cornea - Poarta	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
666	436+000 - 437+550	Poarta	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
667	437+550	Poarta	FO	Orange	subtrav.		
668	437+550 - 438+350	Poarta	FO	Orange	oblicitate stg.	peste 100 m	
669	438+350 - 441+500	Poarta - Teregova	FO	Orange	oblicitate stg.	peste 100 m	
670	441+500	Poarta - Teregova	FO	Orange	subtrav.		
671	441+500 - 442+300	Poarta - Teregova	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
672	442+300 - 443+900	Teregova	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
673	443+900 - 445+600	Teregova - Armenis	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
674	445+600	Teregova - Armenis	FO	Orange	subtrav.		
675	451+500 - 453+100	Armenis - Slatina Timis	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
676	453+100 - 453+200	Slatina Timis	FO	Orange	oblicitate dr.	0 m la 100 m	20
677	453+200	Slatina Timis	FO	Orange	subtrav.		
678	453+200 - 453+300	Slatina Timis	FO	Orange	oblicitate stg.	0 m la 100 m	20
679	453+300 - 459+300	Slatina Timis - Valisoara	FO	Orange	oblicitate stg.	peste 100 m	
680	459+300 - 459+700	Slatina Timis - Valisoara	FO	Orange	oblicitate stg.	70 m la 100 m	
681	459+700 - 470+700	Slatina Timis - Balta Sarata	FO	Orange	oblicitate stg.	peste 100 m	
682	470+700	Balta Sarata	FO	Orange	subtrav.		
683	470+700 - 474+925	Balta Sarata - Caransebes	FO	Orange	oblicitate dr.	peste 100 m	
684	355+000 - 357+100	Dr.Tr.Severin Marfa	FO	Combridge	oblicitate stg	> 100 m.	
685	357+100	Dr.Tr.Severin Marfa	FO	Combridge	subtraversare		
686	357+100 - 360+000	Dr.Tr.Severin Marfa	FO	Combridge	oblicitate dr	> 100 m.	
687	388+393	Orsova - Valea Cernei	FO	Combridge	subtrav.		

Studiu de Fezabilitate pentru Reabilitarea liniei feroviare Craiova – Drobeta Turnu Severin – Caransebeș, parte a Coridorului Orient/Est Mediteranean

Situația utilităților (intersecții și oblicități față de c.f.)

nr. crt.	poz. km.	stația/interval	utilitatea	Detinator	amplasare față de c.f.	distanță față de c.f.	lungime (m) oblicitate la D<20 m
688	398+000 - 399+400	Toplet	FO	Combridge	oblicitate dr	10m - peste 100 m	
689	399+400 - 404+500	Toplet - Baile Herculane	FO	Combridge	oblicitate dr	10m - peste 100 m	500
690	404+500 - 405+900	Baile Herculane	FO	Combridge	oblicitate dr	10m - peste 100 m	
691	405+900 + 406+450	Baile Herculane-Mehadia Noua	FO	Combridge	oblicitate dr	10m - peste 100 m	100
692	406+450 - 408+100	Mehadia Noua	FO	Combridge	oblicitate dr	10m - peste 100 m	
693	408+100 - 408+500	Mehadia Noua - Mehadia Veche	FO	Combridge	oblicitate dr	10m - peste 100 m	
694	408+580	Mehadia Noua - Mehadia Veche	FO	Combridge	subtraversare		
695	408+580 - 409+400	Mehadia Veche	FO	Combridge	oblicitate stg	0 - 70 m.	100
696	409+400	Mehadia Veche	FO	Combridge	subtraversare		
697	409+400 - 410+100	Mehadia Veche	FO	Combridge	oblicitate dr	15m - peste 100 m	50
698	410+100 - 415+300	Mehadia Veche - Iablanita;	FO	Combridge	oblicitate dr	15m - peste 100 m	500
699	415+300 - 417+100	Iablanita;	FO	Combridge	oblicitate dr	15m - peste 100 m	
