

BORDEROU GENERAL

PARTI SCRISE

VOLUMUL I

1. Borderou
2. Memoriu tehnic

VOLUMUL II

3. Liste de cantități

VOLUMUL III

5. Caiet de sarcini

PARTI DESENATE

16. Stația Ilteu

1.	Plan de situație - Stația Ilteu km 530+776 – km 531+750	PT.02.01.16.SU.101 – 1/2
2.	Plan de situație - Stația Ilteu km 531+750 - km 533+ 246	PT.02.01.16.SU.101 – 2/2
3.	Profil longitudinal - Stația Ilteu Linia II-Firul I 530+776 - Km 532+100	PT.02.01.16.SU.201 – 1/2
4.	Profil longitudinal - Stația Ilteu Linia II-Firul I 532+100 - Km 533+246	PT.02.01.16.SU.201 – 2/2
5.	Profil longitudinal - Stația Ilteu Linia III-Firul II 530+776 - Km 532+100	PT.02.01.16.SU.202 – 1/2
6.	Profil longitudinal - Stația Ilteu Linia III-Firul II 532+100 - Km 533+246	PT.02.01.16.SU.202 – 2/2
7.	Profil transversal aplicabil între: Km 530+776 - km 531+410	PT.02.01.16.TS.301
8.	Profil transversal aplicabil între: km 531+410 - km 531+810	PT.02.01.16.TS.302
9.	Profil transversal aplicabil între: km 531+810 - km 532+066	PT.02.01.16.TS.303
10.	Profil transversal aplicabil între: km 532+066 - km 532+490	PT.02.01.16.TS.304

11.	Profil transversal aplicabil intre: km 532+490 - km 532+600	PT.02.01.16.TS.305
12.	Profil transversal aplicabil intre: km 532+600 - km 532+780	PT.02.01.16.TS.306
13.	Profil transversal aplicabil intre: km 532+780 - km 533+246	PT.02.01.16.TS.307

17.Interval Ilteu - Campuri Surduc

1.	Plan de situatie - Intervalul Campuri Surduc - Ilteu Km 516+349 - Km 517+800	PT.02.01.17.SU.101 – 1/10
2.	Plan de situatie - Intervalul Campuri Surduc – Ilteu Km 517+800 - Km 519+300	PT.02.01.17.SU.101 – 2/10
3.	Plan de situatie - Intervalul Campuri Surduc – Ilteu Km 519+300 - Km 520+800	PT.02.01.17.SU.101 – 3/10
4.	Plan de situatie - Intervalul Campuri Surduc – Ilteu Km 520+800 - Km 522+300	PT.02.01.17.SU.101 – 4/10
5.	Plan de situatie - Intervalul Campuri Surduc – Ilteu Km 522+300 - Km 523+900	PT.02.01.17.SU.101 – 5/10
6.	Plan de situatie - Intervalul Campuri Surduc – Ilteu Km 523+900 - Km 525+300	PT.02.01.17.SU.101 – 6/10
7.	Plan de situatie - Intervalul Campuri Surduc – Ilteu Km 525+300 - Km 526+700	PT.02.01.17.SU.101 – 7/10
8.	Plan de situatie - Intervalul Campuri Surduc – Ilteu Km 526+700 - Km 528+200	PT.02.01.17.SU.101 – 8/10
9.	Plan de situatie - Intervalul Campuri Surduc – Ilteu Km 528+200 - Km 529+700	PT.02.01.17.SU.101 – 9/10
10.	Plan de situatie - Intervalul Campuri Surduc – Ilteu km 529+700 - km 530+776	PT.02.01.17.SU.101 – 10/10
11.	Profil longitudinal Fir I - Km 516+349 - Km 517+800	PT.02.01.17.SU.201 – 1/10
12.	Profil longitudinal Fir I - Km 517+800 - Km 519+300	PT.02.01.17.SU.201 – 2/10
13.	Profil longitudinal Fir I - Km 519+300 - Km 520+800	PT.02.01.17.SU.201 – 3/10
14.	Profil longitudinal Fir I - Km 520+800 - Km 522+300	PT.02.01.17.SU.201 – 4/10
15.	Profil longitudinal Fir I - Km 522+300 - Km 523+900	PT.02.01.17.SU.201 – 5/10
16.	Profil longitudinal Fir I - Km 523+900 - Km 525+300	PT.02.01.17.SU.201 – 6/10
17.	Profil longitudinal Fir I - Km 525+300 - Km 526+700	PT.02.01.17.SU.201 – 7/10
18.	Profil longitudinal Fir I - Km 526+700 - Km 528+200	PT.02.01.17.SU.201 – 8/10
19.	Profil longitudinal Fir I - Km 528+200 - Km 529+800	PT.02.01.17.SU.201 – 9/10
20.	Profil longitudinal Fir I - km 529+800 - km 530+776	PT.02.01.17.SU.201 – 10/10
21.	Profil longitudinal Fir II - Km 516+349 - Km 517+800	PT.02.01.17.SU.202 – 1/10
22.	Profil longitudinal Fir II - Km 517+800 - Km 519+300	PT.02.01.17.SU.202 – 2/10
23.	Profil longitudinal Fir II - Km 519+300 - Km 520+800	PT.02.01.17.SU.202 – 3/10

