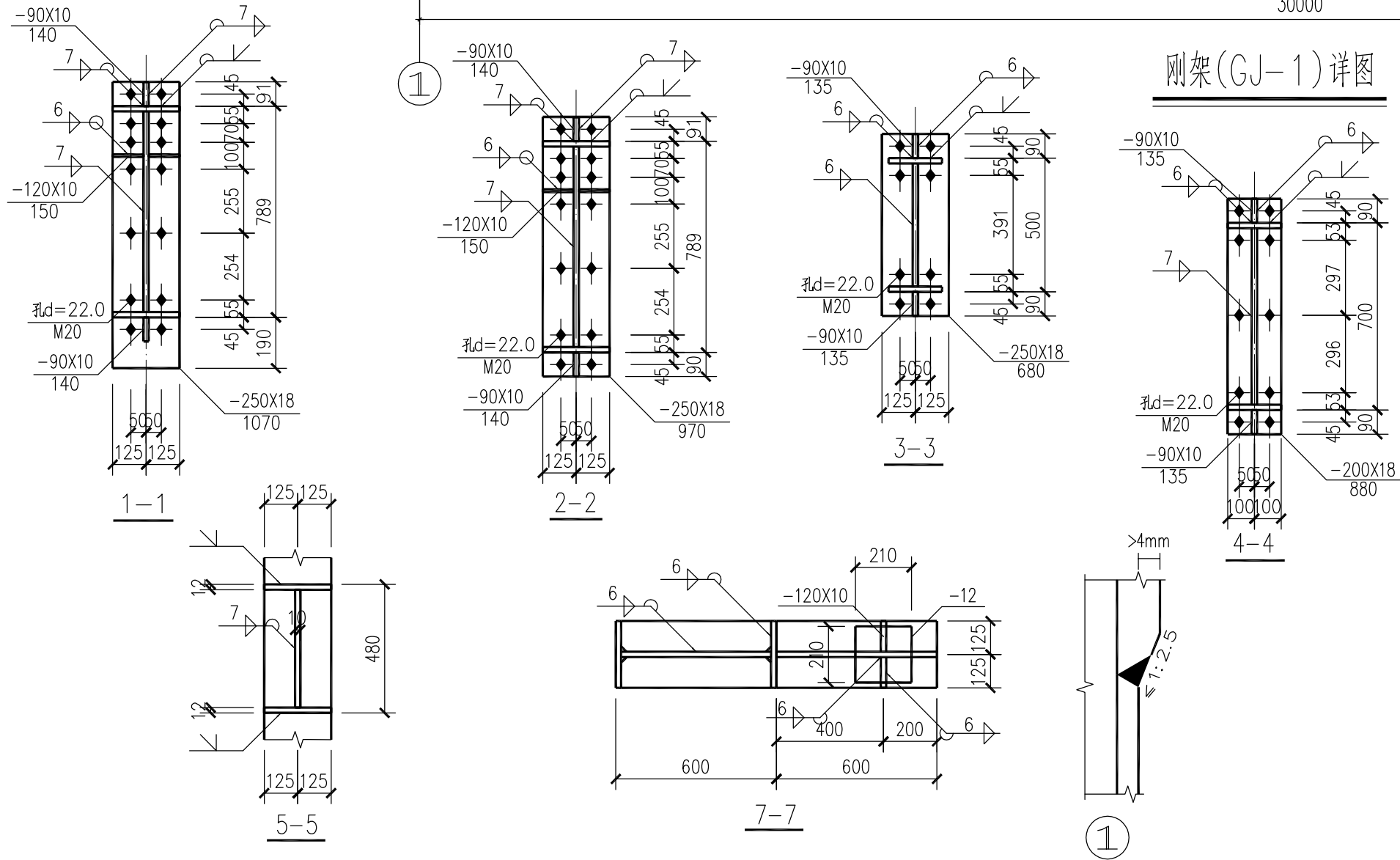
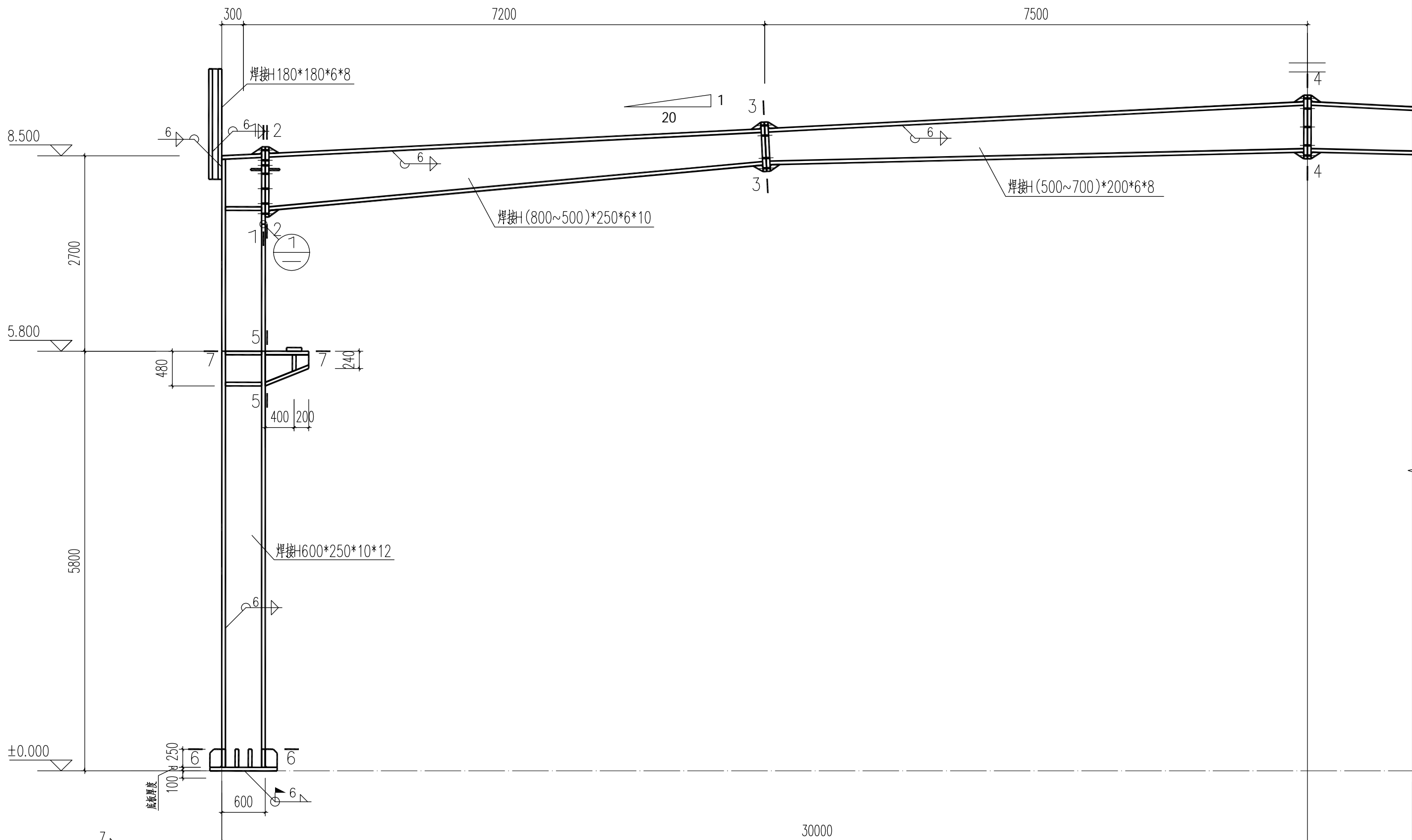