700	417+100 - 421+480	Iablanita - Crusovat	FO	Combridge	oblicitate dr	15m - peste 100 m	500
701	421+480	Iablanita - Crusovat	FO	Combridge	subtraversare		
702	421+480 - 422+300	Iablanita - Crusovat	FO	Combridge	oblicitate stg	10m - peste 100 m	300
703	422+300 - 424+500	Crusovat	FO	Combridge	oblicitate stg	10m - peste 100 m	300
704	436+000 - 438+350	Poarta	FO	Combridge	oblicitate stg	2 m - peste 100 m	
705	438+350 - 438+500	Poarta - Teregova	FO	Combridge	oblicitate stg	3 m - peste 100 m	
706	438+500	Poarta - Teregova	FO	Combridge	subtraversare		
707	438+500 - 440+500	Poarta - Teregova	FO	Combridge	oblicitate dr	0 m - peste 100 m	300
708	452+000 - 453+800	Armenis - Slatina Timis	FO	Combridge	oblicitate dr	0 m - peste 100 m	250
709	453+800	Armenis - Slatina Timis	FO	Combridge	subtraversare		
710	453+800 - 455+600	Slatina Timis	FO	Combridge	oblicitate stg	0 m - peste 100 m	100
711	455+600 - 460+650	Slatina Timis - Valisoara;	FO	Combridge	oblicitate stg	peste 100 m	
712	460+650 - 462+300	Valisoara	FO	Combridge	oblicitate stg	peste 100 m	
713	462+300 - 466+450	Valisoara - Valea Timisului	FO	Combridge	oblicitate stg	peste 100 m	
714	466+450 - 468+150	Valea Timisului	FO	Combridge	oblicitate stg	peste 100 m	
715	468+150 - 469+700	Valea Timisului - Balta Sarata	FO	Combridge	oblicitate stg	peste 100 m	
716	469+700 - 471+400	Balta Sarata	FO	Combridge	oblicitate stg	peste 100 m	
717	471+400 - 473+200	Balta Sarata - Caransebes	FO	Combridge	oblicitate stg	0 m - peste 100 m	700
718	473+200	Balta Sarata - Caransebes	FO	Combridge	subtraversare		
719	473+200 - 474+225	Balta Sarata - Caransebes	FO	Combridge	oblicitate dr	0 m - 20 m	500
720	307+500 - 307+800	Butoiesti - Strehaia	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	oblicitate stg.	peste 100 m	
721	307+800 - 308+200	Butoiesti - Strehaia	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	oblicitate stg.	25 m la 100 m	
722	308+200 - 311+400	Strehaia	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	oblicitate stg.	peste 100 m	
723	311+400 - 311+750	Strehaia - Ciochiuta	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	oblicitate stg.	5 m la 100 m	80
724	311+750 - 312+700	Strehaia - Ciochiuta	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	oblicitate stg.	peste 100 m	
725	312+700 - 313+300	Strehaia - Ciochiuta	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	oblicitate stg.	15 m la 100 m	50
726	313+300 - 317+ 250	Strehaia - Ciochiuta	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	paralelism stg	15 m la 20 m	3950
727	317+250 - 319+000	Ciochiuta	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	oblicitate stg.	20 m la 60 m	
728	319+000 - 319+750	Ciochiuta - Tamina	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	oblicitate stg.	60 m la 90 m	
729	319+750 - 320+900	Ciochiuta - Tamina	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	oblicitate stg.	80 m la 90 m	
730	320+900 - 324+100	Ciochiuta - Tamina	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	oblicitate stg.	20 m la 90 m	
731	324+100	Tamina	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	subtrav		
