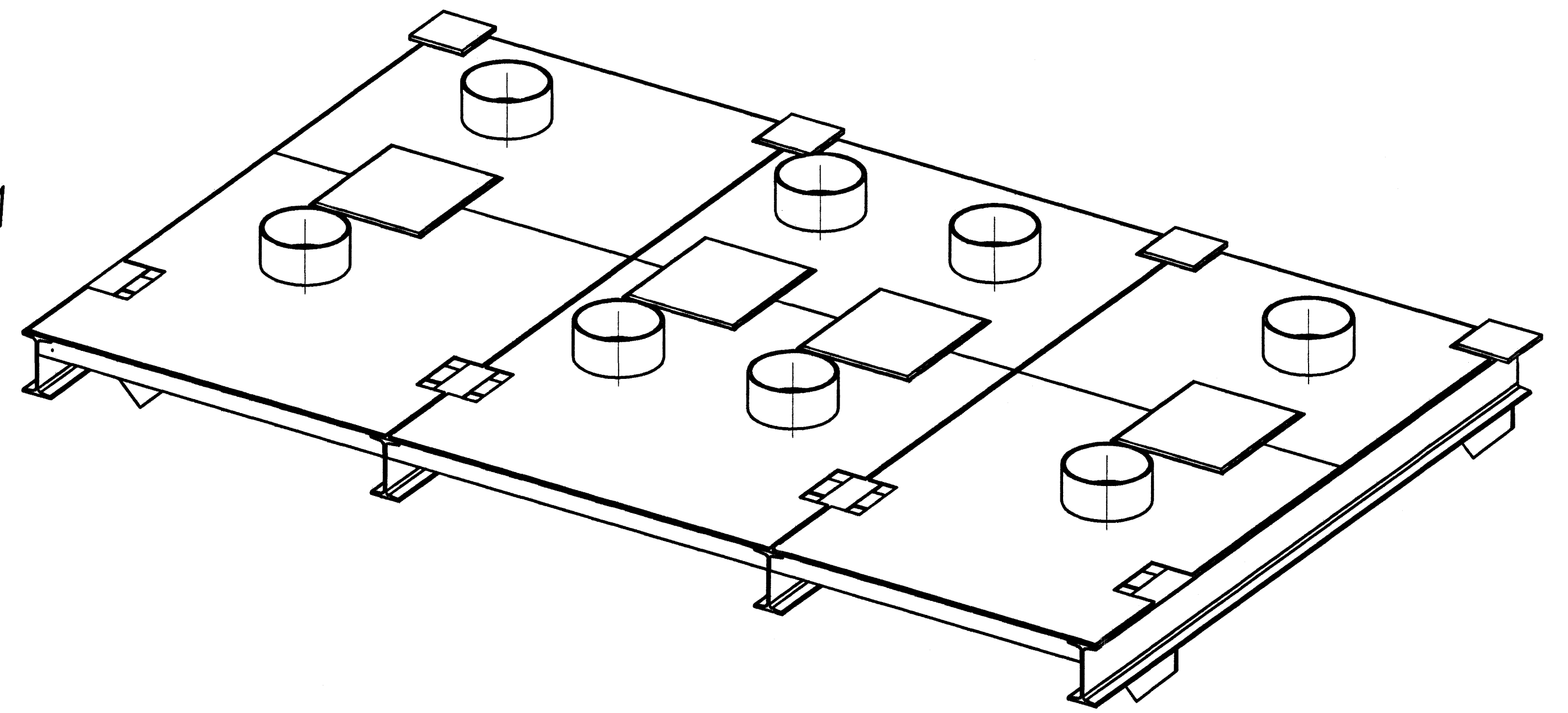
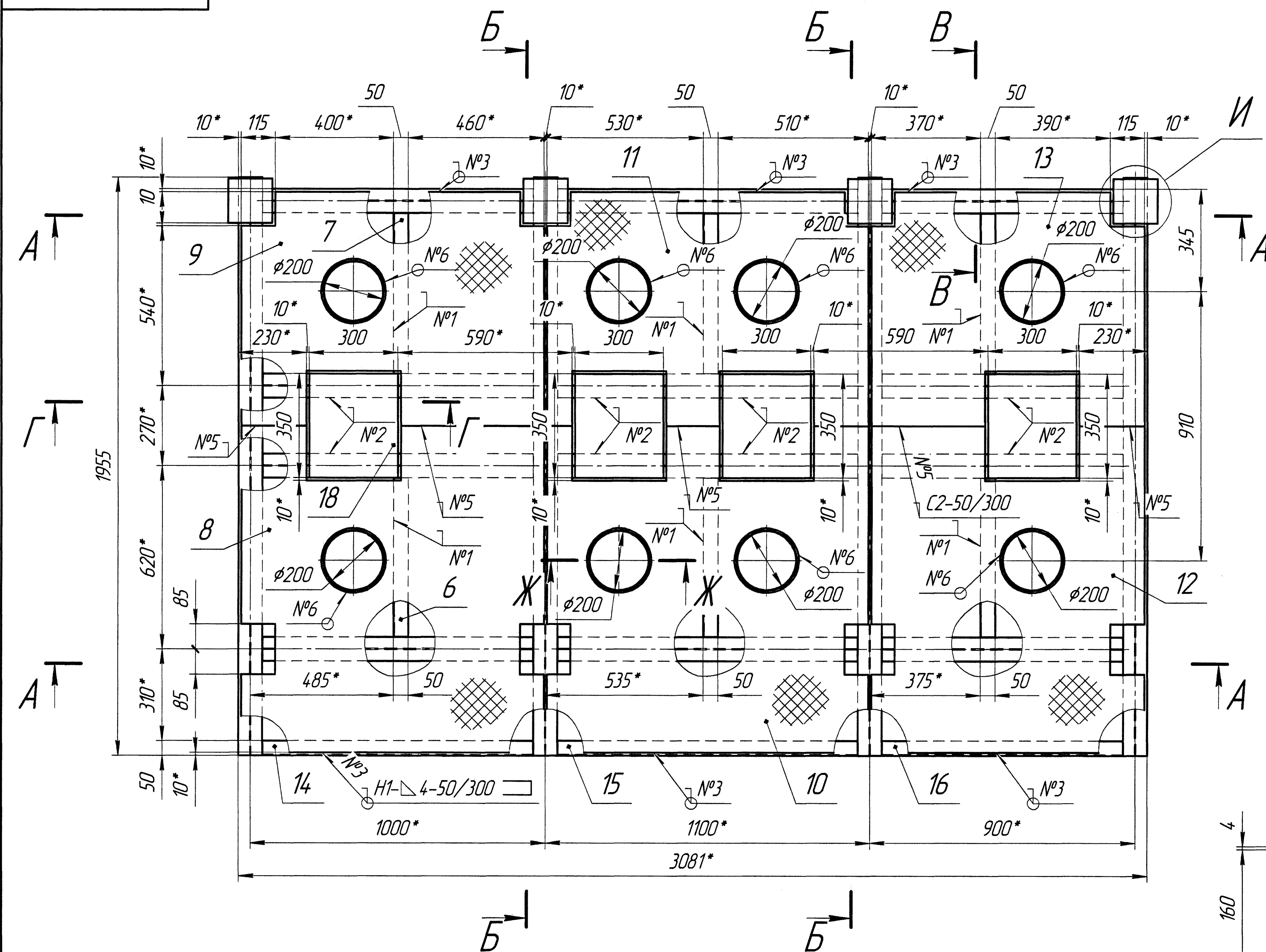
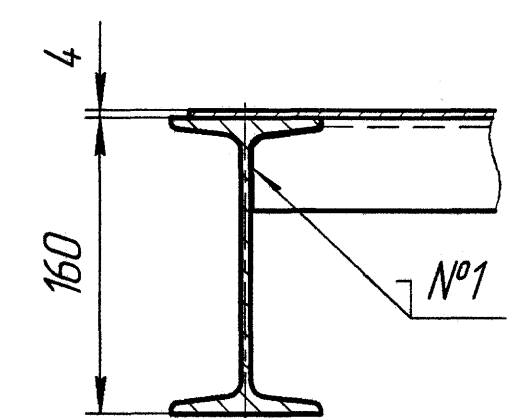
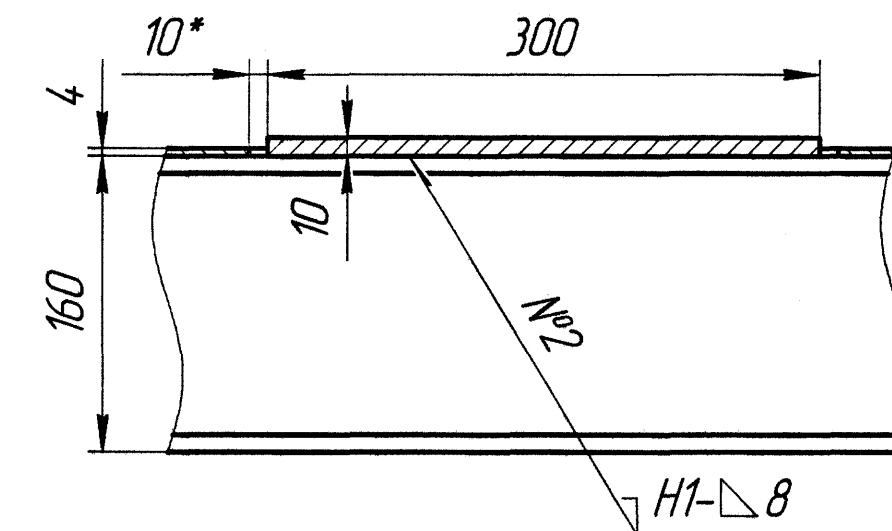
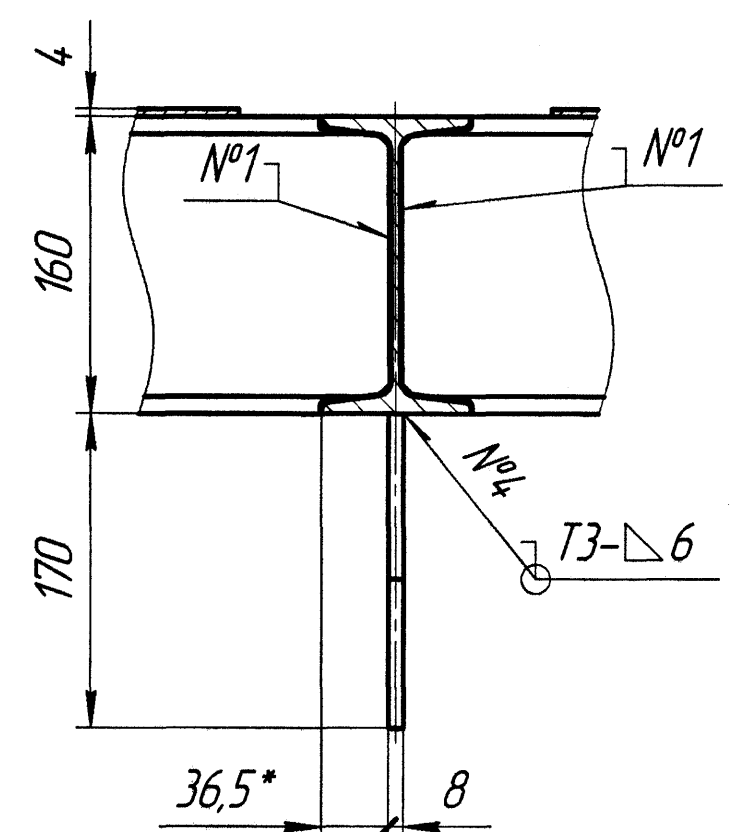
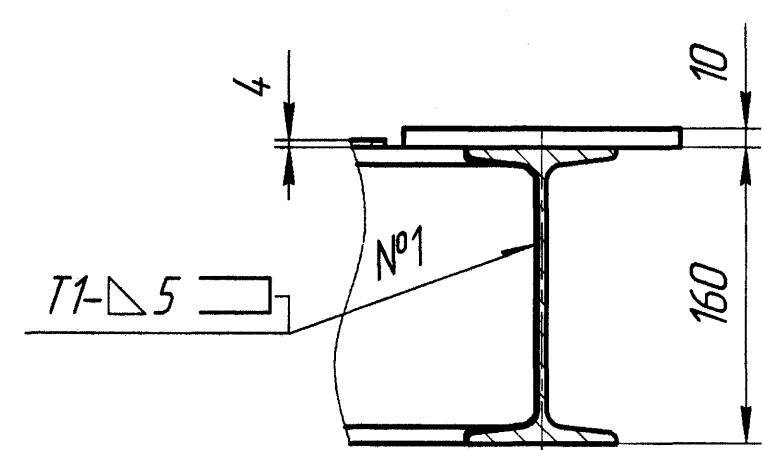
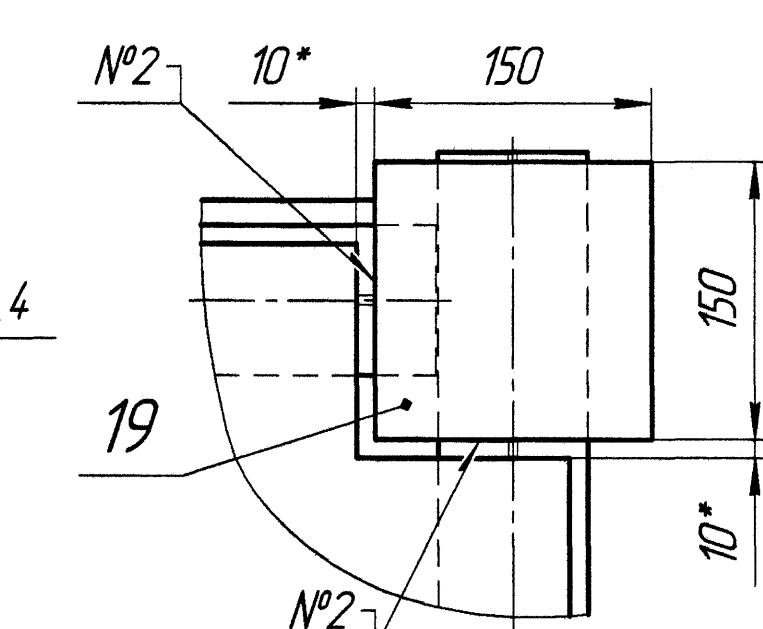
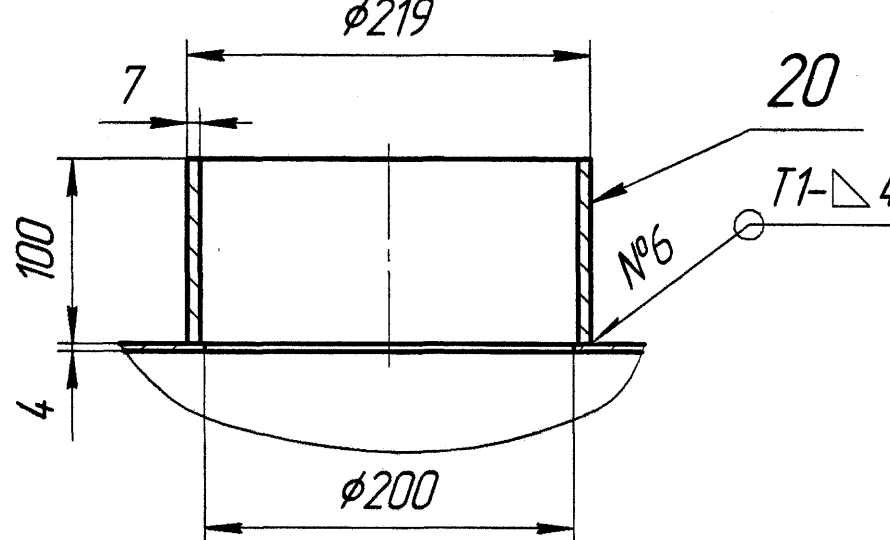


Формат А4

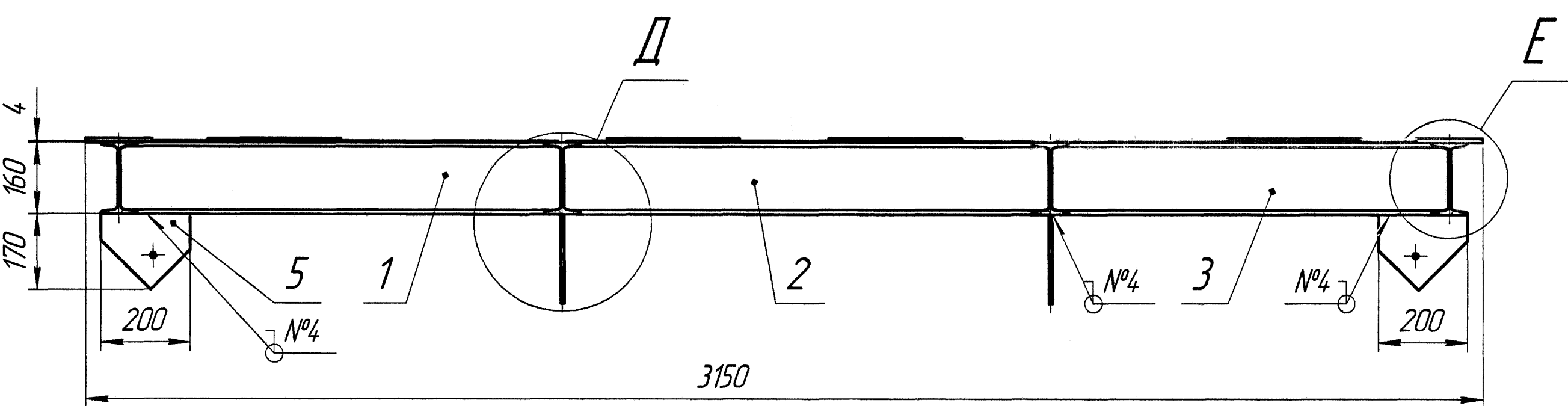
Формат А4

B-B (1:4)
12 местГ-Г (1:4)
4 места

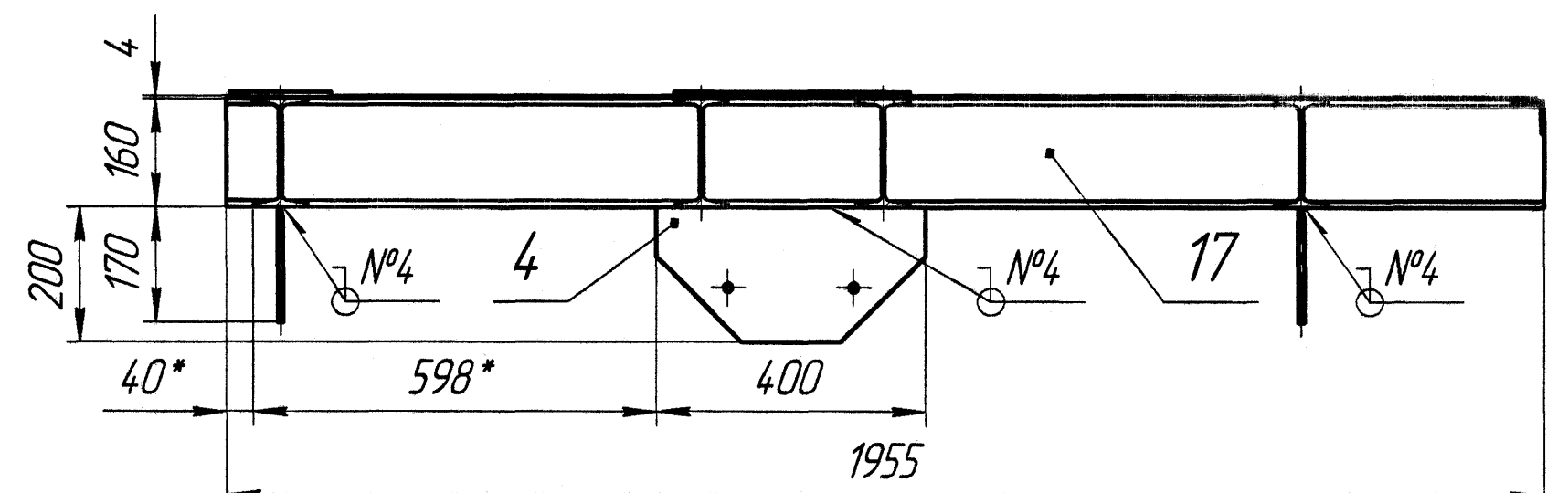
Д (1:4)

Е (1:4)
8 местИ (1:4)
4 местаЖ-Ж (1:4)
8 мест
φ219

А-А



Б-Б



- 1 Сварные швы по ГОСТ 5264-80.
- 2 Электрод типа Э42А по ГОСТ 9467-75.
- 3 ± 2°.
- 4 Размеры для справок, кроме обозначенных *.
- 5 Шерош. обраб. поверхн. дет. Б4 √Ra 80.
- 6 Покрытие: грунтотка ГФ-021 в два слоя, эмаль ПФ-115 серая в два слоя. III. УХЛ 4.
- 7 Категория и уровень качества швов сварных соединений - III низкий по ГОСТ 23118-99.
- 8 Контроль качества сварных соединений - визуальный и измерительный - 100%.
- 9 Нормы оценки качества сварных швов по ГОСТ 23118-99.
- 9 Остальные ТТ по ОСТ 95 227-92.

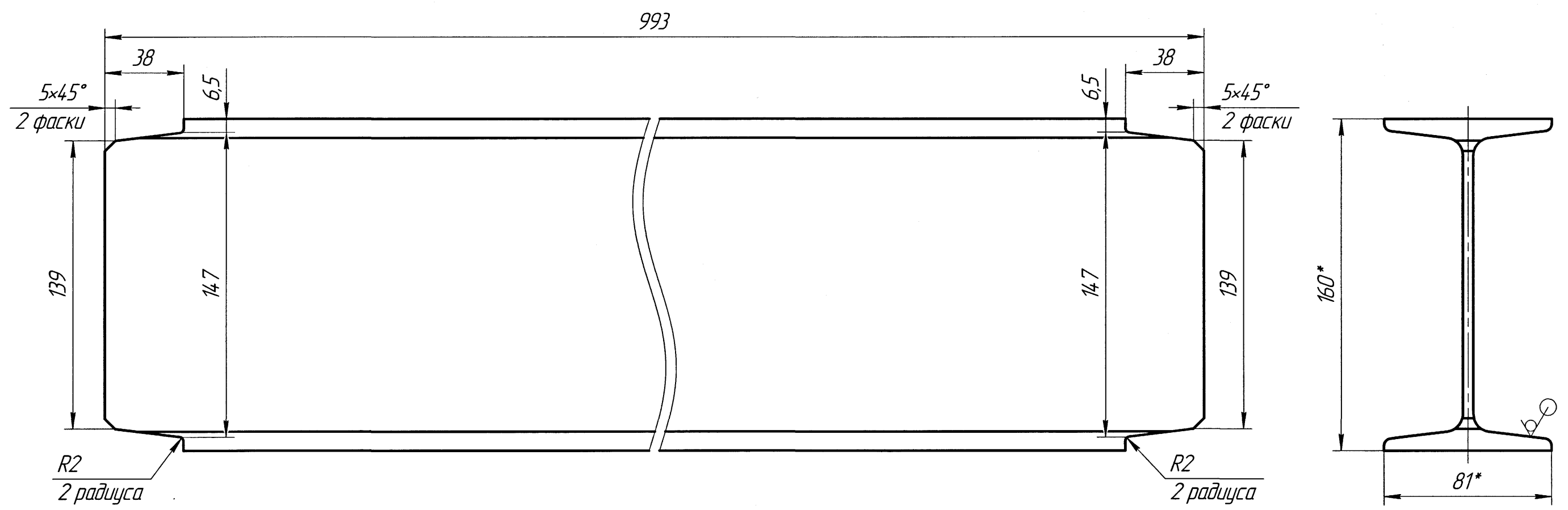
					38-ОИ 250.01.0103.00 СБ		
					Перекрытие Сборочный чертеж		
Изм./Лист	№ докум.	Подп.	Дата		Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Николаев	И.И.	11.12			564,2	1:10
Проб.	Ситникова	И.И.	11.12				
Гл.инж.	Худяков	И.И.	11.12				
Принял	Алафинов	И.И.	11.12				
Инж.инстр.	Кухта	И.И.	11.12				
Удп.	Кобережин	И.И.	11.12				
					ОИЦ НИКИМТ		

Перв. примен.		Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
						Документация		
		A1			38-ОИ 250.01.01.03.00 СБ	Сборочный чертеж		
						Детали		
		A3		1	38-ОИ 250.01.01.03.01	Балка	4	
		A3		2	38-ОИ 250.01.01.03.02	Балка	4	
		A3		3	38-ОИ 250.01.01.03.03	Балка	4	
		A4		4	38-ОИ 250.01.01.03.04	Косынка	2	
		A4		5	38-ОИ 250.01.01.03.05	Косынка	4	
		A3		6	38-ОИ 250.01.01.03.06	Связь	3	
		A3		7	38-ОИ 250.01.01.03.07	Связь	3	
		A4		8	38-ОИ 250.01.01.03.08	Настил	1	
		A4		9	38-ОИ 250.01.01.03.09	Настил	1	
		A4		10	38-ОИ 250.01.01.03.10	Настил	1	
		A4		11	38-ОИ 250.01.01.03.11	Настил	1	
		A4		12	38-ОИ 250.01.01.03.12	Настил	1	
		A4		13	38-ОИ 250.01.01.03.13	Настил	1	
		A3		14	38-ОИ 250.01.01.03.14	Связь	1	
		A3		15	38-ОИ 250.01.01.03.15	Связь	1	
		A3		16	38-ОИ 250.01.01.03.16	Связь	1	
		Б4		17	38-ОИ 250.01.01.03.17	Балка	4	31,1 кг
						В-16 ГОСТ 8239-89		
						Двутавр Ст3сп5 ГОСТ 535-2005		
						L = 1955-3		
						38-ОИ 250.01.01.03.00		
		Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		
		Разраб.	Николаев			11.12		
		Пров.	Ситников			11.12		
		Принял	Алафинов			11.12		
		Н.контр.	Кухто			11.12		
		Утв.	Коврежкин			11.2012		
						Перекрытие		
						Лит.	Лист	Листов
							1	2
						ОИЦ НИКИМТ		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инд. № докл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.
2557	<i>И</i> 01.08.2012 г.					

