



**„TREN METROPOLITAN GILĂU – FLOREȘTI – CLUJ-NAPOCA – BACIU – APAHIDA – JUCU – BONȚIDA” - ETAPA I A SISTEMULUI DE TRANSPORT METROPOLITAN RAPID CLUJ MAGISTRALA I DE METROU ȘI TREN METROPOLITAN, INCLUSIV LEGĂTURA DINTRE ACESTEA”.**

**COMPONENTA 1. MAGISTRALA I DE METROU CLUJ**

**RAPORT PRIVIND IMPACTUL ASUPRA MEDIULUI – ANEXA 0  
(CONFORM ANEXA NR. 4 DIN CADRUL LEGII NR. 292/2018) – APRILIE 2022**

Număr de referință document	
Număr de referință intern EDMS	C201010/2020-A21LM21-RIM.A0.00
Număr de referință extern EDMS	

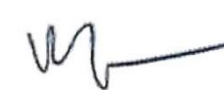
Ionel Oprea – Șef de Proiect Asocieria SWS – SYSTRA – METRANS




Giampaolo Tosti – Șef de echipă SWS Engineering S.p.A. – Lider al Asocierii (Structură de rezistență stații și tuneluri)



Emmanuel Boutmy – Șef de echipă SYSTRA – Partener (Specialist Ingineria Transporturilor)



Marius Vlăsceanu – Șef de echipă METRANS Engineering S.R.L. – Partener (Plan general – Aliniament și Profil)



Mădălina Trică – Arhitectură



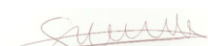
Liviu Popa – Instalații Electromecanice



Radu Dumitru – Instalații Electromecanice



Alexandre Vogley, Sureche Vassoudevane – Instalații Electromecanice și de Curenți Slabi



Ioan Claudiu Gherasin – Cale de rulare



Florina Hoza, Mery Delgado – Depou



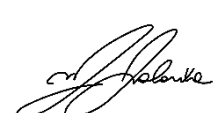
Camille Collomb, Antoine Sarzotti – Siguranță și Automatizare Trafic



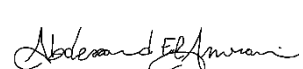
Marius Iordache – Instalații Electromecanice



Michele Palomba – Structură de rezistență stații și tuneluri



Abdessamad El Amrani – Geotehnică



Laurențiu Pițul – Rețele edilitare



Petru Nicolae – Studii geotehnice



Dragoș Necula – Studii topografice





## ANEXE

Anexa 1	Planuri Amplasament
Anexa 2	Planuri Limite organizări de șantier
Anexa 3	Planuri Etape principale de deviere a circulației
Anexa 4	Planuri Devieri rețele edilitare
Anexa 5	Planuri Plan general
Anexa 6	Planuri Amenajare suprafață
Anexa 7	Planuri Arhitectură
Anexa 8	Planuri Tehnologie de execuție
Anexa 9	Planuri Structură
Anexa 10	Hărțile reprezentative de identificare a dispersiei poluanților atmosferici pentru etapa de execuție
Anexa 11	Hărțile reprezentative de identificare a dispersiei poluanților atmosferici pentru etapa de operare
Anexa 12	Hărțile reprezentative de identificare a nivelului de zgomot pentru etapa de execuție
Anexa 13	Hărțile reprezentative de identificare a nivelului de zgomot pentru etapa de operare
Anexa 14	Buletine de analiză a factorilor de mediu
Anexa 15	Coordonate geografice format digital DVD
Anexa 16	Inventar de suprafețe defalcate conform Legii 24/2007 inclusiv suprafețele suplimentare de spații verzi

### Anexa 1 – Planuri Amplasament

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
1.	Plan de încadrare în teritoriu	C201010/2020-A21LM21-RIM-PA.01.00
2.	Plan de amplasament Stația Țara Moșilor – Stația Copiilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-PA.02.00
3.	Plan de amplasament Stația Copiilor – Stația Prieteniei	C201010/2020-A21LM21-RIM-PA.03.00
4.	Plan de amplasament Stația Prieteniei – Stația Sfânta Maria	C201010/2020-A21LM21-RIM-PA.04.00
5.	Plan de amplasament Stația Sfânta Maria – Stația Piața Avram Iancu	C201010/2020-A21LM21-RIM-PA.05.00
6.	Plan de amplasament Stația Piața Avram Iancu – Stația Cosmos / Stația Transilvania	C201010/2020-A21LM21-RIM-PA.06.00
7.	Plan de amplasament Stația Cosmos – Depou Sopor	C201010/2020-A21LM21-RIM-PA.07.00
8.	Plan de amplasament Stația Transilvania – Stația Muncii	C201010/2020-A21LM21-RIM-PA.08.00

## Anexa 2 – Planuri Limite organizări de șantier

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
1.	Plan de situație OS Stația 1. Țara Moșilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.01.00
2.	Plan de situație OS Stația 1. Țara Moșilor – Stația 2. Teilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.02.00
3.	Plan de situație OS Stația 2. Teilor – Stația 3. Copiilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.03.00
4.	Plan de situație OS Stația 3. Copiilor – Stația 4. Sănătății	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.04.00
5.	Plan de situație OS Stația 4. Sănătății – Stația 5. Prieteniei	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.05.00
6.	Plan de situație OS Stația 5. Prieteniei – Stația 6. Natura Verde	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.06.00
7.	Plan de situație OS Stația 6. Natura Verde – Stația 7. Mănăștur	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.07.00
8.	Plan de situație OS Stația 7. Mănăștur – Stația 8. Sfânta Maria	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.08.00
9.	Plan de situație OS Stația 8. Sfânta Maria – Stația 9. Florilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.09.00
10.	Plan de situație OS Stația 9. Florilor – Stația 10. Sportului	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.10.00
11.	Plan de situație OS Stația 10. Sportului – Stația 11. Piața Unirii	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.11.00
12.	Plan de situație OS Stația 11. Piața Unirii – Stația 12. Piața Avram Iancu	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.12.00
13.	Plan de situație OS Stația 12. Piața Avram Iancu – Stația 13. Armonia	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.13.00
14.	Plan de situație OS Stația 13. Armonia – Stația 14. Piața Mărăști	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.14.00
15.	Plan de situație OS Stația 14. Piața Mărăști – Stația 15. Transilvania	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.15.00
16.	Plan de situație OS Stația 15. Transilvania – Stația 16. Viitorului	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.16.00
17.	Plan de situație OS Stația 16. Viitorului – Stația 17. Muncii	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.17.00
18.	Plan de situație OS Stația 14. Piața Mărăști – Stația 18. Cosmos	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.18.00
19.	Plan de situație OS Stația 18. Cosmos – Stația 19. Europa Unită	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.19.00
20.	Plan de situație OS Stația 19. Europa Unită – Depou Sopor	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.20.00
21.	Plan de situație OS Depou Sopor	C201010/2020-A21LM21-RIM-PL.21.00

### Anexa 3 – Planuri Etape principale de deviere a circulației

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
1.	Secțiunea 1 Sfânta Maria – Europa Unită. Faza 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-DC.01.00
2.	Secțiunea 1 Sfânta Maria – Europa Unită. Fazele 2, 3 și 4	C201010/2020-A21LM21-RIM-DC.02.00
3.	Secțiunea 2 Țara Moșilor – Sfânta Maria. Faza 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-DC.03.00
4.	Secțiunea 2 Țara Moșilor – Sfânta Maria. Fazele 2, 3 și 4	C201010/2020-A21LM21-RIM-DC.04.00
5.	Secțiunea 3 Piața Mărăști – Muncii. Faza 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-DC.05.00
6.	Secțiunea 3 Piața Mărăști – Muncii. Fazele 2, 3 și 4	C201010/2020-A21LM21-RIM-DC.06.00

