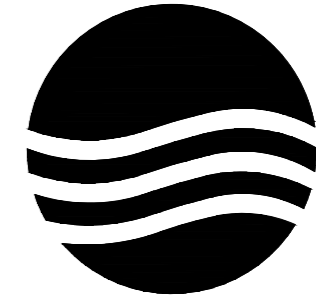


长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目



市政行业、水利行业
公路行业（公路）
建筑行业（建筑工程、人防工程）
风景园林工程设计专项
电力行业（送电工程、变电工程）

施工图

设计编号： 2023-B-02

日期： 2023.05

大洲设计咨询集团有限公司

DaZhou Design Consulting Group Co.Ltd

用心设计，绘制人生蓝图

证书编号：A232006431

图纸目录

工程名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目		
工程编号		专业	景观
项目名称		阶段	施工图
专业负责人		日期	2023.05
填表人		日期	2023.05

序号	图号	图纸名称	图幅	备注
01	LN-01	图纸目录	A2	
	LN-02	施工图总说明	A2	
文化标识详图				
02	JS-01	土柳路起点文化标识详图	A2	
03	JS-02	旅游路转角文化标识详图	A2	
04	JS-03	土门村旗山屯文化标识详图	A2	
05	JS-04	肚带河村半截桥屯文化标识详图	A2	
06	JS-05	肚带河村山湾子屯文化标识详图	A2	
07	JS-06	立新村季福屯文化标识详图	A2	
08	JS-07	立新村前大砬子屯文化标识详图	A2	
09	JS-08	立新村大砬子屯文化标识详图	A2	
10	JS-09	柳树村聂家街文化标识详图	A2	
11	JS-10	既有透视围栏装饰提升详图	A2	
12	JS-11	沿线花箱围栏标准段详图	A2	
13	JS-12	广场公厕建筑详图	A2+1/4	
14	JS-13-1	新建围墙一做法详图一	A2	
15	JS-13-2	新建围墙一做法详图二	A2	
16	JS-14-1	新建围墙二做法详图一	A2	
17	JS-14-2	新建围墙二做法详图二	A2	
18	JS-15-1	新建围墙三做法详图一	A2	
19	JS-15-2	新建围墙三做法详图二	A2	
20	JS-16-1	新建大门一做法详图一	A2	
21	JS-16-2	新建大门一做法详图二	A2	
22				
23				
24				

填写日期:2023年4月

共 2 页 第 1 页

图纸目录

工程名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目		
工程编号		专业	景观
项目名称		阶段	施工图
专业负责人		日期	2023.05
填表人		日期	2023.05

序号	图号	图纸名称	图幅	备注
文化标识结构图				
25	结施-01	结构设计说明	A2	
26	结施-02	土柳路起点文化标识结构详图	A2	
27	结施-03	旅游路转角文化标识结构详图	A2	
28	结施-04	土门村旗山屯文化标识结构详图	A2	
29	结施-05	肚带河村半截桥屯文化标识结构详图	A2	
30	结施-06	肚带河村山湾子屯文化标识结构详图	A2	
31	结施-07	立新村季福屯文化标识结构详图	A2	
32	结施-08	立新村前大砬子屯文化标识结构详图	A2	
33	结施-09	立新村大砬子屯文化标识结构详图	A2	
34	结施-10	柳树村聂家街文化标识结构详图	A2	
35	结施-11	广场公厕结构详图	A2	
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				

填写日期:2023年4月

共 2 页 第 2 页

施工图总说明

I 设计说明

一. 工程概况

项目名称: 长春市双阳区土柳路“一鹿前行”旅游风景道景观提升
项目地点: 长春市双阳区
建设单位: 长春市双阳区农业农村局

二. 设计依据

- 建设单位前期确认的改造方案及设计范围
- 现场实际测绘图纸
- 国家和地方的图集规范:
《风景园林图例图示标准》
《城市道路工程设计规范》CJJ 37-2012
《民用建筑设计通则》
《无障碍设计规范》
《环境景观-室外工程细部构造》
《风景园林图例图示标准》CJJ 67-95
《围墙大门图集》15J001
《城市道路-附属工程》05MR401

三. 设计范围

- 项目范围: 园林景观设计-长春市双阳区土柳路沿线文化提升
- 主要建设内容: 涉及土柳路沿线起点、旅游路转角节点; 涉及途径太平镇土门村旗山屯、太平镇肚带河村半截桥屯、山湾子屯, 山河镇立新村季福屯、前大砬子屯、大砬子屯, 山河镇柳树村聂家街7个村屯的沿街面大门围墙及入口标识提升; 沿街局部设置花箱围栏、透视围栏; 沿线新增两个砖砌公共旱厕。

四. 设计深度

- 本说明未能涵盖全部, 施工时还需参照各分项工程施工图说明; 现场放线如与图纸不符, 应现场调整。
- 设计标高
 - 施工前需详细核对场地周边竖向标高关系, 仔细对照图纸, 如现场出现与图纸不符或出入较大时, 需及时与设计单位沟通, 现场确认, 予以变更, 不得擅自更改设计施工。
 - 施工方应对整个设计范围内最终实施的地形、场地、路面及排水的最终效果负责。施工方应于施工前对照相关专业施工图纸, 结合现场粗略核实相应的场地标高, 并将有疑问与施工现场相矛盾之处提请设计师注意, 以便在施工前解决此类问题。
 - 压实处理, 种植前土方需充分沉降后进行。
- 尺寸标注
 - 凡图面尺寸的标注均以毫米为单位。
 - 若图面尺寸比例有出入时应以所标注尺寸的数字为准, 所有图示尺寸需在现场施工放样时进行复合修正, 不可度量图纸。
- 材料说明
 - MU10承重砌块, M7.5水泥砂浆, 水泥标号不低于325号。
 - 材料除注明者外, 钢筋混凝土构件的混凝土为C25, 钢筋采用I、III级钢筋。
 - 本设计所有砖构筑物设墙身防潮, 做法为30厚1:3水泥砂浆, 掺5%防水粉。

5. 新建标识小品

- 新建标识小品位置应与建设方使用者确认后施工。

五. 施工注意事项

- 施工应严格按照国家颁布规范, 行业有关标准, 当地有关施工规定及本工程施工图纸施工。
- 开工前施工单位应全面熟悉设计文件, 在设计交底的基础上进行现场核对和施工调查, 发现问题及时通过项目经理部与设计单位取得联系。
- 由于甲方未提供现场实际测绘图纸, 本工程涉及尺寸均为现场人工测量核对后设计并绘制施工图, 现场施工时应应对搞成、管线等涉及的现状予以复核。
- 根据现场情况核实工程量, 根据工期要求编制施工组织设计, 报监理工程师批准及时提供开工报告。
- 解决好施工水、电的供应, 保证施工设备, 材料和生活必须品的供应, 设立必要的安全标志。
- 施工前要与各种地下管线有关单位联系, 落实现状管道管径位置, 覆土深进行现场刨验, 采取保护措施, 开工时要请有关单位派员到场监护。
- 施工前请与有关部门联系并了解现状地下各种管线及障碍物的规格, 位置等并予以现场刨验, 以免破坏管线。
- 其他未尽事宜请施工单位严格按照有关规范, 规定进行。
- 余方弃置运距暂按15公里计算。

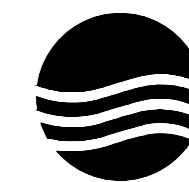
项目二维码

(无二维码图纸无效)

项目编号 2023-B-02

会 签 栏	专 业	签 名
	建 筑	
	结 构	
	给排水	
	电 气	
	暖 通	

设计单位



大洲设计咨询集团有限公司

证书编号: A232006431

资 质 业 务 范 围	建筑行业(建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业(公路) 电力行业(送电工程、变电工程)
----------------------------	---

建设单位

长春市双阳区农业农村局

项目名称 长春市双阳区土柳路
沿线村屯环境提升项目

工程名称

	姓 名	签 名
审 核	吴战峰	
校 对	张 澍	
设 计	蒯大亚	

图
纸
名
称 施工图总说明

专 业 景观

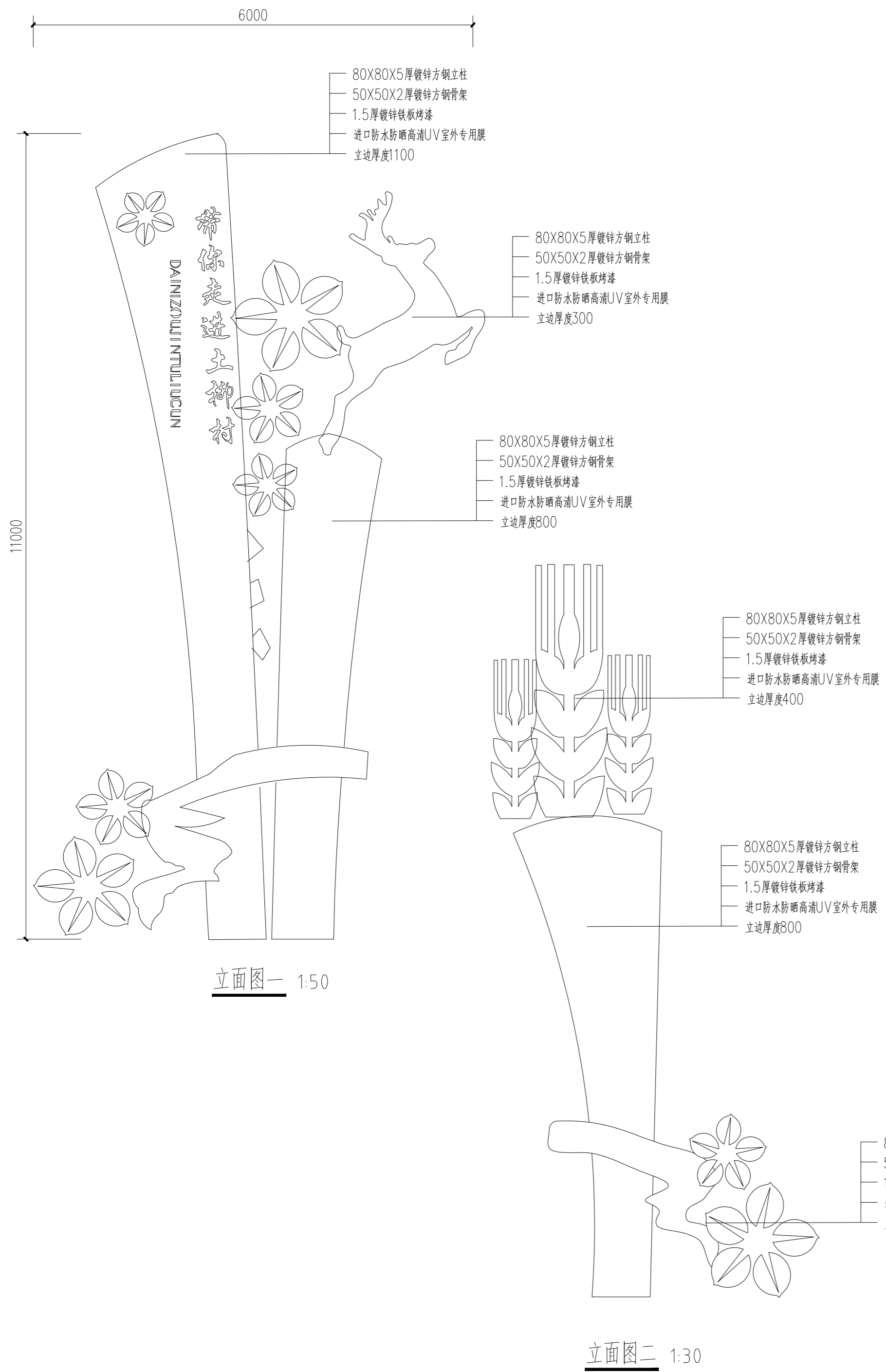
图 号 LN-02 第 页
共 页

日 期 2023.05

执业专用章


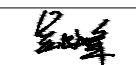
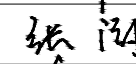

(按规定加盖)

出图专用章



意向图

说明：1.5mm镀锌铁板外包工艺流程 1.激光切割。2.立边机开槽。3.盒弧、二氧焊接。
4.打磨、表面除油处理。5.喷漆（进口底漆两遍+汽车漆三遍）。6.烤漆（90度烤漆）
龙骨部分仅供参考，所有钢结构均需钢结构厂家深化设计施工

项目二维码		
(无二维码图纸无效)		
项目编号		2023-B-02
会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
	暖通	
设计单位		
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号：A232006431		
资 质 业 务 范 围	建筑行业（建筑工程、人防工程） 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业（公路） 电力行业（送电工程、变电工程）	
建设单位		
长春市双阳区农业农村局		
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称		
	姓名	签名
审核	吴战峰	
校对	张澍	
设计	蒯大亚	
图纸名称	土柳路起点文化标识详图	
专业	景观	
图号	JS-01	第 页 共 页
日期	2023.05	
执业专用章		
(按规定加盖)		
出图专用章		
本图须加盖出图签章，否则一律无效		

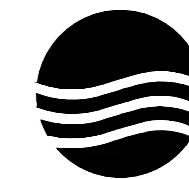
项目二维码

(无二维码图纸无效)

项目编号 2023-B-02

会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
	暖通	

设计单位



大洲设计咨询集团有限公司

证书编号: A232006431

资质
业
务
范
围

建筑行业(建筑工程、人防工程)
风景园林工程设计专项
市政行业、水利工程
公路行业(公路)
电力行业(送电工程、变电工程)

建设单位

长春市双阳区农业农村局

项目名称

长春市双阳区土柳路
沿线村屯环境提升项目

工程名称

姓名

签名

审核

吴战峰

校对

张澍

设计

蒯大亚

图纸名称

旅游路转角文化标识详图

专业

景观

图号

JS-02

第 页

共 页

日期

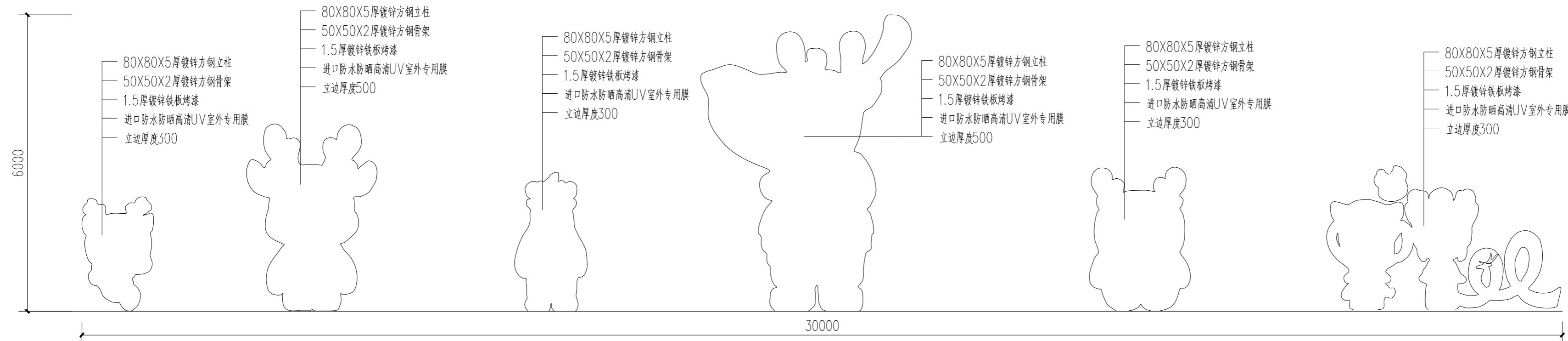
2023.05

执业专用章

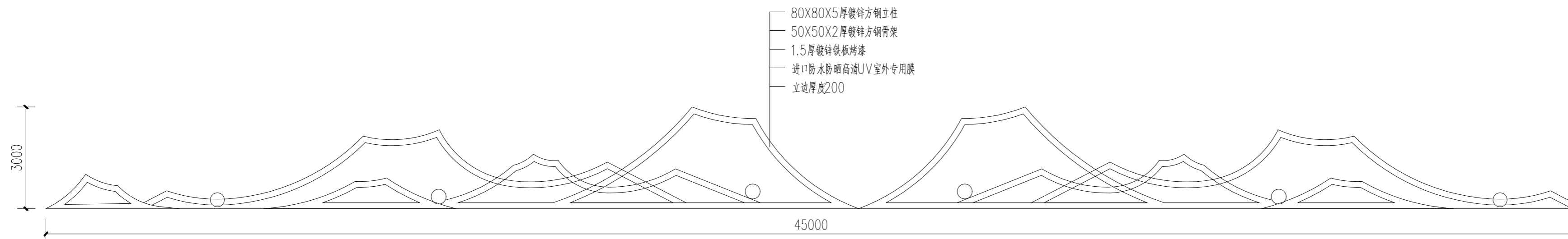
(按规定加盖)

出图专用章

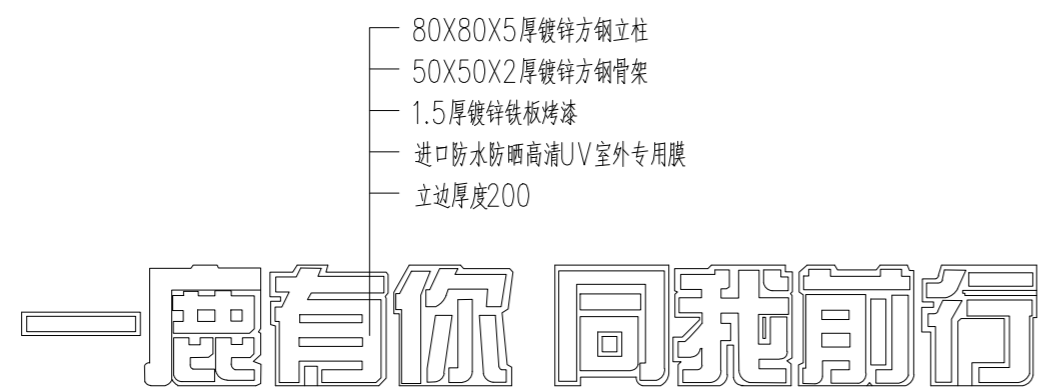
本图须加盖出图签章,否则一律无效



立面图一 1:70



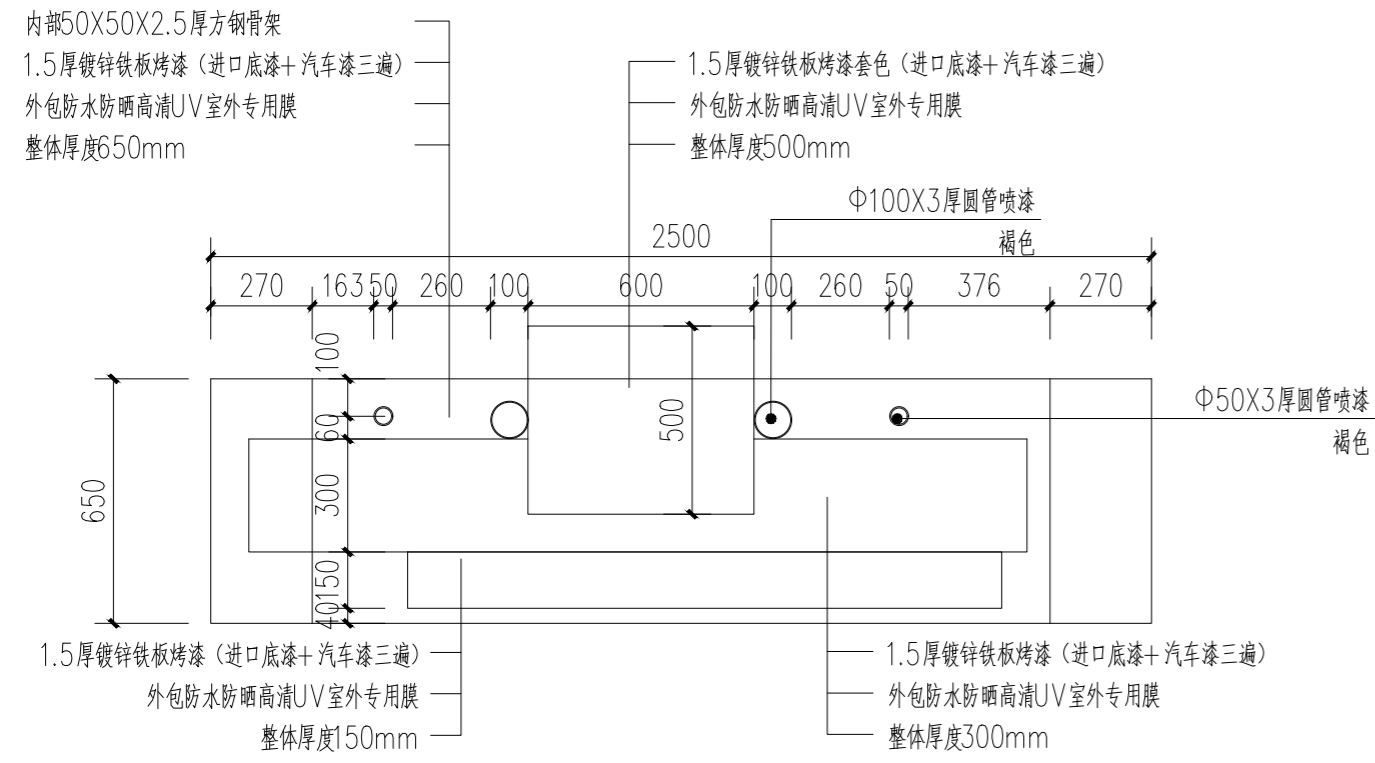
立面图一 1:100



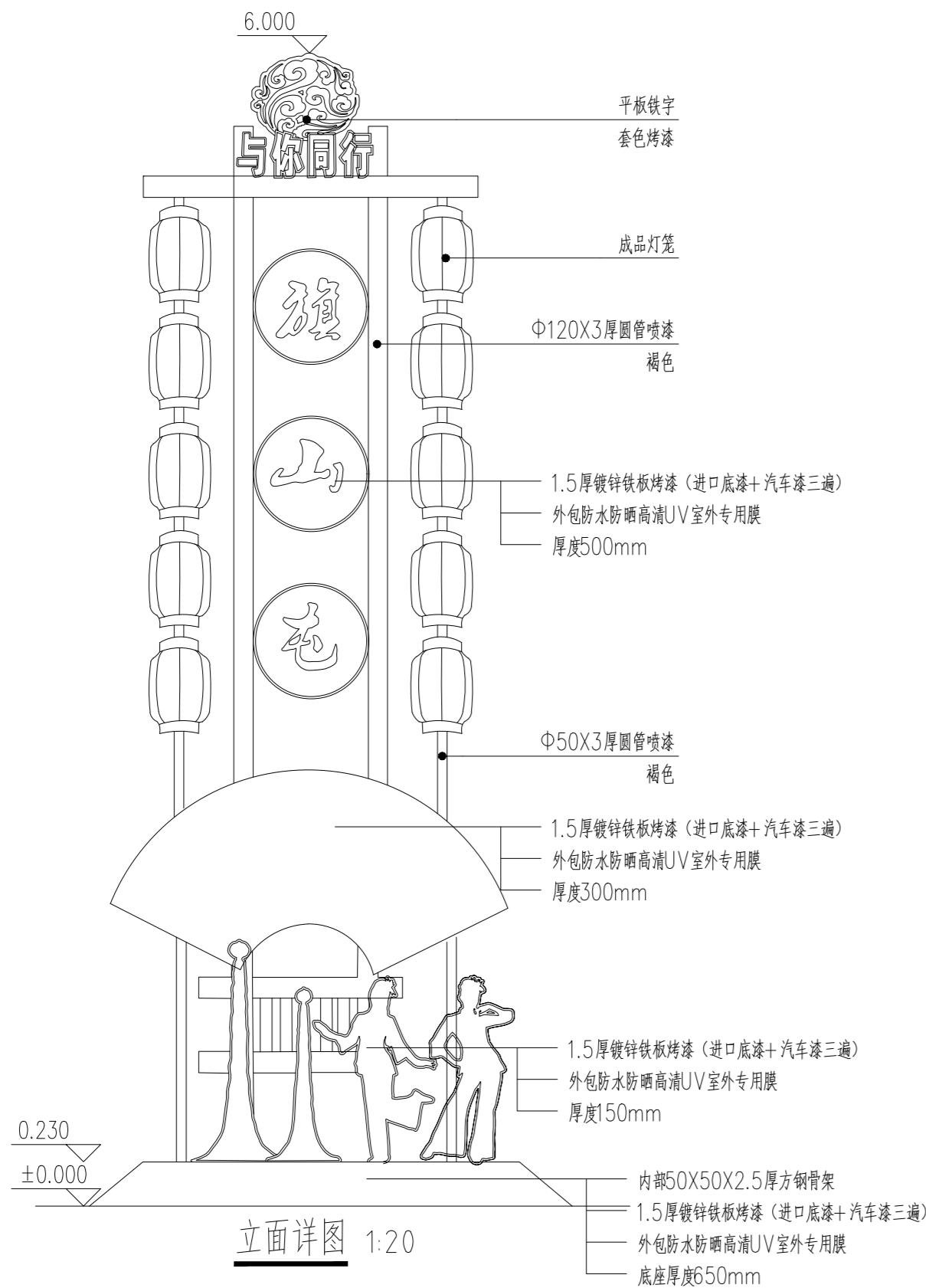
说明: 1.5mm镀锌铁板外包工艺流程 1.激光切割。2.立边机开槽。3.盒弧、二氧焊接。
4.打磨、表面除油处理。5.喷漆(进口底漆两遍+汽车漆三遍)。6.烤漆(90度烤漆)
龙骨部分仅供参考,所有钢结构均需钢结构厂家深化设计施工



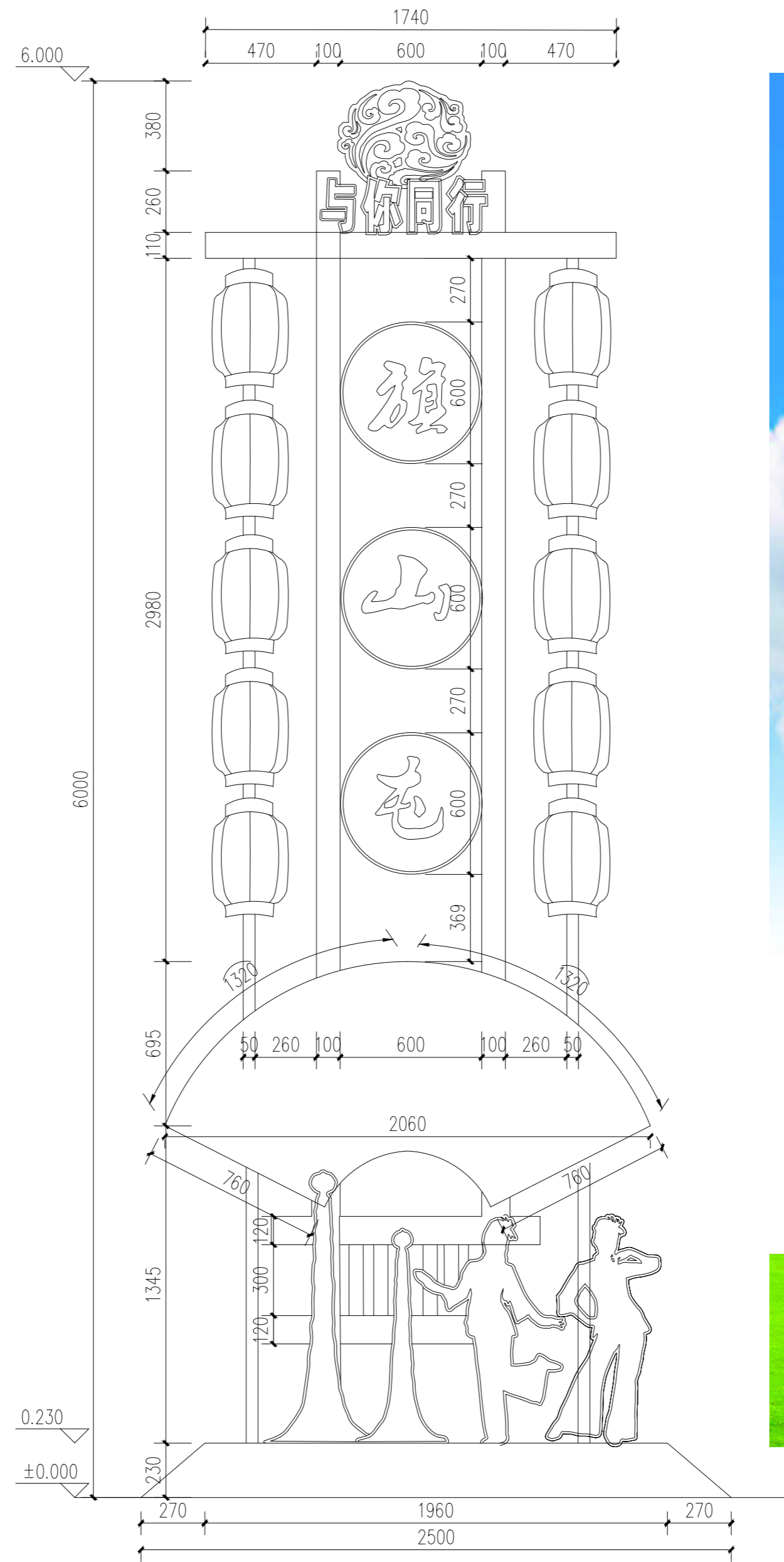
旅游路转角标识意向图



平面图 1:20



立面详图 1:20




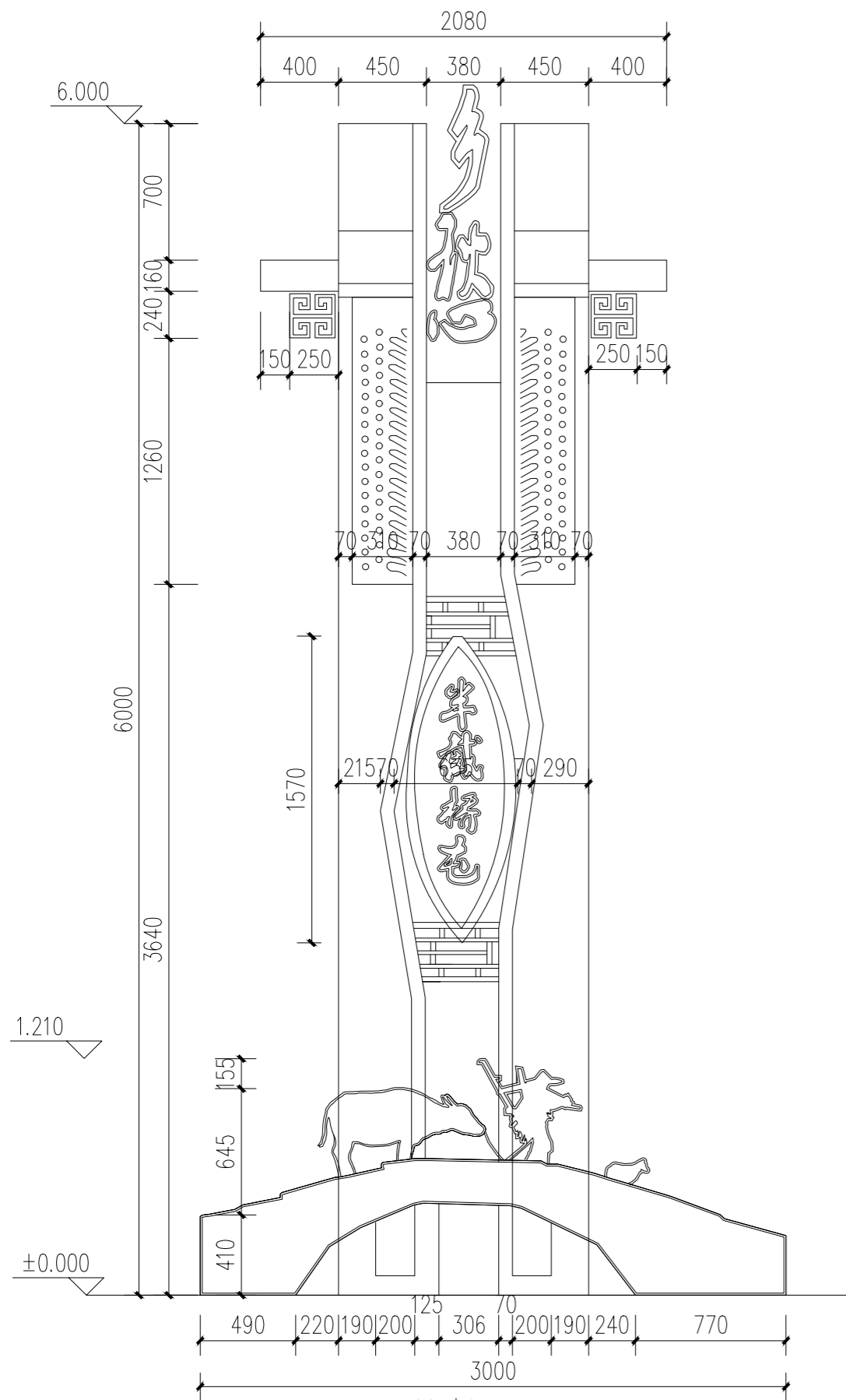
立面尺寸图 1:20



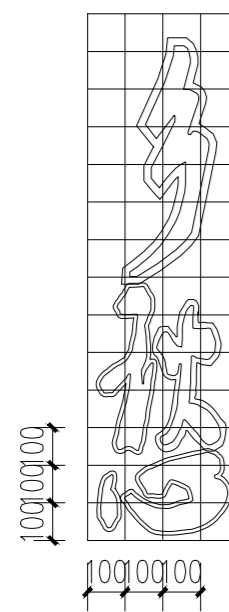
意向图

说明: 1.5mm镀锌铁板外包工艺流程 1.激光切割。2.立边机开槽。3.盒弧、二氧焊接。
4.打磨、表面除油处理。5.喷漆 (进口底漆两遍+汽车漆三遍)。6.烤漆 (90度烤漆)
龙骨部分仅供参考, 所有钢结构均需钢结构厂家深化设计施工

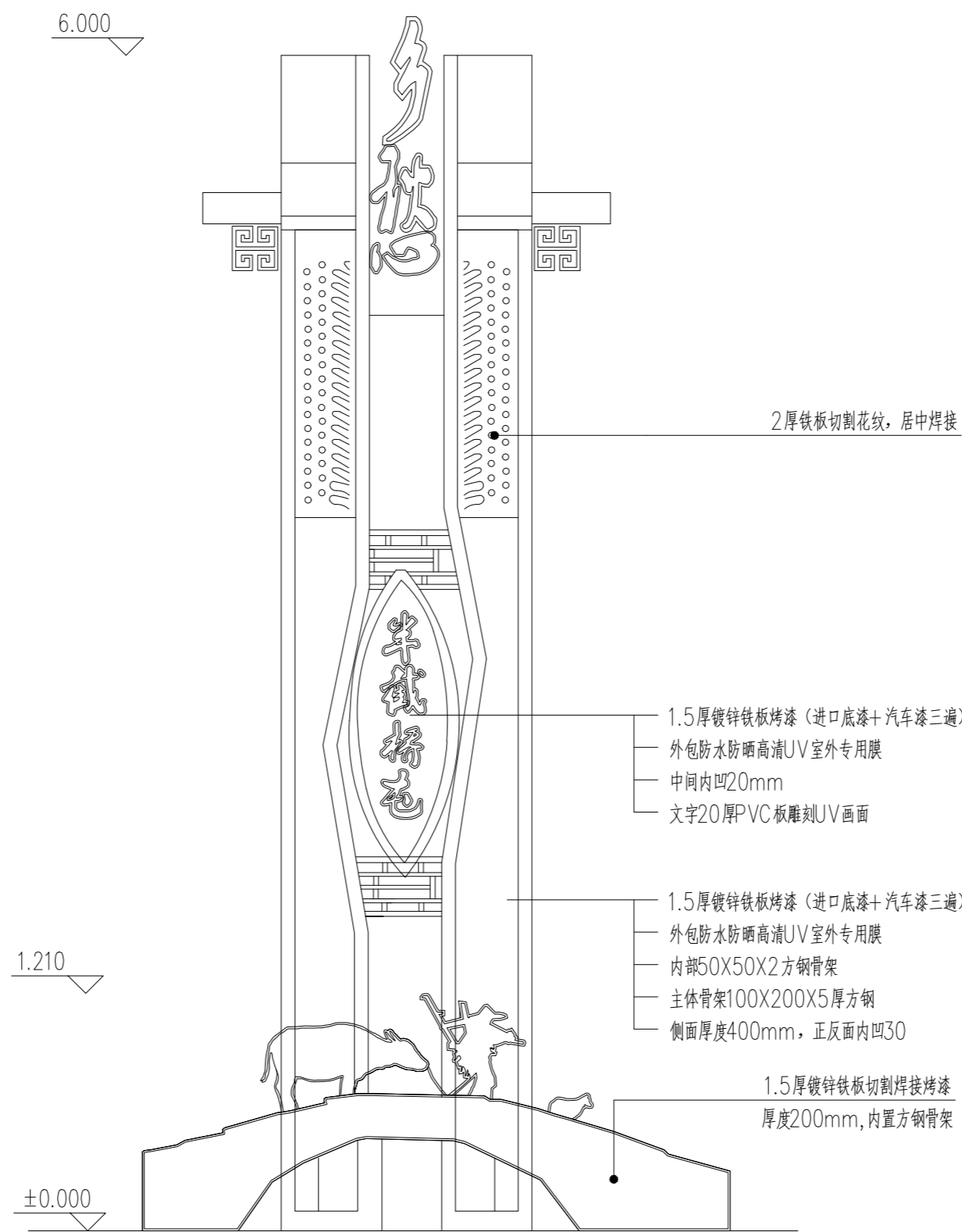
项目二维码			
(无二维码图纸无效)			
项目编号		2023-B-02	
会 签 栏	专业	签名	
	建筑		
	结构		
	给排水		
	电气		
暖通			
设计单位		 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431	
资质业务范围		建筑行业 (建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业 (公路) 电力行业 (送电工程、变电工程)	
建设单位		长春市双阳区农业农村局	
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目		
工程名称			
审核	姓名	吴战峰	签名
	校对	张澍	张澍
	设计	蒯大亚	蒯大亚
图纸名称	土门村旗山屯文化标识详图		
专业	景观		
图号	JS-03	第 共	页 页
日期	2023.05		
执业专用章			
(按规定加章)			
出图专用章			



