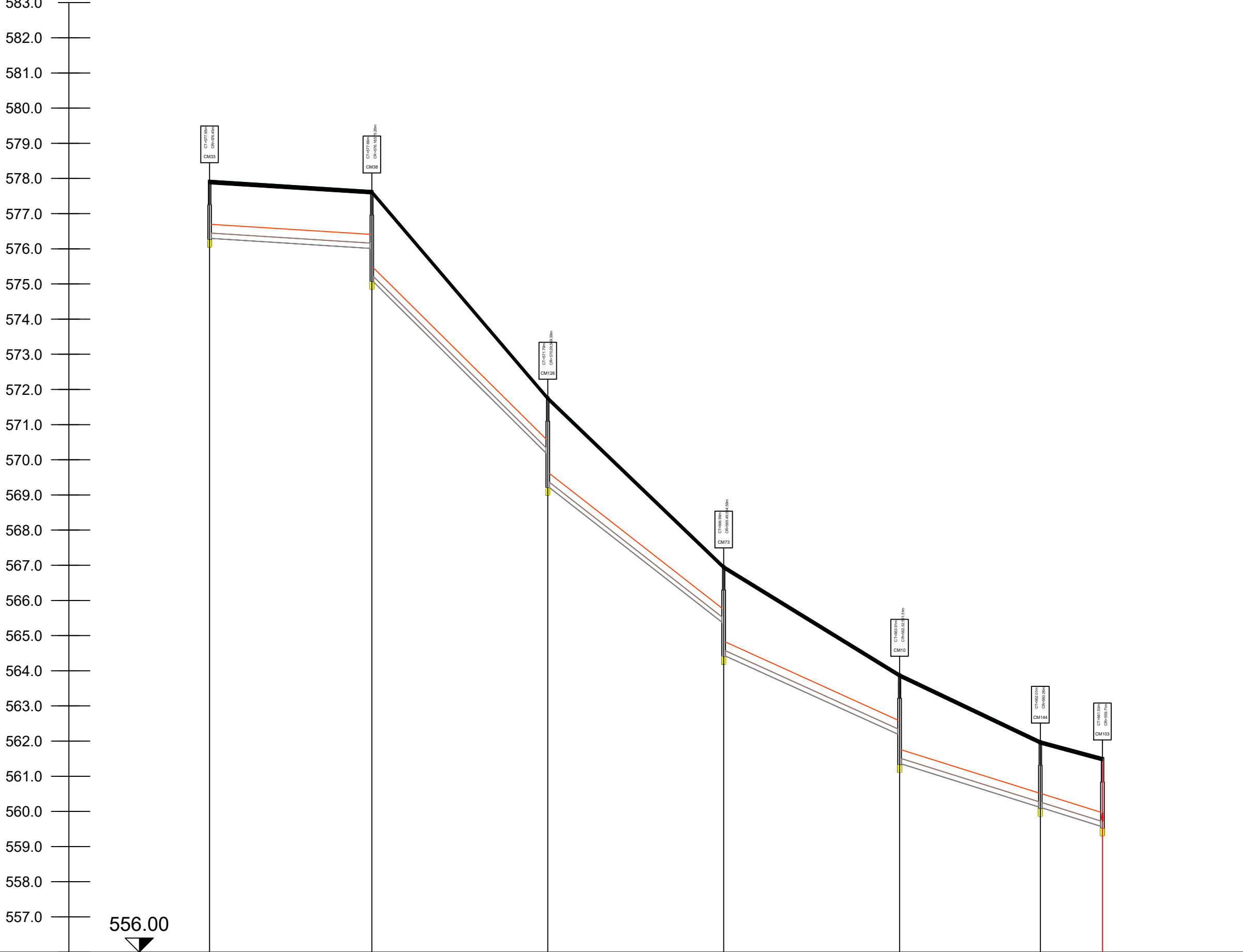
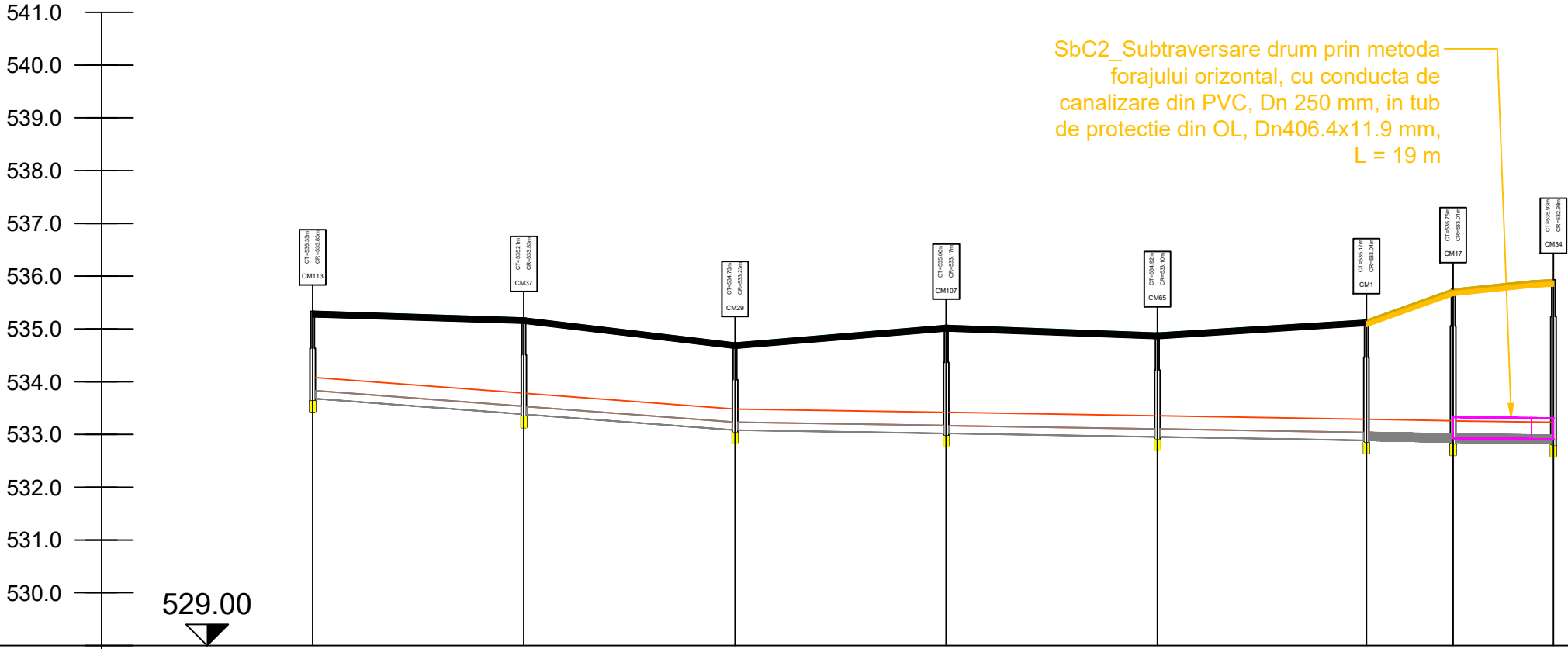