### Anexa 4 – Planuri Devieri rețele editare

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
1.	Plan coordonare. Stația Țara Moșilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.01.00
2.	Plan coordonare. Interstația Țara Moșilor – Teilor 1/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.02.00
3.	Plan coordonare. Interstația Țara Moșilor – Teilor 2/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.03.00
4.	Plan coordonare. Stația Teilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.04.00
5.	Plan coordonare. Interstația Teilor – Copiilor 1/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.05.00
6.	Plan coordonare. Interstația Teilor – Copiilor 2/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.06.00
7.	Plan coordonare. Stația Copiilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.07.00
8.	Plan coordonare. Interstația Copiilor – Sănătății 1/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.08.00
9.	Plan coordonare. Interstația Copiilor – Sănătății 2/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.09.00
10.	Plan coordonare. Stația Sănătății	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.10.00
11.	Plan coordonare. Interstația Sănătății – Prieteniei	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.11.00
12.	Plan coordonare. Stația Prieteniei	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.12.00
13.	Plan coordonare. Interstația Prieteniei – Natura Verde 1/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.13.00
14.	Plan coordonare. Interstația Prieteniei – Natura Verde 2/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.14.00
15.	Plan coordonare. Stația Natura Verde	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.15.00
16.	Plan coordonare. Interstația Natura Verde – Mănăștur	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.16.00
17.	Plan coordonare. Stația Mănăștur	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.17.00
18.	Plan coordonare. Interstația Mănăștur – Sfânta Maria	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.18.00
19.	Plan coordonare. Stația Sfânta Maria	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.19.00
20.	Plan coordonare. Interstația Sfânta Maria -Florilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.20.00
21.	Plan coordonare. Stația Florilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.21.00
22.	Plan coordonare. Interstația Florilor -Sportului	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.22.00
23.	Plan coordonare. Stația Sportului	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.23.00
24.	Plan coordonare. Interstația Sportului – Piața Unirii	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.24.00

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
25.	Plan coordonare. Stația Piața Unirii	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.25.00
26.	Plan coordonare. Interstația Piața Unirii – Avram Iancu	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.26.00
27.	Plan coordonare. Stația Piața Avram Iancu	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.27.00
28.	Plan coordonare. Interstația Avram Iancu -Armonia	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.28.00
29.	Plan coordonare. Stația Armonia	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.29.00
30.	Plan coordonare. Interstația Armonia – Piața Mărăști	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.30.00
31.	Plan coordonare. Stația Piața Mărăști	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.31.00
32.	Plan coordonare. Interstația Piața Mărăști – Cosmos 1/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.32.00
33.	Plan coordonare. Interstația Piața Mărăști – Cosmos 2/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.33.00
34.	Plan coordonare. Stația Cosmos	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.34.00
35.	Plan coordonare. Interstația Cosmos – Europa Unită 1/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.35.00
36.	Plan coordonare. Interstația Cosmos – Europa Unită 2/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.36.00
37.	Plan coordonare. Stația Europa Unită	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.37.00
38.	Plan coordonare. Legătură Depou Sopor 1/3	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.38.00
39.	Plan coordonare. Legătură Depou Sopor 2/3	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.39.00
40.	Plan coordonare. Legătură Depou Sopor 3/3	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.40.00
41.	Plan coordonare. Depou Sopor	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.41.00
42.	Plan coordonare. Interstația Piața Mărăști – Transilvania	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.42.00
43.	Plan coordonare. Stația Transilvania	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.43.00
44.	Plan coordonare. Interstația Transilvania -Viitorului	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.44.00
45.	Plan coordonare. Stația Viitorului	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.45.00
46.	Plan coordonare. Interstația Viitorului – Muncii 1/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.46.00
47.	Plan coordonare. Interstația Viitorului – Muncii 2/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.47.00
48.	Plan coordonare. Stația Muncii	C201010/2020-A21LM21-RIM-RE.48.00

## Anexa 5 – Planuri Plan general

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
1.	Plan de situație Stația Țara Moșilor (Drum legătură DN1)	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.01.00
2.	Plan de situație Stația Țara Moșilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.02.00
3.	Plan de situație Stația Țara Moșilor – Stația Teilor 1/2 (km 1+000)	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.03.00
4.	Plan de situație Stația Țara Moșilor – Stația Teilor 2/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.04.00
5.	Plan de situație Stația Teilor – Stația Copiilor 1/2 (km 2+600)	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.05.00
6.	Plan de situație Stația Teilor – Stația Copiilor 2/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.06.00
7.	Plan de situație Stația Copiilor – Stația Sănătății 1/2 (km 3+800)	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.07.00

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
8.	Plan de situație Stația Copiilor – Stația Sănătății 2/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.08.00
9.	Plan de situație Stația Sănătății – Stația Prieteniei	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.09.00
10.	Plan de situație Stația Prieteniei – Stația Natura Verde 1/2 (km 6+500)	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.10.00
11.	Plan de situație Stația Prieteniei – Stația Natura Verde 2/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.11.00
12.	Plan de situație Stația Natura Verde – Stația Mănăștur 1/2 (km 7+600)	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.12.00
13.	Plan de situație Stația Natura Verde – Stația Mănăștur 2/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.13.00
14.	Plan de situație Stația Mănăștur – Stația Sfânta Maria	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.14.00
15.	Plan de situație Stația Sfânta Maria – Stația Florilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.15.00
16.	Plan de situație Stația Florilor – Stația Sportului	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.16.00
17.	Plan de situație Stația Sportului – Stația Piața Unirii	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.17.00
18.	Plan de situație Stația Piața Unirii – Stația Piața Avram Iancu	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.18.00
19.	Plan de situație Stația Piața Avram Iancu – Stația Armonia	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.19.00
20.	Plan de situație Stația Armonia – Stația Piața Mărăști	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.20.00
21.	Plan de situație Stația Piața Mărăști – Stația Cosmos 1/2 (km13+800)	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.21.00
22.	Plan de situație Stația Piața Mărăști – Stația Cosmos 2/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.22.00
23.	Plan de situație Stația Cosmos – Stația Europa Unită 1/2 (km15+300)	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.23.00
24.	Plan de situație Stația Cosmos – Stația Europa Unită 2/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.24.00
25.	Plan de situație Stația Europa Unită – Depou Sopor 1/2 (km16+700)	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.25.00
26.	Plan de situație Stația Europa Unită – Depou Sopor 2/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.26.00
27.	Plan de situație Depou Sopor	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.27.00
28.	Plan de situație Stația Piața Mărăști – Stația Transilvania	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.28.00
29.	Plan de situație Stația Transilvania – Stația Viitorului	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.29.00
30.	Plan de situație Stația Viitorului – Stația Muncii 1/2 (km16+000)	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.30.00
31.	Plan de situație Stația Viitorului – Stația Muncii 2/2	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.31.01
32.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Țara Moșilor – Stația Teilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.32.00
33.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Teilor – Stația Copiilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.33.00
34.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Copiilor – Stația Sănătății	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.34.00
35.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Sănătății – Stația Prieteniei	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.35.00
36.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Prieteniei – Stația Natura Verde	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.36.00
37.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Natura Verde – Stația Mănăștur	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.37.00
38.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Mănăștur – Stația Sfânta Maria	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.38.00
39.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Sfânta Maria – Stația Florilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.39.00
40.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Florilor – Stația Sportului	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.40.00
41.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Sportului – Stația Piața Unirii	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.41.00



Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
42.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Piața Unirii – Stația Piața Avram Iancu	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.42.00
43.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Piața Avram Iancu – Stația Armonia	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.43.00
44.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Armonia – Stația Piața Mărăști	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.44.00
45.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Piața Mărăști – Stația Cosmos	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.45.00
46.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Cosmos – Stația Europa Unită	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.46.00
47.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Europa Unită – Depou Sopor	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.47.00
48.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Piața Mărăști – Stația Transilvania	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.48.00
49.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Transilvania – Stația Viitorului	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.49.00
50.	Profil longitudinal Linia 1 Stația Viitorului – Stația Muncii	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.50.00
51.	Secțiune transversală tip. Tunel. Tip cale beton -aliniament	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.51.00
52.	Secțiune transversală tip. Tunel. Tip cale beton -curbă R=250	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.52.00
53.	Secțiune transversală tip. Tunel. Tip cale beton -curbă R=175	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.53.00
54.	Secțiune transversală tip. Tunel. Tip cale dală flotantă -aliniament	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.54.00
55.	Secțiune transversală tip. Tunel. Tip cale dală flotantă -curbă R=250	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.55.00
56.	Secțiune transversală tip. Tunel. Tip cale dală flotantă -curbă R=175	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.56.00
57.	Secțiune transversală tip. Galerie dublă. Tip cale beton -aliniament	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.57.00
58.	Secțiune transversală tip. Galerie dublă. Tip cale beton -curbă R=250	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.58.00
59.	Secțiune transversală tip. Galerie dublă. Tip cale beton -curbă R=175	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.59.00
60.	Secțiune transversală tip. Galerie simplă. Tip cale beton -curbă R=175	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.60.00
61.	Secțiune transversală tip. Galerie suprapusă. Tip cale beton -curbă R=175	C201010/2020-A21LM21-RIM-PG.61.00

### Anexa 6 – Planuri Amenajare suprafață

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
1.	Plan de situație Stația Țara Moșilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.01.00
2.	Plan de situație Interstația Țara Moșilor – Teilor. Centrală de ventilație și evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.02.00
3.	Plan de situație Stația Teilor.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.03.00
4.	Plan de situație Interstația Teilor – Copiilor. Centrală de ventilație și evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.04.00



Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
5.	Plan de situație Stația Copiilor.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.05.00
6.	Plan de situație Interstația Copiilor – Sănătății. Centrală de ventilație și evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.06.00
7.	Plan de situație Stația Sănătății.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.07.00
8.	Plan de situație Interstația Sănătății – Prieteniei. Evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.08.00
9.	Plan de situație Stația Prieteniei.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.09.00
10.	Plan de situație Interstația Prieteniei – Natura Verde. Evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.10.00
11.	Plan de situație Stația Natura Verde.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.11.00
12.	Plan de situație Interstația Natura Verde – Mănăștur. Evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.12.00
13.	Plan de situație Stația Mănăștur.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.13.00
14.	Plan de situație Interstația Mănăștur – Sfânta Maria. Evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.14.00
15.	Plan de situație Stația Sfânta Maria.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.15.00
16.	Plan de situație Stația Florilor.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.16.00
17.	Plan de situație Stația Sportului.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.17.00
18.	Plan de situație Interstația Sportului – Piața Unirii. Evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.18.00
19.	Plan de situație Stația Piața Unirii.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.19.00
20.	Plan de situație Stația Piața Avram Iancu.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.20.00
21.	Plan de situație Stația Armonia.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.21.00
22.	Plan de situație Stația Piața Mărăști.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.22.00
23.	Plan de situație Interstația Piața Mărăști – Cosmos. Centrală de ventilație și evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.23.00
24.	Plan de situație Stația Cosmos.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.24.00
25.	Plan de situație Interstația Cosmos – Europa Unită. Centrală de ventilație și evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.25.00
26.	Plan de situație Stația Europa Unită.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.26.00
27.	Plan de situație Legătură Europa Unită – Depou Sopor. Centrală de ventilație.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.27.00
28.	Plan de situație Depou Sopor.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.28.00
29.	Plan de situație Interstația Piața Mărăști – Transilvania. Centrală de ventilație și evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.29.00
30.	Plan de situație Stația Transilvania.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.30.00
31.	Plan de situație Stația Viitorului.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.31.00
32.	Plan de situație Interstația Viitorului – Muncii. Centrală de ventilație și evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.32.00
33.	Plan de situație Stația Muncii.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AS.33.00

## Anexa 7 – Planuri Arhitectură

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
1.	Stația Țara Moșilor. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.001.00
2.	Stația Țara Moșilor. Plan nivel peron	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.002.00

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
3.	Stația Țara Moșilor. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.003.00
4.	Stația Țara Moșilor. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.004.00
5.	Stația Teilor. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.005.00
6.	Stația Teilor. Plan nivel peron	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.006.00
7.	Stația Teilor. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.007.00
8.	Stația Teilor. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.008.00
9.	Stația Copiilor. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.009.00
10.	Stația Copiilor. Plan nivel peron	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.010.00
11.	Stația Copiilor. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.011.00
12.	Stația Copiilor. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.012.00
13.	Stația Sănătății. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.013.00
14.	Stația Sănătății. Plan nivel peron	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.014.00
15.	Stația Sănătății. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.015.00
16.	Stația Sănătății. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.016.00
17.	Stația Prieteniei. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.017.00
18.	Stația Prieteniei. Plan nivel peron	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.018.00
19.	Stația Prieteniei. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.019.00
20.	Stația Prieteniei. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.020.00
21.	Stația Natura Verde. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.021.00
22.	Stația Natura Verde. Plan nivel intermediar	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.022.00
23.	Stația Natura Verde. Plan nivel peron	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.023.00
24.	Stația Natura Verde. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.024.00
25.	Stația Natura Verde. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.025.00
26.	Stația Mănăștur. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.026.00
27.	Stația Mănăștur. Plan nivel intermediar	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.027.00
28.	Stația Mănăștur. Plan nivel peron	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.028.00
29.	Stația Mănăștur. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.029.00
30.	Stația Mănăștur. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.030.00
31.	Stația Sfânta Maria. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.031.00
32.	Stația Sfânta Maria. Plan nivel intermediar	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.032.00
33.	Stația Sfânta Maria. Plan nivel peron	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.033.00
34.	Stația Sfânta Maria. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.034.00
35.	Stația Sfânta Maria. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.035.00
36.	Stația Florilor. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.036.00
37.	Stația Florilor. Plan nivel peron	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.037.00
38.	Stația Florilor. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.038.00
39.	Stația Florilor. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.039.00
40.	Stația Sportului. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.040.00
41.	Stația Sportului. Plan nivel peron 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.041.00
42.	Stația Sportului. Plan nivel peron 2	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.042.00
43.	Stația Sportului. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.043.00
44.	Stația Sportului. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.044.00
45.	Stația Piața Unirii. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.045.00

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
46.	Stația Piața Unirii. Plan nivel intermediar	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.046.00
47.	Stația Piața Unirii. Plan nivel peron	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.047.00
48.	Stația Piața Unirii. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.048.00
49.	Stația Piața Unirii. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.049.00
50.	Stația Piața Avram Iancu. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.050.00
51.	Stația Piața Avram Iancu. Plan nivel intermediar	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.051.00
52.	Stația Piața Avram Iancu. Plan nivel peron	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.052.00
53.	Stația Piața Avram Iancu. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.053.00
54.	Stația Piața Avram Iancu. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.054.00
55.	Stația Armonia. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.055.00
56.	Stația Armonia. Plan nivel peron	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.056.00
57.	Stația Armonia. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.057.00
58.	Stația Armonia. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.058.00
59.	Stația Piața Mărăști. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.059.00
60.	Stația Piața Mărăști. Plan nivel peron	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.060.00
61.	Stația Piața Mărăști. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.061.00
62.	Stația Piața Mărăști. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.062.00
63.	Stația Cosmos. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.063.00
64.	Stația Cosmos. Plan nivel peron	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.064.00
65.	Stația Cosmos. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.065.00
66.	Stația Cosmos. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.066.00
67.	Stația Europa Unită. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.067.00
68.	Stația Europa Unită. Plan nivel peron	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.068.00
69.	Stația Europa Unită. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.069.00
70.	Stația Europa Unită. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.070.00
71.	Depou Sopor. Hală garare. Plan parter	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.071.00
72.	Depou Sopor. Hală garare. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.072.00
73.	Depou Sopor. Sediul administrativ. Plan parter	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.073.00
74.	Depou Sopor. Sediul administrativ. Plan etaj I	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.074.00
75.	Depou Sopor. Sediul administrativ. Plan etaj II	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.075.00
76.	Depou Sopor. Sediul administrativ. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.076.00
77.	Depou Sopor. Atelier mentenanță ușoară – strung de bandaje. Plan parter	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.077.00
78.	Depou Sopor. Atelier mentenanță ușoară – strung de bandaje. Plan etaj I	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.078.00
79.	Depou Sopor. Atelier mentenanță ușoară – strung de bandaje. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.079.00
80.	Depou Sopor. Atelier mentenanță grea – curățare intensivă. Plan parter. Plan etaj I.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.080.00
81.	Depou Sopor. Atelier mentenanță grea – curățare intensivă. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.081.00
82.	Depou Sopor. Magazie principală. Plan parter	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.082.00
83.	Depou Sopor. Magazie principală. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.083.00

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
84.	Depou Sopor. Atelier mentenanță infrastructură. Plan parter	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.084.00
85.	Depou Sopor. Atelier mentenanță infrastructură. Plan etaj I	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.085.00
86.	Depou Sopor. Atelier mentenanță infrastructură. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.086.00
87.	Depou Sopor. Stația de spălare. Plan parter	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.087.00
88.	Depou Sopor. Stația de spălare. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.088.00
89.	Stația Transilvania. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.089.00
90.	Stația Transilvania. Plan nivel intermediar	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.090.00
91.	Stația Transilvania. Plan nivel peron	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.091.00
92.	Stația Transilvania. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.092.00
93.	Stația Transilvania. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.093.00
94.	Stația Viitorului. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.094.00
95.	Stația Viitorului. Plan nivel peron	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.095.00
96.	Stația Viitorului. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.096.00
97.	Stația Viitorului. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.097.00
98.	Stația Muncii. Plan nivel vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.098.00
99.	Stația Muncii. Plan nivel peron	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.099.00
100.	Stația Muncii. Secțiune longitudinală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.100.00
101.	Stația Muncii. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.101.00
102.	Interstația Țara Moșilor – Teilor. Centrală de ventilație și evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.102.00
103.	Interstația Teilor – Copiilor. Centrală de ventilație și evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.103.00
104.	Interstația Copiilor – Sănătății. Centrală de ventilație.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.104.00
105.	Interstația Copiilor – Sănătății. Evacuare de urgență	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.105.00
106.	Interstația Sănătății – Prieteniei. Evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.106.00
107.	Interstația Prieteniei – Natura Verde. Evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.107.00
108.	Interstația Natura Verde – Mănăștur. Evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.108.00
109.	Interstația Mănăștur – Sfânta Maria. Evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.109.00
110.	Interstația Sportului – Piața Unirii. Evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.110.00
111.	Interstația Piața Mărăști – Cosmos. Evacuare de urgență și centrală de ventilație.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.111.00
112.	Interstația Piața Mărăști – Cosmos. Stație pompare	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.112.00
113.	Interstația Cosmos – Europa Unită. Centrală de ventilație și evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.113.00
114.	Legătură Europa Unită – Depou Sopor. Centrală de ventilație.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.114.00



Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
115.	Interstația Piața Mărăști – Transilvania. Centrală de ventilație și evacuare de urgență.	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.115.00
116.	Interstația Viitorului – Muncii. Evacuare de urgență	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.116.00
117.	Interstația Viitorului – Muncii. Centrală de ventilație	C201010/2020-A21LM21-RIM-AR.117.00

## Anexa 8 – Planuri Tehnologie de execuție

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
1.	Interstația Țara Moșilor – Teilor. Galerii rectangulare	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.01.00
2.	Stația Țara Moșilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.02.00
3.	Stația Teilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.03.00
4.	Interstația Teilor – Copiilor. Evacuare de urgență	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.04.00
5.	Stația Copiilor. Etapa 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.05.00
6.	Stația Copiilor. Etapa 2	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.06.00
7.	Interstația Copiilor – Sănătății. Evacuare de urgență	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.07.00
8.	Stația Sănătății. Etapa 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.08.00
9.	Stația Sănătății. Etapa 2	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.09.00
10.	Interstația Copiilor – Sănătății. Evacuare de urgență	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.10.00
11.	Stația Prieteniei. Etapa 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.11.00
12.	Stația Prieteniei. Etapa 2	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.12.00
13.	Interstația Prieteniei – Natura Verde. Evacuare de urgență	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.13.00
14.	Stația Natura Verde. Etapa 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.14.00
15.	Stația Natura Verde. Etapa 2	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.15.00
16.	Interstația Natura Verde – Mănăștur. Evacuare de urgență	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.16.00
17.	Stația Mănăștur. Etapa 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.17.00
18.	Stația Mănăștur. Etapa 2	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.18.00
19.	Interstația Mănăștur – Sfânta Maria. Evacuare de urgență	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.19.00
20.	Stația Sfânta Maria. Etapa 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.20.00
21.	Stația Sfânta Maria. Etapa 2	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.21.00
22.	Stația Florilor. Etapa 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.22.00
23.	Stația Florilor. Etapa 2	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.23.00
24.	Stația Sportului. Etapa 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.24.00
25.	Stația Sportului. Etapa 2	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.25.00
26.	Interstația Sportului – Piața Unirii. Evacuare de urgență km 10+580	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.26.00
27.	Interstația Sportului – Piața Unirii. Evacuare de urgență km 10+840	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.27.00
28.	Stația Piața Unirii. Etapa 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.28.00
29.	Stația Piața Unirii. Etapa 2	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.29.00
30.	Stația Piața Avram Iancu. Etapa 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.30.00

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
31.	Stația Piața Avram Iancu. Etapa 2	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.31.00
32.	Stația Armonia. Etapa 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.32.00
33.	Stația Armonia. Etapa 2	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.33.00
34.	Stația Piața Mărăști. Etapa 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.34.00
35.	Stația Piața Mărăști. Etapa 2	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.35.00
36.	Stația Cosmos. Etapa 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.36.00
37.	Stația Cosmos. Etapa 2	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.37.00
38.	Interstația Cosmos – Europa Unită. Evacuare de urgență	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.38.00
39.	Stația Europa Unită. Etapa 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.39.00
40.	Stația Europa Unită. Etapa 2	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.40.00
41.	Stația Transilvania. Etapa 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.41.00
42.	Stația Transilvania. Etapa 2	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.42.00
43.	Stația Viitorului. Etapa 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.43.00
44.	Stația Viitorului. Etapa 2	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.44.00
45.	Interstația Viitorului – Muncii. Evacuare de urgență	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.45.00
46.	Stația Muncii. Etapa 1	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.46.00
47.	Stația Muncii. Etapa 2	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.47.00
48.	Procesul de lucru al scuturilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.48.00
49.	Lansare scut Stația 2. Teilor	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.49.00
50.	Scoatere scut Stația 8. Sfânta Maria	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.50.00
51.	Scoatere / lansare scut Stația 14. Piața Mărăști	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.51.00
52.	Lansare scut Stația 19. Europa Unită	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.52.00
53.	Lansare scut Stația 17. Muncii	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.53.00
54.	Consolidări. Plan de situație (1/16) Km 0+000 – Km 2+000	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.54.00
55.	Consolidări. Plan de situație (2/16) Km 2+000 – Km 3+600	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.55.00
56.	Consolidări. Plan de situație (3/16) Km 3+600 – Km 4+500	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.56.00
57.	Consolidări. Plan de situație (4/16) Km 4+500 – Km 5+900	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.57.00
58.	Consolidări. Plan de situație (5/16) Km 5+900 – Km 7+500	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.58.00
59.	Consolidări. Plan de situație (6/16) Km 7+500 – Km 8+500	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.59.00
60.	Consolidări. Plan de situație (7/16) Km 8+500 – Km 9+900	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.60.00
61.	Consolidări. Plan de situație (8/16) Km 9+900 – Km 11+000	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.61.00
62.	Consolidări. Plan de situație (9/16) Km 11+000 – Km 12+200	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.62.00
63.	Consolidări. Plan de situație (10/16) Km 12+200 – Km 13+300	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.63.00
64.	Consolidări. Plan de situație (11/16) Km 13+300 – Km 14+400 / 14+700	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.64.00

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
65.	Consolidări. Plan de situație (12/16) Km 14+400 – Km 15+000	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.65.00
66.	Consolidări. Plan de situație (13/16) Km 15+000 – Km 16+500	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.66.00
67.	Consolidări. Plan de situație (14/16) Km 14+700 – Km 15+900	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.67.00
68.	Consolidări. Plan de situație (15/16) Km 15+900 – Km 16+400	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.68.00
69.	Consolidări. Plan de situație (16/16) Km 16+400 – Km 17+100	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.69.00
70.	Consolidări. Secțiuni caracteristice	C201010/2020-A21LM21-RIM-TH.70.00

## Anexa 9 – Planuri Structură

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
1.	Stația (S) Țara Moșilor. Plan cofraj planșeu vestibul. Plan cofraj peron și radier	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.001.00
2.	Stația (S) Țara Moșilor. Secțiune longitudinală. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.002.00
3.	Galerie Interstația (I) Țara Motilor –Teilor km0+330 – km0+460. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.003.00
4.	Galerie Interstația (I) Țara Motilor –Teilor km0+460 – km0+600. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.004.00
5.	Galerie Interstația (I) Țara Motilor –Teilor km0+600 – km0+740. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.005.00
6.	Galerie Interstația (I) Țara Motilor –Teilor km0+740 – km0+880. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.006.00
7.	Galerie Interstația (I) Țara Motilor –Teilor km0+880 – km1+020. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.007.00
8.	Galerii Interstația (I) Țara Motilor –Teilor km1+020 – km1+160. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.008.00
9.	Galerie Interstația (I) Țara Motilor –Teilor km1+160 – km1+320. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.009.00
10.	Galerie Interstația (I) Țara Motilor –Teilor km1+320 – km1+480. Galerii. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.010.00
11.	Galerie Interstația (I) Țara Motilor –Teilor km1+480 – km1+620. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.011.00
12.	Galerie Interstația (I) Țara Motilor –Teilor km1+620 – km1+700. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.012.00
13.	Evacuare de urgență (EU) și centrală de ventilație (CV) Interstația (I) Țara Motilor –Teilor. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.013.00
14.	Stația (S) Teilor. Plan cofraj planșeu vestibul. Plan cofraj peron și radier. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.014.00
15.	Galerie Interstația (I) Teilor –Copiilor km1+790 – km1+890. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.015.00

