



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	管道埋深位于建筑物基础	2.50
	管道埋深位于建筑物基础	3.00
给水管	d≤200mm	1.00
	d>200mm	1.50
排水管	—	0.15
再生水管	P≤0.05MPa	0.50
	0.05MPa<P≤0.4MPa	1.20
燃气管	0.4MPa<P≤0.8MPa	1.50
	0.8MPa<P≤1.6MPa	2.00
热力管线	1.50	0.15
电力管线	0.50	0.50
电信管线	—	直埋 0.50
	—	管块 0.15
乔木	—	1.50
	—	1.50
地上杆杆	通信照明及<10kV	0.50
	高压铁塔基础边	1.50

序号	项目名称	结构形式或材料	规格	单位	数量	备注
1	污水管	F型钢承口II级钢筋混凝土排水管	DN1500	米	976	顶管专用
2	污水管	II级钢筋混凝土承插管	DN1500	米	258	180° 混凝土基础
3	污水管	F型钢承口II级钢筋混凝土排水管	DN1000	米	62	顶管专用
4	污水管	PE给水管材1.0MPa	DN1000	米	160	混凝土包管
5	污水管	II级钢筋混凝土承插管	DN600	米	17	180° 混凝土基础
6	合计			米	1473	

注：本材料表仅供参考，具体数量按实际设计，未计入设备及材料，以实际情况为准。

污水排水总平面图

说明：管线走向与规划红线走向基本一致，管线北起铁北路南至翠屏东路，线路总长约为1314米。

