

下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目

施工图

深圳市力丰装饰设计工程有限公司

2022年2月

设计依据及相关设计概要

一、设计及施工依据：

1. JGJ-T16-92 民用建筑电器设计规范
2. 12DX603 住宅小区建筑电气设计与施工
3. GB50311-2016综合布线系统工程设计规范
4. 绿化种植设计规范
5. GB50209-2002 建筑地面工程施工质量验收规范

二、一般说明：

1. 本设计所注尺寸单位为毫米（MM），标高单位为米（M）
2. 所有材料使用均需满足相关规范要求

三、本图的使用

1. 在施工过程中应依据相关施工规范，严格按照图纸进行施工，由于客观原因造成的图纸矛盾要及时与设计师联系，协商解决，以期最大限度满足甲方需求。
2. 图中尺寸如出现与现场不符的情况需以现场为准尺寸为
3. 本图纸中所有细部的作法参见详图，若详图与立面发生冲突时，以详图为准。

四、项目地址

此项目位于下梅社区下梅林村

图纸目录

图号	图纸名称	图幅
FM	封面	A3
SM/ML-01	设计说明及图纸目录	A3
P-01	改造前照片及效果图	A3
S-01	点位一至八改造前现场照片	A3
S-02	点位九至十六改造前现场照片	A3
S-03	点位十六至十九改造前现场照片	A3
P-02	一围栏平、立面图	A3
P-03	二、三、四围栏平、立面图	A3
P-04	五、六围栏平、立面图	A3
P-05	七围栏平、立面图	A3
P-06	八围栏平、立面图	A3
P-07	十围栏平、立面图	A3
P-08	九、十一、十二围栏平、立面图	A3
P-09	十三、十四围栏平、立面图	A3
P-10	十五围栏平、立面图	A3
P-11	十六、十七围栏平、立面图	A3
P-12	十八围栏平、立面图	A3
P-13	十九围栏平、立面图	A3
P-14	安装大样图	A3
P-15	公示牌和完工牌平面图	A3

深圳市力丰装饰设计工程有限公司

非得本公司之书面批准不得随意将任何部分翻印，切勿以比例量度此图，所有图纸尺寸均以现场尺寸为准，施工人员必须在工地核对图内所示，如发现任何问题施工人员必须在工地核对图内所示，如发现任何问题立即与本公司联系。

建设单位
CLIENT 梅林街道办事处

工程项目
PROJECT 下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目

图名
DWG. TITLE 设计说明/图纸目录

设计
DESIGN 管宏伟
制图
DRAWER 刘滔
校核
CHECK 黄梓荣
图号
DWG. NO. SM/ML-01

阶段
DESIGN STAGE 施工

比例
SCALE 1:X
日期
DATE 2022.2

拆除原有破损围栏

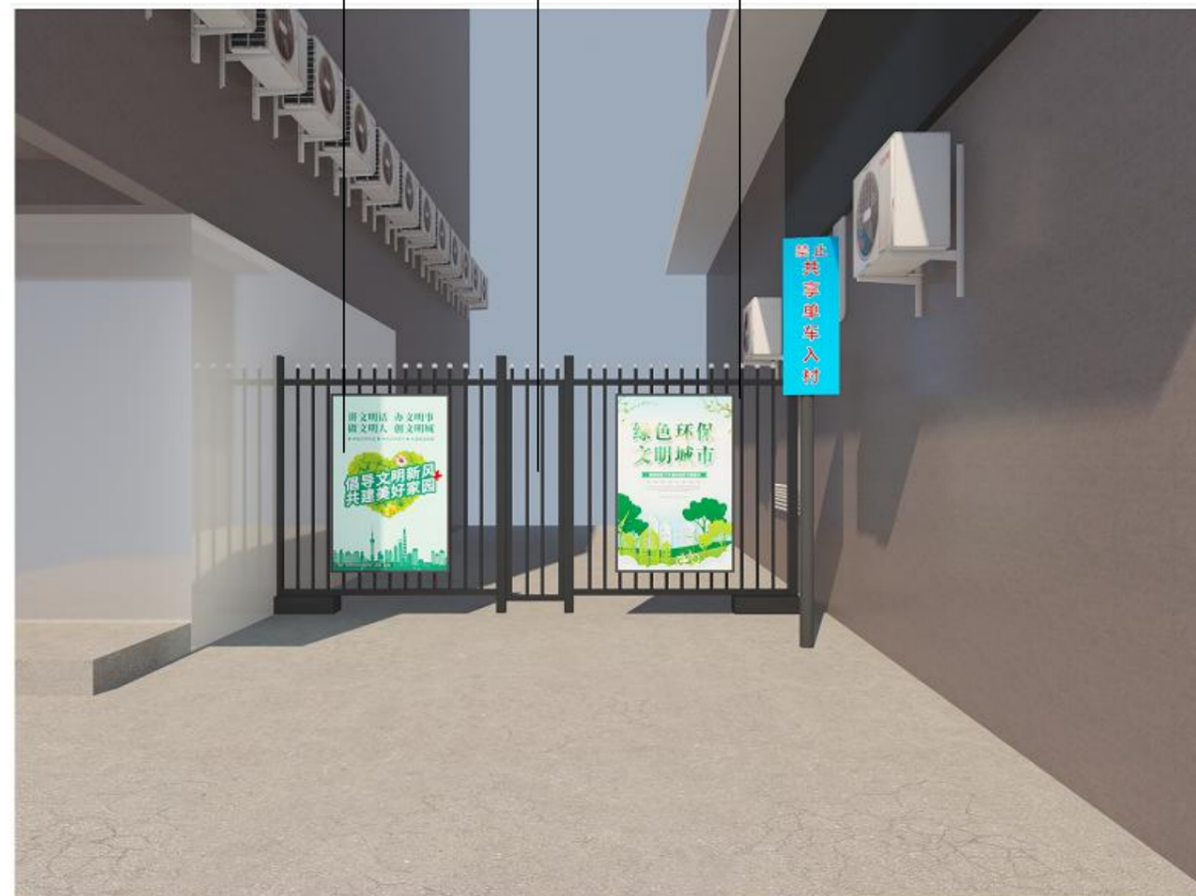


改造前现场照片

新做宣传栏

新开小门

新做围栏



改造后效果图

主要改造内容:

- 一. 围栏拆除更换
- 二. 围栏上新做文化宣传栏 (可更换内容)
- 三. 局部地方增加挡车桩

深圳市力丰装饰设计工程有限公司

非得本公司之书面批准不得随意将任何部分翻印, 切勿以比例量度此图, 所有图纸尺寸均以现场尺寸为准, 施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题立即与本公司联系。

建设单位
CLIENT

梅林街道办事处

工程项目
PROJECT

下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目

图名
DWG. TITLE

改造前照片及效果图

设计
DESIGN
管宏伟
校核
CHECK
黄梓荣

制图
DRAWER
刘滔
图号
DWG. NO.
P-01

阶段
DESIGN STAGE

施工

比例
SCALE
1: X
日期
DATE
2022. 2



点位1改造前现场照片



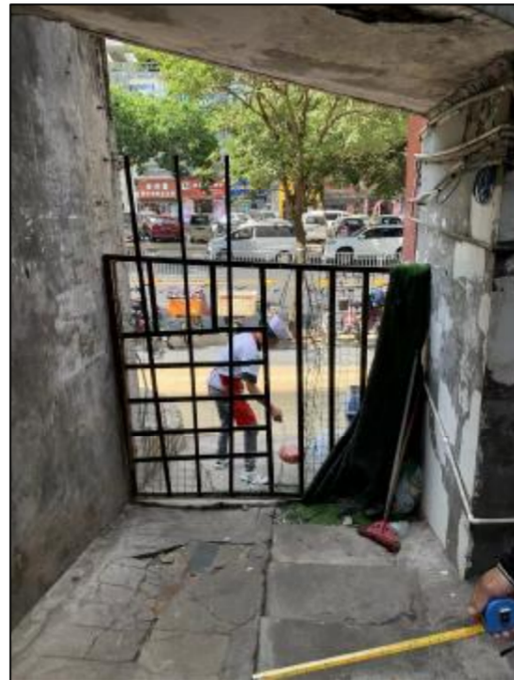
点位2改造前现场照片



点位4改造前现场照片



点位3改造前现场照片



点位5改造前现场照片



点位6改造前现场照片



点位7改造前现场照片



点位8改造前现场照片

深圳市力丰装饰设计工程有限公司

非得本公司之书面批准不得随意将任何部分翻印，切勿以比例量度此图，所有图纸尺寸均以现场尺寸为准，施工人员必须在工地核对图内所示，如发现任何问题施工人员必须在工地核对图内所示，如发现任何问题立即与本公司联系。

建设单位
CLIENT 梅林街道办事处

工程项目
PROJECT 下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目

图名
DWG. TITLE 点位1-8改造前现场照片

设计
DESIGN 管宏伟

制图
DRAWER 刘滔

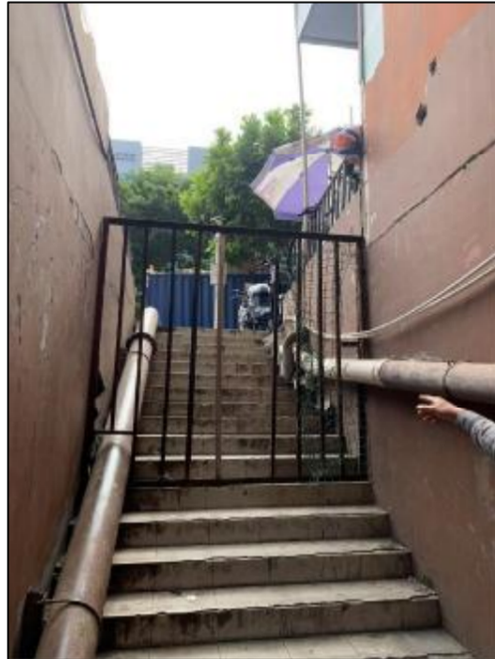
校核
CHECK 黄梓荣

图号
DWG. NO. S-01

阶段
DESIGN STAGE 施工

比例
SCALE 1:X

日期
DATE 2022.2



点位9改造前现场照片



点位10改造前现场照片



点位11改造前现场照片



点位12改造前现场照片



点位13改造前现场照片



点位14改造前现场照片



点位15改造前现场照片



点位16改造前现场照片

深圳市力丰装饰设计工程有限公司

非得本公司之书面批准不得随意将任何部分翻印，切勿以比例量度此图，所有图纸尺寸均以现场尺寸为准，施工人员必须在工地核对图内所示，如发现任何问题施工人员必须在工地核对图内所示，如发现任何问题立即与本公司联系。

建设单位
CLIENT

梅林街道办事处

工程项目
PROJECT

下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目

图名

DWG. TITLE

点位9-16改造前现场照片

阶段

DESIGN STAGE

施工

设计

DESIGN

管宏伟

制图

DRAWER

刘滔

校核

CHECK

黄梓荣

图号

DWG. NO.

