三兆公墓节地生态葬工程项目设计

园建施工图册第二版

	暖通
	电气
11	
√N ∀	给排水
	结构
	建筑

DRAWING SCHEDULE 图纸目录

NO. 序号	SHEET NO. 图纸编号	DESCRIPTION 图纸说明	SHEET SIZE 图纸尺寸	REMARKS 备注	NO. 序号	SHEET NO. 图纸编号	DESCRIPTION 图纸说明	SHEET SIZE 图纸尺寸 REMARKS 备注
l		封面	A2		28	LD7. 02	孝文化景墙壁葬详图二	A2
)	LN. 01	目录	A2		29	LD7. 03	孝文化景墙壁葬详图三	A2
3	LM. 01	园建设计总说明	A2				通用图	
		总平			30	TY1. 01	结构做法通用图	A2
Į	ZP1.01	景观总平面图	A2		31	TY2. 01	生态草坪葬做法通用图	A2
	ZP2.01	索引总平面图	A2		32	TY3. 01	花坛葬 A 做法通用图	A2
	ZP3. 01	尺寸总平面图	A2		33	TY3. 02	花坛葬 B 做法通用图	A2
	ZP4.01	排水总平面图	A2		34	TY3. 03	花坛葬 C 做法通用图	A2
		详图			35	TY4. 01	叠石花坛葬做法通用图	A2
	LD1.01	入口特色影壁墙详图一	A2		36	TY5. 01	撒抛花坛葬做法通用图	A2
	LD1.02	入口特色影壁墙详图二	A2		37	TY6. 01	祭奠台、太阳能园路灯意向图	A2
0	LD1.03	入口特色影壁墙详图三	A2					
1	LD2.01	龙形景墙壁葬详图一	A2					
2	LD2.02	龙形景墙壁葬详图二	A2					
3	LD2. 03	龙形景墙壁葬详图三	A2					
4	LD2.04	龙形景墙壁葬详图四	A2					
5	LD2.05	龙形景墙壁葬详图五	A2					
ŝ	LD2.06	龙形景墙壁葬详图六	A2					
7	LD3. 01	盆景花坛葬详图一	A2					
8	LD3. 02	盆景花坛葬详图二	A2					
9	LD3. 03	盆景花坛葬详图三	A2					
0	LD4. 01	矮墙壁葬详图一	A2					
1	LD4. 02	矮墙壁葬详图二	A2					
2	LD5. 01	晶石景墙葬详图一	A2					
3	LD5. 02	晶石景墙葬详图二	A2					
4	LD6. 01	厢房壁葬详图一	A2					
5	LD6. 02	厢房壁葬详图二	A2					
6	LD6.03	厢房壁葬详图三	A2					
27	LD7. 01	孝文化景墙壁葬详图一	A2					



陕西玖墨合工程设计咨询有限公司

工程设计证书 乙级 A 261146986

工程设计专项资质 建筑装饰工程设计乙级 工程设计专项资质 建筑幕墙工程设计乙级 工程设计专项资质 消防设施工程设计乙级

地址:西安浐灞生态区兴泰七街CBE发展大厦19层 电话: 13636811105 E-mail: zhoucj999@163.com

■ 平面示意 Plane Diagram

设计总负责人 PROJECT LEADER	周成杰	国哒
设 计 DESIGNED BY	邓小军	#
制 图 DESIGNED BY	王玉统	703
校 对 PROCESSED BY	邓小军	#4
审 核 CHECHED BY	周成杰	国城
审 定 APPROVED BY	邓小军	12
建设单位 CLIENT		• 1
		

西安市殡仪馆

工程名称 PROJECT

三兆公墓节地生态葬工程项目设计

子项名称 SUB PROJECT

目录

设计号 PROJECT NO.	_	- – – – -	_
图 别 DWG TYPE	园建	图 号 DWG TYPE	LN.

版本号 Ver. 第二版 DATE 所有设计图以最新版本为有效版本

一、工程概况

- 1、工程名称:三兆公墓节地生态葬工程项目设计
- 2、建设地点:陕西省西安市

二、设计及制图依据:

- 1、《中华人民共和国城市规划法》
- 2、《城市园林绿化管理条例》
- 3、总图制图标准 GB/T50103-2010
- 4、园林基本术语标准 CJJ/T91-2002
- 5、《风景名胜区总体规划标准》GB/T50298-2018
- 6、风景园林图例图示标准 CJJ67-95
- 7、《城市道路绿化规划与设计规范》(CJJ 75-97)
- 8、《城市绿地分类标准》CJJ/T85-2017
- 9、《园林绿化工程施工及验收规范》CJJ82-2012
- 10、无障碍设计规范 (GB 50763-2012)
- 11、《城市工程管线综合规划规范》GB50289-2016
- 12、《城市给水工程规划规范》GB50282-2016
- 13、《园林绿化工程项目规范》GB 55014-2021
- 14、《建筑节能与可再生能源利用通用规范》GB55015-2021
- 15、《城市绿地设计规范》GB50420-2007(2016版)
- 16、《市政公用工程设计文件编制深度规定》(2013版)
- 17、《建筑与市政工程无障碍通用规范》GB55019-2021
- 18、《建筑与市政工程防水通用规范》GB55030-2022

三、参照图集

- 《建筑场地园林景观设计深度及图样》(○6SJ8○5)
- 2、环境景观 室外工程细部构造 O3JO12-1(GJBT-599-2003)]
- 3、环境景观 绿化种植设计[03J012-2(GJBT-599-2003)]
- 4、室外工程(12J003)
- 5、城市道路— 人行道铺砌 O5MR2O3(GJBT-852-2005)
- 6、城市道路附属工程 05MR401(GJBT-854-2005)
- 7、城市道路— 无障碍设计图集05MR501(GJBT-856-2005)

四、一般说明:

- 1、本工程图纸所标注尺寸除标高的以米(m)为单位外,其余均以毫米(mm)为单位。
- 2、本工程设计中如无特殊指明,所示标高均为完成面标高;当总平面、分区平面与详图尺寸有细小出入时,以详图尺寸为准。

五、分项说明:

- 1、放线:施工前承造商必须根据设计图纸的要求在现场放线,准确划分图案、边框,并须经工程项目部验收签署后,方可正式 开料、铺砌、施工。现场与图纸的误差及存在问题,须由设计师于现场做出指示,调整解决,否则石料错误的开介所造成的损失, 由承造商自负。
- 2、切割: 所有地面砖、石材板按设计局部分块, 均须以专业机械切割, 切割面必须平整、无崩口。
- 3、阳角处理:图中所有未注明石材转角位应按海棠角交接处理。
- 4、排水坡道双坡路拱中间采用圆曲线接顺,单坡向与地势的排水方向一致。
- 5、图示之饰面石材厚度不得小于20mm,并确保石材厚度符合设计图纸上的要求。
- 6、所有石材应送相关部门进行检测辐射性并提供合格报告。
- 7、所有石材外露部分除特别要求外,要求正面和侧面采用相同的质感处理方式。
- 8、饰面石材如无特别说明 按填充示意方向铺砌 接缝如无特别说明均按密缝铺接。
- Q、对于压顶等直角收边石材饰面,石材转角处应打磨2mm宽去除尖角,并处理与面层同质感。
- ○、对于冰裂纹或规则铺砌等留铺装缝饰面铺装如无特别说明时按平铺铺装,填缝材料如无特别标注时均用素水泥填缝。
- 9、细小部分石材拼接应先用云石胶等粘合剂粘合打磨后方到现场安装。
- 1○、施工中天然石材饰面材质应均匀一致,无明显色差及面层质感差别。
- 11、任何同质材料不同颜色之间的乱拼,都是在确保用料比例符合设计图纸要求总量的前提下,采用麻将洗牌式的方法来选 取石块/砖块来进行铺装,而非图案的混铺。

园建设计总说明

六、基础处理说明

- 1、工程设计基层压实度不应小于93%(重击实标准),回弹模量不应小于40Mpa。
- 2、地面以上高度大于100cm的景墙等构筑物,根据现场开挖情况基础换填20-50cm水泥土。

七、钢结构说明:

- 1、钢结构构件除注明外均采用Q235B钢,其性能应符合《碳素结构钢技术条件》(GB/T700-2006); 钢结构均应严格执行《钢结构通用规范》GB55006-2021中各项要求。
- 2、手工焊采用E43型焊条,自动焊或半自动焊的焊丝和焊剂应与主体金属强度相应,焊丝采用 HO8MnA型。
- 3、焊缝长度除注明外一律为周边满焊、焊缝高度未标明时均为6mm。焊缝质量等级应符合Ⅲ级
- 4、钢材、连接材料、焊条、焊丝、焊剂及螺栓、涂料底漆、面漆均应附有质量证明书。
- 5、钢构件除锈采用钢刷清除构件的毛刺、铁锈、油污及附着在构件表面的杂物. 构件除锈完成后 在8小时(湿度较大时2-4小时)内、涂防锈漆、底漆充分干燥后、才容许次层涂装。但连 接接头的接触面和工地焊缝两侧50毫米范围内安装前不涂漆,待安装后补漆。安装完毕后未 刷底漆的部分及补焊、擦伤、脱漆处均应补刷底漆,然后刷调和面漆二度,面漆颜色按单项工 程确定。在使用过程中应定期进行涂漆保护。
- 6、与砼固定的膨胀螺丝固定后灌浇沥青防腐,露明铁件均做防锈处理。

八、砌体结构说明:

- 1、砖的强度等级不低于MU1○,水泥砂浆的强度等级为M7.5。
- 2、当砌体墙的水平长度大于5m 或墙端部及外墙转角处没有钢筋砼墙柱时,应在墙中间或墙端部 及转角处加设混凝土构造柱。构造柱的混凝土强度等级为○2○、竖筋4{12、箍筋{8◎2○○。 其柱脚及柱顶在主体结构中预埋4{12竖筋伸出500。先砌墙后浇柱,墙与柱的拉结筋应在 砌墙时预埋,沿柱高每隔5○○预埋2{8,锚入墙内沿墙贯通。
- 3、钢筋混凝土墙或柱与砌体与砌体连接的面,应沿钢筋混凝土墙或柱的高度每隔5○○预埋2{8 钢筋,锚入混凝土墙或柱内不小于200,砌体内沿墙贯通。若墙长不足上述长度时,则伸至 墙垛长度,钢筋末端需弯直钩。
- 4、高度大于4米的18〇砖墙或大于3米的12〇砖墙,需在墙半高处设钢筋砖腰带一道,砖腰带 用M1○砂浆砌4皮砖高,墙厚为18○时每皮砖放3{8钢筋,墙厚为12○时放2{8钢筋,此 钢筋要锚入两端的混凝土柱或墙内应大于300。
- 5、围墙分段长度未说明时,在不超过5○米距离内在砖跺部位设置伸缩缝。若遇复杂地形时应结 合具体情况增设变形缝。
- 6、围墙、花池等砖砌体的下部, 距室外地坪6○处设防潮层一道, 其做法为抹2○厚1: 2.5 水泥 砂浆,内掺5%防水剂。
- 7、场地西侧砖砌围墙做简易加固处理,做法为抹15厚1:2.5水泥砂浆。



陕西玖墨合工程设计咨询有限公司

工程设计证书 乙级 A 261146986

工程设计专项资质 建筑装饰工程设计乙级 工程设计专项资质 建筑幕墙工程设计乙级 工程设计专项资质 消防设施工程设计乙级

地址:西安浐灞生态区兴泰七街CBE发展大厦19层 电话: 13636811105

E-mail: zhoucj999@163.com 邮编: 710000

■ 平面示意 Plane Diagram

₩ 工程设计二维码

设计总负责人 PROJECT LEADER	周成杰	国略
设 计 DESIGNED BY	邓小军	12
制 图 DESIGNED BY	王玉统	了也统
校 对 PROCESSED BY	邓小军	#4
审 核 CHECHED BY	周成杰	国城
审 定 APPROVED BY	邓小军	10

建设单位 CLIENT

工程名称 PROJECT

三兆公墓节地生态葬工程项目设计

西安市殡仪馆

子项名称 SUB PROJECT

图 名 TITLE

园建设计总说明

设计号 PROJECT NO. 国建 | 图 号 | DWG TYPE 日 期 DATE 第二版

所有设计图以最新版本为有效版本

2024.03





工程设计证书 乙级 A 261146986

工程设计专项资质 建筑装饰工程设计乙级 工程设计专项资质 建筑幕墙工程设计乙级 工程设计专项资质 消防设施工程设计乙级

地址:西安浐灞生态区兴泰七街CBE发展大厦19层 电话: 13636811105 E-mail: zhoucj999@163.com

■ 平面示意 Plane Diagram

邮编: 710000

■ 工程设计二维码

设计总负责人 PROJECT LEADER	周成杰	国哒
设 计 DESIGNED BY	邓小军	de
制 图 DESIGNED BY	王玉统	了也统
校 对 PROCESSED BY	邓小军	#4
审 核 CHECHED BY	周成杰	国际
审 定 APPROVED BY	邓小军	12
净 汇总层 0.15.17		* 1

建设单位 CLIENT

西安市殡仪馆

工程名称 PROJECT

三兆公墓节地生态葬工程项目设计

子项名称 SUB PROJECT

图 名 TITLE

景观总平面图

设计号 PROJECT NO.

暖通

建筑



陕西玖墨合工程设计咨询有限公司

工程设计证书 乙级 A 261146986

工程设计专项资质 建筑装饰工程设计乙级 工程设计专项资质 建筑幕墙工程设计乙级 工程设计专项资质 消防设施工程设计乙级

地址:西安浐灞生态区兴泰七街CBE发展大厦19层 电话: 13636811105 E-mail: zhoucj999@163.com

■ 平面示意 Plane Diagram

₩ 工程设计二维码

设计总负责人 PROJECT LEADER	周成杰	国哒
设 计 DESIGNED BY	邓小军	12
制 图 DESIGNED BY	王玉统	了心统
校 对 PROCESSED BY	邓小军	12
审 核 CHECHED BY	周成杰	国际
审 定 APPROVED BY	邓小军	12
·	· ·	*

建设单位 CLIENT

西安市殡仪馆

工程名称 PROJECT

三兆公墓节地生态葬工程项目设计

子项名称 SUB PROJECT

图 名 TITLE

索引总平面图





工程设计证书 乙级 A 261146986

工程设计专项资质 建筑装饰工程设计乙级工程设计专项资质 建筑幕墙工程设计乙级

工程设计专项资质 消防设施工程设计乙级 地址:西安浐灞生态区兴泰七街CBE发展大厦19层

电话: 13636811105 E-mail: zhoucj999@163.com

邮编: 710000

■ 平面示意 Plane Diagram

■ 工程设计二维码

设计总负责人 PROJECT LEADER	周成杰	国哒
设 计 DESIGNED BY	邓小军	12
制 图 DESIGNED BY	王玉统	引动统
校 对 PROCESSED BY	邓小军	12
审 核 CHECHED BY	周成杰	国际
审 定	邓小军	10

建设单位 CLIENT

西安市殡仪馆

工程名称 PROJECT

三兆公墓节地生态葬工程项目设计

子项名称 SUB PROJECT

图 名 TITLE

尺寸总平面图

设计号
PROJECT NO.

