



- 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 deținătorilor de retele edilitare subterane;
  - Planul de situatie se citește împreună cu profilul longitudinal;
  - Transeea in care se vor monta conductele de canalizare va fi executată cu sprijiniri;
  - Pozarea conductelor de canalizare se va face pe un pat de nisip fiind apoi înglobată într-un material granular (nisip), compactat la 95% Proctor;
  - Umplutura cu pământ a transeei se va face cu pământ curat în straturi de 20 cm, compactate 98% Proctor;
  - Deasupra generatorii superioare a conductei, la o distanță 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 lucrarilor prin dispozitii de santier;
  - Constructorul retelei de canalizare va ține la cunoștință situația proiectată și cea existentă pe teren, în caz ca există neconcordanțe între cotele lucrării ori de câte ori este nevoie, în caz ca există neconcordanțe între cotele proiect și cele din teren. Menționăm ca anunțarea proiectantului se va face cu minim 3 zile lucrătoare înainte de înălțirea pe santier.

**LEGENDA:**

- Retea de canalizare pluviala
- Conducta de refulare ape pluviale
- Conducta de refulare ape pluviale EXECUTATA
- CP Camin canalizare pluvial
- Camin de curatire refulare pluvial
- Sens de curgere
- Statie de pompare ape pluviale - nume specificat
- Gura de scurgere

**PROIECTANT:** **ECOTERRA S.R.L. BUCURESTI**

**Beneficiar: PRIMARIA MUNICIPIULUI SLOBOZIA**

**Proiect: Acordare PT al AT pentru Executarea si stabilirea sistem de canalizare menajera si pluviala in cartierul Zona Industriala Vest - Municipiul Slobozia**

**Pr. nr. 500/2013**      **Indicativ 74-PT+DE+AT-IS-2013**

**Denumire plan:**

Numele:	data:
Ing. Stefan GRIGORAS BENESCU	12.2013
Ing. Stefan GRIGORAS BENESCU	12.2013
Ing. Stefan GRIGORAS BENESCU	12.2013
Ing. Constantin POPESCU	12.2013
Ing. Constantin POPESCU	12.2013
Ing. Constantin POPESCU	12.2013

**PLAN DE SITUATIE**  
**Retea canalizare pluviala**  
**Sos. LACTIROM**  
**ZONA INDUSTRIALA VEST**