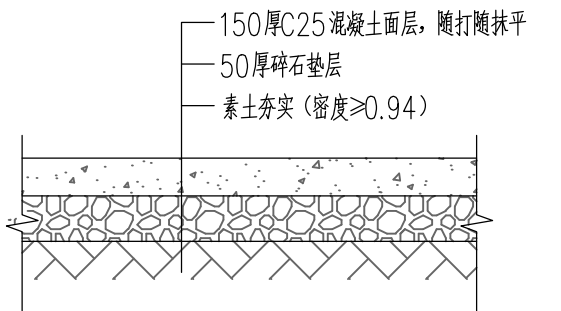
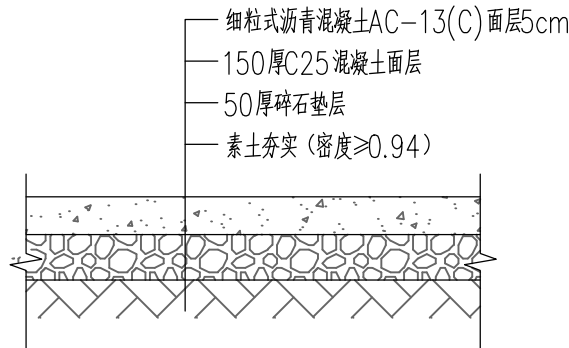




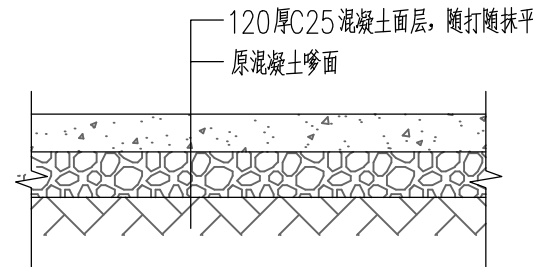
修改说明:



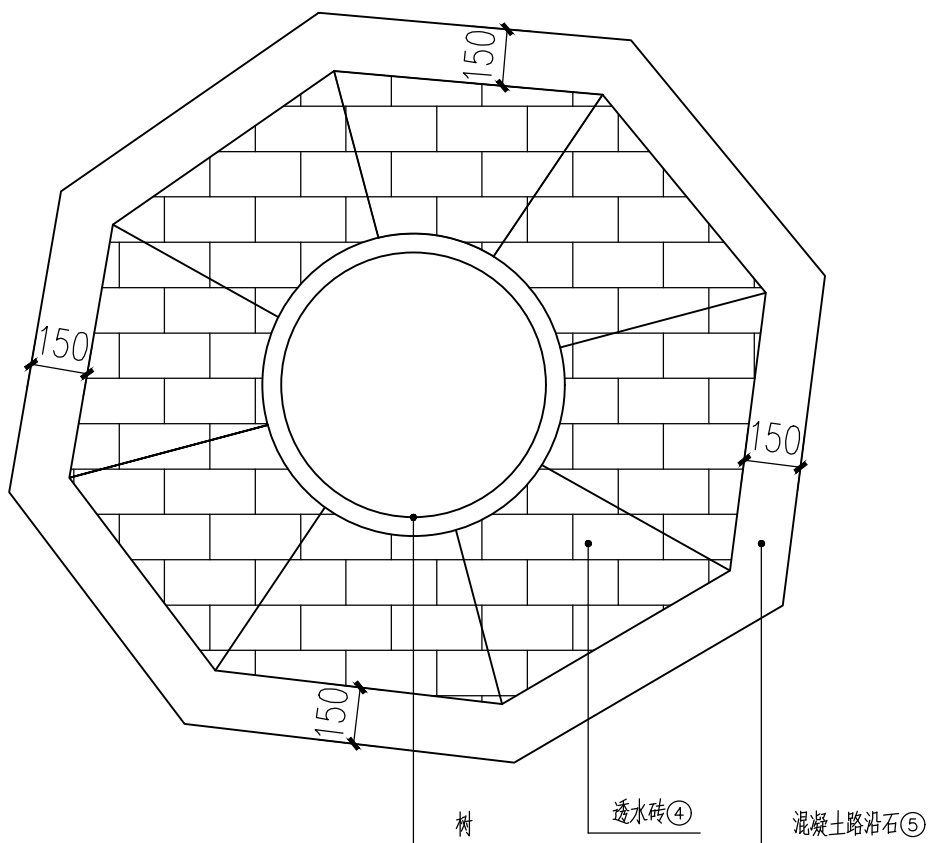
①混凝土地面（一）做法详图 1:20



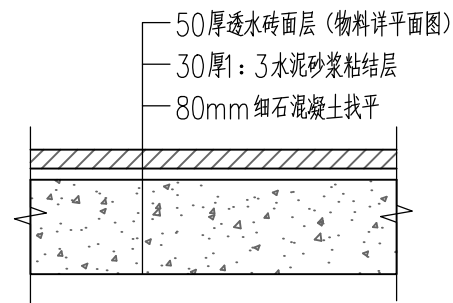
②沥青路面做法详图 1:20



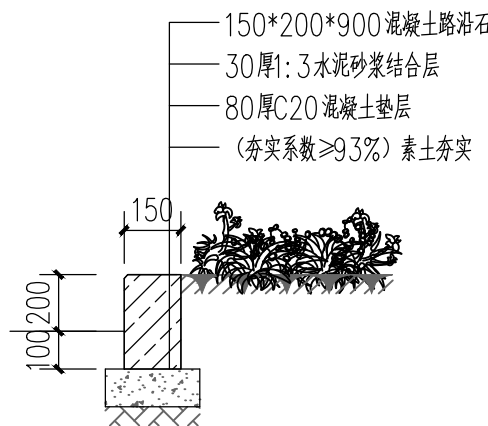
⑥混凝土地面(二)做法详图 1:20



③树圈平面详图 1:20



④透水砖做法详图 1:20



⑤花池大样详图 1:20

建设单位 Construction unit	重庆市金迈实业有限公司		
项 目 Item	重庆市金迈实业有限公司生产区环境整治项目		
图 名 Name of drawing	大样详图（一）		
设计编号 NO. of project	JQ-2024-J020		
版本号 NO. of edition	第一版	图号 NO. of drawing	DY-01
图 别 Drawing name	建 施	日期 Date	2024.12
审 定	王建华	王建华	
项目负责	程 竹	程 竹	
审 核	汪 翔	汪翔	
专业负责	代 旭	代旭	
设 计	王丽波	王丽波	
校 对	李慧娟	李慧娟	

