



LEGENDA:

- Colector municipal canalizare menajera din tuburi de beton profil "clopot" 550x750mm - existent
- Extindere retea canalizare menajera PVC-KG SN4 Ø315mm - propusa
- Extindere retea canalizare menajera PVC-KG SN4 Ø315mm, foraj subtraversare în teava OL 600 - propusa
- Camin de vizitare din beton/zidarie cu capac carosabil - colector menajer municipal existent (se executa doar racord nou, fara inlocuire camin) - existent
- Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton precomprimat nearmat, cu capac carosabil D400 - propus

NOTA:
1. Toate retelele vor fi realizate pe partea de taluz si spatii verzi aferente obiectivului, fara afectarea structurii drumului.
2. Subtraversarea canalului deschis se va face cu foraj in teava de protectie din otel D=600mm.
3. Traseul de executie va tine cont de arborii existenti, astfel incat interventiile asupra radacinilor acestora sa fie minime.
4. La faza PT si la faza de trasare inaintea executiei se va avea in vedere reverificarea tuturor cotelor.

Verificator/ Expert	Nume	Semnatura	Carinta	Nr. Referat / Data
S.C. DELTA DESIGN EXPERIENCE S.R.L. Nr. C.A.C.: 402690301 de 2016, C.U.I.: 30628965 Adresa: Str. Cooperatizatorilor Nr. 25A, Ap. 2 Mun. Sibiu, Jud. Sibiu E-mail: radu.enache@delta.ro Site: www.deltadesign.ro Tel: 0757316360		Municipiul Sebes Municipiul Sebes, CP 518000, Str. Piata Primarilor, Nr. 1, Jud. Alba proiect: Viabilizare amplasament pentru construire baza sportiva TJP 2, Municipiul Sebes Amplasament: Mun. Sebes, Str. Parcul Arini, Nr. F.N.		
Specificatie	Nume	Semnatura	scara	data
Sef proiect:	Ing. Radu Enache		1:500	03/2022
Proiectat:	Ing. Radu Enache			
Desenat:	Ing. Radu Enache			
denumire planşa:				data:
Plan de situatie - retea de canalizare menajera				planşa:
RE-04				