

**BT 101**

1  
2  
3  
4  
63F 101

63F 101

1#

T

2011

11

SH 01086 2004

2023 4

61 62



**21**

**1**

**500**

**2**

**3**

**4**

**3**

**22**

**1**

**2**

**3**

**4**

**5**

**6**

( )

( )80 /

**6**

**DE30 7063 T 10/19 2**

**1**

**11**

**2000h6**

**12**

**1**

**13**

**400Pa**



**kN3m 07**

**kN5m 55**

**2050**

**323**

**kN5m 55**

**324**

**× 500 / ,**

**80**

**325**

**- 1980 400Pa**

**6**

**4**

**± 18**

**± 0.16%**

**± 18**

**± 0.16%**

**± 1/10**

**5**

**2**

**6**

**61**

**GB1528**

**GB512**

**GB11680**

**GB17762**

**GB11682**

**GB1531**

**62**

**GB12530**

**GB11394**

**GB536**

**63**

**~ /T 981**

**105**

**64**

**7**

**71**

**72**

**73**

**74**

**12h**

**4h**

**75**

**76**

**77**

**78**

**79**

**710**

**8**

**81**

**82**

**48**





**62**

<b>1</b>		<b>DE30 70 63 T 10 1/19 2</b>		<b>1</b>	<b>DE30 70 00 63 T 101</b>
<b>2</b>		/	<b>m</b>	<b>10</b>	
<b>3</b>		/	<b>kg</b>	<b>10</b>	
<b>4</b>		<b>x 13x 35mm</b>	<b>mm</b>	/	<b>14</b>
<b>5</b>		/	<b>m</b>	<b>5</b>	