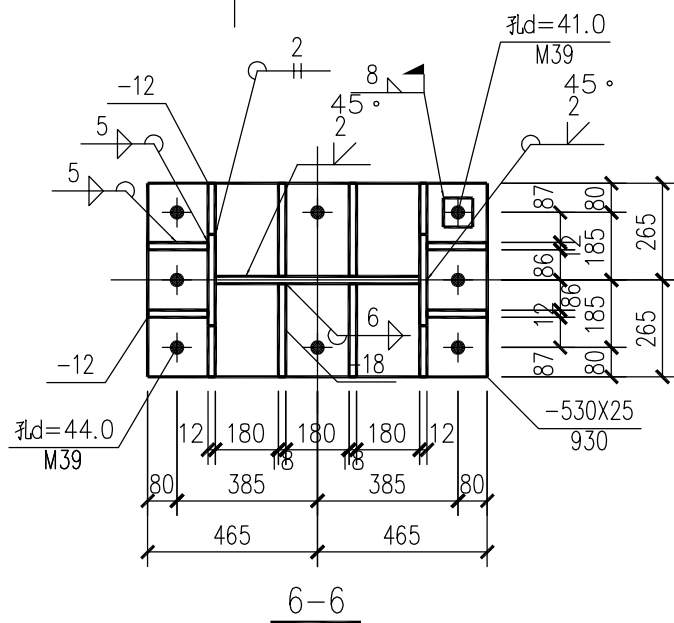
电 气 ELEC.				
给排水 PLUMBING				
暖通 HVAC				
建 筑 ARCH.				
会				
结 构 STRUCT.				
整				



