
 BENEFICIAR MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA <small>Cluj-Napoca, Str. Moșilor nr. 3</small>		 PROIECTANT ASOCIEREA SWS ENGINEERING SPA - SYSTRA - METRANS ENGINEERING SRL <small>Prezentul document este proprietatea intelectuală a Asocierii. Reproducerea sau difuzarea acestuia este interzisă fără acordul scris al Asocierii.</small>	
PROIECTANT DE SPECIALITATE			
DENUMIRE CONTRACT TREN METROPOLITAN GIȚĂU - FLORESTI - CLUJ-NAPOCA - BACIU - APAHIDA - JUCU - BONTIDA ETAPA 1 A SISTEMULUI DE TRANSPORT METROPOLITAN RAPID CLUJ: MAGISTRALA I DE METROU ȘI TREN METROPOLITAN COMPONENTA 1. MAGISTRALA I DE METROU			
TITLU LIVRABIL: MEMORIU DE PREZENTARE PRIVIND EVALUAREA IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI (CONFORM ANEXA 5.E DIN CADRUL LEGII NR. 292/2018)		TITLU PLAN: PLAN DE ÎNCADRARE ÎN ZONĂ	
ANEXA 1. PLANURI AMPLASAMENT			
DESEINAT	ing. M. VLĂSCEANU	SEMNĂTURA	SCARA: -
PROIECTAT	ing. M. VLĂSCEANU	DATA:	APR. 2021
EF. PROIECT	ing. I. OPREA	COD PLAN:	C201010/2020-A111M1-MRMA-A1-PA01.01
		PLAN DE REFERINȚĂ:	M.N. 1975
		SISTEM DE PROIECTIE:	STEREO 70
		CONTRACT:	201010/15.04.2020
		PROIECT:	C201010/2020
		FAZĂ:	SF/PTP
2A2 594x841=0,50m ²			



- LEGENDĂ**
- Structură subterană metrou - Tunel circular
 - Structură subterană metrou - Galerie rectangulară
 - Structură subterană metrou - Stație
 - Structură subterană metrou - Evacuare de urgență interstație
 - Limită Depou metrou

BENEFICIAR
MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA
 Cluj-Napoca, Str. Moșilor nr. 3

PROIECTANT
ASOCIEREA SWS ENGINEERING SPA - SYSTRA - METRANS ENGINEERING SRL
Prezentul document este proprietatea intelectuală a Asocierii. Reproducerea sau difuzarea acestuia este interzisă fără acordul scris al Asocierii.

PROIECTANT DE SPECIALITATE

DENUMIRE CONTRACT
 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
 COMPONENTA 1. MAGISTRALA I DE METROU

TITLU LIVRABIL: MEMORIU DE PREZENTARE PRIVIND EVALUAREA IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI (CONFORM ANEXA 5.E DIN CADRUL LEGII NR. 292/2018)

TITLU PLAN: PLAN AMPLASAMENT DEPOU FLOREȘTI - STAȚIA 2. TEILOR

ANEXA 1. PLANURI AMPLASAMENT		PLAN DE REFERINȚĂ: M.N. 1975
DESENAT	ing. M. VLĂSCEANU	SISTEM DE PROIECTIE: STEREO 70
PROIECTAT	ing. M. VLĂSCEANU	CONTRACT: 201010/15.04.2020
SEF PROIECT	ing. I. OPREA	PROIECT: C201010/2020
		FAZA: SF/PTp
		COD PLAN: C201010/2020-A11LM1-0MPPM-A1-PA01.02

4A4 297x840=0,25m²



- LEGENDĂ**
- Structură subterană metrou - Tunel circular
 - Structură subterană metrou - Galerie rectangulară
 - Structură subterană metrou - Stație
 - Structură subterană metrou - Evacuare de urgență interstație

BENEFICIAR
MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA
 Cluj-Napoca, Str. Motilor nr. 3

PROIECTANT
ASOCIEREA SWS ENGINEERING SPA - SYSTRA - METRANS ENGINEERING SRL
Prezentul document este proprietatea intelectuală a Asocierii. Reproducerea sau difuzarea acestuia este interzisă fără acordul scris al Asocierii.