**63**

<b>1</b>			

**64****1****2****3****4****5****HSE**

**1**

**25**

**2**

**5**

**3**

**30**

**05/09 2014**

**48**

**1**

**2**

**3**

**4**

**1**

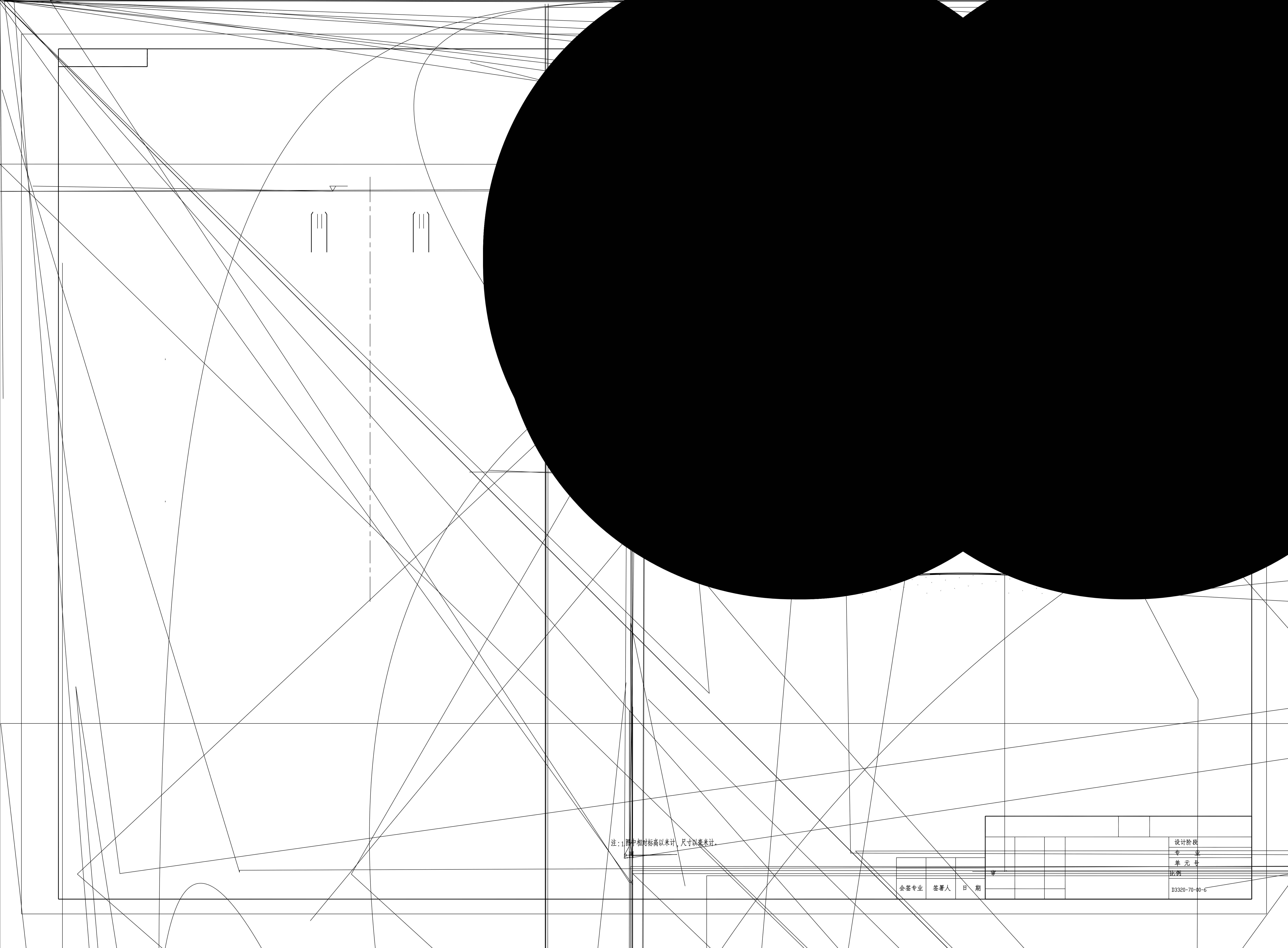
**2**

**3**

**5**

**3**





注：1 图中相对标高以米计，尺寸以毫米计。

			设计阶段		
			专 业		
			单 元 号		
			比 例		
			D3320-70-00-6		
会签专业	签署人	日 期			



3

4

1

1

GB8923-88 Sa2.5

1536.61m<sup>2</sup>

GB8923-88 St3

142.26m<sup>2</sup>

WF402

2

GB8923-88 Sa2.5

3088.99m<sup>2</sup>

H=11735mm

WF402

		75um(0.36Kg/m <sup>2</sup> )		
190um(0.6Kg/m <sup>2</sup> )		75um(0.3Kg/m <sup>2</sup> )		
340um		1277.80m <sup>2</sup>		
3				
			GB8923-88	Sa2.5
		934.88m <sup>2</sup>		WF401
			75um(0.36Kg/m <sup>2</sup> )	
		190um(0.6Kg/m <sup>2</sup> )	75um(0.3Kg/m <sup>2</sup> )	
		340um	934.88m <sup>2</sup>	
4	T			
	T			GB8923-88
Sa2.5		1055.31m <sup>2</sup>	T	
		WF401		
75um(0.36Kg/m <sup>2</sup> )			190um(0.6Kg/m <sup>2</sup> )	
75um(0.3Kg/m <sup>2</sup> )			340um	T
		1055.31m <sup>2</sup>		
5	T			
	T			GB8923-88
		3956.52m <sup>2</sup>	T	Sa2.5
		1)T		
			WF401	
			75um(0.36Kg/m <sup>2</sup> )	
190um(0.6Kg/m <sup>2</sup> )			75um(0.3Kg/m <sup>2</sup> )	
340um		69.94m <sup>2</sup>	2) T	
		WF402		
70um(0.3Kg/m <sup>2</sup> )			110um(0.4 Kg/m <sup>2</sup> )	
70um(0.3Kg/m <sup>2</sup> )			250um	3886.58m <sup>2</sup>

