

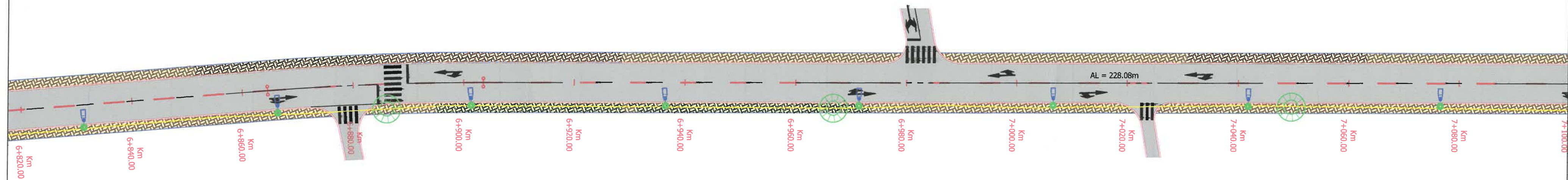
DJ 154

PLAN DE SITUATIE

SCARA 1:500



ST. TANASE TUDORAN



Km 6+884.01
X[V] = 460649.39
Y[V] = 624393.19
U = 4.9564g
R = 500.00m
T = 19.47m
C = 38.93m
B = 0.38m

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
- Camera de tragere
- Proiector de iluminat 50W



VERIFICATOR	ing.			Referat nr.	
VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA CALITATE	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA	
PROIECTANT	S.C. Urban Scope S.R.L. J4.0/3273/2016, CUI 35752863 Calea Floreasca, 169X, Floreasca Cube, Bucuresti			BENEFICIAR	Proiect nr.
				Municipiul Bistrita Strada Gheorghe Sincai, Nr. 2, Loc. Bistrita, Jud. Bistrita-Nasaud	268
SEF PROIECT	ing. CRISTIAN PAUN		SCARA 1:500	TITLU PROIECT	FAZA
PROIECTAT	ing. GHEORGHE CERCEL			CORIDOR DE MOBILITATE DURABILA AFERENT RAULUI BISTRITA	S.F.
PROIECTAT	ing. GHEORGHE CERCEL		DATA 2023	TITLU PLANSA	PLANSA
DESENAT	ing. GHEORGHE CERCEL			PLAN DE SITUATIE STRADA ZAVOAIE	PS23