句容市博物馆(市先吴文化博物馆)维修改造工程 (广告屏移位)施工图设计文件

图纸目录

DRAWING CONTENTS

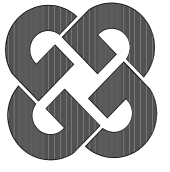
SHEET NO. 图号	DESCRIPTION 图名	REMARK 备注
00-00	图纸目录	A2
建施-01	大屏移位(建筑)施工图	A2
结施-01	大屏移位(结构)施工图	A2
电施-01	大屏配电系统图	A2
电施-02	大样图	A2
电施-03	电缆及管线平面布置图	A2
电施-04	挖沟、破路面、草坪平面图	A2

工程名称 PROJECT NAME 句容市博物馆(市先吴文化博物馆) 维修改造工程

业主/发展商 CLIENT/DEVELOPER

句容市博物馆(市先吴文化博物馆)

设计单位 /INTERIOR DESIGN

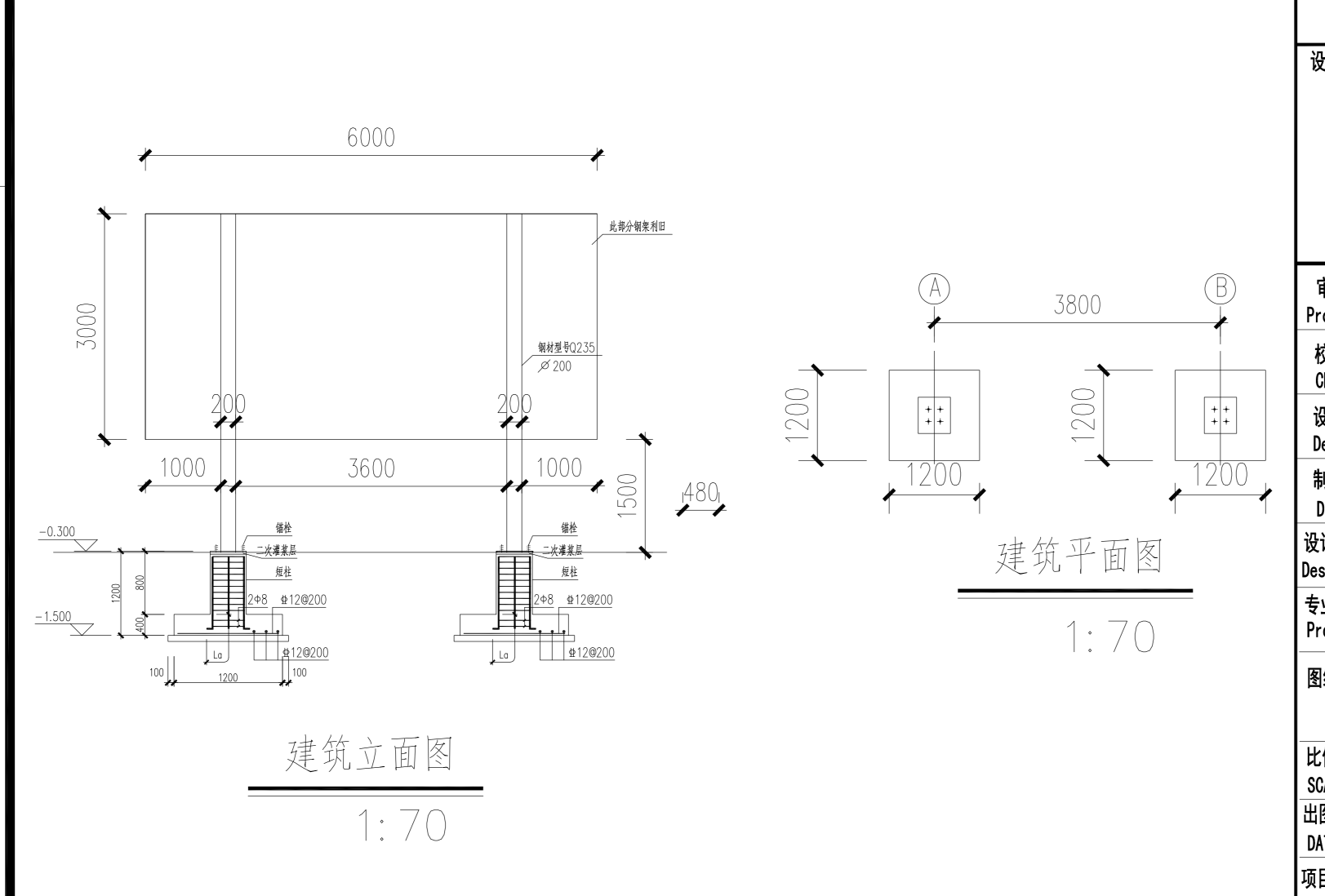


江苏华博创意产业有限公司

审核 Proofreader 校对 Checked 设计 Designed 制图 Drawing 设计总负责人 Design Chief 专业负责人 Pro. Chief		
Checked 设计 Designed 制图 Drawing 设计总负责人 Design Chief 专业负责人	,	"