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
16.	Evacuare de urgență (EU) și centrală de ventilație (CV) Interstația (I) Teilor – Copiilor. Planuri și secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.016.00
17.	Stația (S) Copiilor. Plan cofraj planșeu acoperiș	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.017.00
18.	Stația (S) Copiilor. Plan cofraj planșeu vestibul. Plan cofraj peron și radier	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.018.00
19.	Stația (S) Copiilor. Secțiune longitudinală. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.019.00
20.	Centrală de ventilație (CV) Interstația (I) Copiilor – Sănătății. Vedere în plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.020.00
21.	Evacuare de urgență (EU) Interstația (I) Copiilor – Sănătății. Vedere în plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.021.00
22.	Stația (S) Sănătății. Plan cofraj planșeu acoperiș	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.022.00
23.	Stația (S) Sănătății. Plan cofraj planșeu vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.023.00
24.	Stația (S) Sănătății. Plan cofraj peron și radier	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.024.00
25.	Stația (S) Sănătății. Secțiune longitudinală. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.025.00
26.	Evacuare de urgență (EU) Interstația (I) Sănătății – Prieteniei. Vedere în plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.026.00
27.	Stația (S) Prieteniei. Plan cofraj planșeu acoperiș	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.027.00
28.	Stația (S) Prieteniei. Plan cofraj planșeu vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.028.00
29.	Stația (S) Prieteniei. Plan cofraj peron și radier	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.029.00
30.	Stația (S) Prieteniei. Secțiune longitudinală. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.030.00
31.	Evacuare de urgență (EU) Interstația (I) Prieteniei – Natura Verde. Vedere în plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.031.00
32.	Stația (S) Natura Verde. Plan cofraj planșeu acoperiș	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.032.00
33.	Stația Natura Verde. Plan cofraj planșeu intermediar	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.033.00
34.	Stația (S) Natura Verde. Plan cofraj planșeu vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.034.00
35.	Stația (S) Natura Verde. Plan cofraj peron și radier	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.035.00
36.	Stația (S) Natura Verde. Secțiune longitudinală. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.036.00
37.	Evacuare de urgență (EU) Interstația (I) Natura Verde – Mănăștur. Vedere în plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.037.00
38.	Stația (S) Mănăștur. Plan cofraj planșeu acoperiș	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.038.00
39.	Stația (S) Mănăștur. Plan cofraj planșeu vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.039.00
40.	Stația (S) Mănăștur. Plan cofraj planșeu intermediar	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.040.00
41.	Stația (S) Mănăștur. Plan cofraj peron și radier	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.041.00
42.	Structură. Stația (S) Mănăștur. Secțiune longitudinală. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.042.00
43.	Evacuare de urgență (EU) Interstația (I) Mănăștur – Sfânta Maria. Vedere în plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.043.00
44.	Stația (S) Sfânta Maria. Plan cofraj planșeu acoperiș	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.044.00
45.	Stația (S) Sfânta Maria. Plan cofraj planșeu vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.045.00
46.	Stația (S) Sfânta Maria. Plan cofraj planșeu intermediar	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.046.00
47.	Stația (S) Sfânta Maria. Plan cofraj peron și radier	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.047.00



Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
48.	Stația (S) Sfânta Maria. Secțiune Longitudinala. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.048.00
49.	Stația (S) Florilor. Plan cofraj planșeu acoperiș	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.049.00
50.	Stația (S) Florilor. Plan cofraj planșeu vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.050.00
51.	Stația (S) Florilor. Plan cofraj peron și radier	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.051.00
52.	Stația (S) Florilor. Secțiune longitudinală. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.052.00
53.	Stația (S) Sportului. Plan cofraj planșeu acoperiș	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.053.00
54.	Stația (S) Sportului. Plan cofraj planșeu vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.054.00
55.	Stația (S) Sportului. Plan cofraj planșeu peron L1	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.055.00
56.	Stația (S) Sportului. Plan cofraj planșeu peron L2 și radier	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.056.00
57.	Stația (S) Sportului. Secțiune longitudinală. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.057.00
58.	Evacuare de urgență (EU) Interstația (I) Sportului – Piața Unirii. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.058.00
59.	Stația (S) Piața Unirii. Plan cofraj planșeu acoperiș	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.059.00
60.	Stația (S) Piața Unirii. Plan cofraj planșeu vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.060.00
61.	Stația (S) Piața Unirii. Plan cofraj peron și planșeu intermediar	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.061.00
62.	Stația (S) Piața Unirii. Plan cofraj peron și radier	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.062.00
63.	Stația (S) Piața Unirii. Secțiune longitudinală. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.063.00
64.	Stația (S) Piața Avram Iancu. Plan cofraj planșeu acoperiș	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.064.00
65.	Stația (S) Piața Avram Iancu. Plan cofraj planșeu vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.065.00
66.	Stația (S) Piața Avram Iancu. Plan cofraj planșeu intermediar	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.066.00
67.	Stația (S) Piața Avram Iancu. Plan cofraj peron și radier	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.067.00
68.	Stația (S) Piața Avram Iancu. Secțiune longitudinală. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.068.00
69.	Stația (S) Armonia. Plan cofraj planșeu acoperiș	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.069.00
70.	Stația (S) Armonia. Plan cofraj planșeu vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.070.00
71.	Stația (S) Armonia. Plan cofraj peron și radier	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.071.00
72.	Stația (S) Armonia. Secțiune longitudinală. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.072.00
73.	Stația (S) Piața Mărăști. Plan cofraj planșeu acoperiș	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.073.00
74.	Stația (S) Piața Mărăști. Plan cofraj planșeu vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.074.00
75.	Stația (S) Piața Mărăști. Plan cofraj peron și radier	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.075.00
76.	Stația (S) Piața Mărăști. Secțiune longitudinală. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.076.00
77.	Galerie Interstația (I) Piața Mărăști – Cosmos km13+460 – km13+600. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.077.00
78.	Galerie Interstația (I) Piața Mărăști – Cosmos km13+600 – km13+740. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.078.00
79.	Galerie Interstația (I) Piața Mărăști – Cosmos km13+740 – km13+860. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.079.00

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
80.	Galerie Interstația (I) Piața Mărăști – Cosmos km13+860 – km13+960. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.080.00
81.	Evacuare de urgență (EU) și centrală de ventilație (CV) Interstația (I) Piața Mărăști – Cosmos. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.081.00
82.	Stație pompare Interstația (I) Piața Mărăști – Cosmos. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.082.00
83.	Stația (S) Cosmos. Plan cofraj planșeu acoperiș	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.083.00
84.	Stația (S) Cosmos. Plan cofraj planșeu vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.084.00
85.	Stația (S) Cosmos. Plan cofraj peron și radier	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.085.00
86.	Stația (S) Cosmos. Secțiune longitudinală. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.086.00
87.	Evacuare de urgență (EU) și centrală de ventilație (CV) Interstația (I) Cosmos – Europa Unită. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.087.00
88.	Stația (S) Europa Unită. Plan cofraj planșeu acoperiș	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.088.00
89.	Stația (S) Europa Unită. Plan cofraj planșeu vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.089.00
90.	Stația (S) Europa Unită. Plan cofraj peron și radier	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.090.00
91.	Stația (S) Europa Unită. Secțiune longitudinală. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.091.00
92.	Galerie Legătură (L) Depou Sopor km16+240 – km16+400. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.092.00
93.	Galerie Legătură (L) Depou Sopor km16+400 – km16+540. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.093.00
94.	Galerie Legătură (L) Depou Sopor km16+540 – km16+700. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.094.00
95.	Galerie Legătură (L) Depou Sopor km16+700 – km16+860. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.095.00
96.	Galerie Legătură (L) Depou Sopor km16+860 – km17+000. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.096.00
97.	Galerie Legătură (L) Depou Sopor km17+000 – km17+140. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.097.00
98.	Galerie Legătură (L) Depou Sopor km17+140 – km17+300. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.098.00
99.	Galerie Legătură (L) Depou Sopor km17+300 – km17+420. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.099.00
100.	Centrală de ventilație (CV) Interstația (I) Legătură Depou Sopor. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.100.00
101.	Depou Sopor. Hală garare. Plan vedere acoperiș	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.101.00
102.	Depou Sopor. Hală garare. Secțiune	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.102.00
103.	Depou Sopor. Sediul administrativ. Plan cofraj planșeu curent	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.103.00
104.	Depou Sopor. Sediul administrativ. Secțiune	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.104.00
105.	Depou Sopor. Atelier mentenanță ușoară. Plan vedere acoperiș și secțiune	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.105.00
106.	Depou Sopor. Atelier mentenanță grea. Plan vedere acoperiș și secțiune	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.10600

