

广东省施工图数字化审查专用		给水主要工程量表（老旧小区节点及管道修复段）						
出图	设计单位：华设设计集团股份有限公司		序号	名称	规格	单位	数量	备注
	2025年12月26日确认图纸							
审图	机构名称：广东省华汇审图咨询有限公司		1	PE管	DN15	米	3500	P=1.0MPa
	机构类别：一类 认定书编号：19103 业务范围：一类 房屋建筑（含超限高层）工程；一类 市政基础设施（给水、排水、道路、桥梁、隧道、公共交通、风景园林）工程 有效期至：2028年07月05日							
	2025年12月29日完成审查		2	PE管	DN50	米	1800	P=1.0MPa
	PE管		3		DN100（埋地）	米	800	P=1.0MPa
			4	PE 给水管	DN200（牵引）	米	93	P=1.0MPa
			5	PE 给水管	DN300（牵引）	米	54	P=1.0MPa
			6	K9级球墨铸铁管	DN200	米	858	P=1.0MPa
			7	K9级球墨铸铁管	DN300	米	171	P=1.0MPa
			8	K9级球墨铸铁管	DN400	米	190	P=1.0MPa
			9	NB-IoT智能远传水表（明装）	DN15	个	500	P=1.0MPa
			10		DN50	个	40	P=1.0MPa
			11	内螺纹闸阀	DN15（不锈钢）	个	500	P=1.0MPa
			12	内螺纹闸阀	DN50（不锈钢）	个	40	P=1.0MPa
			13	软密封闸阀及阀门井	DN100，Φ1200，1.0MPa	个	10	详见大样图JS-TY-06，闸阀体球墨铸铁500-7，阀杆不锈钢材质。
			14	软密封闸阀	DN200（含1个承盘短管，1个插盘短管），1.0MPa（带操纵杆及阀门盒）	个	29	详见大样图JS-TY-06，闸阀体球墨铸铁500-10，阀杆不锈钢材质。
			15	软密封闸阀	DN300（含1个承盘短管，1个插盘短管），1.0MPa（带操纵杆及阀门盒）	个	6	详见大样图JS-TY-06，闸阀体球墨铸铁500-10，阀杆不锈钢材质。
			16	立式双偏心蝶阀	DN400含1个承盘短管，1个插盘短管；带操纵杆及阀门盒	个	1	P=1.0MPa阀体、阀板材质为球墨铸铁，阀座不锈钢材质，蝶板与阀轴采用偏心销钉连接。
			17	承插三通	DN800xDN400	个	1	球墨铸铁
			18	承插三通	DN800xDN300	个	2	球墨铸铁
			19	承插三通	DN800xDN200	个	4	球墨铸铁
			20	承插三通	DN600xDN300	个	1	球墨铸铁
			21	承插三通	DN600xDN200	个	18	球墨铸铁
			22	承插三通	DN500xDN300	个	1	球墨铸铁
			23	承插三通	DN500xDN200	个	4	球墨铸铁
			24	承插三通	DN300xDN200	个	1	球墨铸铁
			25	承插三通	DN200xDN200	个	3	球墨铸铁
			26	45°单承弯头	DN200	个	2	球墨铸铁
			27	插盘短管	DN200	根	6	球墨铸铁
			28	承盘短管	DN500	根	2	球墨铸铁
			29	承盘短管	DN200	根	6	球墨铸铁
			30	双法兰	DN300	个	4	钢制
			31	道路破除与修复	沥青路面	m²	72	细粒式改性沥青砼（AC-13C）4cm，中粒式沥青砼（AC-20C）6cm，C35水泥混凝土20cm（加早强剂），5%水泥稳定碎石基层30cm
			32	道路破除与修复	沥青路面	m²	172	细粒式沥青砼（AC-13C）4cm，中粒式沥青砼（AC-20C）4cm，C35水泥混凝土20cm（加早强剂），5%水泥稳定碎石基层15cm
			33	道路破除与修复	20cm砼路面	m²	288	C30水泥混凝土路面20cm
			34	切缝	20cm砼路面	m	532	
			35	管道支墩	DN100~DN1000	m³	647	有地下水，Fwd，k=1.1MPa，φd=25° 详见图集《03SS505》149~160
			36	新旧管道接驳点		处	35	每处预留15m管道接驳
			37	DN1200供水管修复（焊接钢管）		m	45	中华人民共和国注册公用设备工程师（给排水） 姓名：冯维力 注册号：3200351-CS011 有效期至：至2026年12月
			38	垫层	机制砂（垫层）	立方米	180.67	
			39	挖方	土方	立方米	844.55	
			40	填方	石屑	立方米	373.17	
			41	填方	机制砂（腋角）	立方米	74.57	
			42	填方	土方	立方米	264.64	

江苏省工程勘察设计出图专用章  
华设设计集团股份有限公司  
资质等级范围：工程设计综合资质甲级  
执业证书编号：A1320003518 有效期至：2028年12月22日

核准	设计	李昊	李昊	项目负责人	冯维力	冯维力	华设设计集团股份有限公司 China Design Group Co.,Ltd	分项名称	管网工程	项目编号	20220501
审定	绘图	李昊	李昊	专业负责人	时磊	时磊		分项编号	01	版本号	A
审核	时磊	时磊	给水管网主要材料表06				建设单位	比 例	1:500	设计阶段	施工图设计
复核	黄达	黄达					项目名称	日 期	2025.12	图 号	JS-02-06