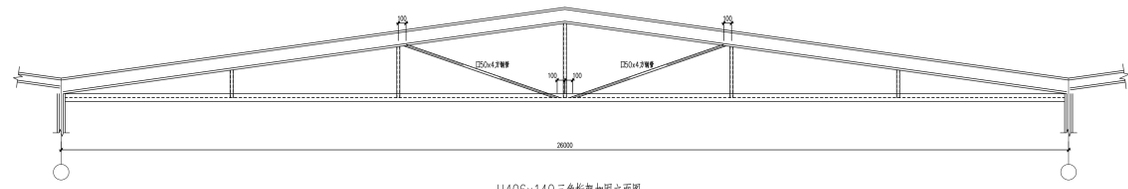


厂房加固件平面布置图



H406x140三角桁架加固件立面图
加固件范围：轴②~⑬

全套图		结构	
建筑	给排水	暖通	电气
暖通	电气	暖通	电气

图例及说明:

注意:
本图所标注者并加本公司自行标注者为有效。
本图一切标注均以国家最新标准及规范为准。
本图版权归深圳市联合创艺建筑设计有限公司所有。

审定	廖志斌	<i>(Signature)</i>
审核	丘志强	<i>(Signature)</i>
项目负责	丁大伟	<i>(Signature)</i>
专业负责	丘志强	<i>(Signature)</i>
校对	范美杰	<i>(Signature)</i>
设计	郑明胜	<i>(Signature)</i>

建设单位: 施耐德(广州)母线有限公司

工程名称: 分布式光伏发电项目

子项: 厂房加固件

图名: 厂房加固件平面布置图

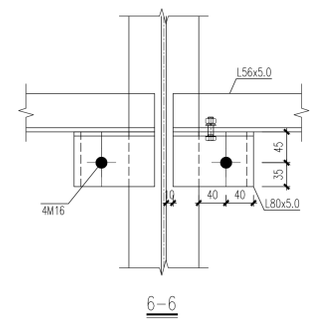
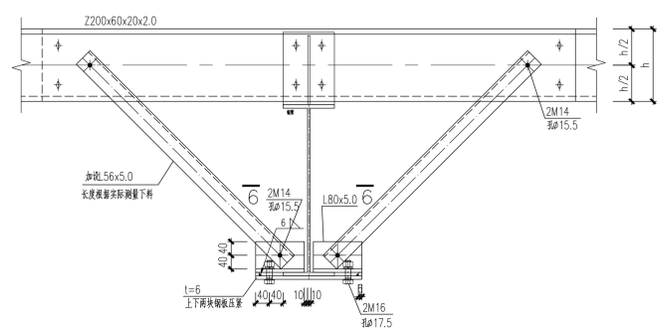
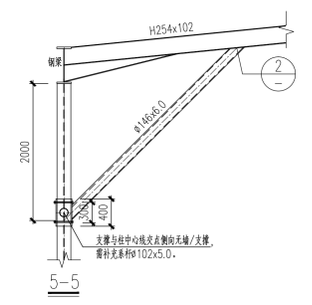
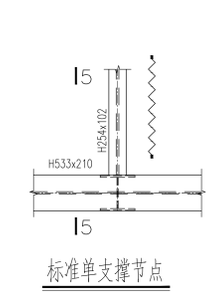
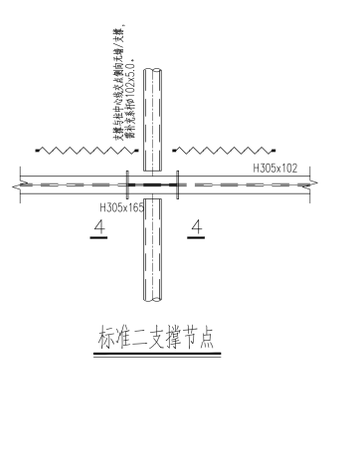
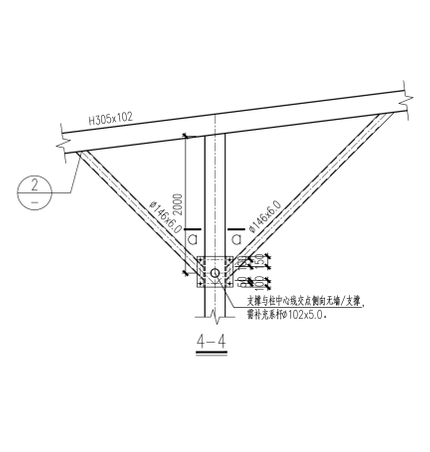
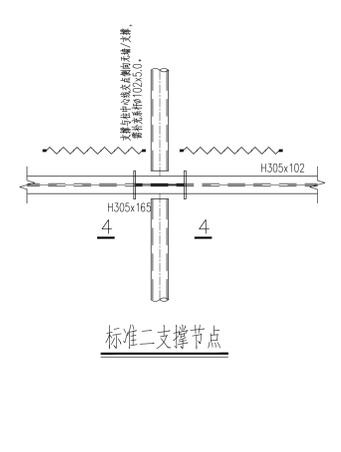
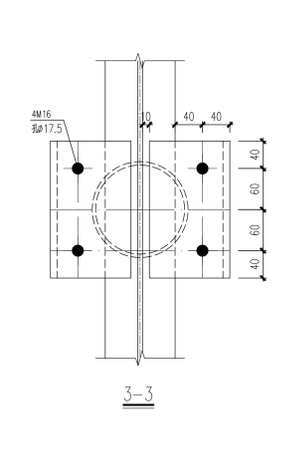
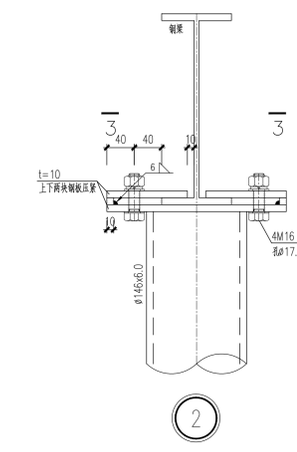
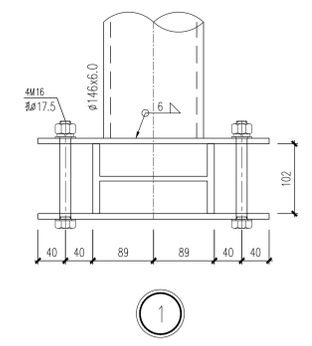
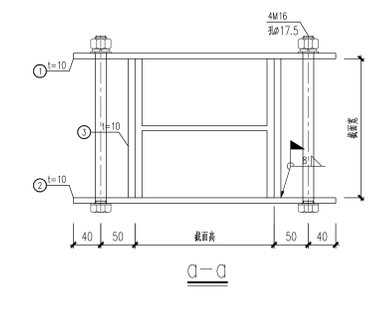
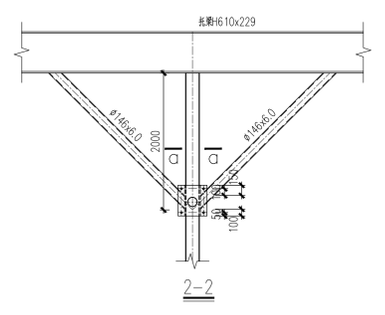
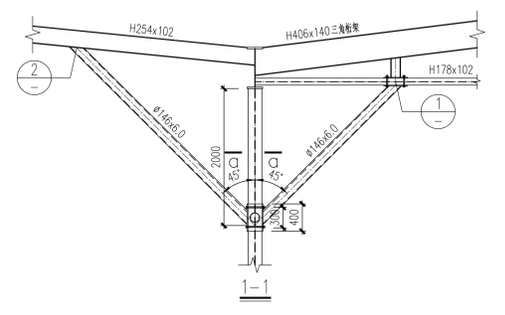
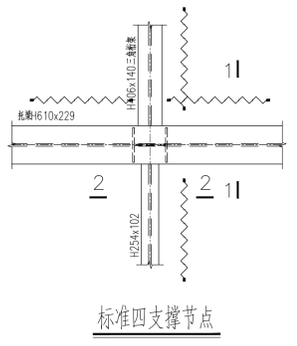
设计号	21SH00X	图号	结施-02
阶段	施工图	比例	1:100
版次	01	日期	2021.05

