

BORDEROU DESENE DOCUMENTATIE DE ATRIBUIRE

Nr. crt.	Denumire document	Cod document	Nr. file	Format	Nume fișier	INTOCMIT
DESENE DOCUMENTATIE DE ATRIBUIRE						
PLAN GENERAL						
1.	Plan de încadrare în zonă obiectele 01 - 13 Stația 1 Mai - Stația Tokyo	6.01.DA16.01PGA.1.00-PD.001.POM.MTX.03	1	5A3	6.01.DA16.01PGA.1.00-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
2.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 1 obiect 02 Interstația 1 Mai - Pajura Zona PS Pod Constanța - Pajura	6.01.DA16.01PGA.1.02-PD.001.POM.MTX.03	1	2,5A2	6.01.DA16.01PGA.1.02-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
3.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 1 obiect 03 Stația Pajura	6.01.DA16.01PGA.1.03-PD.001.POM.MTX.03	1	2,5A2	6.01.DA16.01PGA.1.03-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
4.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 1 obiect 04 Interstația Pajura - Expoziției	6.01.DA16.01PGA.1.04-PD.001.POM.MTX.03	1	3A2	6.01.DA16.01PGA.1.04-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
5.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 1 obiect 05 Stația Expoziției	6.01.DA16.01PGA.1.05-PD.001.POM.MTX.03	1	2,5A2	6.01.DA16.01PGA.1.05-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
6.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 1 obiect 06 Interstația Expoziției - Piața Montreal	6.01.DA16.01PGA.1.06-PD.001.POM.MTX.03	1	3A2	6.01.DA16.01PGA.1.06-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
7.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 1 obiect 07 Stația Piața Montreal	6.01.DA16.01PGA.1.07-PD.001.POM.MTX.03	1	2,5A2	6.01.DA16.01PGA.1.07-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
8.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 1 obiect 08 Interstația Piața Montreal - Gara Băneasa	6.01.DA16.01PGA.1.08-PD.001.POM.MTX.03	1	3A2	6.01.DA16.01PGA.1.08-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
9.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 1 obiect 09 Stația Gara Băneasa	6.01.DA16.01PGA.1.09-PD.001.POM.MTX.03	1	2,5A2	6.01.DA16.01PGA.1.09-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
10.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 1 obiect 10 Interstația Gara Băneasa - Aeroportul Băneasa	6.01.DA16.01PGA.1.10-PD.001.POM.MTX.03	1	4A2	6.01.DA16.01PGA.1.10-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
11.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 1 obiect 11 Stația Aeroportul Băneasa	6.01.DA16.01PGA.1.11-PD.001.POM.MTX.03	1	2,5A2	6.01.DA16.01PGA.1.11-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
12.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 1 obiect 12 Interstația Aeroportul Băneasa - Tokyo	6.01.DA16.01PGA.1.12-PD.001.POM.MTX.03	1	4A2	6.01.DA16.01PGA.1.12-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
13.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 1 obiect 13 Stația Tokyo	6.01.DA16.01PGA.1.13-PD.001.POM.MTX.03	1	2,5A2	6.01.DA16.01PGA.1.13-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
14.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 2 obiect 02 Interstația 1 Mai - Pajura Zona 1 Mai - PS Pod Constanța	6.01.DA16.01PGA.1.02-PD.002.POM.MTX.03	1	3A2	6.01.DA16.01PGA.1.02-PD.002.POM.MTX.03.pdf	
