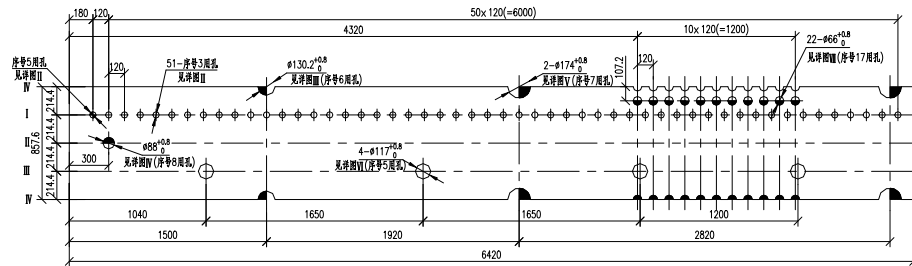
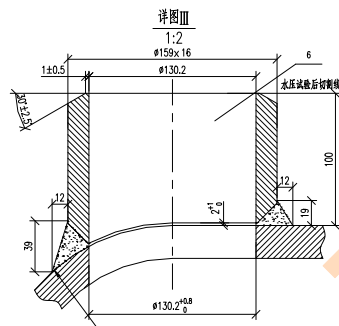
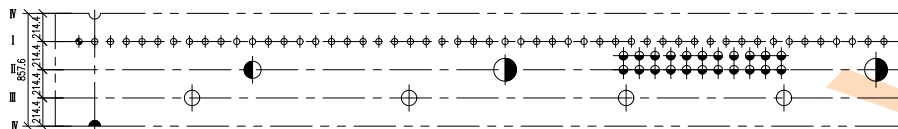


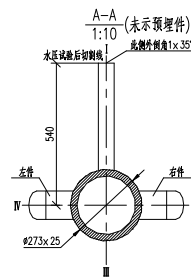
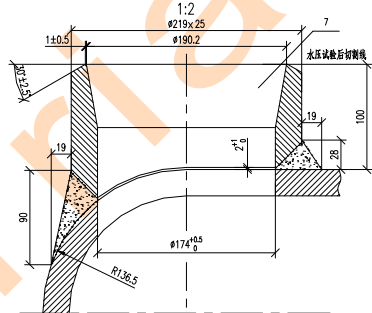
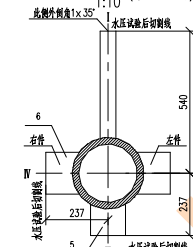
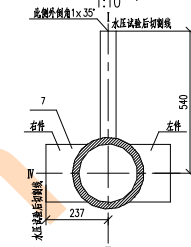
集箱筒体按外表面展开图(右件)



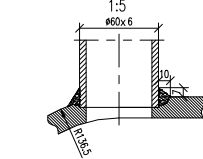
集箱筒体按外表面展开图(左件)



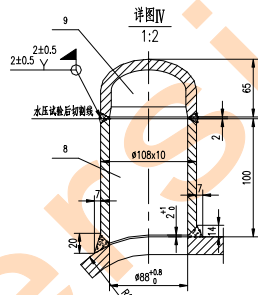
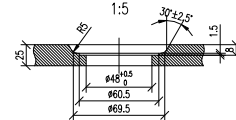
详图Y


$$\frac{B-B}{1.10} \text{ (未示预埋件)}$$

$$\frac{C-C}{1.10} \text{ (未示预埋件)}$$


详图II

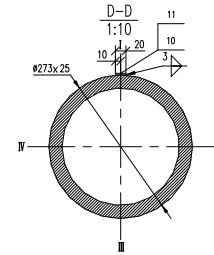
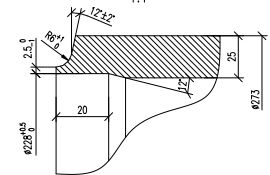


详图II 开孔详图



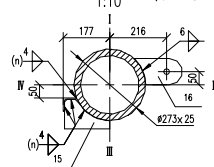
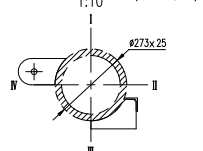
详图 I

1:1

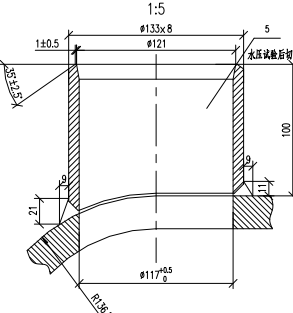


技术要求:

