

2023年浚县王庄镇南苏村下水道项目

验收报告

报告编号: BG-YS231124003

河南崇安检测技术有限公司

2023年11月24日

29286106. 33.66P37

委托单位：浚县乡村振兴局

施工单位：河南万红建筑工程有限公司

监理单位：昂扬建设管理有限公司

---

验收人员

验收人员：朱明旭

报告审核：朱存信

报告批准：朱存信

- 
- 说明：1、报告未加盖公章或检测专用章无效。
- 2、未经本单位书面同意，部分复制报告无效。
- 3、若对检测结果有异议，应于收到报告十五日内，以书面形式向检测单位提出，逾期视为对报告无异议。
- 4、检测报告未加盖骑缝章无效。

---

单位地址：郑州经济技术开发区九龙办事处龙飞南街105号5号生产车间

联系电话：18603922578

## 目录

<b>1. 项目概况</b> .....	1
<b>2. 验收依据</b> .....	1
2.1 行为依据 .....	1
2.2 标准、规范依据 .....	1
2.3 其它依据 .....	2
<b>3. 检测仪器设备</b> .....	2
<b>4. 检验项目及检测方法</b> .....	2
<b>5. 工程勘验情况</b> .....	4
5.1 隐蔽工程 .....	4
5.2 观感质量 .....	4
5.3 工程量实地测量、核实结果 .....	5
<b>工程完工检测报告</b> .....	6
附表1、水泥混凝土地面工程量表 .....	7
<b>附件1、检测单位营业执照及资质证书</b> .....	10
<b>附件2、部分现场效果照片</b> .....	12

河南崇安检测技术有限公司受浚县乡村振兴局的委托，就2023年浚县王庄镇南苏村下水道项目进行验收。该项目主要验收情况如下：

## 1. 项目概况

项目名称：2023年浚县王庄镇南苏村下水道项目。

建设地点：浚县王庄镇南苏村。

主要建设内容：DN200HDPE管270米；DN300HDPE管2497米；直径500mm钢筋混凝土管130米；污水检查井5座；雨水井101座；恢复混凝土路面3959.6平方米、恢复沥青混凝土路面43平方米；过路涵洞修复等。

该项目委托单位为浚县乡村振兴局，建设单位为浚县王庄镇人民政府，施工单位为河南万红建筑工程有限公司，监理单位为昂扬建设管理有限公司。

开竣工时间：2023年10月23日-2023年11月21日

## 2. 验收依据

### 2.1 行为依据

- 浚县乡村振兴局的《第三方验收服务合同》

### 2.2 标准、规范依据

- 《建设工程施工质量验收统一标准》（GB 50300-2013）；

- 《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）；
- 《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB50268-2008）
- 《给排水构筑物工程施工及验收规范》（GB50141-2008）
- 《砌体工程施工质量验收规范》（GB50203-2011）
- 《工程测量标准》（GB 50026-2020）
- 其它相关规程、规范。

### 2.3 其它依据

- 2023年浚县王庄镇南苏村下水道项目相关文件。
- 现场检查、勘测资料。

## 3. 检测仪器设备

表3-1检测仪器及设备

序号	检测项目	仪器/设备名称	规格型号	单位	数量
1	长度	测距轮	9999m	把	2
2	宽度	钢卷尺	10m	把	2
3	平整度	多功能检测尺	2m	把	1

## 4. 检验项目及检测方法

4.1 依据《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB50268-2008）的规定：给排水管道工程所用的原材料、半成品、成品等产品的品种、规格、性能必须符合国家有关标准的规定和设计要求；管渠施工应按现行国家标准《给水排水构筑物工程施工及验收规范》GB 50141的相关规定执行，井盖完整无损、安装平稳、牢固。

4.2 依据《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）的规定，水泥混凝土面层外观做全线检查：板面应平整、密实；边角整齐、无裂缝，并不应有石子外漏和浮浆、脱皮、踏痕、积水等现象；蜂窝麻面面积不得大于总面积的0.5%；伸缩缝应垂直、直顺、缝内不应有杂物，伸缩缝在规定的深度和宽度范围内应全部贯通。

#### 4.3 评定办法

结合项目实际特点，在公证、公平、合理、科学的检测原则下，本项目工程质量评定办法如下：

●确定工程施工长度（即米数）、规格为下水道工程的评价指标。

●结合村庄道路项目实际特点，考虑路面长度、宽度受现场实际地域情况的影响等因素，确定工程施工面积（即平方数）为混凝土路面工程的评价指标。

●当工程实际施工 $\geq$ 原计划时为符合设计要求，当工程实际施工 $<$ 计划时以实测数据为工程的合同计量标准。

## 5. 工程勘验情况

### 5.1 隐蔽工程

经检查提供的施工资料，混凝土供应单位为浚县永强新型节能建材有限公司，提供有预拌（商品）混凝土出厂质量证明书，混凝土种类符合设计要求；双壁波纹管、混凝土管的直径、规格、数量符合设计要求，提供有合格证和检验报告，管道埋设深度、轴线位置符合设计要求；管道内光洁平整，无杂物、油污；管道无明显渗水和水珠现象；承插口平直，环形间隙均匀。

### 5.2 观感质量

经现场检查，水泥混凝土板面平整、密实；边角整齐、无裂缝，无石子外漏和浮浆、脱皮、踏痕、积水等现象；蜂窝麻面面积不大于总面积的0.5%；伸缩缝垂直、直顺、缝内无杂物。