Designed 制图 Drawing 设计总负责人 Design Chief 专业负责人		星性
Drawing 设计总负责人 Design Chief 专业负责人		定对
Design Chief	"' -	玄城
		机大星
	1 — 7 17 11 1	体主始

图纸内容 /DRAWING TITLE 图纸目录

	H-WH-W-
比例 SCALE	A3 1:70
出图日期 DATE	2025. 9
项目编号 Job NO.	/
图纸编号 Sheet NO.	00-00



工程名称 PROJECT NAME 句容市博物馆(市先吴文化博物馆) 维修改造工程

业主/发展商 CLIENT/DEVELOPER 句容市博物馆(市先吴文化博物馆)

设计单位 /INTERIOR DESIGN



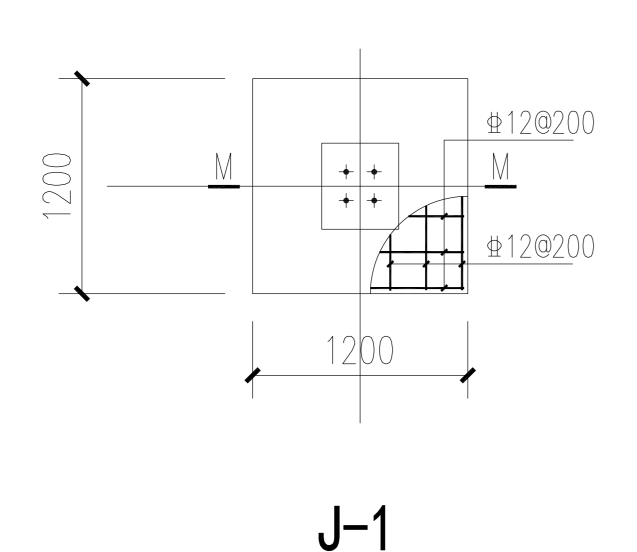
江苏华博创意产业有限公司

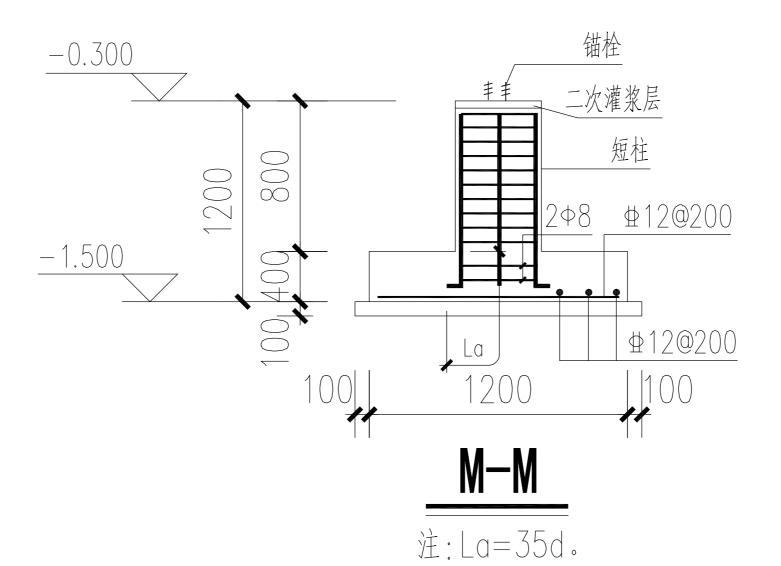
审 核 Proofreader	类省
校 对 Checked	星性
设 计 Designed	定对
制 图 Drawing	3.60
设计总负责人 Design Chief	例大星
专业负责人 Pro. Chief	体主始