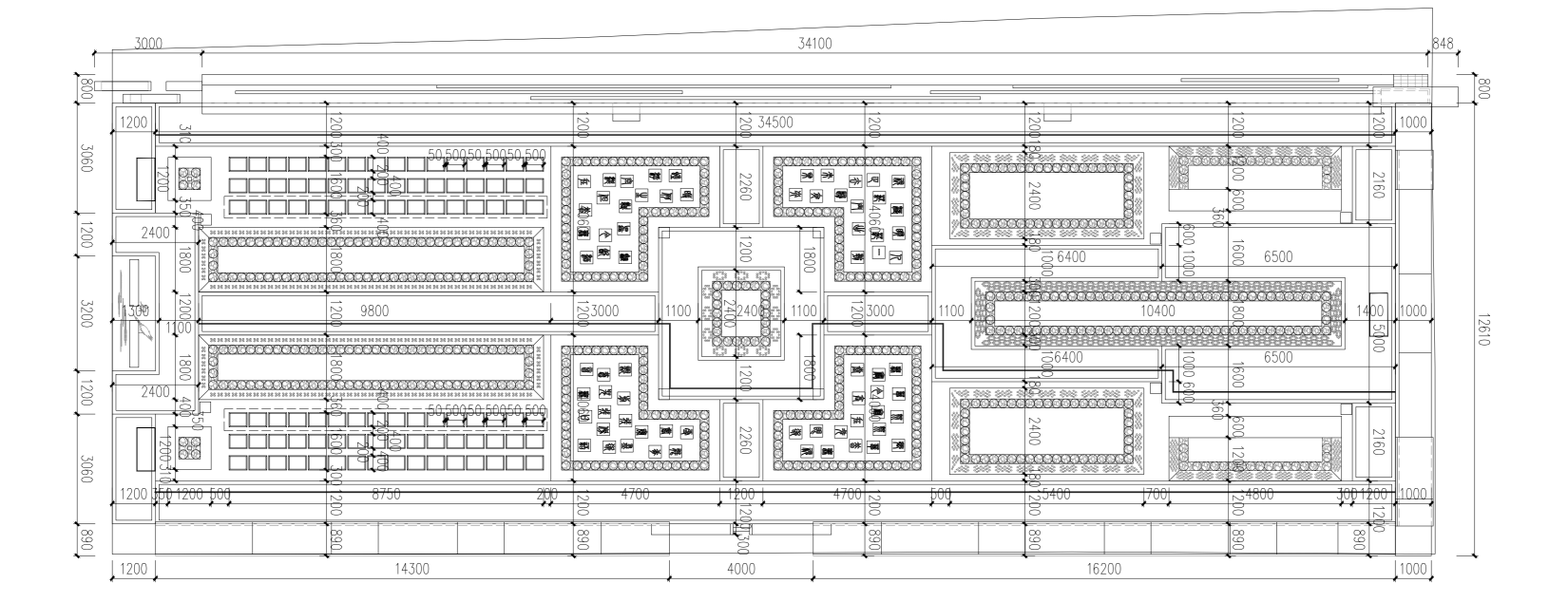
图 别
DWG TYPE

Background

DWG TYPE

DWG TYPE

ZF









工程设计证书 乙级 A 261146986

工程设计专项资质 建筑装饰工程设计乙级 工程设计专项资质 建筑幕墙工程设计乙级 工程设计专项资质 消防设施工程设计乙级

地址:西安浐灞生态区兴泰七街CBE发展大厦19层

电话: 13636811105 E-mail: zhoucj999@163.com 邮编: 710000

■ 平面示意 Plane Diagram

■ 工程设计二维码

设计总负责人 PROJECT LEADER	周成杰	国哒
设 计 DESIGNED BY	邓小军	#4
制 图 DESIGNED BY	王玉统	70m
校 对 PROCESSED BY	邓小军	#2
审 核 CHECHED BY	周成杰	国际
审 定 APPROVED BY	邓小军	#4

建设单位 CLIENT

西安市殡仪馆

工程名称 PROJECT

三兆公墓节地生态葬工程项目设计

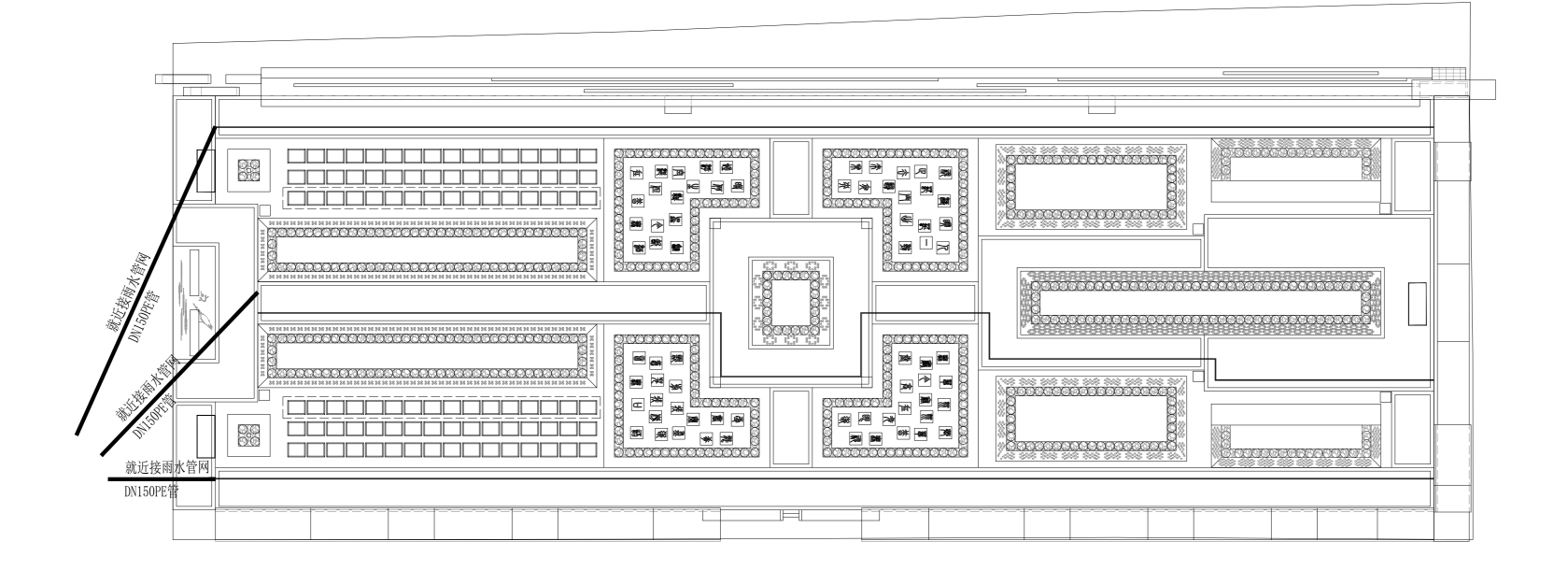
子项名称 SUB PROJECT

图 名 TITLE

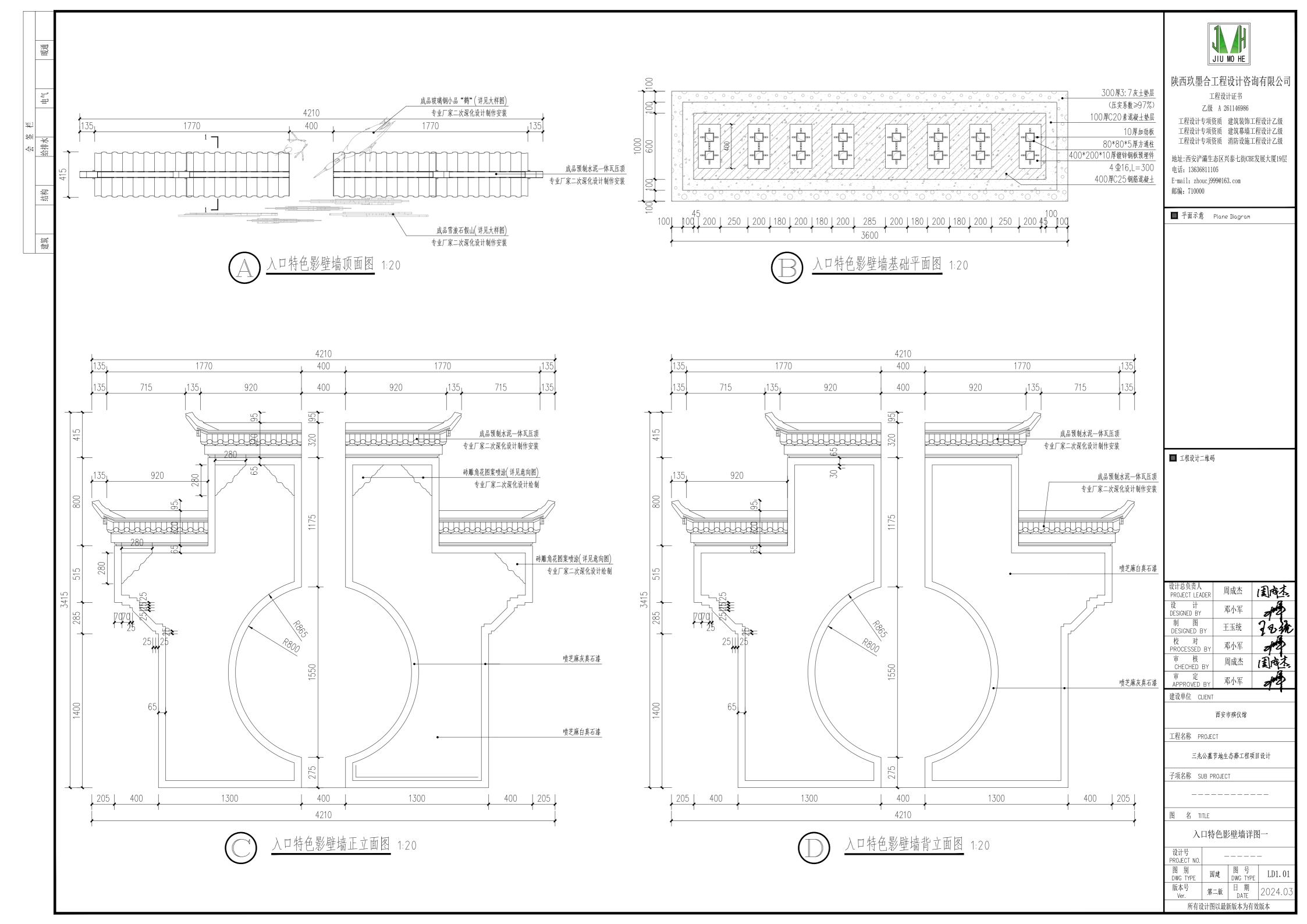
排水总平面图

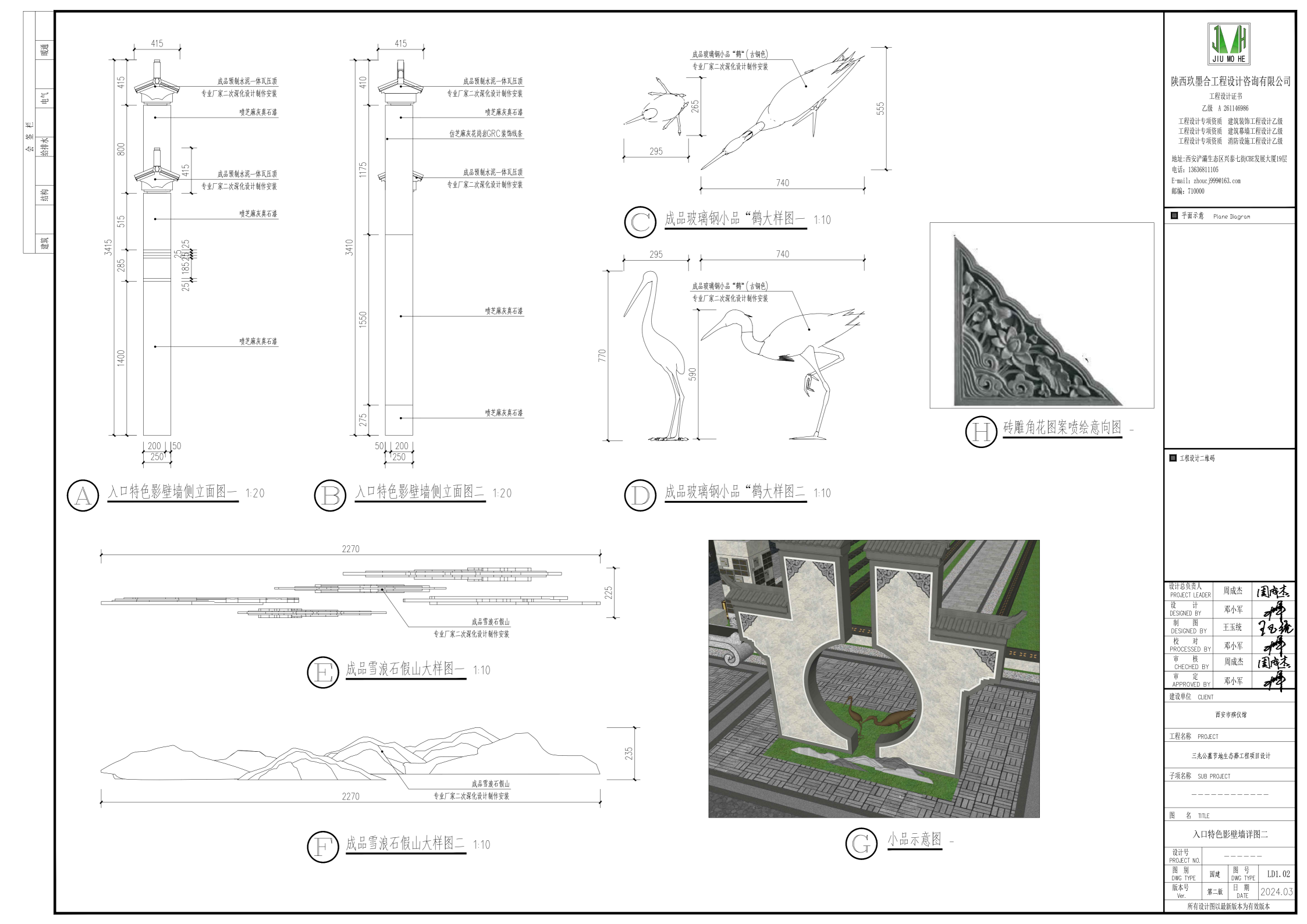
设计号 PROJECT NO.
 图别DWG TYPE
 园建
 图号DWG TYPE
 ZP4. 01