24.	Profil longitudinal Fir II - Km 520+800 - Km 522+300	PT.02.01.17.SU.202 – 4/10
25.	Profil longitudinal Fir II - Km 522+300 - Km 523+900	PT.02.01.17.SU.202 – 5/10
26.	Profil longitudinal Fir II - Km 523+900 - Km 525+300	PT.02.01.17.SU.202 – 6/10
27.	Profil longitudinal Fir II - Km 525+300 - Km 526+700	PT.02.01.17.SU.202 – 7/10
28.	Profil longitudinal Fir II - Km 526+700 - Km 528+200	PT.02.01.17.SU.202 – 8/10
29.	Profil longitudinal Fir II - Km 528+200 - Km 529+800	PT.02.01.17.SU.202 – 9/10
30.	Profil longitudinal Fir II - km 529+800 - km 530+776	PT.02.01.17.SU.202 – 10/10
31.	Profil transversal aplicabil intre: Km 516+349 - Km 516+400	PT.02.01.17.TS.301
32.	Profil transversal aplicabil intre: Km 516+400 - Km 516+740	PT.02.01.17.TS.302
33.	Profil transversal aplicabil intre: Km 516+740 - Km 517+150	PT.02.01.17.TS.303
34.	Profil transversal aplicabil intre: Km 517+725 - Km 518+210	PT.02.01.17.TS.304
35.	Profil transversal aplicabil intre: Km 518+210 - Km 518+530	PT.02.01.17.TS.305
36.	Profil transversal aplicabil intre: Km 518+530 - Km 518+880	PT.02.01.17.TS.306
37.	Profil transversal aplicabil intre: Km 518+920 - Km 518+960	PT.02.01.17.TS.307
38.	Profil transversal aplicabil intre: Km 518+960 - Km 519+110	PT.02.01.17.TS.308
39.	Profil transversal aplicabil intre: Km 519+110 - Km 519+850	PT.02.01.17.TS.309
40.	Profil transversal aplicabil intre: Km 519+850 - Km 520+130	PT.02.01.17.TS.310
41.	Profil transversal aplicabil intre: Km 520+130 - Km 520+300	PT.02.01.17.TS.311
42.	Profil transversal aplicabil intre: Km 520+300 - Km 520+475	PT.02.01.17.TS.312
43.	Profil transversal aplicabil intre: Km 520+475 - Km 520+675	PT.02.01.17.TS.313
44.	Profil transversal aplicabil intre: Km 520+675 - Km 520+950	PT.02.01.17.TS.314
45.	Profil transversal aplicabil intre: Km 520+950 - Km 521+325	PT.02.01.17.TS.315
46.	Profil transversal aplicabil intre: Km 521+325 - Km 521+600	PT.02.01.17.TS.316
47.	Profil transversal aplicabil intre: Km 521+600 - Km 521+690	PT.02.01.17.TS.317
48.	Profil transversal aplicabil intre: Km 521+690 - Km 522+040	PT.02.01.17.TS.318
49.	Profil transversal aplicabil intre:	PT.02.01.17.TS.319