涇清项目管理有限公司
渝东分公司

重庆办公地址：重庆市城口县城凤路1号1单元2-1

工程设计证书号：A261138302

建筑行业 建筑工程 乙级 水利行业 河道整治 丙级
建筑装饰工程 乙级 水利行业 灌溉 丙级
市政工程 公路 丙级 环境工程 固体废物处理工程 乙级
市政行业 道路工程、排水工程、给水工程、热力工程、城镇燃气工程 乙级

联系电话：13452673049 15826925496

敬告：

- 1、本图尺寸以图上标注为准，不得以比例尺度量。
- 2、本套图必需签署审定并加盖设计专用章方可作为实际施工之用。
- 3、本图之最高版本为有效版本。
- 4、本图之版权属涇清项目管理有限公司渝东分公司所有，未经本公司授权不得转让第三方，或以任何形式复制。



修改说明:

建设单位 Construction unit	重庆市金迈实业有限公司		
项 目 Item	重庆市金迈实业有限公司生产区环境整治项目		
图 名 Name of drawing	大样详图（一）		
设计编号 NO. of project	JQ-2024-J020		
版本号 NO. of edition	第一版	图号 NO. of drawing	DY-02
图 别 Drawing name	建 施	日期 Date	2024.12
审 定	王建华	王建华	
项目负责	程 竹	程 竹	
审 核	汪 翔	汪翔	
专业负责	代 旭	代旭	
设 计	王丽波	王丽波	
校 对	李慧娟	李慧娟	

涇清项目管理有限公司
渝东分公司

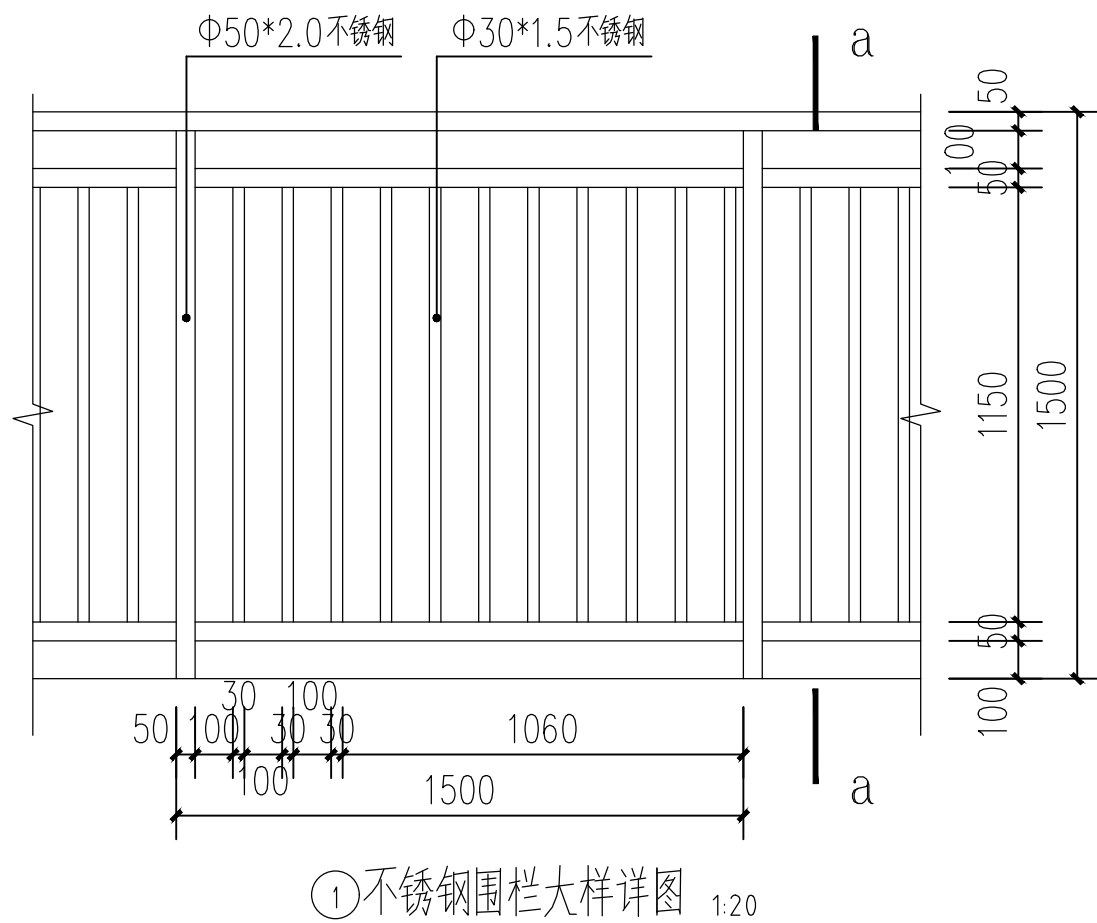
重庆办公地址：重庆市城口县城凤路1号1单元2-1

工程设计证书号：A261138302
建筑行业 建筑工程 乙级 水利行业 河道整治 丙级
建筑装饰工程 乙级 水利行业 灌溉 丙级
市政工程 乙级 环境工程 固体废物处理工程 乙级
公路行业 公路 丙级
市政行业 道路工程、排水工程、给水工程、热力工程、城镇燃气工程 乙级