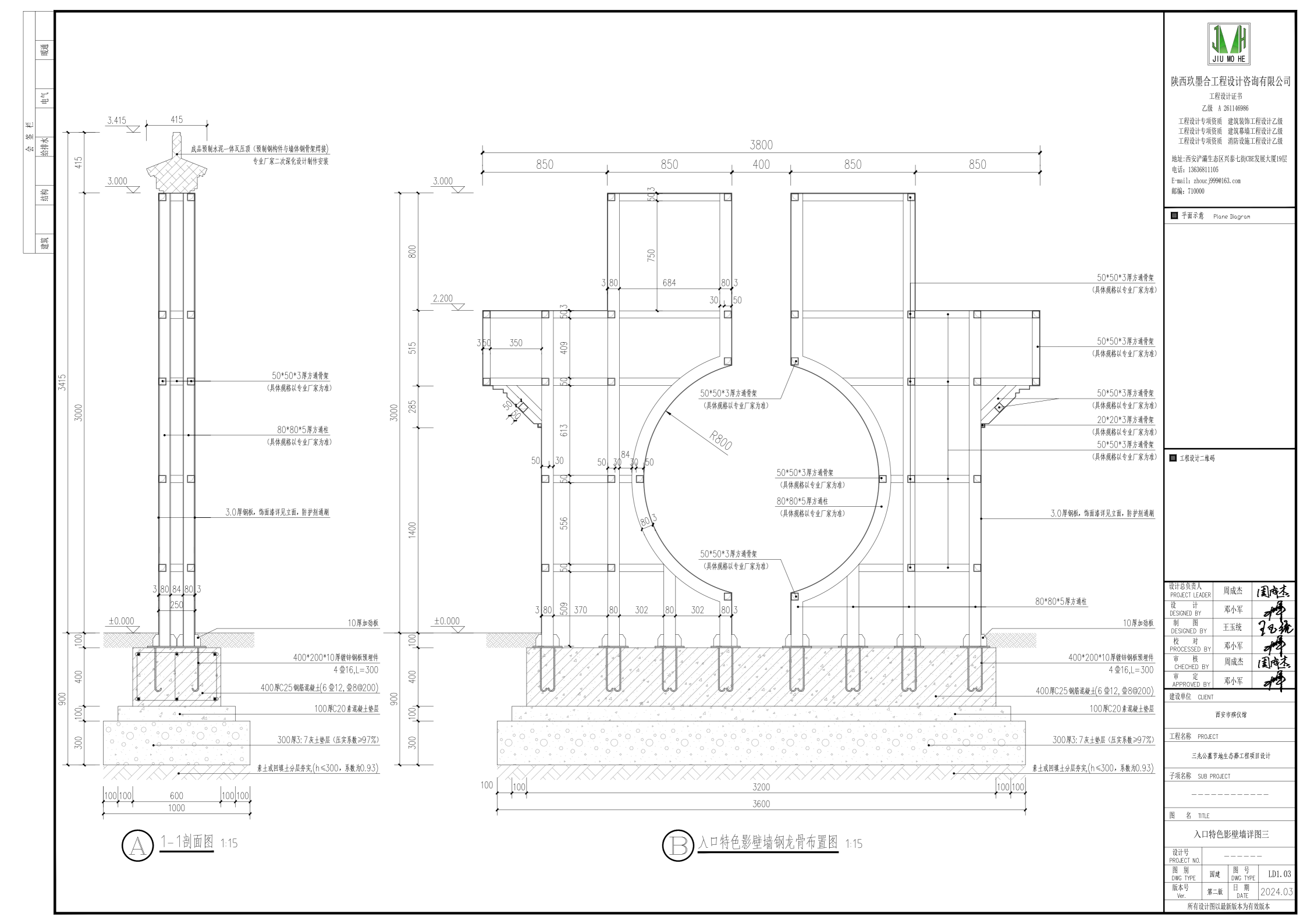
 版本号Ver.
 第二版
 日期DATE
 2024.03

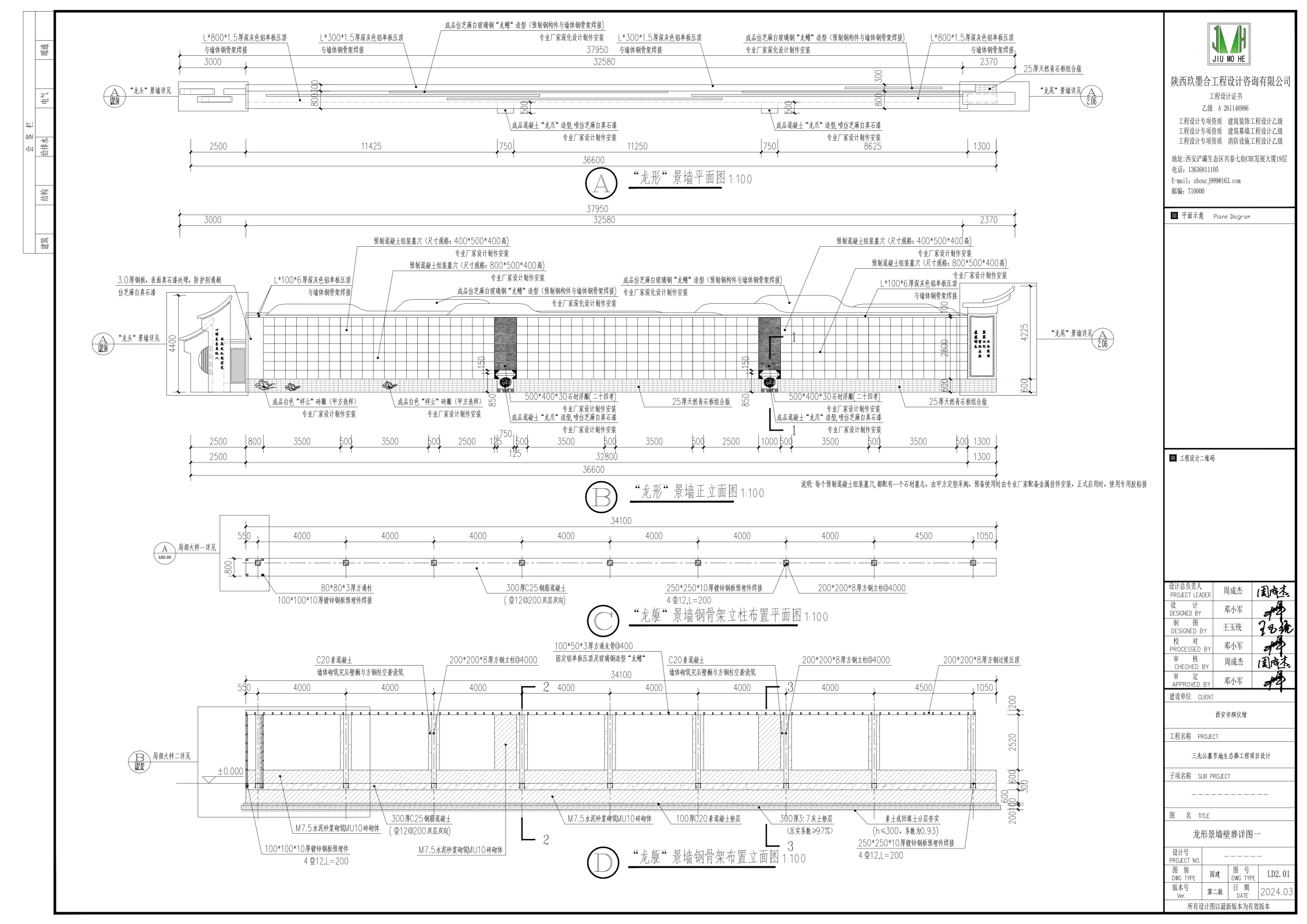


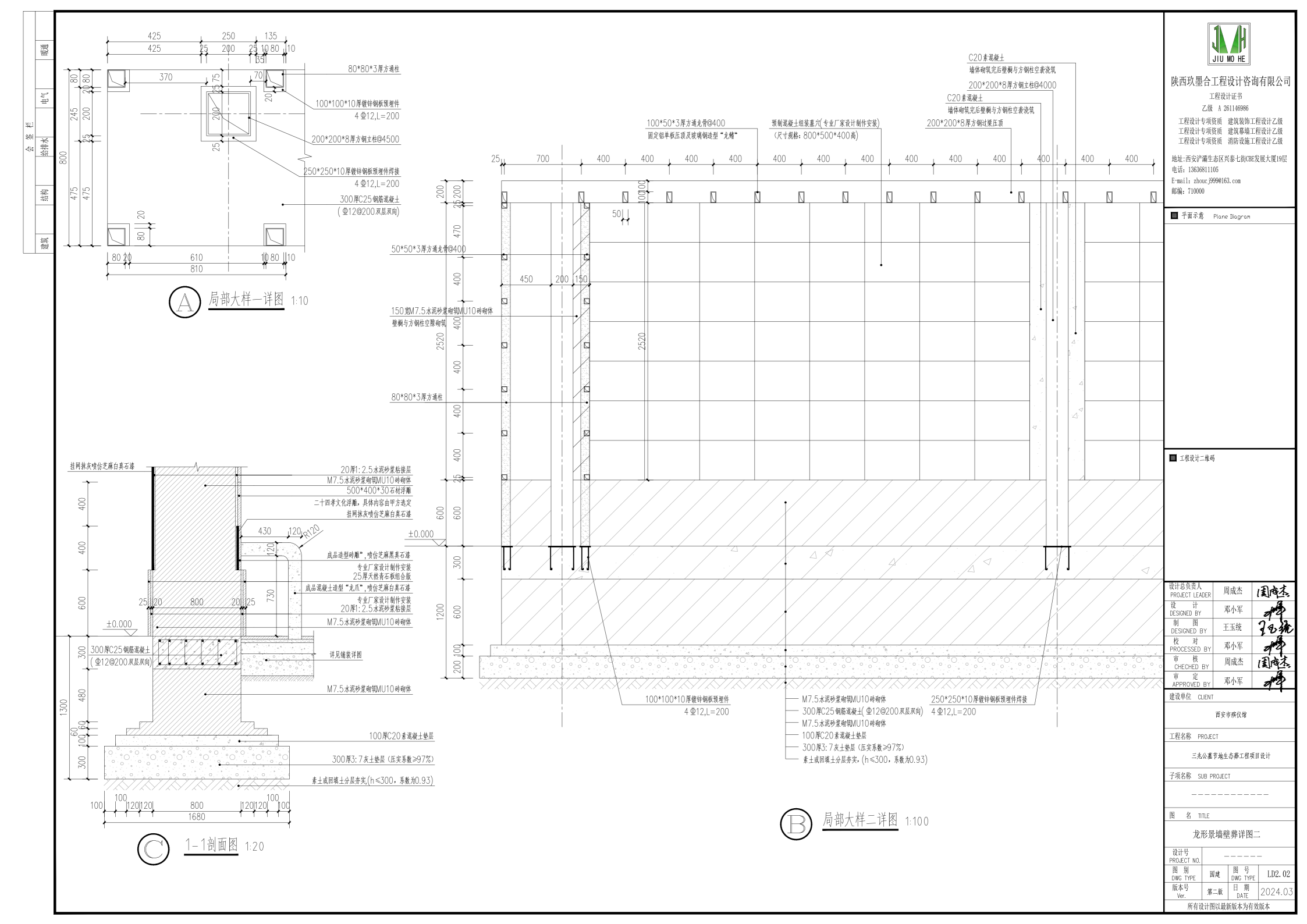


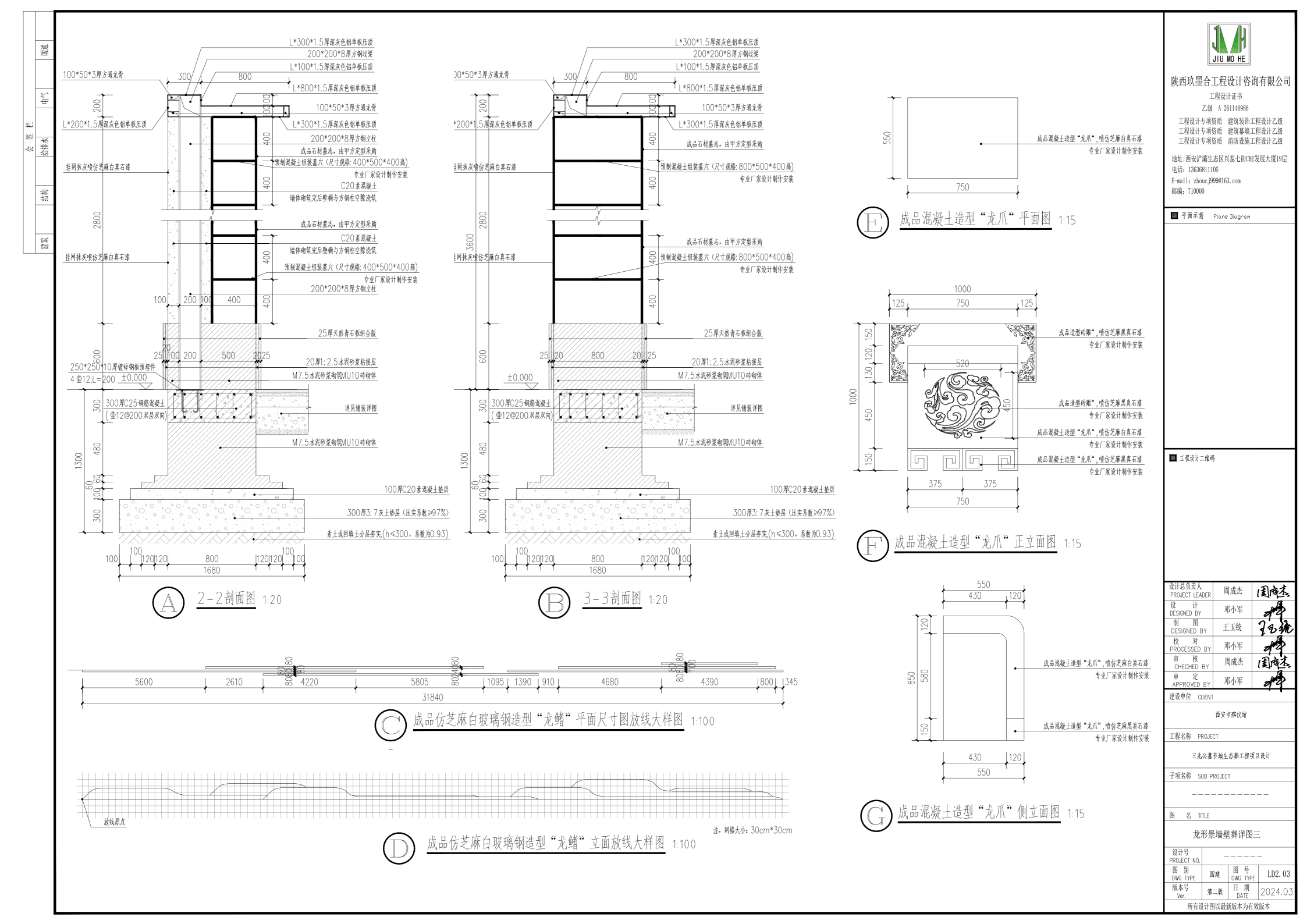


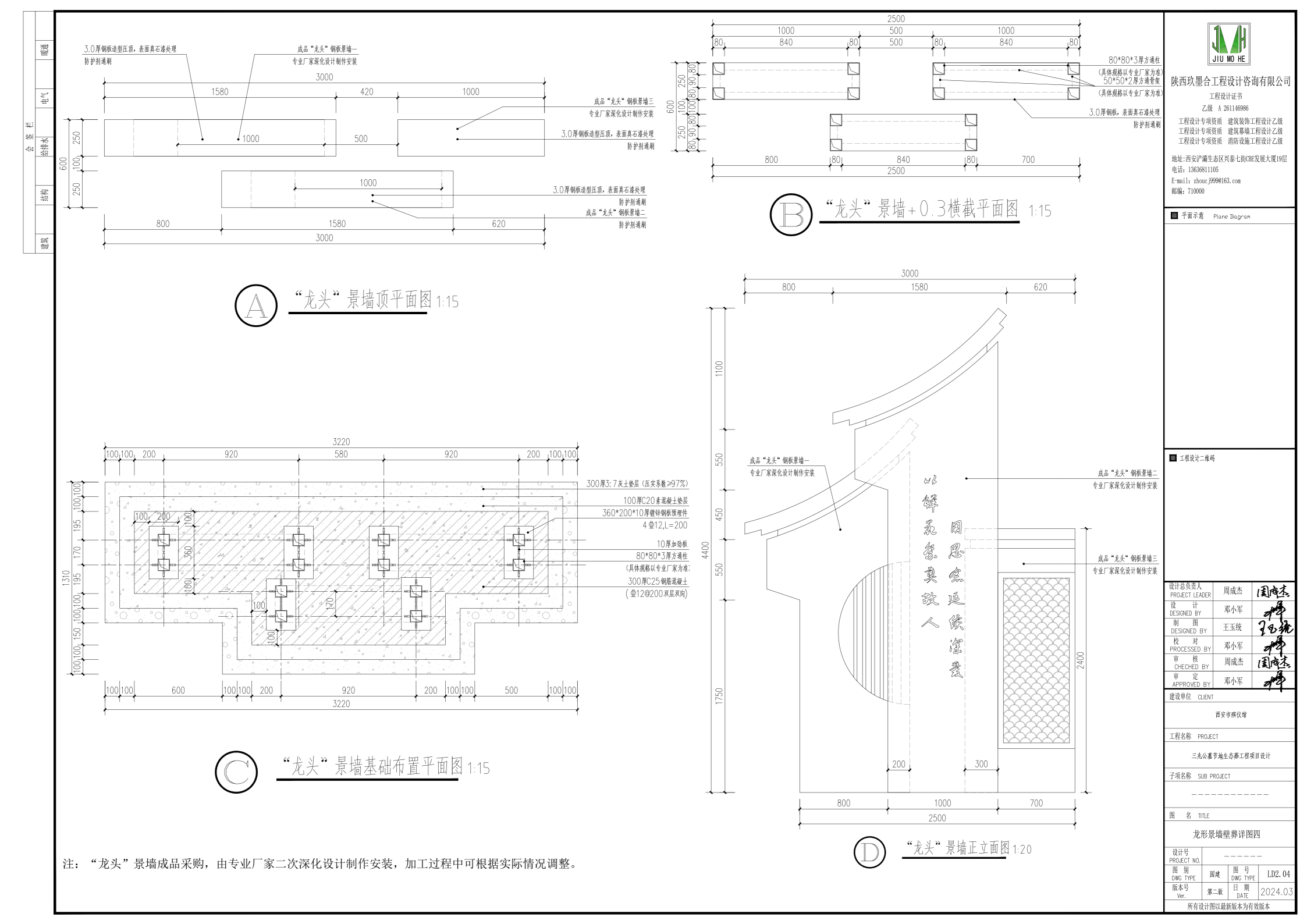


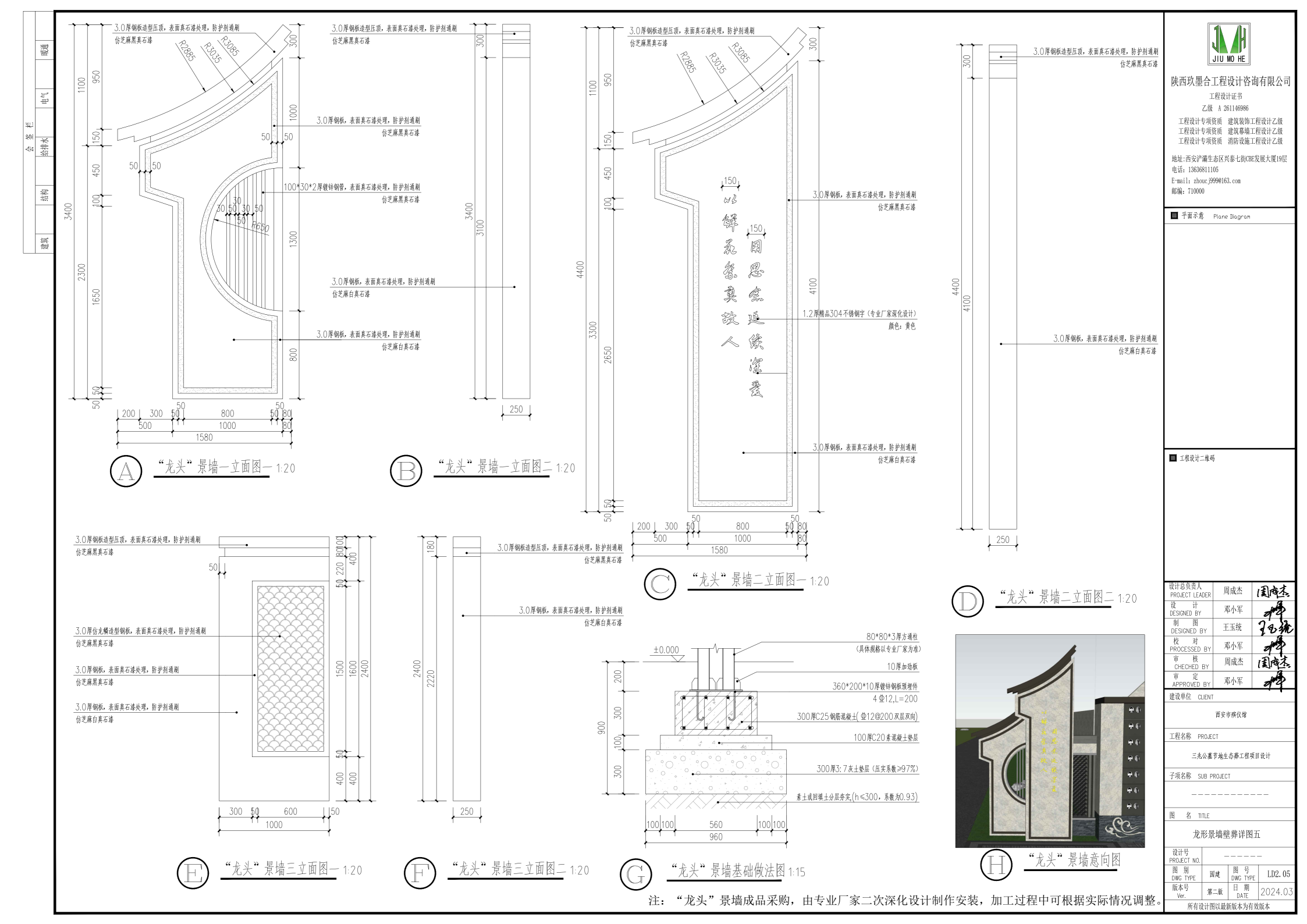


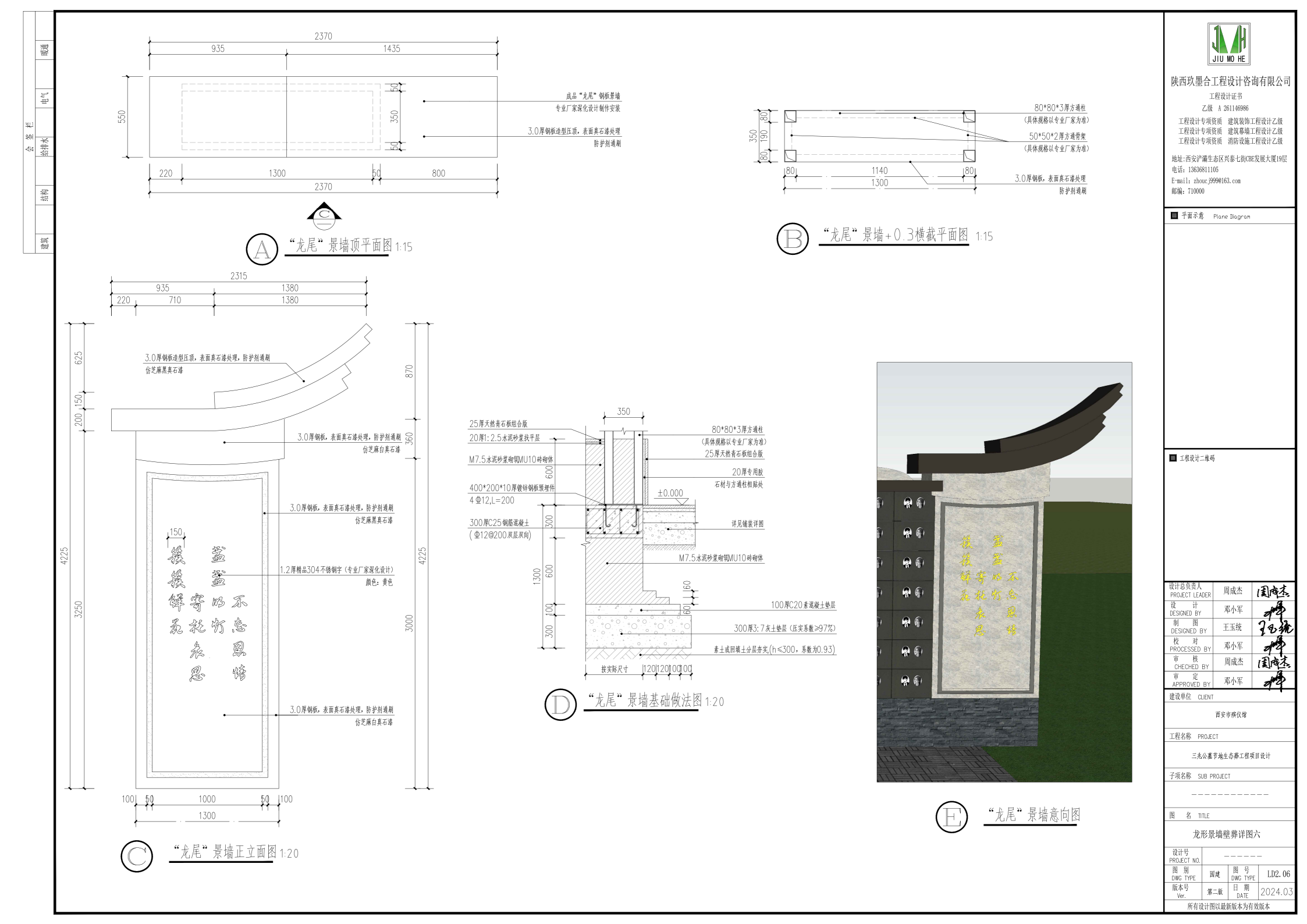