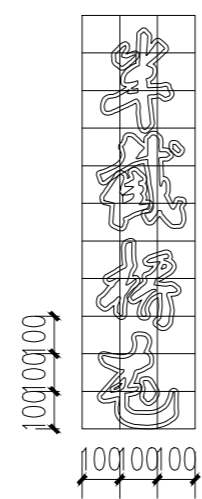
立面尺寸图 1:30



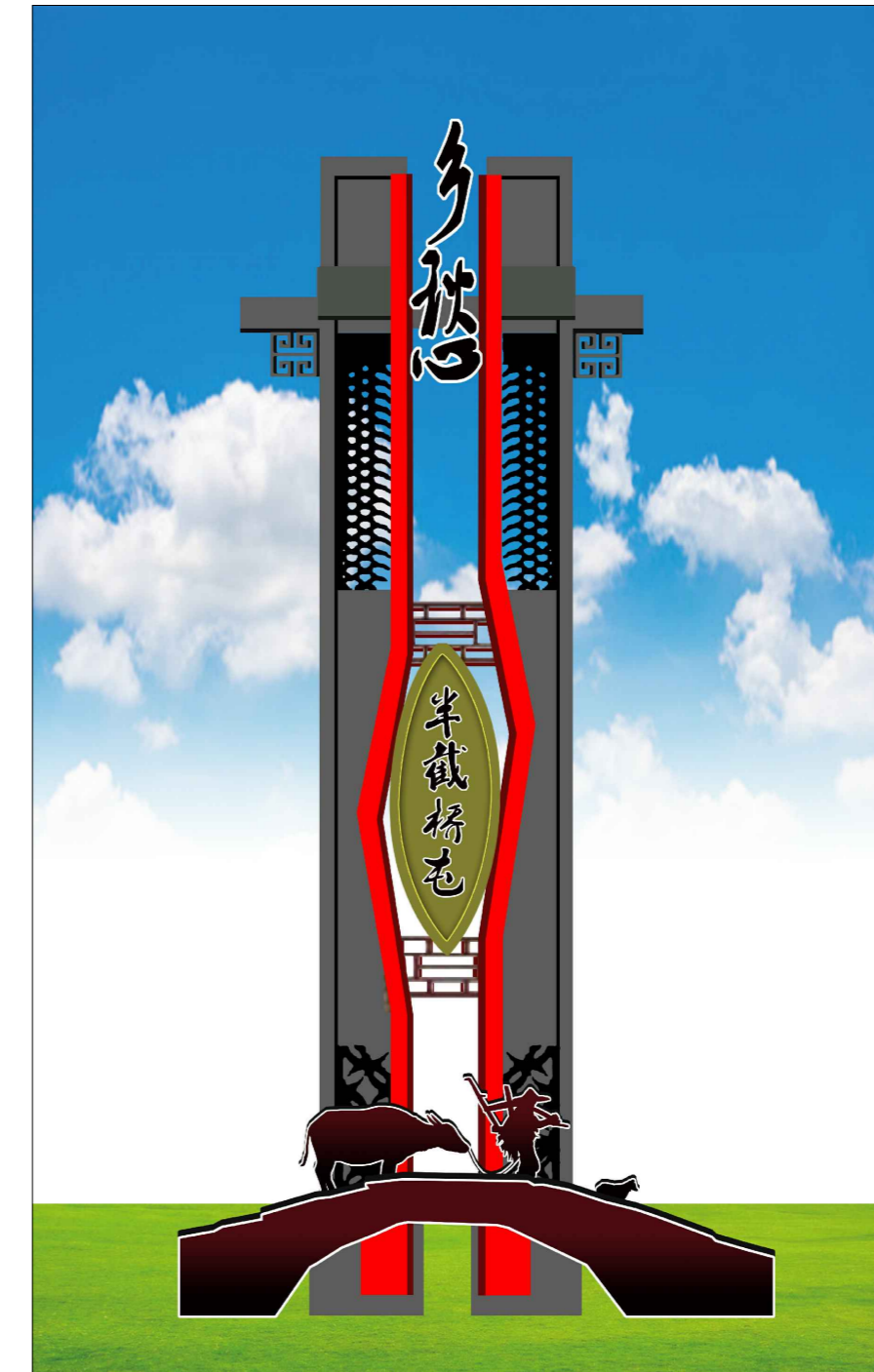
网格放样图一 1:20




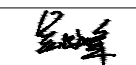
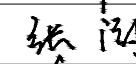

立面详图 1:30

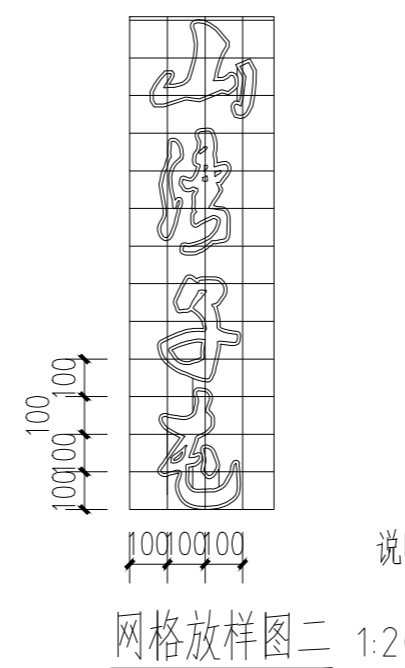
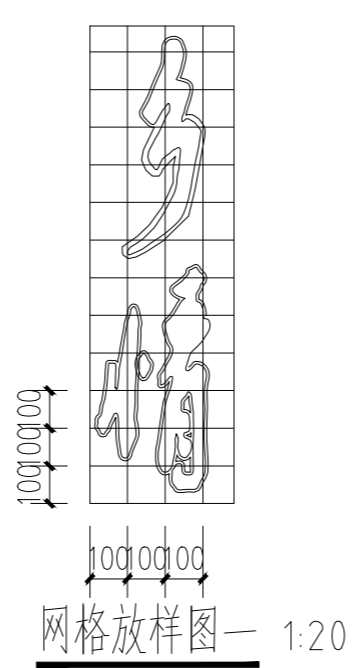
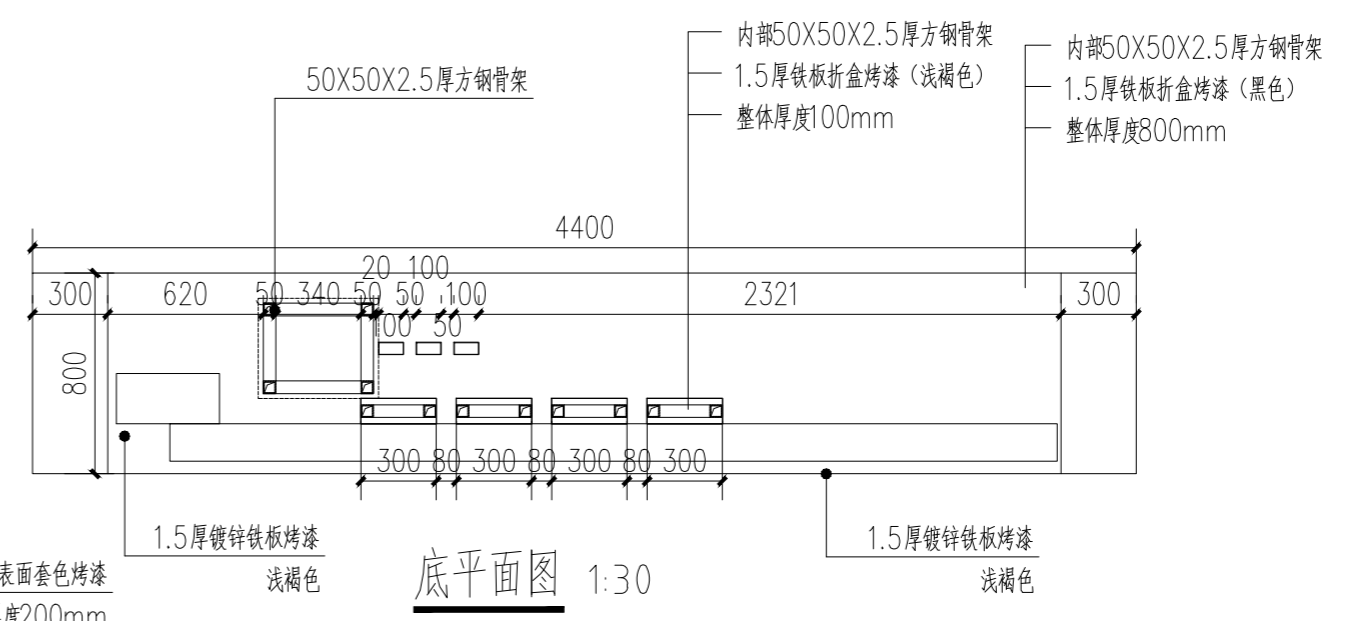
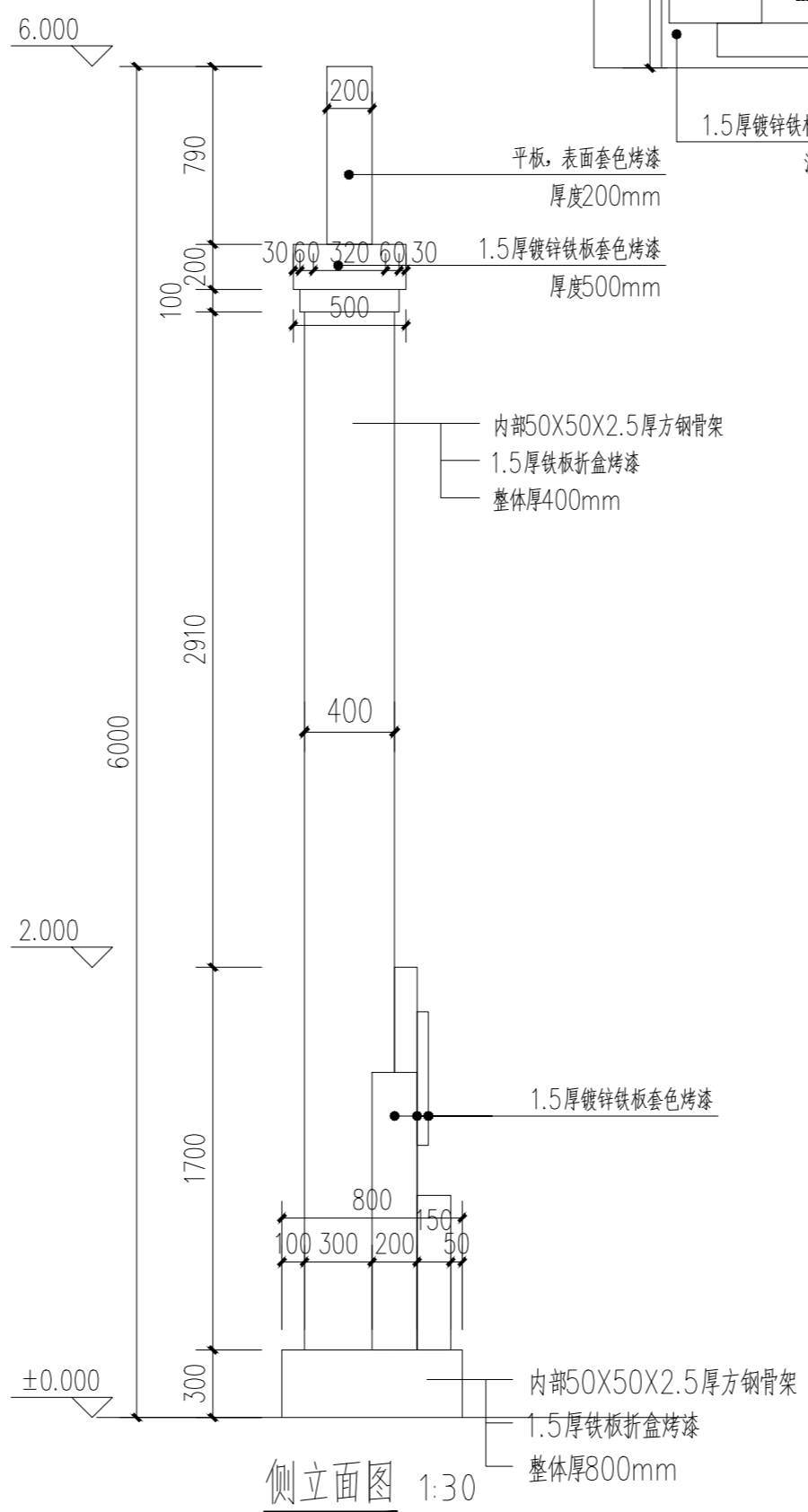
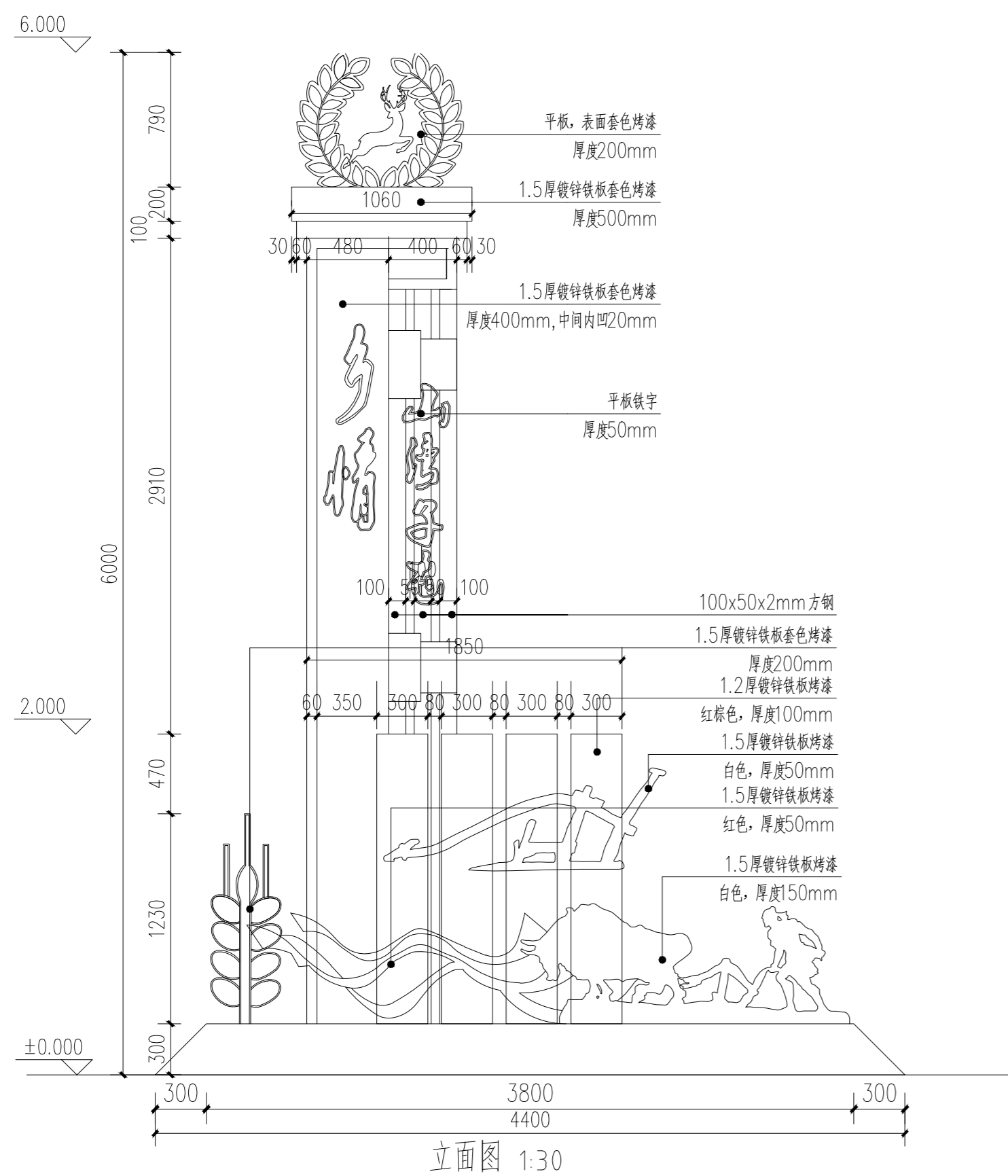
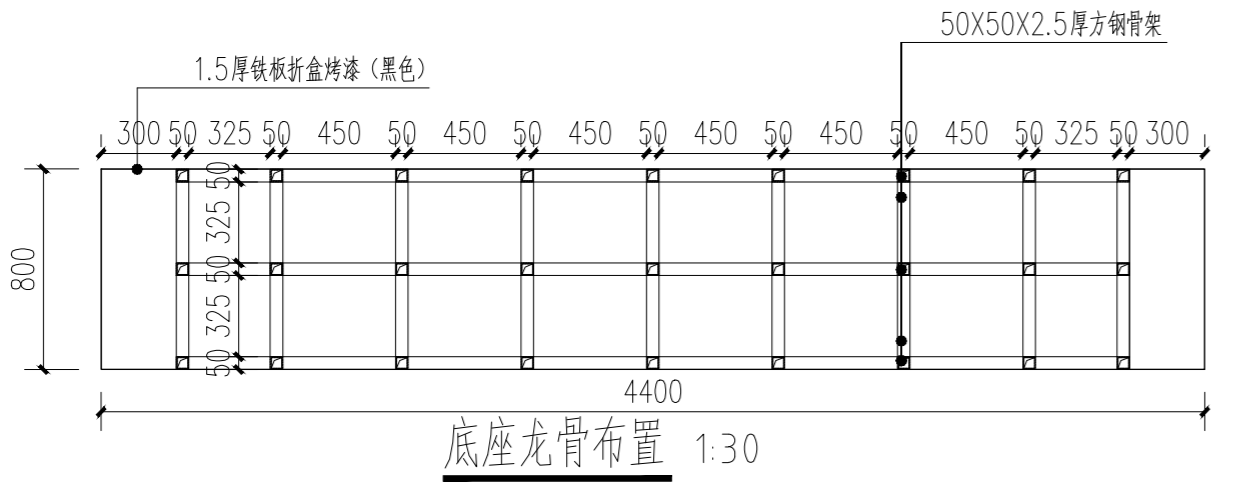
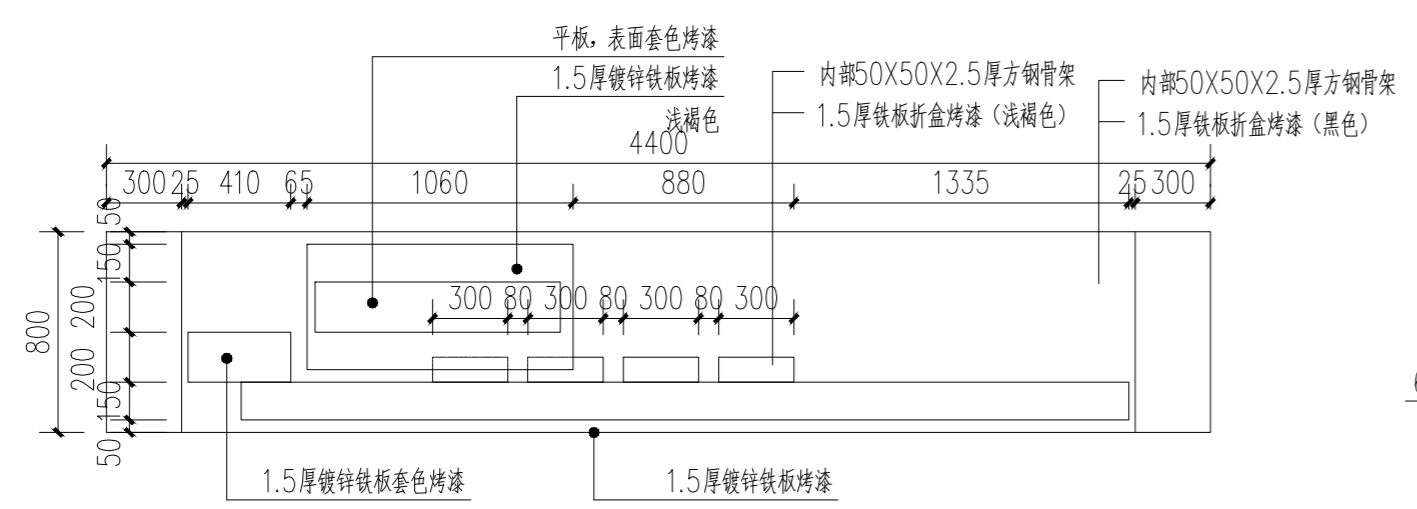


网格放样图二 1:20



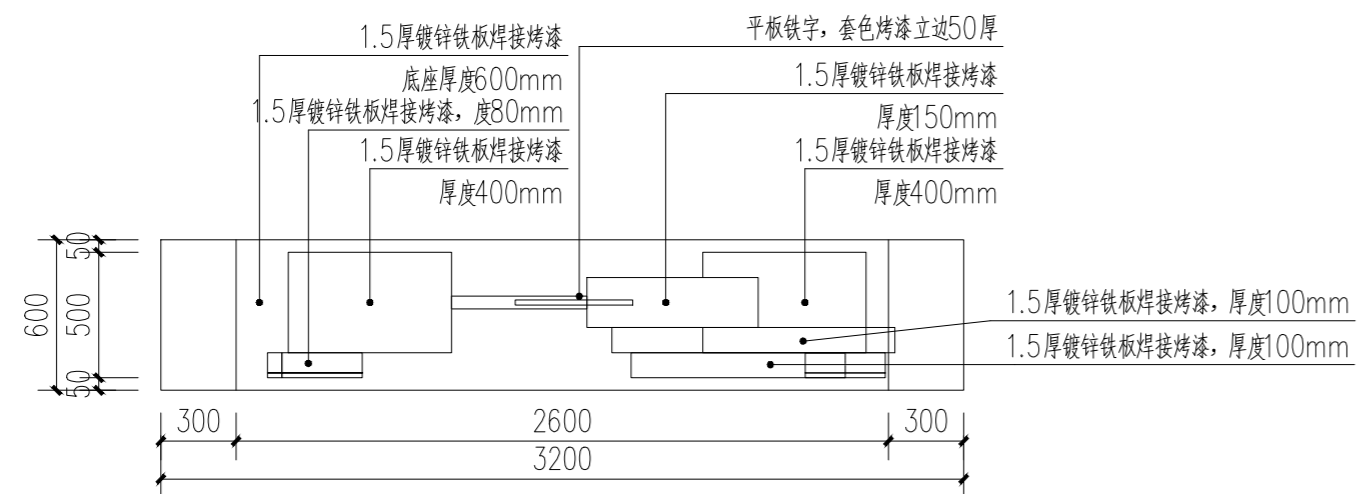
说明: 1.5mm镀锌铁板外包工艺流程: 1.激光切割。2.立边机开槽。3.盒弧、二氧焊接。
4.打磨、表面除油处理。5.喷漆(进口底漆两遍+汽车漆三遍)。6.烤漆(90度烤漆)
龙骨部分仅供参考,所有钢结构均需钢结构厂家深化设计施工

项目二维码		
(无二维码图纸无效)		
项目编号		2023-B-02
会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
	暖通	
设计单位		
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431		
资质业务范围	建筑行业(建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业(公路) 电力行业(送电工程、变电工程)	
建设单位		
长春市双阳区农业农村局		
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称		
审核	姓名	签名
	吴战峰	
	张澍	
设计	蒯大亚	
图纸名称	肚带河村半截桥屯文化标识详图	
专业	景观	
图号	JS-04	第 页 共 页
日期	2023.05	
执业专用章		
(按规定加盖)		
出图专用章		
本图须加盖出图签章,否则一律无效		

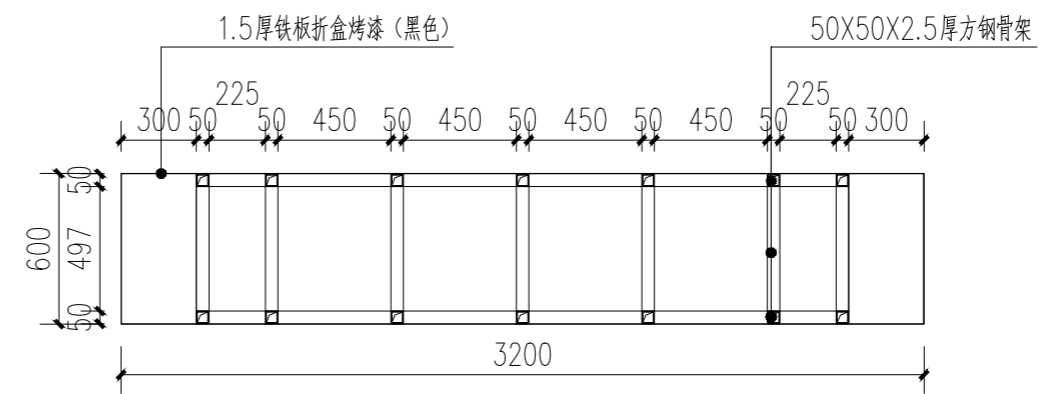


说明: 1.5mm镀锌铁板外包工艺流程: 1.激光切割。2.立边机开槽。3.盒弧、二氧化碳焊接。4.打磨、表面除油处理。5.喷漆 (进口底漆两遍+汽车漆三遍)。6.烤漆 (90度烤漆) 龙骨部分仅供参考, 所有钢结构均需钢结构厂家深化设计施工

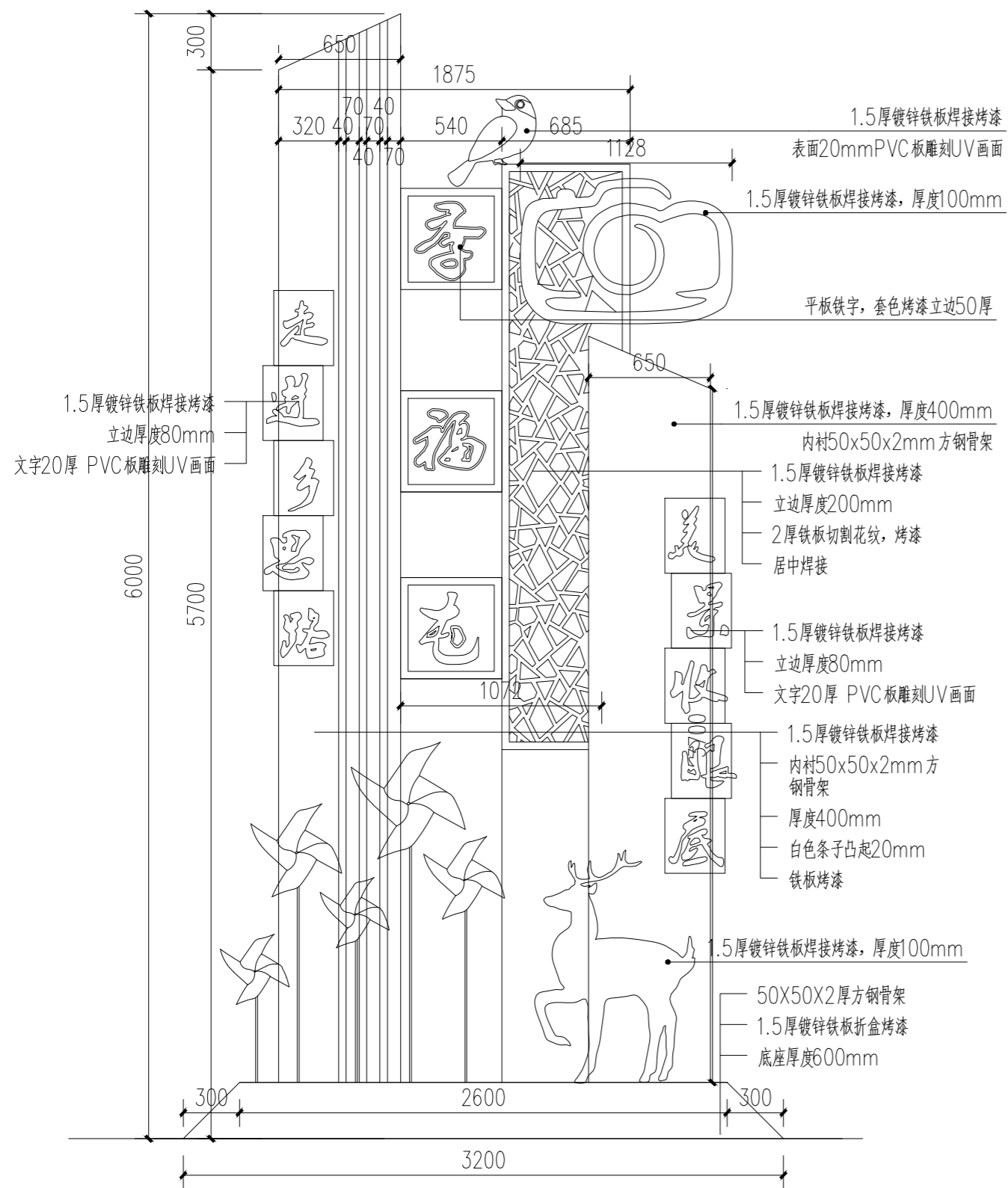
项目二维码	(无二维码图纸无效)	
项目编号	2023-B-02	
会签栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
暖通		
设计单位	<p>大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431</p>	
资质业务范围	建筑行业 (建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业 (公路) 电力行业 (送电工程、变电工程)	
建设单位	长春市双阳区农业农村局	
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称		
审核	姓名	签名
	吴战峰	
	张澍	
	蒯大亚	
图纸名称	肚带河村山湾子屯文化标识详图	
专业	景观	
图号	JS-05	第 页 共 页
日期	2023.05	
执业专用章	(按规定加盖)	
出图专用章		
本图须加盖出图印章, 否则一律无效		



顶平面图 1:30



底座龙骨布置 1:30


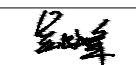
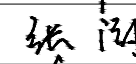



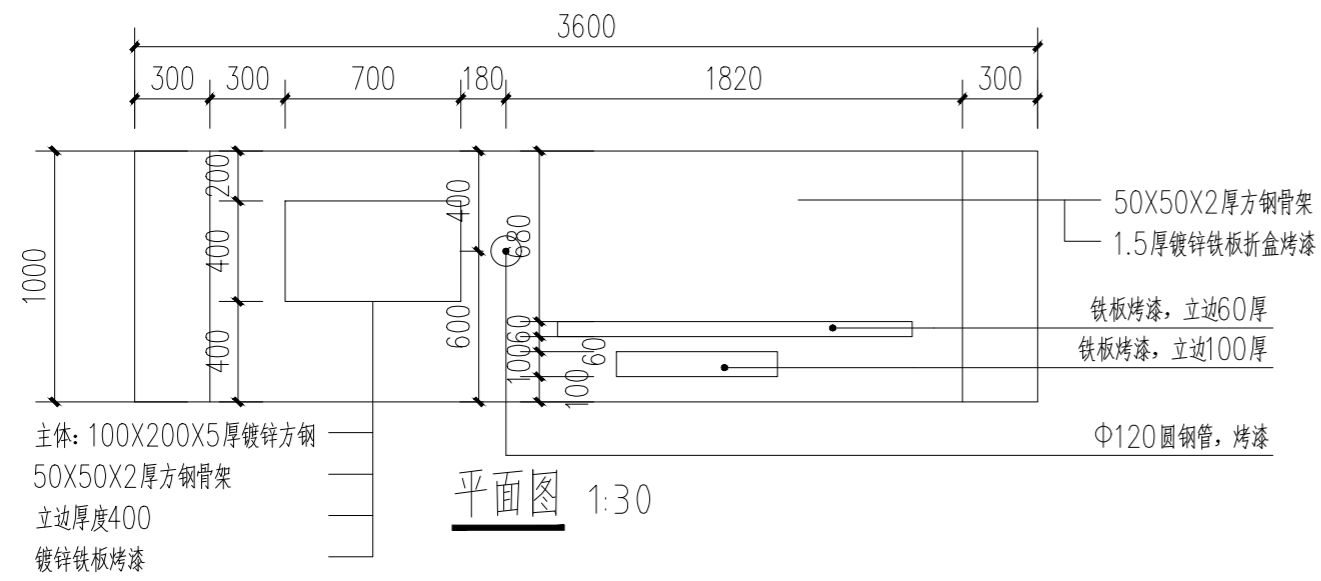
正立面图 1:30



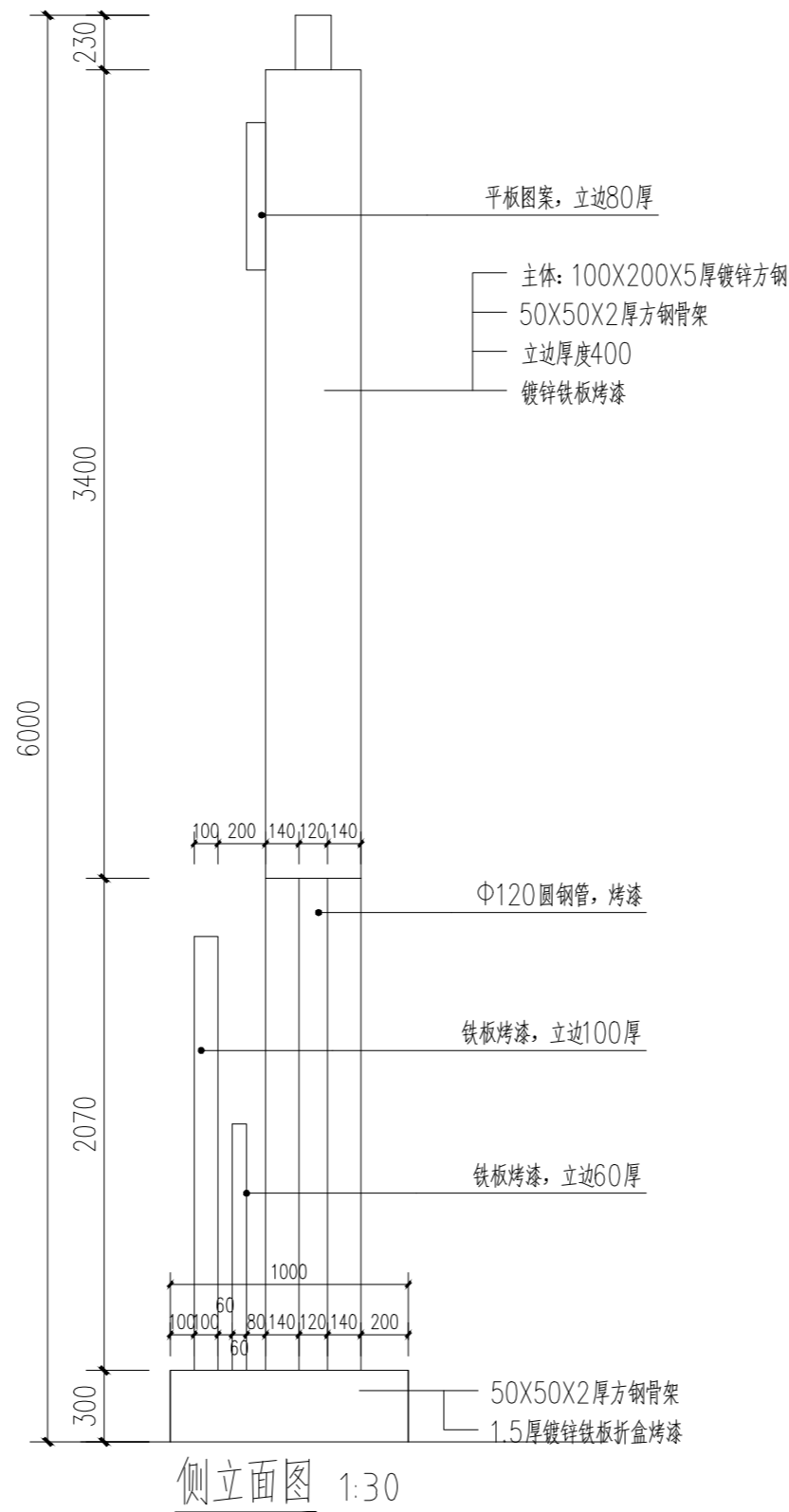
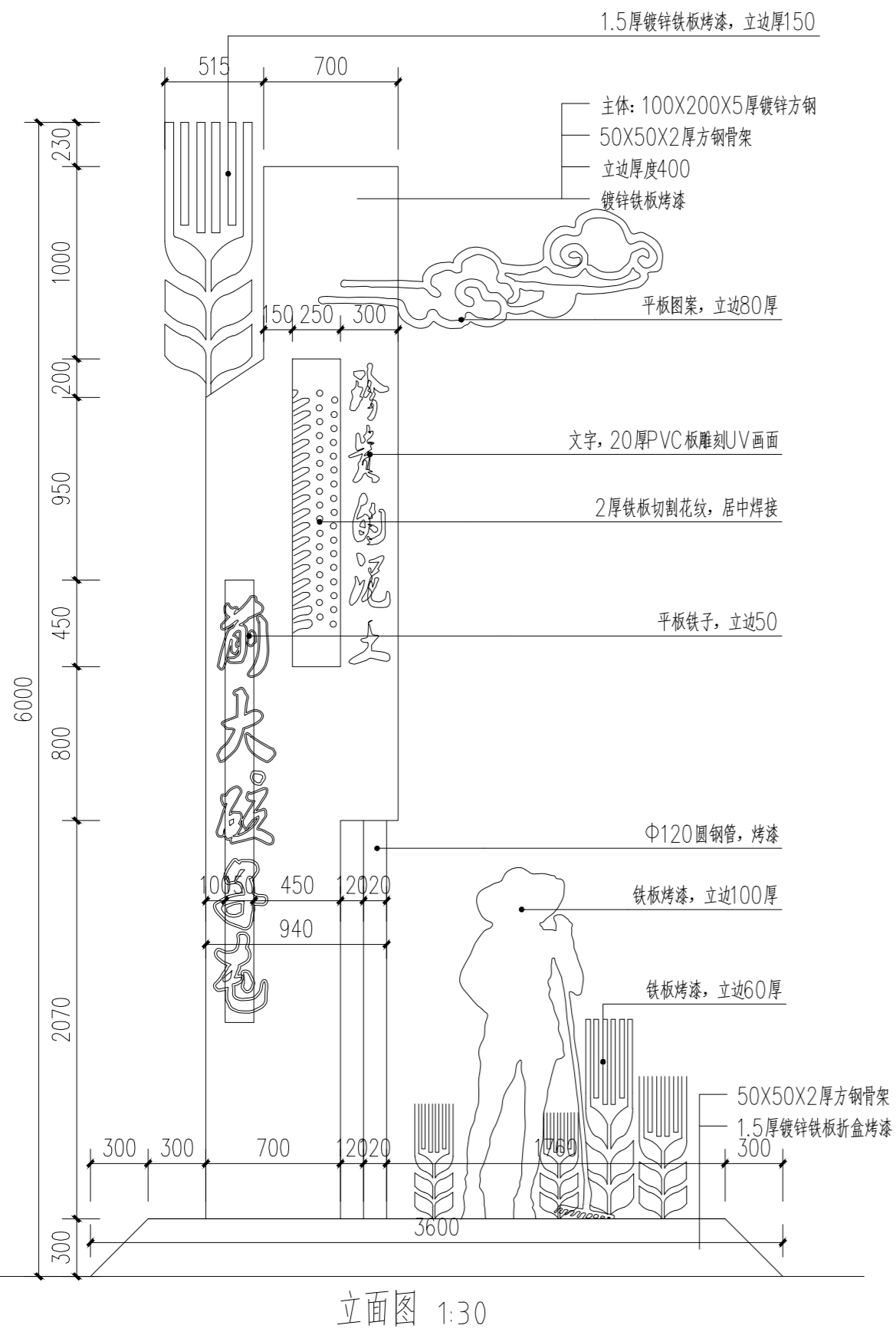
意向图

