

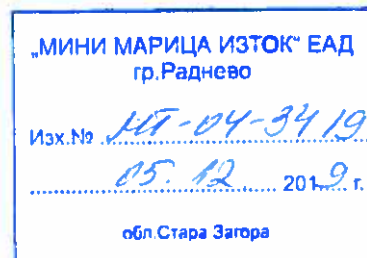


**УТВЪРДИЛ**

**ДИМИТЪР ЧОЛАКОВ**  
**ЗАМЕСТИНИК ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР**  
Съгласно Заповед РД-09-072/09.02.2017

Заличено на основание чл. 36а, ал. 3 ЗОП, във връзка  
с чл. 5, §1, б. „в“ от Регламент (ЕС) 2016/679/

**ПОКАНА**



**ВЪЗЛОЖИТЕЛ - Наименование, адреси и място/места за контакт:**

Възложител: „Мини Марица-изток” ЕАД

адрес: ул. „Георги Димитров” № 13, град Раднево 6260, България

място/места за контакт: отдел „Търговски”, отдел „Електрооборудване“

телефон: 0417 / 83305, вътр.3323 и 4154; факс: 0417 / 83363

Лице за контакт: Ваня Желева – Експерт търговия, отдел „Търговски“, Веселин Василев –  
Главен инженер, отдел „Електрооборудване“

e-mail: [vania.zheleva@marica-iztok.com](mailto:vania.zheleva@marica-iztok.com)

Интернет адрес / Адрес на Възложителя: [www.marica-iztok.com](http://www.marica-iztok.com)

На основание чл.44, ал.1 от ЗОП, стартираме пазарни консултации за определяне на  
прогнозната стойност на поръчка с предмет „Доставка на казан за течен пускател“.

*Условията за реализиране на поръчката са съгласно Техническа спецификация  
(Приложение № 1), неразделна част от настоящата покана.*

**Условията на плащане са:** по банков път, в срок до 30 календарни дни от датата на  
доставка, въз основа на предоставени фактура-оригинал, двустранно подписан приемо-  
предавателен протокол за доставката, придружени с документите съпровождащи  
изпълнението на поръчката в точка 7 от техническата спецификация.

Очакваме Вашата индикативна оферта за цената, при която бихте могли да  
изпълните поръчката при така описаните условия - в срок до 18.12.2019 г., на факс:  
0417 / 8 33 63 и/или e-mail: [vania.zheleva@marica-iztok.com](mailto:vania.zheleva@marica-iztok.com).

Индикативната оферта трябва да бъде изготвена по образец, приложен към настоящата  
покана (Приложение № 2).



**ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА**

Относно поръчка с предмет: „Доставка на казан за течен пускател”.

ДО:

„МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД  
Град Раднево, ул. „Георги Димитров“ №13

ОТ:

фирма: .....

седалище и адрес на управление: .....

.....

адрес за кореспонденция: .....

.....

тел.: ....., факс: ....., e-mail: .....

**УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,**

Във връзка с обявените от дружеството пазарни консултации, Ви представяме нашата индикативна оферта за изпълнение на поръчка с предмет: „Доставка на казан за течен пускател”.

Предлаганата от нас цена за изпълнение на поръчката при спазване на всички условия на Възложителя за изпълнение на поръчката, посочени в поканата и техническата спецификация, е както следва:

№	Наименование	Мерна единица	Количество	Един цена в лв. без ДДС	Обща стойност в лв. без ДДС
	Казан за течен пускател	брой	20		

Декларираме, че предлаганите от нас изделия са нови и неупотребявани, без явни или скрити дефекти произтичащи от дизайна, материалите или изработката им и отговарят на техническите изисквания заложи в т. 4 от техническата спецификация. Ще бъдат изработени съгласно конструктивната документация на възложителя, листовата стомана минимум ....., с покритие предпазващо от химически агресивни среди.

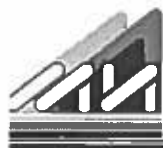
Предложената от нас цена включва всички разходи по изпълнението на поръчката и е съобразена с изискванията на възложителя, посочени в техническата спецификация.

Дата: ..... г.

**ПОДПИС и ПЕЧАТ:**

..... (име и фамилия)

..... (длъжност на представляващия участника)



# „МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД



## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ „ДОСТАВКА НА КАЗАН ЗА ТЕЧЕН ПУСКАТЕЛ” – РЕФ.№ ...../.....

### 1. Пълно описание на предмета на обособената позиция:

*Доставка на казани за течни пускатели*

№	SAP №	Наименование	Мерна единица	Количество
	30000008263	Казан за течен пускател	брой	20

**1.1.** Възложителят не е длъжен да заявява изделията - предмет на настоящата поръчка в пълен обем и не носи отговорност за това.

**1.2.** Възложителят с оглед на производствения характер на дейността, която осъществява, ще заявява количества от изделията, съобразно възникналите му ремонтни нужди и в рамките на общата стойност на договора.

**1.3.** В изпълнение на разпоредбата на чл.48 и чл.49 от ЗОП да се счита добавено „или еквивалентно/и” навсякъде, където в документацията по настоящата поръчка са посочени стандарт, спецификация, техническа оценка, техническо одобрение по чл.48, ал.1, т.2 от ЗОП, както и когато са посочени модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, конкретен произход или производство.

При доставка на еквивалент да се посочи еквивалента. В случай, че се предлага еквивалент, участникът трябва да докаже с подходящи средства, включително с чрез доказателствата по чл.52 от ЗОП, че предлаганите решения удовлетворяват по еквивалентен начин изискванията, определени от техническата спецификация.

### 2. Срок на изпълнение на договора - 24 /двадесет и четири/ месеца.

**Начин на изпълнение:** доставките се извършват по заявки на Възложителя, изготвени и подавани по факс или с писмо с обратна разписка от Изпълнителя от страна на Възложителя – отдел „Логистика и контрол”.

Срок за изпълнение на конкретна заявка- до 90 /деветдесет/ календарни дни след подаване на заявката от Възложителя.

**Място на изпълнение:** DDP складова база на Възложителя /Инкотермс 2010/ - отдел „Логистика и контрол” в гр. Раднево.

Възложителят, чрез отдела осъществяващ контрол по изпълнението на договора и Изпълнителя на договора от страна на възложителя, има право да посочи, изпълнението на конкретна заявка да се осъществи еднократно и в цялост. В този случай, при доставка, несъответстваща по номенклатура и количество на изготвената и подадена към Изпълнителя заявка, на Изпълнителя се заплаща след доставка на цялото заявено количество.

### 3. Предназначение или условия на работа:

Течните пускатели са част от пусковата апаратура с която се осъществява пусковия процес на асинхронни двигатели с навит ротор задвижващи лентови транспортёри. Дългият период на експлоатация и агресивната среда са довели до пробив в казаните на течните пускатели. Замяната им с нови може да удължи експлоатационния живот на пускателите.

4. Технически изисквания към стоката/изделията, и/или материалите влагани при производството на изделията:

4.1. Всички изделия да са изработени по чертежи – Приложение №1.1

4.2. Казаните ще бъдат използвани за електролит – разтвор на кристална сода  $\text{Na}_2\text{CO}_3$ .

4.3. Стените на водосъдържателя да бъдат от листов стомана минимум  $\delta=4 \text{ mm}$  с покритие предпазващо от химически агресивни среди.

4.4. Заварките да бъдат проверени 100% за херметичност.

4.5. Преди нанасяне на предпазващото покритие изделията да бъдат абразивно почистени до метал.

#### 4. Опаковка, маркировка, етикетиране

Изделията трябва да се доставят в подходяща опаковка, която да предпазва от повреди при транспортирането и съхранението.

5. Изисквания относно гаранционния срок, срок за отстраняване на дефекти появили се по време на нормалната експлоатация; срок за явяване при рекламация, и др.

5.1. Гаранционният срок на всички изделия не може да бъде по-малък от 24 месеца, считано от датата на доставка на изделията в склада на Възложителя и важи до изтичането на последната дата от текущия месец, в който изтича горепосочения срок.

