

朱高村宜居宜业

施 工 图 设 计

泰州市姜城建筑规划设计有限责任公司
二〇二五年十一月

主要工程量表

规格	单位	数量	备注
挖淤泥、流砂	立方米	4000	
乙型单算雨水口	座	10	参见苏S01-2021-292，盖采用防盗球墨铸铁雨水盖
挡墙	米	850	
DN500HDPE双壁波纹管	米	20	
砌体出水口	座	6	
喷播植草(灌木)籽	平方米	4240	
仿木栏杆	米	920	样式由业主指定
拆除路面及人行道	平方米	560	
混凝土路面恢复	平方米	560	15cmC30砼
抗裂贴	平方米	200	
6cm细粒式沥青混凝土	平方米	2988.2	
混凝土侧石	米	400	
PVC管道铺设Φ110mm	米	180	
DN200HDPE双壁波纹管	米	50	

此工程量表仅作为招标参考，不作为最终结算依据。

泰州市姜城建筑规划设计有限责任公司



Taizhou Jiangcheng Architectural Planning and Design Co., Ltd.
工程设计证书编号: A232019687

本图版权归我公司所有，除该工程外对本图的任何用途和复制，须经得本公司的书面许可。
THE OWNERSHIP OF THIS COPYRIGHT IN THIS DRAWING IS RETAINED BY JIANG CHENG ARCHITECTURAL PLANNING CO., LTD. WITHOUT CONSENT MUST BE OBTAINED BEFORE ANY USE OR REPRODUCTION OF THIS DRAWING.

合作设计单位
JOINED DESIGNER

出图章:
PROJECT SEAL

注册执业章:
REGISTERED SEAL

签 署 栏
SIGNATURE

设 计 DESIGNED BY	黄海兵	
校 对 CHECKED BY	黄建荣	
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	付军峰	
项目负责人 PROJECT MANAGER BY	卞亚云	
审 核 VERIFIED BY	付军峰	
审 定 APPROVED BY	张永礼	

会 签 栏
CONTRACT SIGN

建 筑 ARCHITECTURE		电 气 ELECTRIC	
结 构 STRUCTURE		暖 通 HVAC	
给 排 水 W. SEWER		智 能 AUTO	

建设单位
CLIENT

工程名称
PROJECT

朱高村宜居宜业

图纸名称
DRAWING TITLE

主要工程量表

设计编号
JOB NO.

图 号
DRAWING NO.

SG-01

设计阶段
STATUS

施工图

版 次
VERSION

A

比 例
SCALE

日 期
DATE

2025. 11

签 署 栏

SIGNATURE

设 计 DESIGNED BY	黄海兵	
校 对 CHECKED BY	黄建荣	
专业负责人 SPECIALISE RESPONSIBLE BY	付军峰	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR BY	卞亚云	
审 核 VERIFIED BY	付军峰	
审 定 APPROVED BY	张永礼	

会 签 栏

COUNTERSIGN

建 筑 ARCHITECTURE		电 气 ELECTRIC	
结 构 STRUCTURE		暖 通 HVAC	
给 排 水 W. S&DR		智 能 AUTO.	

