

DB3209

盐 城 市 地 方 标 准

DB3209/T XXXX.3—2021

建设工程档案管理
第三部分：市政基础设施工程文件归档
和档案移交范围

2021 - XX - XX 发布

2021 - XX - XX 实施

盐城市市场监督管理局 发布

前 言

本文件按GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第一部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件是DB3209/T XXXX《建设工程档案管理》的第三部分。

本文件由盐城市城市建设档案馆提出。

本文件由盐城市住房和城乡建设局归口。

本文件起草单位：盐城市城市建设档案馆、东台市城建档案馆、射阳县城建档案馆、阜宁县城建档案馆、大丰区城建档案馆、盐都区城建档案馆。

本文件主要起草人：陈 着、李 骏、胡 惠、刘晓东、易翠霞、苏晨蔚、许定广。

建设工程档案管理 第三部分：市政基础设施工程文件归档和档案移交范围

1 范围

本文件界定了市政基础设施工程文件归档和档案移交范围的术语和定义，明确了分类，规定了要求及文件归档和档案移交范围。

本文件适用于工程建设、勘察、设计、施工、监理单位及市、县（市、区）城建档案管理机构（含档案室，下同）等在盐城市城乡规划区内的市政基础设施工程建设活动。园林绿化、水利、交通等工程可参照本文件编制。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

本文件没有规范性引用文件。

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

市政基础设施工程

指在城市区、镇（乡）规划建设范围内设置、基于政府责任和义务为居民提供有偿或无偿公共产品和服务的各种建筑物、构筑物、设备等。

4 分类

4.1 市政基础设施工程档案根据工程类型分为道路、桥梁、管道。广场、隧道、公共交通、垃圾处理处置工程可参照道路、桥梁、管道等工程进行编制。根据载体不同主要分为电子档案（文本、数据、图形、程序文件等）、纸质档案与声像档案（声音、照片、视频文件等）。

4.2 本文件下文讨论的市政基础设施工程档案分类与 4.1 相同。

5 要求

5.1 市政基础设施工程文件可分为工程准备阶段文件、监理文件、施工文件、竣工验收文件、竣工图和声像文件。

- 5.2 工程准备阶段文件(A)应分为立项文件、建设用地文件、勘察、设计文件、招投标文件、开工审批文件、工程造价文件、工程建设基本信息、其他文件等,其类别编号、立卷顺序和归档保存单位见表1。
- 5.3 监理文件(B)应分为监理管理资料、进度控制资料、质量控制资料、造价控制资料、合同管理资料、工程竣工验收文件。其类别编号、立卷顺序和归档保存单位见表1。
- 5.4 工程施工文件(C)可分为管理资料、工程质量控制资料、安全和功能检验资料、工程质量验收记录,其类别编号、立卷顺序和归档保存单位见表1。
- 5.5 市政基础设施工程竣工验收文件(D)、竣工图(E)的类别编号、立卷顺序和归档保存单位见表1。
- 5.6 工程声像文件(F)的类别、立卷顺序和归档保存单位见表1。
- 5.7 市政基础设施工程施工文件的类别代号应符合下列规定:
- a) 道路工程,代号为DL;
 - b) 桥梁工程,代号为QL;
 - c) 管道工程,代号为GD。
- 5.8 工程声像文件(F)可分为工程开工前原貌文件、工程施工阶段文件、工程竣工面貌文件和其他声像文件。
- 5.9 市政基础设施工程声像文件的类别代号应符合下列规定:
- a) 1 工程开工前原貌文件,代号为YM;
 - b) 2 工程施工阶段文件,代号为SG;
 - c) 3 工程竣工面貌文件,代号为XM;
 - d) 4 其他声像文件,代号为QT。
- 5.10 市政基础设施工程前期准备阶段文件中建设规划用地许可证及其附件、土地使用证明文件及其附件和建设工程规划许可证及其附件纸质文件可移交加盖建设单位公章的复印件。
- 5.11 工程项目立项分审批类、核准类、备案类。审批类工程项目应提供项目建议书批复文件及项目建议书、可行性研究报告批复文件及可行性研究报告和初步设计方案批复文件及初步设计方案。核准类工程项目应提供项目核准文件及申请报告,备案类工程项目应提供备案文件及申请报告。
- 5.12 工程地质勘探报告、室外地下管线覆土前测量成果分别单独立卷。
- 5.13 不同载体分别立卷。
- ## 6 文件归档和档案移交范围

市政基础设施工程文件归档与档案移交范围见表1。

表1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第1页/共45页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	城建档案馆	
						纸质档案	电子档案
A 工程准备阶段文件							
A1	立项文件						
A1.1	项目建议书批复文件及项目建议书	▲	▲			▲	▲
A1.2	可行性研究报告批复文件及可行性研究报告	▲	▲			▲	▲
A1.3	专家论证意见、项目评估文件	▲				▲	▲
A1.4	有关立项的会议纪要、领导批示	▲				▲	▲
A2	建设用地文件						
A2.1	选址申请及选址规划意见通知书	▲				▲	▲
A2.2	建设用地批准书	▲				▲	▲
A2.3	建设用地规划许可证及其附件	▲				▲	▲
A2.4	土地使用证明文件及其附件	▲				▲	▲
A2.5	建设用地钉桩通知单及验线合格文件	▲				▲	▲
A3	勘察、设计文件						
A3.1	工程地质勘察报告	▲	▲			▲	▲
A3.2	水文地质勘察报告	▲	▲			▲	▲
A3.3	规划设计方案审查意见书及附图	▲	▲			▲	▲
A3.4	初步设计文件（说明书）	▲	▲				
A3.5	人防、环保、消防、交通、园林、市政、文物、通讯、保密、河湖、教育、白蚁防治、防雷检测、抗震等有关主管部门（对设计方案）审查意见	▲	▲			▲	▲
A3.6	施工图设计及说明	▲	▲				
A3.7	设计计算书	▲	▲				
A3.8	施工图设计文件审查合格证及审查意见	▲	▲			▲	▲
A4	招标投标文件						
A4.1	勘察、设计招标投标文件	▲	▲				
A4.2	勘察、设计合同	▲	▲			▲	▲
A4.3	施工招标投标文件	▲		▲	△		
A4.4	施工合同及中标通知书	▲		▲	△	▲	▲
A4.5	工程监理招标投标文件	▲			▲		
A4.6	监理合同及中标通知书	▲			▲	▲	▲
A5	开工审批文件						
A5.1	建设工程规划许可证及其附件	▲		△	△	▲	▲
A5.2	建筑工程施工许可证	▲		▲	▲	▲	▲

表1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第2页/共45页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	城建档案馆	
						纸质档案	电子档案
A5.3	质量、安全监督手续文件	▲		▲	▲	▲	▲
A6	工程造价文件						
A6.1	工程投资估算材料	▲					
A6.2	工程设计概算材料	▲	▲				
A6.3	招标控制价格文件	▲					
A6.4	合同价格文件	▲		▲			
A6.5	施工图预算及施工预算	▲		▲			
A6.6	结算、决算价格文件	▲		▲			
A6.7	交付使用固定资产清单	▲		▲			
A7	工程建设基本信息						
A7.1	工程概况信息表	▲		△		▲	▲
A7.2	建筑工程五方责任主体项目负责人质量终身责任信息登记表及变更表	▲				▲	▲
A7.3	工程质量终身责任承诺书	▲				▲	▲
A7.4	法定代表人授权书（任命书）	▲				▲	▲
A7.5	建筑物永久性标牌（照片）	▲				▲	▲
A7.6	建设单位工程项目现场管理人员名册	▲				▲	▲
A7.7	监理单位工程项目监理人员名册	▲			▲	▲	▲
A7.8	施工单位工程项目质量管理名册	▲		▲		▲	▲
B 监理文件							
B1	监理管理资料						
B1.1	总监理工程师任命书	▲			▲	▲	▲
B1.2	监理规划	▲			▲		
B1.3	监理实施细则	▲		△	▲		
B1.4	监理月报	△			▲		
B1.5	会议纪要	▲		△	▲		
B1.6	监理日志				▲		
B1.7	监理工作总结				▲	▲	▲
B1.8	监理通知单	▲		△	△		
B1.9	工程联系单	△		△	△		
B1.10	监理备忘录				▲		
B1.11	监理报告	▲			△	▲	▲

表1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第3页/共45页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	城建档案馆	
						纸质档案	电子档案
B2	进度控制资料						
B2.1	工程开工令	▲		▲	▲	▲	▲
B3	质量控制资料						
B3.1	见证取样和送检人员备案表	▲		▲	▲		
B3.2	见证记录	▲		▲	▲		
B3.3	旁站记录表（通用）	△		△	▲		
B3.4	危大工程巡视检查记录表	▲		▲	▲		
B3.5	危大工程安全管理档案	▲		▲	▲		
B3.6	质量事故报告及处理资料	▲		▲	▲		
B4	造价控制资料						
B4.1	工程款支付证书	▲		△	△		
B5	合同管理资料						
B5.1	工程暂停令	▲		▲	▲		
B5.2	工程复工令	▲		▲	▲		
B6	工程竣工验收资料						
B6.1	工程监理资料移交单	▲			▲		
B6.2	竣工移交证书	▲		▲	▲		
道路工程施工、技术管理资料							
DL1	管理资料						
DL1.1	道路工程概况表	▲		▲	▲	▲	▲
DL1.2	道路工程质量控制资料核查记录	▲		▲		▲	▲
DL1.3	道路工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录	▲		▲		▲	▲
DL1.4	道路工程观感质量检查记录	▲		▲		▲	▲
DL1.5	企业资质证书及工程项目施工管理人员名单及岗位证书	△		△	△		▲
DL1.6	道路工程施工现场质量管理检查记录			△	△		▲
DL1.7	工程施工合同	▲		▲			
DL1.8	开工报告	▲		▲	▲	▲	▲
DL1.9	竣工报告	▲		▲	▲	▲	▲
DL1.10	施工组织设计、施工方案	△		△	△		
DL1.11	建设工程质量事故勘查记录及建设工程质量事故报告书	▲	▲	▲	▲		▲
DL1.12	施工日志			▲			
DL1.13	其它						
DL2	工程质量控制资料						