国家建筑工程甲级证书编号: A144014353
National Architectural Design License No. A144014353

深圳市联合创艺建筑设计有限公司
SHENZHEN UNITED ARCHITECTURE DESIGN CO., LTD.
地址: 深圳市福田区福强路福源大厦10楼1008号
电话: 8750-87554

会签栏	
建筑	结构
给排水	电气
暖通	景观

区位示意及说明:



檩条加固节点大样

- 说明:
1. 所有新增钢支撑均为45°倾角, 钢支撑中心线与柱交点为柱顶(梁底板)下2.0m。
 2. 钢支撑中心线与钢柱中心线交点位置可根据现场实际情况上下调整300mm。
 3. 新增支撑与原钢柱、钢梁采用抱箍链接, 支撑与抱箍钢板现场焊接。
 4. 先用4M16普通螺栓拧紧①、②, 再施焊③。
 5. 抱箍张紧螺栓4M20图纸定位尺寸仅供参考, 现场避开支撑设置即可, 尽量缩小螺栓间距及节点板尺寸。
- 图例:
- 梁柱夹角增设加劲支撑。
 - 扩建厂房屋面梁与檩条无隅撑处, 补充隅撑。

注意:
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效;
本施工图须经相关部门审批通过后方可作为施工依据;
本图版权归深圳市联合创艺建筑设计有限公司所有。

审定	廖志斌	
审核	丘志强	
项目负责人	丁大伟	
专业负责人	丘志强	
校对	范美杰	
设计	郑明胜	

建设单位
施耐德(广州)母线有限公司

工程名称
分布式光伏发电项目

子项	PROJECT SUB
图名	TITLE
图号	21SH00X
图号	结施-03
阶段	施工图
比例	1:100
版次	01
日期	2021.05

国家建筑工程甲级证书编号: A144014353
National Architectural Design Licenses No.:A144014353

深圳市联合创艺
建筑设计有限公司
SHENZHEN UNITED ARCHITECTURE DESIGN CO., LTD.
地址: 深圳市福田区田田创意产业园“设计之都”10栋1A
电话: 0755-82795544