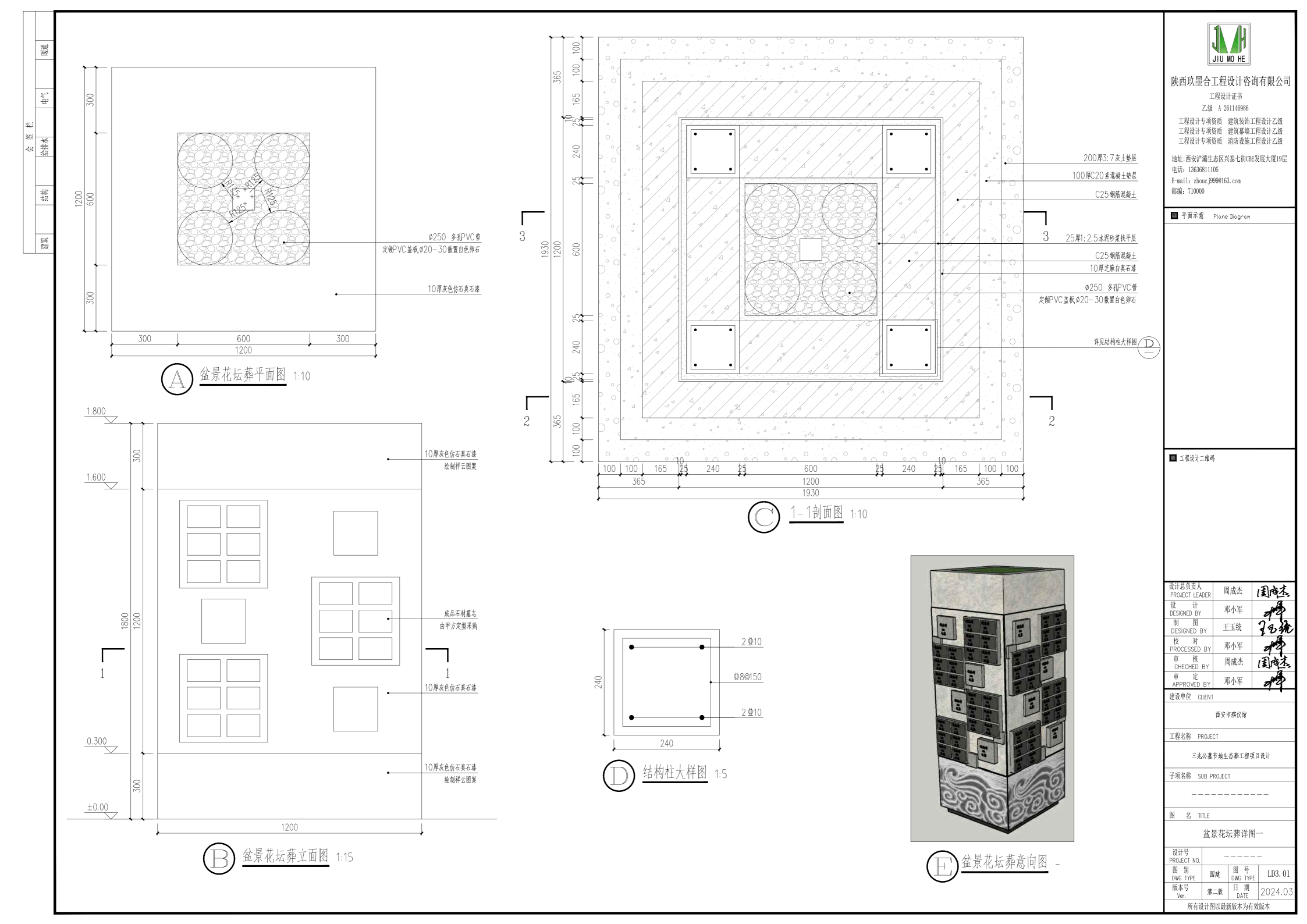


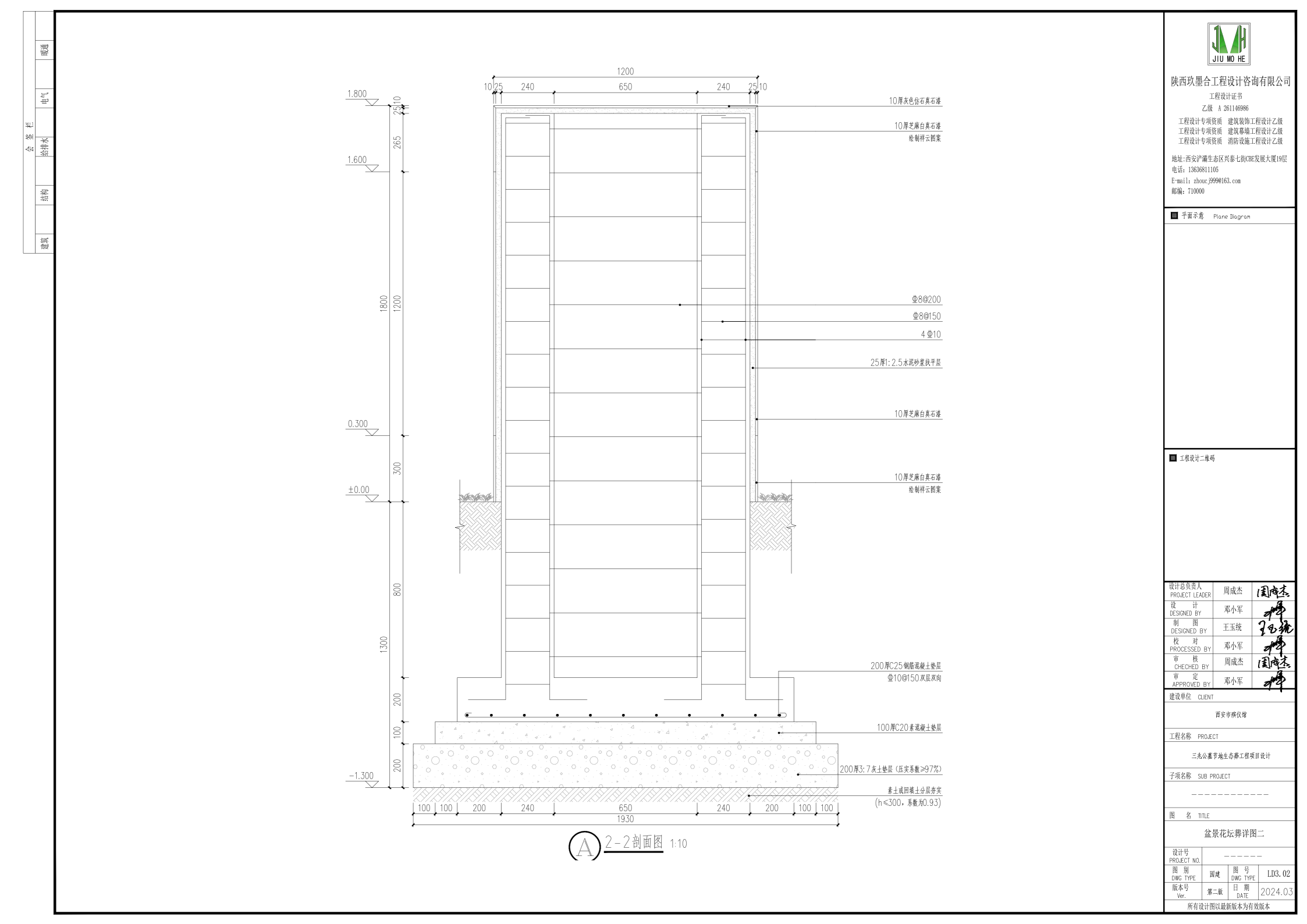


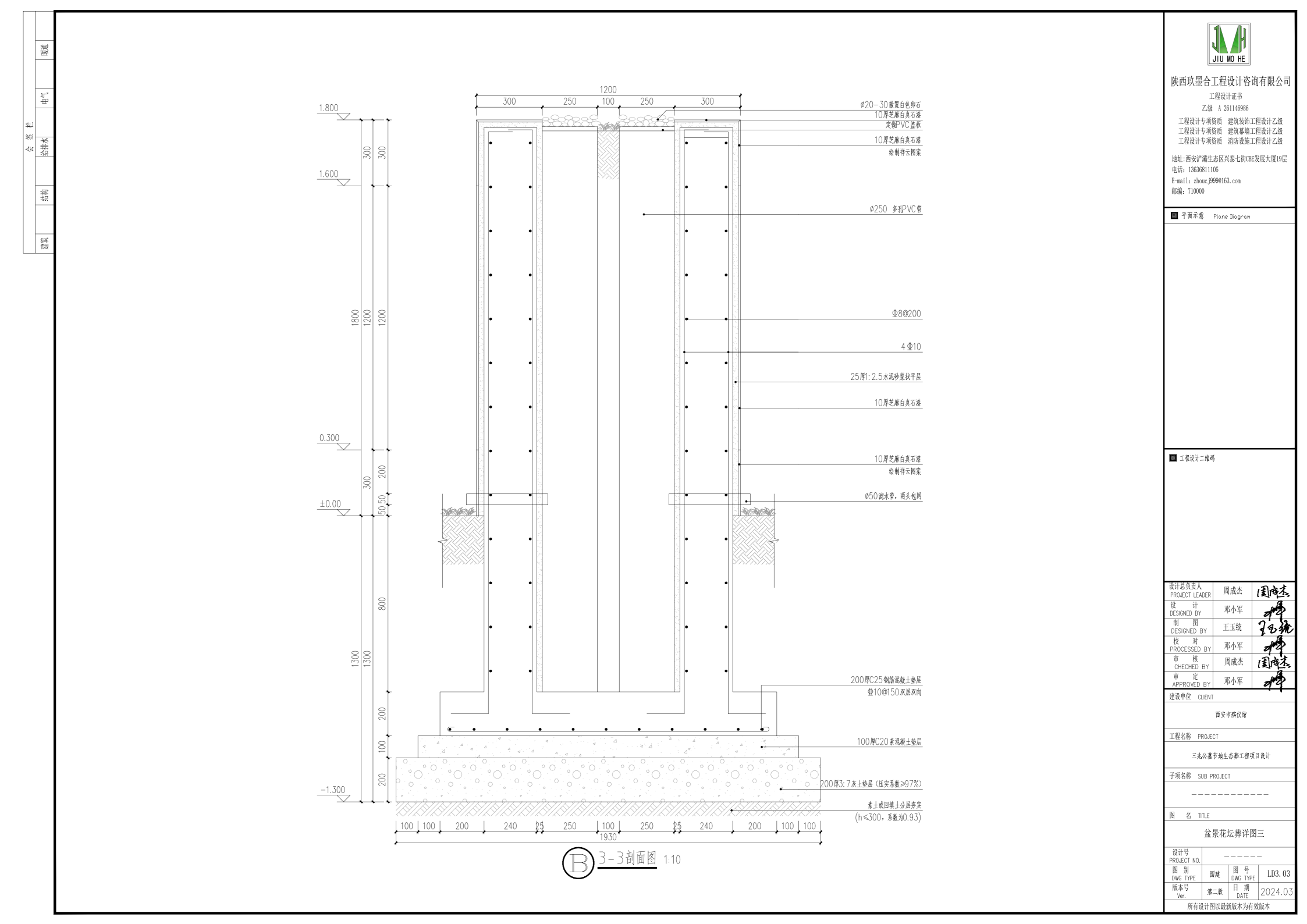


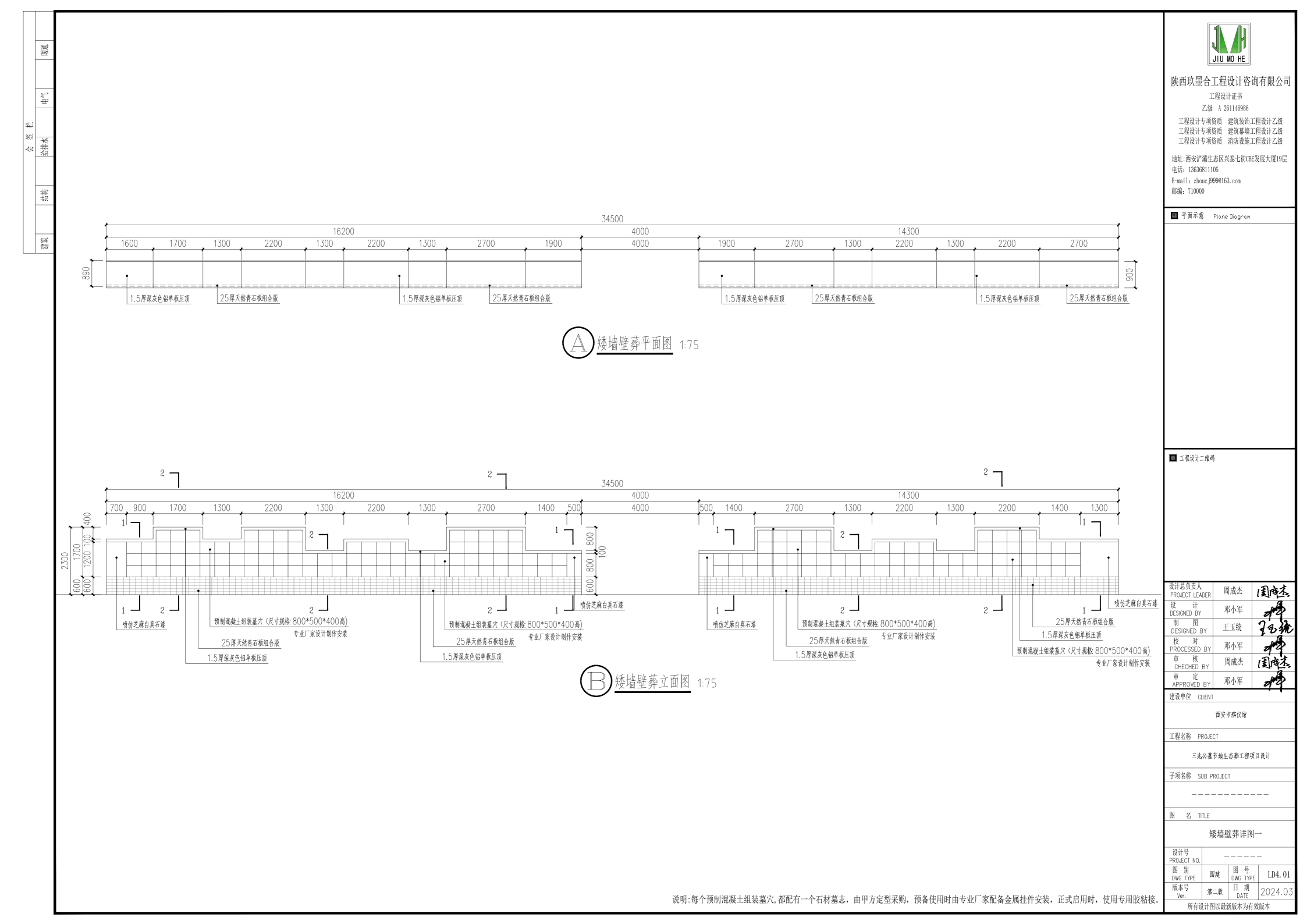


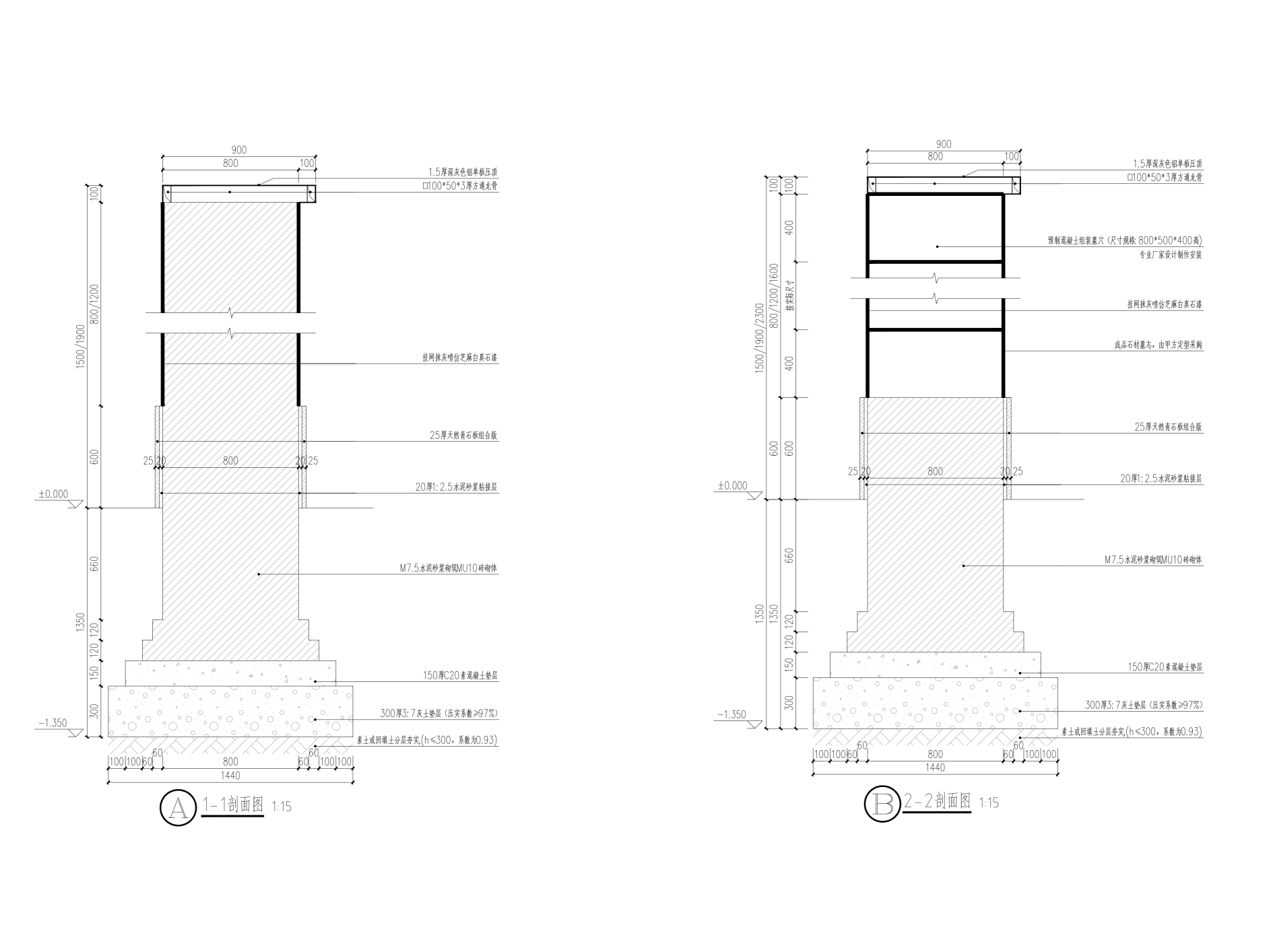














工程设计证书 7.级 A 261146986

乙级 A 261146986 工程设计专项资质 建筑装饰工程设计乙级

工程设计专项资质 建筑幕墙工程设计乙级工程设计专项资质 消防设施工程设计乙级