表1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第4页/共45页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	城建档案馆	
						纸质档案	电子档案
DL2.1	图纸会审、设计变更、洽商记录汇总表	▲	▲	▲	▲	▲	▲
DL2.1.1	图纸会审记录	▲	▲	▲	▲	▲	▲
DL2.1.2	设计变更通知单	▲	▲	▲	▲	▲	▲
DL2.1.3	工程变更洽商记录	▲	▲	▲	▲		▲
DL2.1.4	设计交底记录	▲	▲	▲	▲		▲
DL2.1.5	技术交底记录	△		△			
DL2.2	测量交接及复测记录						
DL2.2.1	测量交接桩记录及附件	▲		▲	△		▲
DL2.2.2	工程定位测量记录	▲		▲	△		▲
DL2.2.3	水准点复测记录	▲		▲	△		▲
DL2.2.4	导线点复测记录	▲		▲	△		▲
DL2.2.5	沉降观测记录	▲		▲	△		▲
DL2.2.6	高程测量成果记录	▲		▲	△		▲
DL2.2.7	竣工测量记录	▲		▲	△		▲
DL2.2.8	测量仪器及计量设备标定证书	▲		▲	△		
DL2.3	原材料及构配件出厂合格证书及进场复验报告						
DL2.3.1	原材料出厂质量证明文件汇总表			△	△		
DL2.3.1.1	水泥产品合格证、出厂检验报告	△		▲	▲		
DL2.3.1.2	各类砌砖、砖块合格证、出厂检验报告	△		▲	▲		
DL2.3.1.3	砂、石料产品合格证、出厂检验报告	△		▲	▲		
DL2.3.1.4	钢（材）筋产品合格证、出厂检验报告	△		▲	▲		
DL2.3.1.5	粉煤灰产品合格证、出厂检验报告	△		▲	▲		
DL2.3.1.6	外加剂产品出厂合格证、出厂检验报告	△		▲	▲		
DL2.3.1.7	预拌（商品）混凝土产品合格证	▲		▲	△		
DL2.3.1.8	预拌（商品）混凝土出厂检验报告	△		▲	△		
DL2.3.1.9	预制构件产品合格证、出厂检验报告	△		▲	△		
DL2.3.1.10	道路石油沥青产品合格证、出厂检验报告	△		▲	△		
DL2.3.1.11	沥青混合料（用粗集料、用细集料、用矿粉）出厂合格证、出厂检验报告	△		▲	△		
DL2.3.1.12	沥青胶结料（用粗集料、用细集料、用矿粉）出厂合格证、出厂检验报告	△		▲	△		
DL2.3.1.13	石灰产品出厂合格证、出厂检验报告	△		▲	△		
DL2.3.1.14	土体试验检验报告	▲		▲	△		
DL2.3.1.15	土的有机质含量检验报告	▲		▲	△		
DL2.3.1.16	集料检验报告	▲		▲	△		
DL2.3.1.17	石材检验报告	▲		▲	△		

表1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第5页/共45页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
DL2.3.1.18	土工合成材料力学性能检验报告	▲		▲	△		
DL2.3.2	原材料进场复验报告汇总表			△	△	▲	▲
DL2.3.2.1	钢（材）筋进场复试报告	▲		▲	▲	△	▲
DL2.3.2.2	水泥进场复试报告	▲		▲	▲	△	▲
DL2.3.2.3	各类砌砖、砖块进场复试报告	▲		▲	▲	△	▲
DL2.3.2.4	砂子、石子进场复试报告	▲		▲	▲	△	▲
DL2.3.2.5	粉煤灰进场复试报告	▲		▲	▲	△	▲
DL2.3.2.6	混凝土外加剂进场复试报告	△		▲	▲	△	▲
DL2.3.2.7	道路石油沥青进场复试报告	▲		▲	△	△	▲
DL2.3.2.8	沥青混合料（用粗集料、用细集料、用矿粉）进场 复试报告	▲		▲	△	△	▲
DL2.3.2.9	沥青胶结材料进场复试报告	▲		▲	△	△	▲
DL2.3.2.10	石灰进场复试报告	▲		▲	△	△	▲
DL2.3.2.11	预制小型构件复检报告	▲		▲	△	△	▲
DL2.4	施工记录						
DL2.4.1	施工检查记录（通用）			△			
DL2.4.2	工程预检记录	▲		△	△		
DL2.4.3	交接检查记录	▲		△	△		
DL2.4.4	地基与基础工程验槽记录	▲		▲	▲		
DL2.4.5	地基处理记录	▲		▲	▲		
DL2.4.6	地基钎探记录			△			
DL2.4.7	桩施工记录						
DL2.4.8	混凝土浇灌申请书			△			
DL2.4.9	混凝土拆模申请单			△			
DL2.4.10	混凝土稠度抽样检查记录			△			
DL2.4.11	混凝土养护测温记录			△			
DL2.4.12	大体积混凝土养护测温记录			△			
DL2.4.13	路基施工记录			▲	△		
DL2.4.14	基层、面层施工记录			▲	△		
DL2.4.15	沥青混合料到场摊铺及摊铺测温记录			▲	△		
DL2.4.16	沥青混合料摊铺碾压温度检测记录			▲	△		
DL2.4.17	沥青混合料摊铺碾压与施工缝留设施工记录			▲	△		
DL2.4.18	人行地道结构施工记录			▲	△		
DL2.4.19	挡土墙施工记录			▲	△		
DL2.4.20	雨水支管与雨水口施工记录			▲	△		
DL2.4.21	倒虹管及涵洞施工记录			▲	△		

表1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第6页/共45页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	城建档案馆	
						纸质档案	电子档案
DL2.4.22	水泥混凝土路面面层用混凝土浇筑记录			▲	△		
DL2.4.23	热拌沥青混合料摊铺碾压施工记录			▲	△		
DL2.4.24	冷拌沥青混合料摊铺碾压施工记录			▲	△		
DL2.5	施工试验报告及见证检测报告						
DL2.5.1	路基处理复合地基承载力检测报告	▲		▲	△		▲
DL2.5.2	路基压实度检验汇总表	▲		▲	△	▲	▲
DL2.5.3	基层/面层压实度检验汇总表	▲		▲	△	▲	▲
DL2.5.4	环刀法压实度（干质量密度）试验记录	▲		▲	△		
DL2.5.5	蜡封法土壤干密度试验记录	▲		▲	△		
DL2.5.6	灌水法土壤干密度试验记录	▲		▲	△		
DL2.5.7	灌砂法土壤干密度试验记录	▲		▲	△		
DL2.5.8	沥青混合料压实度记录汇总表	▲		▲	△	▲	▲
DL2.5.9	沥青混合料马歇尔试验报告	▲		▲	△		
DL2.5.10	沥青混合料压实度（蜡封法）试验记录	▲		▲	△		
DL2.5.11	沥青混合料沥青含量试验报告	▲		▲	△		
DL2.5.12	沥青混合料矿料级配试验报告	▲		▲	△		
DL2.5.13	石灰（水泥）剂量检验报告	▲		▲	△		
DL2.5.14	无侧限饱水抗压强度检验汇总表	▲		▲	△	▲	▲
DL2.5.15	无侧限饱水抗压强度检验报告	▲		▲	△		
DL2.5.16	道路基层、面层厚度检测报告	▲		▲	△		
DL2.5.17	承载比（CBR）试验报告	▲		▲	△		
DL2.5.18	相对密度试验报告	▲		▲	△		
DL2.5.19	其他施工试验记录及检测资料						
DL3	安全和功能检验资料						
DL3.1	路面平整度检测汇总表	▲		▲	△	▲	▲
DL3.2	路面平整度检测报告（3m直尺检查）	▲		▲	△	▲	▲
DL3.3	道路弯沉值测试成果汇总表	▲		▲	△	▲	▲
DL3.4	道路弯沉值检验报告	▲		▲	△	▲	▲
DL3.5	路面抗滑性能检验报告	▲		▲	△	▲	▲
DLY	质量验收资料						
DL4	路基分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
DL4.1	土方路基分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL4.1.1	土方挖方路基（路床）检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL4.1.2	土方填方路基（路床）检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL4.2	石方路基分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL4.2.1	挖石方路基（路堑）检验批质量验收记录	▲		△	△		

表1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第7页/共45页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
DL4.2.2	填石路堤检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL4.3	路基处理分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL4.3.1	换填土处理软土路基检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL4.3.2	砂垫层处理软土路基检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL4.3.3	反压护道检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL4.3.4	土工材料处理软土路基检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL4.3.5	袋装砂井检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL4.3.6	塑料排水板检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL4.3.7	砂桩处理软土路基检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL4.3.8	碎石桩处理软土路基检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL4.3.9	粉喷桩处理软土路基检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL4.3.10	湿陷性黄土路基强夯处理检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL4.3.11	盐渍土、膨胀土、冻土路基检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL4.4	路肩处理分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL4.4.1	路肩检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL5	基层分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
DL5.1	石灰土基层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL5.1.1	石灰稳定土基层及底基层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL5.2	石灰粉煤灰稳定砂砾（碎石）基层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL5.2.1	石灰粉煤灰稳定砂砾（碎石）基层及底基层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL5.3	石灰粉煤灰稳定砂砾（碎石）基层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL5.3.1	石灰粉煤灰钢渣基层及底基层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL5.4	水泥稳定土类基层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL5.4.1	水泥稳定土类基层及底基层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL5.5	级配砂砾（砾石）基层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL5.5.1	级配砂砾及级配砾石基层及底基层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL5.6	级配碎石（碎砾石）基层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL5.6.1	级配碎石及级配碎砾石基层及底基层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL5.7	沥青碎石基层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL5.7.1	沥青混合料（沥青碎石）基层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL5.8	沥青贯入式基层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		

表1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第8页/共45页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
DL5.8.1	沥青贯入式基层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL6	面层分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
DL6.1	沥青混合料面层子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL6.1.1	透层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL6.1.1.1	透层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL6.1.2	粘层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL6.1.2.1	粘层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL6.1.3	封层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL6.1.3.1	封层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL6.1.4	热拌沥青混合料面层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL6.1.4.1	热拌沥青混合料面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL6.1.5	冷拌沥青混合料面层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL6.1.5.1	冷拌沥青混合料面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL6.2	沥青贯入式与沥青表面处治面层子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL6.2.1	沥青贯入式面层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL6.2.1.1	沥青贯入式面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL6.2.2	沥青表面处治面层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL6.2.2.1	沥青表面处治检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL6.3	水泥混凝土面层子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL6.3.1	水泥混凝土面层（模板、钢筋、混凝土）分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL6.3.1.1	水泥混凝土面层模板检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL6.3.1.2	水泥混凝土面层钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL6.3.1.3	水泥混凝土面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL6.4	铺砌式面层子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL6.4.1	料石面层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL6.4.1.1	料石面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL6.4.2	预制混凝土砌块面层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL6.4.2.1	预制混凝土砌块面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL7	广场与停车场分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
DL7.1	料石面层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL7.1.1	料石面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL7.2	预制混凝土砌块面层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL7.2.1	预制混凝土砌块面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL7.3	沥青混合料面层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		

