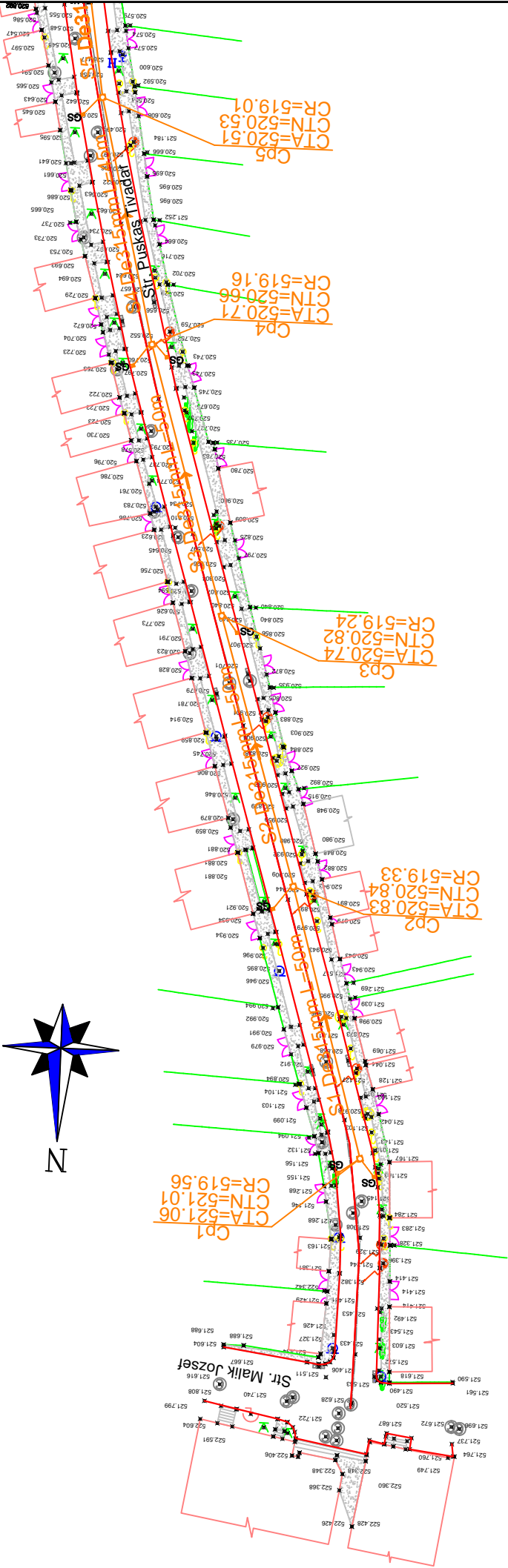
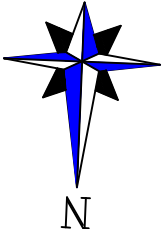


LEGENDA	
	Stalp electric
	Retea gaz
	Camin de vizitare canalizare existent
	Hidrant existent
	Retea Romtelecom
	Gard beton
	Trotuar
	Gura de scurgere existenta
	Spatiu verde
	Pom
	Punct ridicare topografica
	520.507 Cota teren
	Indicator
	Poarta
	Construcții
	Ax drum existent



LEGENDA RETEA DE CANALIZARE PLUVIALA	
	Re ea canalizare pluvial din tuburi de PVC-U, multistrat, SDR 34, SN 8, De 315, 400 si 500 mm
	Sens de curgere a apei, pe conductia de canalizare pluviala
	Marginie drum amenajat cf. proiect drum
	Cp 1..n Camin de vizitare/ intersecție / schimbare de direcție cf. SR EN 1917:2003/ SR 588-2/ 2002, proiectat (din elemente prefabricate de beton)
	GS Gura de scurgere cu sifon si depozit
	CTA Cota terenului amenajat, in dreptul caminelor de vizitare/intersecție de pe retea de canalizare pluvial
	CTN Cota terenului natural
	CR Cota radierului conductelor de colectare si transport apa pluviala
	S/L=../De Sectiunea dintre doua camine succesive/ Lungimea secțiunii conductei/ Diametrul exterior al conductei
	Cp.Ex Camin de vizitare canalizare pluviala existent pe str. Puskas Tivadar

- NOTA:**
- Categoria de importanta:
 - construcții de importanta normala C (conform STAS 261 - 1994);
 - clasa IV - conform STAS 4273-1983.
 - Distanțele pe orizontala între conducte vor respecta standardele, legislația și normativul în vigoare (SR 8591-1997, Legea 107/1996 - Legea apelor, cu modificările și completările ulterioare).
 - În zonele de intersecție cu rețelele edilitare existente, săpăturile se vor efectua numai manual, cu multă atenție (pentru a se evita deteriorarea conductelor sau cablurilor existente în subteran) și în prezența delegaților posesorilor de rețele.
 - Orice nepotriviri între proiect și situația din teren se va aduce la cunoștința proiectantului în timp util pentru soluționare.
 - Soluția stabilită în prezentul proiect se va aviza de Administratorul sistemului de canalizare pluvială al Mun. St. Gheorghe.

Proiectant : S.C. TOP-PROIECT & CONSULTING S.R.L.			Beneficiar: Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna		Serie/ Numar Proiect: 37/ 2015
SPECIFICATIE	NUME/PRENUME	SEMNATURA	Titlu proiect: Reabilitare str. Puskas Tivadar din Mun. St. Gheorghe, cuprinzand carosabil, trotuar si canalizare pluviala		Faza: DALI
Seif proiect	ing. Tara Lucian-Eugen				
Proiectat	ing. Guiu Alina-Elena				
Desenat	ing. Guiu Alina-Elena				
Aprobat	ing. Tara Lucian-Eugen		Plan de situatie		Plansa nr.: CP-PS-01