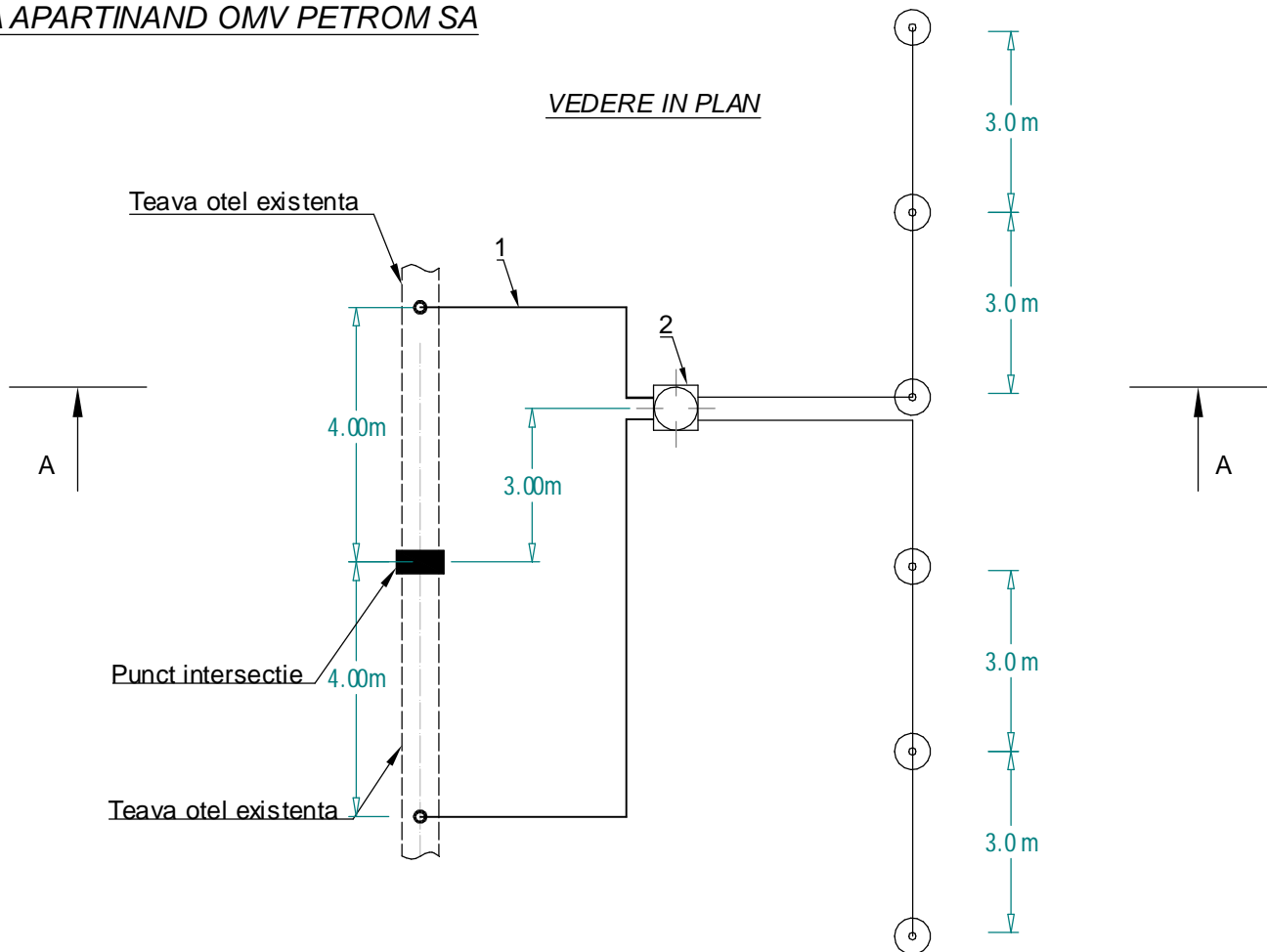
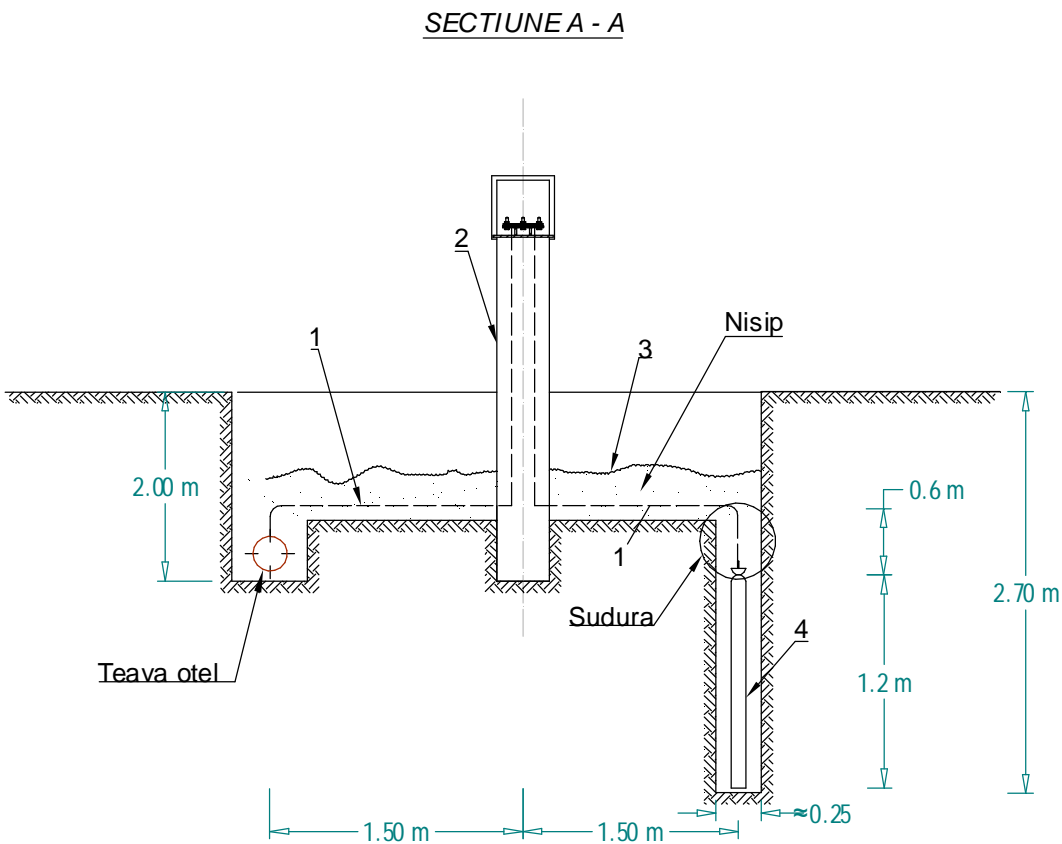
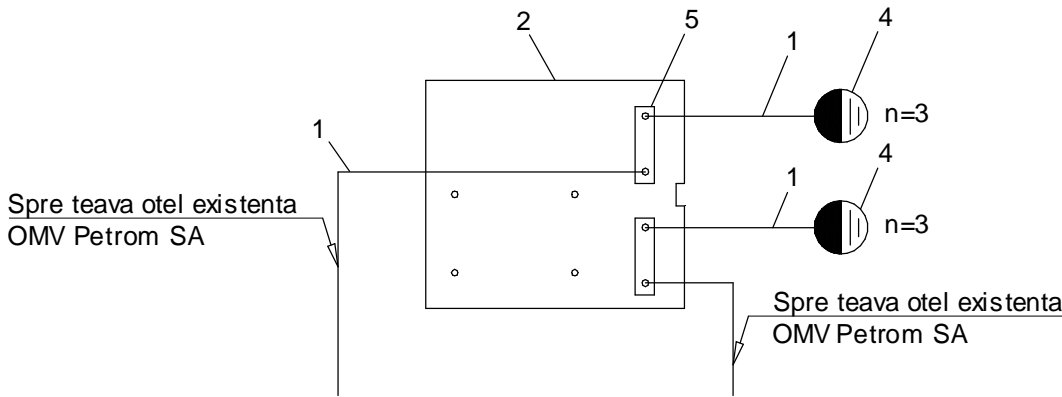


