

三里镇席家河村革命老区项目

施工图

2025年06月

图 纸 目 录

设计编号			项目名称	三里镇席家河村革命老区项目		
分部编号			建设单位			
序号	图别	图号	图 纸 名 称		图纸规格	备 注
1	总图	LN-1.1	施工图设计说明		A2	
2	总图	LN-1.2	施工图技术设计说明		A2	
3	总图	LA-1.1	席家河拆除平面图		A2	
4	总图	LA-1.2	席家河总平面图		A2	
5	总图	LA-1.3	席家河分区图		A2	
6	总图	LA-2.1	分区一索引平面图		A2	
7	总图	LA-2.2	分区二索引平面图		A2	
8	总图	LA-2.3	分区三索引平面图		A2	
9	总图	LA-2.4	分区四索引平面图		A2	
10	总图	LA-2.5	分区五索引平面图		A2	
11	总图	LA-2.6	分区六索引平面图		A2	
12	总图	LA-2.7	分区七索引平面图		A2	
13	总图	LA-2.8	分区八索引平面图		A2	
14	总图	LA-2.9	分区九索引平面图		A2	
15	总图	LA-2.10	分区十索引平面图		A2	
16	总图	LA-2.11	分区十一索引平面图		A2	
17	总图	LA-3.1	分区一尺寸定位图		A2	
18	总图	LA-3.2	分区二尺寸定位图		A2	
19	总图	LA-3.3	分区三尺寸定位图		A2	
20	总图	LA-3.4	分区四尺寸定位图		A2	
21	总图	LA-3.5	分区五尺寸定位图		A2	
22	总图	LA-3.6	分区六尺寸定位图		A2	
23	总图	LA-3.7	分区七尺寸定位图		A2	
24	总图	LA-3.8	分区八尺寸定位图		A2	
25	总图	LA-3.9	分区九尺寸定位图		A2	
26	总图	LA-3.10	分区十尺寸定位图		A2	
27	总图	LA-3.11	分区十一尺寸定位图		A2	
28	总图	LA-4.1	分区一坐标定位图		A2	
29	总图	LA-4.2	分区二坐标定位图		A2	
30	总图	LA-4.3	分区三坐标定位图		A2	
31	总图	LA-4.4	分区四坐标定位图		A2	
32	总图	LA-4.5	分区五坐标定位图		A2	
33	总图	LA-4.6	分区六坐标定位图		A2	
34	总图	LA-4.7	分区七坐标定位图		A2	
35	总图	LA-4.8	分区八坐标定位图		A2	

设计编号			项目名称	三里镇席家河村革命老区项目		
分部编号			建设单位			
序号	图别	图号	图 纸 名 称		图纸规格	备 注
36	总图	LA-4.9	分区九坐标定位图		A2	
37	总图	LA-4.10	分区十坐标定位图		A2	
38	总图	LA-4.11	分区十一坐标定位图		A2	
39	总图	LA-5.1	分区一网格放线图		A2	
40	总图	LA-5.2	分区二网格放线图		A2	
41	总图	LA-5.3	分区三网格放线图		A2	
42	总图	LA-5.4	分区四网格放线图		A2	
43	总图	LA-5.5	分区五网格放线图		A2	
44	总图	LA-5.6	分区六网格放线图		A2	
45	总图	LA-5.7	分区七网格放线图		A2	
46	总图	LA-5.8	分区八网格放线图		A2	
47	总图	LA-5.9	分区九网格放线图		A2	
48	总图	LA-5.10	分区十网格放线图		A2	
49	总图	LA-5.11	分区十一网格放线图		A2	
50	总图	LA-6.1	分区一竖向设计图		A2	
51	总图	LA-6.2	分区五竖向设计图		A2	
52	总图	LA-6.3	分区六竖向设计图		A2	
53	详图	LD-1.1	通用详图一		A2	
54	详图	LD-1.2	通用详图二		A2	
55	详图	LD-2.1	建筑外立面标准段改造图		A2	
56	绿化	LP-1.1	绿化设计说明		A2	
57	绿化	LP-1.2	苗木表		A2	
58	绿化	LP-2.1	席家河植物配置总平面图		A2	
59	绿化	LP-3.1	分区一下木配置平面图		A2	
60	绿化	LP-3.2	分区二下木配置平面图		A2	
61	绿化	LP-3.3	分区三下木配置平面图		A2	
62	绿化	LP-3.4	分区四下木配置平面图		A2	
63	绿化	LP-3.5	分区五下木配置平面图		A2	
64	绿化	LP-3.6	分区六下木配置平面图		A2	
65	绿化	LP-3.7	分区七下木配置平面图		A2	
66	绿化	LP-3.8	分区八下木配置平面图		A2	
67	绿化	LP-3.9	分区九下木配置平面图		A2	
68	绿化	LP-3.10	分区十下木配置平面图		A2	
69	绿化	LP-3.11	分区十一下木配置平面图		A2	

[illegible]

施工图设计说明

1.0 设计依据及基础资料

- 1.1 建设方发放的景观任务设计书;与建设方签署的景观设计合同;设计补充协议、会议纪要等;
- 1.2 该项目方案设计文件、相关设计图纸及建设方审查意见等;
- 1.3 建设方提供的测绘图纸、设计范围及该项目所需相关图纸等;
- 1.4 国家及地方颁布的有关规范、规定、标准:

《风景园林制图标准》CJJ/T 67-2015；
 《无障碍设计规范》GB 50763-2012；
 《园林绿化工程施工及验收规范》CJJ 82-2012；
 《城市居住区规划设计标准》GB 50180-2018；
 《混凝土结构设计规范（2015年版）》GB 50010-2010；

- 1.5 本次工程设计依据的主要国家建筑标准设计图集:
- 《城市道路—水泥混凝土路面》15MR202;
 - 《环境景观—室外工程细部构造》15J012-1;
 - 《环境景观—绿化种植设计》03J012-2;
 - 《环境景观—室外工程》12J003;
 - 《建筑场地园林设计深度及图样》06SJ805;
 - 《建筑专业设计常用数据》17J911;

- 1.6 有关厂家的面材样本及资料;
1.7 各专业提供的设计条件要求;

2.0 工程概况

本工程为三镇堡康家河村革命老区项目。项目位于陕西省西安市蓝田县，改造范围为村道两侧。本次设计内容主要包括：道路两侧绿地清表、灌木补栽、修剪及养护；道路两侧建筑外立面改造；建筑入户门口种植池拆除后新建；水渠旁增加一条1.0m 人行路；排水沟进行清淤及盖板更换；村庄混凝土道路破损段修复等

3.0 坐标系选用、高程基准选用及竖向设计标注说明

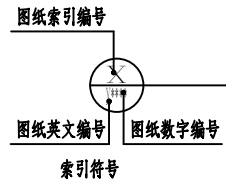
本次设计图中采用的坐标及高程系同测绘。

本次设计图中总图部分采用绝对高程标注,以米为单位;详图采用相对高程标注,详图±0.00处绝对高程值参见文字说明或总图中对应位置标注。

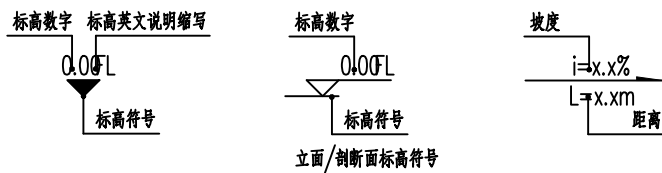
4.0 图号说明

- 4.2 英文释义: LN—说明; LA—总图; LD—土建; LW—给排水; LE—电气; LP—植物设计。

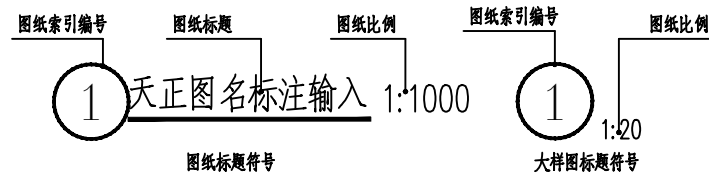
5.0 图例说明



索引符号



平面标高符号



图纸标题符号

6.0 图中使用英文缩写说明及单位说明

6.1 标高

FL: Finish Level 完成面 TC: Top of Curb 道牙顶 WS: Water Surface 水面 TR: Top of Retement 驳岸顶
TW: Top of Wall 墙顶 TS: Top of Soil 土壤表面 BF: Bottom Finish Level 底部完成面

6.2 平面

PA:Planting Area 种植区域 WA:Water Area 水面区域

6.3 单位说明

设计说明及图纸中未加注单位特殊说明的,尺寸标注均以毫米(mm)为单位;高程及等高线标注均以米(m)为单位。

7.0 特殊说明

- 9.1 所有订制产品图纸仅供效果参考，报价参考，施工以甲方确定的专业厂家最终图纸为准。
- 9.2 图纸与现场不符的以现场为准进行调整；

<div> <div>会 签</div> <div>COORDINATION</div> </div>			
<div> <div>建 筑</div> <div>ARCH.</div> </div>		<div> <div>电 气</div> <div>ELEC.</div> </div>	
<div> <div>结 构</div> <div>STRUCT.</div> </div>		<div> <div>采暖通风</div> <div>HVAC</div> </div>	
<div> <div>给排水</div> <div>PLUMBING</div> </div>			
<div> <div>附 注</div> <div>DESCRIPTIONS</div> </div>		<div> <div>加盖图章处</div> <div>STAMP AREA</div> </div>	

审 定 APPROVED BY		
审 核 EXAMINED BY		
项目负责 CAPTAIN		
专业负责 CHIEF ENGL.		
校 对 CHECKED BY		
设 计 DESIGNED BY		

建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目
子项名称 BRANCH NAME	

图 名 TITLE	施工图设计说明
--------------	---------

工程编号 CONTRACT No.	设计阶段 design phase	施工图
----------------------	----------------------	-----

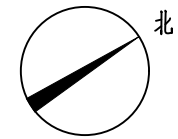
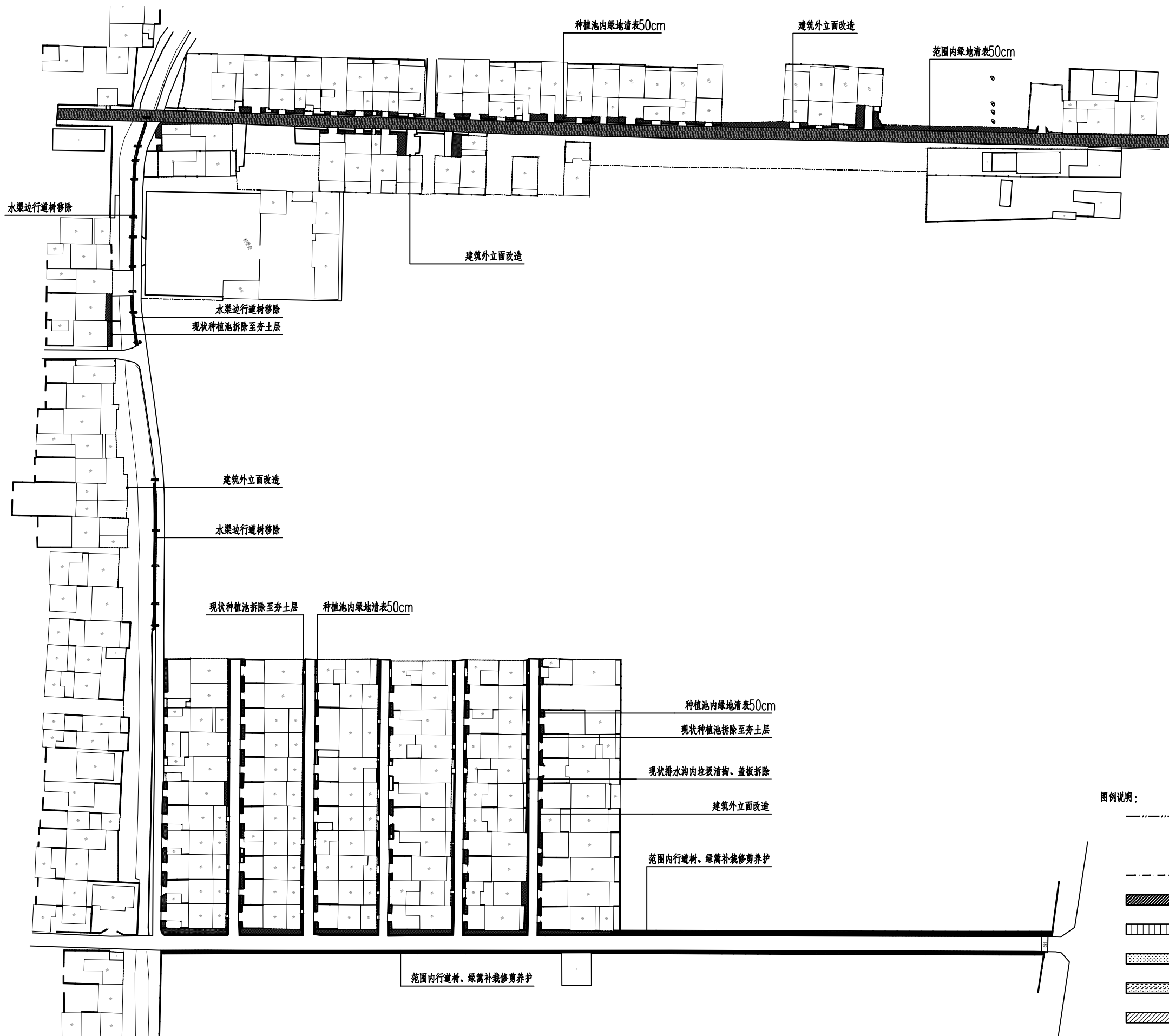
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
-------------	--------	--------------------	--

图 别 DRAWING TYPE	图 号 DRAWING No.	LN-1.1
---------------------	--------------------	--------

 华沅国际工程设计有限公司
HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.


证书编号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级
	A261009593	风景园林工程专项 乙级
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级

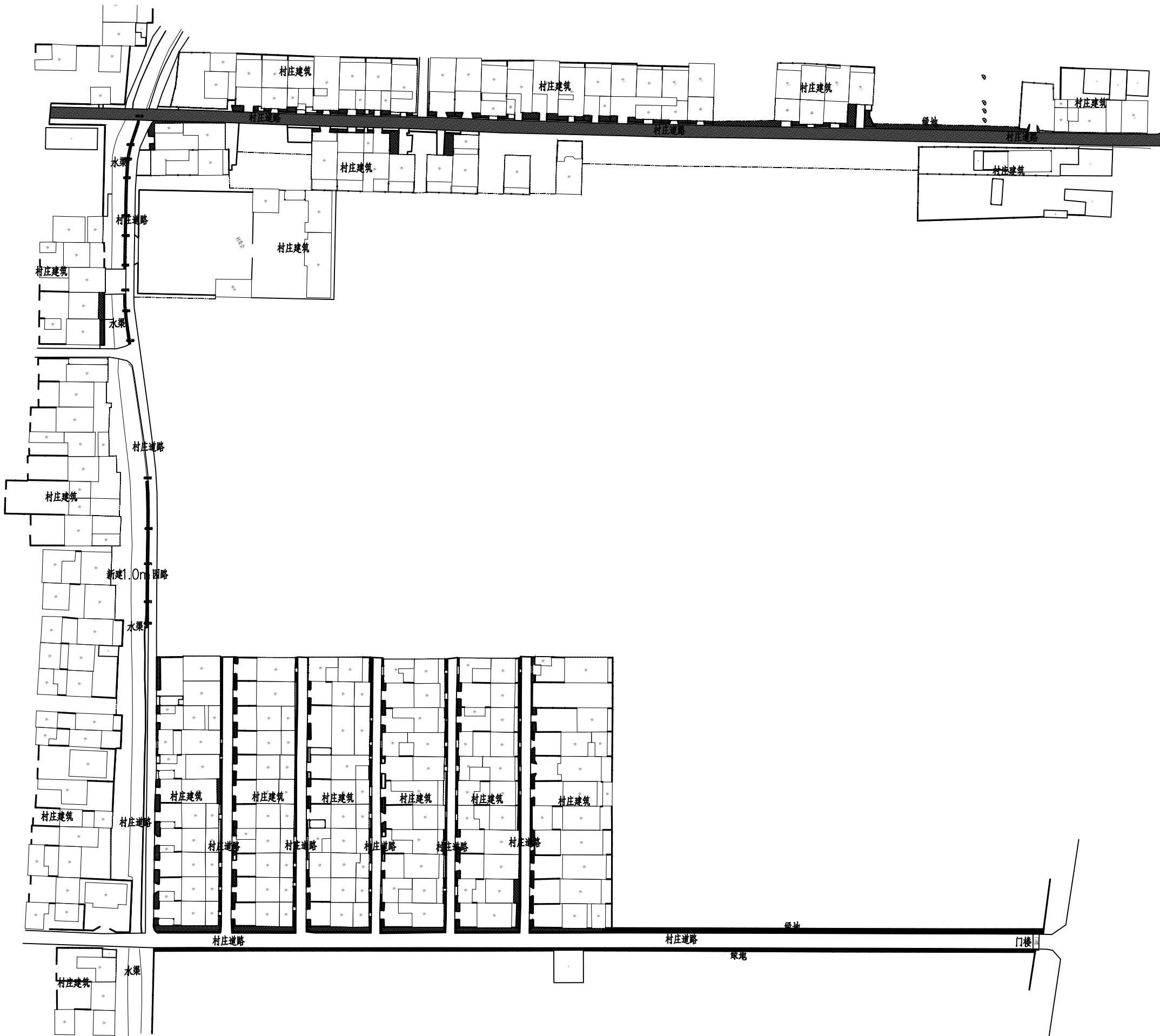
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围
This drawing & design are copyright and no portion may
be reproduced without the written permission of our company




- 图例说明:
- 绿地清表范围线
 - 建筑外立面改造范围线
 - 行道树移除范围线
 - 现状种植池
 - ▤ 现状排水沟
 - ▦ 现状绿地
 - ▧ 现状绿篱
 - ▨ 现状沥青路

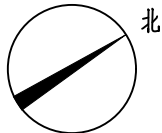
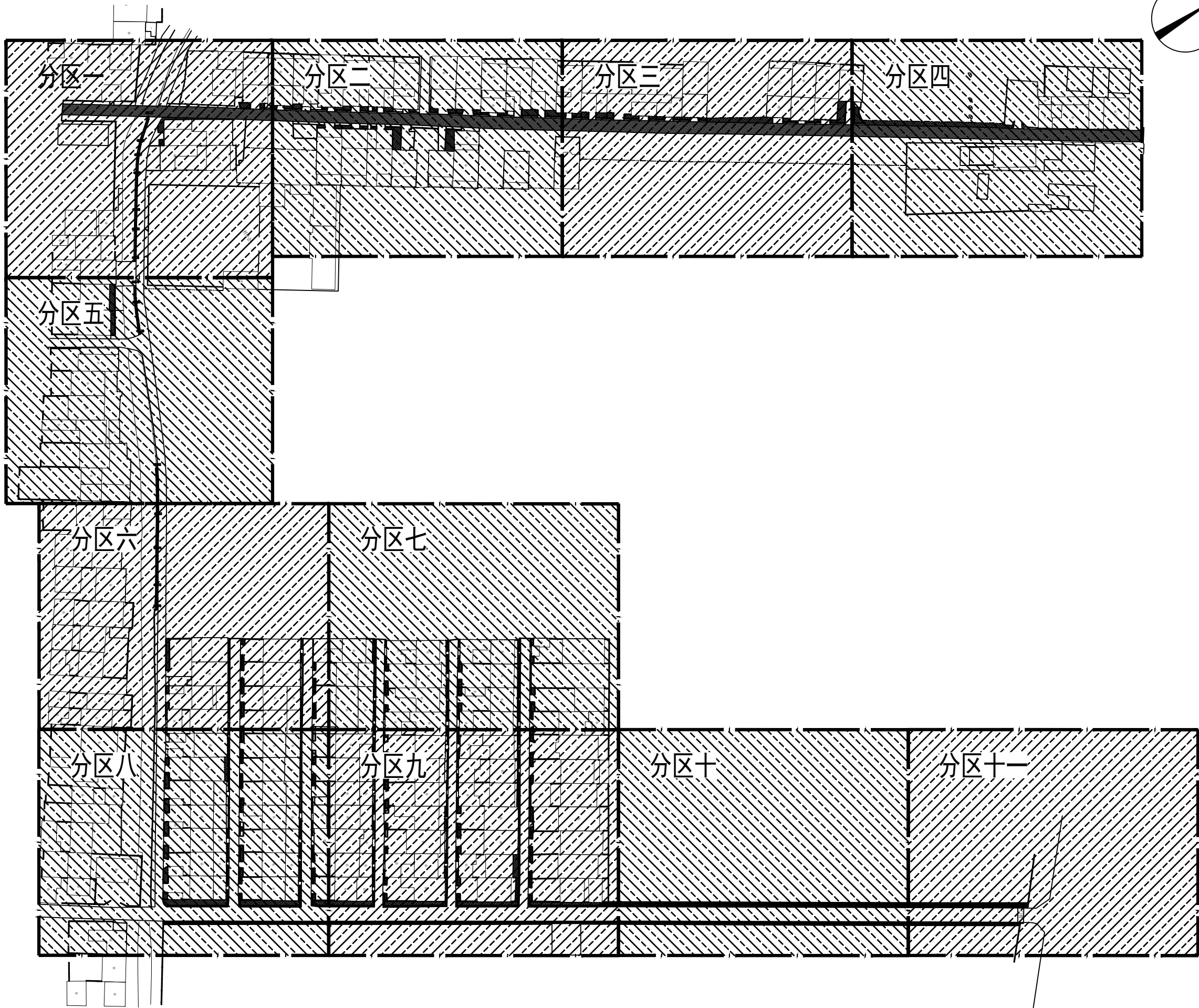
席家河拆除平面图 1:1200

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	席家河拆除平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-1.1
 华沅国际工程设计有限公司 HUAYUAN INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
		环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			



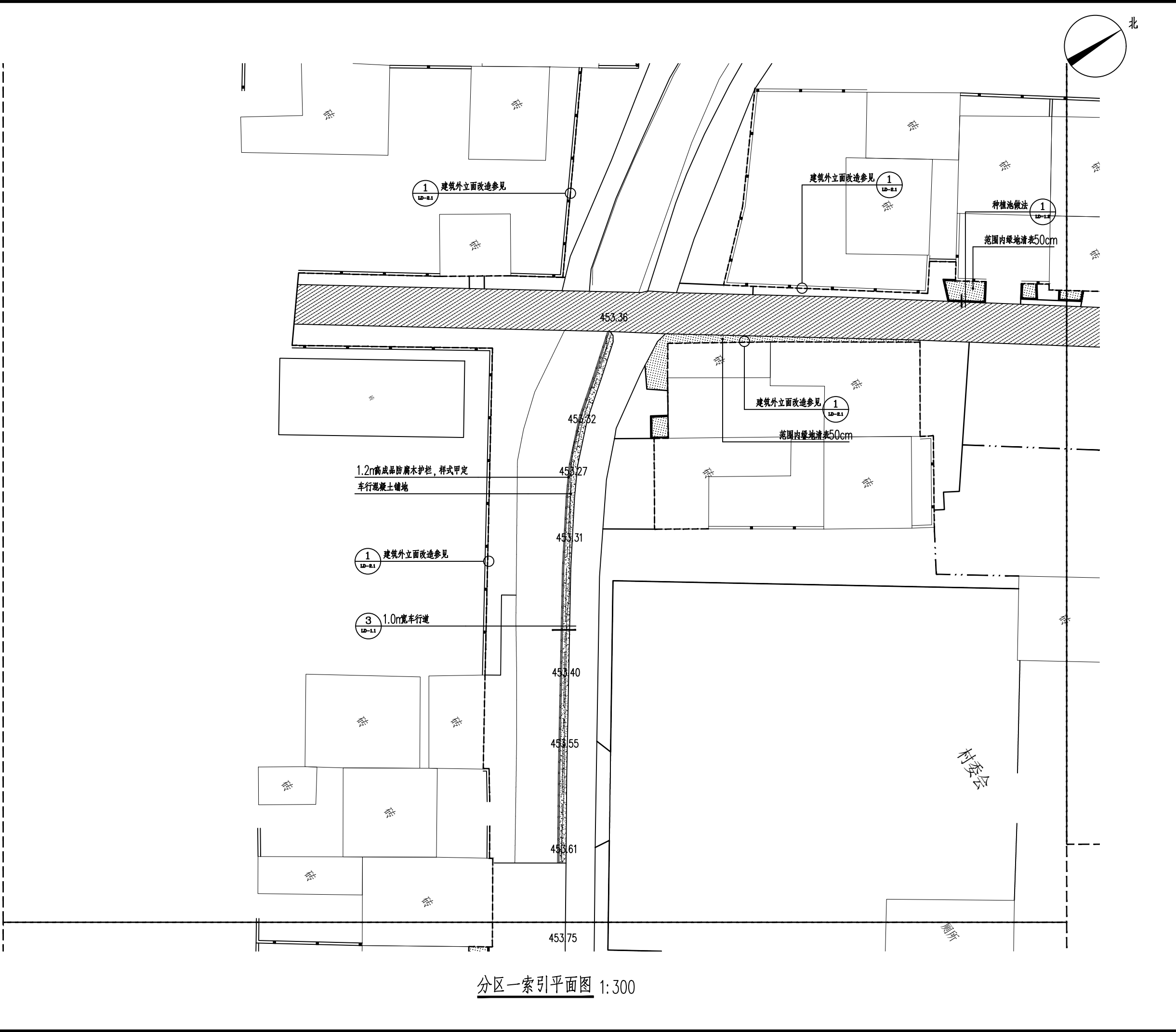
席家河总平面图 1:1200

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	席家河总平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-1.2
 华洋国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染的防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			



席家河分区图 1:1200

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	



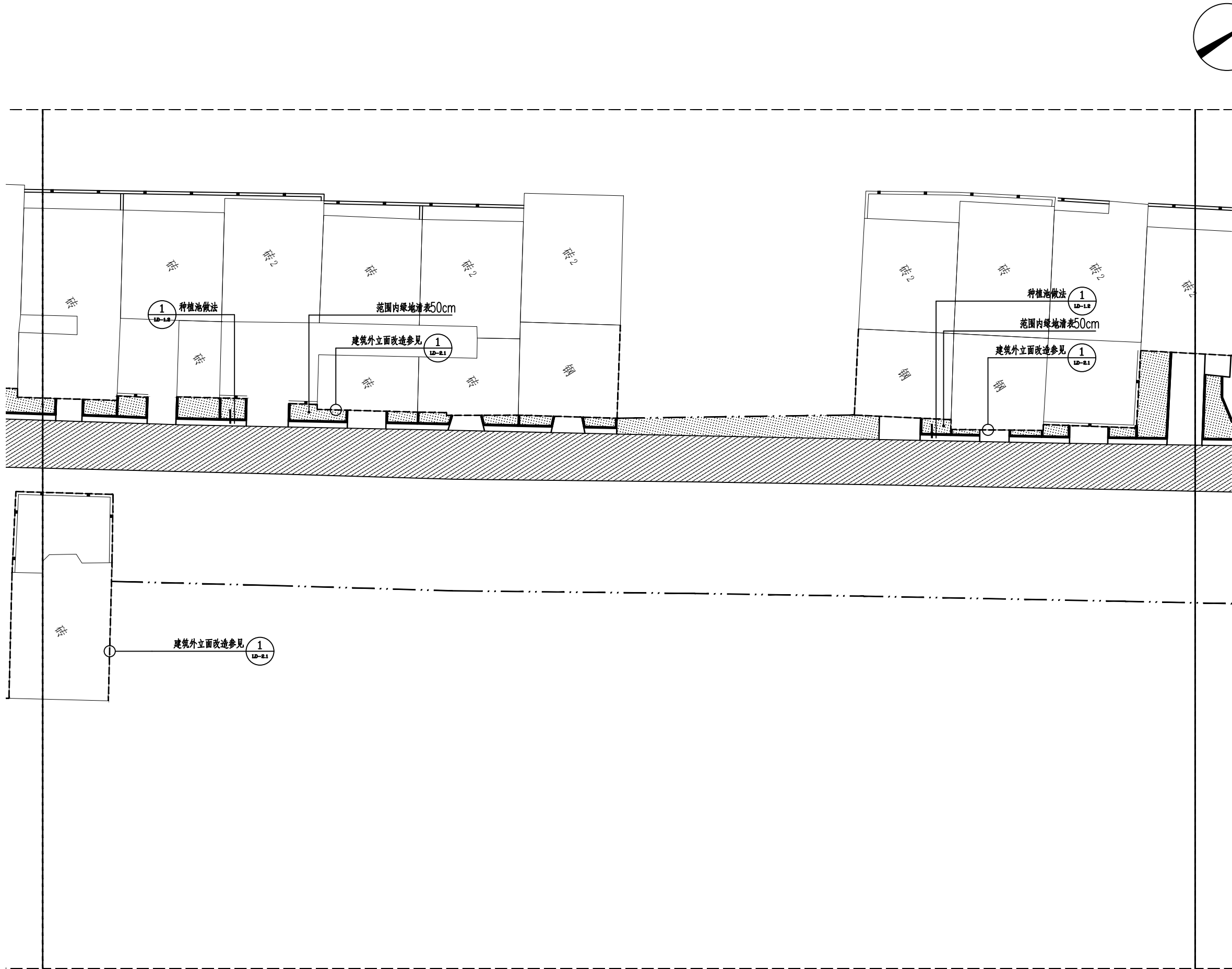
会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
分区一索引平面图			
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE			
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	
华沅国际工程设计有限公司 HUAYUAN INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
		环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of the company.			
			LA-21

