

| 图 纸 目 录 | | | | | | |
|---|-----|------|--------------|----|----|-----|
| 共1页 第1页 | | | | | | |
| 工程名称: 克拉玛依市克拉玛依区老旧小区、街区改造项目-天山片区老旧街区提升改造工程-建工小区 | | | | | | |
| 工程编号: ZGCS-2026-01-Z01 | | | | | | |
| 阶段: 初步设计 | | | | | | |
| 专业: 给排水 | | | | | | |
| 序号 | 图 别 | 图 号 | 图 纸 名 称 | 图幅 | 张数 | 备注 |
| 1 | 水 初 | S-01 | 设计施工说明 | A2 | 1 | |
| 2 | 水 初 | S-02 | 大样图 设备材料表 | A2 | 1 | |
| 3 | 水 初 | S-03 | 室外排水改造平面图（一） | A2 | 1 | |
| 4 | 水 初 | S-04 | 室外排水改造平面图（二） | A2 | 1 | ?4? |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |
| 25 | | | | | | |
| 26 | | | | | | |
| 27 | | | | | | |
| 28 | | | | | | |
| 29 | | | | | | |
| 30 | | | | | | |
| 31 | | | | | | |
| 32 | | | | | | |
| 33 | | | | | | |

| 图 纸 目 录 | | | | | | |
|---|-----|-----|---------|----|----|----|
| 共1页 第1页 | | | | | | |
| 工程名称: 克拉玛依市克拉玛依区老旧小区、街区改造项目-天山片区老旧街区提升改造工程-建工小区 | | | | | | |
| 工程编号: ZGCS-2026-01-Z01 | | | | | | |
| 阶段: 初步设计 | | | | | | |
| 专业: 给排水 | | | | | | |
| 序号 | 图 别 | 图 号 | 图 纸 名 称 | 图幅 | 张数 | 备注 |
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |
| 25 | | | | | | |
| 26 | | | | | | |
| 27 | | | | | | |
| 28 | | | | | | |
| 29 | | | | | | |
| 30 | | | | | | |
| 31 | | | | | | |
| 32 | | | | | | |
| 33 | | | | | | |

60厚砖

30厚1:3水泥砂浆

150厚C20混凝土

300厚天然砂砾垫层

素土夯实 ($\rho_{\text{干}} \geq 95\%$)

注:人工回填,每150mm分层人工夯实,采用细砂回填

| 主要设备及材料表 | | | | | |
|----------|--------------|-------------------------------|----------------|------|------------------|
| 序号 | 名 称 | 型 号 及 规 格 | 单 位 | 数 量 | 备 注 |
| | 室外排水系统 | | | | 以实际为准 |
| 1 | HDPE双壁波纹管 | DN300 SN12.5KN/m ² | m | 300 | |
| 2 | HDPE高密度聚乙烯管 | DN100 PN16 | m | 230 | 室外排水出户管 |
| 3 | 新建钢筋砼排水检查井 | Φ1000 | 个 | 23 | 带防坠落网 |
| 4 | 原位拆除现状排水井 | Φ1000 | 个 | 23 | |
| 5 | 原位拆除现状排水管闲 | DN100-DN200 | m | 500 | |
| 6 | 重型保温球墨铸铁五防井盖 | Φ700 | 个 | 23 | 承重≥50吨 满足物业要求 |
| 7 | 破坏恢复现状小区场地 | 长x宽=530x5=2650平方 | m ² | 2500 | |
| 8 | 破坏恢复现状小区绿化 | 长x宽=10x5=50平方 | m | 50 | |
| 9 | 紫外线光固化修复施工 | DN300 | m | 20 | |
| 10 | 改建现状钢筋砼检查井 | 将高出地面检查井改建至和地面平齐 | 座 | 1 | |

设计单位 DESIGN UNITS



自贡市城市规划设计研究院
有限责任公司
Zigong Academy of Urban Planning
& Design Co. Ltd

工程设计证书 A151007971
Architecture Design (PRC)

备注:
NOTE

- 1: 本图版权为本公司拥有。
- 2: 不得大量图纸, 尺寸均以注明的尺寸和定位轴为准。
- 3: 图纸上所有不明之处须向负责该工程的设计师。
- 4: 本图以最后更正之版本为准, 其它版本自动作废。