15.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 2 obiect 02 Interstația 1 Mai - Pajura Zona PS Pod Constanța - Pajura	6.01.DA16.01PGA.1.02-PD.003.POM.MTX.03	1	3A2	6.01.DA16.01PGA.1.02-PD.003.POM.MTX.03.pdf	

16.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 2 obiect 03 Stația Pajura	6.01.DA16.01PGA.1.03-PD.002.POM.MTX.03	1	2,5A2	6.01.DA16.01PGA.1.03-PD.002.POM.MTX.03.pdf
17.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 2 obiect 04 Interstația Pajura - Expoziției	6.01.DA16.01PGA.1.04-PD.002.POM.MTX.03	1	3A2	6.01.DA16.01PGA.1.04-PD.002.POM.MTX.03.pdf
18.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 2 obiect 05 Stația Expoziției	6.01.DA16.01PGA.1.05-PD.002.POM.MTX.03	1	2,5A2	6.01.DA16.01PGA.1.05-PD.002.POM.MTX.03.pdf
19.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 2 obiect 06 Interstația Expoziției - Piața Montreal	6.01.DA16.01PGA.1.06-PD.002.POM.MTX.03	1	3A2	6.01.DA16.01PGA.1.06-PD.002.POM.MTX.03.pdf
20.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 2 obiect 07 Stația Piața Montreal	6.01.DA16.01PGA.1.07-PD.002.POM.MTX.03	1	2,5A2	6.01.DA16.01PGA.1.07-PD.002.POM.MTX.03.pdf
21.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 2 obiect 08 Interstația Piața Montreal - Gara Băneasa	6.01.DA16.01PGA.1.08-PD.002.POM.MTX.03	1	3A2	6.01.DA16.01PGA.1.08-PD.002.POM.MTX.03.pdf
22.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 2 obiect 09 Stația Gara Băneasa	6.01.DA16.01PGA.1.09-PD.002.POM.MTX.03	1	2,5A2	6.01.DA16.01PGA.1.09-PD.002.POM.MTX.03.pdf
23.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 2 obiect 10 Interstația Gara Băneasa - Aeroportul Băneasa	6.01.DA16.01PGA.1.10-PD.002.POM.MTX.03	1	4A2	6.01.DA16.01PGA.1.10-PD.002.POM.MTX.03.pdf
24.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 2 obiect 11 Stația Aeroportul Băneasa	6.01.DA16.01PGA.1.11-PD.002.POM.MTX.03	1	2,5A2	6.01.DA16.01PGA.1.11-PD.002.POM.MTX.03.pdf
25.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 2 obiect 12 Interstația Aeroportul Băneasa - Tokyo	6.01.DA16.01PGA.1.12-PD.002.POM.MTX.03	1	4A2	6.01.DA16.01PGA.1.12-PD.002.POM.MTX.03.pdf
26.	Plan de situație și profil longitudinal Linia 2 obiect 13 Stația Tokyo	6.01.DA16.01PGA.1.13-PD.002.POM.MTX.03	1	2,5A2	6.01.DA16.01PGA.1.13-PD.002.POM.MTX.03.pdf
27.	Plan trasare obiect 02 Interstația 1 Mai-Pajura	6.01.DA16.01PGA.1.02-PD.004.POM.MTX.03	1	6A4	6.01.DA16.01PGA.1.02-PD.004.POM.MTX.03.pdf
28.	Plan trasare obiect 03 Stația Pajura	6.01.DA16.01PGA.1.03-PD.003.POM.MTX.03	1	5A4	6.01.DA16.01PGA.1.03-PD.002.POM.MTX.03.pdf
29.	Plan trasare obiect 05 Stația Expoziției	6.01.DA16.01PGA.1.05-PD.003.POM.MTX.03	1	5A4	6.01.DA16.01PGA.1.05-PD.002.POM.MTX.03.pdf
30.	Plan trasare obiect 07 Stația Piața Montreal	6.01.DA16.01PGA.1.07-PD.003.POM.MTX.03	1	5A4	6.01.DA16.01PGA.1.07-PD.002.POM.MTX.03.pdf
31.	Plan trasare obiect 09 Stația Gara Băneasa	6.01.DA16.01PGA.1.09-PD.003.POM.MTX.03	1	5A4	6.01.DA16.01PGA.1.09-PD.002.POM.MTX.03.pdf
32.	Plan trasare obiect 11 Stația Aeroportul Băneasa	6.01.DA16.01PGA.1.11-PD.003.POM.MTX.03	1	5A4	6.01.DA16.01PGA.1.11-PD.002.POM.MTX.03.pdf