S-02

比例

SCALE

1:X

日期

DATE

2022.2



点位17改造前现场照片



点位18改造前现场照片



点位19改造前现场照片

深圳市力丰装饰设计工程有限公司

非得本公司之书面批准不得随意将任何部分翻印，切勿以比例量度此图，所有图纸尺寸均以现场尺寸为准，施工人员必须在工地核对图内所示，如发现任何问题施工人员必须在工地核对图内所示，如发现任何问题立即与本公司联系。

建设单位
CLIENT 梅林街道办事处

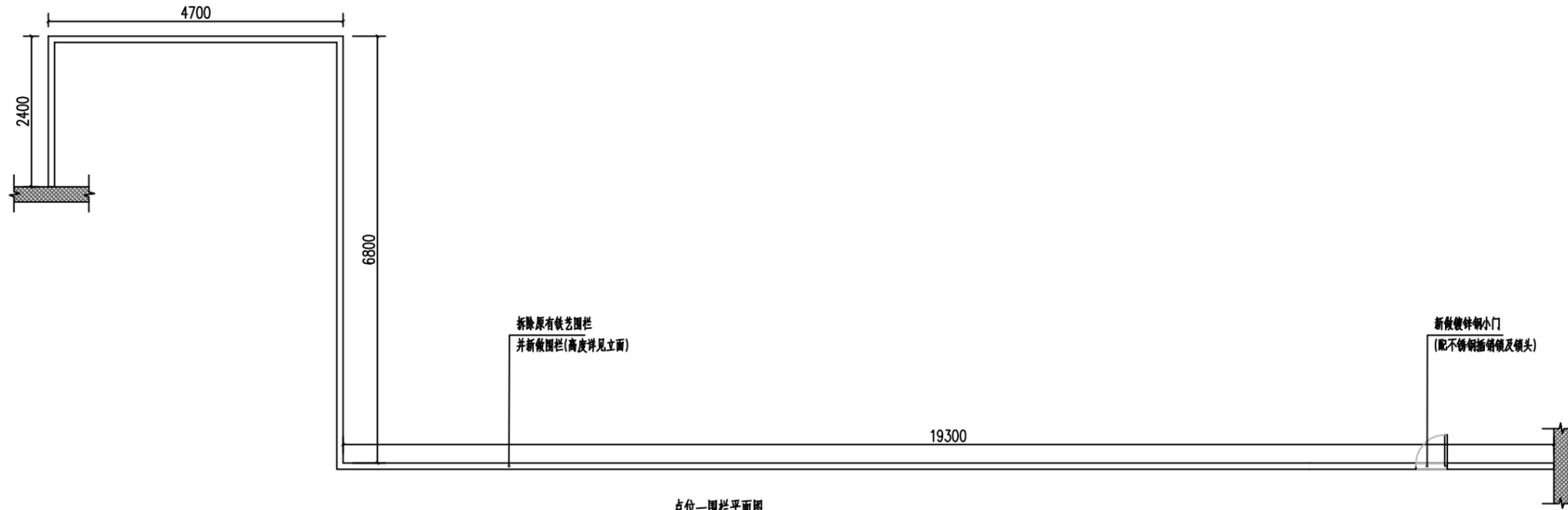
工程项目
PROJECT 下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目

图名
DWG. TITLE 点位17-19改造前现场照片

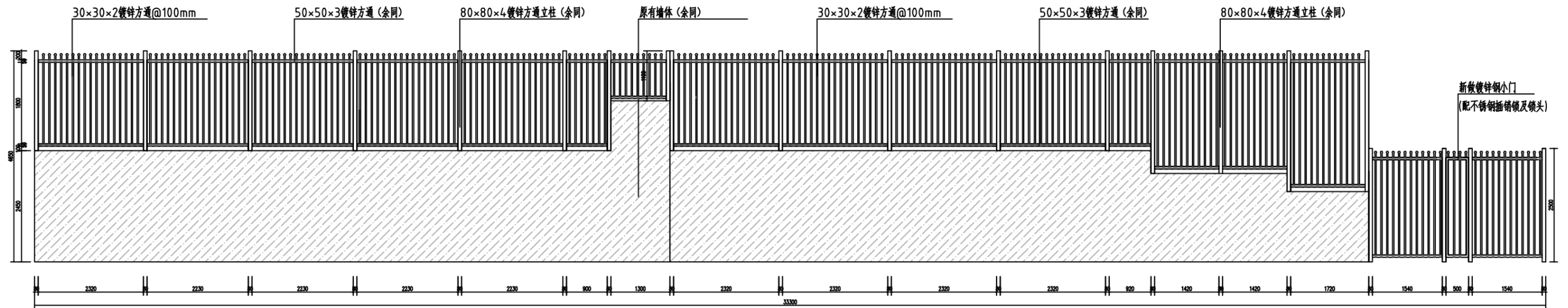
设计 DESIGN	管宏伟	制图 DRAWER	刘滔
校核 CHECK	黄梓荣	图号 DWG. NO.	S-03

阶段
DESIGN STAGE 施工

比例 SCALE	1:X
日期 DATE	2022.2



点位一围栏平面图



点位一围栏展开立面图

备注: 1.所有方通均为热镀锌方通, 之间连接处需满焊
2.所有镀锌方通表面需烤漆处理

深圳市力丰装饰设计工程有限公司

非得本公司之书面批准不得随意将任何部分翻印, 切勿以比例量度此图, 所有图纸尺寸均以现场尺寸为准, 施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题立即与本公司联系。

建设单位
CLIENT 梅林街道办事处

工程项目
PROJECT 下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目

图名
DWG. TITLE 一围栏平、立面图

设计
DESIGN 管宏伟

制图
DRAWER 刘滔

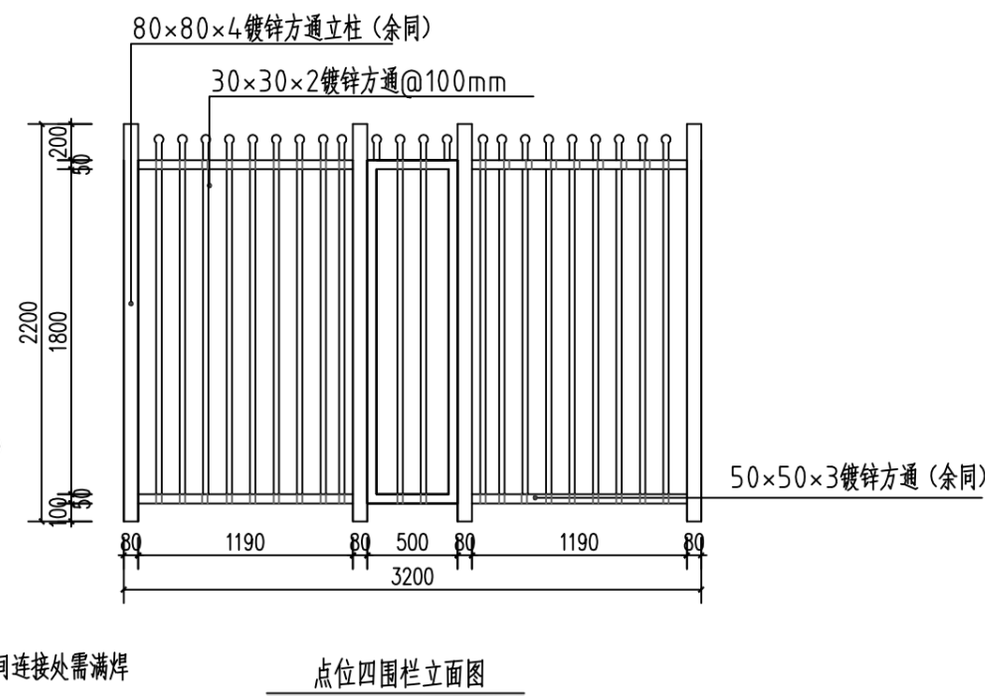
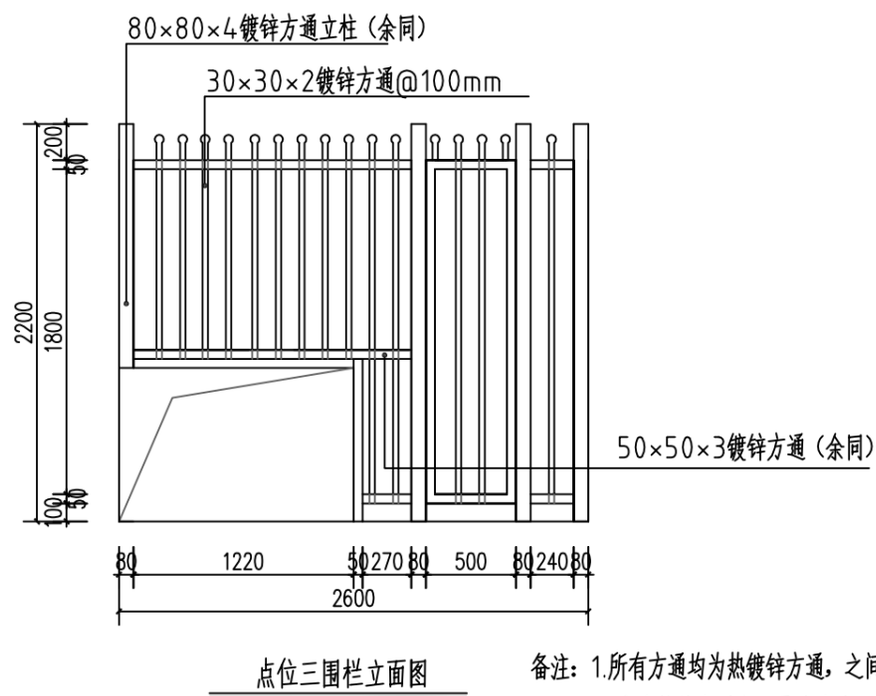
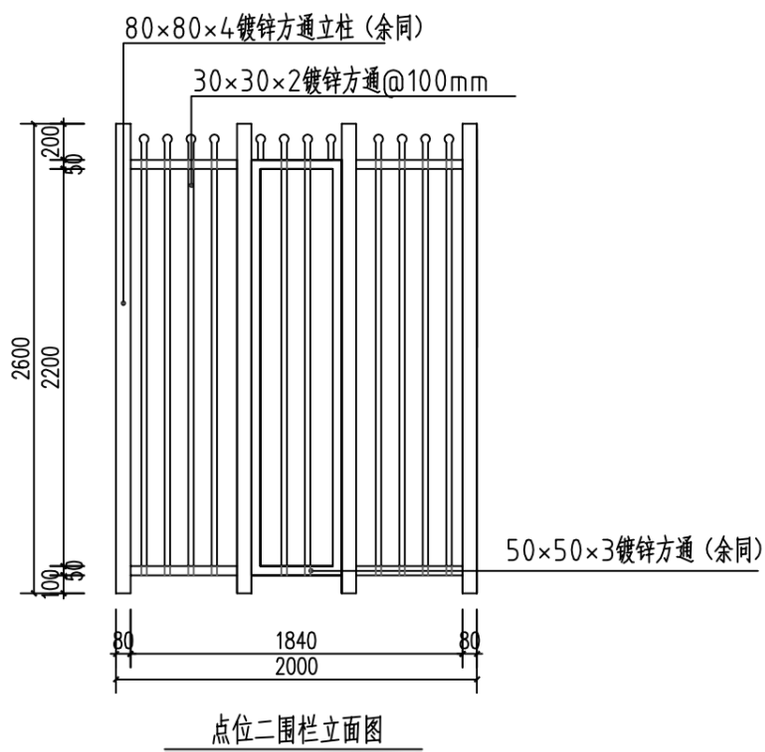
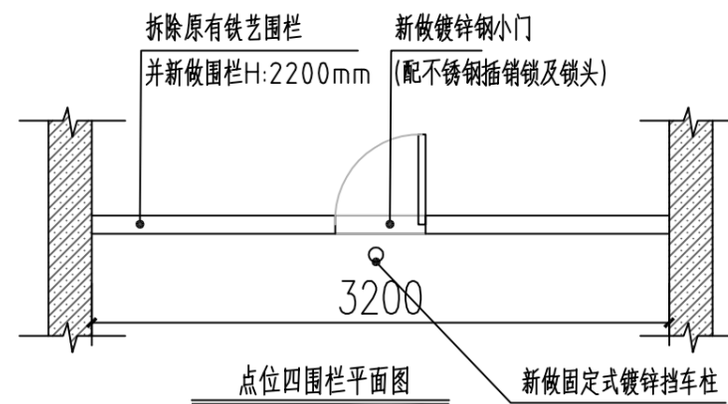
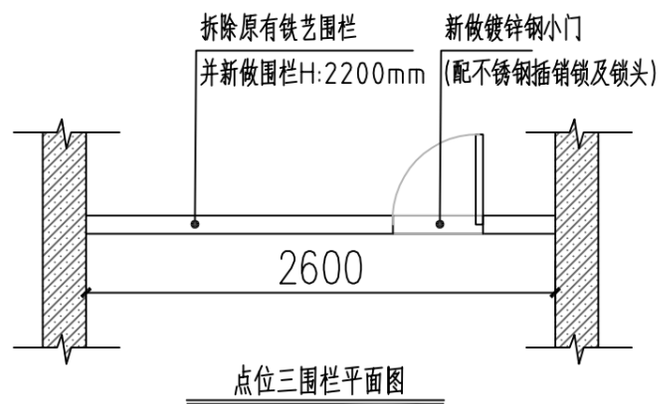
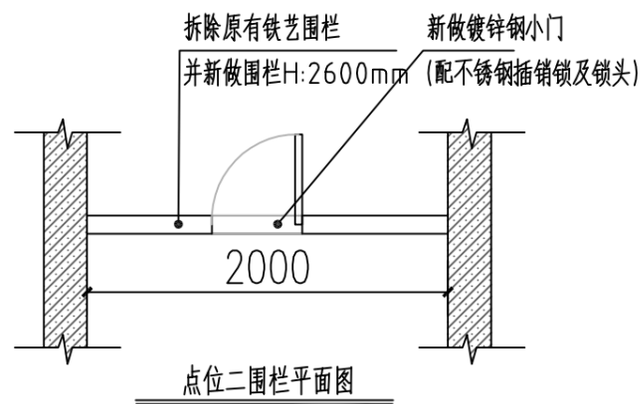
校核
CHECK 黄梓荣

