


NOTA:

Cotele literare pentru detaliile A si B sunt conform plan C-TE-119-EC-NR-DE-09.1-01 (PL-010) functie de presiunea de lucru.

- Domeniul de verificare conform HGR 925/1995 pentru aprobarea Regulamentului de verificare si expertizare tehnica de calitate a proiectelor, a executiei lucrarilor si constructiilor, este A2.

01	14.04.2014	Emis pentru aprobare	Ing. R. Niculescu	Ing. R. Niculescu	Ing. C. Georgescu	Ing. Gh. Apopei
Rev.	Data	Descriere	Desenat	Proiectat	Verificat	Aprobat
Beneficiar:			Proiectant:			
			S.C. EXPERT SERV S.R.L. PLOIESTI PROIECTARE SI INGINERIE TEHNOLOGICA IN PETROL SI GAZE Nr. inreg. Reg. Com: J29/2794/1994; CUI: R06484589			
Titlul Proiectului:			Nr. Proiect ExpertServ:			
INLOCUIRE CONDUCTA TITEI ϕ 4 1/2" + 8 5/8" COMANESTI-VERESTI IN ZONELE SUBTRAVERSARE LINIE C.F. SI D.N. PE O LUNGIME DE CCA. 238 m SI IN ZONA PARAU URMENIS-SPATE TERMOCENTRALA PE O LUNGIME DE CCA 450 m			TE 119/2015			
Denumire Plansa:			MONTAJ TUB PROTECTOR LA ROBINET DE SECTIONARE - TUB PROTECTOR			
Cod document	Pagina	Faza	Format	Scara	Nr. desen	Rev.
C-TE-119-EC-NR-DE-09.2-01	1/1	PT+CS+DE	A4	-	PL-013	01