38-ОИ 250.01.01.03.01

✓ Ra 80 (✓)



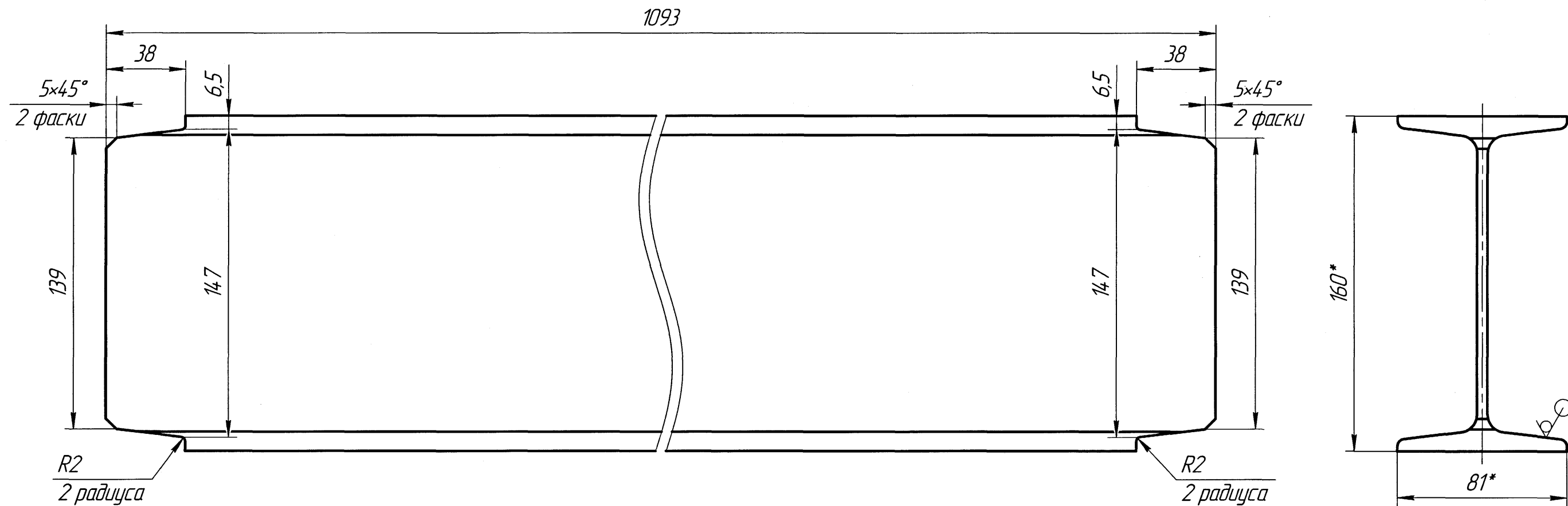
1 h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.
 2 * Размеры для справок.

					38-ОИ 250.01.01.03.01				
					Балка	Лит.	Масса	Масштаб	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата					
Разраб.	Николаев			11.12			15,1	1:2	
Пров.	Ситников			11.12					
Т.контр.	Худяков			11.12		Лист	Листов	1	
Принял	Алафинов			11.12	В-16 ГОСТ 8239-89	ОИЦ НИКИМТ			
Н.контр.	Кухто			11.12	Двутавр Ст3сп5 ГОСТ 535-2005				
Утв.					Копировал	Формат А3			

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дцкл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.
2557	<i>[Signature]</i> 01.08.2012 г.					






38-ОИ 250.01.01.03.02

✓ Ra 80 (✓)



1 h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.

2 * Размеры для справок.

					38-ОИ 250.01.01.03.02				
					Балка	Лит.	Масса	Масштаб	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата					
Разраб.		Николаев		11.12			16,6	1:2	
Пров.		Ситников		11.12					
Т.контр.		Худяков		11.12					
Принял		Алафинов		11.12	Двутавр В-16 ГОСТ 8239-89 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	Лист	Листов	1	
Н.контр.		Кухто		11.12		ОИЦ НИКИМТ			
Утв.									

Копировал

Формат А3

Инв. № подл. 2557	Подп. и дата <i>В.В. 01.08.2012 г.</i>	Взам. инв. №	Инв. № дцкл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.	38-ОИ 250.01.01.03.03	$\sqrt{Ra\ 80\ (\checkmark)}$

1 h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.

2 * Размеры для справок.

					38-ОИ 250.01.01.03.03				
					Балка		Лист	Масса	Масштаб
								13,5	1:2
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Двутавр В-16 ГОСТ 8239-89 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005		Лист		Листов
Разраб.	Николаев	<i>Н.Н.</i>	11.12	11.12			1		
Пров.	Ситников	<i>В.В.</i>	11.12	11.12					
Т.контр.	Худяков	<i>В.В.</i>	11.12	11.12					
Принял	Алафинов	<i>В.В.</i>	11.12	11.12					
Н.контр.	Кухто	<i>В.В.</i>	11.12	11.12					
Утв.									

Копировал

Формат А3

ОИЦ НИКИМТ

Справ. №

Перв. примен.

Инв. № подл.

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

38-ОИ 250.01.01.03.04

√

Ra 80 (√)

1 Н16, h16, ± $\frac{IT16}{2}$.

2 * Размер для справок.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	<div style="font-size: 1.5em;">Косынка</div> <div style="font-size: 1.2em;">Б-ПН-О-8,0 ГОСТ 19903-74</div> <div style="font-size: 1.2em;">СтЗсп5 ГОСТ 14637-89</div>					Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Николаев	11.12									4,0	1:4
Пров.	Ситников	11.12										
Т.контр.	Худяков	11.12										
Принял	Алафинов	11.12										
Н.контр.	Кухто	11.12										
Утв.					Лист	Листов	1					

Копировал

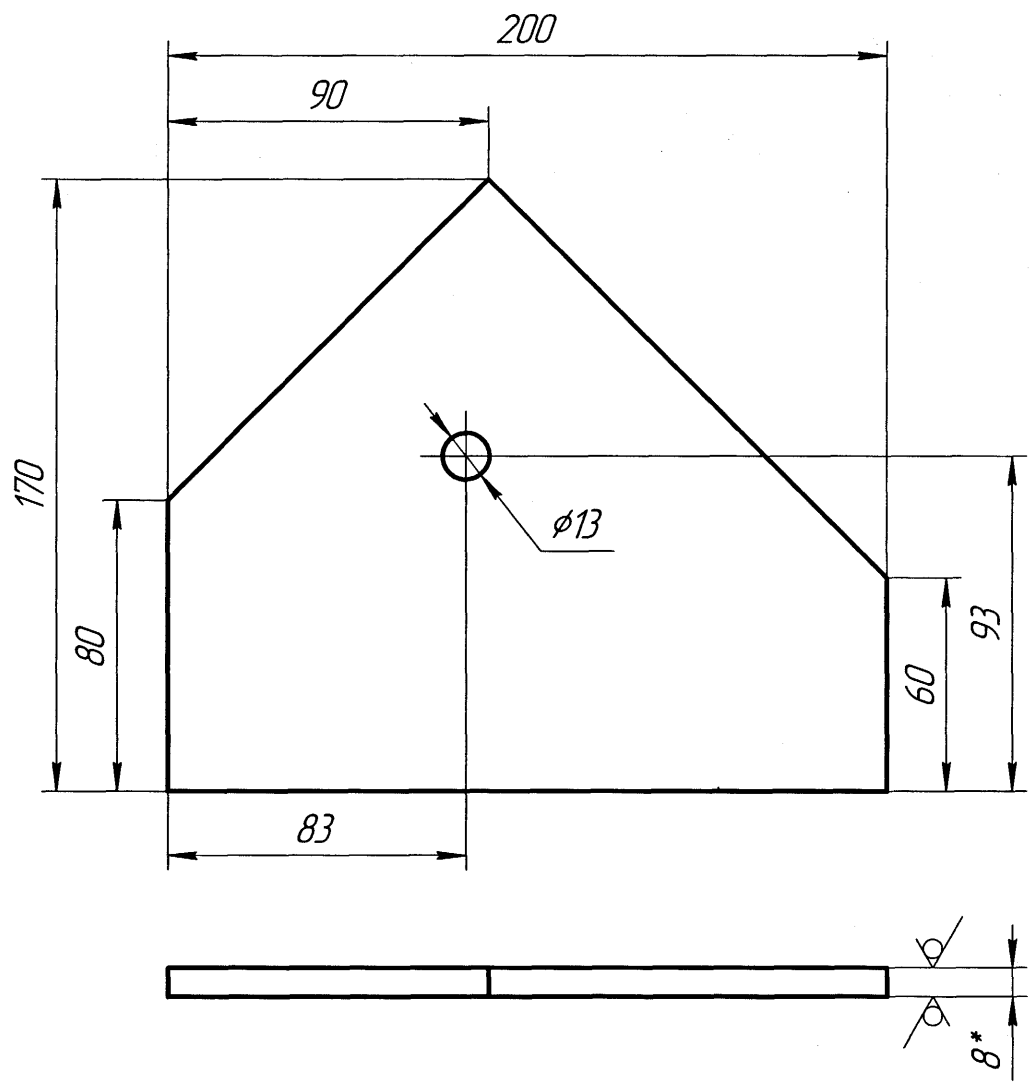
Формат А4

Перв. примен.

Справ. №

38-ОИ 250.01.01.03.05

✓ Ra 80 (✓)



1 H16, h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.
2 * Размер для справок.

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

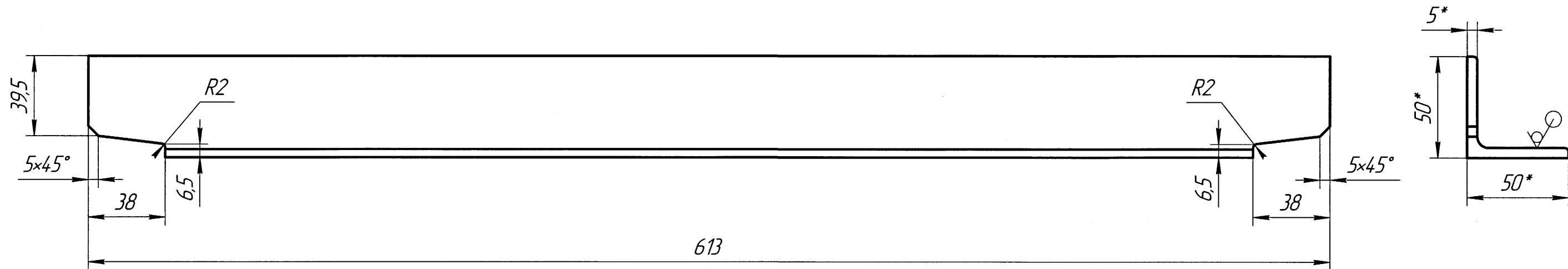
2557

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Николаев			11.12
Пров.	Ситников			11.12
Т.контр.	Худяков			11.12
Принял	Алафинов			11.12
Н.контр.	Кухто			11.12
Утв.				

38-ОИ 250.01.01.03.05					Лит.	Масса	Масштаб
Косынка						1,5	1:2
					Лист	Листов	1
Лист Б-ПН-О-8,0 ГОСТ 19903-74 Ст3сп5 ГОСТ 14637-89					ОИЦ НИКИМТ		

38-ОИ 250.01.01.03.06

√ Ra 80 (✓)



1 h16, ± $\frac{IT16}{2}$.
2 * Размеры для справок.

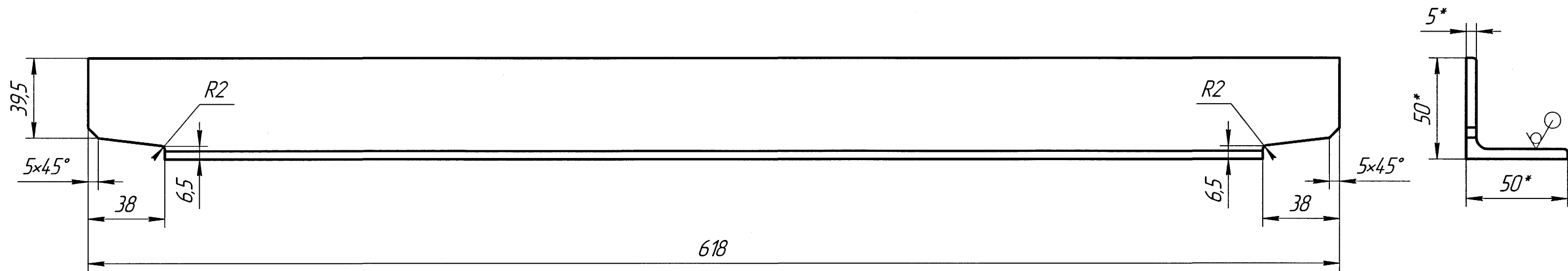
Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инд. № дубл.	Подп. и дата
2557	01.08.2012			

38-ОИ 250.01.01.03.06							
Связь				Лит.		Масса	Масштаб
						2,1	1:2
				Лист		Листов 1	
Уголок В-50х50х5 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005				ОИЦ НИКИМТ			
Копировал				Формат А3			

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Николаев			11.12
Пров.	Ситников			16.12
Т.контр.	Худяков			11.12
Принял	Алафинов			11.12
Н.контр.	Кухто			11.12
Утв.				

38-ОИ 250.01.01.03.07






√ Ra 80 (√)



1 h16, ± $\frac{IT16}{2}$.
2 * Размеры для справок.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата
2557	<i>Руса</i> 01.08.2012 г.			

Справ. №	Перв. примен.

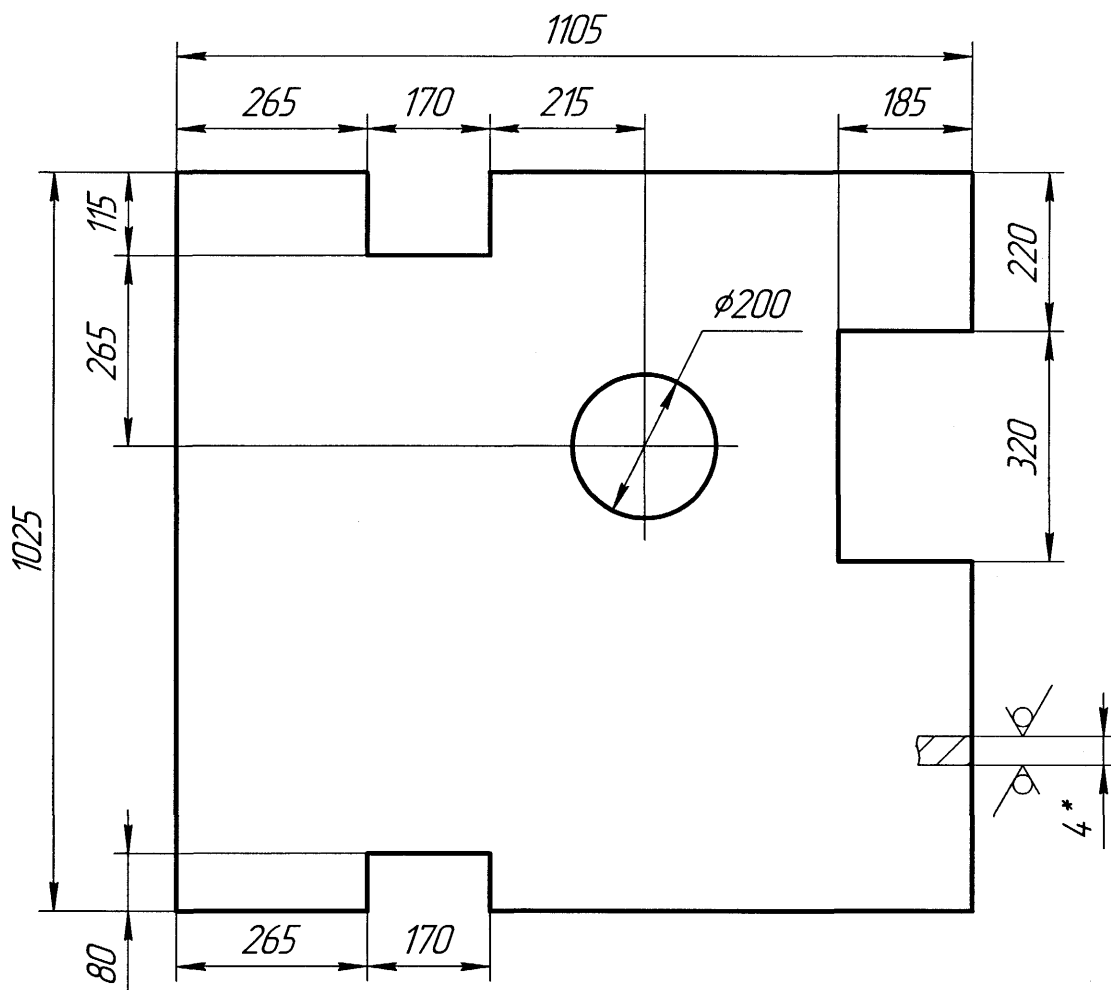
					38-ОИ 250.01.01.03.07				
					Связь	Лит.	Масса	Масштаб	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата					
Разраб.	Николаев		11.12				2,2	1:2	
Пров.	Ситников		11.12						
Т.контр.	Худяков		11.12			Лист	Листов	1	
Принял	Алафинов		11.12		Уголок В-50х50х5 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	ОИЦ НИКИМТ			
Н.контр.	Кухто		11.12						
Утв.									

Копировал

Формат А3

38-ОИ 250.01.01.03.08

✓ Ra 80 (✓)



1 H16, h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.
2 * Размер для справок.

38-ОИ 250.01.01.03.08

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Николаев			11.12
Пров.	Ситников			11.12
Т.контр.	Худяков			11.12
Принял	Алафинов			11.12
Н.контр.	Кухто			11.12
Утв.				

Настил

Лист ромб В-К-4,0 СтЗсп
ГОСТ 8568-77

Лит.	Масса	Масштаб
	31,5	1:10
Лист	Листов	1

ОИЦ НИКИМТ

Копировал

Формат А4

60'EO'10'10'05Z ИО-8С

Справ. №

Перв. примен.

$\sqrt{Ra\ 80\ (\checkmark)}$

1 H16, h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.

2 * Размер для справок.

Инв. № подл.	2557	Подп. и дата	01.08.2012 г.	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				<div style="font-size: 24px; font-weight: bold;">38-ОИ 250.01.01.03.09</div> <div style="font-size: 36px; font-weight: bold; margin-top: 20px;">Настил</div> <div style="font-size: 18px; margin-top: 20px;">Лист ромб В-К-4,0 СтЗсп</div> <div style="font-size: 18px;">ГОСТ 8568-77</div>
Разраб.	Николаев	11.12			Лит.	Масса	Масштаб	
Пров.	Ситников	11.12			21,8	1:10		
Т.контр.	Худяков	11.12			Лист	Листов	1	
Принял	Алафинов	11.12			<div style="font-size: 24px; font-weight: bold;">ОИЦ НИКИМТ</div>			
Н.контр.	Кухто	11.12						
Утв.								

Копировал

Формат А4

Справ. №

Перв. примен.

38-ОИ 250.01.01.03.12

√

Ra 80 (√)

1 Н16, h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.

2 * Размер для справок.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	<div style="font-size: 1.5em;">38-ОИ 250.01.01.03.12</div> <div style="font-size: 1.2em; margin-top: 10px;">Настил</div> <div style="font-size: 0.8em; margin-top: 10px;">Лист ромб В-К-4,0 СтЗсп ГОСТ 8568-77</div>	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Николаев	<i>[Signature]</i>	11.12				28,1	1:10
Пров.	Ситников	<i>[Signature]</i>	11.12					
Т.контр.	Худяков	<i>[Signature]</i>	11.12			Лист	Листов	1
Принял	Алафинов	<i>[Signature]</i>	11.12			ОИЦ НИКИМТ		
Н.контр.	Кухто	<i>[Signature]</i>	11.12					
Утв.								

Копировал

Формат А4

Справ. №		Перв. примен.		Инв. № докл.		Инв. №		Взам. инв. №		Подп. и дата		Инв. № подл.		2557	
										01.08.2012 г.					

38-ОИ 250.01.01.03.13

√ Ra 80 (√)

1 H16, h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.

2 * Размер для справок.

38-ОИ 250.01.01.03.13				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Николаев			11.12
Пров.	Ситников			11.12
Т.контр.	Худяков			11.12
Принял	Алафинов			11.12
Н.контр.	Кухто			11.12
Утв.				

Настил

Лист ромб В-К-4,0 СтЗсп
ГОСТ 8568-77

Лит.	Масса	Масштаб
	19,3	1:10
Лист	Листов 1	

ОИЦ НИКИМТ

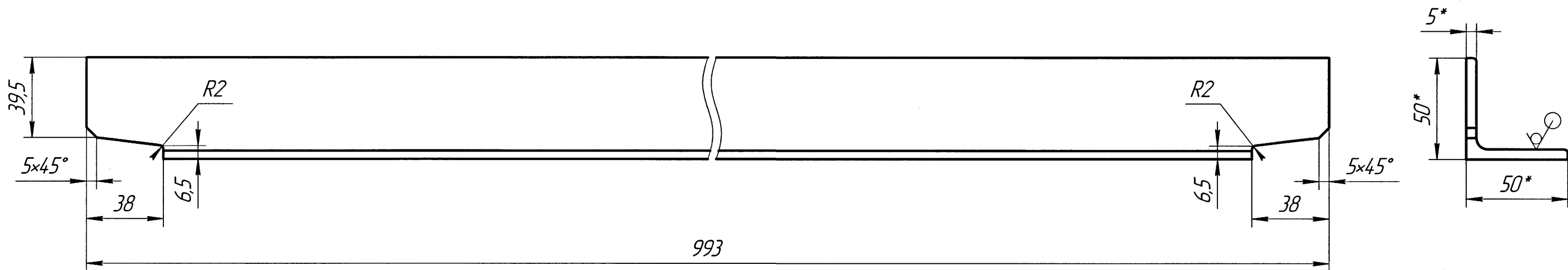
Копировал

Формат А4

Справ. №	Перв. примен.
----------	---------------






38-ОИ 250.01.01.03.14

√ Ra 80 (√)



1 $h16, \pm \frac{IT16}{2}$.
 2 * Размеры для справок.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дудл.	Подп. и дата
2557	<i>[Signature]</i> 01.08.2012 г.			