PROIECTANT DE SPECIALITATE

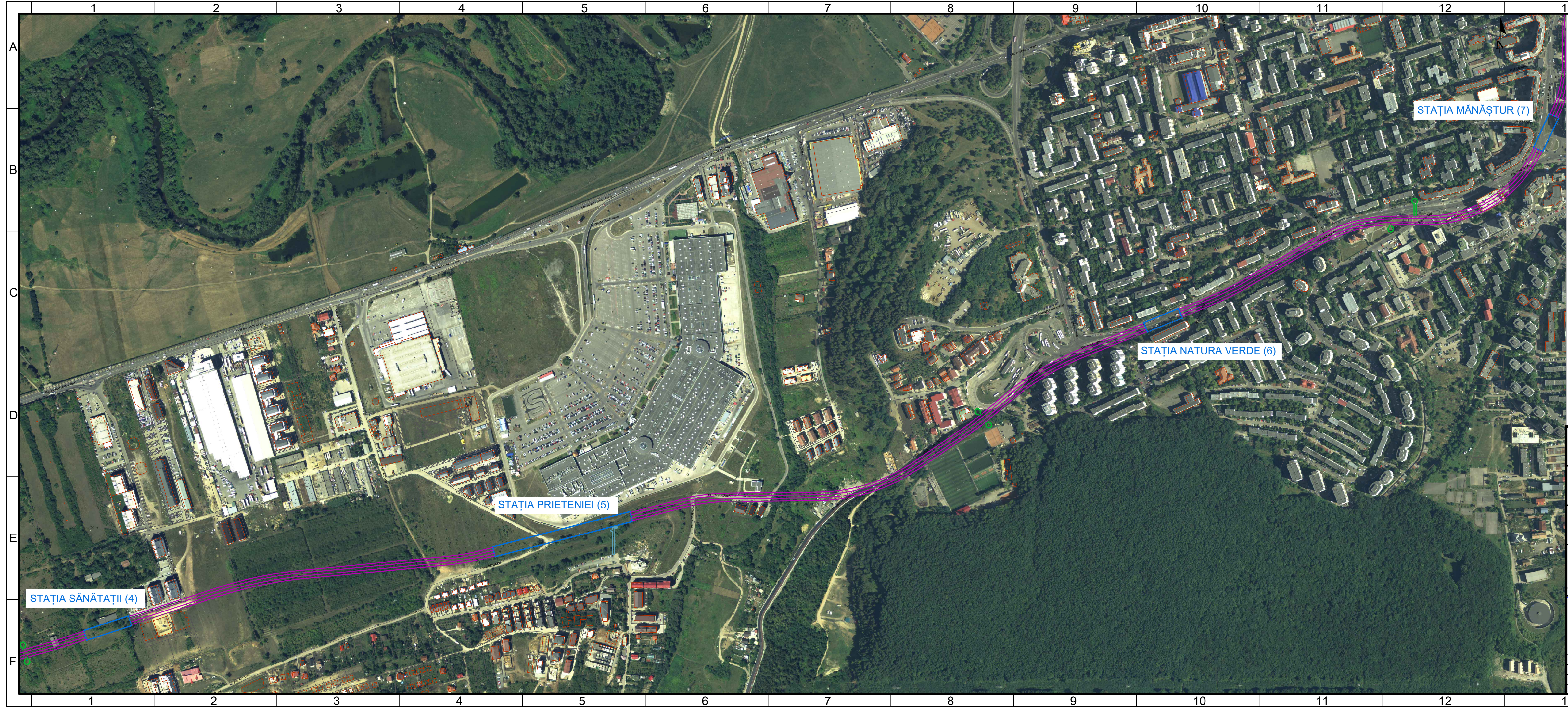
DENUMIRE CONTRACT
 TREN METROPOLITAN GILĂU - FLOREȘTI - CLUJ-NAPOCA - BACIU - APAHIDA - JUCU - BONȚIDA
 ETAPA I A SISTEMULUI DE TRANSPORT METROPOLITAN RAPID CLUJ: MAGISTRALA I DE METROU ȘI TREN METROPOLITAN
 COMPONENTA 1. MAGISTRALA I DE METROU