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
107.	Depou Sopor. Magazie principală. Plan vedere acoperiș și secțiune	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.107.00
108.	Depou Sopor. Atelier mentenanță infrastructură. Plan vedere acoperiș și secțiune	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.108.00
109.	Depou Sopor. Stația de spălare. Plan vedere acoperiș și secțiune	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.109.00
110.	Galerie Interstația (I) Piața Mărăști – Transilvania km13+740 – km13+880. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.110.00
111.	Galerie Interstația (I) Piața Mărăști – Transilvania km13+880 – km14+020. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.111.00
112.	Galerie Interstația (I) Piața Mărăști – Transilvania km14+020 – km14+180. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.112.00
113.	Evacuare de urgență (EU) și centrală de ventilație (CV) Interstația (I) Piața Mărăști – Transilvania. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.113.00
114.	Stația (S) Transilvania. Plan cofraj planșeu acoperiș	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.114.00
115.	Stația (S) Transilvania. Plan cofraj planșeu vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.115.00
116.	Stația (S) Transilvania. Plan cofraj planșeu intermediar	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.116.00
117.	Stația (S) Transilvania. Plan cofraj peron și radier	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.117.00
118.	Stația (S) Transilvania. Secțiune longitudinală.	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.118.00
119.	Stația (S) Transilvania. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.119.00
120.	Stația (S) Viitorului. Plan cofraj planșeu acoperiș	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.120.00
121.	Stația (S) Viitorului. Plan cofraj planșeu vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.121.00
122.	Stația (S) Viitorului. Plan cofraj peron și radier	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.122.00
123.	Stația (S) Viitorului. Secțiune longitudinală. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.123.00
124.	Evacuare de urgență (EU) Interstația (I) Viitorului – Muncii. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.124.00
125.	Centrală de ventilație (CV) Interstația (I) Viitorului – Muncii. Vedere in plan. Secțiuni	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.125.00
126.	Stația (S) Muncii. Plan cofraj planșeu acoperiș	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.126.00
127.	Stația (S) Muncii. Plan cofraj planșeu vestibul	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.127.00
128.	Stația (S) Muncii. Plan cofraj peron și radier	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.128.00
129.	Stația (S) Muncii. Secțiune longitudinală. Secțiune transversală	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.129.00
130.	Tunel. Secțiune transversală tip. Cale beton - aliniament	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.130.00
131.	Tunel. Secțiune transversală tip. Cale beton -curbă R=250	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.131.00
132.	Tunel. Secțiune transversală tip. Cale beton -curbă R=175	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.132.00
133.	Tunel. Secțiune transversală tip. Cale dală flotantă - aliniament	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.133.00
134.	Tunel. Secțiune transversală tip. Cale dală flotantă - curbă R=250	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.134.00
135.	Tunel. Secțiune transversală tip. Cale dală flotantă - curbă R=175	C201010/2020-A21LM21-RIM-ST.135.00

## Anexa 10 – Hărțile reprezentative de identificare a dispersiei poluanților atmosferici pentru etapa de execuție

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
1.	Drumuri tehnologice Zona 1 – NO <sub>2</sub> (1h)	
2.	Drumuri tehnologice Zona 1 – NO <sub>2</sub> (anual)	
3.	Drumuri tehnologice Zona 1 – NO <sub>x</sub> (anual)	
4.	Drumuri tehnologice Zona 1 – PM <sub>10</sub> (24h)	
5.	Drumuri tehnologice Zona 1 – PM <sub>10</sub> (anual)	
6.	Drumuri tehnologice Zona 2 – NO <sub>2</sub> (1h)	
7.	Drumuri tehnologice Zona 2 – NO <sub>2</sub> (anual)	
8.	Drumuri tehnologice Zona 2 – NO <sub>x</sub> (anual)	
9.	Drumuri tehnologice Zona 2 – PM <sub>10</sub> (24h)	
10.	Drumuri tehnologice Zona 2 – PM <sub>10</sub> (anual)	
11.	Drumuri tehnologice Zona 3 – NO <sub>2</sub> (1h)	
12.	Drumuri tehnologice Zona 3 – NO <sub>2</sub> (anual)	
13.	Drumuri tehnologice Zona 3 – NO <sub>x</sub> (anual)	
14.	Drumuri tehnologice Zona 3 – PM <sub>10</sub> (24h)	
15.	Drumuri tehnologice Zona 3 – PM <sub>10</sub> (anual)	
16.	Drumuri tehnologice Zona 4 – NO <sub>2</sub> (1h)	
17.	Drumuri tehnologice Zona 4 – NO <sub>2</sub> (anual)	
18.	Drumuri tehnologice Zona 4 – NO <sub>x</sub> (anual)	
19.	Drumuri tehnologice Zona 4 – PM <sub>10</sub> (24h)	
20.	Drumuri tehnologice Zona 4 – PM <sub>10</sub> (anual)	
21.	Drumuri tehnologice Zona 5 – NO <sub>2</sub> (1h)	
22.	Drumuri tehnologice Zona 5 – NO <sub>2</sub> (anual)	
23.	Drumuri tehnologice Zona 5 – NO <sub>x</sub> (anual)	
24.	Drumuri tehnologice Zona 5 – PM <sub>10</sub> (24h)	
25.	Drumuri tehnologice Zona 5 – PM <sub>10</sub> (anual)	
26.	Fronturi de lucru Zona 1 – PM <sub>10</sub> (24h)	
27.	Fronturi de lucru Zona 1 – PM <sub>10</sub> (anual)	
28.	Fronturi de lucru Zona 2 – PM <sub>10</sub> (24h)	
29.	Fronturi de lucru Zona 2 – PM <sub>10</sub> (anual)	
30.	Fronturi de lucru Zona 3 – PM <sub>10</sub> (24h)	
31.	Fronturi de lucru Zona 3 – PM <sub>10</sub> (anual)	
32.	Fronturi de lucru Zona 4 – PM <sub>10</sub> (24h)	
33.	Fronturi de lucru Zona 4 – PM <sub>10</sub> (anual)	
34.	Fronturi de lucru Zona 5 – PM <sub>10</sub> (24h)	
35.	Fronturi de lucru Zona 5 – PM <sub>10</sub> (anual)	
36.	Organizare de șantier 1 – PM <sub>10</sub> (24 h)	
37.	Organizare de șantier 1 – PM <sub>10</sub> (anual)	
38.	Organizare de șantier 2 – PM <sub>10</sub> (24 h)	
39.	Organizare de șantier 2 – PM <sub>10</sub> (anual)	
40.	Organizare de șantier 3 – PM <sub>10</sub> (24 h)	



Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
41.	Organizare de șantier 3 – PM10 (anual)	
42.	Organizare de șantier 4 – PM10 (24 h)	
43.	Organizare de șantier 4 – PM10 (anual)	
44.	Organizare de șantier 5 – PM10 (24 h)	
45.	Organizare de șantier 5 – PM10 (anual)	
46.	Organizare de șantier 6 – PM10 (24 h)	
47.	Organizare de șantier 6 – PM10 (anual)	
48.	Organizare de șantier 7 – PM10 (24 h)	
49.	Organizare de șantier 7 – PM10 (anual)	
50.	Organizare de șantier 8 – PM10 (24 h)	
51.	Organizare de șantier 8 – PM10 (anual)	
52.	Organizare de șantier 9 – PM10 (24 h)	
53.	Organizare de șantier 9 – PM10 (anual)	
54.	Organizare de șantier 10 – PM10 (24 h)	
55.	Organizare de șantier 10 – PM10 (anual)	
56.	Organizare de șantier 11 – PM10 (24 h)	
57.	Organizare de șantier 11 – PM10 (anual)	
58.	Organizare de șantier 12 – PM10 (24 h)	
59.	Organizare de șantier 12 – PM10 (anual)	
60.	Organizare de șantier 13 – PM10 (24 h)	
61.	Organizare de șantier 13 – PM10 (anual)	
62.	Organizare de șantier 14 – PM10 (24 h)	
63.	Organizare de șantier 14 – PM10 (anual)	
64.	Organizare de șantier 15 – PM10 (24 h)	
65.	Organizare de șantier 15 – PM10 (anual)	
66.	Tehnologie tip TBM Stația Europa Unită – PM10 (24h)	
67.	Tehnologie tip TBM Stația Europa Unită – PM10 (anual)	
68.	Tehnologie tip TBM Stația Muncii – PM10 (24h)	
69.	Tehnologie tip TBM Stația Muncii – PM10 (anual)	
70.	Tehnologie tip TBM Stația Piața Mărăști – PM10 (24h)	
71.	Tehnologie tip TBM Stația Piața Mărăști – PM10 (anual)	
72.	Tehnologie tip TBM Stația Sfânta Maria – PM10 (24h)	
73.	Tehnologie tip TBM Stația Sfânta Maria – PM10 (anual)	
74.	Tehnologie tip TBM Stația Teilor – PM10 (24h)	
75.	Tehnologie tip TBM Stația Teilor – PM10 (anual)	