	Km 522+040 - Km 522+450	
50.	Profil transversal aplicabil intre: Km 522+450 - Km 523+125	PT.02.01.17.TS.320
51.	Profil transversal aplicabil intre: Km 523+125 - Km 523+300	PT.02.01.17.TS.321
52.	Profil transversal aplicabil intre: Km 523+300 - Km 523+350	PT.02.01.17.TS.322
53.	Profil transversal aplicabil intre: Km 523+600 - Km 523+740	PT.02.01.17.TS.323
54.	Profil transversal aplicabil intre: Km 524+420 - Km 524+670	PT.02.01.17.TS.324
55.	Profil transversal aplicabil intre: Km 524+740 - Km 524+856	PT.02.01.17.TS.325
56.	Profil transversal aplicabil intre: Km 525+125 - Km 525+275	PT.02.01.17.TS.326
57.	Profil transversal aplicabil intre: Km 525+275 - Km 526+075	PT.02.01.17.TS.327
58.	Profil transversal aplicabil intre: Km 526+075 - Km 526+400	PT.02.01.17.TS.328
59.	Profil transversal aplicabil intre: km 526+450 - km 526+600	PT.02.01.17.TS.329
60.	Profil transversal aplicabil intre: km 526+600 - km 526+725	PT.02.01.17.TS.330
61.	Profil transversal aplicabil intre: km 526+850 - km 526+975	PT.02.01.17.TS.331
62.	Profil transversal aplicabil intre: km 526+975 - km 527+300	PT.02.01.17.TS.332
63.	Profil transversal aplicabil intre: km 527+300 - km 527+400	PT.02.01.17.TS.333
64.	Profil transversal aplicabil intre: km 527+400 - km 527+700	PT.02.01.17.TS.334
65.	Profil transversal aplicabil intre: km 527+700 - km 528+125	PT.02.01.17.TS.335
66.	Profil transversal aplicabil intre: km 528+650 - km 529+225	PT.02.01.17.TS.336
67.	Profil transversal aplicabil intre: km 529+225 - km 529+300	PT.02.01.17.TS.337
68.	Profil transversal aplicabil intre: km 529+300 - km 529+700	PT.02.01.17.TS.338
69.	Profil transversal aplicabil intre: km 529+700 - km 529+900	PT.02.01.17.TS.339
70.	Profil transversal aplicabil intre: km 529+900 - km 530+100	PT.02.01.17.TS.340
71.	Profil transversal aplicabil intre: km 530+100 - km 530+160	PT.02.01.17.TS.341
72.	Profil transversal aplicabil intre: km 530+160 - km 530+470	PT.02.01.17.TS.342

73.	Profil transversal aplicabil intre: km 530+470 - km 530+776	PT.02.01.17.TS.343
------------	--	---------------------------

18.Stația Câmpuri Surduc

1.	Plan de situatie – Statia Campuri Surduc Km 512+045 - Km 513+500	PT.02.01.18.SU.101– 1/3
2.	Plan de situatie – Statia Campuri Surduc Km 513+500 - Km 515+100	PT.02.01.18.SU.101– 2/3
3.	Plan de situatie – Statia Campuri Surduc Km 515+100 - Km 516+349	PT.02.01.18.SU.101– 3/3
4.	Profil longitudinal – Statia Campuri Surduc Linia II - Fir I Km 512+045 - Km 513+500	PT.02.01.18.SU.201– 1/3
5.	Profil longitudinal – Statia Campuri Surduc Linia II - Fir I Km 513+500 - Km 515+100	PT.02.01.18.SU.201– 2/3
6.	Profil longitudinal – Statia Campuri Surduc Linia II - Fir I Km 515+100 - Km 516+349	PT.02.01.18.SU.201– 3/3
7.	Profil longitudinal – Statia Campuri Surduc Linia III - Fir II Km 512+045 - Km 513+500	PT.02.01.18.SU.202 – 1/3
8.	Profil longitudinal – Statia Campuri Surduc Linia III - Fir II Km 513+500 - Km 515+100	PT.02.01.18.SU.202 – 2/3
9.	Profil longitudinal – Statia Campuri Surduc Linia III - Fir II Km 515+100 - Km 516+349	PT.02.01.18.SU.202 – 3/3
10.	Profil transversal aplicabil intre: Km 512+045 - Km 512+ 350	PT.02.01.18.TS.301
11.	Profil transversal aplicabil intre: Km 512+350 - Km 512+ 600	PT.02.01.18.TS.302
12.	Profil transversal aplicabil intre: Km 512+600 - Km 512+ 750	PT.02.01.18.TS.303
13.	Profil transversal aplicabil intre: Km 512+750 - Km 513+550	PT.02.01.18.TS.304
14.	Profil transversal aplicabil intre: Km 513+550 - Km 513+700	PT.02.01.18.TS.305
15.	Profil transversal aplicabil intre: Km 513+700 - Km 513+900	PT.02.01.18.TS.306
16.	Profil transversal aplicabil intre: Km 513+900 - Km 514+000	PT.02.01.18.TS.307
17.	Profil transversal aplicabil intre: Km 514+000 - Km 514+125	PT.02.01.18.TS.308
18.	Profil transversal aplicabil intre: Km 514+125 - Km 514+275	PT.02.01.18.TS.309
19.	Profil transversal aplicabil intre: Km 514+275 - Km 514+375	PT.02.01.18.TS.310
20.	Profil transversal aplicabil intre: Km 514+375 - Km 514+590	PT.02.01.18.TS.311
21.	Profil transversal aplicabil intre: Km 514+590 - Km 514+650	PT.02.01.18.TS.312
22.	Profil transversal aplicabil intre:	PT.02.01.18.TS.313