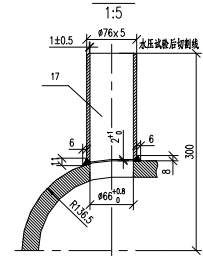
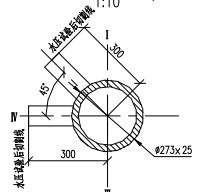
1. 按UG0810“锅炉集箱技术条件”制造与验收。
2. 工作压力 $P_g = 5.45 \text{ MPa}$, 水压试验压力 $P_s = 8.175 \text{ MPa}$ 。
3. 集箱管孔及加工面粗糙度为 $\frac{12.5}{\sqrt{R}}$ 。
4. 集箱两端按图 I 开坡口。
5. 防腐、角钢与管接头等相碰处可适当修制。
6. 此处集箱与端盖的焊缝需磨平以便埋焊序 11。
7. 序号 15 用于支撑角钢, 图中位置可适当调整, 并避让管接头。
8. 按照图作左右件, 图示为右件。

$$\frac{E-E}{1.10}$$
 右件(未示管接头)
$$\frac{E-E}{1.10} \text{ 左件(未示管接头)}$$


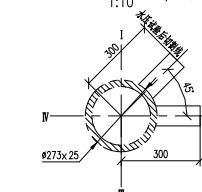
详图VI



详图Ⅶ


$$\frac{M-M}{1.10}$$
右件(仅示序号17)

$\frac{M-M}{1.10}$ 左件(仅示序号17)



17	189T24-22-23	管接头 $\phi 76 \times 5$	22	20G/GBS310	1.5	33		13	189T24-23-(13)	弯帽 50x50x5 \downarrow L=1730	1	Q235B	6.52	6.52		9	UG4115.2-01	手孔端盖 型	1	Q245R	2.8	2.8	
16	98T24-20-20	耳板	1	Q245R	1.1	1.1		12	189T24-23-(12)	弯帽 50x50x5 \downarrow L=1370	1	Q235B	5.16	5.16		8	189T24-22-10	管接头 $\phi 108 \times 10$	1	20G/GBS310	2.5	2.5	
15	189T24-22-21	支撑板 $\delta 6$	13	Q235B	0.6	7.8		11	189T24-23-(11)	扁钢 3x20 \downarrow L=120	1	Q235B	0.06	0.06		7	189T24-22-8	管接头 $\phi 219 \times 25$	2	20G/GBS310	15.2	30.4	
14	189T24-23-(14)	弯帽 50x50x5 \downarrow L=2600	1	Q235B	9.8	9.8		10	189T24-23-(10)	扁钢 3x20 \downarrow L=100	1	Q235B	0.05	0.05		6	189T24-22-7	管接头 $\phi 159 \times 16$	1	20G/GBS310	6.4	6.4	
序号	图 号	名 称	数量	材 料	单 件 重 量	总 计	备 注	序号	图 号	名 称	数量	材 料	单 件 重 量	总 计	备 注	序号	图 号	名 称	数量	材 料	单 件 重 量	总 计	备 注

5	UG5018-20	管接头 $\phi 133 \times 8-137$	4	Z06/G85310	2.737	10.948	
4	189724-22-5-0	三通管	1	聚配件	4.6	4.6	
3	189724-23-(3)	管子 $\phi 60 \times 6 L=411.5$	51	Z06/G85310	3.29	167.79	一操作侧脚1x135
2	189724-2-1	端盖	1	20	11	11	
1	189724-23-(1)	集箱管嘴 $\phi 273 \times 25$	1	Z06/G85310	981.63	981.63	
序号	图 号	名 称	数量	材 料	单 件 重 量	总 计	备 注

后部侧墙水冷壁下集箱Ⅱ

装配件

189T24-23-0

重量	1282	比例	1:20	供图	Y
共 1 页	第 1 页	参考图号		版本号	

无锡华光锅炉股份有限公司
(无锡锅炉厂)

本图纸所有权归系无锡华光锅炉股份有限公司所有，除另有约定外，任何其他人未经同意私自使用或传播皆为违法行为，必追究法律责任和经济赔偿。