732	324+100 - 327+550	Tamina - Igiroasa	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	oblicitate dr.	20 m la 60 m	
733	327+550	Tamna - Igiroasa	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	subtrav		
734	327+550 - 333+200	Tamina - Igiroasa - Prunisor	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	oblicitate stg.	50 m la 60 m	
735	333+200 - 334+500	Igiroasa - Prunisor	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	oblicitate stg.	60 m la 100 m	
736	352+350	Prunisor - Drobeta Est	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	subtrav		
737	352+350 - 353+000	Prunisor - Drobeta Est	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	oblicitate dr.	10 m la 100 m	100
738	353+000 - 353+700	Prunisor - Drobeta Est	gaze	Transgaz Medias - ET Craiova (MH)	oblicitate dr.	peste100 m	
739	473+740 (vechi 474+620)	Balta Sarata - Caransebes	apa	SC Aqua Caras	subtrav		
740	473+740 (vechi 474+622)	Balta Sarata - Caransebes	canal	SC Aqua Caras	subtrav		
741	473+700 - 473+740	Balta Sarata - Caransebes	apa	SC Aqua Caras	paralelism dr	5 m - 7 m	40
742	473+700 - 473+740	Balta Sarata - Caransebes	canal	SC Aqua Caras	paralelism dr	5 m - 7 m	40
743	473+550 - 473+700	Balta Sarata - Caransebes	apa	SC Aqua Caras	oblicitate dr.	7 m la 100 m	20
744	473+550 - 473+700	Balta Sarata - Caransebes	canal	SC Aqua Caras	oblicitate dr.	7 m la 100 m	20
745	469+800 - 470+300	Balta Sarata	canal	SC Aqua Caras	paralelism dr	5 m	500
746	387+010	Orsova	apa	C.J Mehedinti	subtrav.	RCF Tm.	
747	387+010	Orsova	apa	C.J Mehedinti	subtrav.	RCF Tm.	
748	391+925	Orsova - Valea Cernei	apa	C.J Mehedinti	subtrav.	RCF Tm.	
749	391+925	Orsova - Valea Cernei	apa	C.J Mehedinti	subtrav.	RCF Tm.	
750	392+418	Valea Cernei	apa	N	subtrav.	RCF Tm.	
751	392+925	Valea Cernei	apa	N	subtrav.	RCF Tm.	
752	393+401	Valea Cernei	apa + canalizare	N	subtrav.	RCF Tm.	
753	394+450	Valea Cernei - Baile Herculane	apa	N	subtrav.	RCF Tm.	
754	394+553	Valea Cernei - Baile Herculane	canal	N	subtrav.	RCF Tm.	
755	397+840	Valea Cernei - Baile Herculane	apa	N	subtrav.	RCF Tm.	
756	397+875	Valea Cernei - Baile Herculane	apa	N	subtrav.	RCF Tm.	
757	398+917	Valea Cernei - Baile Herculane	canal	N	subtrav.	RCF Tm.	
758	400+370	Valea Cernei - Baile Herculane	apa	N	subtrav.	RCF Tm.	
759	404+860	Baile Herculane	apa	Cons. Local Baile Herculane	subtrav.	RCF Tm.	
760	404+860	Baile Herculane	apa	Cons. Local Baile Herculane	subtrav.	RCF Tm.	
761	410+690	Mehadia Veche - Iablanita	apa	N	subtrav.	RCF Tm.	
762	416+301 - 416+784	Iablanita	canal	Primaria Comunei Iablanita	oblicitate dr.	RCF Tm.	100
763	416+784	Iablanita	canal	Primaria Comunei Iablanita	subtrav.	RCF Tm.	
764	416+784 - 416+908	Iablanita	canal	Primaria Comunei Iablanita	oblicitate stg.	RCF Tm.	100
765	416+292 - 416+786	Iablanita	apa	Primaria Comunei Iablanita	oblicitate dr.	RCF Tm.	100
766	416+786	Iablanita	apa	Primaria Comunei Iablanita	subtrav.	RCF Tm.	
767	416+786 - 416+908	Iablanita	apa	Primaria Comunei Iablanita	oblicitate stg.	RCF Tm.	100
768	427+665	Cusovat - Domasnea Cornea	canal	N	subtrav.	RCF Tm.	
