



DETALJ „A“

DETALJ „C“

DETALJ „D“

DETALJ „B“

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI		OMOTAČ	C.SNOP
Radni fluid	C4 Frakcija	Rashl. voda	
Radni pritisak	bar	24,3	6
Proračunski pritisak	bar	31	6,9
Hidro-ispitni pritisak	bar	46,5	10,3
Radna temperatura (ulaz-izlaz)	°C	51/38	25/25
Proračunska temperatura	°C	150	150
Klasa posude		III	
Nazivna veličina	m²	12,7	
Masa	kg		336
Masa prazne posude	kg	1080	
Masa posude pune vode	kg	1370	

D1	1	DN 25	1" 6000#			Pranje	
V1	1	DN 25	1" 6000#			Održavanje	
T2	1	DN 50	2" 150#	Sa grlom	Ø60,3 x 8,7	Izlaz rashladne vode	
T1	1	DN 50	2" 150#	Sa grlom	Ø60,3 x 8,7	Ulaz rashladne vode	
S2	1	DN 50	2" 300#	Sa grlom	Ø60,3 x 8,7	Izlaz C4 frakcije	
S1	1	DN 50	2" 300#	Sa grlom	Ø60,3 x 8,7	Ulaz C4 frakcije	
Ozn.	Kom.	Naz. vel.	Tip priroba	Dim. priključka	Dim. ojačanje	Namena	Priloge

PRIKLJUČCI I PRIRUBNICE

**NAPOMENA:**

- Na crtežu i u tablici dimenzionirani su samo elementi koji se proračunavaju.
- Veza sa originalnom dokumentacijom: "ENERGOINVEST" - Sarajevo - crtež broj 018.1.013.00.00.

32	Natpisna pl. sa nosačem	1			
31	Cev	2	A 106 Gr.A	Ø60,3 x 8,7	ANSI B.36.10
30	Prirubnica	2	A 181.1	2" SCH 160	ANSI B.16.5
29	Cev	2	A 106 Gr.A	Ø60,3 x 8,7	ANSI B.36.10
28	Prirubnica	2	A 181.1	2" SCH 160	ANSI B.16.5
27	Navrtka	144	A 194 2H	3/4" H=3/4"	
26	Vijak IV	16	A 193 B7	3/4" x 199	Navoj po cel. duž.
25	Vijak III	24	A 193 B7	3/4" x 154	Navoj po cel. duž.
24	Vijak II	16	A 193 B7	3/4" x 118	Navoj po cel. duž.
23	Vijak I	16	A 193 B7	3/4" x 169	Navoj po cel. duž.
22	Zaptivač V	1	Azbest obložen mesingom	±3,5 x Ø331/Ø309	IFS - 123 - 4
21	Zaptivač IV	1	Azbest obložen mesingom	±3,5 x Ø502/Ø481	IFS - 134 - 48
20	Zaptivač III	1	Azbest obložen čel. limom	±3,5 x Ø399/Ø378	IFS - 117 - 6
19	Zaptivač II	1	Azbest obložen mesingom	±3,5 x Ø364/Ø343	IFS - 117 - 7
18	Zaptivač I	1	Azbest obložen mesingom	±3,5 x Ø364/Ø343	IFS - 134 - 49
17	Prirubnica komore	1	A 106	Ø575,2 x 80	
16	Dance komore	1	C 1204	Ø457,2 x 14	
15	Omotač komore	1	A 106 Gr.B	Ø467,2 x 12,7	ANSI B.36.10
14	Poklopac razdelne komore	1	A 516 Gr.60	18" SCH XS	
13	Prirubnica II razdelne komore	1	A 106	Ø472/Ø337 x 71	
12	Prirubnica I razdelne komore	1	A 106	Ø471/Ø337 x 80	
11	Omotač razdelne komore	1	A 106 Gr.B	Ø355,6 x 9,5	ANSI B.36.10
10	Stezi prsten	1	A 106	±48 x Ø404/Ø332	
9	Dvodelni prsten	1	A 106	±30 x Ø404/Ø310	
8	Kalota	1	A 516 Gr.60	±13 R=260	
7	Prirubnica	1	A 106	Ø404/Ø310 x 50	
6	Cevna ploča - pokretna	1	B171CDA464	±40 x Ø330	
5	Cev cevnog snopa	72	B111CDA443	Ø19,05 x 1,6	
4	Cevna ploča - nepokretna	1	B171CDA464	±40 x Ø363	
3	Prirubnica tela II	1	A 106	Ø474/Ø337 x 80	
2	Prirubnica tela I	1	A 106	Ø575/Ø337 x 104	
1	Omotač	1	A 106 Gr.B	Ø355,6 x 9,5	ANSI B.36.10

POZ	NAZIV DELA	KOM.	MATERIJAL	DIMENZJE	MASA	BR.CRT./STAND.
RAZMERA	LIST: OD	DATUM	IME	POTPIS	"NIS" RAFINERIJA NAFTE PANČEVO	
KONSTRUIS	06.1996	Nešović P.				
CRTAO	06.1996	Nešović P.				
KOPIJA	PREGLEDAD	06.1996	Kosta V.		ZAMENA ZA:	ZAMENJEN SA:
OVERIO			Kosta S.			
NAZIV CRTEŽA: IZMENJIVAČ TOPLOTE EA - 2511					BROJ CRTEŽA: EA - 2511.00.00.000.	
IZM. DATUM POTPS					REGISTARSKI BROJ FORMATA: 2 - 01158	