- - - - - T1 1 | Tf41 0 TD20 Tc <05bd>T1be2T3 | 1 Tf 1 0 TD (e)Tj 0.255bd>



WF401	1529Kg
WF401	2549Kg
WF401	1274Kg
WF402	3380Kg
WF402	4507Kg
WF402	3380Kg
	5225Kg
WF101	4726Kg
WF70	4354Kg
WF120	348Kg
WF110	579Kg

		D3320-70-00-63-T-101/		

( )80 /

( ) ( )80 /

20000 m<sup>3</sup>

28500 mm

34377 mm

2

18

22570 mm

22270 mm

Dn300x4 ( x )

4

800N/m<sup>2</sup>

400N/m<sup>2</sup>

7

4000Pa

2600 3200Pa

80 15

--	--	--	--	--

		D3320-70-00-63-T-101/	
		2	11

GB50017-2003 GB50009-2001  
GB/T50105-2001

1

Q235-B  
GB/T700-2006

Q235-B

2

Q235-B

GB/T852-1988 GB/T853-1988

GB/T5780-2000 GB/T41-2000 GB/T95-2002

3

J427 J426

GB/T5117-1995

H08A

GB/T14957-94

· · ·

GB50205-2001

1

GB50205-2001

2

12.000

T

53000Pa

T

3

H/1000

15mm

10mm

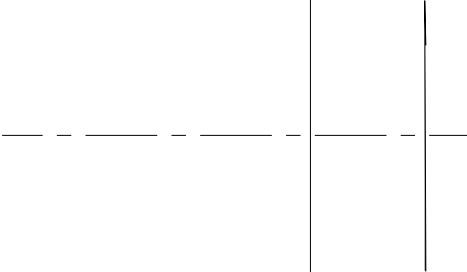
4

		D3320-70-00-63-T-101/	
		3	11

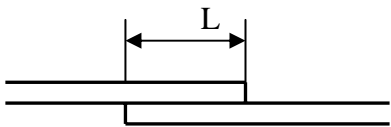
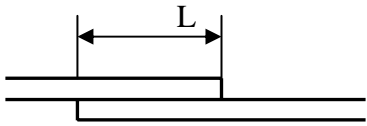
5

			D3320-70-00-63-T-101/
			4 11

Ø18圆钢 l=700

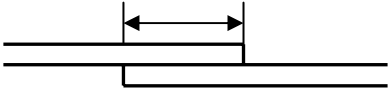


		D3320-70-00-63-T-101/	
		5	11

			mm
		1) 2) 3m 3m 3)	w 10 w 5 w 20 w 10
		1) 1 2) 2 3) 1 4) 2	w w w +5 -15
		1)  2) 3) 100% 4)	GB50205 53000Pa 53000Pa
		1)  2) 3) 100%	GB50205 53000Pa
		1) 2) 3)	w 10 w 5 5 +7 -3