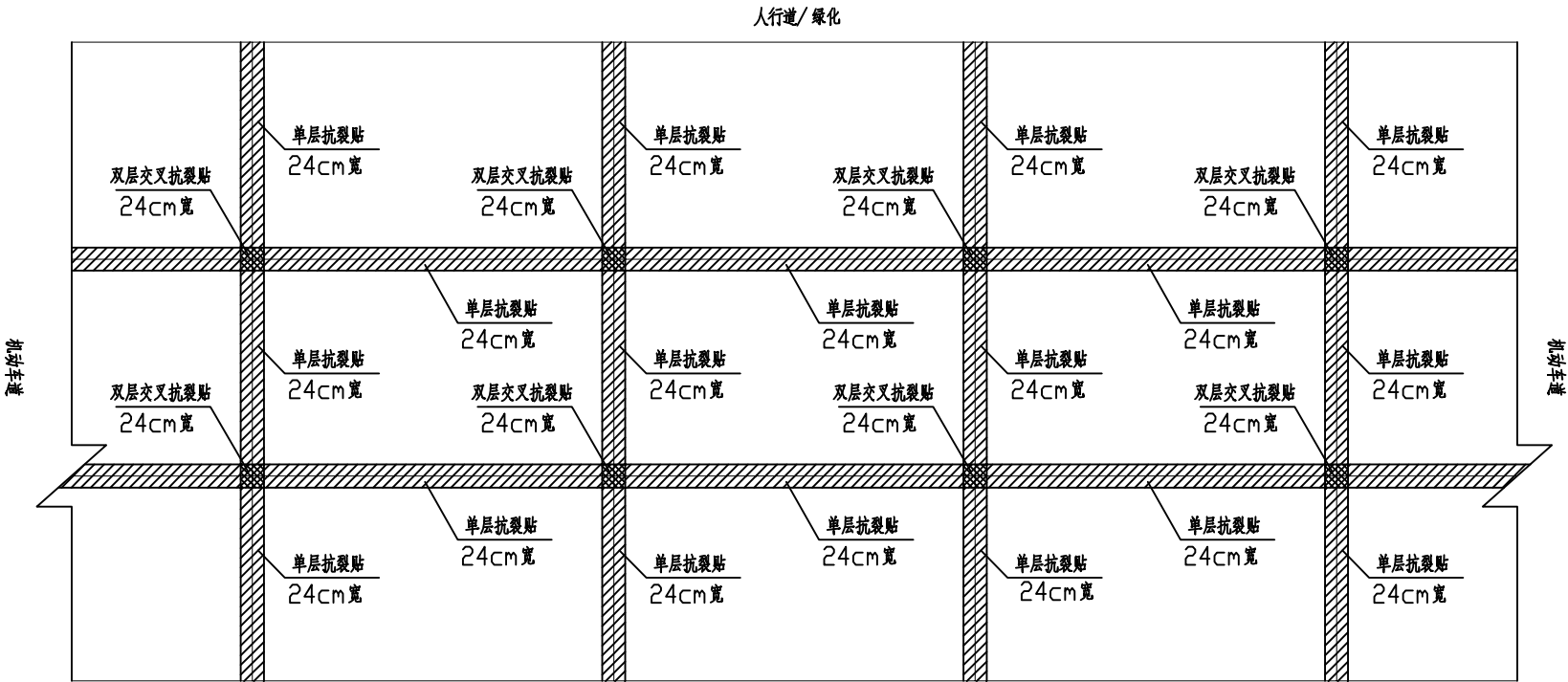
建设单位 CLIENT	
----------------	--

工程名称 PROJECT	朱高村宜居宜业
-----------------	---------

图纸名称 DRAWING TITLE	抗裂贴布置平面大样示意图
-----------------------	--------------

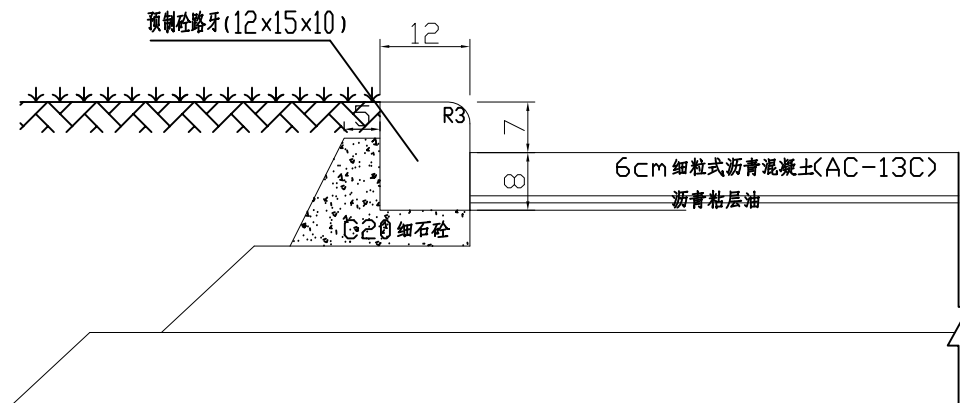
设计编号 JOB NO.		图 号 DRAWING NO.	SG-02
设计阶段 STATUS	施工图	版 次 VERSION	A
比 例 SCALE		日 期 DATE	2025. 11