表1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第9页/共45页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	城建档案馆	
						纸质档案	电子档案
DL7.3.1	热拌沥青混合料面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL7.3.2	冷拌沥青混合料面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL7.4	水泥混凝土面层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL7.4.1	水泥混凝土面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL8	人行道分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
DL8.1	料石人行道铺砌面层（含盲道砖）分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL8.1.1	料石铺砌人行道面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL8.2	混凝土预制块铺砌人行道面层（含盲道砖）分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL8.2.1	混凝土预制块铺砌人行道（含盲道）检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL8.3	沥青混合料铺筑面层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL8.3.1	沥青混合料铺筑人行道面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9	人行地道结构分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
DL9.1	现浇钢筋混凝土人行地道结构子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.1.1	地基分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.1.1.1	现浇钢筋混凝土人行地道结构地基检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.1.2	防水分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.1.2.1	现浇钢筋混凝土人行地道结构防水层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.1.3	基础（模板、钢筋、混凝土）分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.1.3.1	现浇钢筋混凝土人行地道结构基础模板安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.1.3.2	现浇钢筋混凝土人行地道结构钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.1.3.3	现浇钢筋混凝土人行地道结构混凝土原材料检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.1.3.4	现浇钢筋混凝土人行地道结构混凝土拌合物检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.1.3.5	现浇钢筋混凝土人行地道结构混凝土施工检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.1.4	墙与顶板（模板、钢筋、混凝土）分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.1.4.1	现浇钢筋混凝土人行地道结构侧墙与顶板模板安装检验批质量验收记录	▲		△	△		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 10 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
DL9.1.4.2	现浇钢筋混凝土人行地道结构钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.1.4.3	现浇钢筋混凝土人行地道结构混凝土原材料检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.1.4.4	现浇钢筋混凝土人行地道结构混凝土拌合物检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.1.4.5	现浇钢筋混凝土人行地道结构混凝土施工检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.2	预制安装钢筋混凝土人行地道结构子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.2.1	墙与顶部构件预制分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.2.1.1	预制安装钢筋混凝土人行地道结构墙与顶部构件预制检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.2.2	地基分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.2.2.1	预制安装钢筋混凝土人行地道结构地基检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.2.3	防水分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.2.3.1	预制安装钢筋混凝土人行地道结构防水层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.2.4	基础（模板、钢筋、混凝土）分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.2.4.1	预制安装钢筋混凝土人行地道结构基础模板安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.2.4.2	预制安装钢筋混凝土人行地道结构钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.2.4.3	预制安装钢筋混凝土人行地道结构混凝土原材料检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.2.4.4	预制安装钢筋混凝土人行地道结构混凝土拌合物检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.2.4.5	预制安装钢筋混凝土人行地道结构混凝土施工检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.2.5	墙板、顶板安装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.2.5.1	预制安装钢筋混凝土人行地道结构墙板、顶板安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.3	砌筑墙体、钢筋混凝土顶板人行地道结构子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.3.1	顶部构件预制分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.3.1.1	砌筑墙体、钢筋混凝土顶板人行地道结构顶部构件预制检验批质量验收记录	▲		△	△		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 11 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
DL9.3.2	地基分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.3.2.1	砌筑墙体、钢筋混凝土顶板人行地道结构地基检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.3.3	防水分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.3.3.1	砌筑墙体、钢筋混凝土顶板人行地道结构防水层检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.3.4	基础（模板、钢筋、混凝土）分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.3.4.1	砌筑墙体、钢筋混凝土顶板人行地道结构基础模板安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.3.4.2	砌筑墙体、钢筋混凝土顶板人行地道结构钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.3.4.3	砌筑墙体、钢筋混凝土顶板人行地道结构混凝土原材料检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.3.4.4	砌筑墙体、钢筋混凝土顶板人行地道结构混凝土拌合物检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.3.4.5	砌筑墙体、钢筋混凝土顶板人行地道结构混凝土施工检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.3.5	墙体砌筑分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.3.5.1	砌筑墙体、钢筋混凝土顶板人行地道结构砌筑墙体检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.3.6	顶部构件、顶板安装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.3.6.1	砌筑墙体、钢筋混凝土顶板人行地道结构顶部构件、顶板安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.3.7	顶部现浇（模板、钢筋、混凝土）分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL9.3.7.1	砌筑墙体、钢筋混凝土顶板人行地道结构顶板模板安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.3.7.2	砌筑墙体、钢筋混凝土顶板人行地道结构钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.3.7.3	砌筑墙体、钢筋混凝土顶板人行地道结构混凝土原材料检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.3.7.4	砌筑墙体、钢筋混凝土顶板人行地道结构混凝土拌合物检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL9.3.7.5	砌筑墙体、钢筋混凝土顶板人行地道结构混凝土施工检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10	挡土墙分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
DL10.1	现浇钢筋混凝土挡土墙子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.1.1	地基分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 12 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
DL10.1.1.1	现浇钢筋混凝土挡土墙地基检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.1.2	基础分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.1.2.1	现浇钢筋混凝土挡土墙基础模板安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.1.2.2	现浇钢筋混凝土挡土墙钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.1.2.3	现浇钢筋混凝土挡土墙混凝土原材料检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.1.2.4	现浇钢筋混凝土挡土墙混凝土拌合物检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.1.2.5	现浇钢筋混凝土挡土墙混凝土施工检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.1.3	墙（模板、钢筋、混凝土）分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.1.3.1	现浇钢筋混凝土挡土墙墙体模板安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.1.3.2	现浇钢筋混凝土挡土墙钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.1.3.3	现浇钢筋混凝土挡土墙混凝土原材料检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.1.3.4	现浇钢筋混凝土挡土墙混凝土拌合物检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.1.3.5	现浇钢筋混凝土挡土墙混凝土施工检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.1.4	滤层、泄水孔分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.1.4.1	现浇钢筋混凝土挡土墙滤层、泄水孔检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.1.5	回填土分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.1.5.1	现浇钢筋混凝土挡土墙回填土检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.1.6	帽石分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.1.6.1	现浇钢筋混凝土挡土墙帽石检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.1.7	栏杆分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.1.7.1	现浇钢筋混凝土挡土墙栏杆检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.2	装配式钢筋混凝土挡土墙子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.2.1	挡土墙板预制分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.2.1.1	装配式钢筋混凝土挡土墙预制挡土墙板检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.2.2	地基分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.2.2.1	装配式钢筋混凝土挡土墙地基检验批质量验收记录	▲		△	△		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 13 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
DL10.2.3	基础（模板、钢筋、混凝土）分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.2.3.1	装配式钢筋混凝土挡土墙基础模板安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.2.3.2	装配式钢筋混凝土挡土墙钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.2.3.3	装配式钢筋混凝土挡土墙混凝土原材料检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.2.3.4	装配式钢筋混凝土挡土墙混凝土拌合物检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.2.3.5	装配式钢筋混凝土挡土墙混凝土施工检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.2.4	墙板安装（含焊接）分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.2.4.1	装配式钢筋混凝土挡土墙墙板安装（含焊接）检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.2.5	滤层、泄水孔分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.2.5.1	装配式钢筋混凝土挡土墙滤层、泄水孔检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.2.6	回填土分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.2.6.1	装配式钢筋混凝土挡土墙回填土检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.2.7	帽石分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.2.7.1	装配式钢筋混凝土挡土墙帽石检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.2.8	栏杆分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.2.8.1	装配式钢筋混凝土挡土墙栏杆检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.3	砌筑挡土墙子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.3.1	地基分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.3.1	砌筑挡土墙地基检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.3.2	基础（砌筑、混凝土）分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.3.2.1	砌筑挡土墙基础模板安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.3.2.2	砌筑挡土墙基础钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.3.2.3	砌筑挡土墙混凝土原材料检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.3.2.4	砌筑挡土墙混凝土拌合物检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.3.2.5	砌筑挡土墙混凝土施工检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.3.2.6	砌筑挡土墙砌筑基础检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.3.3	墙体砌筑分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 14 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
DL10.3.3.1	砌筑挡土墙墙体砌筑检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.3.4	滤层、泄水孔分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.3.4.1	砌筑挡土墙滤层、泄水孔检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.3.5	回填土分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.3.5.1	砌筑挡土墙回填土检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.3.6	帽石分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.3.6.1	砌筑挡土墙帽石检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.4	加筋土挡土墙子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.4.1	地基分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.4.1.1	加筋土挡土墙地基检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.4.2	基础（模板、钢筋、混凝土）分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.4.2.1	加筋土挡土墙基础模板安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.4.2.2	加筋土挡土墙基础钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.4.2.3	加筋土挡土墙混凝土原材料检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.4.2.4	加筋土挡土墙混凝土拌合物检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.4.2.5	加筋土挡土墙混凝土施工检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.4.3	加筋挡土墙砌块与筋带安装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.4.3.1	加筋挡土墙砌块与筋带安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.4.4	滤层、泄水孔分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.4.4.1	加筋土挡土墙滤层、泄水孔检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.4.5	回填土分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.4.5.1	加筋土挡土墙回填土检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.4.6	帽石分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.4.6.1	加筋土挡土墙帽石检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL10.4.7	栏杆分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL10.4.7.1	加筋土挡土墙栏杆检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL11	附属构筑物分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
DL11.1	路缘石分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL11.1.1	路缘石安砌检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL11.2	雨水支管与雨水口分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL11.2.1	雨水支管与雨水口检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL11.3	排（截）水沟分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL11.3.1	排水沟或截水沟检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL11.4	倒虹管及涵洞分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 15 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
DL11.4.1	倒虹管及涵洞检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL11.5	护坡分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL11.5.1	护坡检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL11.6	隔离墩分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL11.6.1	隔离墩检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL11.7	隔离栅分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL11.7.1	隔离栅检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL11.8	护栏分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL11.8.1	护栏检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL11.9	声屏障（砌体、金属）分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL11.9.1	声屏障检验批质量验收记录	▲		△	△		
DL11.10	防眩板分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
DL11.10.1	防眩板检验批质量验收记录	▲		△	△		
市政管道工程施工、技术管理资料							
GD.1	管理资料						
GD1.1	管道工程概况表	▲		▲	▲	▲	▲
GD1.2	管道工程质量控制资料核查记录	▲		▲		▲	▲
GD1.3	管道工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录	▲		▲		▲	▲
GD1.4	管道工程观感质量检查记录	▲		▲		▲	▲
GD1.5	企业资质证书及工程项目施工管理人员名单及岗位证书	△		△	△		▲
GD1.6	管道工程施工现场质量管理检查记录			△	△		▲
GD1.7	工程施工合同	▲		▲			
GD1.8	开工报告	▲		▲	▲	▲	▲
GD1.9	竣工报告	▲		▲	▲	▲	▲
GD1.10	施工组织设计、施工方案	△		△	△		
GD1.11	建设工程质量事故勘查记录及建设工程质量事故报告书	▲	▲	▲	▲		▲
GD1.12	施工日志			▲			
GD1.13	其它						
GD2	工程质量控制资料						
GD2.1	图纸会审、设计变更、洽商记录汇总表	▲	▲	▲	▲	▲	▲
GD2.1.1	图纸会审记录	▲	▲	▲	▲	▲	▲
GD2.1.2	设计变更通知单	▲	▲	▲	▲	▲	▲
GD2.1.3	工程变更洽商记录	▲	▲	▲	▲		▲