769	443+268 - 443+344	Teregova - Armenis	canal	Primaria Comunei Teregova	oblicitate dr.	RCF Tm.	100
770	443+454 - 443+468	Teregova - Armenis	canal	Primaria Comunei Teregova	oblicitate dr.	RCF Tm.	100
771	443+468	Teregova - Armenis	canal	Primaria Comunei Teregova	subtrav.	RCF Tm.	
772	443+385 - 443+490	Teregova - Armenis	canal	Primaria Comunei Teregova	oblicitate stg.	RCF Tm.	100
773	443+465 - 443+460	Teregova - Armenis	canal	Primaria Comunei Teregova	oblicitate stg.	RCF Tm.	100

Studiu de Fezabilitate pentru Reabilitarea liniei feroviare Craiova – Drobeta Turnu Severin – Caransebeș, parte a Coridorului Orient/Est Mediteranean

Situația utilităților (intersecții și oblicități față de c.f.)

nr. crt.	poz. km.	stația/interval	utilitatea	Detinator	amplasare față de c.f.	distanță față de c.f.	lungime (m) oblicitate la D<20 m
774	443+273 - 443+470	Teregova - Armenis	canal	Primaria Comunei Teregova	oblicitate stg.	RCF Tm.	100
775	443+470	Teregova - Armenis	canal	Primaria Comunei Teregova	subtrav.	RCF Tm.	
776	443+470 - 443+463	Teregova - Armenis	canal	Primaria Comunei Teregova	oblicitate dr.	RCF Tm.	100
777	443+468 - 443+473	Teregova - Armenis	canal	Primaria Comunei Teregova	oblicitate dr.	RCF Tm.	100
778	443+473	Teregova - Armenis	refulare	Primaria Comunei Teregova	subtrav.	RCF Tm.	
779	443+473 - 443+488	Teregova - Armenis	refulare	Primaria Comunei Teregova	oblicitate stg.	RCF Tm.	100
780	443+468 - 443+473	Teregova - Armenis	canal	Primaria Comunei Teregova	oblicitate dr.	RCF Tm.	100
781	443+473 - 443+488	Teregova - Armenis	refulare	Primaria Comunei Teregova	oblicitate dr.	RCF Tm.	100
782	443+468 - 443+473	Teregova - Armenis	refulare	Primaria Comunei Teregova	oblicitate stg.	RCF Tm.	100
783	462+118	Valisoara - Valea Timisului	refulare	N	oblicitate dr.	RCF Tm.	100
784	462+118	Valisoara - Valea Timisului	apa + canalizare	N	subtrav.	RCF Tm.	
785	462+120	Valisoara - Valea Timisului	apa + canalizare	N	subtrav.	RCF Tm.	
786	462+652	Valisoara - Valea Timisului	apa	Primaria Comunei Bucosnita	subtrav.	RCF Tm.	
787	462+652	Valisoara - Valea Timisului	canal	Primaria Comunei Bucosnita	subtrav.	RCF Tm.	
788	462+662	Valisoara - Valea Timisului	canal	Primaria Comunei Bucosnita	subtrav.	RCF Tm.	
789	466+328 - 466+371	Valisoara - Valea Timisului	apa	Primaria Comunei Buchin	subtrav.	RCF Tm.	
790	466+371	Valisoara - Valea Timisului	canal	Primaria Comunei Buchin	oblicitate dr.	RCF Tm.	100
791	466+371 - 466+386	Valisoara - Valea Timisului	canal	Primaria Comunei Buchin	subtrav.	RCF Tm.	
792	466+372	Valisoara - Valea Timisului	canal	Primaria Comunei Buchin	oblicitate stg.	RCF Tm.	100
793	466+372	Valisoara - Valea Timisului	apa	Primaria Comunei Buchin	subtrav.	RCF Tm.	
794	470+170	Balta Sarata	apa	SC Tenneco SRL Caransebes	subtrav.	RCF Tm.	
795	470+608	Balta Sarata	apa + canalizare	N	subtrav.	RCF Tm.	