刚架(GJ-1)详图

刚架说明:

1. 本设计按钢结构设计标准(GB50017-2017)和门式刚架轻型房屋钢结构技术规范(GB51022-2015)进行设计;
2. 材料: 未特殊注明的钢板及型钢为Q345B钢;
3. 构件的拼接连接采用10.9级摩擦型连接高强度螺栓, 连接接触面的处理采用喷砂清除浮锈;
4. 柱脚基础混凝土强度等级为C30, 锚栓钢号为Q235B钢; 锚栓的最小锚固长度 $a=18*d$ (锚栓直径);
5. 图中未注明的角焊缝最小焊脚尺寸为8mm, 一律满焊;
6. 对接焊缝的焊缝质量不低于二级;
7. 钢结构的制作和安装需按照钢结构工程施工及验收规范(GB50205)的有关规定进行施工;
8. 构件的防火等级按建筑要求处理。
9. 图中未注明的加劲肋厚度均为10mm;



安徽文天
勘测设计有限公司

(原安徽安博建筑设计有限公司)

ANHUI WENTIAN
SURVEY DESIGN CO. LTD

国家乙级工程设计证书编号: A234007941
NATIONAL ARCHITECTURAL DESIGN LICENSE No. A234007941

资质章位置
QUALIFICATION

注册章位置
REGISTRY

注意事项

切勿以比例量度此图, 一切应依图内数字所示为准。使用此图时, 应同时参照建筑图及其他有关图纸, 如发现有任何矛盾之处, 应立即通知建筑师和设计师。此图纸版权归安徽文天勘测设计有限公司。本图须加盖本单位出图签章, 否则一律无效

审定 APPROVED BY	洪梅	洪梅
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	吴德海	吴德海
专业负责人 CHIEF ENGL	吴德海	吴德海
审核 EXAMINED BY	王海宝	王海宝
校对 CHECKED BY	李宗贺	李宗贺
设计 DESIGNED BY	吴德海	吴德海
制图 DRAWN BY	吴德海	吴德海
方案设计人 SCHEMATIC DESIGN		

建设单位
CLIENT

安徽浩明新型装饰材料有限公司

工程名称
PROJECT

2#厂房

子项名称
SUB-ITEM

图 名
TITLE

刚架(GJ-1)详图

工程编号 PROJECT No.	2020-005
版次 EDITION No.	1-1
日期 DATE	2020.06
比例 SCALE	1:100
图号 DRAWING No.	04
结施	15