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 16 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	城建档案馆	
						纸质档案	电子档案
GD2.1.4	设计交底记录	▲	▲	▲	▲		▲
GD2.1.5	技术交底记录	△		△			
GD2.2	测量交接及复测记录						
GD2.2.1	测量交接桩记录及附件	▲		▲	▲	▲	▲
GD2.2.2	工程定位测量记录	▲		▲	▲	▲	▲
GD2.2.3	水准点复测记录	▲		▲	▲	▲	▲
GD2.2.4	导线点复测记录	▲		▲	▲	▲	▲
GD2.2.5	测量复合记录	▲		▲	▲	▲	▲
GD2.2.6	沉降观测记录	▲		▲	▲	▲	▲
GD2.2.7	测量仪器标定证书			△	△		
GD2.3	原材料及构件出厂合格证书及进场检(试)验报告						
GD2.3.1	原材料出厂质量证明文件汇总表			△	△	△	△
GD2.3.1.1	水泥产品合格证、出厂检验报告	△		▲	▲		
GD2.3.1.2	各类砌块、砖块合格证、出厂检验报告	△		▲	▲		
GD2.3.1.3	砂、石料产品合格证、出厂检验报告	△		▲	▲		
GD2.3.1.4	钢材产品合格证、出厂检验报告	△		▲	▲		
GD2.3.1.5	粉煤灰产品合格证、出厂检验报告	△		▲	▲		
GD2.3.1.6	混凝土外加剂产品合格证、出厂检验报告	△		▲	△		
GD2.3.1.7	商品混凝土产品合格证	▲		▲	△		
GD2.3.1.8	商品混凝土出厂检验报告	△		▲	△		
GD2.3.1.9	预制构件产品合格证、出厂检验报告	△		▲	△		
GD2.3.1.10	管道构件产品合格证、出厂检验报告	▲		▲	△		
GD2.3.1.11	检查井盖、井框出厂检验报告	△		▲	△		
GD2.3.1.12	其他施工物资产品合格证、出厂检验报告						
GD2.3.2	原材料复验报告汇总表			△	△	▲	▲
GD2.3.2.1	钢材进场复试报告	▲		▲	▲	△	▲
GD2.3.2.2	水泥进场复试报告	▲		▲	▲	△	▲
GD2.3.2.3	各类砌块、砖块进场复试报告	▲		▲	▲	△	▲
GD2.3.2.4	砂、石进场复试报告	▲		▲	▲	△	▲
GD2.3.2.5	粉煤灰进场复试报告	▲		▲	▲	△	▲
GD2.3.2.6	混凝土外加剂进场复试报告	△		▲	▲	△	▲
GD2.3.2.7	混凝土构件复检报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.3.2.8	检查井井盖进场复验报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.3.2.9	其他物资进场复试报告					△	▲
GD2.4	施工记录						
GD2.4.1	隐蔽工程检查验收记录	▲		▲	▲		▲

表1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第17页/共45页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	城建档案馆	
						纸质档案	电子档案
GD2.4.2	工程预检记录	▲		△	△		
GD2.4.3	中间检查交接记录	▲		▲	△		
GD2.4.4	水泥混凝土浇筑施工记录	▲		▲	△		
GD2.4.5	固定支架制作检查记录	▲		▲	△		
GD2.4.6	固定支架安装检查记录	▲		▲	△		
GD2.4.7	支架、吊架安装调整记录	▲		▲	△		
GD2.4.8	补偿器安装记录	▲		▲	△		
GD2.4.9	自然补偿管段预变位记录	▲		▲	△		
GD2.4.10	管道补偿器预变位记录	▲		▲	△		
GD2.4.11	管道/设备保温施工检查记录	▲		▲	△		
GD2.4.12	焊缝综合质量记录	▲		▲	△		
GD2.4.13	焊缝排位记录及示意图	▲		▲	△		
GD2.4.14	顶管施工记录	▲		▲	△		
GD2.4.15	暗挖法施工检查记录	▲		▲	△		
GD2.4.16	小导管施工记录	▲		▲	△		
GD2.4.17	大管棚施工记录	▲		▲	△		
GD2.4.18	管道变形检查记录	▲		▲	△		
GD2.4.19	管道安装施工记录	▲		▲	△		
GD2.4.20	阴极保护工程施工记录	▲		▲	△		
GD2.4.21	阴极保护测试桩检查记录	▲		▲	△		
GD2.4.22	辅助阳极、参比电极、绝缘保护器安装检查记录	▲		▲	△		
GD2.4.23	牺牲阳极埋设记录	▲		▲	△		
GD2.4.24	现场制作管节加工记录	▲		▲	△		
GD2.4.25	接口焊缝检查记录	▲		▲	△		
GD2.4.26	接口组对拼装、焊接、栓接、熔接施工记录	▲		▲	△		
GD2.4.27	管道开孔施工记录	▲		▲	△		
GD2.4.28	管道设备安装施工记录	▲		▲	△		
GD2.4.29	盾构法施工记录	▲		▲	△		
GD2.4.30	盾构管片拼装记录	▲		▲	△		
GD2.4.31	水平定向钻导向孔钻进施工记录	▲		▲	△		
GD2.4.32	小导管注浆记录	▲		▲	△		
GD2.4.33	顶管同步注浆、补充注浆施工记录	▲		▲	△		
GD2.4.34	管道回拖施工记录	▲		▲	△		
GD2.4.35	沉管沉放施工记录	▲		▲	△		
GD2.4.36	桥管吊装施工记录	▲		▲	△		
GD2.4.37	顶管穿越顶进套管检查记录	▲		▲	△		

表1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第18页/共45页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	城建档案馆	
						纸质档案	电子档案
GD2.4.38	定向钻穿越回拖前检查记录	▲		▲	△		
GD2.4.39	定向钻穿越管道就位检查记录	▲		▲	△		
GD2.4.40	穿越管道水下成沟检查记录	▲		▲	△		
GD2.4.41	穿越管道水下就位检查记录	▲		▲	△		
GD2.4.42	穿越管道水下稳管检查记录	▲		▲	△		
GD2.4.43	跨越管道就位检查记录	▲		▲	△		
GD2.4.44	顶管贯通后泥浆置换施工记录	▲		▲	△		
GD2.5	施工试验报告及见证检测报告						
GD2.5.1	混凝土试块试压报告、抗渗报告汇总表	▲		▲	△	▲	▲
GD2.5.1.1	标准养护混凝土试块试验报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.1.2	结构实体同条件养护试块试验报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.1.3	特种混凝土试块试验报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.1.4	抗渗混凝土试块抗渗试验报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.2	混凝土强度评定记录	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.3	结构实体混凝土强度评定记录	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.4	砂浆强度汇总评定表	▲		▲	△	▲	▲
GD2.5.4.1	砂浆试块试验报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.5	钢筋连接试验报告汇总表	▲		▲	△	▲	▲
GD2.5.5.1	钢筋连接试验报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.6	其它检测报告汇总表	▲		▲	△	▲	▲
GD2.5.6.1	焊缝表面检测报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.6.2	磁粉检测报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.6.3	渗透检测报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.6.4	射线检测报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.6.5	射线检测报告（底片评定记录）	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.6.6	超声波检测报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.6.7	超声波检测报告（缺陷记录）	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.6.8	法兰或压兰螺栓拧紧力矩检测报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.6.9	熔焊检测报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.6.10	内外防腐层防腐检测报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.6.11	预水压试验报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.6.12	柔性管道环向变形检测报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.6.13	不开槽施工施工土层加固变形测量报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.6.14	支护及施工变形测量报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.6.15	管道设备安装测试报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.6.16	阴极保护安装测试报告	▲		▲	△	△	▲

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 19 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	城建档案馆	
						纸质档案	电子档案
GD2.5.6.17	桩基完整性检测报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.6.18	地基检测报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.7	土工试验记录汇总表	▲		▲	△	▲	▲
GD2.5.7.1	土壤标准击实报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.7.2	轻型动力触探试验报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.7.3	界限含水率试验报告（液、塑限联合测定法）	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.7.4	搅拌桩取芯强度试验报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.7.5	回填土压实度试验报告	▲		▲	△	△	▲
GD2.5.8	其它检测报告					△	▲
GD3	安全和功能检验资料						
GD3.1	注水法试验记录	▲		▲	△	▲	▲
GD3.2	管网工程清洗检验记录；管道系统吹洗、脱脂记录	▲		▲	△	▲	▲
GD3.3	管道位置及高程检测报告	▲		▲	△	▲	▲
GD3.4	浅挖暗挖管道、盾构管片拼装变形检测报告	▲		▲	△	▲	▲
GD3.5	混凝土结构管道渗水调查报告	▲		▲	△	▲	▲
GD3.6	管道及抽升泵站设备检测报告	▲		▲	△	▲	▲
GDY	质量验收资料						
GD4	土方工程分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
GD4.1	沟槽土方分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD4.1.1	沟槽开挖与地基处理检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.1.2	沟槽支撑（撑板、钢板桩）检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.1.3	沟槽回填检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2	基坑土方分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD4.2.1	基坑开挖检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.2	塘体结构基槽开挖检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.3	灌注桩排桩检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.4	单轴与双轴水泥土搅拌桩截水帷幕检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.5	三轴水泥土搅拌桩截水帷幕检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.6	渠式切割水泥土连续墙截水帷幕检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.7	高压喷射注浆截水帷幕检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.8	钢板桩围护墙检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.9	预制混凝土板桩围护墙检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.10	咬合桩围护墙检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.11	内插型钢检验批质量验收记录	▲		△	△		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 20 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
GD4.2.12	土钉墙支护检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.13	地下连续墙泥浆性能检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.14	地下连续墙钢筋笼制作与安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.15	地下连续墙成槽及墙体检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.16	水泥土搅拌桩检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.17	钢筋混凝土支撑检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.18	钢支撑检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.19	钢立柱检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.20	锚杆检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.21	竖向支承桩柱检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD4.2.22	基坑回填检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD5	管道主体工程-预制管开槽施工主体结构分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
GD5.1	金属管道子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD5.1.1	管道基础分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD5.1.1.1	管道基础检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD5.1.2	管道接口连接分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD5.1.2.1	钢管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD5.1.2.2	球墨铸铁管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD5.1.3	管道铺设分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD5.1.3.1	管道铺设检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD5.1.4	管道防腐层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD5.1.4.1	钢管内防腐层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD5.1.4.2	钢管外防腐层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD5.1.5	钢管阴极保护分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD5.1.5.1	钢管阴极保护工程检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD5.2	混凝土类管子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD5.2.1	管道基础分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD5.2.1.1	管道基础检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD5.2.2	管道接口连接分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD5.2.2.1	钢筋混凝土管、预（自）应力混凝土管、预应力钢管筒混凝土管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD5.2.3	管道铺设分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD5.2.3.1	管道铺设检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD5.3	预应力钢管筒混凝土管子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		

