

NOTA:

- Inainte de inceperea lucrarilor de sapatura, pentru pozarea retelelor de canalizare se vor executa sapaturi de sonda pentru depistarea conductelor si cablurilor existente. Sapatura de sondaj se face in prezenta destinatarilor 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 finnd apoi inglobata intr-un material granular (nisip), compactat la 95% Proctor;
- Umplutura cu pamant a transeii 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 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;
- Construcitori retelei de canalizare va chema la santier proiectantul lucrarilor de canalizare sau va face cu existenta retelei de canalizare din proiect si cele din teren. Mentionam ca anuntarea proiectantului se va face cu minim 3 zile lucratoare inainte de intalnirea pe santier.

- LEGENDA:
- Reta de canalizare pluviala
 - Conducta de refulare ape pluviale EXECUTATA
 - CP Camin canalizare pluvial
 - Sens de curgere
 - Statie de pompare ape pluviale - nume specificat
 - B.R. Bazin de retentie
 - Gura de scurgere



IN CONFORMITATE CU REGULAMENTUL DE VERIFICARE TEHNICA A PROIECTELOR, A EXECUTIEI LUCRARILOR DE CONSTRUCTII APROBAT CU HG NR. 925/1995, COMPLETAT CU ORDINUL MLPT-L. NR. 777/N/2003. VERIFICAREA PROIECTELOR SE EFECTUEAZA PENTRU CERINTELE AT1) B8 SI SI. CATEGORIA DE IMPORTANTA "C" NORMALA. CALITATEA LUCRARILOR ASIGURANDU-SE DUPA MODELUL 3.

PROIECTANT:		ECOTERRA S.R.L. BUCURESTI	
Bucuresti: PRIMĂRIA MUNICIPIULUI SLOBOZIA		Bucuresti: PRIMĂRIA MUNICIPIULUI SLOBOZIA	
Proiect: Actiune de reabilitare a retelei de canalizare pluviale in cartierul Zona Industrială Vest - Municipiul Slobozia		Proiect: Actiune de reabilitare a retelei de canalizare pluviale in cartierul Zona Industrială Vest - Municipiul Slobozia	
Pr. nr. 500/2013		Indicativ 74-PT-DE-VAT-IS-2013	
Denumire planșă:		PLAN DE SITUATIE	
Nume:		Ing. Stefan GRIGORAS BENESCU	
Data:		12.2013	
Proiectat:		Ing. Stefan GRIGORAS BENESCU	
Desenat:		Ing. Stefan GRIGORAS BENESCU	
Verificat:		Ing. Constantin POPESCU	
Sef proiect:		Ing. Constantin POPESCU	
Scara:		1:500	
Faza:		PT-DE	
Zona industrială Vest		Zona industrială Vest	
INTERSECȚIE Sos. LACTIOM cu DN 2A		Amplasament BR+SPP2	
(si zona Supermarket KAUF LAND - executata)		Zona industrială Vest	
ZV - PSP -12		PT-DE	

Statie GPL

Peco Petrom

Blv. Matei Basarab

DN 2A

DN 2A

DN 2A

DN 2A

DN 2A

DN 2A

DN 2A