TITLU LIVRABIL: MEMORIU DE PREZENTARE PRIVIND EVALUAREA IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI (CONFORM ANEXA 5.E DIN CADRUL LEGII NR. 292/2018)

TITLU PLAN: PLAN AMPLASAMENT
 STATIA 2. TEILOR
 STATIA 4. SĂNĂȚĂII

ANEXA 1. PLANURI AMPLASAMENT		PLAN DE REFERINȚĂ: M.N. 1975
DESENAT	ing. M. VLĂSCĂEANU	SISTEM DE PROIECTIE: STEREO 70
PROIECTAT	ing. M. VLĂSCĂEANU	CONTRACT: 201010/15.04.2020
SEF PROIECT	ing. I. OPREA	PROIECT: C201010/2020
		FAZA: SF/PTp
		COD PLAN: C201010/2020-A11LM1-0MPPM-A1-PA01.03

4A4 297x840=0,25m²



- LEGENDĂ**
- Structură subterană metrou - Tunel circular
 - Structură subterană metrou - Galerie rectangulară
 - Structură subterană metrou - Stație
 - Structură subterană metrou - Evacuare de urgență interstație

BENEFICIAR
MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA
 Cluj-Napoca, Str. Motilor nr. 3

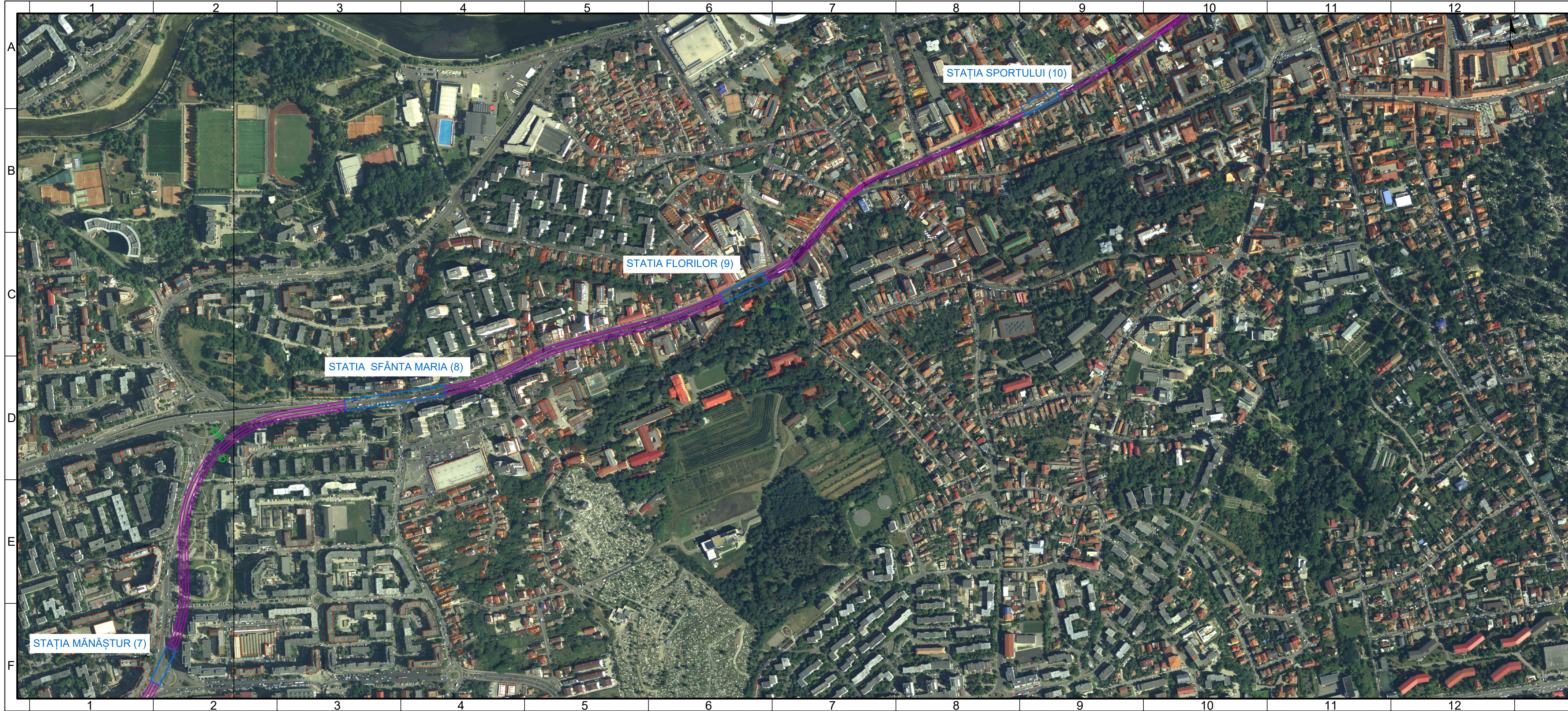
PROIECTANT
ASOCIEREA SWS ENGINEERING SPA - SYSTRA - METRANS ENGINEERING SRL
Prezentul document este proprietatea intelectuală a Asocierii. Reproducerea sau difuzarea acestuia este interzisă fără acordul scris al Asocierii.

