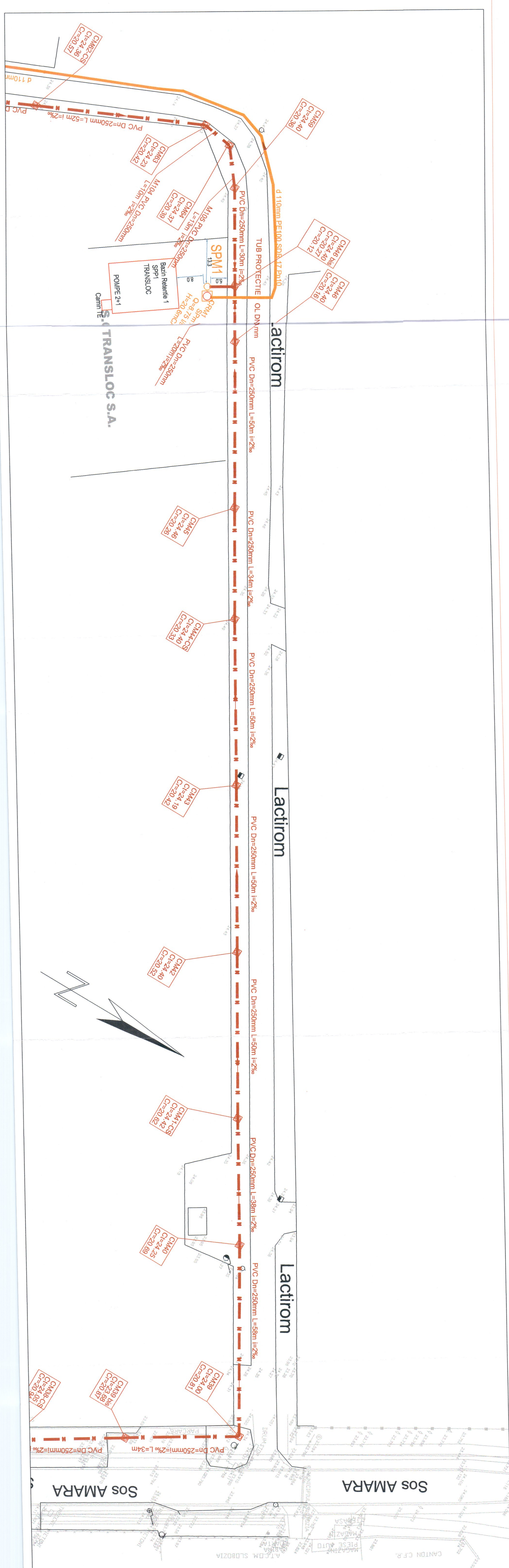


NOTA:

- 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 deelarilor de retele edilitare subterane.
- Planul de situatie se citeste impreuna cu profilul longitudinal.
- Traseea in care se vor monia conductele de canalizare va fi executata cu sprifiri.
- Pozarea conductelor de canalizare se va face pe un pat de nisip fin si inglobata intr-un material granular (nisip), compactat la 95% Proctor.
- Umplutura cu pamant si pământ curat in straturi de 20 cm, compactate 98% Proctor.
- Desupra generatoarei superioare a conductei, la o distanta de 50cm, se va poza gila 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 dispozitii de sanare.
- Conținutul rețelei de canalizare va fi executat în conformitate cu proiectul de sanare.
- Lucrări ori de câte ori este nevoie, în caz ca există neconcordanțe între celele din proiect și cele din teren. Menționăm ca anunțarea proiectantului se va face cu minim 3 zile lucrătoare înainte de începerea pe sanare.

LEGENDA:

- Retea de canalizare menajera protectata
- Canin de canalizare
- Sens de curgere
- S.P Statie de pompare
- Conducta de rețutiere ape menajere



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

PROIECTANT:		PRIMĂRIA MUNICIPIULUI SLOBOZIA	
ECO TERRA S.R.L. BUCUREȘTI		PRIMEA DE SITUATIE	
Nr. nr. 500/2013		Indicativ 74-PT-DE-AT-18-2013	
Nume:		Santierul:	
Ing. Stefan GHEORGHE BENESCU		12.2013	
Desenat:		Scara:	
Ing. Stefan GHEORGHE BENESCU		1:500	
Verificat:		Data:	
Ing. Constantin POPESCU		17.10.2013	
Sef proiect:		Zona:	
Ing. Constantin POPESCU		Zona Industrială Vest	