5.2. Рекламации за качество, скрити дефекти и недостатъци се предявяват в рамките на Гаранционния срок и до един месец след неговото изтичане, при условие, че дефекта е възникнал и е констатиран в рамките на същия. Изпълнителят се задължава в срок до 5 /пет/ дни от дата на получаване на уведомление от Възложителя да изпрати свои специалисти за съвместено извършване на оглед, изготвяне и подписване на констативен протокол и предприемане съответните мерки за отстраняване. В случай, че Изпълнителя не се яви в посочения срок при Възложителя, рекламацията се счита за приета от Изпълнителя и протоколът за рекламацията се подписва едностранно от специалисти на Възложителя и той е задължителен за двете страни по договора.

5.3. Изпълнителя, след приемане на рекламацията е длъжен да поправи или подмени рекламираните изделия с качествени такива за негова сметка, в срок от 45 /четиридесет и пет/ календарни дни от датата на подписване на констативния протокол.

#### 7. Документи, които изпълнителят следва да представи при доставка:

- Приемо-предавателен протокол;
- Гаранционна карта;
- Чертежи на готовите изделия на хартия и електронен носител
- Фактура – оригинал.

Документите трябва да са на български език.

#### 8. Други изисквания:

преди серийно производство Изпълнителят да представи едно изделие /прототип/ , което се приема от техническа комисия на Възложителя.

ИЗГОТВИЛ:

Веселин Василев.....

Гл.Инженер електрообзавеждане

Заличено на основание чл. 36а, ал. 3 ЗОП, във връзка с чл. 5, §1, б. „в“ от Регламент (ЕС) 2016/679/

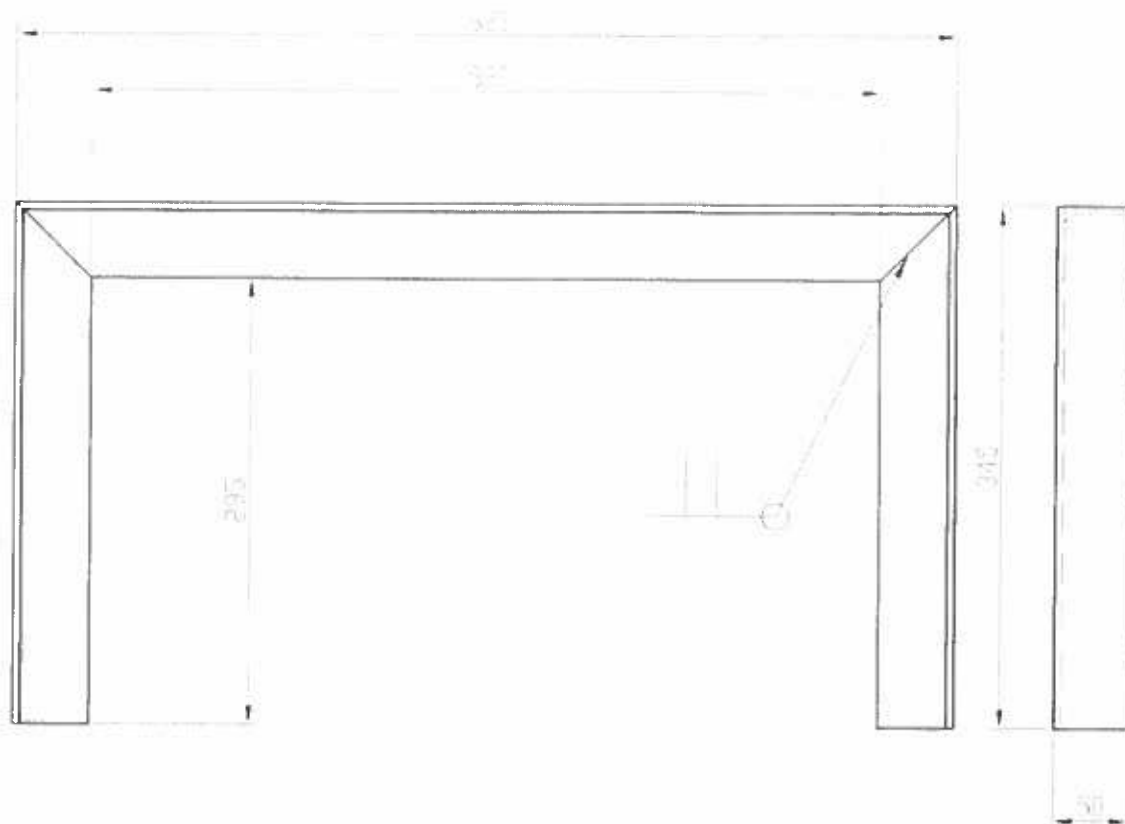
СЪГЛАСУВАЛ:

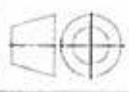
ИВАН ИВАНОВ.....

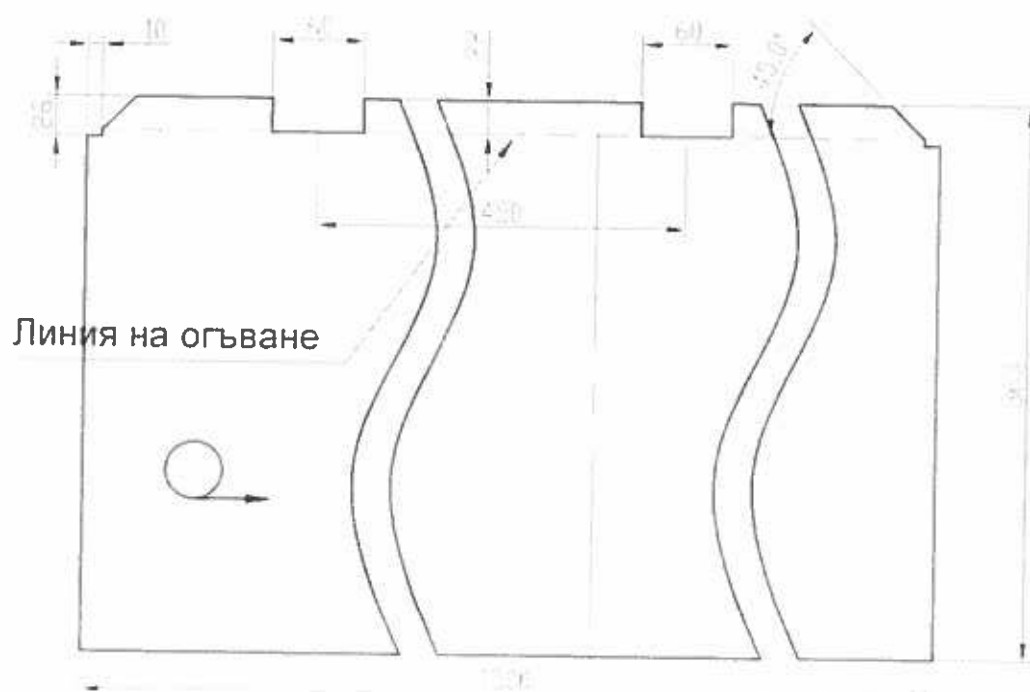
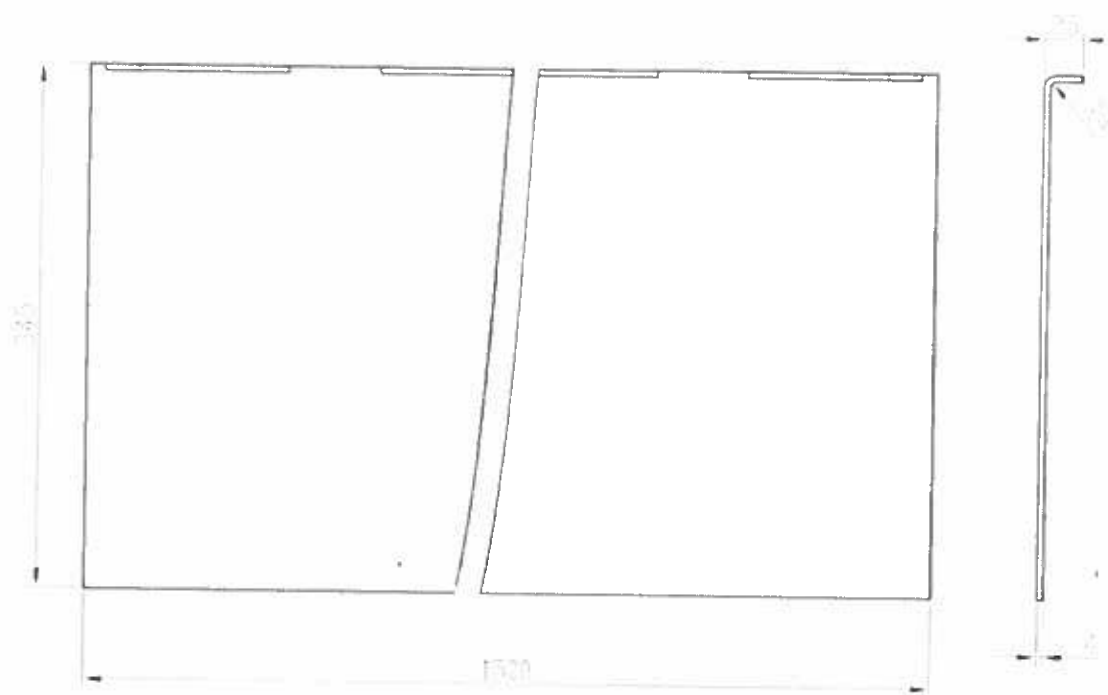
Р-л ОП „Електрооборудване

