

ZAPISNIK O BAŽDARENJU REZERVOARA

Benzinska Stanica: *B.S. Grodiška*
 Vlasništvo: *Nestor Petrol a.d.*
 Mjesto: *Grodiška*
 Datum: *13.08.2014.*
 Broj Rezervoara: *R4*
 Zapremina Rezervoara: 50000 litara
 Visina Rezervoara:
 Nagib:
 Upotrebljeni Etalon:
 Primjedbe:

Telefon

Izvršilac:

Visina Ref.: *6 cm*

Mrtva Zapremina: *5L*

Vrsta Pregleda:

35°C

RB	Nazivna Parcijalna Zapremina [l]	Nazivna Zbirna Zapremina [l]	Izmjerena Parcijalna Zapremina [l]	Izmj. Zbirna Zap. [l]	Temp. Amb. [°C]	Temp. Tečn. u Etalonu [°C]	Temp. Tečn. u Rez. [°C]	Nivo Teč. u Rez.1 [mm]	Nivo Teč. u Rez.2 [mm]	Nivo Teč. u Rez.3 [mm]	Radni Protok [l/min]	Radni Pritisak [bar]
----	---	---------------------------------------	---	--------------------------------	-----------------------	-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	----------------------------	----------------------------

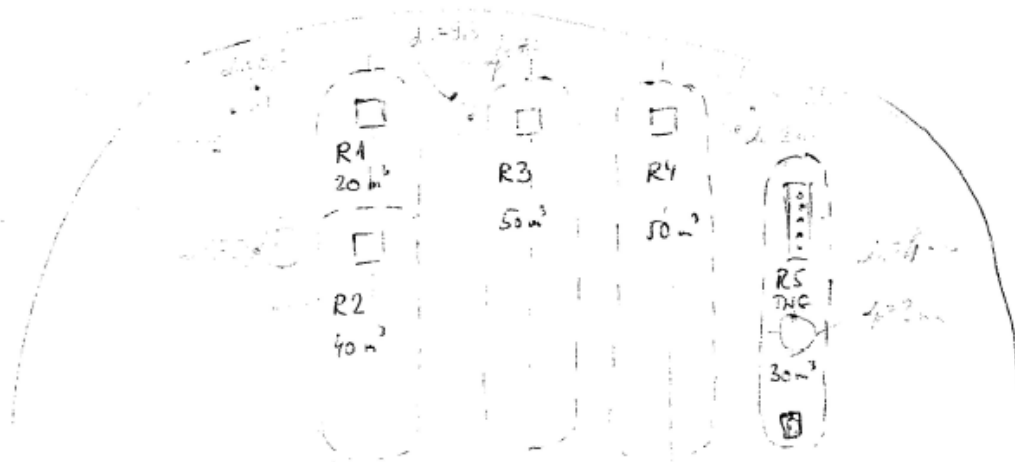
35°C

RB	Nazivna Parcijalna Zapremina [l]	Nazivna Zbirna Zapremina [l]	Izmjerena Parcijalna Zapremina [l]	Izmj. Zbirna Zap. [l]	Temp. Amb. [°C]	Temp. Tečn. u Etalonu [°C]	Temp. Tečn. u Rez. [°C]	Nivo Teč. u Rez.1 [mm]	Nivo Teč. u Rez.2 [mm]	Nivo Teč. u Rez.3 [mm]	Radni Protok [l/min]	Radni Pritisak [bar]
1	250	250	258,12	258,12					121		220	
2	250	500	248,58	506,7	15,6°C				149		220	
3	500	1000	506,25	1012,95					196		270	
4	500	1500	499,24	1512,14		35°C			232		270	
5	500	2000	499,95	2012,14					267		270	
6	500	2500	500,26	2512,40					295		270	
7	1000	3500	1011,11	3523,51	15,6°C				350		560	
8	1000	4500	1003,44	4526,95					409		560	
9	1000	5500	999,59	5526,54					461		560	
10	1000	6500	1002,02	6528,56	15,3°C	34,6°C			505		560	
11	1000	7500	1001,32	7529,88					552		560	
12	2500	10000	2498,20	10028,08					665		560	
13	2500	12500	2495,41	12523,49	15,2°C	34,5°C			771		560	

14	2500	15000	2498,25	15021,74	14,3°C			871		560
15	5000	20000	4995,61	20017,35	13,9			1067		605
16	5000	25000	5013,02	25030,37	14°C	34,5°C		1259		610
17	5000	30000	4989,23	30019,60				1452		610
18	5000	35000	5000,22	35019,82	14°C	34°C		1650		610
19	2500	37500	2504,50	37524,32				1759		610
20	2500	40000	2501,28	40025,60				1857		610
21	2500	42500	2501,11	42526,71				1970		610
22	1000	43500	999,22	43525,93				2020		610
23	1000	44500	1006,51	44532,44				2071		580
24	1000	45500	994,81	45527,25				2123		580
25	1000	46500	999,39	46526,64	14,5°C			2179		580
26	1000	47500	1001,82	47528,46				2240		580
27	500	48000	502,01	48030,47				2274		220
28	500	48500	507,46	48537,93				2311		220
29	500	49000	500,17	49038,10	15°C	34,5°C		2351		220
30	500	49500	501,63	49539,73				2396		220
31	250	49750	232,17	49771,90				2422		220

	Nazivna cijalna apremin a [l]	Nazivna Zbirna Zapremina [l]	Izmjerena Parcijalna Zapremin a	Izmj. Zbirna Zap. [l]	Temp. Amb. [°C]	Temp. Tečn. u Etalonu [°C]	Temp. Tečn. u Rez. [°C]	Nivo Teč. u Rez.1 [mm]	Nivo Teč. u Rez.2 [mm]	Nivo Teč. u Rez.3 [mm]	Radni Protok [l/min]	Radni Pritisak [bar]
32	250	50000	250,5	50005,7	18,0	14,0	15,0		2434		233,3	
			104,9	50110,6	18,0	14,0	15,0		2448		233,3	

BJEKAT :
B/S "GRADISKA"
 "NESTLO PETLO" AD. B. LUKA



NAPOMENA:
 PROJEKTOVANJE
 REZERVOARA
 "ELVACO"
 BIJELE
 - Unis - Kori
 zovani