

江苏文周建筑设计有限公司

JIANGSU WENZHOU ARCHITECTURAL DESIGN CO.,LTD

证书类别：甲级
证书编号：A232012793
地址：江苏省常州市金坛区金坛镇金坛中心4号楼12层
邮编：213200
电话：0519-82619666
网址：www.jszbsj.com

(注册工程师类别)

(注册专业类别)

(注册人员姓名类别) (设计专业注册类别)

项目负责人
常州金坛区朱林镇人民镇政府

总工程师
常州金坛区朱林镇人民镇政府

院长	PRESIDENT	姜元冲	
审核	EXAMINED	钟国洪	
专业负责人	IN CHARGE OF SPECIALTY	钟国洪	
项目负责人	PROJECT OWNER	赵雪林	
校对	CHECKED	范利平	
设计	DESIGNED	李银梅	
绘图	DRAWN	李银梅	

图名 TITLE

室外强电套管平面图

专业	SPECIALTY	电气
设计阶段	DESIGN STAGE	施工图
比例	SCALE	1:500
日期	DATE	2024.04
图号	DRAWING NO.	电施 01
设计编号	DESIGN NO.	2024-M-02-01
版本	VERSION	A版

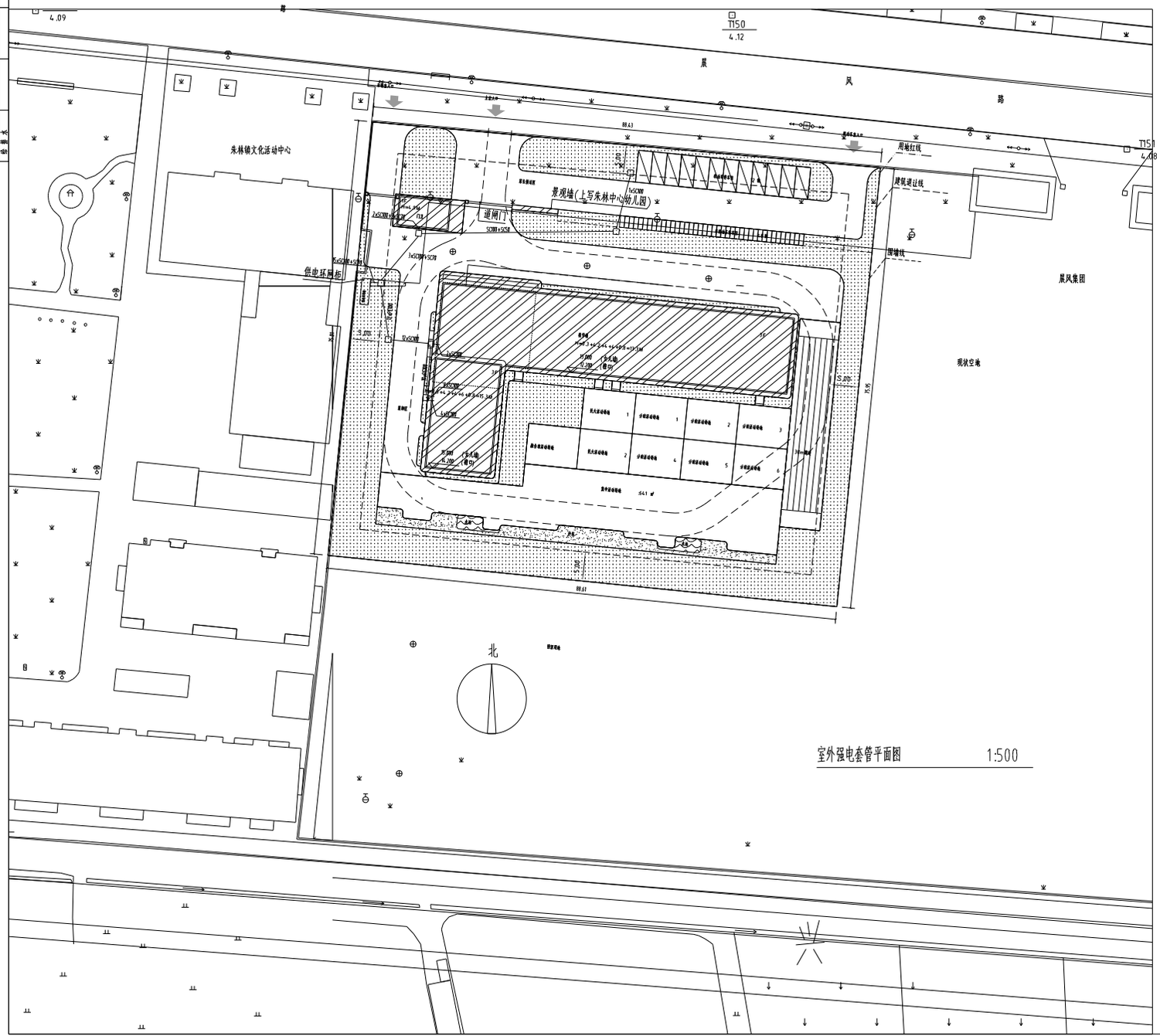
强电施工说明

- 本工程强电中心站及配电箱均按国家规范设计，室外配电箱均作防雨处理。
- 配电箱内所有元件均应符合国家规范，配电箱内所有元件均应符合国家规范，配电箱内所有元件均应符合国家规范。

管线名称	给水管	排水管	蒸汽管	热力管	电力管	电缆管
给水	0.5	1.0	1.0	1.5	2.0	2.0
排水	0.5	1.0	1.0	1.5	2.0	2.0
蒸汽	0.5	1.0	1.0	1.5	2.0	2.0
热力	0.5	1.0	1.0	1.5	2.0	2.0
电力	0.5	1.0	1.0	1.5	2.0	2.0
电缆	0.5	1.0	1.0	1.5	2.0	2.0

注：①表中给水管与排水管之间的净距适用于管径小于或等于 200mm，当管径大于 200mm 时应大于或等于 300mm。
②大于或等于 10kV 的电力电缆与其他任何电力电缆之间大于或等于 0.25m，如加穿管，净距可减至 0.1m；小于 10kV 电力电缆之间大于或等于 0.1m。
③低压蒸汽管的压力为小于 0.01Mpa，中压为 0.01~0.4Mpa，高压为大于 0.4Mpa。
④净距指管外壁距离，管交叉及转弯时指管外壁距离，垂直时指热力管距管外壁距离。

—— 管径(4/0.22kV)管
□ 管径(4 kV)管
* 孔洞尺寸(预埋管)管径(4/0.22kV)管
* 孔洞尺寸(预埋管)管径(4/0.22kV)管



室外强电套管平面图 1:500

