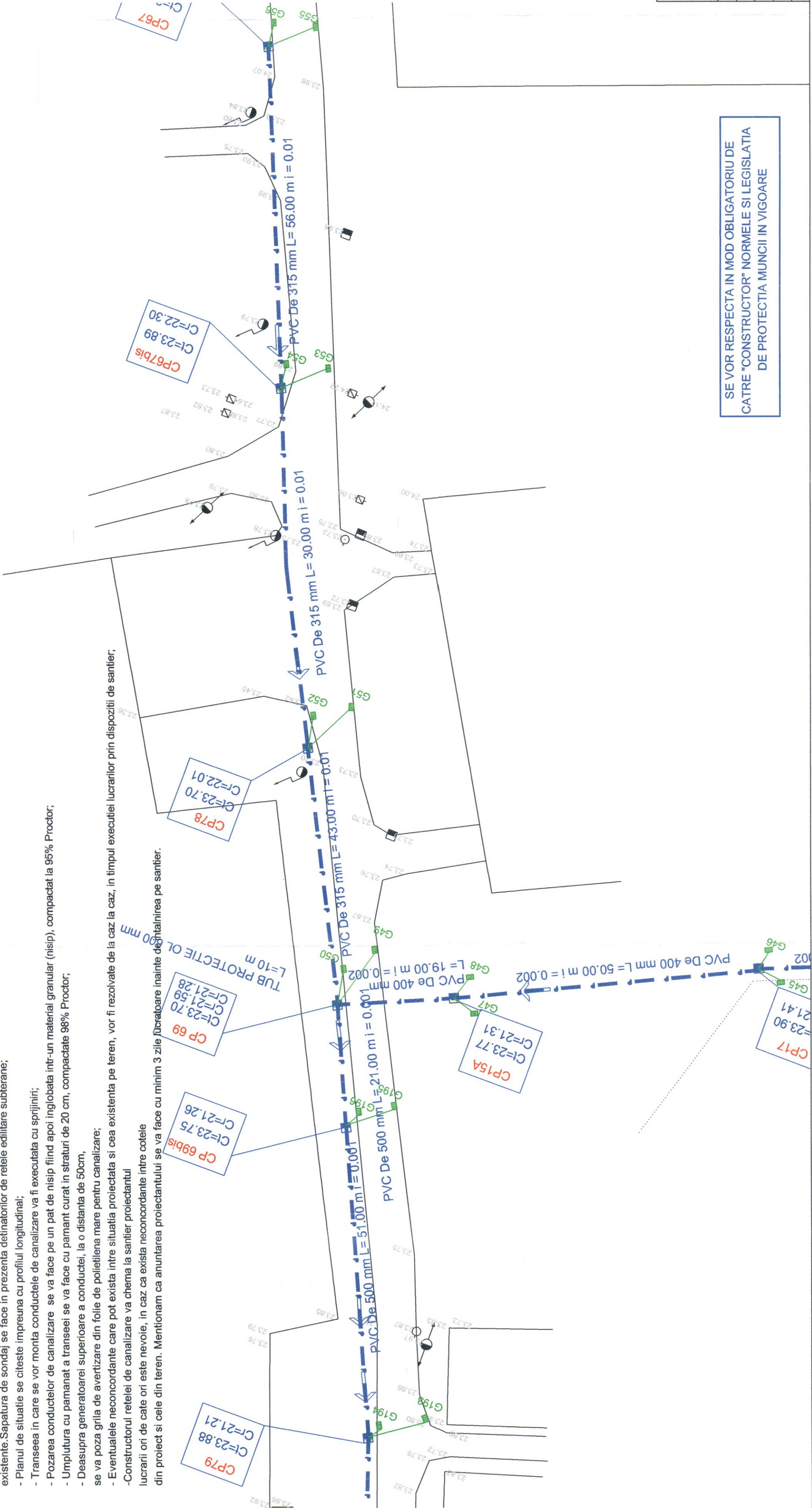


NOTA:

- Inainte de inceperea lucrarilor de sapatura, pentru pozarea retelei de canalizare se vor executa sapaturi de sondaj pentru depistarea conductelor si cablurilor existente. Sapatura de sondaj se face in prezenta detinatorilor de retele edilitare subterane;
- Planul de situatie se citește împreuna cu profilul longitudinal;
- Transeea in care se vor monta conductele de canalizare va fi executata cu sprijiniri;
- Pozarea conductelor de canalizare se va face pe un pat de nisip fiind apoi inglobata intr-un material granular (nisip), compactat la 95% Proctor;
- Umplutura cu pamanat a transeei se va face cu pamant curat in straturi de 20 cm, compactate 98% Proctor;
- Deasupra generatoarei superioare a conductei, la o distanta de 50cm, se va poza grila de avertizare din folie de polietilena mare pentru canalizare;
- Eventualele neconcordanțe care pot exista între situația proiectată și cea existentă pe teren, vor fi rezolvate de la caz la caz, în timpul execuției lucrărilor prin dispoziții de santier;
- Constructorul rețelei de canalizare va chema la santier proiectantul lucrării ori de câte ori este nevoie, în caz ca există neconcordanțe între cotele lucrării și cele din teren. Menționăm ca anunțarea proiectantului se va face cu minim 3 zile lucrătoare înainte de înălțarea pe santier.



LEGENDA:

- Retea de canalizare pluviala
- CP Camin canalizare pluvial
- ↑ Sens de curgere
- Gura de scurgere



IN CONFORMITATE CU REGULAMENTUL DE VERIFICARE TEHNICA DE CALITATE A PROIECTELOR, A EXECUTIEI LUCRARILOR DE CONSTRUCTII APROBAT CU HG NR. 925 /1995, COMPLETAT CU ORDINUL M.L.P.T.L. NR.777/N/2003, VERIFICAREA PROIECTELOR SE EFECTUEAZA PENTRU CERINTELE A11 (A1), B9 si Is. CETEGORIA DE IMPORTANTA "C" NORMALA, CALITATEA LUCRARILOR ASIGURANDU-SE DUPA MODELUL 3.

PROIECTANT:		Beneficiar: PRIMARIA MUNICIPIULUI SLOBOZIA	
ECOTERRA S.R.L. BUCURESTI		Proiect: Actualizare PT si AT pentru Extindere si reabilitare sistem de canalizare menajera si pluviala in cartierul Zona Industriala Vest - Municipii Slobozia	
Pr. nr. 500/2013		Indicativ 74-PT+DE+AT-IS-2013	
Denumire plansa:		PLAN DE SITUATIE	
Retea canalizare pluviala		INTERSECTIE Drum EXPLOATARE cu Sos. LACTIROM	
ZONA INDUSTRIALA VEST		ZIV - PSP -14	
Proiectat	Ing. Stefan GRIGORAS BENESCU	Semnatura:	data: 12.2013
Desenat	Ing. Stefan GRIGORAS BENESCU	scara:	1:500
Verificat	Ing. Constantin POPESCU	faza:	PT+DE
Sei proiect	Ing. Constantin POPESCU		