分区一索引平面图 1:300



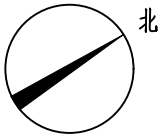
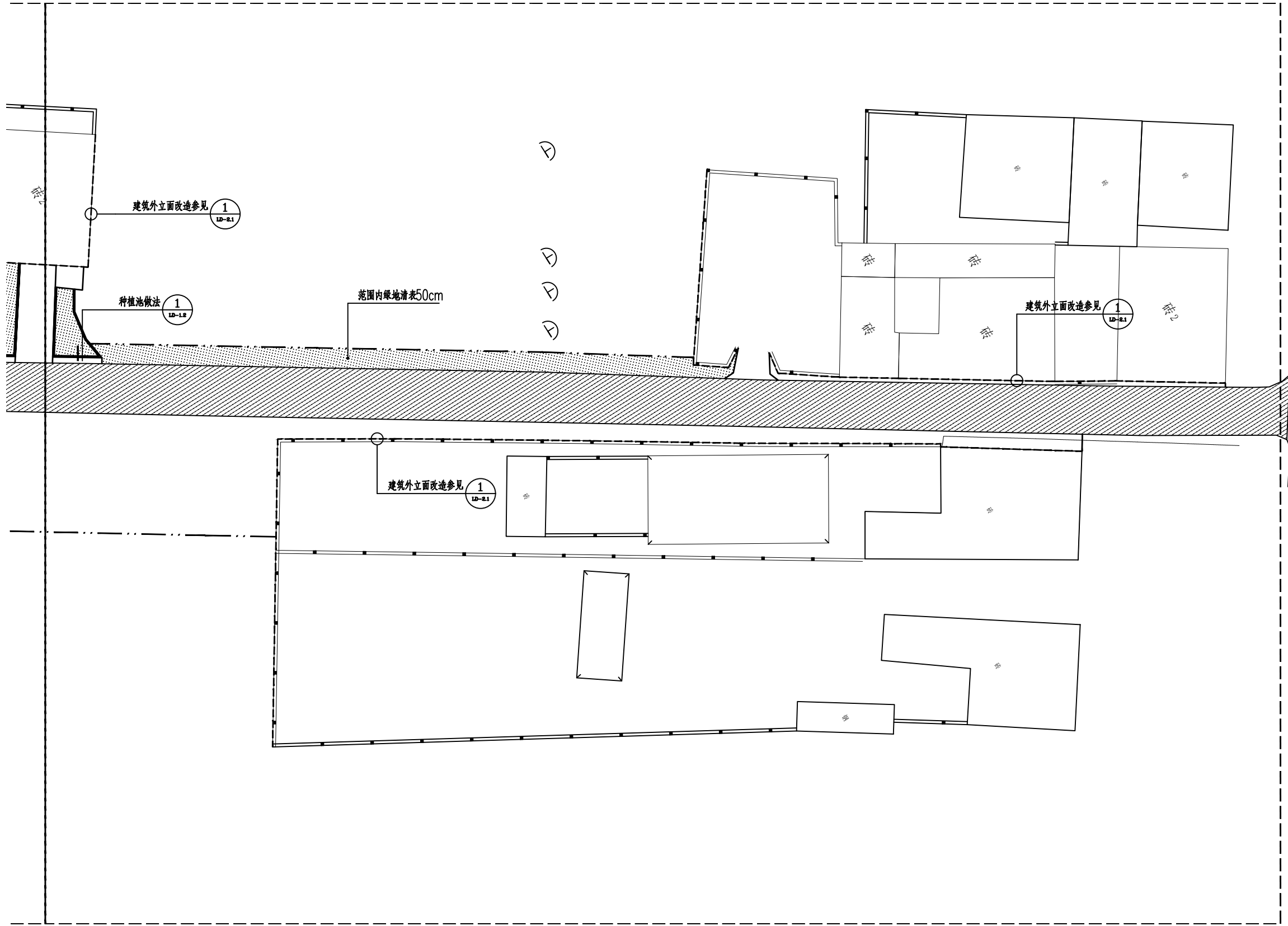
分区二索引平面图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区二索引平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-2.2
华洋国际工程设计有限公司 HUAYANG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）乙级 环境工程专项（大气污染防治工程）乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




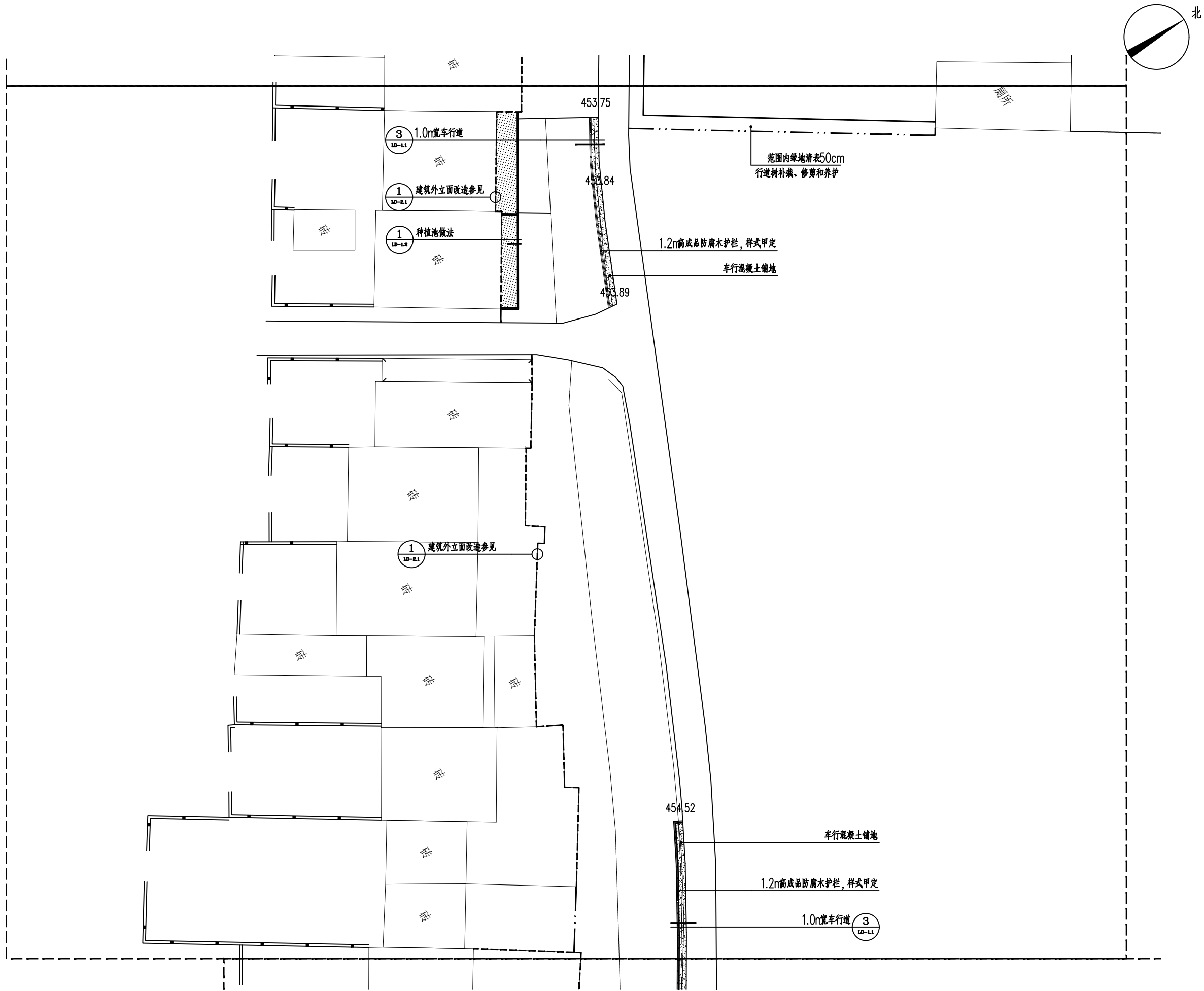
分区三索引平面图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区三索引平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-2.3
华沅国际工程设计有限公司 HUAYUAN INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）乙级	
		环境工程专项（大气污染防治工程）乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




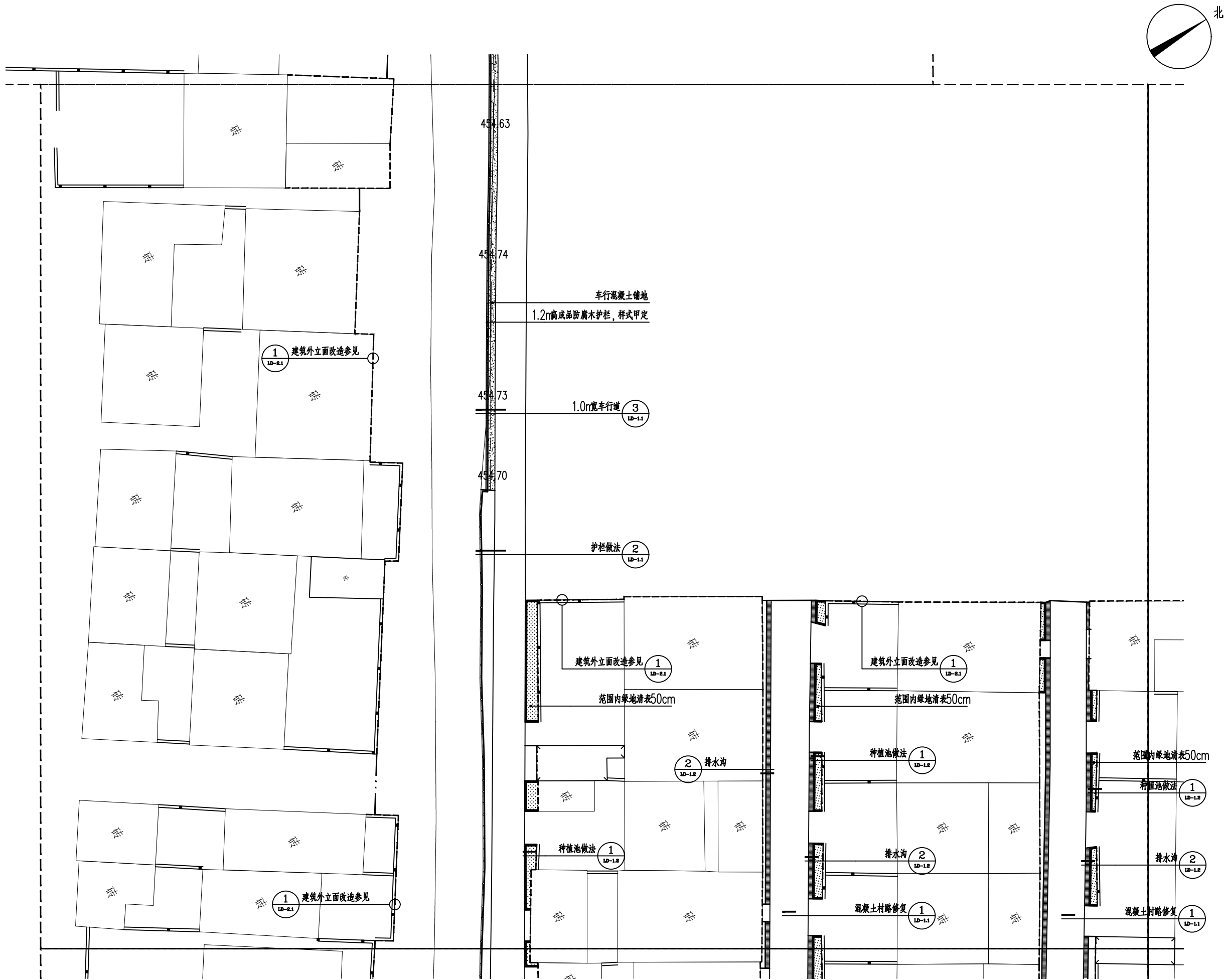
分区四索引平面图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区四索引平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-2.4
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			



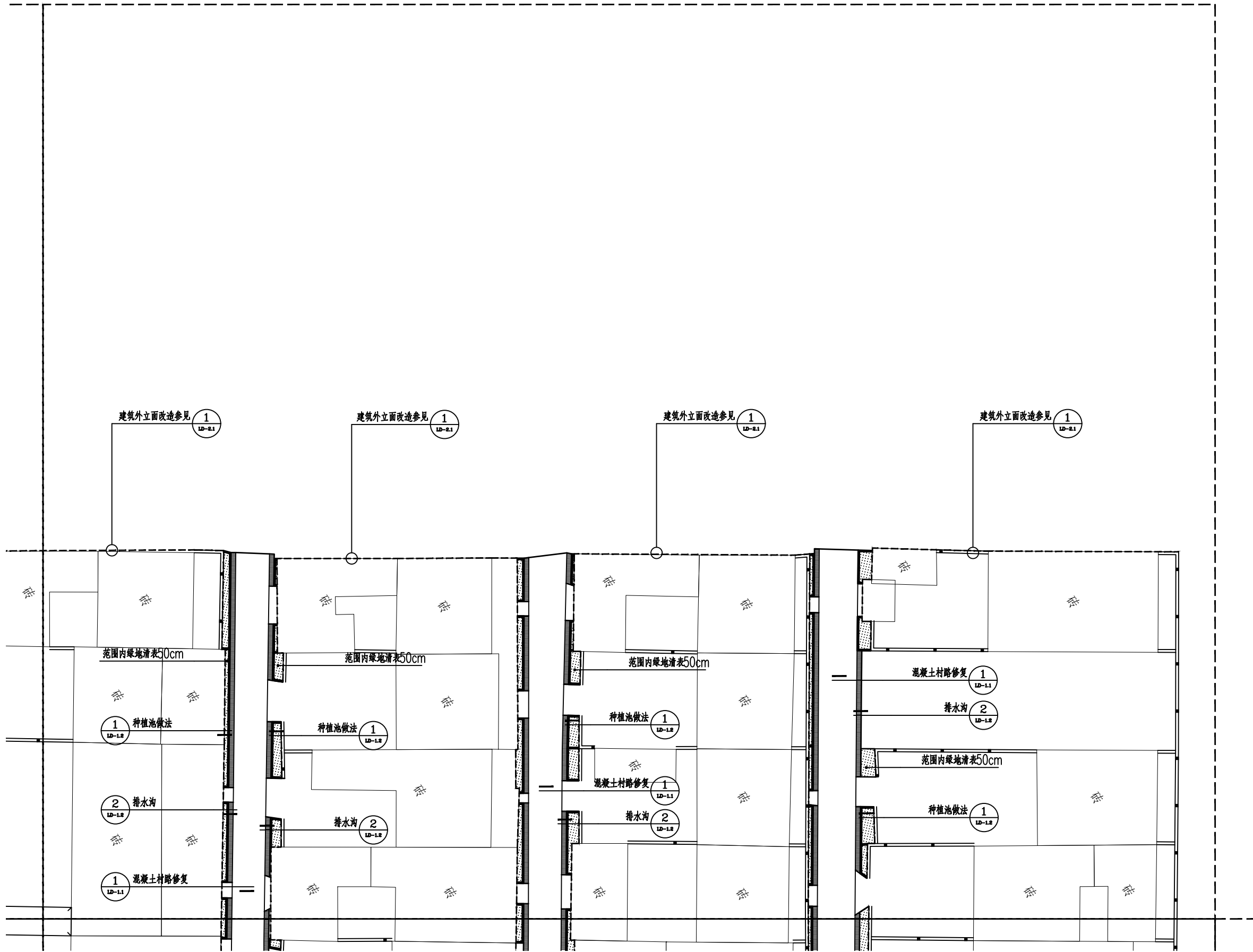
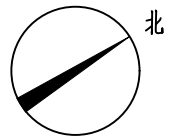
分区五索引平面图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区五索引平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-2.5
 华洋国际工程设计有限公司 HUAYANG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




分区六索引平面图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区六索引平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-2.6
华洋国际工程设计有限公司 HUAYANG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO.,LTD			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
		环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




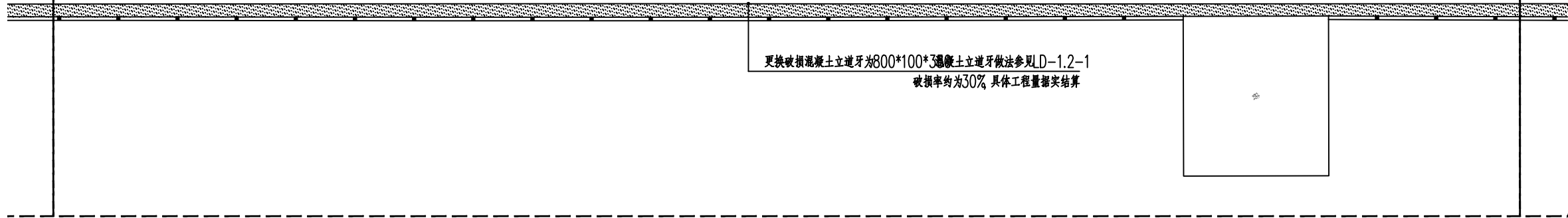
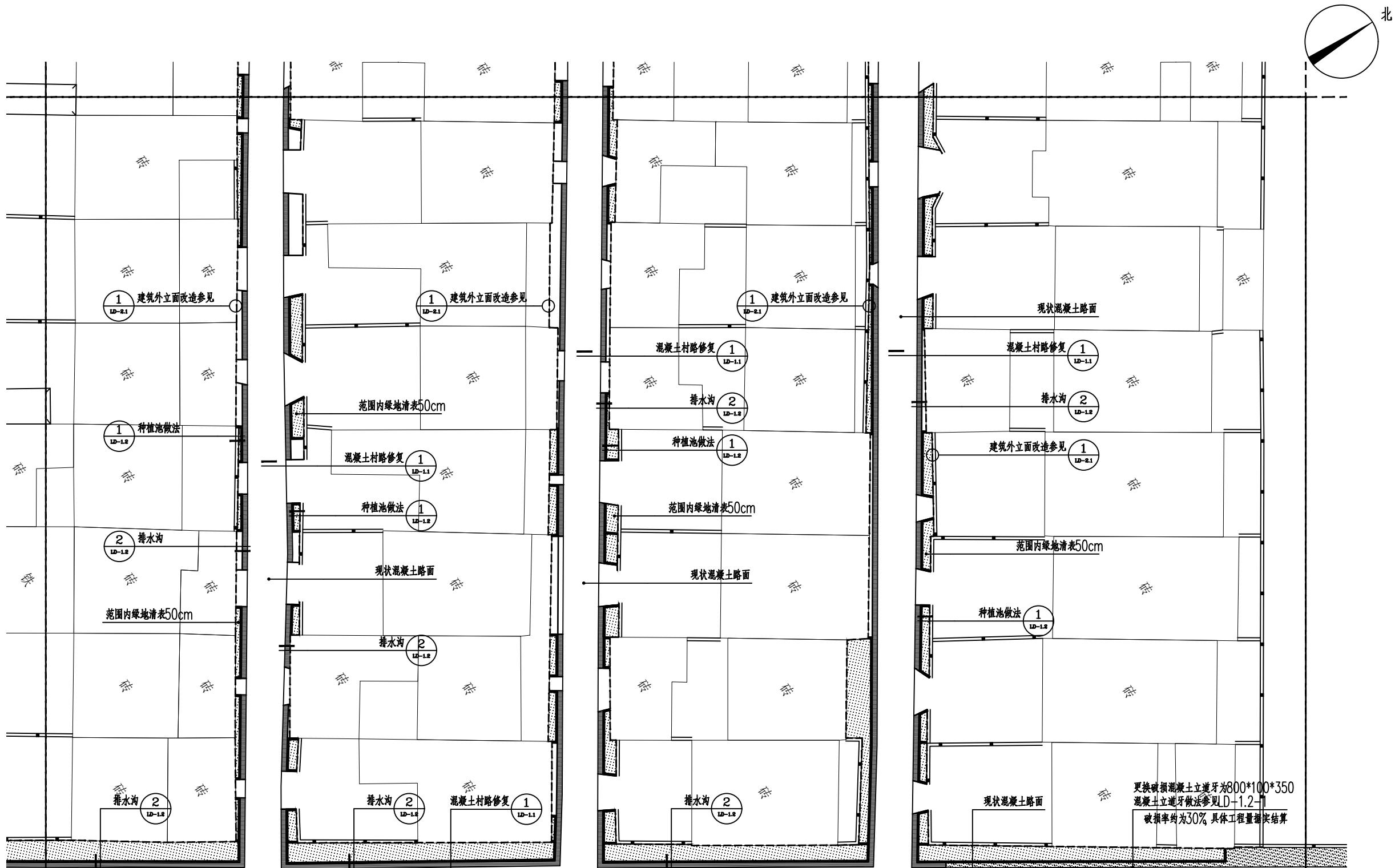
分区七索引平面图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区七索引平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-2.7
 华洋国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）乙级 环境工程专项（大气污染防治工程）乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




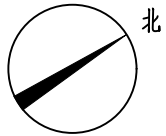
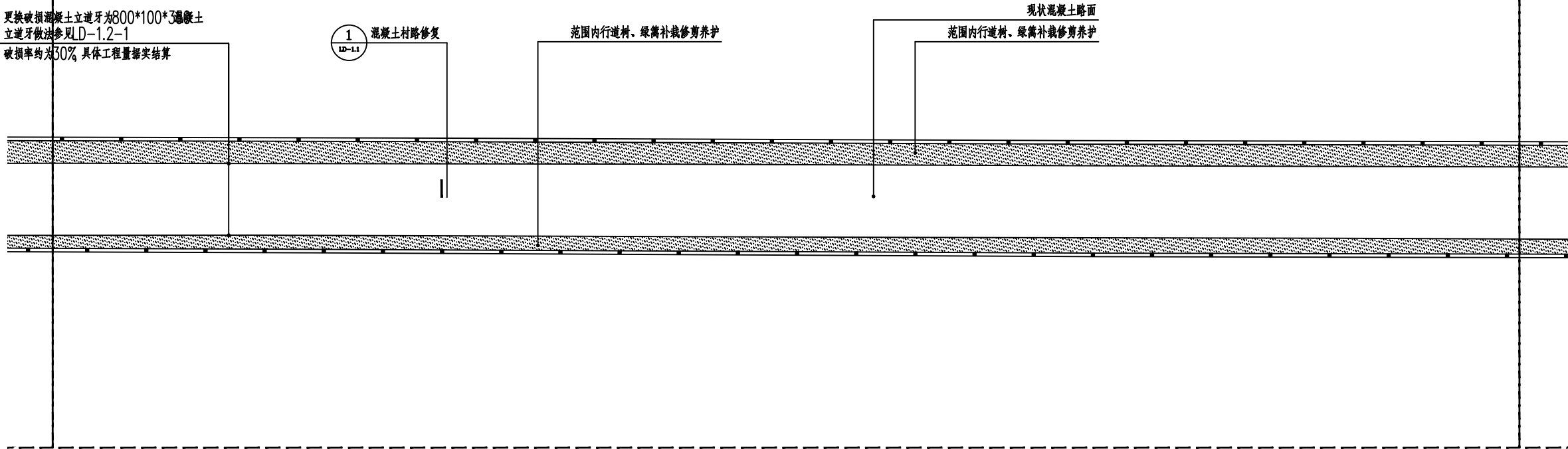
分区八索引平面图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区八索引平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-2.8
 华洋国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
		环境工程专项（大气污染的防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




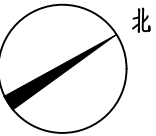
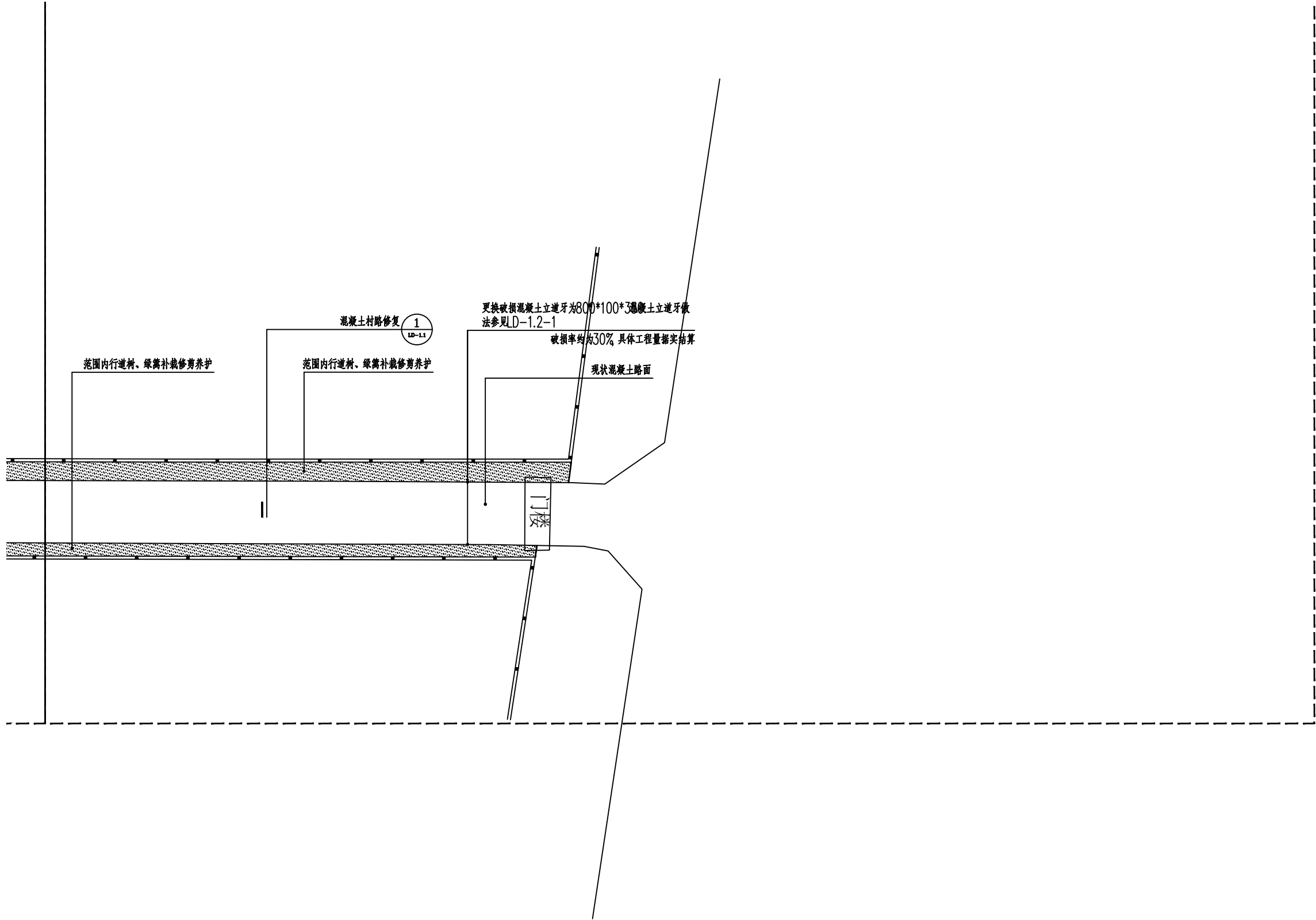
分区九索引平面图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区九索引平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-2.9
 华洋国际工程设计有限公司 HUAYANG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
		环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




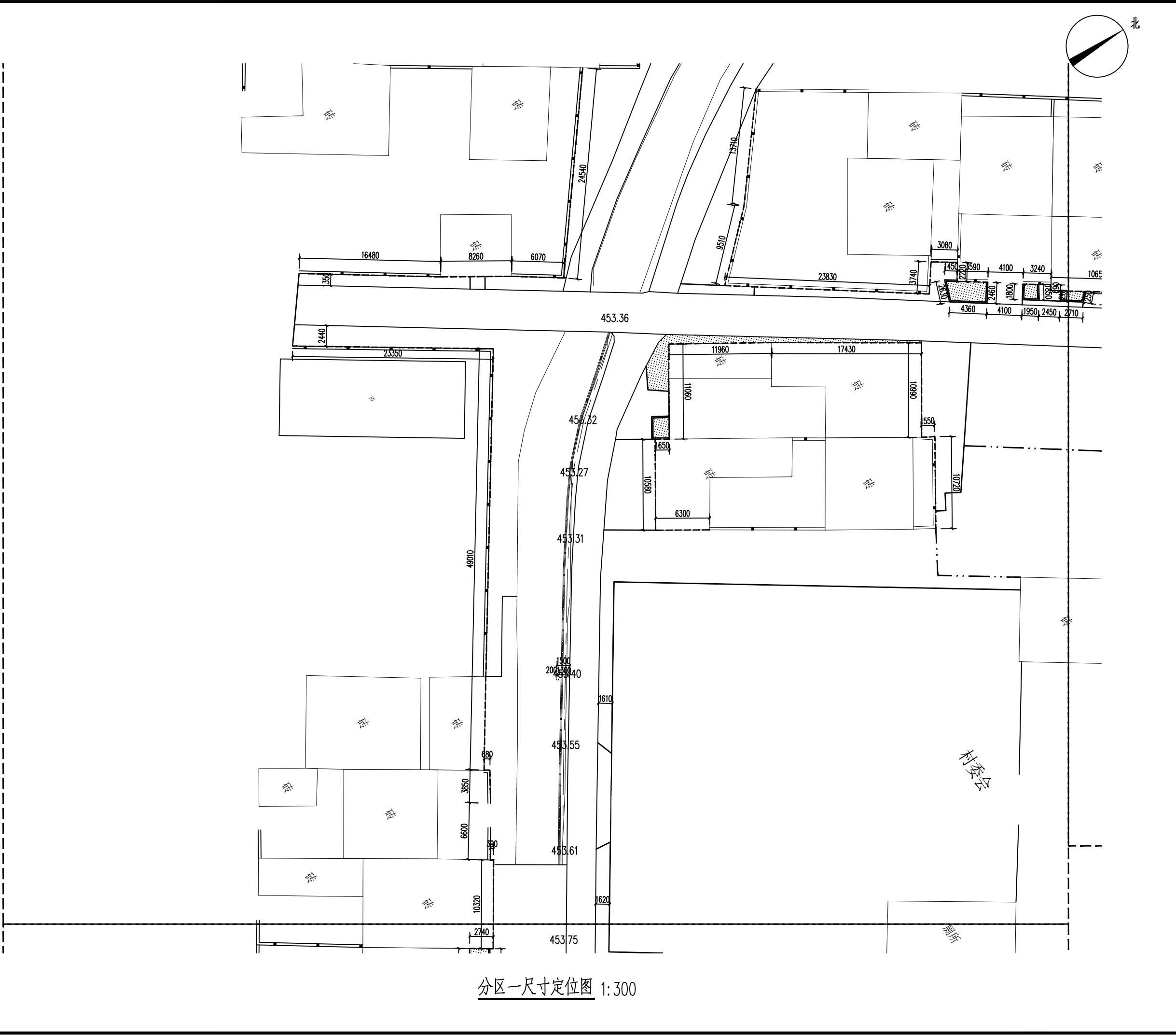
分区十索引平面图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区十索引平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-2.10
 华洋国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			

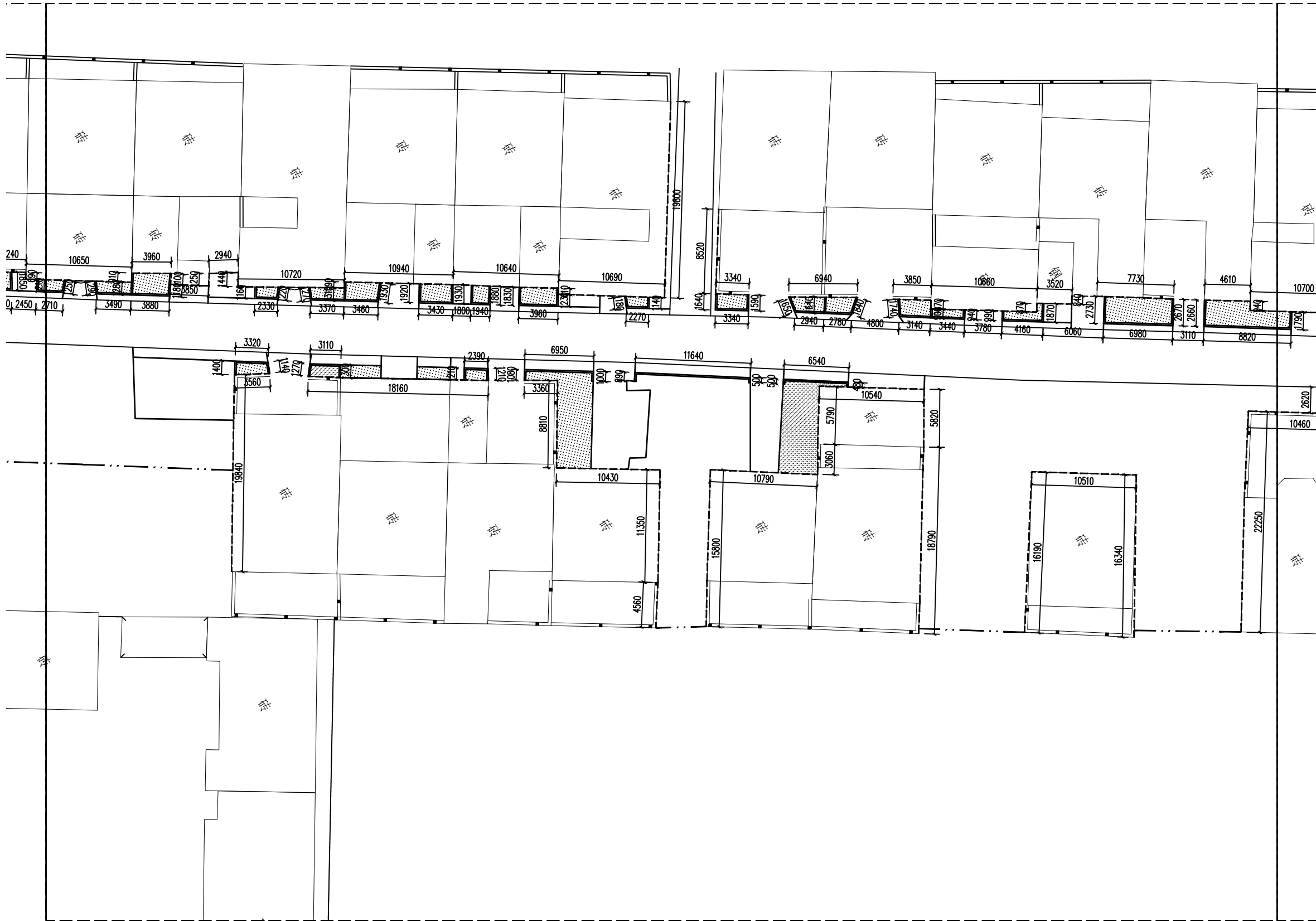


分区十一索引平面图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区十一索引平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-2.11
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO.,LTD.			
证书 编号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
		环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			

