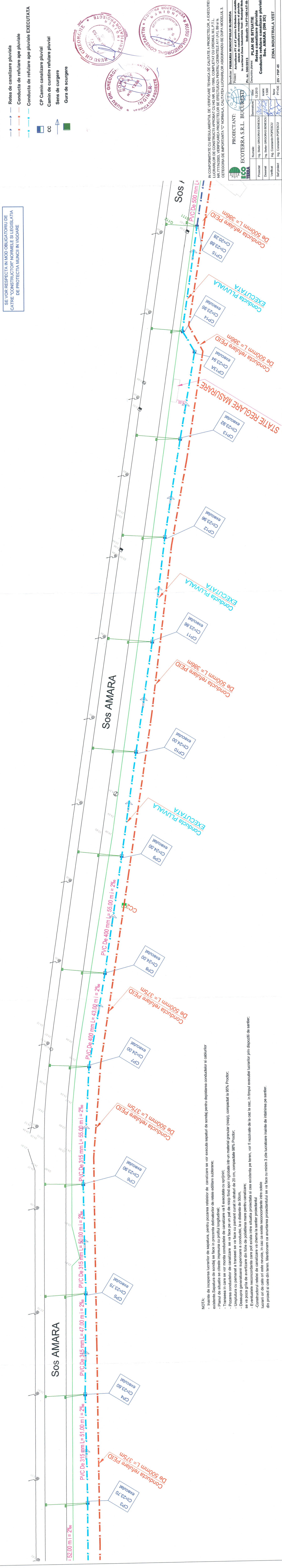


SE VOR RESPECTA IN MOD OBLIGATORIU DE
CATRE "CONSTRUCTOR" NORMELE SI LEGISLATIA
DE PROTECTIA MUNCII IN VIGOARE

- LEGENDA:
- P — Retea de canalizare pluviala
 - R — Conducta de refulare ape pluviale
 - C — Conducta de refulare ape pluviale EXECUTATA
 - CP Camin canalizare pluvial
 - CC Camin de curatire refulare pluvial
 - Sens de curgere
 - Gura de scurgere



NOTA:

- Inainte de inceperea lucrarilor de sapatura, pentru pozarea retelelor de canalizare se vor executa sapaturi de sondeaj pentru depistarea conductelor si cablurilor existente. Sapatura de sondeaj se face in prezenta detinatorilor de retele edilitare subterane;
- Planul de situatie se cileste 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 pamant a transeei se va face cu pamant curat in situatii de 20 cm, compactate 98% Proctor;
- Desupra generatorului superior a conductei, la o distanta de 50cm, se va poza gila de avertizare din tole de polietilena mare pentru canalizare;
- Eventualele neconcordante care pot exista intre situatia proiectata si cea existenta pe teren, vor fi rezolvate de la caz la caz, in timpul executiei lucrarilor prin dispozitii de santier;
- Constructorul retelei de canalizare va chema la santier proiectantul lucrarilor ori de cate ori este nevoie, in caz ca exista neconcordante intre celele din proiect si cele din teren. Mentionam ca anuntarea proiectantului se va face cu minim 3 zile lucratoare inainte de intalnirea pe santier.

IN CONFORMITATE CU REGULAMENTUL DE VERIFICARE TEHNICA A PROIECTELOR A EXECUTIEI LUCRARILOR DE CONSTRUCTII APROBAT CU HG NR 925/1985, COMPLETAT CU ORDINUL MLPTI NR.777/IN.2003, VERIFICAREA PROIECTELOR SE EFECTUEAZA PENTRU CATEROR (A/N) B9 si 15, CATEGORIA DE IMPORTANTA "C" NORMALA, CALITATEA LUCRARILOR ASIGURANDU-SE DUPA MODELUL 3.

PROIECTANT: **ECOTERRA S.R.L. BUCURESTI**
Beneficiar: PRIMĂRIA MUNICIPIULUI SLOBOZIA
Proiect: Actualizare PT al AT pentru Extindere si stabilizare sistem de canalizare menajera si pluviala in cartierul Zona Industrială Vest - Municipiul Slobozia
Pr. nr. 500/2013
Indicativ 74-P+DE+AT-15-2013
Denumire planșă:

Numele:		Data:	
Proiectat	Ing. Stefan GRIGORAS BENESCU	12.2013	
Desenat	Ing. Stefan GRIGORAS BENESCU	scara:	
Verificat	Ing. Constantin POPESCU	1:500	
Ser proiect	Ing. Constantin POPESCU	feza:	

PLAN DE SITUATIE
Retea canalizare pluviala
Conducta refulare canalizare pluviala
Sos. AMARA (DN 2C)
ZONA INDUSTRIALA VEST
ZIV - PSP-45

