

雨水管道沟槽回填报验申请表

工程名称：普定县北门迎宾大道工程

编号：

致：安顺光大工程建设监理有限公司

(监理单位)

我单位已完成了 H0+000 ~ H0+194 左侧雨水支管沟槽回填(中粗砂) 第 1 层 工作,现报上该工程报验申请表,请予以审查和验收。

附:1、预检工程检查记录;

2、沟槽回填(刚性管道)施工检验批质量验收记录表;

3、隐蔽工程检查验收记录;

4、水准测量记录表;

5、试验资料;

承包单位(章) _____

项目经理: _____

日期: _____

审查意见:

项目监理机构 _____

总/专业监理工程师 _____

日期 _____

本表一式三份,建设单位、承包单位、监理单位各留一份。

普定县北门迎宾大道工程
预检工程检查记录

年 月 日

编号

工程名称	普定县北门迎宾大道工程		施工单位	广东恒辉建设有限公司	
检查项目	雨水管道沟槽回填（中粗砂）第1层		预检部位	H0+000~H0+194 左侧雨水支管	
预检内容	1. 回填材料、回填土压实度； 2. 沟槽回填、回填高程、外观； 3. 变形率、管壁、管道及附属构筑物；				
检查情况	1. 回填材料及回填土压实度符合设计及规范要求； 2. 沟槽回填、回填高程、外观等均符合设计及规范要求； 3. 变形率、管壁、管道、附属构筑物等均符合设计及规范要求；				
处理情况	各项检查符合设计及规范要求，无需处理。				
处理意见	预检合格				
参加检查人员签字					
施工技术负责人	测量员	质检员	施工员	班组长	

雨水管道沟槽回填报验申请表

工程名称：普定县北门迎宾大道工程

编号：

致：安顺光大工程建设监理有限公司

(监理单位)

我单位已完成了 H0+000 ~ H0+194 左侧雨水支管沟槽回填(中粗砂) 第 2 层 工作,现报上该工程报验申请表,请予以审查和验收。

附:1、预检工程检查记录;

2、沟槽回填(刚性管道)施工检验批质量验收记录表;

3、隐蔽工程检查验收记录;

4、水准测量记录表;

5、试验资料;

承包单位(章) _____

项目经理: _____

日期: _____

审查意见:

项目监理机构 _____

总/专业监理工程师 _____

日期 _____

本表一式三份,建设单位、承包单位、监理单位各留一份。

普定县北门迎宾大道工程
预检工程检查记录

年 月 日

编号

工程名称	普定县北门迎宾大道工程		施工单位	广东恒辉建设有限公司	
检查项目	雨水管道沟槽回填（中粗砂）第2层		预检部位	H0+000~H0+194 左侧雨水支管	
预检内容	1. 回填材料、回填土压实度； 2. 沟槽回填、回填高程、外观； 3. 变形率、管壁、管道及附属构筑物；				
检查情况	1. 回填材料及回填土压实度符合设计及规范要求； 2. 沟槽回填、回填高程、外观等均符合设计及规范要求； 3. 变形率、管壁、管道、附属构筑物等均符合设计及规范要求；				
处理情况	各项检查符合设计及规范要求，无需处理。				
处理意见	预 检 合 格				
参加检查人员签字					
施工技术负责人	测量员	质检员	施工员	班组长	

雨水管道沟槽回填报验申请表

工程名称：普定县北门迎宾大道工程

编号：

致：安顺光大工程建设监理有限公司

(监理单位)

我单位已完成了 H0+000 ~ H0+194 左侧雨水支管沟槽回填(中粗砂) 第 3 层 工作,现报上该工程报验申请表,请予以审查和验收。

附:1、预检工程检查记录;

2、沟槽回填(刚性管道)施工检验批质量验收记录表;

3、隐蔽工程检查验收记录;

4、水准测量记录表;

5、试验资料;

承包单位(章) _____

项目经理: _____

日期: _____

审查意见:

项目监理机构 _____

总/专业监理工程师 _____

日期 _____

本表一式三份,建设单位、承包单位、监理单位各留一份。

预检工程检查记录

年 月 日

编号

工程名称	普定县北门迎宾大道工程	施工单位	广东恒辉建设有限公司	
检查项目	雨水管道沟槽回填（中粗砂）第3层	预检部位	H0+000~H0+194 左侧雨水支管	
预检内容	1. 回填材料、回填土压实度； 2. 沟槽回填、回填高程、外观； 3. 变形率、管壁、管道及附属构筑物；			
检查情况	1. 回填材料及回填土压实度符合设计及规范要求； 2. 沟槽回填、回填高程、外观等均符合设计及规范要求； 3. 变形率、管壁、管道、附属构筑物等均符合设计及规范要求；			
处理情况	各项检查符合设计及规范要求，无需处理。			
处理意见	预 检 合 格			
参加检查人员签字				
施工技术负责人	测量员	质检员	施工员	班组长

续上表

检查项目				质量要求 或 最低压实 度 (%)	检查结果/实测点偏差值或实测值														
					1	2	3	4	5	6	7	8	应测 点数	合格 点数	合格 率 %				
主控项目	3	回填土压实度	沟槽在路基范围内 由槽算起深范围 mm	≤ 800 mm	支路 重型 ≥ 90%、轻型 ≥ 92%														
				> 800 mm	快速路及主干路 重型 ≥ 93%、轻型 ≥ 95%														
				800 ~ 1500 mm	次干路 重型 ≥ 90%、轻型 ≥ 92%														
				支路 重型 ≥ 87%、轻型 ≥ 90%															
				> 1500 mm	快速路及主干路 重型 ≥ 87%、轻型 ≥ 90%														
				次干路 重型 ≥ 87%、轻型 ≥ 90%															
				支路 重型 ≥ 87%、轻型 ≥ 90%															
				检查项目				质量要求或最低压实度 (%)	检查结果										
				一般项目	1	回填高程、外观		达到设计高程、表面平整	符合设计及规范要求										
					2	管道及附属构筑物		无损伤、沉降、位移	符合设计及规范要求										
				一般项目平均合格率 (%)				100											
				施工单位 检查评定结果			项目专业质量检查员： 年 月 日												
监理（建设） 单位验收结论			专业监理工程师： (建设单位项目专业技术负责人) 年 月 日																

水管道沟槽回填报验申请表

工程名称：普定县北门迎宾大道工程

编号：

致：安顺光大工程建设监理有限公司

(监理单位)

我单位已完成了 H0+000 ~ H0+194 左侧雨水支管沟槽回填(中粗砂) 第 4 层 工作,现报上该工程报验申请表,请予以审查和验收。

附:1、

- 2、沟槽回填(刚性管道)施工检验批质量验收记录表;
- 3、隐蔽工程检查验收记录;
- 4、水准测量记录表;
- 5、试验资料;

承包单位(章) _____

项目经理: _____

日期: _____

审查意见:

项目监理机构 _____

总/专业监理工程师 _____

日期 _____

本表一式三份,建设单位、承包单位、监理单位各留一份。

预检工程检查记录

年 月 日

编号

工程名称	普定县北门迎宾大道工程	施工单位	广东恒辉建设有限公司	
检查项目	雨水管道沟槽回填（中粗砂）第4层	预检部位	H0+000~H0+194 左侧雨水支管	
预检内容	1. 回填材料、回填土压实度； 2. 沟槽回填、回填高程、外观； 3. 变形率、管壁、管道及附属构筑物；			
检查情况	1. 回填材料及回填土压实度符合设计及规范要求； 2. 沟槽回填、回填高程、外观等均符合设计及规范要求； 3. 变形率、管壁、管道、附属构筑物等均符合设计及规范要求；			
处理情况	各项检查符合设计及规范要求，无需处理。			
处理意见	预 检 合 格			
参加检查人员签字				
施工技术负责人	测量员	质检员	施工员	班组长

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/228055000116006023>