图号
DWG. NO. P-02

阶段
DESIGN STAGE 施工

比例
SCALE 1:X

日期
DATE 2022.2



备注: 1.所有方通均为热镀锌方通, 之间连接处需满焊
2.所有镀锌方通表面需烤漆处理

深圳市力丰装饰设计工程有限公司

非得本公司之书面批准不得随意将任何部分翻印, 切勿以比例量度此图, 所有图纸尺寸均以现场尺寸为准, 施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题立即与本公司联系。

建设单位
CLIENT 梅林街道办事处

工程项目
PROJECT 下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目

图名
DWG. TITLE 二、三、四围栏平、立面图

设计
DESIGN 管宏伟

制图
DRAWER 刘滔

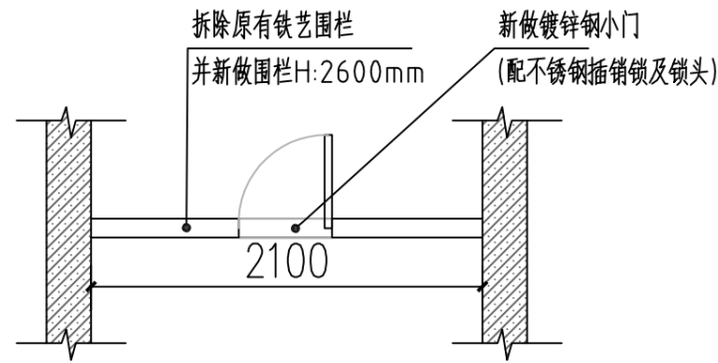
校核
CHECK 黄梓荣

图号
DWG. NO. P-03

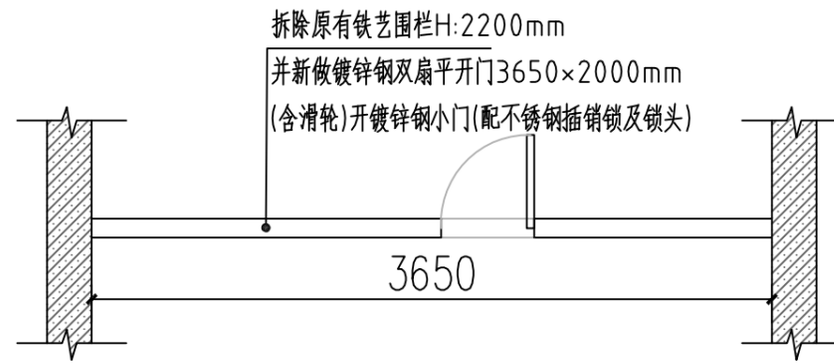
阶段
DESIGN STAGE 施工

比例
SCALE 1:X

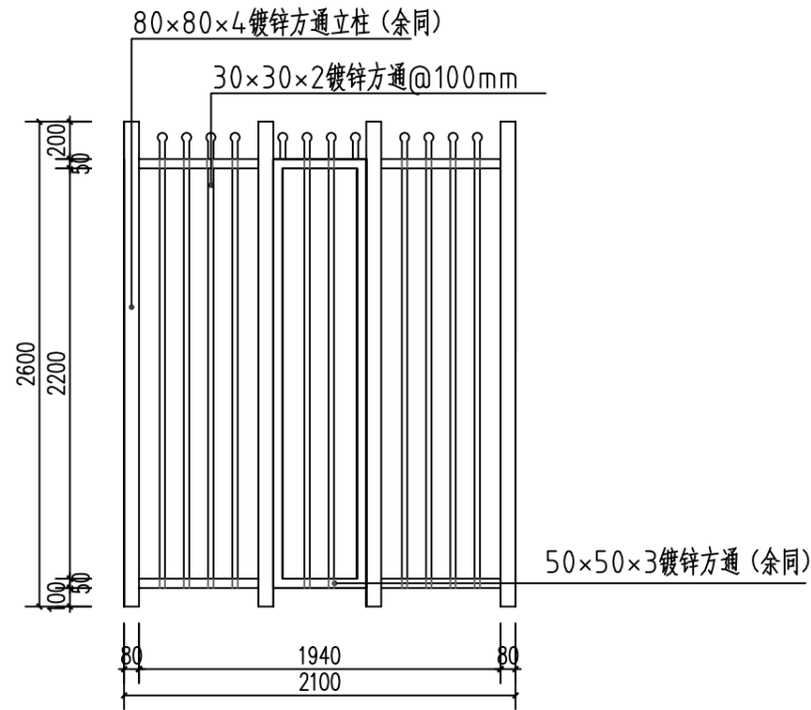
日期
DATE 2022.2



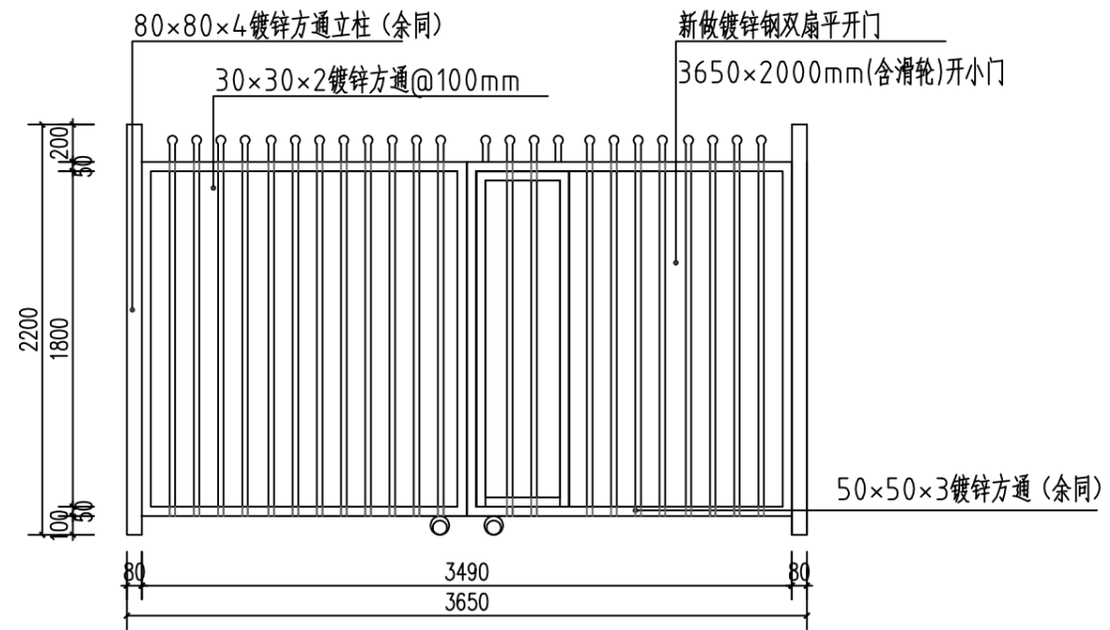
点位五围栏平面图



点位六围栏平面图



点位五围栏立面图



点位六围栏立面图

备注: 1.所有方通均为热镀锌方通, 之间连接处需满焊
2.所有镀锌方通表面需烤漆处理

深圳市力丰装饰设计工程有限公司

非得本公司之书面批准不得随意将任何部分翻印, 切勿以比例量度此图, 所有图纸尺寸均以现场尺寸为准, 施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题立即与本公司联系。