DETALIU MONTAJ GRUP ANOZI PRIN INTERMEDIUL PRIZEI DE POTENTIAL LA
 INTERSECȚIE CU O CONDUCTĂ APARTINÂND OMV PETROM SA



DETALIU CONECTARE IN PRIZA DE POTENTIAL



Poz.	DENUMIRE	STAS	BUC.	MATERIAL	OBSERVATII
1	Cablu CYY	SR CEI 60502:2006		cupru	1 x 25mm²
2	Priza potential	STAS 7335-8:85	1	otel	metalica cu stegulet, tip CONPET
3	Folie avertizoare			PVC	
4	Anod galvanic		6	zinc	
5	Placuta scurtcircuitoare		2	cupru	platbanda 15 x 3mm

Verificator/ Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat / Expertiza Nr. / Data	
S.C. SNIF PROIECT S.A. Targoviste Numar de inmatriculare J15/925/2005			Beneficiar: CONPET S.A. PLOIESTI		Pr. nr. 361/2018
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	„Inlocuire a unui tronson de conducta, in lungime de cca. 3400m cu diametru de Ø10 3/4" Icoana - Cartojani, necesar a fi inlocuit, cu punct de plecare intrarea in padurea de la parc 4 Roata si terminarea la iesirea din padurea parc 4 Roata"	Faza PT+CS+DE
Sef proiect	Ing. Costea Paul				
Desenat	Ing. Radu Florin		Data: 2018		Detaliu montaj grup anozii prin intermediul prizei de potential la intersectie cu o conducta apartinand OMV PETROM SA
Proiectat	Ing. Matei Benone				