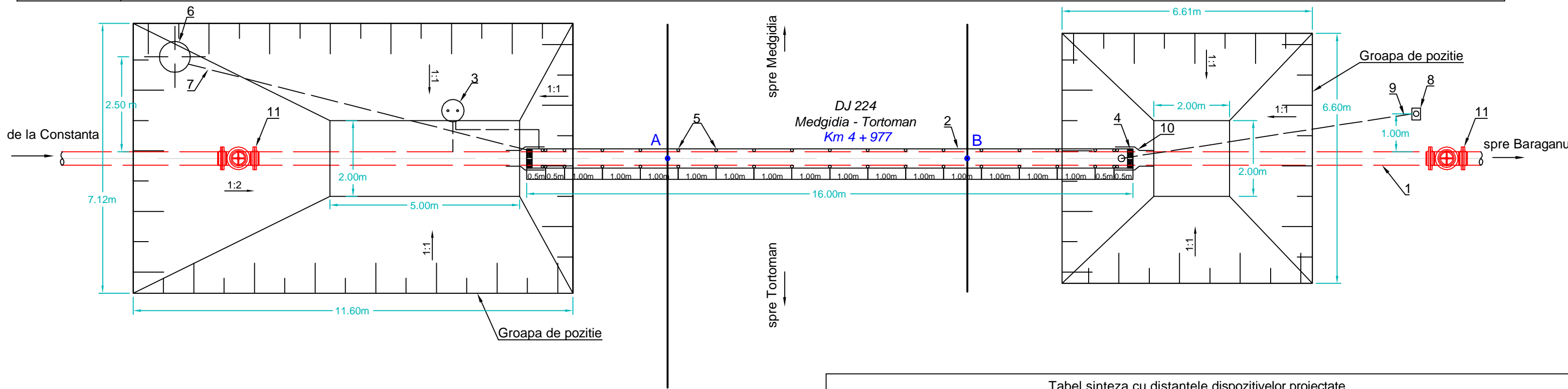


Nr. punct	1	2	3	4
Dist. partiala [m]		13.55	7.91	13.55
Dist. cumulata [m]	0.00	13.55	21.45	35.00
Cote [m]	78.13	78.00	78.01	77.52

Coordonate stereo 70 pentru puncte la traversare DJ 224 (Km 4 + 977)		
Pct.	x	y
A	315992.705	758513.303
B	315994.996	758505.991



Legenda:

1. Conducta din teava otel preizolata cu PE Ø355.6 x 8.0 mm, L 360N;
2. Tub protector - teava otel Ø508 x 8.0 mm, L 245N, L= 16.0 m;
3. Priza de masura;
4. Presetupe Ø20"- 14" - 2 buc.;
5. Inele distantiere tip ALTA M/N Ø20"- 14"- 19 buc.;
6. Camin colectare scursori DN 508 x 7.1 mm;
7. Conducta de legatura la camin scursori din teava otel SR EN ISO 3183:2013, L 245N - Ø60.3 x 3.6mm (l= 10.0m);
8. Dispozitiv de aerisire cu sita "DAVIS";
9. Conducta de legatura la dispozitiv aerisire din teava otel SR EN ISO 3183:2013, L 245N - Ø60.3 x 3.6mm (l= 11.0m);
10. Manson termocontractil cu dubla sectiune Ø20" / Ø14";
11. Ventil DN 350, PN 64 proiectat - 2 buc.

Traversarea se executa prin foraj orizontal, h= -1.50m cota superioara tub protector;

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

Clasa I de calitate a sudurii, conform SR EN 14163:2004, control cu R.P. 100% pe toata lungimea traversarii.

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

Tabel sinteza cu distantele dispozitivelor proiectate					
Notare	a	b	c	d	e
Instalatii	DN - cap tub protector	DN - cap tub protector	DN - disp. aerisire	DN - camin scursori	DN - cota sup. tub
Distante [m]	3.72	4.37	15.00	13.00	1.50

Verificator/ Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat / Expertiza Nr. / Data
S.C. SNIF PROIECT S.A. Targoviste Numar de inmatriculare J15/925/2005			Beneficiar: S.C. CONPET S.A. PLOIESTI	Pr. nr. 322/201
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara: 1:100	"Inlocuire conducta de titei Ø14" Constanta - Baraganu, in zona Castelu - Cuza Voda - Mircea Voda, jud. Constanta, pe o lungime de cca. 12.580m"
Sef proiect	Ing. Costea Paul			Faza PT+CS+D
Desenat	Ing. Radu Florin		Data: 2016	Detaliu traversare DJ224 Medgidia - Tortoman cu conducta Ø14" Constanta - Baraganu proiectata, intre pichetii 19 - 20 - Tronson 2
Proiectat	Ing. Costea Paul			Pl. nr. 10