





□ 强弱电接线盒(150x75x100)距地0.3m 由此引出投影仪电源及信号线(详见弱电平面图),

强弱电接线盒上方距地2.5m处设10A插座(平面图不再表示)供电动幕用电

□ 强弱电接线盒(150x75x100)讲台地面设置,为控制柜提供电源及弱电信号并引出投影仪、电动幕电源及相应的弱电线路

一层电力平面图 1:100



天津大学建筑设计规划研究总院有限公司

地址(Add): 天津市南开区鞍山西道192号 No. 192 West Anshan Road, Nankai District, Tianjin, China 电话(Tel): 86 22 27404753 邮编(P.C): 300073

网址(Website): www.aatu.com.cn

索引区

本图纸的著作权及其他相关权益属天津大学建筑设计规划研究总院有限公司所有,图中所含的专有技术信息应予保密。未经本公司书面认可,不得复制本图纸或将信息提供或披露给任何第三方(本公司与委托方另有约定的,从其约定)。
The copyrights and other related rights of the drawings belong to Tianjin University Research Institute of Architectural Design and Urban Planning Ca., Ltd. All the technical information which is involved in the drawings should be kept corfidential. Without the written approval of the conguny, anyone cannot furnish or disclose the copyright or information of the frasings to any third party (If the conguny and the client have already signed the agreement, then the agreement can be followed).

会签栏
COUNTERSIGN

建筑 结构 给排水 暖通 电气
ARCH. STRUC. PLIMB. HVAC ELECT.

注ガ州早 SEAL OF REGISTRATION ENG

出图章

本图用于施工时,必须盖有出图章

| L | | | |
|---|------------------------------|--------------|-----|
| | 审 定 APPROVED BY | 三种 | 刘晓龙 |
| | 项目负责人 PROJECT DIRECTOR | andi | 刘航 |
| | 专业负责人 SPECIALITY DIRECTOR | FU WELDS | 张现刚 |
| | 审 核 REVIEWED BY | を | 杨廷武 |
| | 校 正 CHECKED BY | 移之 | 穆婕 |
| | 设 计 DESIGNED BY | 1/1 - 100 VA | 张现刚 |
| | 制 图 DRAWN BY | TO THE | 张现刚 |

PROJECT

子项名

新建科技实验楼

| 工程编号 PROJECT NUMBER | 1221004-1 |
|------------------------|-----------|
| 设计阶段 ISSUE | 施工图 |

专 业

^{纸名称} 一层电力平面图

电气

图纸编号 电施 -P01 出图日期 2022 年 08 月 05 日