					38-ОИ 250.01.01.03.14				
					СВЯЗЬ	Лит.	Масса	Масштаб	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата					
Разраб.	Николаев		11.12				3,6	1:2	
Пров.	Ситников		11.12						
Т.контр.	Худяков		11.12			Лист	Листов 1		
Принял	Алафинов		11.12		Уголок В-50x50x5 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	ОИЦ НИКИМТ			
Н.контр.	Кухто		11.12						
Утв.									

Инв. № подл. 2557	Подп. и дата <i>И.И.И.</i> 01.08.2012 г.	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.	38-ОИ 250.01.01.03.15	$\sqrt{Ra\ 80\ (\checkmark)}$

1093

39,5

5x45°

38

6,5

R2

50*

50*

5*

1 h16, ± $\frac{IT16}{2}$.

2 * Размеры для справок.

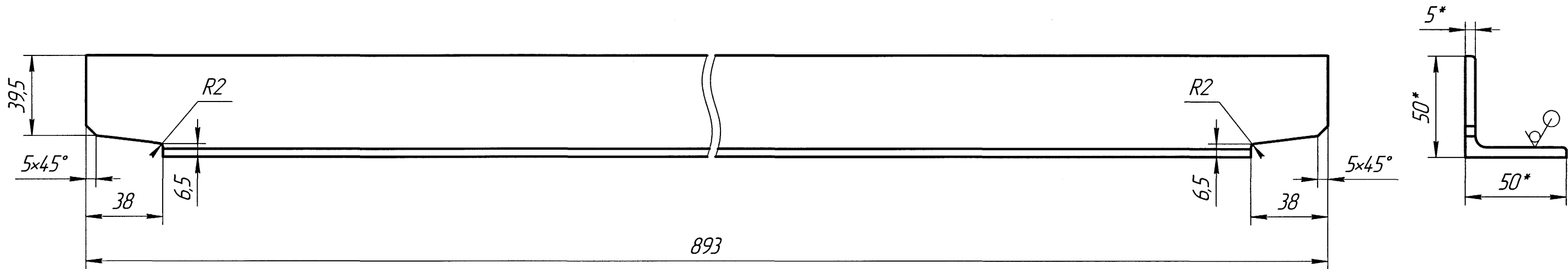
					38-ОИ 250.01.01.03.15			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Связь	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.	Николаев	<i>И.И.И.</i>	11.12				4,0	1:2
Пров.	Ситников	<i>И.И.И.</i>	11.12					
Т.контр.	Худяков	<i>И.И.И.</i>	11.12			Лист	Листов	1
Принял	Алафинов	<i>И.И.И.</i>	11.12			ОИЦ НИКИМТ		
Н.контр.	Кухто	<i>И.И.И.</i>	11.12		Уголок	В-50x50x5 ГОСТ 8509-93		
Утв.						СтЗсп5 ГОСТ 535-2005		

Копировал






Формат А3

Инв. № подл.	2557	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дцкл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.	38-ОИ 250.01.01.03.16

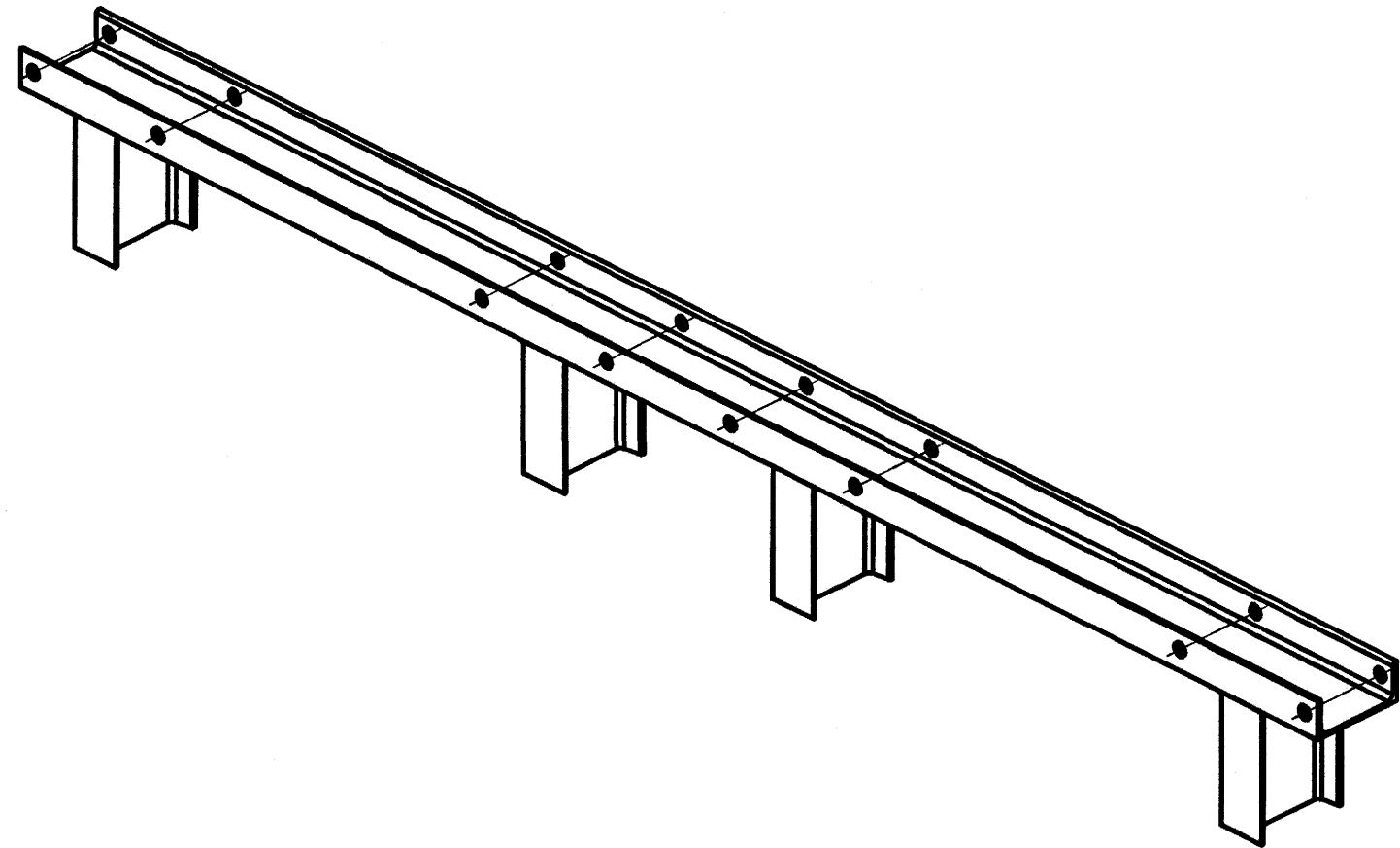
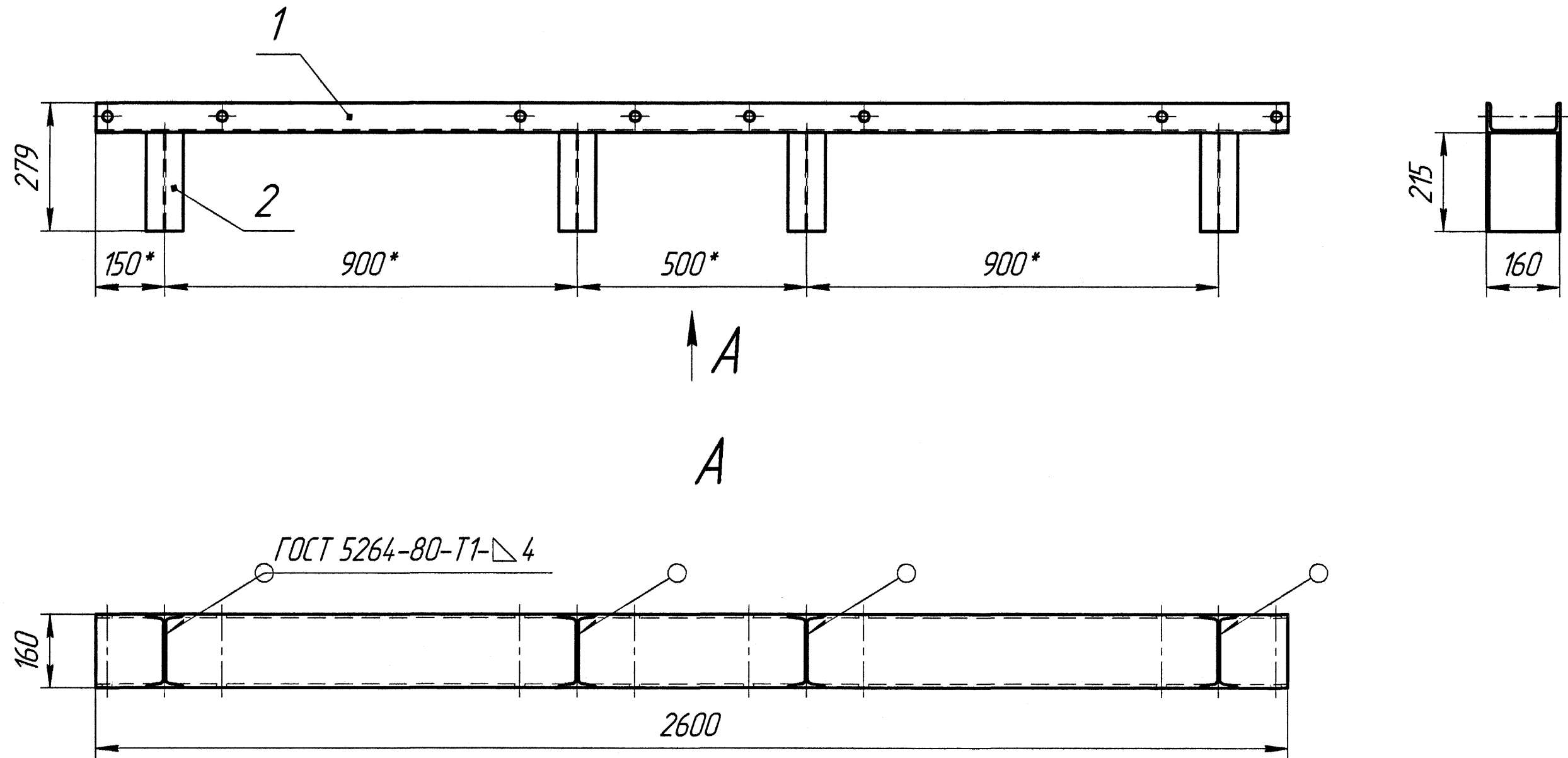
√ Ra 80 (√)



1 h16, ±^{IT16}/₂.
2 * Размеры для справок.

					38-ОИ 250.01.01.03.16				
					Связь	Лит.	Масса	Масштаб	
							3,2	1:2	
						Лист		Листов 1	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Уголок В-50х50х5 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	ОИЦ НИКИМТ			
Разраб.	Николаев		11.12						
Пров.	Ситников		11.12						
Т.контр.	Худяков		11.12						
Принял	Алафинов		11.12						
Н.контр.	Кухто		11.12						
Утв.									

38-ОИ 250.01.01.04.00 СБ



- 1 Электрод типа Э42А по ГОСТ 9467-75.
2 $\pm \frac{IT16}{2}$.
3 Размеры для справок, кроме обозначенных *.
4 Шерох. обраб. поверхн. дет. БЧ $\sqrt{Ra 80}$.
5 Покрытие: грунтовка ГФ-021 в два слоя, эмаль ПФ-115 серая в два слоя. III. УХЛ 4.
6 Категория и уровень качества швов сварных соединений - III

низкий по ГОСТ 23118-99.
7 Контроль качества сварных соединений - визуальный и измерительный - 100%.
Нормы оценки качества сварных швов по ГОСТ 23118-99.
8 Остальные ТТ по ОСТ 95 227-92.

					38-ОИ 250.01.01.04.00 СБ					
					Опора Сборочный чертеж			Лит.	Масса	Масштаб
										50,2
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				Лист	Листов	1
Разраб.		Николаев		11.12						
Пров.		Ситников		11.12						
Т.контр.		Худяков		11.12						
Принял		Алафинов		11.12						
Н.контр.		Кухта		11.12						
Утв.		Коврежкин						ОИЦ НИКИМТ		

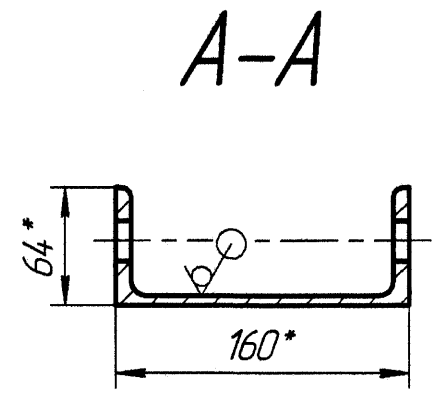
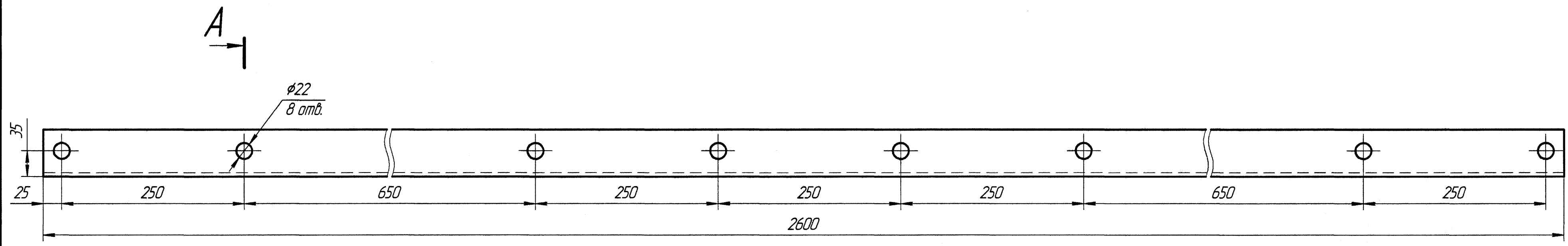
Копировал

Формат А4х3

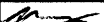




Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инд. №	Инд. № дубл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.
2557	<i>В.С.</i> 01.08.2012 г.					

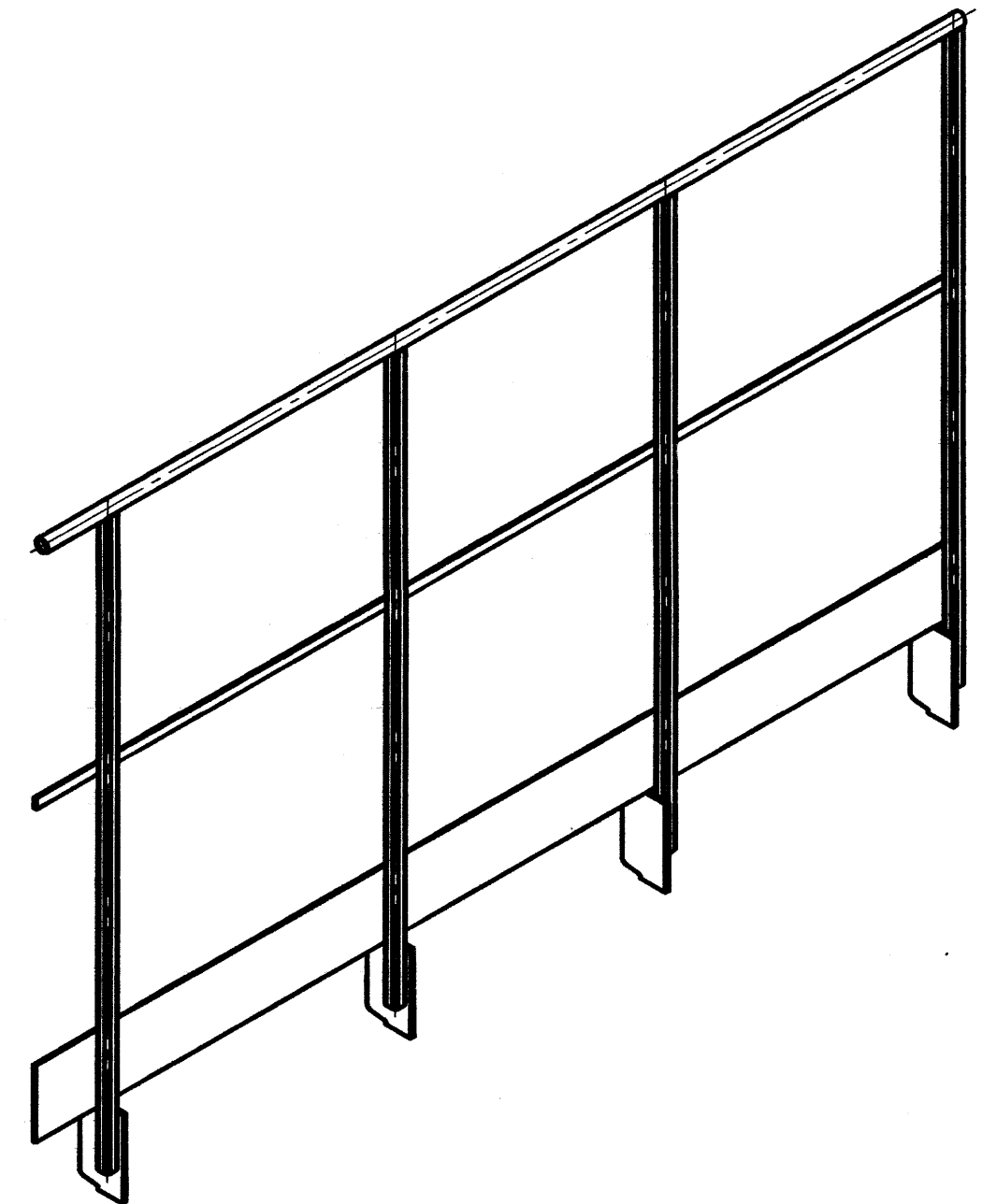
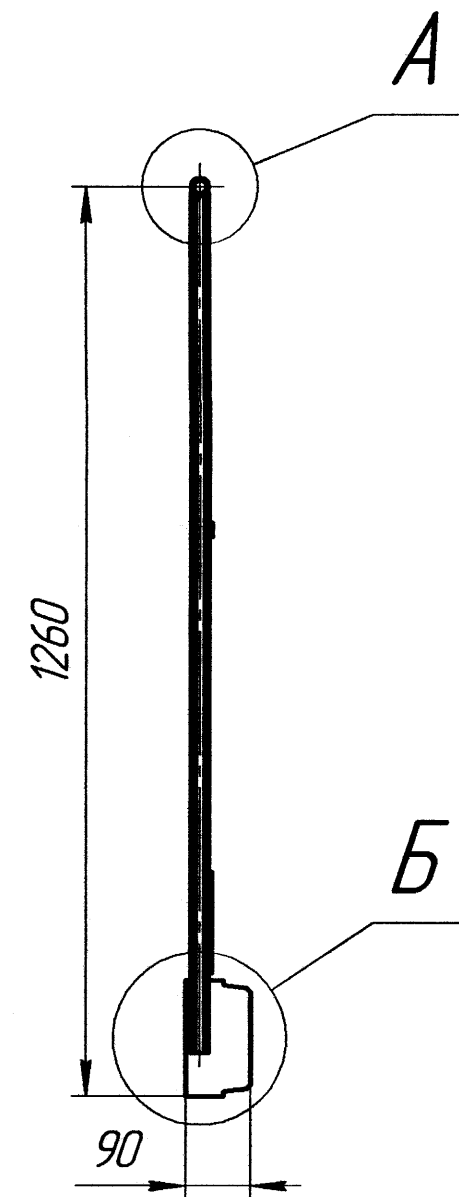
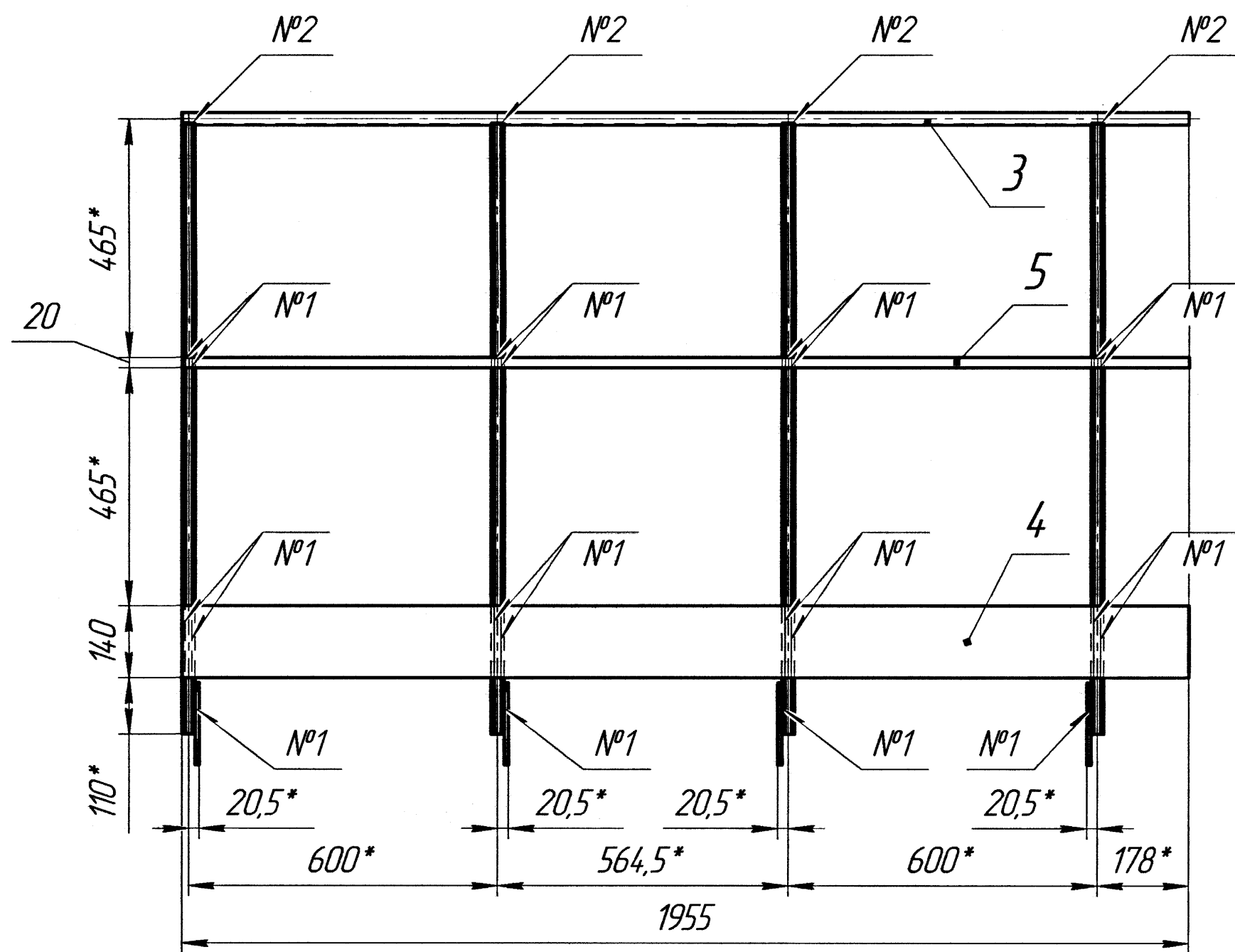
38-ОИ 250.01.01.04.01

√ Ra 80 (√)



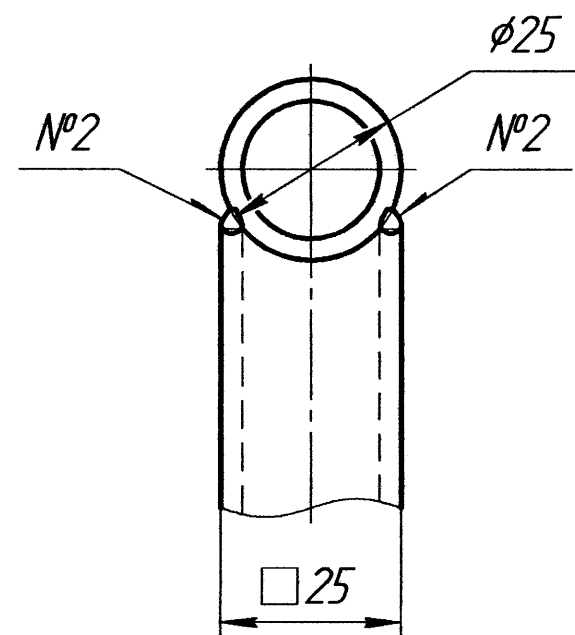
1 Н16, h16, ± $\frac{IT16}{2}$.
2 * Размеры для справок.