Заличено на основание чл. 36а, ал. 3 ЗОП, във връзка с чл. 5, §1, б. „в“ от Регламент (ЕС) 2016/679/





	Материал	Марка		S235JR
	Размер	Ребро L50x5		
				МММ .00.01.03

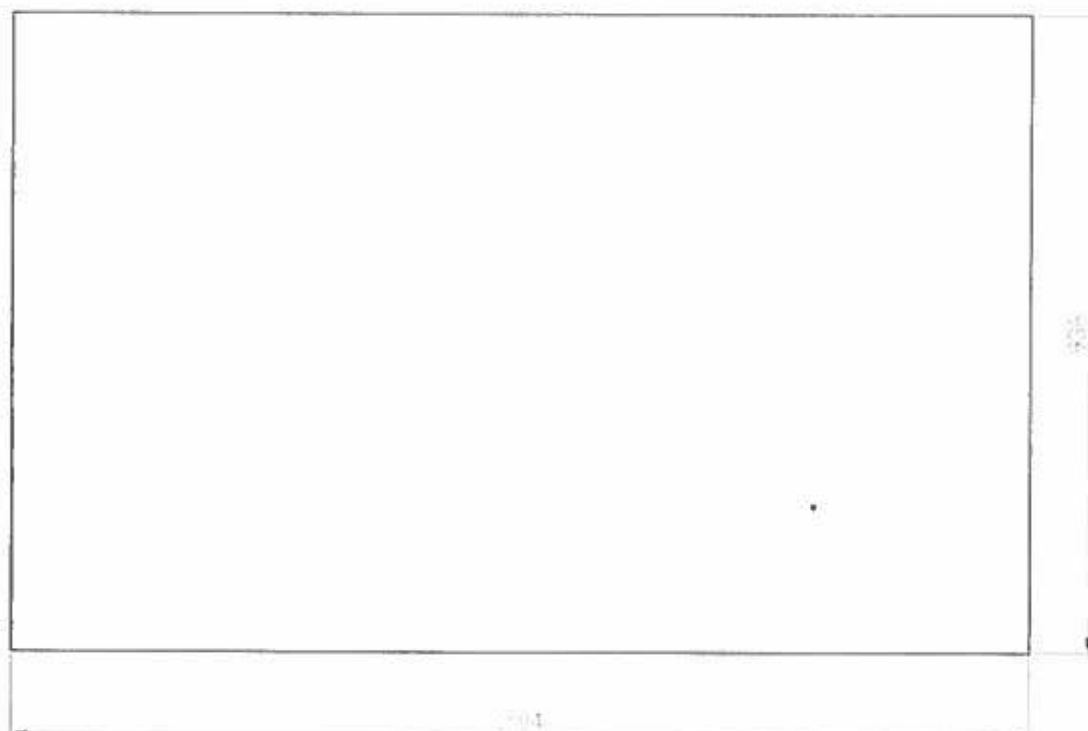


Линия на огъване

Имя Фамилия Дата Стр. 2		Машаб	Масштаб		
		Лист 1/1	Страница задна  ММИ 00.01.08		

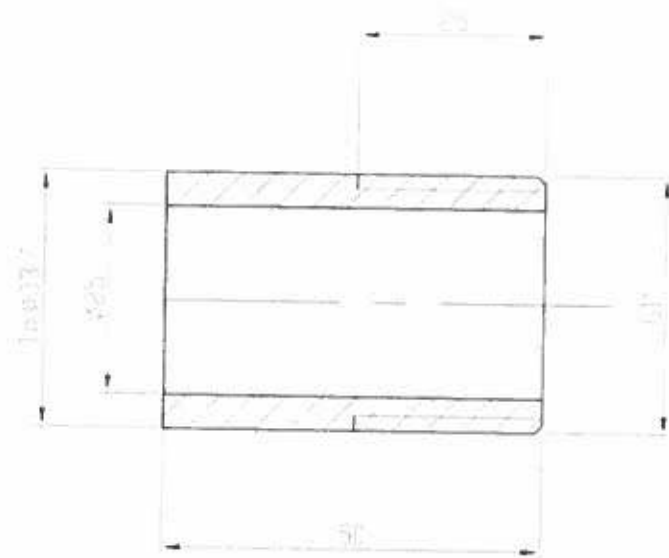



Q 4x936x2121



	Машаб	Мас		3235R
	Мас	Страница		
	1/1			
				ММИ .00.03.03





	Материал	Масштаб		52.35.19
	Лист 1/1	Тръба 1" L=50		
				ММИ' 00.03.06

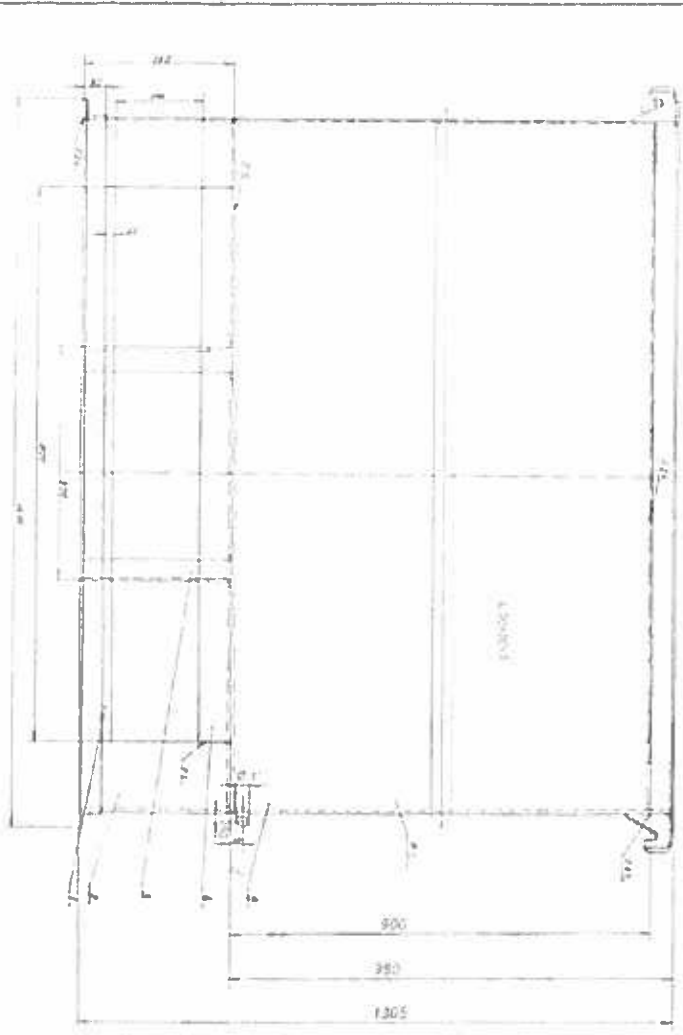
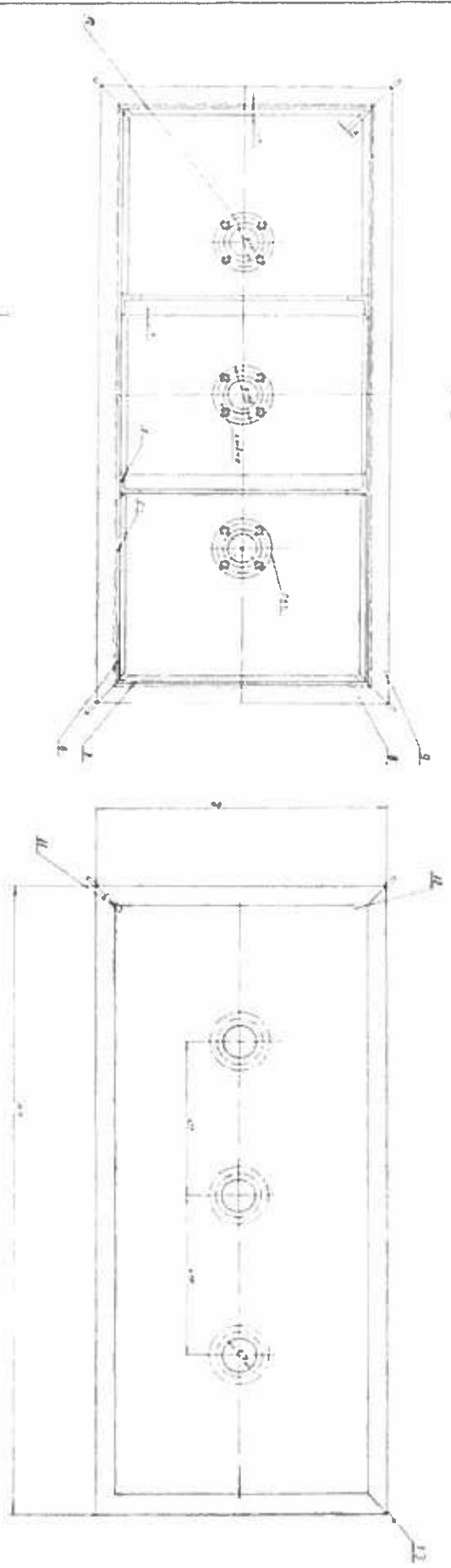
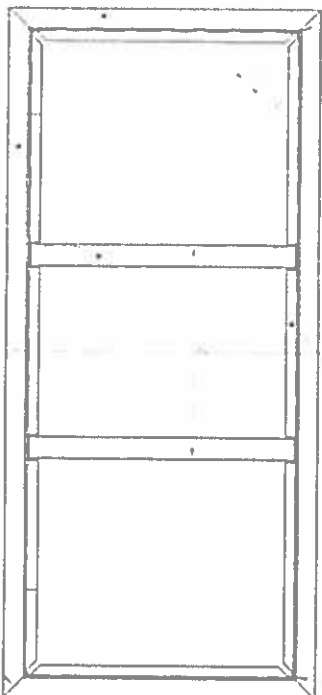
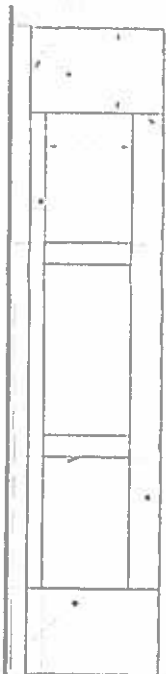


Схема подключения к газу

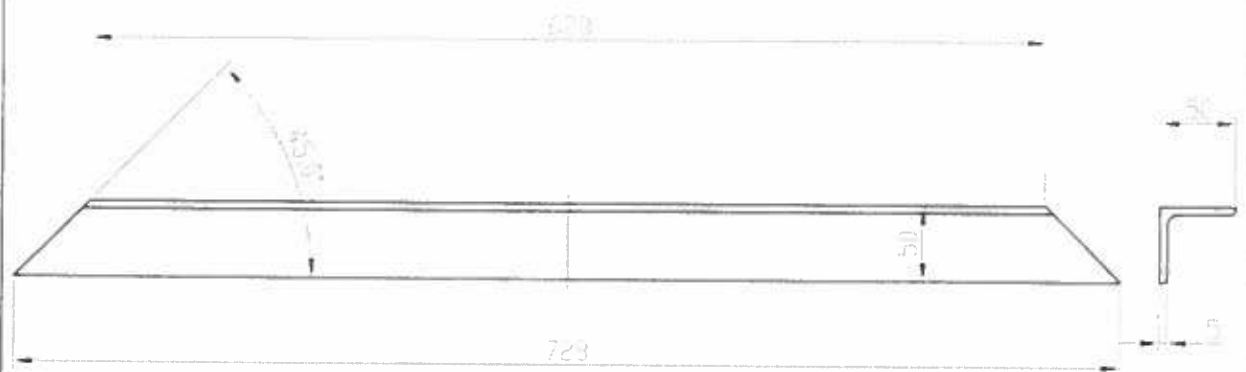
№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1	Газовый котел	шт.	1
2	Газовый котел	шт.	1
3	Газовый котел	шт.	1
4	Газовый котел	шт.	1
5	Газовый котел	шт.	1
6	Газовый котел	шт.	1
7	Газовый котел	шт.	1
8	Газовый котел	шт.	1
9	Газовый котел	шт.	1
10	Газовый котел	шт.	1
11	Газовый котел	шт.	1
12	Газовый котел	шт.	1
13	Газовый котел	шт.	1
14	Газовый котел	шт.	1
15	Газовый котел	шт.	1
16	Газовый котел	шт.	1
17	Газовый котел	шт.	1
18	Газовый котел	шт.	1
19	Газовый котел	шт.	1
20	Газовый котел	шт.	1
21	Газовый котел	шт.	1
22	Газовый котел	шт.	1
23	Газовый котел	шт.	1
24	Газовый котел	шт.	1
25	Газовый котел	шт.	1
26	Газовый котел	шт.	1
27	Газовый котел	шт.	1
28	Газовый котел	шт.	1
29	Газовый котел	шт.	1
30	Газовый котел	шт.	1
31	Газовый котел	шт.	1
32	Газовый котел	шт.	1
33	Газовый котел	шт.	1