图纸内容 /DRAWING TITLE 大屏移位(建筑)施工图

比例	A2 4.70
SCALE	A3 1:70
出图日期	2025. 9
DATE	2025. 7
项目编号	,
Job NO.	/
图纸编号	7 4 1/- 04
Sheet NO.	建施-01

所有在图纸上标示的尺寸,须在现场复核和修正。





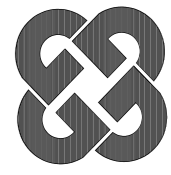
基础工程说明。

- 1. 本工程按地质承载力特征值fak=80Kpa进行设计,施工前必须进行补钻, 承载力满足要求后方可按本图进行施工,基础底面标高:—1.500。 如根据勘察报告所示出现持力层面标高有深浅不同时,为确保基础 落到设计持力层上应超挖到设计持力土层上,超挖部分作如下处理 如超挖深度≤300,则用C15素混凝土垫至基础底标高;如超挖深度>300,则用砂石垫层回填至基础底标高,砂石垫层的密实系数为0.97.其它要求见总说明。
- 2. 本工程采用材料: 混凝土: 垫层C15, 其余C30。 钢筋: Φ-- HPB235 钢筋。 fy=210N/mm² Φ-- HRB400钢筋。 fy=360N/mm²

工程名称 PROJECT NAME 句容市博物馆(市先吴文化博物馆) 维修改造工程

业主/发展商 CLIENT/DEVELOPER 句容市博物馆(市先吴文化博物馆)