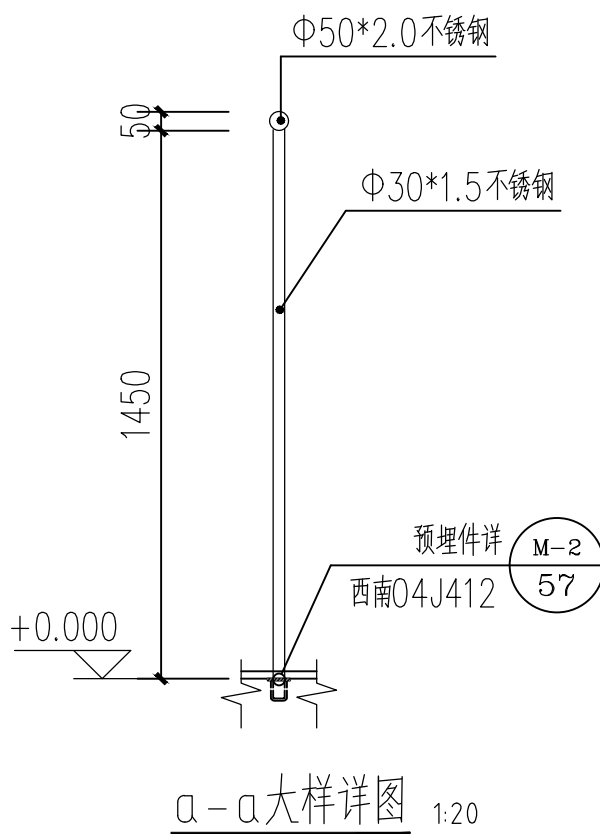
联系电话：13452673049 15826925496

敬告：

- 本图尺寸以图上标注为准，不得以比例尺度量。
- 本套图必需签署审定并加盖设计专用章方可作为实际施工之用。
- 本图之最高版本为有效版本。
- 本图之版权属涇清项目管理有限公司渝东分公司所有，未经本公司授权不得转让第三方，或以任何形式复制。



①不锈钢围栏大样详图 1:20



a-a大样详图 1:20



修改说明:

建设单位 Construction unit	重庆市金迈实业有限公司		
项 目 Item	重庆市金迈实业有限公司生产区环境整治项目		
图 名 Name of drawing	大样详图（二）		
设计编号 NO. of project	JQ-2024-J020		
版本号 NO. of edition	第一版	图号 NO. of drawing	DY-03
图 别 Drawing name	建 施	日期 Date	2024.12
审 定	王建华	王建华	
项目负责	程 竹	程 竹	
审 核	汪 翔	汪 翔	
专业负责	代 旭	代 旭	
设 计	王丽波	王丽波	
校 对	李慧娟	李慧娟	