33.	Plan trasare obiect 13 Stația Tokyo	6.01.DA16.01PGA.1.13-PD.003.POM.MTX.03	1	5A4	6.01.DA16.01PGA.1.13-PD.003.POM.MTX.03.pdf
34.	Secțiune transversală tunel	6.01.DA16.01PGA.1.00-PD.002.POM.MTX.03	1	4A4	6.01.DA16.01PGA.1.00-PD.002.POM.MTX.03.pdf

35.	Secțiune transversală tunel echipat	6.01.DA16.01PGA.1.00-PD.003.POM.MTX.03	1	3A4	6.01.DA16.01PGA.1.00-PD.003.POM.MTX.03.pdf
36.	Plan organizare șantier obiect 02 Interstația 1 Mai - Pajura Zona 1 Mai - PS Pod Constanța	6.01.DA16.2DCOS.1.02-PD.001.POM.MTX.03	1	5A4	6.01.DA16.2DCOS.1.02-PD.001.POM.MTX.03.pdf
37.	Plan organizare șantier obiect 02 Interstația 1 Mai - Pajura Zona PS Pod Constanța - Pajura	6.01.DA16.2DCOS.1.02-PD.002.POM.MTX.03	1	5A4	6.01.DA16.2DCOS.1.02-PD.002.POM.MTX.03.pdf
38.	Plan organizare șantier obiect 03 Stația Pajura	6.01.DA16.2DCOS.1.03-PD.001.POM.MTX.03	1	5A4	6.01.DA16.2DCOS.1.03-PD.001.POM.MTX.03.pdf
39.	Plan organizare șantier obiect 04 Interstația Pajura - Expoziției	6.01.DA16.2DCOS.1.04-PD.001.POM.MTX.03	1	6A4	6.01.DA16.2DCOS.1.04-PD.001.POM.MTX.03.pdf
40.	Plan organizare șantier obiect 05 Stația Expoziției	6.01.DA16.2DCOS.1.05-PD.001.POM.MTX.03	1	5A4	6.01.DA16.2DCOS.1.05-PD.001.POM.MTX.03.pdf
41.	Plan organizare șantier obiect 06 Interstația Expoziției - Piața Montreal	6.01.DA16.2DCOS.1.06-PD.001.POM.MTX.03	1	6A4	6.01.DA16.2DCOS.1.06-PD.001.POM.MTX.03.pdf
42.	Plan organizare șantier obiect 07 Stația Piața Montreal	6.01.DA16.2DCOS.1.07-PD.001.POM.MTX.03	1	5A4	6.01.DA16.2DCOS.1.07-PD.001.POM.MTX.03.pdf
43.	Plan organizare șantier obiect 08 Interstația Piața Montreal - Gara Băneasa	6.01.DA16.2DCOS.1.08-PD.001.POM.MTX.03	1	6A4	6.01.DA16.2DCOS.1.08-PD.001.POM.MTX.03.pdf
44.	Plan organizare șantier obiect 09 Stația Gara Băneasa	6.01.DA16.2DCOS.1.09-PD.001.POM.MTX.03	1	5A4	6.01.DA16.2DCOS.1.09-PD.001.POM.MTX.03.pdf
45.	Plan organizare șantier obiect 10 Interstația Gara Băneasa - Aeroportul Băneasa	6.01.DA16.2DCOS.1.10-PD.001.POM.MTX.03	1	7A4	6.01.DA16.2DCOS.1.10-PD.001.POM.MTX.03.pdf
46.	Plan organizare șantier obiect 11 Stația Aeroportul Băneasa	6.01.DA16.2DCOS.1.11-PD.001.POM.MTX.03	1	5A4	6.01.DA16.2DCOS.1.11-PD.001.POM.MTX.03.pdf
47.	Plan organizare șantier obiect 12 Interstația Aeroportul Băneasa - Tokyo	6.01.DA16.2DCOS.1.12-PD.001.POM.MTX.03	1	7A4	6.01.DA16.2DCOS.1.12-PD.001.POM.MTX.03.pdf
48.	Plan organizare șantier obiect 13 Stația Tokyo	6.01.DA16.2DCOS.1.13-PD.001.POM.MTX.03	1	5A4	6.01.DA16.2DCOS.1.13-PD.001.POM.MTX.03.pdf
49.	Plan dezafectări situație existentă obiect 02 Interstația 1 Mai - Pajura	6.01.DA16.3DRSU.1.02-PD.001.POM.MTX.03	1	2,5A1	6.01.DA16.3DRSU.1.02-PD.001.POM.MTX.03.pdf
50.	Plan dezafectări situație existentă obiect 03 Stația Pajura	6.01.DA16.3DRSU.1.03-PD.001.POM.MTX.03	1	3A1	6.01.DA16.3DRSU.1.03-PD.001.POM.MTX.03.pdf
51.	Plan dezafectări situație existentă obiect 04 Interstația Pajura - Expoziției	6.01.DA16.3DRSU.1.04-PD.001.POM.MTX.03	1	2A3	6.01.DA16.3DRSU.1.04-PD.001.POM.MTX.03.pdf
52.	Plan dezafectări situație existentă obiect 05 Stația Expoziției	6.01.DA16.3DRSU.1.05-PD.001.POM.MTX.03	1	2A1	6.01.DA16.3DRSU.1.05-PD.001.POM.MTX.03.pdf
53.	Plan dezafectări situație existentă obiect 06 Interstația Expoziției - Piața Montreal	6.01.DA16.3DRSU.1.06-PD.001.POM.MTX.03	1	2A3	6.01.DA16.3DRSU.1.06-PD.001.POM.MTX.03.pdf