					38-ОИ 250.01.01.04.01				
					Балка	Лист	Масса	Масштаб	
								36,6	1:4
						Лист		Листов 1	
						16П ГОСТ 8240-97			
						Ст3сп5 ГОСТ 535-2005			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Швеллер	ОИЦ НИКИМТ			
Разраб.		Николаев		11.12					
Проб.		Ситников		11.12					
Т.контр.		Худяков		11.12					
Принял		Алафинов		11.12					
Н.контр.		Кухто		11.12					
Утв.									
					Копировал	Формат А4х3			

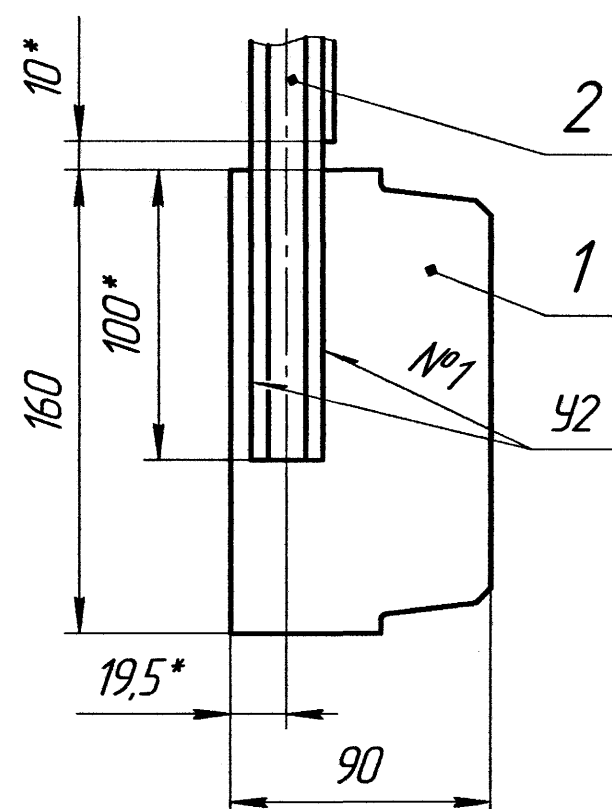


- 1 Сварные швы № 1 по ГОСТ 5264-80.
2 Сварные швы № 2 выполнить электродуговой сваркой.
Сварные швы по контуру прилегания деталей, катет шва по наименьшей толщине свариваемых деталей.
3 Электрод типа Э42А по ГОСТ 9467-75.
4 $\pm \frac{IT16}{2}$.
5 Размеры для справок, кроме обозначенных *.
6 Шерош. обраб. поверхн. дет. БЧ $\sqrt{Ra 80}$.
7 Покрытие: грунтовка ГФ-021 в два слоя, эмаль ПФ-115 серая в два слоя. III. УХЛ 4.
8 Категория и уровень качества швов сварных соединений - III низкий по ГОСТ 23118-99.
9 Контроль качества сварных соединений - визуальный и измерительный - 100%.
Нормы оценки качества сварных швов по ГОСТ 23118-99.
10 Остальные ТТ по ОСТ 95 227-92.

А (1:1)
4 места



Б (1:2,5)
4 места

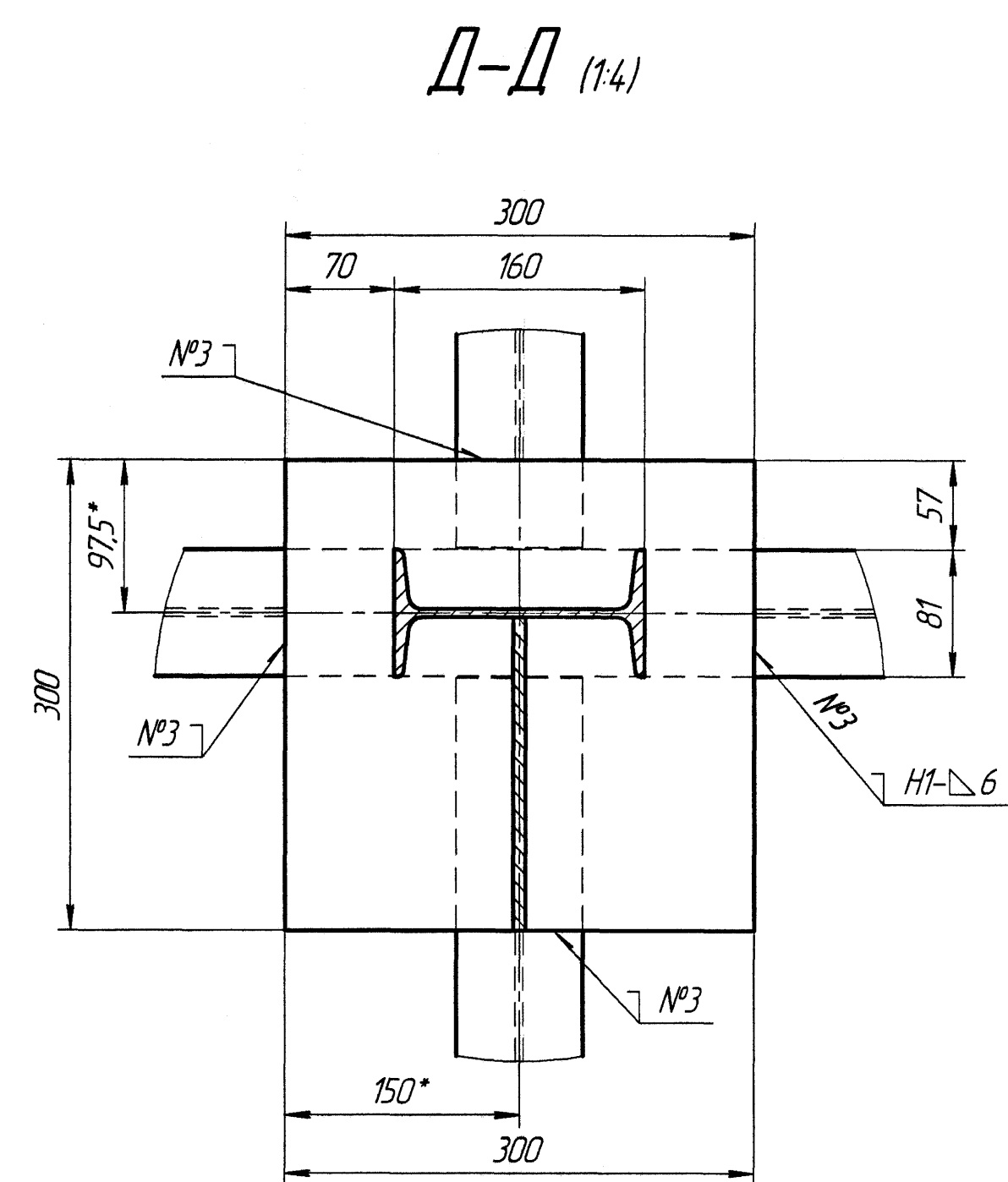
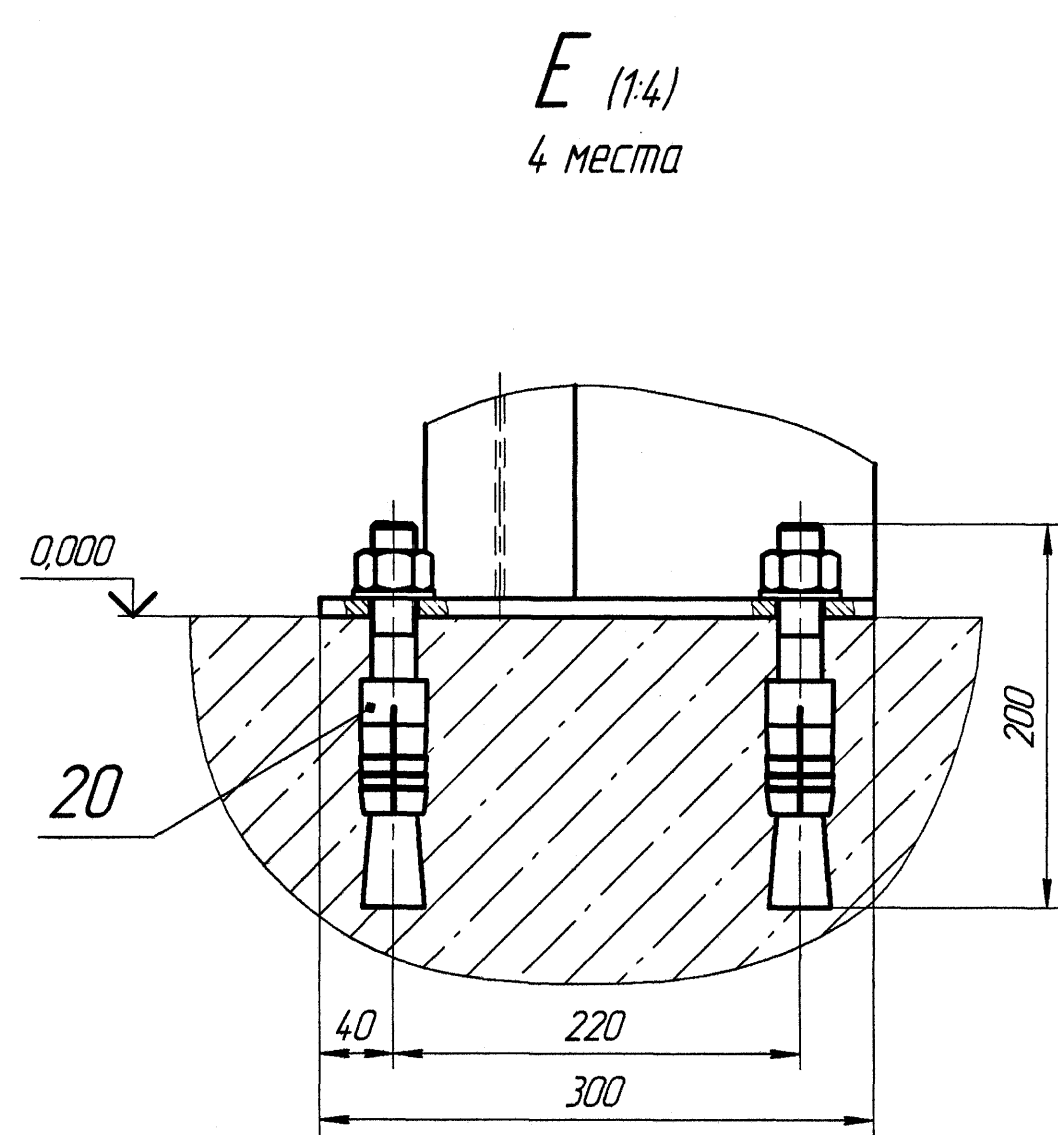
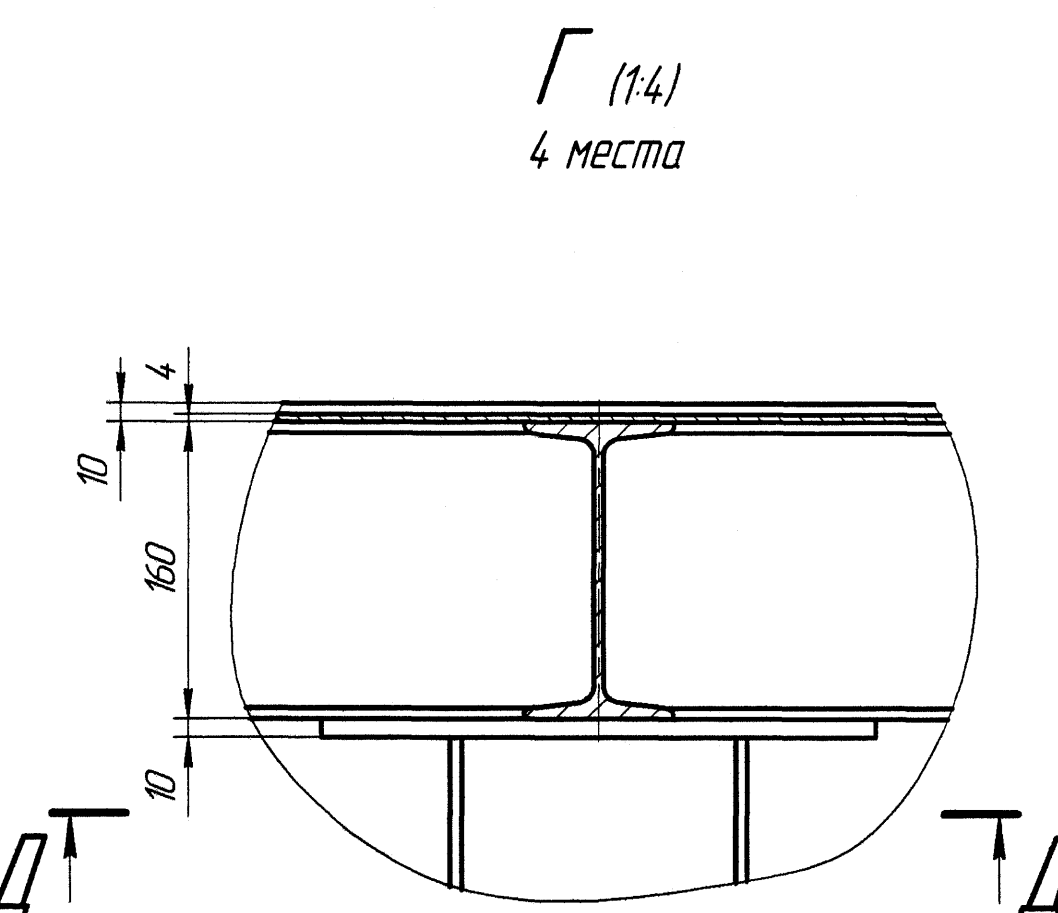
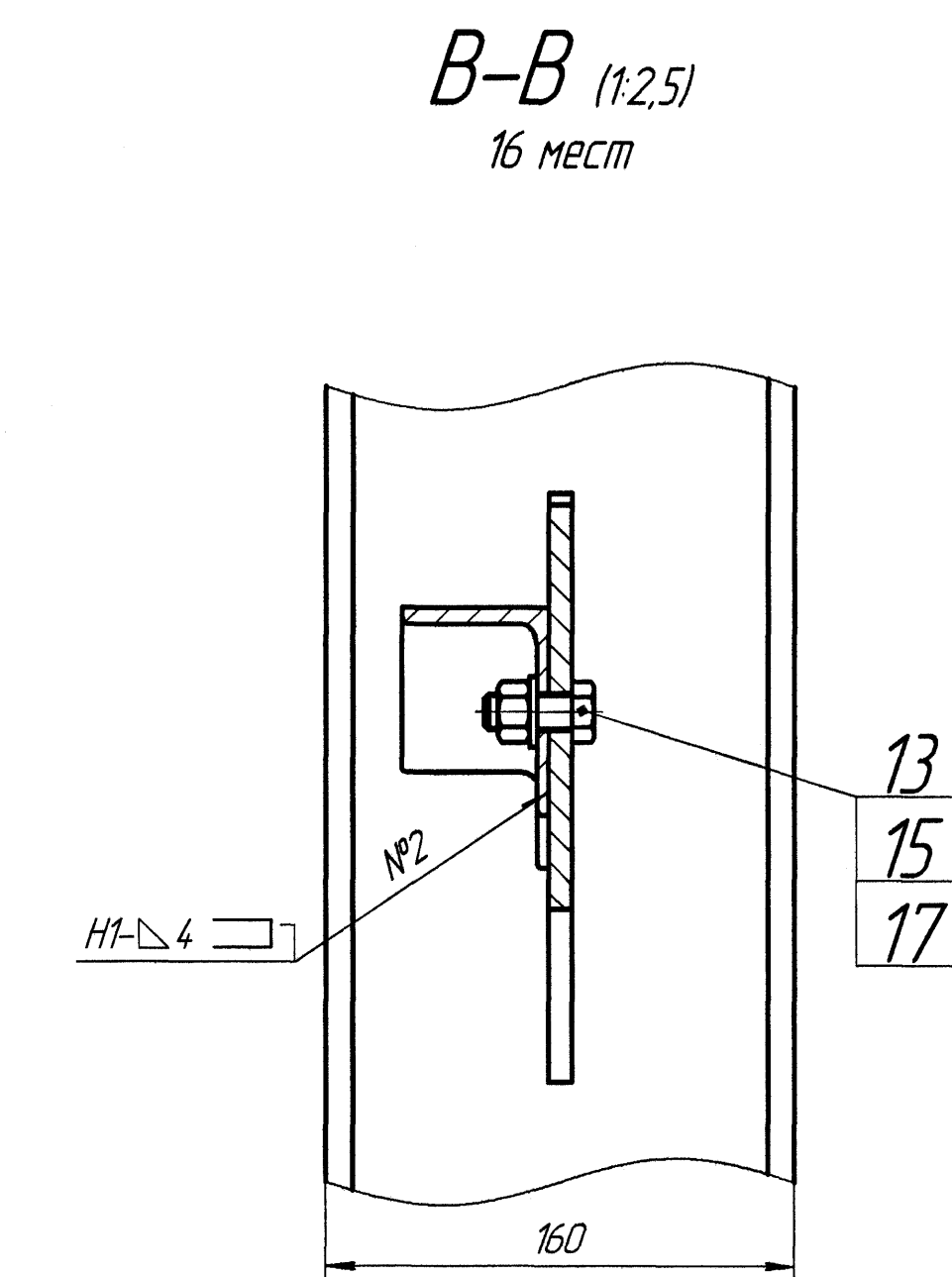
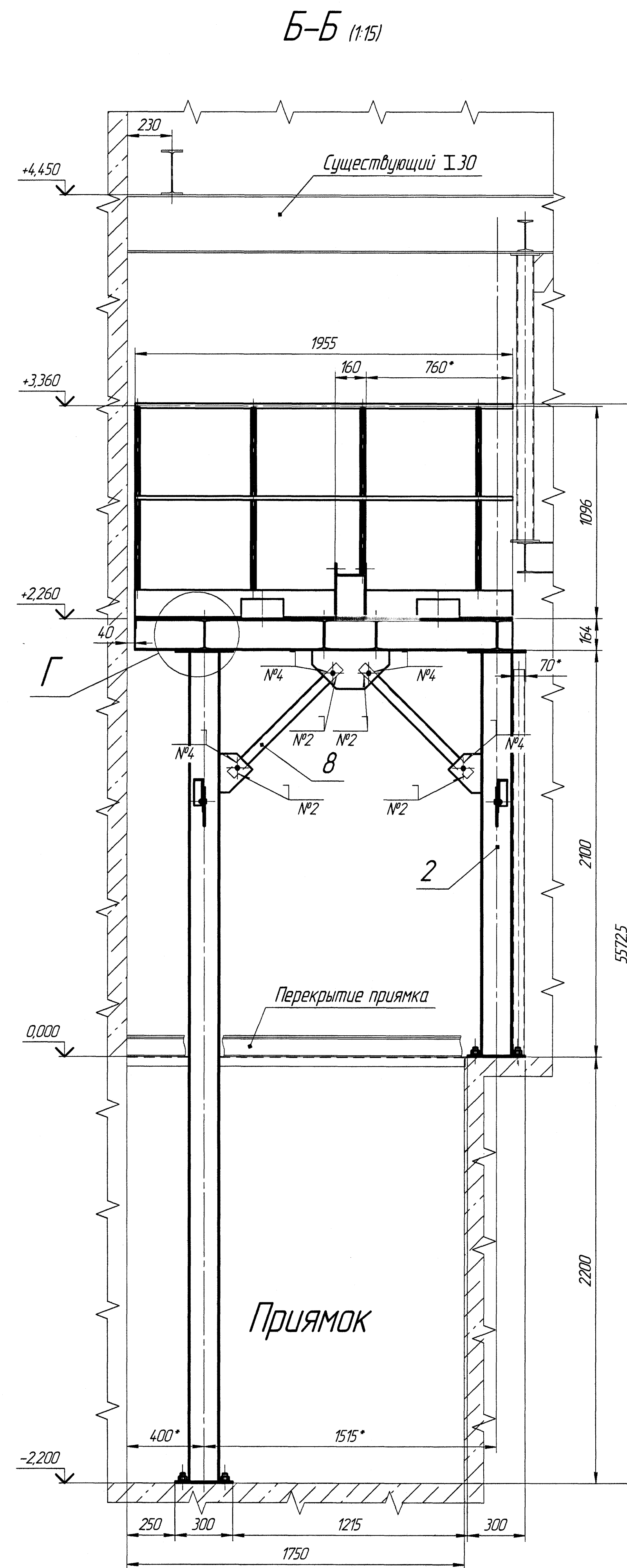
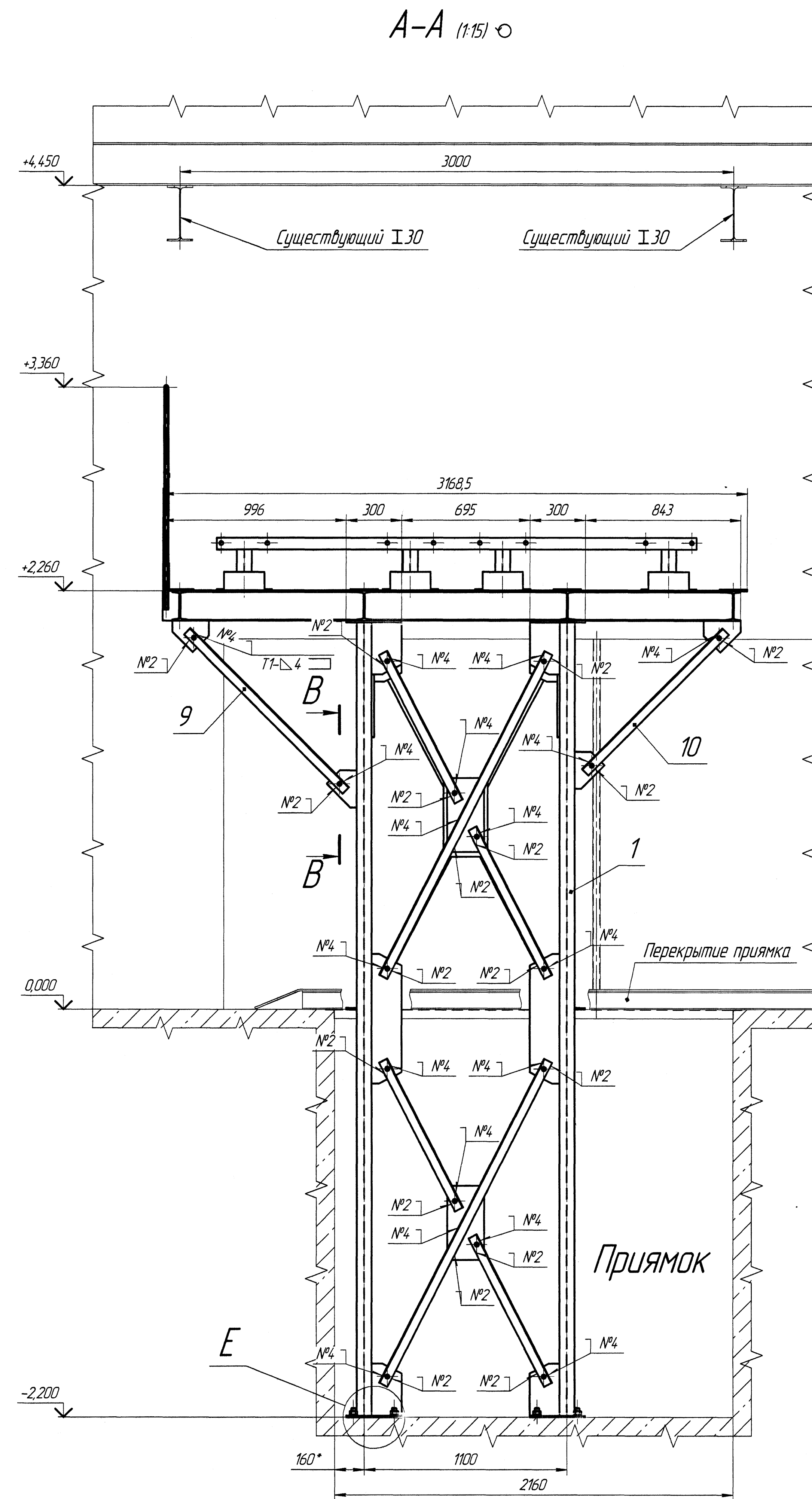
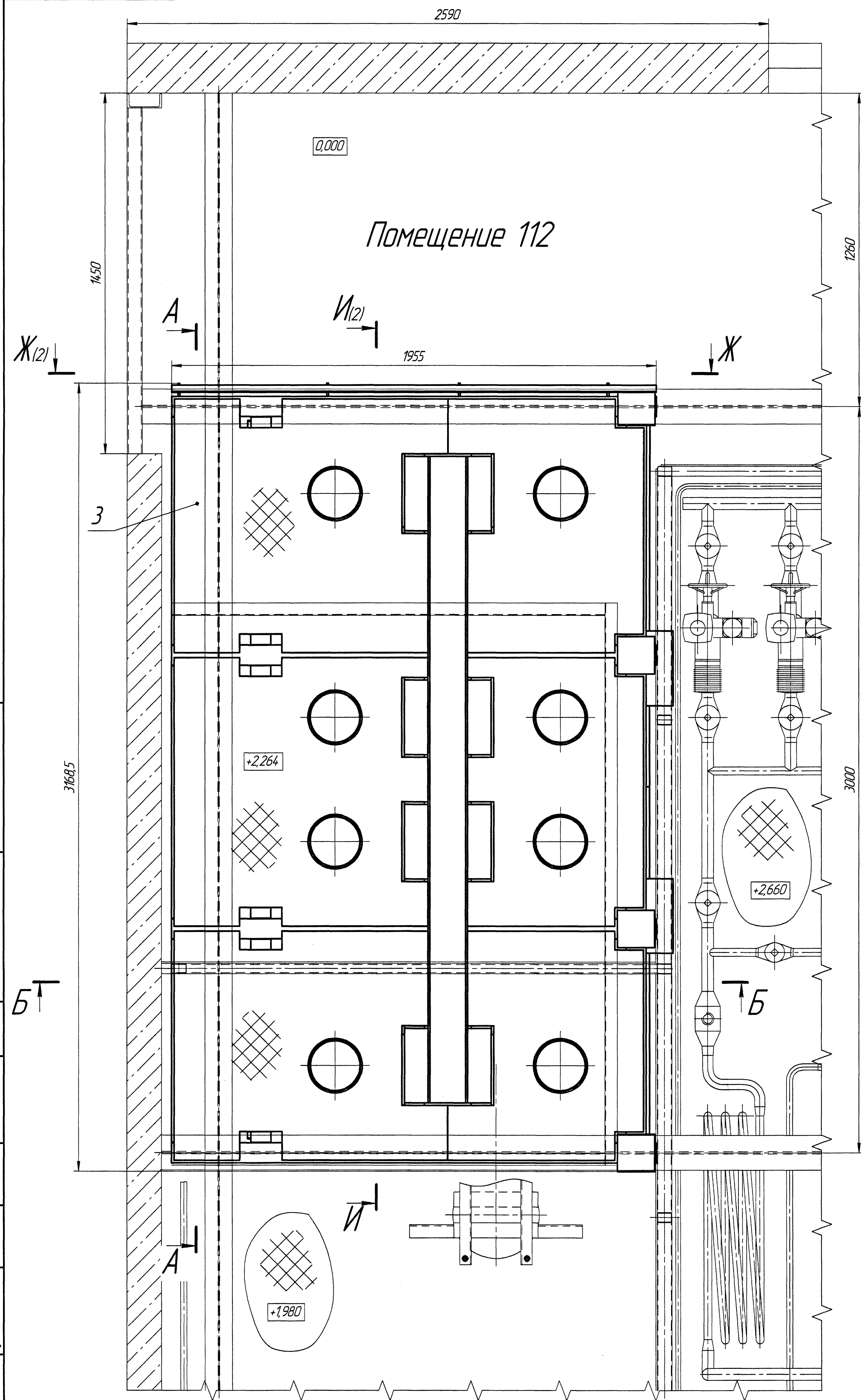