34	Газовый котел	шт.	1
35	Газовый котел	шт.	1
36	Газовый котел	шт.	1
37	Газовый котел	шт.	1
38	Газовый котел	шт.	1
39	Газовый котел	шт.	1
40	Газовый котел	шт.	1
41	Газовый котел	шт.	1
42	Газовый котел	шт.	1
43	Газовый котел	шт.	1
44	Газовый котел	шт.	1
45	Газовый котел	шт.	1
46	Газовый котел	шт.	1
47	Газовый котел	шт.	1
48	Газовый котел	шт.	1
49	Газовый котел	шт.	1
50	Газовый котел	шт.	1
51	Газовый котел	шт.	1
52	Газовый котел	шт.	1
53	Газовый котел	шт.	1
54	Газовый котел	шт.	1
55	Газовый котел	шт.	1
56	Газовый котел	шт.	1
57	Газовый котел	шт.	1
58	Газовый котел	шт.	1
59	Газовый котел	шт.	1
60	Газовый котел	шт.	1
61	Газовый котел	шт.	1
62	Газовый котел	шт.	1
63	Газовый котел	шт.	1
64	Газовый котел	шт.	1
65	Газовый котел	шт.	1
66	Газовый котел	шт.	1
67	Газовый котел	шт.	1
68	Газовый котел	шт.	1
69	Газовый котел	шт.	1
70	Газовый котел	шт.	1
71	Газовый котел	шт.	1
72	Газовый котел	шт.	1
73	Газовый котел	шт.	1
74	Газовый котел	шт.	1
75	Газовый котел	шт.	1
76	Газовый котел	шт.	1
77	Газовый котел	шт.	1
78	Газовый котел	шт.	1
79	Газовый котел	шт.	1
80	Газовый котел	шт.	1
81	Газовый котел	шт.	1
82	Газовый котел	шт.	1
83	Газовый котел	шт.	1
84	Газовый котел	шт.	1
85	Газовый котел	шт.	1
86	Газовый котел	шт.	1
87	Газовый котел	шт.	1
88	Газовый котел	шт.	1
89	Газовый котел	шт.	1
90	Газовый котел	шт.	1
91	Газовый котел	шт.	1
92	Газовый котел	шт.	1
93	Газовый котел	шт.	1
94	Газовый котел	шт.	1
95	Газовый котел	шт.	1
96	Газовый котел	шт.	1
97	Газовый котел	шт.	1
98	Газовый котел	шт.	1
99	Газовый котел	шт.	1
100	Газовый котел	шт.	1