△ 順修改：
MODIFY THE

出图专用章
SPECIAL SEAL FOR THE FIGURE

建设单位
CLIENT

克拉玛依市克拉玛依区住房和
城乡建设局

工程名称:
PROJECT
克拉玛依市克拉玛依区老旧小区、街区改造项目
一天山片区老旧街区提升改造工程-建工小区

| | |
|-------|------------|
| 子项名称: | SUB PROJEC |
|-------|------------|

建工小区

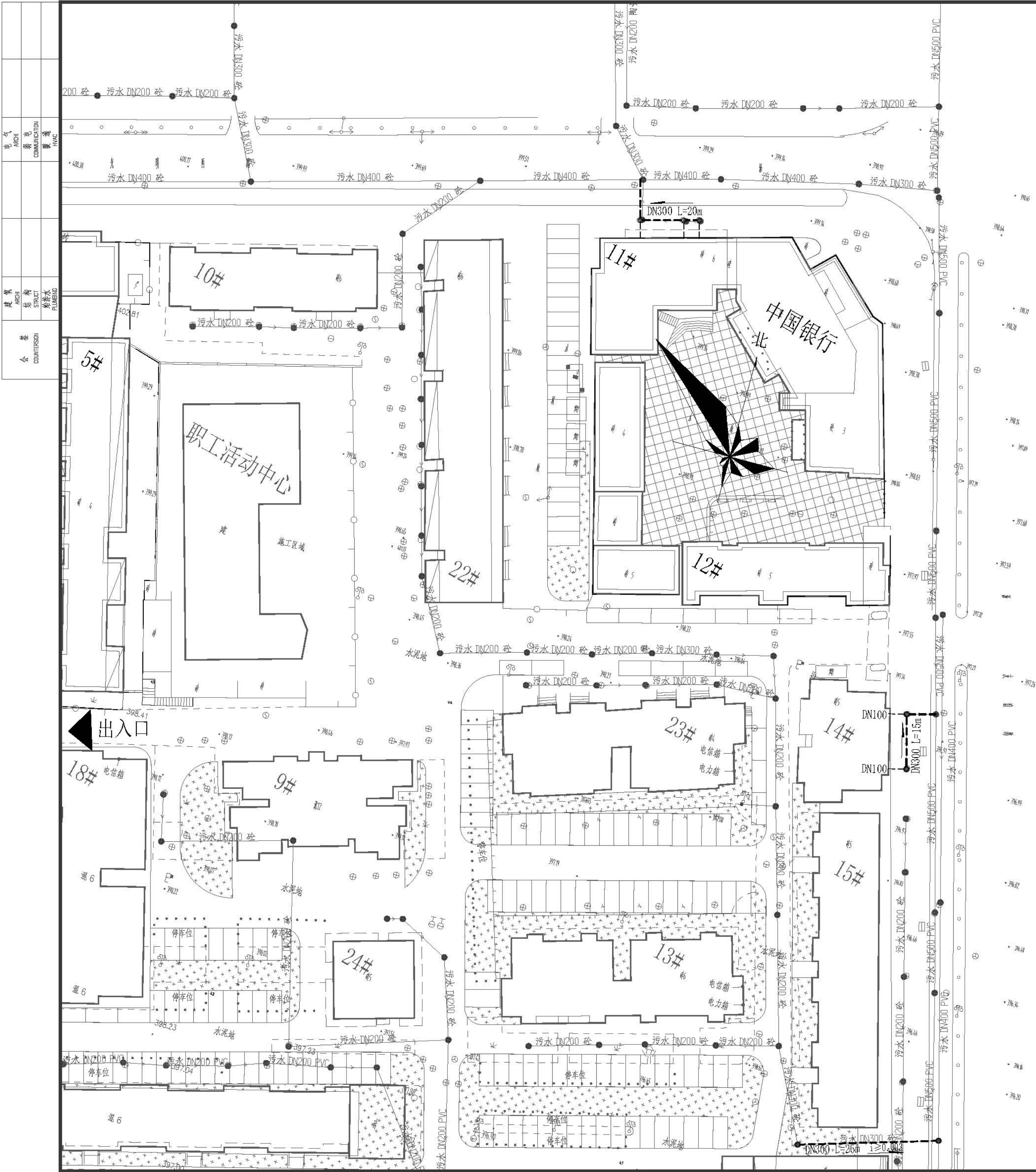
注册执业章
REGISTERED PRACTICE SIGNET

| | |
|------------------------------------|-------------|
| 姓 名 NAME | 张亚峰 |
| 注册印章号 REGISTERED SUBJECT NO | 5100797-003 |
| 注册证书号 REGISTERED CERTIFICATE NO | 20115101206 |
| 项目负责人 PROJECT LEADER | 张亚峰 |
| 专业负责人 DIVISION CHIEF | 倪琦 |
| 设计 DESIGNED BY | 陈勇 |
| 校 对 CHECKED BY | 彭素娟 |
| 审 核 CHECKED BY | 倪琦 |

图名:
DIS. NAME

大样图 设备材料表

| | | |
|-----------------|-------------|------------------|
| 设计号 | PROJECT No. | ZCCS-2026-01-Z01 |
| 图别 | DWG TYPE | 水初 |