抗裂贴布置平面大样示意图

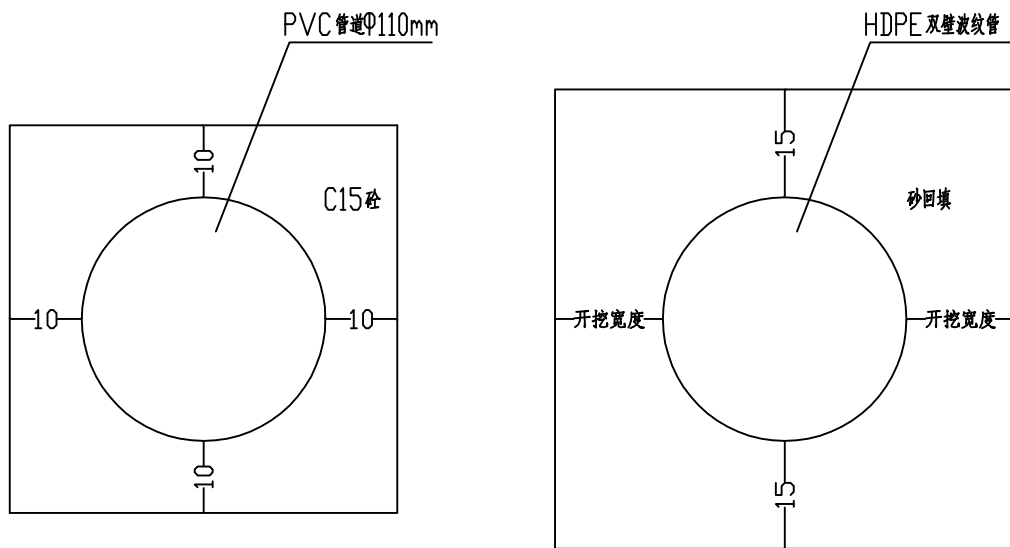


说明:

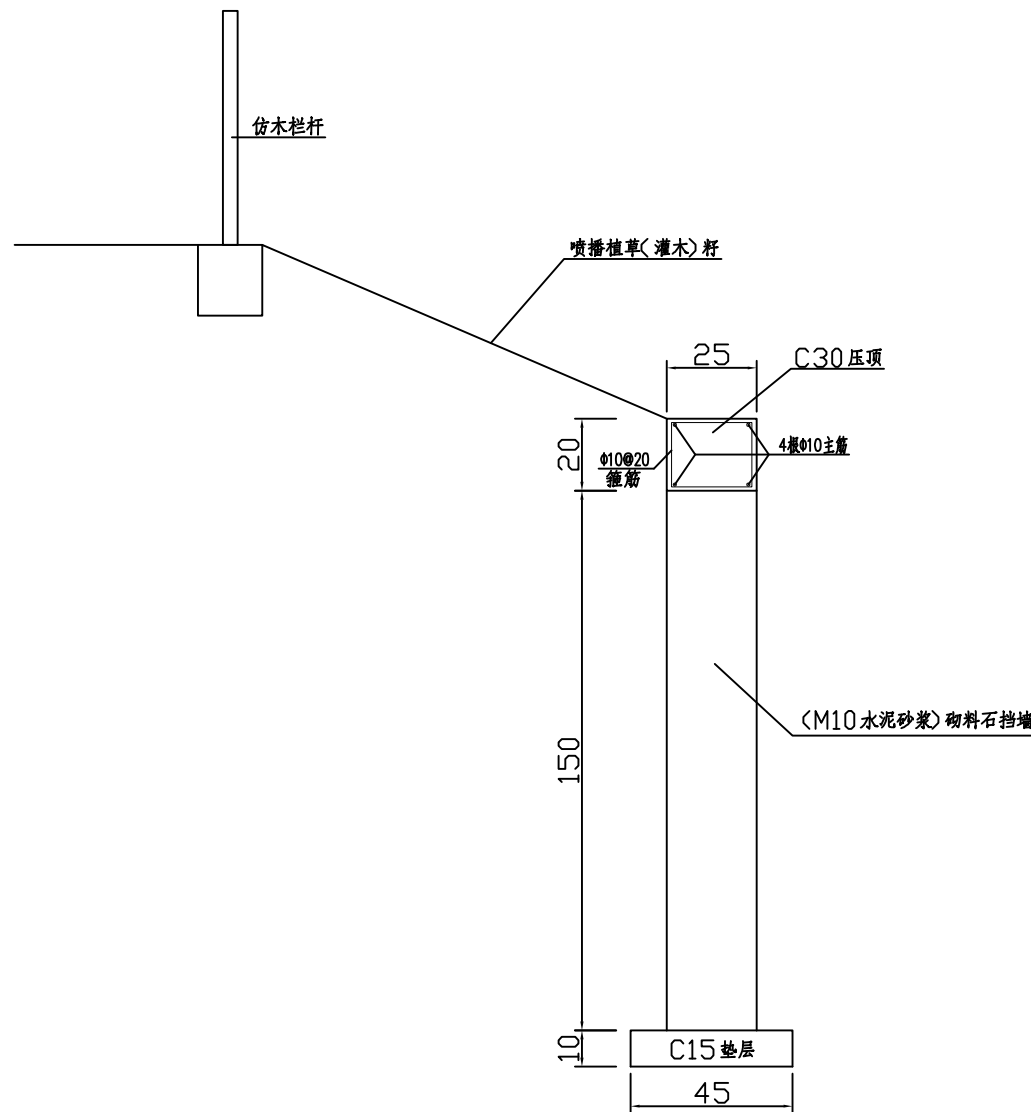
- 1、本图尺寸以厘米为单位。
- 2、粘贴抗裂贴前, 应拉直平顺, 紧贴底层, 不应出现扭曲, 皱褶, 重叠。
- 3、为保证抗裂贴整体性, 纵向相邻铺改性沥青防水卷材搭接宽度为0.16m。
- 4、前期准备工作
 - (1)、将砼板块表面凿毛处理, 16 凿孔/ 平方米, 凿深20mm。
 - (2)、将横纵向缝扩宽成1.0cm的沟槽, 槽深可根据裂缝深度确定, 深度1/3 板厚。
 - (3)、清除混凝土碎屑, 吹净灰尘后, 填入灌缝材料。
 - (4)、在所有缝隙处(包括横纵向板块规则构造缝、板中局部换板处理构造缝、细微扩缝灌缝处治裂缝) 加贴APP 改性沥青油毛毡抗裂贴(十字缝处为双道)。
 - (5)、抗裂贴黏贴完成后要求采用胶轮压实处理, 一般碾压2—3 遍。



路面结构层断面图
(1:10)



管道回填加固断面图
(1:10)



说明：
1、本图尺寸均以cm计。

泰州市姜城建筑规划设计有限责任公司

Taizhou Jiangcheng Architectural Planning and Design Co., Ltd.
工程设计证书编号: A232019687

本图版权归我公司所有, 除竣工图外不得私自复制或复制, 须经得我公司的书面许可
THE OWNERSHIP OF THIS COPYRIGHT IN THIS DRAWING IS RETAINED BY JIANG CHENG
ARCHITECTURAL PLANNING CO., LTD. WITHOUT CONSENT ANY REPRODUCTION OR USE IS PROHIBITED
OF THIS DRAWING

合作设计单位
JOINED DESIGNER

出图章:
PROJECT SEAL

注册执业章:
REGISTERED SEAL

签署栏
SIGNATURE

设计 DESIGNED BY	黄海兵	
校对 CHECKED BY	黄建荣	
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	付军峰	
项目负责人 PROJECT MANAGER BY	卞亚云	
审核 VERIFIED BY	付军峰	
审定 APPROVED BY	张永礼	

会签栏
CONSTRUCTION

建筑 ARCHITECTURE		电气 ELECTRIC	
结构 STRUCTURE		暖通 HEATING	
给排水 W. & S.W.		智能 NETS	

建设单位
CLIENT

工程名称
PROJECT

朱高村宜居宜业

图纸名称
DRAWING TITLE

大样设计图

设计编号 JOB NO.		图号 DRAWING NO.	SG-03
设计阶段 STATUS	施工图	版次 VERSION	A
比例 SCALE		日期 DATE	2025. 11