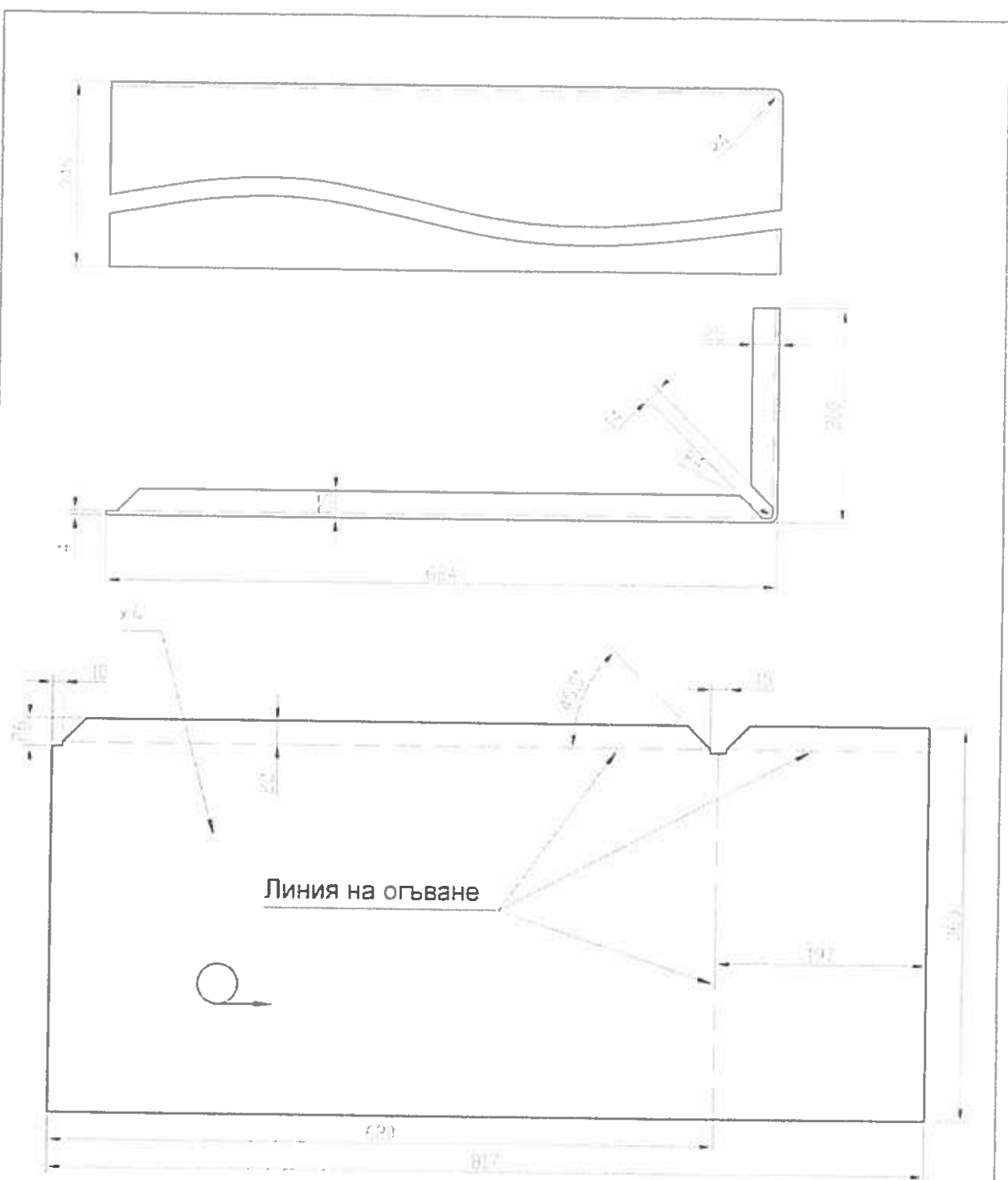
1	МММ 287.00.01.06	Стеклопакет	1	1000	1000
2	МММ 287.00.01.07	Стеклопакет	1	1000	1000
3	МММ 287.00.01.06	Стеклопакет	1	1000	1000
4	По напольному чертёж	Стеклопакет	1	1000	1000
5	МММ 287.00.01.04	Стеклопакет	1	1000	1000
6	МММ 287.00.01.03	Стеклопакет	1	1000	1000
7	МММ 287.00.01.02	Стеклопакет	1	1000	1000
8	МММ 287.00.01.01	Стеклопакет	1	1000	1000
9	МММ 287.00.01.01	Стеклопакет	1	1000	1000
10	МММ 287.00.01.01	Стеклопакет	1	1000	1000

Основа

МММ .00.01.00

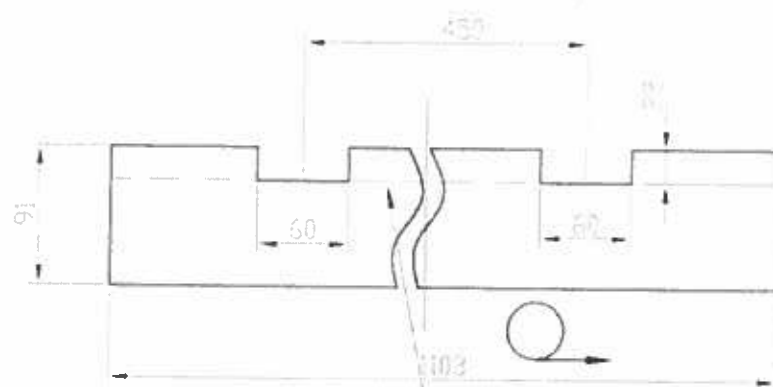



				Материал	№		S235.R
				Артикул	L50x5 - l=728		
Изм.	Срок	Подпись	Дата				
Изд.							
Рис.							
Стр.							
				ММН' .00.01.01			

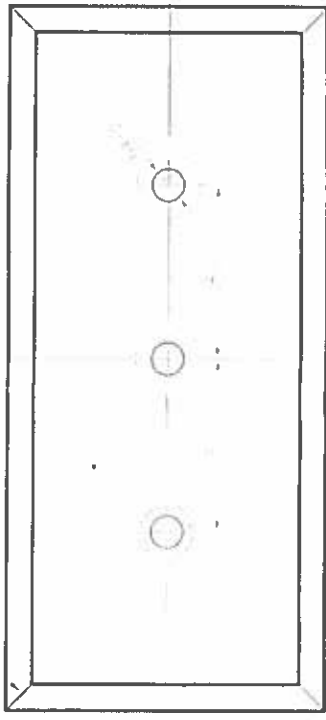
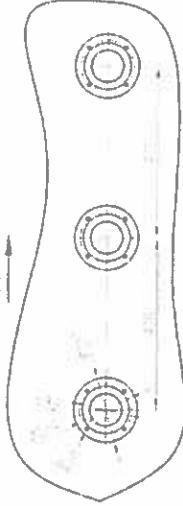
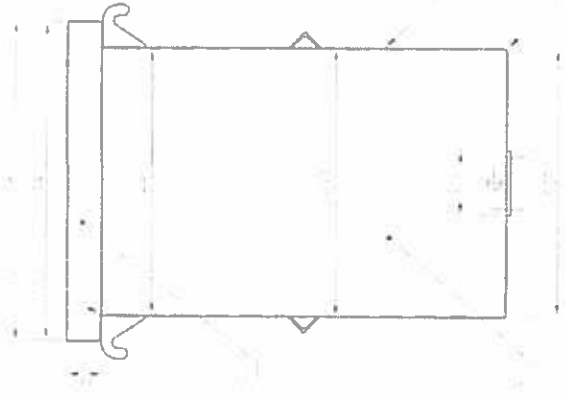