796	470+790	Balta Sarata - Caransebes	apa	N	subtrav. Canal Tehnic	RCF Tm.	100
797	470+977	Balta Sarata - Caransebes	apa	N	subtrav.	RCF Tm.	
798	471+200	Balta Sarata - Caransebes	apa + canalizare	N	subtrav.	RCF Tm.	
799	471+259	Balta Sarata - Caransebes	apa	N	subtrav.	RCF Tm.	
800	471+261	Balta Sarata - Caransebes	apa	N	subtrav.	RCF Tm.	
801	471+380	Balta Sarata - Caransebes	apa	N	subtrav.	RCF Tm.	
802	471+501	Balta Sarata - Caransebes	canal	N	subtrav.	RCF Tm.	
803	474+170	Balta Sarata - Caransebes	apa	N	subtrav.	RCF Tm.	
804	474+440	Balta Sarata - Caransebes	canal	N	subtrav.	RCF Tm.	
805	474+605	Balta Sarata - Caransebes	apa	N	subtrav.	RCF Tm.	
806	474+102 - 474+288	Balta Sarata - Caransebes	canal	SC Aqua Caras	oblicitate dr.	RCF Tm.	100
807	474+475 - 474+622	Balta Sarata - Caransebes	canal	SC Aqua Caras	oblicitate dr.	RCF Tm.	100
808	474+532 - 474+640	Balta Sarata - Caransebes	canal	SC Aqua Caras	oblicitate stg.	RCF Tm.	100
809	474+622 - 474+645	Balta Sarata - Caransebes	canal	SC Aqua Caras	oblicitate stg.	RCF Tm.	100
810	474+462 - 474+620	Balta Sarata - Caransebes	apa	SC Aqua Caras	oblicitate dr.	RCF Tm.	100
811	474+620 - 474+640	Balta Sarata - Caransebes	apa	SC Aqua Caras	oblicitate stg.	RCF Tm.	100
812	474+532 - 474+640	Balta Sarata - Caransebes	apa	SC Aqua Caras	oblicitate stg.	RCF Tm.	100
813	392+400 - 395+750	Valea Cernei - Toplet	FO	Valea Cernei CS	paralelism dr.	50 m	
814	395+750	Valea Cernei - Toplet	FO	Telekom CS	subtrav.	20 m	
815	395+750 - 398+300	Valea Cernei - Toplet, Toplet	FO	Telekom CS	paralelism dr.	5 m la 20 m	2550
816	398+300 - 410+000	Toplet - Baile Herculane - Mehadia Noua- Mehadia Veche	FO	Telekom CS	oblicitate dr.	5 m la 60 m	200
817	408+600	Mehadia Veche	FO	Telekom CS	subtrav.		
818	410+000 - 410+200	Mehadia Veche - Iablanita	FO	Telekom CS	oblicitate dr.	peste 100 m	
819	416+500	Iablanita	FO	Telekom CS	subtrav.		
820	416+500 - 421+500	Iablanita - Crusovat	FO	Telekom CS	oblicitate dr.	10 m la 100 m	400
821	421+500	Iablanita - Crusovat	FO	Telekom CS	subtrav.		
822	421+500 - 422+000	Crusovat	FO	Telekom CS	oblicitatea stg.	5 m la 100 m	100
823	423+700	Crusovat	FO	Telekom CS	subtrav.		
824	423+700 - 431+000	Crusovat - Domasnea Cornea	FO	Telekom CS	oblicitate dr.	5 m la 100 m	400
825	438+550	Poarta - Teregova	FO	Telekom CS	subtrav.		
826	439+150	Poarta - Teregova	FO	Telekom CS	subtrav.		
827	455+700	Slatina Timis - Valisoara	FO	Telekom CS	subtrav.		
828	465+650	Valisoara - Valea Timisului	FO	Telekom CS	subtrav.		
829	470+000 - 470+500	Balta Sarata	FO	Telekom CS	oblicitate stg.	0 m la 100 m	100
830	470+500	Balta Sarata	FO	Telekom CS	subtrav.		