说明: 1.5mm镀锌铁板外包工艺流程 1.激光切割。2.立边机开槽。3.盒弧、二氧焊接。
4.打磨、表面除油处理。5.喷漆(进口底漆两遍+汽车漆三遍)。6.烤漆(90度烤漆)
龙骨部分仅供参考,所有钢结构均需钢结构厂家深化设计施工

项目二维码			
(无二维码图纸无效)			
项目编号		2023-B-02	
会 签 栏	专业	签名	
	建筑		
	结构		
	给排水		
	电气		
	暖通		
设计单位			
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431			
资质业务范围	建筑行业(建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业(公路) 电力行业(送电工程、变电工程)		
建设单位			
长春市双阳区农业农村局			
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目		
工程名称			
	姓名	签名	
审核	吴战峰		
校对	张澍		
设计	蒯大亚		
图纸名称	立新村季福屯文化标识详图		
专业	景观		
图号	JS-06	第	页
日期	2023.05	共	页
执业专用章			
(按规定加盖)			
出图专用章			
本图须加盖出图签章,否则一律无效			



说明: 1.5mm镀锌铁板外包工艺流程 1.激光切割。2.立边机开槽。3.盒弧、二氧焊接。
4.打磨、表面除油处理。5.喷漆(进口底漆两遍+汽车漆三遍)。6.烤漆(90度烤漆)
龙骨部分仅供参考, 所有钢结构均需钢结构厂家深化设计施工



项目二维码

(无二维码图纸无效)

项目编号 2023-B-02

专业 签名
建筑
结构
给排水
电气
暖通

设计单位



大洲设计咨询集团有限公司

证书编号: A232006431

资质
业务
范围

建筑行业(建筑工程、人防工程)
风景园林工程设计专项
市政行业、水利工程
公路行业(公路)
电力行业(送电工程、变电工程)

建设单位

长春市双阳区农业农村局

项目名称

长春市双阳区土柳路
沿线村屯环境提升项目

工程名称

姓名

签名

审核

吴战峰

校对

张澍

设计

蒯大亚

图纸名称

立新村前大砬子屯文化标识详图

专业

景观

图号

JS-07

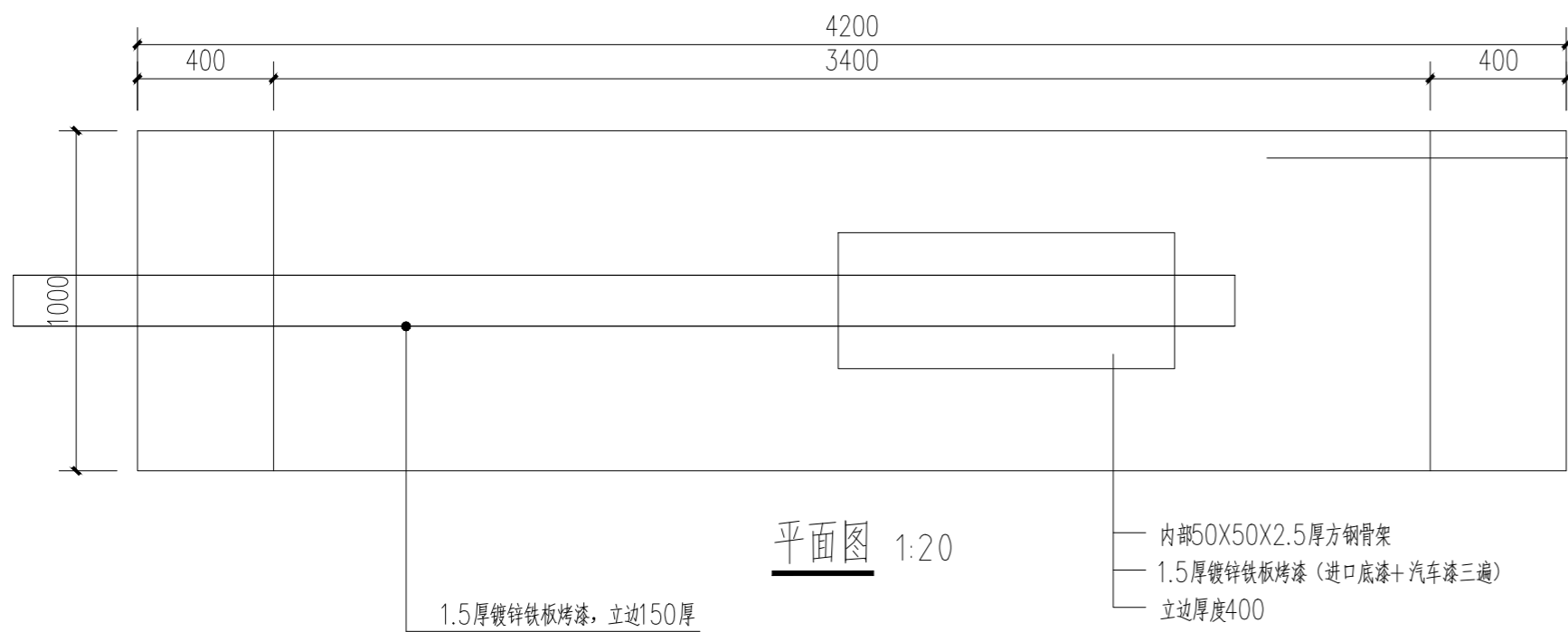
日期

2023.05

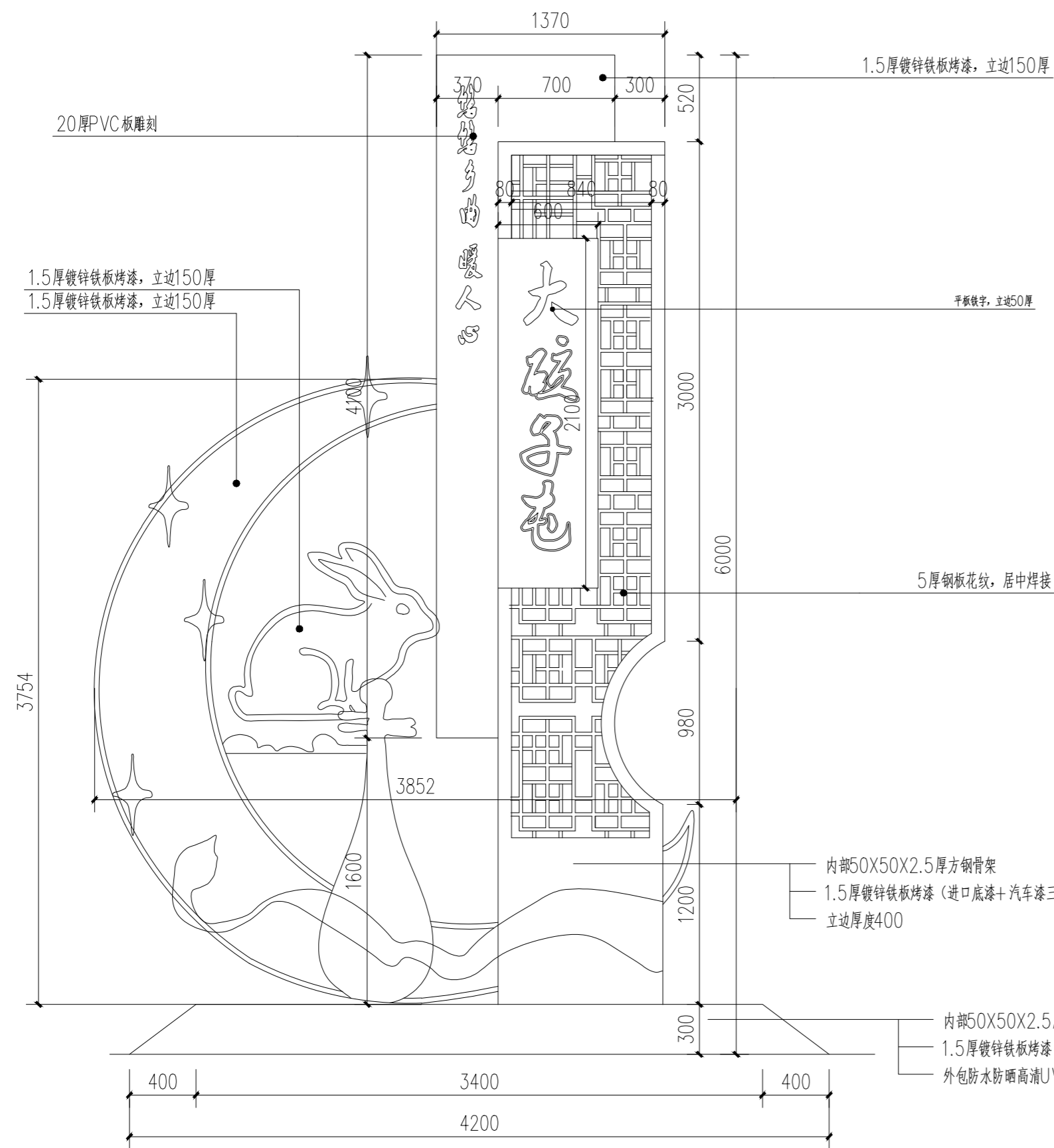
执业专用章

(按规定加盖)

出图专用章



平面图 1:20


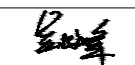




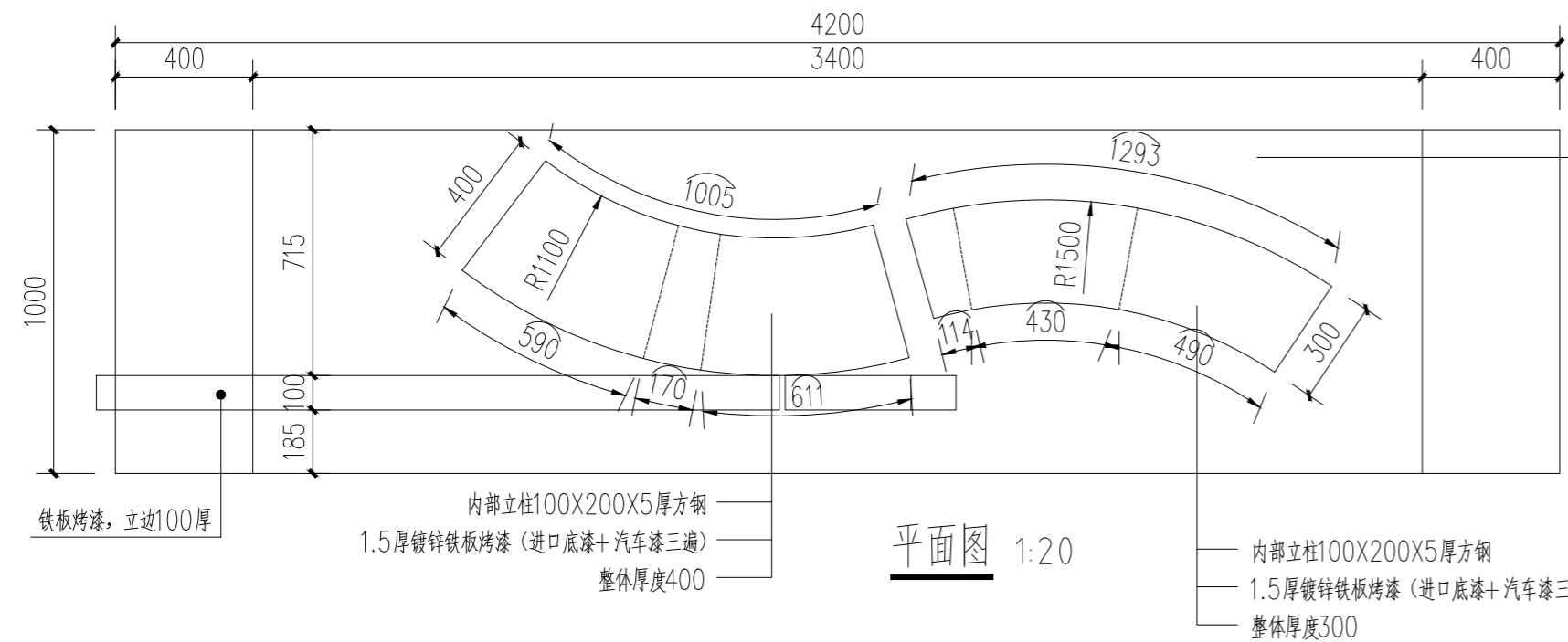
立面图 1:30



意向图

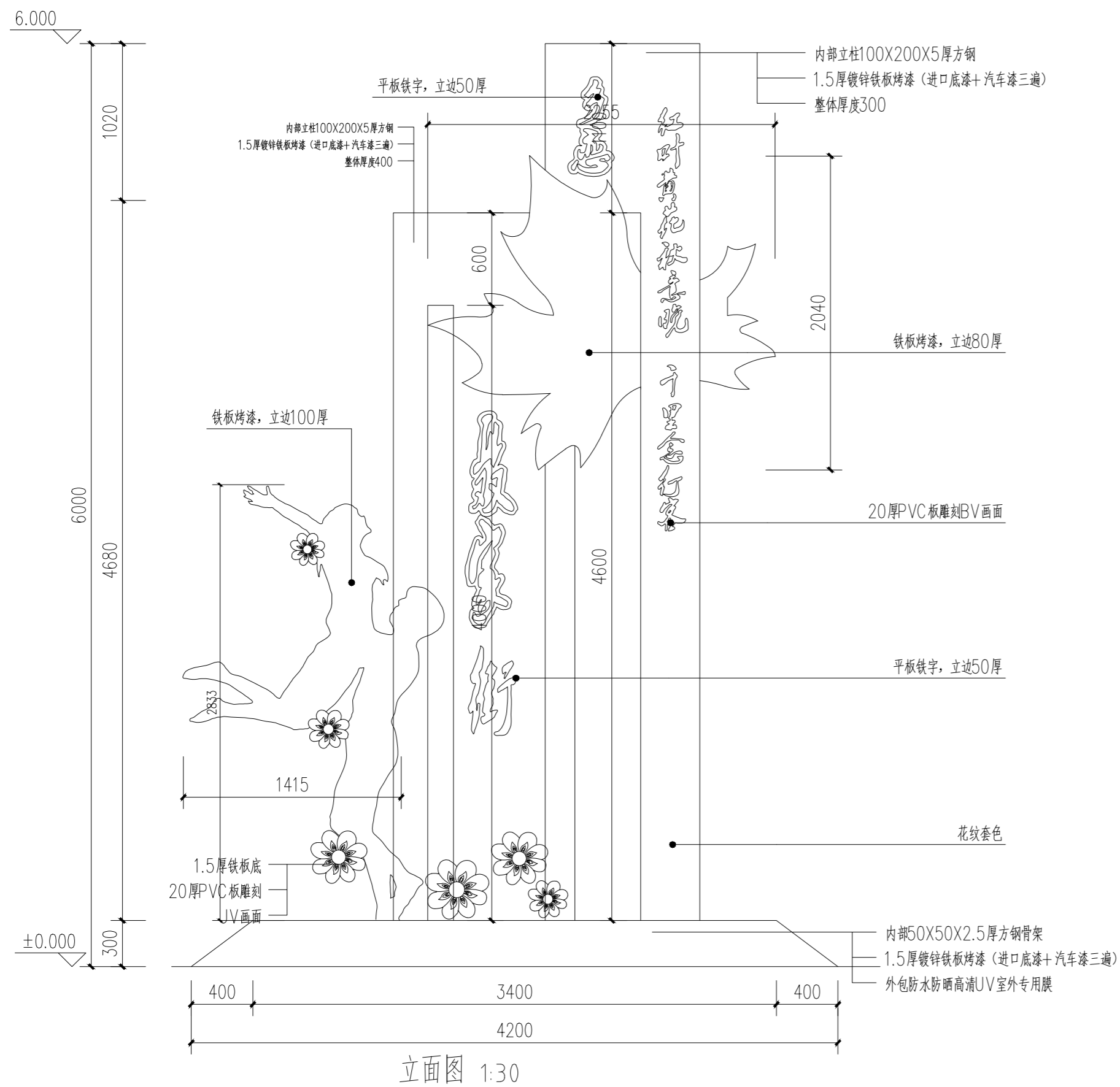
说明：1.5mm镀锌铁板外包工艺流程 1.激光切割。2.立边机开槽。3.盒弧、二氧焊接。
4.打磨、表面除油处理。5.喷漆（进口底漆两遍+汽车漆三遍）。6.烤漆（90度烤漆）
龙骨部分仅供参考，所有钢结构均需钢结构厂家深化设计施工

项目二维码		
(无二维码图纸无效)		
项目编号		2023-B-02
会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
	暖通	
设计单位		
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号：A232006431		
资质业务范围	建筑行业（建筑工程、人防工程） 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业（公路） 电力行业（送电工程、变电工程）	
建设单位		
长春市双阳区农业农村局		
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称		
审核	姓名	签名
	吴战峰	
	张澍	
	蒯大亚	
图纸名称	立新村大孩子屯文化标识详图	
专业	景观	
图号	JS-08	第 页 共 页
日期	2023.05	
执业专用章		
(按规定加盖)		
出图专用章		
本图须加盖出图印章，否则一律无效		



内部50X50X2.5厚方钢骨架
 1.5厚镀锌铁板烤漆 (进口底漆+汽车漆三遍)
 外包防水防晒高清UV室外专用膜

平面图 1:20




立面图 1:30



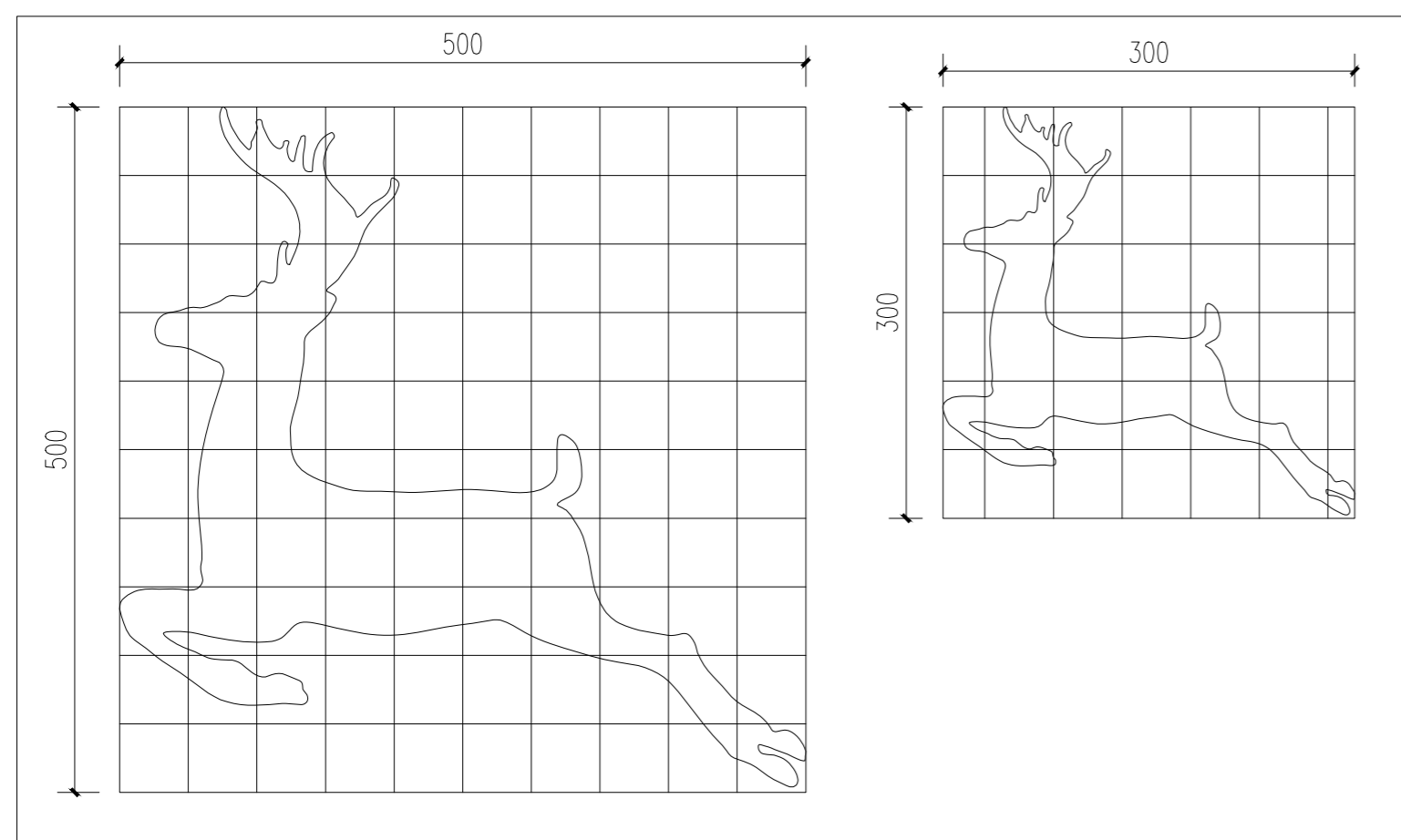
意向图

说明: 1.5mm镀锌铁板外包工艺流程 1.激光切割。2.立边机开槽。3.盒弧、二氧焊接。
 4.打磨、表面除油处理。5.喷漆 (进口底漆两遍+汽车漆三遍)。6.烤漆 (90度烤漆)
 龙骨部分仅供参考, 所有钢结构均需钢结构厂家深化设计施工

项目二维码			
(无二维码图纸无效)			
项目编号		2023-B-02	
会 签 栏	专业	签名	
	建筑		
	结构		
	给排水		
	电气		
	暖通		
设计单位			
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431			
资质	建筑行业 (建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业 (公路) 电力行业 (送电工程、变电工程)		
建设	长春市双阳区农业农村局		
项目	长春市双阳区土柳路 沿线村屯环境提升项目		
工程			
审 核	姓名	吴战峰	签名
	校对	张澍	张澍
	设计	蒯大亚	蒯大亚
图 纸 名 称	柳树村聂家街文化标识详图		
专 业	景观		
图 号	JS-09	第 共	页 页
日 期	2023.05		
执业专用章 (按规定加盖)			
出图专用章			
本图须加盖出图签章, 否则一律无效			

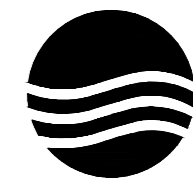
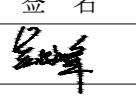
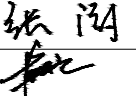



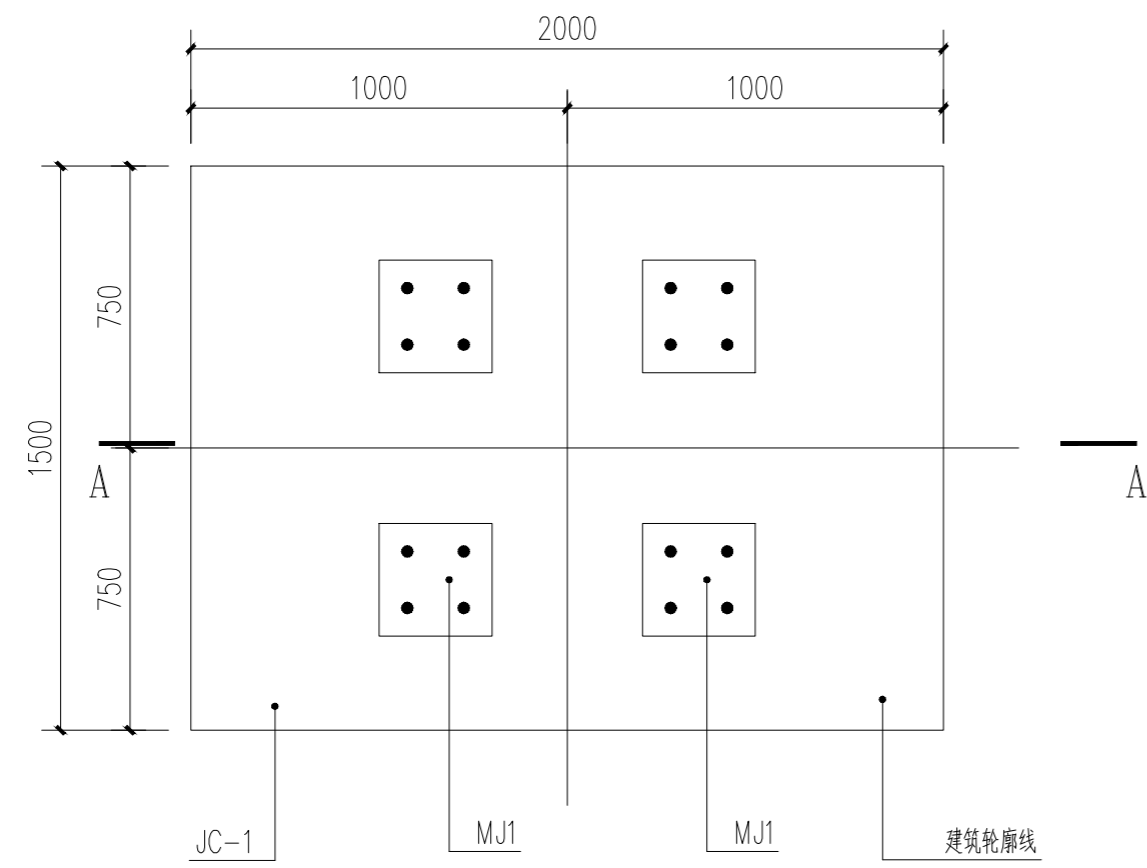
既有围栏装饰提升意向图



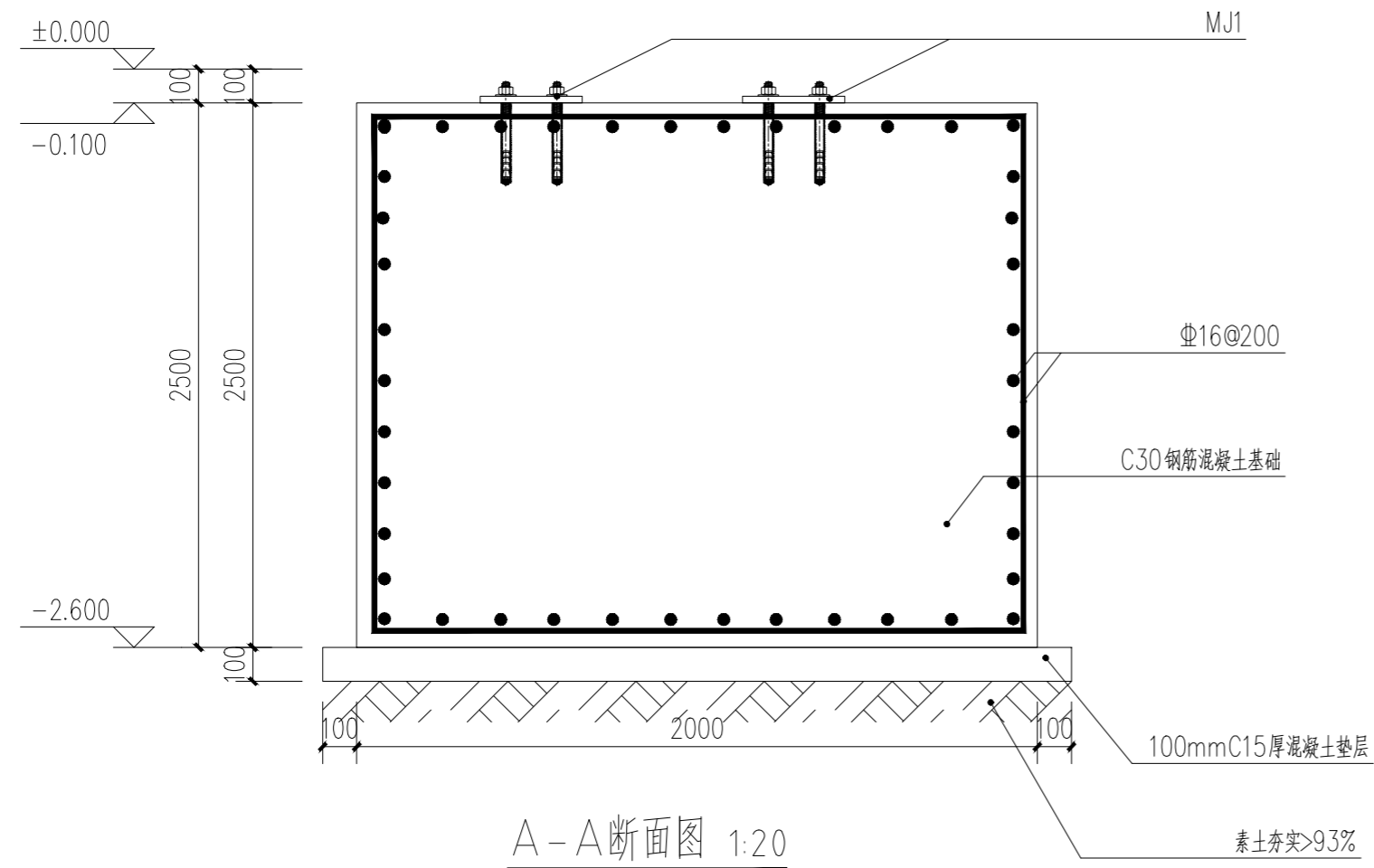
鹿造型装饰网格大样图 1:5

- 说明: 1.此项为原有透视围栏增加造型装饰,装饰内容需按村屯实际进行定制,图片为参考样式,具体图案由专业厂家提供方案经甲方确认后施工。
 2.既有围栏尺寸为每扇长3.08m,高1.4m,装饰造型按每扇设2组小造型,尺寸分别为50x50cm;30x30cm。
 做法为: 1.5厚镀锌铁板烤漆,颜色见效果图(进口底漆+汽车漆三遍)
 外包防水防晒高清UV室外专用膜
 内部50x50x2.5厚方钢骨架
 单个造型整体厚度50mm
 3.涉及既有透视围栏装饰提升共计1826米,图示工程量如与实际不符应按实际情况进行调整,厂家制作并包含安装。

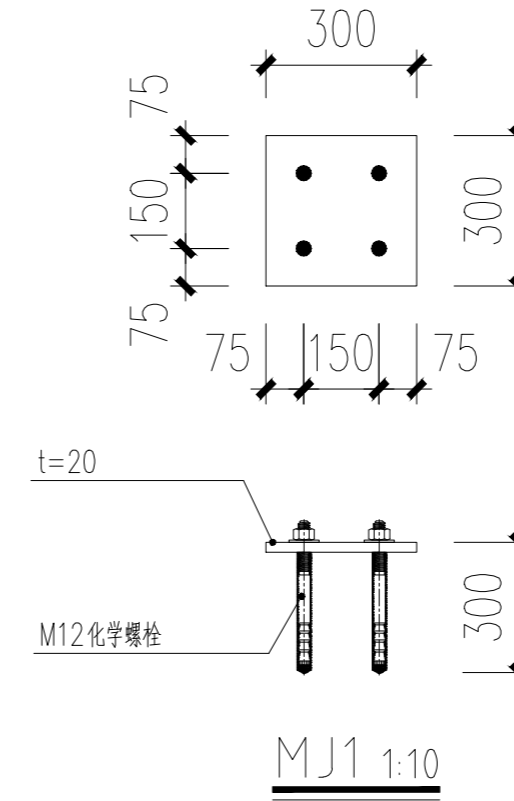
项目二维码		
(无二维码图纸无效)		
项目编号		2023-B-02
会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
	暖通	
设计单位		
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431		
资质证书范围		
建筑行业(建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业(公路) 电力行业(送电工程、变电工程)		
建设单位		
长春市双阳区农业农村局		
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称		
	姓名	签名
审核	吴战峰	
校对	张澍	
设计	蒯大亚	
图纸名称	既有透视围栏装饰提升详图	
专业	景观	
图号	JS-10	第 页 共 页
日期	2023.05	
执业专用章		
(按规定加盖)		
出图专用章		
本图须加盖出图签章,否则一律无效		



基础平面图 1:20


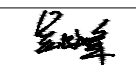
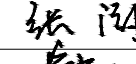
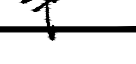


A-A断面图 1:20



MJ1 1:10

- 注：1. 此基础一共有4个，基础的具体位置厂家可以根据实际情况现场调整。
2. 预埋件的位置仅为示意，厂家可以根据实际情况现场调整。

项目二维码		
(无二维码图纸无效)		
项目编号		2023-B-02
会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
	暖通	
设计单位		
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431		
资质 业 务 范 围	建筑行业 (建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业 (公路) 电力行业 (送电工程、变电工程)	
建设单位		
长春市双阳区农业农村局		
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称		
	姓名	签名
审核	吴战峰	
校对	张澍	
设计	蒯大亚	
图纸名称	土柳路起点文化标识结构详图	
专业	景观	
图号	结施-02	第 页 共 页
日期	2023.05	
执业专用章		
(按规定加盖)		
出图专用章		
(按规定加盖)		
本图须加盖出图签章, 否则一律无效		

建筑设计说明

1. 设计依据

1.1 业主提供的效果图及具体要求;

2. 项目概况

- 2.1 设计范围: 基地范围内的建筑、结构、专业的施工图设计;
- 2.2 本工程的设计使用功能为农村旱厕, 共计新建2座;
- 2.3 建筑面积: 18m²
- 2.4 建筑层数、层高及建筑高度: 地上1层, 建筑高度4.5m;
- 2.5 建筑主体结构形式为地上框架结构;

3. 设计标高

- 3.1 本工程±0.000相当于绝对标高
- 3.2 各层标注标高为建筑完成面标高, 屋面标高为结构面标高;
- 3.3 本工程标高以m为单位, 总平面尺寸以m为单位, 其它尺寸以mm为单位。

4. 墙体工程

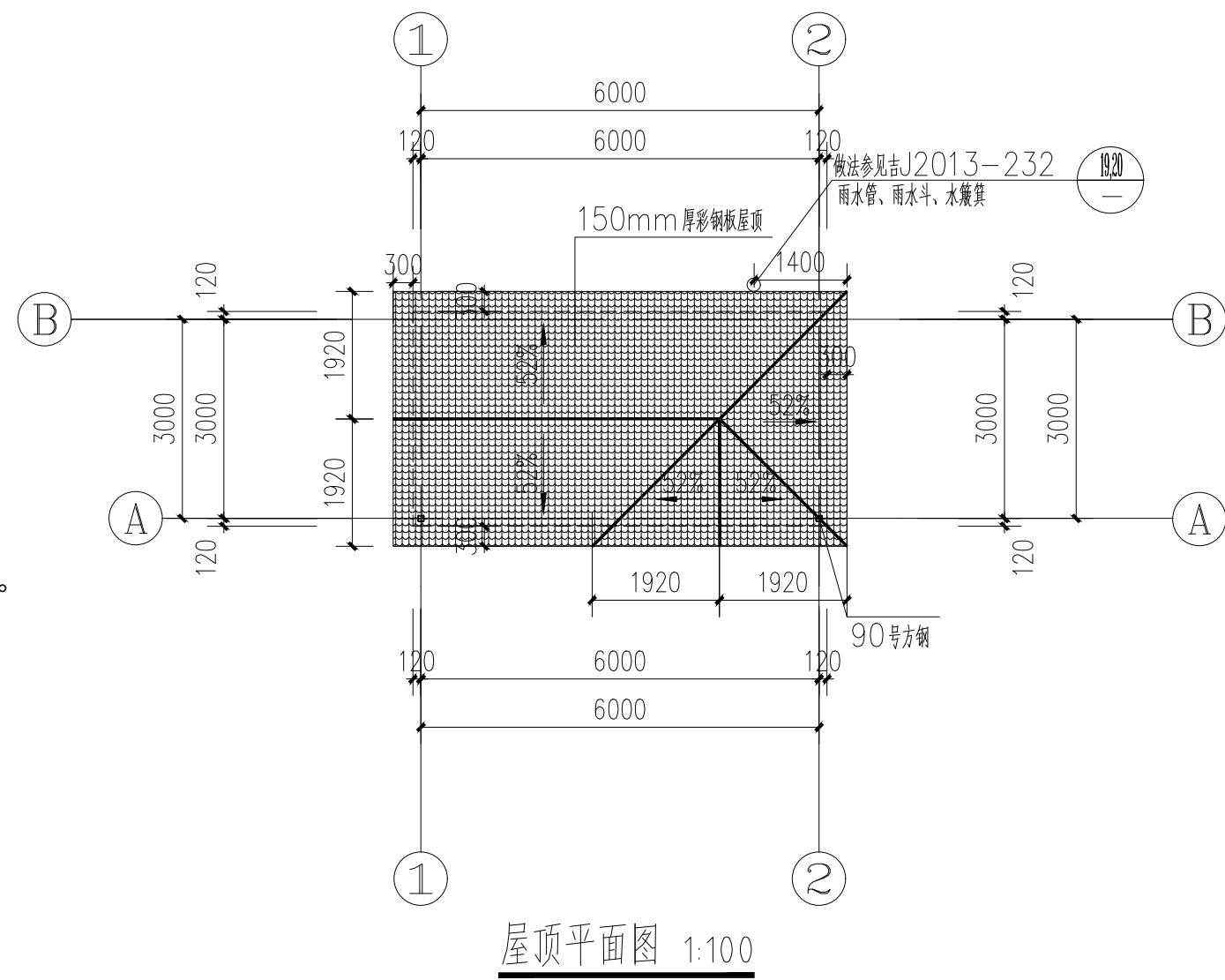
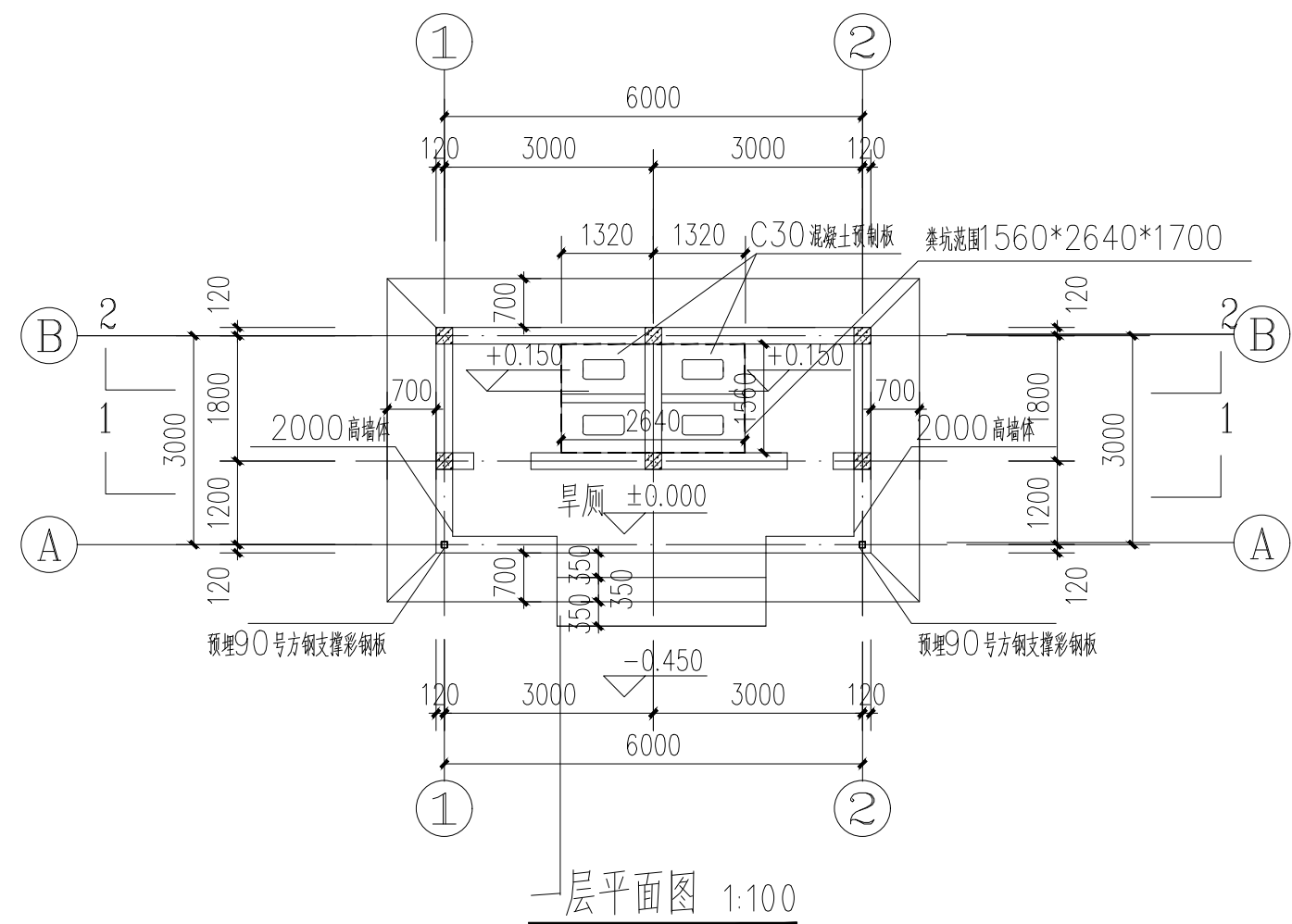
- 4.1 墙体的基础部分, 粪坑结构: 详见结构图;
- 4.2 外墙采用240厚煤矸石烧结多孔砖(密度为1400kg/m³)砌筑,
- 4.3 墙身防潮层: 在室内地坪下100mm处做20厚1:2水泥砂浆内掺5%防水剂的墙身防潮层, 室内地坪标高变化处, 防潮层应重叠搭接, 并在有高低差一侧的墙身做20厚1:2水泥砂浆内掺5%防水剂的墙身防潮层。