表1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第21页/共45页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	城建档案馆	
						纸质档案	电子档案
GD5.3.1	管道基础分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD5.3.1.1	管道基础检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD5.3.2	管道接口连接分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD5.3.2.1	钢筋混凝土管、预（自）应力混凝土管、预应力钢管混凝土管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD5.3.3	管道铺设分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD5.3.3.1	管道铺设检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD5.4	化学建材管子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD5.4.1	管道基础分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD5.4.1.1	管道基础检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD5.4.2	管道接口连接分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD5.4.2.1	化学建材管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD5.4.3	管道铺设分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD5.4.3.1	管道铺设检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6	管道主体工程-管渠（廊）分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
GD6.1	现浇钢筋混凝土管渠子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD6.1.1	管道基础分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD6.1.1.1	管道基础检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.2	现浇钢筋混凝土管渠分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD6.1.2.1	模板检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.2.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.2.3	现浇混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.2.4	构筑物变形缝检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.3	管道内防腐层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD6.1.3.1	混凝土基层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.3.2	纤维增强塑料面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.3.3	树脂稀胶泥、砂浆、细石混凝土、自流平和玻璃鳞片胶泥整体面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.3.4	钾水玻璃砂浆整体面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.3.5	水玻璃混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.3.6	聚合物水泥砂浆整体面层、找平层、素浆抹面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.3.7	隔离层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.3.8	结合层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.3.9	块材层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.3.10	喷涂型聚脲底涂层检验批质量验收记录	▲		△	△		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 22 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
GD6.1.3.11	喷涂型聚脲面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.3.12	涂层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.3.13	沥青砂浆和沥青混凝土铺筑的整体面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.3.14	沥青稀胶泥涂覆的隔离层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.3.15	碎石灌沥青垫层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.3.16	硬聚氯乙烯、聚乙烯、聚丙烯塑料板制作的池槽衬里检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.3.17	软聚氯乙烯塑料板制作的池槽衬里或地面面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.1.4	管廊内管道安装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD6.1.4.1	管道铺设检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2	装配式混凝土管渠子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD6.2.1	管道基础分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD6.2.1.1	管道基础检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.2	装配式混凝土管渠分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD6.2.2.1	模板检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.2.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.2.3	现浇混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.2.4	构筑物变形缝检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.3	管道内防腐层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD6.2.3.1	纤维增强塑料面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.3.2	树脂稀胶泥、砂浆、细石混凝土、自流平和玻璃鳞片胶泥整体面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.3.3	钾水玻璃砂浆整体面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.3.4	水玻璃混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.3.5	聚合物水泥砂浆整体面层、找平层、素浆抹面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.3.6	隔离层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.3.7	结合层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.3.8	块材层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.3.9	喷涂型聚脲底涂层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.3.10	喷涂型聚脲面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.3.11	涂层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.3.12	沥青砂浆和沥青混凝土铺筑的整体面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.3.13	沥青稀胶泥涂覆的隔离层检验批质量验收记录	▲		△	△		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 23 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
GD6.2.3.14	碎石灌沥青垫层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.3.15	硬聚氯乙烯、聚乙烯、聚丙烯塑料板制作的池槽衬里检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.3.16	软聚氯乙烯塑料板制作的池槽衬里或地面面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.2.4	管廊内管道安装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD6.2.4.1	管道铺设检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3	砌筑管渠子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD6.3.1	管道基础分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD6.3.1.1	管道基础检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.2	砌筑灌渠分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD6.3.2.1	砖砌体工程检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.2.2	石砌体工程检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.2.3	混凝土小型空心砌块砌体工程检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.3	管道内防腐层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD6.3.3.1	纤维增强塑料面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.3.2	树脂稀胶泥、砂浆、细石混凝土、自流平和玻璃鳞片胶泥整体面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.3.3	钾水玻璃砂浆整体面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.3.4	水玻璃混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.3.5	聚合物水泥砂浆整体面层、找平层、素浆抹面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.3.6	隔离层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.3.7	结合层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.3.8	块材层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.3.9	喷涂型聚脲底涂层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.3.10	喷涂型聚脲面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.3.11	涂层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.3.12	沥青砂浆和沥青混凝土铺筑的整体面层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.3.13	沥青稀胶泥涂覆的隔离层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.3.14	碎石灌沥青垫层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.3.15	硬聚氯乙烯、聚乙烯、聚丙烯塑料板制作的池槽衬里检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD6.3.3.16	软聚氯乙烯塑料板制作的池槽衬里或地面面层检验批质量验收记录	▲		△	△		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 24 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
GD6.3.4	管廊内管道安装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD6.3.4.1	管道铺设检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7	管道主体工程-不开槽施工主体结构分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
GD7.1	工作井子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.1.1	工作井围护结构分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.1.1.1	灌注桩排桩检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.1.2	单轴与双轴水泥土搅拌桩截水帷幕检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.1.3	三轴水泥土搅拌桩截水帷幕检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.1.4	渠式切割水泥土连续墙截水帷幕检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.1.5	高压喷射注浆截水帷幕检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.1.6	钢板桩围护墙检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.1.7	预制混凝土板桩围护墙检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.1.8	咬合桩围护墙检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.1.9	内插型钢检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.1.10	土钉墙支护检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.1.11	地下连续墙泥浆性能检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.1.12	地下连续墙钢筋笼制作与安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.1.13	地下连续墙成槽及墙体检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.1.14	水泥土搅拌桩检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.1.15	钢筋混凝土支撑检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.1.16	钢支撑检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.1.17	钢立柱检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.1.18	锚杆检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.1.19	竖向支承桩柱检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.2	工作井分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.1.2.1	工作井检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.2.2	模板检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.2.3	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.2.4	现浇混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.2.5	砖砌体工程检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.1.2.6	石砌体工程检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.2	顶管子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.2.1	管道接口连接分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 25 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
GD7.2.1.1	钢管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.2.1.2	球墨铸铁管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.2.1.3	钢筋混凝土管、预（自）应力混凝土管、预应力钢筒混凝土管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.2.1.4	化学建材管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.2.2	顶管管道分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.2.2.1	顶管管道检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.2.3	管道防腐层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.2.3.1	钢管内防腐层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.2.3.2	钢管外防腐层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.2.4	钢管阴极保护分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.2.4.1	钢管阴极保护工程检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.2.5	垂直顶升分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.2.5.1	垂直顶升管道检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.3	盾构子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.3.1	管片制作分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.3.1.1	盾构管片制作检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.3.2	掘进和管片拼装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.3.2.1	盾构掘进和管片拼装检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.3.3	二次内衬分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.3.3.1	盾构施工管道的钢筋混凝土二次衬砌检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.3.4	管道防腐层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.3.4.1	钢管内防腐层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.3.4.2	钢管外防腐层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.3.5	垂直顶升分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.3.5.1	垂直顶升管道检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.4	浅埋暗挖子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.4.1	土层开挖分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.4.1.1	浅埋暗挖管道的土层开挖检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.4.2	初期衬砌分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.4.2.1	浅埋暗挖管道的初期衬砌检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.4.3	防水层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.4.3.1	浅埋暗挖管道的防水层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.4.4	二次内衬分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.4.4.1	浅埋暗挖管道的二次衬砌检验批质量验收记录	▲		△	△		

表1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第26页/共45页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
GD7.4.5	管道防腐层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.4.5.1	钢管内防腐层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.4.5.2	钢管外防腐层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.4.6	垂直顶升分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.4.6.1	垂直顶升管道检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.5	定向钻子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.5.1	管道接口连接分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.5.1.1	钢管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.5.1.2	球墨铸铁管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.5.1.3	钢筋混凝土管、预（自）应力混凝土管、预应力钢筒混凝土管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.5.1.4	化学建材管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.5.2	定向钻管道分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.5.2.1	定向钻施工管道检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.5.3	钢管防腐层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.5.3.1	钢管内防腐层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.5.3.2	钢管外防腐层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.5.4	钢管阴极保护分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.5.4.1	钢管阴极保护检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.6	夯管子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.6.1	管道接口连接分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.6.1.1	钢管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.6.1.2	球墨铸铁管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.6.1.3	钢筋混凝土管、预（自）应力混凝土管、预应力钢筒混凝土管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.6.1.4	化学建材管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.6.2	夯管管道分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.6.2.1	夯管施工管道检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.6.3	钢管防腐层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.6.3.1	钢管内防腐层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.6.3.2	钢管外防腐层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD7.6.4	钢管阴极保护分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD7.6.4.1	钢管阴极保护检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD8	管道主体工程-沉管分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
GD8.1	组对拼装沉管子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD8.1.1	基槽浚挖及管基处理分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 27 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
GD8.1.1.1	沉管基槽浚挖及管基处理检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD8.1.2	管道接口连接分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD8.1.2.1	钢管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD8.1.2.2	球墨铸铁管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD8.1.2.3	钢筋混凝土管、预（自）应力混凝土管、预应力钢筒混凝土管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD8.1.2.4	化学建材管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD8.1.3	管道防腐层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD8.1.3.1	钢管内防腐层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD8.1.3.2	钢管外防腐层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD8.1.4	管道沉放分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD8.1.4.1	组对拼装管道（段）的沉放检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD8.1.5	稳管及回填分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD8.1.5.1	沉管的稳管及回填检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD8.2	预制钢筋混凝土沉管子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD8.2.1	基槽浚挖及管基处理分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD8.2.1.1	沉管基槽浚挖及管基处理检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD8.2.2	预制钢筋混凝土管节制作分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD8.2.2.1	沉放的预制钢筋混凝土管节制作检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD8.2.3	管节接口预制加工分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD8.2.3.1	沉放的预制钢筋混凝土管节接口预制加工（水力压接法）检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD8.2.4	管道沉放分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD8.2.4.1	预制钢筋混凝土管的沉放检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD8.2.5	稳管及回填分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD8.2.5.1	沉管的稳管及回填检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD9	管道主体工程-桥管分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
GD9.1	管道接口连接分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD9.1.1	钢管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD9.1.2	球墨铸铁管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD9.1.3	钢筋混凝土管、预（自）应力混凝土管、预应力钢筒混凝土管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD9.1.4	化学建材管接口连接检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD9.2	管道防腐层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD9.2.1	钢管内防腐层检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD9.2.2	钢管外防腐层检验批质量验收记录	▲		△	△		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 28 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	城建档案馆	
						纸质档案	电子档案
GD9.3	桥管管道分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD9.3.1	桥管管道检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD10	附属构筑物工程分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
GD10.1	现浇混凝土结构井室分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD10.1.1	井室检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD10.1.2	模板检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD10.1.3	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD10.1.4	现浇混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD10.2	砖砌体井室分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD10.2.1	井室检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD10.2.2	砖砌体工程检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD10.2.3	石砌体工程检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD10.3	预制拼装结构井室分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD10.3.1	井室检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD10.3.2	模板检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD10.3.3	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD10.3.4	现浇混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD10.4	雨水口及支连管分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD10.4.1	雨水口及支、连管检验批质量验收记录	▲		△	△		
GD10.5	支墩分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
GD10.5.1	支墩检验批质量验收记录	▲		△	△		
城市桥梁工程施工、技术管理资料							
QL.1	管理资料						
QL1.1	城市桥梁工程概况表	▲		▲	▲	▲	▲
QL1.2	城市桥梁工程质量控制资料核查记录	▲		▲		▲	▲
QL1.3	城市桥梁工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录	▲		▲		▲	▲
QL1.4	城市桥梁工程观感质量检查记录	▲		▲		▲	▲
QL1.5	企业资质证书及工程项目施工管理人员名单及岗位证书	△		△	△		▲
QL1.6	城市桥梁工程施工现场质量管理检查记录			△	△		▲
QL1.7	工程施工合同	▲		▲			
QL1.8	开工报告	▲		▲	▲	▲	▲
QL1.9	竣工报告	▲		▲	▲	▲	▲
QL1.10	施工组织设计、施工方案	△		△	△		
QL1.11	建设工程质量事故勘查记录及建设工程质量事故报告书	▲	▲	▲	▲		▲