地址:西安浐灞生态区兴泰七街CBE发展大厦19层

电话: 13636811105

E-mail: zhoucj999@163.com 邮编: 710000

■ 平面示意 Plane Diagram

■ 工程设计二维码

建设单位 CLIENT

西安市殡仪馆

工程名称 PROJECT

三兆公墓节地生态葬工程项目设计

子项名称 SUB PROJECT

图 名 TITLE

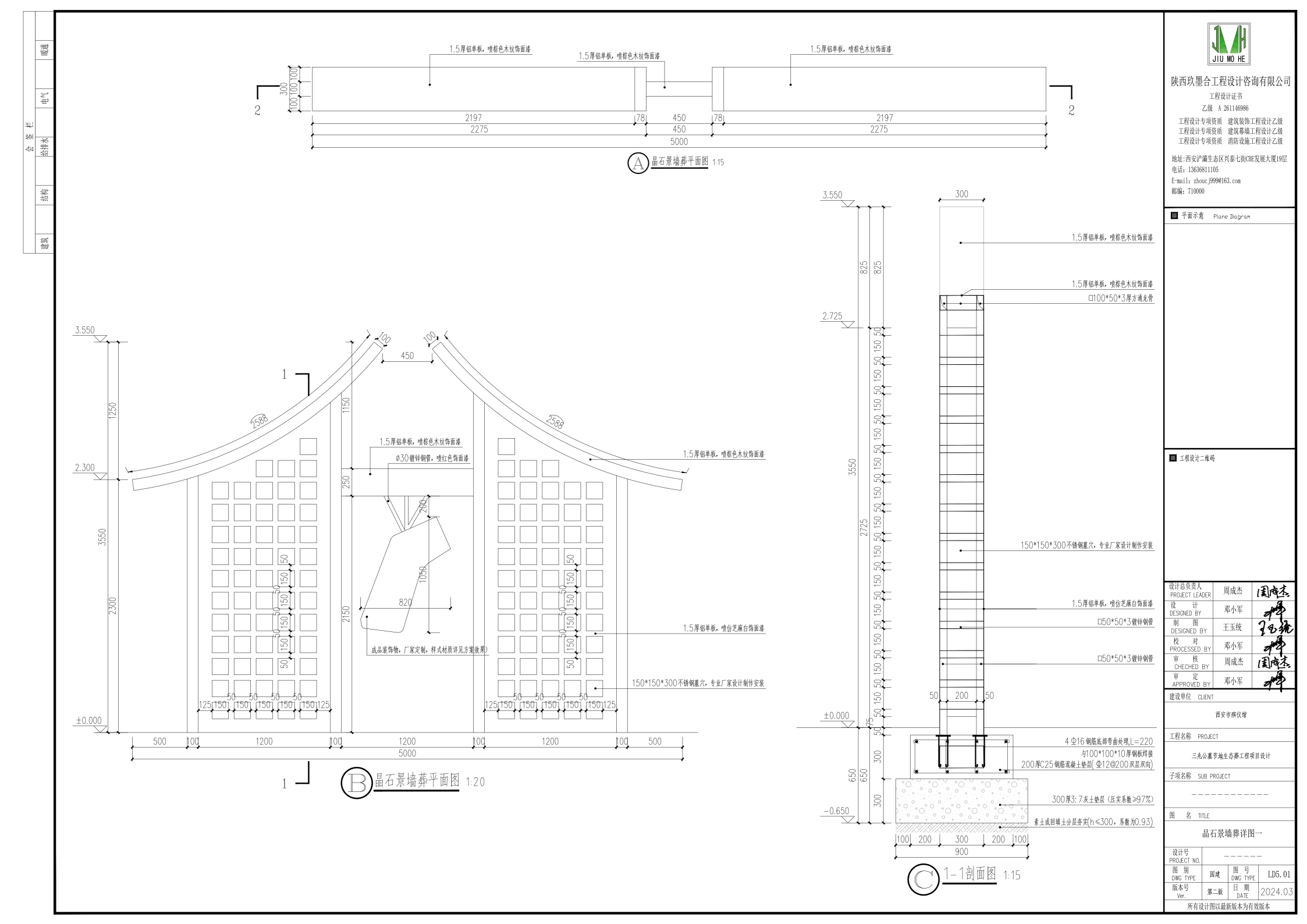
矮墙壁葬详图二

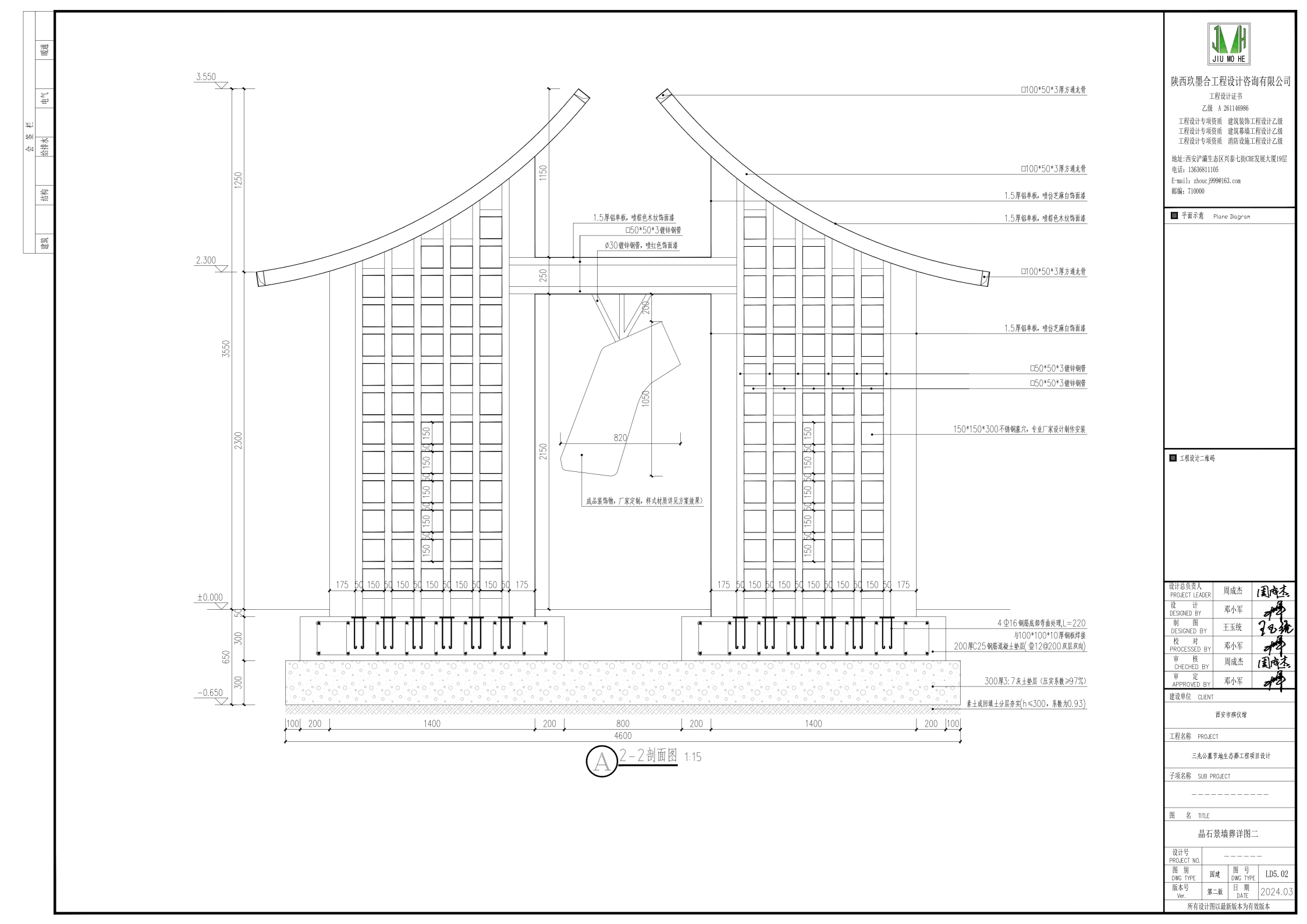
设计号
PROJECT NO.