PROIECTANT DE SPECIALITATE

DENUMIRE CONTRACT
 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
 COMPONENTA 1. MAGISTRALA I DE METROU

TITLU LIVRABIL:	MEMORIU DE PREZENTARE PRIVIND EVALUAREA IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI (CONFORM ANEXA 5.E DIN CADRUL LEGII NR. 292/2018)	TITLU PLAN:	PLAN AMPLASAMENT STATIA 4. SĂNĂȚĂII STATIA 7. MĂNĂȘTUR
	ANEXA 1. PLANURI AMPLASAMENT	PLAN DE REFERINȚĂ:	M.N. 1975
DESENAT	ing. M. VLĂSCĂEANU	SEMNĂTURA	
PROIECTAT	ing. M. VLĂSCĂEANU	SCARA:	1 : 5000
SEF PROIECT	ing. I. OPREA	DATA:	APR. 2021
		FAZA:	SF/PTp
		COD PLAN:	C201010/2020-A11LM1-0MPPM-A1-PA01.04

4A4 297x840=0,25m²



- LEGENDĂ**
- Structură subterană metrou - Tunel circular
 - Structură subterană metrou - Galerie rectangulară
 - Structură subterană metrou - Stație
 - Structură subterană metrou - Evacuare de urgență interstație

BENEFICIAR
MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA
 Cluj-Napoca, Str. Motilor nr. 3

PROIECTANT
ASOCIEREA SWS ENGINEERING SPA - SYSTRA - METRANS ENGINEERING SRL
Prezentul document este proprietatea intelectuală a Asocierii. Reproducerea sau difuzarea acestuia este interzisă fără acordul scris al Asocierii.

PROIECTANT DE SPECIALITATE

DENUMIRE CONTRACT
 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
 COMPONENTA 1. MAGISTRALA I DE METROU

TITLU LIVRABIL:	MEMORIU DE PREZENTARE PRIVIND EVALUAREA IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI (CONFORM ANEXA 5.E DIN CADRUL LEGII NR. 292/2018)	TITLU PLAN:	PLAN AMPLASAMENT STAȚIA 7. MĂNĂȘTUR
	ANEXA 1. PLANURI AMPLASAMENT	PLAN DE REFERINȚĂ:	M.N. 1975
DESENAT	ing. M. VLĂSCĂEANU	SEMNĂTURA	
PROIECTAT	ing. M. VLĂSCĂEANU	SCARA:	1 : 5000
SEF PROIECT	ing. I. OPREA	DATA:	APR. 2021
		FAZA:	SF/PTp
		COD PLAN:	C201010/2020-A11LM1-0MPPM-A1-PA01.05

4A4 297x840=0,25m²



- LEGENDĂ**
- Structură subterană metrou - Tunel circular
 - Structură subterană metrou - Galerie rectangulară
 - Structură subterană metrou - Stație
 - Structură subterană metrou - Evacuare de urgență interstație

BENEFICIAR
MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA
 Cluj-Napoca, Str. Motilor nr. 3

PROIECTANT
ASOCIEREA SWS ENGINEERING SPA - SYSTRA - METRANS ENGINEERING SRL
Prezentul document este proprietatea intelectuală a Asocierii. Reproducerea sau difuzarea acestuia este interzisă fără acordul scris al Asocierii.