设计单位 /INTERIOR DESIGN



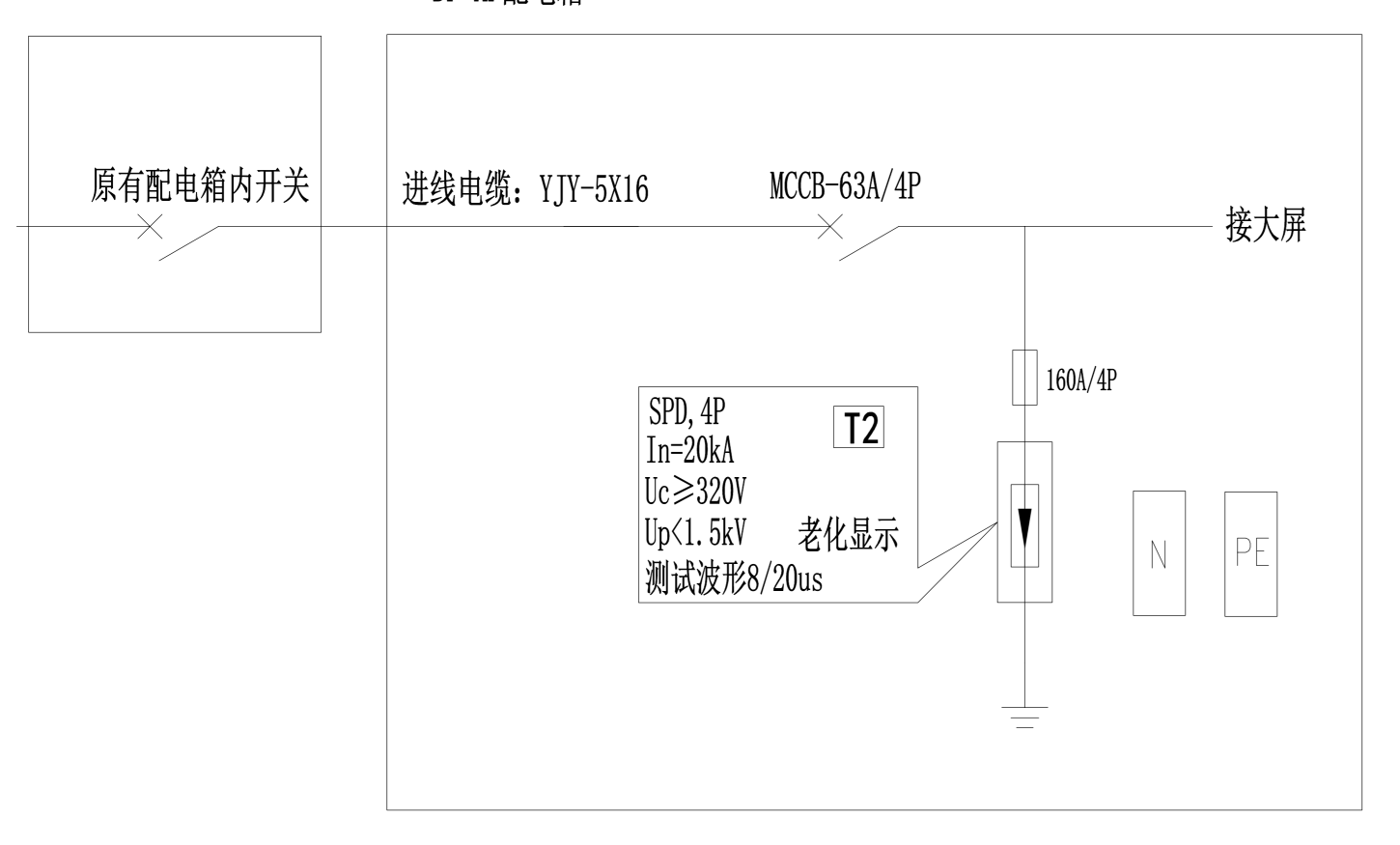
江苏华博创意产业有限公司

审 核 Proofreader	考请
校 对 Checked	女性
设 计 Designed	安月
制 图 Drawing	3 48
设计总负责人 Design Chief	例大星
专业负责人 Pro. Chief	体主形

图纸内容 /DRAWING TITLE 大屏移位(结构)施工图

比例	A3 1:70
SCALE	ΛΟ 1.70
出图日期	2025. 9
DATE	2023. 7
项目编号	,
Job NO.	/
图纸编号	<i>k</i> ++∕ - ∩4
Sheet NO.	结施−01

DP-AP配电箱



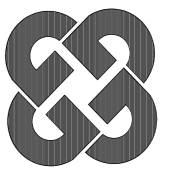
大屏配电系统图

工程名称 PROJECT NAME 句容市博物馆(市先吴文化博物馆) 维修改造工程

业主/发展商 CLIENT/DEVELOPER

句容市博物馆(市先吴文化博物馆)

设计单位 /INTERIOR DESIGN



江苏华博创意产业有限公司

审 核 Proofreader	考清
校 对 Checked	星性
设 计 Designed	安对
制 图 Drawing	玄蟒
设计总负责人 Design Chief	例大星
专业负责人 Pro. Chief	体主张

