

	1	2	3	4	5	6	7	8																																																																																																							
专业 DISCIPLINE	梁与柱连接节点二																																																																																																														
签字 SIGN																																																																																																															
日期 DATE																																																																																																															
会签 CONFIRMATION	01TK230250-0120-SE-21-0013																																																																																																														
A	6、截面高度小于140梁与柱连接节点		7、梁上起柱连接节点																																																																																																												
B																																																																																																															
C																																																																																																															
D																																																																																																															
E	8、梁与柱腹板伸缩缝处连接(该节点现场焊)		附注: 1.当本图焊缝标注为现场焊时,应优先现场安装。 2.工厂预制时,连接板的焊接应充分考虑现场安装顺序,避免现场安装困难,同时应避免运输过程中连接板变形。 3.图中“◆”表示安装螺栓(直径为M16),板件开孔直径为Ø17。 4.单槽钢梁(“[”型)与柱连接节点参照本图相应节点施工。																																																																																																												
F																																																																																																															
<table><tr><td>业主单位</td><td colspan="7">福建福海创石油化工有限公司</td></tr><tr><td>业主文件编号</td><td colspan="7">FAP103-47-CV-DP01-0013</td></tr><tr><td>设计</td><td>校对</td><td>审核</td><td>审定</td><td>日期</td><td>说明</td><td>版次</td><td></td></tr><tr><td>DESIGNED BY</td><td>CHECKED BY</td><td>APPROVED BY</td><td>F.APPROVED BY</td><td>DATE</td><td>DESCRIPTION</td><td>REVISION</td><td></td></tr><tr><td>张晨曦</td><td>范峰</td><td>张晨曦</td><td></td><td>2025.3.27</td><td></td><td>0</td><td></td></tr><tr><td colspan="4">中国昆仑工程有限公司</td><td>项目</td><td colspan="3">福建福海创石油化工有限公司原料适应性技改项目</td></tr><tr><td colspan="4">CHINA KUNLUN CONTRACTING & ENGINEERING CO., LTD.</td><td>装置/单元</td><td colspan="3">50万吨/年重芳烃轻质化装置</td></tr><tr><td>资质等级</td><td>综 甲</td><td>证书编号</td><td>A111007731</td><td>图 名</td><td colspan="3">钢结构设计总说明及节点图</td></tr><tr><td>GRADE OF QUAL</td><td>A</td><td>CERT. NO.</td><td></td><td>DWG. NAME</td><td colspan="3">梁与柱焊接节点二</td></tr><tr><td>专 业</td><td>结 构</td><td>阶 段</td><td>详细设计</td><td>图 号</td><td colspan="3">01TK230250-0120-SE-21-0013</td></tr><tr><td>DISCIPLINE</td><td></td><td>PHASE</td><td></td><td>DWG. NO.</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>比 例</td><td>见图</td><td>第 1 张</td><td>共 1 张</td><td></td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>SCALE</td><td></td><td>SHEET</td><td>OF</td><td></td><td colspan="3" rowspan="2"></td></tr></table>								业主单位	福建福海创石油化工有限公司							业主文件编号	FAP103-47-CV-DP01-0013							设计	校对	审核	审定	日期	说明	版次		DESIGNED BY	CHECKED BY	APPROVED BY	F.APPROVED BY	DATE	DESCRIPTION	REVISION		张晨曦	范峰	张晨曦		2025.3.27		0		中国昆仑工程有限公司				项目	福建福海创石油化工有限公司原料适应性技改项目			CHINA KUNLUN CONTRACTING & ENGINEERING CO., LTD.				装置/单元	50万吨/年重芳烃轻质化装置			资质等级	综 甲	证书编号	A111007731	图 名	钢结构设计总说明及节点图			GRADE OF QUAL	A	CERT. NO.		DWG. NAME	梁与柱焊接节点二			专 业	结 构	阶 段	详细设计	图 号	01TK230250-0120-SE-21-0013			DISCIPLINE		PHASE		DWG. NO.				比 例	见图	第 1 张	共 1 张					SCALE		SHEET	OF				
业主单位	福建福海创石油化工有限公司																																																																																																														
业主文件编号	FAP103-47-CV-DP01-0013																																																																																																														
设计	校对	审核	审定	日期	说明	版次																																																																																																									
DESIGNED BY	CHECKED BY	APPROVED BY	F.APPROVED BY	DATE	DESCRIPTION	REVISION																																																																																																									
张晨曦	范峰	张晨曦		2025.3.27		0																																																																																																									
中国昆仑工程有限公司				项目	福建福海创石油化工有限公司原料适应性技改项目																																																																																																										
CHINA KUNLUN CONTRACTING & ENGINEERING CO., LTD.				装置/单元	50万吨/年重芳烃轻质化装置																																																																																																										
资质等级	综 甲	证书编号	A111007731	图 名	钢结构设计总说明及节点图																																																																																																										
GRADE OF QUAL	A	CERT. NO.		DWG. NAME	梁与柱焊接节点二																																																																																																										
专 业	结 构	阶 段	详细设计	图 号	01TK230250-0120-SE-21-0013																																																																																																										
DISCIPLINE		PHASE		DWG. NO.																																																																																																											
比 例	见图	第 1 张	共 1 张																																																																																																												
SCALE		SHEET	OF																																																																																																												
本图纸版权为中国昆仑工程有限公司所有,未经本公司许可不得披露或复制给第三方。 Copyright is reserved by China Kunlun Contracting & Engineering Co.,Ltd.. Any unauthorized disclosure or duplication is strictly prohibited.																																																																																																															
1	2	3	4	5	6	7	8																																																																																																								