涪清项目管理有限公司
渝东分公司

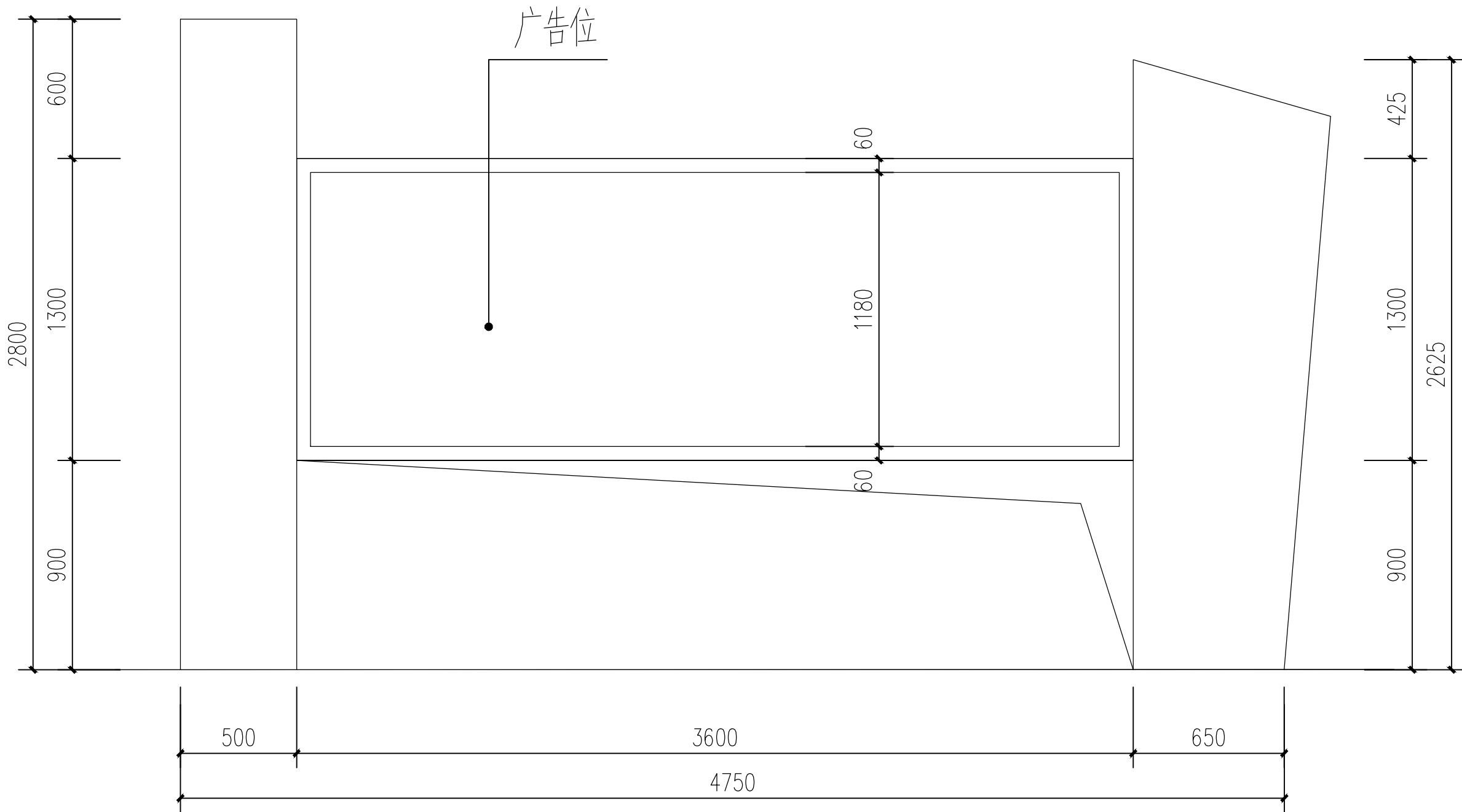
重庆办公地址：重庆市城口县城凤路1号1单元2-1

工程设计证书号：A261138302
建筑行业 建筑工程 乙级 水利行业 河道整治 丙级
建筑装饰工程 乙级 水利行业 灌溉 丙级
市政工程 乙级 环境工程 固体废物处理处置工程 乙级
公路行业 公路 丙级
市政行业 道路工程、排水工程、给水工程、热力工程、城镇燃气工程 乙级

联系电话：13452673049 15826925496

敬告：

- 本图尺寸以图上标注为准，不得以比例尺度量。
- 本套图必需签署审定并加盖设计专用章方可作为实际施工之用。
- 本图之最高版本为有效版本。
- 本图之版权属涪清项目管理有限公司渝东分公司所有，未经本公司授权不得转让第三方，或以任何形式复制。



广告牌示意图 1:20



垃圾箱示意图 1:50



修改说明:

建设单位 Construction unit	重庆市金迈实业有限公司		
项 目 Item	重庆市金迈实业有限公司生产区环境整治项目		
图 名 Name of drawing	大样详图（三）		
设计编号 NO. of project	JQ-2024-J020		
版本号 NO. of edition	第一版	图号 NO. of drawing	DY-04
图 别 Drawing name	建 施	日期 Date	2024.12
审 定	王建华	王建华	
项目负责	程 竹	程 竹	
审 核	汪 翔	汪翔	
专业负责	代 旭	代旭	
设 计	王丽波	王丽波	
校 对	李慧娟	李慧娟	

泾清项目管理有限公司
渝东分公司

重庆办公地址：重庆市城口县城凤路1号1单元2-1

工程设计证书号：A261138302
建筑行业 建筑工程 乙级 水利行业 河道整治 丙级
建筑装饰工程 乙级 水利行业 灌溉 丙级
市政工程 乙级 环境工程 固体废物处理工程 乙级
公路行业 公路 丙级
市政行业 道路工程、排水工程、给水工程、热力工程、城镇燃气工程 乙级

联系电话：13452673049 15826925496

敬告：

- 1、本图尺寸以图上标注为准，不得以比例尺度量。
- 2、本套图必需签署审定并加盖设计专用章方可作为实际施工之用。
- 3、本图之最高版本为有效版本。
- 4、本图之版权属泾清项目管理有限公司渝东分公司所有，未经本公司授权不得转让第三方，或以任何形式复制。



修改说明:

--

建设单位	重庆市金迈实业有限公司		
项 目	重庆市金迈实业有限公司生产区环境整治项目		
图 名			
设计编号	JQ-2024-J020		
版本号	第一版	图号	DY-05
图 别	建 施	日期	2024.12

审 定	王建华	王建华
项目负责	程 竹	程竹
审 核	汪 翔	汪翔
专业负责	代 旭	代旭
设 计	王丽波	王丽波
校 对	李慧娟	李慧娟

重庆办公地址:	重庆市城口县城凤路1号1单元2-1
工程设计证书号:	A261138302
建筑行业 建筑工程 乙级	水利行业 河道整治 丙级
建筑装饰工程 乙级	水利行业 灌溉 丙级
市政工程 公路 丙级	环境工程 固体废物处置工程 乙级
公路行业 公路 丙级	
市政行业 道路工程、排水工程、给水工程、热力工程、城镇燃气工程 乙级	
联系电话:	134520673049 15826925496

敬告:

1、本图尺寸以图上标注为准,不得以比例尺度量。

2、本套图必需签署审定并加盖设计专用方可作为实际施工之用。

3、本图之最高版本为有效版本。

4、本图之版权属泾清项目管理有限公司渝东分公司所有,未经本公司授权不得转让第三方,或以任何形式复制。

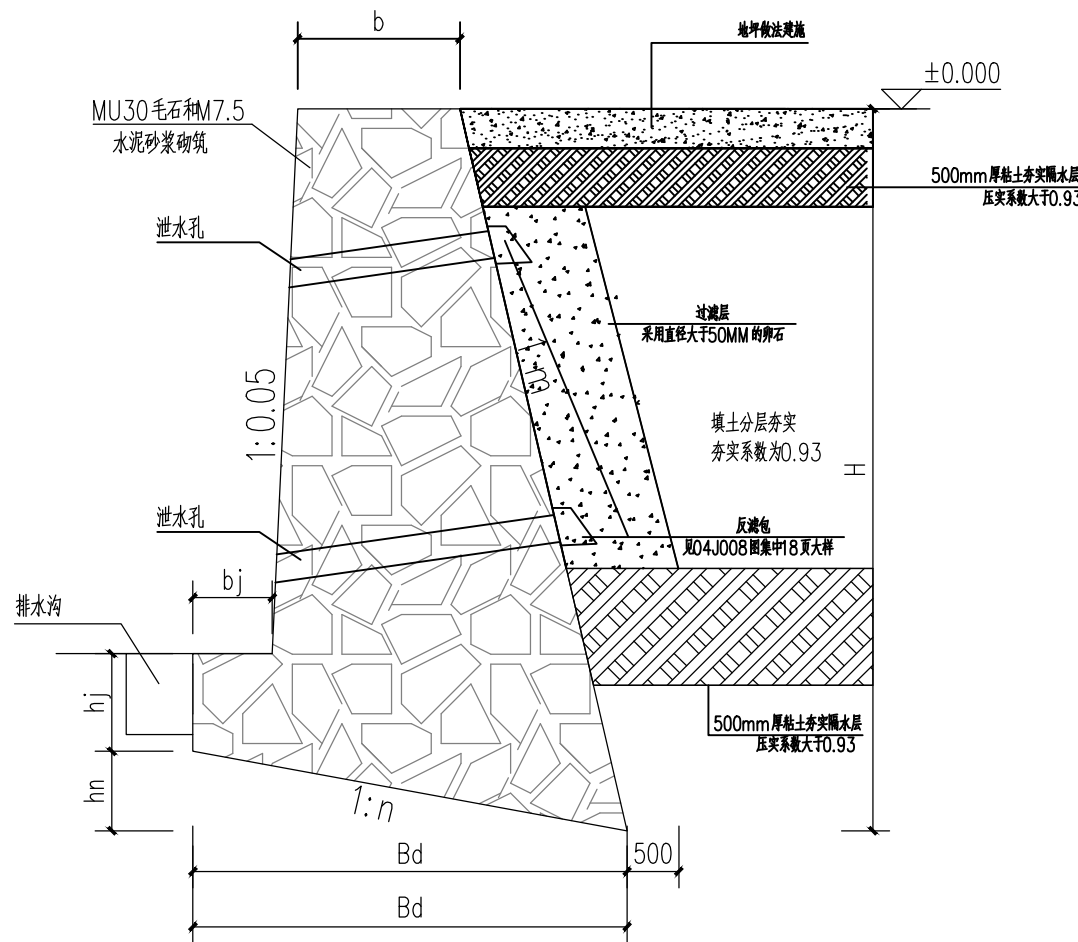
挡土墙(外不露浆)设计说明

- 本工程安全等级为二级,抗震设防等级为6度,正常使用年限为50年。
- 本工程计算参数按17J008选用。
- 为排出墙后积水,须设置泄水孔,泄水孔为PVC Φ 75mm,孔眼间距2-3m,上下左右交错呈梅花形布置,最下一排泄水孔的出水口应高出地面300。
- 为防止泄水孔堵塞,在泄水孔进口处设置反滤层,反滤层必须用透水性材料(如卵石,砂 石等),为防积水渗入基础,需在最低排泄水孔下部,夯填至少300厚的粘土隔水层。
- 结合地形情况及墙高墙身的变化情况,需设置沉降缝,为减少砌体硬化后收缩和温度变化等而产生裂缝,需设置伸缩缝,沉降伸缩缝10m设置一道,缝宽30mm,缝中填塞沥青麻丝,沥青木板或其它有弹性的防水材料,沿内外顶三方填塞深度不小于200mm。
- 挡土墙基底力求粗糙,对粘性土地基和基底潮湿时,应夯填50厚砂石垫层。
- 墙基沿纵向有斜坡时,基底纵坡不陡于5%,当纵坡陡于5%时,应将基底做成台阶式。
- 砌筑挡土墙时,要分层错缝砌筑,基顶及墙趾台阶转折处,不得做成垂直通缝,砂浆水灰比必须符合要求,并填塞饱满。
- 施工前要作好地面排水,保持基坑干燥,岩石基坑应使基础砌体紧靠基坑侧壁,使与岩层结为整体。
- 墙身砌出地面后,基坑必须及时回填夯实,并做成不小于5%的向外流水坡,以免积水下渗,影响墙身稳定。
- 墙后原地面横坡陡于1:5时,应先处理填方基底(铲除草皮,开挖台阶等),再填土,以免填方沿原地地面滑动。
- 墙后填土待砌体强度达到后用碎石土(粒径 $>20\text{mm}$ 的碎石超过全重的50%)回填,并分层夯实,且需原位测试回填料内摩擦角 $>30^{\circ}$ 后,方可进行下一道工序施工。
- 本工程根据地质资料基底摩擦系数:压实填土0.40,中风化基岩0.50,压实填土地基基础承载力值为150KPa,墙后地面均布荷载值为10KPa。
- 材料:
 - 墙顶用1:3水泥砂浆抹成5%外斜护顶,厚度不小于30。
 - 外露面不露砂浆
 - 尽可能选用较大的和表面较平的毛石砌筑,水泥砂浆强度等级为M5.0,其最小厚度为150。

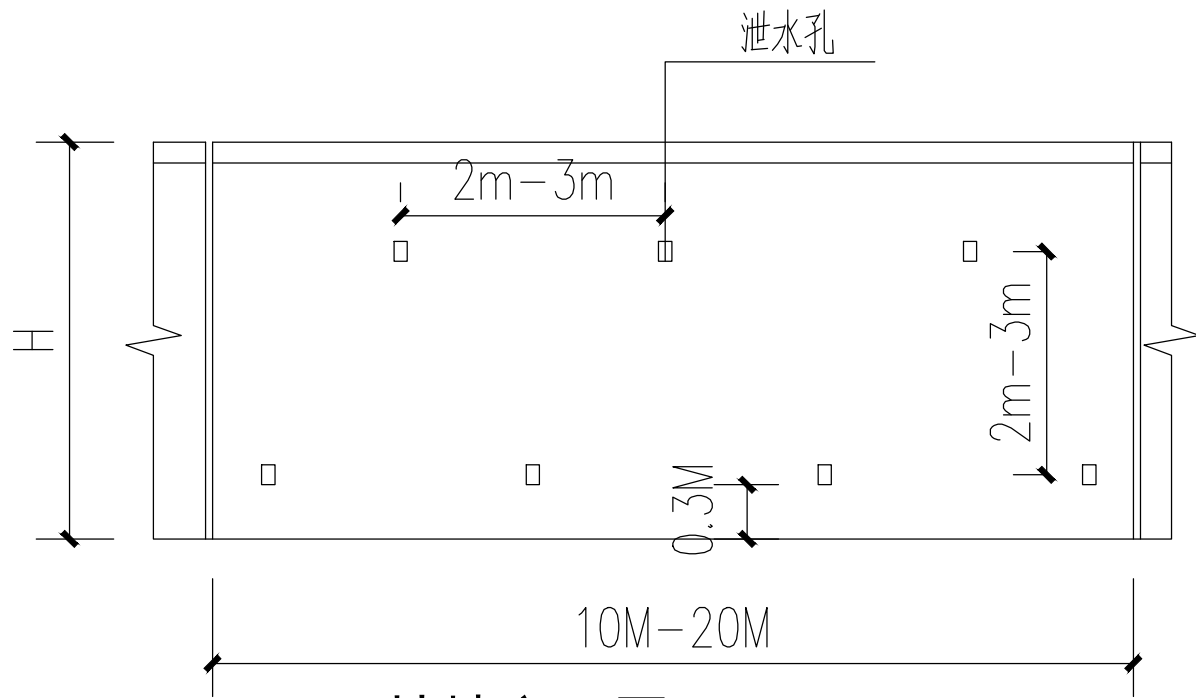
- 其基础下持力层为老土或者压实填土选用此做法,需保证其地基承载力不低于150Kpa。