54.	Plan dezafectări situație existentă obiect 07 Stația Piața Montreal	6.01.DA16.3DRSU.1.07-PD.001.POM.MTX.03	1	2A2	6.01.DA16.3DRSU.1.07-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
55.	Plan dezafectări situație existentă obiect 08 Interstația Piața Montreal - Gara Băneasa	6.01.DA16.3DRSU.1.08-PD.001.POM.MTX.03	1	2A3	6.01.DA16.3DRSU.1.08-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
56.	Plan dezafectări situație existentă obiect 09 Stația Gara Băneasa	6.01.DA16.3DRSU.1.09-PD.001.POM.MTX.03	1	2A2	6.01.DA16.3DRSU.1.09-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
57.	Plan dezafectări situație existentă obiect 10 Interstația Gara Băneasa - Aeroportul Băneasa	6.01.DA16.3DRSU.1.10-PD.001.POM.MTX.03	1	4A3	6.01.DA16.3DRSU.1.10-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
58.	Plan dezafectări situație existentă obiect 11 Stația Aeroportul Băneasa	6.01.DA16.3DRSU.1.11-PD.001.POM.MTX.03	1	1,5A1	6.01.DA16.3DRSU.1.11-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
59.	Plan dezafectări situație existentă obiect 12 Interstația Aeroportul Băneasa - Tokyo	6.01.DA16.3DRSU.1.12-PD.001.POM.MTX.03	1	2A3	6.01.DA16.3DRSU.1.12-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
60.	Plan dezafectări situație existentă obiect 13 Stația Tokyo	6.01.DA16.3DRSU.1.13-PD.001.POM.MTX.03	1	2,5A2	6.01.DA16.3DRSU.1.13-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
SCHEME DE PRINCIPIU. INSTALATII ELECTRO-MECANICE						
61.	Magistrala 6. 1 Mai - Otopeni. Schema de electroalimentare de principiu.	6.01.DA16.02PGA.0.00-PD.001.POM.MTX.03	1	297x2100	6.01.DA16.02PGA.0.00-PD.001.POM.MTX.03.pdf	
62.	Schema de principiu de alimentare cu energie electrica pentru o statie de metrou cu SET.	6.01.DA16.02PGA.0.00-PD.002.POM.MTX.03	1	594x841	6.01.DA16.02PGA.0.00-PD.002.POM.MTX.03.pdf	
63.	Schema bloc de principiu de alimentare la joasa tensiune pentru o statie de metrou cu SET.	6.01.DA16.02PGA.0.00-PD.003.POM.MTX.03	1	297x1260	6.01.DA16.02PGA.0.00-PD.003.POM.MTX.03.pdf	
64.	Schema de principiu instalatii de ventilatie pentru o statie de metrou cu SET.	6.01.DA16.02PGA.0.00-PD.004.POM.MTX.03	1	297x630	6.01.DA16.02PGA.0.00-PD.004.POM.MTX.03.pdf	
65.	Schema de principiu a coloanelor pentru o statie de metrou cu pulverizare.	6.01.DA16.02PGA.0.00-PD.005.POM.MTX.03	1	297x2730	6.01.DA16.02PGA.0.00-PD.005.POM.MTX.03.pdf	
STRUCTURA DE REZISTENTA						
SECTIUNE CARACTERISTICA TUNEL						
66.	Tunel Inel Primar. Sectiune caracteristica	6.01. DA16.5STRS.0.00-PD.001.MSA.MTX.03	1	2 A3	6.01. DA16.5STRS.0.00-PD.001.MSA.MTX.03	
Ob 01 STAȚIA 1 MAI						
67.	Statia 1 Mai. Centrala de ventilatie. Plan planșeu superior.	6.01. DA16.4STRS.0.01-PD.001.MSA.MTX.03	1	5 A4	6.01. DA16.4STRS.0.01-PD.001.MSA.MTX.03	
68.	Statia 1 Mai. Centrala de ventilatie. Plan planșeu intermediar.	6.01. DA16.4STRS.0.01-PD.002.MSA.MTX.03	1	5 A4	6.01. DA16.4STRS.0.01-PD.002.MSA.MTX.03	
69.	Statia 1 Mai. Centrala de ventilatie. Plan radier.	6.01. DA16.4STRS.0.01-PD.003.MSA.MTX.03	1	5 A4	6.01. DA16.4STRS.0.01-PD.003.MSA.MTX.03	