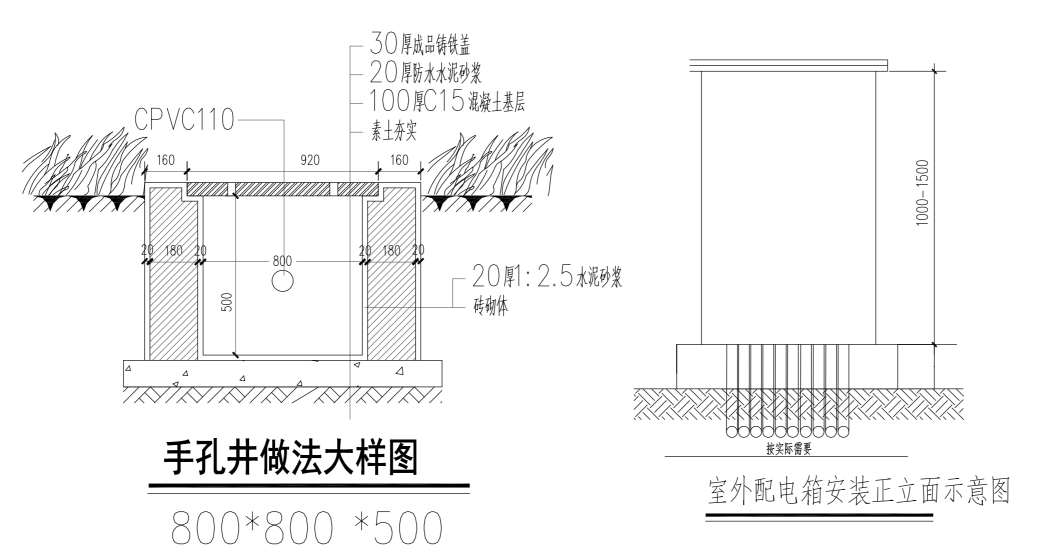
图纸内容 /DRAWING TITLE 大屏配电系统图

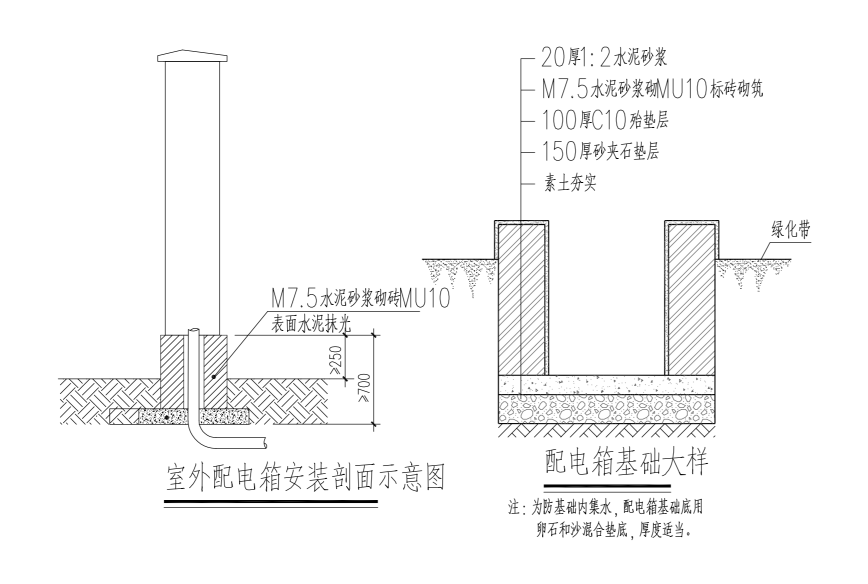
比例	A3 1:70
SCALE	7,0
出图日期	2025. 9
DATE	2025. /
项目编号 Job NO.	/
图纸编号 Sheet NO.	电施-01

所有在图纸上标示的尺寸,须在现场复核和修正。

手孔井

- 1 线路分支、转角、汇接及特殊部位设置人孔井。井内应设置积水坑,并定时检查和抽干水。
- 2 电缆井做法详见《电力电缆井设计与安装》○75□1○1—8有关页次;电缆井铁口圈在道路上安装时应与路面平齐
- 3 施工时,如发现沟或井内积水,应先堵地下水源。

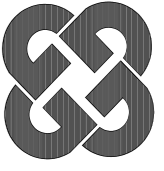




工程名称 PROJECT NAME 句容市博物馆(市先吴文化博物馆) 维修改造工程

业主/发展商 CLIENT/DEVELOPER 句容市博物馆(市先吴文化博物馆)

设计单位 /INTERIOR DESIGN



江苏华博创意产业有限公司

审 核 Proofreader	装满
校 对 Checked	星性
设 计 Designed	气焰
制 图 Drawing	3 48
设计总负责人 Design Chief	例六星
专业负责人 Pro. Chief	体主张

图纸内容 /DRAWING TITLE

大杆图	
比例 SCALE	A3 1:70
出图日期 DATE	2025. 9
项目编号 Job NO.	/
图纸编号 Sheet NO.	电施-02