挡墙数据表一(以压实填土为持力层,基底摩擦系数 $\mu=0.40$):

参数 挡墙代号	h_j	h_n	b	b_j	B_d	m	n	选用荷载 q_k	适用墙高(H)
FJA2	400	220	490	170	1100	0.25	0.20	10	2.0M及以下
FJA3	450	280	510	190	1380	0.25	0.20	10	3.0M及以下
FJA4	500	350	630	210	1750	0.25	0.20	10	4.0M及以下
FJA5	550	440	810	230	2180	0.25	0.20	10	5.0M及以下
FJA6	600	510	930	250	2550	0.25	0.20	10	6.0M及以下
FJA7	650	590	1050	270	2930	0.25	0.20	10	7.0M及以下
FJA8	700	660	1170	290	3300	0.25	0.20	10	8.0M及以下



挡墙大样图



挡墙立面图



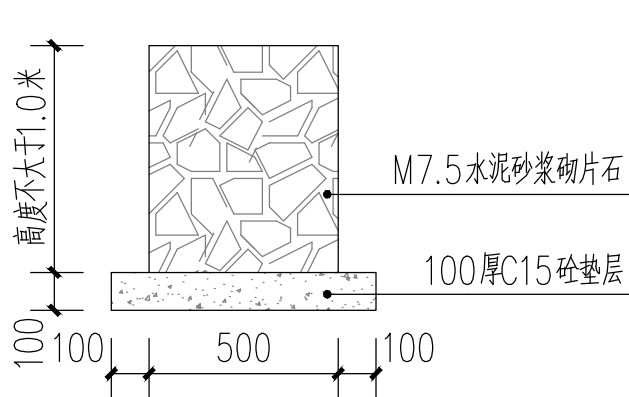
修改说明:

建设单位 Construction unit	重庆市金迈实业有限公司		
项 目 Item	重庆市金迈实业有限公司生产区环境整治项目		
图 名 Name of drawing			
设计编号 NO. of project	JQ-2024-J020		
版本号 NO. of edition	第一版	图号 NO. of drawing	DY-06
图 别 Drawing name	建 施	日期 Date	2024.12
审 定	王建华	王建华	
项目负责	程 竹	程 竹	
审 核	汪 翔	汪翔	
专业负责	代 旭	代旭	
设 计	王丽波	王丽波	
校 对	李慧娟	李慧娟	

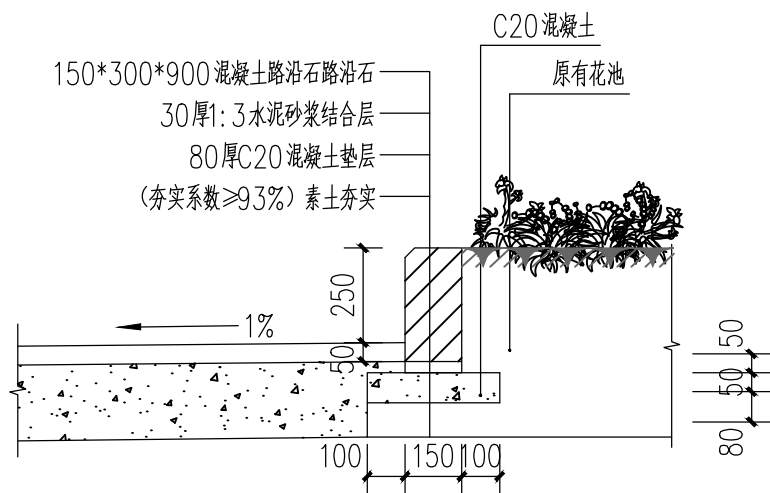
涪清项目管理有限公司
渝东分公司

重庆办公地址：重庆市城口县城凤路1号1单元2-1
工程设计证书号：A261138302
建筑行业 建筑工程 乙级 水利行业 河道整治 丙级
建筑装饰工程 乙级 水利行业 灌溉 丙级
市政工程 公路 丙级 环境工程 固体废物处置工程 乙级
市政行业 道路工程、排水工程、给水工程、热力工程、城镇燃气工程 乙级
联系电话：134520673049 15826925496