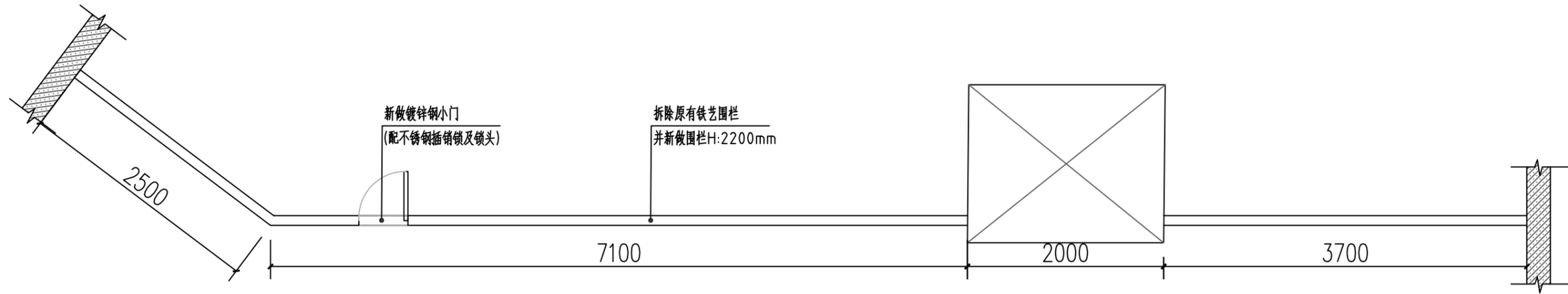
建设单位 CLIENT 梅林街道办事处
工程项目 PROJECT 下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目

图名 DWG. TITLE 五、六点位围栏平、立面图

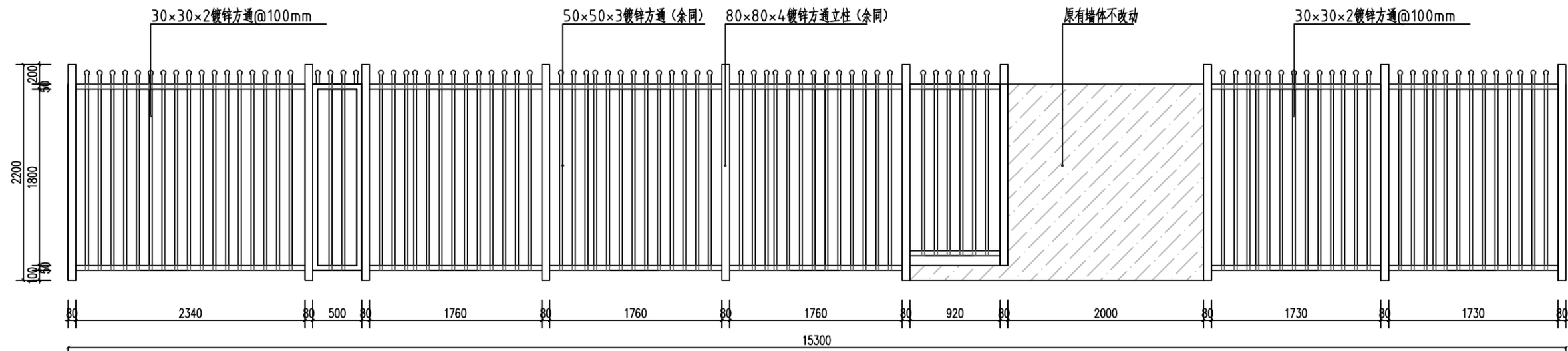
设计 DESIGN 管宏伟 制图 DRAWER 刘滔
校核 CHECK 黄梓荣 图号 DWG. NO. P-04

阶段 DESIGN STAGE 施工

比例 SCALE 1:X
日期 DATE 2022.2



点位七围栏平面图



点位七围栏展开立面图

备注: 1.所有方通均为热镀锌方通, 之间连接处需满焊
2.所有镀锌方通表面需烤漆处理

深圳市力丰装饰设计工程有限公司

非得本公司之书面批准不得随意将任何部分翻印, 切勿以比例量度此图, 所有图纸尺寸均以现场尺寸为准, 施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题立即与本公司联系。

建设单位
CLIENT

梅林街道办事处

工程项目
PROJECT

下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目

图名

七围栏立面图

DWG. TITLE

设计
DESIGN

管宏伟

校核
CHECK

黄梓荣

制图
DRAWER

刘滔

图号
DWG. NO.

P-05

阶段

施工

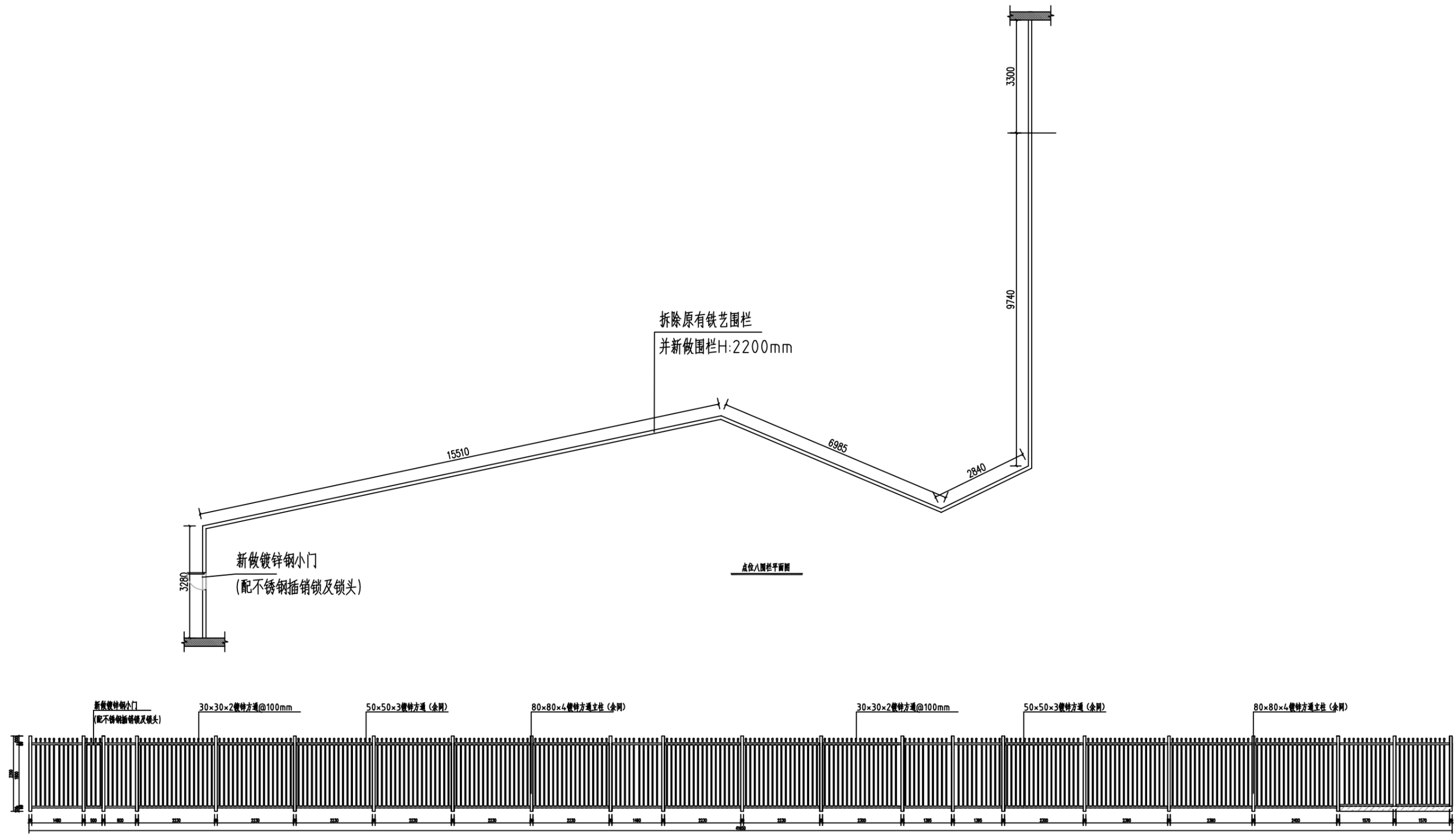
DESIGN STAGE

比例
SCALE

1:X

日期
DATE

2022.2



深圳市力丰装饰设计工程有限公司

非得本公司之书面批准不得随意将任何部分翻印, 切勿以比例量度此图, 所有图纸尺寸均以现场尺寸为准, 施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题立即与本公司联系。