Страница лява и страница дясна огледални

				Машаб	Мас		S235JR
				Лист	1/1		Страница лява Страница дясна
Изм	Ориг	1	1				ММИ 00.01.04 ММИ 00.01.06



				Мащаб	МММ		5235JR
				Лист 14	Страница предна горна		
Вам.	Овој	МММ	Датум				
Вид							МММ : .00.01.07
Година							

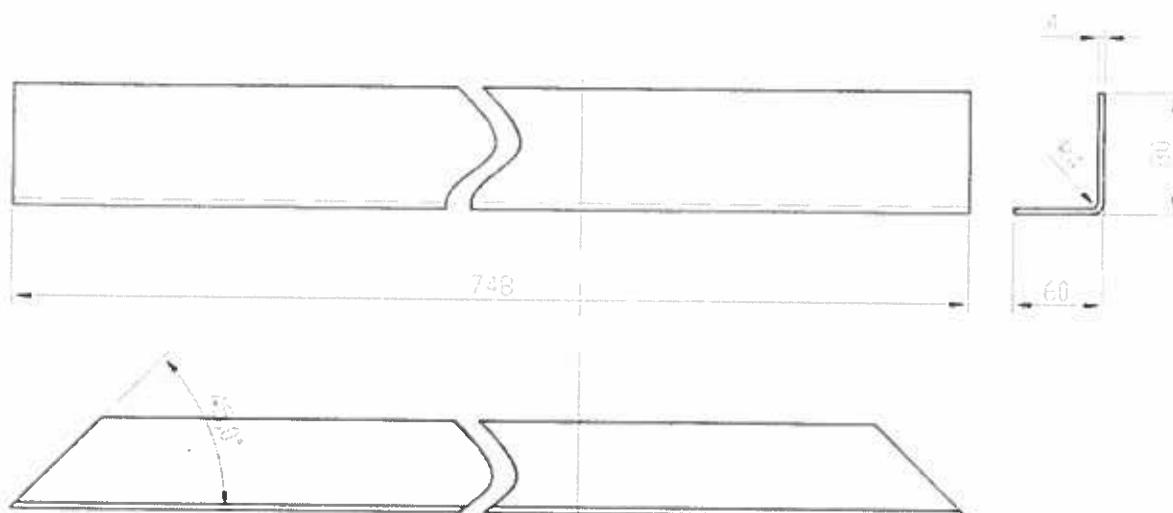


№	Уч.	Уч.	Уч.	Уч.
1	По настоящ. чертёж	Л50х5 - H=1300	5/14	5/14
2	МММ 287.00.03.06	Труба 1" L=50	5/14	5/14
3	По настоящ. чертёж	Дно х=620х1500	5/14	5/14
4	Тех. 00-01-10	Опанец	5/14	5/14
5	МММ 287.00.03.03	Страница	5/14	5/14
6	МММ 287.00.03.02	Лакерная отъёмная дуга	5/14	5/14
7	МММ 287.00.03.01	Лакерная отъёмная дуга	5/14	5/14
8	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
9	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
10	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
11	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
12	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
13	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
14	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
15	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
16	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
17	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
18	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
19	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
20	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
21	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
22	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
23	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
24	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
25	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
26	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
27	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
28	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
29	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
30	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
31	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
32	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
33	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
34	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
35	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
36	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
37	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
38	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
39	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
40	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
41	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
42	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
43	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
44	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
45	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
46	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
47	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
48	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
49	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
50	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
51	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
52	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
53	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
54	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
55	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
56	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
57	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
58	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
59	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
60	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
61	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
62	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
63	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
64	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
65	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
66	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
67	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
68	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
69	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
70	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
71	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
72	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
73	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
74	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
75	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
76	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
77	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
78	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
79	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
80	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
81	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
82	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
83	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
84	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
85	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
86	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
87	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
88	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
89	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
90	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
91	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
92	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
93	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
94	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
95	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
96	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
97	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
98	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
99	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14
100	По 287.00.03.01	Назначение	5/14	5/14



Казан

МММ 00.03.00



Q 4x133x748

		Материал	Материал		S235JR
		Димензии	Ламарина огъната къса		
		1/1			
			ММИ .00.03.01		



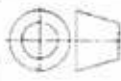
MMI 00.03.02

Ламарина отъната дълга

Лист

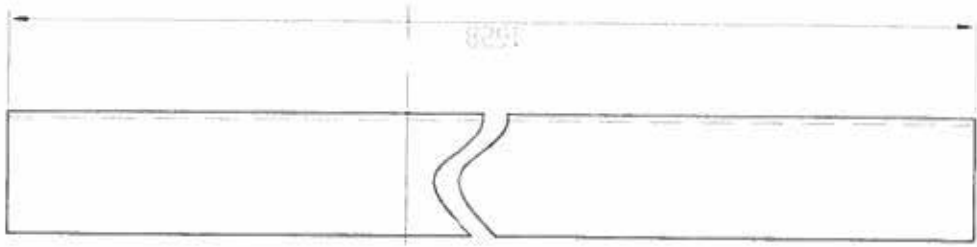
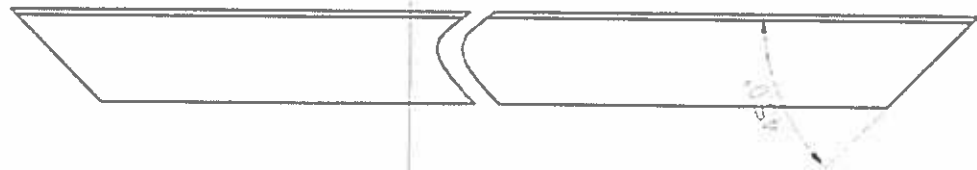
Материал