PROIECTANT DE SPECIALITATE




DENUMIRE CONTRACT
 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
 COMPONENTA 1. MAGISTRALA I DE METROU

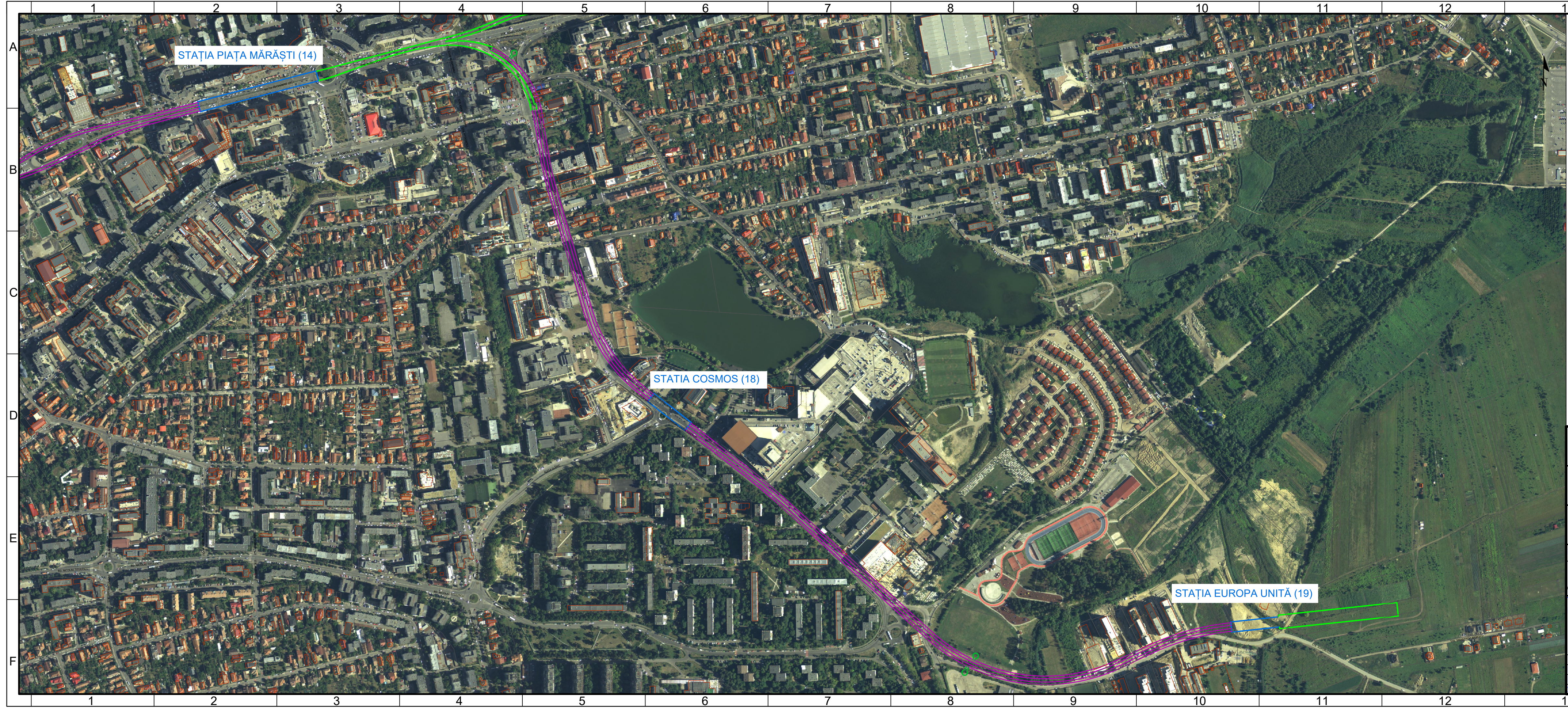
TITLU LIVRABIL:	MEMORIU DE PREZENTARE PRIVIND EVALUAREA IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI (CONFORM ANEXA 5.E DIN CADRUL LEGII NR. 292/2018)	TITLU PLAN:	PLAN AMPLASAMENT STAȚIA 10. SPORTULUI STAȚIA 14. PIAȚA MĂRAȘTI
	ANEXA 1. PLANURI AMPLASAMENT	PLAN DE REFERINȚĂ:	M.N. 1975
DESENAT	ing. M. VLĂSCĂEANU	SEMNĂTURA	
PROIECTAT	ing. M. VLĂSCĂEANU	SCARA:	1 : 5000
SEF PROIECT	ing. I. OPREA	DATA:	APR. 2021
		FAZA:	SF/PTp
		COD PLAN:	C201010/2020-A11LM1-0MPPM-A1-PA01.06