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 29 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	城建档案馆	
						纸质档案	电子档案
QL1.12	施工日志			▲			
QL1.13	其它						
QL2	工程质量控制资料						
QL2.1	图纸会审、设计变更、洽商记录汇总表	▲	▲	▲	▲	▲	▲
QL2.1.1	图纸会审记录	▲	▲	▲	▲	▲	▲
QL2.1.2	设计变更通知单	▲	▲	▲	▲	▲	▲
QL2.1.3	工程变更洽商记录	▲	▲	▲	▲		▲
QL2.1.4	设计交底记录	▲	▲	▲	▲		▲
QL2.1.5	技术交底记录	△		△			
QL2.2	测量交接及复测记录						
QL2.2.1	测量交接桩记录及附件	▲		▲	△	▲	▲
QL2.2.2	工程定位测量记录	▲		▲	△	▲	▲
QL2.2.3	水准点复测记录	▲		▲	△	▲	▲
QL2.2.4	导线点复测记录	▲		▲	△	▲	▲
QL2.2.5	测量复核记录	▲		▲	△	▲	▲
QL2.2.6	沉降观测记录	▲		▲	△	▲	▲
QL2.2.7	桥梁高程测量成果记录	▲		▲	△	▲	▲
QL2.2.8	桥梁竣工测量记录汇总表	▲		▲	△	▲	▲
QL2.2.9	测量仪器及计量设备标定证书			△	△		
QL2.3	原材料出厂合格证及进场检（试）验报告						
QL2.3.1	原材料出厂质量证明文件汇总表			△	△		
QL2.3.1.1	水泥产品合格证、出厂检验报告	△		▲	▲		
QL2.3.1.2	各类砌块、砖块合格证、出厂检验报告			▲	▲		
QL2.3.1.3	砂、石料产品合格证、出厂检验报告	△		▲	▲		
QL2.3.1.4	钢材产品合格证、出厂检验报告	△		▲	▲		
QL2.3.1.5	粉煤灰产品合格证、出厂检验报告	△		▲	▲		
QL2.3.1.6	混凝土外加剂产品合格证、出厂检验报告	△		▲	△		
QL2.3.1.7	商品混凝土产品合格证	△		▲	△		
QL2.3.1.8	商品混凝土出厂检验报告	△		▲	△		
QL2.3.1.9	预制构件产品合格证、出厂检验报告	△		▲	△		
QL2.3.1.10	道路石油沥青产品合格证、出厂检验报告	△		▲	△		
QL2.3.1.11	沥青混合料（用粗集料、用细集料、用矿粉）产品合格证、出厂检验报告	△		▲	△		
QL2.3.1.12	沥青胶结料（用粗集料、用细集料、用矿粉产品合格证、出厂检验报告	△		▲	△		
QL2.3.1.13	石灰产品合格证、出厂检验报告	△		▲	△		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 30 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
QL2.3.1.14	土体试验检验报告	▲		▲	△		
QL2.3.1.15	土的有机质含量检验报告	▲		▲	△		
QL2.3.1.16	集料检验报告	▲		▲	△		
QL2.3.1.17	石材检验报告	▲		▲	△		
QL2.3.1.18	土工合成材料合格证、出厂检验报告	▲		▲	△		
QL2.3.1.19	土工合成材料力学性能检验报告	▲		▲	△		
QL2.3.1.20	预应力筋用锚具连接器、支座伸缩装置合格证	▲		▲	△		
QL2.3.1.21	钢铁构件合格证、出厂检验报告	△		▲	△		
QL2.3.1.22	扭剪型高强度螺栓连接副紧固预接力检验报告	▲		▲	△		
QL2.3.1.23	高强度大六角头螺栓连接副扭矩系数检验报告	▲		▲	△		
QL2.3.1.24	高强度螺栓洛氏硬度检验报告	▲		▲	△		
QL2.3.1.25	钢绞线力学性能检验报告	▲		▲	△		
QL2.3.1.26	桥梁用结构钢力学性能检验报告	▲		▲	△		
QL2.3.1.27	桥梁用结构钢化学性能检验报告	▲		▲	△		
QL2.3.1.28	防腐（防火）涂料产品合格证、出厂检验报告	△		▲	△		
QL2.3.1.29	其他施工物资产品合格证、出厂检验报告						
QL2.3.2	原材料进场复验报告汇总表			△	△	▲	▲
QL2.3.2.1	钢材进场复试报告	▲		▲	△	△	▲
QL2.3.2.2	水泥进场复试报告	▲		▲	△	△	▲
QL2.3.2.3	各类砌块、砖块进场复试报告	▲		▲	△	△	▲
QL2.3.2.4	砂、石进场复试报告	▲		▲	△	△	▲
QL2.3.2.5	粉煤灰进场复试报告	▲		▲	△	△	▲
QL2.3.2.6	混凝土外加剂进场复试报告	△		▲	▲	△	▲
QL2.3.2.7	道路石油沥青进场复试报告	▲		▲	△	△	▲
QL2.3.2.8	沥青混合料（用粗集料、用细集料、用矿粉）进场复试报告	▲		▲	△	△	▲
QL2.3.2.9	沥青胶结材料进场复试报告	▲		▲	△	△	▲
QL2.3.2.10	石灰进场复试报告	▲		▲	△	△	▲
QL2.3.2.11	预制小型构件复检报告	▲		▲	△	△	▲
QL2.3.2.12	防腐（防火）涂料复试检验报告	▲		▲	△	△	▲
QL2.4	施工记录						
QL2.4.1	地下连续墙挖槽施工记录	▲		▲	△		
QL2.4.2	地下连续墙护壁泥浆质量检查记录	▲		▲	△		
QL2.4.3	地下连续墙混凝土浇筑记录	▲		▲	△		
QL2.4.4	井下沉工程施工记录	▲		▲	△		
QL2.4.5	桩基础施工记录（通用）	▲		▲	△		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 31 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
QL2.4.6	钻孔桩记录汇总表	▲		▲	△		
QL2.4.7	钻孔桩钻进记录（冲击钻）	▲		▲	△		
QL2.4.8	钻孔桩钻进记录（旋转钻）	▲		▲	△		
QL2.4.9	钻孔桩混凝土灌注前检查记录	▲		▲	△		
QL2.4.10	（灌注桩、连续墙）钢筋笼制作安放施工记录	▲		▲	△		
QL2.4.11	钻孔桩水下混凝土浇筑记录	▲		▲	△		
QL2.4.12	沉入桩检查记录	▲		▲	△		
QL2.4.13	人工挖孔桩施工记录	▲		▲	△		
QL2.4.14	地基钎探记录			△	△		
QL2.4.15	地基处理记录	▲		▲	▲		
QL2.4.16	混凝土开盘鉴定			△			
QL2.4.17	混凝土浇筑记录			△			
QL2.4.18	混凝土养护测温记录			△			
QL2.4.19	预压沉降观测记录			△			
QL2.4.20	回填施工记录			△			
QL2.4.21	预应力管道检验记录	▲		▲	△		
QL2.4.22	预应力筋张拉数据记录表	▲		▲	△		
QL2.4.23	预应力筋张拉记录（一）	▲		▲	△		
QL2.4.24	预应力筋张拉记录（二）	▲		▲	△		
QL2.4.25	预应力张拉孔道压浆记录	▲		▲	△		
QL2.4.26	构件吊装施工记录	▲		▲	△		
QL2.4.27	桥梁施工应力监测记录	▲		▲	△		
QL2.4.28	防水工程施工记录	▲		▲	△		
QL2.4.29	网架安装检查记录	▲		▲	△		
QL2.4.30	钢箱梁安装检查记录	▲		▲	△		
QL2.4.31	高强螺栓连接检查记录	▲		▲	△		
QL2.4.32	箱涵顶进施工记录	▲		▲	△		
QL2.4.33	钢管混凝土灌注记录	▲		▲	△		
QL2.4.34	钢构件涂装记录	▲		▲	△		
QL2.4.35	桥梁支座安装记录	▲		▲	△		
QL2.4.36	桥梁伸缩装置安装记录	▲		▲	△		
QL2.4.37	软基分层沉降观测记录	▲		▲	△		
QL2.4.38	孔隙水压力观察记录	▲		▲	△		
QL2.4.39	地基注浆加固记录	▲		▲	△		
QL2.4.40	高压旋喷桩施工记录	▲		▲	△		
QL2.4.41	SMW 工法施工记录	▲		▲	△		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 32 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	城建档案馆	
						纸质档案	电子档案
QL2.4.42	钢支撑进场验收记录	▲		▲	△		
QL2.4.43	钢支撑拼装质量验收记录	▲		▲	△		
QL2.4.44	钢管支撑架设记录	▲		▲	△		
QL2.4.45	三轴搅拌桩施工记录	▲		▲	△		
QL2.4.46	双轴深层搅拌桩施工记录	▲		▲	△		
QL2.4.47	粉喷桩施工记录	▲		▲	△		
QL2.4.48	袋装砂井施工记录	▲		▲	△		
QL2.4.49	碎石（砂）桩施工	▲		▲	△		
QL2.4.50	塑料排水板施工记录	▲		▲	△		
QL2.4.51	工程预检记录	▲		▲	△		
QL2.4.52	轻型井点降水记录	▲		▲	△		
QL2.4.53	管井井点降水记录	▲		▲	△		
QL2.5	施工试验报告及见证检测报告						
QL2.5.1	混凝土试块报告汇总表			△	△		▲
QL2.5.1.1	混凝土试块试验报告	▲		▲	△		▲
QL2.5.1.2	抗渗混凝土试块抗渗试验报告	▲		▲	△		▲
QL2.5.1.3	特种混凝土试块试验报告	▲		▲	△		▲
QL2.5.1.4	混凝土强度评定记录	▲		▲	△		
QL2.5.2	砂浆强度汇总评定表	▲		▲	△		
QL2.5.2.1	砂浆试块试验报告	▲		▲	△		▲
QL2.5.2.2	预应力灌浆用水泥浆试块试验报告	▲		▲	△		▲
QL2.5.2.3	特种砂浆试块试验报告	▲		▲	△		▲
QL2.5.3	钢筋连接试验报告汇总表			△	△		▲
QL2.5.3.1	钢筋机械接头试验报告	▲		▲	△		▲
QL2.5.3.2	钢筋焊接接头试验报告	▲		▲	△		▲
QL2.5.3.3	预应力钢丝镦头强度试验报告	▲		▲	△		▲
QL2.5.4	土工试验记录汇总表			△	△		▲
QL2.5.4.1	土壤标准击实报告	▲		▲	△		▲
QL2.5.4.2	无机结合料标准击实报告	▲		▲	△		▲
QL2.5.4.3	土的承载比（CBR）试验报告	▲		▲	△		▲
QL2.5.4.4	界限含水率试验报告（液、塑限联合测定法）	▲		▲	△		▲
QL2.5.4.5	压实度试验报告	▲		▲	△		▲
QL2.5.5	灰剂量检测报告试验汇总表	▲		▲	△		▲
QL2.5.5.1	灰剂量检测报告	▲		▲	△		▲
QL2.5.6	无机结合料 7 天无侧限抗压强度试验汇总表	▲		▲	△		▲
QL2.5.7	弯沉试验报告	▲		▲	△		▲

