

来宾市城区排水防涝能力提升项目(二期)一西二路东片区排水管网完善工程总平面图

图例

雨水主管  
污水主管

雨、污水排水总平面图

说明：管线安全间距满足最小净距要求，排水管道和其他地下管线(构筑物)的最小净距要求详见下表：

名 称		水平净距	垂直净距
建筑物	管道埋深浅于建筑物基础	2.50	—
	管道埋深深于建筑物基础	3.00	—
给水管	$d \leq 200\text{mm}$	1.00	0.40
	$d > 200\text{mm}$	1.50	
排水管		—	0.15
再生水管		0.50	0.40
燃气管	低压 $P \leq 0.05\text{MPa}$	1.00	0.15
	中压 $0.05\text{MPa} < P \leq 0.4\text{MPa}$	1.20	0.15
	高压 $0.4\text{MPa} < P \leq 0.8\text{MPa}$ $0.8\text{MPa} < P \leq 1.6\text{MPa}$	1.50	0.15
		2.00	0.15
热力管缆		1.50	0.15
电力管缆		0.50	0.50
电信管缆		1.00	直埋 0.50 管块 0.15
乔木		1.50	—
地上杆杆	通信照明及 $<10\text{kV}$	0.50	—
	高压铁塔基础	1.50	—

经济技术指标表

其中	雨水管总长	米	157
	II级钢筋混凝土平口管DN200	米	15
	II级钢筋混凝土承插管DN400	米	142
其中	污水管总长	米	533
	PVC排水管De160	米	103
	焊接钢管DN200	米	209
	II级钢筋混凝土承插管DN300	米	141
	II级钢筋混凝土承插管DN600	米	80