| 图号 | DWG No. | S-02 |
| 版本 | VER | 1 |
| 日期 | DATE | 2026.01 |
| 本图须盖本公司出图专用章方有效 | | |



设计单位 DESIGN UNITS



自贡市城市规划设计研究院
有限责任公司

Zigong Academy of Urban Planning
& Design Co., Ltd.

工程设计证书 A151007971
Architecture Design (PRC)

备注:

NOTE

- 1: 本图版权归本公司所有。
- 2: 不得大量翻印, 尺寸均以注明的尺寸和定位轴线为准。
- 3: 图纸上所有不明之处须知会负责该工程的设计师。
- 4: 本图以最后更正之版本为准, 其它版本自动作废。

△版修改:

MODIFY THE

出图专用章

SPECIAL SEAL FOR THE FIGURE

建设单位

CLIENT

克拉玛依市克拉玛依区住房
和城乡建设局

工程名称:

PROJECT

克拉玛依市克拉玛依区老旧小区、街区改造项目
一天山片区老旧小区提升改造工程-建工小区

子项名称:

SUB PROJECT

建工小区

注册执业章

REGISTERED PRACTICE SIGNET

姓名

张亚峰

注册印章号

5100797-003

注册证书号

20115101206

项目负责人

张亚峰

专业负责人

倪琦

设计

陈勇

校对

彭素娟

审核

倪琦

图名:

DWG. NAME

室外排水改造平面图 (一)

设计号

PROJECT No. ZGCS-2026-01-Z01

图别

DWG. TYPE

水初

图号

DWG. No.