					38-ОИ 250.01.01.05.00 СБ					
					Ограждение		Лит.	Масса	Масштаб	
									26,3	1:10
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Сборочный чертеж		Лист		Листов 1	
Разраб.	Николаев		11.12				ОИЦ НИКИМТ			
Пров.	Ситников		11.12							
Т.контр.	Худяков		11.12							
Принял	Алафинов		11.12							
Н.контр.	Куцто		11.12							
Утв.	Корбужкин									

[illegible]

Формат А4

Перв. примен.		Справ. №		38-ОИ 250.01.01.05.02		$\sqrt{Ra\ 80\ (\checkmark)}$										
				$1\ h16, \pm \frac{IT16}{2}$ 2 * Размеры для справок.												
Подп. и дата		Инв. № дубл.		Инв. №		Взам. инв. №										
Подп. и дата		Инв. №		Инв. №		Взам. инв. №										
Инв. № подл.		2557		38-ОИ 250.01.01.05.02		<table border="1"> <tr> <td>Лист</td> <td>Масса</td> <td>Масштаб</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2,5</td> <td>1:1</td> </tr> <tr> <td>Лист</td> <td>Листов</td> <td>1</td> </tr> </table>		Лист	Масса	Масштаб		2,5	1:1	Лист	Листов	1
Лист	Масса	Масштаб														
	2,5	1:1														
Лист	Листов	1														
Изм.		Лист		№ докум.		Подп.										
Разраб.		Николаев		11.12		11.12										
Пров.		Ситников		11.12		11.12										
Т.контр.		Худяков		11.12		11.12										
Принял		Алафинов		11.12		11.12										
Н.контр.		Кухто		11.12		11.12										
Утв.																
				Труба 25x25x3 ГОСТ 8639-82		ОИЦ НИКИМТ										
				В 20 ГОСТ 13663-86		Формат А4										



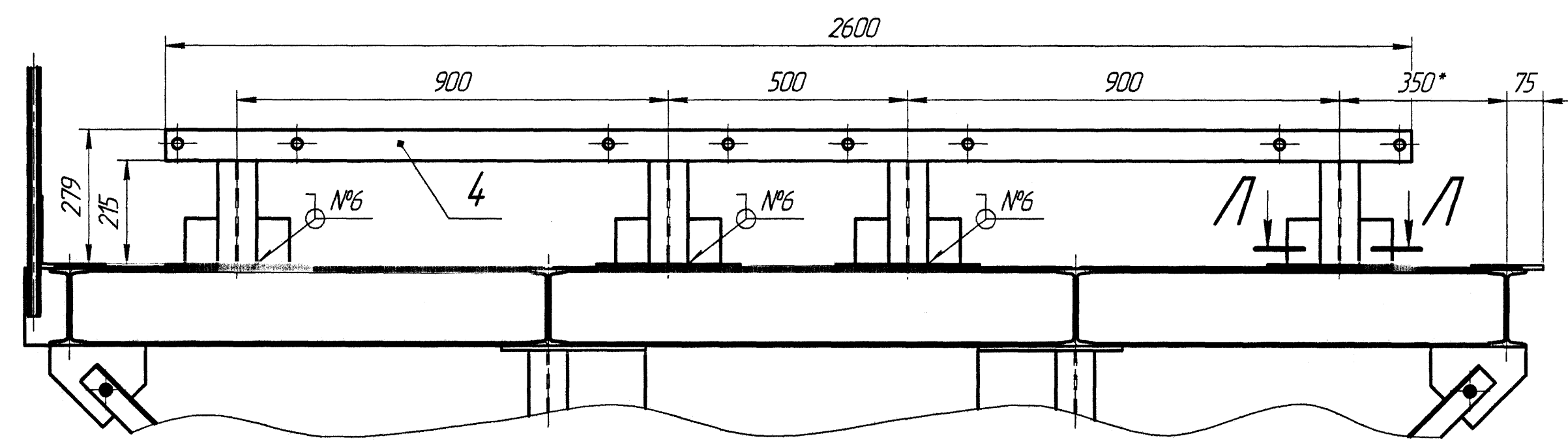
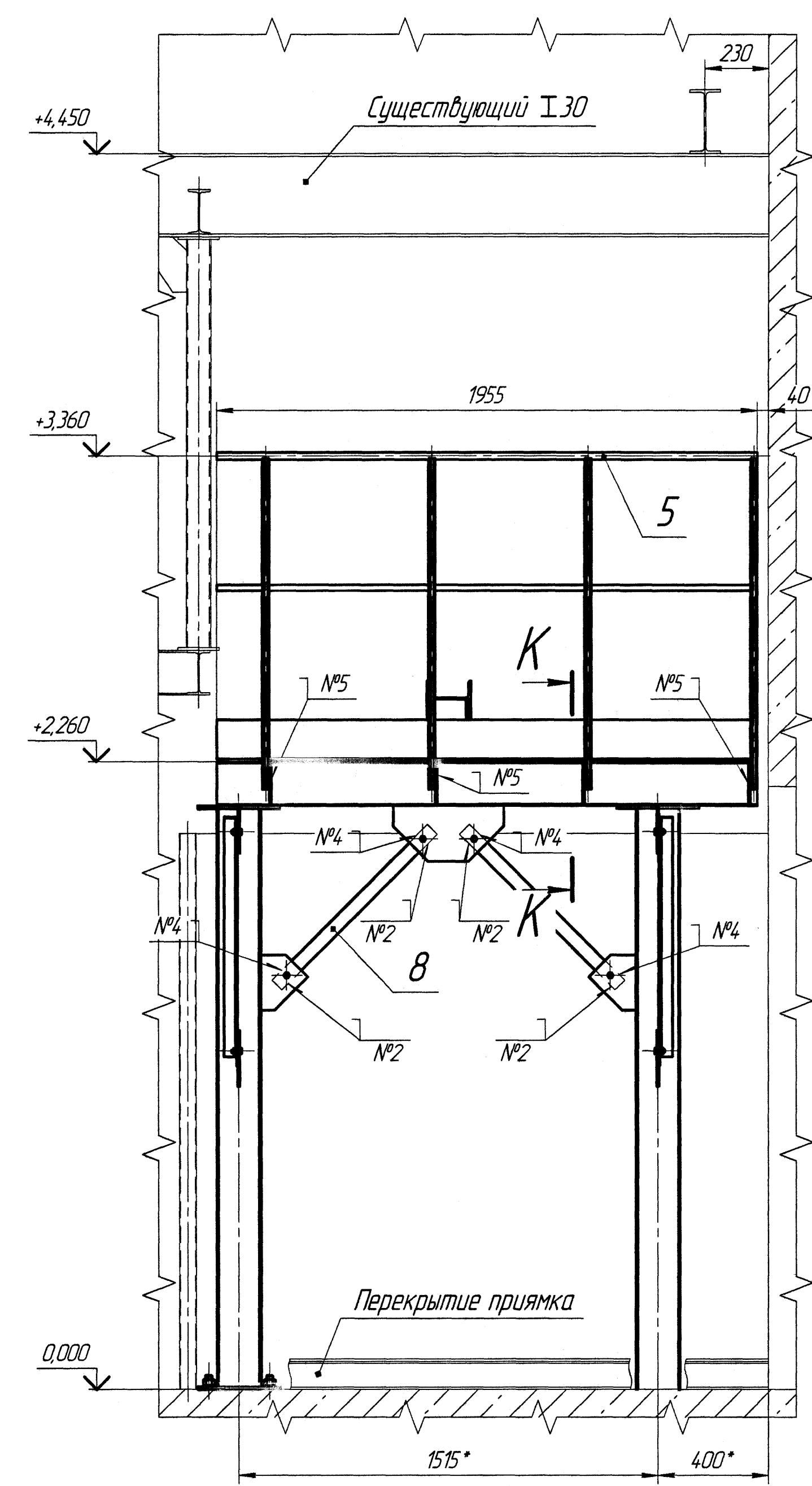
- 1 Сварные швы по ГОСТ 5264-80.
2 Электрод типа Э42А по ГОСТ 9467-75.
ИТ16
3 ± 2.
4 Размеры для справок, кроме обозначенных *.
5 Категория и уровень качества швов сварных соединений - III низкий по ГОСТ 23118-99.
6 Контроль качества сварных соединений - визуальный и измерительный - 100%.
Нормы оценки качества сварных швов по ГОСТ 23118-99.
7 Вырезы в существующем перекрытии прямо́ка, для установки опор поз. 1 и 2 выполнить по месту.
8 Остальные ТТ по ОСТ 95 227-92.

38-ОИ 250.01.01.00.00 СБ				Площадка на отм. +2.260			Лит.	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	И.П.	С.П.	1045.6	1:10	
Разраб.	Николаев	Ситников	Худяков	Алафимов	Худяков	Худяков	Лист	1	Листов
Принят	Алафимов	Худяков	Худяков	Худяков	Худяков	Худяков	2		
Исполн.	Худяков	Худяков	Худяков	Худяков	Худяков	Худяков	ОИЦ НИКИМТ		
Экз.	Худяков	Худяков	Худяков	Худяков	Худяков	Худяков	Формат А2х3		

38-ОИ 250.01.01.00.00 СБ

Ж-Ж (1) (1:15) ○

И-И (1) ○



К-К (1:4)
4 места

Л-Л (1:4) ○
4 места

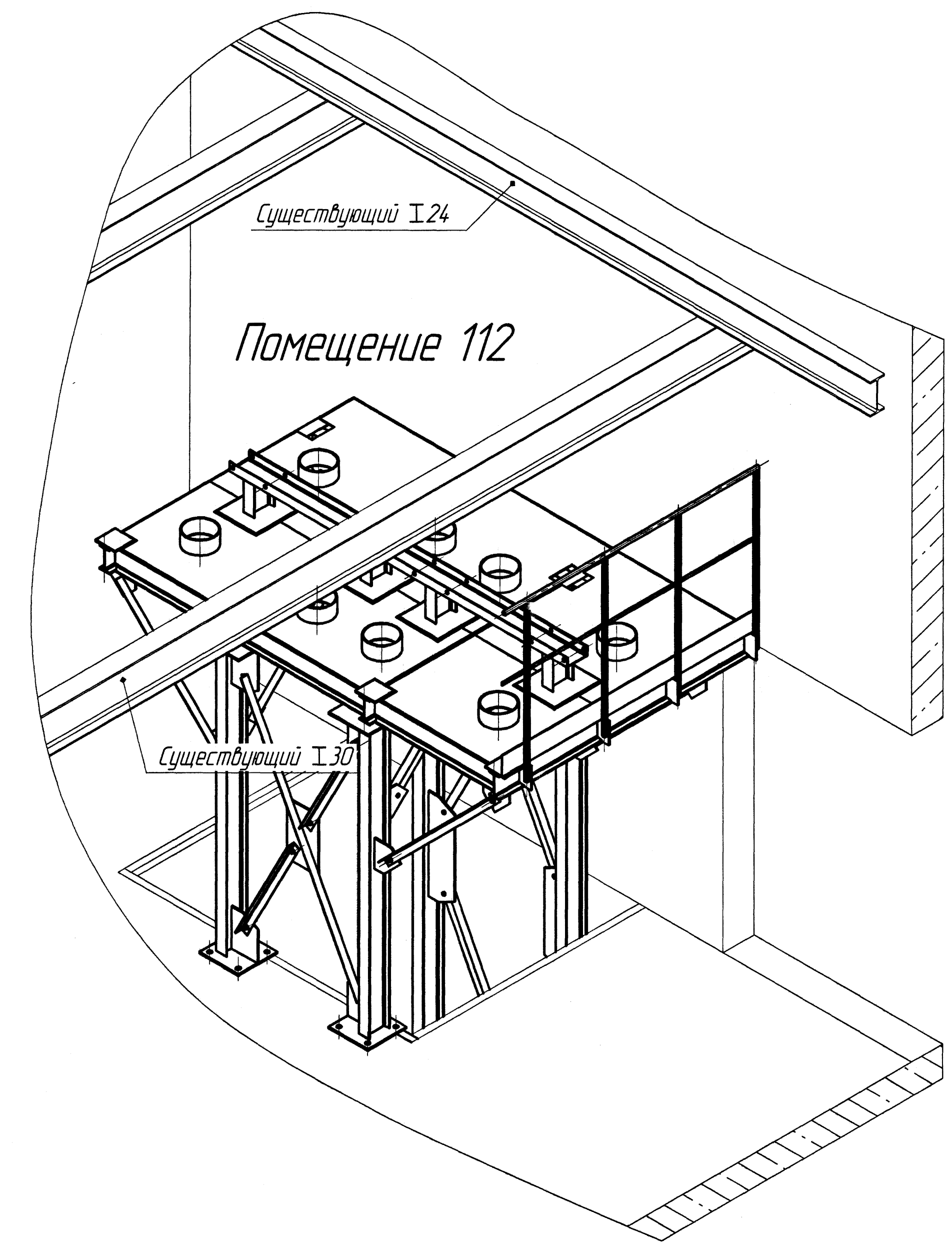
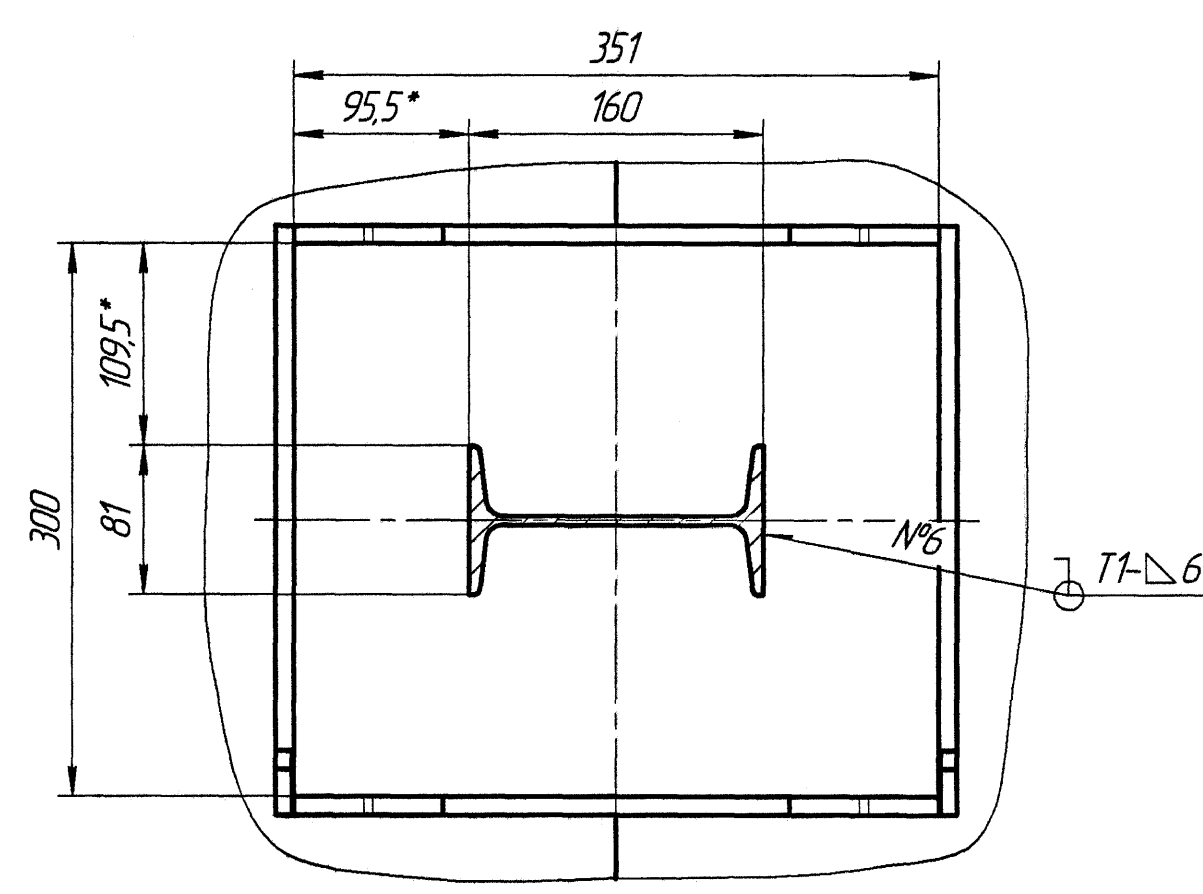
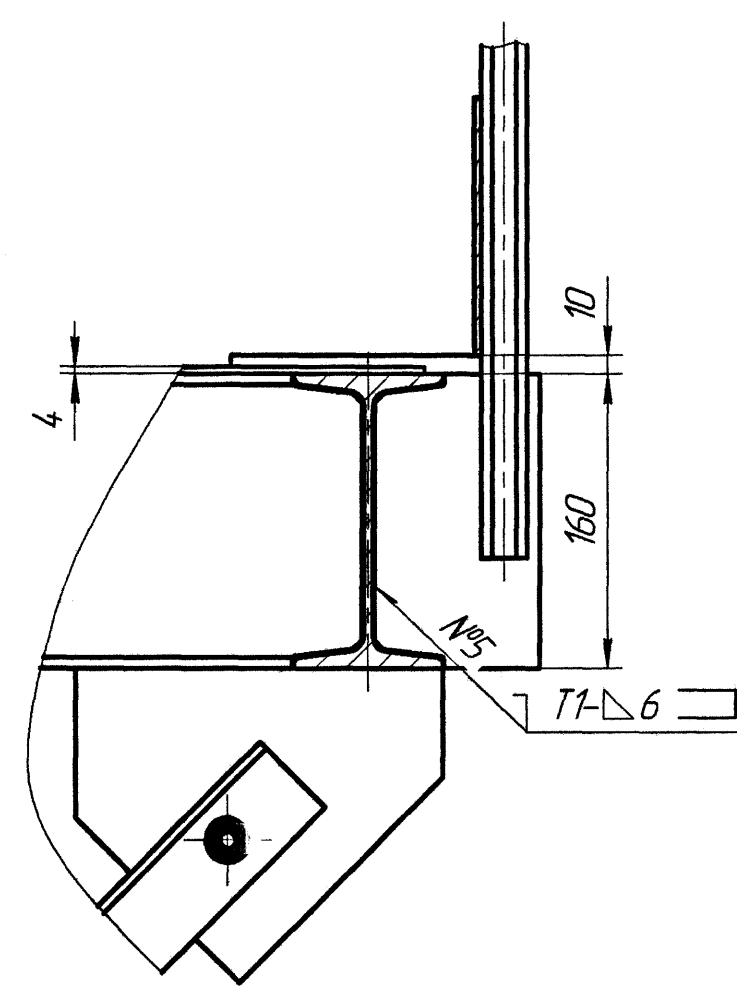



Рисунок 1. Общий вид площадки на отм. +2,260.
(перекрытие прямка условно не показано)

Изд. № 2557
Подп. и дата
Взам. инв. № 008202 2
Изд. № 008202 2
Подп. и дата

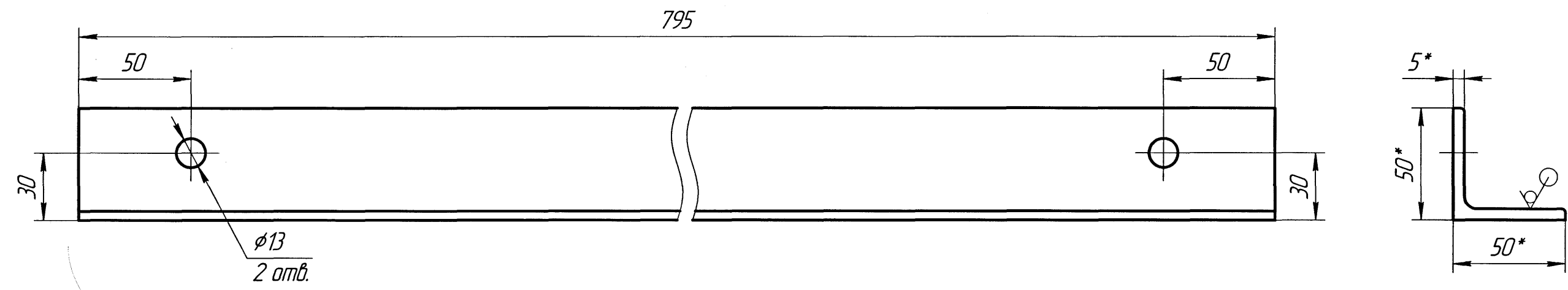
Перв. примен.		Справ. №			Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
Документация											
					*1			38-ОИ 250.01.01.00.00 СБ	Сборочный чертеж		*1 А2х3; А3х3
Сборочные единицы											
					А4	1		38-ОИ 250.01.01.01.00	Опора	1	
					А4	2		38-ОИ 250.01.01.02.00	Опора	1	
					А4	3		38-ОИ 250.01.01.03.00	Перекрытие	1	
					А4	4		38-ОИ 250.01.01.04.00	Опора	1	
					А4	5		38-ОИ 250.01.01.05.00	Ограждение	1	
Детали											
					А3	8		38-ОИ 250.01.01.00.01	Связь	4	
					А3	9		38-ОИ 250.01.01.00.02	Связь	1	
					А3	10		38-ОИ 250.01.01.00.03	Связь	1	
Стандартные изделия											
						13			Болт М12-6dх30.66.019 ГОСТ 7798-70	16	
38-ОИ 250.01.01.00.00											
Инв. № подл. 2557	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Площадка на отм. +2,260			Лит.	Лист	Листов
	Разраб.	Николаев	11.12							1	2
	Пров.	Ситников	11.12								
	Принял	Алафинов	11.12								
	Н.контр.	Кухто	11.12								
	Утв.	Коврежкин	11.12.12						ОИЦ НИКИМТ		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата
2557	 01.08.2012 г.			