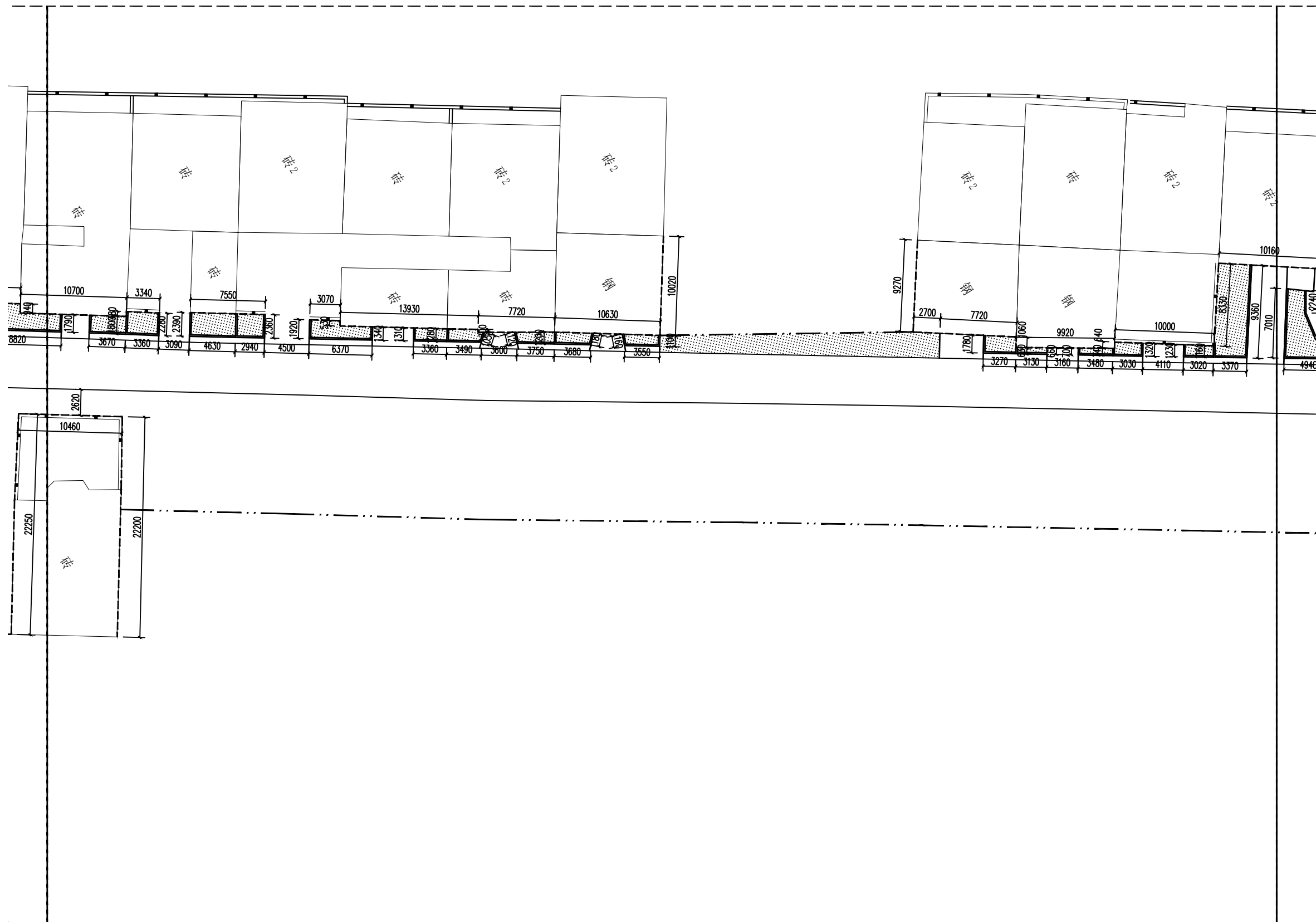
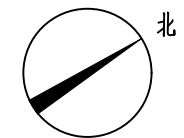


会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGI.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区一尺寸定位图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-3.1
华沅国际工程设计有限公司 HUAYUAN INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
		环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




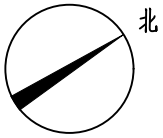
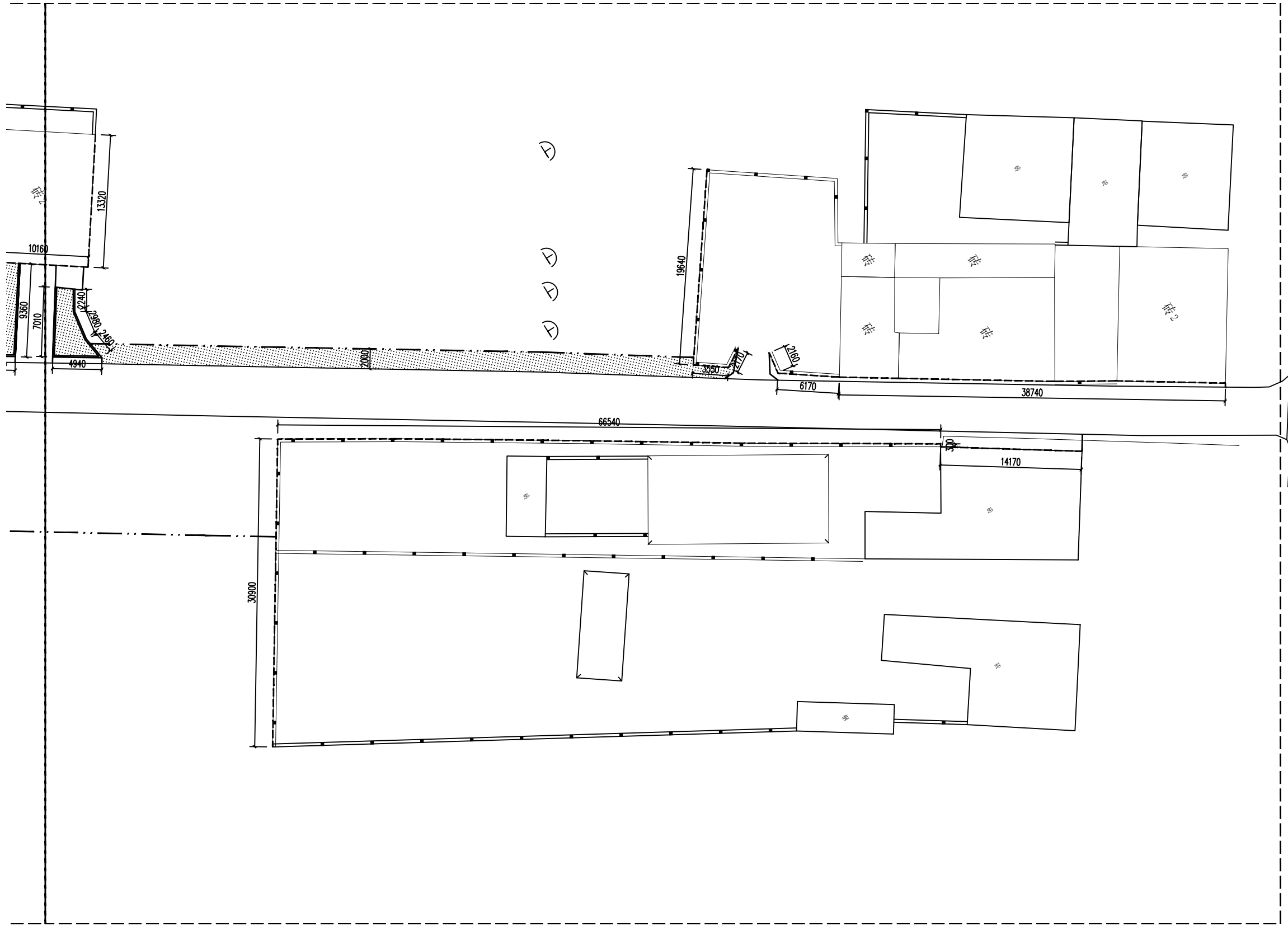
分区二尺寸定位图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区二尺寸定位图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-3.2
华沅国际工程设计有限公司 HUAYUAN INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
		环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			



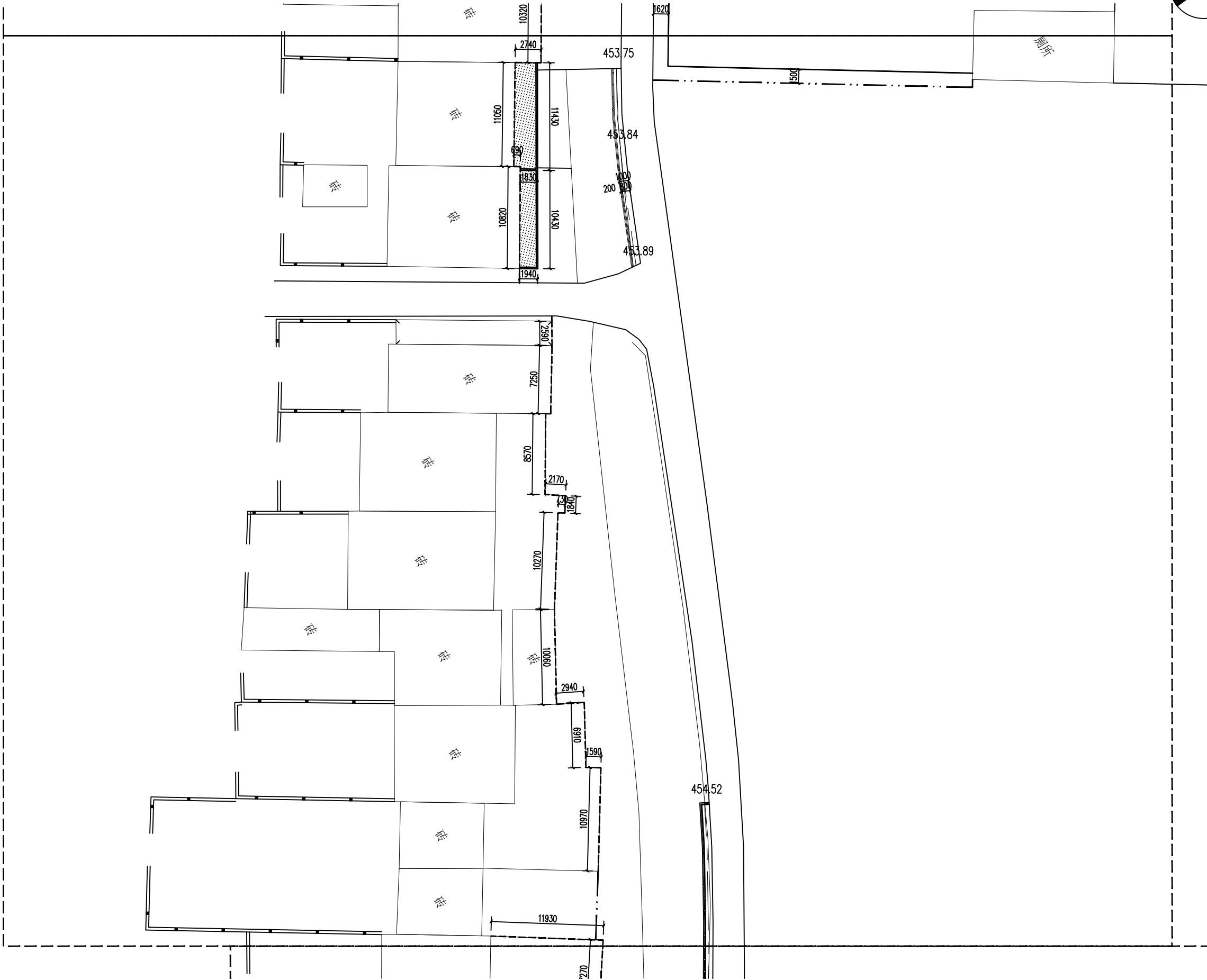
分区三尺寸定位图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区三尺寸定位图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-3.3
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO.,LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




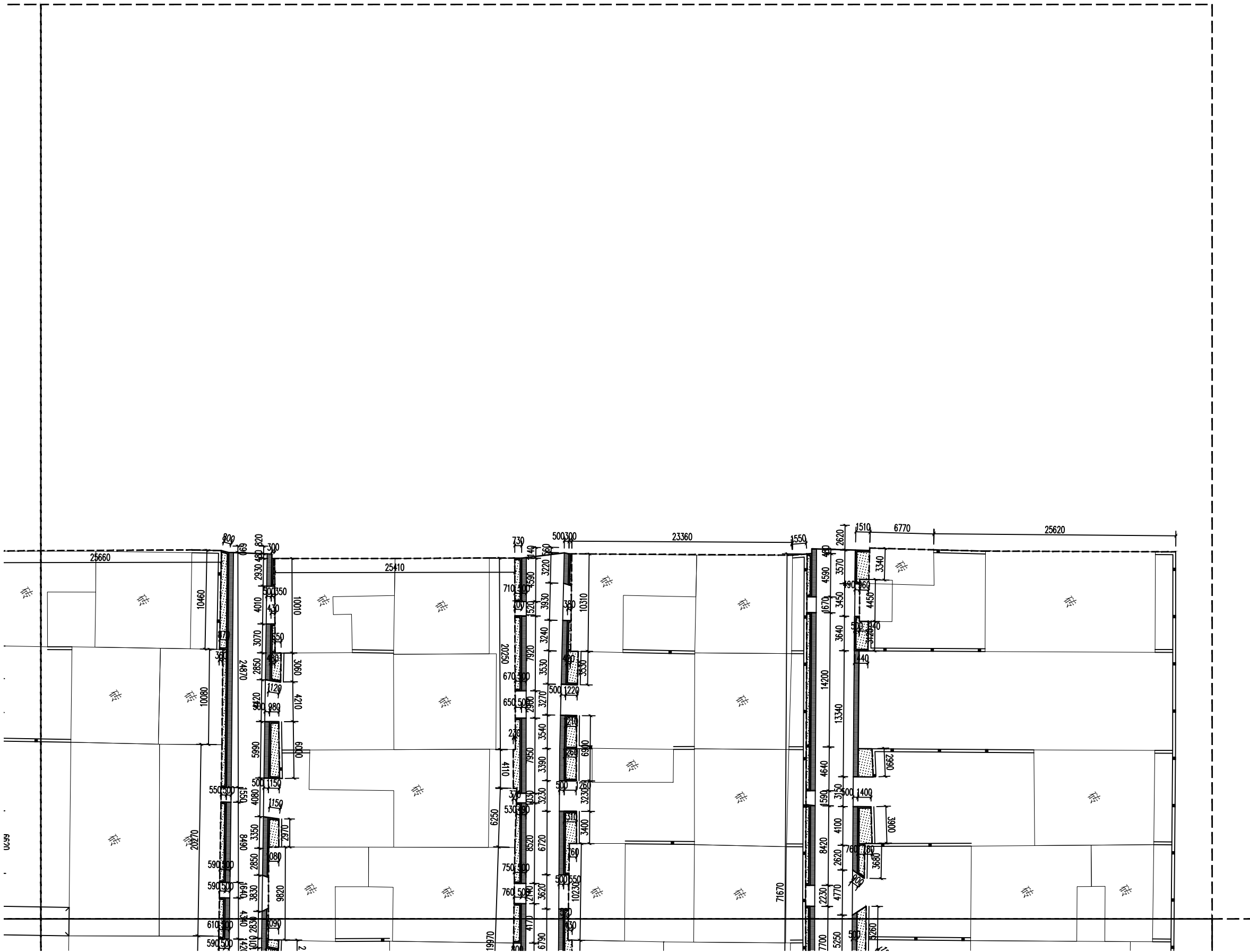
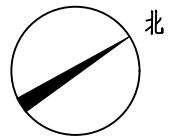
分区四尺寸定位图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	




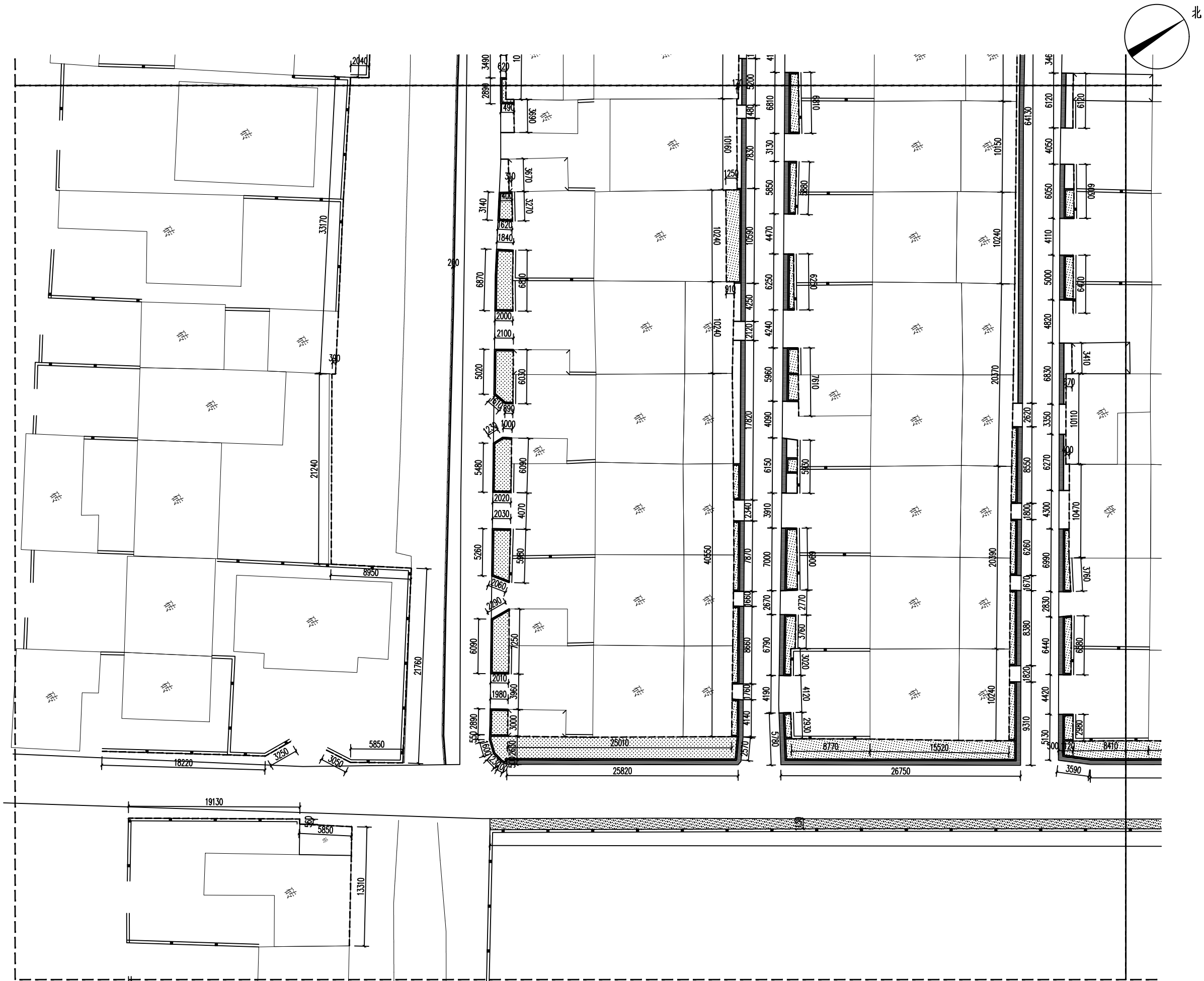
分区五尺寸定位图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区五尺寸定位图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-3.5
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			



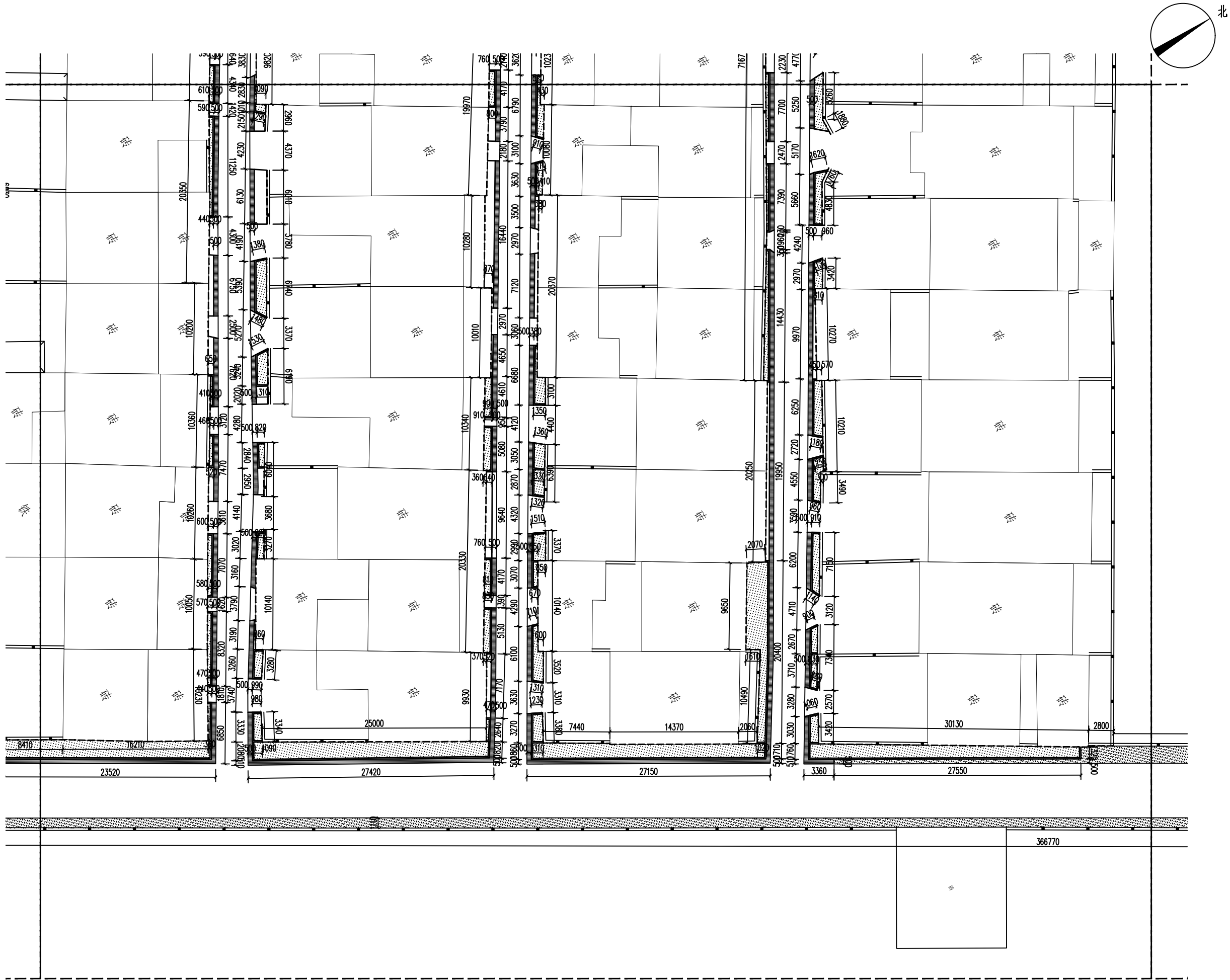
分区七尺寸定位图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区七尺寸定位图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-3.7
 华烽国际工程设计有限公司 HUA FENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




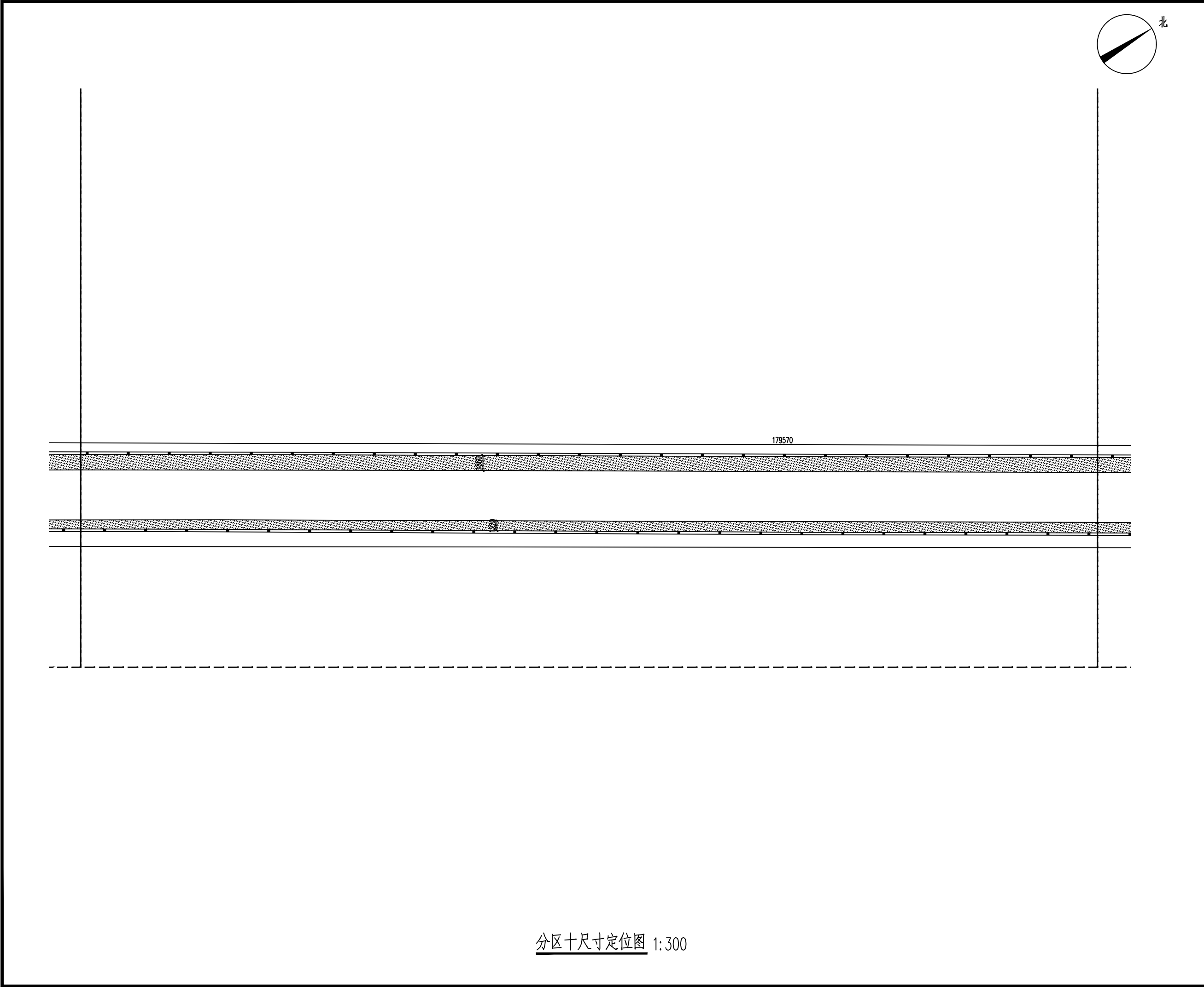
分区八尺寸定位图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	




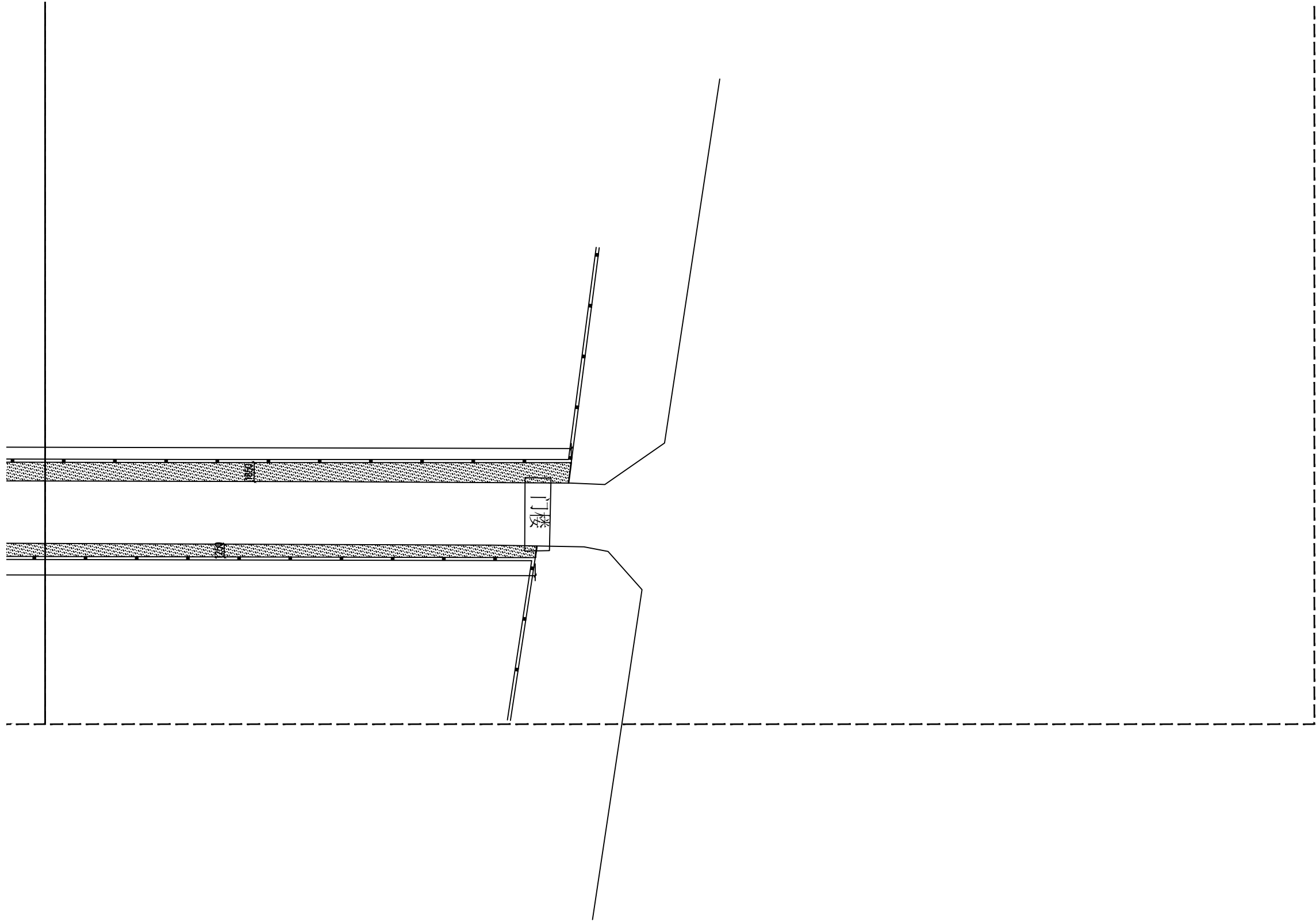
分区九尺寸定位图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区九尺寸定位图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-3.9
 华洋国际工程设计有限公司 HUAYANG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
		环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			