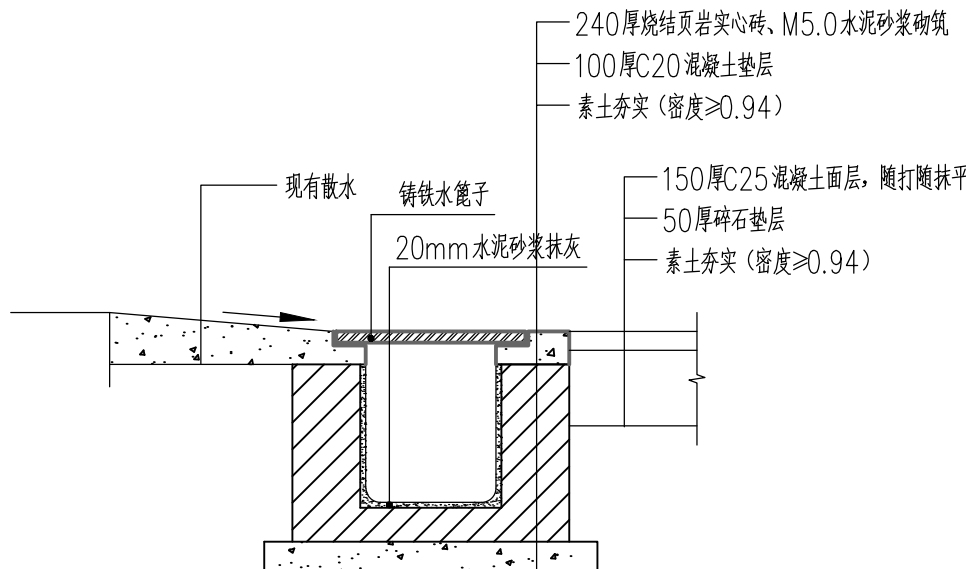
敬告：
1、本图尺寸以图上标注为准，不得以比例尺度量。
2、本套图必需签署审定并加盖设计专用章方可作为实际施工之用。
3、本图之最高版本为有效版本。
4、本图之版权属涪清项目管理有限公司渝东分公司所有，未经本公司授权不得转让第三方，或以任何形式复制。



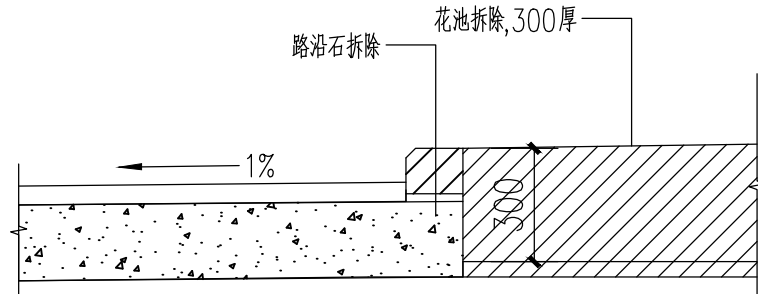
挡墙剖面图(1米以下) 1:25



①路沿石大样图一 1:25



②排水沟+水篦子做法 1:25



③路沿石拆除大样 1:25



修改说明:

建设单位	重庆市金迈实业有限公司		
Construction unit			
项目	重庆市金迈实业有限公司生产区环境整治项目		
Item			
图名			
Name of drawing			
设计编号	JQ-2024-J020		
NO. of project			
版本号	第一版	图号	DY-07
NO. of edition		NO. of drawing	
图别	建施	日期	2024.12
Drawing name		Date	
审定	王建华	王建华	
项目负责	程竹	程竹	
审核	汪翔	汪翔	
专业负责	代旭	代旭	
设计	王丽波	王丽波	
校对	李慧娟	李慧娟	

涪清项目管理有限公司
渝东分公司

重庆办公地址：重庆市城口县城凤路1号1单元2-1

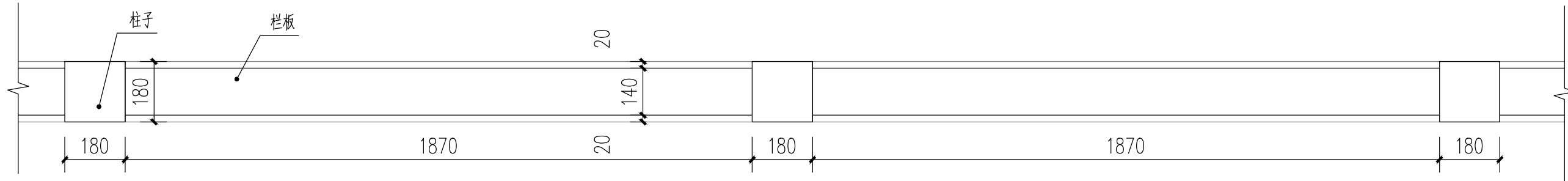
工程设计证书号：A261138302

建筑行业 建筑工程 乙级 水利行业 河道整治 丙级
建筑装饰工程 乙级 水利行业 灌溉 丙级
市政工程 公路 丙级 环境工程 固体废物处理工程 乙级
市政行业 道路工程、排水工程、给水工程、热力工程、城镇燃气工程 乙级

