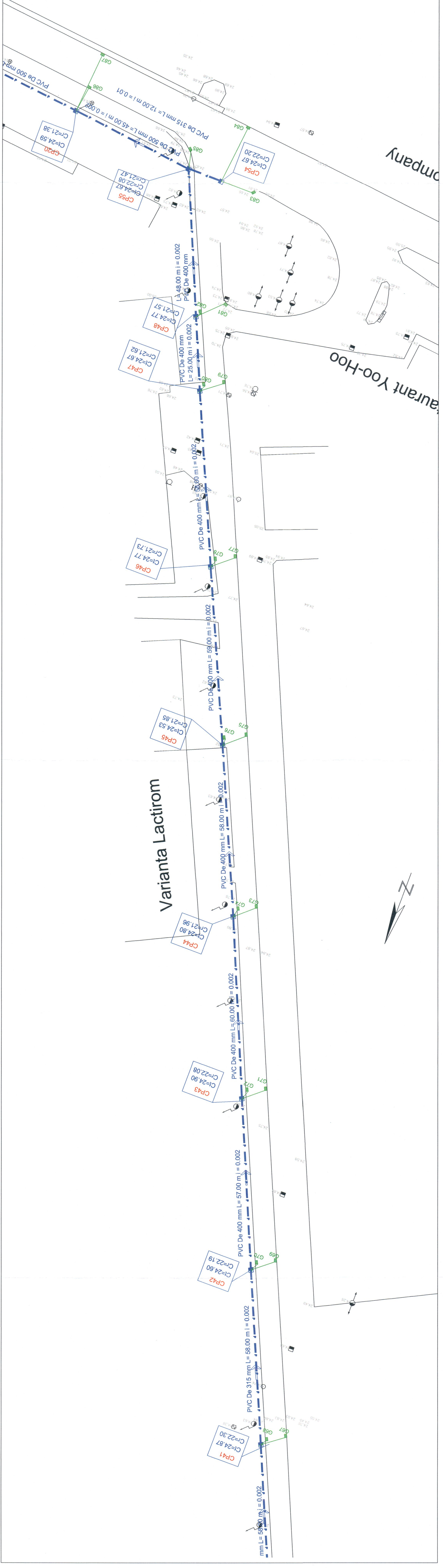


LEGENDA:

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

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 citeste impreuna 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 paman curat in siraturi 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 șantier;
- Construcția rețelei de canalizare va fi executată în conformitate cu proiectul de execuție;
- Lucrările ori de câte ori este nevoie, în caz ca există neconcordanțe între cotele din proiect și cele din teren. Menționăm ca anunțarea proiectantului se va face cu minim 3 zile lucrătoare înainte de înălțarea pe șantier.



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.I. NR.777/N/2003, VERIFICAREA PROIECTELOR SE EFECTUEAZA PENTRU CATERORILE A1 (A1), B9 si 15. CATEGORIA 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 modernizare sistem de canalizare menajera si pluviala in cartierul Zona Industriala Vest - Municipiul Slobozia	
Pr. nr. 500/2013		Indicativ 74-PT+BE+AT-18-2013	
Denumire plan:		PLAN DE SITUATIE	
Retea canalizare pluviala		INTERSECȚIE Sos. LACTIROM cu DN 2A	
ZONA INDUSTRIALA VEST		Zona Industrială Vest	
Zv. - P&P -10		Zv. - P&P -10	
Numele:		Semnatura:	
Ing. Stefan GRIGORAS BENESCU		Ing. Stefan GRIGORAS BENESCU	
Ing. Stefan GRIGORAS BENESCU		Ing. Stefan GRIGORAS BENESCU	
Ing. Constantin POPESCU		Ing. Constantin POPESCU	
Ing. Constantin POPESCU		Ing. Constantin POPESCU	
Sof. proiect		Sof. proiect	
data:		data:	
12.2013		12.2013	
scara:		scara:	
1:500		1:500	
faza:		faza:	
PT+BE		PT+BE	