70.	Statia 1 Mai. Centrala de ventilatie. Secțiune longitudinală 7-7, secțiune A-A, secțiune B-B.	6.01. DA16.4STRS.0.01-PD.004.MSA.MTX.03	1	5 A4	6.01. DA16.4STRS.0.01-PD.004.MSA.MTX.03	

71.	Stăția 1 Mai. Centrala de ventilație. Secțiuni transversale.	6.01. DA16.4STRS.0.01-PD.005.MSA.MTX.03	1	5 A4	6.01. DA16.4STRS.0.01-PD.005.MSA.MTX.03	
Ob 02 INTERSTAȚIA 1MAI-PAJURA						
72.	Interstația 1 Mai - Pajura. Centrala de ventilație. Plan de situație.	6.01. DA16.4STRS.0.02-PD.001.MSA.MTX.03	1	3 A4	6.01. DA16.4STRS.0.02-PD.001.MSA.MTX.03	
73.	Interstația 1 Mai - Pajura. Centrala de ventilație. Plan planșeu superior.	6.01. DA16.4STRS.0.02-PD.002.MSA.MTX.03	1	3 A4	6.01. DA16.4STRS.0.02-PD.002.MSA.MTX.03	
74.	Interstația 1 Mai - Pajura. Centrala de ventilație. Plan planșeu intermediar.	6.01. DA16.4STRS.0.02-PD.003.MSA.MTX.03	1	3 A4	6.01. DA16.4STRS.0.02-PD.003.MSA.MTX.03	
75.	Interstația 1 Mai - Pajura. Centrala de ventilație. Plan radier.	6.01. DA16.4STRS.0.02-PD.004.MSA.MTX.03	1	3 A4	6.01. DA16.4STRS.0.02-PD.004.MSA.MTX.03	
76.	Interstația 1 Mai - Pajura. Centrala de ventilație. Secțiune longitudinală.	6.01. DA16.4STRS.0.02-PD.005.MSA.MTX.03	1	3 A4	6.01. DA16.4STRS.0.02-PD.005.MSA.MTX.03	
77.	Interstația 1 Mai - Pajura. Centrala de ventilație. Secțiuni transversale.	6.01. DA16.4STRS.0.02-PD.006.MSA.MTX.03	1	4 A4	6.01. DA16.4STRS.0.02-PD.006.MSA.MTX.03	
Ob 03 STAȚIA PAJURA						
78.	Stația Pajura. Plan planșeu superior.	6.01. DA16.4STRS.0.03-PD.001.POM.MTX.03	1	4 A2	6.01. DA16.4STRS.0.03-PD.001.POM.MTX.03	
79.	Stația Pajura. Plan planșeu intermediar.	6.01. DA16.4STRS.0.03-PD.002.POM.MTX.03	1	4 A2	6.01. DA16.4STRS.0.03-PD.002.POM.MTX.03	
80.	Stația Pajura. Plan peron.	6.01. DA16.4STRS.0.03-PD.003.POM.MTX.03	1	7 A4	6.01. DA16.4STRS.0.03-PD.003.POM.MTX.03	
81.	Stația Pajura. Plan subperon.	6.01. DA16.4STRS.0.03-PD.004.POM.MTX.03	1	7 A4	6.01. DA16.4STRS.0.03-PD.004.POM.MTX.03	
82.	Stația Pajura. Plan radier.	6.01. DA16.4STRS.0.03-PD.005.POM.MTX.03	1	7 A4	6.01. DA16.4STRS.0.03-PD.005.POM.MTX.03	
83.	Stația Pajura. Secțiune longitudinală. Secțiuni transversale.	6.01. DA16.4STRS.0.03-PD.006.POM.MTX.03	1	7 A4	6.01. DA16.4STRS.0.03-PD.006.POM.MTX.03	
84.	Stația Pajura. Secțiuni acces.	6.01. DA16.4STRS.0.03-PD.007.POM.MTX.03	1	5 A3	6.01. DA16.4STRS.0.03-PD.007.POM.MTX.03	
Ob 04 INTERSTAȚIA PAJURA-EXPOZIȚIEI						
85.	Interstația Pajura - Expoziției. Planuri și secțiuni caracteristice.	6.01. DA16.4STRS.0.04-PD.001.POM.MTX.03	1	420x1188	6.01. DA16.4STRS.0.04-PD.001.POM.MTX.03	
Ob 05 STAȚIA EXPOZIȚIEI						
86.	Stația Expoziției. Plan planșeu superior.	6.01. DA16.4STRS.0.05-PD.001.POM.MTX.03	1	420x1890	6.01. DA16.4STRS.0.05-PD.001.POM.MTX.03	
87.	Stația Expoziției. Plan planșeu vestibul. Plan planșeu SET.	6.01. DA16.4STRS.0.05-PD.002.POM.MTX.03	1	420x2100	6.01. DA16.4STRS.0.05-PD.002.POM.MTX.03	

88.	Stația Expoziției. Plan peron.	6.01.DA16.4STRS.0.05-PD.003.POM.MTX.03	1	297x1260	6.01.DA16.4STRS.0.05-PD.003.POM.MTX.03	
89.	Stația Expoziției. Plan subperon.	6.01.DA16.4STRS.0.05-PD.004.POM.MTX.03	1	297x1260	6.01.DA16.4STRS.0.05-PD.004.POM.MTX.03	
90.	Stația Expoziției. Plan radier.	6.01.DA16.4STRS.0.05-PD.005.POM.MTX.03	1	297x1890	6.01.DA16.4STRS.0.05-PD.005.POM.MTX.03	