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.
2557	<i>Р</i> 01.08.2012 г.					

38-ОИ 250.01.01.00.01

√ Ra 80 (√)



1 H16, h16, ± $\frac{IT16}{2}$.
 2 * Размеры для справок.

					38-ОИ 250.01.01.00.01				
					Связь	Лист.	Масса	Масштаб	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата					
Разраб.	Николаев			11.12			3,0	1:2	
Пров.	Ситников			11.12					
Т.контр.	Худяков			11.12		Лист	Листов	1	
Принял	Алафинов			11.12	Уголок	ОИЦ НИКИМТ			
Н.контр.	Кцхто			11.12					
Утв.					В-50x50x5 ГОСТ 8509-93				
					СтЗсп5 ГОСТ 535-2005				

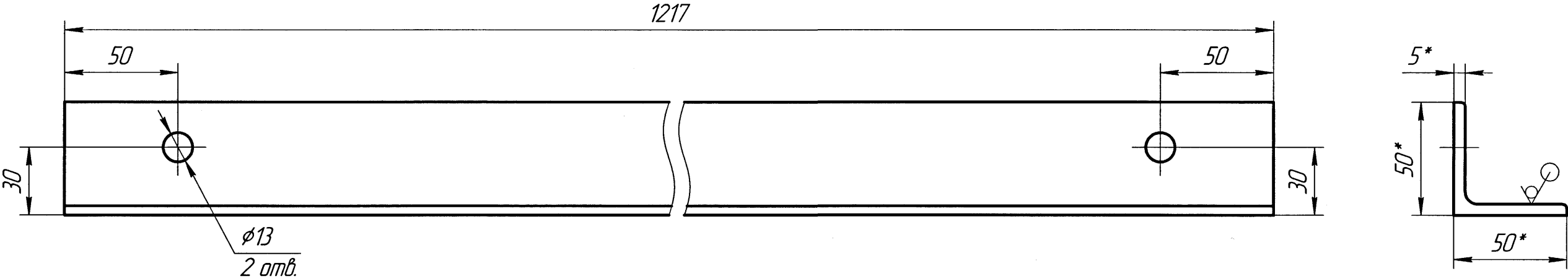
Копировал

Формат А3






Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дудл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.
2557	<i>[Signature]</i> 01.08.2012 г.					

38-ОИ 250.01.01.00.02

✓ Ra 80 (✓)



1 H16, h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.
 2 * Размеры для справок.

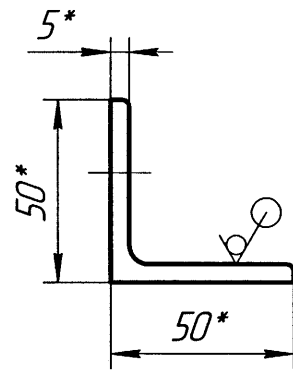
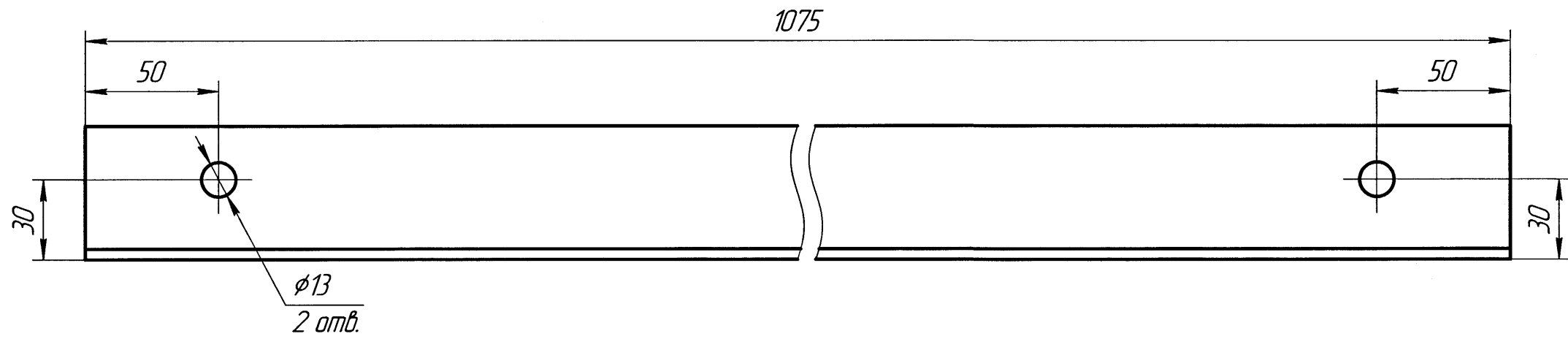
					38-ОИ 250.01.01.00.02				
					СВЯЗЬ	Лист		Масса	Масштаб
								4,6	1:2
						Лист		Листов 1	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Уголок $\frac{B-50 \times 50 \times 5 \text{ ГОСТ } 8509-93}{СтЗсп5 \text{ ГОСТ } 535-2005}$	ОИЦ НИКИМТ			
Разраб.	Николаев		11.12						
Пров.	Ситников		11.12						
Т.контр.	Худяков		11.12						
Принял	Алафинов		11.12						
Н.контр.	Кухто		11.12						
Утв.									

Справ. №	Перв. примен.
----------	---------------






Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № докл.	Подп. и дата
2557	<i>Р</i> 01.08.2012 г.			

38-ОИ 250.01.01.00.03

√ Ra 80 (√)

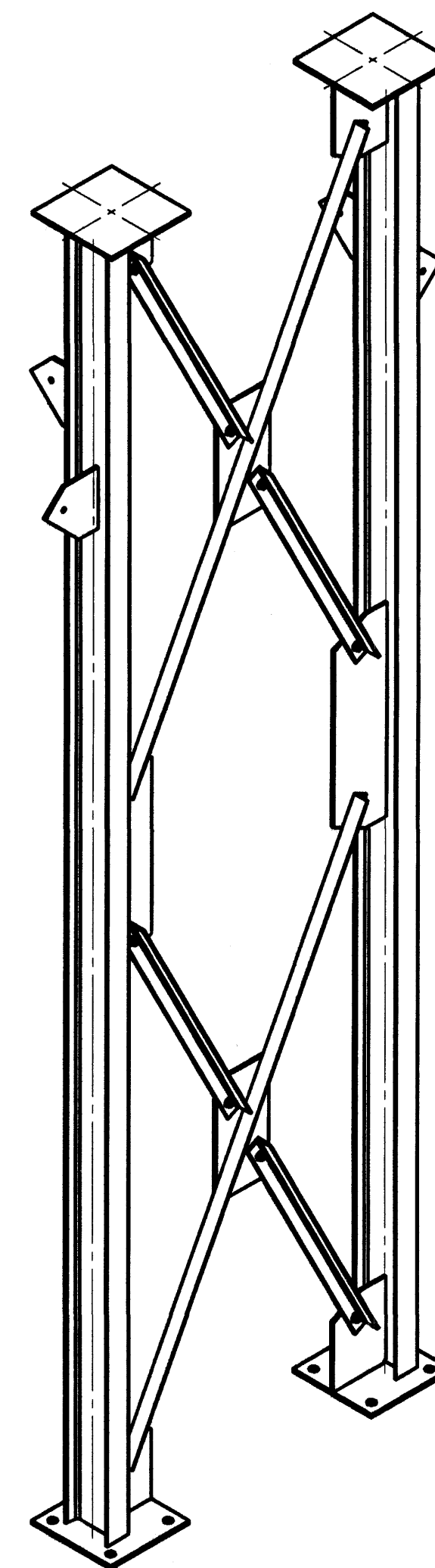
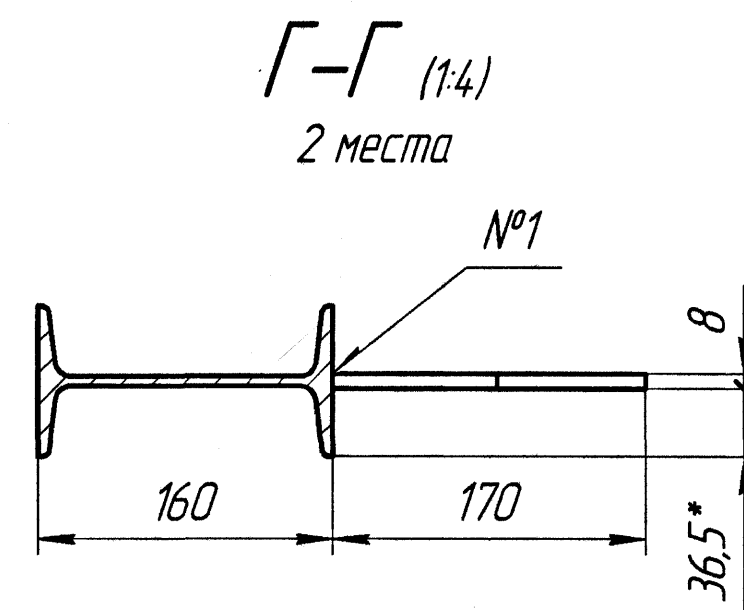
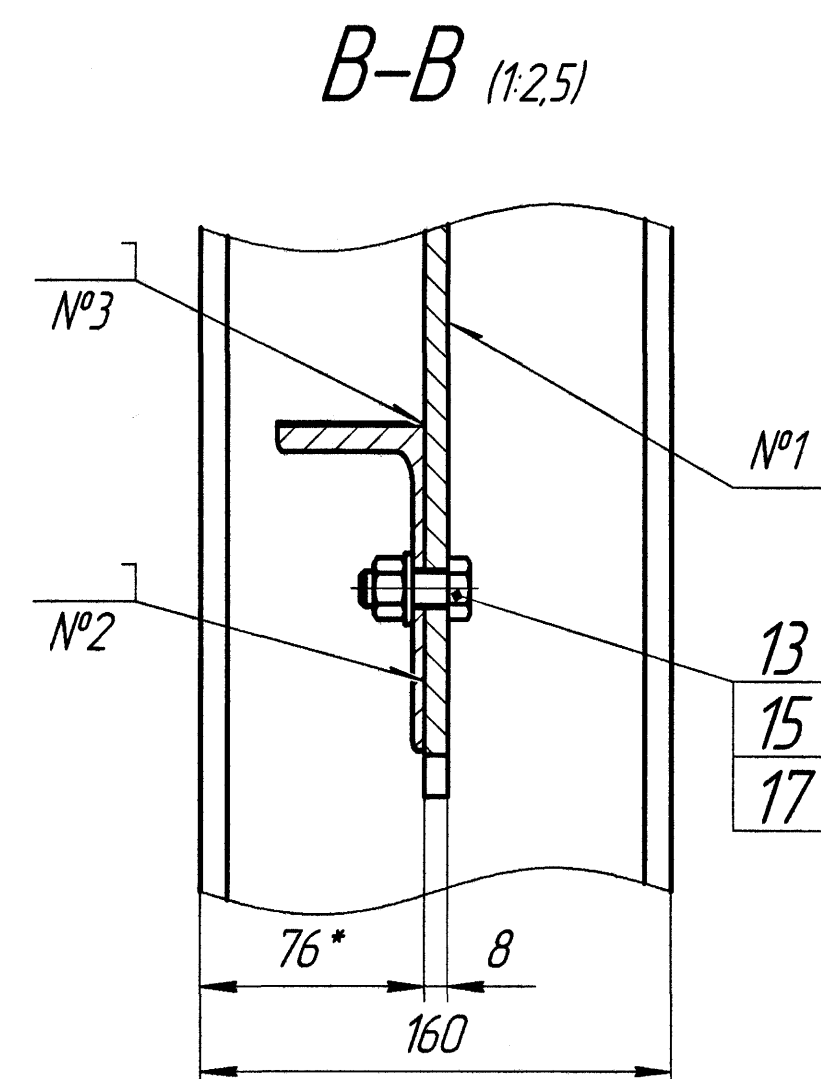
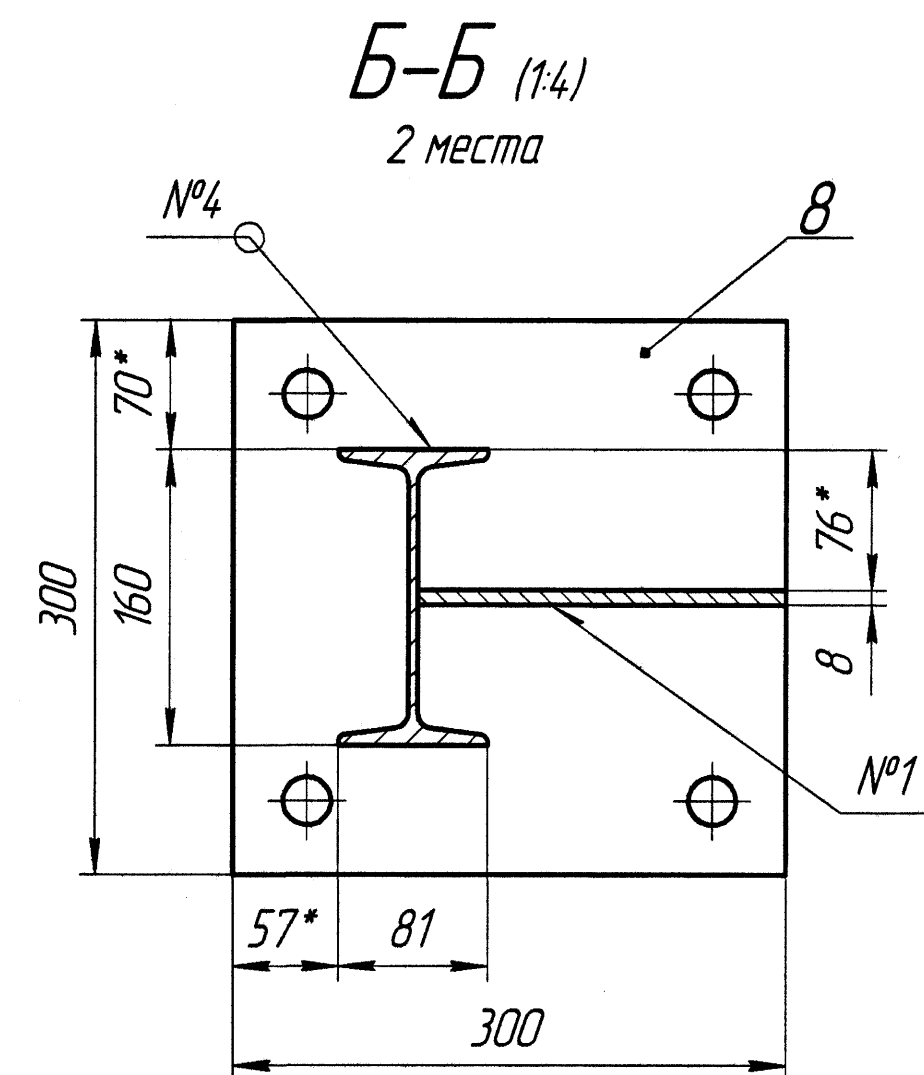
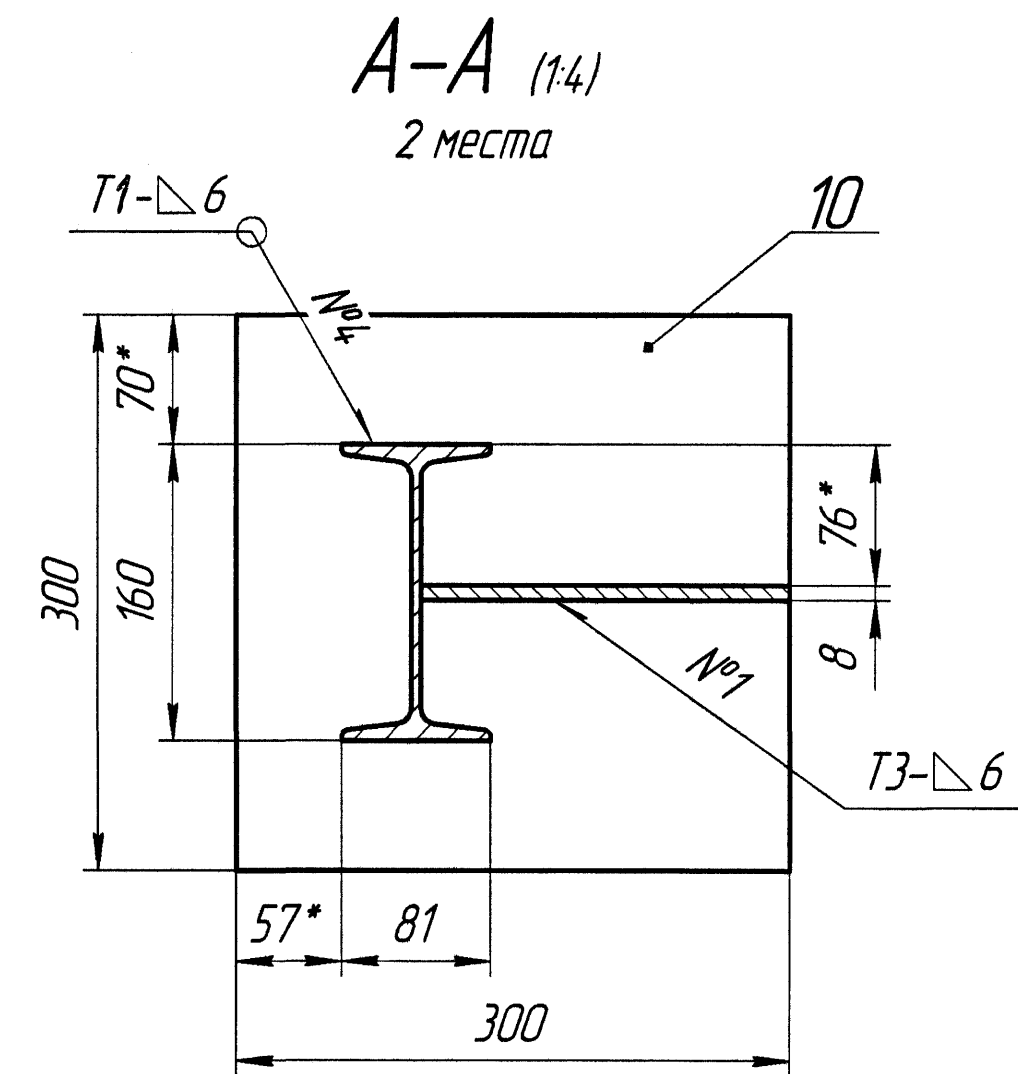
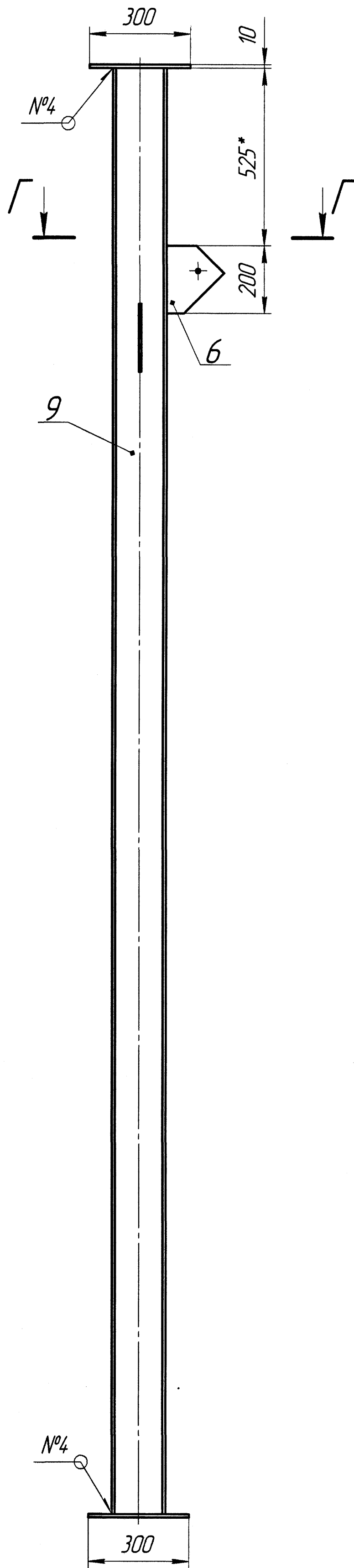
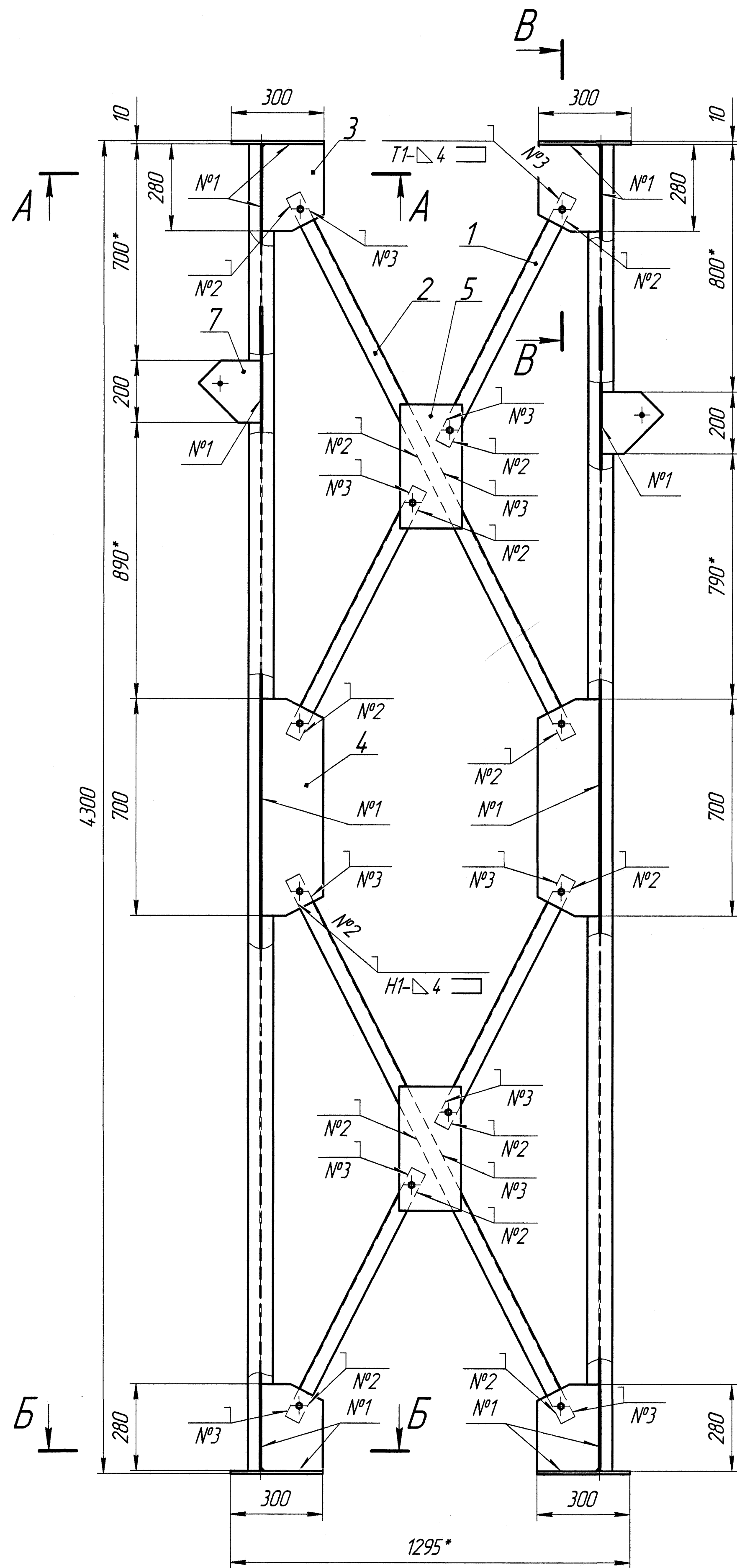


1 Н16, h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.
2 * Размеры для справок.