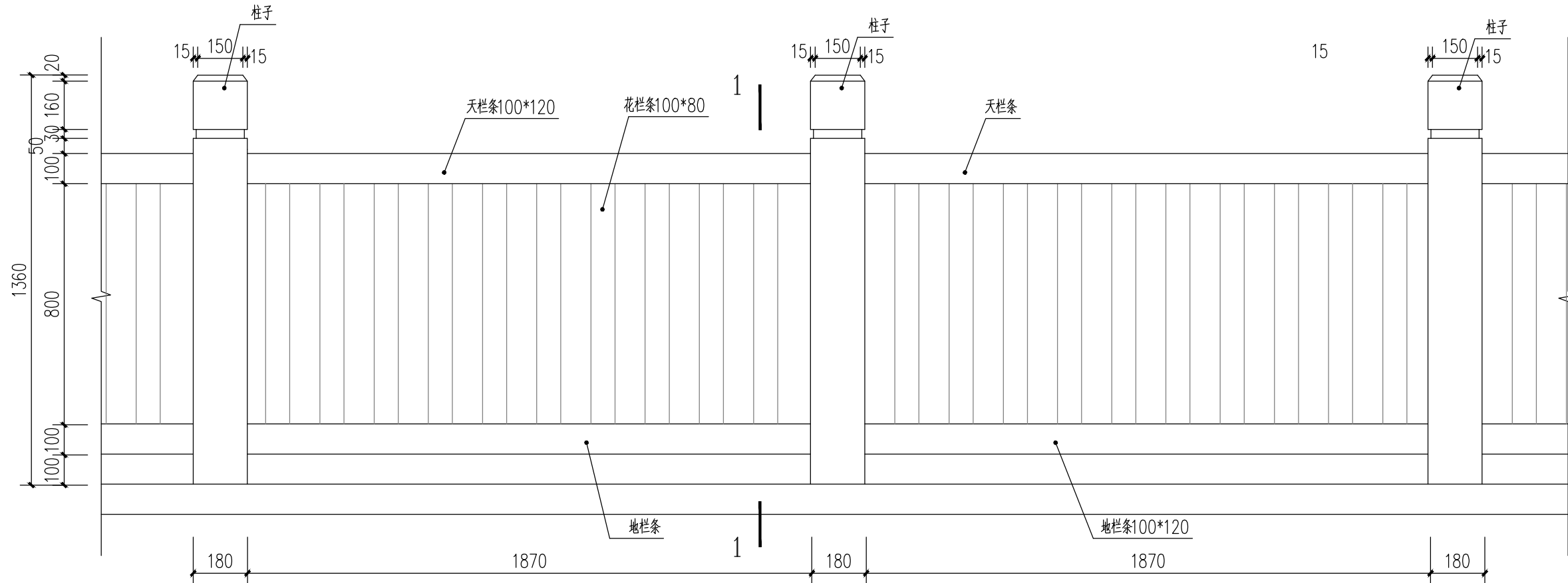
联系电话：13452673049 15826925496

敬告：

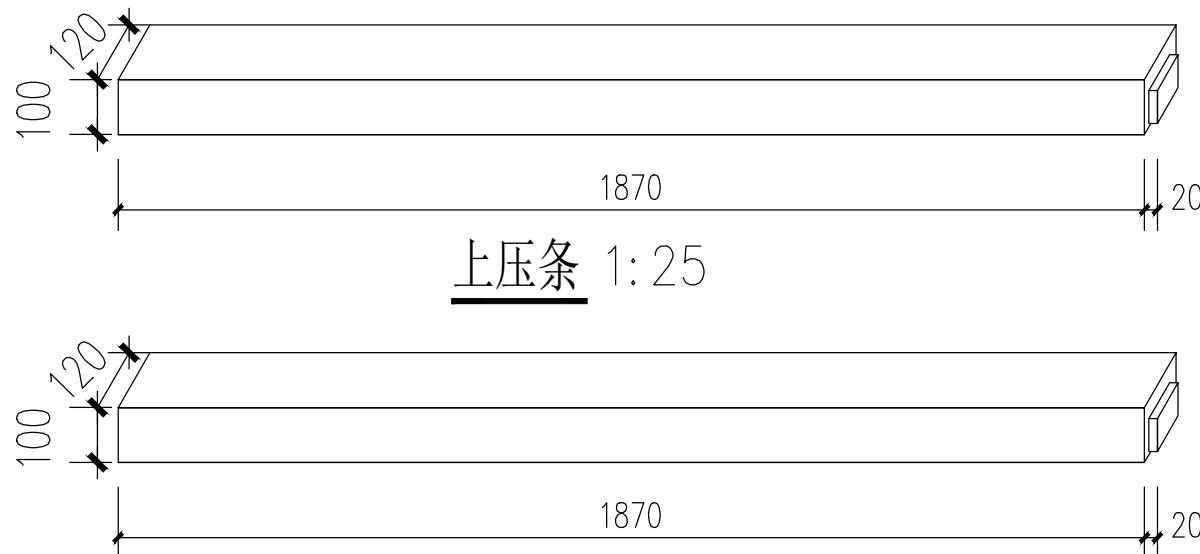
- 本图尺寸以图上标注为准，不得以比例尺度量。
- 本套图必需签署审定并加盖设计专用章方可作为实际施工之用。
- 本图之最新版本为有效版本。
- 本图之版权属涪清项目管理有限公司渝东分公司所有，未经本公司授权不得转让第三方，或以任何形式复制。



青砂石栏杆平面详图 1:25



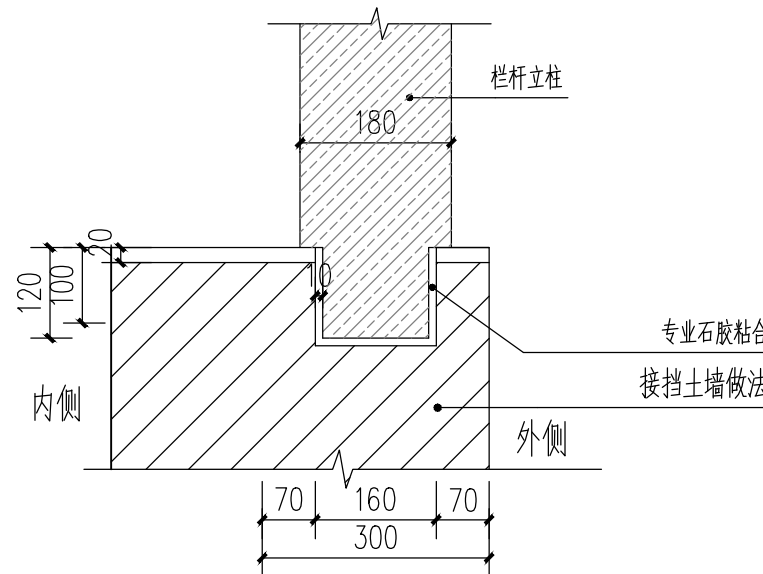
青砂石栏杆立面详图 1:25



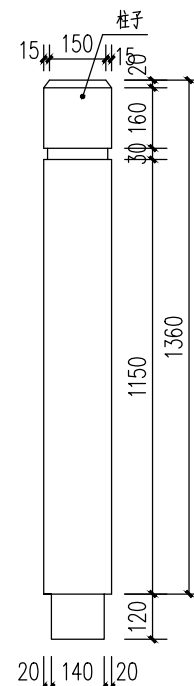
上压条 1:25

中条、下条 1:25

注：青石栏杆大面积施工前需进行推拉实验，保证最薄弱处的最小水平推力应不小于1.5kN/m。



1-1断面图 1:10



柱子正面详图 1:25