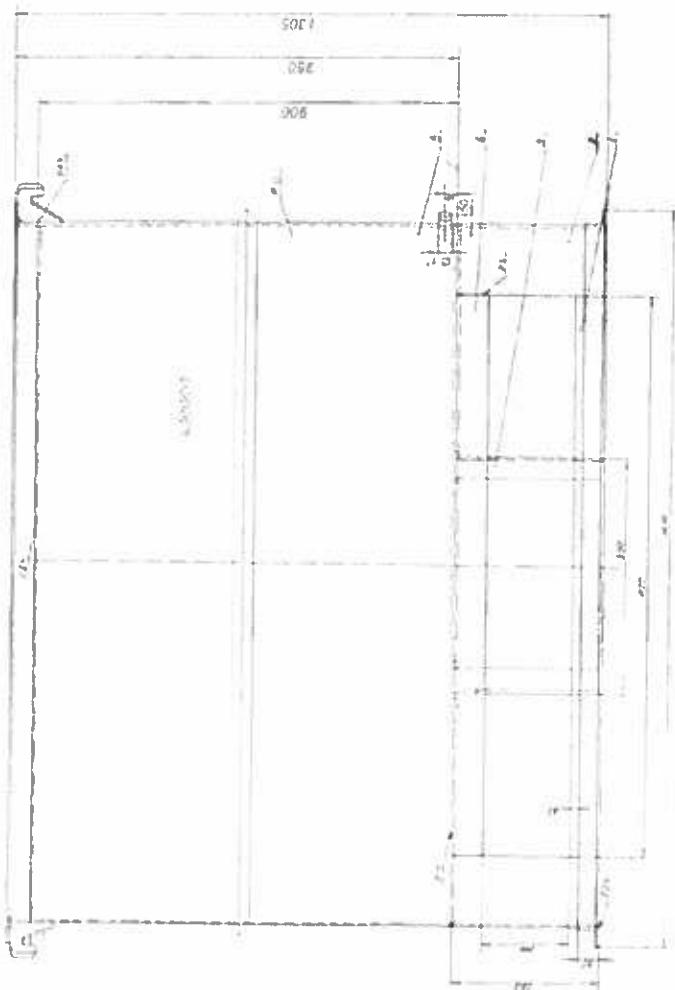
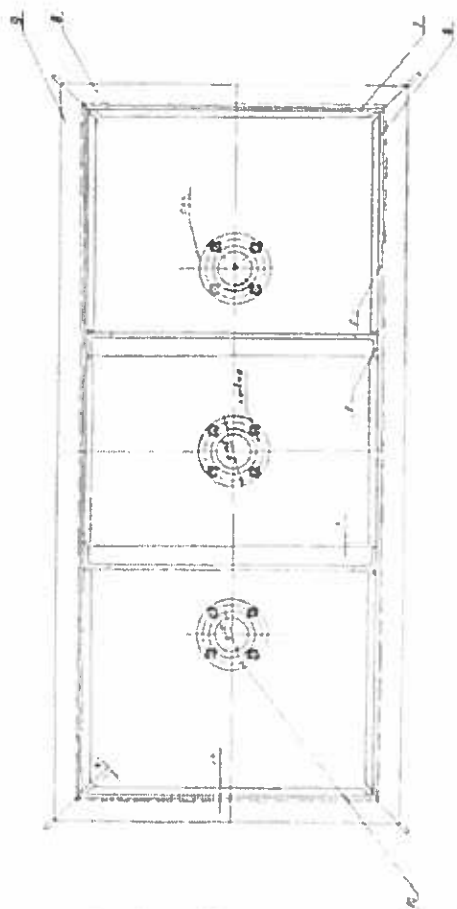
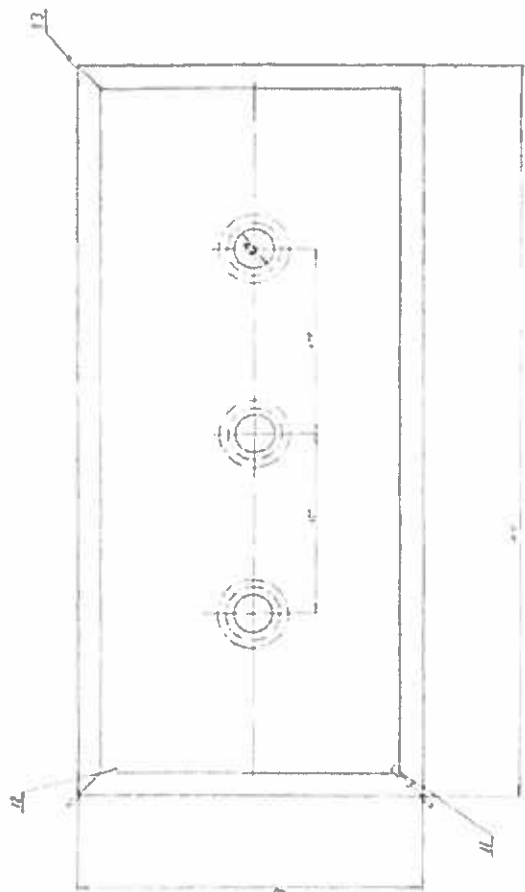
№002



523308

4x133x1628



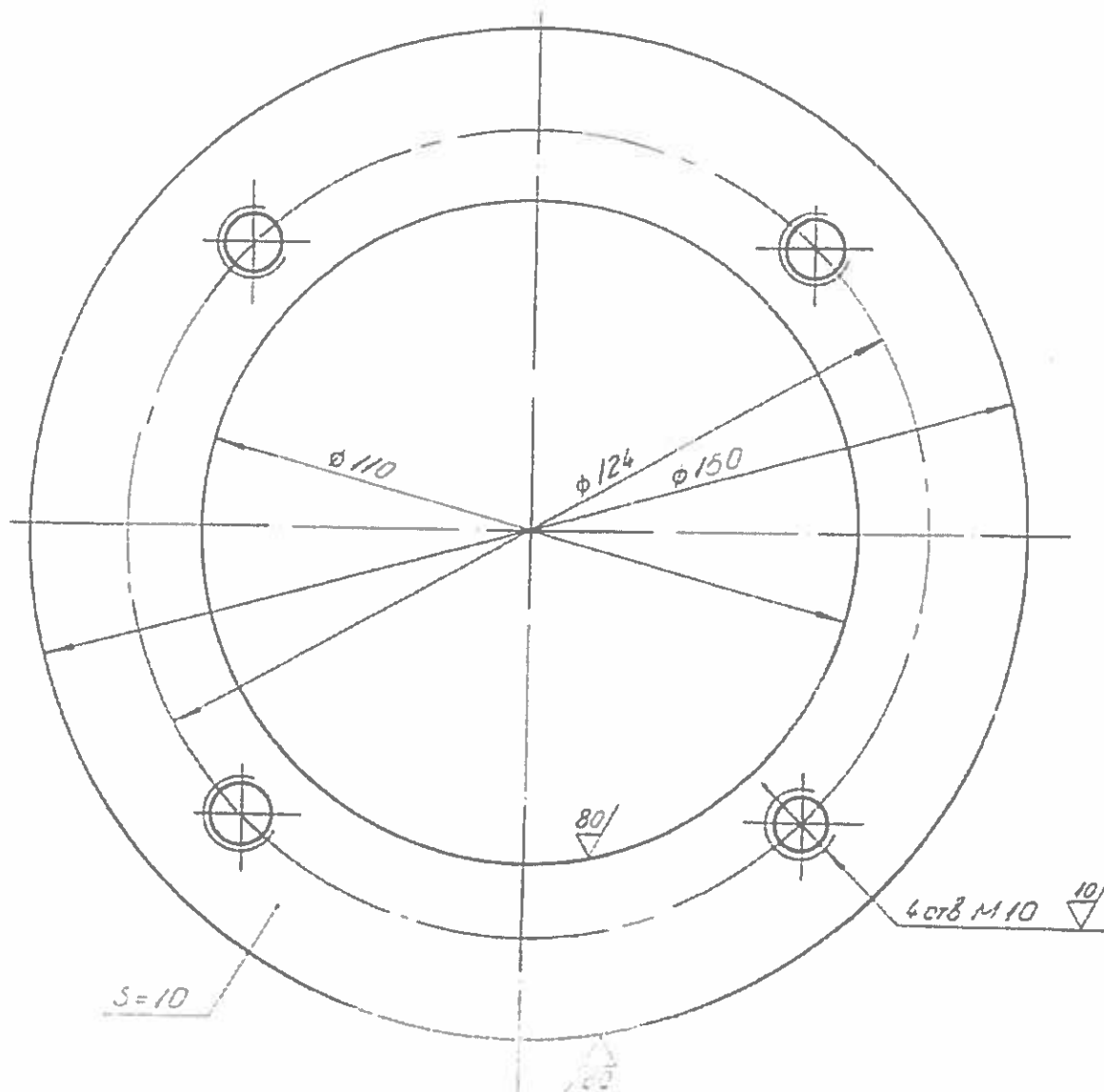


Walter D. Mignolo

Time	Lat	Long	Alt	Wind	Temp	Pressure	Humidity	Clouds	Remarks
0000	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
0100	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
0200	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
0300	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
0400	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
0500	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
0600	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
0700	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
0800	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
0900	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
1000	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
1100	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
1200	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
1300	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
1400	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
1500	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
1600	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
1700	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
1800	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
1900	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
2000	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
2100	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
2200	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
2300	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear
2400	10 10.00 N	101 00.00 E	1000	000	25.0	1010.0	80	000	Clear