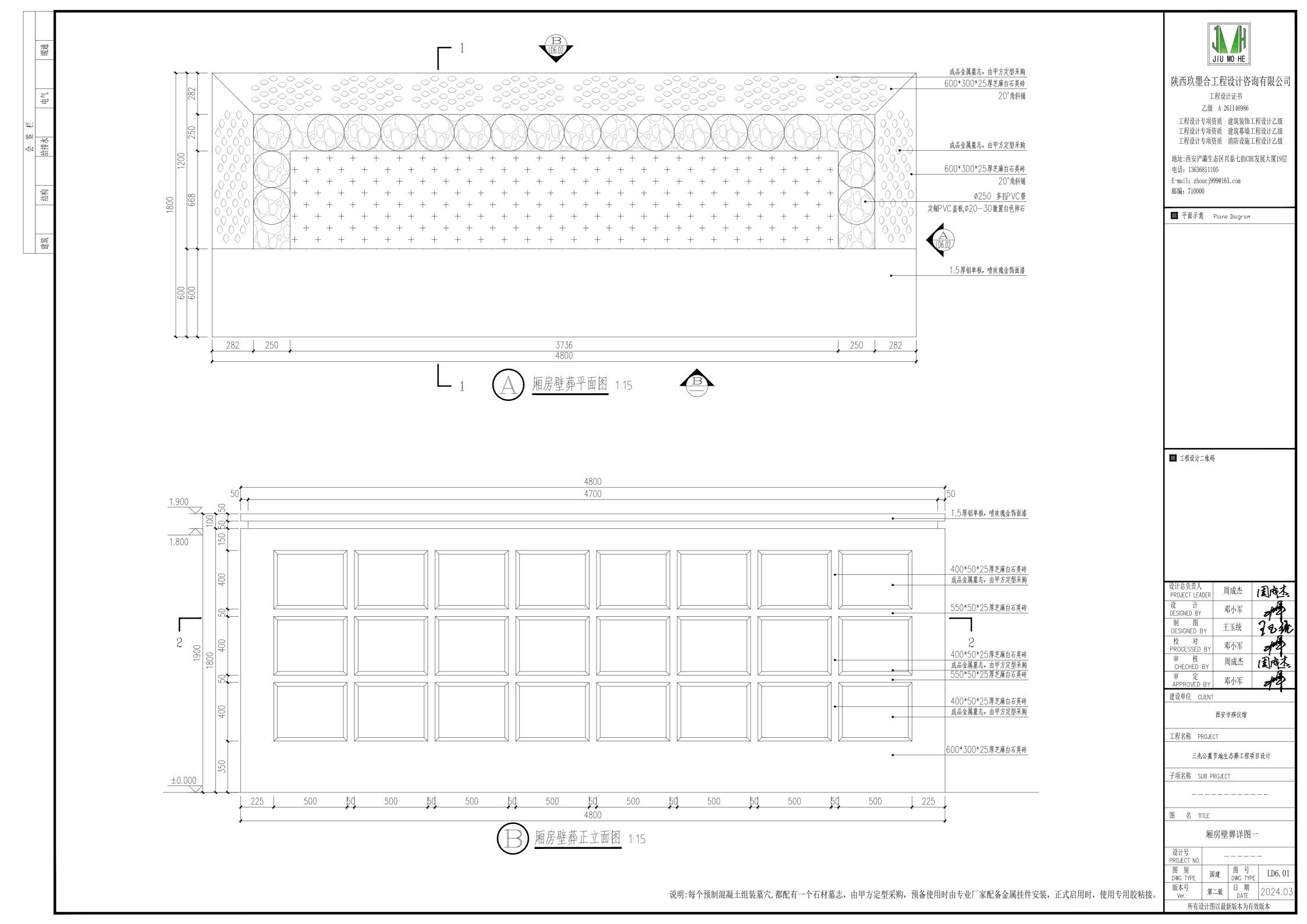
图 别 园建 图 号 LI
DWG TYPE DWG TYPE

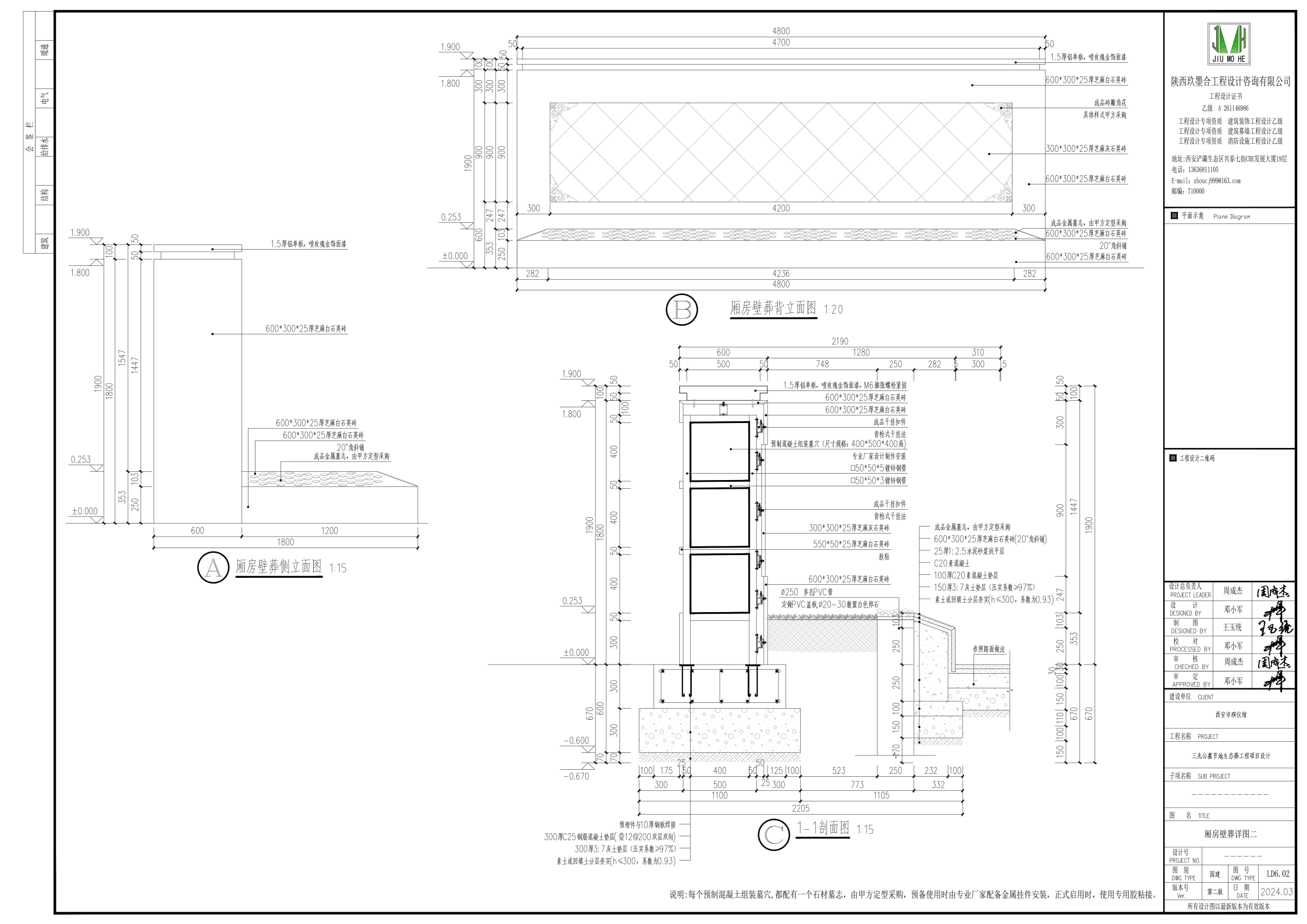
所有设计图以最新版本为有效版本

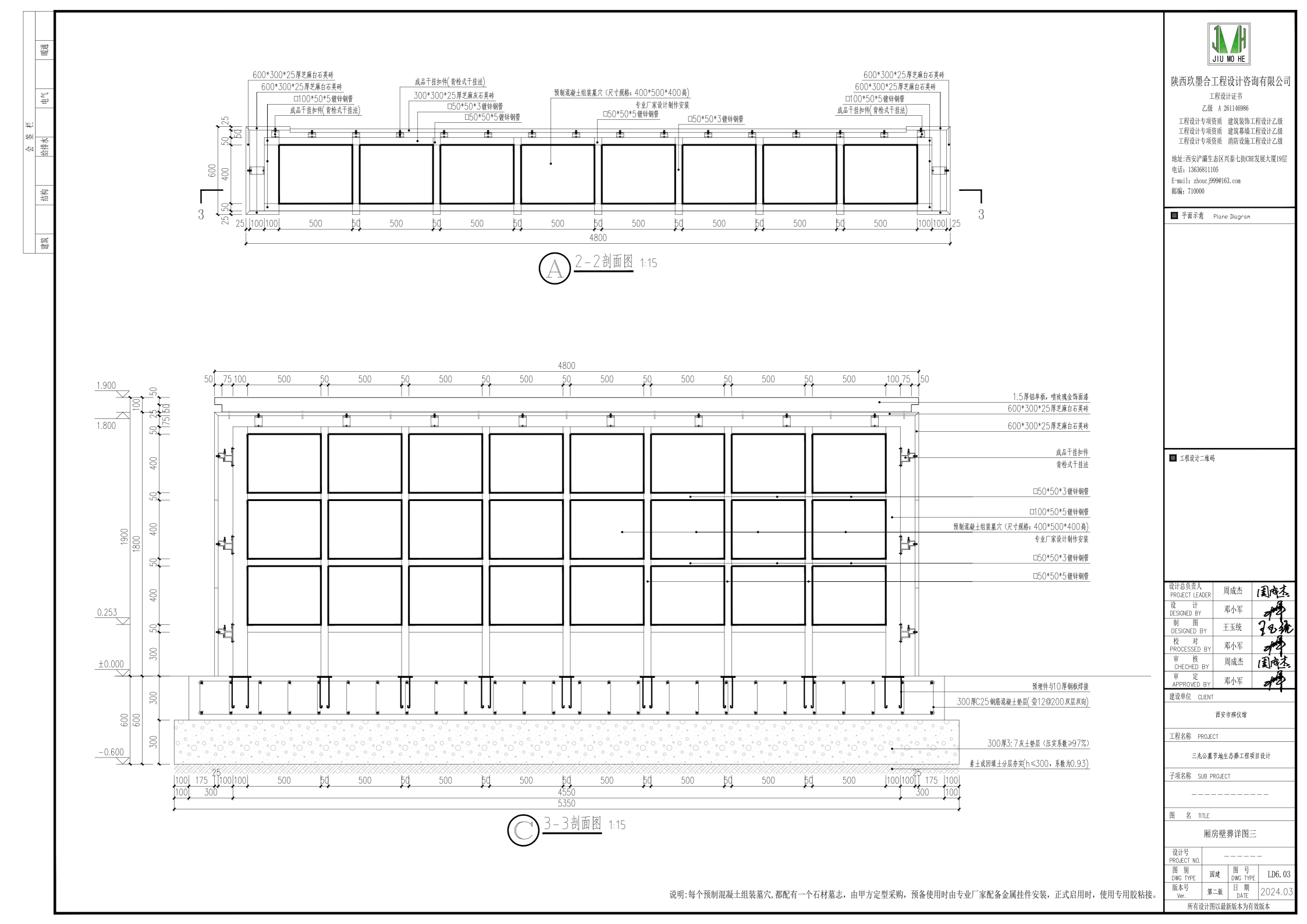
说明:每个预制混凝土组装墓穴,都配有一个石材墓志,由甲方定型采购,预备使用时由专业厂家配备金属挂件安装,正式启用时,使用专用胶粘接。—

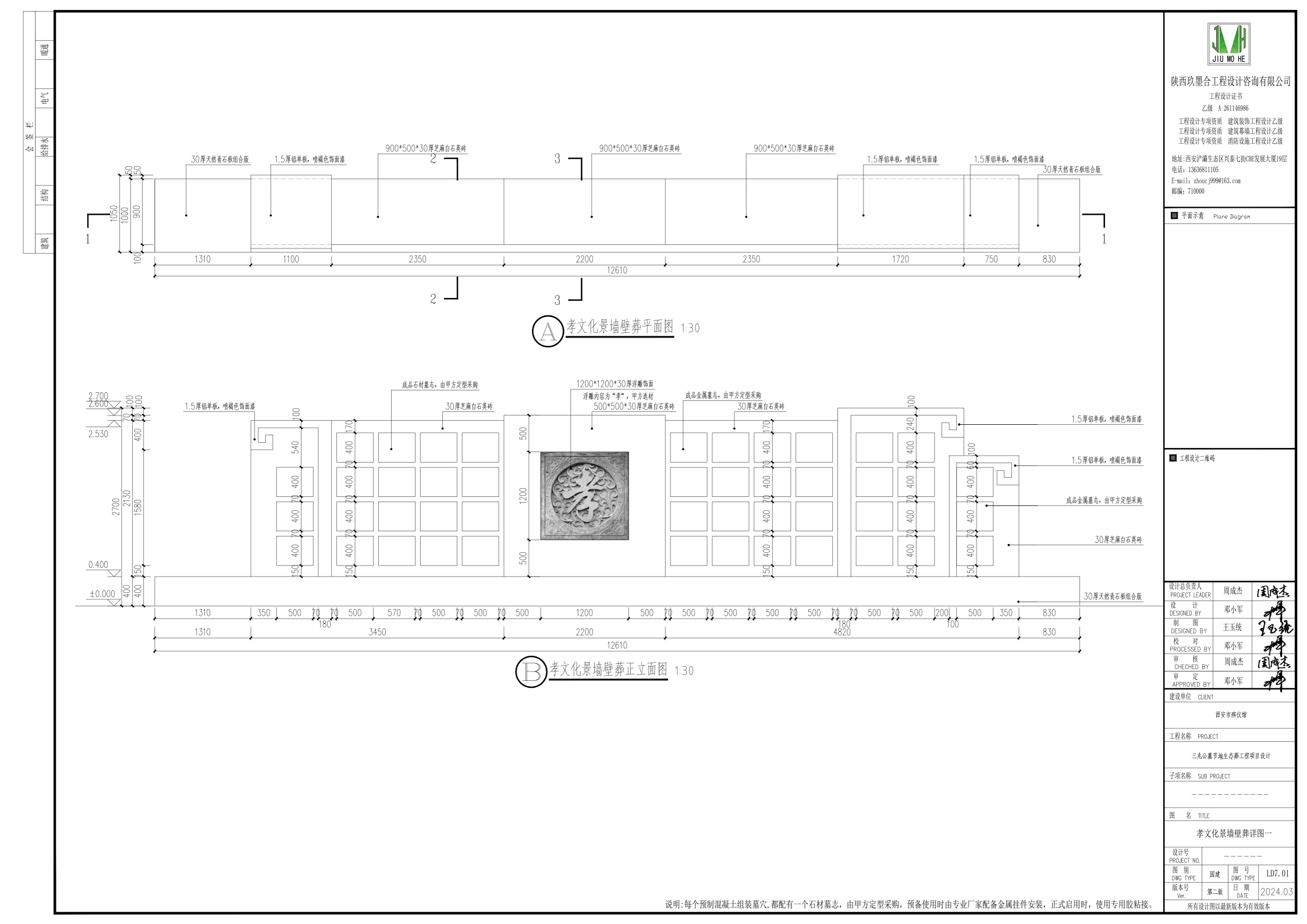


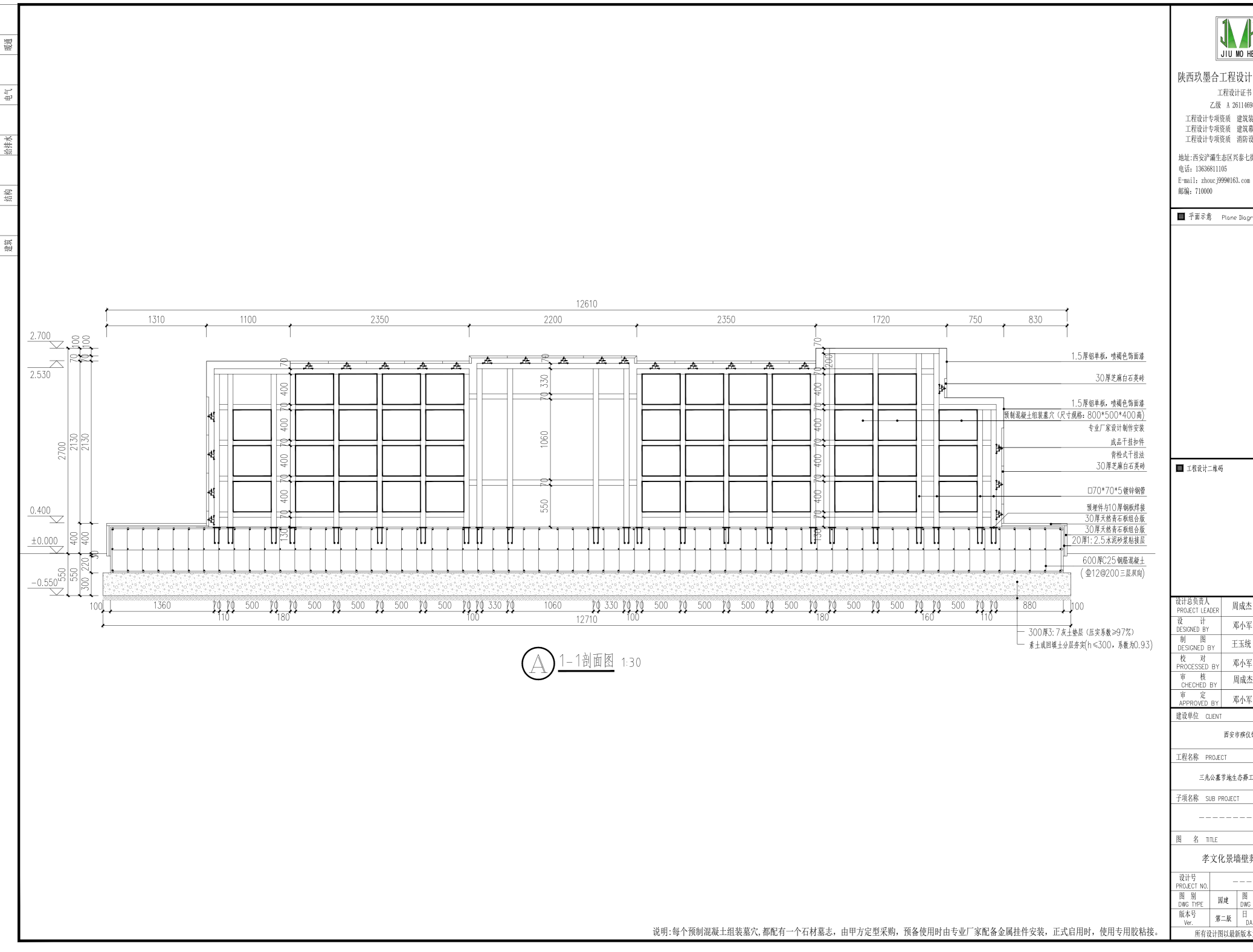














工程设计证书 乙级 A 261146986

工程设计专项资质 建筑装饰工程设计乙级

工程设计专项资质 建筑幕墙工程设计乙级 工程设计专项资质 消防设施工程设计乙级

地址:西安浐灞生态区兴泰七街CBE发展大厦19层 电话: 13636811105

邮编: 710000

■ 平面示意 Plane Diagram

■ 工程设计二维码

设计总负责人 PROJECT LEADER 国飚 周成杰 设 计 DESIGNED BY 邓小军 王玉统 DESIGNED BY 邓小军 PROCESSED BY 周成杰 CHECHED BY 邓小军

