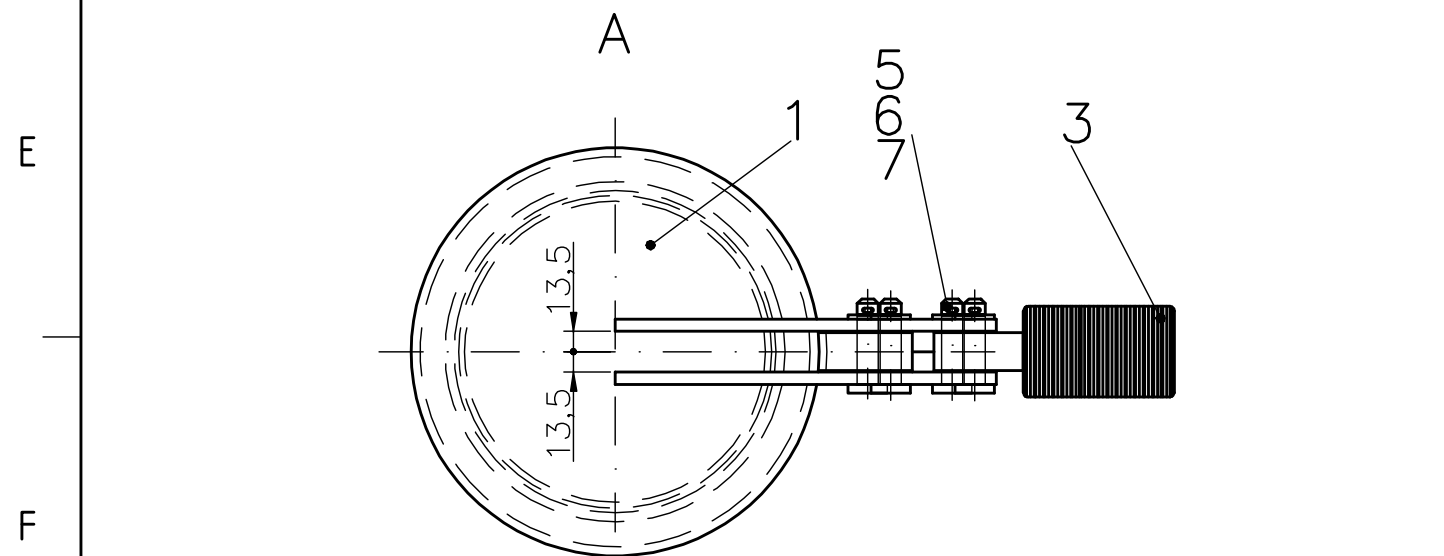


– Pozitia de amplasare pe rezervor conform
desenului de ansamblu A614U-00



7	Splint $\varnothing 4 \times 27$	STAS 95-1990	4	CuZn37 STAS 95-90		0,007
6	Saiba B14	STAS 95-1990	4	CuZn37 STAS 95-90		0,010
5	Bolt B14x55	STAS 95-1990	4	CuZn37 STAS 95-90		0,080
4	Element articulatie	A614U-GLP-04	2			0,15
3	Pedala	A614U-GLP-03.00	1			2,25
2	Teava Dn200	A614U-GLP-02.00	1			–
1	Capac	A614U-GLP-01.00	1			5,00
	Electrozi	SR EN ISO 2560				0,9
Poz.	Denumire	Nr desen sau STAS	Buc.	Material	Obs.	Masa kg/buc.

3				6			
2				5			
1				4			
Rev.	Descriere	Data	Semnat	Rev.	Descriere	Data	Semnat

Acest document este proprietatea S.C. ELLIS'92 S.R.L. si nu va fi comunicat fara autorizare

Intocmit	Verificat	Aprobat	Beneficiar	Denumire proiect
P.E.	M.C.	A.I.	CONPET SA	DEZAFECTARE REZERVOR R9 TITEI (V=2889 mc) CONSTRUCTIE REZERVOR NOU PENTRU TITEI (V=2500 mc) STATIA DE POMPARE CARTOJANI
GURA DE LUAT PROBE G.L.P.				Nr.: A614U-GLP-00
Material: %				Scara: 1:5(1:2) rev.0
Masa: 37.0 kg				Index: A614U-BD
				Data: 04.2017 Plansa: 1/1

92
ELLIS
arhitectura
proiectare
inginerie
consultanta tehnica



A3 (420x297)