	Km 514+650 - Km 514+750	
23.	Profil transversal aplicabil intre: Km 514+750 - Km 514+816	PT.02.01.18.TS.314
24.	Profil transversal aplicabil intre: Km 514+816 - Km 515+000	PT.02.01.18.TS.315
25.	Profil transversal aplicabil intre: Km 515+000 - Km 515+400	PT.02.01.18.TS.316
26.	Profil transversal aplicabil intre: Km 515+400 - Km 515+575	PT.02.01.18.TS.317
27.	Profil transversal aplicabil intre: Km 515+575 - Km 516+100	PT.02.01.18.TS.318
28.	Profil transversal aplicabil intre: Km 516+100 - Km 516+349	PT.02.01.18.TS.319

19.Interval Câmpuri Surduc - Gurasada

1.	Plan de situatie - Interval Gurasada - Campuri Surduc Km 510+900 - Km 512+045	PT.02.01.19.SU.101 – 1/1
2.	Profil longitudinal - Interval Campuri Surduc-Gurasada Linia II - Firul I Km 510+900 - Km 512+045	PT.02.01.19.SU.201 – 1/1
3.	Profil longitudinal - Interval Campuri Surduc-Gurasada Linia III - Firul II Km 510+900 - Km 512+045	PT.02.01.19.SU.202 – 1/1
4.	Profil transversal aplicabil intre: Km 510+900 – Km 511+425	PT.02.01.19.TS.301
5.	Profil transversal aplicabil intre: 511+425 - Km 511+725	PT.02.01.19.TS.302
6.	Profil transversal aplicabil intre: Km 511+725 - Km 512+045	PT.02.01.19.TS.303

20. Planuri Tip

1.	Profil transversal tip aplicabil în zonele cu șant din beton monolit - linia c.f. in aliniament	PT.02.01.00.TS.401
2.	Profil transversal tip aplicabil în zonele cu dren	PT.02.01.00.TS.402
3.	Profil transversal tip aplicabil în zonele cu geodren - pe interval	PT.02.01.00.TS.403
4.	Profil transversal tip aplicabil in zonele cu rigola prefabricată simplă cu capac - linia c.f. in aliniament	PT.02.01.00.TS.404
5.	Profil transversal tip aplicabil in zonele cu geodren – pe zona statiei	PT.02.01.00.TS.405
6.	Profil transversal tip aplicabil pe zonele protejate cu pământ vegetal	PT.02.01.00.TS.406
7.	Profil transversal tip aplicabil în zonele de rambleu protejat cu anrocamente	PT.02.01.00.TS.407
8.	Măsuri de consolidare în zonele adiacente podurilor	PT.02.01.00.TS.408

9.	Consolidarea platformei căii pe zonele adiacente podețelor	PT.02.01.00.TS.409
10	Consolidare teren de bază lichefiabil prin coloane JETGROUTING	PT.02.01.00.TS.410
11	Realizarea caili pe pod	PT.02.01.00.TS.411
12	Masuri de protectie in zona structurilor care supratraverseaza c.f. - solutia cu contrasine	PT.02.01.00.TS.412
13	Drum tehnologic	PT.02.01.00.TS.413
14	Profil transversal tip - trecere la nivel amenajata cu dale elastice / Profil transversal tip - trecere la nivel amenajata cu dale din beton	PT.02.01.00.TS.414
15	Profil transversal tip - Podet tubular tip PREMO	PT.02.01.00.TS.415

Întocmit,