					38-ОИ 250.01.01.00.03				
					СВЯЗЬ	Лист.		Масса	Масштаб
								4,0	1:2
						Лист		Листов 1	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Уголок В-50х50х5 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	ОИЦ НИКИМТ			
Разраб.	Николаев		11.12						
Пров.	Ситников		11.12						
Т.контр.	Худяков		11.12						
Принял	Алафинов		11.12						
Н.контр.	Кухто		11.12						
Утв.									

Копировал

Формат А3



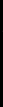
- 1 Сварные швы по ГОСТ 5264-80.
- 2 Электрод типа Э42А по ГОСТ 9467-75.
- 3 ± 2 .
- 4 Размеры для справок, кроме обозначенных *.
- 5 Шерош. обраб. поверхн. дет. Б4 \sqrt{Ra} 80.
- 6 Покрытие: грунтровка ГФ-021 в два слоя, эмаль ПФ-115 серая в два слоя. III. УХЛ 4. Крепежные изделия от покрытия предохранить.
- 7 Категория и уровень качества сварных соединений - III низкий по ГОСТ 23118-99.
- 8 Контроль качества сварных соединений - визуальный и измерительный - 100%.
- 9 Остальные ТТ по ОСТ 95 227-92.

38-ОИ 250.01.01.00 СБ				Опора		
Сборочный чертеж				Лист	Масса	Масштаб
				Лист	239,5	1:10
				ОИЦ НИКИМТ		

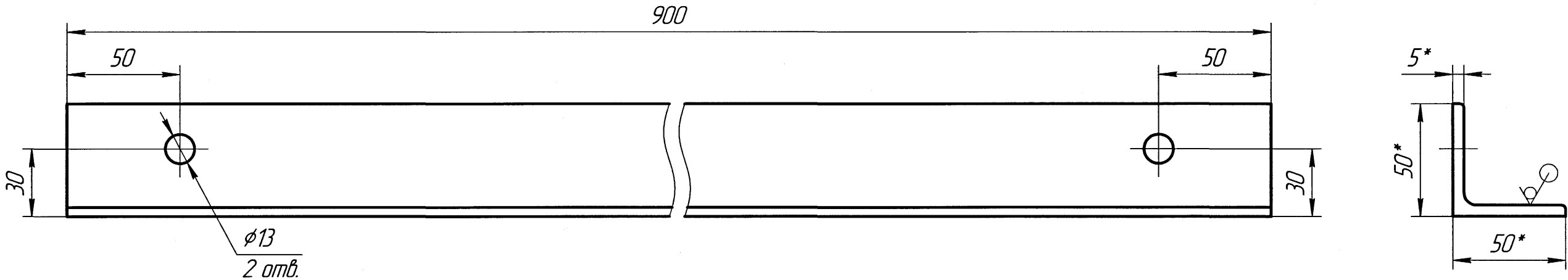
[illegible]

Копировал






Формат А4

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата
2557	 01.08.2012 г.			

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.
2557	<i>Виз</i> 01.08.2012 г.					
38-ОИ 250.01.01.01.01						



1 Н16, h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.
 2 * Размеры для справок.

					38-ОИ 250.01.01.01.01				
					Связь	Лит.	Масса	Масштаб	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата					
Разраб.		Николаев		11.12				3,4	1:2
Пров.		Ситников		11.12					
Т.контр.		Худяков		11.12					
Принял		Алафинов		11.12	Уголок	Лист		Листов 1	
Н.контр.		Кухто		11.12		В-50x50x5 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005		ОИЦ НИКИМТ	
Утв.									

38-ОИ 250.01.01.01.02

✓ Ra 80 (✓)

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

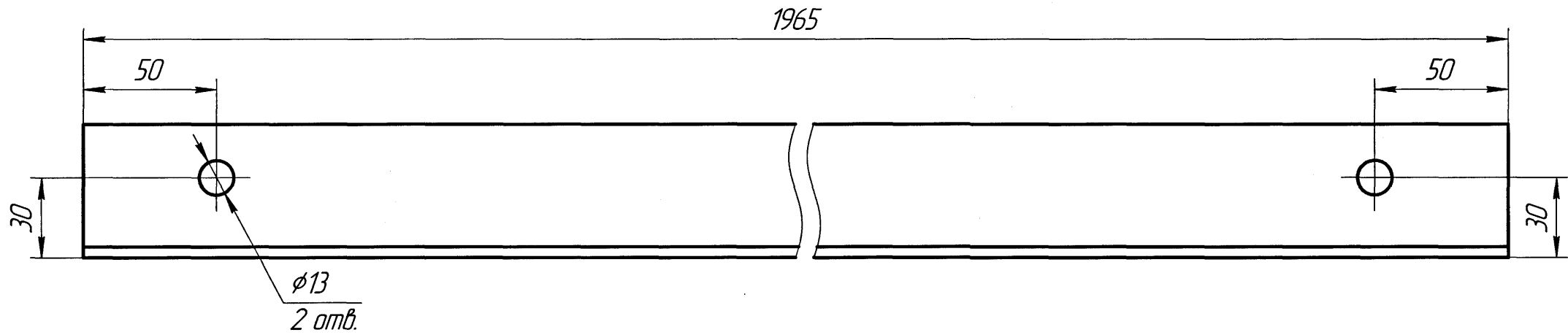
Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

2557



1 Н16, h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.
2 * Размеры для справок.

					38-ОИ 250.01.01.01.02				
					СВЯЗЬ	Лит.		Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				7,4	1:2
Разраб.	Николаев	И.С.	11.12						
Пров.	Ситников	Ю.Ф.	11.12						
Т.контр.	Худяков	В.В.	11.12						
Принял	Алафинов	И.С.	11.12		Узелок В-50x50x5 ГОСТ 8509-93 СтЗсп5 ГОСТ 535-2005	Лист		Листов 1	
Н.контр.	Кухто	И.С.	11.12			ОИЦ НИКИМТ			
Утв.									

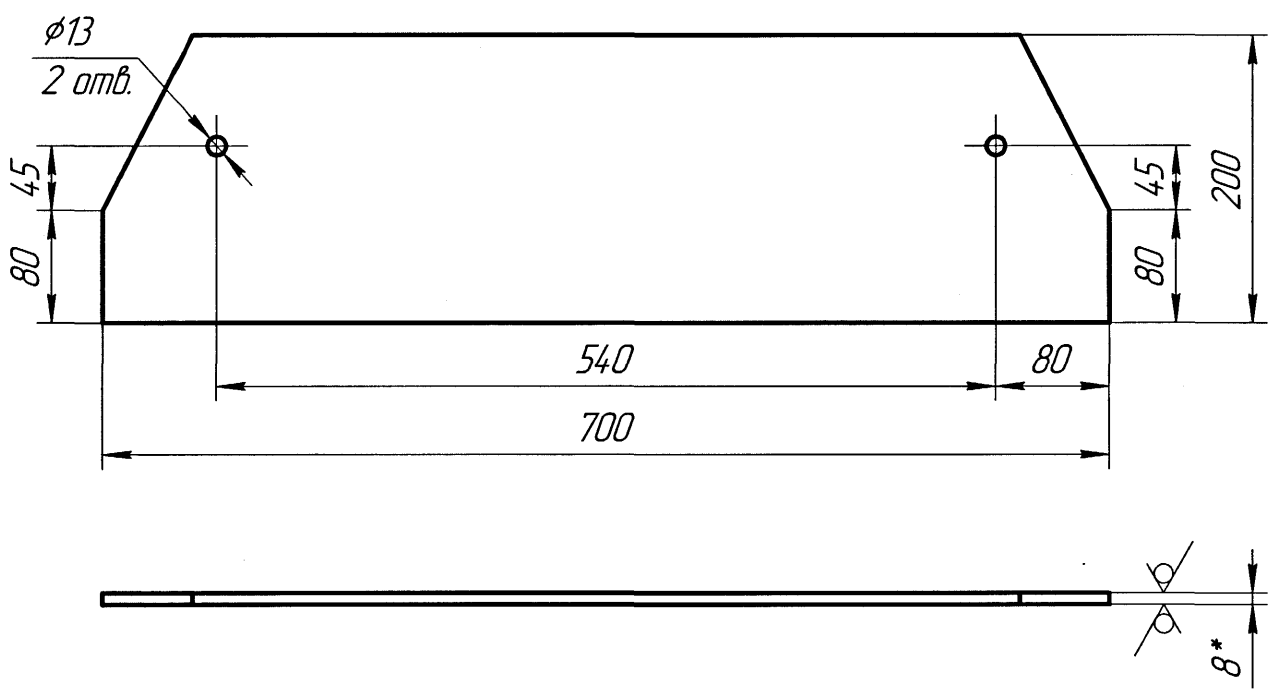
Копировал

Формат А3

Формат А4

38-ОИ 250.01.01.01.04

✓ Ra 80 (✓)



1 H16, h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.
2 * Размер для справок.

38-ОИ 250.01.01.01.04

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Николаев	11.12		
Пров.	Ситников	11.12		
Т.контр.	Худяков	11.12		
Принял	Алафинов	11.12		
Н.контр.	Кухто	11.12		
Утв.				

Косынка

Лист Б-ПН-0-8,0 ГОСТ 19903-74
СтЗсп5 ГОСТ 14637-89

Лит.	Масса	Масштаб
	8,3	1:5
Лист	Листов	1
ОИЦ НИКИМТ		

Копировал

Формат А4

Инв. № подл.	2557	Подп. и дата	Подп. 01.08.2012 г.	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.	38-ОИ 250.01.01.01.05	$\sqrt{Ra\ 80\ (\checkmark)}$

1 Н16, h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.

2 * Размер для справок.

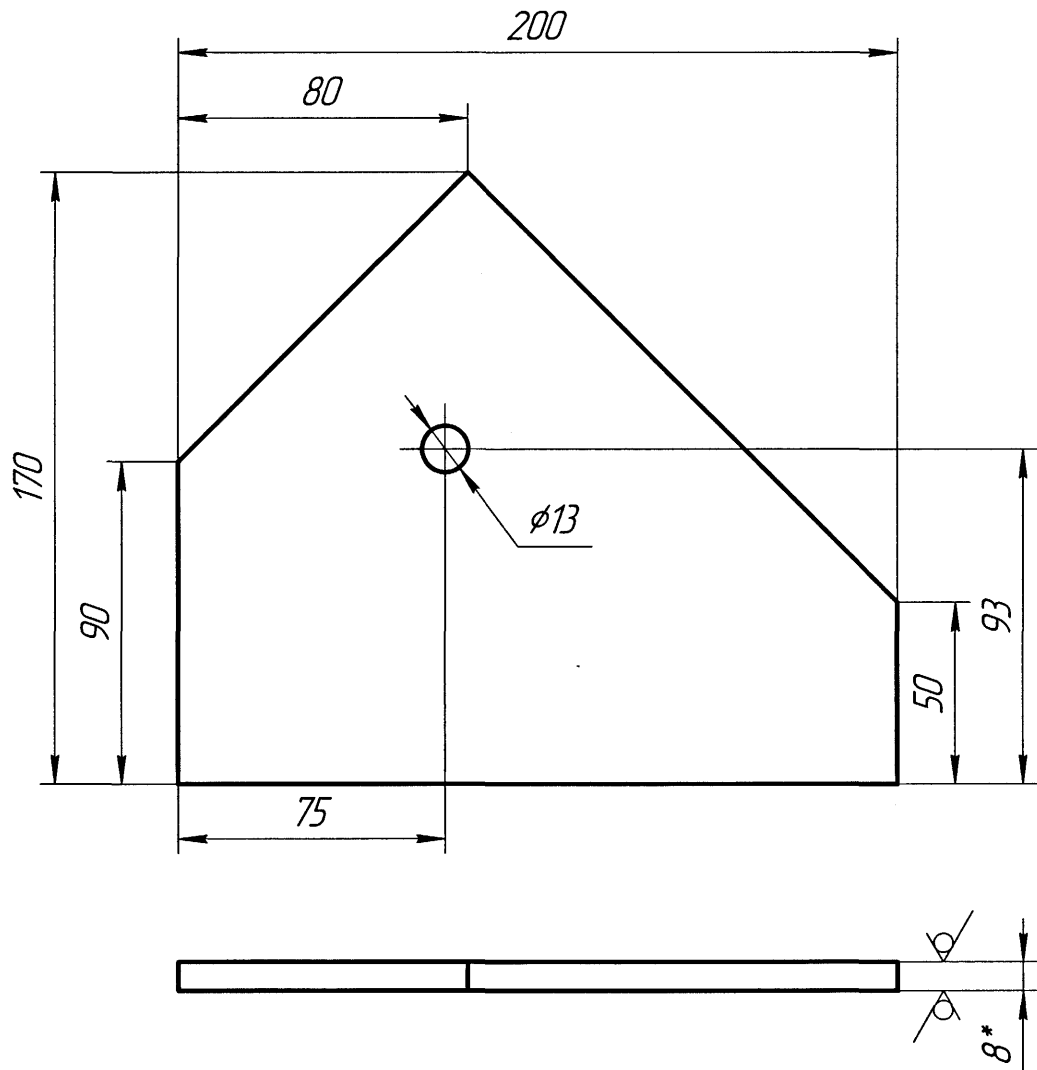
38-ОИ 250.01.01.01.05				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Николаев	<i>[Signature]</i>	11.12
Пров.		Ситников	<i>[Signature]</i>	11.12
Т.контр.		Худяков	<i>[Signature]</i>	11.12
Принял		Алафинов	<i>[Signature]</i>	11.12
Н.контр.		Кухто	<i>[Signature]</i>	11.12
Утв.				

Косынка	Лист	Масса	Масштаб
	Б-ПН-О-8,0 ГОСТ 19903-74	5,0	1:4
Лист 5-ПН-О-8,0 ГОСТ 19903-74 Ст3сп5 ГОСТ 14637-89		ОИЦ НИКИМТ	

Копировал
Формат А4

38-ОИ 250.01.01.01.06

✓ Ra 80 (✓)



1 H16, h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.

2 * Размер для справок.

38-ОИ 250.01.01.01.06

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата
2557	11.12.12			
Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата	
Разраб.	Николаев		11.12	
Пров.	Ситников		11.12	
Т.контр.	Худяков		11.12	
Принял	Алафинов		11.12	
Н.контр.	Кухто		11.12	
Утв.				

КОСЫНКА

Лист Б-ПН-0-8,0 ГОСТ 19903-74
Ст3сп5 ГОСТ 14637-89

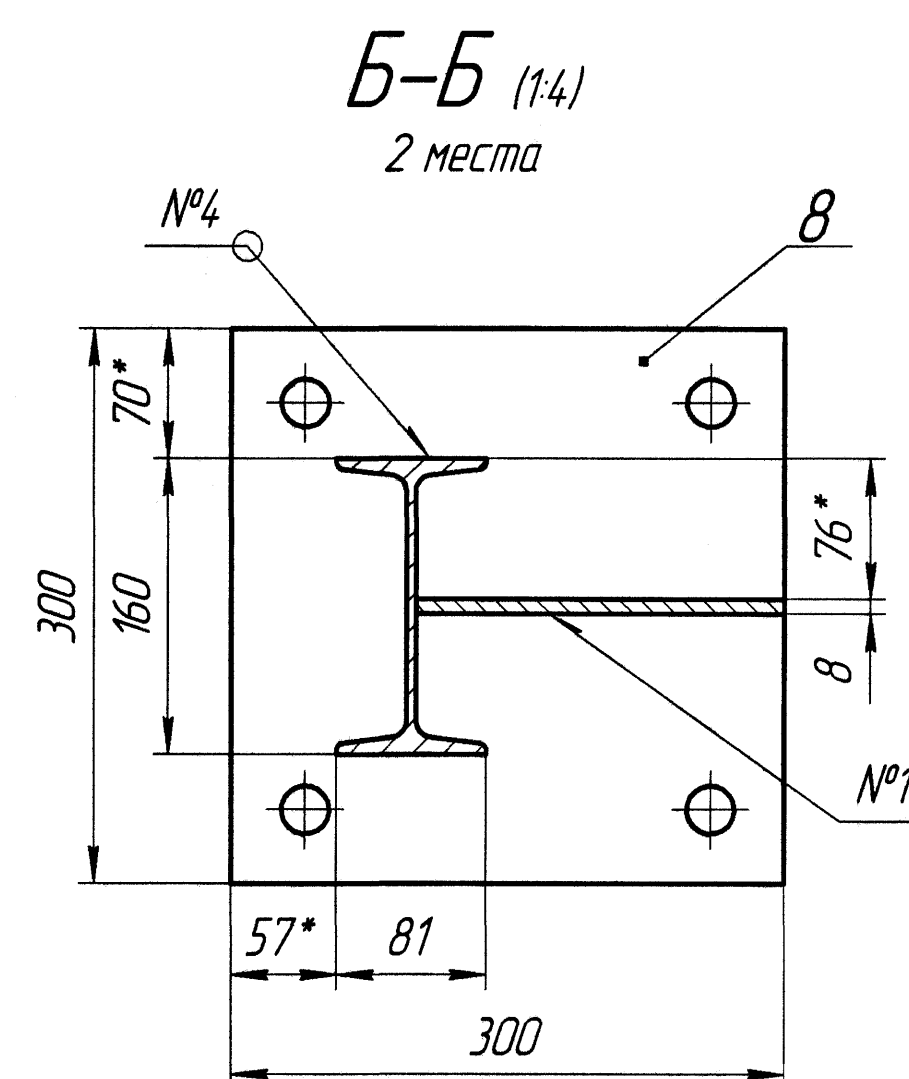
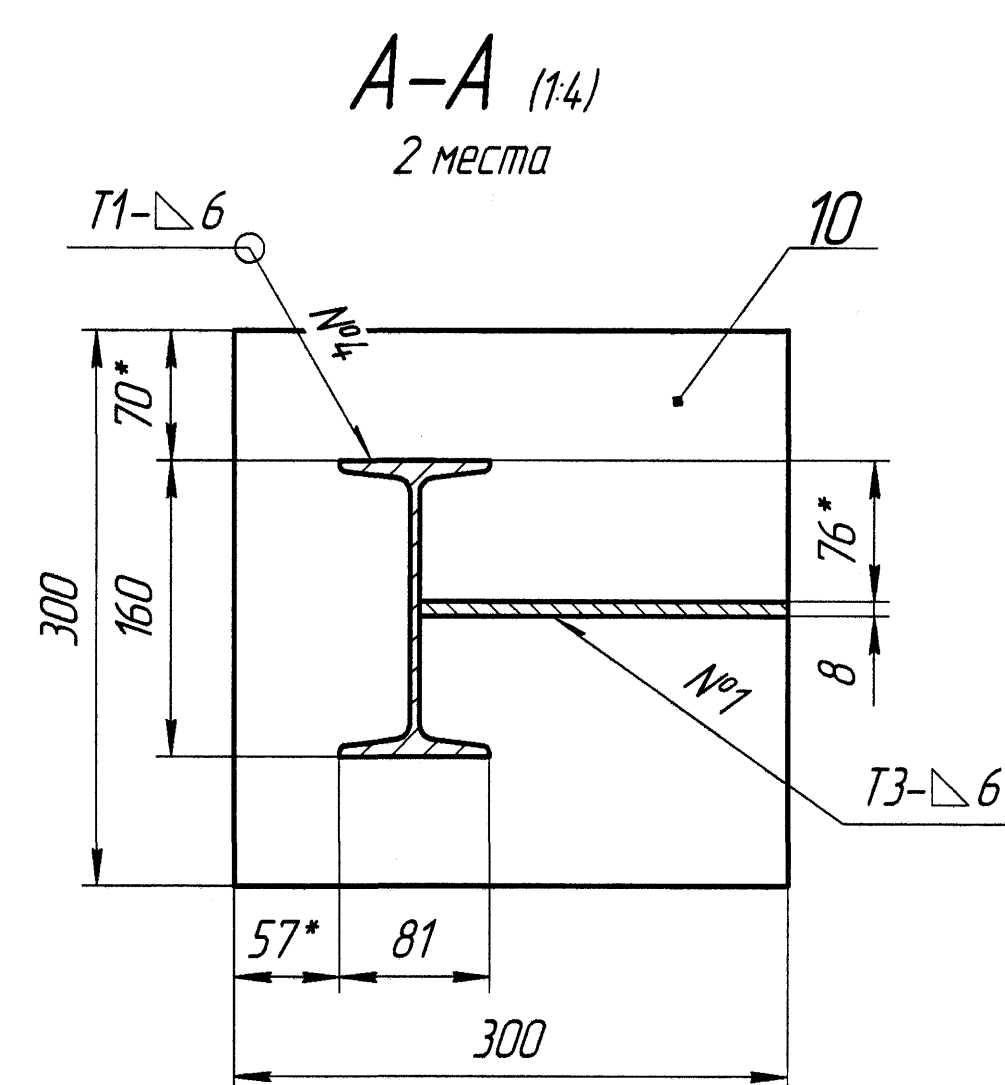
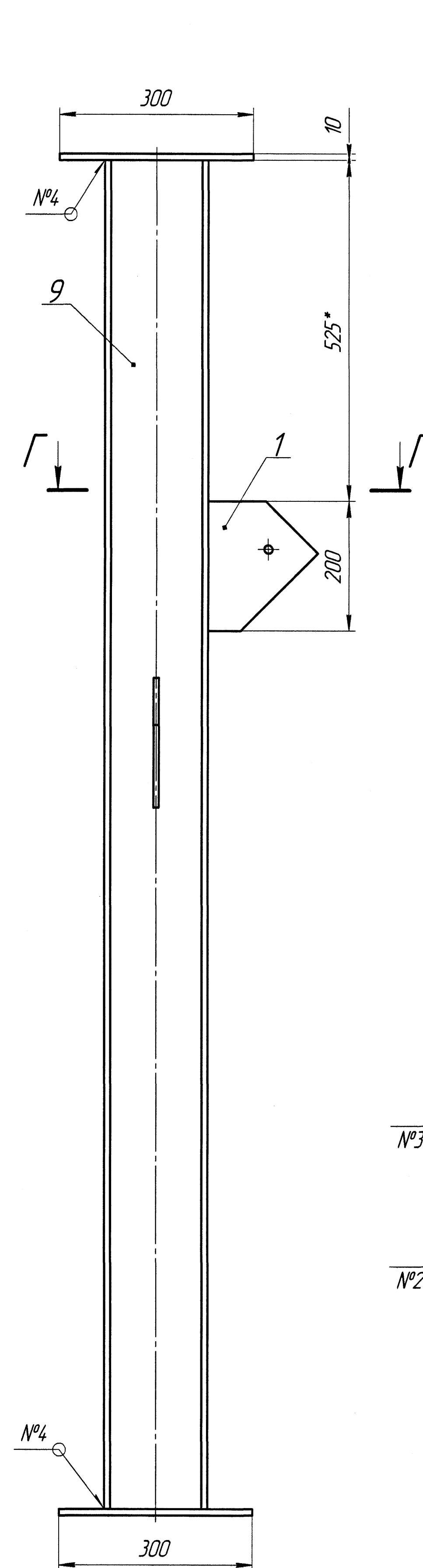
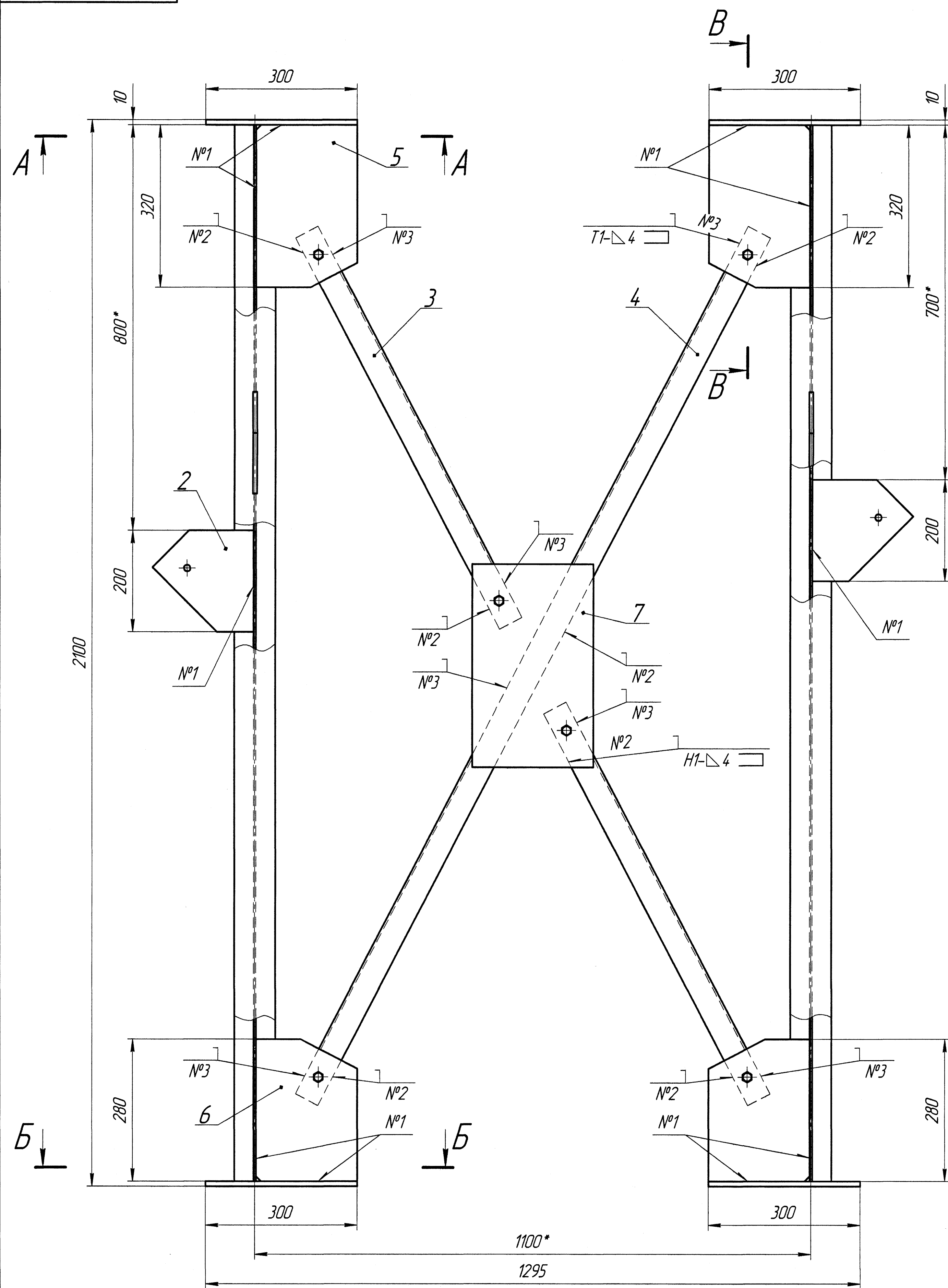
Лист	Масса	Масштаб
1	1,5	1:2
Лист	Листов	1

