

建 筑	ARCHITECTURE
结 构	STRUCTURE
给 排 水	PLUMBING
暖 通	MECHANICAL

[illegible]

电	气	电	图	号	序号	图 例	名 称	序号	图 例	名 称
电 气 图 号	电 气 图 号	电 气 图 号	电 气 图 号	电 气 图 号	1		规划给水管	11		污水检查井
					2		规划污水管	12		弱电设备间
					3		规划雨水管	13		有线电视分支设备端子箱
					4		规划消防给水管	14		变配电房
					5		阀门井	15		发电机房
					6		水表	16		10kV 电力电缆管线
					7		倒流防止器	17		电信管线
					8		室外消防栓	18		0.4kV 电力电缆管线
					9		雨水检查井	19		电缆过渡井
					10		加压室外消防管	19		弱电交接箱

说明

1. 本设计按《城市工程管线综合规划规范》GB50289-2016

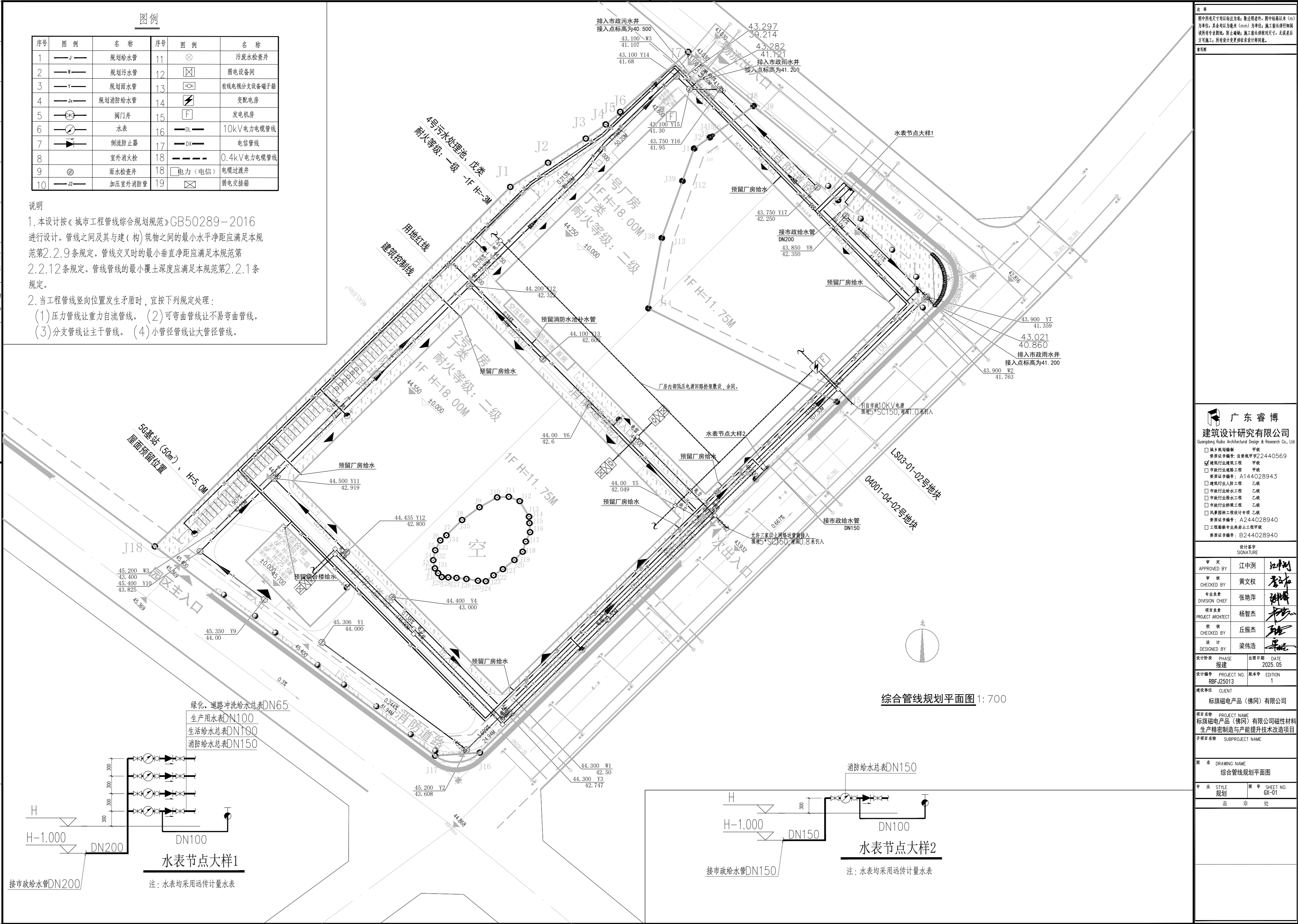
进行设计。管线之间及其与建(构)筑物之间的最小水平净距应满足本规范第2.2.9条规定。管线交叉时的最小垂直净距应满足本规范第

2.2.12条规定。管线管线的最小覆土深度应满足本规范第2.2.1条规定。

2.当工程管线竖向位置发生矛盾时,宜按下列规定处理:

(1) 压力管线让重力自流管线。(2) 可弯曲管线让不易弯曲管线。

(3) 分支管线让主管线。(4) 小管径管线让大管径管线。



注 译

图中所有尺寸均以标注为准;除注明者外,图中标高以米(m)为单位,其余均以毫米(mm)为单位;施工前必须仔细阅读所有专业图纸,防止碰缺;施工前必须核对尺寸,无误后方可施工;所有设计变更须经设计师同意。

索引图

广东 睿博

建筑设计研究有限公司

Guangdong Shubo Architectural Design & Research Co., Ltd

☐ 城乡规划编制 甲级

☐ 资质证书编号：自资粤甲字22440569

☒ 建筑行业建筑工程 甲级

☐ 建筑行业道路工程 甲级

☐ 资质证书编号：A144028943

☐ 建筑行业人防工程 乙级

☐ 市政行业给水工程 乙级

☐ 市政行业排水工程 乙级

☐ 市政行业桥梁工程 乙级

☐ 风景园林工程设计专项乙级

☐ 资质证书编号：A244028940

☐ 工程勘察专业类岩土工程甲级

☐ 资质证书编号：B244028940

设计签字 SIGNATURE		
审 定 APPROVED BY	江中洲	
审 核 CHECKED BY	黄文权	
专业负责 DIVISION CHIEF	张艳萍	
项目负责 PROJECT ARCHITECT	杨智杰	
校 核 CHECKED BY	丘振杰	
设 计 DESIGNED BY	梁伟浩	

设计阶段 PHASE 报建	出图日期 DATE 2025.05
设计编号 PROJECT NO. RBFJ25013	版本号 EDITION 1

建设单位 CLIENT
标旗磁电产品（佛冈）有限公司

项目名称	PROJECT NAME
标旗磁电产品（佛冈）有限公司磁性材料 生产精密制造与产能提升技术改造项目	
子项目名称	SUBPROJECT NAME

图 名 DRAWING NAME	
综合管线规划平面图	
专 业 STYLE 规划	图 号 SHEET NO. GX-01
盖 章 处	