泰州市姜城建筑规划设计有限责任公司

Taizhou Jiangcheng Architectural Planning and Design Co.,LTD
工程设计证书编号: A232019687

本图版权归我公司所有, 除该工程外对本图的任何用途和复制, 须经得我公司的书面许可
THE OWNERSHIP OF THE COPYRIGHT IN THIS DRAWING IS RETAINED BY ZHONG CHENG
DESIGN BUILDING DESIGN CO., LTD. WRITTEN CONSENT MUST BE OBTAINED BEFORE ANY USE OR REPRODUCTION
OF THE DRAWING

合作设计单位
JOINED DESIGNER

出图章:
PROJECT SEAL

注册执业章:
REGISTERED SEAL

签署栏
SIGNATURE

设计 DESIGNED BY	黄海兵	张永礼
校对 CHECKED BY	黄建荣	黄建荣
专业负责人 SPECIALISE RESPONSIBLE BY	付军峰	付军峰
项目负责人 PROJECT DIRECTOR BY	卞亚云	卞亚云
审核 VERIFIED BY	付军峰	付军峰
审定 APPROVED BY	张永礼	张永礼

会签栏
COUNTERSIGN

建筑 ARCHITECTURE		电气 ELECTRIC	
结构 STRUCTURE		暖通 HVAC	
给排水 W. S&DR		智能 AUTO.	