西安市殡仪馆

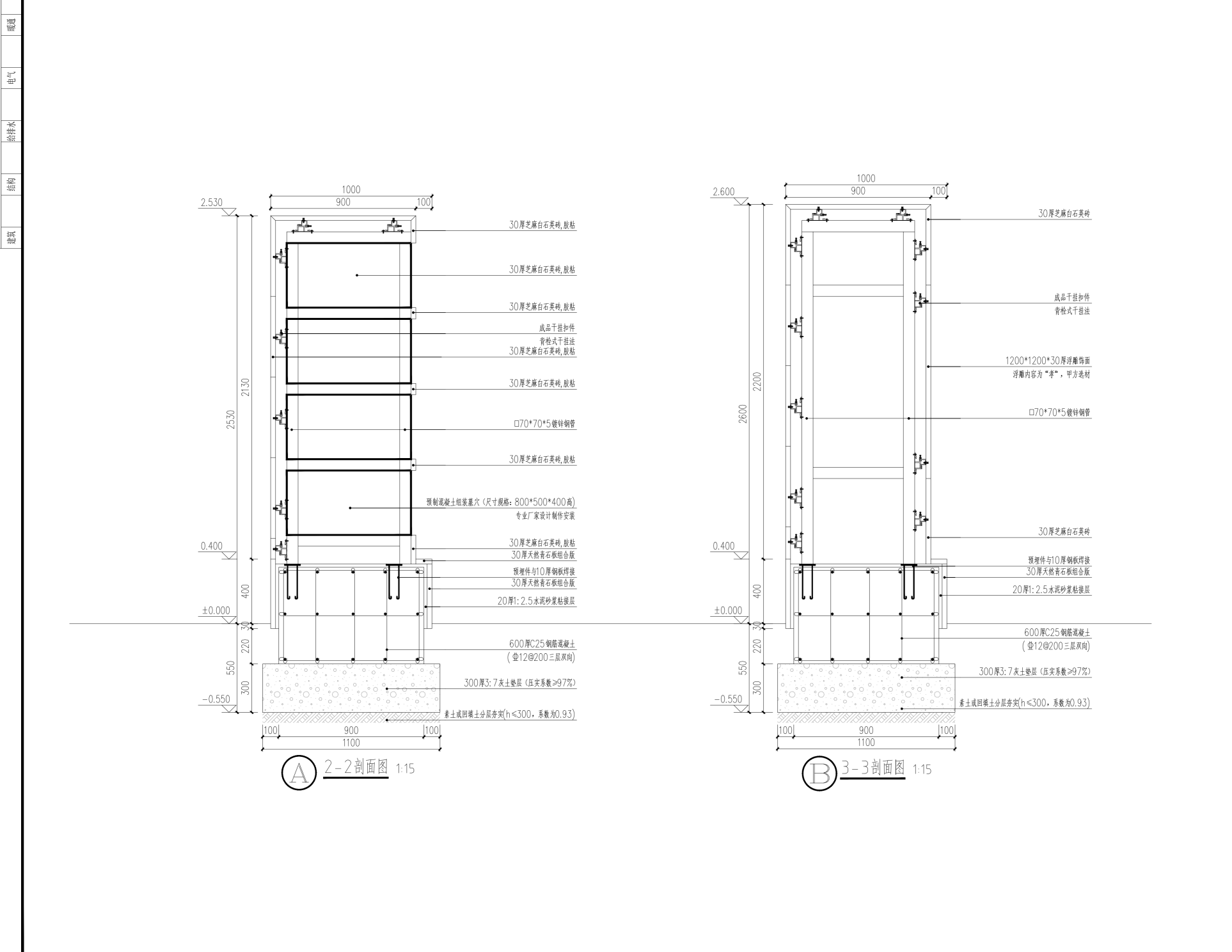
工程名称 PROJECT

三兆公墓节地生态葬工程项目设计

子项名称 SUB PROJECT

孝文化景墙壁葬详图二

图别 园建 图号 LD7.02 日期 DATE 2024.03





工程设计证书 乙级 A 261146986

工程设计专项资质 建筑装饰工程设计乙级 工程设计专项资质 建筑幕墙工程设计乙级 工程设计专项资质 消防设施工程设计乙级

地址:西安浐灞生态区兴泰七街CBE发展大厦19层 电话: 13636811105 E-mail: zhouc j999@163. com

■ 平面示意 Plane Diagram

邮编: 710000

■ 工程设计二维码

设计总负责人
PROJECT LEADER
设计
DESIGNED BY

制图
DESIGNED BY
校対
PROCESSED BY

审核
CHECHED BY

市定
APPROVED BY

ROUGH BY

ROU

建设单位 CLIENT

西安市殡仪馆

工程名称 PROJECT

三兆公墓节地生态葬工程项目设计

子项名称 SUB PROJECT

图 名 TITLE

 孝文化景墙壁葬详图三

 设计号
 —————

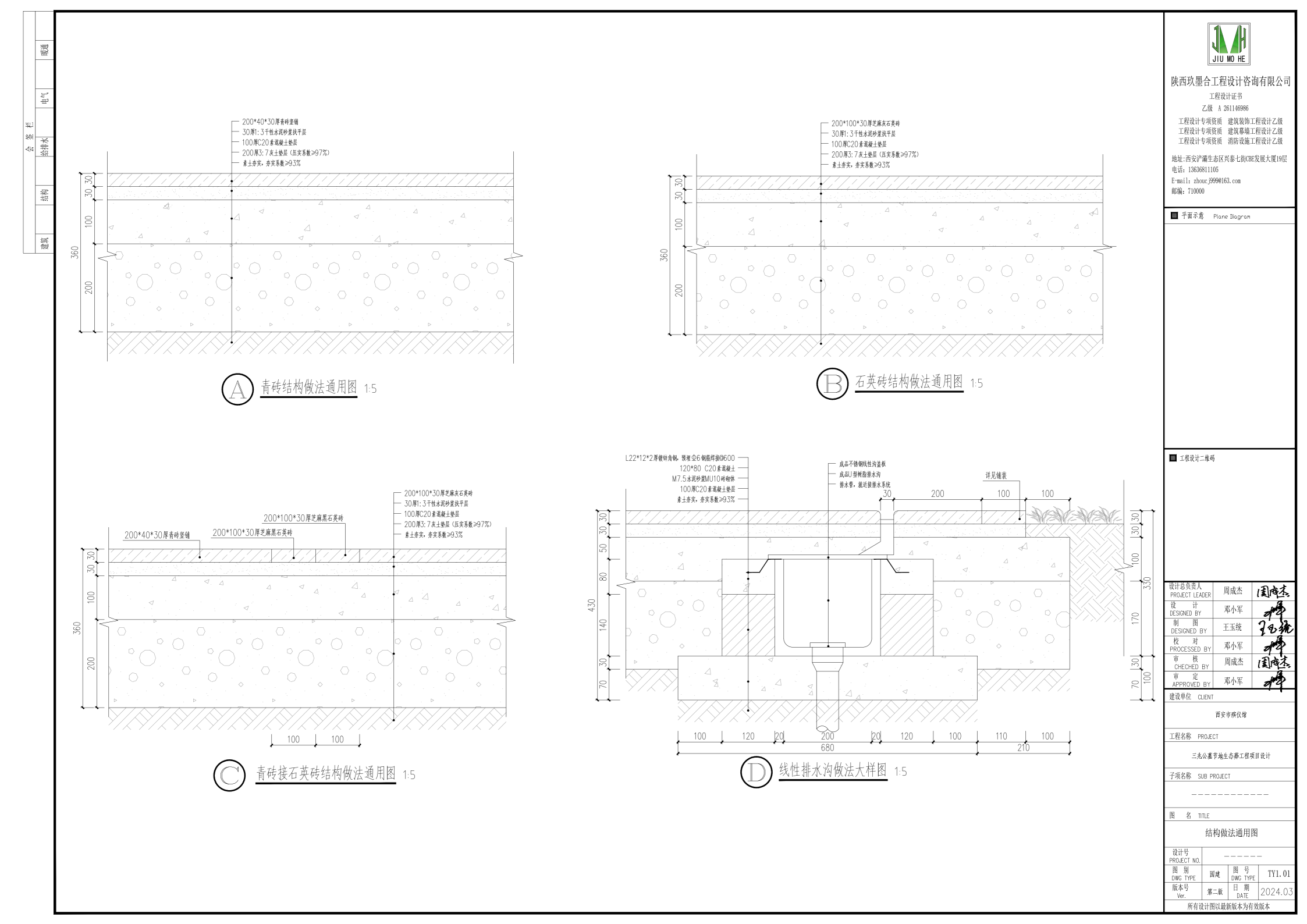
 PROJECT NO.
 —————

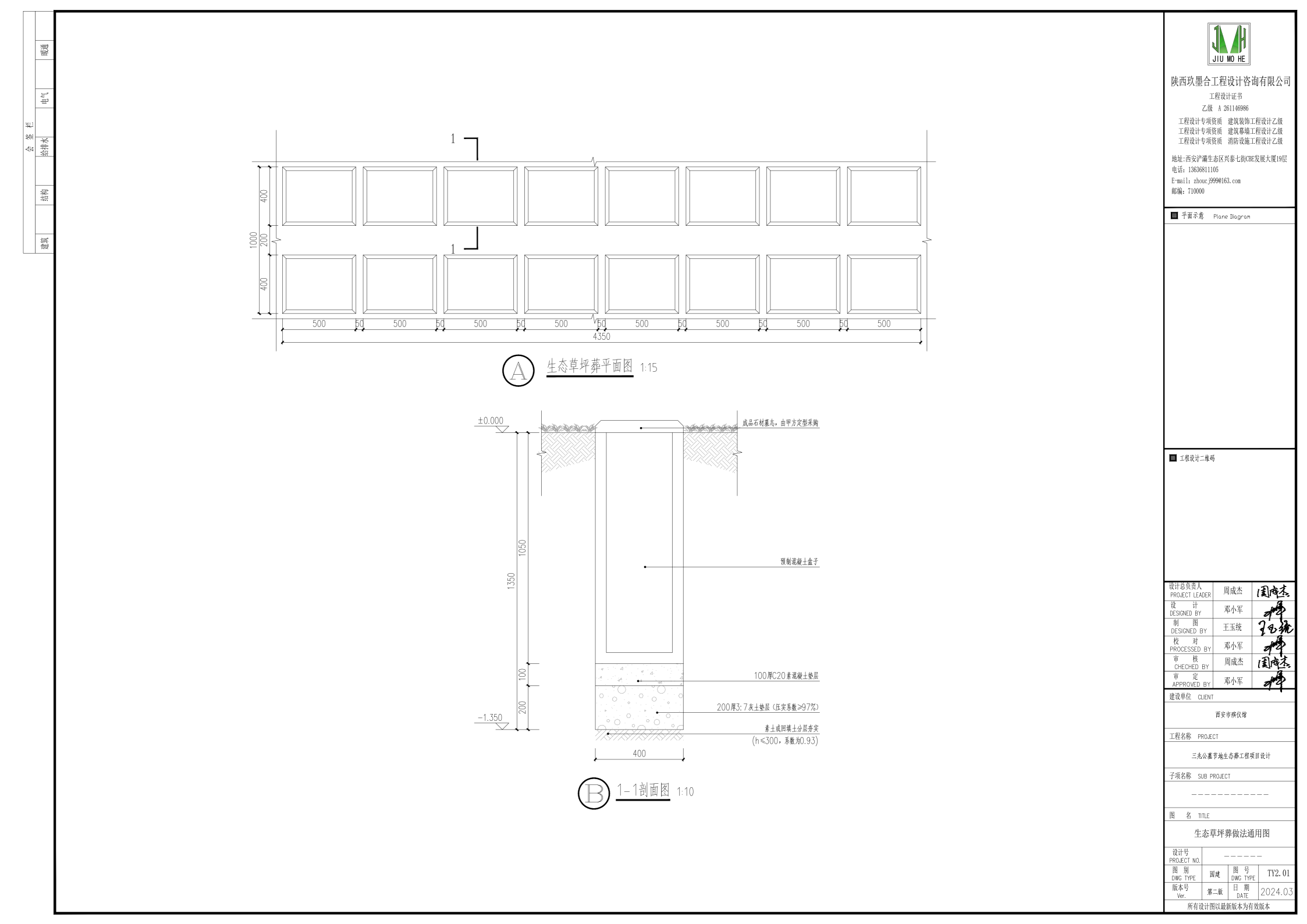
 图别
 DWG TYPE

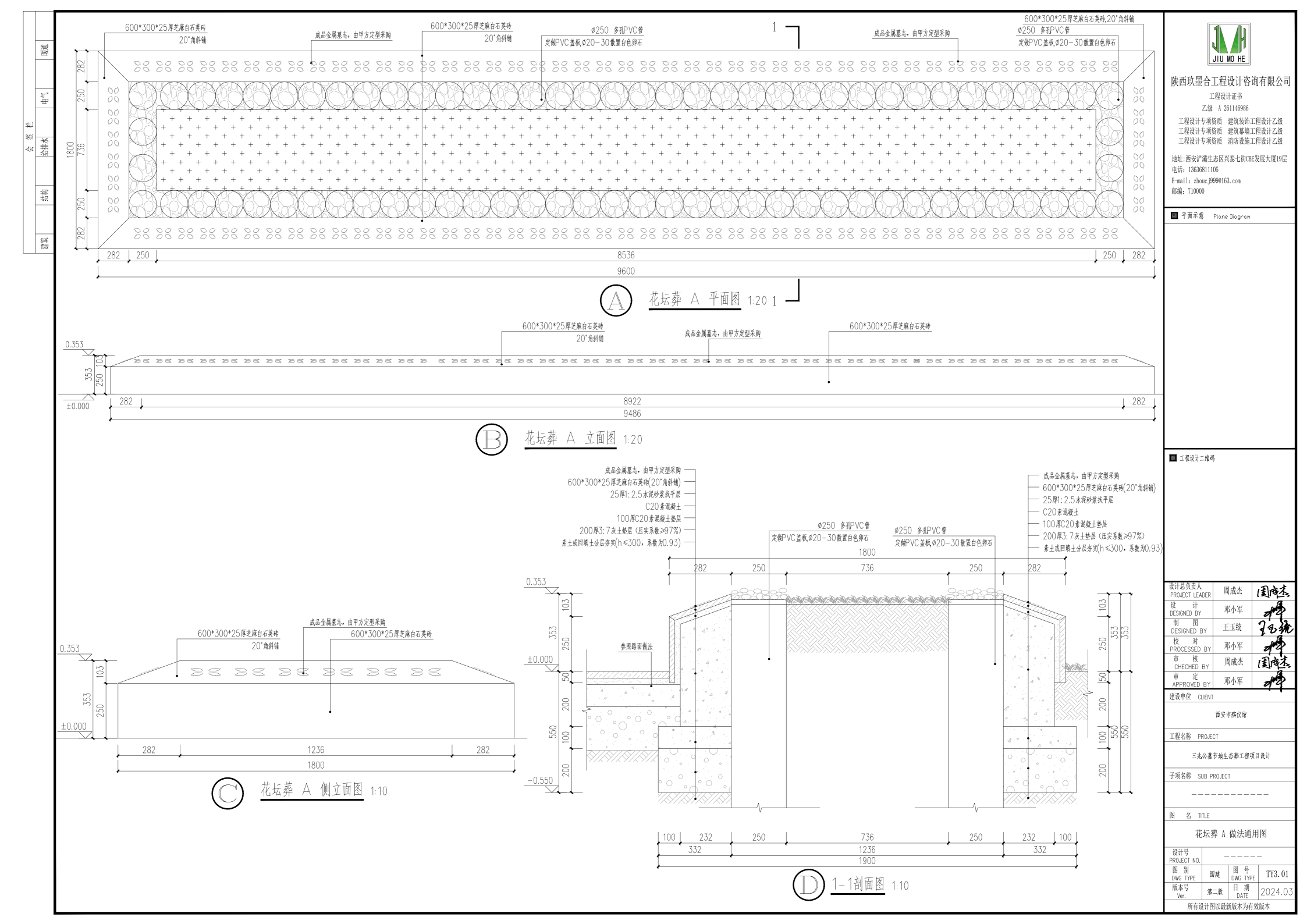
 DWG TYPE
 DWG TYPE

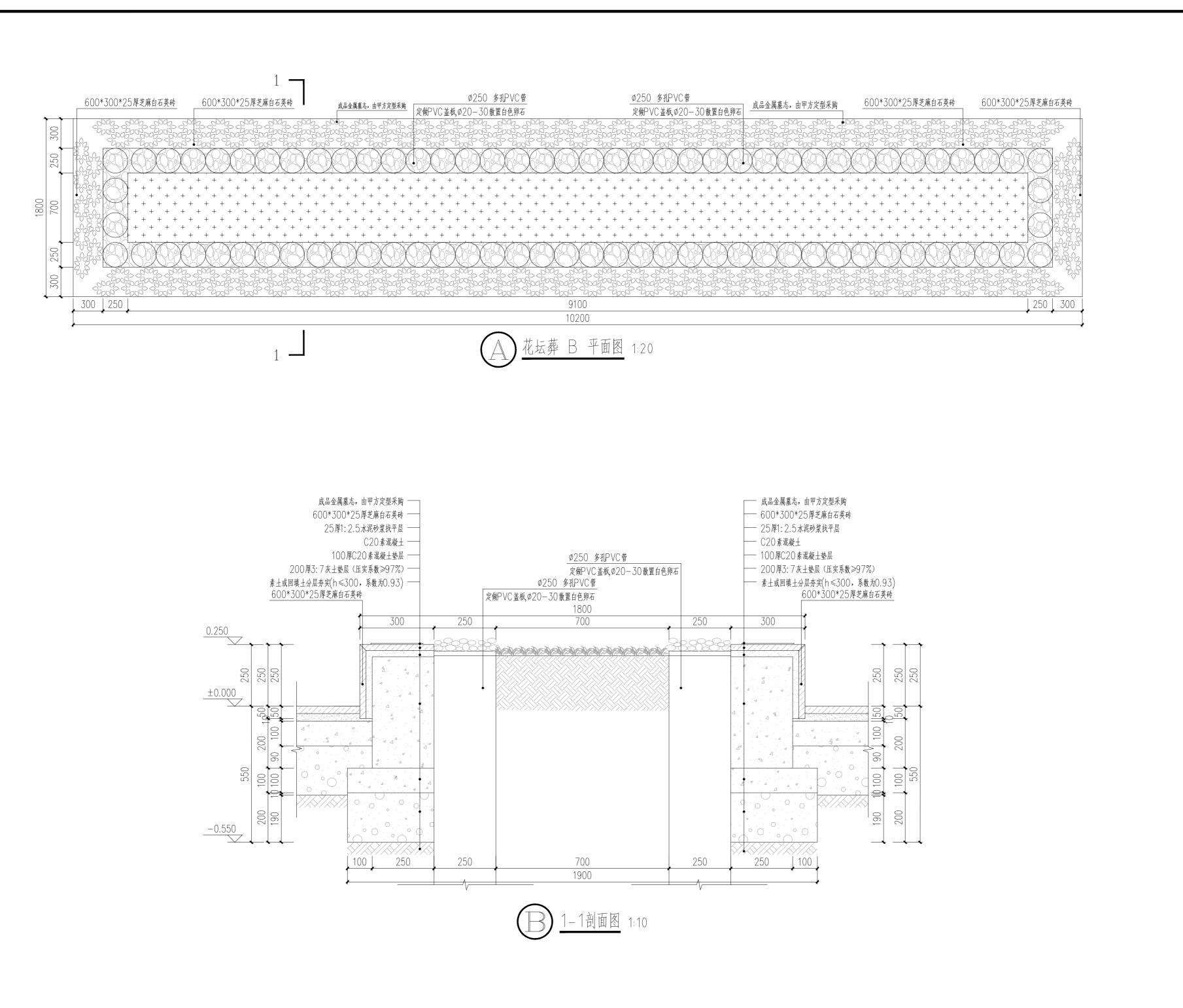
所有设计图以最新版本为有效版本

说明:每个预制混凝土组装墓穴,都配有一个石材墓志,由甲方定型采购,预备使用时由专业厂家配备金属挂件安装,正式启用时,使用专用胶粘接。











工程设计证书 乙级 A 261146986

工程设计专项资质 建筑装饰工程设计乙级工程设计专项资质 建筑幕墙工程设计乙级

工程设计专项资质 消防设施工程设计乙级 地址:西安浐灞生态区兴泰七街CBE发展大厦19层

电话: 13636811105

E-mail: zhoucj999@163.com 邮编: 710000

■ 平面示意 Plane Diagram

₩ 工程设计二维码

设计总负责人 PROJECT LEADER	周成杰	国魅
设 计 DESIGNED BY	邓小军	12
制 图 DESIGNED BY	王玉统	孔如桃
校 对 PROCESSED BY	邓小军	12
审 核 CHECHED BY	周成杰	国际
审 定 APPROVED BY	邓小军	12

建设单位 CLIENT