831	470+350 - 470+500	Balta Sarata	FO	Telekom CS	paralelism dr.	5 m	150
832	470+500 - 470+600	Balta Sarata	FO	Telekom CS	oblicitate dr.	5 m la 100 m	20
833	388+462 - 388+393	Orsova - Valea Cernei	FO	S.C. Protelco	oblicitate stg.	RCF Tm.	100
834	388+393	Orsova - Valea Cernei	FO	S.C. Protelco	subtrav.	RCF Tm.	
835	388+393 - 388+462	Orsova - Valea Cernei	FO	S.C. Protelco	oblicitate dr.	RCF Tm.	100
836	393+233	Valea Cernei	FO	Romtelecom	subtrav.	RCF Tm.	
837	397+820	Toplet	FO	SCTCR Telecom SRL	subtrav.	RCF Tm.	
838	398+260	Toplet	FO	Romtelecom Caras-Severin	subtrav.	RCF Tm.	
839	398+260	Toplet	FO	Romtelecom Caras-Severin	subtrav.	RCF Tm.	
840	402+520	Toplet - Baile Herculane	FO	Romtelecom Caras-Severin	subtrav.	RCF Tm.	
841	402+520	Toplet - Baile Herculane	FO	Romtelecom Caras-Severin	subtrav.	RCF Tm.	
842	403+340	Toplet - Baile Herculane	FO	Romtelecom Caras-Severin	subtrav.	RCF Tm.	
843	403+340	Toplet - Baile Herculane	FO	Romtelecom Caras-Severin	subtrav.	RCF Tm.	
844	405+040 - 405+161	Baile Herculane	FO	RCS&RDS CS	oblicitate dr.	RCF Tm.	100
845	405+542	Baile Herculane - Mehadia Noua	FO	RCS&RDS CS	subtrav.	RCF Tm.	
846	410+461	Mehadia Veche - Iablanita	FO	N	subtrav.	RCF Tm.	
847	416+040 - 416+782	Iablanita	FO	RCS&RDS CS	oblicitate dr.	RCF Tm.	100
848	416+782	Iablanita	FO	RCS&RDS	subtrav.	RCF Tm.	
849	416+782 - 416+883	Iablanita	FO	RCS&RDS CS	oblicitate stg.	RCF Tm.	100
850	427+245	Crusovat - Domasnea Cornea	FO	N	subtrav.	RCF Tm.	
851	427+377	Crusovat - Domasnea Cornea	FO	N	subtrav.	RCF Tm.	
852	427+460	Crusovat - Domasnea Cornea	FO	N	subtrav.	RCF Tm.	
853	437+369 - 437+427	Poarta	FO	RCS&RDS CS	oblicitate stg.	RCF Tm.	100
854	441+365	Teregova	FO	N	subtrav.	RCF Tm.	
855	443+465	Teregova - Armenis	FO	N	subtrav.	RCF Tm.	
856	452+836 - 454+044	Slatina Timis	FO	RCS&RDS CS	oblicitate stg.	RCF Tm.	100
857	456+363 - 456+407	Slatina Timis - Valisoara	FO	RCS&RDS CS	oblicitate stg.	RCF Tm.	100
858	456+407	Slatina Timis - Valisoara	FO	RCS&RDS	subtrav.	RCF Tm.	

Studiu de Fezabilitate pentru Reabilitarea liniei feroviare Craiova – Drobeta Turnu Severin – Caransebeș, parte a Coridorului Orient/Est Mediteranean

Situația utilităților (intersecții și oblicități față de c.f.)

nr. crt.	poz. km.	stația/interval	utilitatea	Detinator	amplasare față de c.f.	distanță față de c.f.	lungime (m) oblicitate la D<20 m
859	456+407 - 456+450	Slatina Timis - Valisoara	FO	RCS&RDS CS	oblicitate dr.	RCF Tm.	100
860	462+641	Valisoara - Valea Timisului	FO	S.C. Protelco	subtrav.	RCF Tm.	