## Anexa 11 – Hărțile reprezentative de identificare a dispersiei poluanților atmosferici pentru etapa de operare

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
1.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 1 – NO <sub>2</sub> (1h)	
2.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 1 – NO <sub>2</sub> (anual)	
3.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 1 – NO <sub>x</sub> (anual)	
4.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 1 – PM <sub>10</sub> (24h)	
5.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 1 – PM <sub>10</sub> (anual)	
6.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 2 – NO <sub>2</sub> (1h)	
7.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 2 – NO <sub>2</sub> (anual)	
8.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 2 – NO <sub>x</sub> (anual)	
9.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 2 – PM <sub>10</sub> (24h)	
10.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 2 – PM <sub>10</sub> (anual)	
11.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 3 – NO <sub>2</sub> (1h)	
12.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 3 – NO <sub>2</sub> (anual)	
13.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 3 – NO <sub>x</sub> (anual)	
14.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 3 – PM <sub>10</sub> (24h)	
15.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 3 – PM <sub>10</sub> (anual)	
16.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul fără proiect – Zona 1 – NO <sub>2</sub> (1h)	
17.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul fără proiect – Zona 1 – NO <sub>2</sub> (anual)	
18.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul fără proiect – Zona 1 – NO <sub>x</sub> (anual)	
19.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul fără proiect – Zona 1 – PM <sub>10</sub> (24h)	
20.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul fără proiect – Zona 1 – PM <sub>10</sub> (anual)	
21.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul fără proiect – Zona 2 – NO <sub>2</sub> (1h)	
22.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 2 – NO <sub>2</sub> (anual)	

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
23.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 2 – NO <sub>x</sub> (anual)	
24.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 2 – PM <sub>10</sub> (24h)	
25.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 2 – PM <sub>10</sub> (anual)	
26.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 3 – NO <sub>2</sub> (1h)	
27.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 3 – NO <sub>2</sub> (anual)	
28.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 3 – NO <sub>x</sub> (anual)	
29.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 3 – PM <sub>10</sub> (24h)	
30.	Dispersia poluanților atmosferici în scenariul cu proiect – Zona 3 – PM <sub>10</sub> (anual)	

## Anexa 12 – Hărțile reprezentative de identificare a nivelului de zgomot pentru etapa de execuție

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
1.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Fronturi_lucru_Floresti_1	
2.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Fronturi_lucru_Floresti_2.	
3.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Fronturi_lucru_Floresti_3.	
4.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Fronturi_lucru_Cluj_4.	
5.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Fronturi_lucru_Cluj_5.	
6.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Fronturi_lucru_Cluj_6.	
7.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Fronturi_lucru_Cluj_7.	
8.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Fronturi_lucru_Cluj_8.	
9.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Fronturi_lucru_Cluj_9.	
10.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Fronturi_lucru_Cluj_10.	
11.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_1.	
12.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_2.	
13.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_3.	
14.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_4 si 5.	
15.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_6.	



Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
16.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_7.	
17.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_8 si 9.	
18.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_10; 11; 12.	
19.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_13; 14; 15.	
20.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_16.	
21.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_17 ; 18; 19.	
22.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_20 si 21.	
23.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_22.	
24.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_23.	
25.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_24 si 25.	
26.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_26; 27; 28.	
27.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_29.	
28.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_30.	
29.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Organizare_santier_31.	
30.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. TBM_Statia_Europa_Unita.	
31.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. TBM_Statia_Marasti_Zona_1.	

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
32.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. TBM_Statia_Marasti_Zona_2.	
33.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. TBM_Statia_Marasti_Zona_3.	
34.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. TBM_Statia_Muncii.	
35.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. TBM_Statia_Sfanta_Maria.	
36.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. TBM_Statia_Teilor.	
37.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Trafic_Utilaje_Zona_1.	
38.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Trafic_Utilaje_Zona_2.	
39.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Trafic_Utilaje_Zona_3.	
40.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Trafic_Utilaje_Zona_4.	
41.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Trafic_Utilaje_Zona_5.	
42.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Trafic_Utilaje_Zona_6.	
43.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Trafic_Utilaje_Zona_7.	
44.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Trafic_Utilaje_Zona_8.	
45.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Trafic_Utilaje_Zona_9.	
46.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Trafic_Utilaje_Zona_10.	
47.	Hartă nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), în perioada zilei, între orele 7:00-23:00. Trafic_Utilaje_Zona_11.	

## Anexa 13 – Hărțile reprezentative de identificare a nivelului de zgomot pentru etapa de operare

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
1.	Hartă nivel de zgomot zi-seară-noapte (Lzsn), intervalele orare ale perioadelor de zi, seară și noapte sunt: 7:00-19:00; 19:00-23:00 și 23:00- 7:00. Scenariul cu proiect - Lzsn_Operare_Floresti_1.	
2.	Hartă nivel de zgomot zi-seară-noapte (Lzsn), intervalele orare ale perioadelor de zi, seară și noapte sunt: 7:00-19:00; 19:00-23:00 și 23:00- 7:00. Scenariul cu proiect - Lzsn_Operare_Floresti_2.	
3.	Hartă nivel de zgomot zi-seară-noapte (Lzsn), intervalele orare ale perioadelor de zi, seară și noapte sunt: 7:00-19:00; 19:00-23:00 și 23:00- 7:00. Scenariul cu proiect - Lzsn_Operare_Cluj_1.	
4.	Hartă nivel de zgomot zi-seară-noapte (Lzsn), intervalele orare ale perioadelor de zi, seară și noapte sunt: 7:00-19:00; 19:00-23:00 și 23:00- 7:00. Scenariul cu proiect - Lzsn_Operare_Cluj_2.	
5.	Hartă nivel de zgomot zi-seară-noapte (Lzsn), intervalele orare ale perioadelor de zi, seară și noapte sunt: 7:00-19:00; 19:00-23:00 și 23:00- 7:00. Scenariul cu proiect - Lzsn_Operare_Cluj_3.	
6.	Hartă nivel de zgomot zi-seară-noapte (Lzsn), intervalele orare ale perioadelor de zi, seară și noapte sunt: 7:00-19:00; 19:00-23:00 și 23:00- 7:00. Scenariul cu proiect - Lzsn_Operare_Cluj_4.	
7.	Hartă nivel de zgomot zi-seară-noapte (Lzsn), intervalele orare ale perioadelor de zi, seară și noapte sunt: 7:00-19:00; 19:00-23:00 și 23:00- 7:00. Scenariul cu proiect - Lzsn_Operare_Cluj_5.	
8.	Hartă nivel de zgomot zi-seară-noapte (Lzsn), intervalele orare ale perioadelor de zi, seară și noapte sunt: 7:00-19:00; 19:00-23:00 și 23:00- 7:00. Scenariul cu proiect - Lzsn_Operare_Cluj_6.	
9.	Hartă nivel de zgomot zi-seară-noapte (Lzsn), intervalele orare ale perioadelor de zi, seară și noapte sunt: 7:00-19:00; 19:00-23:00 și 23:00- 7:00. Scenariul cu proiect - Lzsn_Operare_Cluj_7.	
10.	Hartă nivel de zgomot pentru perioada de noapte (L noapte), între orele 23:00 – 7:00. Scenariul cu proiect - L noapte_Operare_Floresti_1.	
11.	Hartă nivel de zgomot pentru perioada de noapte (L noapte), între orele 23:00 – 7:00. Scenariul cu proiect - L noapte_Operare_Floresti_2.	
12.	Hartă nivel de zgomot pentru perioada de noapte (L noapte), între orele 23:00 – 7:00. Scenariul cu proiect - L noapte_Operare_Cluj_1.	

Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
13.	Hartă nivel de zgomot pentru perioada de noapte (L noapte), între orele 23:00 – 7:00. Scenariul cu proiect - L noapte_Operare_Cluj_2	
14.	Hartă nivel de zgomot pentru perioada de noapte (L noapte), între orele 23:00 – 7:00. Scenariul cu proiect - L noapte_Operare_Cluj_3	
15.	Hartă nivel de zgomot pentru perioada de noapte (L noapte), între orele 23:00 – 7:00. Scenariul cu proiect - L noapte_Operare_Cluj_4	
16.	Hartă nivel de zgomot pentru perioada de noapte (L noapte), între orele 23:00 – 7:00. Scenariul cu proiect - L noapte_Operare_Cluj_5	
17.	Hartă nivel de zgomot pentru perioada de noapte (L noapte), între orele 23:00 – 7:00. Scenariul cu proiect - L noapte_Operare_Cluj_6	
18.	Hartă nivel de zgomot pentru perioada de noapte (L noapte), între orele 23:00 – 7:00. Scenariul cu proiect - L noapte_Operare_Cluj_7	
19.	Hartă nivel de zgomot zi-seară-noapte (Lzsn), intervalele orare ale perioadelor de zi, seară și noapte sunt: 7:00-19:00; 19:00-23:00 și 23:00- 7:00. Scenariul fără proiect - Lzsn_Operare_Floresti_1	
20.	Hartă nivel de zgomot zi-seară-noapte (Lzsn), intervalele orare ale perioadelor de zi, seară și noapte sunt: 7:00-19:00; 19:00-23:00 și 23:00- 7:00. Scenariul fără proiect - Lzsn_Operare_Floresti_2	
21.	Hartă nivel de zgomot zi-seară-noapte (Lzsn), intervalele orare ale perioadelor de zi, seară și noapte sunt: 7:00-19:00; 19:00-23:00 și 23:00- 7:00. Scenariul fără proiect - Lzsn_Operare_Cluj_1	
22.	Hartă nivel de zgomot zi-seară-noapte (Lzsn), intervalele orare ale perioadelor de zi, seară și noapte sunt: 7:00-19:00; 19:00-23:00 și 23:00- 7:00. Scenariul fără proiect - Lzsn_Operare_Cluj_2	
23.	Hartă nivel de zgomot zi-seară-noapte (Lzsn), intervalele orare ale perioadelor de zi, seară și noapte sunt: 7:00-19:00; 19:00-23:00 și 23:00- 7:00. Scenariul fără proiect - Lzsn_Operare_Cluj_3	
24.	Hartă nivel de zgomot zi-seară-noapte (Lzsn), intervalele orare ale perioadelor de zi, seară și noapte sunt: 7:00-19:00; 19:00-23:00 și 23:00- 7:00. Scenariul fără proiect - Lzsn_Operare_Cluj_4	
25.	Hartă nivel de zgomot zi-seară-noapte (Lzsn), intervalele orare ale perioadelor de zi, seară și noapte sunt: 7:00-19:00; 19:00-23:00 și 23:00- 7:00. Scenariul fără proiect - Lzsn_Operare_Cluj_5	
26.	Hartă nivel de zgomot zi-seară-noapte (Lzsn), intervalele orare ale perioadelor de zi, seară și noapte sunt: 7:00-19:00; 19:00-23:00 și 23:00- 7:00.	



Nr. crt.	Titlu Plan	Cod Plan
	Scenariul fără proiect - Lzsn_Operare_Cluj_6	
27.	Hartă nivel de zgomot zi-seară-noapte (Lzsn), intervalele orare ale perioadelor de zi, seară și noapte sunt: 7:00-19:00; 19:00-23:00 și 23:00- 7:00. Scenariul fără proiect - Lzsn_Operare_Cluj_7	
28.	Hartă nivel de zgomot pentru perioada de noapte (L noapte), între orele 23:00 – 7:00. Scenariul fără proiect - L noapte_Operare_Floresti_1	
29.	Hartă nivel de zgomot pentru perioada de noapte (L noapte), între orele 23:00 – 7:00. Scenariul fără proiect - L noapte_Operare_Floresti_2	
30.	Hartă nivel de zgomot pentru perioada de noapte (L noapte), între orele 23:00 – 7:00. Scenariul fără proiect - L noapte_Operare_Cluj_1	
31.	Hartă nivel de zgomot pentru perioada de noapte (L noapte), între orele 23:00 – 7:00. Scenariul fără proiect - L noapte_Operare_Cluj_2	
32.	Hartă nivel de zgomot pentru perioada de noapte (L noapte), între orele 23:00 – 7:00. Scenariul fără proiect - L noapte_Operare_Cluj_3	
33.	Hartă nivel de zgomot pentru perioada de noapte (L noapte), între orele 23:00 – 7:00. Scenariul fără proiect - L noapte_Operare_Cluj_4	
34.	Hartă nivel de zgomot pentru perioada de noapte (L noapte), între orele 23:00 – 7:00. Scenariul fără proiect - L noapte_Operare_Cluj_5	
35.	Hartă nivel de zgomot pentru perioada de noapte (L noapte), între orele 23:00 – 7:00. Scenariul fără proiect - L noapte_Operare_Cluj_6	
36.	Hartă nivel de zgomot pentru perioada de noapte (L noapte), între orele 23:00 – 7:00. Scenariul fără proiect - L noapte_Operare_Cluj_7	

## Anexa 14 – Buletine de analiză a factorilor de mediu

Nr. crt.	Titlu Raport	Număr Raport
1.	Raport de încercare Probă apă de suprafață din Râul Gârbău	253/08.02.2022
2.	Raport de încercare Probă de aer – imisii, zona viitoarei stații Țara Moșilor	254/08.02.2022
3.	Raport de încercare Probă de aer – imisii, zona viitoarei stații Teilor	255/08.02.2022
4.	Raport de încercare Probă de aer – imisii, zona viitoarei stații Sănătății	256/08.02.2022
5.	Raport de încercare Probă de aer – imisii, zona viitoarei stații Prieteniei	257/08.02.2022
6.	Raport de încercare Probă de aer – imisii, zona viitoarei stații Mănăștur	258/08.02.2022
7.	Raport de încercare Probă de aer – imisii, zona viitoarei stații Sfânta Maria	259/08.02.2022
8.	Raport de încercare Probă de sol, zona viitoarei stații Țara Moșilor	260/08.02.2022
9.	Raport de încercare Probă de sol, zona viitoarei stații Teilor	261/08.02.2022
10.	Raport de încercare Probă de sol, zona viitoarei stații Copiilor	262/08.02.2022
11.	Raport de încercare Probă de sol, zona viitoarei stații Sănătății	263/08.02.2022
12.	Raport de încercare Probă de sol, zona viitoarei stații Prieteniei	264/08.02.2022
13.	Raport de încercare Probă de sol, zona viitoarei stații Mănăștur	265/08.02.2022
14.	Raport de încercare Probă de sol, zona viitoarei stații Sfânta Maria	266/08.02.2022
15.	Raport de încercare Nivel de zgomot, zona viitoarei stații Teilor	267/03.02.2022
16.	Raport de încercare Nivel de zgomot, zona viitoarei stații Copiilor	268/04.02.2022
17.	Raport de încercare Nivel de zgomot, zona viitoarei stații Mănăștur	269/04.02.2022
18.	Raport de încercare Nivel de zgomot, zona viitoarei stații Sfânta Maria	270/04.02.2022
19.	Raport de încercare Probă de aer – imisii, zona viitoarei stații Florilor	332/08.02.2022
20.	Raport de încercare Probă de aer – imisii, zona viitoarei stații Piața Unirii	333/08.02.2022
21.	Raport de încercare Probă de aer – imisii, zona viitoarei stații Piața Avram Iancu	334/08.02.2022
22.	Raport de încercare Probă de aer – imisii, zona viitoarei stații Armonia	335/08.02.2022
23.	Raport de încercare Probă de aer – imisii, zona viitoarei stații Piața Mărăști	336/08.02.2022

Nr. crt.	Titlu Raport	Număr Raport
24.	Raport de încercare Probă de aer – imisii, zona viitorului depou Sopor	337/08.02.2022
25.	Raport de încercare Probă de sol, zona viitoarei stații Florilor	338/08.02.2022
26.	Raport de încercare Probă de sol, zona viitoarei stații Piața Mărăși	339/08.02.2022
27.	Raport de încercare Probă de sol, zona viitorului depou Sopor	340/08.02.2022
28.	Raport de încercare Nivel de zgomot, zona viitoarei stații Piața Avram Iancu	341/05.02.2022
29.	Raport de încercare Nivel de zgomot, zona viitorului depou Sopor	342/06.02.2022
30.	Raport de încercare Probă apă de suprafață din Râul Someșul Mic	343/08.02.2022
31.	Raport de încercare Probă de aer – imisii, zona viitoarei stații Piața Mărăști	344/08.02.2022
32.	Raport de încercare Probă de aer – imisii, zona viitoarei stații Transilvania	345/08.02.2022
33.	Raport de încercare Probă de aer – imisii, zona viitoarei stații Viitorului	346/08.02.2022
34.	Raport de încercare Probă de sol, zona viitoarei stații Piața Mărăști	347/08.02.2022
35.	Raport de încercare Probă de sol, zona viitoarei stații Transilvania	348/08.02.2022
36.	Raport de încercare Probă de sol, zona viitoarei stații Viitorului	349/08.02.2022
37.	Raport de încercare Nivel de zgomot, zona viitoarei stații Piața Mărăști	350/06.02.2022
38.	Raport de încercare Nivel de zgomot, zona viitoarei stații Transilvania	351/06.02.2022