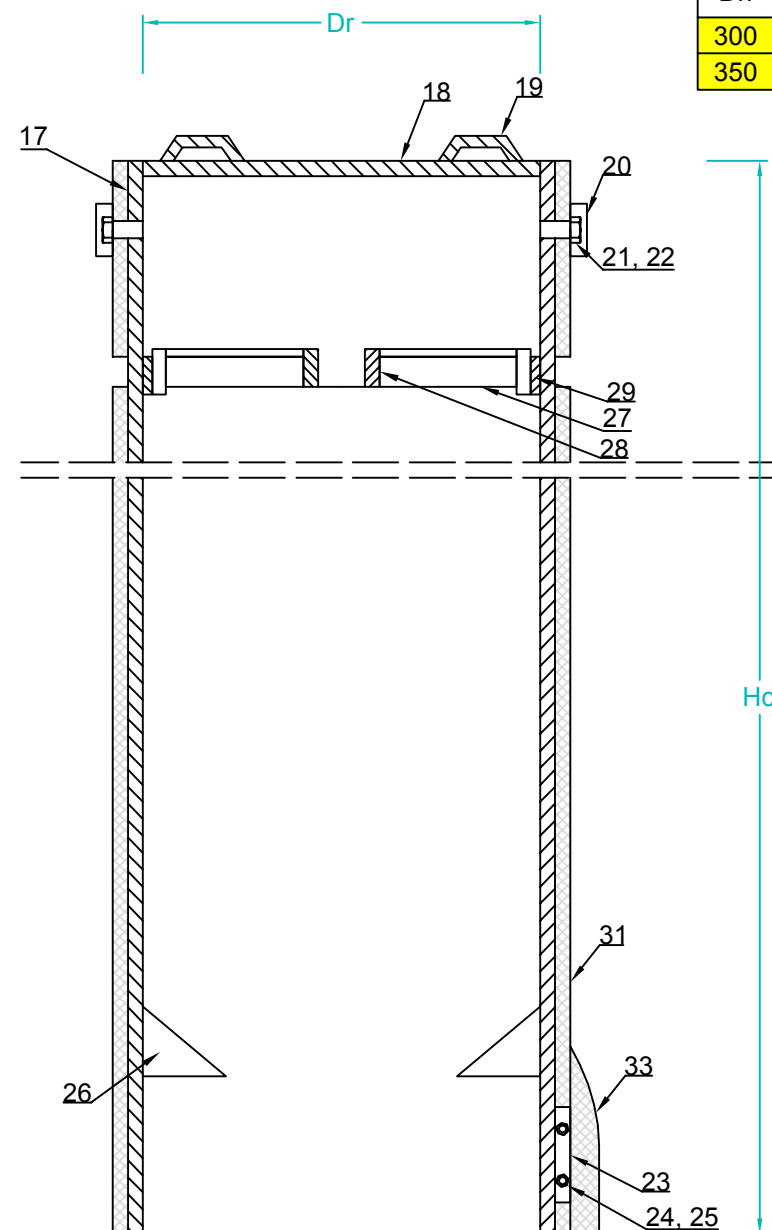
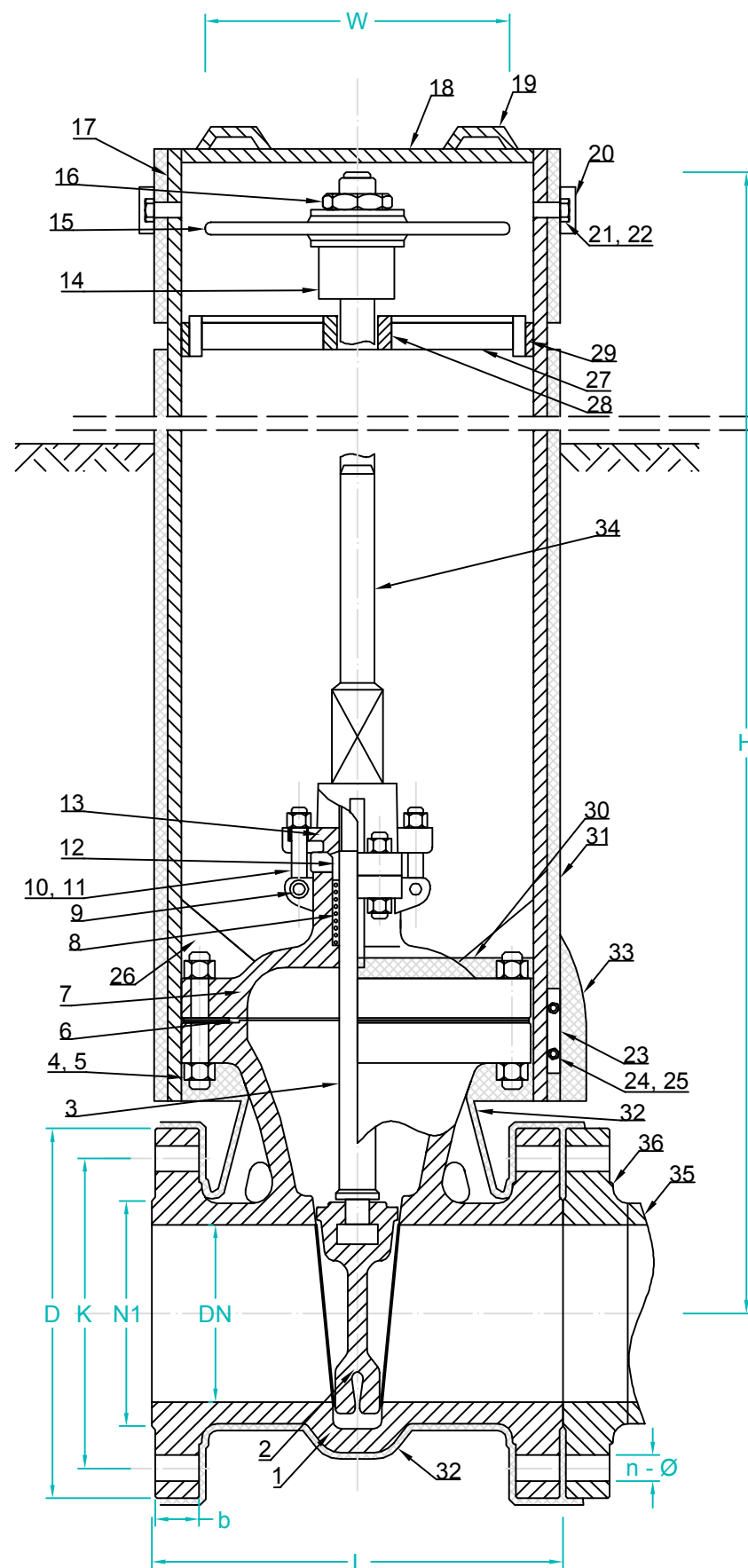


