

PLAN DE SITUATIE
SCARA 1:500

Str. I.P. RETEGANU

Str. MIHAI VITEAZUL

Inceput Proiect
Strada Tanase Tudoran
Tronson 2
km 0+000

Km 0+108.98
X[V] = 461555.78
Y[V] = 624812.31
U = 4.4831g
R = 500.00m
T = 17.61m
C = 35.21m
B = 0.31m

Km 0+204.31
X[V] = 461633.88
Y[V] = 624867.01
U = 11.1499g
R = 190.00m
T = 16.68m
C = 33.28m
B = 0.73m

Km 0+259.17
X[V] = 461672.70
Y[V] = 624905.89
U = 22.1334g
R = 105.00m
T = 18.44m
C = 36.51m
B = 1.58m

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



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 STRADA TANASE TUDORAN (TRONSON 2)	PLANSA PS62
DESENAT	ing. GHEORGHE CERCEL				