4A4 297x840=0,25m²



- LEGENDĂ**
- Structură subterană metrou - Tunel circular
 - Structură subterană metrou - Galerie rectangulară
 - Structură subterană metrou - Stație
 - Structură subterană metrou - Evacuare de urgență interstație

 BENEFICIAR MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA <small>Cluj-Napoca, Str. Motilor nr. 3</small>		
 PROIECTANT ASOCIEREA SWS ENGINEERING SPA - SYSTRA - METRANS ENGINEERING SRL <small>Prezentul document este proprietatea intelectuală a Asocierii. Reproducerea sau difuzarea acestuia este interzisă fără acordul scris al Asocierii.</small>		
PROIECTANT DE SPECIALITATE		
DENUMIRE CONTRACT		
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		
COMPONENTA 1. MAGISTRALA I DE METROU		
TITLU LIVRABIL:	MEMORIU DE PREZENTARE PRIVIND EVALUAREA IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI (CONFORM ANEXA 5.E DIN CADRUL LEGII NR. 292/2018)	TITLU PLAN: PLAN AMPLASAMENT STAȚIA 14. PIAȚA MĂRĂȘTI STAȚIA 19. EUROPA UNITĂ
ANEXA 1. PLANURI AMPLASAMENT		PLAN DE REFERINȚĂ: M.N. 1975 SISTEM DE PROIECTIE: STEREO 70
DESENAT	ing. M. VLĂSCĂEANU	SEMNATURA
PROIECTAT	ing. M. VLĂSCĂEANU	SCARA: 1 : 5000
SEF PROIECT	ing. I. OPREA	DATA: APR. 2021
		FAZA: SF/PTp
		COD PLAN: C201010/2020-A11LM1-0MPPM-A1-PA01.08
		3A3 420x891=0,37m²



- LEGENDĂ**
- Structură subterană metrou - Tunel circular
 - Structură subterană metrou - Galerie rectangulară
 - Structură subterană metrou - Stație
 - Structură subterană metrou - Evacuare de urgență interstație

BENEFICIAR
MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA
 Cluj-Napoca, Str. Motilor nr. 3

PROIECTANT
ASOCIEREA SWS ENGINEERING SPA - SYSTRA - METRANS ENGINEERING SRL
Prezentul document este proprietatea intelectuală a Asocierii. Reproducerea sau difuzarea acestuia este interzisă fără acordul scris al Asocierii.

PROIECTANT DE SPECIALITATE

DENUMIRE CONTRACT
 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
 COMPONENTA 1. MAGISTRALA I DE METROU

TITLU LIVRABIL:	MEMORIU DE PREZENTARE PRIVIND EVALUAREA IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI (CONFORM ANEXA 5.E DIN CADRUL LEGII NR. 292/2018)	TITLU PLAN:	PLAN AMPLASAMENT STAȚIA 14. PIAȚA MĂRĂȘTI STAȚIA 19. EUROPA UNITĂ
	ANEXA 1. PLANURI AMPLASAMENT	PLAN DE REFERINȚĂ:	M.N. 1975
DESENAT	ing. M. VLĂSCĂEANU	SISTEM DE PROIECTIE:	STEREO 70
PROIECTAT	ing. M. VLĂSCĂEANU	CONTRACT:	201010/15.04.2020
SEF PROIECT	ing. I. OPREA	PROIECT:	C201010/2020
		FAZA:	SF/PTp
		DATA:	APR. 2021
		COD PLAN:	C201010/2020-A11LM1-0MPPM-A1-PA01.08

4A4 297x840=0,25m²