### 5.3 工程量实地测量、核实结果

该项目的下水道工程实际测量结果：（1）DN200HDPE管383.6米；（2）DN300HDPE管2565.2米；（3） $\Phi$ 500混凝土管130米；（4）污水检查井5座；（4）雨水井115座；（5）12CM厚水泥混凝土硬化地面4692.33m<sup>2</sup>；（详见附表1）（6）5CM厚沥青混凝土改为18CM厚水泥混凝土硬化地面43m<sup>2</sup>；（7）砖砌水池长1.5米、宽1.5米、高1.4米，砖墙厚0.24米；（8）过路涵洞处灌浆9m<sup>3</sup>。

## 工程完工检测报告

2023年11月22日，河南崇安检测技术有限公司对2023年浚县王庄镇南苏村下水道项目进行了工程实体质量检测和外观检查，并对其检测数据进行了整理、汇总、评定等工作。

### ●检测情况：

该项目的下水道工程实际测量结果：（1）DN200HDPE管383.6米；（2）DN300HDPE管2565.2米；（3） $\phi$ 500混凝土管130米；（4）污水检查井5座；（4）雨水井115座；（5）12CM厚水泥混凝土硬化地面4692.33m<sup>2</sup>；（6）5CM厚沥青混凝土改为18CM厚水泥混凝土硬化地面43m<sup>2</sup>；（7）砖砌水池长1.5米、宽1.5米、高1.4米，砖墙厚0.24米；（8）过路涵洞处灌浆9m<sup>3</sup>。

### ●评定结果

排水沟施工长度大于计划长度；该项目综合评定为合格。

验收人员签字：朱明宇 朱亮

河南崇安检测技术有限公司

2023年11月24日

附表1、水泥混凝土地面工程量表

120mm厚水泥混凝土地面工程量表

委托单位	浚县乡村振兴局	报告编号	BG-YS231124003	
工程名称	2023年浚县王庄镇南苏村下水道项目	结构层次	水泥混凝土面层	
主要仪器设备	机械推尺、钢卷尺	测量部位	全段	
序号	实测长度 (m)	平均宽度 (m)	面积 (m <sup>2</sup> )	备注
1	4.7	1.2	5.64	
2	28.3	1.1	31.13	
3	38.1	1.3	49.53	
4	17.72	2.75	48.73	
5	60.7	1.1	66.77	
6	56.7	1.05	59.535	
7	20.2	2.4	48.48	
8	68.8	1.9	130.72	
9	6	1.9	11.4	
10	65.1	2.2	143.22	
11	4.6	3.6	16.56	
12	175	1.8	315	
13	19.7	1.1	21.67	
14	3.5	0.8	2.8	
15	82.22	2	164.44	
16	38.3	0.9	34.47	
17	5.2	2.8	14.56	
18	187	1.85	345.95	
19	72	1.2	86.4	
20	72	1.8	129.6	
21	183	1.8	329.4	
22	28.6	0.5	14.3	

120mm厚水泥混凝土地面工程量表

委托单位	浚县乡村振兴局	报告编号	BG-YS231124003	
工程名称	2023年浚县王庄镇南苏村下水道项目	结构层次	水泥混凝土面层	
主要仪器设备	机械推尺、钢卷尺	测量部位	全段	
序号	实测长度 (m)	平均宽度 (m)	面积 (m <sup>2</sup> )	备注
23	21	2.2	46.2	
24	4.56	12.5	57	
25	186.5	1.8	335.7	
26	208.5	1.8	375.3	
27	32	2	64	
28	13.5	0.35	4.725	
29	44.5	2	89	
30	38.5	1.2	46.2	
31	38.5	1.8	69.3	
32	13.5	1.2	16.2	
33	201	1.8	361.8	
34	208	1.8	374.4	
35	45.5	1.3	59.15	
36	45.5	2	91	
37	33	2	66	
38	10	1	10	
39	5	2.4	12	
40	12.8	0.8	10.24	
41	22.5	0.6	13.5	
42	12.5	2.5	31.25	
43	120	1.1	132	
44	4.7	6.3	29.61	
45	42	0.8	33.6	

120mm厚水泥混凝土地面工程量表

委托单位	浚县乡村振兴局	报告编号	BG-YS231124003	
工程名称	2023年浚县王庄镇南苏村下水道项目	结构层次	水泥混凝土面层	
主要仪器设备	机械推尺、钢卷尺	测量部位	全段	
序号	实测长度 (m)	平均宽度 (m)	面积 (m <sup>2</sup> )	备注
46	120.9	1.5	181.35	
47	75	1.5	112.5	
小计	4692.33			
结论	经测量，该项目共施工120mm厚水泥混凝土面层4692.33m <sup>2</sup> 。			

附件1、检测单位营业执照及资质证书

	
统一社会信用代码 91410100MA4557HP8T	扫描二维码 国家信用信息公示 系统，了解更多登 记、备案、许可监 管信息。
<h1>营 业 执 照</h1>	
名称 河南崇安检测技术有限公司	注册资本 伍佰万圆整
类型 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	成立日期 2018年04月24日
法定代表人 徐志彬	营业期限 长期
经营范围 主体结构工程检测；玻璃幕墙工程检测；地基基础工程检测；钢结构工程检测；建筑工程检测；路桥工程检测；人防工程检测。 （依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）	住所 郑州经济技术开发区九龙办事处龙飞南街105号5号生产车间
登记机关 2022年 02月 25日	

国家信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制



# 检验检测机构 资质认定证书

证书编号：201601060067

名称：河南崇安检测技术有限公司

地址：郑州经济技术开发区九龙办事处龙飞南街105号5号生产车间

经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力及授权签字人见证书附表。

许可使用标志



201601060067  
有效期 2026年4月20日

发证日期：2022年3月22日

有效期至：2026年4月20日

发证机关：河南省市场监督管理局

本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。

附件2、部分现场效果照片

