## Detaliu ventil si montaj tub protector



Dimensionare robinet 64 Kg/cm <sup>2</sup>									
Dn	Dimensiuni generale [mm]				Dimensiuni flansa [mm]				Greutate
[mm]	L	H	W	D	K	N1	b	nr - M	[Kg]
300	500	1472	450	530	460	372	36	16 - M33	400
350	550	1640	450	600	525	420	39	16 - M36	631

Dimensiuni tub protector pentru ventil																
Dn	Dr	D1	D2	D3	D4	n/buc	d	d1	S	S1	S'	h0	h1	Hc	H1	I
300	640	720	60	723	83	16	M30	38	46	52	46.5	44	49	1200	950	272
350	640	720	60	723	83	16	M33	38	46	52	48.5	44	49	1200	950	272

Poz.	DENUMIRE	STAS	MATERIAL	OBSERVATII
36	Contraflanse	SR EN 1092-1+A1:2013		
35	Teava stut	SR EN ISO 3183:2013		
34	Prelungitor tija		OL 42	
33	Dop etansare		Mastic	
32	Izolatie robinet		Benzi aplicate la rece	
31	Izolatie tub	STAS 7335-3:86	Benzi aplicate la rece	
30	Strat etansare		Mastic	
29	Suport ghidaj		OL 37.2K	OTEL LAT 30 x 5 SR EN 10058:2004
28	Bucse ghidaj		OLC 45 STAS 8185:88	TEAVA SR 6898-1:1995
27	Brat ghidaj		OL 37.2K	L 40 x 40 x 4 SR EN 10056-1:2000
26	Ghidaj		OL 37.2K	OTEL LAT 100 x 5 SR EN 10058:2004
25	Piulita M12	SR EN ISO 4034:2013	OL 37.2K	
24	Surub M12 x 45	SR EN ISO 4018:2011	OL 37.2K	
23	Ureche strangere		OL 37.2K	L50 x 50 x 5 SR EN 10056-1:2000
22	Piulita M10	SR EN ISO 4034:2013	OL 37.2K	
21	Surub M10 x 30	SR EN ISO 4018:2011	OL 37.2K	
20	Protector surub		OLT 45 STAS 8185:88	Ø1 1/2 x 3.5 SR 6898-1:95
19	Maner		OL 37.2K	Ø12 x 200 / SR EN 10060:2004
18	Capac		OL 37.2K	
17	Tub protector		teava SR 6898-1:95	
16	Piulita		A29 1025	
15	Roata manevra	STAS 2723:81	A47	
14	Jug		A216 WCB	
13	Flansa presgarnitura		A216 WCB	
12	Presgarnitura		A182 F6	
11	Piulita presgarnitura		A194 2H	
10	Surub ochi presgarnitura		A193 B7	
9	Stift		AISI 1045	
8	Garnitura etansare		Grafit	
7	Manta		A216 WCB	
6	Garnitura etansare		SS304 + Grafit	
5	Prezon manta		A193 B7	
4	Piulita manta		A194 2H	
3	Tija		A182 F6	
2	Pana flexibila		A216 WCB + 13Cr	
1	Robinet cu sertar pana	pt. dimensiuni vezi tabel	A216 + 13Cr	pentru PN 64

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. 332/201				
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	Faza PT+CS+D
Sef proiect	Ing. Costea Paul			
Desenat	Ing. Radu Florin		Data: 2016	
Proiectat	Ing. Costea Paul			
Detaliu ventil si montaj tub protector				Pl. nr. 36