5. 屋面工程

- 5.1 本工程的屋面采用成品150mm厚彩钢屋面板

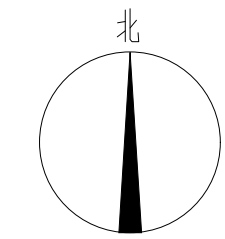
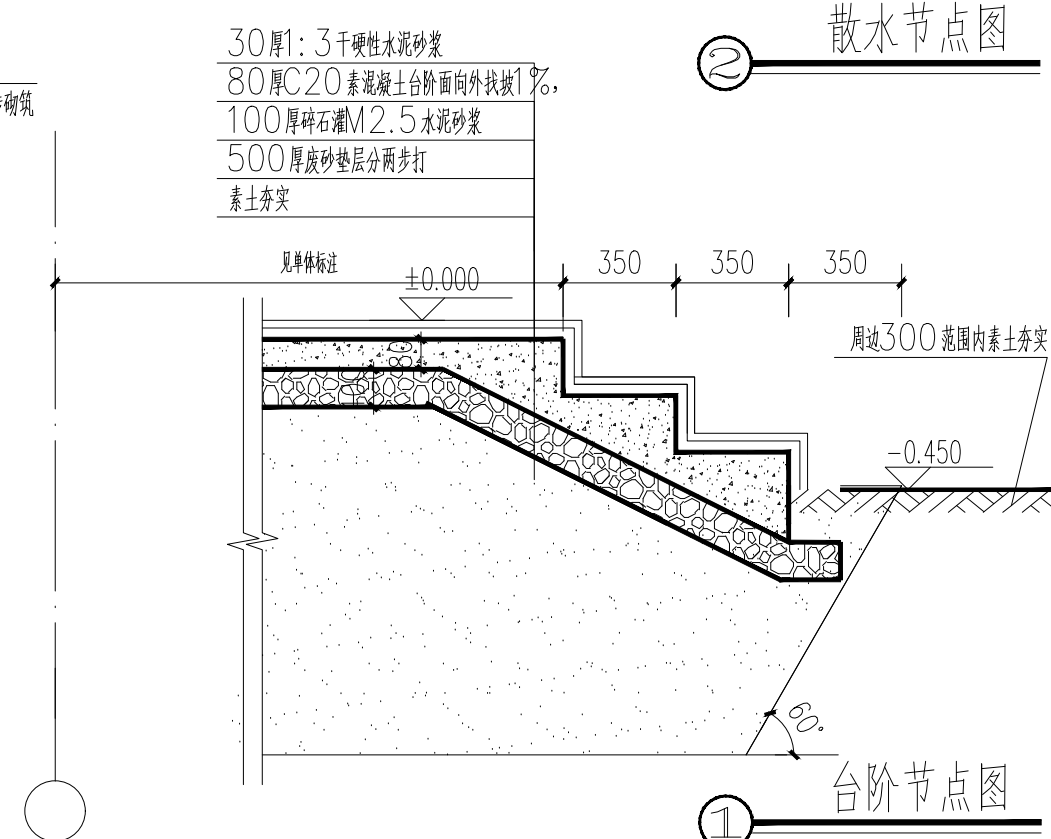
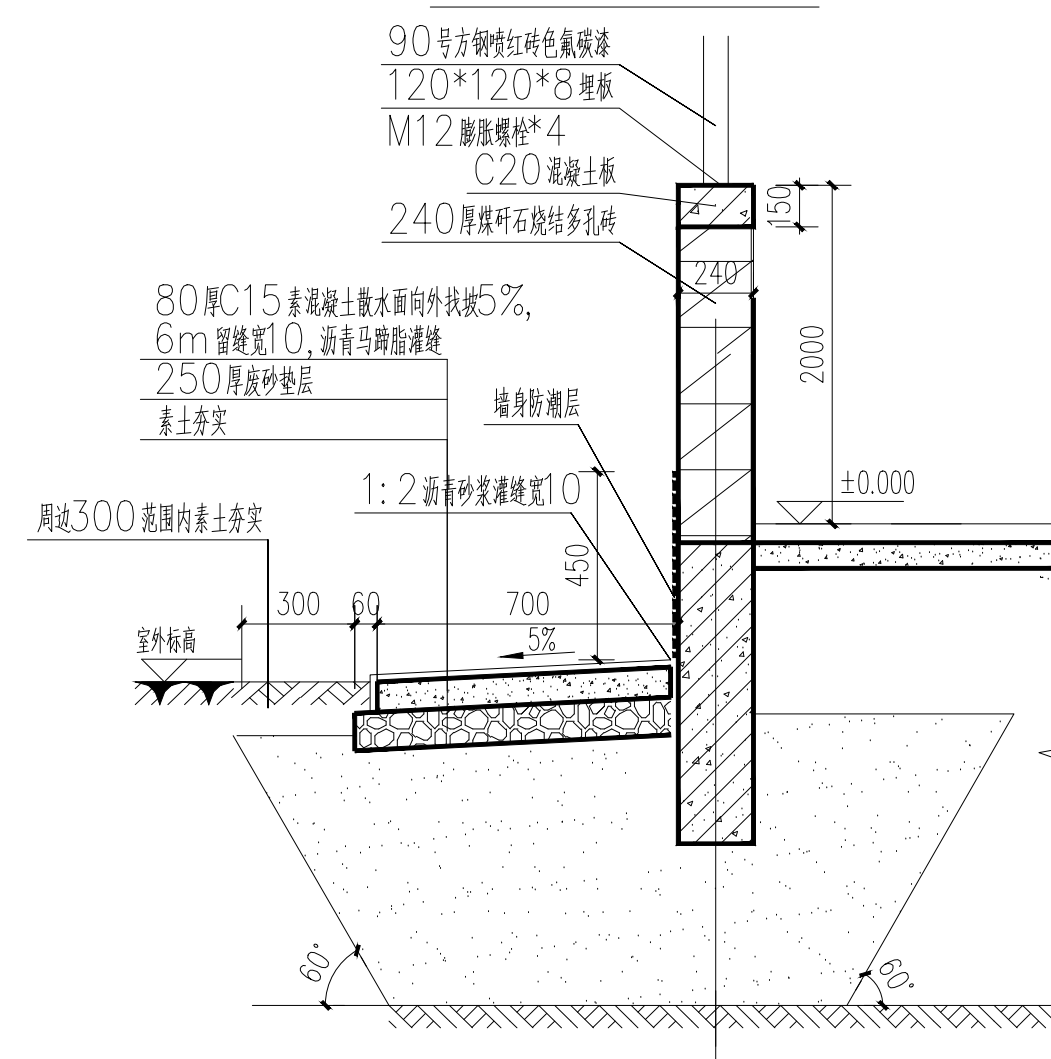
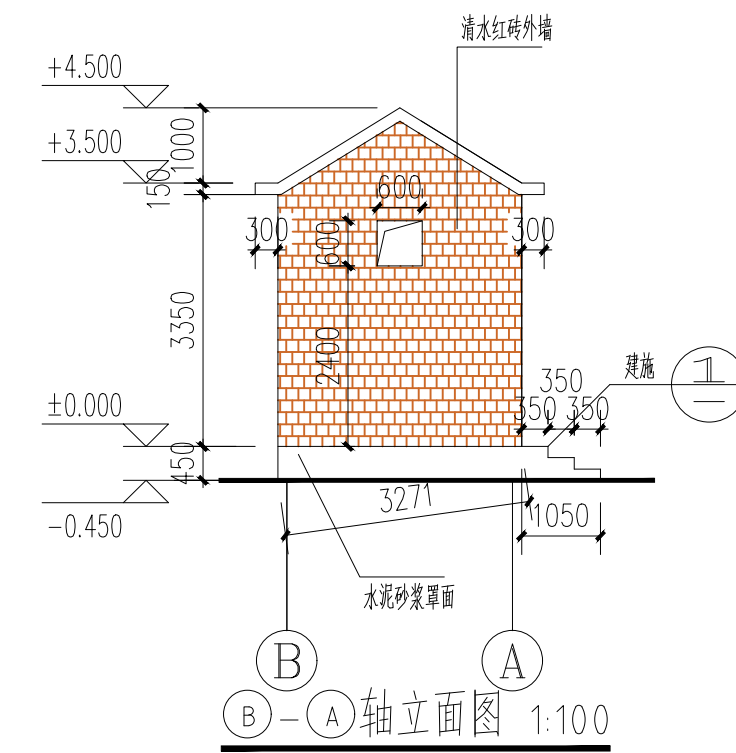
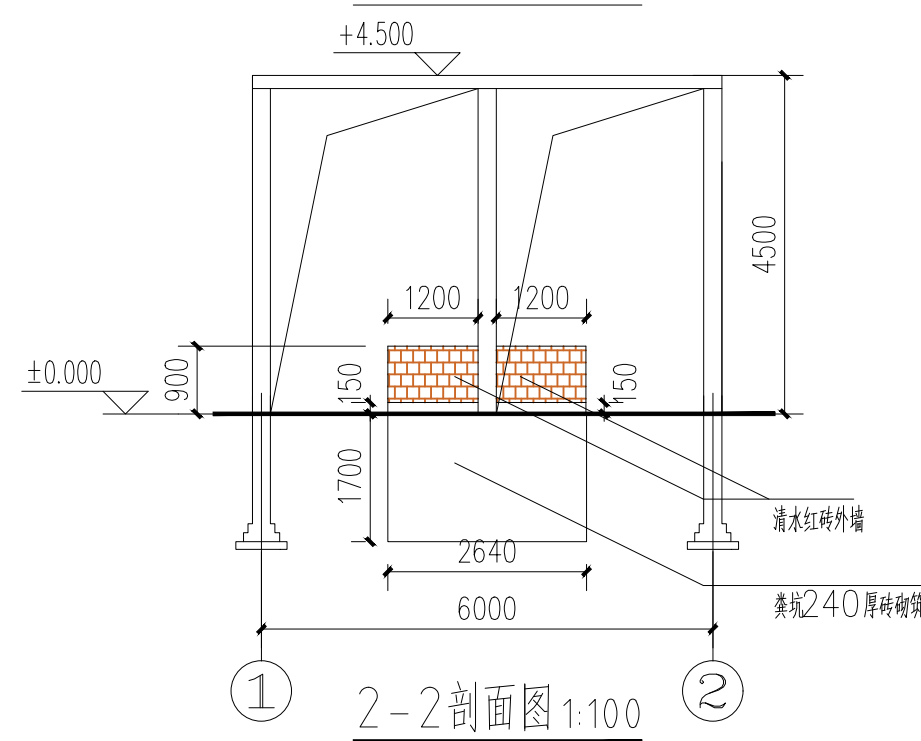
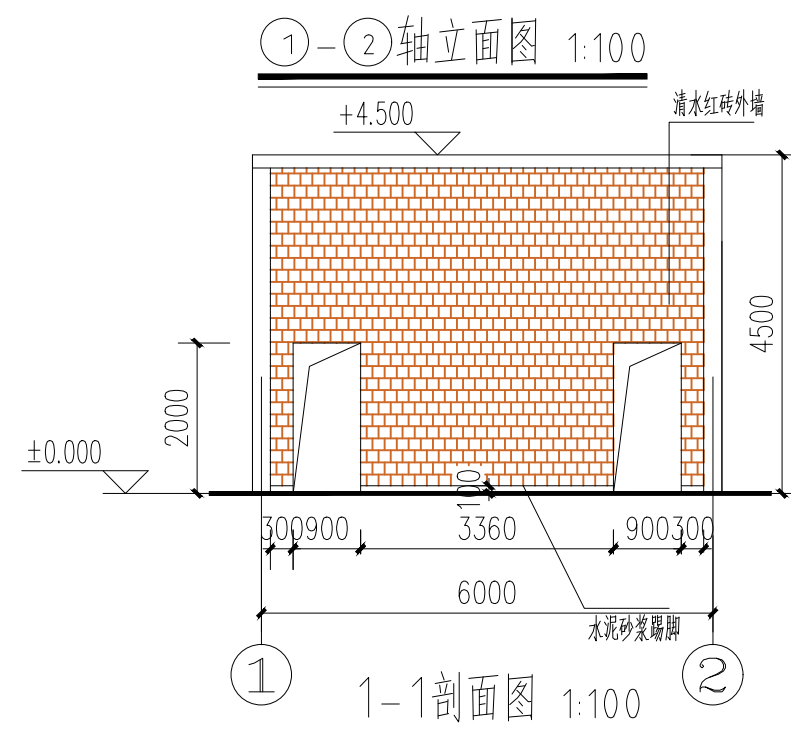
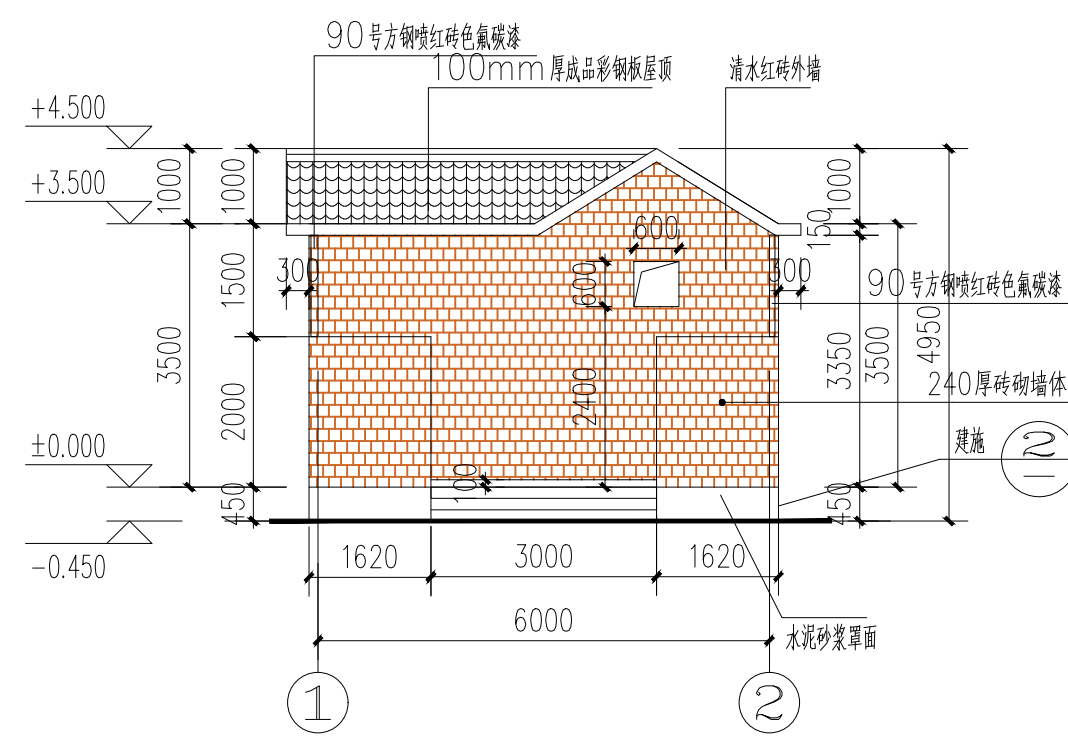
6. 室外工程

- 6.1 台阶、散水做法见相应的节点详图和标准图集;
- 6.2 散水每隔6m设变形缝一道, 缝宽20mm, 内灌沥青砂浆;

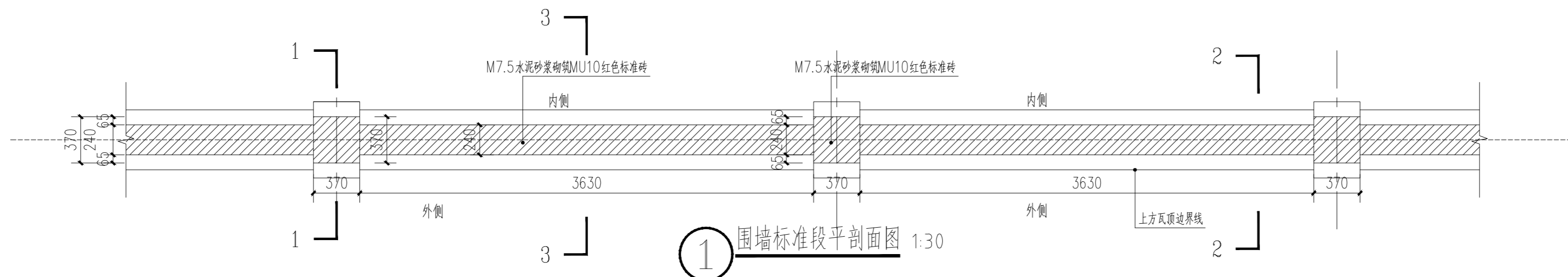


室内材料做法表

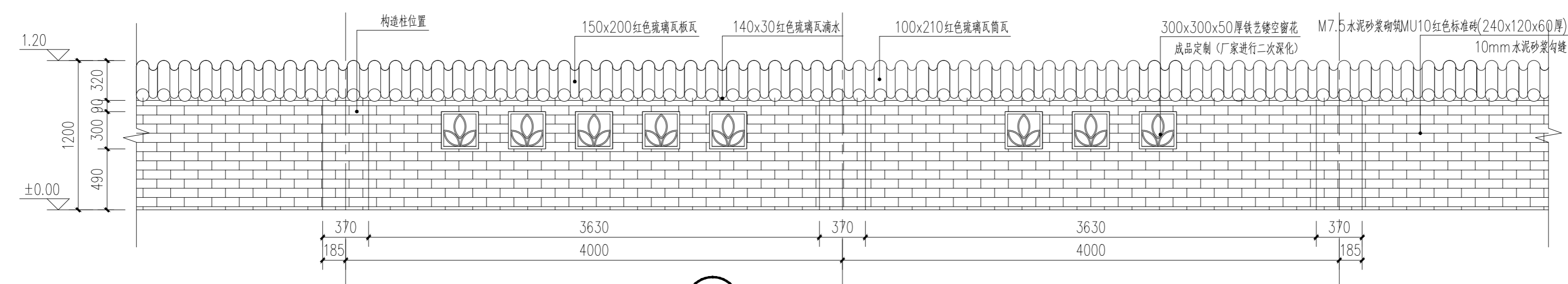
部位 房间名称	地面	楼面	踢脚	内墙	天棚
旱厕 (新建2座)	1.20厚1:2防水砂浆抹光	1.50厚C20细石混凝土, 表面撒1:1水泥砂子随打随抹光 2.刷素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3.钢筋混凝土楼板	450(100)高8厚1:2.5水泥砂浆罩面 450(100)12厚1:3水泥砂浆打底	1.5厚1:2.5水泥砂浆抹平 2.10厚1:3水泥砂浆打底扫毛	100mm厚彩钢屋面板



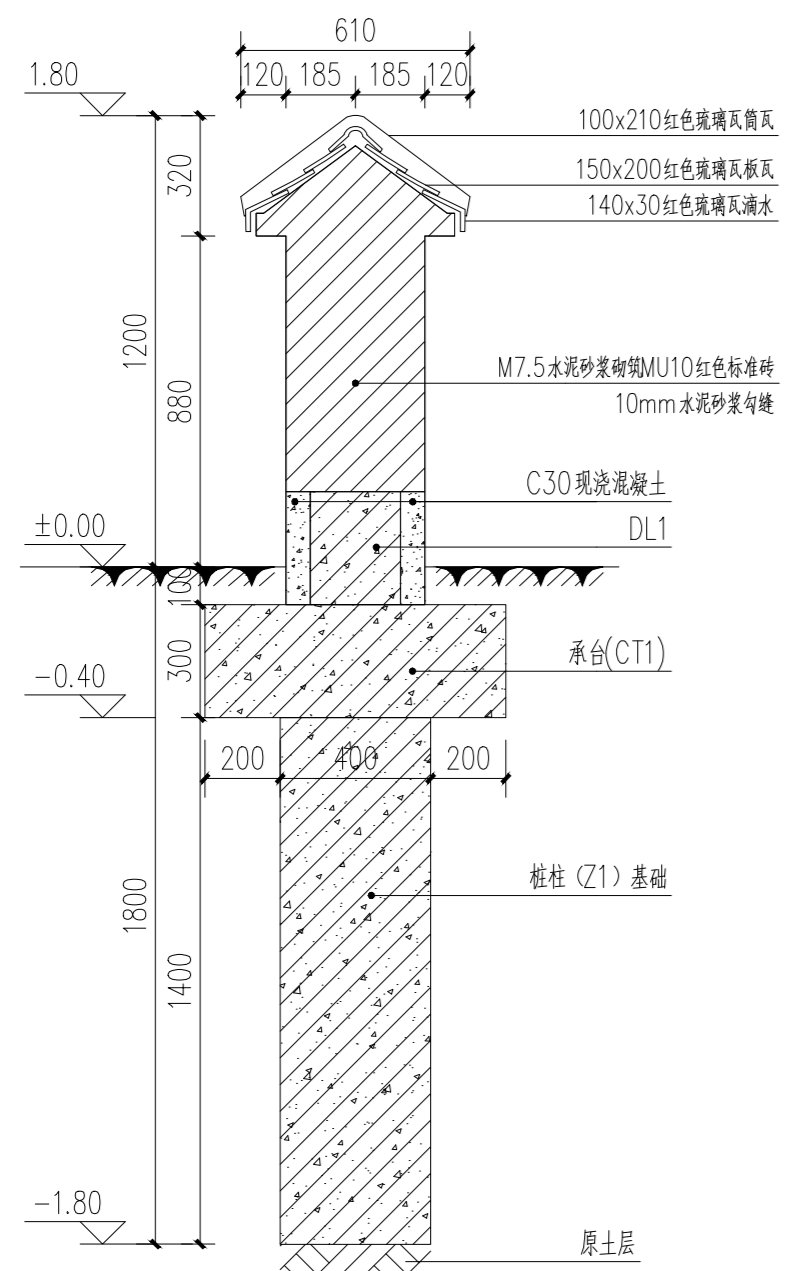
项目二维码		
(无二维码图无效)		
项目编号	2023-B-02	
专业 会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
电气		
	暖通	
设计单位	 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431	
资质业务范围	建筑行业(建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业(公路) 电力行业(送电工程、变电工程)	
建设单位	长春市双阳区农业农村局	
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称		
姓名	姓名	签名
	吴战峰	
姓名	姓名	签名
	张瀚	
姓名	姓名	签名
	蒯大亚	
图纸名称	广场公厕建筑详图	
专业	景观	
图号	JS-12	第 页 共 页
日期	2023.05	
执业专用章		
(按规定加盖)		
出图专用章		
本图须加盖出图印章, 否则一律无效		



① 围墙标准段剖面图 1:30

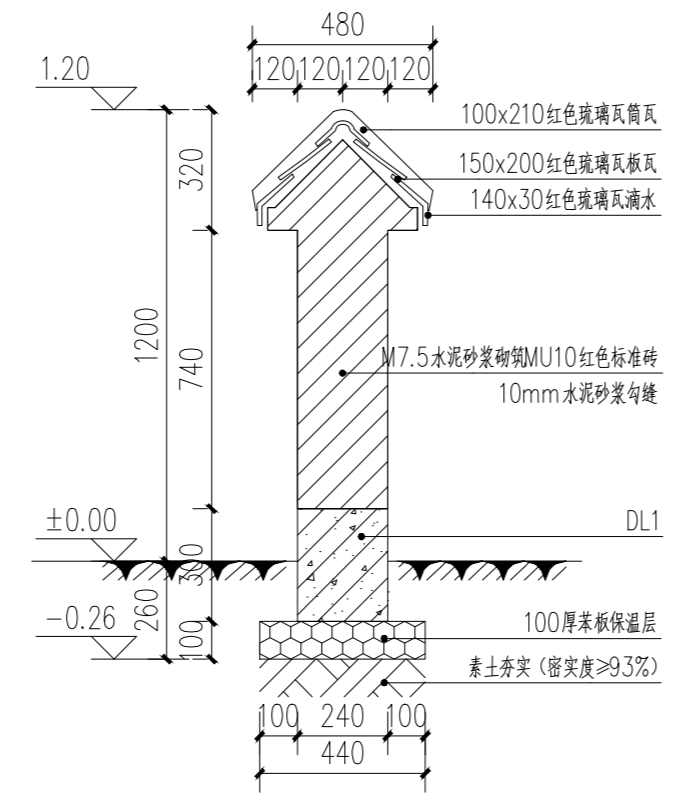


② 围墙标准段立面图 1:30
注: ±0.000为自然地面

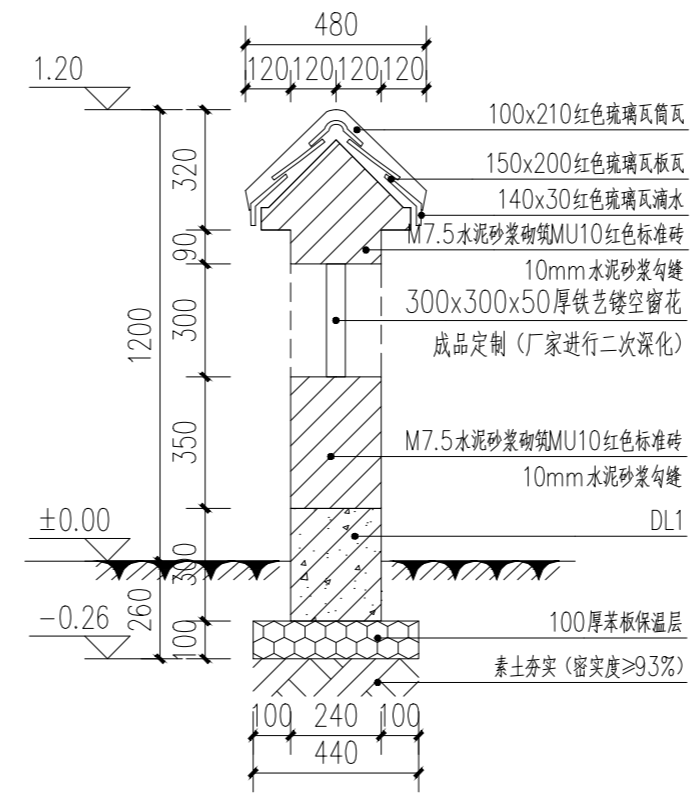


③ 1-1剖面图 1:20

注: 基础要求地基土承载力特征值不小于150kpa, 且基底须落在原土层上



④ 2-2剖面图 1:20


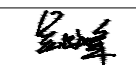
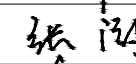



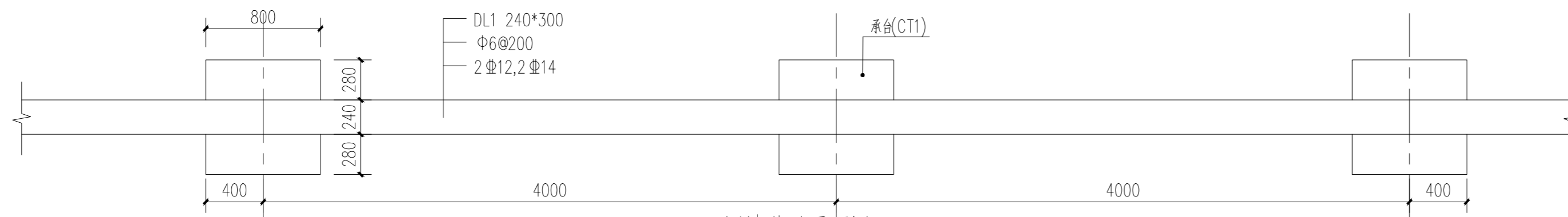
⑤ 3-3剖面图 1:20



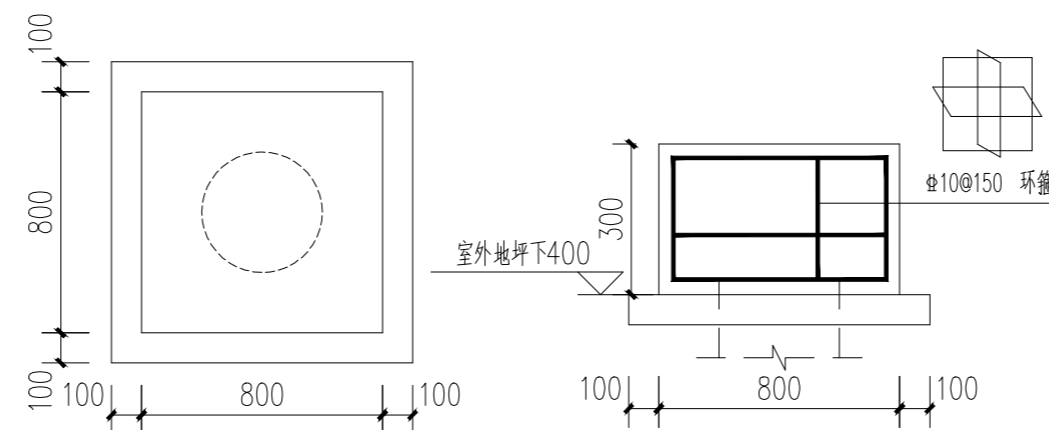
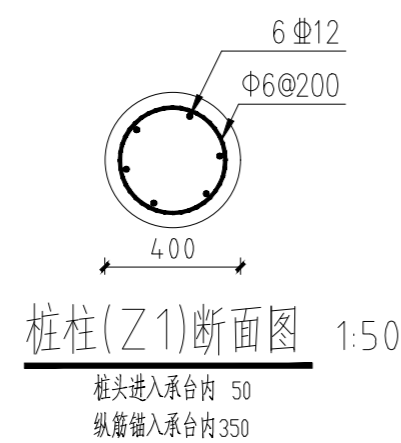
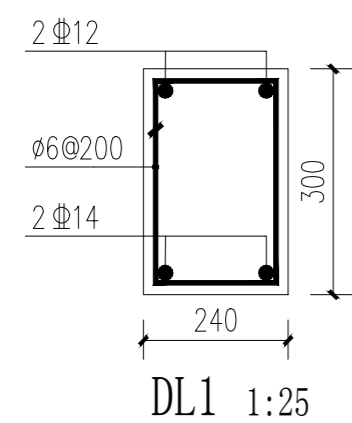
新建围墙一意向图

说明: 1.新建围墙一的村屯为土门村旗山屯, 共计新建231米。
2.由于甲方未提供测绘图基础数据, 如工程量与实际不符, 需根据实际情况与甲方协商确认后方可施工。

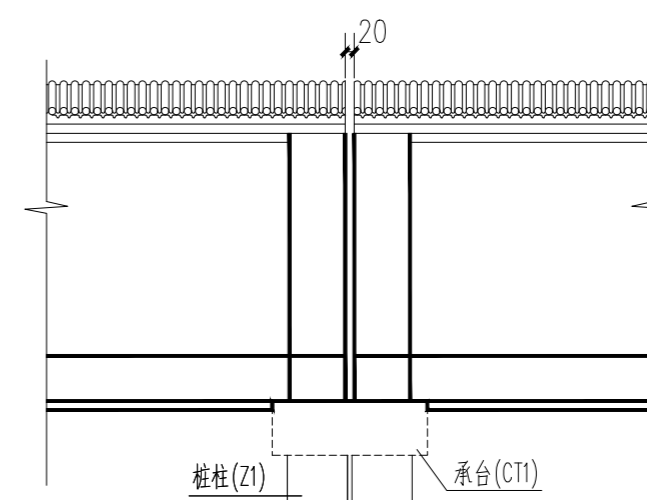
项目二维码			
(无二维码图纸无效)			
项目编号		2023-B-02	
会签栏	专业	签名	
	建筑		
	结构		
	给排水		
	电气		
	暖通		
设计单位			
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431			
资质业务范围			
建筑行业(建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业(公路) 电力行业(送电工程、变电工程)			
建设单位			
长春市双阳区农业农村局			
项目名称		长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称			
	姓名	签名	
审核	吴战峰		
校对	张澍		
设计	蒯大亚		
图纸名称		新建围墙一做法详图一	
专业		景观	
图号		JS-13-1	第 页 共 页
日期		2023.05	
执业专用章			
(按规定加盖)			
出图专用章			
本图须加盖出图印章, 否则一律无效			



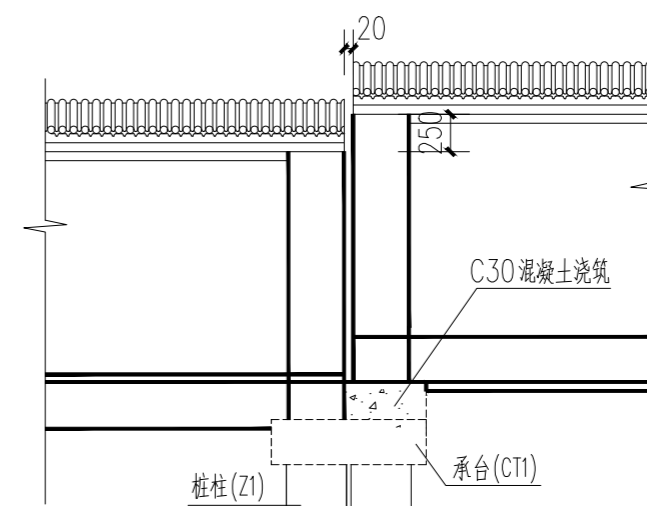
6 围墙基础平面图 1:30



承台(CT1)配筋详图 1:50




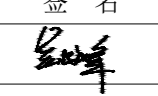
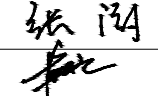