DENUMIRE STRADA	9.Str.Rasaritului, 1				
DENUMIRE CAMIN	CM136	CM72	CM46	CM130	CM110
COTA TEREN					
COTA RADIER					
COTA SAPATURA					
ADANCIME SAPATURA	1.65	2.56	2.55	2.15	1.92
DISTANTE PARTIALE	L=50m	L=50m	L=40m	L=15m	
DISTANTE CUMULATE	0	+50	+100	+140	+155
PANTA / LUNGIME	=152.62‰	L=50m =95.45‰	L=50m =61.90‰	L=40m =37.42‰	L=15m =26.67‰
DIAMETRU CONDUCTA	De=250mm				
MATERIAL CONDUCTA	PVC				



DENUMIRE STRADA	8.Str.Prunului, 1						
DENUMIRE CAMIN	CM33	CM38	CM126	CM73	CM10	CM144	CM103
COTA TEREN							
COTA RADIER							
COTA SAPATURA							
ADANCIME SAPATURA	1.65	2.55	2.55	2.55	2.55	1.90	1.97
DISTANTE PARTIALE	L=46m	L=50m	L=50m	L=50m	L=40m	L=18m	
DISTANTE CUMULATE	+0	+46	+96	+146	+196	+236	+254
PANTA / LUNGIME	=6.31‰	L=46m =99.28‰	L=50m =78.02‰	L=50m =45.35‰	L=50m =31.28‰	L=40m =23.60‰	L=18m =26.67‰
DIAMETRU CONDUCTA	De=250mm						
MATERIAL CONDUCTA	PVC						