表1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第33页/共45页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	城建档案馆	
						纸质档案	电子档案
QL2.6	隐蔽工程验收记录	▲		▲	▲		▲
QL2.7	新材料、新工艺施工记录	▲		▲	▲		
QL3	安全和功能检验资料						
QL3.1	地基与基础检测记录（报告）汇总表	▲		▲	△	▲	▲
QL3.1.1	桩基无损检测试验报告	▲		▲	△	▲	▲
QL3.1.2	轻型动力触探试验报告	▲		▲	△	▲	▲
QL3.2	钻芯取样检测报告	▲		▲	△	▲	▲
QL3.3	同条件养护混凝土试块抗压强度报告汇总表	▲		▲	△	▲	▲
QL3.3.1	混凝土试块试验报告	▲		▲	△	▲	▲
QL3.3.2	结构实体混凝土强度评定	▲		▲	△	▲	▲
QL3.3.3	结构实体混凝土强度评定（同养系数为1/0.88）	▲		▲	△	▲	▲
QL3.3.4	声屏障降噪效果试验记录	▲		▲	△	▲	▲
QL3.3.5	桥梁栏杆推力试验报告	▲		▲	△	▲	▲
QL3.4	斜拉索张拉力震动频率试验记录	▲		▲	△	▲	▲
QL3.5	索力调整检测记录	▲		▲	△	▲	▲
QL3.6	桥梁动载试验报告	▲		▲	△	▲	▲
QL3.7	桥梁静载试验报告	▲		▲	△	▲	▲
QLY	质量验收资料						
QL4	地基与基础分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
QL4.1	扩大基础子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.1.1	基坑开挖分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.1.1.1	基坑开挖检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.1.2	地基分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.1.2.1	地基检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.1.3	土方回填分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.1.3.1	土方回填检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.1.4	现浇混凝土分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.1.4.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.1.4.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.1.4.3	现浇混凝土基础检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.1.5	砌体分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.1.5.1	砌体基础检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.2	沉入桩子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.2.1	预制桩分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.2.1.1	模板、支架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.2.1.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 34 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
QL4.2.1.3	混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.2.1.4	预应力混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.2.1.5	预制桩检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.2.2	钢管桩分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.2.2.1	钢管桩制作检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.2.3	沉桩分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.2.3.1	沉桩检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.3	灌注桩子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.3.1	机械成孔分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.3.1.1	机械成孔混凝土灌注桩检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.3.2	人工挖孔分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.3.2.1	人工挖孔混凝土灌注桩检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.3.3	钢筋笼制作与安装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.3.3.1	钢筋笼制作与安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.3.4	混凝土灌注分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.3.4.1	混凝土灌注检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.4	沉井子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.4.1	沉井制作分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.4.1.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.4.1.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.4.1.3	混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.4.1.4	沉井制作（钢壳/混凝土）检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.4.2	浮运分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.4.2.1	沉井浮运检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.4.3	下沉就位分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.4.3.1	沉井下沉检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.4.4	清基与填充分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.4.4.1	沉井清基检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.4.4.2	沉井封底填充混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.5	地下连续墙子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.5.1	成槽分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.5.1.1	地下连续墙成槽检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.5.2	钢筋骨架分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.5.2.1	地下连续墙钢筋骨架检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.5.3	水下混凝土分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.5.3.1	地下连续墙水下混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 35 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
QL4.6	承台子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.6.1	模板与支架分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.6.1.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.6.2	钢筋分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.6.2.1	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL4.6.3	混凝土分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL4.6.3.1	现浇混凝土承台检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL5	墩台分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
QL5.1	砌体墩台子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL5.1.1	石砌体分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL5.1.1.1	石砌体检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL5.1.2	砌块砌体分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL5.1.2.1	砌块砌体检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL5.2	现浇混凝土墩台子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL5.2.1	模板和支架分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL5.2.1.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL5.2.2	钢筋分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL5.2.2.1	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL5.2.3	混凝土分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL5.2.3.1	混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL5.2.3.2	现浇混凝土墩台检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL5.2.4	预应力混凝土分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL5.2.4.1	预应力混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL5.3	预制混凝土柱子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL5.3.1	预制柱分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL5.3.1.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL5.3.1.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL5.3.1.3	混凝土施工检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL5.3.1.4	预应力混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL5.3.2	安装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL5.3.2.1	预制安装混凝土柱检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL5.3.2.2	人行天桥钢墩柱检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL5.4	台北填土子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL5.4.1	填土分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL5.4.1.1	台背填土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL6	盖梁分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 36 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
QL6.1	模板与支架分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL6.1.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL6.2	钢筋分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL6.2.1	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL6.3	混凝土分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL6.3.1	混凝土原材料检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL6.3.2	现浇混凝土盖梁检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL6.4	预应力混凝土分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL6.4.1	预应力混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL7	支座分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
QL7.1	垫石混凝土分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL7.1.1	垫石混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL7.2	支座安装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL7.2.1	支座安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL7.3	挡块混凝土分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL7.3.1	挡块混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL8	索塔分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
QL8.1	现浇混凝土索塔分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL8.1.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL8.1.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL8.1.3	混凝土施工检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL8.1.4	预应力混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL8.2	钢构件安装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL8.2.1	钢构件安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL9	锚碇分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
QL9.1	锚碇锚固系统制作分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL9.1.1	锚碇锚固系统制作检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL9.2	锚碇锚固系统安装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL9.2.1	锚碇锚固系统安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL9.3	锚碇混凝土分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL9.3.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL9.3.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL9.3.3	锚碇混凝土施工检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL9.4	锚索张拉与压浆分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL9.4.1	预应力锚索张拉与压浆检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10	桥跨承重结构分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 37 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
QL10.1	支架上浇筑混凝土梁（板）子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.1.1	模板与支架分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.1.1.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.1.2	模板与支架分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.1.2.1	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.1.3	混凝土分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.1.3.1	混凝土原材料检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.1.3.2	支架上浇筑梁（板）检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.1.4	预应力混凝土分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.1.4.1	预应力混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.2	装配式钢筋混凝土梁（板）子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.2.1	预制梁（板）分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.2.1.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.2.1.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.2.1.3	混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.2.1.4	预应力混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.2.2	安装梁（板）分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.2.2.1	预制安装梁（板）检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.3	悬臂浇筑预应力混凝土梁子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.3.1	0°段分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.3.1.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.3.1.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.3.1.3	混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.3.1.4	预应力混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.3.2	悬浇段分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.3.2.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.3.2.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.3.2.3	悬浇段混凝土施工检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.3.2.4	悬浇段预应力混凝土施工检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.4	悬臂拼装预应力混凝土梁子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.4.1	0°段分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.4.1.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.4.1.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 38 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
QL10.4.1.3	混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.4.1.4	预应力混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.4.2	梁段预制分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.4.2.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.4.2.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.4.2.3	混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.4.3	拼装梁段、施加预应力分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.4.3.1	悬臂拼装预应力混凝土梁检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.5	顶推施工混凝土梁子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.5.1	台座系统分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.5.1.1	台座系统检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.5.2	导梁系统分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.5.2.1	导梁检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.5.3	梁段预制分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.5.3.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.5.3.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.5.3.3	混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.5.3.4	预应力混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.5.4	顶推梁段、施加预应力分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.5.4.1	顶推施工预应力混凝土梁检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.6	钢梁子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.6.1	现场安装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.6.1.1	钢梁制作检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.6.1.2	钢梁现场安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.7	结合梁子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.7.1	钢梁安装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.7.1.1	钢梁制作检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.7.1.2	钢梁安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.7.2	预应力钢筋混凝土预制梁分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.7.2.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.7.2.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.7.2.3	混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.7.2.4	预应力混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.7.3	预制梁安装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.7.3.1	预制安装梁（板）检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.7.4	混凝土结构浇筑分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		

表1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第39页/共45页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
QL10.7.4.1	模板、支架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.7.4.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.7.4.3	结合梁现浇混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.7.4.4	结合梁现浇预应力混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.8	拱部与拱上结构子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.8.1	砌筑拱圈分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.8.1.1	砌筑拱圈检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.8.2	现浇混凝土拱圈分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.8.2.1	现浇混凝土拱圈检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.8.3	劲性骨架混凝土拱圈分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.8.3.1	劲性骨架混凝土拱圈检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.8.4	装配式混凝土拱部结构分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.8.4.1	装配式混凝土拱部结构检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.8.5	钢管混凝土拱分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.8.5.1	钢管混凝土拱（拱肋安装）检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.8.5.2	钢管混凝土拱（混凝土压注）检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.8.6	吊杆、系杆拱分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.8.6.1	中下承式拱吊杆和柔性系杆拱检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.8.7	转体施工分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.8.7.1	转体施工拱检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.8.8	拱上结构分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.8.8.1	拱上结构检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9	斜拉桥的主梁与拉锁分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.9.1	0°段混凝土浇筑分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.9.1.1	模板、支架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.1.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.1.3	墩顶梁段混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.1.4	墩顶梁段预应力混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.2	悬臂浇筑混凝土主梁分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.9.2.1	模板、支架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.2.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.2.3	悬臂浇筑混凝土主梁检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.2.4	悬臂浇筑预应力混凝土主梁检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.3	支架上浇筑混凝土主梁分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.9.3.1	模板、支架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		

