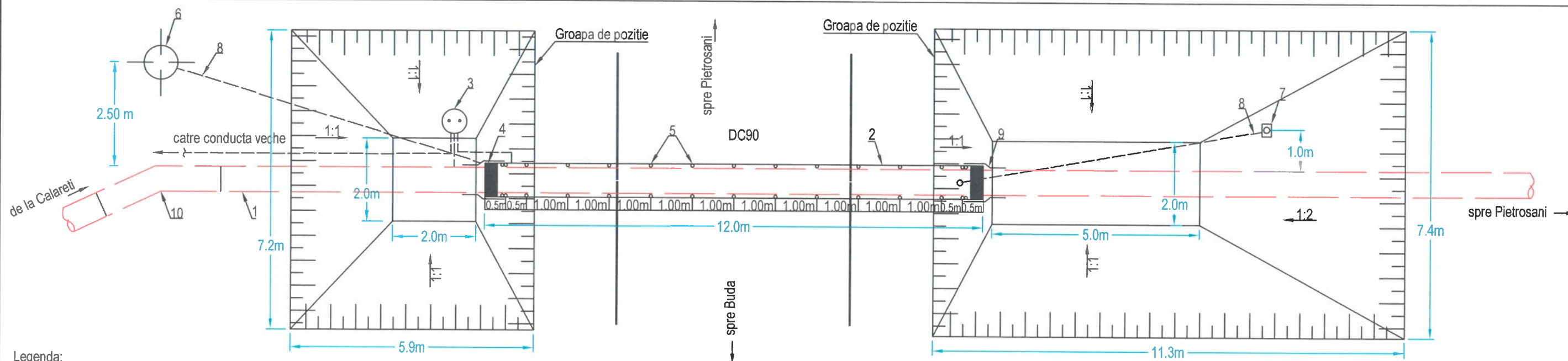


[illegible]

Nr. pichet	2	3	4	5
Dist. partiala [m]	11.06	5.62	16.37	
Dist. cumulata [m]	0.00	11.06	16.68	33.05
Cote [m]	94.94	95.45	95.45	95.03



1. Conducta din teava otel preizolata cu PE Ø610 x 11 mm, L 360N
2. Tub protector - teava otel Ø813 x 10 mm, S355J2H, L= 12 m;
3. Priza de potential cu anodi de Zn;
4. Presetupe Ø32"- Ø24"- 2 buc.;
5. Inele distantiere tip ALTA M/N Ø32"- Ø24"- 15 buc.;
6. Camin monitorizare scurgeri DN 508 x 7.1 mm;
7. Dispozitiv de aerisire cu sita "DAVIS";
8. Conducta din teava otel SR EN ISO 3183:2020, L 245N - Ø60.3 x 11 mm;
9. Mansoane termocontractile cu dubla sectiune Ø32"- Ø24"- 2 buc.;
10. Curba CMF Ø610 x 14.2 mm, L360N , Rc. 5.2, 25 GR - 1 buc.;

Proiectarea traversarii s-a facut conform STAS 9312-87:

Distanțierile vor fi amplasate la cca. 0.50m fata de capetele tubului protector si 1.00m in fir continuu.

Nr. pich.	x	y
3	370889.349	590762.839
4	370894.747	590761.280

Izolarea anticoroziva a tubului protector, se va face cu benzi aplicate la cald/ rece, rasina epoxidica si fibra de sticla, in 5 straturi, cu suprapunere 50%, grosime min. 4.0 mm.

Verificator/ Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat / Expertiza Nr. / Data	
Asocierea S.C. SNIF PROIECT S.A. S.C. ATANASIU & SKILLS S.R.L.			Beneficiar: CONPET S.A. PLOIESTI		Pr. nr. 414/2022
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara: 1:100	"Inlocuirea a doua tronsoane din conducta Ø24" Baraganu - Rafinarie Petrobraz, subtraversare paraul Leaotul (cca. 100 m subtraversare paraul Leaotul și cca. 464 m aflati în proximitatea localitatii Pietrosani, rest din investitia anterioara de 1700 m realizata în anul 2020)"	Faza PT+CS+DE
Sef proiect	Ing. AtanasIU Dragos				
Desenat	Ing. Radu Florin		Data: 2024		Pl. nr. 5
Proiectat	Ing. Vlasceanu Catalin				