

OPIS PLANURI DRUMURI TEHNOLOGICE

Nr. Crt.	OBJECT NAME	NUME	drawing COD
1	int. Braşov-Stupini	INTERVAL BRASOV - STUPINI PLAN DE SITUATIE km 172+100 ÷ km 173+150 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 02 L7 TR 002 0 038
2	int. Braşov-Stupini	INTERVAL BRASOV - STUPINI PLAN DE SITUATIE km 173+050 ÷ km 174+000 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 02 L7 TR 002 0 039
3	int. Braşov-Stupini	INTERVAL BRASOV - STUPINI PLAN DE SITUATIE km 174+000 ÷ km 175+250 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 02 L7 TR 002 0 040
4	St. Stupini	Plan de situație - Haltă mişcare Stupini km 175+244 - km 176+550 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 03 L8 TR 003 0 035
5	St. Stupini	Plan de situație - Haltă mişcare Stupini km 176+550 - km 177+562 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 03 L8 TR 003 0 036
6	Int. Stupini - Bod	Plan de situatie INTERVAL STUPINI -BOD km 177+562.180 - km 178+950.000 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 04 L7 TR 004 0 029
7	Int. Stupini - Bod	Plan de situatie INTERVAL STUPINI -BOD km 178+950.000 - km 180+450.000 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 04 L7 TR 004 0 030
8	Int. Stupini - Bod	Plan de situatie INTERVAL STUPINI -BOD km 180+450.000 - km 182+118.980 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 04 L7 TR 004 0 031
9	St. Bod	Plan de situație - Haltă mişcare Bod km 182+115 ÷ km 183+400 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 E 05 L8 SL 005 0 025
10	St. Bod	Plan de situație - Haltă mişcare Bod km 183+400 ÷ km 184+505 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 E 05 L8 SL 005 0 026
11	Int. Bod - Feldioara	Plan de situatie Interval Bod - Feldioara km 184+500 - km 186+600 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 06 L7 TR 006 0 031
12	Int. Bod - Feldioara	Plan de situatie Interval Bod - Feldioara km 186+500 - km 188+000 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 06 L7 TR 006 0 032
13	Int. Bod - Feldioara	Plan de situatie Interval Bod - Feldioara km 188+000 - km 189+300 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 06 L7 TR 006 0 033
14	Int. Bod - Feldioara	Plan de situatie Interval Bod - Feldioara km 189+100 - km 190+900 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 06 L7 TR 006 0 034
15	St. Feldioara	Plan de situație - Haltă mişcare Feldioara km 190+885 - km 192+200 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 E 07 L8 SL 007 0 033
16	St. Feldioara	Plan de situație - Haltă mişcare Feldioara km 192+200 - km 193+295 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 E 07 L8 SL 007 0 034
17	Int. Feldioara - Apața	Plan de situatie INTERVAL FELDIOARA - APATA km 193+400.000 - km 195+250.000 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 08 L7 TR 008 0 058
18	Int. Feldioara - Apața	Plan de situatie INTERVAL FELDIOARA - APATA km 195+250.000 - km 197+150.000 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 08 L7 TR 008 0 059
19	Int. Feldioara - Apața	Plan de situatie INTERVAL FELDIOARA - APATA km 197+150.000 - km 198+200.000 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 08 L7 TR 008 0 060

20	Int. Feldioara - Apața	Plan de situatie INTERVAL FELDIOARA - APATA km 198+200.000 - km 199+250.000 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 08 L7 TR 008 0 061
21	Int. Feldioara - Apața	Plan de situatie INTERVAL FELDIOARA - APATA km 199+250.000 - km 200+250.000 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 08 L7 TR 008 0 062
22	Int. Feldioara - Apața	Plan de situatie INTERVAL FELDIOARA - APATA km 200+250.000 - km 201+500.000 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 08 L7 TR 008 0 063
23	Int. Feldioara - Apața	Plan de situatie INTERVAL FELDIOARA - APATA km 201+500.000 - km 203+700.000 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 08 L7 TR 008 0 064
24	Int. Feldioara - Apața	Plan de situatie INTERVAL FELDIOARA - APATA km 203+700.000 - km 205+600.000 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 08 L7 TR 008 0 065
25	St. Apața	Plan de situație - Stația Apața km 205+810 - km 207+150 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 E 09 L8 SL 009 0 032
26	St. Apața	Plan de situație - Stația Apața km 207+000 - km 208+090 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 E 09 L8 SL 009 0 033
27	Int. Apața - Racoș	Plan de situatie Interval Apata -Racos km 208+100 - km 209+950	EA51 01 C 10 L7 TR 010 0 041
28	Int. Apața - Racoș	Plan de situatie Interval Apata -Racos km 209+950 - km 211+600	EA51 01 C 10 L7 TR 010 0 042
29	Int. Apața - Racoș	Plan de situatie Interval Apata -Racos km 211+600 - km 212+350	EA51 01 C 10 L7 TR 010 0 043
30	Int. Apața - Racoș	Plan de situatie Interval Apata -Racos km 212+350 - km 213+200	EA51 01 C 10 L7 TR 010 0 044
31	Int. Apața - Racoș	Plan de situatie Interval Apata -Racos km 220+000 - km 220+750	EA51 01 C 10 L7 TR 010 0 045
32	St. Racoș	Plan de situație - Haltă mișcare Racoș km 220+600 - km 222+050 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 E 11 L8 SL 011 0 041
33	St. Racoș	Plan de situație - Haltă mișcare Racoș km 222+000 - km 223+240 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 E 11 L8 SL 011 0 042
34	Int. Racoș - Cața	Plan de Situatie INTERVAL RACOS - CATA km 223+200 ÷ km 225+100 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 12 L7 TR 012 0 042
35	Int. Racoș - Cața	Plan de Situatie INTERVAL RACOS - CATA km 225+100 ÷ km 226+900 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 12 L7 TR 012 0 043
36	Int. Racoș - Cața	Plan de Situatie INTERVAL RACOS - CATA km 231+500 ÷ km 232+900 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 12 L7 TR 012 0 044
37	Int. Racoș - Cața	Plan de Situatie INTERVAL RACOS - CATA km 232+700 ÷ km 234+600 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 12 L7 TR 012 0 045
38	Int. Racoș - Cața	Plan de Situatie INTERVAL RACOS - CATA km 234+600 ÷ km 236+100 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 12 L7 TR 012 0 046
39	St. Cața	Plan de situație - Haltă mișcare Cața km 236+290 ÷ km 237+600 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 E 13 L8 SL 013 0 024
40	St. Cața	Plan de situație - Haltă mișcare Cața km 237+600 ÷ km 238+655 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 E 13 L8 SL 013 0 025
41	Int. Cața - Archita	Plan de situatie INTERVAL CATA - ARCHITA km 238+550 ÷ km 243+050 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 14 L7 TR 014 0 081