91.	Stația Expoziției. Secțiuni caracteristice stație.	6.01.DA16.4STRS.0.05-PD.006.POM.MTX.03	1	420x1890	6.01.DA16.4STRS.0.05-PD.006.POM.MTX.03	
92.	Stația Expoziției. Secțiuni caracteristice accese.	6.01.DA16.4STRS.0.05-PD.007.POM.MTX.03	1	420x1450	6.01.DA16.4STRS.0.05-PD.007.POM.MTX.03	
93.	Stație Electrică 110/20kV. Plan cota -13,41 (73,64)	6.01.DA16.4STRS.0.05-PD.008.POM.MTX.03	1	420x1890	6.01.DA16.4STRS.0.05-PD.008.POM.MTX.03	
94.	Stație Electrică 110/20kV. Plan cota -5,81 (81,24)	6.01.DA16.4STRS.0.05-PD.009.POM.MTX.03	1	420x1890	6.01.DA16.4STRS.0.05-PD.009.POM.MTX.03	
95.	Stație Electrică 110/20kV. Plan cota -2,63 (84,42)	6.01.DA16.4STRS.0.05-PD.010.POM.MTX.03	1	420x1890	6.01.DA16.4STRS.0.05-PD.010.POM.MTX.03	
96.	Stație Electrică 110/20kV. Secțiune A-A	6.01.DA16.4STRS.0.05-PD.011.POM.MTX.03	1	420x1890	6.01.DA16.4STRS.0.05-PD.011.POM.MTX.03	
Ob 06 INTERSTATA EXPOZITIEI-PIATA MONTREAL						
97.	Interstația Expoziției - Piața Montreal. Planuri și secțiuni caracteristice.	6.01.DA16.4STRS.0.06-PD.001.POM.MTX.03	1	297x1050	6.01.DA16.4STRS.0.06-PD.001.POM.MTX.03	
Ob 07 STAȚIA PIAȚA MONTREAL						
98.	Statia Piața Montreal - Plan planseu superior.	6.01.DA16.4STRS.0.07-PD.001.POM.MTX.03	1	4A3	6.01.DA16.4STRS.0.07-PD.001.POM.MTX.03	
99.	Statia Piața Montreal - Plan planseu intermediar și vestibul II.	6.01.DA16.4STRS.0.07-PD.002.POM.MTX.03	1	4A3	6.01.DA16.4STRS.0.07-PD.002.POM.MTX.03	
100.	Statia Piața Montreal - Plan vestibul I.	6.01.DA16.4STRS.0.07-PD.003.POM.MTX.03	1	3A3	6.01.DA16.4STRS.0.07-PD.003.POM.MTX.03	
101.	Statia Piața Montreal - Plan peron.	6.01.DA16.4STRS.0.07-PD.004.POM.MTX.03	1	6A4	6.01.DA16.4STRS.0.07-PD.004.POM.MTX.03	
102.	Statia Piața Montreal - Plan subperon.	6.01.DA16.4STRS.0.07-PD.005.POM.MTX.03	1	6A4	6.01.DA16.4STRS.0.07-PD.005.POM.MTX.03	
103.	Statia Piața Montreal - Plan radier.	6.01.DA16.4STRS.0.07-PD.006.POM.MTX.03	1	6A4	6.01.DA16.4STRS.0.07-PD.006.POM.MTX.03	
104.	Statia Piața Montreal - Secțiune longitudinală. Secțiuni transversale.	6.01.DA16.4STRS.0.07-PD.007.POM.MTX.03	1	4A3	6.01.DA16.4STRS.0.07-PD.007.POM.MTX.03	
105.	Statia Piața Montreal - Secțiuni longitudinale accese.	6.01.DA16.4STRS.0.07-PD.008.POM.MTX.03	1	3A3	6.01.DA16.4STRS.0.07-PD.008.POM.MTX.03	

Ob 08 INTERSTATIA PIATA MONTREAL-GARA BANEASA						
106.	Interstatiya Piata Montreal-Gara Baneasa. Planuri și Sectiuni.	6.01.DA16.4STRS.0.08-PD.001.POM.MTX.03	1	3 A4	6.01.DA16.4STRS.0.08-PD.001.POM.MTX.03	
Ob 09 STAȚIA GARA BĂNEASA						
107.	Statiya Gara Baneasa. Plan Planseu Superior.	6.01.DA16.4STRS.0.09-PD.001.POM.MTX.03	1	3 A4	6.01.DA16.4STRS.0.09-PD.001.POM.MTX.03	
108.	Statiya Gara Baneasa. Plan Planseu Set.	6.01.DA16.4STRS.0.09-PD.002.POM.MTX.03	1	3 A4	6.01.DA16.4STRS.0.09-PD.002.POM.MTX.03	
109.	Statiya Gara Baneasa. Plan Planseu Vestibul.	6.01.DA16.4STRS.0.09-PD.003.POM.MTX.03	1	3 A4	6.01.DA16.4STRS.0.09-PD.003.POM.MTX.03	
110.	Statiya Gara Baneasa. Plan Peron.	6.01.DA16.4STRS.0.09-PD.004.POM.MTX.03	1	3 A4	6.01.DA16.4STRS.0.09-PD.004.POM.MTX.03	
111.	Statiya Gara Baneasa. Plan Subperon.	6.01.DA16.4STRS.0.09-PD.005.POM.MTX.03	1	3 A4	6.01.DA16.4STRS.0.09-PD.005.POM.MTX.03	
112.	Statiya Gara Baneasa. Plan Radier.	6.01.DA16.4STRS.0.09-PD.006.POM.MTX.03	1	3 A4	6.01.DA16.4STRS.0.09-PD.006.POM.MTX.03	