建设单位
CLIENT 梅林街道办事处

工程项目
PROJECT 下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目

图名
DWG. TITLE 八围栏平、立面图

设计
DESIGN 管宏伟

制图
DRAWER 刘滔

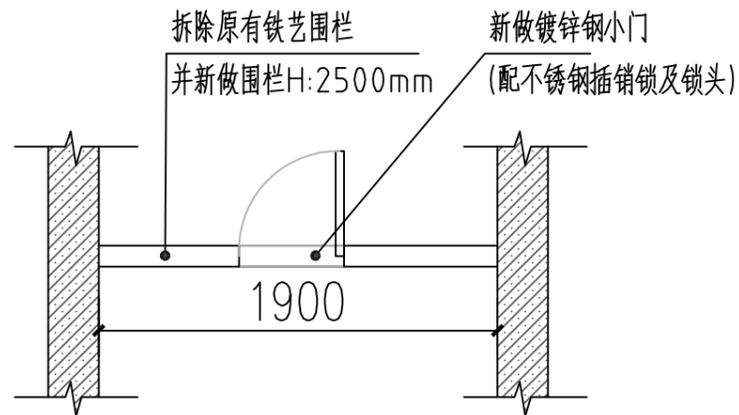
校核
CHECK 黄梓荣

图号
DWG. NO. P-06

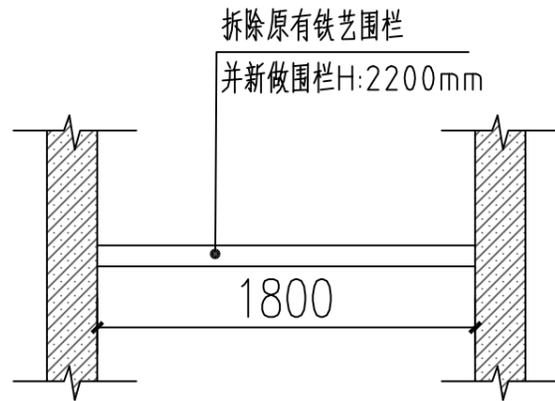
阶段
DESIGN STAGE 施工

比例
SCALE 1:X

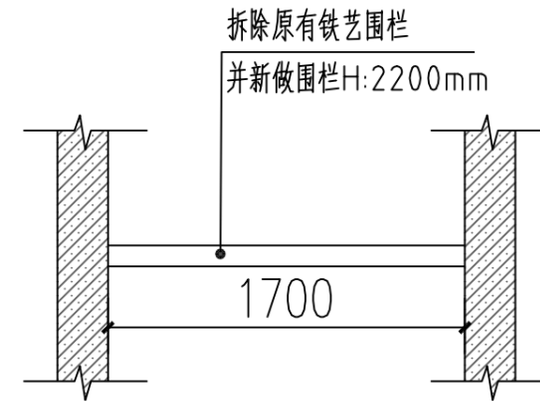
日期
DATE 2022.2



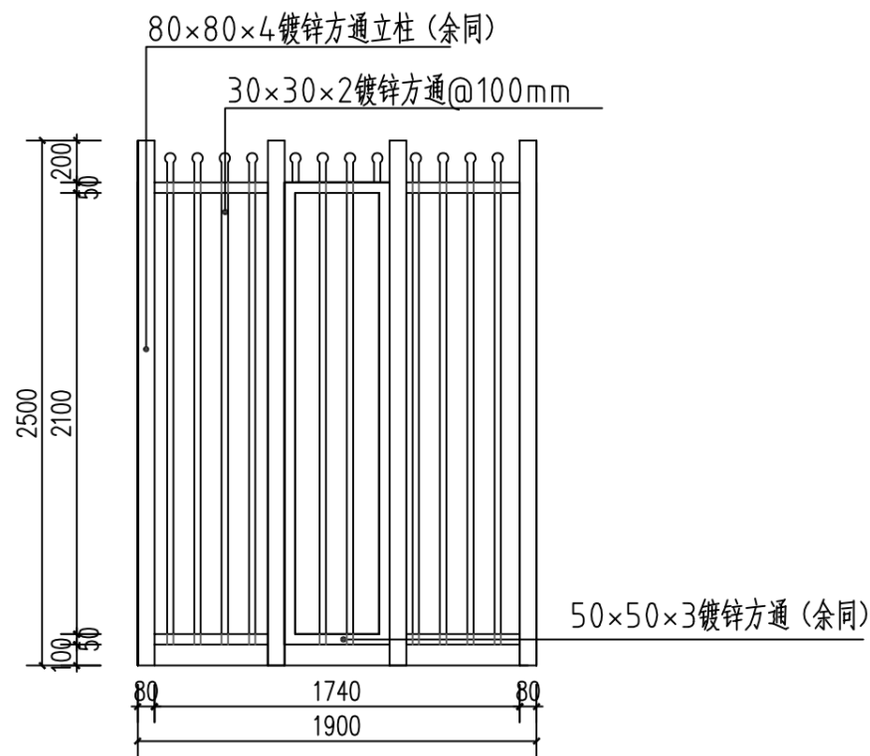
点位九围栏平面图



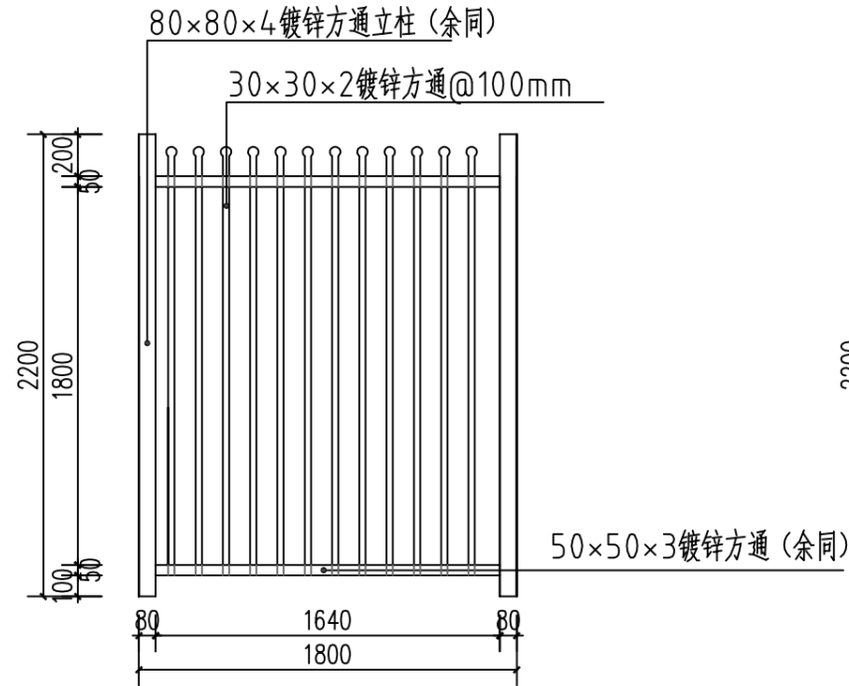
点位十一围栏平面图



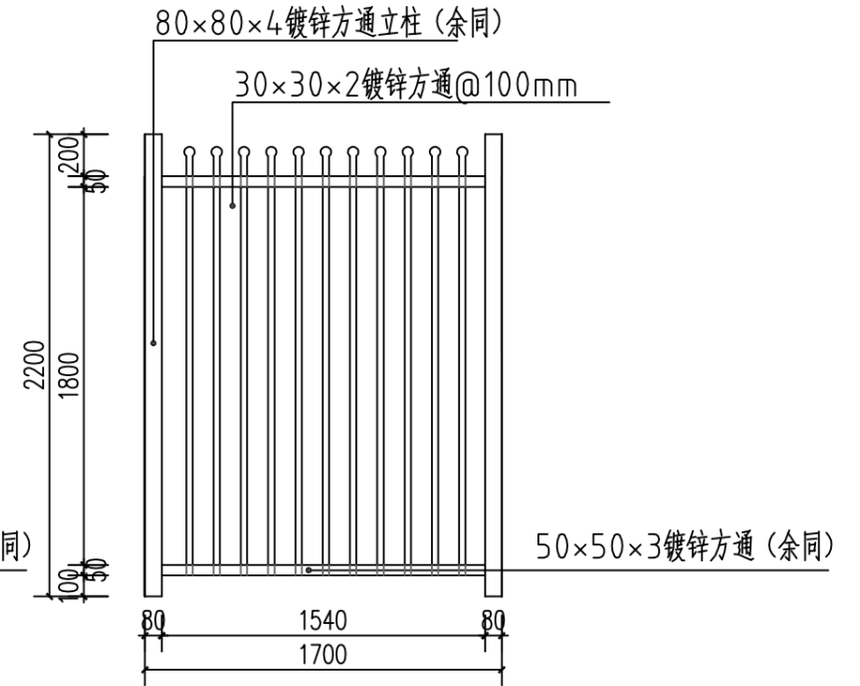
点位十二围栏平面图



点位九围栏立面图



点位十一围栏立面图



点位十二围栏立面图

备注: 1.所有方通均为热镀锌方通, 之间连接处需满焊
2.所有镀锌方通表面需烤漆处理

深圳市力丰装饰设计工程有限公司

非得本公司之书面批准不得随意将任何部分翻印, 切勿以比例量度此图, 所有图纸尺寸均以现场尺寸为准, 施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题立即与本公司联系。

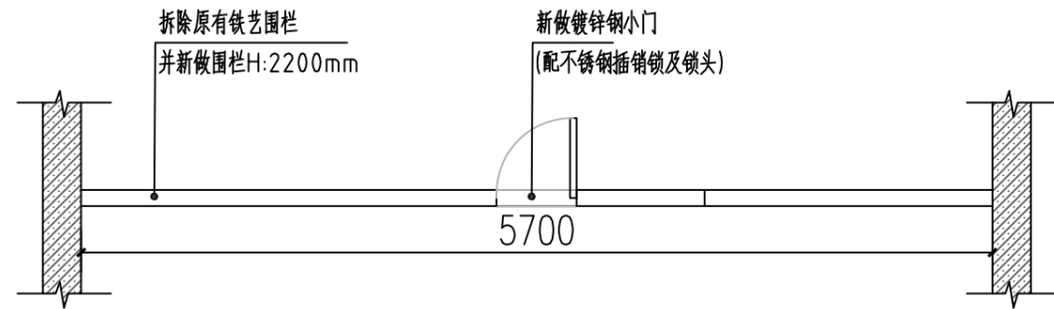
建设单位 CLIENT 梅林街道办事处
工程项目 PROJECT 下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目

图名 DWG. TITLE 九、十一、十二围栏平、立面图

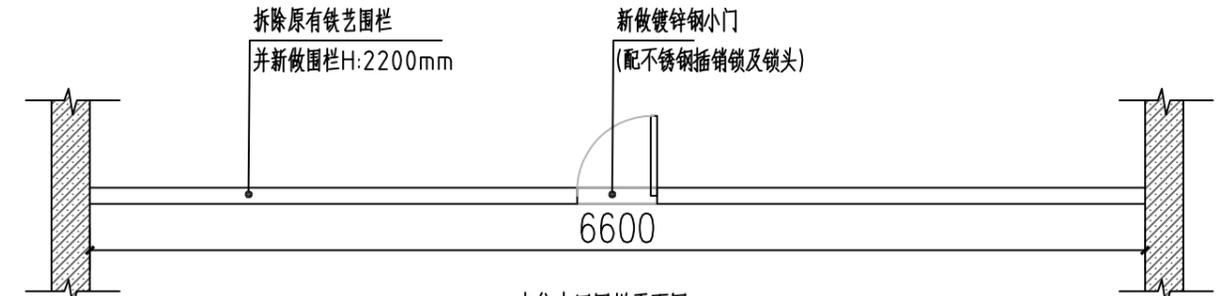
设计 DESIGN 管宏伟
制图 DRAWER 刘滔
校核 CHECK 黄梓荣
图号 DWG. NO. P-08