42	Int. Cața - Archita	Plan de situatie INTERVAL CATA - ARCHITA km 243+050 ÷ km 247+450 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 14 L7 TR 014 0 082
43	Int. Cața - Archita	Plan de situatie INTERVAL CATA - ARCHITA km 247+450 ÷ km 251+850 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 14 L7 TR 014 0 083
44	Int. Cața - Archita	Plan de situatie INTERVAL CATA - ARCHITA km 251+850 ÷ km 254+750 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 14 L7 TR 014 0 084
45	Int. Cața - Archita	Plan de situatie INTERVAL CATA - ARCHITA km 254+750 ÷ km 257+200 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 14 L7 TR 014 0 085
46	Int. Archita - Vânători	Plan de Situatie INTERVAL ARCHITA - VANATORI km 259+200 ÷ km 262+700 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 16 L7 TR 016 0 067
47	Int. Archita - Vânători	Plan de Situatie INTERVAL ARCHITA - VANATORI km 262+600 ÷ km 263+700 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 16 L7 TR 016 0 068
48	Int. Archita - Vânători	Plan de Situatie INTERVAL ARCHITA - VANATORI km 263+650 ÷ km 265+500 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 16 L7 TR 016 0 069
49	Int. Archita - Vânători	Plan de Situatie INTERVAL ARCHITA - VANATORI km 265+450 ÷ km 266+600 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 16 L7 TR 016 0 070
50	Int. Archita - Vânători	Plan de Situatie INTERVAL ARCHITA - VANATORI km 266+550 ÷ km 269+150 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 16 L7 TR 016 0 071
51	Int. Archita - Vânători	Plan de Situatie INTERVAL ARCHITA - VANATORI km 269+100 ÷ km 270+200 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 16 L7 TR 016 0 072
52	Int. Archita - Vânători	Plan de Situatie INTERVAL ARCHITA - VANATORI km 270+150 ÷ km 271+500 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 16 L7 TR 016 0 073
53	Int. Archita - Vânători	Plan de Situatie linia Odorhei km 0+000 ÷ km 0+500 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 16 L7 TR 016 0 074
54	St. Vânători	STATIA VANATORI PLAN DE SITUATIE km 271+241 ÷ km 272+600 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 17 L8 TR 017 0 029
55	St. Vânători	STATIA VANATORI PLAN DE SITUATIE km 272+600 ÷ km 273+481 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 17 L8 TR 017 0 030
56	Int. Vânători - Albești	Plan de situatie INTERVAL VANATORI - ALBESTI km 273+500 - km 274+700 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 18 L7 TR 018 0 020
57	Int. Vânători - Albești	Plan de situatie INTERVAL VANATORI - ALBESTI km 274+700 - km 276+000 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 18 L7 TR 018 0 021
58	St. Albești	Plan de situație - Stația Albești Târnava km 275+951 - km 277+150 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 19 L8 SL 019 0 24
59	St. Albești	Plan de situație - Stația Albești Târnava km 277+150 - km 278 + 531 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 19 L8 SL 019 0 025
60	Int. Albești - Sighișoara	Plan de situatie Interval Albesti - Sighisoara km 278+500 - km 279+100 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 20 L7 TR 020 0 014
61	Int. Albești - Sighișoara	Plan de situatie Interval Albesti - Sighisoara km 279+000 - km 280+800 Plan amplasare drumuri tehnologice	EA51 01 C 20 L7 TR 020 0 015