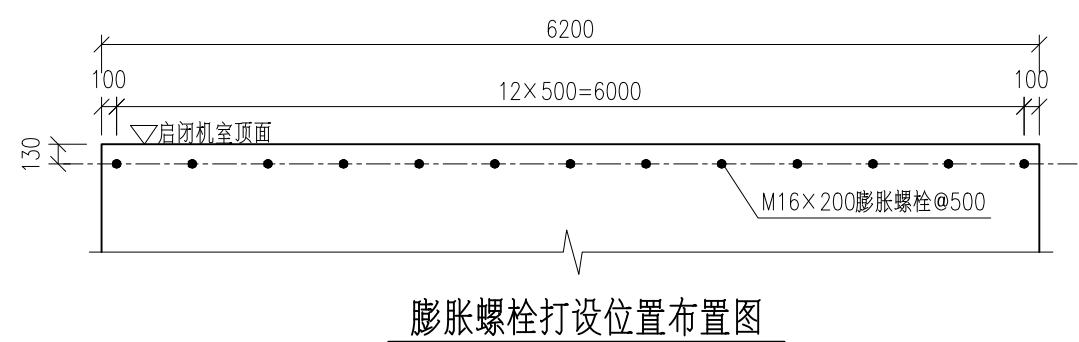
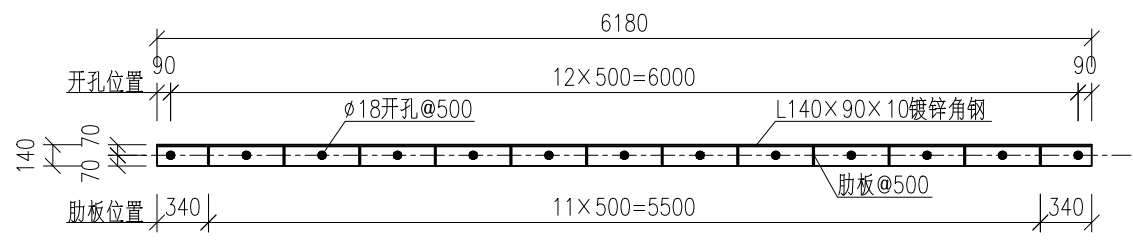


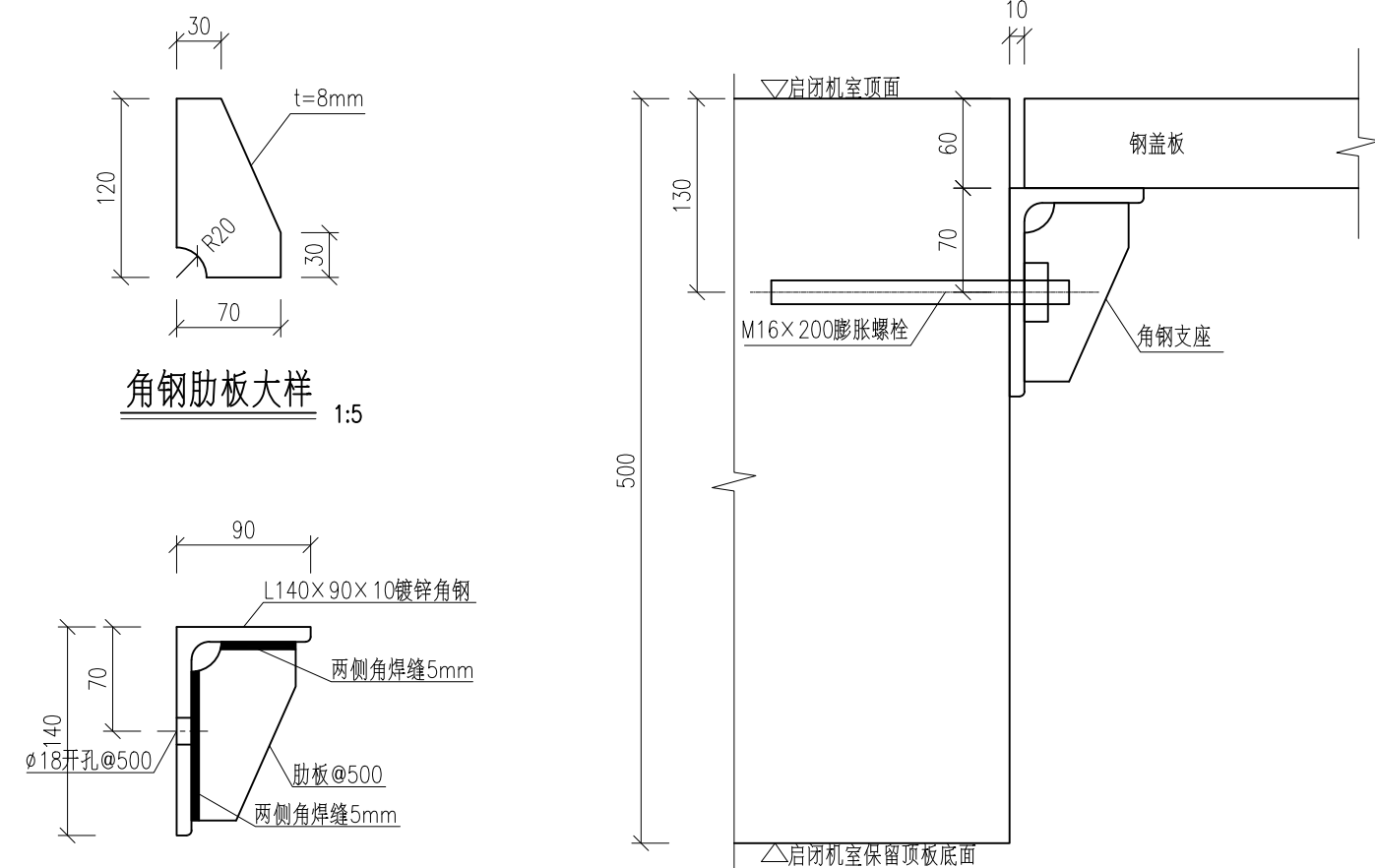
启闭机室钢盖板分块及尺寸



膨胀螺栓打设位置布置图



角钢开孔及肋板布置图



角钢支座大样 1:5

角钢安装大样 1:5

工程量表(单个启闭机室)

编号	名称	规格及型号	数量	单重(kg)	总重(kg)	备注
1	GB1	G605/30/100型钢格板 2980×390mm	4	110.64	442.57	Q355,装饰包边
2	GB2	G605/30/100型钢格板 2980×500mm	9	141.85	1276.63	Q355,装饰包边
3	膨胀螺栓	M16×200	26	0.35	9.10	355
4	角钢	∠140×90×10镀锌角钢 L=6180	2	107.99	215.98	355
5	肋板	见大样	24	4.93	118.32	355
合计(单个启闭机室)						2062.60

说明:

- 图中高程以米计,采用1985国家高程基准;尺寸以毫米计。
- 钢盖板设计荷载为:人群荷载4kN/m²。
- 钢盖板采用热浸锌表面处理,其他要求参照《钢格栅板及配套件 第1部分:钢格栅板》(YB/T 4001.1-2019)。
- 施工前应做好现场测量放样,以现场实际尺寸为准,注意施工精度控制,确保角钢及钢盖板安装平整。

红船豆、安仁辅船闸上闸首钢盖板结构图				
阶段	检修	比例	1:50	图号
专业	水工	日期	2024.12	SG-03