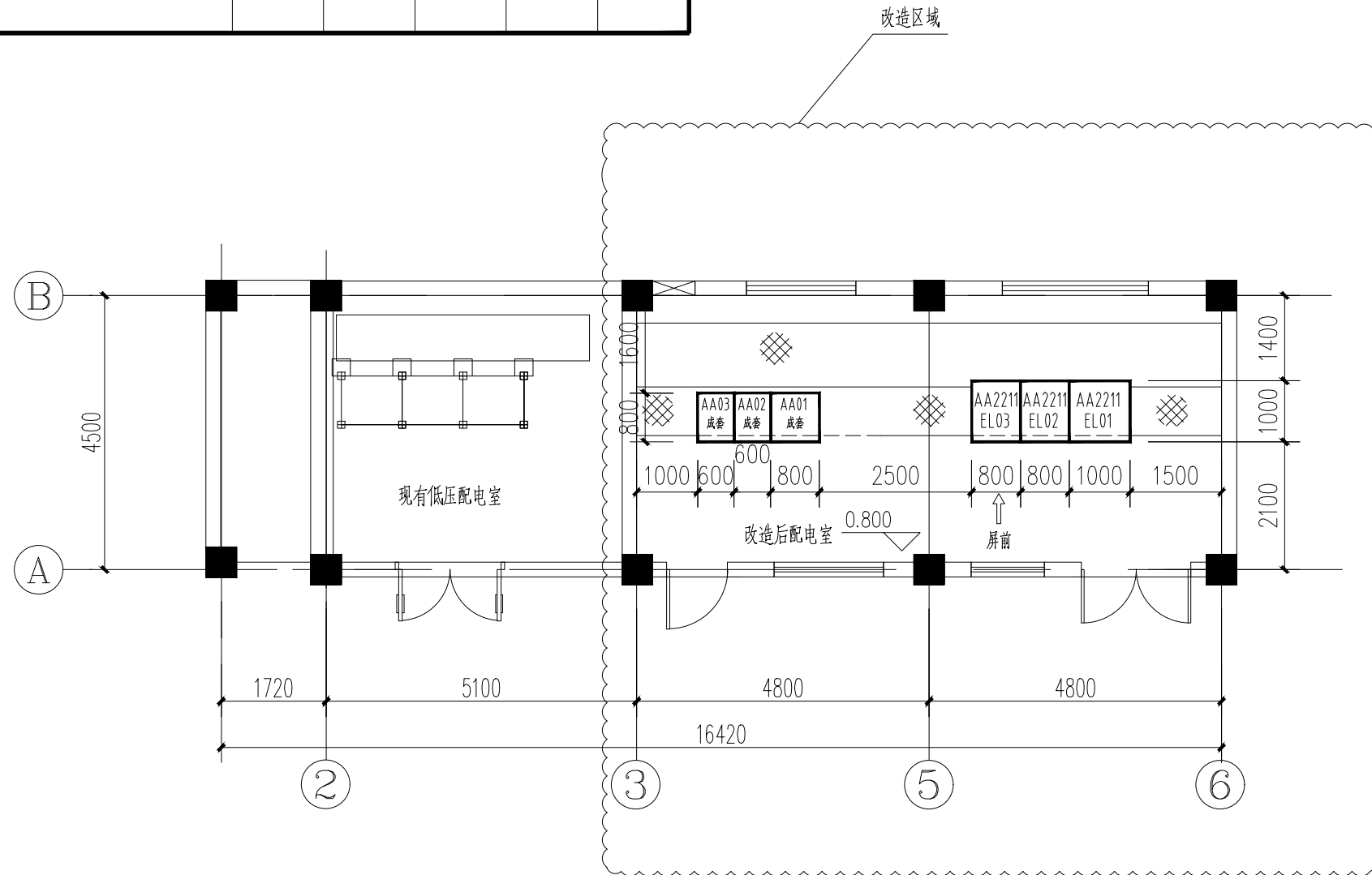


会 同 批 准		专 业	SPECI.						
JOINT APPROVAL		签 名	SIGNA.						
		日 期	DATE						

序号 NO	修 改 说 明 REVISION DESCRIPTION	设 计 DESIGNED	校 核 CHECKED	审 核 REVIEWED	审 定 APPROVED	日 期 DATE



设备基础型钢安装要求

- 1.基础型钢安装的允许偏差：
 - A.不直度： $<1\text{mm/m}$ ； $<5\text{mm/全长}$
 - B.水平度： $<1\text{mm/m}$ ； $<5\text{mm/全长}$
 - C.位置误差及不平行度： $<5\text{mm/全长}$
- 2.基础型钢安装后再进行二次混凝土浇灌面层。
- 3.基础型钢安装由电气施工人员完成。
- 4.电气盘柜安装时应根据现场实际情况结合到货设备资料核对无误后安装。

		热镀锌角钢	L40x4	米	25	电缆支架用
		热镀锌槽钢	8#	米	20	设备安装用
	明 细 表 (材料)					
3						
2	AA01~AA03	脱硫厂家成套柜	设备厂家成套	台	3	
1	AA2211EL01~03	低压开关柜	MNS抽屉柜, AC380V, 800A	台	3	
序号	设备号	名 称	规 格	单 位	数 量	备 注
明 细 表 (设备)						

注册师 REGISTERED ENGINEER				子项名称 DIVISION	硫酸尾气脱硫改造(双氧水贮罐区)		二维码 CODE		业 主 CLIENT	铜陵有色金冠铜业分公司		 中国瑞林工程技术股份有限公司 China Nerin Engineering Co.,Ltd.		
审 定 APPROVED														
审 核 REVIEWED	李军		09.27	所属图号 REF. NO			图 幅 SIZE	A3	图 名: DWG TITLE:	配电室布置图		项 目 名 称 PROJECT	金冠铜业分公司闪速冶炼技术及节能环保升级改造项目(一期)	
校 核 CHECKED	黄薇		09.27	阶 段 PHASE	施工图		比 例 SCALE	1:100				图 号 DWG NO	2A19D07DDE2211EL1AA1-22	0
设 计 DESIGNED	李凤周		09.27	专 业 SPECIALTY	电力		日 期 DATE	2021.09						