建设单位
CLIENT

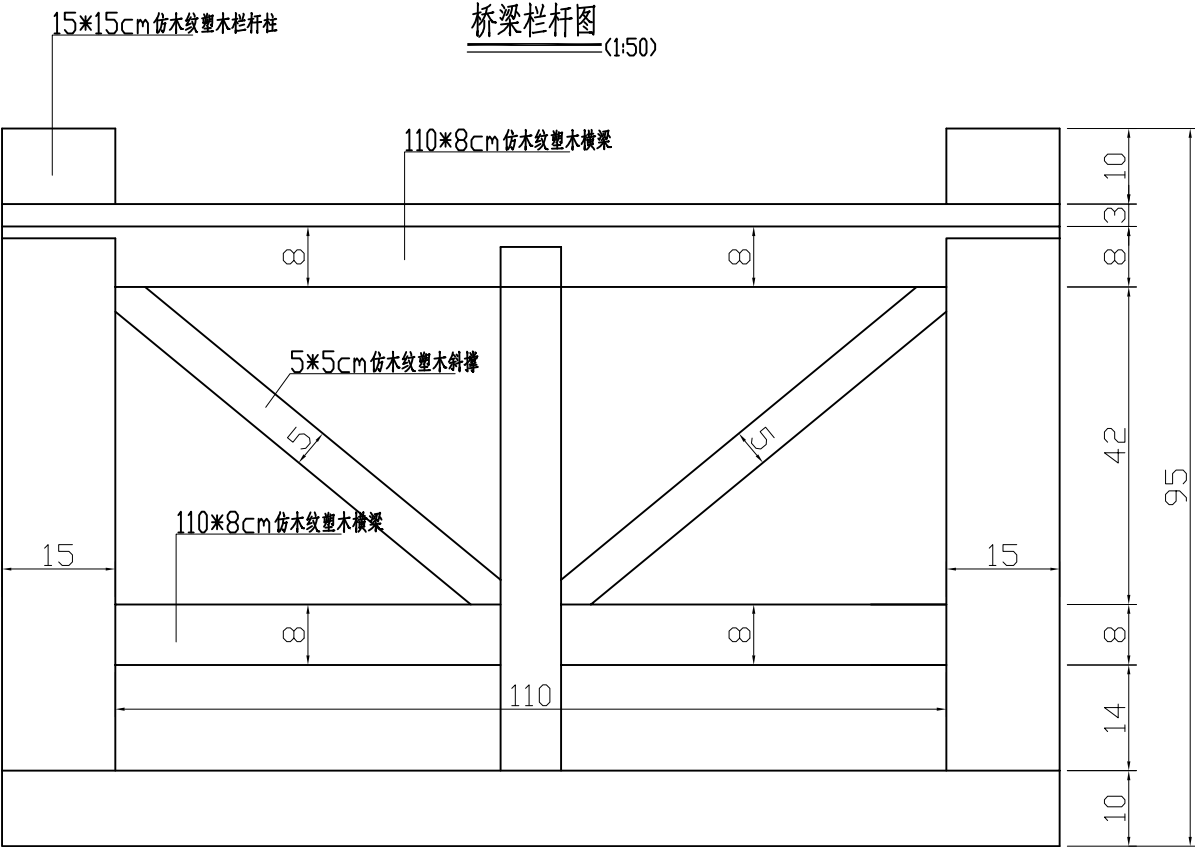
工程名称
PROJECT

朱高村宜居宜业

图纸名称
DRAWING TITLE

栏杆一般构造图

设计编号 JOB NO.		图号 DRAWING NO.	SG-04
设计阶段 STATUS	施工图	版次 VERSION	A
比例 SCALE		日期 DATE	2025. 11



说明

1. 本图尺寸均以cm计。
2. 栏杆构件榫接深度不低于5cm。
3. 栏杆样式仅作参考, 具体样式由业主决定。

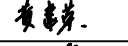



泰州市姜城建筑规划设计有限责任公司

Taizhou Jiangcheng Architectural Planning and Design Co.,LTD
工程设计证书编号: A232019687
本图版权属我公司所有, 除该工程外对本图的任何用途和复制, 须经得我公司的书面许可
THE OWNERSHIP OF THE COPYRIGHT IN THIS DRAWING IS RETAINED BY ZHONG CHENG
JIEZHI ARCHITECTURAL PLANNING CO., LTD. WITHOUT CHARGE MUST BE OBTAINED BEFORE ANY USE OR REPRODUCTION
OF THE DRAWING

合作设计单位
JOINED DESIGNER

出图章:
PROJECT SEAL

注册执业章:
REGISTERED SEAL

签 署 栏 SIGNATURE		
设 计 DESIGNED BY	黄海兵	
校 对 CHECKED BY	黄建荣	
专业负责人 SPECIAL RESPONSIBLE BY	付军峰	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR BY	卞亚云	
审 核 VERIFIED BY	付军峰	
审 定 APPROVED BY	张永礼	

会 签 栏 COUNTERSIGN			
建 筑 ARCHITECTURE		电 气 ELECTRIC	
结 构 STRUCTURE		暖 通 HVAC	
给 排 水 W. S&DR		智 能 AUTO.	

建设单位
CLIENT

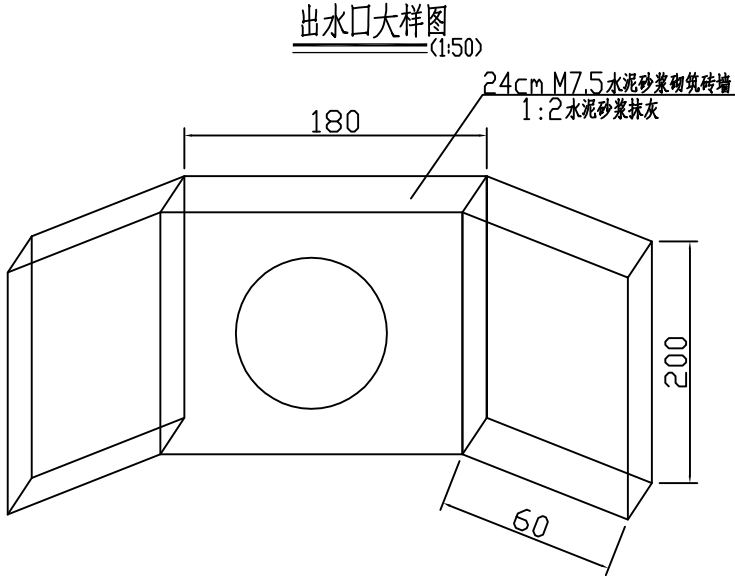
工程名称
PROJECT

朱高村宜居宜业

图纸名称
DRAWING TITLE

出水口大样图

设计编号 JOB NO.		图 号 DRAWING NO.	SG-05
设计阶段 STATUS	施工图	版 次 VERSION	A
比 例 SCALE		日 期 DATE	2025. 11



说明

1. 本图尺寸均以cm计。