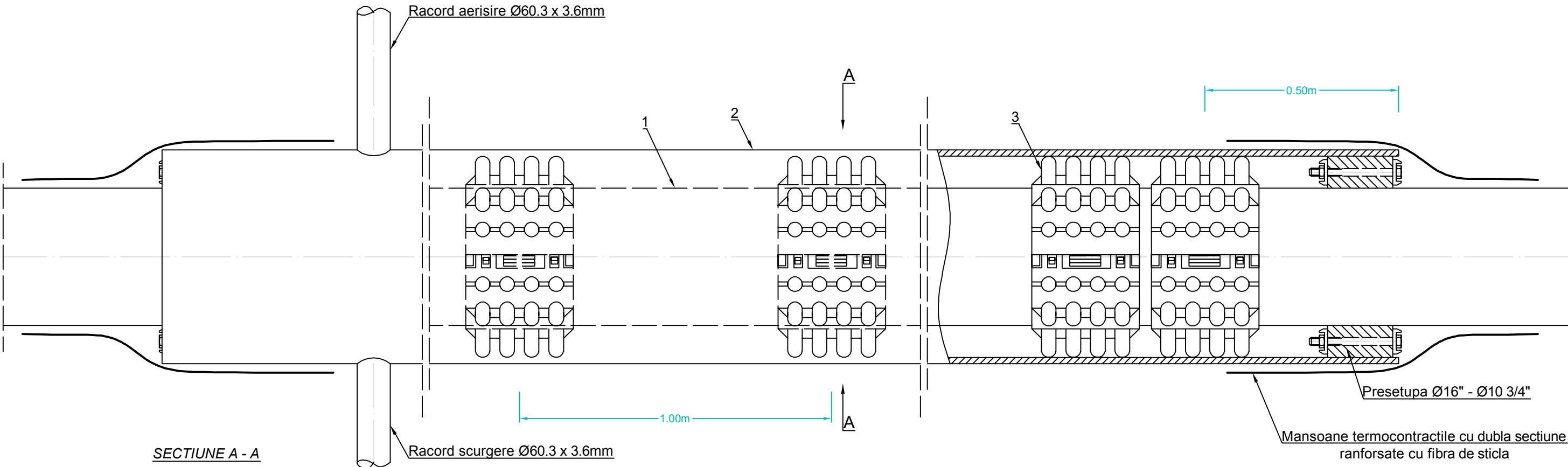
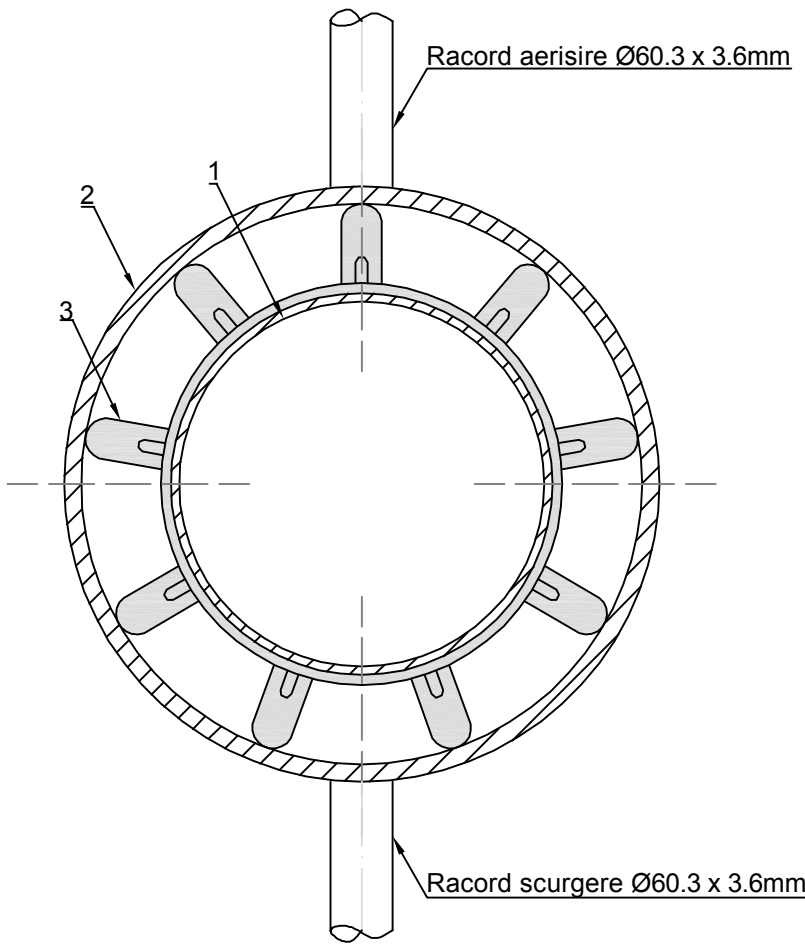


PROTECTIE CONDUCTA TITEI Ø10 3/4" CU TUB PROTECTOR Ø16"



SECTIUNE A - A



LEGENDA:

- ① Conducta otel Ø10 3/4"  
② Tub protector Ø16"  
③ Inele distantiere ALTA tip M/N Ø16" / Ø10 3/4"

NOTA:

La executie se vor respecta urmatoarele normative:  
- SR 7335/6-86 protectie anticoroziva constructii ingropate protejarea conductelor la subtraversare  
- STAS 7335/3-86 protectie anticoroziva izolarea exterioara a conductelor de otel  
- Conductele de aerisire vor fi protejate la exterior cu izolatie intarita din polietilena (altene) pe portiunea subterana si prin grunduire si vopsire cu vopsea pe portiunea aeriana.  
- Conductele de scurgere vor fi protejate la exterior cu izolatie intarita din polietilena.  
- Inelele distantiere se monteaza la distanta de 1.0m intre ele. La capete se monteaza cate doua la distanta de 0.50m fata de capat tub protector.

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. 330 / 2010
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	"Inlocuire conducte de titei Ø10 3/4" F1 si F2 Siliste - Ploiesti, in zona subtraversare DN 71 Baldana - Targoviste - Sinaia, localitatea Cazaci, jud. Dambovit pe o lungime de cca 360m pe fiecare fir "	Faza PT+CS+DE
Sef proiect	Ing. Costea Paul				
Desenat	Ing. Radu Florin		Data: 2016	Protectie conducta titei Ø10 3/4" cu tub protector Ø16"	Pl. nr. 10
Proiectat	Ing. Costea Paul				