

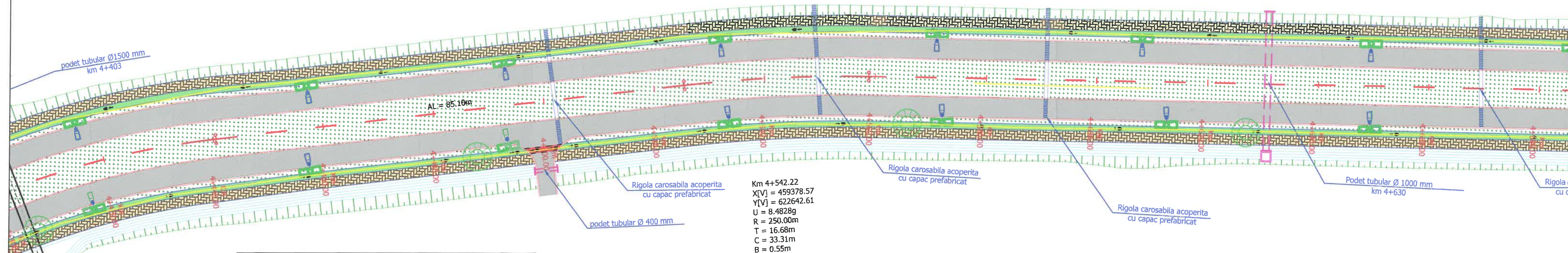
DJ 154



PLAN DE SITUATIE

SCARA 1:500

ST. TANASE TUDORAN



Km 4+405.30
X[V] = 459296.58
Y[V] = 622531.21
U = 30.4129g
R = 150.00m
T = 36.53m
C = 71.66m
B = 4.26m

LEGENDA:

- S1 Sistem de iluminat tip S4.SUN cu panouri fotovoltaice cu stalp zincat
- S2.1 - Sistem de iluminat cu stalp vopsit clasic tip S4
- S2.2 - Sistem de iluminat cu stalp zincat clasic tip S4
- S3.1 Sistem de iluminat tip S2.SUN cu panouri fotovoltaice
- S3.2 - Sistem de iluminat tip S2.SUN cu panouri fotovoltaice cu stalp vopsit
- S4.1 - Sistem de iluminat clasic tip S2
- S4.2 - Sistem de iluminat clasic tip S2
- S5 - Sistem de iluminat clasic tip S1
- Canalizatie cabluri energie sau fibra optica
Camereta tragere
- Proiector de iluminat 50W

Km 4+542.22
X[V] = 459378.57
Y[V] = 622642.61
U = 8.4828g
R = 250.00m
T = 16.68m
C = 33.31m
B = 0.55m



VERIFICATOR	ing.			Referat nr.	
VERIFICATOR/ EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA CALITATE	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA	
PROIECTANT	S.C. Urban Scope S.R.L. J40/3273/2016, CUI 35752863 Calea Floreasca, 169X, Floreasca Cube, Bucuresti			BENEFICIAR Municipiul Bistrita Strada Gheorghe Sincai, Nr. 2, Loc. Bistrita, Jud. Bistrita-Nasaud	Proiect nr. 268
SEF PROIECT	ing. CRISTIAN PAUN		SCARA 1:500	TITLU PROIECT CORIDOR DE MOBILITATE DURABILA AFERENT RAULUI BISTRITA	FAZA S.F.
PROIECTAT	ing. GHEORGHE CERCEL		DATA 2023	TITLU PLANSA PLAN DE SITUATIE DRUM COMUNAL 8G	PLANSA PS14
DESENAT	ing. GHEORGHE CERCEL				