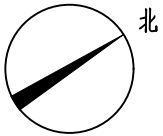



分区十尺寸定位图 1:300

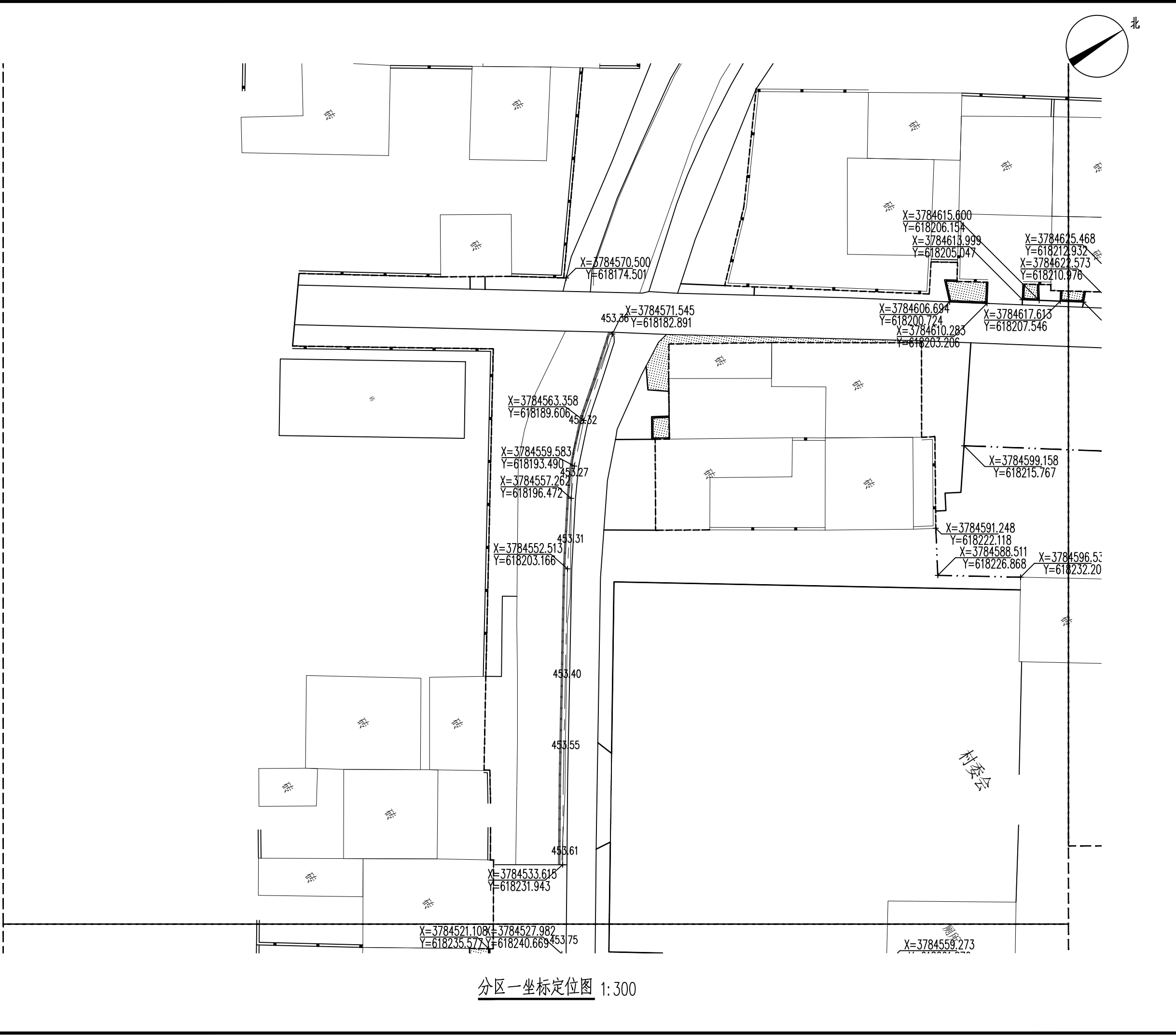
会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区十尺寸定位图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-3.10
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			



分区十一尺寸定位图 1:300

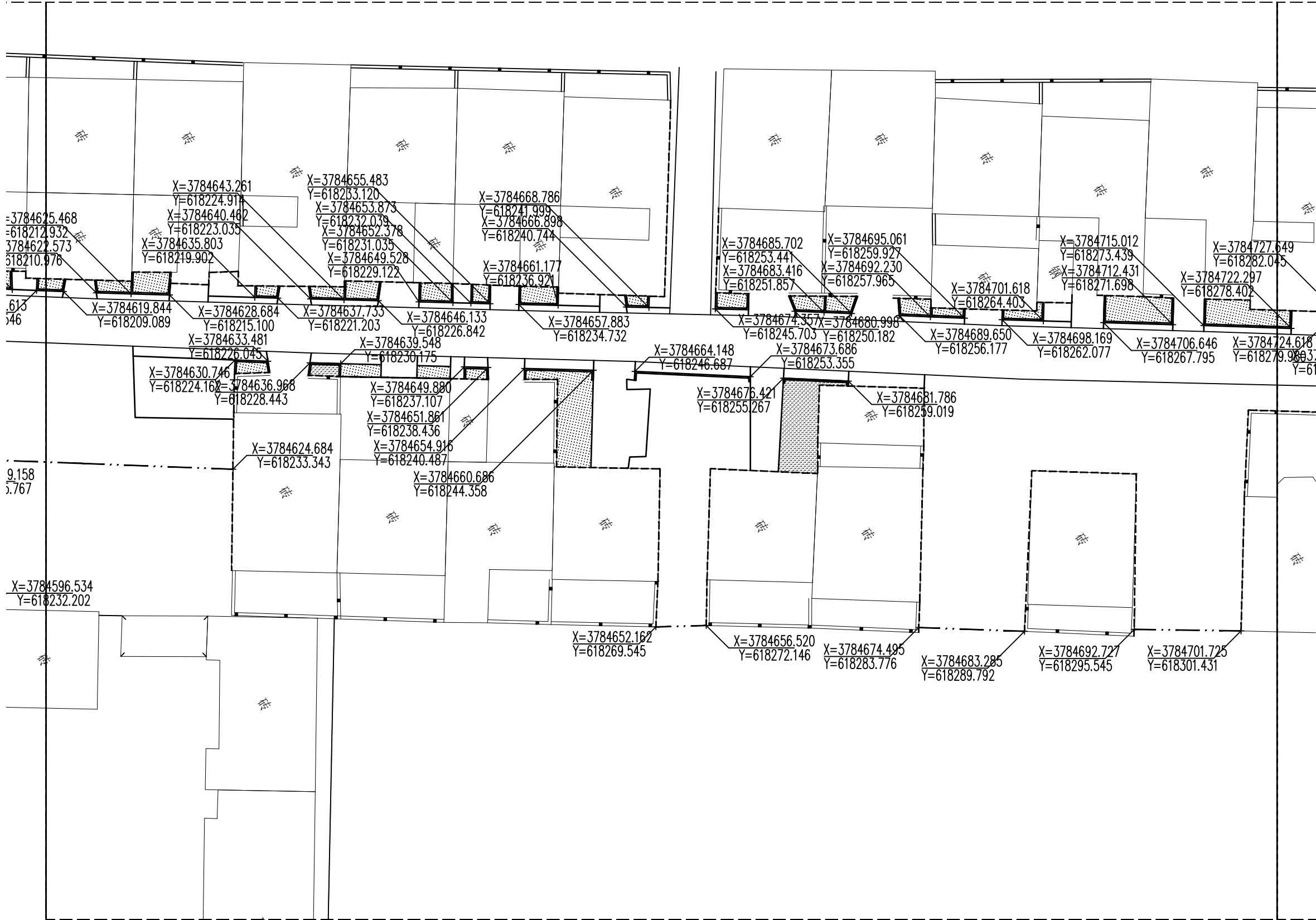


会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGI.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区十一尺寸定位图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-3.11
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
号		环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




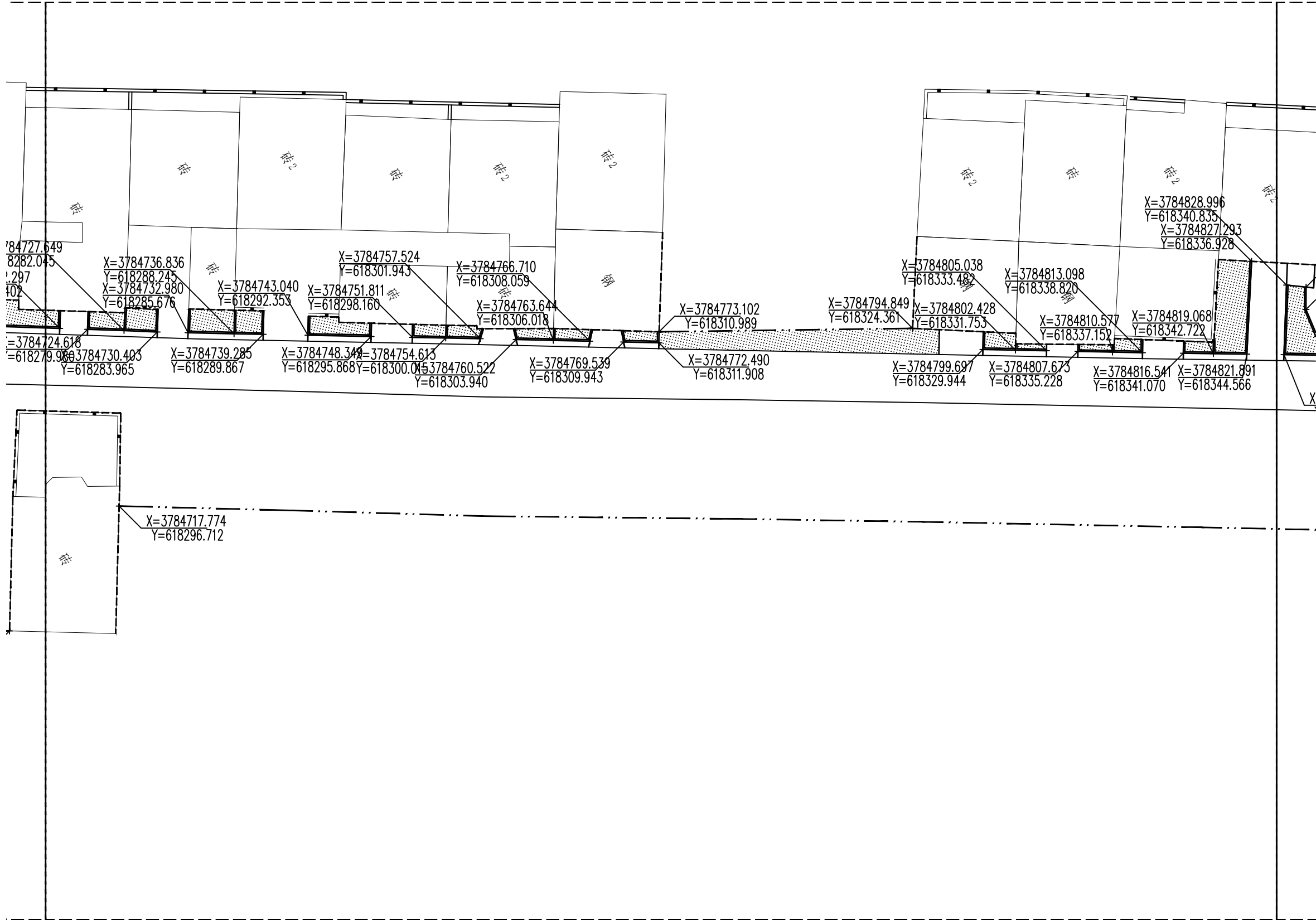
分区一坐标定位图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	



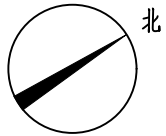
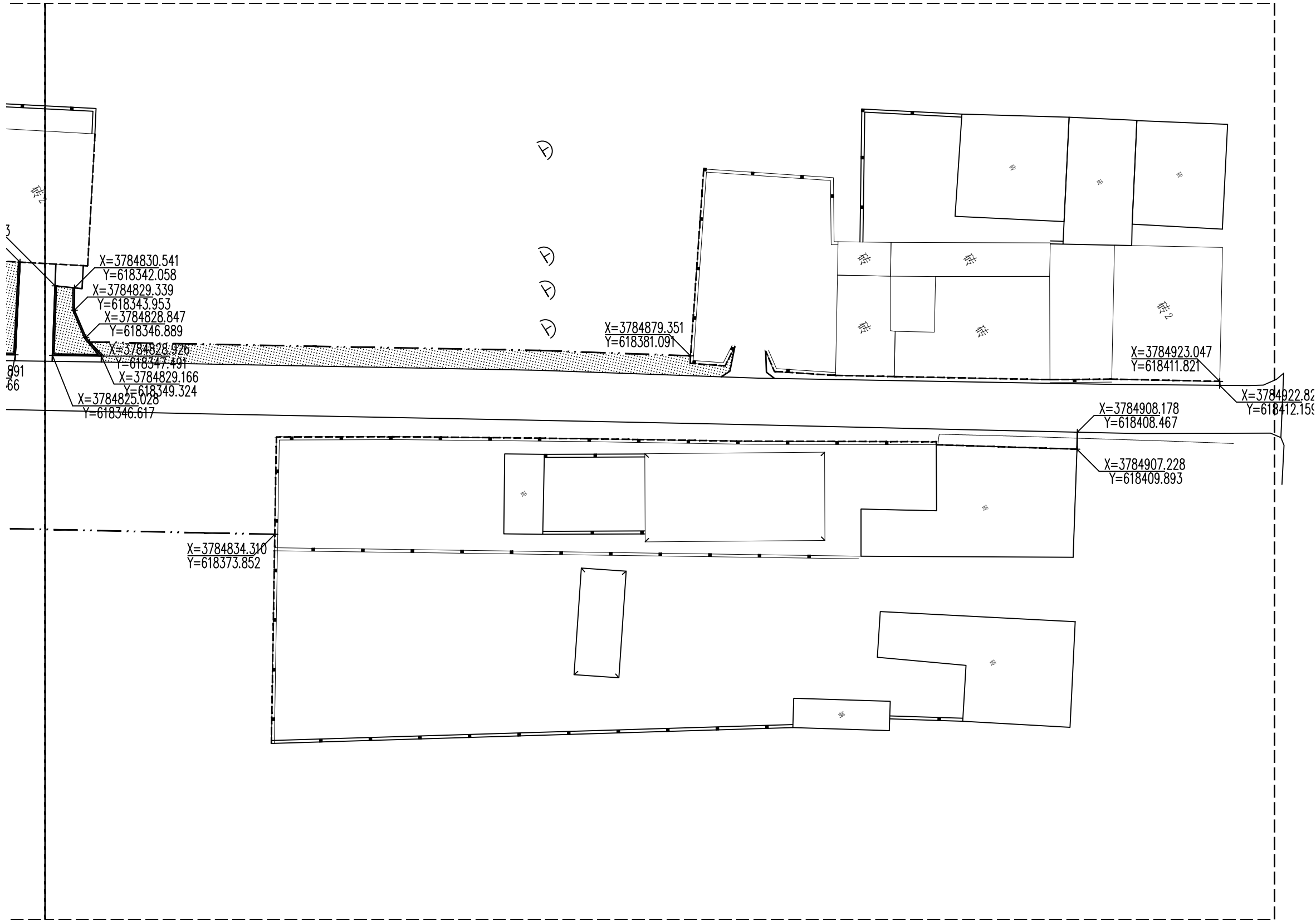
分区二坐标定位图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGI.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区二坐标定位图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	A-4.2
 华沅国际工程设计有限公司 HUA FENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
		风景园林工程专项 乙级	
	A261009593	市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
	环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级		
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




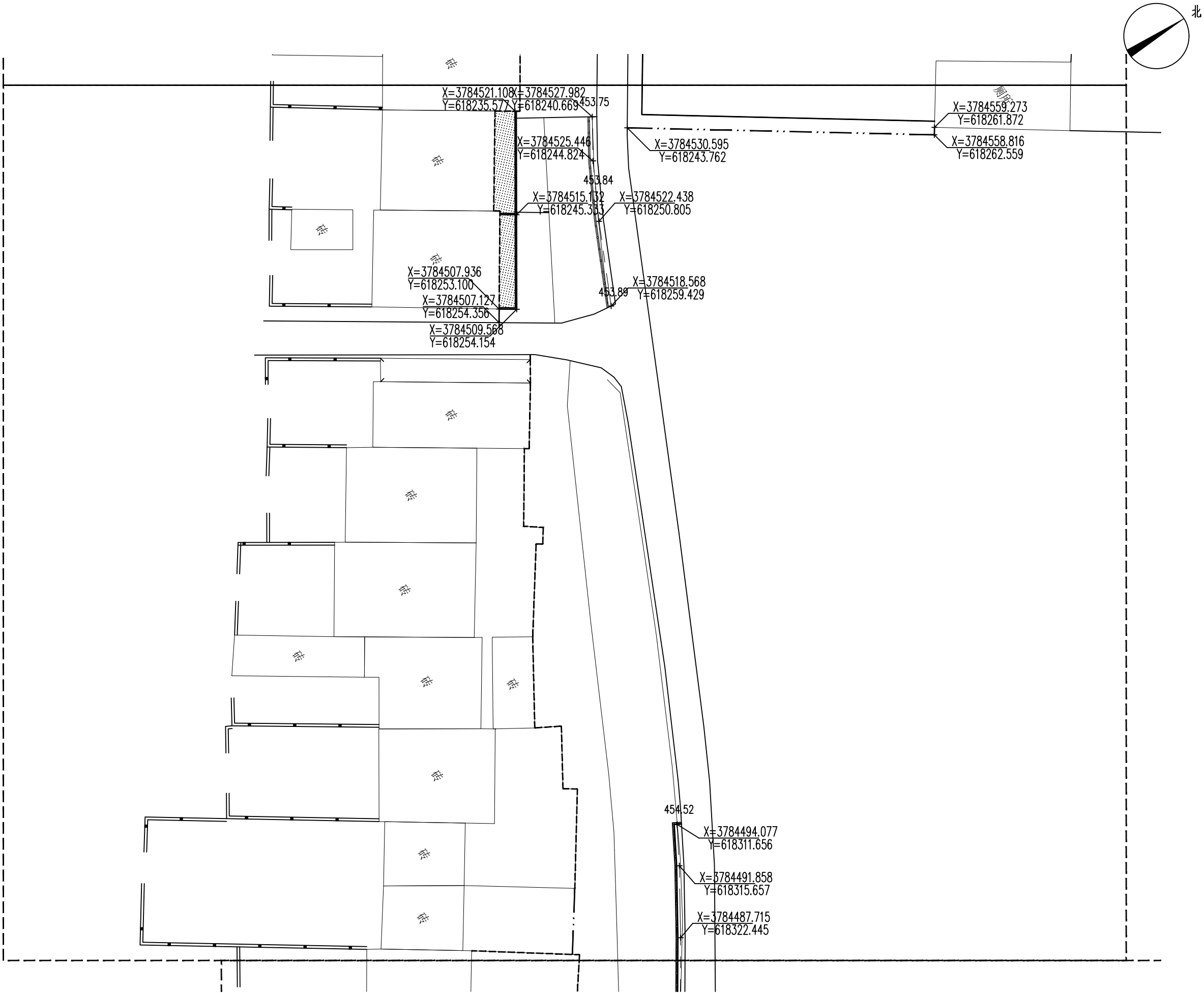
分区三坐标定位图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	




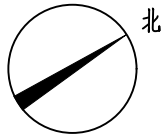
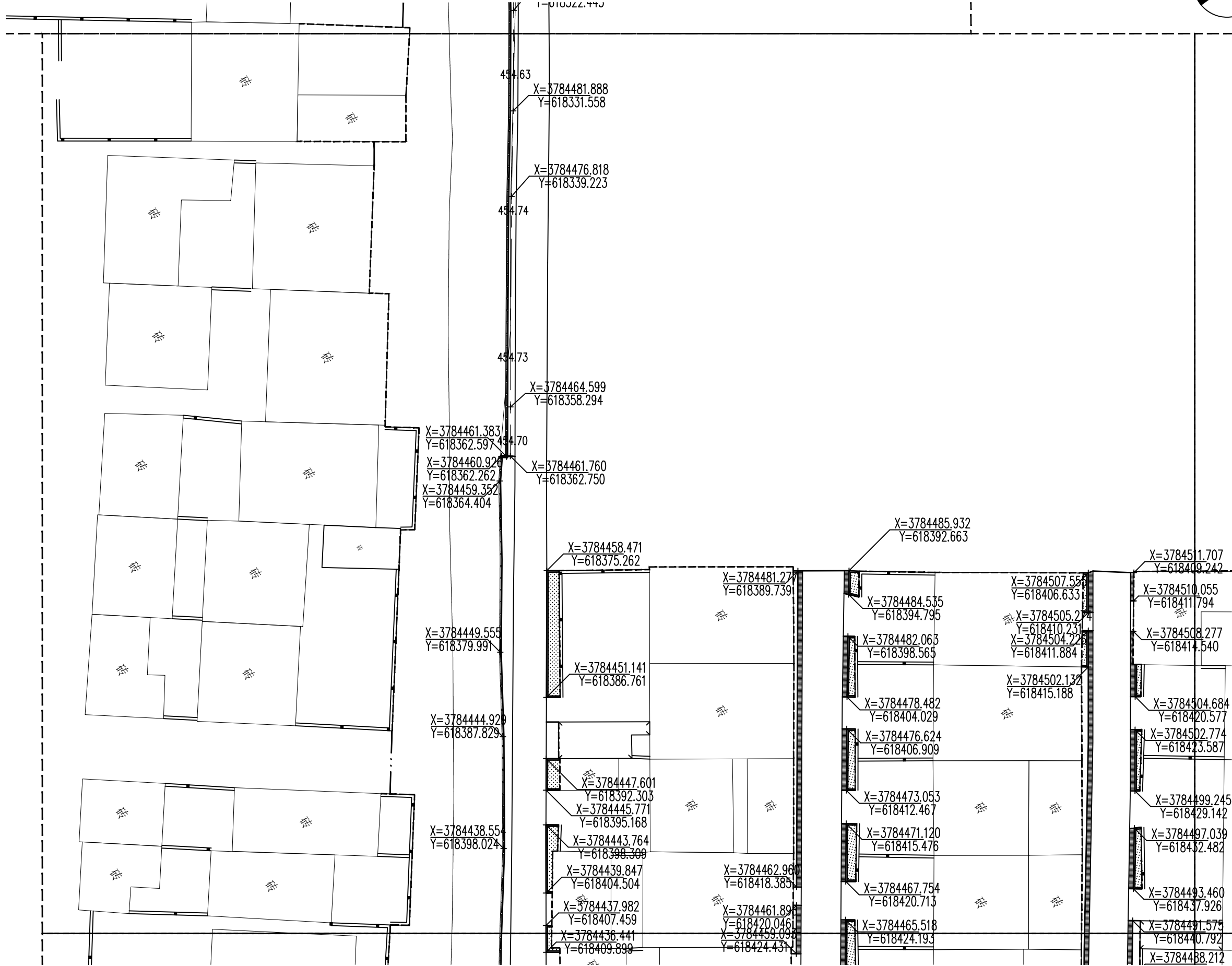
分区四坐标定位图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGI.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区四坐标定位图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-4.4
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
		风景园林工程专项 乙级	
	A261009593	市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）乙级	
		环境工程专项（大气污染防治工程）乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




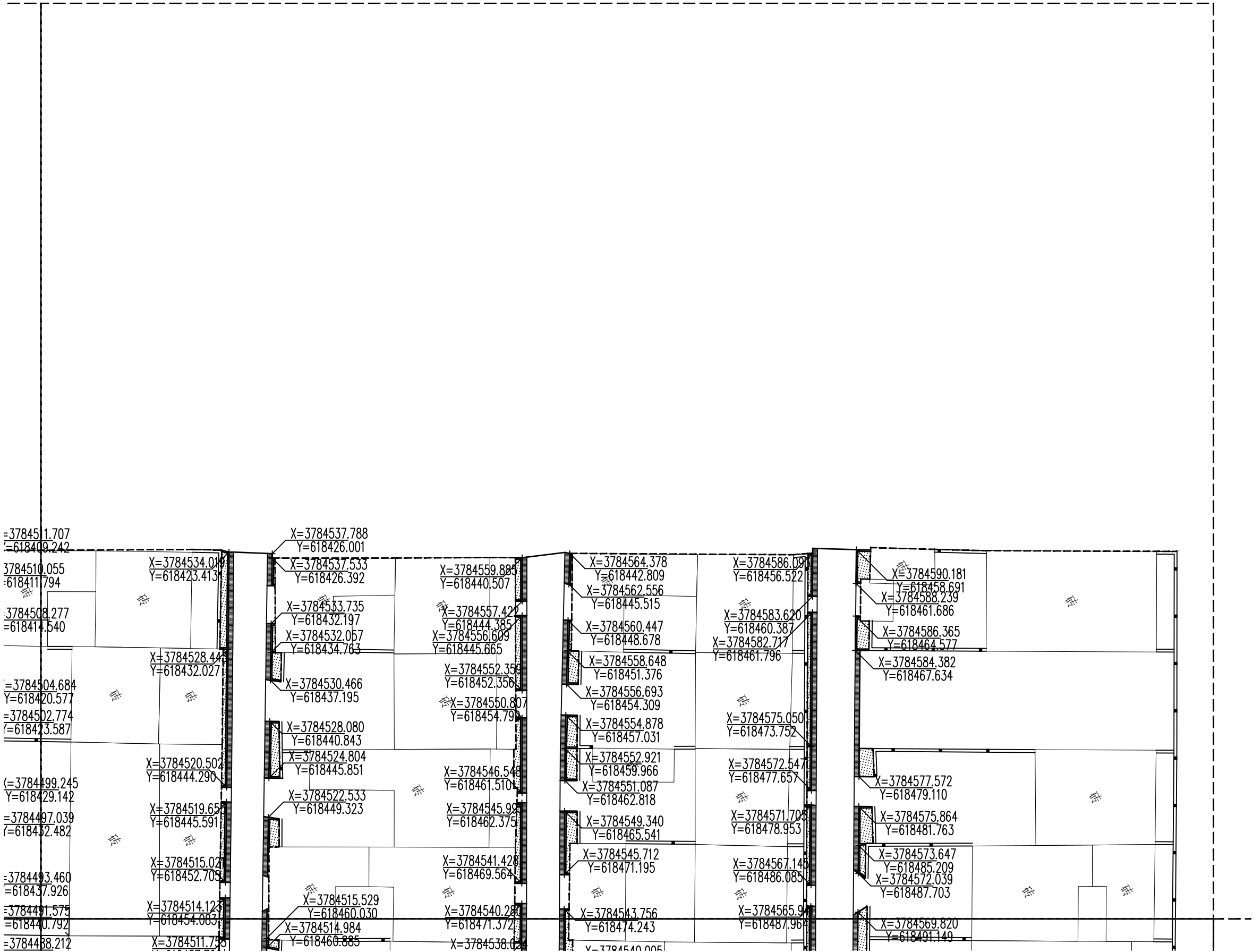
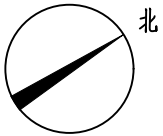
分区五坐标定位图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区五坐标定位图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-4.5
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




分区六坐标定位图 1:300


会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区六坐标定位图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-4.6
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
		风景园林工程专项 乙级	
	A261009593	市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
	环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级		
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			

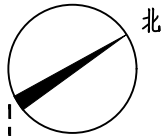
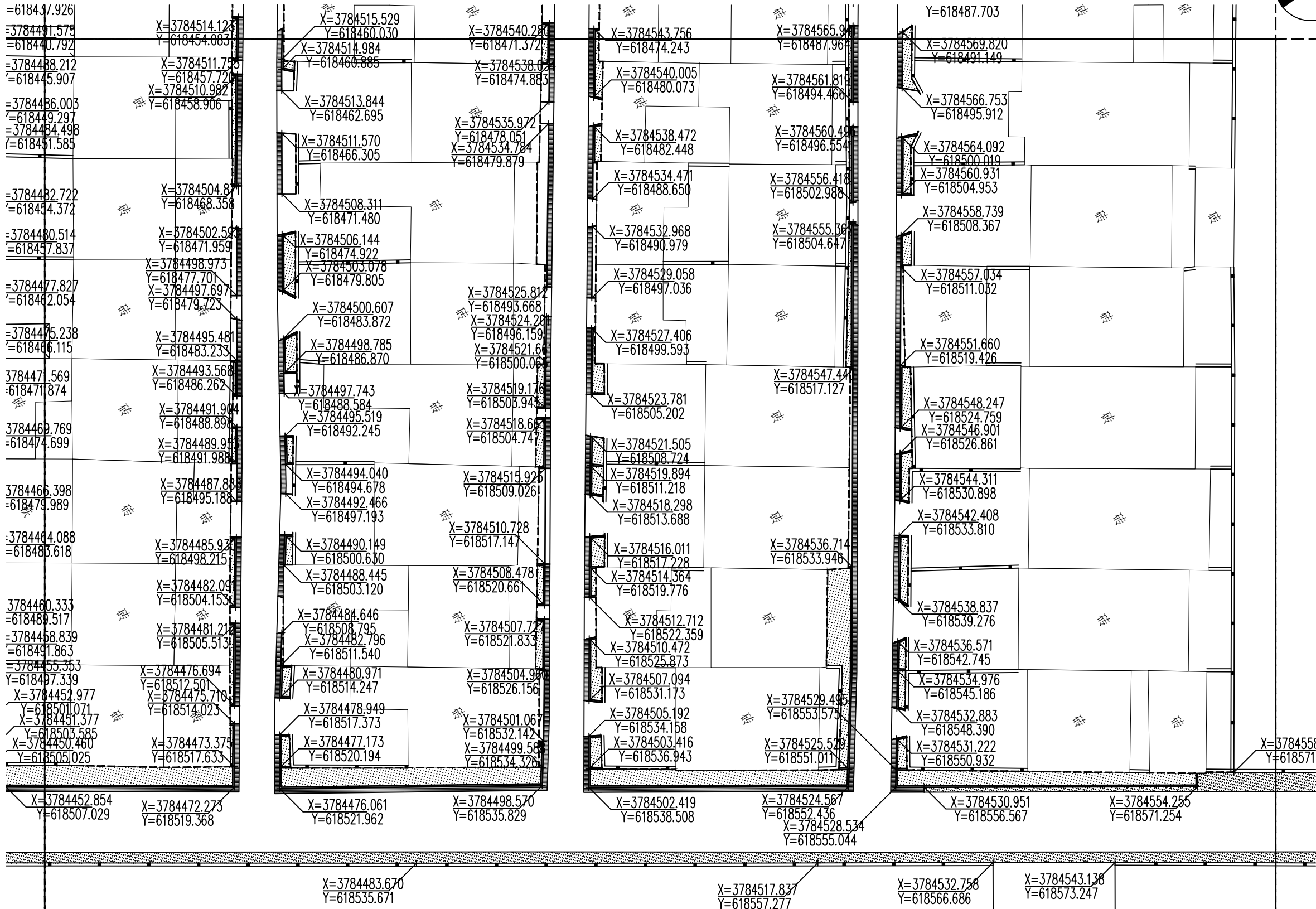


