

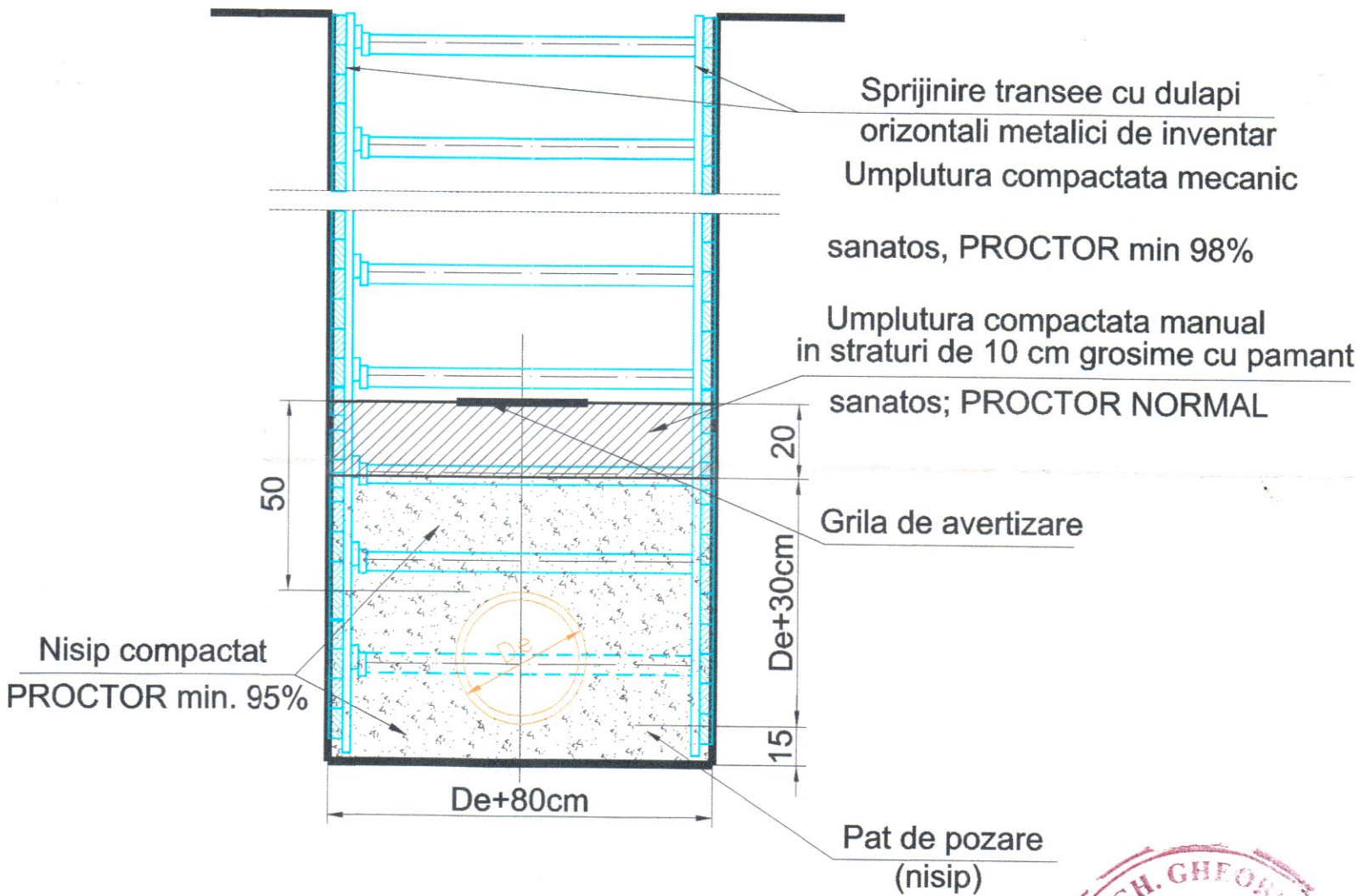
POZARE TUB PVC SN 8 compact

LACTIROM I

C.R.= 83.90 m



Numar camin	CP67	CP67BIS	C78	C69
Cota teren	24.07	23.89	23.70	23.70
Cota radier camin	22.85	22.30	22.01	21.59
Cota sapatura	22.65	22.15	21.86	21.44
Distante partiale		56.0	30.0	43.0
Distante cumulate	0.0	56.0	86.0	129.0
Panta conductei		0.0100	0.0100	0.0100
Diametrul conductei		315	315	315



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 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 pamanat a transeei 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 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 rețelei de canalizare va chema la santier proiectantul lucrarilor ori de cate ori este nevoie, in caz ca exista neconcordanțe între cotele din proiect și 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 DE CALITATE A PROIECTELOR, A EXECUTIEI LUCRARILOR DE CONSTRUCTII APROBAT CU HG NR. 925 /1995, COMPLETAT CU ORDINUL M.L.P.T.L. NR.777/N/2003, VERIFICAREA PROIECTELOR SE EFECTUEAZA PENTRU CERINTELE A11(A1), Is SI B9. CATEGORIA DE IMPORTANTA "C" NORMALA, CALITATEA LUCRARILOR ASIGURANDU-SE DUPA MODELUL 3.

		PROIECTANT:	
ECOTERRA S.R.L. BUCURESTI		Beneficiar: PRIMARIA MUNICIPIULUI SLOBOZIA	
Proiectat: Ing. Stefan Grigoras Benescu		Proiect: Actualizare PT si At pentru Extindere si reabilitare sistem de canalizare menajera si pluviala in cartierul Zona Industrial Vest - Municipiul Slobozia	
Desenat: Ing. Stetan Grigoras Benescu		Pr. nr. 500/2013	
Verificat: Ing. Constantin Popescu		Indicativ 74-PT+DE+AT-IS-2013	
Sef proiect: Ing. Constantin Popescu		Denumire planșă: PROFIL LONGITUDINAL	
		Retea de canalizare pluviala	
		ZONA INDUSTRIALA VEST	
		LACTIROM	
		Tronson CP67-CP69	
		Planșă nr.: ZIV - PLP - 05	