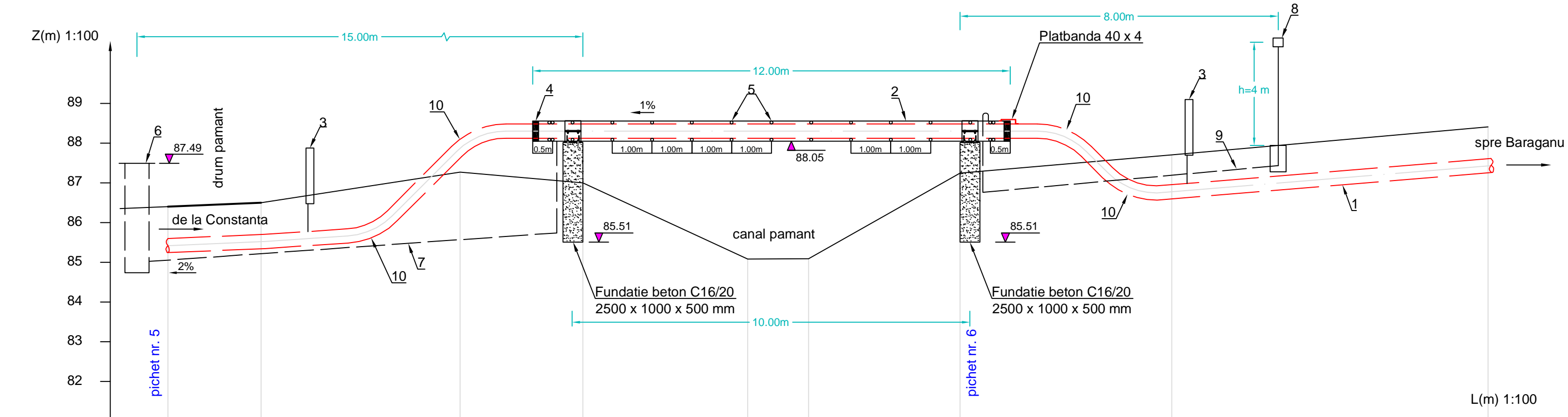


Detaliu traversare canal de pamant cu conducta Ø14" Constanta - Baraganu proiectata, intre pichetii 5 - 6
scara 1:100



Nr. punct	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Dist. partiala [m]		2.35	5.00	3.09	4.14	1.52	3.81	5.32	7.95
Dist. cumulata [m]	0.00	2.35	7.35	10.43	14.58	16.10	19.91	25.23	33.19
Cote [m]	86.40	86.50	87.27	87.00	85.08	85.09	87.24	87.70	88.41

- Legenda:
- 1. Conducta din teava otel preizolata cu PE Ø 355.6 x 8.0 mm, L 360N;
 - 2. Tub protector - teava otel Ø508 x 8.0 mm, L 245N, L= 12.0 m;
 - 3. Doua prize de potential cu anodi de Zn;
 - 4. Presetupe Ø20"- 14" - 2 buc.;
 - 5. Inele distantiere tip ALTA M/N Ø20"- 14"- 15 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= 13.0m);
 - 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= 10.0m);
 - 10. Curba CMF Ø355.6 x 10.0 mm, L360N, 45GR, 5DN - 4 buc.;
- Clasa I de calitate a sudurii, conform SR EN 14163:2004, control cu R.P. 100% pe toata lungimea traversarii.
Distantierele vor fi amplasate la cca. 0.50m fata de capetele tubului protector si 1.00m in fir continuu.

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			
Desenat	Ing. Radu Florin		Data: 2016	Detaliu traversare canal de pamant cu conducta Ø14" Constanta - Baraganu proiectata, intre pichetii 5 - 6 - Tronson 3
Proiectat	Ing. Costea Paul			
				Faza PT+CS+D
				Pl. nr. 7