伸缩缝示意图 1:50

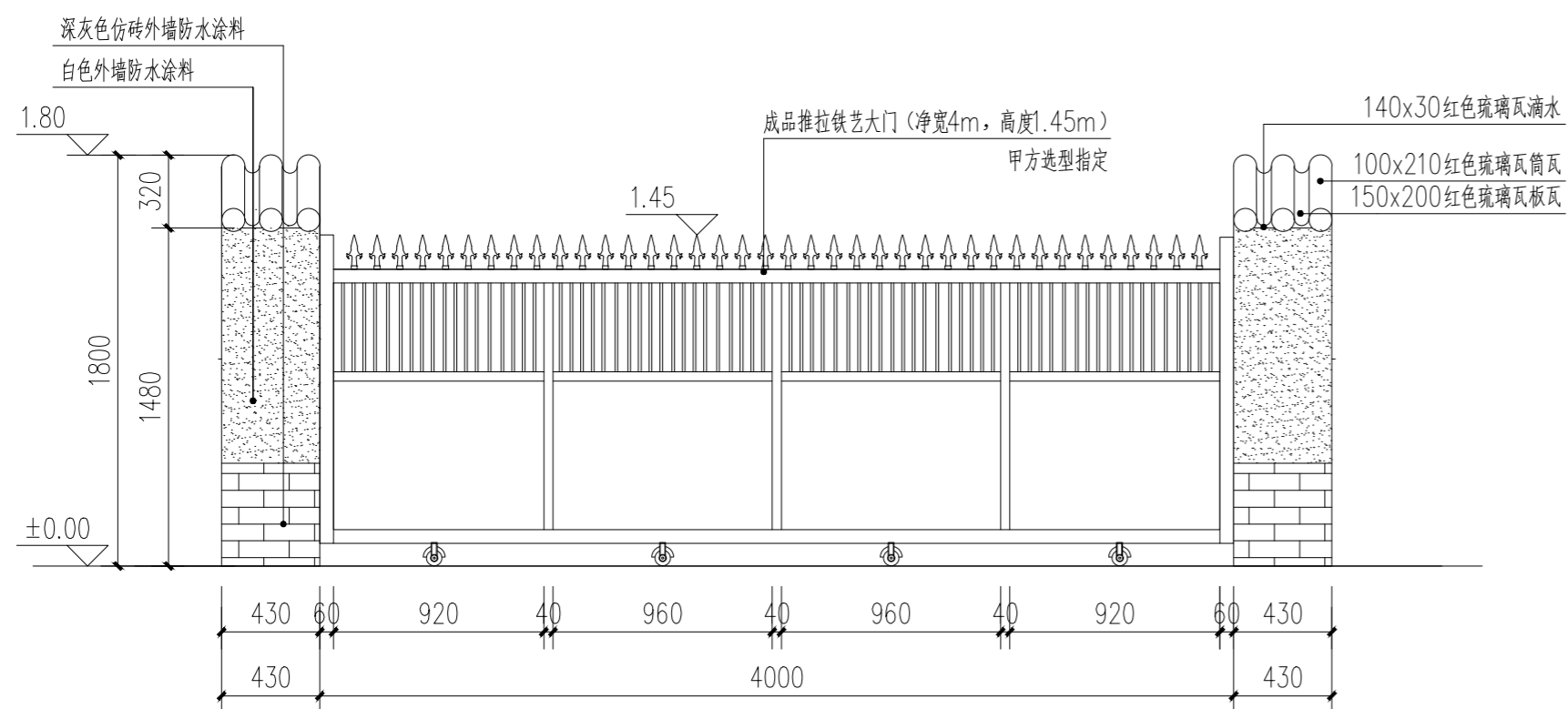
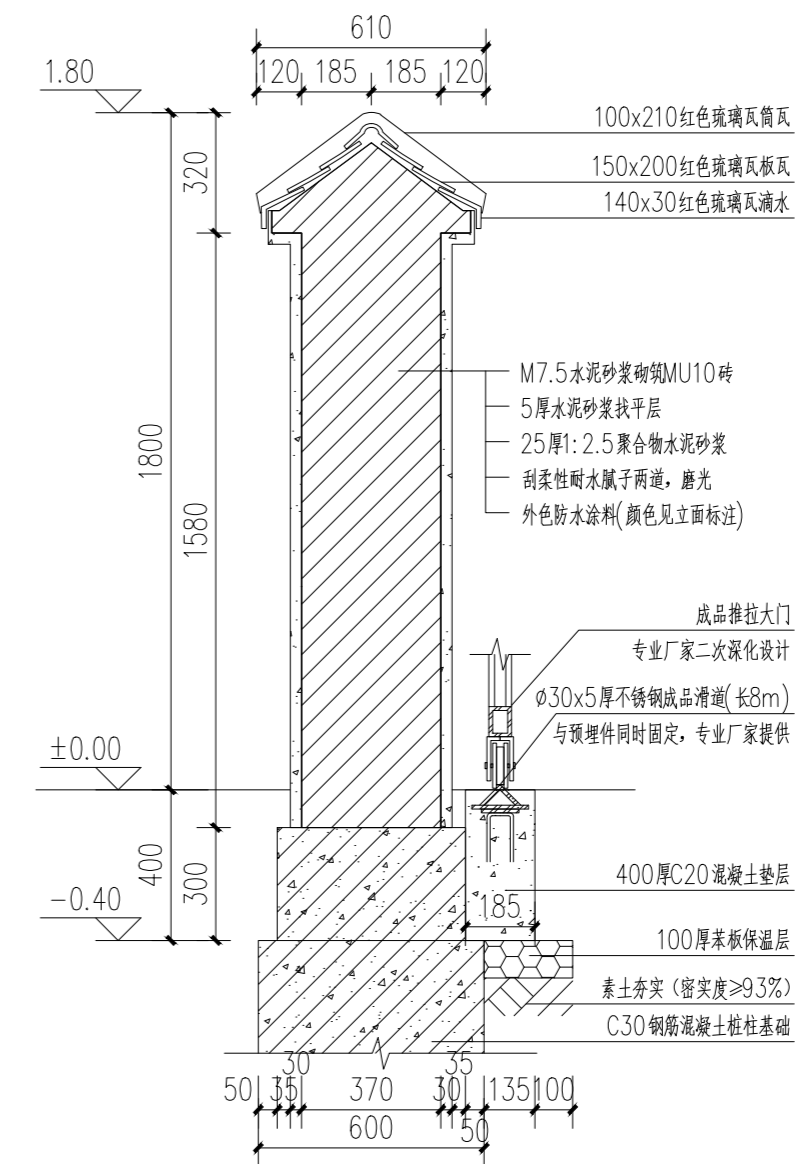
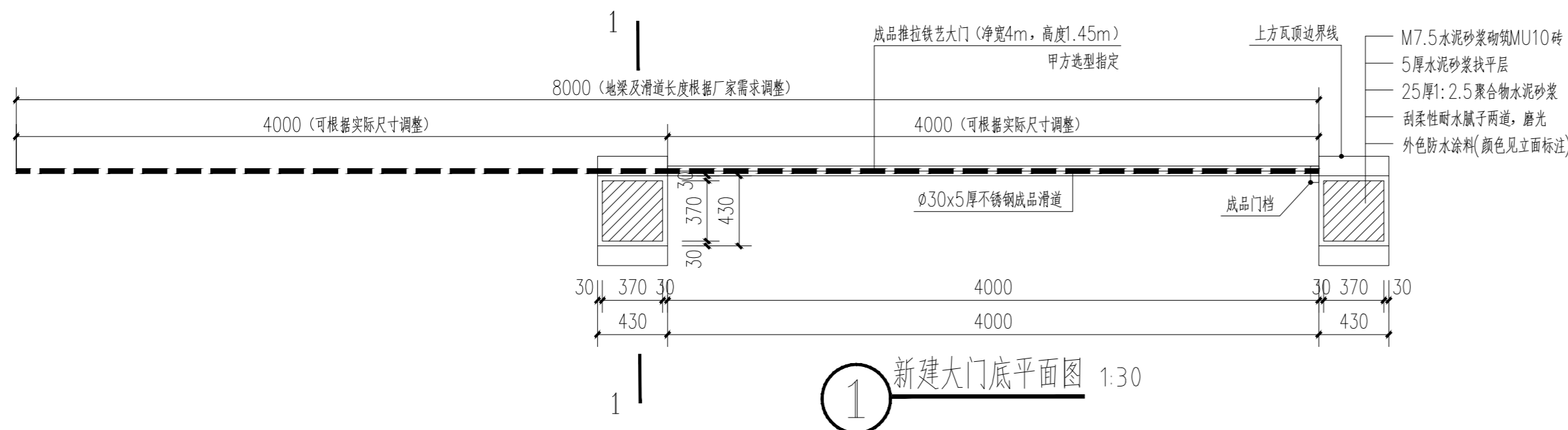


伸缩缝示意图 1:50

说明:


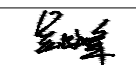
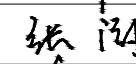

- 1、基础采用钢筋混凝土桩柱基础。
- 2、钢筋均采用HRB400 ()ΦHPB300 ()。Φ
- 3、混凝土强度等级均采用C30。承台下设100mm厚C15混凝土垫层，每边过承台100mm。
- 4、钢筋保护层厚度：钢筋混凝土桩柱(Z1)为50mm；承台(CT1)底面为50mm，其余面35mm；DL1为35mm。
- 5、围墙长度超过30m时设20mm宽变形缝，变形缝设在桩柱处。
- 6、有坡度地形时应设置20mm宽变形缝，墙头高低错落应在桩柱处，其高差为250mm。
- 7、桩柱基础需落进入原状土层400mm以上且距室外地面 ≥ 1800 mm（禁止落在回填土层上）。
- 8、标准段围墙240厚，做法为MU10红色标准砖M7.5水泥砂浆砌筑，围墙整体以清水砖墙为饰面，采用10mm水泥砂浆勾缝，墙头瓦为红色琉璃瓦墙体每升高500mm设两根 $\Phi 8$ 剪力筋。
- 9、铁艺镂空花窗为成品，按8m范围内布设8个计量，铁艺镂空花窗应有足够的强度，需专业厂家二次深化设计并安装；
- 10、所有外露铁件均刷防锈漆两道，面漆为氟碳漆一道，颜色依据标注。

项目二维码			
(无二维码图纸无效)			
项目编号		2023-B-02	
会 签 栏	专业	签名	
	建筑		
	结构		
	给排水		
	电气		
暖通			
设计单位			
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431			
资质证书业务范围			
建筑行业(建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业(公路) 电力行业(送变电工程)			
建设单位			
长春市双阳区农业农村局			
项目名称		长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称			
		姓名	签名
审核	吴战峰		
校对	张澍		
设计	蒯大亚		
图纸名称		新建围墙一做法详图二	
专业		景观	
图号	JS-13-2	第	页
日期	2023.05	共	页
执业专用章			
(按规定加盖)			
出图专用章			
本图须加盖出图签章, 否则一律无效			



新建大门一意向图

- 说明: 1.成品铁艺推拉大门为成品定制, 具体细节尺寸需专业厂家进行二次深化设计并指导安装
2.新建大门一共计200樘。
3.由于甲方未提供测绘图基础数据, 如工程量与实际不符, 需根据实际情况与甲方协商确认后, 方可施工。

项目二维码		
(无二维码图纸无效)		
项目编号	2023-B-02	
会签栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
暖通		
设计单位	 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431	
资质业务范围	建筑行业(建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业(公路) 电力行业(送电工程、变电工程)	
建设单位	长春市双阳区农业农村局	
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称		
审核	姓名	签名
	吴战峰	
	张澍	
设计	蒯大亚	
图纸名称	新建大门一做法详图一	
专业	景观	
图号	JS-16-1	第 页 共 页
日期	2023.05	
执业专用章		
	(按规定加盖)	
出图专用章		
本图须加盖出图签章, 否则一律无效		

项目二维码
(无二维码图纸无效)

项目编号 2023-B-02

会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
	暖通	

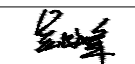


设计单位

大洲设计咨询集团有限公司
证书编号: A232006431

资质业务范围
建筑行业(建筑工程、人防工程)
风景园林工程设计专项
市政行业、水利工程
公路行业(公路)
电力行业(送电工程、变电工程)

建设单位
长春市双阳区农业农村局

项目名称 长春市双阳区土柳路
沿线村屯环境提升项目

	姓名	签名
审核	吴战峰	
校对	张澍	
设计	蒯大亚	

图纸名称
新建围墙二做法详图二

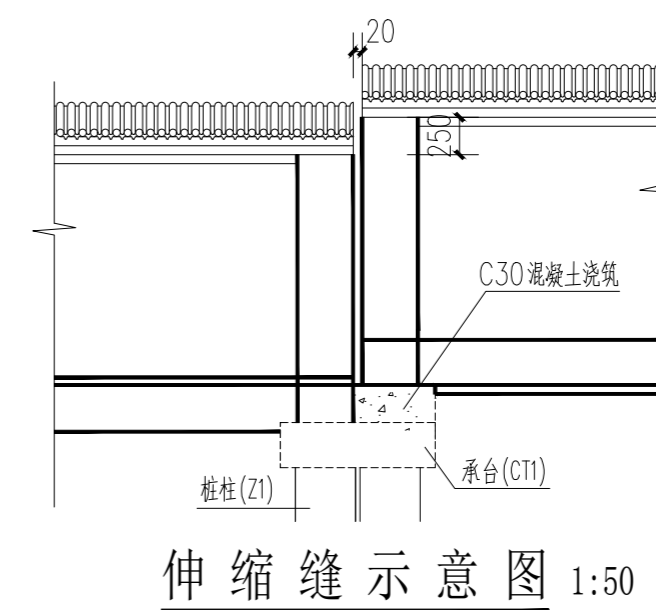
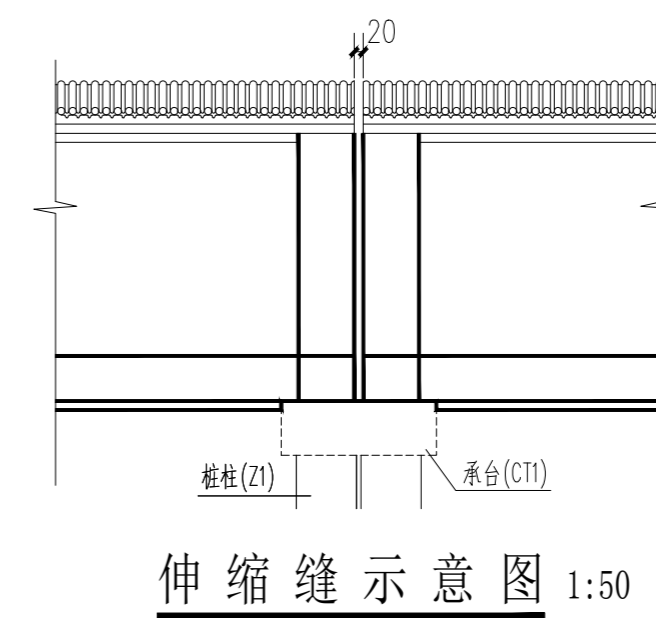
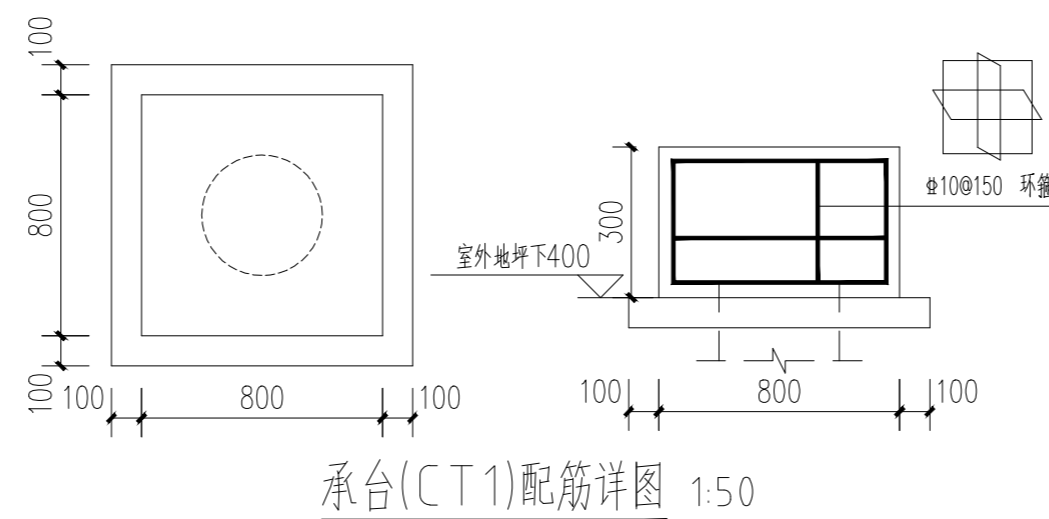
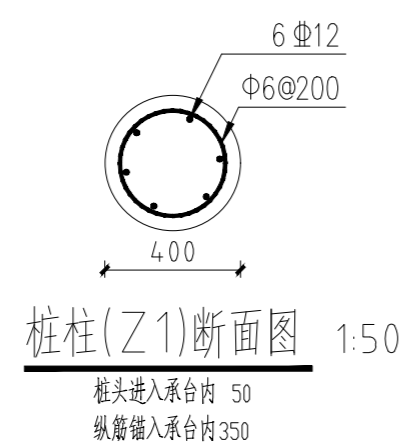
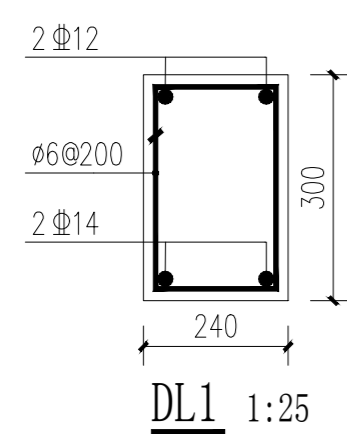
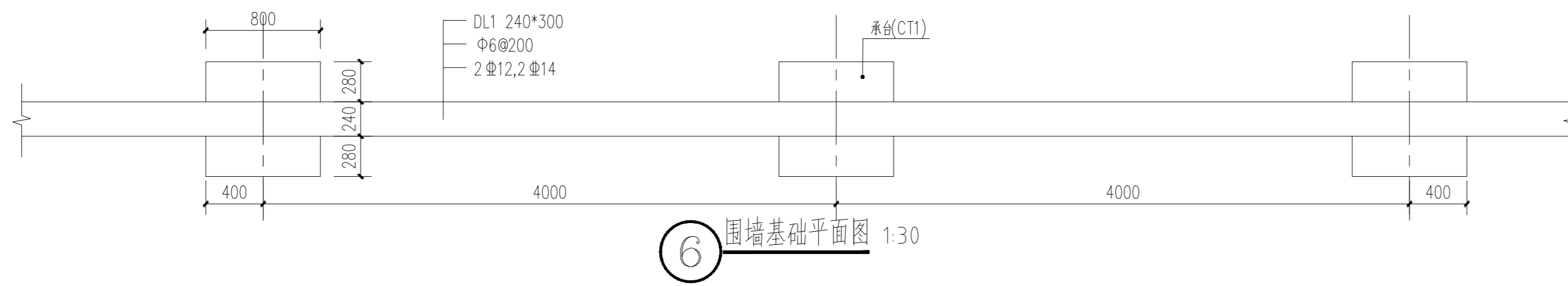
专业 景观
图号 JS-14-2 第 页
共 页
日期 2023.05

执业专用章

(按规定加盖)

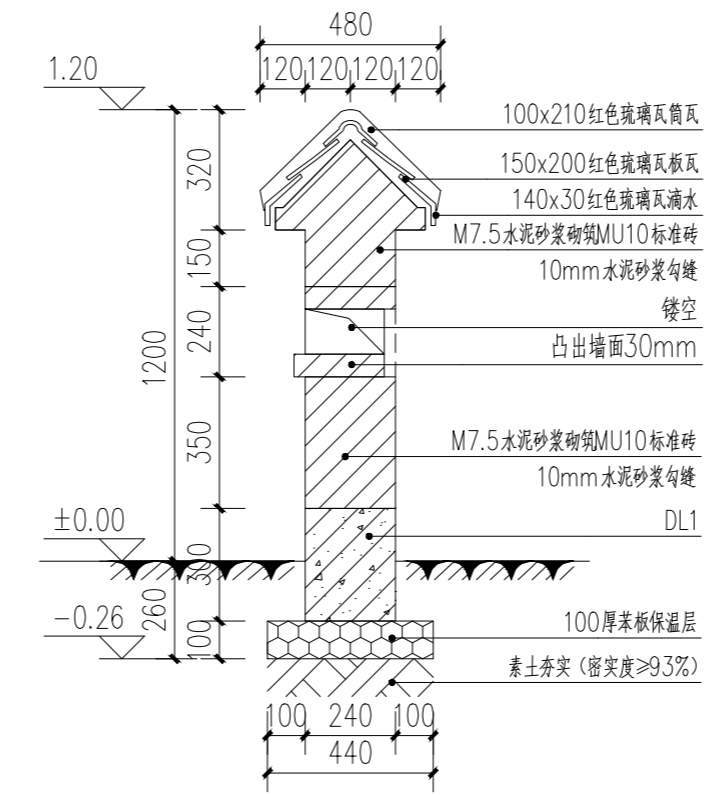
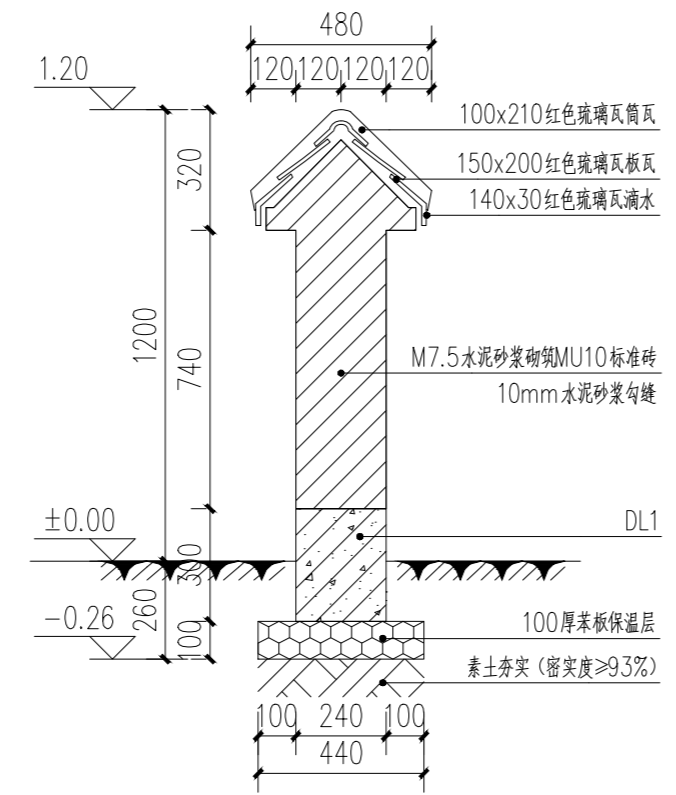
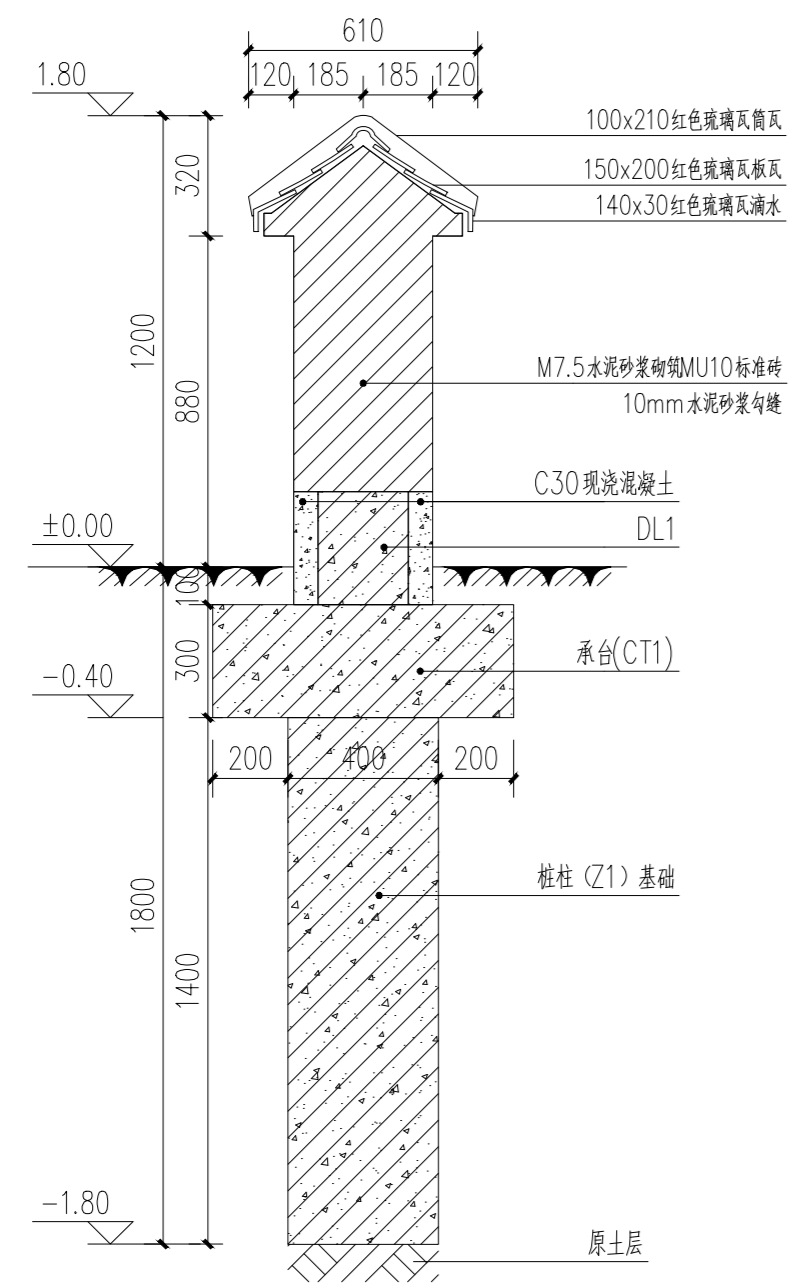
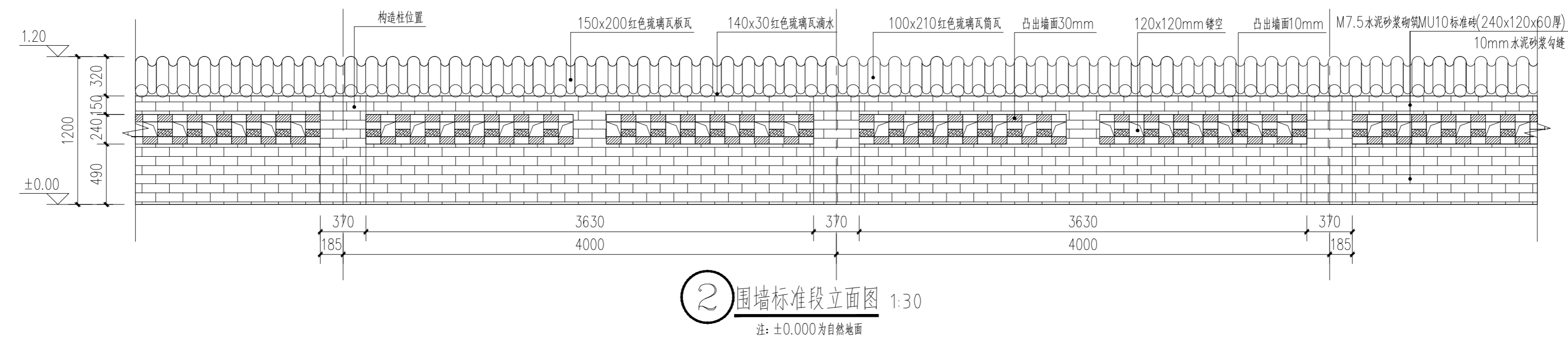
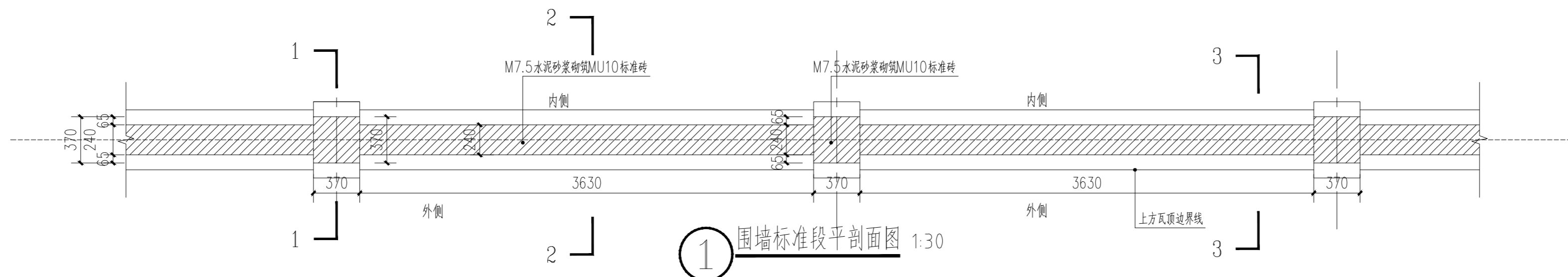
出图专用章

本图须加盖出图签章,否则一律无效




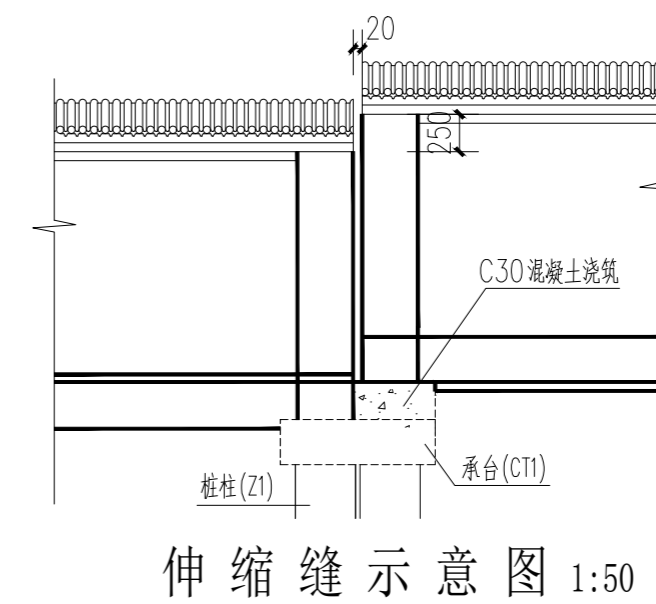
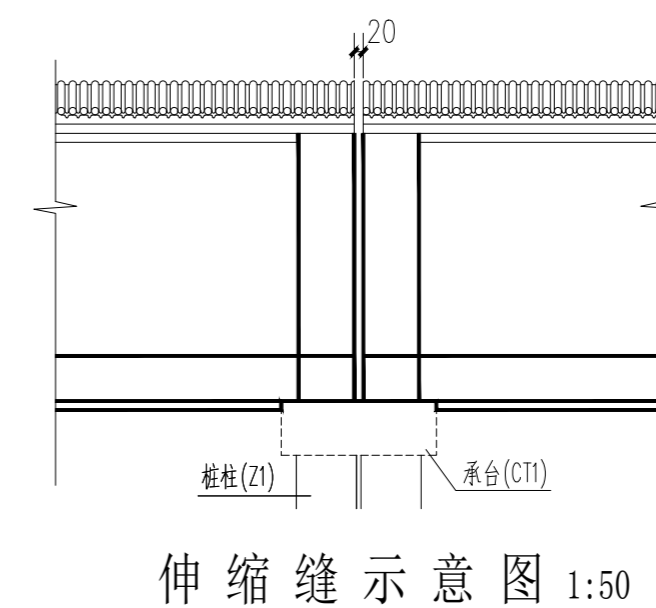
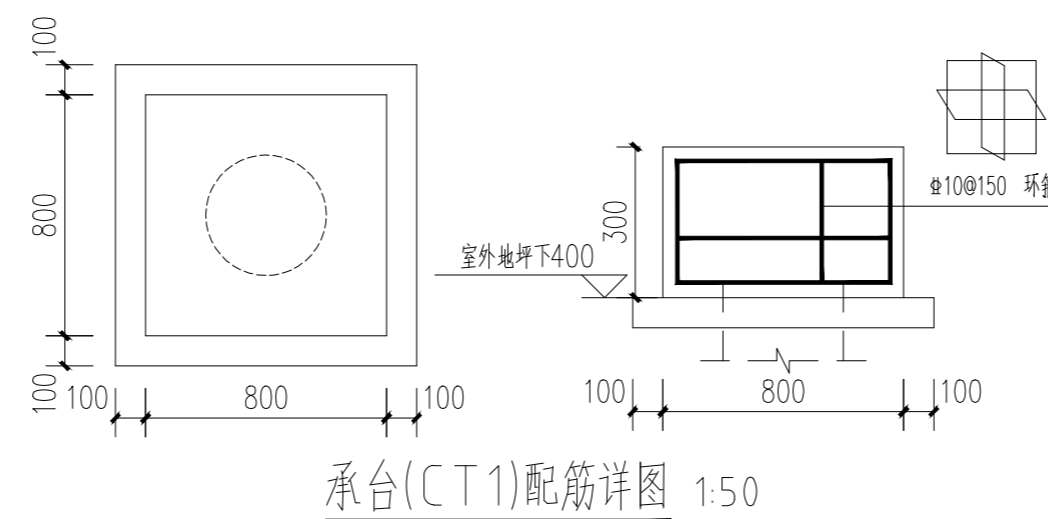
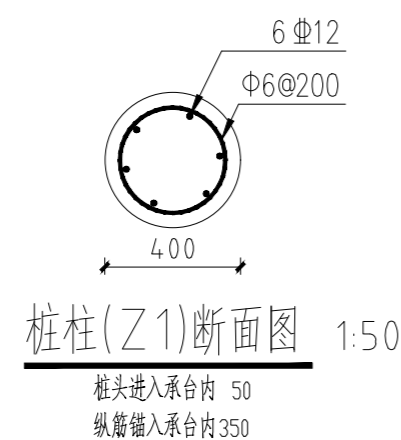
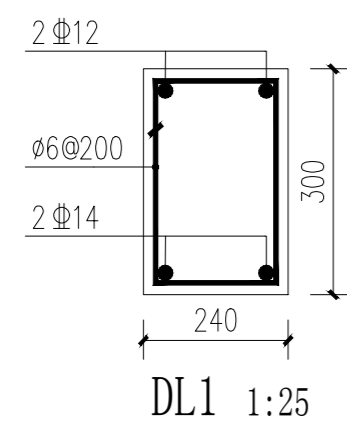
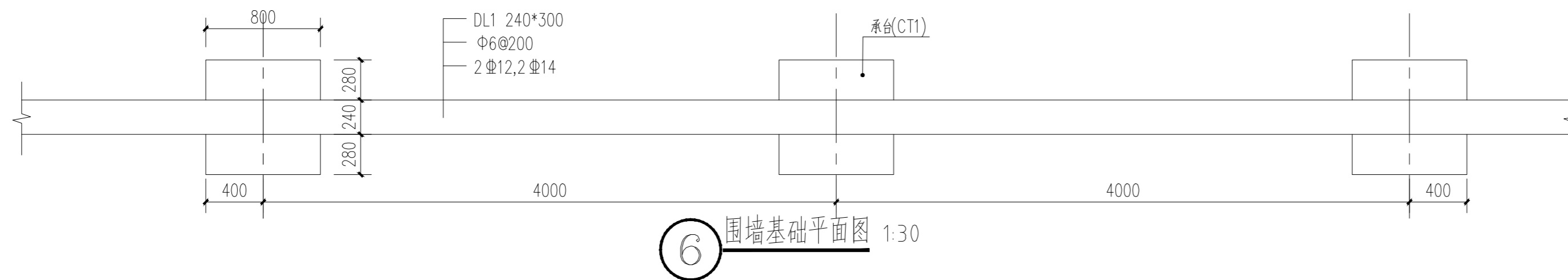
说明:

- 基础采用钢筋混凝土桩柱基础。
- 钢筋均采用HRB400 ()ΦHPB300 ()。Φ
- 混凝土强度等级均采用C30。承台下设100mm厚C15混凝土垫层,每边过承台100mm。
- 钢筋保护层厚度:钢筋混凝土桩柱(Z1)为50mm;承台(CT1)底面为50mm,其余面35mm;DL1为35mm。
- 围墙长度超过30m时设20mm宽变形缝,变形缝设在桩柱处。
- 有坡度地形时应设置20mm宽变形缝,墙头高低错落应在桩柱处,其高差为250mm。
- 桩柱基础需落进入原状土层400mm以上且距室外地面≥1800mm(禁止落在回填土层上)。
- 标准段围墙240厚,做法为MU10红色标准砖M7.5水泥砂浆砌筑,围墙整体以清水砖墙为饰面,采用10mm水泥砂浆勾缝,墙头瓦为红色琉璃瓦墙体每升高500mm设两根 Φ剪力筋。



说明：1.新建围墙三的村屯为立新村季福屯新建720米、前大砬子屯新建976米，大砬子屯新建584米，柳树村聂家街新建652米。
2.由于甲方未提供测绘图基础数据，如工程量与实际不符，需根据实际情况与甲方协商确认后方可施工。

项目二维码	(无二维码图纸无效)	项目编号	2023-B-02
会签栏	专业	签名	
	建筑		
	结构		
	给排水		
	电气		
	暖通		
设计单位			
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号：A232006431			
资质业务范围	建筑行业（建筑工程、人防工程） 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业（公路） 电力行业（送电工程、变电工程）		
建设单位			
长春市双阳区农业农村局			
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目		
工程名称			
	姓名	签名	
审核	吴战峰		
校对	张澍		
设计	蒯大亚		
图纸名称	新建围墙三做法详图一		
专业	景观		
图号	JS-15-1	第 页	共 页
日期	2023.05		
执业专用章			
(按规定加盖)			
出图专用章			
本图须盖出图签章,否则一律无效			



说明:

- 1、基础采用钢筋混凝土桩柱基础。
- 2、钢筋均采用HRB400 () Φ HPB300 () Φ 。
- 3、混凝土强度等级均采用C30。承台下设100mm厚C15混凝土垫层，每边过承台100mm。
- 4、钢筋保护层厚度：钢筋混凝土桩柱(Z1)为50mm；承台(CT1)底面为50mm，其余面35mm；DL1为35mm。
- 5、围墙长度超过30m时设20mm宽变形缝，变形缝设在桩柱处。
- 6、有坡度地形时应设置20mm宽变形缝，墙头高低错落应在桩柱处，其高差为250mm。
- 7、桩柱基础需落进入原状土层400mm以上且距室外地面 \geq 1800mm（禁止落在回填土层上）。
- 8、标准段围墙240厚，做法为MU10红色标准砖M7.5水泥砂浆砌筑，围墙整体以清水砖墙为饰面，采用10mm水泥砂浆勾缝，墙头瓦为红色琉璃瓦墙体每升高500mm设两根 Φ 剪力筋。

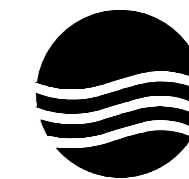
项目二维码

(无二维码图纸无效)