		D3320-70-00-63-T-101/	
		6	11

1

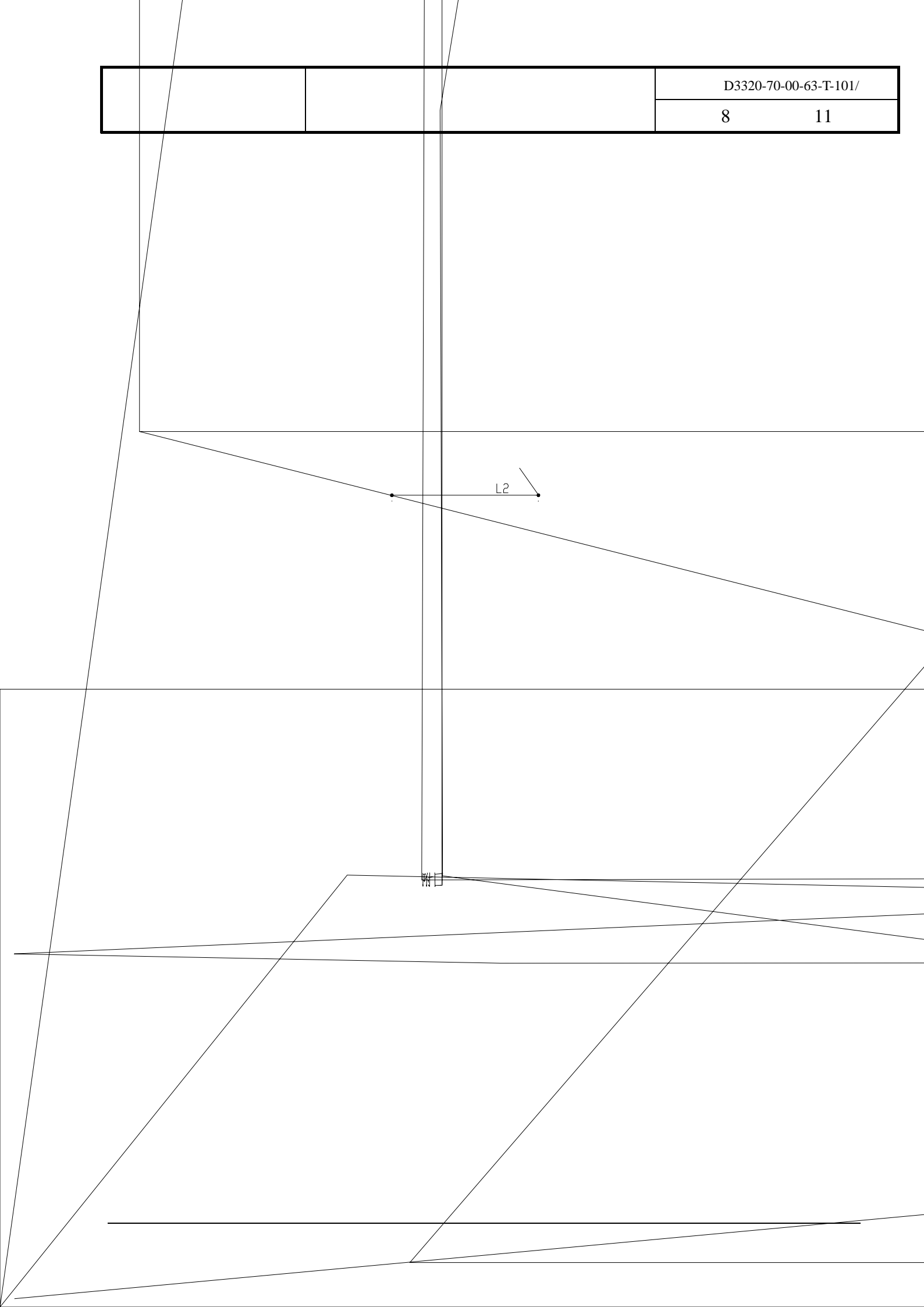
			mm
		1) 2) ..... 3) .....	w 10 w 5  +7 -3
		1) 2) 1 11 3) 1 11	GB50205
			GB50205
		1) 2) 3) 4)  1) 2) 3)	w  +80 -20 GB50205
10		1) 2) 3)  1) 2)	w 20 80, 20 GB50205
11		1)  2)	GB50205