分区七坐标定位图 1:300


会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGI.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区七坐标定位图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-4.7
 华洋国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）乙级	
		环境工程专项（大气污染防治工程）乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			

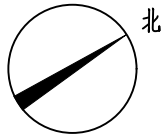
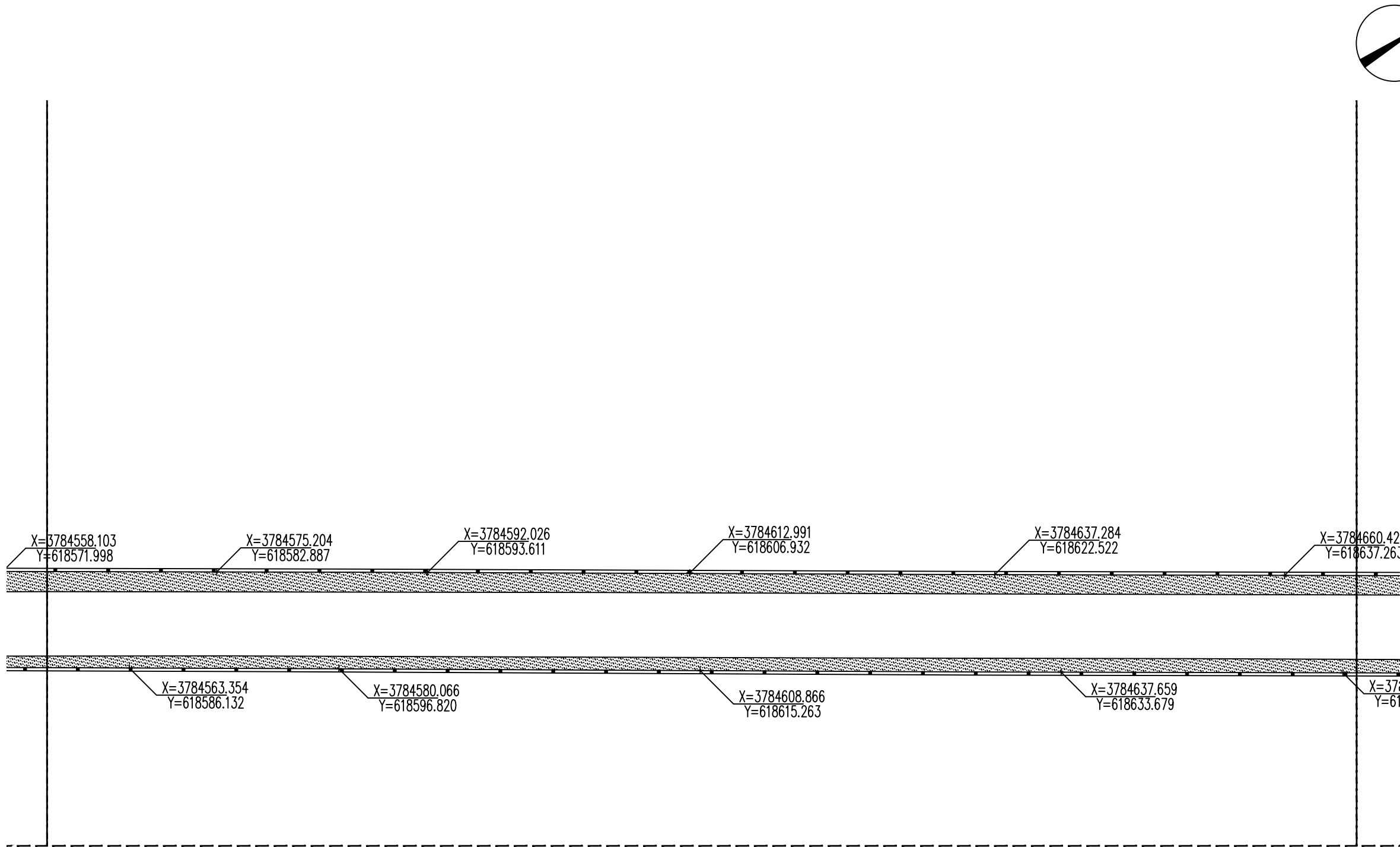


会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责人 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区八坐标定位图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-4.8
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证书 编号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			



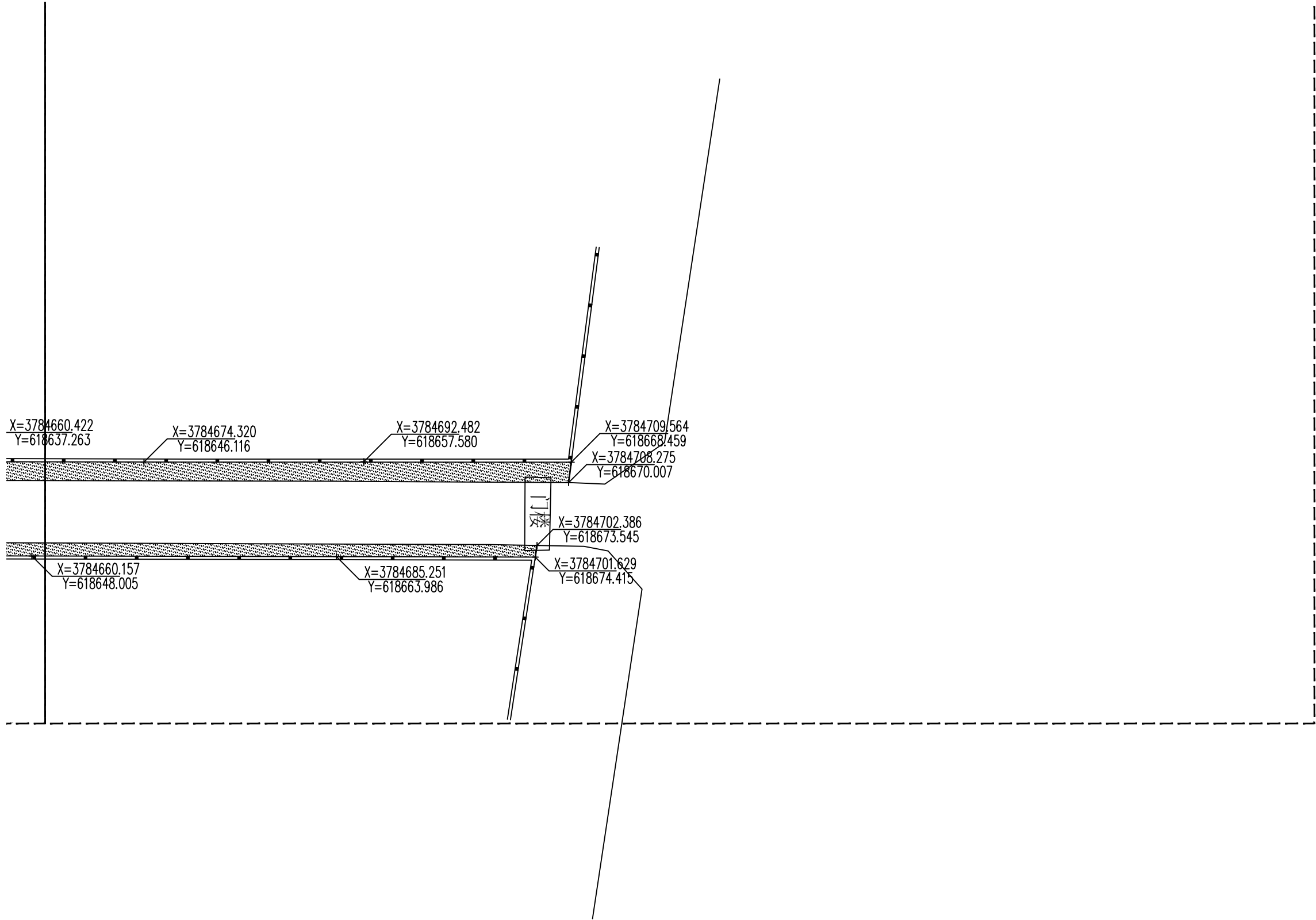
分区九坐标定位图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区九坐标定位图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-4.9
 华洋国际工程设计有限公司 HUAYANG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
		环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			

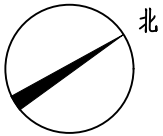


分区十坐标定位图 1:300

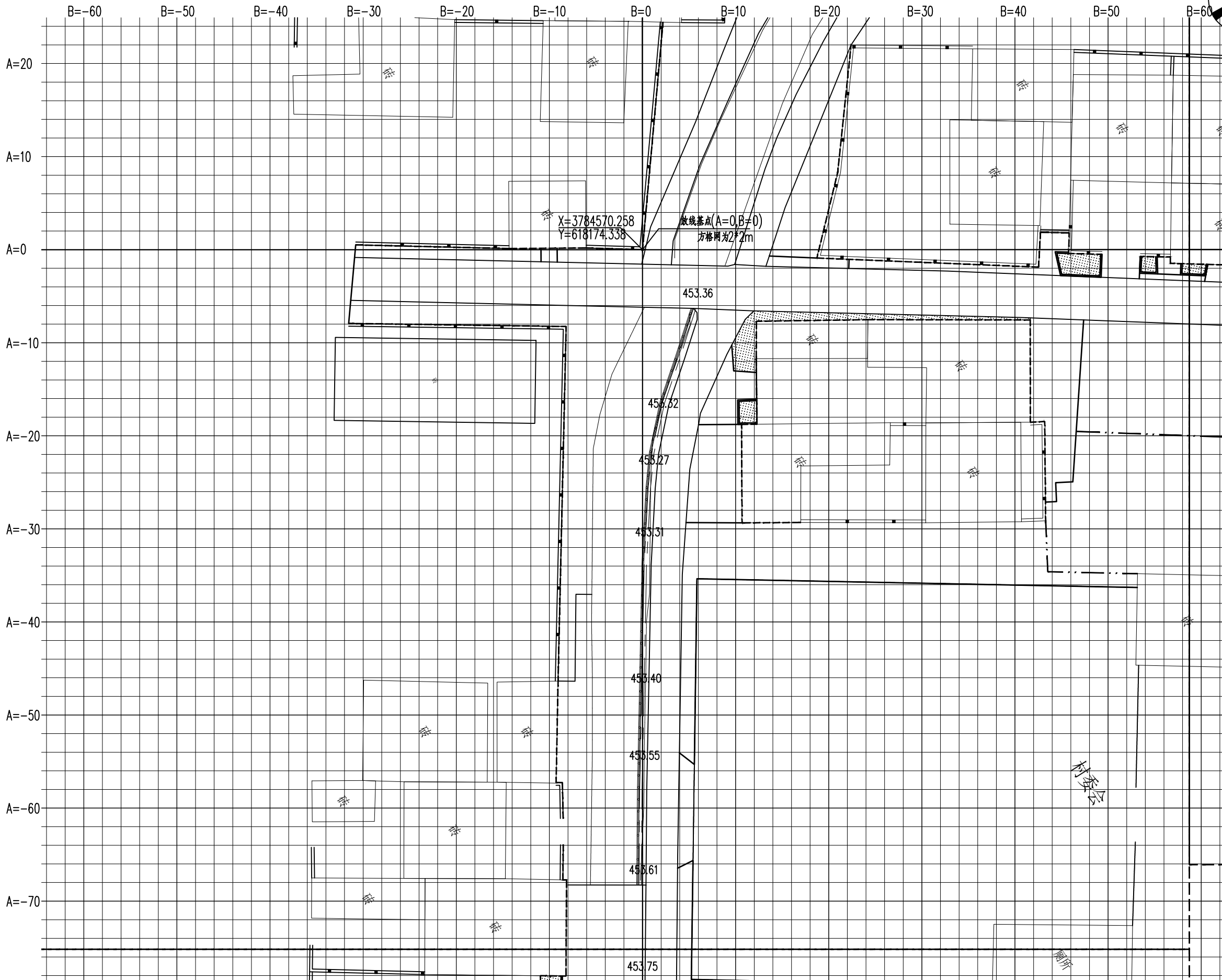
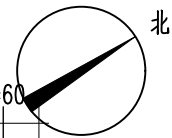
会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	



分区十一坐标定位图 1:300



会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	



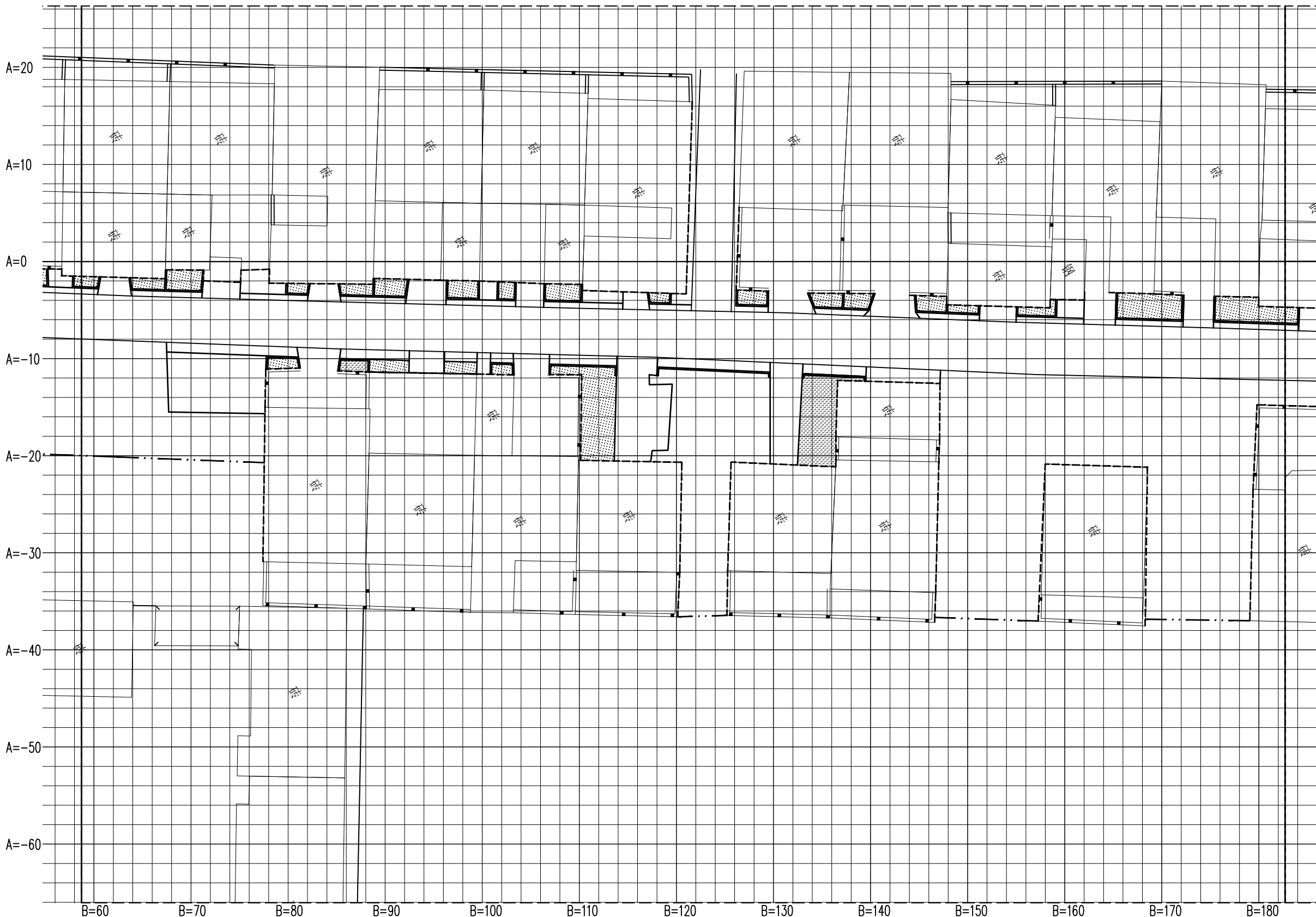
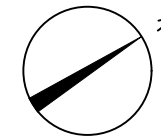
说明: 1. 网格放线图采用A、B相对坐标系, A为纵坐标, B为横坐标, 坐标原点为(A=0, B=0)点。放线基点以现状建筑西北角点为坐标点, 该点大地坐标值为(X=3784570.258, Y=618174.338)。方格网为2m*2m。

2. 定位图中表述不准确之曲线、不规则图形, 可以用本图进行放线定位。

3. 建议施工单位先进行粗放定位, 最后定位由建设单位, 和施工单位根据现场实际情况确定, 并以核定单形式形成书面图说明。

分区一网格放线图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 CHL.		电 气 ELEC.	
结 构 RUCT.		采暖通风 HVAC	
排 水 UMBING			
注 SCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	



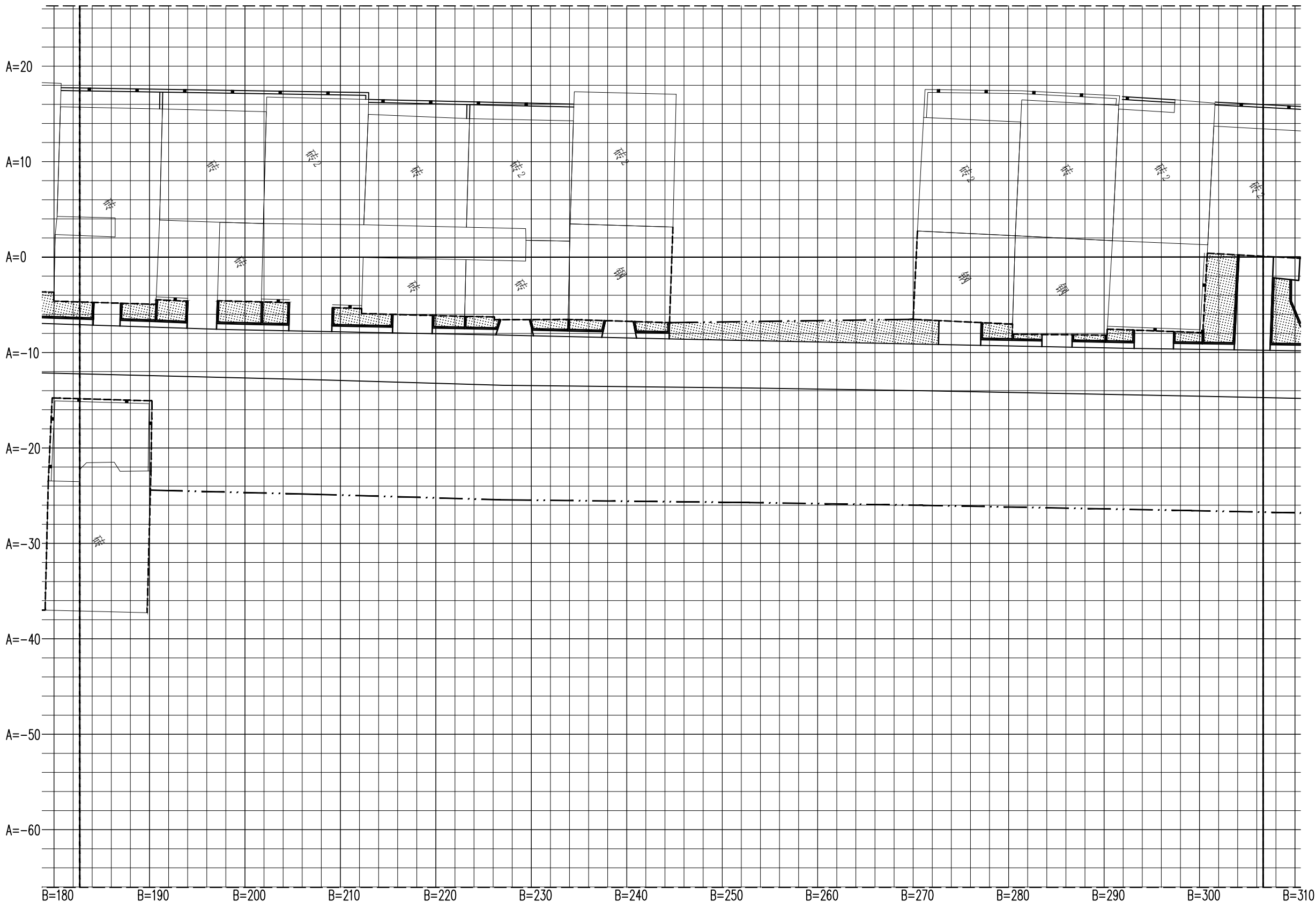
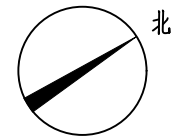
说明: 1、网格放线图采用A、B相对坐标系,A为纵坐标,B为横坐标,坐标原点为(A=0,B=0)点。放线基点以现状建筑西北角点为坐标点,该点大地坐标值为(X=3784570.258,Y=618174.338)。方格网为2m*2m。

2、定位图中表述不准确之曲线、不规则图形,可以用本图进行放线定位。

3、建议施工单位先进行粗放定位,最后定位由建设单位,和施工单位根据现场实际情况确定,并以核定单形式形成书面图说明。


分区二网格放线图 1:300

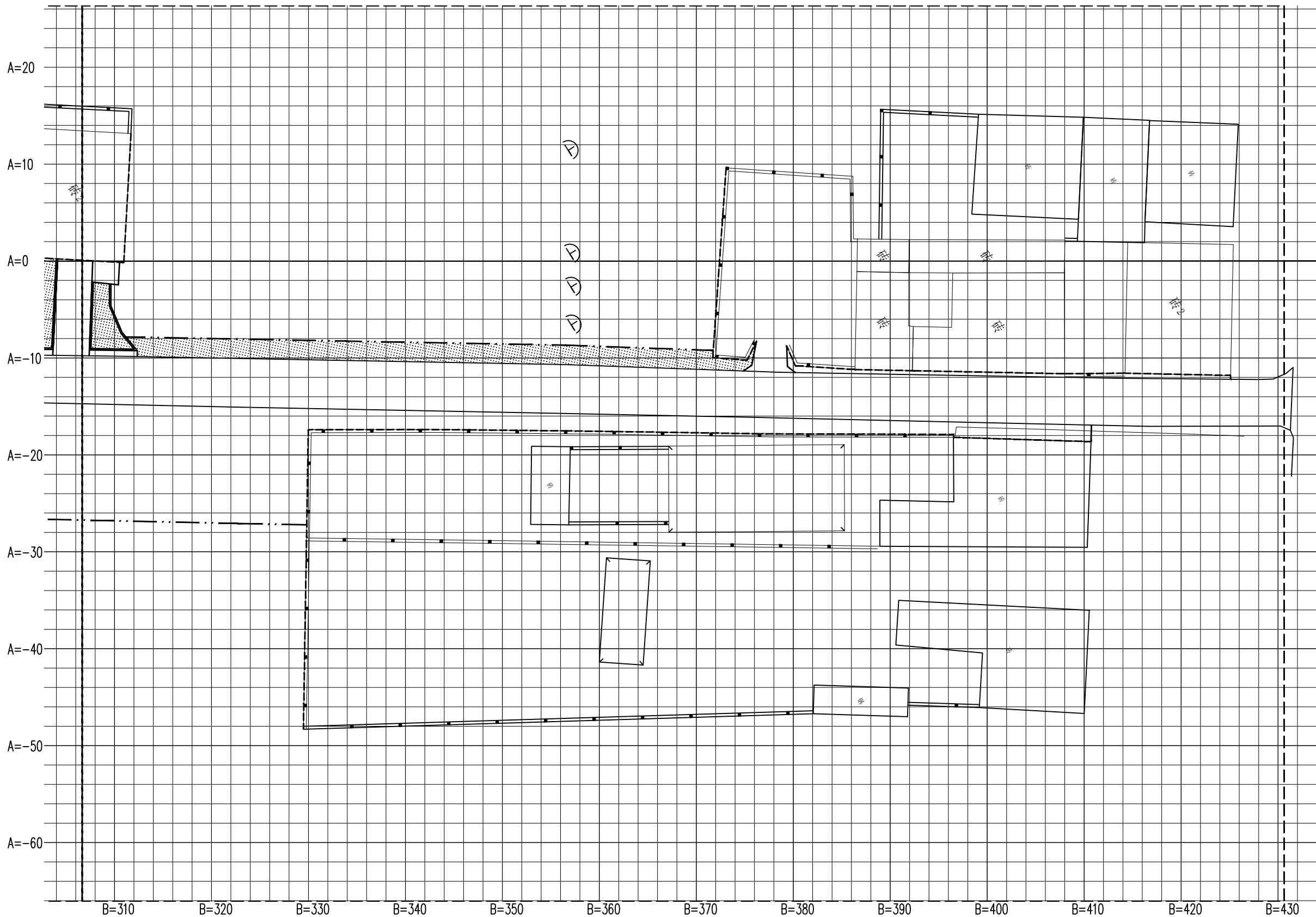
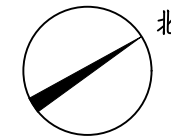
会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	



说明: 1. 网格放线图采用A、B相对坐标系, A为纵坐标, B为横坐标, 坐标原点为(A=0, B=0)点。放线基点以现状建筑西北角点为坐标点, 该点大地坐标值为(X=3784570.258, Y=618174.338)。方格网为2m*2m。
2. 定位图中表述不准确之曲线、不规则图形, 可以用本图进行放线定位。
3. 建议施工单位先进行粗放定位, 最后定位由建设单位, 和施工单位根据现场实际情况确定, 并以核定单形式形成书面图说明。

分区三网格放线图 1:300

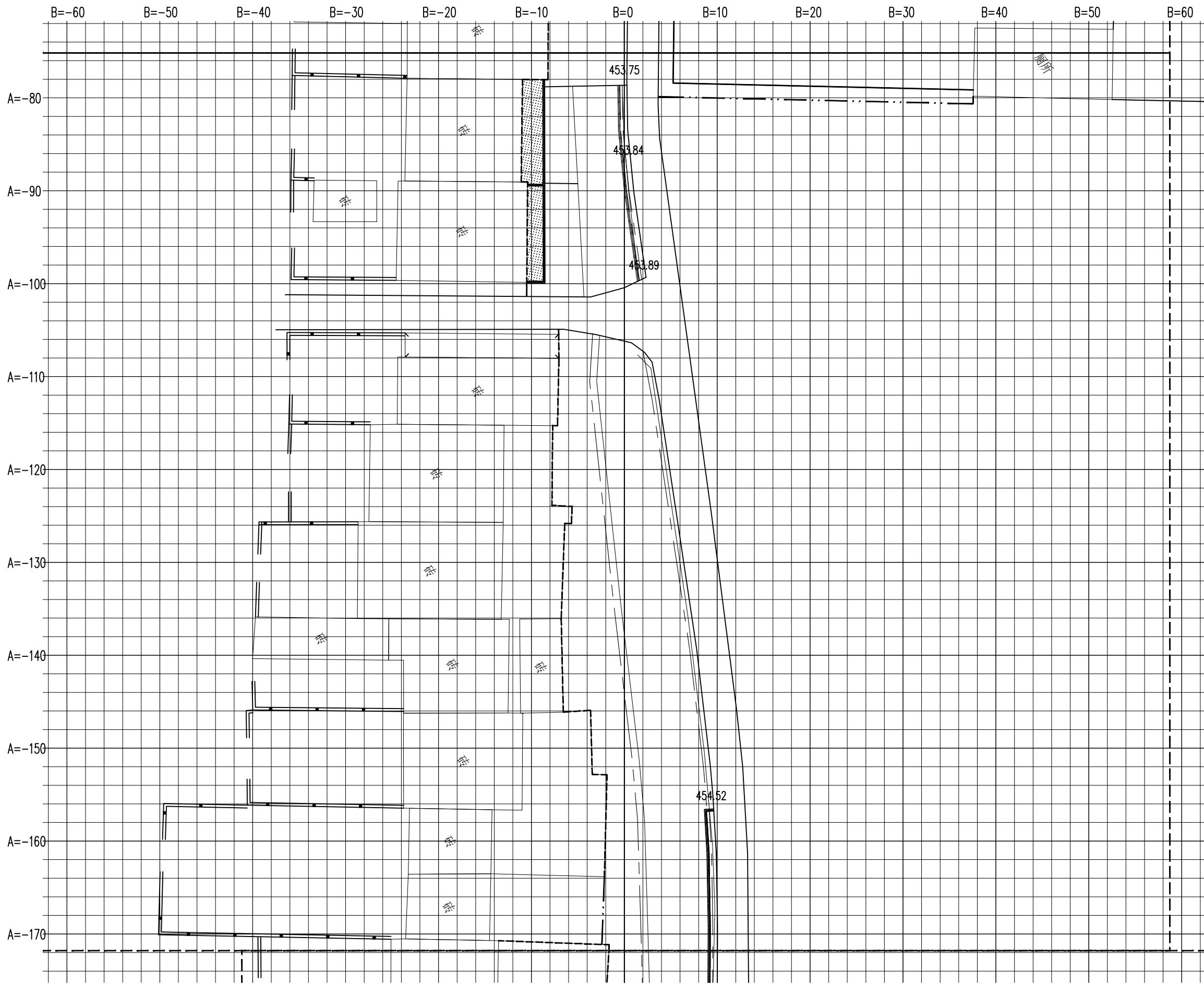
会 签 COORDINATION			
筑 CHI.		电 气 ELEC.	
构 RUCT.		采暖通风 HVAC	
排水 UMBING			
注 SCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
定 PROVED BY			
核 AMINED BY			
目负责 PTAIN			
业负责 IEF ENGL			
对 CHECKED BY			
计 SIGNED BY			
设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
目名称 JECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
项名称 ANCH NAME			
目 名 TITLE	分区三网格放线图		
程编号 TRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
期 TE	2025.6	版 次 EDITION No.	
别 WING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-5.3
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级		
A261009593	风景园林工程专项 乙级		
	市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级		
图纸版权归本公司所有, 不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may reproduced without the written permission of our company			



说明: 1. 网格放线图采用A、B相对坐标系, A为纵坐标, B为横坐标, 坐标原点为(A=0, B=0)点。放线基点以现状建筑西北角点为坐标点, 该点大地坐标值为(X=3784570.258, Y=618174.338)。方格网为2m*2m。
2. 定位图中表述不准确之曲线、不规则图形, 可以用本图进行放线定位。
3. 建议施工单位先进行粗放定位, 最后定位由建设单位, 和施工单位根据现场实际情况确定, 并以核定单形式形成书面图说明。