阶段 DESIGN STAGE 施工

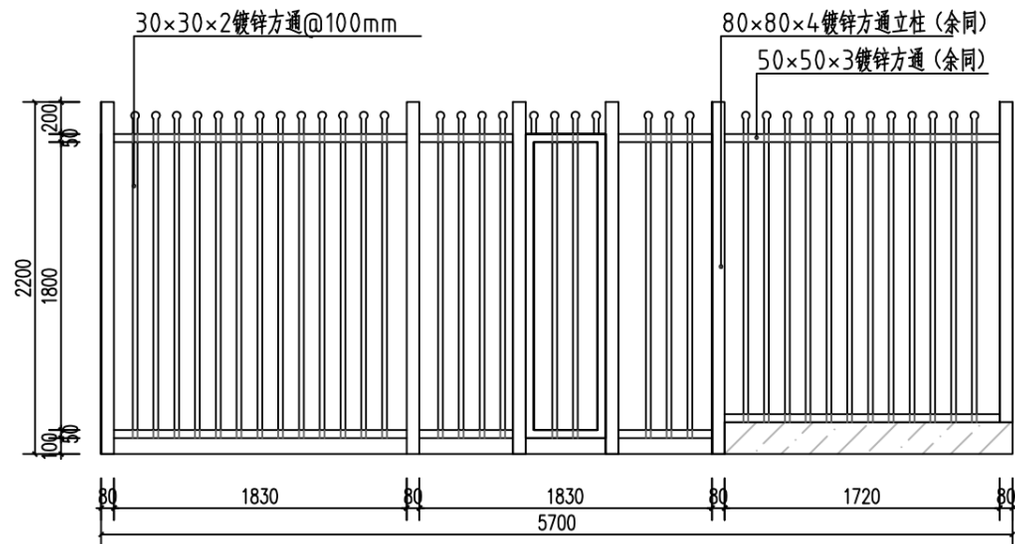
比例 SCALE 1:X
日期 DATE 2022.2



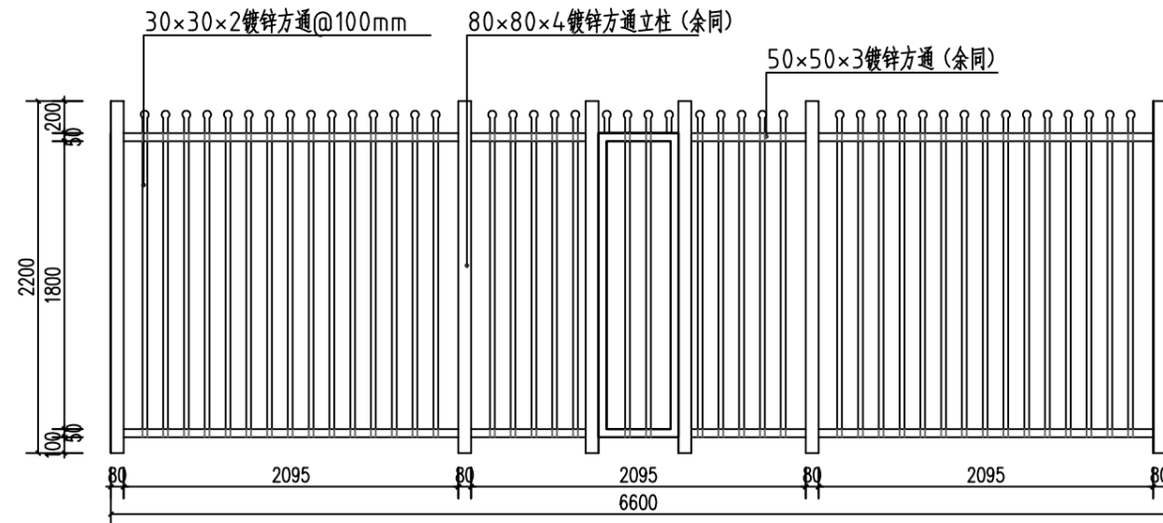
点位十三围栏平面图



点位十四围栏平面图



点位十三围栏立面图



点位十四围栏立面图

备注: 1.所有方通均为热镀锌方通, 之间连接处需满焊
2.所有镀锌方通表面需烤漆处理

深圳市力丰装饰设计工程有限公司

非得本公司之书面批准不得随意将任何部分翻印, 切勿以比例量度此图, 所有图纸尺寸均以现场尺寸为准, 施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题立即与本公司联系。

建设单位
CLIENT 梅林街道办事处

工程项目
PROJECT 下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目

图名 十三、十四围栏平、立面图
DWG. TITLE

设计
DESIGN 管宏伟

制图
DRAWER 刘滔

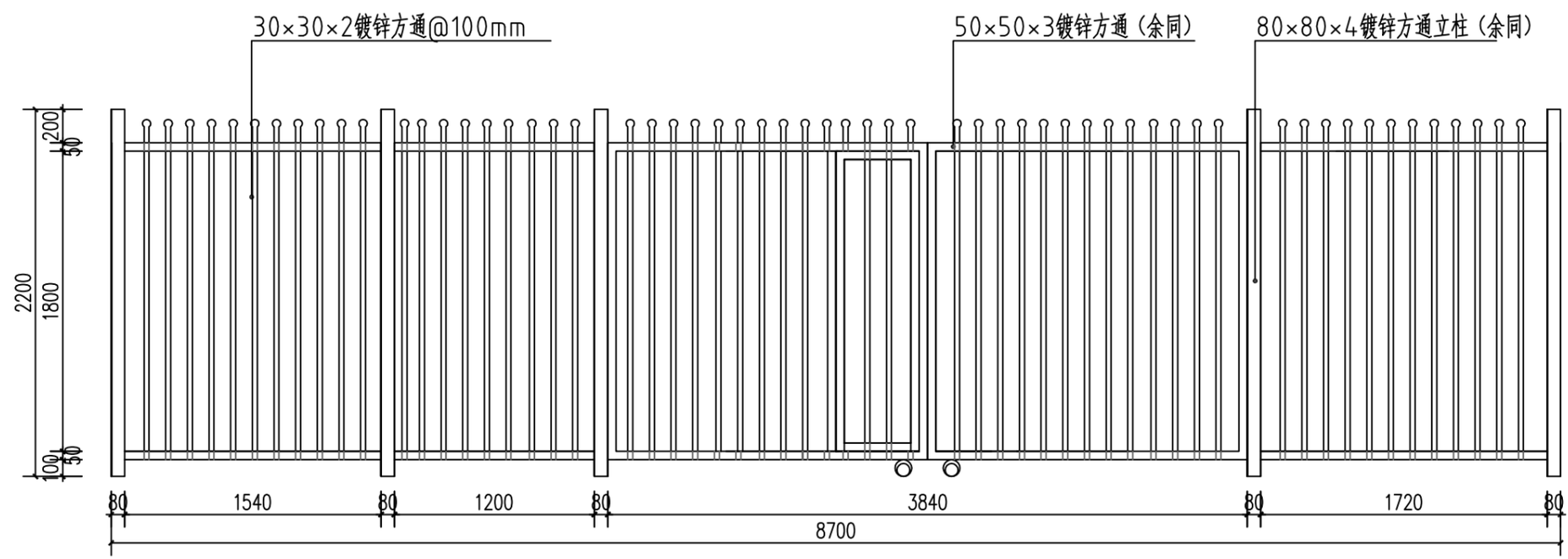
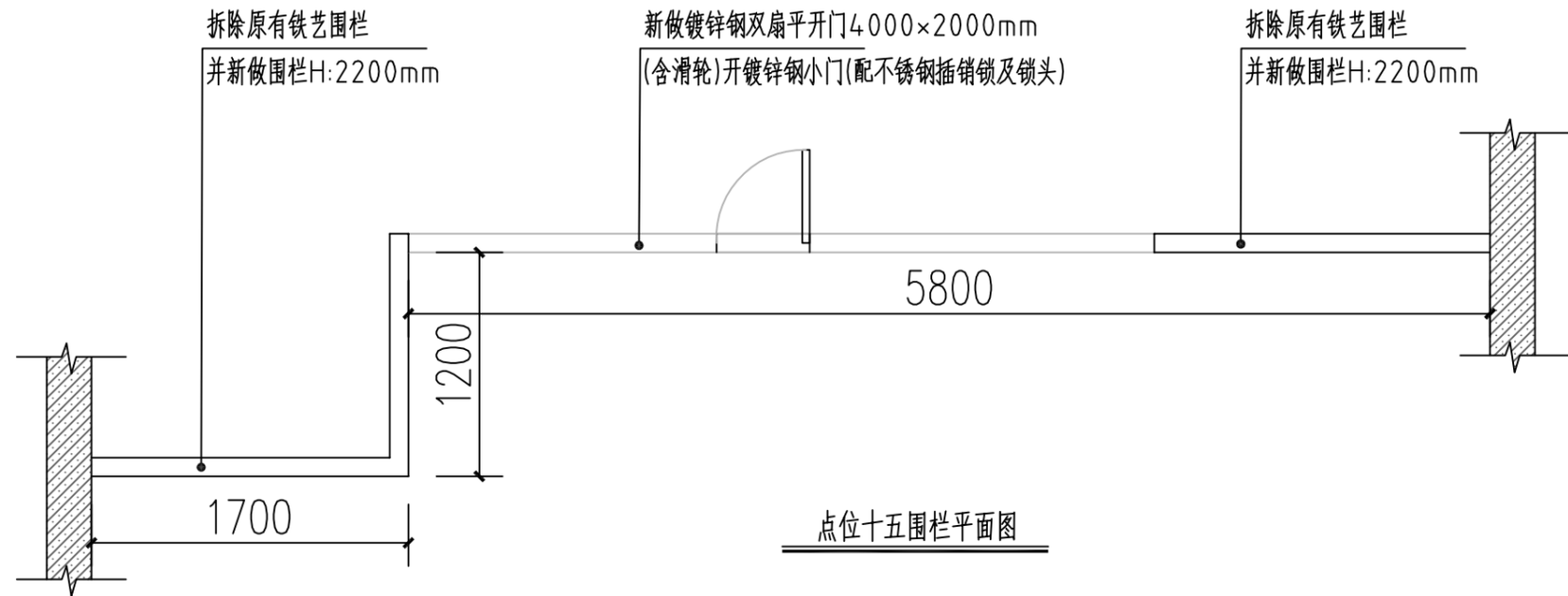
校核
CHECK 黄梓荣

