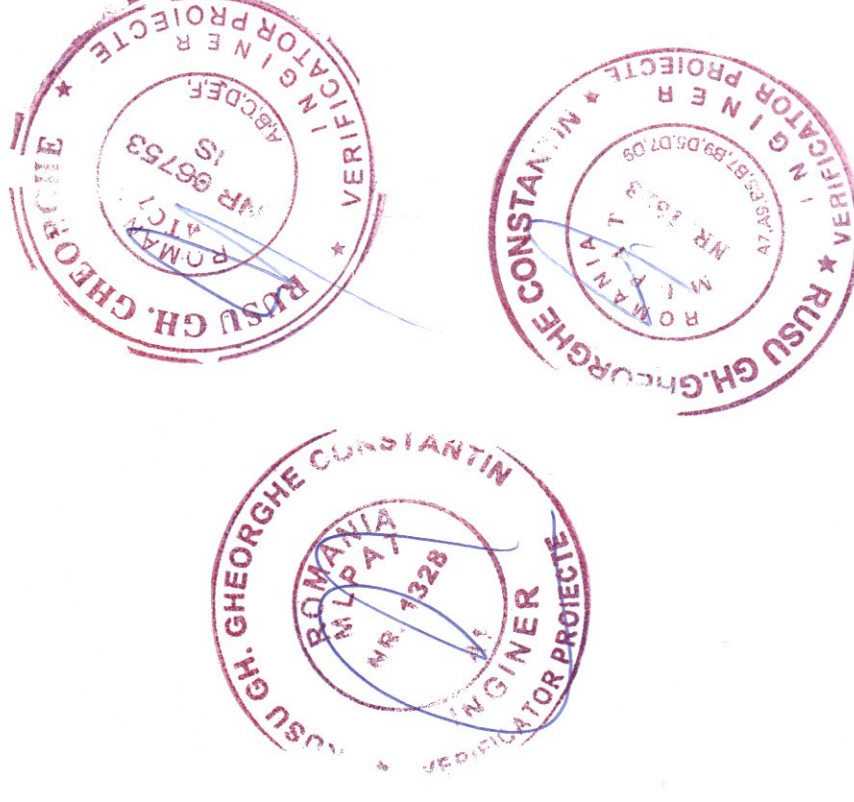


LEGENDA:

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



IN CONFORMITATE CU REGULAMENTUL DE VERIFICARE TEHNICA A PROIECTELOR, A EXECUTIEI LUCRARILORE DE CONSTRUCTII APROBAT CU HG NR. 925/1995, COMPLETAT CU ORDINUL MLPT-LT NR. 77/12/2003, VERIFICAREA PROIECTELOR SE EFECTUEAZA PENTRU CATEGORIA A1 (A2), B8 9 IEC, CATEGORIA DE IMPORTANTA "C" - NORMALA, CALITATEA LUCRARILORE 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	
Fr. nr. 500/2013		Indicativ 74-PT+BE-AT-IS-2013	
Denumire plan:		PLAN DE SITUATIE	
Retea canalizare pluviala		Sos. AMARA (DN 2C)	
Ing. Stefan GRIGORAS BENESCU		Ing. Stefan GRIGORAS BENESCU	
Ing. Constantin POPESCU		Ing. Constantin POPESCU	
Ing. Constantin POPESCU		Ing. Constantin POPESCU	
Sef proiect		Sef proiect	
Zona Industriala Vest		Zona Industriala Vest	
Ziv. - pag. 48		Ziv. - pag. 48	

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

- 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 sapajii;
 - 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 transeii se va face cu pamanat curat in stratul de 20 cm, compactat 98% Proctor;
 - Desupra generatorului superior a conductei, la o distanta de 50cm, se va poza grila de avertizare din folie 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 on de cate ori este nevoie, in caz ca exista neconcordante intre cotele din proiect si cele din teren. Mentionam ca anuntarea proiectantului se va face cu minim 3 zile lucratoare inainte de intalnirea pe santier.

