

BORDEROU

PĂRȚI SCRISE

VOLUMUL I

1. Borderou
2. Memoriu tehnic
3. Program privind controlul calității execuției lucrărilor

VOLUMUL II

4. Liste de cantități
5. Descrierea articolelor

VOLUMUL III

6. Caiet de sarcini

PĂRȚI DESENATE

VOLUMUL IV

RELOCAREA ȘI PROTECȚIA CABLULUI CU FIBRE OPTICE EXISTENT

Nr crt	STAȚIA ILTEU km 533+200 - km 530+900	COD PLANȘĂ
1	Plan de situație fibră optică aeriană stația Ilteu / Optical fiber on poles - Ilteu station Layout Plan km 533+200 - km 530+900	PT.02.05.16.TC.001
	INTERVAL ILTEU - CÂMPURI SURDUC km 530+100 - km 516+300	COD PLANȘĂ
2	Plan de situație fibră optică aeriană interval Ilteu - Câmpuri Surduc / Optical fiber on poles Ilteu - Câmpuri Surduc Layout Plan km 530+100 - km 529+300	PT.02.05.17.TC.001
3	Plan de situație fibră optică aeriană interval Ilteu - Câmpuri Surduc / Optical fiber on poles Ilteu - Câmpuri Surduc Layout Plan km 529+300 - km 528+200	PT.02.05.17.TC.002
4	Plan de situație fibră optică aeriană interval Ilteu - Câmpuri Surduc / Optical fiber on poles Ilteu - Câmpuri Surduc Layout Plan km 528+200 - km 526+700	PT.02.05.17.TC.003
5	Plan de situație fibră optică aeriană interval Ilteu - Câmpuri Surduc / Optical fiber on poles Ilteu - Câmpuri Surduc Layout Plan km 526+700 - km 525+300	PT.02.05.17.TC.004
6	Plan de situație fibră optică aeriană interval Ilteu - Câmpuri Surduc / Optical fiber on poles Ilteu - Câmpuri Surduc Layout Plan km 525+300 - km 523+800	PT.02.05.17.TC.005
7	Plan de situație fibră optică aeriană interval Ilteu - Câmpuri Surduc / Optical fiber on poles Ilteu - Câmpuri Surduc Layout Plan km 523+800 - km 522+300	PT.02.05.17.TC.006
8	Plan de situație fibră optică aeriană interval Ilteu - Câmpuri Surduc / Optical fiber on poles Ilteu - Câmpuri Surduc Layout Plan km 522+300 - km 520+800	PT.02.05.17.TC.007

REABILITAREA LINIEI C.F. FRONTIERĂ - CURTIȚI - SIMERIA , PARTE COMPONENTĂ A CORIDORULUI IV
 PAN EUROPEAN PENTRU CIRCULAȚIA TRENURILOR CU VITEZĂ MAXIMĂ DE 160 KM/H
 TRONSONUL 2-C: cap Y Ilteu – cap Y Gurasada

LOTUL 5 – INSTALAȚII DE TELECOMUNICAȚII - RELOCAREA ȘI PROTECȚIA CABLULUI CU FIBRE OPTICE EXISTENT
 PROIECT TEHNIC

Nr crt	INTERVAL ILTEU - CÂMPURI SURDUC km 530+100 - km 516+300	COD PLANȘĂ
9	Plan de situație fibră optică aeriană interval Ilteu - Câmpuri Surduc / Optical fiber on poles Ilteu - Câmpuri Surduc Layout Plan km 520+800 - km 519+300	PT.02.05.17.TC.008
10	Plan de situație fibră optică aeriană interval Ilteu - Câmpuri Surduc / Optical fiber on poles Ilteu - Câmpuri Surduc Layout Plan km 519+300 - km 517+800	PT.02.05.17.TC.009
11	Plan de situație fibră optică aeriană interval Ilteu - Câmpuri Surduc / Optical fiber on poles Ilteu - Câmpuri Surduc Layout Plan km 517+800 - km 516+300	PT.02.05.17.TC.010
	STAȚIA CÂMPURI SURDUC km 516+300 - km 513+600	COD PLANȘĂ
12	Plan de situație fibră optică aeriană stația Câmpuri Surduc / Optical fiber on poles - Câmpuri Surduc station Layout Plan km 516+300 - km 515+100	PT.02.05.18.TC.001
13	Plan de situație fibră optică aeriană stația Câmpuri Surduc / Optical fiber on poles - Câmpuri Surduc station Layout Plan km 515+100 - km 513+600	PT.02.05.18.TC.002
	INTERVAL CÂMPURI SURDUC - GURASADA km 513+600 - km 510+700	COD PLANȘĂ
14	Plan de situație fibră optică aeriană interval Câmpuri Surduc - Gurasada / Optical fiber on poles Câmpuri Surduc - Gurasada Layout Plan km 513+600 - km 512+200	PT.02.05.19.TC.001
15	Plan de situație fibră optică aeriană interval Câmpuri Surduc - Gurasada / Optical fiber on poles Câmpuri Surduc - Gurasada Layout Plan km 512+200 - km 510+700	PT.02.05.19.TC.002

Întocmit,
 Ing. Alexandru PETCU