图号
DWG. NO. P-09

阶段
DESIGN STAGE 施工

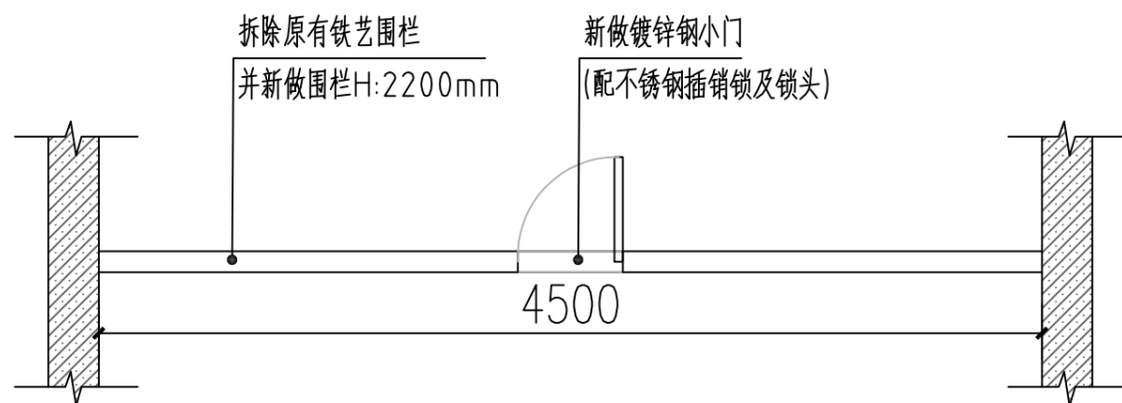
比例
SCALE 1:X

日期
DATE 2022.2

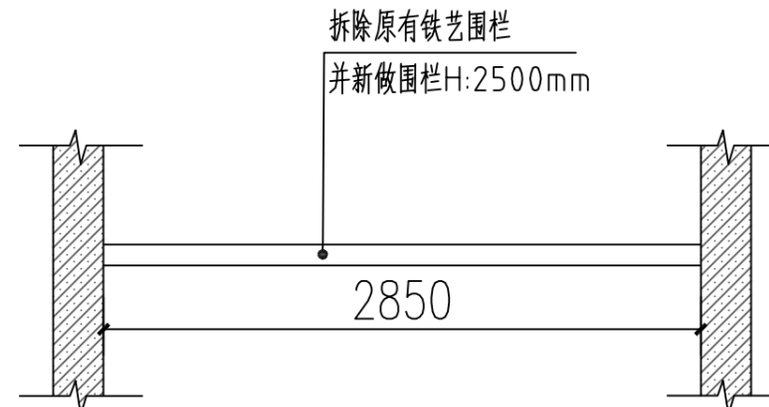


备注: 1.所有方通均为热镀锌方通, 之间连接处需满焊
2.所有镀锌方通表面需烤漆处理

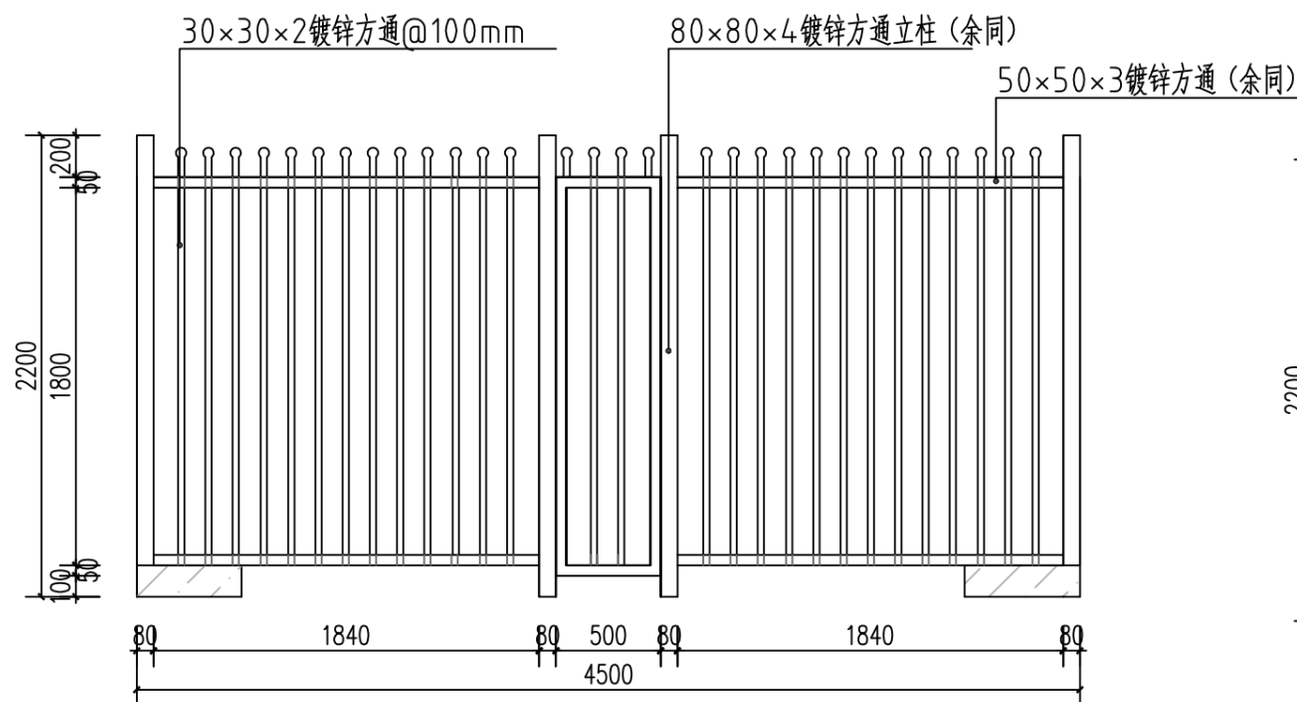
深圳市力丰装饰设计工程有限公司 非得本公司之书面批准不得随意将任何部分翻印, 切勿以比例量度此图, 所有图纸尺寸均以现场尺寸为准, 施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题立即与本公司联系。	建设单位 CLIENT 梅林街道办事处	图名 十五围栏平、立面图 DWG. TITLE		阶段 DESIGN STAGE 施工
	工程项目 PROJECT 下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目	设计 DESIGN 管宏伟 制图 DRAWER 刘滔	校核 CHECK 黄梓荣 图号 DWG. NO. P-10	比例 SCALE 1:X 日期 DATE 2022.2



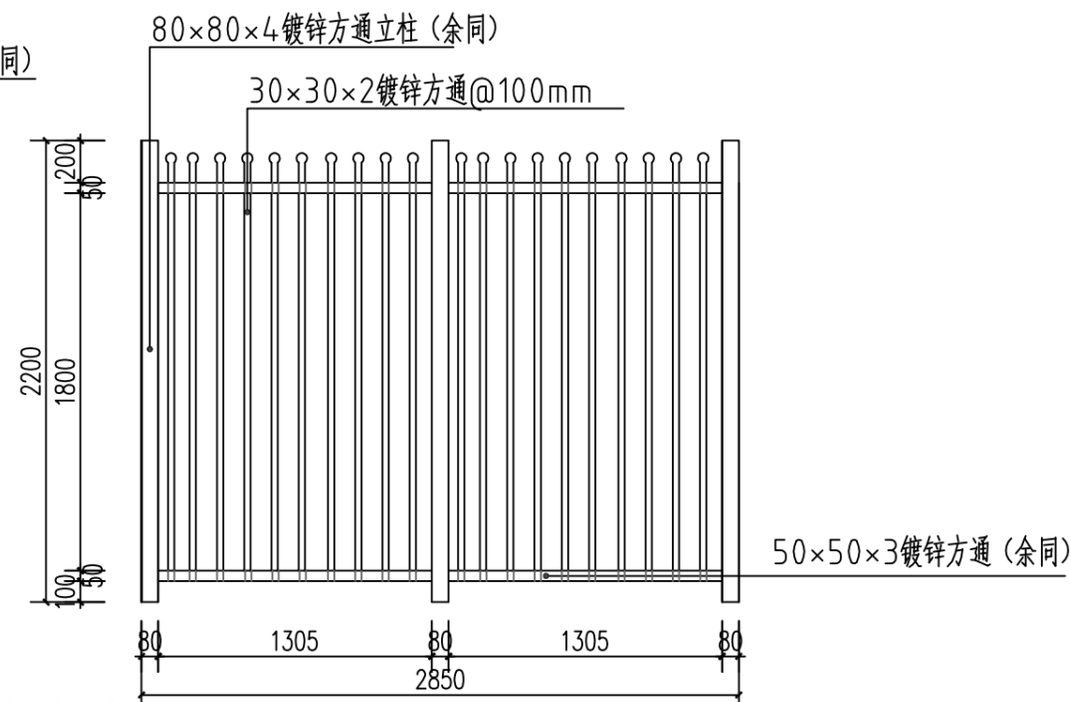
点位十六围栏平面图



点位十七围栏平面图



点位十六围栏立面图



点位十七围栏立面图

备注: 1.所有方通均为热镀锌方通, 之间连接处需满焊
2.所有镀锌方通表面需烤漆处理

深圳市力丰装饰设计工程有限公司

非得本公司之书面批准不得随意将任何部分翻印, 切勿以比例量度此图, 所有图纸尺寸均以现场尺寸为准, 施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题立即与本公司联系。

建设单位 CLIENT 梅林街道办事处
工程项目 PROJECT 下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目

图名 DWG. TITLE 十六、十七围栏平、立面图

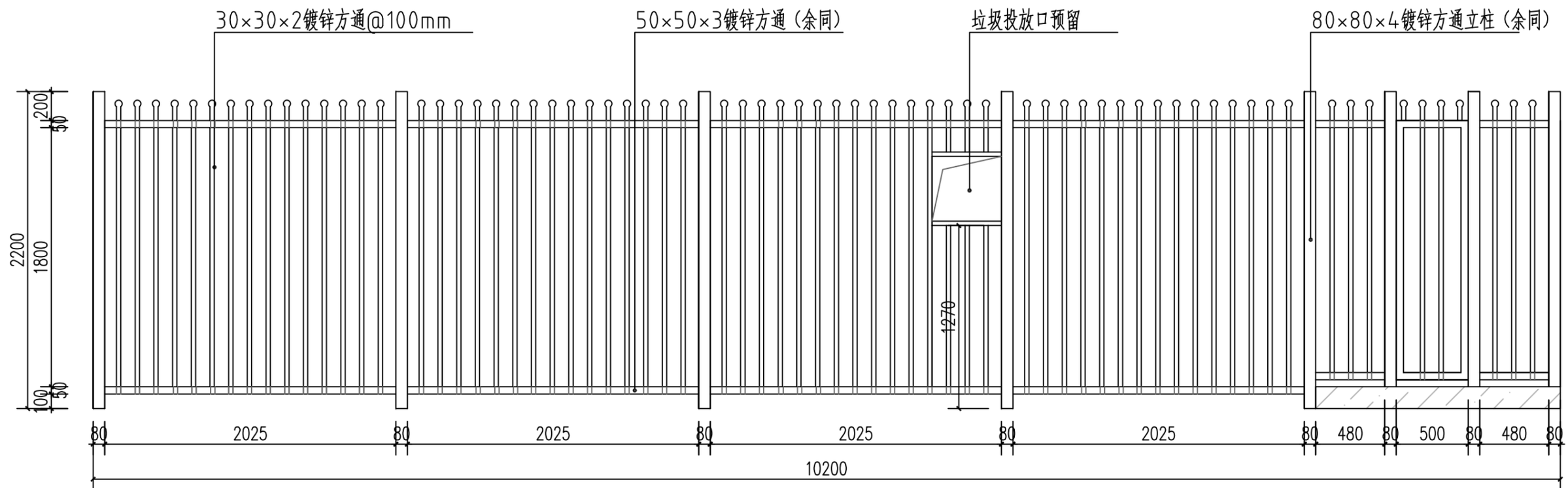
设计 DESIGN 管宏伟 制图 DRAWER 刘滔
校核 CHECK 黄梓荣 图号 DWG. NO. P-11

阶段 DESIGN STAGE 施工

比例 SCALE 1:X
日期 DATE 2022.2



点位十八围栏平面图



点位十八围栏立面图

备注: 1.所有方通均为热镀锌方通, 之间连接处需满焊
2.所有镀锌方通表面需烤漆处理

深圳市力丰装饰设计工程有限公司

非得本公司之书面批准不得随意将任何部分翻印, 切勿以比例量度此图, 所有图纸尺寸均以现场尺寸为准, 施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题立即与本公司联系。

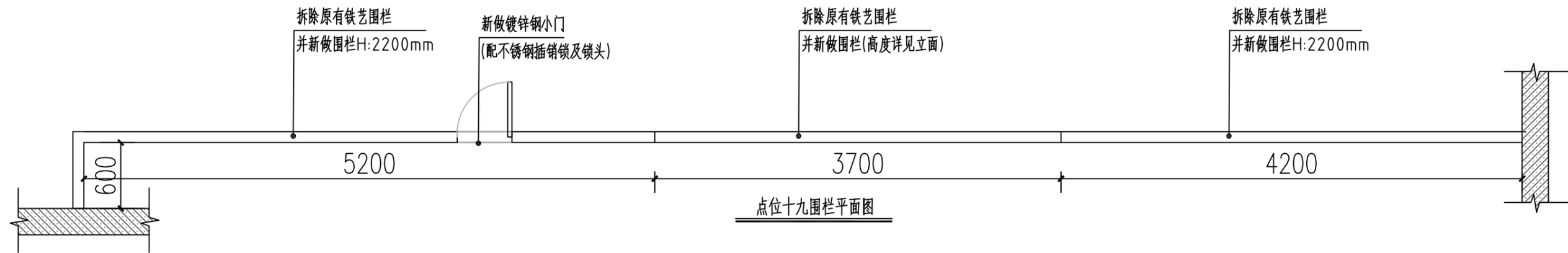
建设单位
CLIENT 梅林街道办事处
工程项目
PROJECT 下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目