ОИЦ НИКИМТ

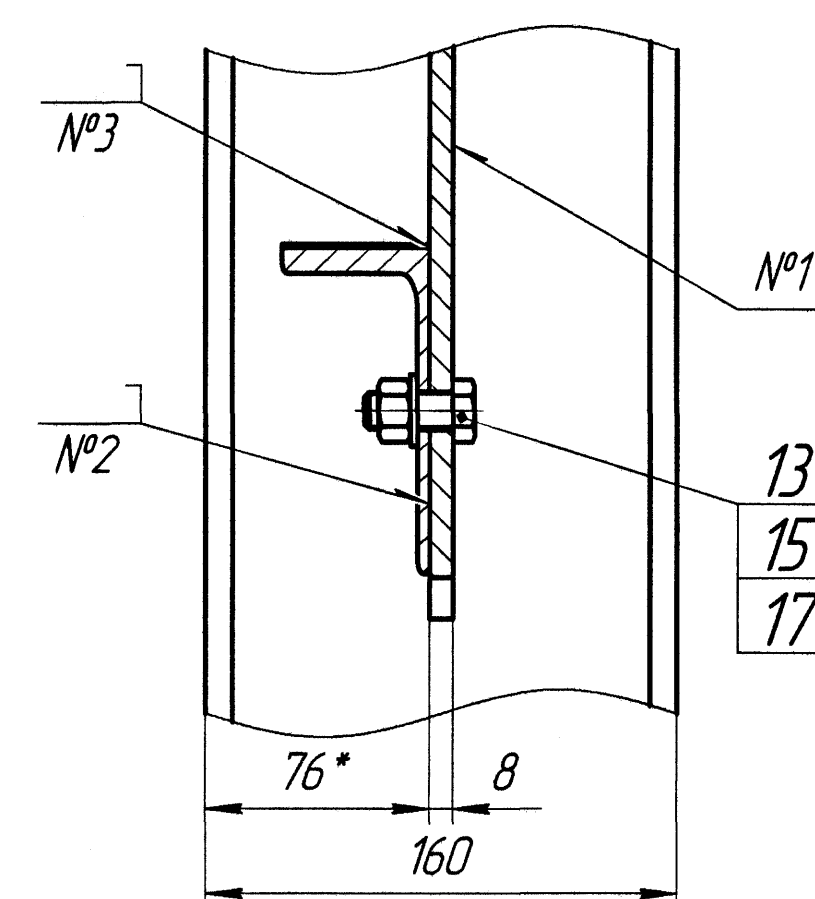
Копировал

Формат А4

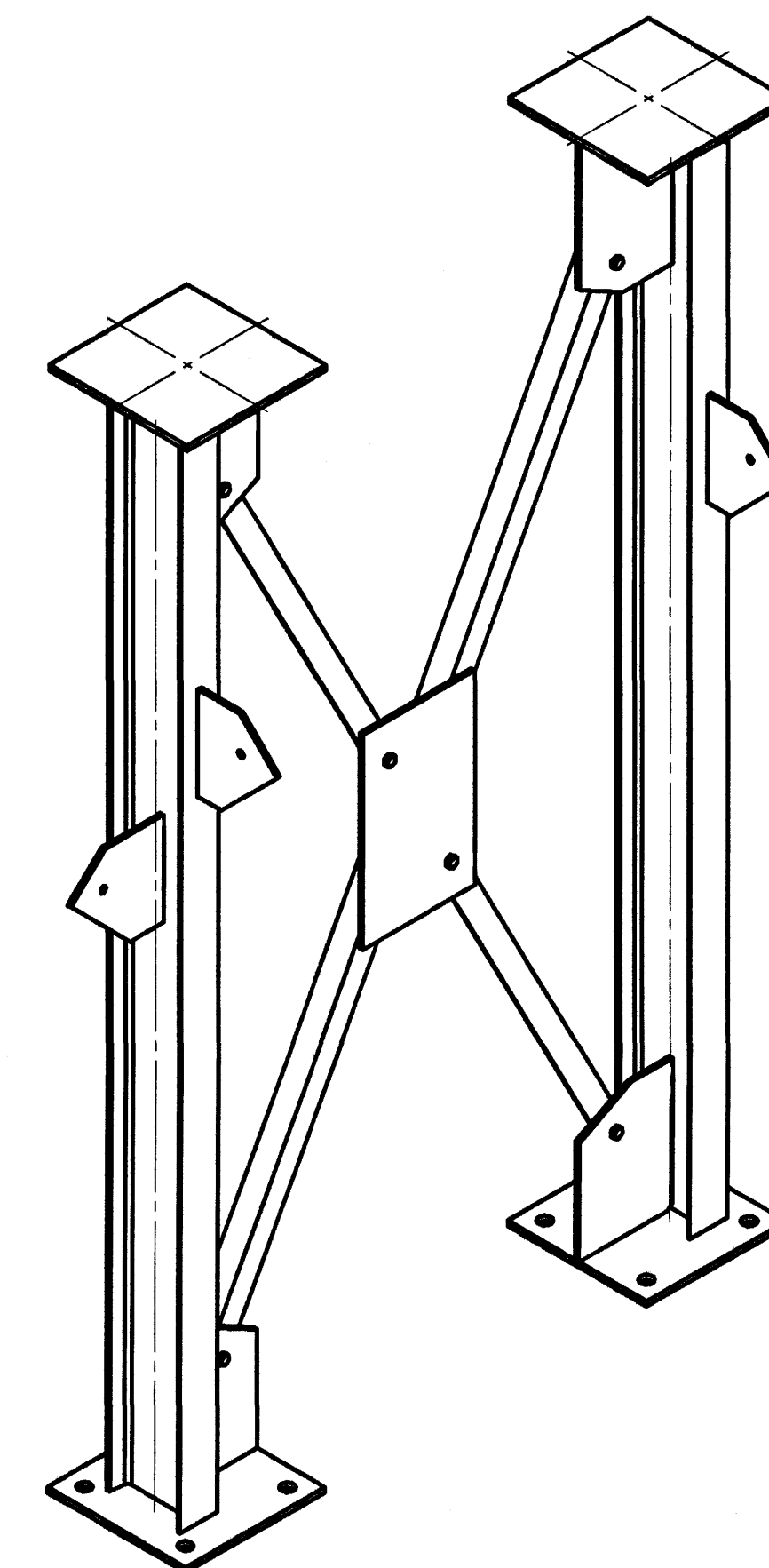
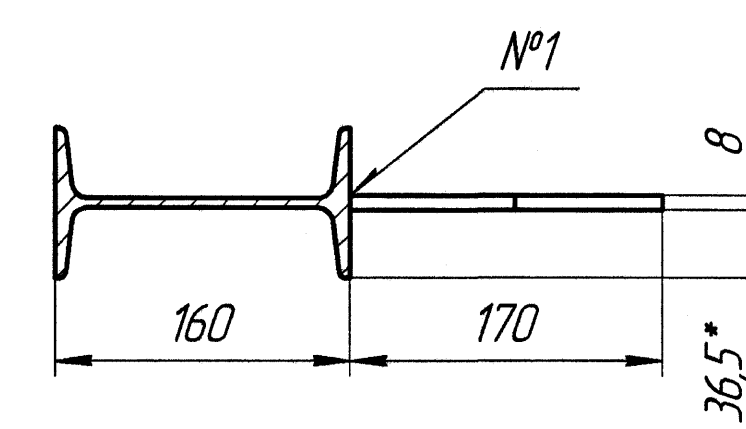
Справ. №		Перв. примен.		38-ОИ 250.01.01.01.07					$\sqrt{Ra\ 80\ (\sqrt{1})}$		
				<p>1 Н16, h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.</p> <p>2 * Размер для справок.</p>							
Подп. и дата		Взам. инв. №		Инв. № дубл.		Подп. и дата		38-ОИ 250.01.01.01.07			
Инв. № подл.		2557		01.08.2012 г.		Подп. и дата		Косынка			
Изм.		Лист		№ докум.		Подп.		Дата		Лист	
Разраб.		Николаев		11.12		11.12		11.12		Б-ПН-О-8,0 ГОСТ 19903-74	
Пров.		Ситников		11.12		11.12		11.12		СтЗсп5 ГОСТ 14637-89	
Т.контр.		Худяков		11.12		11.12		11.12		ОИЦ НИКИМТ	
Принял		Алафинов		11.12		11.12		11.12		Формат А4	
Н.контр.		Кухто		11.12		11.12		11.12		Копировал	
Утв.											



B-B (1:2,5)



Г-Г (1:4)
2 места



- 1 Сварные швы по ГОСТ 5264-80.
- 2 Электрод типа Э42А по ГОСТ 9467-75.
- 3 $\pm \frac{176}{2}$.
- 4 Размеры для справок, кроме обозначенных *.
- 5 Шерош. обраб. поверхн. дет. БЧ \sqrt{Ra} 80.
- 6 Покрытие: грунтотдка ГФ-021 в два слоя, эмаль ПФ-115 серая в два слоя. III. УХЛ 4. Крепежные изделия от покрытия предохранить.
- 7 Категория и уровень качества сварных соединений – III низкий по ГОСТ 23118-99.
- 8 Контроль качества сварных соединений – визуальный и измерительный – 100%.
- 9 Нормы оценки качества сварных швов по ГОСТ 23118-99.
- 9 Остальные ТТ по ОСТ 95 227-92.

					38-ОИ 250.01.01.02.00 СБ		
					<div>Опора</div> <div>Сборочный чертеж</div>		
Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.	Николаев			11.12		135,1	1:5
Проб.	Ситникова			11.12			
Т.контр.	Худяков			11.12			
Принят.	Алафичев			11.12			
Н.контр.	Кухто			11.12	Лист	Листов	1
Чтб	Коллежкин			11.12	ОИЦ НИКИМТ		

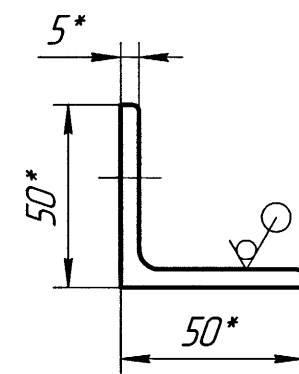
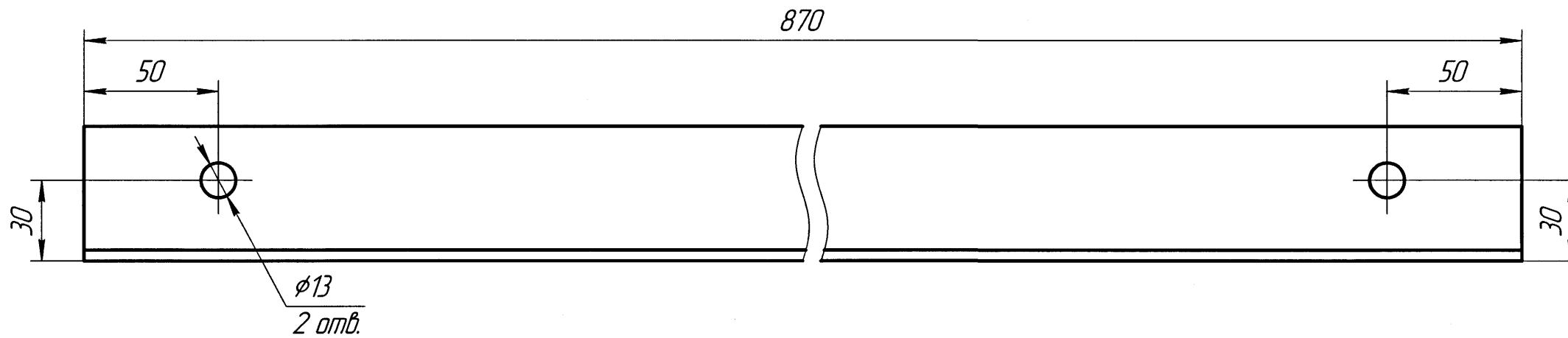
Перв. примен.		Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание				
						Документация						
		A1			38-ОИ 250.01.01.02.00 СБ	Сборочный чертеж						
						Детали						
Справ. №		A4	1		38-ОИ 250.01.01.01.06	Косынка	2					
		A4	2		38-ОИ 250.01.01.01.07	Косынка	2					
		A3	3		38-ОИ 250.01.01.02.01	Связь	2					
		A3	4		38-ОИ 250.01.01.02.02	Связь	1					
		A4	5		38-ОИ 250.01.01.02.03	Косынка	2					
		A4	6		38-ОИ 250.01.01.02.04	Косынка	2					
		A4	7		38-ОИ 250.01.01.02.05	Косынка	1					
		A4	8		38-ОИ 250.01.01.02.06	Пятак	2					
		Б4	9		38-ОИ 250.01.01.02.07	Стойка	2	33,1 кг				
						В-16 ГОСТ 8239-89 Двутавр Ст3сп5 ГОСТ 535-2005 L = 2080-3						
Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Инв. №	Подп. и дата	Б4	10	38-ОИ 250.01.01.02.08	Пятак	2	7,1 кг		
Инв. № подл.	2557	Разраб.	Николаев	Подп.	11.12	Опора	Лист	Лист	Листов			
		Пров.	Ситников	11.12	1		2					
		Принял	Алафинов	11.12		ОИЦ НИКИМТ						
		Н.контр.	Кухто	11.12								
		Утв.	Коврежкин	11.12.12								

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата
2557	<i>Л. С. С.</i> 01.08.2012 г.			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
38-0И 250.01.01.02.00				
Лист				
2				

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.
2557	<i>Авг</i> 01.08.2012 г.					

38-ОИ 250.01.01.02.01

$\sqrt{Ra\ 80\ (\sqrt{I})}$



1 Н16, h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.
2 * Размеры для справок.

					38-ОИ 250.01.01.02.01				
					Связь	Лит.	Масса	Масштаб	
							3,3	1:2	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		Лит	Листов 1		
Разраб.	Николаев			11.12		ОИЦ НИКИМТ			
Пров.	Ситников			11.12					
Т.контр.	Худяков			11.12					
Принял	Алафинов			11.12	Уголок В-50х50х5 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	ОИЦ НИКИМТ			
Н.контр.	Кухто			11.12					
Утв.									

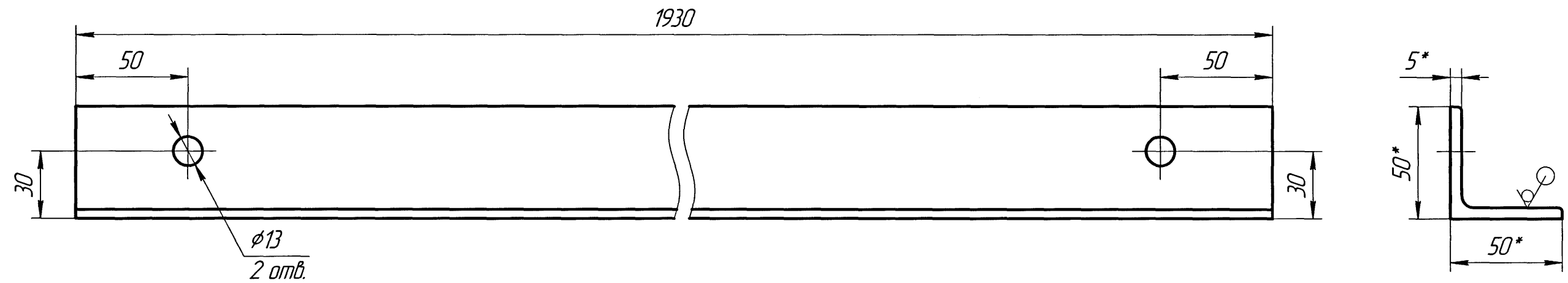
Копировал

Формат А3

Инв. № подл.	2557	Подп. и дата	01.08.2012 г.	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.
--------------	------	--------------	---------------	--------------	--------------	--------------	----------	---------------

38-ОИ 250.01.01.02.02

√ Ra 80 (√)



1 Н16, h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.
2 * Размеры для справок.

					38-ОИ 250.01.01.02.02			
					СВЯЗЬ	Лит.	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				
Разраб.	Николаев	11.12					7,3	1:2
Пров.	Ситников	11.12						
Т.контр.	Худяков	11.12				Лист	Листов 1	
Принял	Алафинов	11.12			Уголок В-50x50x5 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	ОИЦ НИКИМТ		
Н.контр.	Кухто	11.12						
Утв.								

Копировал

Формат А3

Перв. примен.

Справ. №

38-ОИ 250.01.01.02.03

$\sqrt{Ra\ 80\ (\checkmark)}$

1 Н16, h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.

2 * Размер для справок.

Инв. № подл.	2557	Подп. и дата	[Signature] 01.08.2012 г	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	<div style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">38-ОИ 250.01.01.02.03</div> <div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold; margin-top: 10px;">КОСЫНКА</div> <div style="margin-top: 10px;"> Лист Б-ПН-О-8,0 ГОСТ 19903-74 СтЗсп5 ГОСТ 14637-89 </div>	Лист	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата						
Разраб.		Николаев	[Signature]	11.12					3,8	1:2,5
Пров.		Ситников	[Signature]	11.12						
Т.контр.		Худяков	[Signature]	11.12				Лист	Листов	1
Принял		Алафинов	[Signature]	11.12				ОИЦ НИКИМТ		
Н.контр.		Кухто	[Signature]	11.12						
Утв.										

Копировал
Формат А4

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

38-ОИ 250.01.01.02.04

√ Ra 80 (√)

1 H16, h16, $\pm \frac{IT16}{2}$.

2 * Размер для справок.

Взам. инв. №

Инв. № дцбл.

38-ОИ 250.01.01.02.04

Косынка

Лист

Б-ПН-О-8,0 ГОСТ 19903-74

СтЗсп5 ГОСТ 14637-89

Подп. и дата

Лист

01.08.2012 2

2557

Инв. № подл.

Лист

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист

Листов

01.08.2012 2

2557

Лист</