

2024年浚县善堂镇西朱村村组道路及下水道项目

验收报告

报告编号：KPJC20241203019

河南科平工程检测咨询有限公司

2024年10月15日

注 意 事 项

1. 报告未加盖本单位公章无效；
2. 本报告的复印件未重新加盖公章无效；
3. 本报告未加盖骑缝章无效；
4. 如对本报告有异议或需要说明之处，可在报告发出后十五日内向本单位书面提出，逾期不再受理。

检测单位：河南科平工程检测咨询有限公司

通信地址：新乡市封丘县城南于道 177 号

邮政编码：453300

目录

1. 工程概况	- 4 -
2. 验收依据	- 4 -
3. 设备、工具配置	- 5 -
4. 质量控制资料核查	- 5 -
5. 观感质量检查记录	- 6 -
6. 工程签证单	- 6 -
7. 工程勘验情况	- 6 -
8. 验收结论	- 9 -
附件 1 检测机构营业执照及资质证书	- 10 -
附件 2 部分现场验收照片	- 12 -

1. 工程概况

1.1 工程概况表

项目名称	2024年浚县善堂镇西朱村村组道路及下水道项目
建设地点	浚县善堂镇西朱村
项目建设主要内容	浚县善堂镇西朱村村内道路及下水道
委托单位	浚县乡村振兴局
建设单位	浚县善堂镇人民政府
施工单位	河南科悦市政园林工程工程有限公司
监理单位	河南省海虹建设监理工程有限公司
验收单位	河南科平工程检测咨询有限公司
计划开竣工日期	2024年4月15日——2024年6月13日
实际开竣工日期	2024年4月15日——2024年9月12日

2. 验收依据

2.1 《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013）

2.2 《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）

2.3 《乡村道路工程技术规范》（GB/T51224-2017）

2.4 《工程测量标准》（GB50026-2020）

2.5 施工单位提供的项目相关资料

2.6 现场检查、勘测资料

2.7 其它相关规程、规范。

3. 设备、工具配置

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	厚度	混凝土钻孔取芯机	HZ-20	台	1

4. 质量控制资料核查

经检查提供的施工资料，核查材料质量证明文件、检测试验报告、施工记录及竣工验收资料。

4.1 材料质量证明文件：

经检查施工资料，所有进场原材料、构配件和设备的质量证明文件齐全。

4.2 检测试验报告：

经检查施工资料，所有涉及工程结构安全和使用功能的检测试验报告合格。

4.3 施工记录：

经检查施工资料，关键部位和关键工序的施工记录完整。

4.4 工程竣工验收资料

通过检查施工资料包括施工日记、检验报告、验收记录等，工程竣工档案完整。

5. 观感质量检查记录

经现场检查，水泥混凝土面层板面平整、密实，边角整齐、无裂缝，无石子外露和浮浆、脱皮、踏痕、积水等现象，蜂窝麻面面积不大于总面积的 0.5%。

6. 工程签证单

1、增加沉淀井共 42 座，上盖重型铸铁雨水箅子。

7. 工程勘验情况

7.1 检测方法

通过实地全面查验，采用钢卷尺、测距轮、钻孔取芯机等进行检测，对水泥混凝土面层道路的长度、宽度、厚度及项目工程量完成情况进行核实。

7.2编号办法

为便于对现场的检测与记录，本次检测对每条道路分别以自然数流水序号“1#、2#、3#.....”进行编号。

7.3实测实量验收数据

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	招标工程量	现场实测量	备注
	整个项目					
1	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级： C30 2. 厚度： 18cm 3. 水泥混凝土养护	m ²	7925.6	7048.695	其中 148.56 平方米为 12cm 厚
2	路床(槽)整形	1. 路床整形 路床 碾压检验	m ²	816	816	已隐蔽
3	0.6*0.4m排水沟	混凝土排水沟： 1. C25 混凝土沟壁 0.6m 高*0.12m 壁厚*2， 2. 底部 C25 混凝土 8cm 厚， 3. 预制 C30 水泥混凝土 盖板，盖板尺寸 0.18m (厚度)*0.64m (排	m	1388	1382.2	其中 166m 排水沟为现 浇 C30

		水沟宽度) *0.5m (盖板长度) 4. 含模板, 排水沟内部尺寸高 0.6*宽 0.4m;				
4	0.4*0.3m 排水沟	混凝土排水沟: 1. C25 混凝土沟壁 0.4m 高*0.12m 壁厚*2, 2. 底部 C25 混凝土 8cm 厚, 3. 预制 C30 水泥混凝土盖板, 盖板尺寸 0.18m (厚度) *0.54m (排水沟宽度) *0.5m (盖板长度) 4. 含模板, 排水沟内部尺寸高 0.4*宽 0.3m;	m	520	482	

表 7.3-1C30 混凝土道路面层厚度实测实量验收数据表

项目名称	2024 年浚县善堂镇西朱村村组道路及下水道项目						
规格	水泥混凝土路芯编号						平均厚度 (cm)
	1#	2#	3#	4#	5#	6#	
18CM 厚 C30 混凝土	23.00	17.50	18.00	18.00	19.00	19.00	19.08cm

8. 验收结论

河南科平工程检测咨询有限公司对 2024 年浚县善堂镇西朱村村组道路及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。

评定结果：

2024年浚县善堂镇西朱村村组道路及下水道项目工程质量符合相关验收规范的规定；质量控制资料完整；观感质量基本符合验收要求；详细工程量见实测实量验收数据表。

验收人员签字：张伟亮 . 张万坤 . 王利永

河南科平工程检测咨询有限公司

2024年10月15日



附件 1 检测机构营业执照及资质证书

页码, 1/1

统一社会信用代码 9141072759341171XL		扫描二维码登录 '国家企业信用 信息公示系统' 了解更多登记、 备案、许可、监 管信息。	
营 业 执 照		(副 本) 1-1	
名 称	河南科平工程检测咨询有限公司	注 册 资 本	贰佰万圆整
类 型	有限责任公司(自然人投资或控股)	成 立 日 期	2012年04月05日
法 定 代 表 人	李贝贝	营 业 期 限	2012年04月05日至2027年04月04日
经 营 范 围	许可项目：建设工程质量检测（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，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）	住 所	河南省新乡市封丘县城南干道177号
			
		登 记 机 关	
		2021 年 01 月 12 日	

国家市场监督管理总局
2021/1/12

国家企业信用信息公示系统网址：
http://www.gsxt.gov.cn

国家企业信用信息公示系统网址：
http://10.8.1.130:9080/Topicis/CertTabPrint.do



检验检测机构 资质认定证书

证书编号：241601060233

名称：河南科平工程检测咨询有限公司

地址：河南省新乡市封丘县城南干道177号

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



241601060233
有效期2030年6月23日

发证日期：2024年6月24日

有效期至：2030年6月23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 部分现场验收照片