图名 十八围栏平、立面图
DWG. TITLE

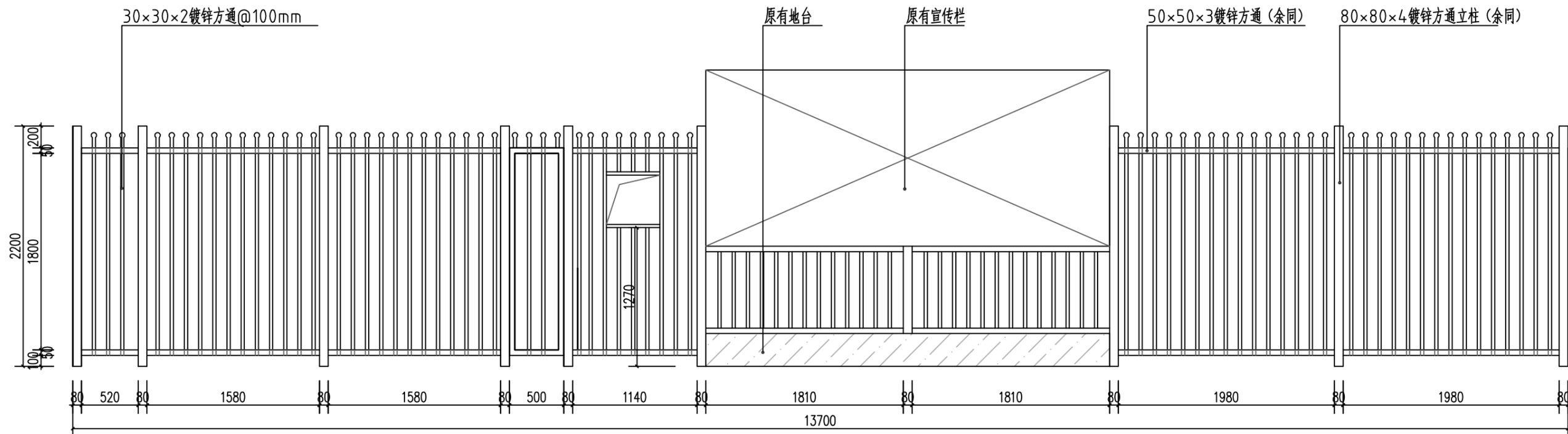
设计
DESIGN 管宏伟
制图
DRAWER 刘滔
校核
CHECK 黄梓荣
图号
DWG. NO. P-12

阶段
DESIGN STAGE 施工

比例
SCALE 1:X
日期
DATE 2022.2



点位十九围栏平面图



点位十九围栏展开立面图

备注: 1.所有方通均为热镀锌方通, 之间连接处需满焊
2.所有镀锌方通表面需烤漆处理

深圳市力丰装饰设计工程有限公司

非得本公司之书面批准不得随意将任何部分翻印, 切勿以比例量度此图, 所有图纸尺寸均以现场尺寸为准, 施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题立即与本公司联系。

建设单位
CLIENT 梅林街道办事处

工程项目
PROJECT 下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目

图名 十九围栏平、立面图
DWG. TITLE

设计
DESIGN 管宏伟

制图
DRAWER 刘滔

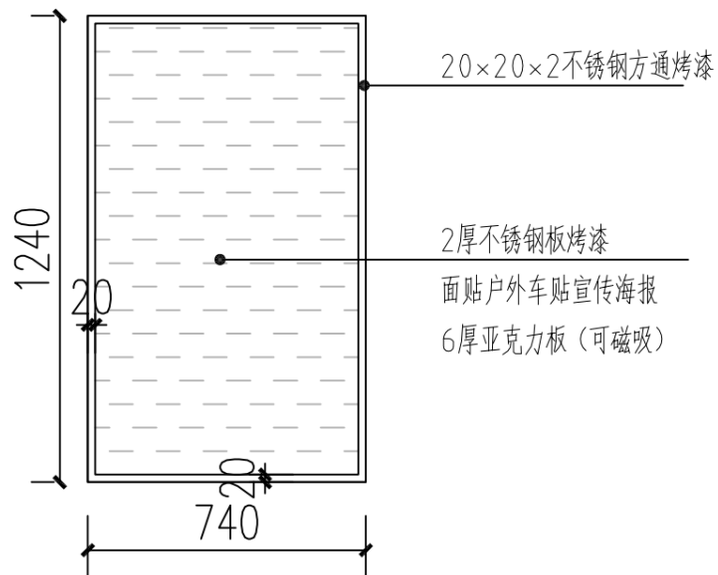
校核
CHECK 黄梓荣

图号
DWG. NO. P-13

阶段
DESIGN STAGE 施工

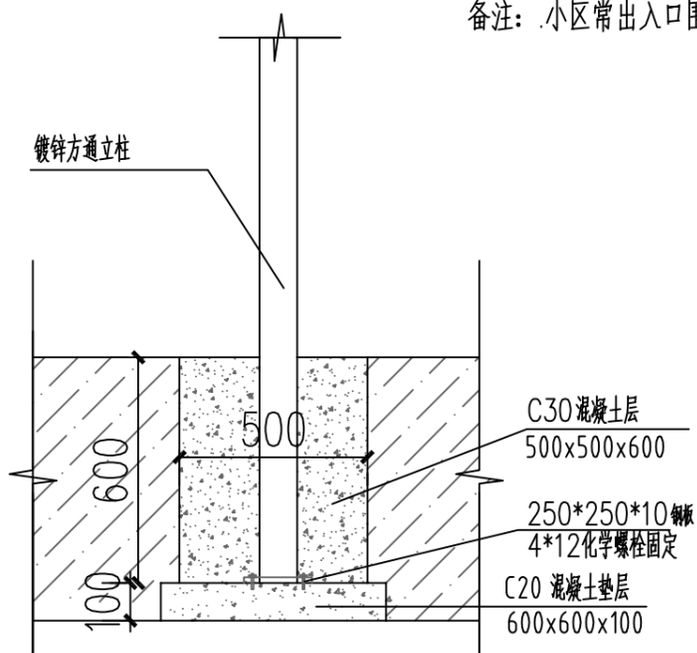
比例
SCALE 1:X

日期
DATE 2022.2



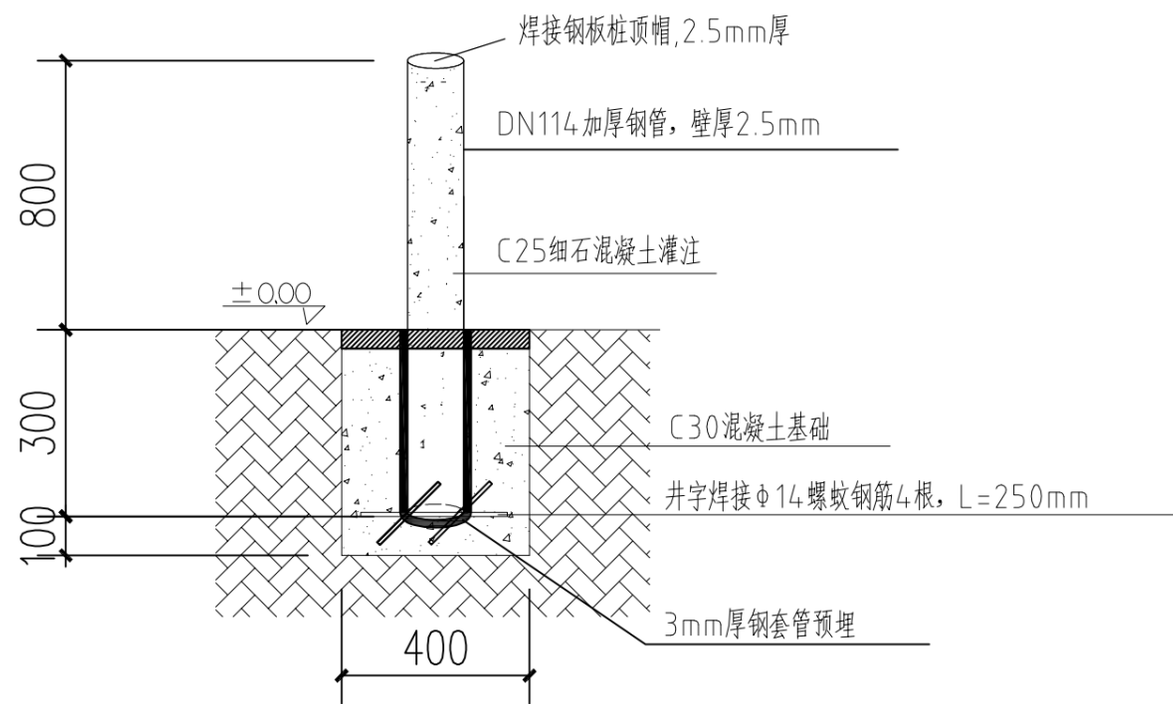
宣传栏立面图 (共30块)

备注: 小区常出入口围栏左右上面需新做宣传栏(共30块)



镀锌方通立柱基础做法

备注: 所有方通与方通之间需满焊, 表面需烤漆处理



固定挡车桩制安装剖面

深圳市力丰装饰设计工程有限公司

非得本公司之书面批准不得随意将任何部分翻印, 切勿以比例量度此图, 所有图纸尺寸均以现场尺寸为准, 施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题施工人员必须在工地核对图内所示, 如发现任何问题立即与本公司联系。

建设单位 CLIENT 梅林街道办事处
 工程项目 PROJECT 下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目

图名 DWG. TITLE 安装大样图

设计 DESIGN 管宏伟
 制图 DRAWER 刘滔
 校核 CHECK 黄梓荣
 图号 DWG. NO. P-14

阶段 DESIGN STAGE 施工

比例 SCALE 1:X
 日期 DATE 2022.2

梅林街道“民生微实事”工程建设概况

工程名称			
项目简介		施工图纸	
建设单位		施工单位	
监理单位		工期	

KT板打印
0.6m高×0.8m宽公示牌



字体及图案蚀印

2厚不锈钢板
0.4m高×0.6m宽完工牌

深圳市力丰装饰设计工程有限公司

非得本公司之书面批准不得随意将任何部分翻印，切勿以比例量度此图，所有图纸尺寸均以现场尺寸为准，施工人员必须在工地核对图内所示，如发现任何问题施工人员必须在工地核对图内所示，如发现任何问题立即与本公司联系。

建设单位
CLIENT 梅林街道办事处

工程项目
PROJECT 下梅社区城中村出入口安全围栏提升工程项目

图名
DWG. TITLE 公示牌和完工牌平面图

设计 DESIGN	管宏伟	制图 DRAWER	刘滔
校核 CHECK	黄梓荣	图号 DWG. NO.	P-15

阶段
DESIGN STAGE 施工

比例 SCALE	1:X
日期 DATE	2022.2