表1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第40页/共45页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	城建档案馆	
						纸质档案	电子档案
QL10.9.3.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.3.3	支架上浇筑混凝土主梁检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.3.4	支架上浇筑预应力混凝土主梁检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.4	悬臂拼装混凝土主梁分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.9.4.1	模板、支架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.4.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.4.3	悬臂拼装混凝土主梁检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.4.4	悬臂拼装预应力混凝土主梁检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.5	悬拼钢箱梁分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.9.5.1	钢箱梁制作检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.5.2	钢箱梁拼装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.6	支架上安装钢箱梁分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.9.6.1	支架上安装钢箱梁检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.7	结合梁分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.9.7.1	模板、支架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.7.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.7.3	混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.7.4	预应力混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.7.5	结合梁的工字钢梁段悬臂拼装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.9.8	拉索安装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.9.8.1	斜拉索安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.10	悬索桥的加劲梁与缆索子分部工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.10.1	索鞍安装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.10.1.1	索鞍安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.10.2	主缆架设分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.10.2.1	主缆架设检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.10.3	主缆防护分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.10.3.1	主缆防护检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.10.4	索夹和吊索安装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.10.4.1	索夹和吊索安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL10.10.5	钢加劲梁段拼装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL10.10.5.1	钢加劲梁段拼装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL11	顶进箱涵分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
QL11.1	工作坑分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 41 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
QL11.1.1	工作坑检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL11.2	滑板分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL11.2.1	滑板检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL11.3	箱涵预制分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL11.3.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL11.3.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL11.3.3	箱涵预制检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL11.4	箱涵顶进分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL11.4.1	箱涵顶进检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL12	桥面系分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
QL12.1	排水设施分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL12.1.1	排水设施检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL12.2	防水层施分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL12.2.1	桥面防水层检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL12.3	桥面铺装层分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL12.3.1	桥面铺装层检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL12.3.2	模板、支架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL12.3.3	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL12.3.4	混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL12.4	伸缩装置分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL12.4.1	伸缩装置检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL12.5	地袱和缘石与挂板分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL12.5.1	地袱、缘石、挂板检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL12.6	防护设施分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL12.6.1	防护设施检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL12.7	人行道分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL12.7.1	人行道检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL13	附属结构分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
QL13.1	隔声与防眩装置分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL13.1.1	隔声与防眩装置检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL13.2	梯道分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL13.2.1	砌体梯道检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL13.2.2	模板、支架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL13.2.3	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL13.2.4	混凝土梯道检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL13.2.5	钢梯道检验批质量验收记录	▲		△	△		

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 42 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
QL13.3	桥头搭板分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL13.3.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL13.3.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL13.3.3	桥头搭板检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL13.4	防冲刷结构分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL13.4.1	防冲刷结构检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL13.5	照明系统分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL13.5.1	模板、支架和拱架制作安装检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL13.5.2	钢筋检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL13.5.3	混凝土检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL13.5.4	照明系统检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL13.6	挡土墙分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL13.6.1	挡土墙检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL14	装饰与装修分部工程质量验收记录	▲		▲	▲	▲	▲
QL14.1	水泥砂浆抹面分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL14.1.1	水泥砂浆抹面检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL14.2	饰面板和饰面砖分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL14.2.1	镶饰面板和贴饰面砖检验批质量验收记录	▲		△	△		
QL14.3	涂装分项工程质量验收记录	▲		▲	▲		
QL14.3.1	涂饰检验批质量验收记录	▲		△	△		
JG1	D 工程竣工验收文件						
JG1.1	工程概况表	▲		▲	▲	▲	▲
JG1.2	单位工程竣工验收报验表	▲		▲		▲	▲
JG1.3	单位（子单位）工程质量竣工验收记录	▲	△	▲		▲	▲
JG1.4	单位（子单位）工程质量控制资料核查记录	▲		▲		▲	▲
JG1.5	单位（子单位）工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录	▲		▲		▲	▲
JG1.6	单位（子单位）工程观感质量检查记录	▲		▲		▲	▲
JG1.7	工程勘察质量检查报告	▲		△	△	▲	▲
JG1.8	工程设计质量检查报告	▲	▲	△	△	▲	▲
JG1.9	施工单位工程竣工报告	▲		▲	△	▲	▲
JG1.10	监理单位工程质量评估报告	▲		△	▲	▲	▲
JG1.11	工程竣工验收报告	▲	▲	▲	▲	▲	▲
JG1.12	市政基础设施工程质量保修书	▲				▲	▲
JG1.13	施工资料移交书	▲		▲			
JG1.14	国土、规划、消防、人防、环保、防雷等部门出具的验收及备案文件	▲				▲	▲

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 43 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	城建档案馆	
						纸质档案	电子档案
JG1.15	室外地下管线覆土前测量成果	▲		△	△	▲	▲
JG1.16	其他文件						
JG2	E 竣工图						
JG2.1	道路工程竣工图	▲		▲		▲	▲
JG2.2	市政管道工程竣工图	▲		▲		▲	▲
JG2.3	城市桥梁工程竣工图	▲		▲		▲	▲
	F 工程声像档案						
YMS	工程开工前原貌文件						
YMS1	开工或拆迁前原有建筑或地貌景观	▲					▲
YMS2	开工或拆迁进行中（之后）同角度周围环境	▲					▲
YMS3	拆迁、搬迁及回迁现场以及搬迁过程中的文物保护	▲					▲
YMS4	项目航拍资料(原貌)	▲					▲
SG	工程施工阶段文件						
DSG	城镇道路工程						
DSG1	路床形象进度，主要包括机动车路床与非动车路床、人行道路路床的现状	▲		▲			▲
DSG2	路基施工过程及垫层完成后的形象记录	▲		▲			▲
DSG3	基层施工过程及基层完成后的形象记录	▲		▲			▲
DSG4	沥青面层施工过程及完成后的形象记录	▲		▲			▲
DSG5	水泥混凝土面层施工过程及完成后的形象记录	▲		▲			▲
DSG6	铺砖式面层施工过程及完成后的形象记录						
DSG7	停车场面层施工过程及完成后的形象记录	▲		▲			▲
DSG8	人行道面层铺设施工过程及完成后的形象记录	▲		▲			▲
DSG9	现浇钢筋混凝土人行地道结构墙与顶板施工	▲		▲			▲
DSG10	现浇钢筋混凝土人行地道结构施工完成后形象记录	▲		▲			▲
DSG11	预制安装钢筋混凝土人行地道结构施工完成后形象记录	▲		▲			▲
DSG12	砌筑墙体、钢筋混凝土顶板人行地道结构施工完成后形象记录	▲		▲			▲
DSG13	人行过街天桥施工完成后的形象记录	▲		▲			▲
DSG14	现浇钢筋混凝土挡土墙施工完成后形象记录	▲		▲			▲
DSG15	装配式钢筋混凝土挡土墙施工完成后形象记录						
DSG16	砌筑挡土墙施工完成后形象记录	▲		▲			▲
DSG17	加筋土挡土墙施工完成后形象记录	▲		▲			▲
DSG18	路缘石、护坡、护栏、声屏障等各类附属构筑物施工完成后的形象记录	▲		▲			▲
QSG	城市桥梁工程						
QSG1	沉入桩接桩技术	▲		▲			▲

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 44 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
QSG2	灌注桩钢筋笼安装	▲		▲			▲
QSG3	地下连续墙钢筋笼安装	▲		▲			▲
QSG4	地下连续墙混凝土浇筑	▲		▲			▲
QSG5	承台施工完成后形象记录	▲		▲			▲
QSG6	砌体墩台施工完成后形象记录	▲		▲			▲
QSG7	现浇混凝土墩台施工完成后形象记录	▲		▲			▲
QSG8	预制混凝土墩台施工完成后形象记录	▲		▲			▲
QSG9	盖梁施工完成后形象记录	▲		▲			▲
QSG10	索塔施工完成后形象记录	▲		▲			▲
QSG11	锚锭安装完成后形象记录	▲		▲			▲
QSG12	钢梁现场安装完成后形象记录	▲		▲			▲
QSG13	各类拱圈施工完成后形象记录	▲		▲			▲
QSG14	拉索安装施工完成后形象记录	▲		▲			▲
QSG15	索鞍安装施工完成后形象记录	▲		▲			▲
QSG16	索夹和吊索安装施工完成后形象记录	▲		▲			▲
QSG17	加劲梁段拼装施工完成后形象记录	▲		▲			▲
QSG18	箱涵顶进	▲		▲			▲
QSG19	地袱和缘石与挂板施工完成后的形象记录	▲		▲			▲
QSG20	附属结构	▲		▲			▲
GSG	管道工程						
GSG1	基坑支护完成后形象记录	▲		▲			▲
GSG2	土方开挖	▲		▲			▲
GSG3	地基验槽	▲		▲			▲
GSG4	预制管开槽施工主体结构管道敷设完成后形象记录	▲		▲			▲
GSG5	各类管渠施工完成后的形象记录	▲		▲			▲
GSG6	管廊内管道安装完成后形成记录	▲		▲			▲
GSG7	工作井完成后形象记录	▲		▲			▲
GSG8	主体结构（盾构）完工后的形象记录	▲		▲			▲
GSG9	主体结构（浅埋暗挖）完工后的形象记录	▲		▲			▲
GSG10	管道沉放	▲		▲			▲
GSG11	桥管管道	▲		▲			▲
GSG12	井室、雨水口及支连管、支墩完成后的全貌	▲		▲			▲
GSG13	城镇污水处理厂工程						
GSG14	构筑物工程施工完成后形象记录	▲		▲			▲
GSG15	附属结构施工完成后形象记录	▲		▲			▲

表 1 市政基础设施工程文件归档与档案移交范围（第 45 页/共 45 页）

类别编号	工程文件名称	归档保存单位					
		建设 单位	设计 单位	施工 单位	监理 单位	城建档案馆	
						纸质 档案	电子 档案
GSG16	各类机械设备安装工程	▲		▲			▲
GSG17	各类电气设备安装工程	▲		▲			▲
GSG18	各类自动控制、仪表安装工程	▲		▲			▲
GSG19	管道敷设完成后形象记录	▲		▲			▲
XMS	工程竣工面貌文件						
XMS1	竣工后项目各角度新貌（包括各个立面及代表性标志）	▲					▲
XMS2	消防、绿化、亮化、雕塑、道路等附属设施和配套设施	▲					▲
XMS3	项目航拍资料(新貌)	▲					▲
QTS	其他声像资料						
QTS1	开工、竣工仪式	▲					▲
QTS2	施工现场与施工管理	▲					▲
QTS3	工程质量检查	▲					▲
QTS4	工程质量事故及处理情况	▲					▲
QTS5	施工建设中的重要活动、重大事件	▲					▲
QTS6	采用新材料、新技术、新工艺等施工情况	▲					▲
QTS7	竣工验收情况	▲					▲

注：“▲”符号表示档案保管单位（部门）应接收，“△”符号表示档案保管单位（部门）可选择接收。