



UNIUNEA EUROPEANA



GUVERNUL ROMANIEI

Instrumente Structurale
2014-2020

Lărgire la 4 benzi a centurii rutiere a Municipiului București Sud între A2 km 23+600 și A1 km 55+520 –
Lot II: Amenajare nod rutier CB – DJ 401 (Berceni) km 33+190 – km 35+600

DISPOZITIE DE SANTIER

NUMAR: 118/ LFI Remat

DATA: 06.12.2022

OBIECT:	Trecere la nivel pe DN CB – LFI Remat – Linia tabla
Nr. Document de Referinta:	Cerere de informatii 190/25.11.2022, Notele de constatare nr. 53/25.11.2022, 54 / 28.11.2022 si 55/05.12.2022

INFORMATIA SOLICITATA:

- Emiterea unei solutii in conformitate cu NC 53 din 25.11.2022, NC 54 din 28.11.2022 si NC 55 din 05.12.2022

MOTIVUL EMITERII:

Lipsa prismului de piatra sparta, diferente de cote intre NSS proiectat si existent in zonele de racordare de 8 – 31 cm, identificarea unui nou schimbator din care se desprinde o linie de cale ferata, inlocuirea schimbatorului 2 de catre Remat in 12.2022.

CONTINUT:

Ca urmare a analizarii celor semnalate mai sus, respectiv a Cererii de Informare si a Notelor de Constatate reiterate anterior, se impune asigurarea continuitatii liniei tabla ce se continua din schimbatorul mai sus amintit, precum si eliminarea schimbatorului 3 din amplasament. Totodata, se impune corelarea profilului longitudinal proiectat pentru LFI Remat cu cotele identificate in teren dupa curatarea zonei si inlocuirea schimbatorului 2 de catre detinatorul LFI. Data fiind modificarea profilului longitudinal pe acesta, se impune corelarea noilor cote si pe linia tabla. Astfel, prin prezenta se dispune modificarea liniei rosii atat pe LFI Remat cat si pe linia tabla in conformitate cu planșa atasata prezentei.

Data fiind lipsa prismului de piatra sparta, ridicarea liniei la cota prin buraj nu este aplicabila. Astfel, prin prezenta se dispune, excavarea pamantului de sub linie, refacerea prismului de piatra sparta, inlocuirea traverselor degradate si completarea acestora, precum si a materialului marunt si ulterior, ridicarea liniei la cota si riparea acesteia intre km 0+000 – 0+062,21, respectiv 0+122,57 – 0+140 inainte si dupa pasaj pe linia Remat. Totodata se va ridica la cota schimbatorul nr. 1 si linia Tabla respectiv intre km 0+000 – 0+085,2 pe linia tabla, pentru acestea fiind necesare operatii similare.

Profilul transversal al drumului se va racorda in noile cote ale trecerii la nivel, tranzitia de la profilul in cale curenta la cel al liniei CF facandu-se pe o distanta de circa 20 m inainte si dupa intersectie.

Se ataseaza prezentei nota de cantitati suplimentare aferente celor dispuse prin prezenta. Planse atasate dispozitiei de santier: Profil longitudinal – PTE-00-PL-02

Dispozitia de santier nr 118 / 06.12.2022

ASOCIEREA: TRAMECO S.A.
VAHOSTAV-SK, a.s. –
CONSTRUCTII ERBASU S.A.
GRAFIC TENDS S.R.L.

BENEFICIAR:
COMPANIA NATIONALA DE
ADMINISTRARE A
INFRASTRUCTURII RUTIERE



FAZA:
ASISTENTA
TEHNICA



UNIUNEA EUROPEANA



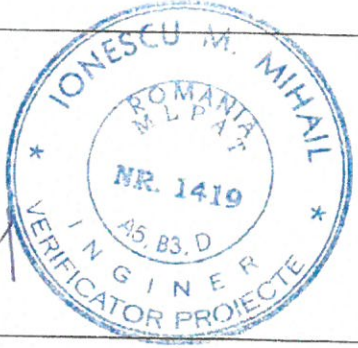
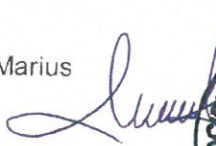



GUVERNUL ROMANIEI


Instrumente Structurale
2014-2020

Lărgire la 4 benzi a centurii rutiere a Municipiului București Sud între A2 km 23+600 și A1 km 55+520 –
Lot II: Amenajare nod rutier CB – DJ 401 (Berceni) km 33+190 – km 35+600

Lista de semnături DS 118:

Proiectant:	Ing. MITRAN Lucian 
Verificator:	Ing. IONESCU M. Mihail  
Diriginte:	Ing. URS Alexandru
Antreprenor:	Ing. MARTA Marius  

Dispozitia de santier nr 118 / 06.12.2022

ASOCIEREA: TRAMECO S.A. VAHOSTAV-SK, a.s. – CONSTRUCTII ERBASU S.A. GRAFIC TENDS S.R.L.	BENEFICIAR: COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE		FAZA: ASISTENTA TEHNICA
--	---	--	-------------------------------

LISTA LUCRARI SUPLIMENTARE LFI REMAT EXISTENTA - CONFORM DS 118 / 06.12.2022

Nr. crt.	Articol	Descriere	Cantitate	UM
1	L1C21A1	Taiere sina	6,0	buc
2	L1C21B1	Gaurire sina	16,0	buc
3	L1D27A1	Scotere material pana la talpa traverselor	132,0	mc
4	TRB04B1	Relev materiale balastare	225,0	mc
5	NL 00001	Indepartare material (refuz de ciur si moloz) dintre linii	250,0	mc
6	TRA01A05	Transport cu autobasculanta in depozit 5 km	225,0	mc
7	NL 00002	Inlocuire traverse	80,0	buc
8	L1D03A1	Buraj I, executat manual	320,0	buc
9	L1D04B1	Buraj II, executat manual	320,0	buc
10	L1D04B1	Buraj III, executat manual	480,0	buc
11	L1A20A1	Ripari de linie pana la 0.5 m	85,0	mc
12	L1C10B1	Spor manopera linie in curba	20,0	mc
13	NL 00003	Strangere buloane verticale	960,0	buc
14	NL 00004	Strangere tirfoane	1.440,0	buc
15	NL 00005	Strangere buloane orizontale	88,0	buc
16	NL 00006	Inlocuire dubluri la traverse de beton	50,0	buc
17	NL 00007	Inlocuire eclise	8,0	perechi
18	NL 00008	Completare piatra sparta(balast)	250,0	t
19	L1D30A1	Profilare prism de piatra sparta	165,0	mc
20	L1A23C1	Ridicare linie	165,0	m
21	L1C47A1	Demontare schimbator de cale tg. 1/9 si traversari simple	1,0	buc