分区四网格放线图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	




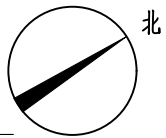
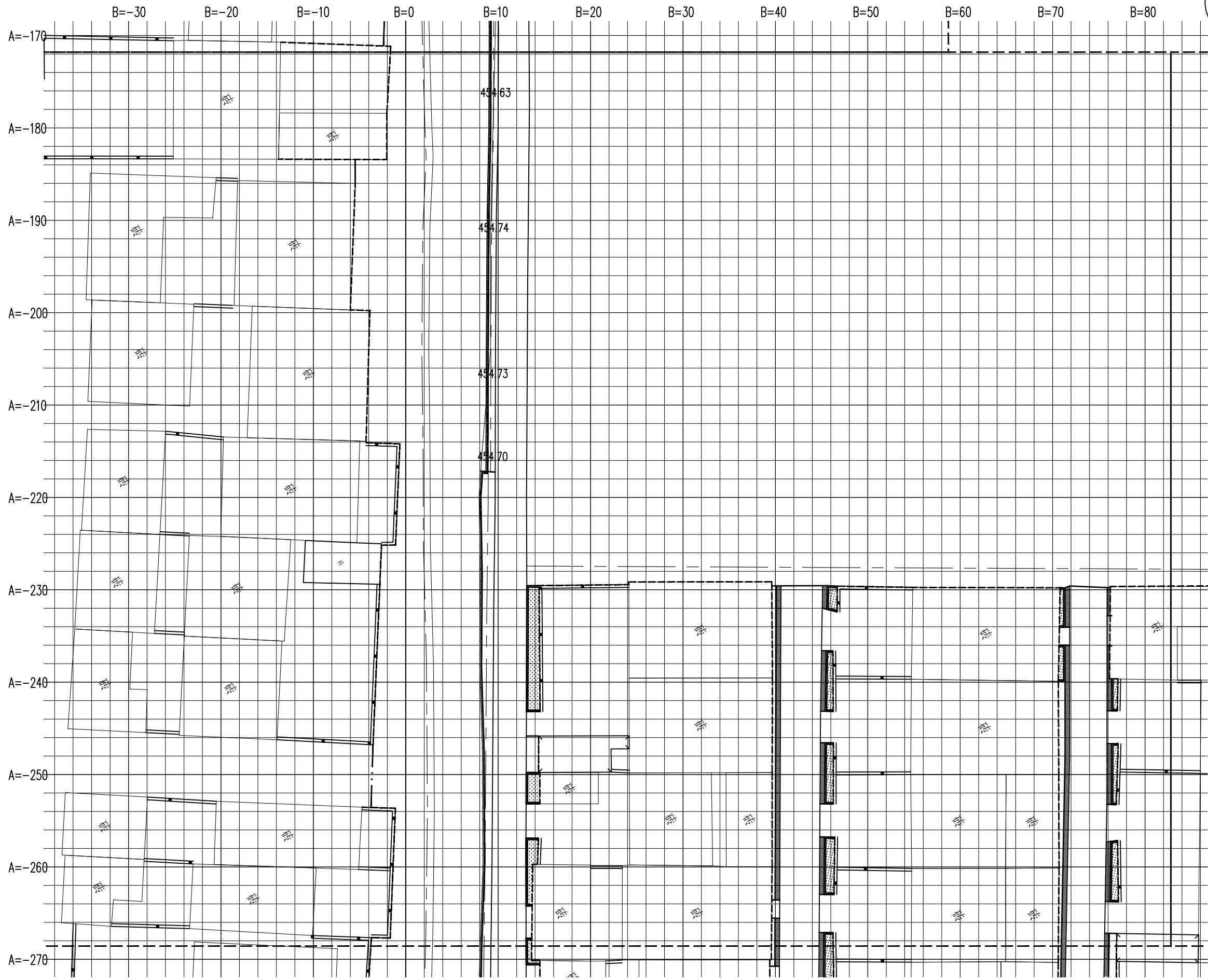
说明: 1、网格放线图采用A、B相对坐标系, A为纵坐标, B为横坐标, 坐标原点为(A=0, B=0)点。放线基点以现状建筑西北角点为坐标点, 该点大地坐标值为(X=3784570.258, Y=618174.338)。方格网为2m*2m。

2、定位图中表述不准确之曲线、不规则图形, 可以用本图进行放线定位。

3、建议施工单位先进行粗放定位, 最后定位由建设单位, 和施工单位根据现场实际情况确定, 并以核定单形式形成书面图说明。


分区五网格放线图 1:300

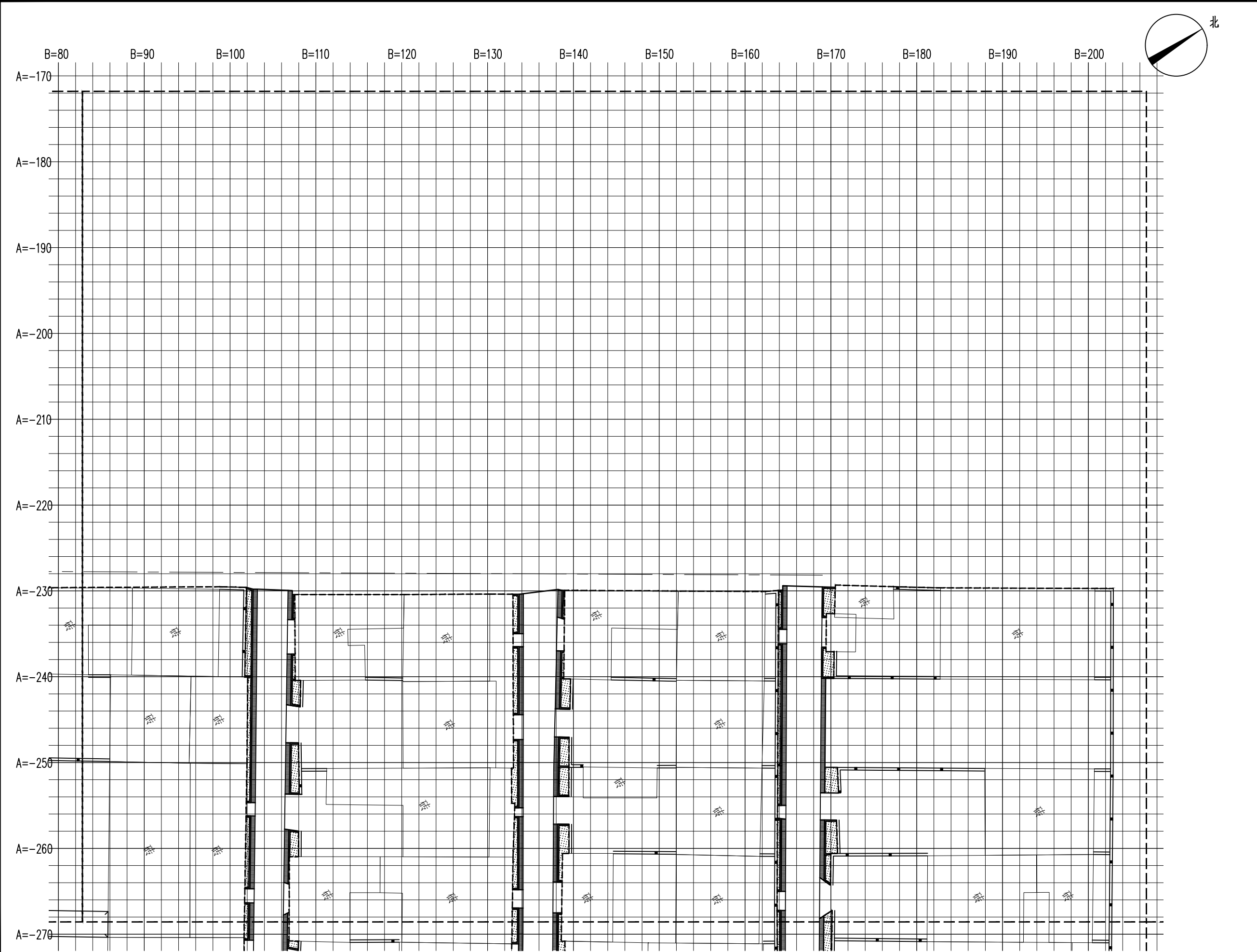
会 签 COORDINATION			
筑 CHL.		电 气 ELEC.	
构 RUCT.		采暖通风 HVAC	
排水 UMBING			
注 SCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
定 PROVED BY			
核 AMINED BY			
目负责 PTAIN			
业负责 HIEF ENGL.			
对 HECKED BY			
计 ESIGNED BY			
设单位 LIENT	蓝田县三里镇人民政府		
目名称 JECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
项名称 ANCH NAME			
目 名 TITLE	分区五网格放线图		
程编号 TRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
期 TE	2025.6	版 次 EDITION No.	
别 WING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-5.5
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级		
A261009593	风景园林工程专项 乙级		
	市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级		
	环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级		
图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may reproduced without the written permission of our company			



说明: 1、网格放线图采用A、B相对坐标系, A为纵坐标, B为横坐标, 坐标原点为(A=0, B=0)点。放线基点以现状建筑西北角点为坐标点, 该点大地坐标值为(X=3784570.258, Y=618174.338)。方格网为2m*2m。
2、定位图中表述不准确之曲线、不规则图形, 可以用本图进行放线定位。
3、建议施工单位先进行粗放定位, 最后定位由建设单位, 和施工单位根据现场实际情况确定, 并以核定单形式形成书面图说明。


分区六网格放线图 1:300

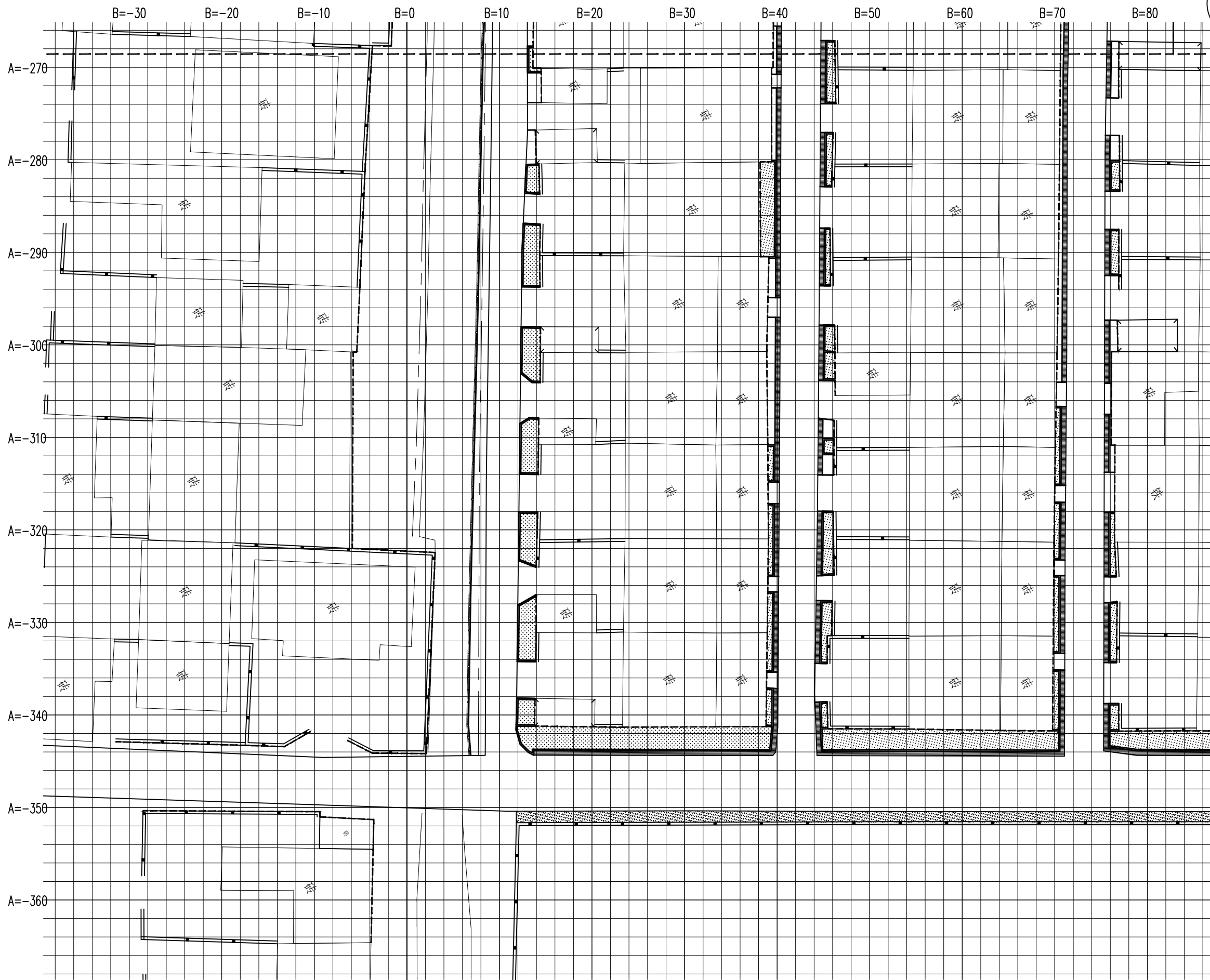
会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
排 水 PLUMBING			
注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGI.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区六网格放线图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-5.6
 华洋国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有, 不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			



说明: 1、网格放线图采用A、B相对坐标系, A为纵坐标, B为横坐标, 坐标原点为(A=0, B=0)点。放线基点以现状建筑西北角点为坐标点, 该点大地坐标值为(X=3784570.258, Y=618174.338)。方格网为2m*2m。
2、定位图中表述不准确之曲线、不规则图形, 可以用本图进行放线定位。
3、建议施工单位先进行粗放定位, 最后定位由建设单位, 和施工单位根据现场实际情况确定, 并以核定单形式形成书面图说明。

分区七网格放线图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区七网格放线图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-5.7
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证书 编号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有, 不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




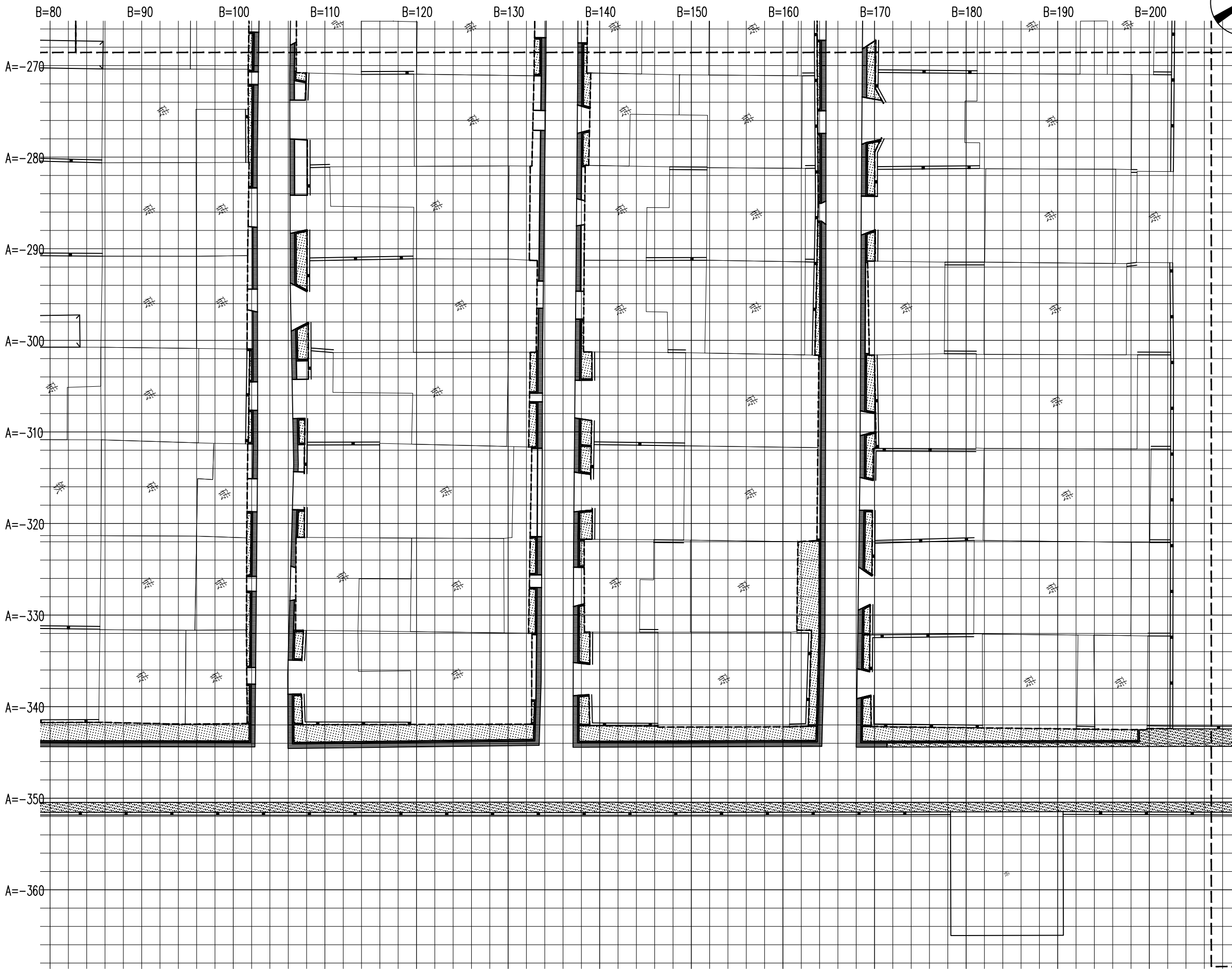
说明: 1. 网格放线图采用A、B相对坐标系, A为纵坐标, B为横坐标, 坐标原点为(A=0, B=0)点。放线基点以现状建筑西北角点为坐标点, 该点大地坐标值为(X=3784570.258, Y=618174.338)。方格网为2m*2m。

2. 定位图中表述不准确之曲线、不规则图形, 可以用本图进行放线定位。

3. 建议施工单位先进行粗放定位, 最后定位由建设单位, 和施工单位根据现场实际情况确定, 并以核定单形式形成书面图说明。

分区八网格放线图 1:300

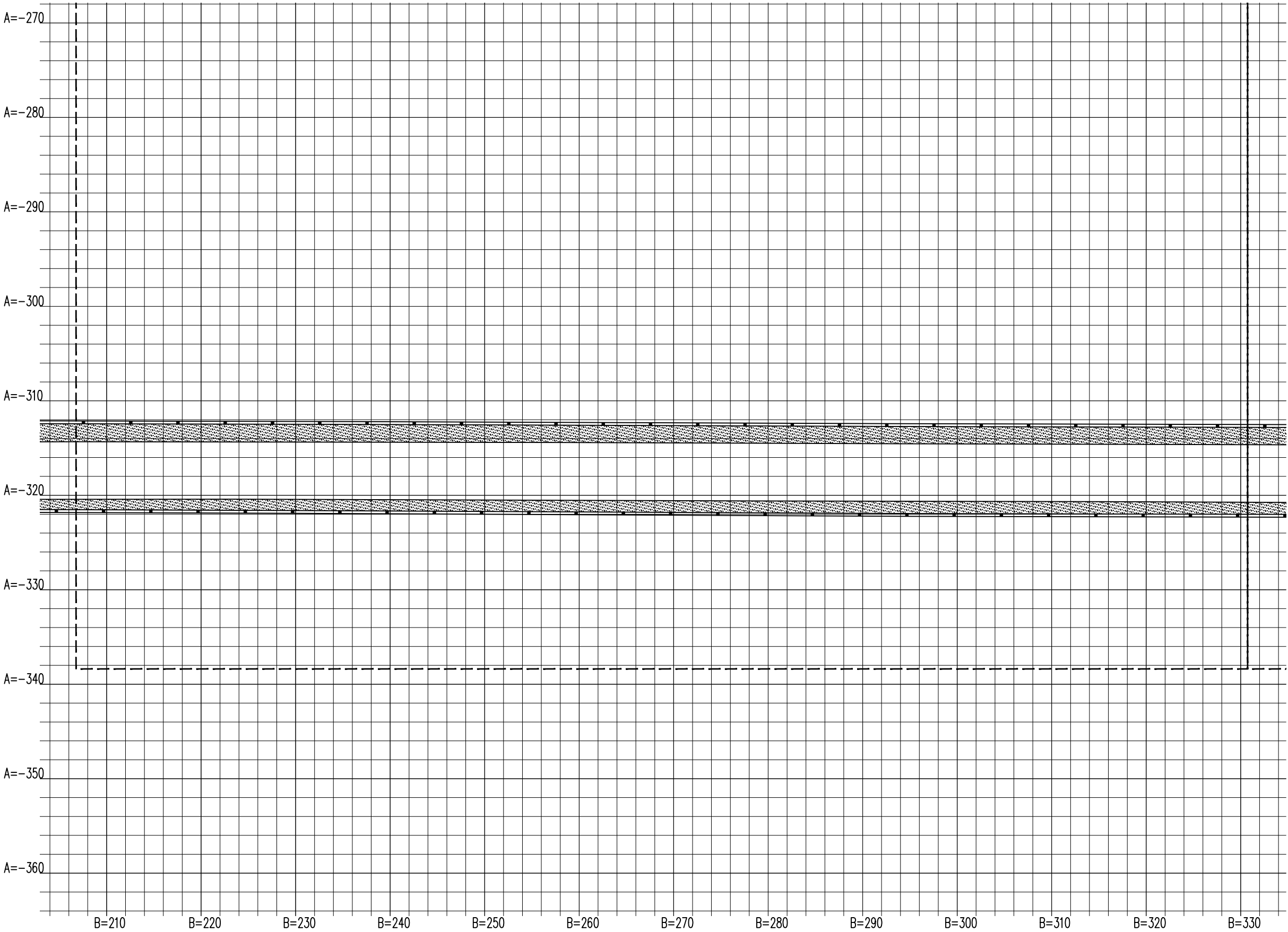
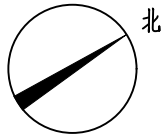
会 签 COORDINATION			
建 筑 CHL.		电 气 ELEC.	
结 构 RUCT.		采暖通风 HVAC	
排 水 UMBING			
注 SCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 PROVED BY			
审 核 AMINED BY			
项 目 负 责 PTAIN			
专 业 负 责 IEF ENGL			
校 对 ECKED BY			
设 计 ESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 JECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 ANCH NAME			
图 名 ITLE	分区八网格放线图		
工程编号 TRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 TE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 WING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-5.8
 华洋国际工程设计有限公司 HUAYANG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级			
图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may reproduced without the written permission of our company			



说明: 1. 网格放线图采用A、B相对坐标系, A为纵坐标, B为横坐标, 坐标原点为(A=0, B=0)点。放线基点以现状建筑西北角点为坐标点, 该点大地坐标值为(X=3784570.258, Y=618174.338)。方格网为2m*2m。
2. 定位图中表述不准确之曲线、不规则图形, 可以用本图进行放线定位。
3. 建议施工单位先进行粗放定位, 最后定位由建设单位, 和施工单位根据现场实际情况确定, 并以核定单形式形成书面图说明。

分区九网格放线图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 CHL.		电 气 ELEC.	
结 构 RUCT.		采暖通风 HVAC	
排 水 UMBING			
注 SCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	




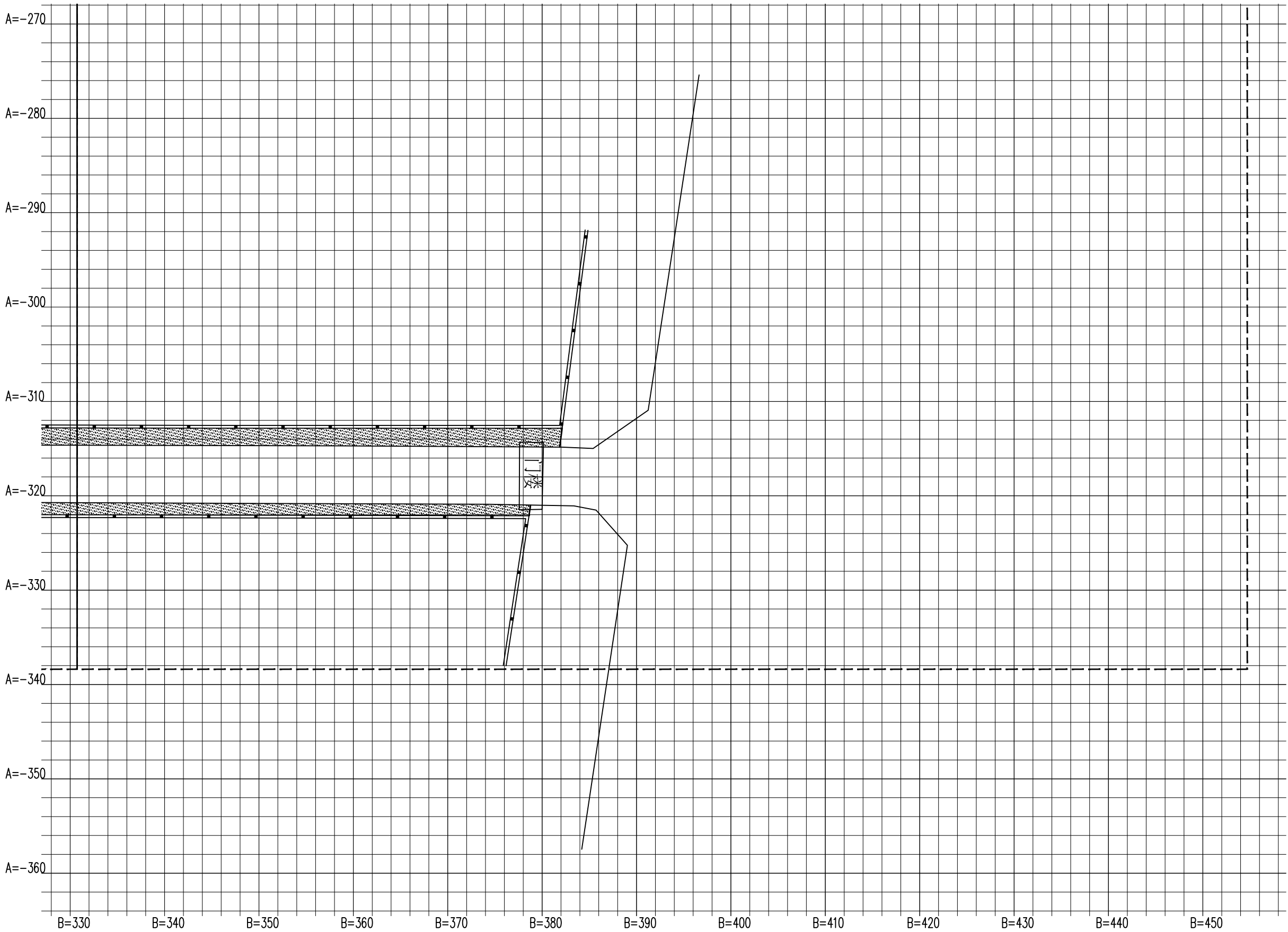
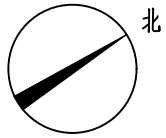
说明: 1、网格放线图采用A、B相对坐标系, A为纵坐标, B为横坐标, 坐标原点为(A=0, B=0)点。放线基点以现状建筑西北角点为坐标点, 该点大地坐标值为(X=3784570.258, Y=618174.338)。方格网为2m*2m。

2、定位图中表述不准确之曲线、不规则图形, 可以用本图进行放线定位。

3、建议施工单位先进行粗放定位, 最后定位由建设单位, 和施工单位根据现场实际情况确定, 并以核定单形式形成书面图说明。


分区十网格放线图 1:300

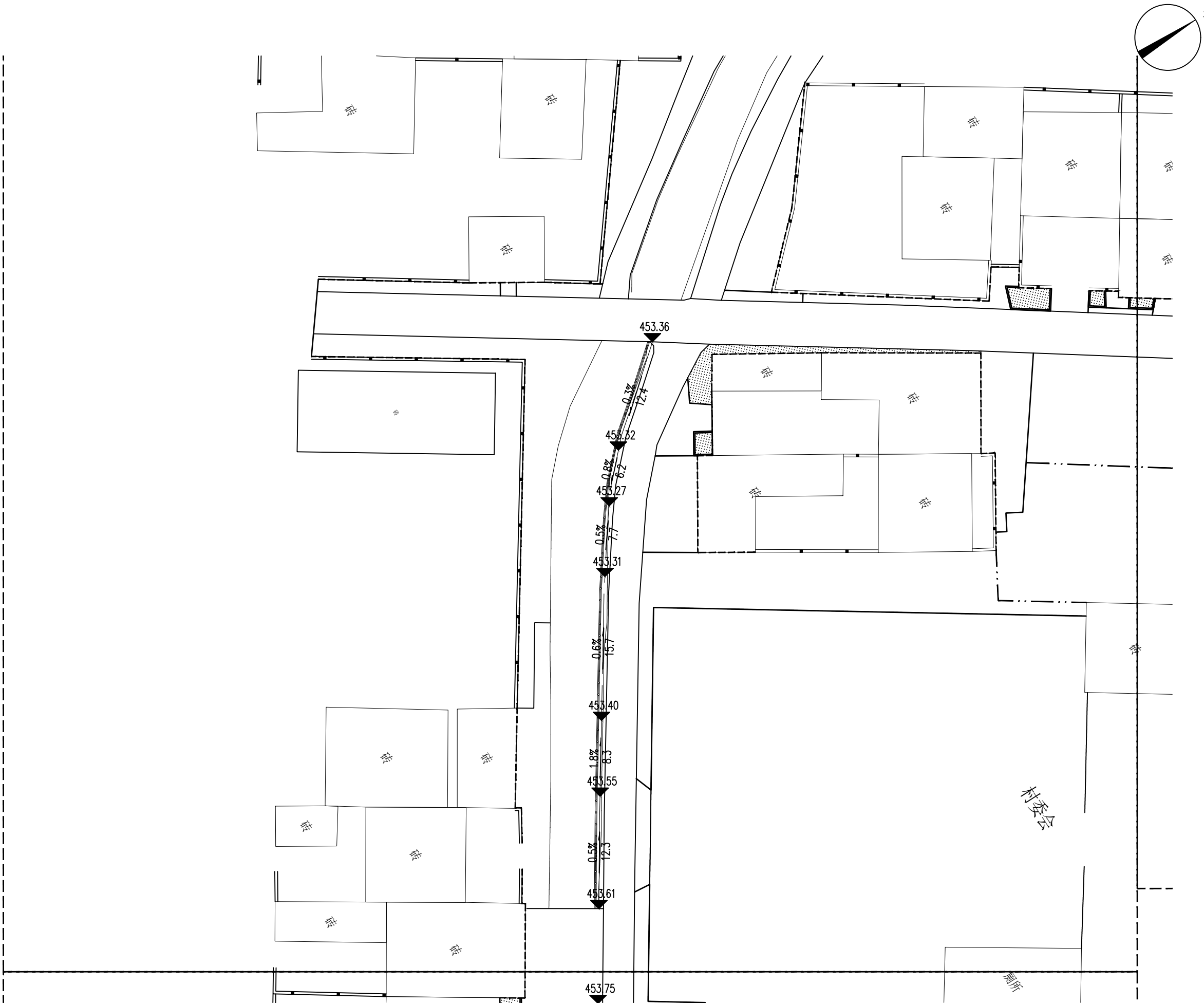
会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区十网格放线图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-5.10
 华洋国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有, 不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




说明: 1、网格放线图采用A、B相对坐标系,A为纵坐标,B为横坐标,坐标原点为(A=0,B=0)点。放线基点以现状建筑西北角点为坐标点,该点大地坐标值为(X=3784570.258,Y=618174.338)。方格网为2m*2m。
2、定位图中表述不准确之曲线、不规则图形,可以用本图进行放线定位。
3、建议施工单位先进行粗放定位,最后定位由建设单位,和施工单位根据现场实际情况确定,并以核定单形式形成书面图说明。

分区十一网格放线图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区十一网格放线图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-5.11
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




分区一竖向设计图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区一竖向设计图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-6.1
 华洋国际工程设计有限公司 HUAYANG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）乙级 环境工程专项（大气污染防治工程）乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			