861	466+334	Valisoara - Valea Timisului	FO	N	subtrav.	RCF Tm.	
862	468+614 - 468+676	Valea Timisului - Balta Sarata	FO	RCS&RDS CS	oblicitate dr.	RCF Tm.	100
863	468+676	Valea Timisului - Balta Sarata	FO	RCS&RDS	subtrav.	RCF Tm.	
864	468+672 - 468+739	Valea Timisului - Balta Sarata	FO	RCS&RDS CS	oblicitate stg.	RCF Tm.	100
865	470+180	Balta Sarata	CATV	N	subtrav.	RCF Tm.	
866	471+211	Balta Sarata - Caransebes	FO	N	subtrav.	RCF Tm.	
867	471+252	Balta Sarata - Caransebes	FO	N	subtrav.	RCF Tm.	
868	472+394 - 472+827	Balta Sarata - Caransebes	FO	RCS&RDS CS	oblicitate stg.	RCF Tm.	100
869	473+960 - 474+206	Balta Sarata - Caransebes	FO	RCS&RDS CS	oblicitate stg.	RCF Tm.	
870	474+181	Balta Sarata - Caransebes	CATV	Asoc. Loc. Teius-Caransebes	subtrav.	RCF Tm.	
871	468+800 - 470+750	Valea Timisului - Balta Sarata	gaze	E-ON Gaz; Del Gaz Grid	paralelism dr.	25 m	
872	469+800	Valea Timisului - Balta Sarata	gaze	E-ON Gaz; Del Gaz Grid	subtrav.		
873	470+500	Balta Sarata - Caransebes	gaze	E-ON Gaz; Del Gaz Grid	subtrav.		
874	473+050	Balta Sarata - Caransebes	gaze	E-ON Gaz; Del Gaz Grid	subtrav.		
875	470+025 - 470+602	Balta Sarata	gaze	Massiv Forest Products SRL	oblicitate dr.	RCF Tm	
876	470+124	Balta Sarata	gaze	Massiv Forest Products SRL	subtrav.	RCF Tm	
877	470+228	Balta Sarata	gaze	Massiv Forest Products SRL	subtrav.	RCF Tm	
878	470+608	Balta Sarata	gaze	N	subtrav.	RCF Tm	
879	470+950	Balta Sarata - Caransebes	gaze	S.C. Concordia SRL Caransebes	subtrav. Canal tehnic	RCF Tm	
880	470+950	Balta Sarata - Caransebes	gaze	N	subtrav.	RCF Tm	
881	470+978	Balta Sarata - Caransebes	gaze	N	subtrav.	RCF Tm	
882	471+260	Balta Sarata - Caransebes	gaze	N	subtrav.	RCF Tm	
883	474+180	Balta Sarata - Caransebes	gaze	Asoc. Loc. Teius-Caransebes	subtrav.	RCF Tm	
884	474+180	Balta Sarata - Caransebes	gaze	N			
885	470+600	Balta Sarata	titei	N	subtrav.	RCF Tm	
886	396+200	Valea Cernei - Toplet	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 20 Kv		
887	397+200	Toplet	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 0,4 Kv		
888	397+950	Toplet	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 20 Kv		
889	398+250	Toplet	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 20 Kv		
890	399+050	Toplet - Baile Herculane	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 20 Kv		
891	400+000	Toplet - Baile Herculane	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 0,4 Kv		
892	401+150	Toplet - Baile Herculane	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 20 Kv		
893	403+750	Toplet - Baile Herculane	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 0,4 Kv		
894	404+050	Toplet - Baile Herculane	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 0,4 Kv		
895	404+300	Baile Herculane	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 20 Kv		
896	407+350	Mehadia Noua	cablu electric	Enel Banat	supratrav. 110Kv		
897	407+800	Mehadia Noua - Mehadia Veche	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 0,4 Kv		
898	409+900	Mehadia Veche - Iablanita	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 0,4 Kv		
