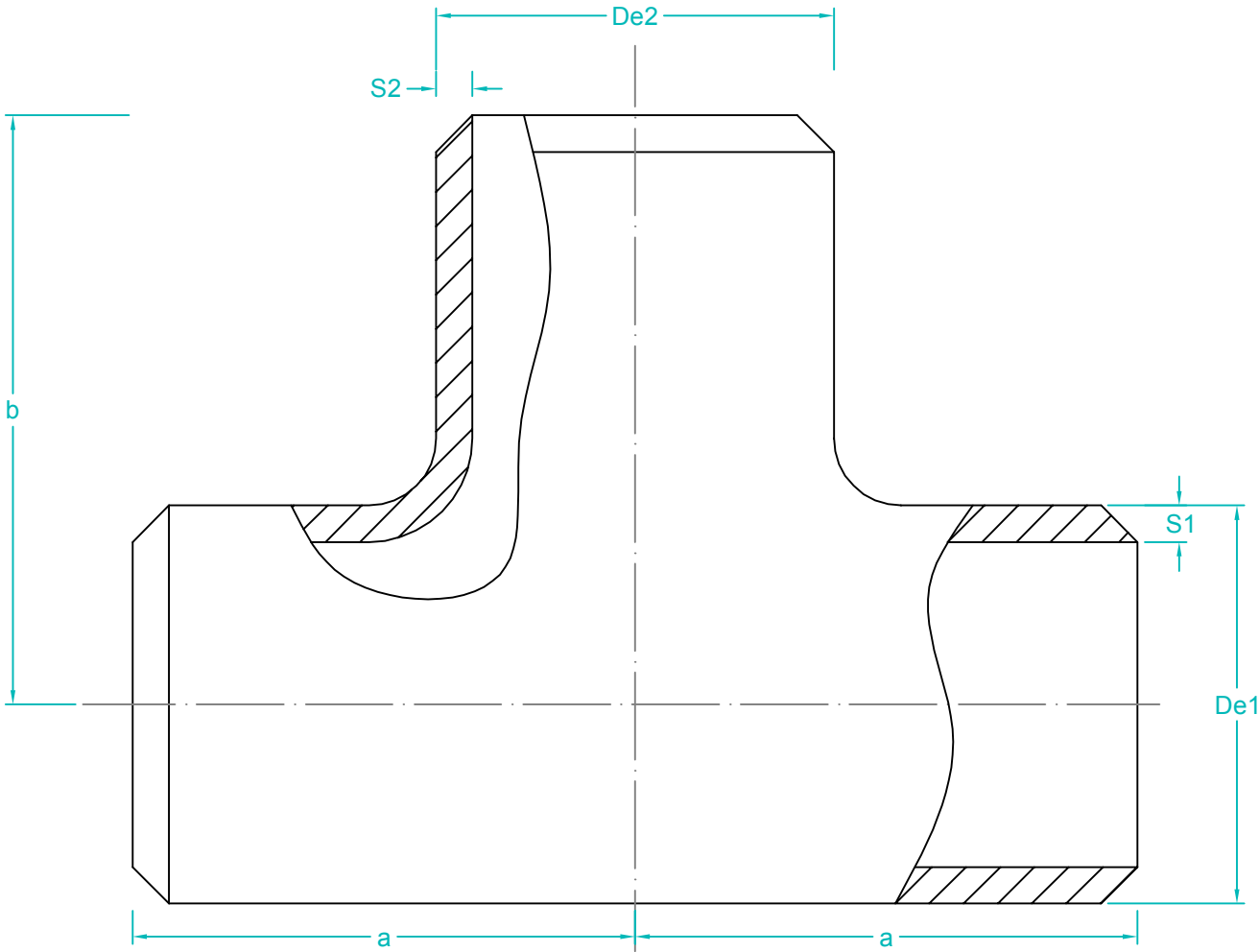


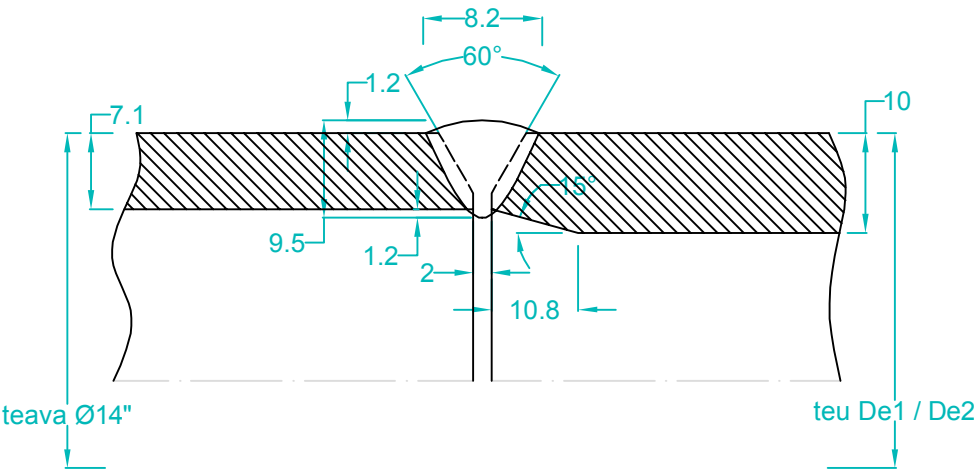
Dimensiuni teu



- Caracteristicile rostului de sudare:
- forma : în „Y” ;
 - teșirea capetelor țevii : $30^{\circ} \div 35^{\circ}$;
 - distanța între capete : $1,6 \div 3,2$ mm;
 - supraînălțarea sudurii :
 - la exterior : $0,8 \div 1,6$ mm;
 - la interior : max. 1,5 mm;

DETALII SUDURI

Sudura conductă Ø14" - teu egal Dn 350



NOTA:
Teuri egale conf. STAS 8804/5:1992

Dimensiuni montare								
Dn1	De1	S1	Dn2	De2	S2	Lungime		Greutate aproximativ
	[mm]	[mm]		[mm]	[mm]	a	b	
						[mm]	[mm]	[Kg]
350	355.6	10	350	355.6	10	279	279	120.00

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. 309
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	Inlocuire conducta de transport titer Ø12" si Ø14" Cartojani-Ploiesti in zonele: Crivat-Catunu pe o lungime de cca. 550m+30m foraj orizontal subtraversare DN 1A Bucuresti-Ploiesti, loc. Ghimpati - traversare rau Colentina pe o lungime de cca. 500m si loc. Stantau Gheorghe - Crevedia Mica, pe o lungime de cca. 1.100m, cu un total de 2.180m pe fir				Faza PT+CS+D
Sef proiect	Ing. Costea Paul							
Desenat	Ing. Radu Florin		Data: 2015					Pl. nr. 27
Proiectat	Ing. Costea Paul							