S-03

版本

VER

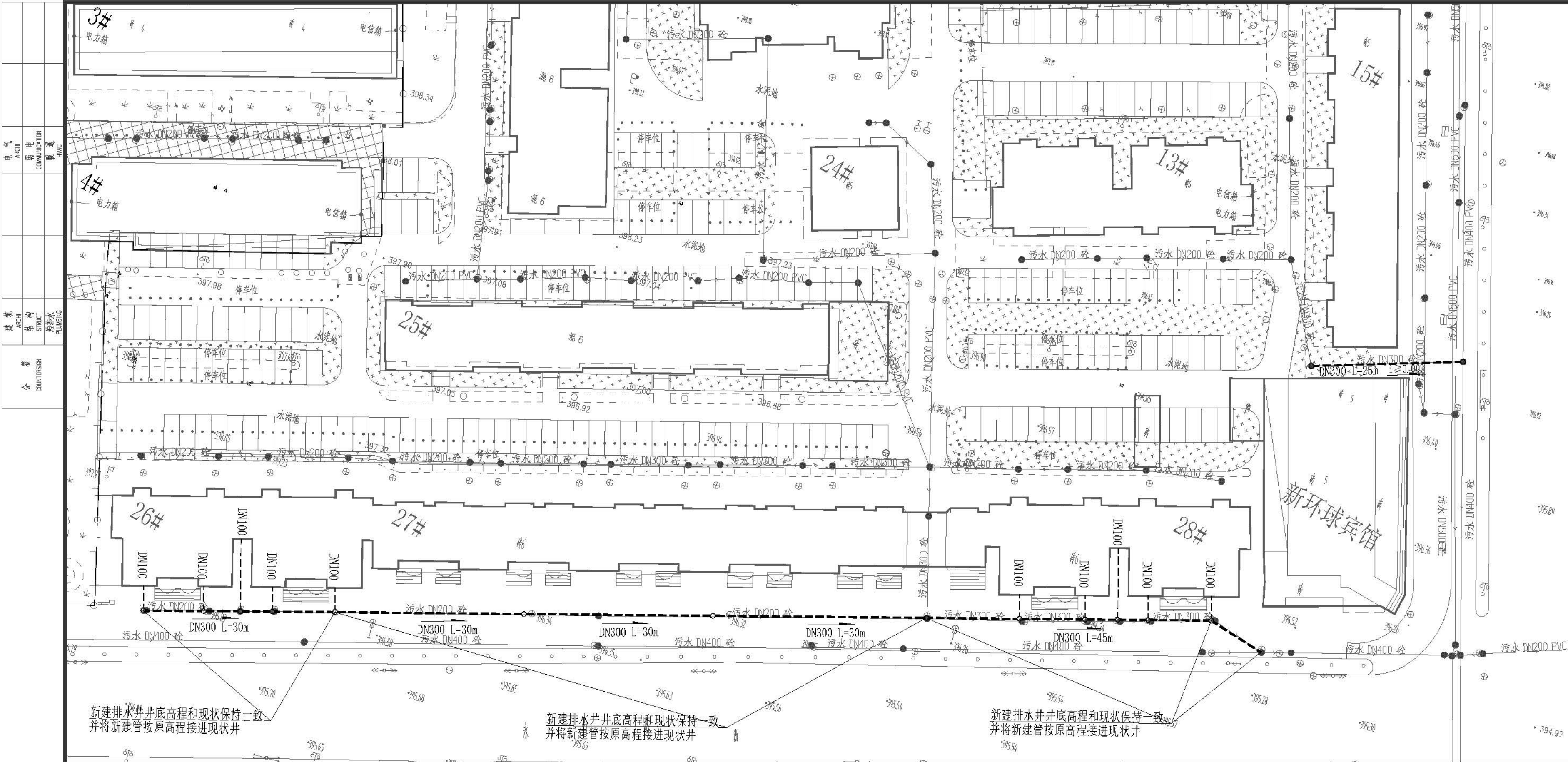
1


日期

DATE

2026.01

本图须盖本公司出图专用章方有效



| | |
|---|------------------|
| 设计单位 DESIGN UNITS | |
|  | |
| 自贡市城市规划设计研究院 有限责任公司 Zigong Academy of Urban Planning & Design Co., Ltd. | |
| 工程设计证书 A151007971 Architecture Design (PRC) | |
| 备注: NOTE: 1: 本图版权归本公司所有。 2: 不得大量翻印, 尺寸均以注明的尺寸和定位轴线为准。 3: 图纸上所有不明之处须知会负责该工程的设计师。 4: 本图以最后更正之版本为准, 其它版本自动作废。 | |
| △ 版修改: MODIFY THE | |
| 出图专用章 SPECIAL SEAL FOR THE FIGURE | |
| 建设单位 CLIENT 克拉玛依市克拉玛依区住房和 城乡建设局 | |
| 工程名称: PROJECT 克拉玛依市克拉玛依区老旧小区、街区改造项目 一天山片区老旧小区提升改造工程-建工小区 | |
| 子项目名称: SUB PROJECT 建工小区 | |
| 注册执业章 REGISTERED PRACTICE SIGNET | |
| 姓 名 NAME | 张亚峰 |
| 注册印章号 REGISTERED SIGNET NO. | 5100797-003 |
| 注册证书号 REGISTERED CERTIFICATE NO. | 20115101206 |
| 项目负责人 PROJECT LEADER | 张亚峰 |
| 专业负责人 DIVISION CHIEF | 倪琦 |
| 设 计 DESIGNED BY | 陈勇 |
| 校 对 PROCESSED BY | 彭素娟 |
| 审 核 CHECKED BY | 倪琦 |
| 图名: DWG. NAME 室外排水改造平面图 (二) | |
| 设计号 PROJECT No. | ZGCS-2026-01-Z01 |
| 图 别 DWG TYPE | 水 初 |
| 图 号 DWG No. | S-04 |
| 版 本 VER | 1 |
| 日 期 DATE | 2026.01 |
| 本图须盖本公司出图专用章方有效 | |