899	410+100	Mehadia Veche - Iablanita	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 20 Kv		
900	416+000	Iablanita	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 20 Kv		
901	416+350	Iablanita	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 0,4 Kv		
902	420+050	Iablanita - Crusovat	cablu electric	Enel Banat	supratrav. 20 Kv		
903	420+150	Iablanita - Crusovat	cablu electric	Enel Banat	supratrav. 20 Kv		
904	420+600	Iablanita - Crusovat	cablu electric	Enel Banat	supratrav. 20 Kv		
905	421+650	Crusovat	cablu electric	Enel Banat	supratrav. 20 Kv		
906	421+800	Crusovat	cablu electric	Enel Banat	supratrav. 110Kv		
907	422+150	Crusovat	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 20 Kv		
908	422+850	Crusovat	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 0,4 Kv		
909	425+000	Crusovat	cablu electric	Enel Banat	supratrav. 20 Kv		
910	427+300	Crusovat - Domasnea Cornea	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 0,4 Kv		
911	427+600	Crusovat - Domasnea Cornea	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 0,4 Kv		
912	427+800	Crusovat - Domasnea Cornea	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 0,4 Kv		
913	430+100	Domasnea Cornea	cablu electric	Enel Banat	subtrav. 0,4 Kv		
914	431+200	Domasnea Cornea	cablu electric	Enel Banat	supratrav. 20 Kv		
915	438+600	Poarta - Teregova	cablu electric	Enel Banat	supratrav. 20 Kv		
916	442+900	Teregova	cablu electric	Enel Banat	supratrav. 20 Kv		
917	455+150	Slatina Timis - Valisoara	cablu electric	Enel Banat	supratrav. 20 Kv		
918	458+400	Slatina Timis - Valisoara	cablu electric	Enel Banat	supratrav. 20 Kv		
919	461+850	Valisoara - Valea Timisului	cablu electric	Enel Banat	supratrav. 20 Kv		
920	466+900	Valea Timisului - Balta Sarata	cablu electric	Enel Banat	supratrav. 20 Kv		
921	468+700	Balta Sarata	cablu electric	Enel Banat	supratrav. 20 Kv		
922	469+500	Balta Sarata	cablu electric	Enel Banat	supratrav. 20 Kv		
923	470+200	Balta Sarata	cablu electric	Enel Banat	supratrav. 20 Kv		
924	470+900	Balta Sarata - Caransebes	cablu electric	Enel Banat	supratrav. 110 Kv		
925	386+724 - 386+725	Orsova	cablu electric	S.C. Energobit SA	oblicitate dr.	RCF Tm	
926	386+725	Orsova	cablu electric	S.C. Energobit SA	subtrav.20 Kv	RCF Tm	
927	386+725 - 386+726	Orsova		S.C. Energobit SA	oblicitate stg.	RCF Tm	
928	390+420	Orsova - Valea Cernei	cablu electric	Zugravu Maria	subtrav.1 Kv	RCF Tm	
929	393+173	Valea Cernei	cablu electric	S.C. Romcomplex SRL Toplet	subtrav.	RCF Tm	
930	393+173	Valea Cernei	cablu electric	S.C. Romcomplex SRL Toplet	subtrav.	RCF Tm	
931	404+745	Baile Herculane	cablu electric	UTR Resita	subtrav.	RCF Tm	
932	408+910	Mehadia Veche	cablu electric	N	subtrav. 6 Kv	RCF Tm	
933	409+584	Mehadia Veche - Iablanita	cablu electric	N	subtrav. 6 Kv	RCF Tm	
934	410+461	Mehadia Veche - Iablanita	cablu electric	FRE Resita	subtrav. 1 Kv (3 cabluri)	RCF Tm	
935	416+510	Iablanita	cablu electric	N	subtrav. 6 Kv	RCF Tm	
936	422+445	Crusovat	cablu electric	N	subtrav. 6 Kv	RCF Tm	