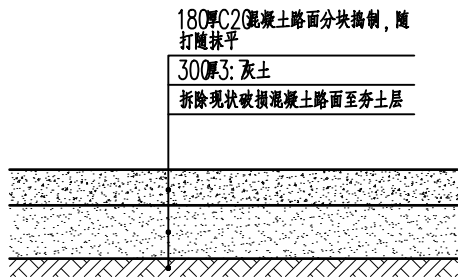
分区四竖向设计图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区五竖向设计图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-6.2
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			



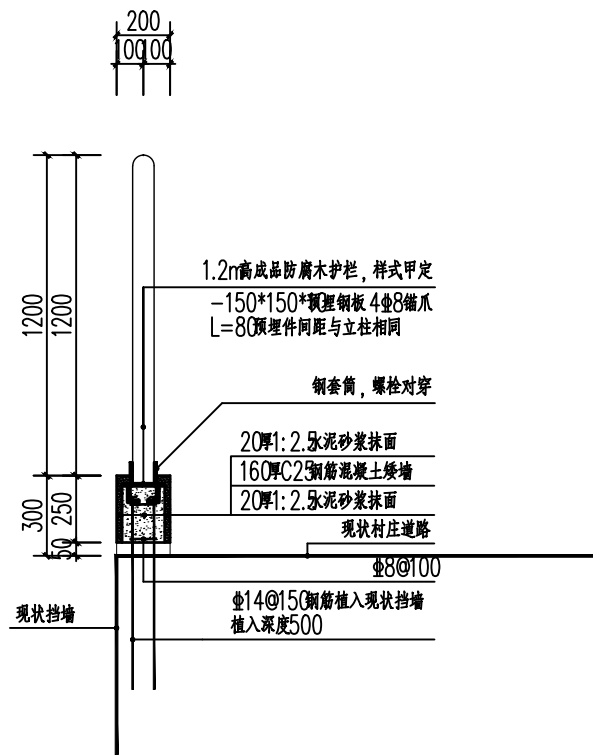
分区六竖向设计图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区六竖向设计图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LA-6.3
华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO.,LTD			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			



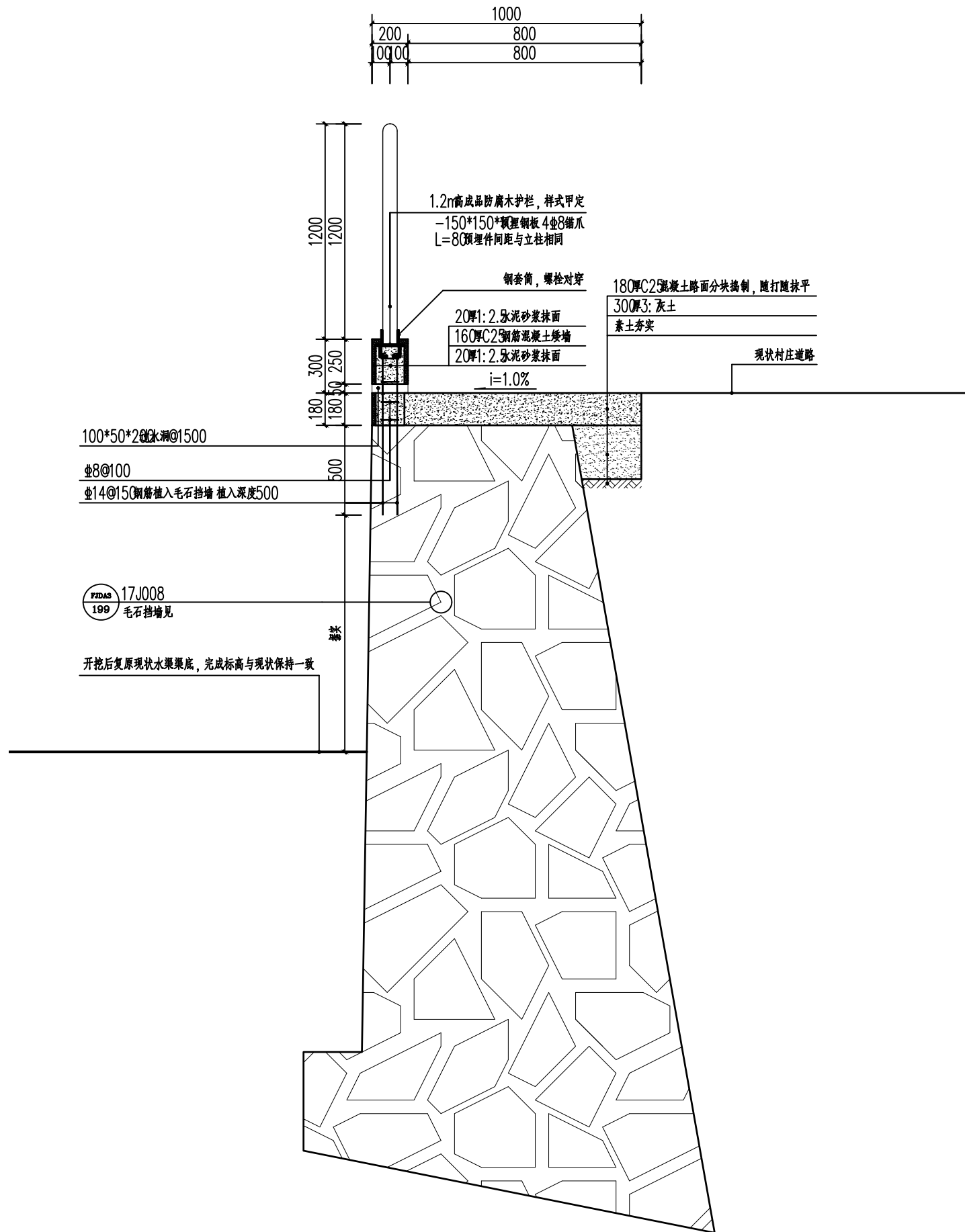
① 混凝土村路修复做法 1:15

注：现状村庄混凝土道路起砂破损段拆除后按此做法修复，完成面高程与现状保持一致。现状破损处约占现状混凝土道路的10%总面积约500平方米，具体工程量据实结算。



② 护栏做法 1:20

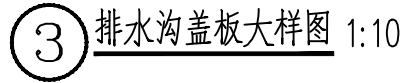
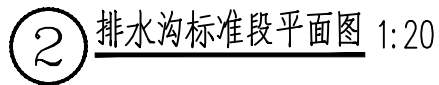
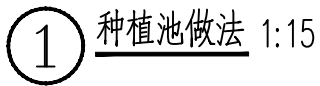
注：此做法适用于现状水渠挡墙上部下部矮墙为通长。栏杆立柱间距可暂按1.2m计，具体规格以厂家规格为准。



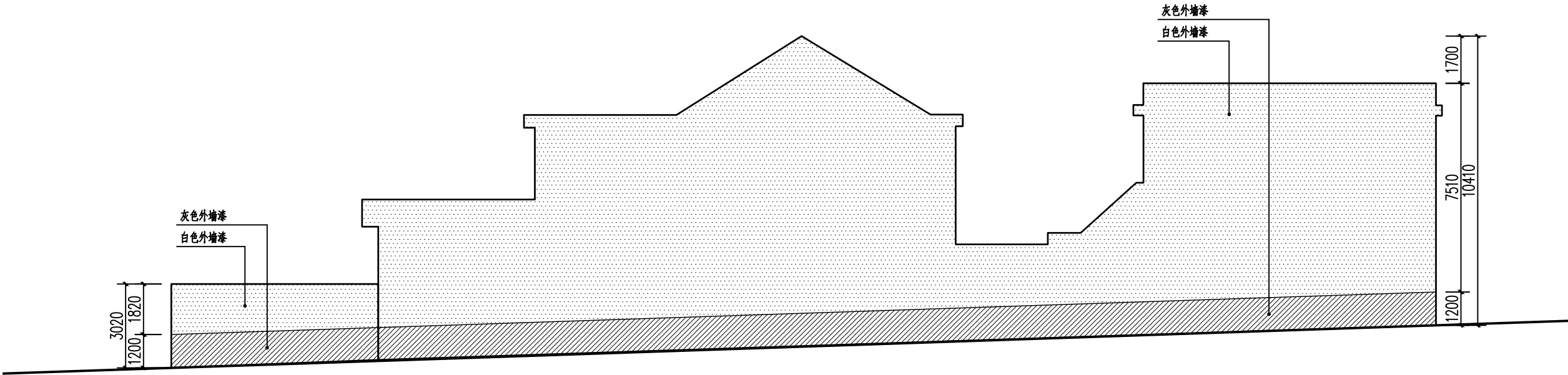
③ 1.5m宽车行道断面图 1:20

注：按毛石挡墙施工要求拆除现状水渠，毛石挡墙施工后按现状水渠池底做法复原渠底，渠底高程与原渠底保持一致。栏杆立柱间距可暂按1.2m计，具体规格以厂家规格为准。

会 签 COORDINATION			
建 筑 CHL.		电 气 ELEC.	
结 构 RUCT.		采暖通风 HVAC	
排 水 UMBING			
注 SCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	



本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围
This drawing & design are copyright and no portion may
be reproduced without the written permission of our company



建筑立面改造设计说明：

- 保留部分：现状大门、窗户、屋顶、现状瓷砖；
- 拆除部分：拆除现状建筑外墙墙面装饰层（除瓷砖饰面以外）直至露出结构层；
- 改造部分：建筑立面做1200mm高灰色外墙漆墙裙；屋顶以下外刷白色外墙漆。现状建筑高度3~12m，工程量可按7m计，具体高度按实结算。
- 外墙漆施工工艺：铲除原外墙涂料、腻子借旧砂浆层直至露出原砖砌体/混凝土，并清理干净→刷界面剂两遍→20mm厚水泥砂浆抹平→刮5mm白水泥腻子一层→刮二道耐水外墙腻子→刷底漆一遍→刷外墙漆两遍（参见见标准图集02J01外—4外—4外13/外14）

1 建筑外立面标准段改造图 1:120

注：建筑外立面总改造面积为1050平方米其中灰色外墙漆暂按180平方米，白色外墙漆暂按870平方米计，具体按实结算。改造顺序为优先做村庄主道路两侧建筑外立面，还有余量再做内部支干道路两侧建筑外立面。

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	建筑外立面标准段改造图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LD-2.1
<div><div></div>华沅国际工程设计有限公司</div> <div>HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO.,LTD</div>			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			

绿化设计说明

1.0 设计依据及基础资料

- 1.1 建设单位发放的景观任务设计书、与建设单位签署的景观设计合同、设计补充协议、会议纪要等；
- 1.2 该项目方案设计文件、相关设计图纸。有关气象资料及建设方审查意见等；
- 1.3 建筑设计单位提供的总平面布置图、地下建筑平面图、覆土深度、竖向设计、室外管线综合图；
- 1.4 建设方提供的测绘图纸、设计范围、设计人员现场考察及该项目所需的其他相关图纸；
- 1.5 有关气象资料、工程地质、水文资料及生态特征等；
- 1.6 国家及地方颁布的有关规范、规定、标准；

《风景园林制图标准》CJJ/T 67-2015；
《居住绿地设计标准》CJJ/T 294-2019；
《城市绿化和园林绿地用植物材料 木本苗》CJ/T 24-1999；
《园林绿化工程施工及验收规范》CJJ 82-2012；
《公园设计规范》GB 51192-2016；
《城市居住区规划设计标准》GB 50180-2018；
《城市道路绿化规划与设计规范》CJJ 75-97；
《环境景观—绿化种植设计》03J012-2。

2.0 现状保留的相关苗木

- 2.1 施工前根据相关图纸对现状保留苗木进行标识并采取保护措施,对于不保留苗木进行移植或者带根系清除;
- 2.2 放线后,如发现保留苗木和设计有冲突,应及时与设计师进行确认;

3.0 绿化地的平整与清理要求

- 3.1 对土壤进行粗整,清除土壤中的碎石、杂草、建筑垃圾等杂物,粉碎土块并保证土块直径 $\leq 5\text{CM}$;
3.2 设计中平整绿化场地坡度控制在 $0.3\%-0.5\%$;

4.0 绿化地种植土质要求

- 4.1 土壤应疏松肥沃, 排水良好, 不含建筑和生活垃圾, 无有毒物质。PH5.6—8, 含有机质的肥沃土壤, 强酸碱、盐土、重粘土、沙土等均应进行改良, 达到植物可以生长的程度;
- 4.2 对草坪, 花卉种植地应施基肥, 翻耕25—30CM, 接平耙细, 去除杂物, 平整度和坡度符合设计要求。花卉按不同季节更换时令鲜花;
- 4.3 植物生长量最低种植土层厚度应符合下表规定;

植被类型	草坪地被	草本花卉	小灌木	大灌木	浅根乔木	深根乔木
土层厚度 (CM)	15—30	30	40	90	100	150

- 4.4 回填种植区场地应分层夯实，每层虚铺厚度不大于30CM，压实度90%，不得以建筑垃圾及其他杂物回填；
- 4.5 临近挡土墙的土壤高度应低于壁顶5cm，对于地面种植带，种植后土壤高度应比临近路牙或地面低5cm；

5.0 树穴要求

- 5.1 苗木种植前应以所定的种植点为中心沿四周向下挖穴，穴穴的大小依苗木根系、土壤直径和土壤情况而定，树穴应垂直下挖，上口下底，规格应符合设计要求及相关的规范。如见下表：

土球直径 (CM)	小于50	50	60	70	80	90	100以上
标准树穴 (面直径×底直径×深)	60×60×50	80×80×60	90×90×70	100×100×80	110×110×90	130×130×110	按实际需要而定

- 5.2 树穴要比根系球大出30CM以上,并要加上20CM厚的有机肥,以使苗木栽植完成后迅速恢复生长;

6.0 土壤基肥

施工中必要时为改良土壤弥补绿地土壤肥力不足,使植物恢复生长后能尽快见效需要对植物施足基肥。按照目前园林施工要求,施工可选用下列基肥:

- 6.1 垃圾堆肥熟化: 利用垃圾堆肥过腐, 且充分腐熟后施用;
- 6.2 堆沤蘑菇肥: 为蘑菇生产厂生产蘑菇后的种植基质废料掺入3—5%的过磷酸钙堆沤、充分腐熟后的基肥;
- 6.3 其它厩肥或有机肥作基肥必须经该工程主管单位同意后施用, 用量依实而定;
- 6.4 堆沤蘑菇肥按充分腐熟肥、半干状计量。基肥用量结合各工程量表中的苗木规格确定, 要求与土拌匀施用。

设计以巫藤藤肥作基肥用量：草地每平方米10Kg/M²；花木（花坛）每平方米20Kg/M²。绿篱单行每米5Kg/M²，1米以下灌木（土球10—30CM直径）每株8Kg/株，1.6m 自然1米以上（土球40CM以上）10Kg/株；乔木（土球50—60CM）20Kg—25Kg/株，（土球70—80CM）30Kg—40Kg/株。草地、花坛在施肥后应进行一次约20—30CM深的耕翻，把肥与土充分混匀，做到肥土相融，起到既提高土壤养分，又使土壤疏松、通气良好。乔木、灌木则应在种植前在穴边将肥土混匀，依次放入穴底和种植穴；

7.0 除虫杀虫剂

如需用，则必须符合所有国家和地方规定要求；

8.0 苗木要求

- 8.1 严格按苗木规格购苗, 应选择枝干健壮, 形体优美的苗木, 苗木移植尽量减少截枝量, 严禁出现无枝的干杆苗木, 乔木的一级分枝数应不少于四, 树型特殊的树种, 分枝必须有4层以上;
- 8.2 规则式种植的乔灌木, (如广场上列植乔木等) 同种苗木的规格大小应统一;
- 8.3 丛植或群式种植的乔灌木, 同种或不同种苗木都应高低错搭, 充分体现自然生长的特点;
- 8.4 孤植树应选种树形姿态优美、冠形圆整耐看的优质苗木;

- 8.5 整形装饰苗木规格大小应一致，修剪整形的观赏面应为圆滑曲线弧形，起伏有致；
- 8.6 分层种植的花带边缘轮廓线上种植密度应大于规定密度，平面线形流畅，外缘成弧形，高低层次分明，且与周边点种植物高差不少于30CM；
- 8.7 具体苗木品种规格见施工图<苗木统计表>中；
- 高度：为苗木经常规处理后的种植自然高度。
- 胸径：为所种植乔木离地面130CM处的平均直径，表中规定为上限和下限种植时，最小不能小于表列下限，最大不能超过上限3CM（主茎树可达5CM）。
- 地径：地面以上20—30CM处的平均直径，根据品种不同，个别品种起量部位为5—10CM。
- 冠幅：乔木修剪小枝后，大枝的分枝最低幅度或灌木的叶冠幅。而灌木的冠幅尺寸是指叶子丰满部分。只伸出外面的两、三个单枝不在冠幅所指之内，乔木也应尽量多留些枝叶。
- 分枝点：由一条枝干分出一至多条枝干的部位。
- 土球：苗木挖掘后保留的泥头直径，土球尽可能大，确保植物成活率。
- 树木土球计算应为：根据不同情况土球是胸径的6—10倍。灌木包括绿篱的土球直径为其高的三分之一，厚度为球径的五分之二。
- 8.8 严格按设计规格选苗（苗木表中规格为种植修剪后的规格），花灌木尽量选用容器苗，地苗应保证移植根系，带好土球，包装结实牢固；

9.0 定点放线

按施工平面图所标尺寸定点放线,如图中未标明尺寸的种植,按图比例依实放线定点,要求定点放线准确,符合设计要求;

10.0 种植要求

- 10.1 种植土应击碎分层夯实，最后起土圈并淋足定根水。草坪区的树木需保留一个直径90CM的树围；
- 10.2 灌木种植与草坪的交接处留5CM左右宽的浅凹槽，以利于灌木的排水与后期养护管理，草皮移植平整度误差 $\leq 1\text{CM}$ ；
- 10.3 绿化种植应在主要建筑、地下管线、道路工程等主体工程完成后进行；
- 10.4 种植物时，发现电缆、管道、障碍物等要停止操作，及时与有关部门协商解决；
- 10.5 灌木和地被宜在乔木栽植，场地平整后进行，以避免重复操作带来的损失；
- 10.6 由于现场地形的变化和多样性，植物栽植量与植物表中的数量有差别，以现场实际用量为准，植物表中的灌木每平方米栽植株数为参考量，以现场实际情况，不露土为准；
- 10.7 植物栽植应在植物施工图的基本要求和原则下，灵活变化，根据实际情况（栽植季节影响，货源问题，场地变化等）做出相应调整，以达到最佳观赏效果；
- 10.8 种植高大乔木，遇空中有高压线时应及时反映，高压线下必须有足够的净空安全高度，一般不宜种植高大乔木。具体参照有关规范标准或及时与设计师沟通；

11.0 修剪造型

花草树木种植后，因种植前修剪主要是为运输和减少水分损失等而进行的，种植后应考虑植物造型，重新进行修剪造型，使花草树木种植后初始冠型能有利于将来形成优美冠型，达到理想绿化景观；

12.0 种植时间

- 12.2 反季节栽植需做好栽植保护措施, 尽量避免反季节栽植带来的损失;

13.0 植后养护

绿化养护期：时令花卉为一花季；其余均为一年；

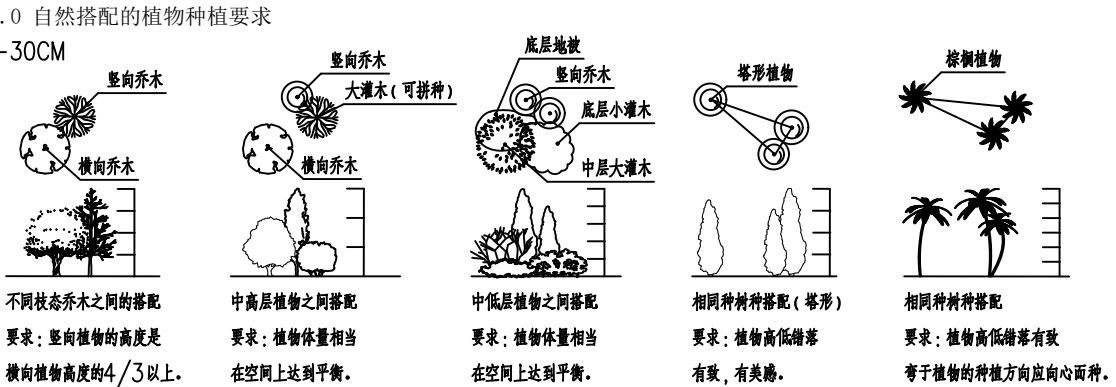
14.0 养护要求


养护期内,应及时更新复壮受损苗木,并能按设计意图和植物生态特性如喜阳、喜阴、耐旱、耐湿等分别养护,且根据植物生长不同阶段及时调整,保持丰富的层次和群落结构。

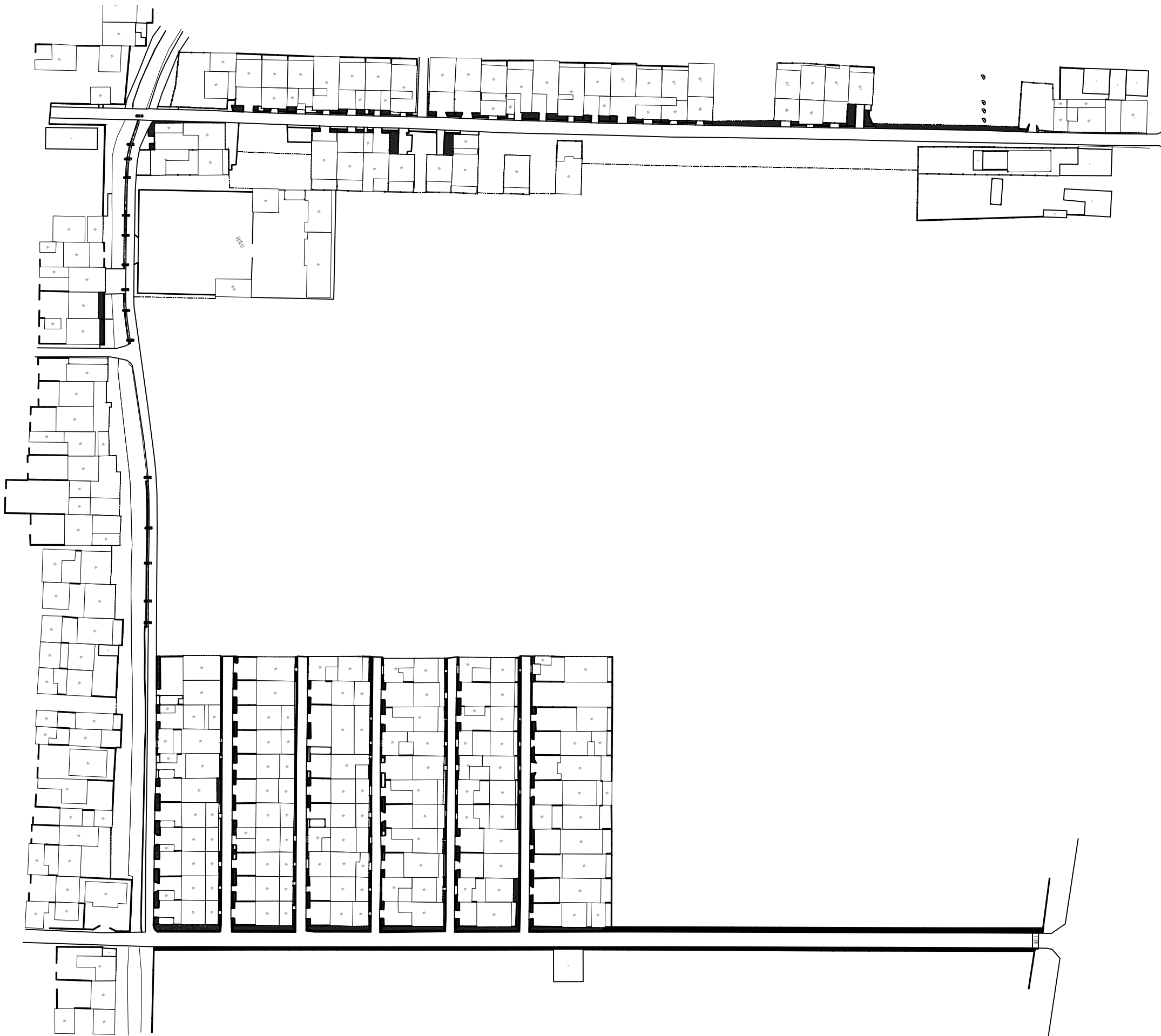
在养护期内负责清理杂物、浇水保持土壤湿润、追肥、修剪整形、抹不定芽、防风、防治病虫害(应选用无公害农药)、除杂草、排渍除涝等;

15.0 行道树以及列植植物种植要求

- 15.1 相邻两株植物之间距及每株植物与道路之间的间距都应相等,不可小于4米;
- 15.2 依配置要求种植,若遇到下水道等障碍物时,适当调整间距;
- 15.3 苗木的分枝点、高度、冠幅必须一致(误差在20CM以内),自然高度应基本一致,出现不一致时应将较苗木种植在行列中间位置,使林冠线呈平滑的拱形(如图),杜绝出现凹形;



会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	绿化设计说明		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LP-1.1
 华沅国际工程设计有限公司 HUAYUN INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证书 编号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
		环境工程专项（大气污染的防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			



席家河植物配置总平面图 1:1200

会 签
COORDINATION

建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			

附 注 DESCRIPTIONS	加盖图章处 STAMP AREA
---------------------	---------------------

审 定 APPROVED BY		
审 核 EXAMINED BY		
项目负责 CAPTAIN		
专业负责 CHIEF ENGL.		
校 对 CHECKED BY		
设 计 DESIGNED BY		

建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目
子项名称 BRANCH NAME	

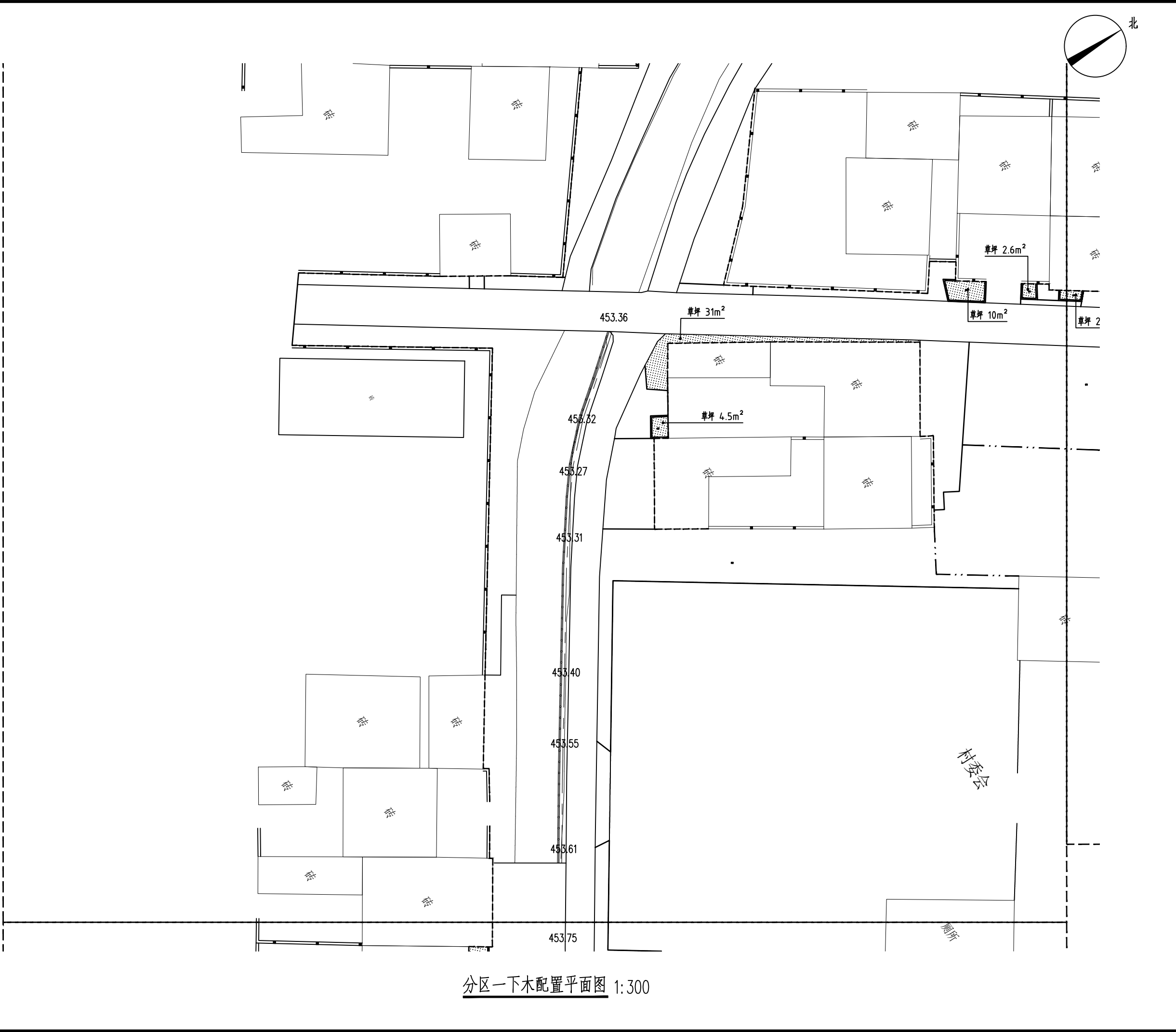
图 名 TITLE	席家河植物配置总平面图
--------------	-------------

工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LP-2.1


 华沅国际工程设计有限公司
HUAYUAN INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.