项目编号 2023-B-02

专业 签名
建筑
结构
给排水
电气
暖通

设计单位



大洲设计咨询集团有限公司

证书编号: A232006431

资质
业务
范围

建筑行业（建筑工程、人防工程）
风景园林工程设计专项
市政行业、水利工程
公路行业（公路）
电力行业（送电工程、变电工程）

建设单位

长春市双阳区农业农村局

项目名称

长春市双阳区土柳路
沿线村屯环境提升项目

工程名称

姓名

签名

审核

吴战峰

张澍

校对

张澍

张澍

设计

蒯大亚

蒯大亚

图纸名称

新建围墙三做法详图二

专业

景观

图号

JS-15-2

第 页

日期

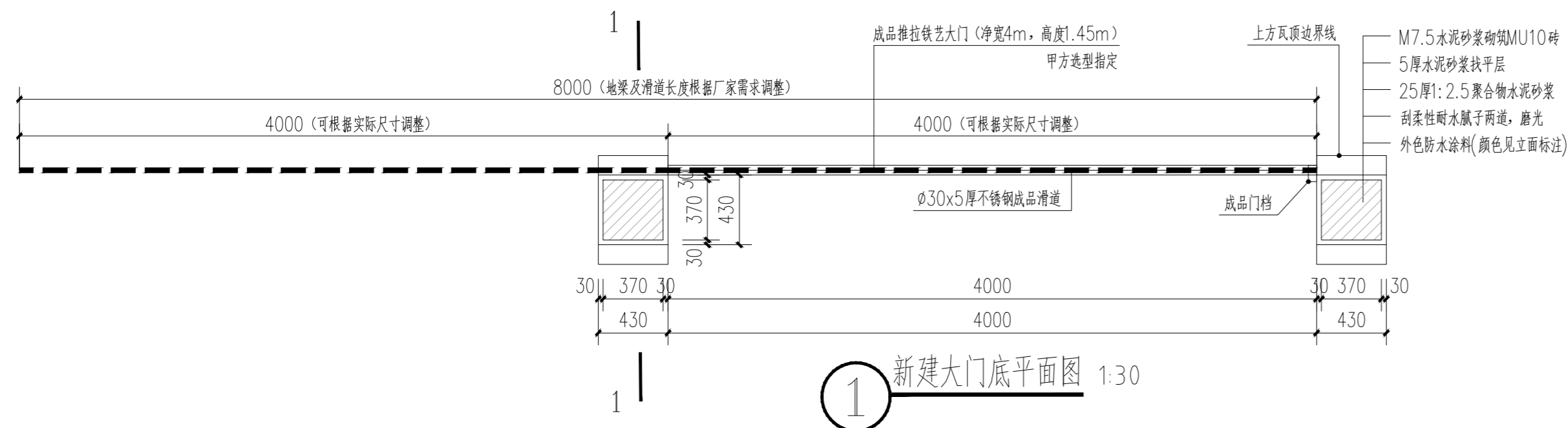
2023.05

执业专用章

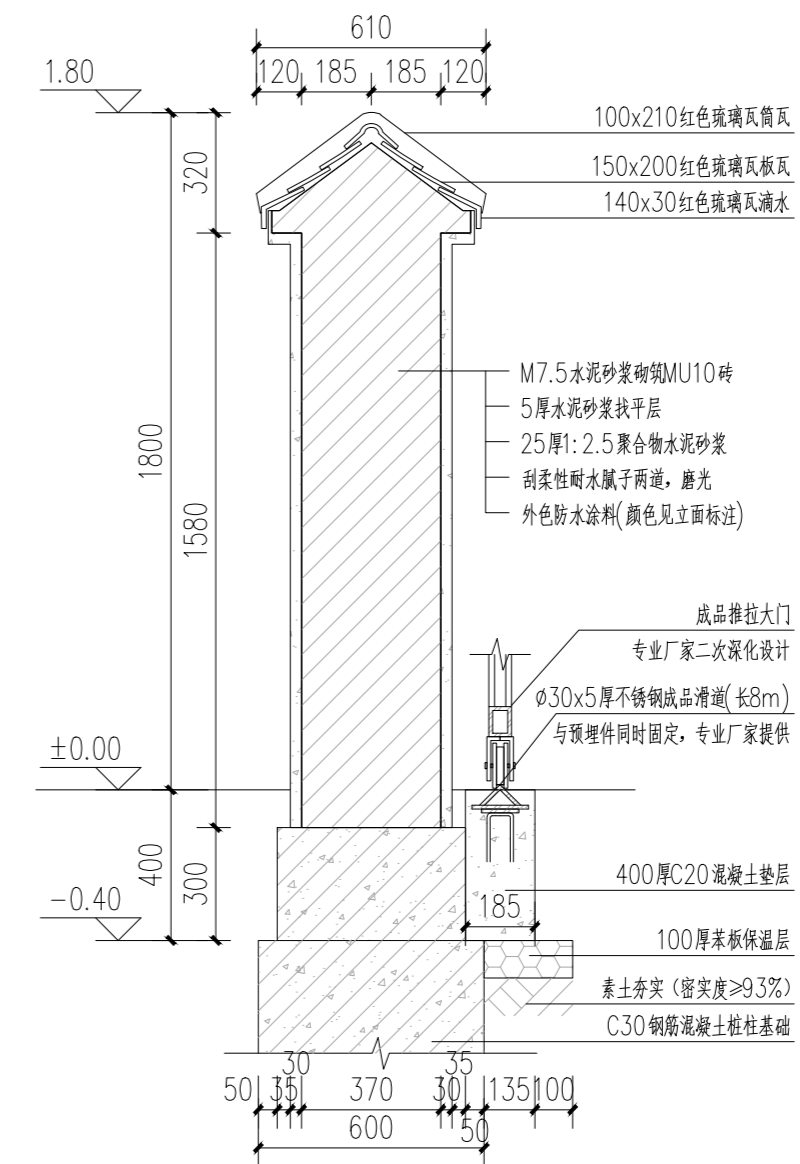
(按规定加盖)

出图专用章

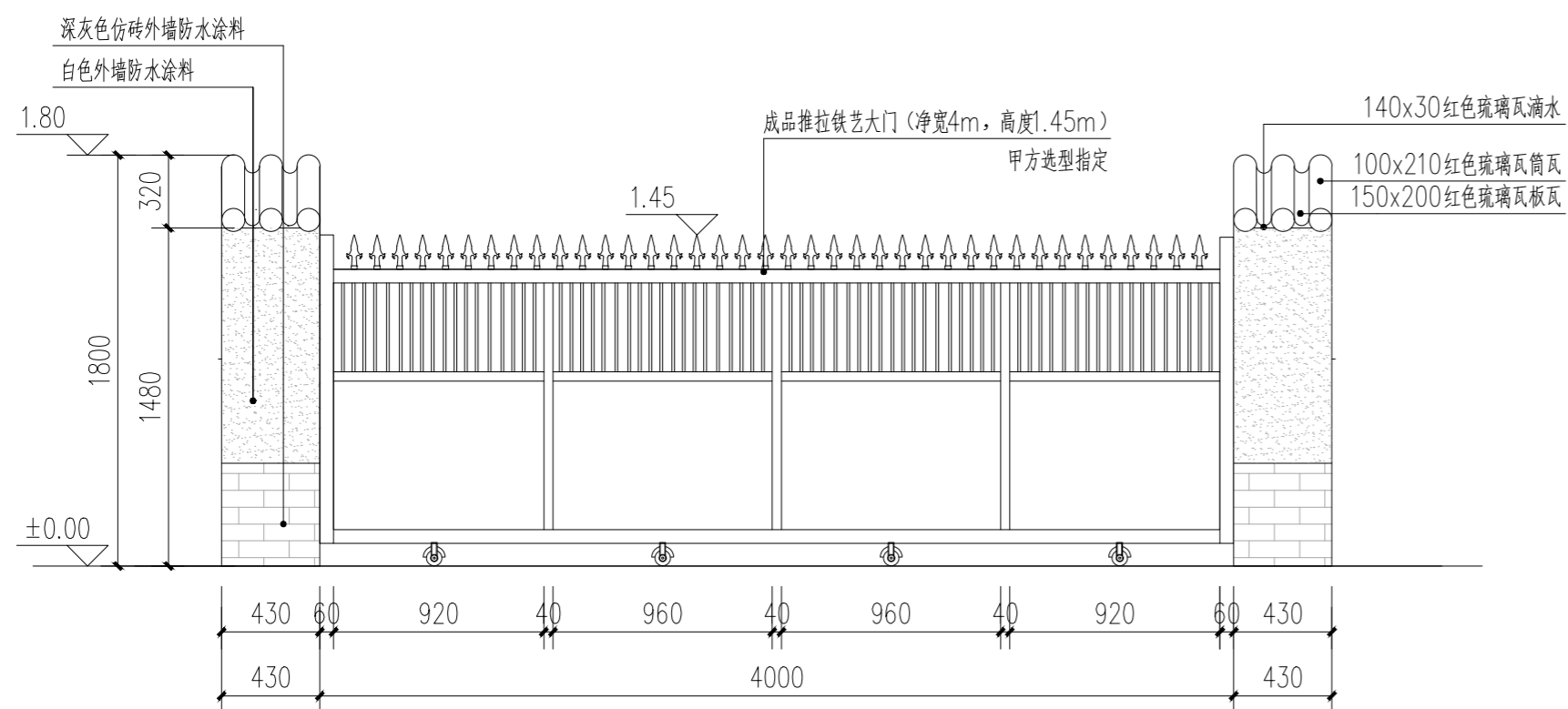
本图须加盖出图签章,否则一律无效



① 新建大门底平面图 1:30



③ 门垛1-1剖面图 1:20




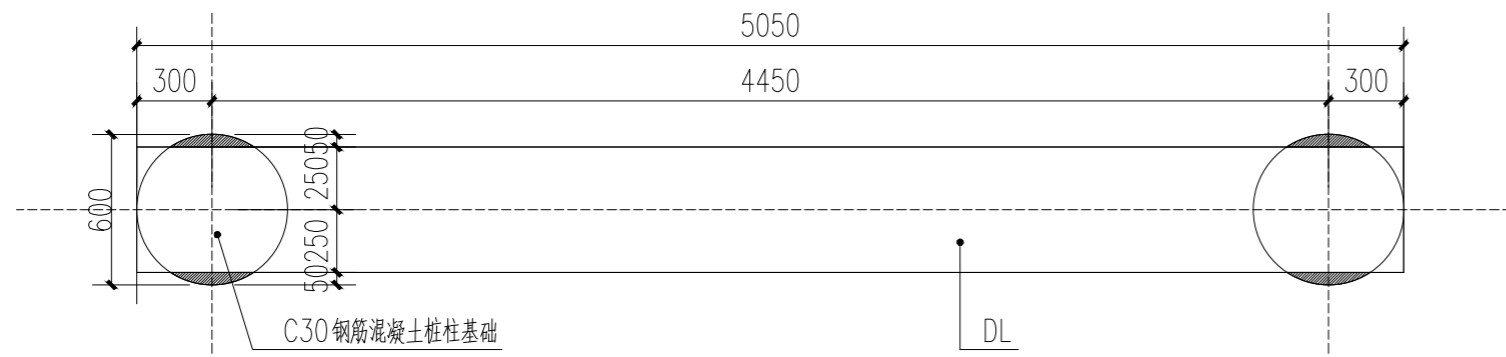
② 新建大门立面图 1:30

- 说明:
1. 成品铁艺推拉大门为成品定制, 具体细节尺寸需专业厂家进行二次深化设计并指导安装
 2. 新建大门一共计200樘。
 3. 由于甲方未提供测绘图基础数据, 如工程量与实际不符, 需根据实际情况与甲方协商确认后, 方可施工。

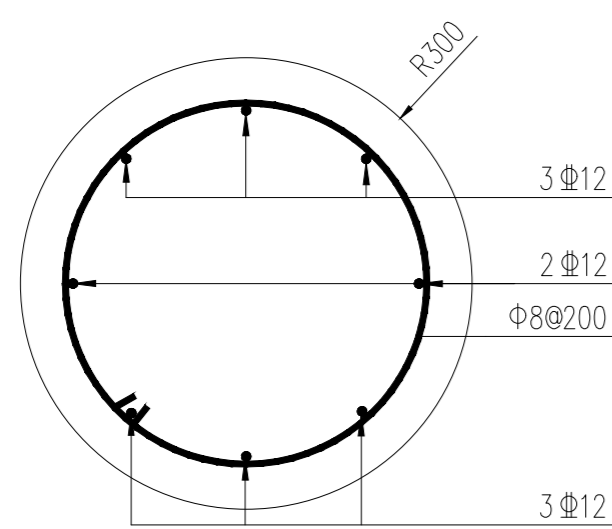


新建大门一意向图

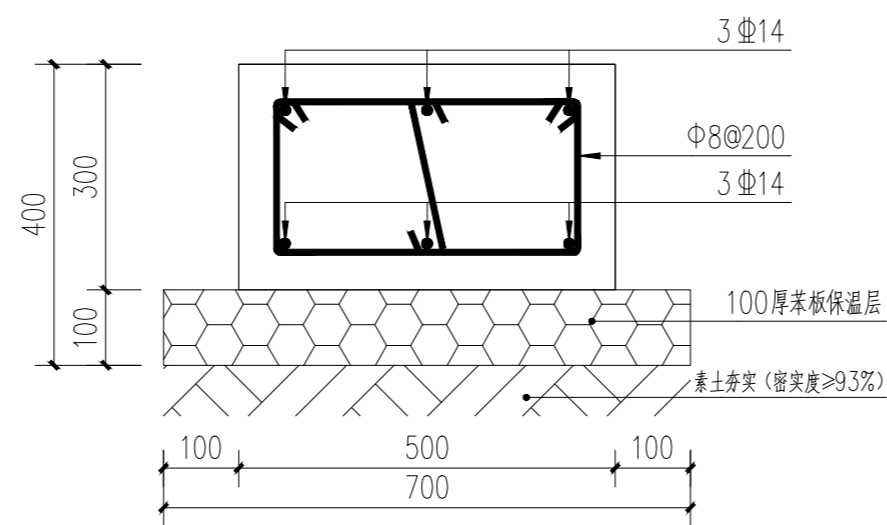
项目二维码			
(无二维码图纸无效)			
项目编号		2023-B-02	
会 签 栏	专业	签名	
	建筑		
	结构		
	给排水		
	电气		
暖通			
设计单位			
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431			
资质业务范围	建筑行业 (建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业 (公路) 电力行业 (送电工程、变电工程)		
建设单位			
长春市双阳区农业农村局			
项目名称	长春市双阳区土柳路“一鹿前行”旅游风景道景观文化提升项目		
工程名称			
审核	姓名	吴战峰	签名
	张澍		张澍
	设计	蒯大亚	蒯大亚
	校对		
图纸名称	新建大门一做法详图一		
专业	景观		
图号	JS-16-1	第	页
日期	2023.05	共	页
执业专用章			
(按规定加盖)			
出图专用章			
(按规定加盖)			
本图须加盖出图签章, 否则一律无效			



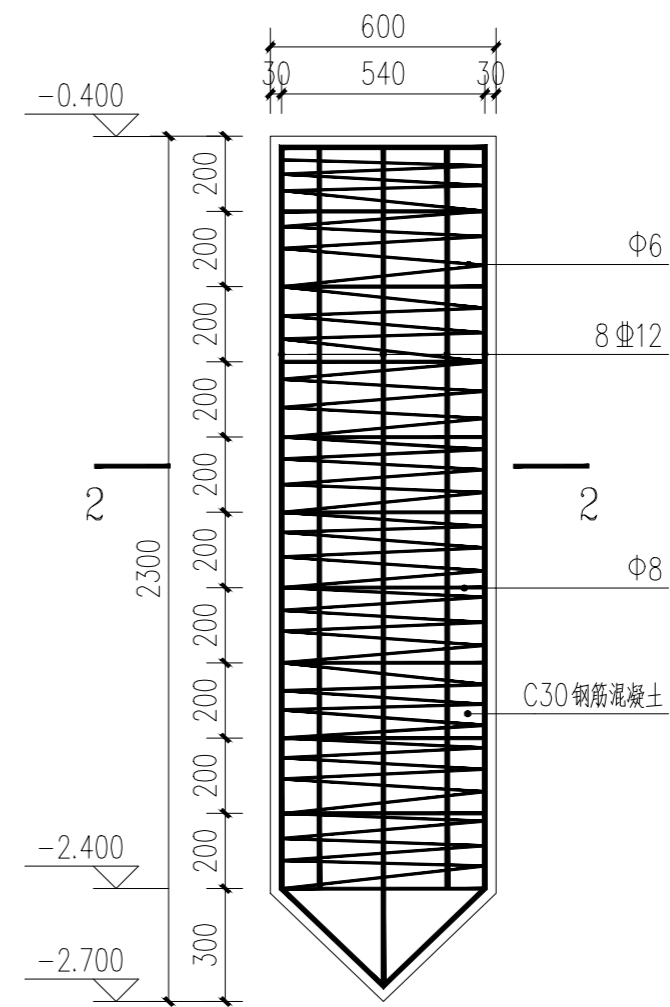
4 基础平面图 1:30



6 2-2 1:10



7 DL 1:10



5 桩基础配筋详图 1:20

项目二维码

(无二维码图纸无效)

项目编号 2023-B-02

会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
	暖通	

设计单位



大洲设计咨询集团有限公司

证书编号: A232006431

资质
业
务
范
围

建筑行业(建筑工程、人防工程)
风景园林工程设计专项
市政行业、水利工程
公路行业(公路)
电力行业(送电工程、变电工程)

建设单位

长春市双阳区农业农村局

项目名称

长春市双阳区土柳路
沿线村屯环境提升项目

工程名称

姓名

签名

审核

吴战峰

校对

张澍

设计

蒯大亚

图
纸
名
称

新建大门一做法详图二

专业

景观

图号

JS-16-2

日期

2023.05

执业专用章

(按规定加盖)

出图专用章

钢结构说明:

1 各类构件的钢材牌号及性能要求

(1) 钢柱、钢梁、埋件钢板选用Q235B级钢。

(2) 选用的Q235钢性能应符合《碳素结构钢》GB/T700-2006的规定。

(3) 承重结构所用的钢材应具有屈服强度、抗拉强度、断后伸长

率和硫、磷含量的合格保证,对焊接结构尚应具有碳当量的合格

保证。焊接承重结构以及重要的非焊接承重结构采用的钢材应具有

冷弯试验的合格保证;对直接承受动力荷载或需验算疲劳的构

件所用钢材尚应具有冲击韧性的合格保证。

2 焊条、焊剂选用:

手工焊时,Q235钢匹配E43系列焊条,性能应符合《非合金钢及细晶粒钢焊条》

GB/T 5117-2012的规定;

(1) 焊接工艺、焊材匹配、焊接坡口与质量检验等应严格遵守《建筑钢结构焊接技术规程》(JGJ81)的规定。

5 防腐与涂装

(1) 所有钢结构构件表面必须认真清除铁锈、焊渣、油污、积水、泥土等,当采

用手工除锈时,除锈质量等级应不低于现行国家标准《涂装前钢材表面锈

蚀等级和除锈等级》GB/T8923的St2级,当采用喷射或抛射除锈时,

除锈等级应不低于Sa2(1/2),手工除锈不低于St2。

(2) 钢构件经除锈处理后立即喷涂车间保养底漆(环氧富锌防锈漆2度),

而后再涂1度环氧云铁中间漆,制作完成后,再涂2度氯化橡胶漆(面漆),

其中最后一道面漆应在安装完成后工地涂制。涂层漆膜的总厚度:150 μ m。

2 下料与加工

(1) 加工制作单位应按本设计编制钢结构详图,并经设计单位认可后,作为

加工制作与安装的依据。

(2) 所有连接节点处连接板与构件切边、钻孔等尺寸,均应按实际放样确定。

(3) 所有材料的接长应采用等强接头,每一杆件的拼接点不应多于一处,并

选在受力较小部位。

(4) 下料时应留加工与焊接收缩余量,板件切槽处应先钻略小于槽宽的孔再

行切割,不允许过切损伤钢板。

(6) 所有构件、板件应平整清除毛刺。

3 焊接与组装

(1) 焊接工艺、焊材匹配、焊接坡口与质量检验等应严格遵守《建筑钢结构焊接技术规程》(JGJ81)的规定。

焊缝类别	构件及焊接部位	焊缝质量等级要求
对接焊缝	1 所有材料的拼接对接焊缝	外观检查及 无损探伤抽检 二级焊缝
	2 其他构件或部位的部分熔透对接焊缝	外观检查二级焊缝
角焊缝	1 柱脚连接节点、所有构件的连接角焊缝	外观检查二级焊缝
	2 其他构件或部位角焊缝	外观检查三级焊缝

(6) 现场大型拼接接头应与设计商定,并在详图设计中绘制等强拼接的构造。

(7) 安装过程中,应采取有效支护措施保证结构在安装过程中的稳定。

(8) 未注明焊缝均为满焊,焊脚高度同母材厚度。

基础说明:

1. 混凝土强度等级:基础为C30,垫层为C15(100mm厚)。

钢筋强度等级:Φ-HRB400

钢筋强度标准值应具有不小95%的保证率,

预埋件不得采用冷加工钢筋。

保护层厚度:基础底部50mm,其他40mm

2. 基础持力层必须为原状土,且承载力特征值不低于120KPa。

3. 基础施工注意事项:

(1). 开挖基槽时,在基础底设计标高以上,预留适当厚度

(约200mm)的土,待基础施工时再挖至基础底设计标高。

(2). 开挖基槽时,应注意对地下设施及地下室顶板的保护,

如地下室顶板浅于基础埋深,应与设计院联系处理。

(3). 基础开挖后应通知勘察,设计单位会同监理共同验槽,

确认无误后方可施工。

(4). 基础开挖后,应立即铺设垫层。

(5). 独立基础基底超挖部分应用级配砂石回填至设计标高。

(6). 基础施工完毕后,应及时进行基础回填工作,回填至

设计地面标高。回填基坑时,应先清除基坑中的杂物,并应

在基础相对的两侧或四周同时回填并分层夯实,夯实系数不小

于0.96。达到要求后,方可进行上部结构的施工。

4. 本工程施工时应严格执行《混凝土结构工程施工质量验收规范》

(GB 50204-2015)、《建筑地基基础工程施工质量

验收规范》(GB 50202-2002)及现行施工验收规范

和规程等。

项目二维码

(无二维码图纸无效)

项目编号

2023-B-02

专业

签名

建筑

结构

给排水

电气

暖通

设计单位



大洲设计咨询集团有限公司

证书编号: A232006431

资

质

业

务

范

围

建筑行业(建筑工程、人防工程)
风景园林工程设计专项
市政行业、水利工程
公路行业(公路)
电力行业(送电工程、变电工程)

建设单位

长春市双阳区农业农村局

项目名称

长春市双阳区土柳路
沿线村屯环境提升项目

工程名称

姓名

签名

审核

吴战峰

校对

张澍

设计

蒯大亚

图纸名称

结构设计说明

专业

景观

图号

结构-01

第 页

共 页

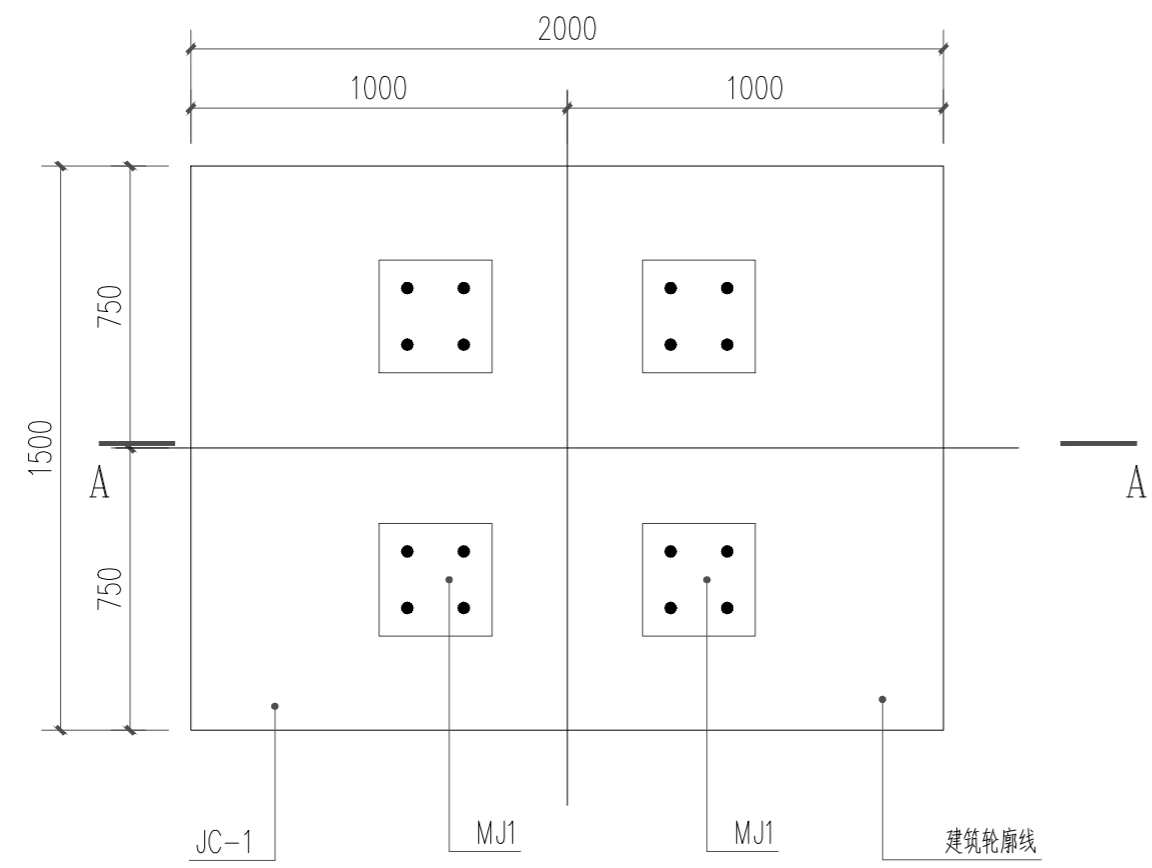
日期

2023.05

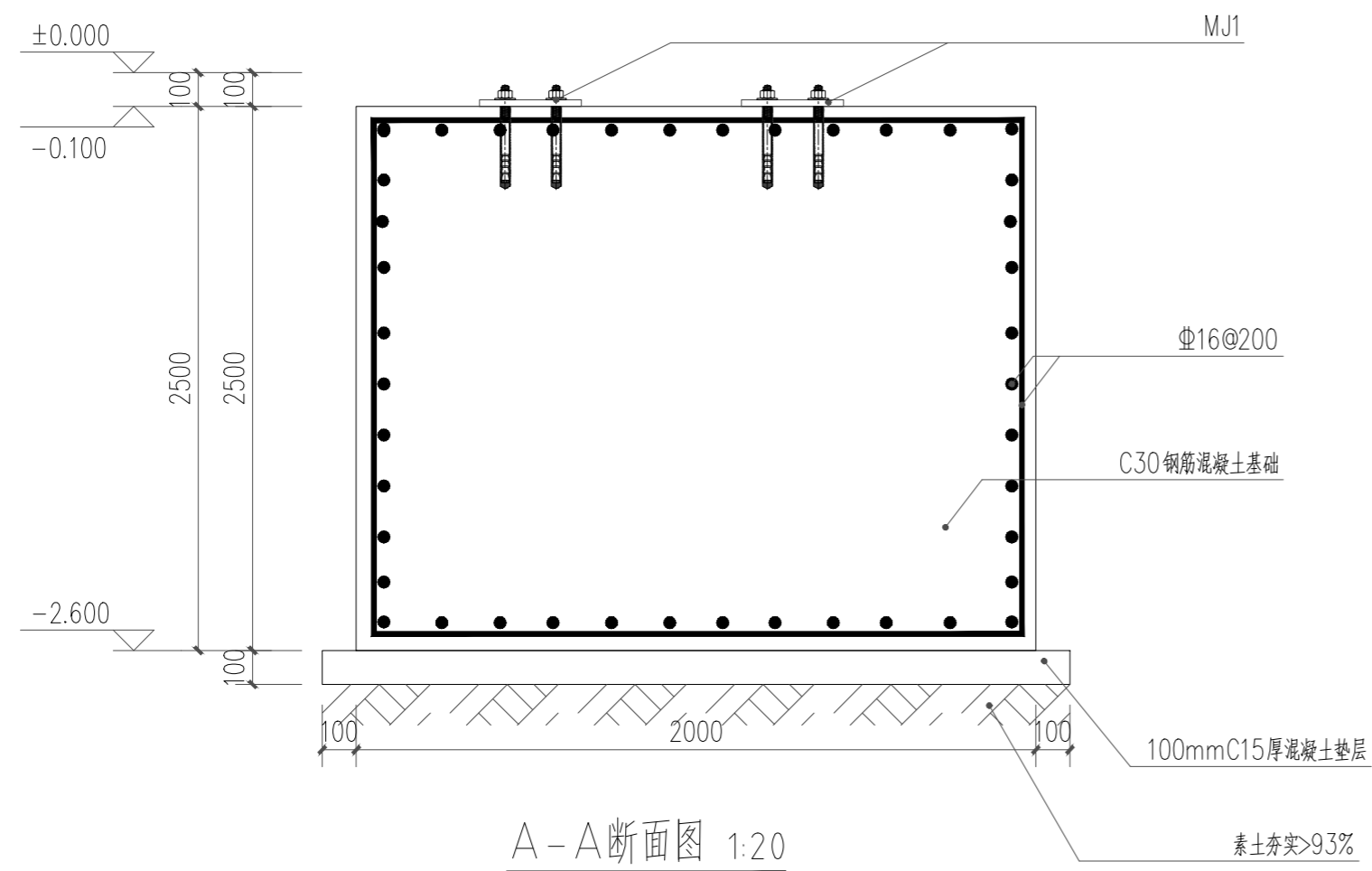
执业专用章

(按规定加盖)

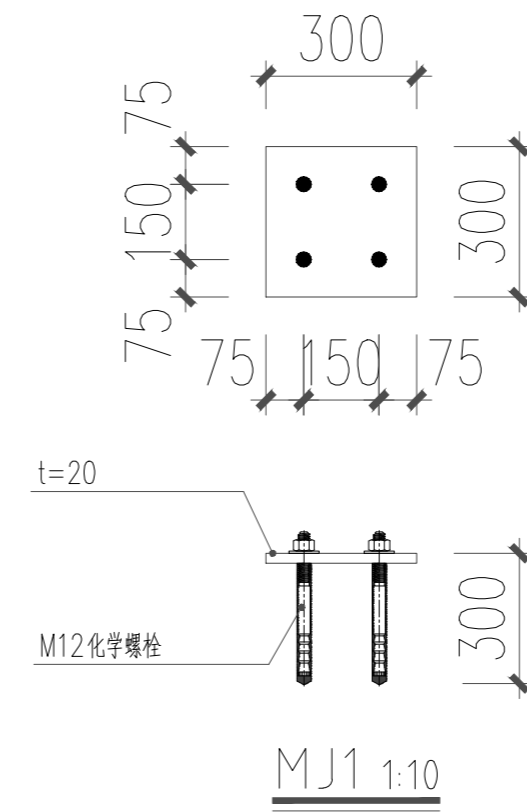
出图专用章




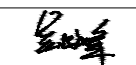
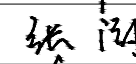

基础平面图 1:20

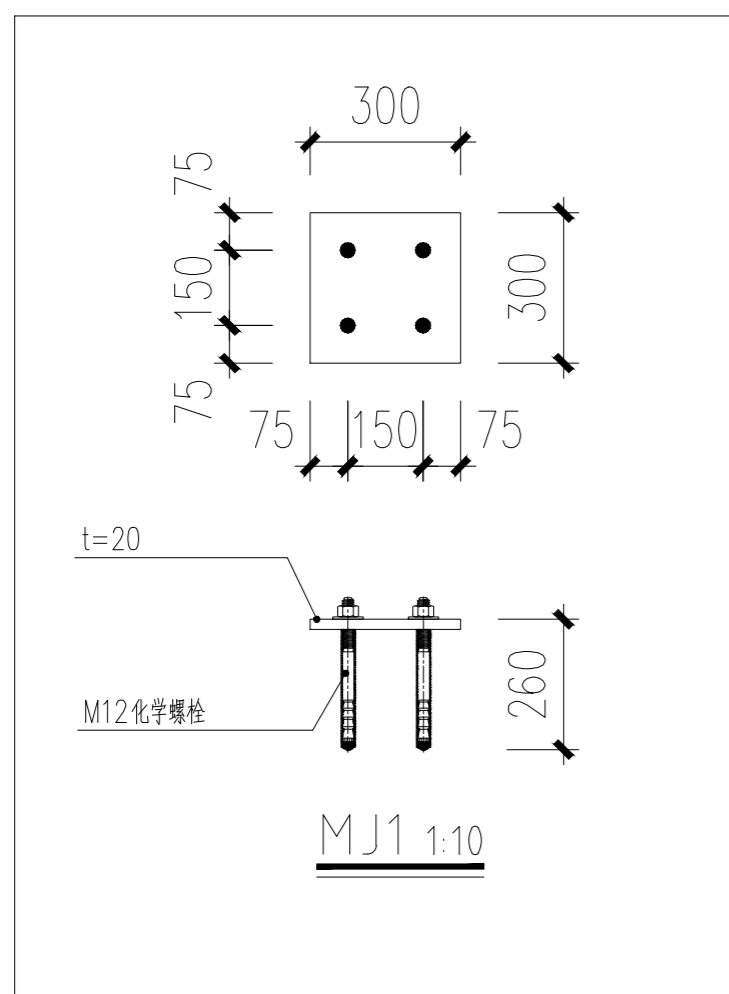
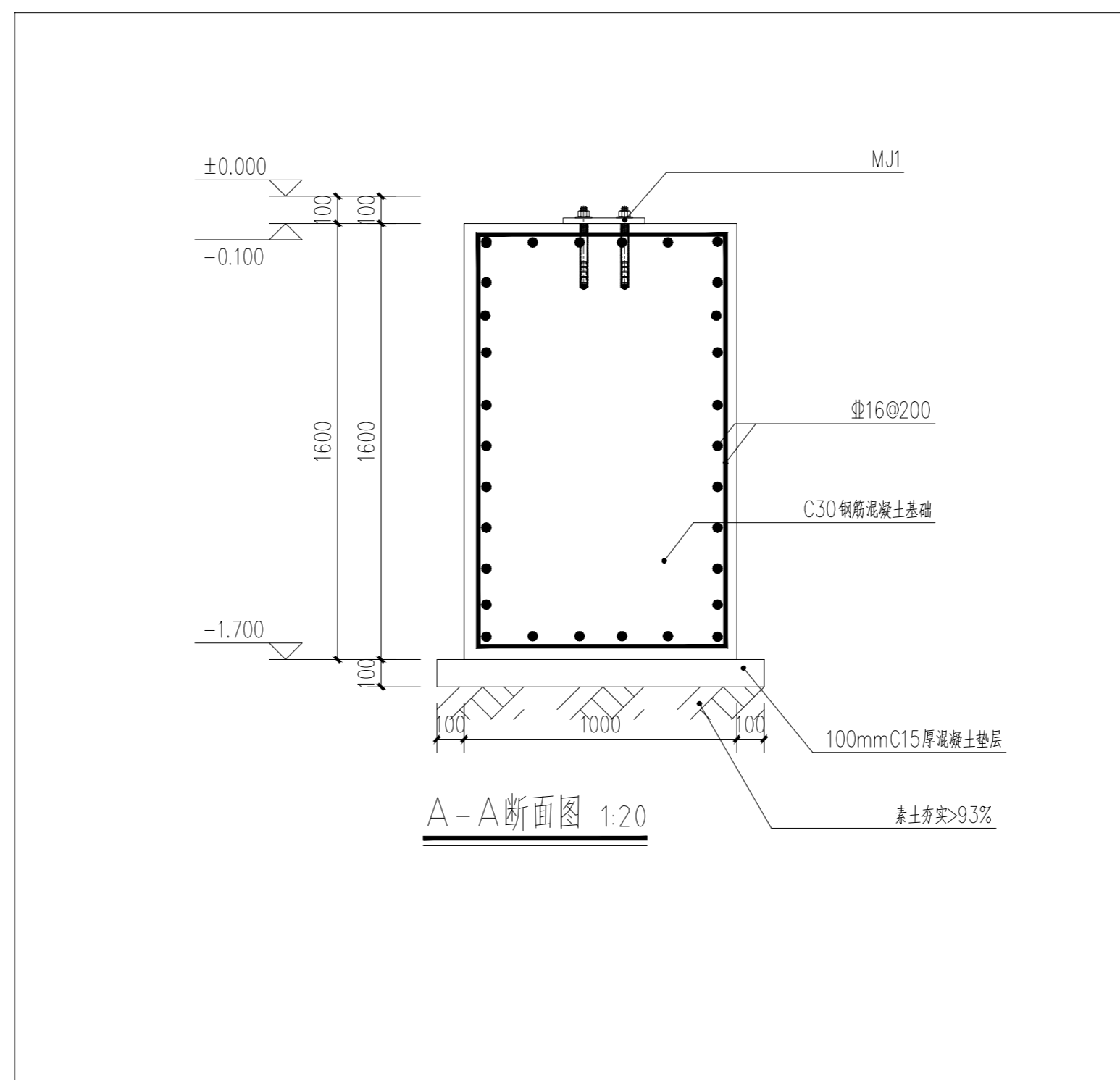
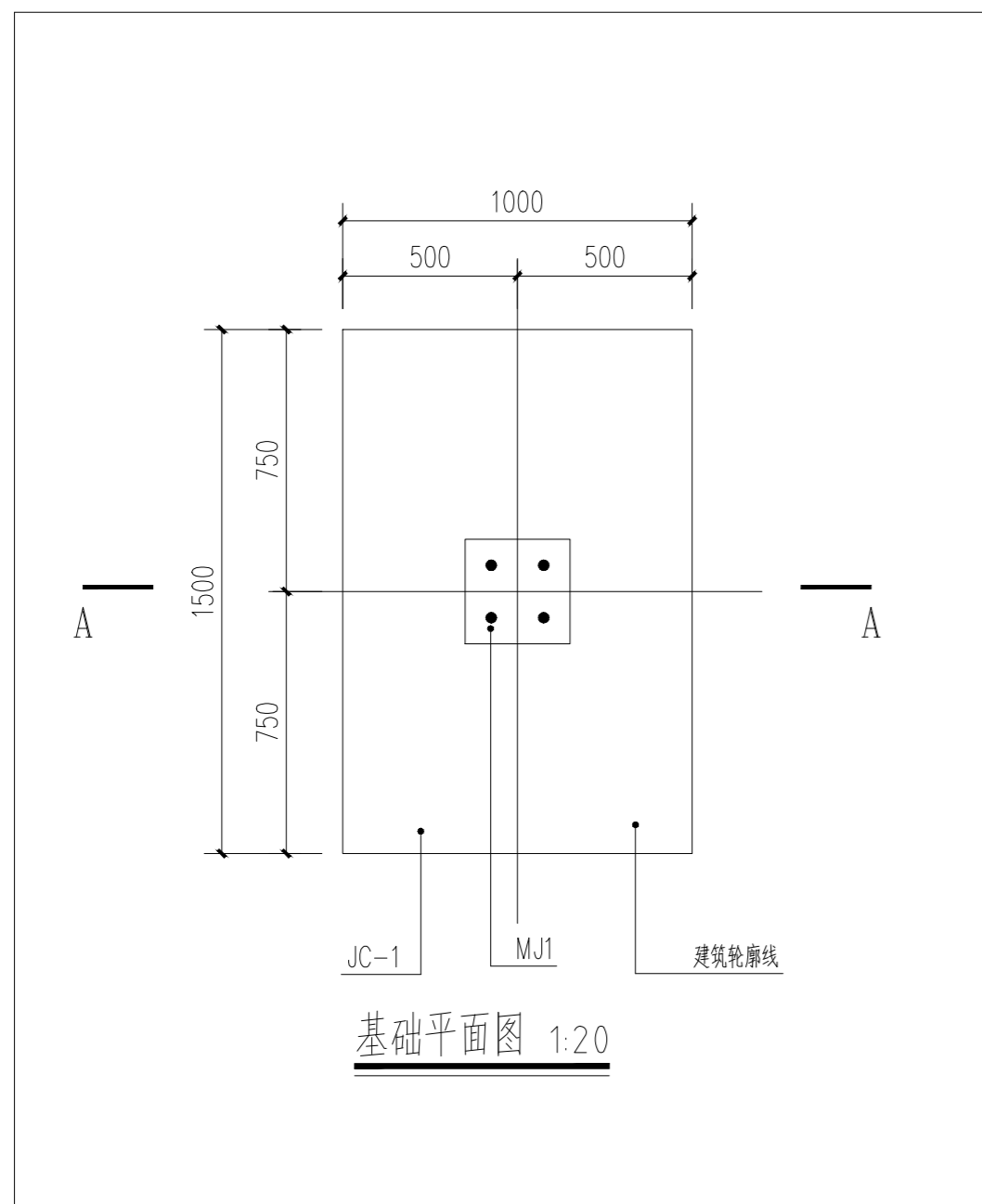