西安市殡仪馆

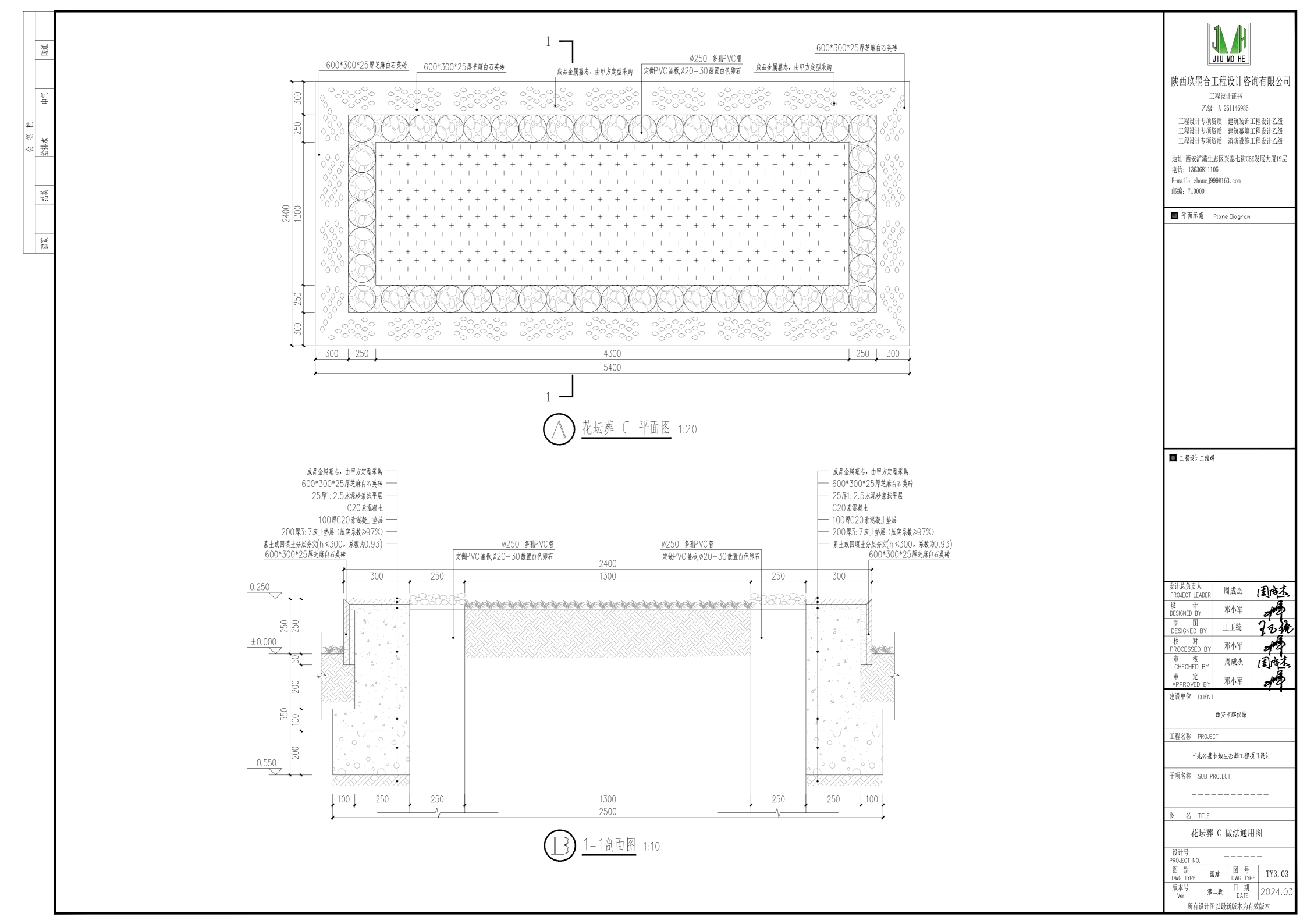
工程名称 PROJECT

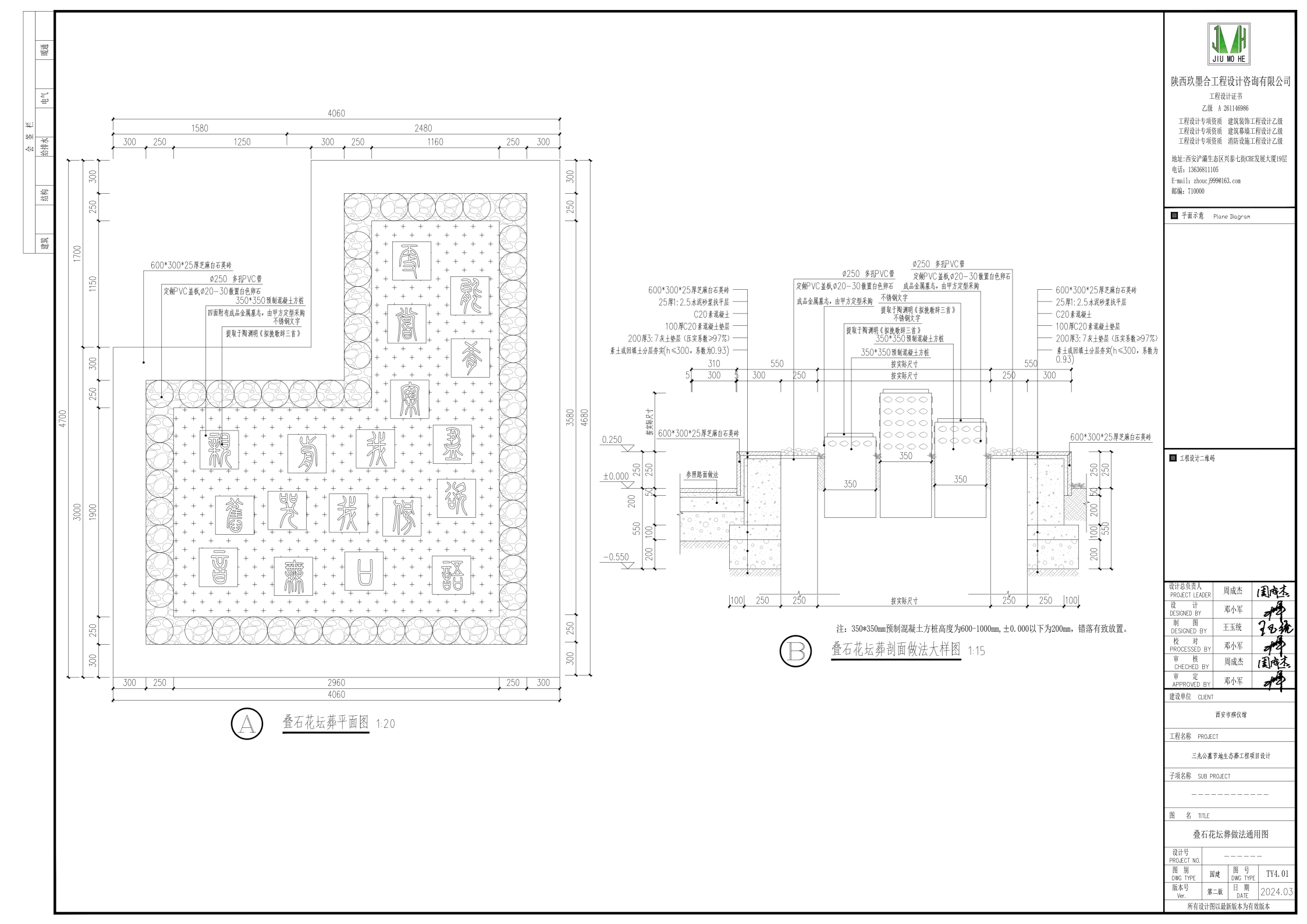
三兆公墓节地生态葬工程项目设计

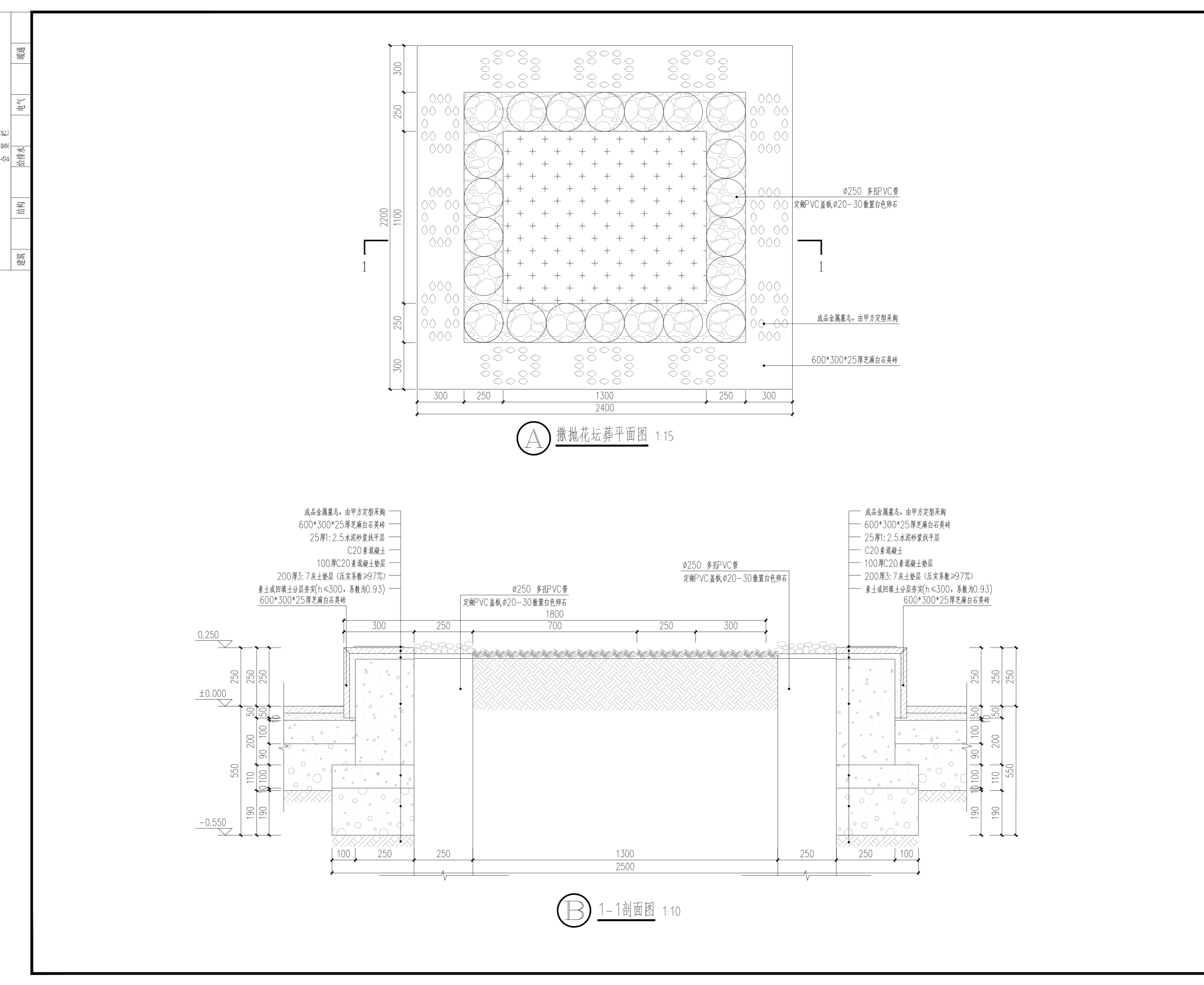
子项名称 SUB PROJECT

图 名 TITLE

花坛葬 B 做法通用图









工程设计证书 7.级 A 26114698

乙级 A 261146986

工程设计专项资质 建筑装饰工程设计乙级 工程设计专项资质 建筑幕墙工程设计乙级 工程设计专项资质 消防设施工程设计乙级

地址:西安浐灞生态区兴泰七街CBE发展大厦19层 电话: 13636811105

E-mail: zhoucj999@163.com

邮编: 710000

■ 平面示意 Plane Diagram

₩ 工程设计二维码

建设单位 CLIENT

西安市殡仪馆

工程名称 PROJECT

三兆公墓节地生态葬工程项目设计

子项名称 SUB PROJECT

1 11

图 名 TITLE

撒抛花坛葬做法通用图

 设计号
 PROJECT NO.

 图别
 园建
 图号
 TY5.01

 版本号
 第二版 日期
 2004.00

注: 祭奠台共计3组,位置根据现场实际情况放置。





注:太阳能园路灯共计10组,位置根据现场实际情况放置。



太阳能园路灯意向图 -

太阳能园路灯高0.5M



陕西玖墨合工程设计咨询有限公司

工程设计证书 乙级 A 261146986

工程设计专项资质 建筑装饰工程设计乙级工程设计专项资质 建筑幕墙工程设计乙级工程设计专项资质 消防设施工程设计乙级

工程设计专项页层 捐的 以他工程设计 乙级 地址:西安浐灞生态区兴泰七街CBE发展大厦19层

电话: 13636811105 E-mail: zhoucj999@163.com 邮编: 710000

■ 平面示意 Plane Diagram

₩ 工程设计二维码

设计总负责人 PROJECT LEADER	周成杰	国哒
设 计 DESIGNED BY	邓小军	12
制 图 DESIGNED BY	王玉统	了心统
校 对 PROCESSED BY	邓小军	44
审 核 CHECHED BY	周成杰	国城东
审 定 APPROVED BY	邓小军	de

建设单位 CLIENT

西安市殡仪馆

工程名称 PROJECT

三兆公墓节地生态葬工程项目设计

子项名称 SUB PROJECT

图 名 TITLE

祭奠台、太阳能园路灯意向图

设计号 PROJECT NO.	_	- – – – -	_
图 别 DWG TYPE	园建	图 号 DWG TYPE	TY6. 01
版本号 Ver.	第二版	日期 DATE	2024.0