DENUMIRE STRADA	10.Str.Recoltei, 1							
DENUMIRE CAMIN	CM113	CM37	CM29	CM107	CM65	CM1	CM17	CM34
COTA TEREN								
COTA RADIER								
COTA SAPATURA								
ADANCIME SAPATURA	1.65	1.83	1.65	2.04	1.96	2.28	2.90	3.10
DISTANTE PARTIALE	L=40m	L=40m	L=40m	L=40m	L=40m	L=16m	L=19m	
DISTANTE CUMULATE	0	+40	+80	+120	+160	+200	+216	+235
PANTA / LUNGIME	=7.48‰	L=80m =1.62‰	L=80m =1.64‰	L=40m =1.90‰	L=16m =1.31‰	L=19m =2.63‰	L=19m =2.63‰	L=19m =2.63‰
DIAMETRU CONDUCTA	De=250mm							
MATERIAL CONDUCTA	PVC							

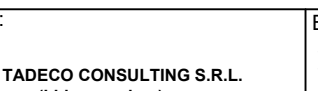





LEGENDA PROFILE LONGITUDINALE CONDUCTE CANALIZARE

- Tub din PVC/PAFSIN, SN8
- Camin canalizare menajera - vizitare/rupere panta / decantare / dispasire energie
- Pat de nisip

SE VOR RESPECTA IN MOD OBLIGATORIU DE CATRE "CONSTRUCTOR" NORMELE SI LEGISLATIA DE PROTECTIA MUNCII IN VIGOARE

CLASA DE IMPORTANTA (conf. STAS 4273-83)
CLASA DE IMPORTANTA-EXPUNERE (conf. P 100-2013)
CATEGORIA DE IMPORTANTA (conf.HG 766/1997-Norme privind stabilirea categoriei de importanta a constructiilor)

- Nota:
- Inainte de inceperea lucrarilor de sapatura pentru pozarea conductelor de canalizare, se vor executa sapaturi de sondaj la capetele strazii (si ori de cate ori este necesar), pe latimea acestora, la care vor participa si detinatorii de retele edilitare existente (conducte sau cabluri), in vederea identificarii acestora si stabilirii modalitatii de solutionare a eventualelor intersectii cu retele de canalizare;
 - In timpul executiei, traseele conductelor si amplasamentele caminelor de racord vor fi adaptate situatii intalnite in teren;
 - Pentru eventuale neconcordanțe între situația proiectată și cea existentă în teren, va fi consultat proiectantul;
 - Transeele și pozarea conductelor se vor executa conform specificațiilor tehnice și desenelor tip;
 - Constructorul are obligația să verifice printr-o ridicare topografică, cota radierului santului înainte de pozarea conductelor.
 - La executia supratraversarilor de rau, se va tine cont de cotele prezentate in profilele transversale

	Data	Descriere	Proiectat	Verificat	Aprobat
Verificator	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat de verificare	titlu/nr. / data
 Cofinanțat de Uniunea Europeană			 Beneficiar: S.C. COȘPODARIE COMUNALA S.A. Stăntu Gheorghe		
Consultant: Asocierea S.C. TADECO CONSULTING S.R.L. (Lider asociere) 			Beneficiar: S.C. COȘPODARIE COMUNALA S.A. Stăntu Gheorghe 		
S.C. GREENVIRO S.R.L. 			Sediul: RO 520031 Stăntu Gheorghe, Str. Banu Donat, nr. 27 Tel: 0267 351 190 Fax: 0267 351 739 Email: secretaria@spacov.ro www.spacov.ro		
S.C. CIV WATER TECHNOLOGIES S.R.L. 			Titlu proiect: Proiectul Regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Covasna, în perioada 2021-2027		
Proiectat			Contract nr. 13607 / 30.10.2018		
Verificat			Faza S.F.		
Aprobat			Denumire planșă: Profilie longitudinală Extindere rețea canalizare, Mun. Stăntu Gheorghe, str. Rasaritului, str. Prunului, str. Recoltei		
			Planșă nr. CV-SF-C-SFG-PL-CE-05		