A-A断面图 1:20




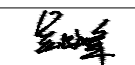
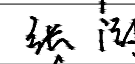

- 注：1. 此基础一共有4个，基础的具体位置厂家可以根据实际情况现场调整。
2. 预埋件的位置仅为示意，厂家可以根据实际情况现场调整。

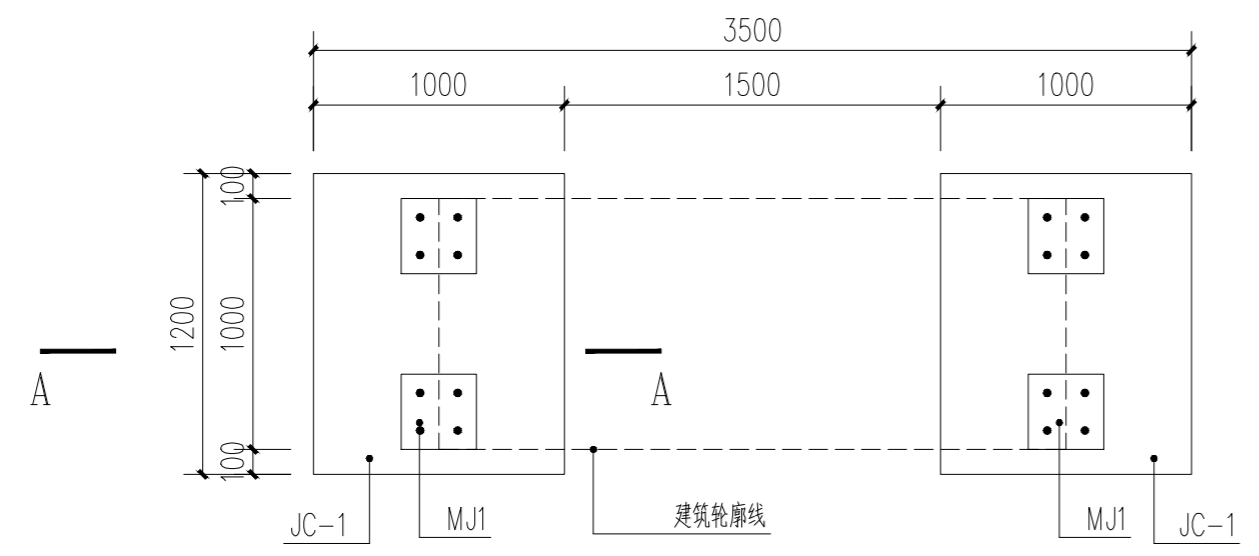
项目二维码		
(无二维码图纸无效)		
项目编号		2023-B-02
会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
	暖通	
设计单位		
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431		
资质 业 务 范 围	建筑行业（建筑工程、人防工程） 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业（公路） 电力行业（送电工程、变电工程）	
建设单位		
长春市双阳区农业农村局		
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称		
	姓名	签名
审核	吴战峰	
校对	张澍	
设计	蒯大亚	
图纸名称	土柳路起点文化标识结构详图	
专业	景观	
图号	结施-02	第 页 共 页
日期	2023.05	
执业专用章		
(按规定加盖)		
出图专用章		
本图须加盖出图签章, 否则一律无效		



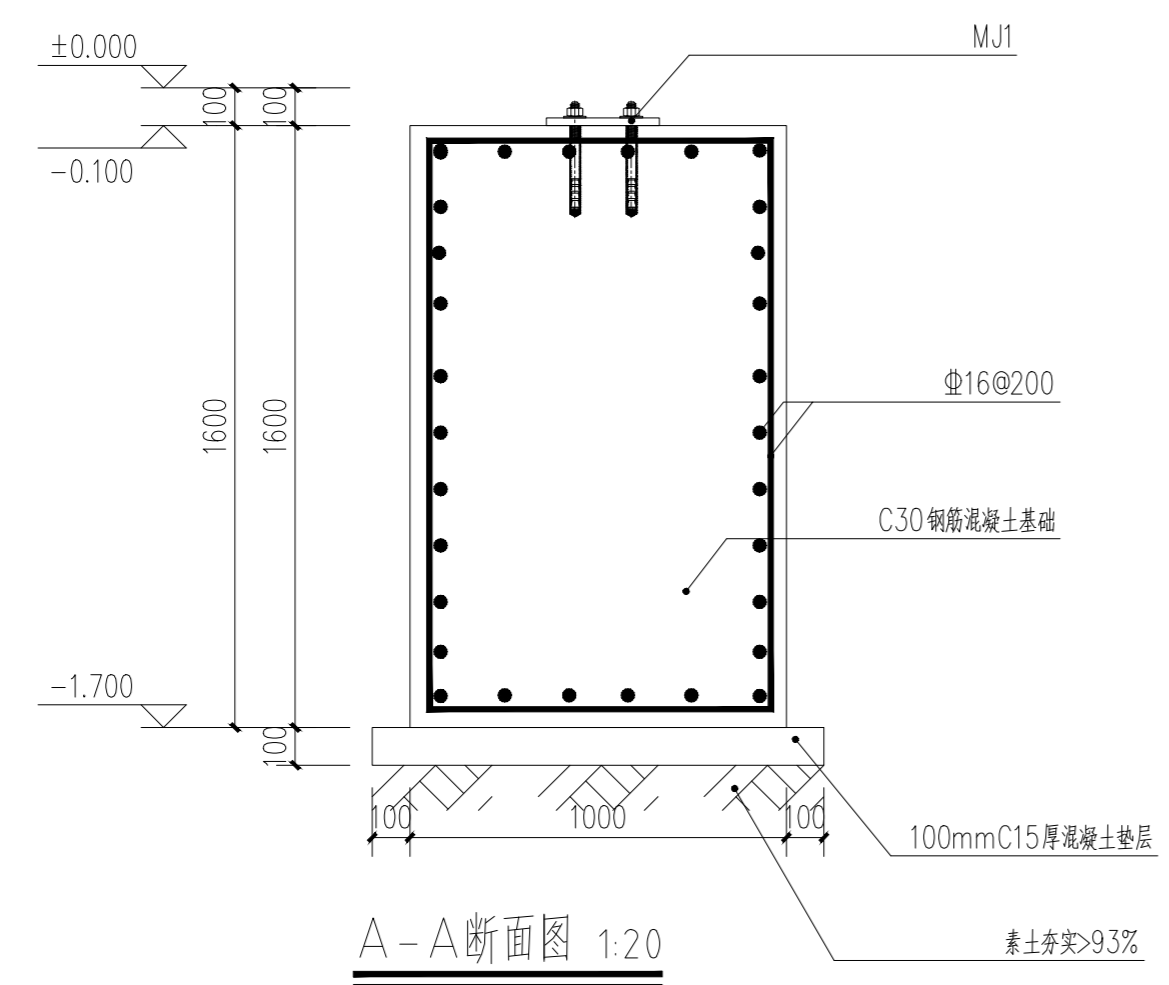
注：1. 此基础一共有8个，基础的具体位置厂家可以根据实际情况现场调整。

2. 预埋件的位置仅为示意，厂家可以根据实际情况现场调整。

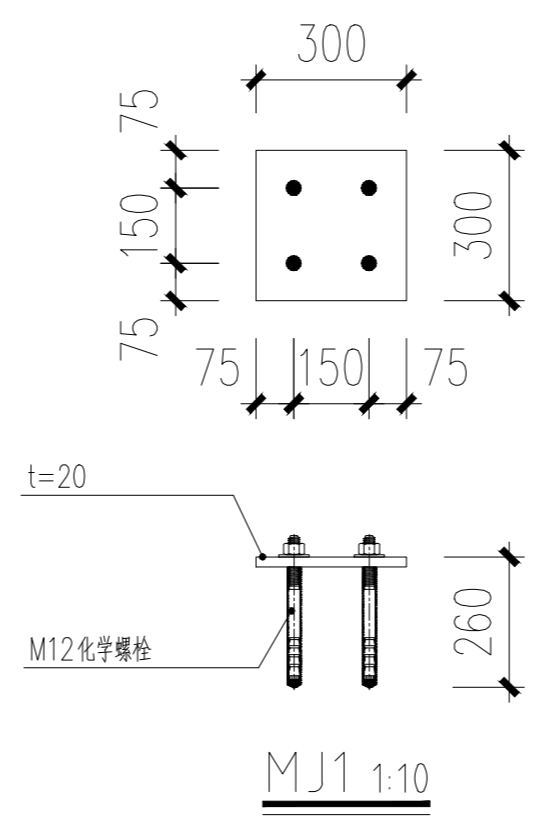
项目二维码		
(无二维码图纸无效)		
项目编号		2023-B-02
会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
	暖通	
设计单位		
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431		
资质业务范围	建筑行业（建筑工程、人防工程） 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业（公路） 电力行业（送电工程、变电工程）	
建设单位		
长春市双阳区农业农村局		
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称		
	姓名	签名
审核	吴战峰	
校对	张澍	
设计	蒯大亚	
图纸名称	旅游路转角文化标识结构详图	
专业	景观	
图号	结施-03	第 页 共 页
日期	2023.05	
执业专用章		
(按规定加盖)		
出图专用章		
本图须加盖出图签章, 否则一律无效		



基础平面图 1:30





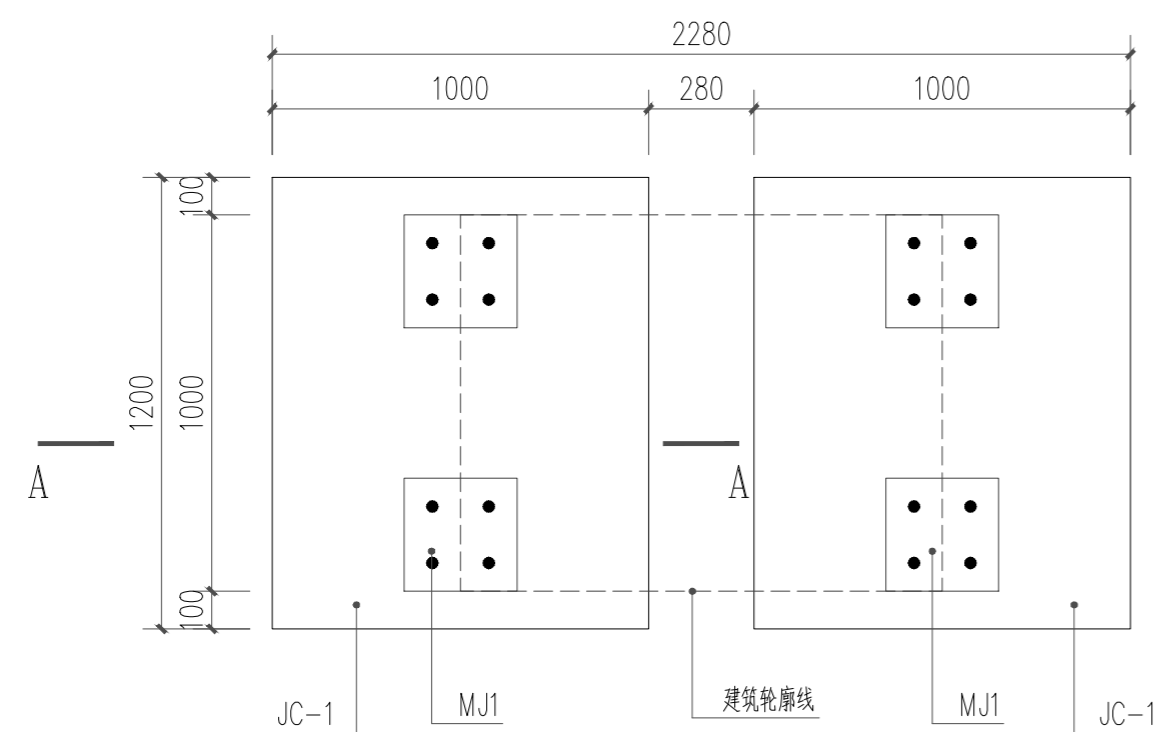
A-A断面图 1:20



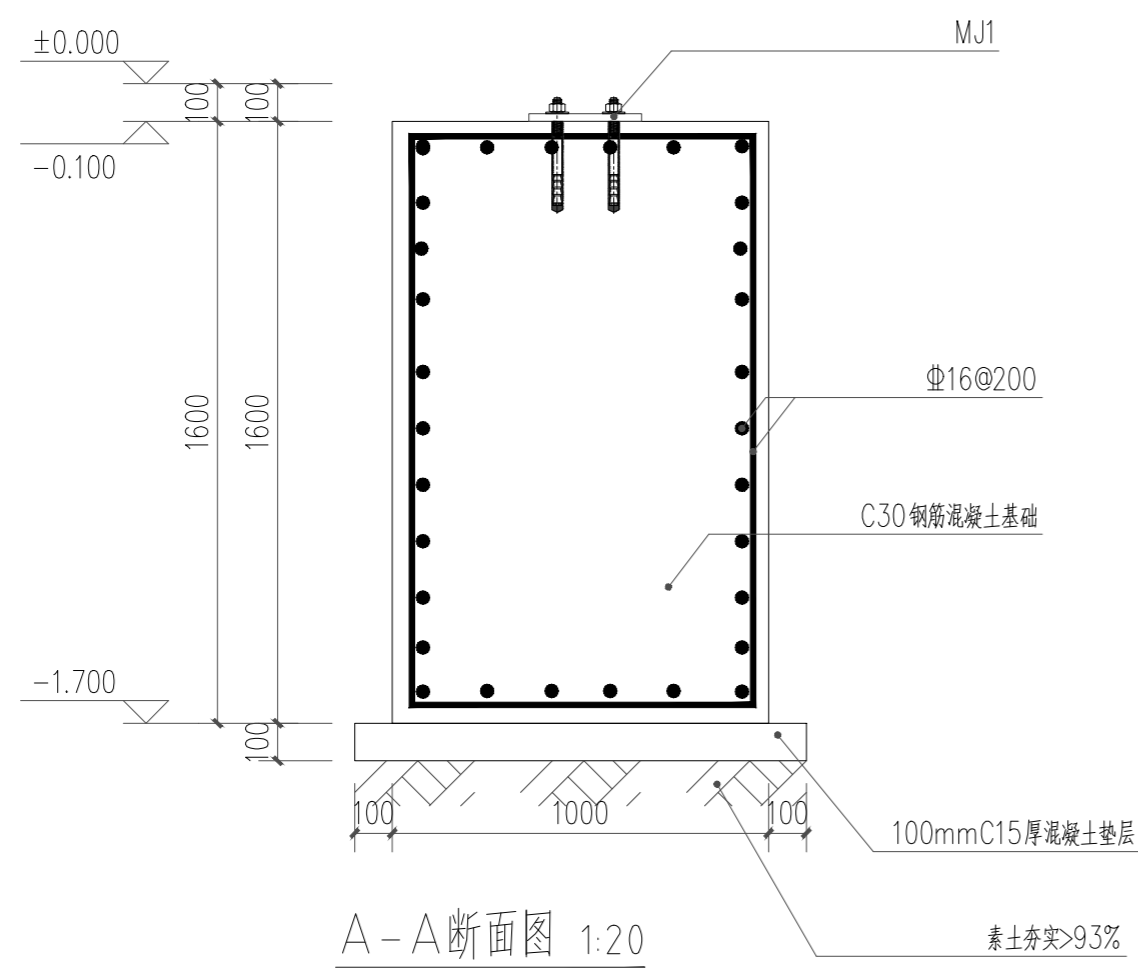
MJ1 1:10

注：预埋件的位置仅为示意，厂家可以根据实际情况现场调整。

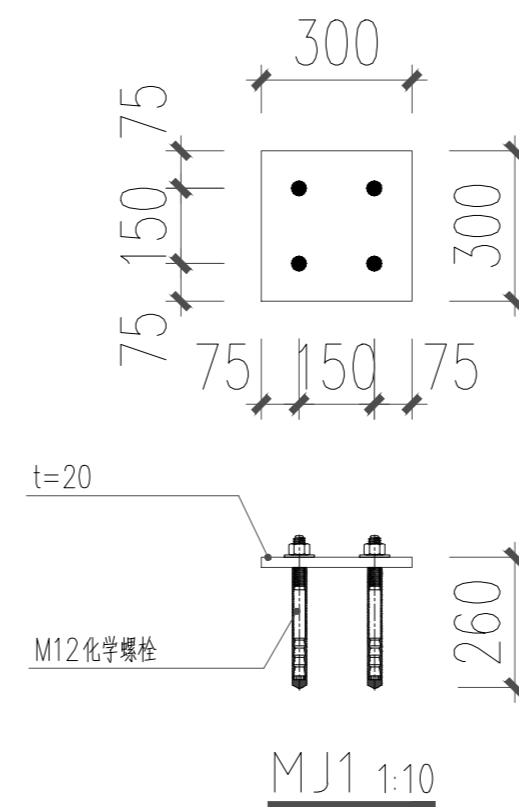
项目二维码		
(无二维码图纸无效)		
项目编号		2023-B-02
会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
	暖通	
设计单位		
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431		
资 质 业 务 范 围	建筑行业(建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业(公路) 电力行业(送电工程、变电工程)	
建设单位		
长春市双阳区农业农村局		
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称		
	姓名	签名
审核	吴战峰	
校对	张澍	
设计	蒯大亚	
图纸名称	土门村旗山屯文化标识结构详图	
专业	景观	
图号	结施-04	第 页 共 页
日期	2023.05	
执业专用章		
(按规定加盖)		
出图专用章		
本图须加盖出图签章, 否则一律无效		



基础平面图 1:20


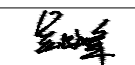
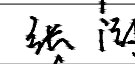



A-A断面图 1:20



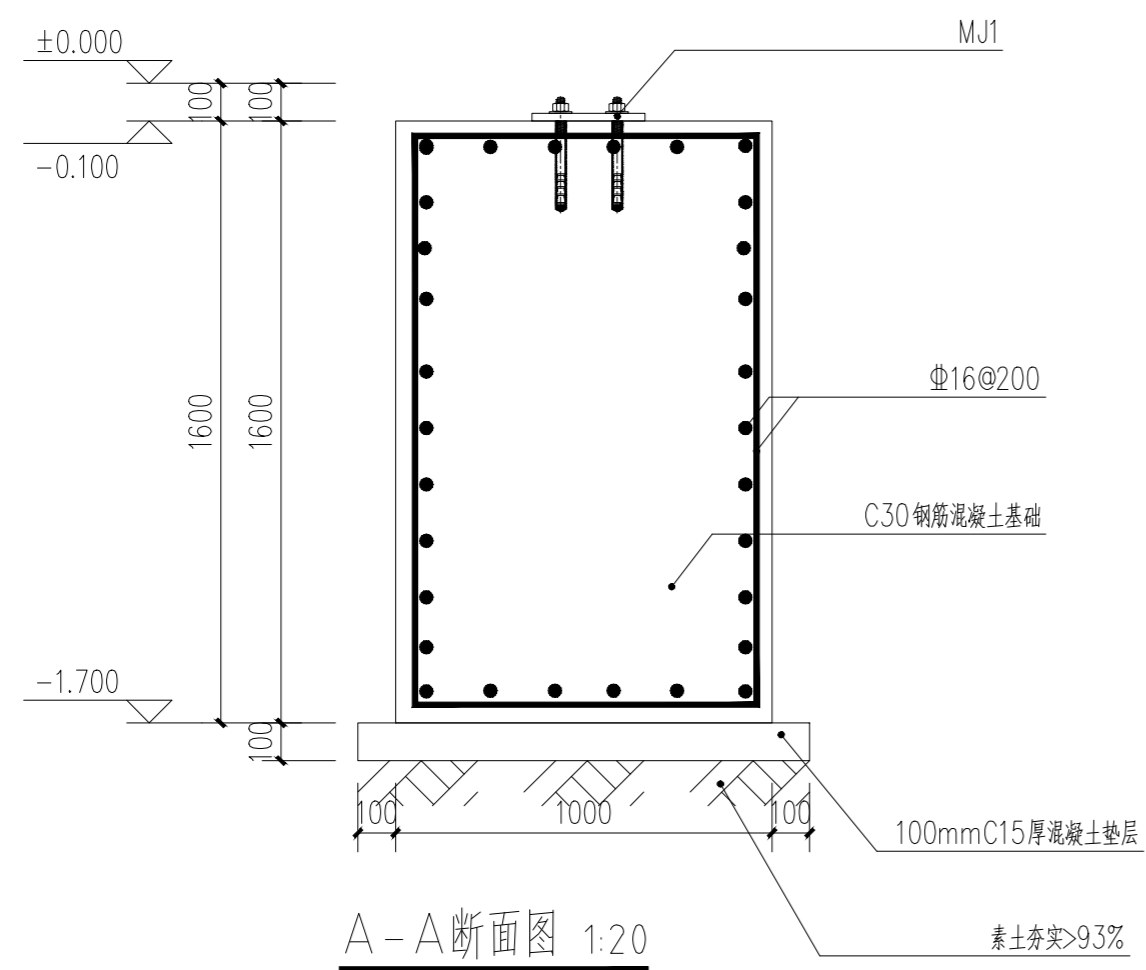
MJ1 1:10

注：预埋件的位置仅为示意，厂家可以根据实际情况现场调整。

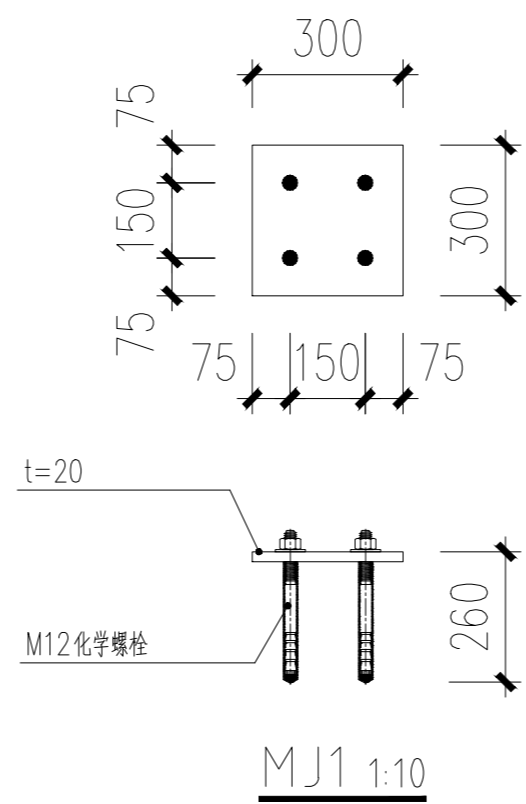
项目二维码		
(无二维码图纸无效)		
项目编号		2023-B-02
会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
	暖通	
设计单位		
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431		
资质 业 务 范 围	建筑行业（建筑工程、人防工程） 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业（公路） 电力行业（送电工程、变电工程）	
建设单位		
长春市双阳区农业农村局		
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称		
	姓名	签名
审核	吴战峰	
校对	张澍	
设计	蒯大亚	
图纸名称	肚带河村半截桥屯文化标识结构详图	
专业	景观	
图号	结施-05	第 页 共 页
日期	2023.05	
执业专用章		
(按规定加盖)		
出图专用章		
本图须加盖出图签章, 否则一律无效		



基础平面图 1:30


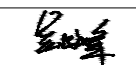
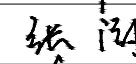



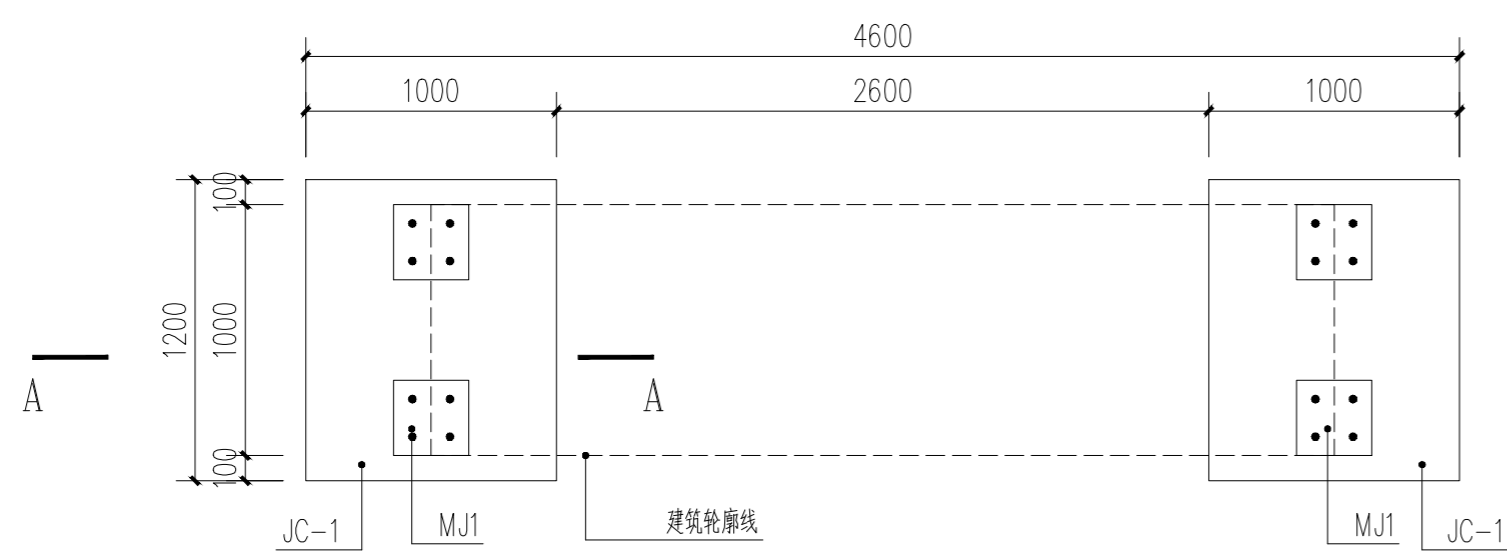
A-A断面图 1:20



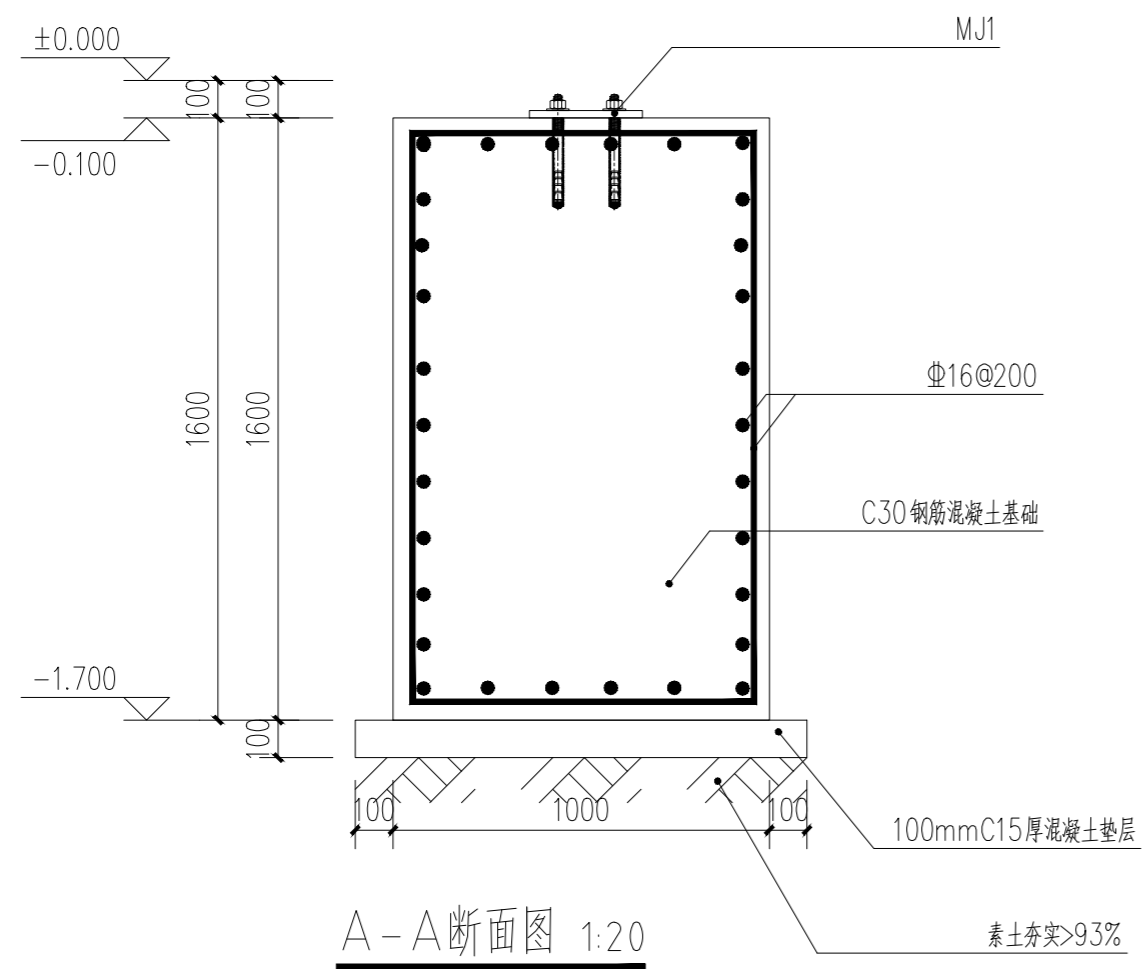
MJ1 1:10

注：预埋件的位置仅为示意，厂家可以根据实际情况现场调整。

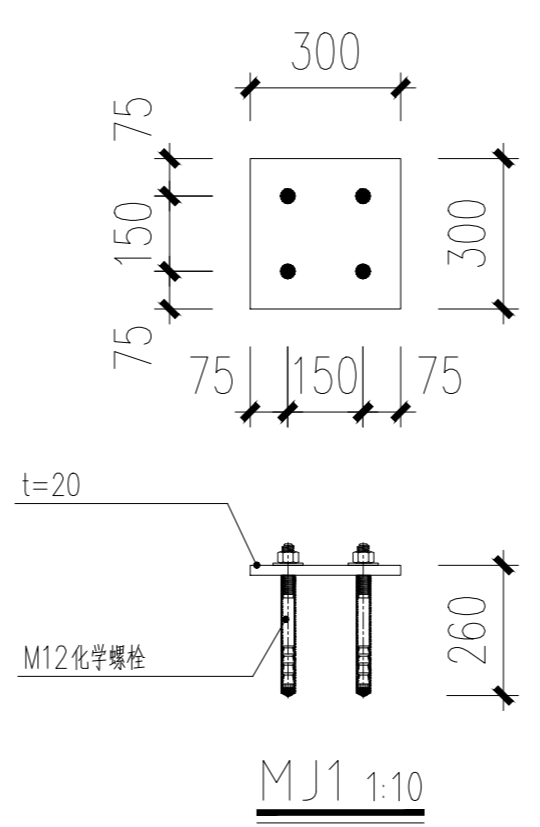
项目二维码		
(无二维码图纸无效)		
项目编号		2023-B-02
会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
	暖通	
设计单位		
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431		
资质 业 务 范 围	建筑行业(建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业(公路) 电力行业(送电工程、变电工程)	
建设单位		
长春市双阳区农业农村局		
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称		
	姓名	签名
审核	吴战峰	
校对	张澍	
设计	蒯大亚	
图纸名称	肚带河村山湾子屯文化标识结构详图	
专业	景观	
图号	结施-06	第 页 共 页
日期	2023.05	
执业专用章		
(按规定加盖)		
出图专用章		
本图须加盖出图签章, 否则一律无效		



基础平面图 1:30


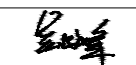
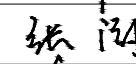



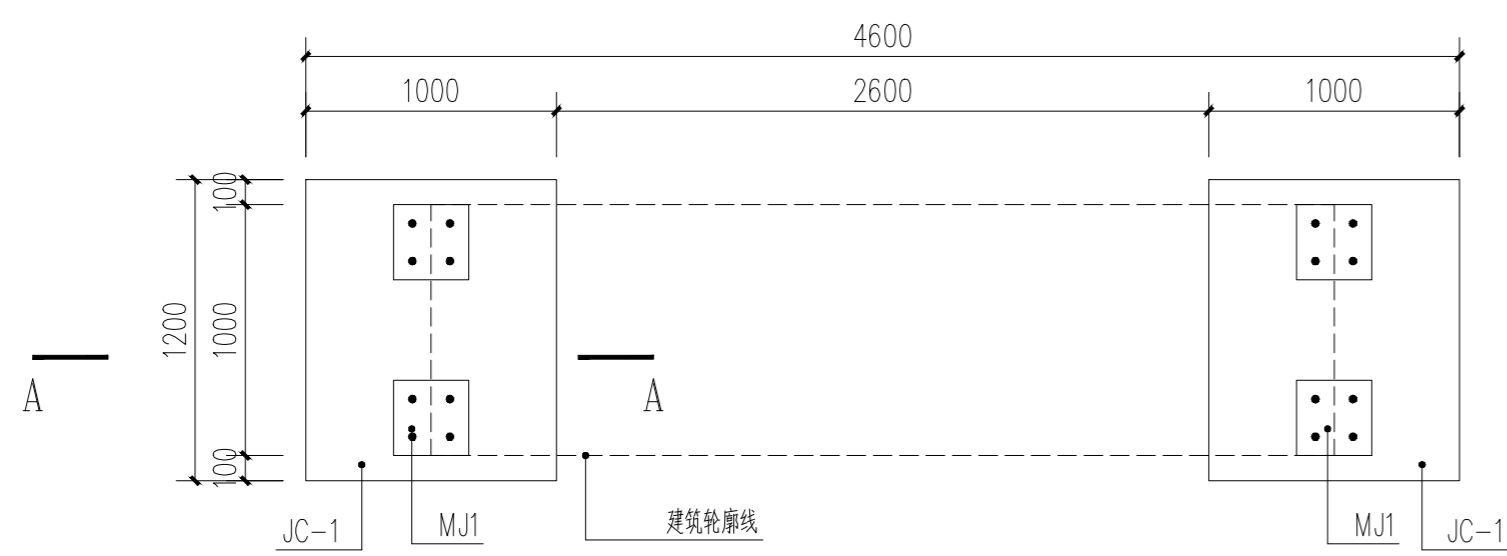
A-A断面图 1:20



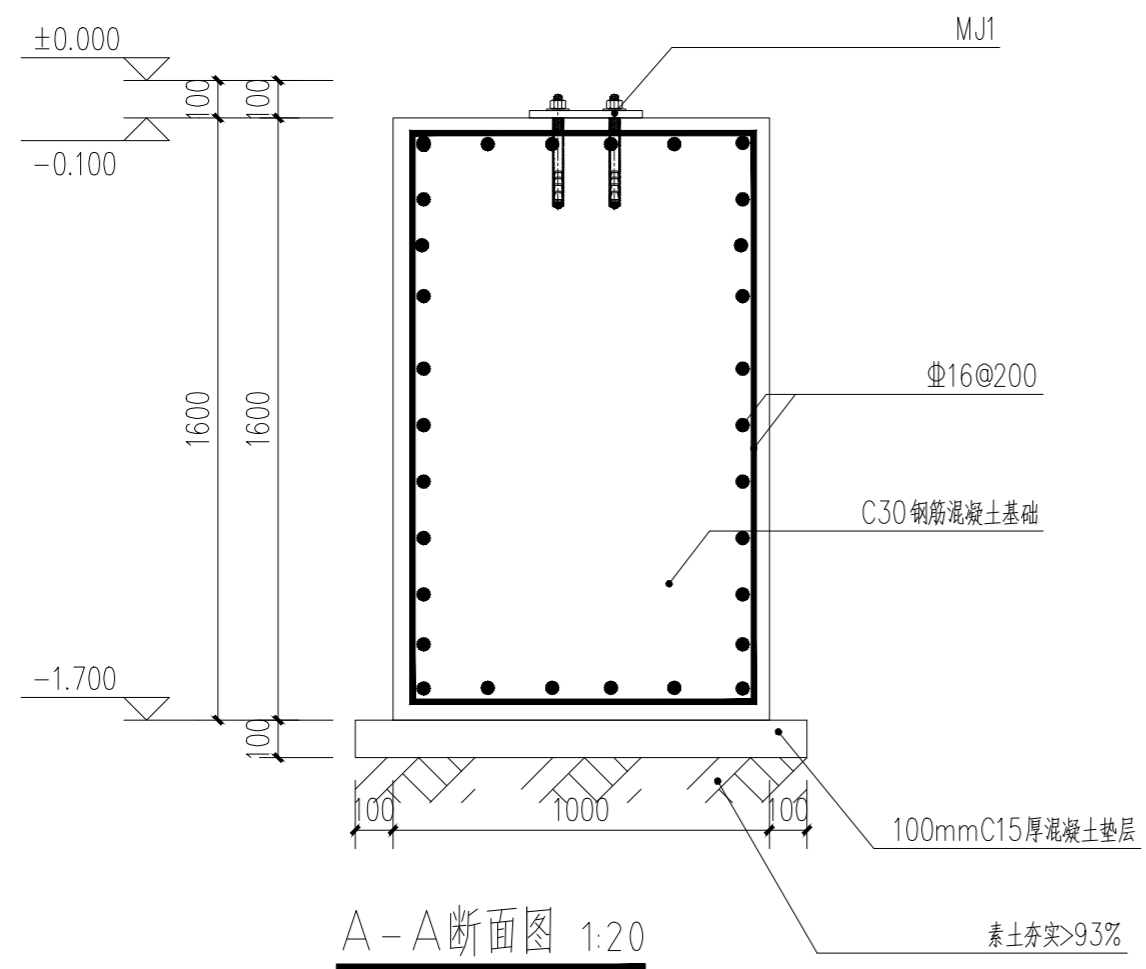
MJ1 1:10

注：预埋件的位置仅为示意，厂家可以根据实际情况现场调整。

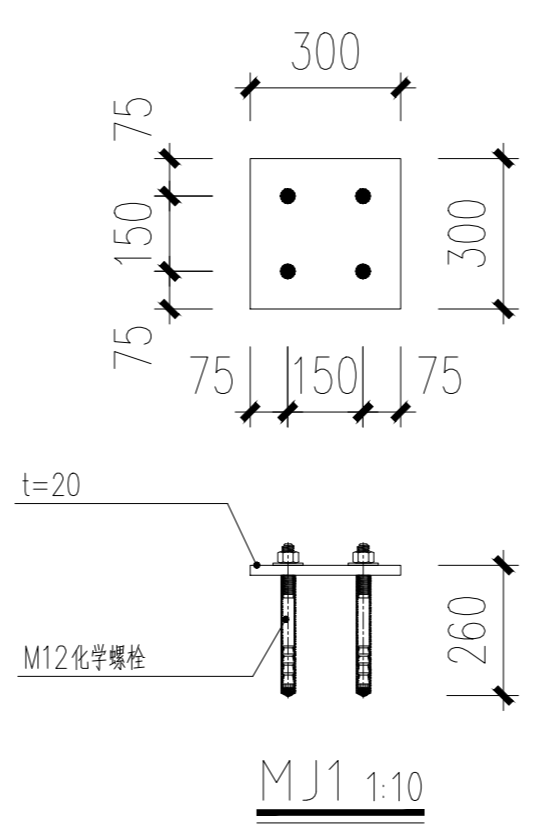
项目二维码		
(无二维码图纸无效)		
项目编号		2023-B-02
会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
	暖通	
设计单位		
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431		
资质 业 务 范 围	建筑行业(建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业(公路) 电力行业(送电工程、变电工程)	
建设单位		
长春市双阳区农业农村局		
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称		
	姓名	签名
审核	吴战峰	
校对	张澍	
设计	蒯大亚	
图纸名称	立新村季福屯文化标识结构详图	
专业	景观	
图号	结施-07	第 页 共 页
日期	2023.05	
执业专用章		
(按规定加盖)		
出图专用章		
本图须加盖出图签章, 否则一律无效		



