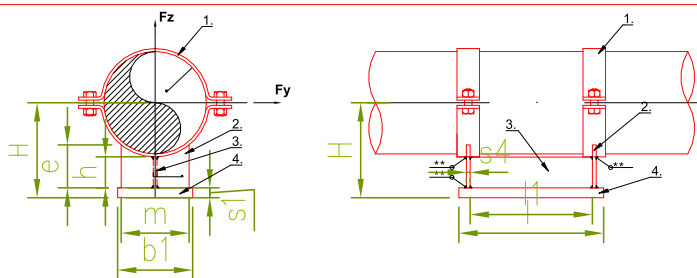
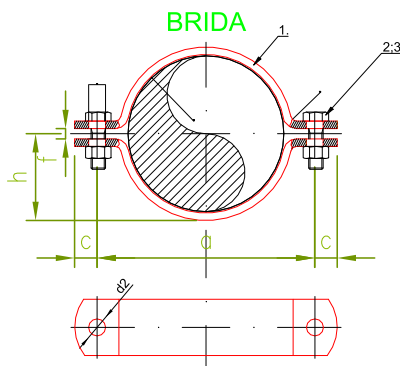


# SUPORT SHOE



Pozitie	1	2	3	4	
Bucati	2	2	1	1	
Conducta	brida	placa	placa	placa	H
DN	da	d1	s4	e	m
200	219,1	220	12	137	140
250	273	273	12	145	180
350	355,6	356	12	150	220

\*\* - toate sudurile marcate in desen vor fi de colt cu  $\alpha=0.7$  din grosimea cea mai mica a elementelor imbinate



Pozitie		1	2.3
Bucati	Brida	2	2
Conducta		platbanda	surub/piulita
d1	DN	a	c
220	200	284	24
273	250	348	30
356	350	432	30

00	09.09.202	Beneficiar	Emis pentru comentarii
Rev.	Data	Modificare ceruta de :	Descriere modificare
-	-	-	-
Verificator/ Expert	Nume/ Name	Semnatura/ Signature	Cerinta/ Requirement
Proiectant general/General Designer		Referat/ Expertiza Nr./ Data/ Reference/ Expertise No./ Date	
ROENGG CONSULTING SRL		Beneficiar / Client :	
RO 24611389 / 0344 806 979 / contact@roengg.com		S.C. CONPET S.A.	
Proiectant de specialitate/ Specialist Designer		Titlul proiectului / Project Title :	
-		PROIECTARE REZERVOR PENTRU APA P.S.I. SI PROIECTARE INEL DE RACIRE LA REZERVORUL R1 PENTRU TITEI	
Nume / Name		Scara / Scale :	
Semnatura / Signature		Titlul plansei / Drawing Title :	
Proiectat / Designed		SUPOORT SHOE	
Verificat / Checked		Data / Date :	
Aprobat / Approved		Nr. Desen / Drawing No.	
SD		09.09.2022	
		10532021-RNG-DTDS-PIP-DTD-011_00_RO	
		Faza / Project Phase:	
		DTDS	
		Nr. pag. / Page No:	
		1/1	