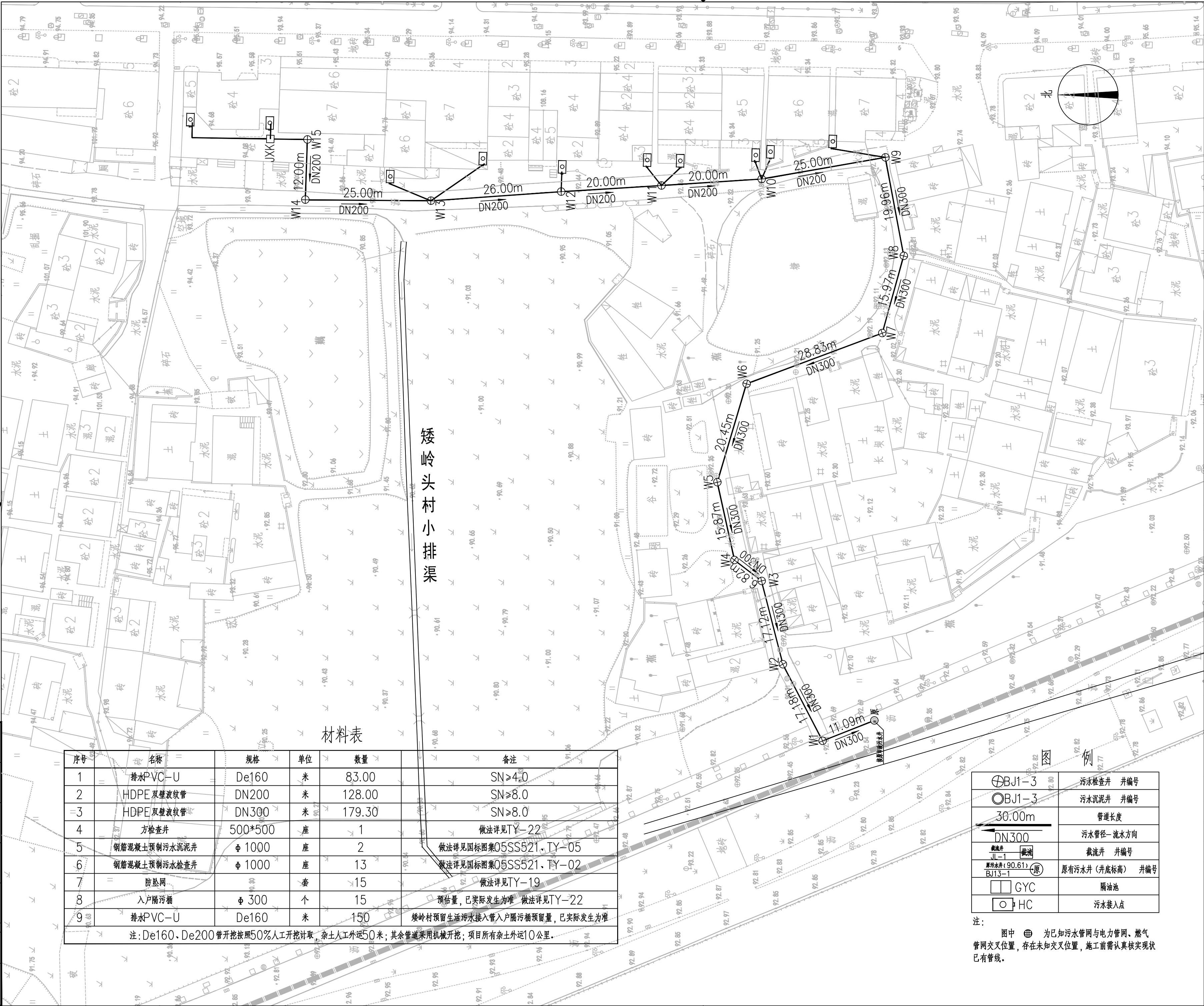


暖通	给排水	电气	弱电
Architecture	Plumbing	Electricity	Weak Electricity
Structure	Plumbing	Electricity	Weak Electricity
Confirmed by			



序号	名称	规格	单位	数量	备注
1	排水PVC-U	De160	米	83.00	SN≥4.0
2	HDPE双壁波纹管	DN200	米	128.00	SN≥8.0
3	HDPE双壁波纹管	DN300	米	179.30	SN≥8.0
4	方检查井	500*500	座	1	做法详见TY-22
5	钢筋混凝土预制污水沉泥井	φ 1000	座	2	做法详见国标图集05SS521, TY-05
6	钢筋混凝土预制污水检查井	φ 1000	座	13	做法详见国标图集05SS521, TY-02
7	防坠网		套	15	做法详见TY-19
8	入户隔污桶	φ 300	个	15	预估量, 已实际发生为准 做法详见TY-22
9	排水PVC-U	De160	米	150	矮岭村预留生活污水接入管入户隔污桶预留量, 已实际发生为准

注: De160、De200管开挖按照50%人工开挖计取, 杂土人工外运50米; 其余管道采用机械开挖; 项目所有杂土外运10公里。

⊕BJ1-3	污水检查井 井编号
○BJ1-3	污水沉泥井 井编号
30.00m	管道长度
DN300	污水管径-流水方向
截流井	截流井 井编号
原有污水井(90.61)	原有污水井(井底标高) 井编号
GYC	隔油池
HC	污水接入点

注: 图中 ⊕ 为已知污水管网与电力管网、燃气管网交叉位置, 存在未知交叉位置, 施工前需认真核实现状已有管线。

备注	COMMENTS
设计单位	DESIGN INSTITUTE
设计单位	广州博厦建筑设计研究院有限公司 GUANGZHOU BOSHA ARCHITECTURAL DESIGN INSTITUTE CO., LTD.
证书	建筑工程设计甲级; 给水、排水、桥梁、道路、园林、人防工程设计乙级 证书编号: A244007828 城乡规划编制甲级资质证书编号: 自资规甲字21440265
建设单位	仁化县市政工程有限公司
工程名称	仁化县镇老旧小区改造项目《三期》 老旧小区周边污水处理配套设施建设 《三标段》设计、施工总承包
子项名称	Sub-Project
工程编号	2022(XG)-001
审定	左伟
审核	徐飞
项目负责人	徐飞
专业负责人	陆伟明
校对	黄尚海
设计	陆伟明
图纸名称	矮岭头片区平面图
专业	市政给排水
版次	第一版
比例	1:1000
注册执业专用章	Stamp of Registration
单位出图专用章	Stamp of design unit