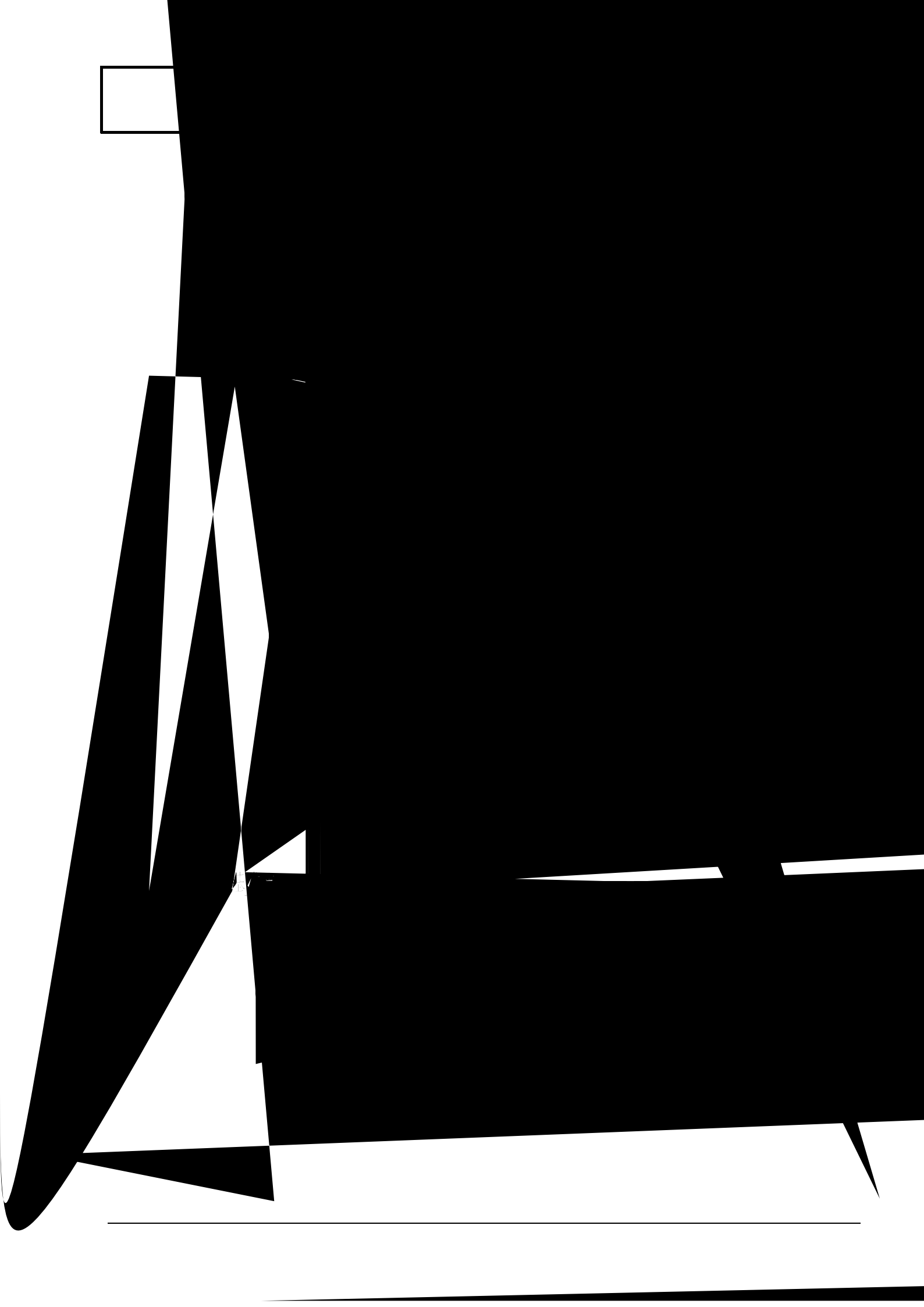
		D3320-70-00-63-T-101/	
		7	11

2

8

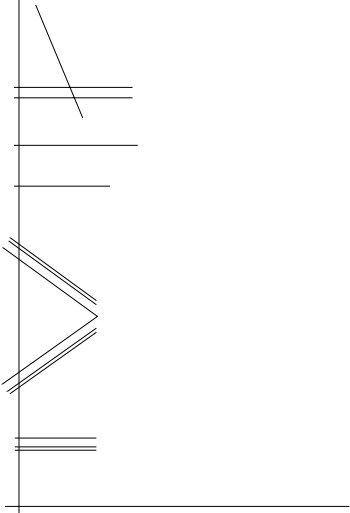
			D3320-70-00-63-T-101/
			8 11





		D3320-70-00-63-T-101/
		10                      11

		D3320-70-00-63-T-101/	
		11	11



附图-7 活塞围栏与T围栏间的尺寸

测定

附图

