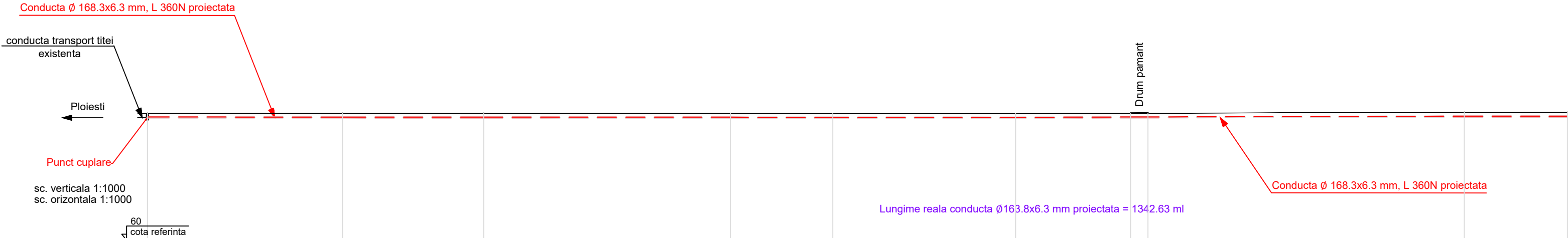


Profil longitudinal 1 - INLOCUIREA UNUI TRONSON DIN
CONDUCTA Ø 6 5/8" URZICENI-ALBESTI, PE O LUNGIME DE
1500 ml, zona loc. PAREPA
sc. 1:1000

LEGENDA PROTECTIE CATODICA:



PRIZA DE POTENTIAL METALICA CU STEGULET



Nr. pichet	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ditanta partiala [m]		51.41	37.18	65.00	27.02	48.16	30.32	4.57	83.37	27.16
Distanta cumulata [m]	0.00	51.41	88.59	153.59	180.61	228.77	259.09	263.66	347.03	374.19
Cote [m]	93.49	93.47	93.46	93.44	93.42	93.41	93.49	93.50	93.72	93.72
Lungime cumulata reala teava [m]	0.00	51.86	89.04	154.04	181.05	229.22	259.54	264.11	347.48	374.64
Categorie teren	100% tare									
Culoar de lucru	14 m									
Executia sapaturii	sapatura mecanizata 90%, sapatura manuala 10%, adancime sant 1,20 m, latime sant 1,30 m in fir continu									
Caracteristici teava	Conducta otel PSL 2, tip SAWL (teava sudata longitudinal) cf. SR EN ISO 3183/2013, L 360N - Ø 168,3X6.3 mm									
Schimbari de directie										
Armaturi										
Izolatie conductei	Teava preizolata cu izolatie din polietilena extrudata tip N -v, cu grosimea de 2.9 mm cf. DIN 30670; mansoane termocontractile tip C50L,la imbinari conf. SR EN 12068:2002									
Prichetare teren	la cuplare pich. 1									
Traversari drumuri, ape, CF										
Protectie catodica										
Lucrari si instalatii auxiliare										
Clasa de sudura	Clasa I de calitate a imbinarilor sudate conform SR EN 14163:2004; 100% sudurile de pozitie, cuplari; in fir curent 25%									
Probe de presiune	1) Proba de rezistenta cu apa la 80 bar. timp de minim 1 ora; 2)proba de etanseitate cu apa la 70.4 bar timp de min. 8 ore conform SR EN 14161:2011+A1:2015.									

Coordonate conducta proiectata		
NR. PCT.	COORDONATE STEREO 70	
	X (N)	Y (E)
1	378078.38	604698.05
2	378049.75	604740.75
3	378029.05	604771.64
4	377992.86	604825.63
5	377977.81	604848.07
6	377951.09	604887.93
7	377933.18	604912.60
8	377930.50	604916.30
9	377881.54	604983.79
10	377866.47	605006.38

S.C. PROMINFO S.A. Str. Rafov, nr. 83 A, Ploiesti, judet Prahova				Beneficiar: CONPET S.A. PLOIESTI	
Calitate	Nume	Semnatura	Scara: 1:1000 1:1000	Proiectul: INLOCUIREA UNUI TRONSON DIN CONDUCTA Ø 6 5/8" URZICENI-ALBESTI, PE O LUNGIME DE 1500 ml, zona loc. PAREPA	Proiect nr. PRO-PT.01.22
Sef proiect	ing.M. Varbileanu				Faza P.T.E.
Proiectat	ing.Ghe. Lasc		Data: 2022	Profil longitudinal 1	Plansa nr. 5
Desenat	ing.Ghe. Lasc				