113.	Statiya Gara Baneasa. Sectiune Longitudinala.Sectiuni Transversale.	6.01.DA16.4STRS.0.09-PD.007.POM.MTX.03	1	3 A4	6.01.DA16.4STRS.0.09-PD.007.POM.MTX.03	
114.	Statiya Gara Baneasa. Sectiuni Longitudinale Accese.	6.01.DA16.4STRS.0.09-PD.008.POM.MTX.03	1	3 A4	6.01.DA16.4STRS.0.09-PD.008.POM.MTX.03	
Ob 10 INTERSTATIA GARA BANEASA-AEROPORT BANEASA						
115.	Interstatiya Gara Baneasa - Aeroport Baneasa. Planuri si Sectiuni Caracteristice.	6.01.DA16.4STRS.0.10-PD.001.POM.MTX.03	1	3 A4	6.01.DA16.4STRS.0.10-PD.001.POM.MTX.03	
Ob 11 STAȚIA AEROPORT BĂNEASA						
116.	Stația Aeroport Băneasa. Plan planșeu superior.	6.01.DA16.4STRS.0.11-PD.001.POM.MTX.03	1	6 A3	6.01.DA16.4STRS.0.11-PD.001.POM.MTX.03	
117.	Stația Aeroport Băneasa. Plan planșeu intermediar.	6.01.DA16.4STRS.0.11-PD.002.POM.MTX.03	1	6 A3	6.01.DA16.4STRS.0.11-PD.002.POM.MTX.03	
118.	Stația Aeroport Băneasa. Plan peron.	6.01.DA16.4STRS.0.11-PD.003.POM.MTX.03	1	5 A4	6.01.DA16.4STRS.0.11-PD.003.POM.MTX.03	
119.	Stația Aeroport Băneasa. Plan subperon.	6.01.DA16.4STRS.0.11-PD.004.POM.MTX.03	1	5 A4	6.01.DA16.4STRS.0.11-PD.004.POM.MTX.03	
120.	Stația Aeroport Băneasa. Plan radier.	6.01.DA16.4STRS.0.11-PD.005.POM.MTX.03	1	5 A4	6.01.DA16.4STRS.0.11-PD.005.POM.MTX.03	
121.	Stația Aeroport Băneasa. Secțiune longitudinala. Secțiuni transversale.	6.01.DA16.4STRS.0.11-PD.006.POM.MTX.03	1	4 A3	6.01.DA16.4STRS.0.11-PD.006.POM.MTX.03	
122.	Stația Aeroport Băneasa. Secțiuni longitudinale accese	6.01.DA16.4STRS.0.11-PD.007.POM.MTX.03	1	2 A4	6.01.DA16.4STRS.0.11-PD.007.POM.MTX.03	

Ob 12 INTERSTATA AEROPORT BANEASA-TOKYO						
123.	Interstația Aeroport Băneasa - Tokyo. Planuri și secțiuni caracteristice.	6.01.DA16.4STRS.0.12-PD.001.POM.MTX.03	1	420x891	6.01.DA16.4STRS.0.12-PD.001.POM.MTX.03	
Ob 13 STAȚIA TOKYO						
124.	Stația Tokyo - Plan Planșeu Superior.	6.02.DA16.4STRS.0.13-PD.001.POM.MTX.03	1	594x1680	6.02.DA16.4STRS.0.13-PD.001.POM.MTX.03	
125.	Stația Tokyo - Plan Planșeu Intermediar. Plan Planșeu Subsol SET.	6.02.DA16.4STRS.0.13-PD.002.POM.MTX.03	1	594x1680	6.02.DA16.4STRS.0.13-PD.002.POM.MTX.03	
126.	Stația Tokyo - Plan Peron.	6.02.DA16.4STRS.0.13-PD.003.POM.MTX.03	1	297x1890	6.02.DA16.4STRS.0.13-PD.003.POM.MTX.03	
127.	Stația Tokyo - Plan Subperon.	6.02.DA16.4STRS.0.13-PD.004.POM.MTX.03	1	297x1890	6.02.DA16.4STRS.0.13-PD.004.POM.MTX.03	
128.	Stația Tokyo - Plan Radier.	6.02.DA16.4STRS.0.13-PD.005.POM.MTX.03	1	297x1890	6.02.DA16.4STRS.0.13-PD.005.POM.MTX.03	
129.	Stația Tokyo - Secțiune Longitudinală A-A.	6.02.DA16.4STRS.0.13-PD.006.POM.MTX.03	1	297x1890	6.02.DA16.4STRS.0.13-PD.006.POM.MTX.03	
130.	Stația Tokyo - Secțiuni Transversale B-B, C-C.	6.02.DA16.4STRS.0.13-PD.007.POM.MTX.03	1	297x630	6.02.DA16.4STRS.0.13-PD.007.POM.MTX.03	
131.	Stația Tokyo - Secțiuni Longitudinale Accese.	6.02.DA16.4STRS.0.13-PD.008.POM.MTX.03	1	420x1188	6.02.DA16.4STRS.0.13-PD.008.POM.MTX.03	
RETELE EDILITARE						
132.	Plan de încadrare în zonă planșa 1/2, sc. 1:2000	6.01.DA16.1DRET.0.00-PD.001.POM.MTX.03		594X1680	PG33/D/2016/M6/DA16.1/în cadrare.dwg	
133.	Plan de încadrare în zonă planșa 2/2sc. 1:2000	6.01.DA16.1DRET.0.00-PD.002.POM.MTX.03		594X1480	PG33/D/2016/M6/DA16.1/în cadrare.dwg	
