

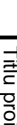



LEGENDA	
	Stap electric
	Retea gaz
	Camini de vizitare canalizare existent
	Hidrant existent
	Retea Romtelecom
	Gard lemn
	Gard beton
	Trotuar
	Gura de scurgere existenta
	Spatiu verde
	Pom
	Punct indicare topografica
	Cota teren
	Indicator
	Poarta
	Constructii
	Ax drum existent

LEGENDA REȚEA DE CANALIZARE PLUVIALĂ	
	Rețea canalizare pluvială din tuburi de PVC-U, multistrat, SDR 34, SN 8, De 315, 400 și 500 mm
	Sens de curgere a apei, pe conducta de canalizare pluvială
	Margine drum amenajat cf. proiect drum
	Cp 1..n SR 588-2/2002, proiectat (din elemente prefabricate de beton)
	GS Gura de scurgere cu sifon și depozit
	CTA Cota terenului amenajat, în dreptul caminelor de vizitare/intersecție de pe rețeaua de canalizare pluvială
	CTN Cota terenului natural
	CR Cota radierului conductelor de colectare și transport apă pluvială
	Si/L=../De Secțiunea dintre două camine succesive/ Lungimea secțiunii conductei/ Diametrul exterior al conductei
	Cp Ex Camin de vizitare canalizare pluvială existent pe str. Puskas Tivadar

- NOTA:**
- Categoria de importanta:
  - constructii de importanta normala C (conform STAS 261 - 1994):
    - clasa IV - conform STAS 4273-1983.
  - Distanțele pe orizontala între conducte vor respecta standardele, legislația și normativele în vigoare (SR 8591-1997, Legea 107/1996 - Legea apelor, cu modificările și completările ulterioare).
  - În zonele de intersecție cu rețelele edilitare existente, sapaturile se vor efectua numai manual, cu multa atenție (pentru a se evita deteriorarea conductelor sau cablurilor existente în subteran) și în prezența delegaților posesori de rețele.
  - Orice nepotrivire 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 :				Beneficiar:		Serie/ Numar Proiect:	
S.C. TOP-PROIECT & CONSULTING S.R.L.				Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna		..... / 2015	
SPECIFICATIE	NUME/PRENUME	SEMNATURA	Scara 1:1000	Titlu proiect:	Reabilitare str . Puskas Tivadar din Mun. St. Gheorghe, cuprinzand carosabili, trotuar si canalizare pluviala	Faza: DALI	
Set proiect	ing. Tara Lucian-Eugen						
Proiectat	ing. Guiu Alina-Elena		Data 2015			Plan de situatie	
Desenat	ing. Guiu Alina-Elena						
Aprobat	ing. Tara Lucian-Eugen						
						Planşa nr.: CP-PS-02	