基础平面图 1:30


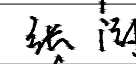



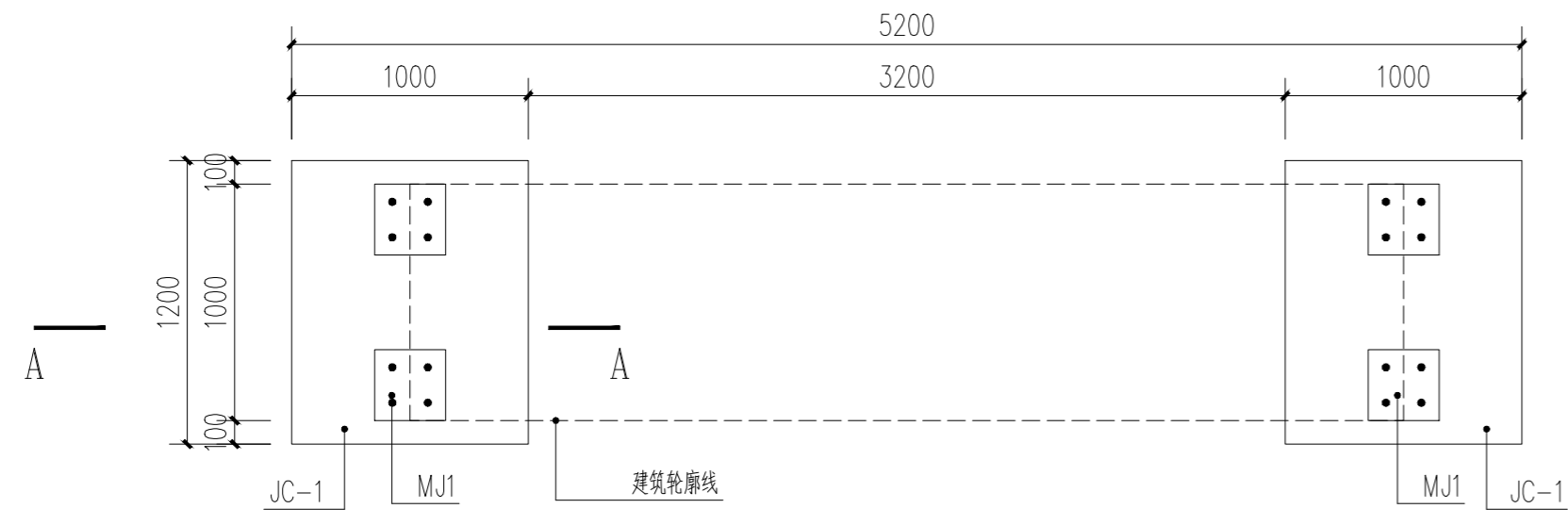
A-A断面图 1:20



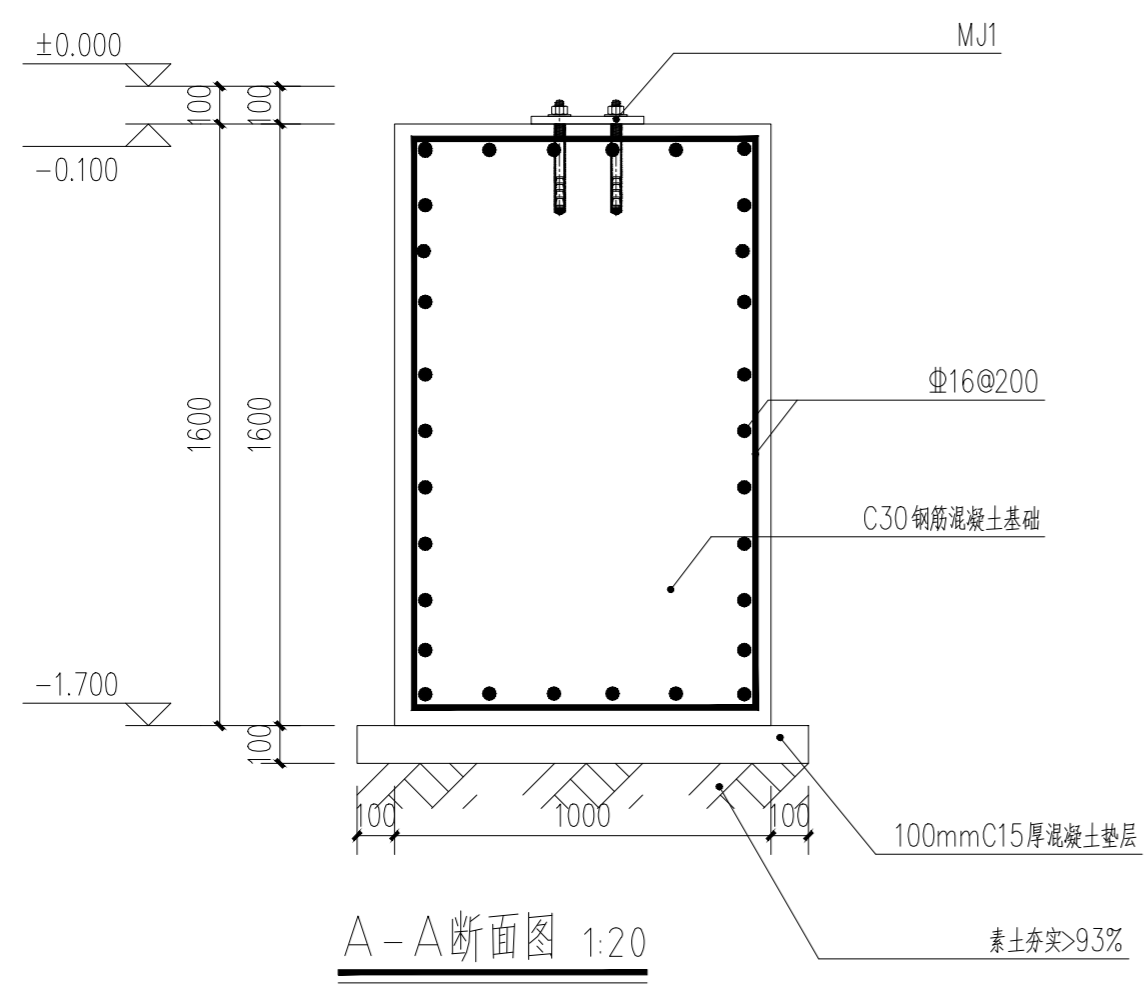
MJ1 1:10

注：预埋件的位置仅为示意，厂家可以根据实际情况现场调整。

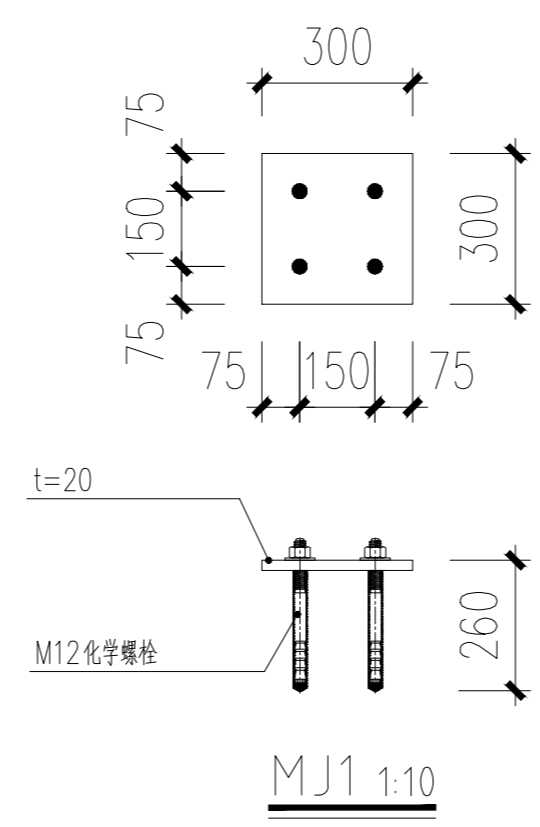
项目二维码		
(无二维码图纸无效)		
项目编号		2023-B-02
会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
	暖通	
设计单位		
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431		
资 质 业 务 范 围	建筑行业(建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业(公路) 电力行业(送电工程、变电工程)	
建设单位		
长春市双阳区农业农村局		
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称		
	姓名	签名
审核	吴战峰	
校对	张澍	
设计	蒯大亚	
图纸名称	立新村季福屯文化标识结构详图	
专业	景观	
图号	结施-07	第 页 共 页
日期	2023.05	
执业专用章		
(按规定加盖)		
出图专用章		
本图须加盖出图签章, 否则一律无效		



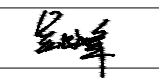
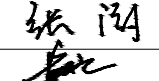
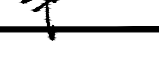
基础平面图 1:30

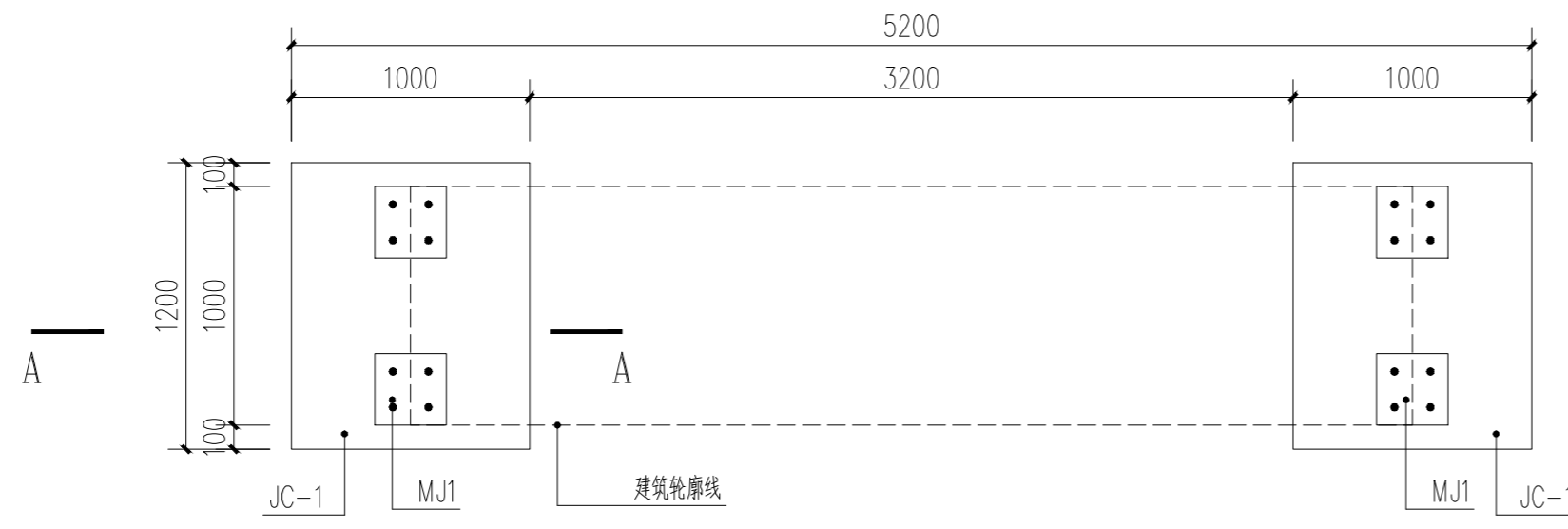


A-A断面图 1:20

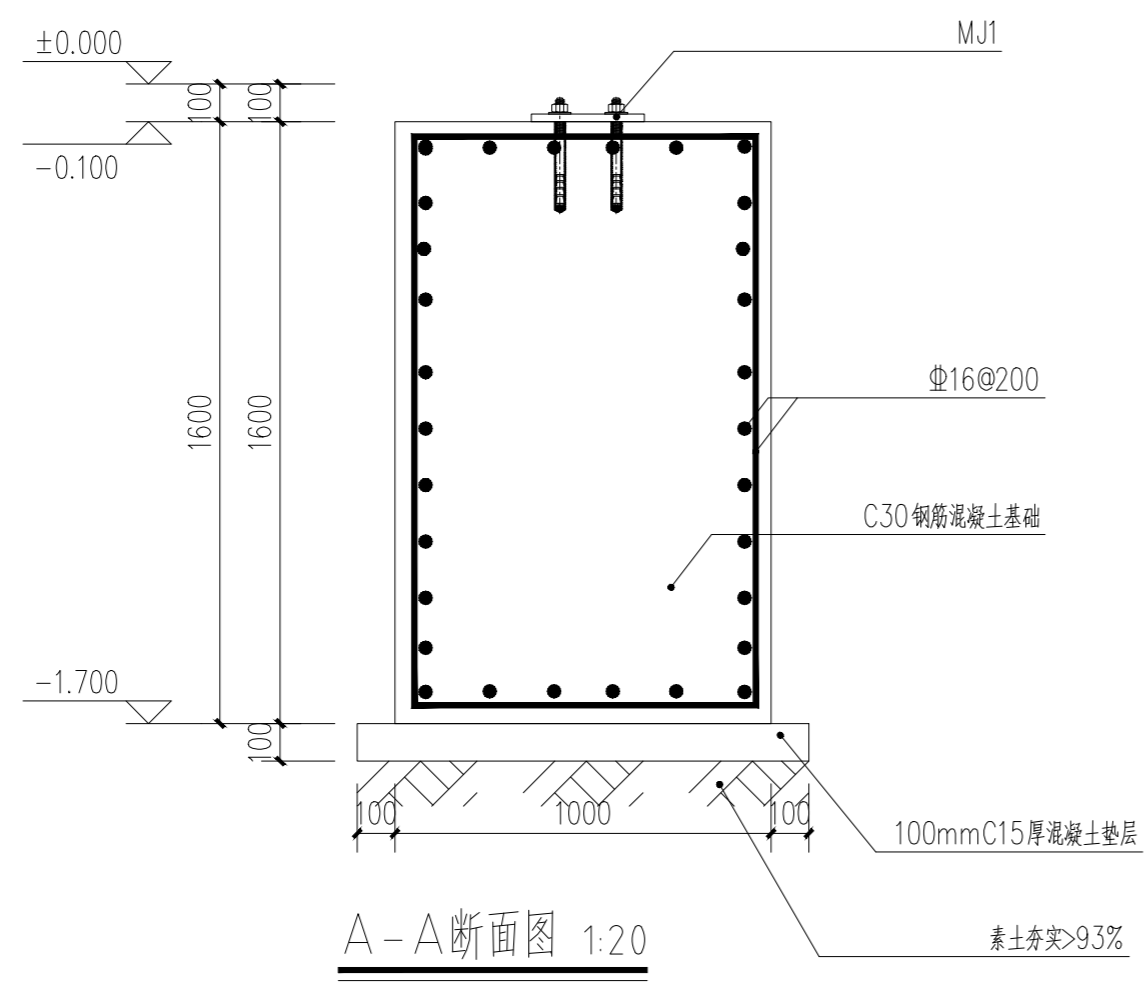


注：预埋件的位置仅为示意，厂家可以根据实际情况现场调整。

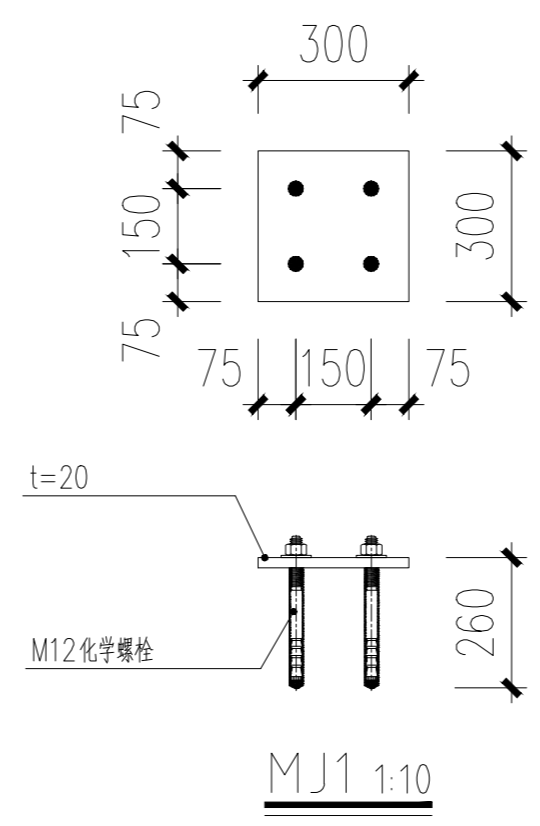
项目二维码		
(无二维码图纸无效)		
项目编号		2023-B-02
会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
	暖通	
设计单位		
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431		
资质业务范围	建筑行业(建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业(公路) 电力行业(送电工程、变电工程)	
建设单位		
长春市双阳区农业农村局		
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称		
	姓名	签名
审核	吴战峰	
校对	张澍	
设计	蒯大亚	
图纸名称	立新村大砬子屯文化标识结构详图	
专业	景观	
图号	结施-09	第 页 共 页
日期	2023.05	
执业专用章		
(按规定加盖)		
出图专用章		
本图须加盖出图签章, 否则一律无效		



基础平面图 1:30


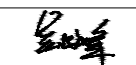
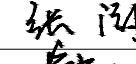
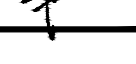


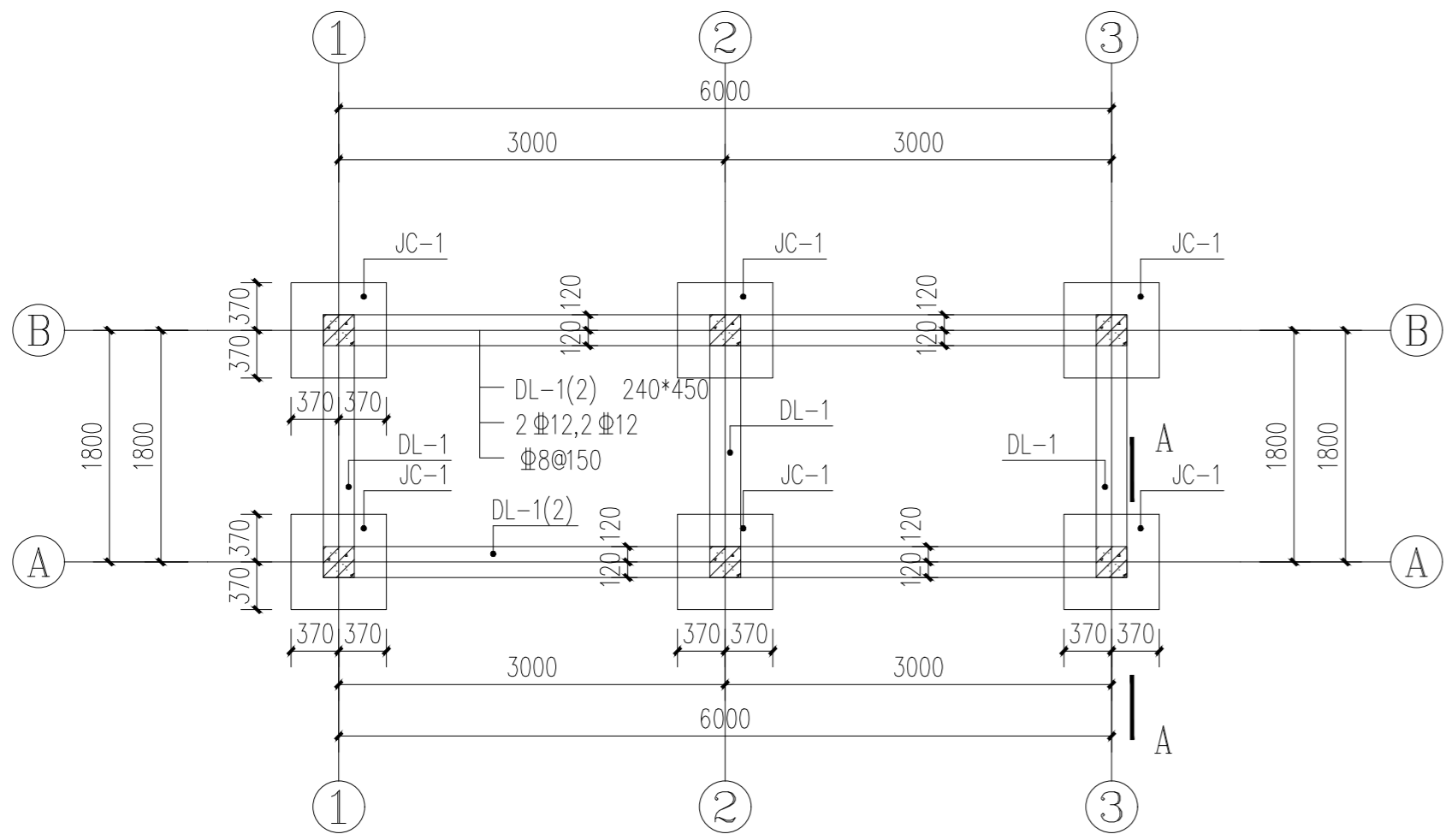
A-A 断面图 1:20



MJ1 1:10

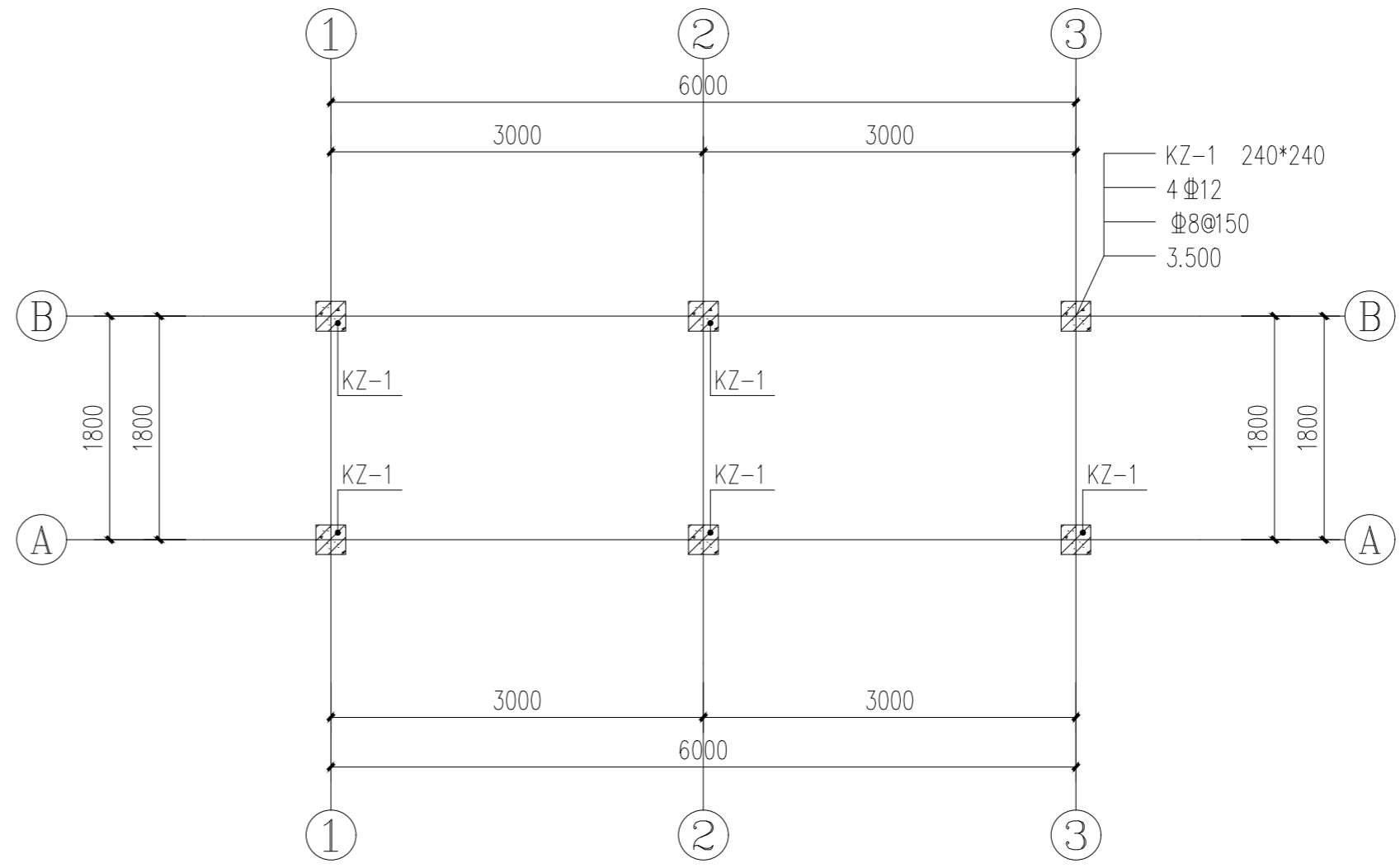
注：预埋件的位置仅为示意，厂家可以根据实际情况现场调整。

项目二维码		
(无二维码图纸无效)		
项目编号		2023-B-02
会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
	暖通	
设计单位		
 大洲设计咨询集团有限公司 证书编号: A232006431		
资质业务范围	建筑行业(建筑工程、人防工程) 风景园林工程设计专项 市政行业、水利工程 公路行业(公路) 电力行业(送电工程、变电工程)	
建设单位		
长春市双阳区农业农村局		
项目名称	长春市双阳区土柳路沿线村屯环境提升项目	
工程名称		
	姓名	签名
审核	吴战峰	
校对	张澍	
设计	蒯大亚	
图纸名称	柳树村聂家街文化标识结构详图	
专业	景观	
图号	结施-10	第 页 共 页
日期	2023.05	
执业专用章		
(按规定加盖)		
出图专用章		
本图须加盖出图签章, 否则一律无效		

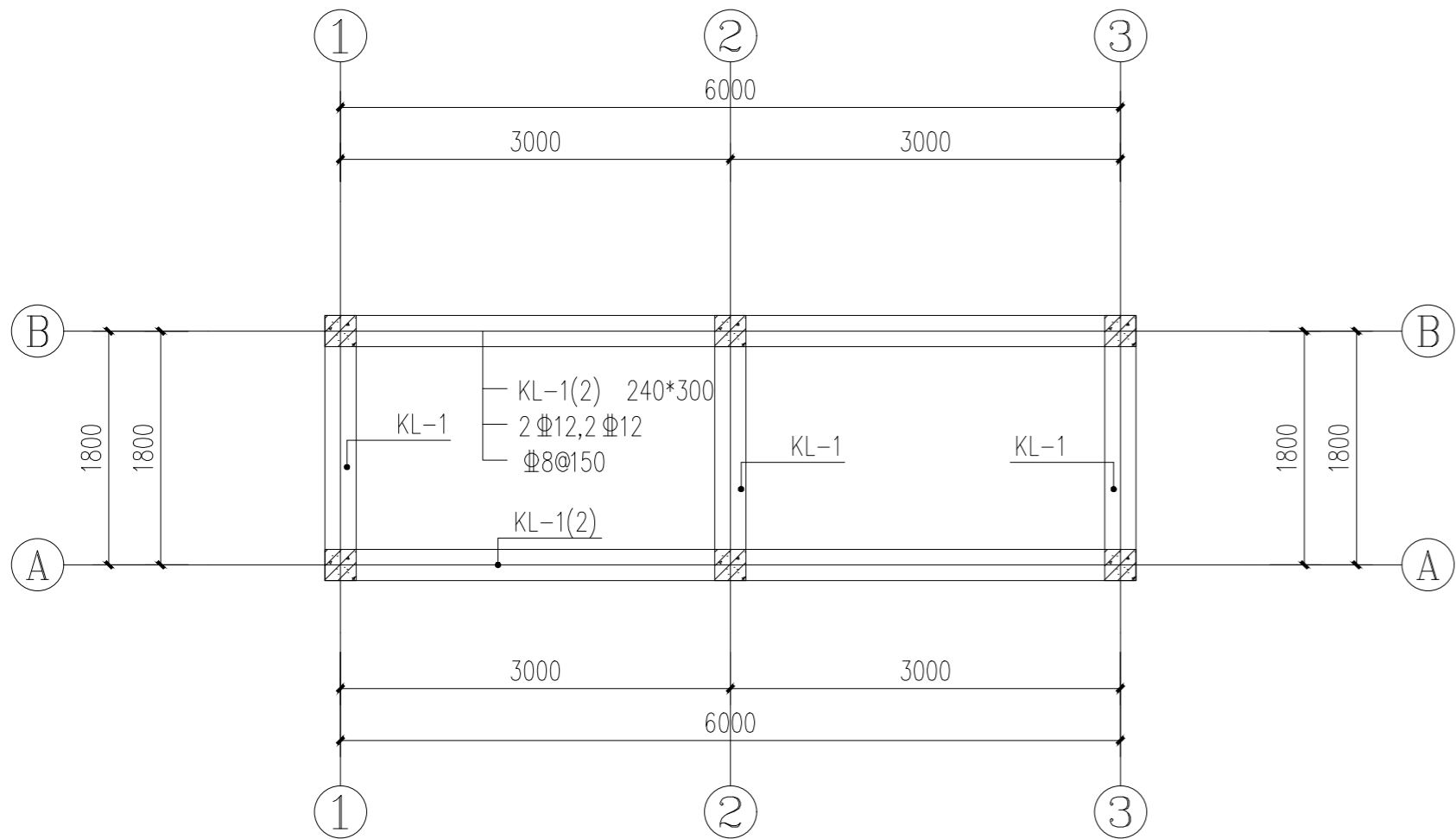


基础平面图 1:50

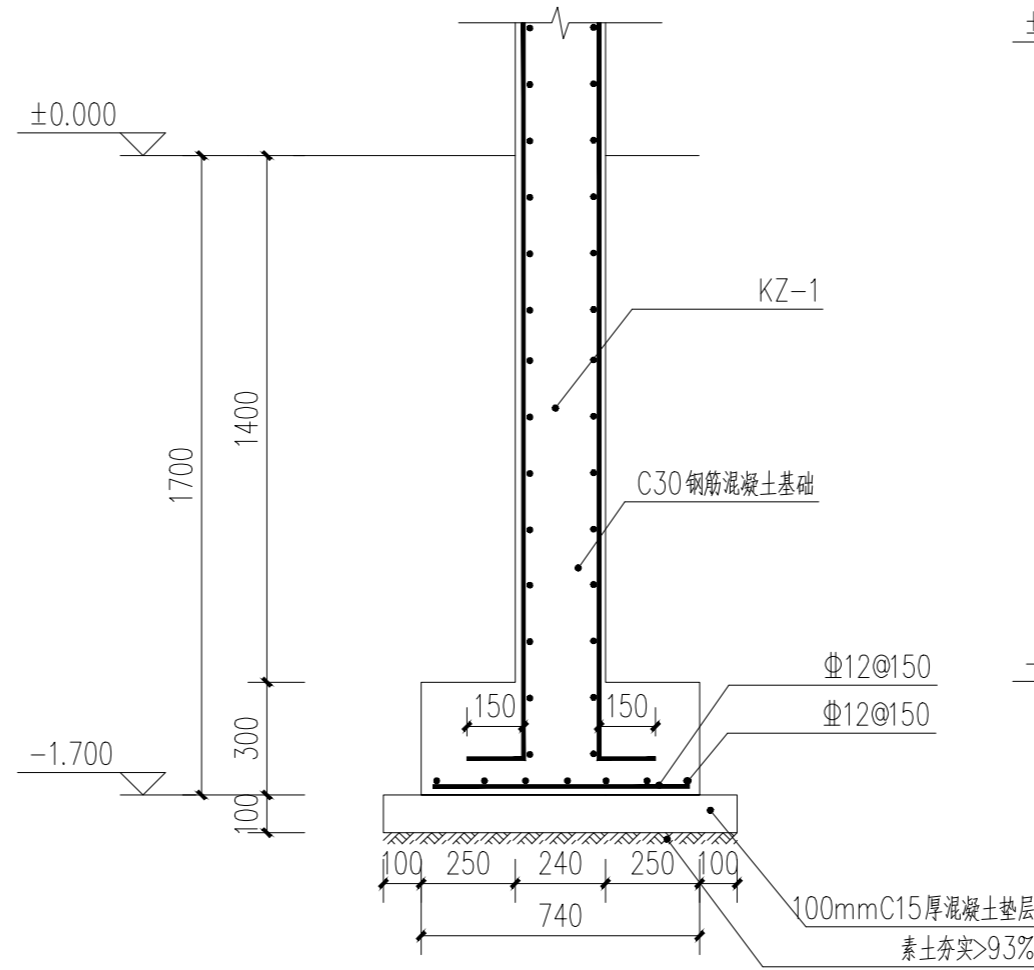
注: DL-1按标准-0.100



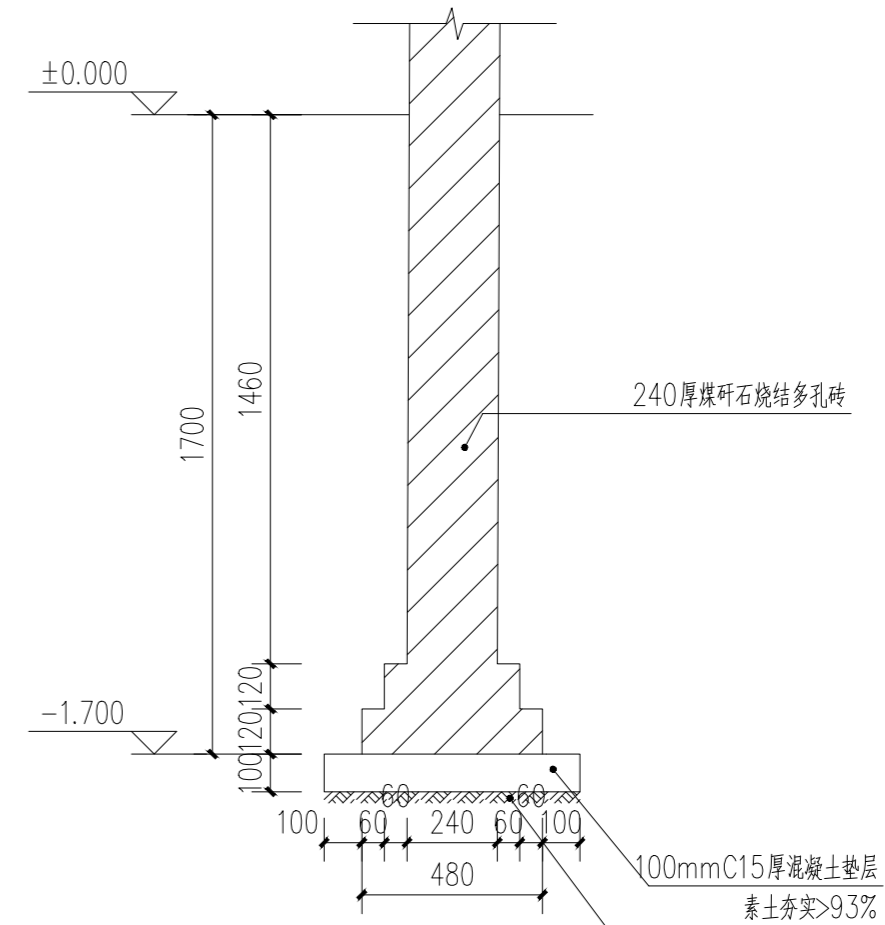
柱平面图 1:50



KL-1平面图 1:50



A-A断面图 1:20



砖墙基础剖面图 1:20

项目二维码

(无二维码图纸无效)

项目编号 2023-B-02

会 签 栏	专业	签名
	建筑	
	结构	
	给排水	
	电气	
	暖通	

设计单位



大洲设计咨询集团有限公司

证书编号: A232006431

资质
业
务
范
围

建筑行业(建筑工程、人防工程)
风景园林工程设计专项
市政行业、水利工程
公路行业(公路)
电力行业(送电工程、变电工程)

建设单位

长春市双阳区农业农村局

项目名称

长春市双阳区土柳路
沿线村屯环境提升项目

工程名称

审核

姓名 吴战峰 签名

校对

张澍

设计

蒯大亚

图纸名称

广场公厕结构详图

专业

景观

图号

结施-11 第 页

日期

2023.05

执业专用章

出图专用章

(按规定加盖)