Te 344-00-01-10

(✓) ✓



КАЗАН

Te 344-00-01-10

фланец

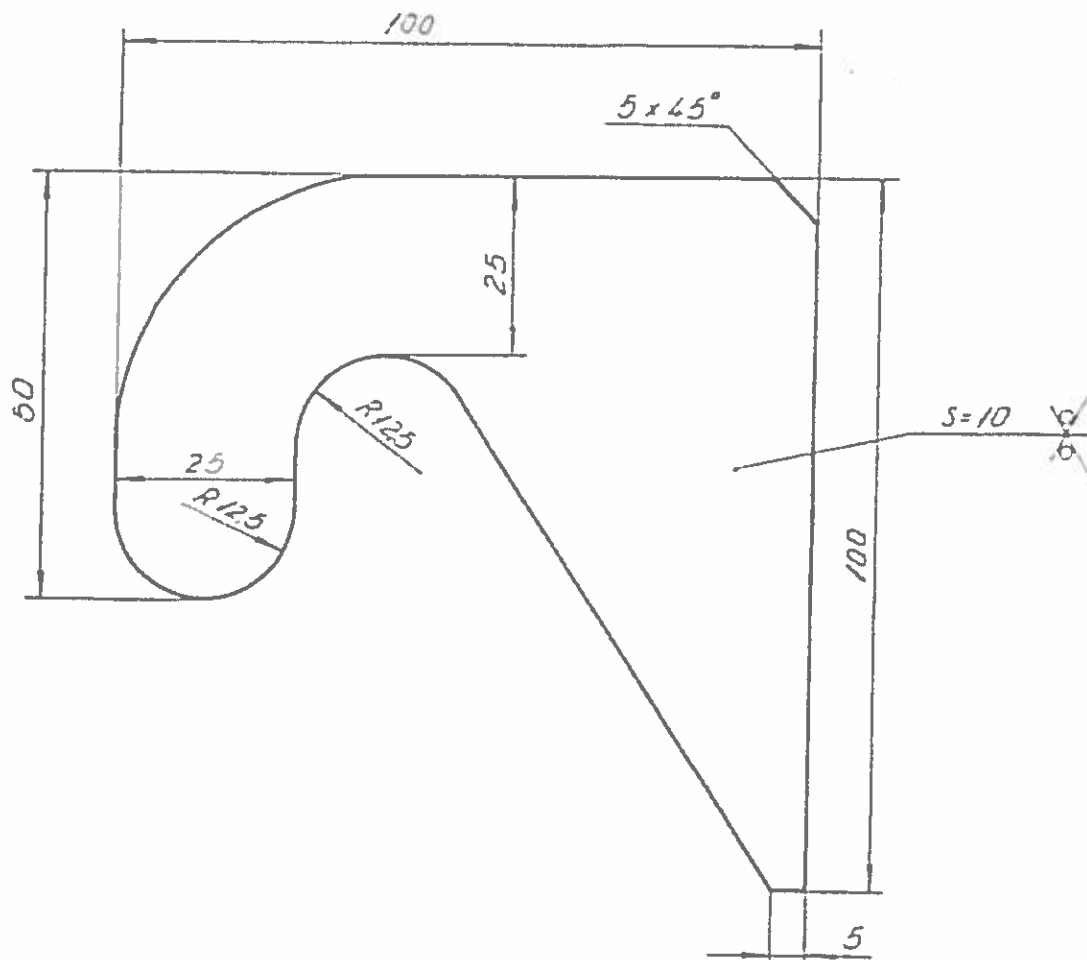
СтЗ БДС 2592-71

Этадий	Маса	Мащ
0	0,710	1:1
Лист 1	Вс листов 1	

Изм	Бр	№	изм	Подпис	Дата
Разработ					
Провер					
Утверд					
Начальн					

Te 344-00-01-19

80/17



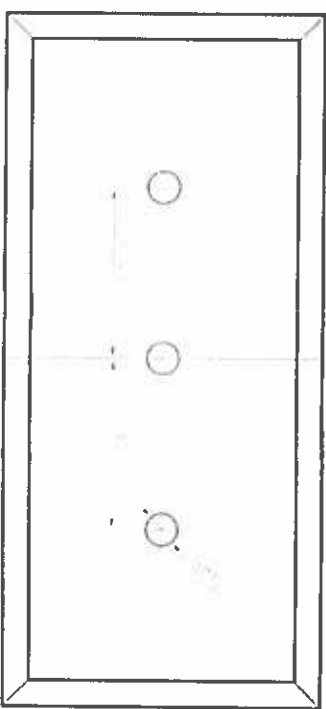
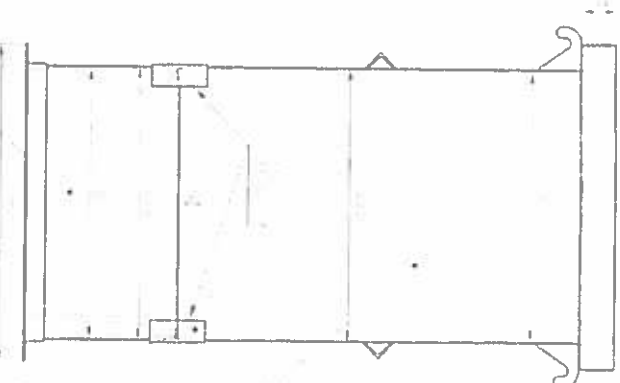
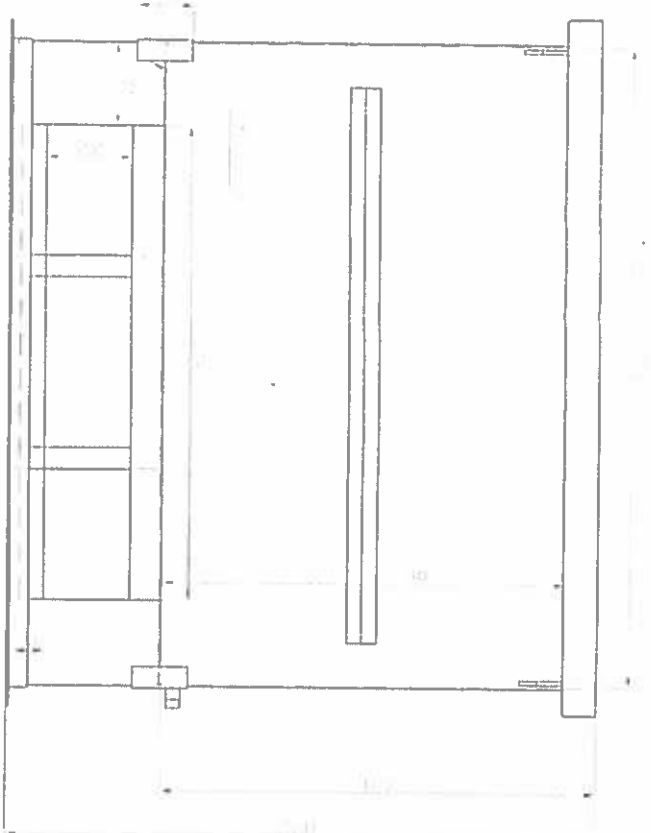
КАЗАН

Te 344-00-01-19

Изм.	Бр.	№. по док.	Подпис	Дата	Стadium	Масо	Маш
Разраб.					0	0,480	1:1
Провер					Лист 1	Вс Листов 1	
Утвержд.							
Нач. цз							

Смз БДС 2592-71  
БДС 45 63 72

Ухо



Вътрешната страна на казана да се грундира и боядиса с устойчиво на разтвор на  $\text{Na}_2\text{CO}_3$  покритие.

МММ287.00.03.00	Казан				
По настоящ чертеж	LS005-Н-130				
МММ287.00.01.00	Основа				
Поз. Описание	Наименование	кол.	Материал	Забел.	
	Метал	1	Ст.		
	Казан за анлансер				

МММ 20.00.00