Ob 02 INTERSTATA 1 MAI - PAJURA						
134.	Plan de coordonare rețele edilitare, sc. 1:500, Interstația 1 Mai-Pajura planșa 1/2	6.01.DA16.1DRET.0.02-PD.001.POM.MTX.03		297x1575	PG19/D/2016/M6/DA16.1/int erst 1 Mai-Pajura/planșa 1.dwg	
135.	Plan de coordonare rețele edilitare, sc. 1:500, Interstația 1 Mai-Pajura planșa 2/2	6.01.DA16.1DRET.0.02-PD.002.POM.MTX.03		420x1485	PG19/D/2016/M6/DA16.1/int erst 1 Mai-Pajura /planșa2.dwg	
Ob 03 STATIA PAJURA						
136.	Plan de coordonare rețele edilitare ,sc. 1:500, Stația Pajura	6.01.DA16.1DRET.0.03-PD.001.POM.MTX.03		420X1188	PG19/D/2016/M6/DA16.1/st atia Pajura.dwg	
Ob 04 INTERSTATA PAJURA - EXPOZITIEI						
137.	Plan de coordonare rețele edilitare ,sc. 1:500,	6.01.DA16.1DRET.0.04-		420X1782	PG19/D/2016/M6/DA16.1/int	

	Interstația Pajura-Expozitiei	PD.001.POM.MTX.03			erstația Pajura-Expozitiei.dwg	
Ob 05 STATIA EXPOZITIEI						
138.	Plan de coordonare retele edilitare ,sc. 1:500, Stația Expozitiei	6.01.DA16.1DRET.0.05-PD.001.POM.MTX.03		420X1337	PG19/D/2016/M6/DA16.1/statia Expozitiei.dwg	
Ob 06 INTERSTATIA EXPOZITIEI - PIATA MONTREAL						
139.	Plan de coordonare retele edilitare ,sc. 1:500, Interstația Expozitiei-Piata Montreal	6.01.DA16.1DRET.0.06-PD.001.POM.MTX.03		594X2100	PG19/D/2016/M6/DA16.1/interst Expozitiei-P-ta Montreal.dwg	
Ob 07 STATIA PIATA MONTREAL						
140.	Plan de coordonare retele edilitare ,sc. 1:500, Stația Piata Montreal	6.01.DA16.1DRET.0.07-PD.001.POM.MTX.03		841X1640	PG19/D/2016/M6/DA16.1//statia Piata Montreal.dwg	
Ob 08 INTERSTATIA PIATA MONTREAL - GARA BANEASA						
141.	Plan de coordonare retele edilitare ,sc. 1:500, Interstația Piata Montreal-Gara Baneasa	6.01.DA16.1DRET.0.08-PD.001.POM.MTX.03		420X2300	PG19/D/2016/M6/DA16.1//interstata Piata Montreal-Gara Baneasa.dwg	
Ob 09 STATIA GARA BANEASA						
142.	Plan de coordonare retele edilitare ,sc. 1:500, Stația Gara Baneasa	6.01.DA16.1DRET.0.09-PD.001.POM.MTX.03		420X1085	PG19/D/2016/M6/DA16.1/statia Gara Baneasa.dwg	
Ob 10 INTERSTATIA GARA BANEASA - AEROPORT BANEASA						
143.	Plan de coordonare retele edilitare ,sc. 1:500, Interstația Gara Baneasa-Aeroport Baneasa, PLANSA 1	6.01.DA16.1DRET.0.10-PD.001.POM.MTX.03		420X1485	PG19/D/2016/M6/DA16.1/interstata Gara Baneasa-Aeroport Baneasa.dwg	
144.	Plan de coordonare retele edilitare ,sc. 1:500, Interstația Gara Baneasa-Aeroport Baneasa, PLANSA 2	6.01.DA16.1DRET.0.10-PD.002.POM.MTX.03		420X1634	PG19/D/2016/M6/DA16.1/interstata Gara Baneasa-Aeroport Baneasa.dwg	
Ob 11 STATIA AEROPORT BANEASA						
145.	Plan de coordonare retele edilitare ,sc. 1:500, Stația Aeroport Baneasa	6.01.DA16.1DRET.0.11-PD.001.POM.MTX.03		594X1260	PG19/D/2016/M6/DA16.1/statia Aeroport Baneasa.dwg	
Ob 12 INTERSTATIA AEROPORT BANEASA - TOKYO						
146.	Plan de coordonare retele edilitare ,sc. 1:500, Interstația Aeroport Baneasa-Tokyo	6.01.DA16.1DRET.0.12-PD.001.POM.MTX.03		420X2600	PG19/D/2016/M6/DA16.1/interstata Aeroport Baneasa-Tokyo.dwg	
Ob 13 STATIA TOKYO						
147.	Plan de coordonare retele edilitare ,sc. 1:500, Stația Tokyo	6.01.DA16.1DRET.0.13-PD.001.POM.MTX.03		420X1337	PG19/D/2016/M6/DA16.1/statia Tokyo.dwg	