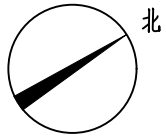
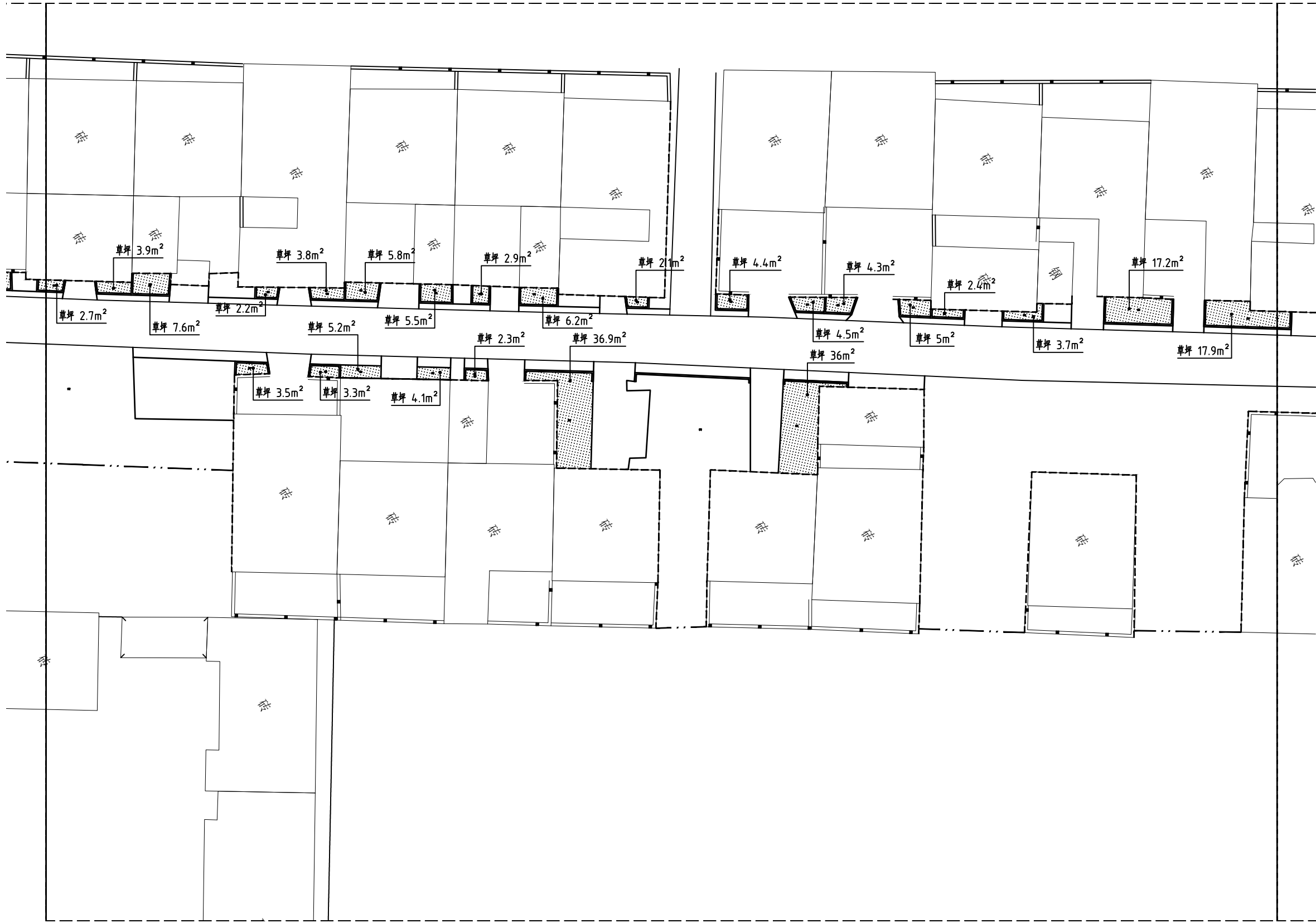
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级
	A261009593	风景园林工程专项 乙级
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级
		环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级

本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围
This drawing & design are copyright and no portion may
be reproduced without the written permission of our company




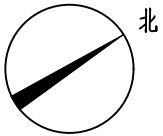
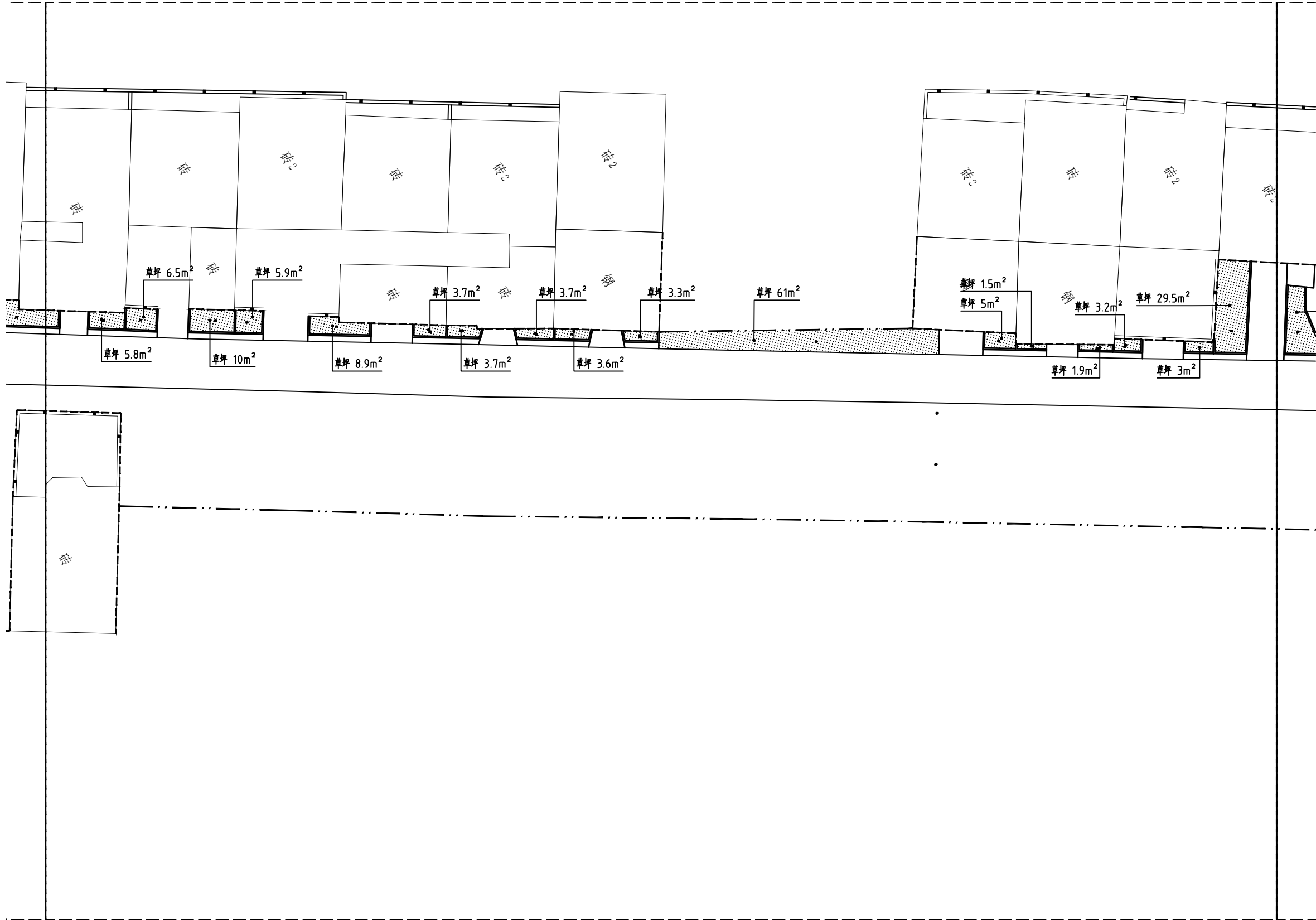
分区一下水配置平面图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区一下水配置平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LP-3.1
 华沅国际工程设计有限公司 HUAYUAN INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




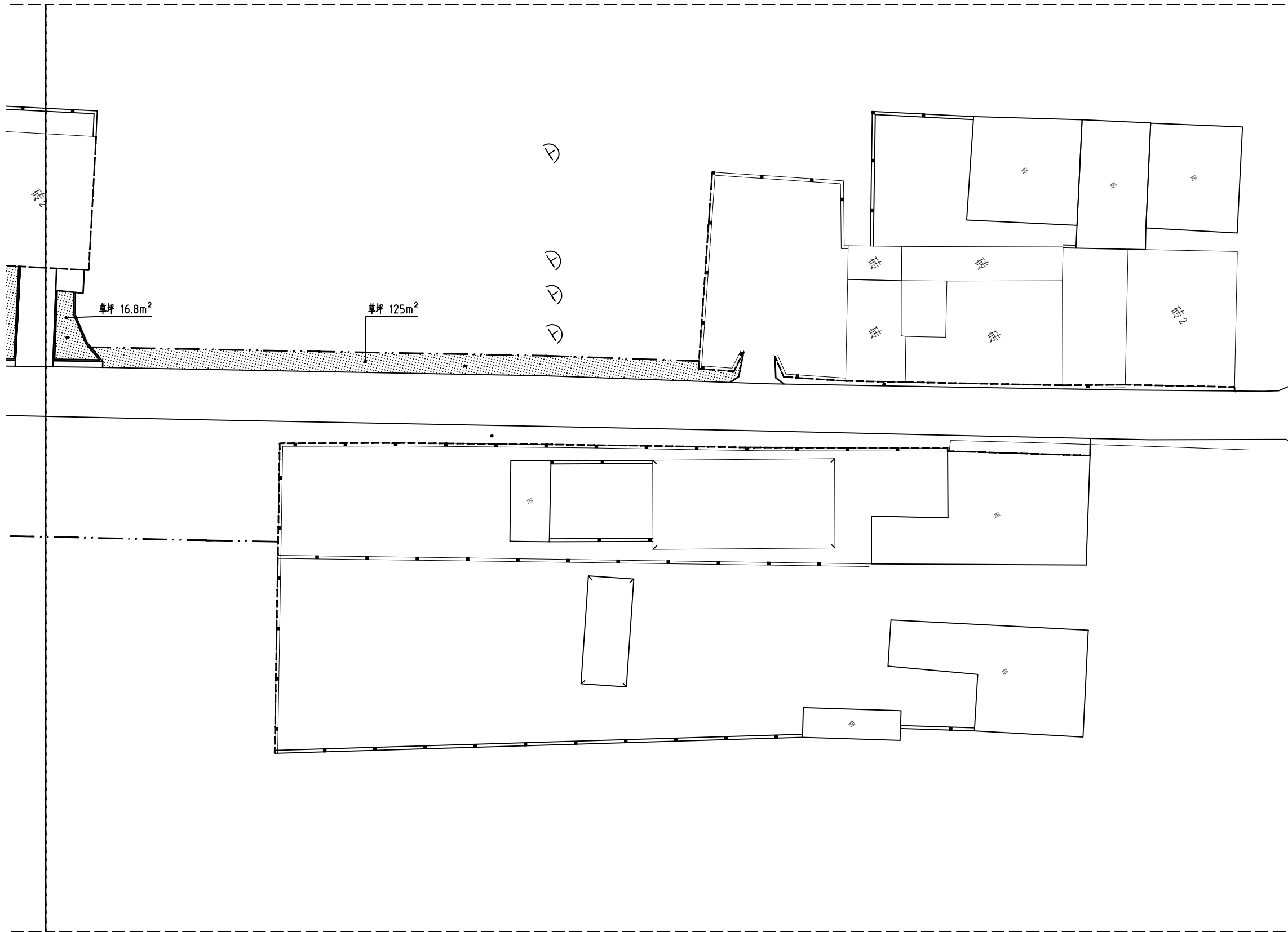
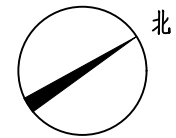
分区二下水配置平面图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区二下水配置平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LP-3.2
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）乙级 环境工程专项（大气污染防治工程）乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




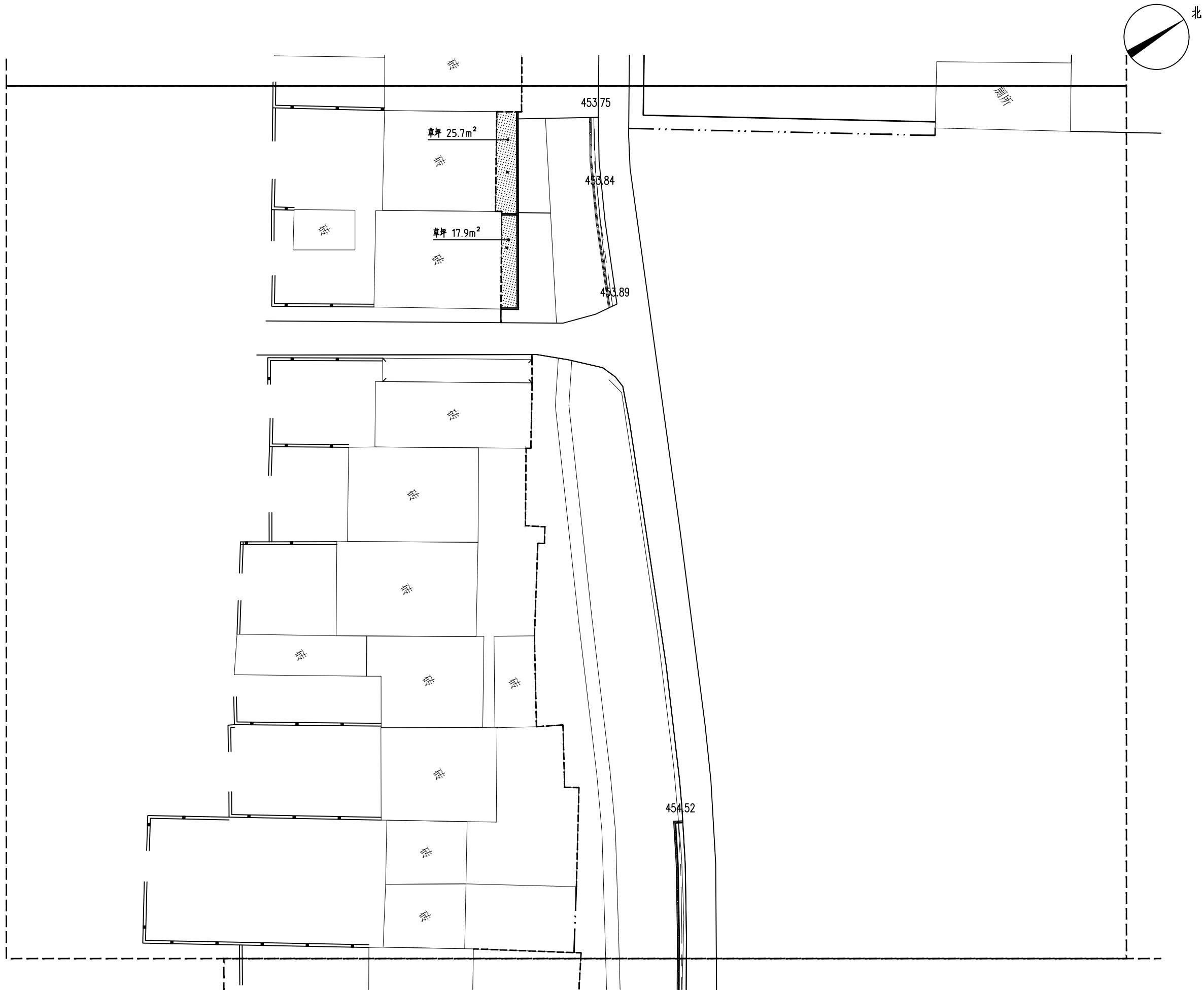
分区三下水配置平面图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区三下水配置平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LP-3.3
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO.,LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




分区四下水配置平面图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 CHL.		电 气 ELEC.	
结 构 RUCT.		采暖通风 HVAC	
排 水 UMBING			
注 SCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 PROVED BY			
审 核 AMINED BY			
项 目 负 责 PTAIN			
专 业 负 责 IEF ENGL			
校 对 ECKED BY			
设 计 ESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 JECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 ANCH NAME			
图 名 ITLE	分区四下水配置平面图		
工程编号 TRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 TE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 WING TYPE		图 号 DRAWING No.	LP-3.4
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may reproduced without the written permission of our company			




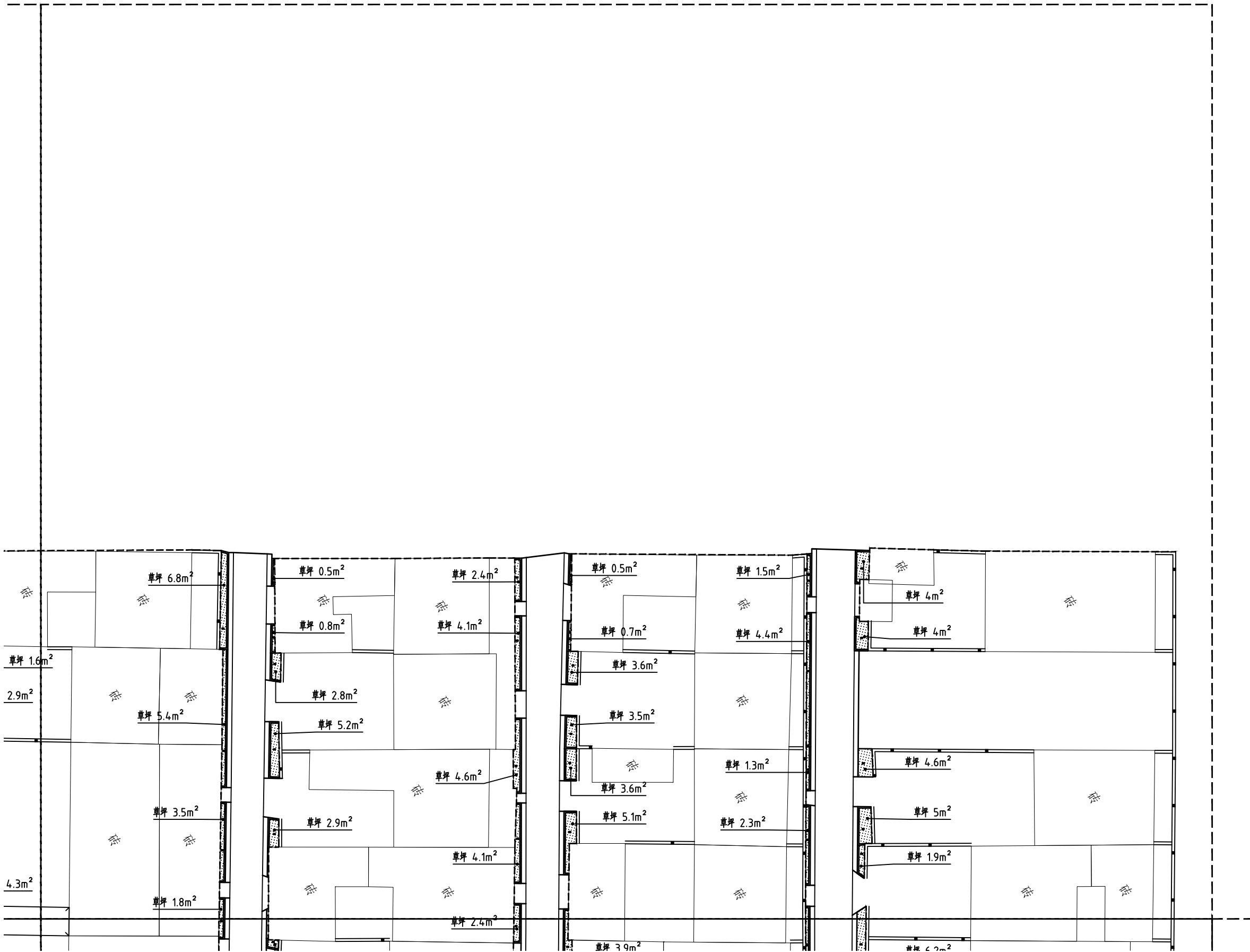
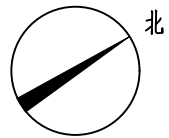
分区四下水配置平面图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区五下水配置平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LP-3.5
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证书 编号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			




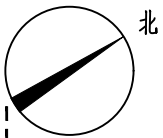
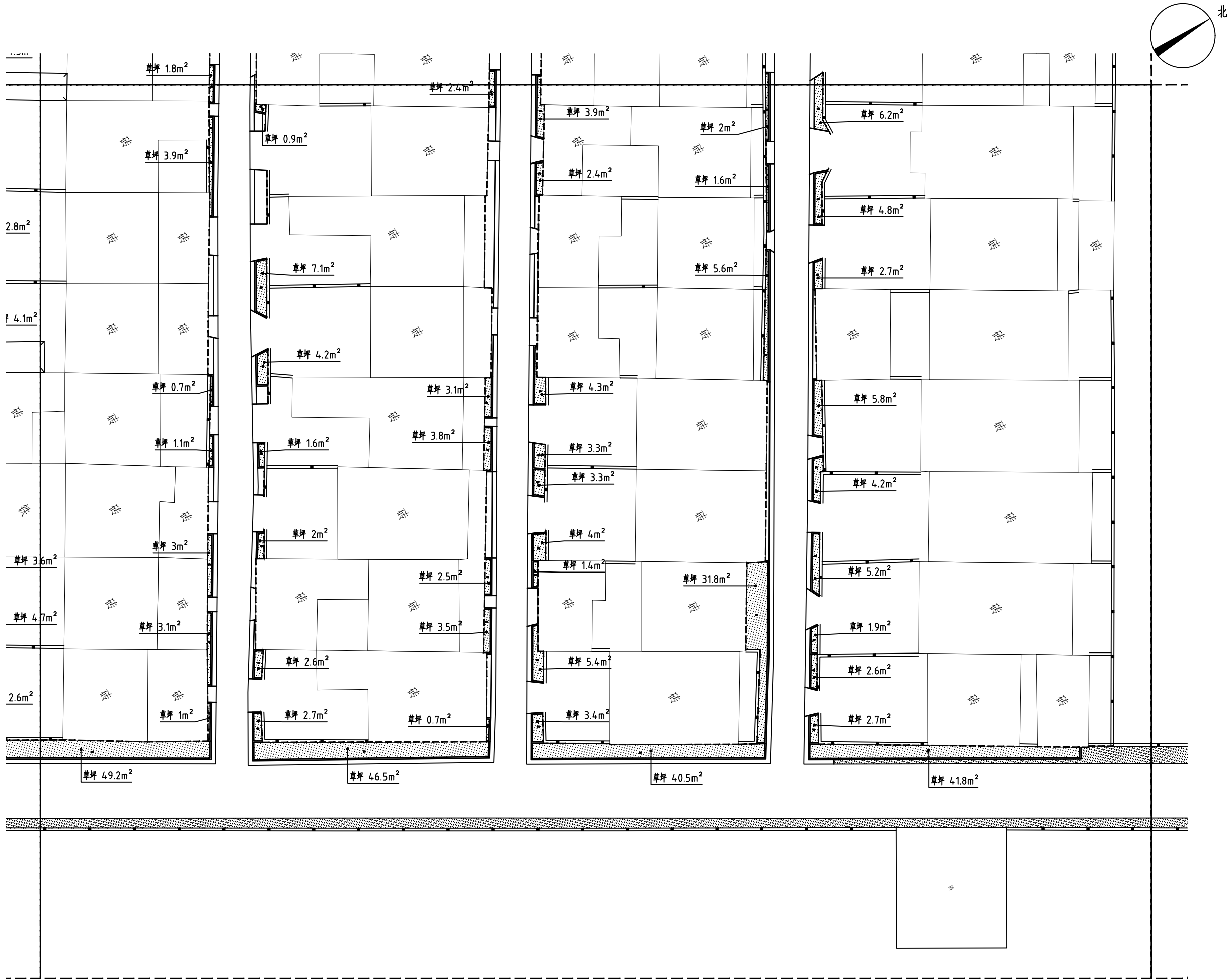
分区六下水配置平面图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGI.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区六下水配置平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LP-3.6
 华洋国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
		环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			



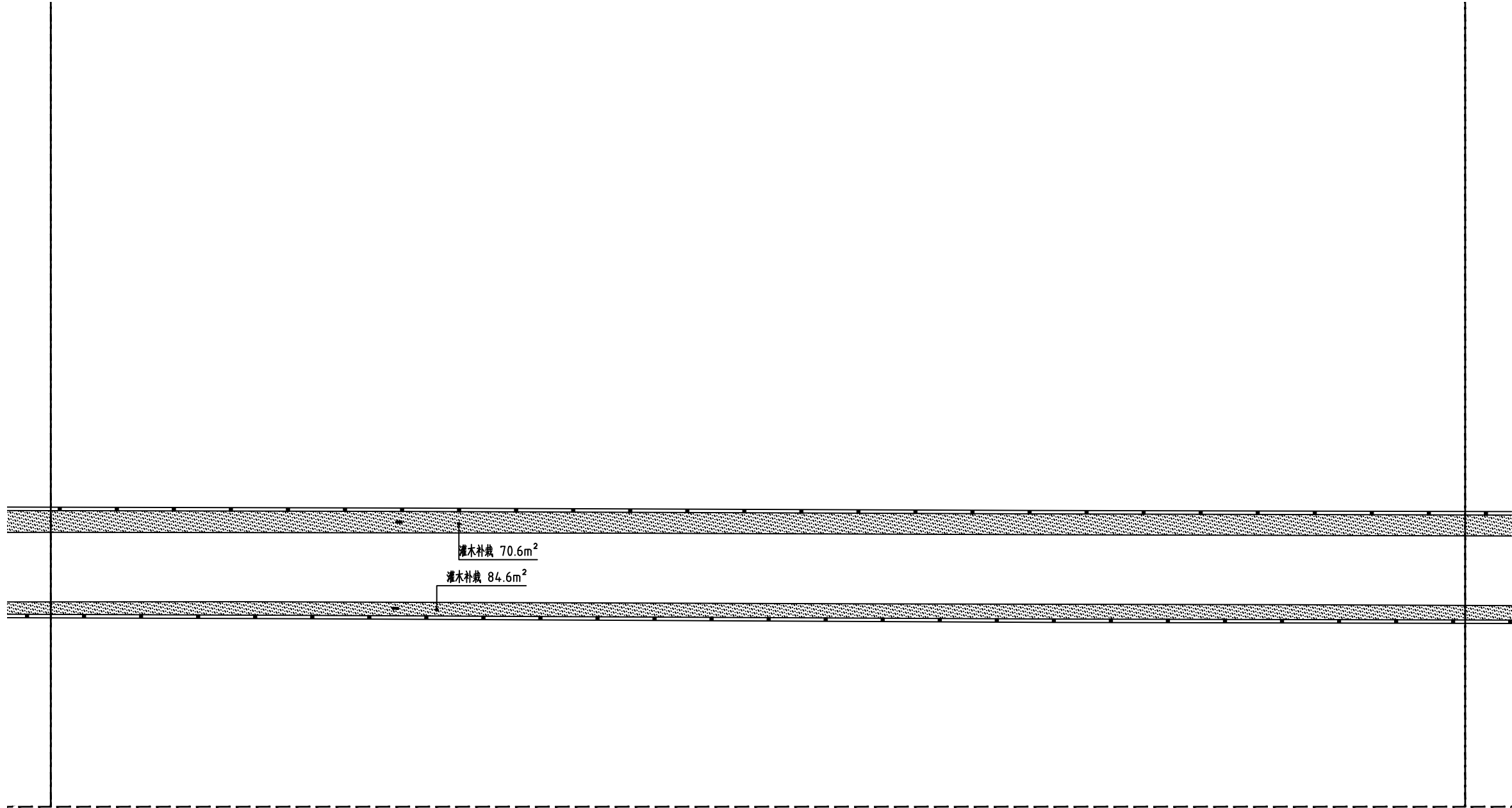
分区七下水配置平面图 1:300

会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGL.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区七下水配置平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LP-3.7
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级 环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			

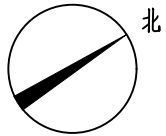



分区九下水配置平面图 1:300

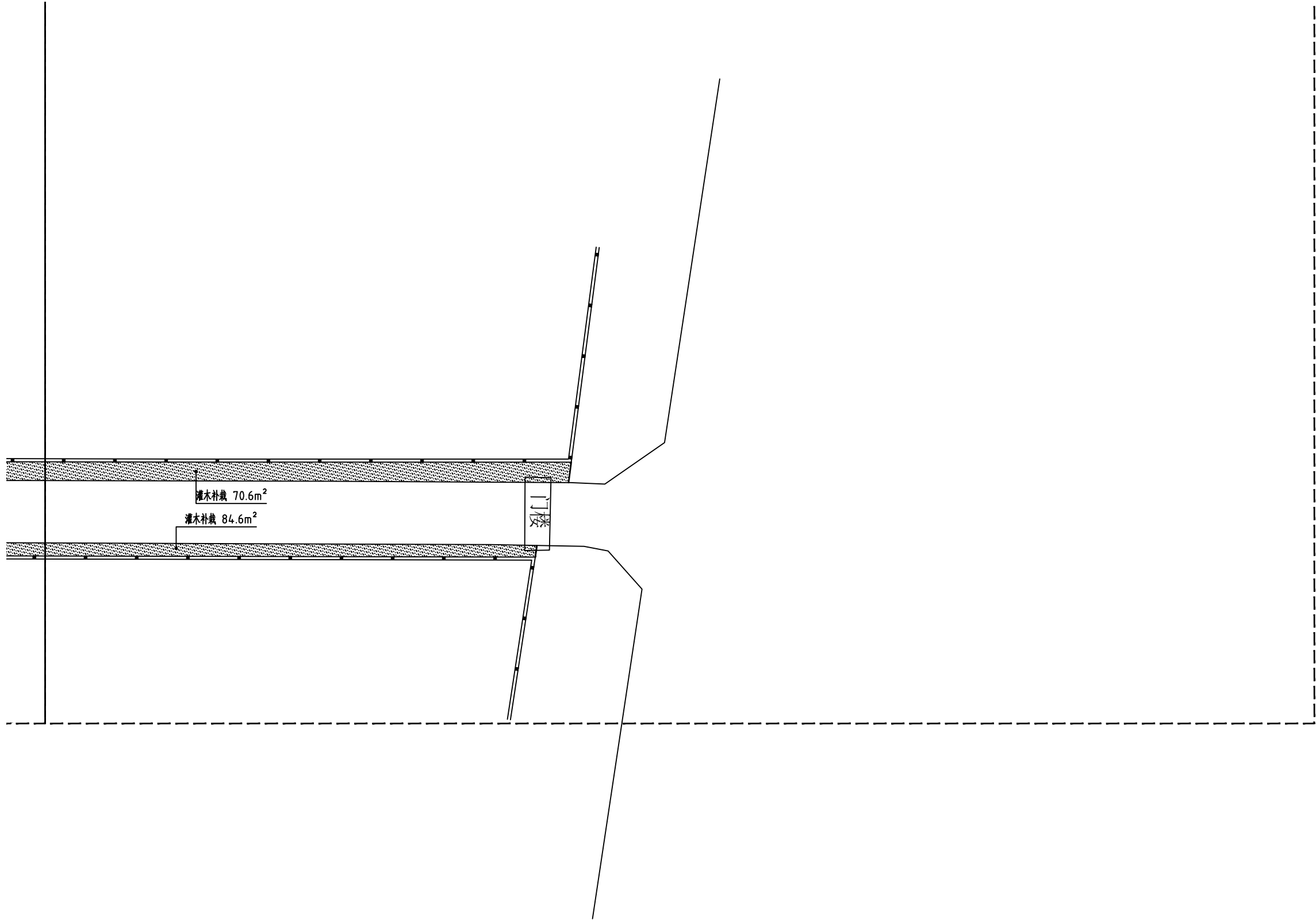
会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGI.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区九下水配置平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LP-3.9
华洋国际工程设计有限公司 HUAYANG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
		环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			



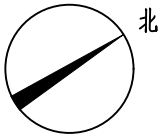
分区十下水配置平面图 1:300




会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGI.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区十下水配置平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LP-3.10
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
		环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			



分区十一下木配置平面图 1:300



会 签 COORDINATION			
建 筑 ARCHI.		电 气 ELEC.	
结 构 STRUCT.		采暖通风 HVAC	
给排水 PLUMBING			
附 注 DESCRIPTIONS		加盖图章处 STAMP AREA	
审 定 APPROVED BY			
审 核 EXAMINED BY			
项目负责 CAPTAIN			
专业负责 CHIEF ENGI.			
校 对 CHECKED BY			
设 计 DESIGNED BY			
建设单位 CLIENT	蓝田县三里镇人民政府		
项目名称 PROJECT NAME	三里镇席家河村革命老区建设项目		
子项名称 BRANCH NAME			
图 名 TITLE	分区十一下木配置平面图		
工程编号 CONTRACT No.		设计阶段 design phase	施工图
日 期 DATE	2025.6	版 次 EDITION No.	
图 别 DRAWING TYPE		图 号 DRAWING No.	LP-3.11
 华沅国际工程设计有限公司 HUAFENG INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.			
证 书 编 号	A161011884	建筑行业（建筑工程）甲级	
	A261009593	风景园林工程专项 乙级	
		市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外） 乙级	
		环境工程专项（大气污染防治工程） 乙级	
本图纸版权归本公司所有，不得用于本工程以外范围 This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of our company			