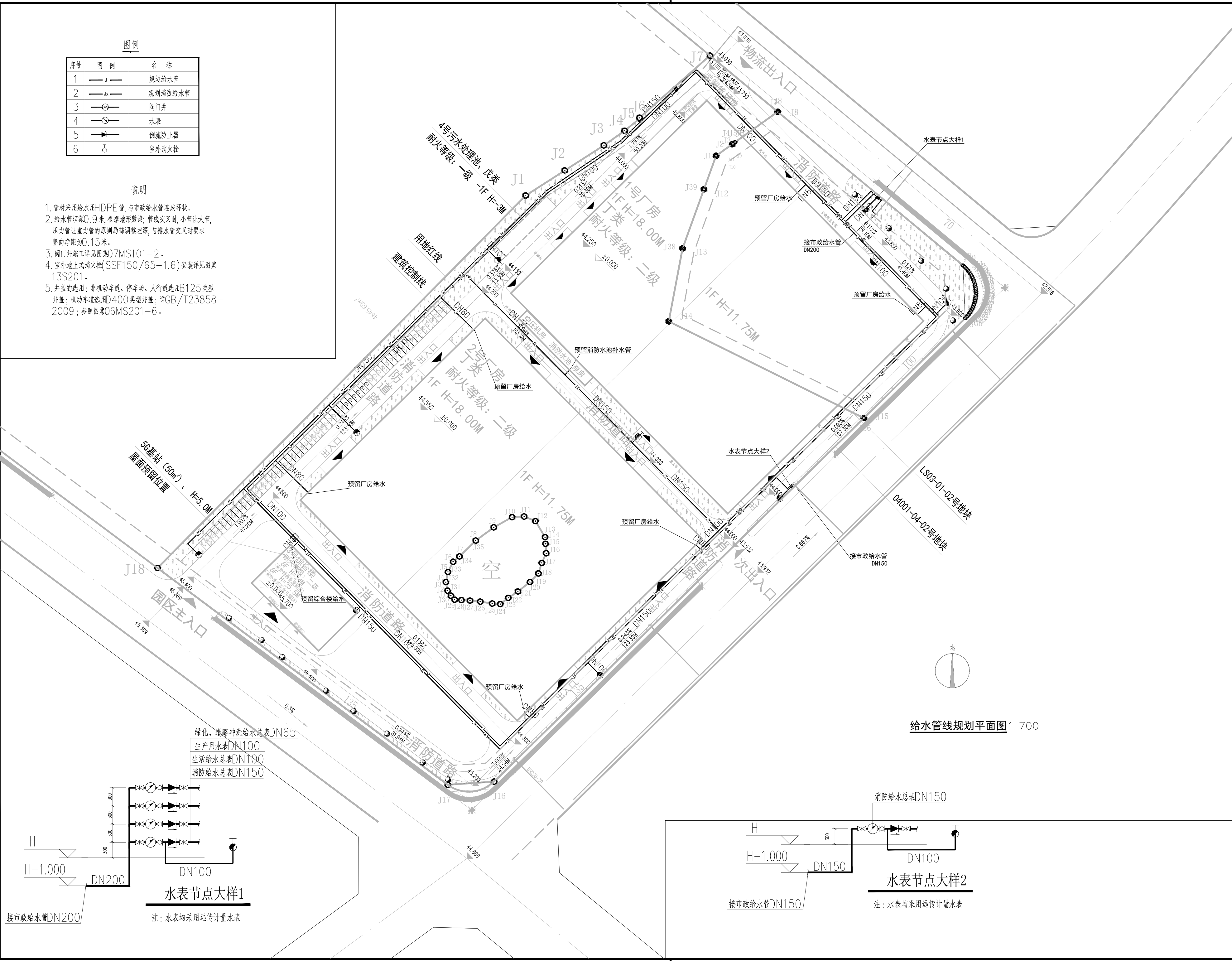


建 筑	ARCHITECTURE		电 气	ELECTRICAL
结 构	STRUCTURE		弱 电	TELECOM
给 排 水	PLUMBING		总 图	SITE PLAN
暖 通	MECHANICAL			

图例		
序号	图 例	名 称
1	— J —	规划给水管
2	— J _x —	规划消防给水管
3	— (X) —	阀门井
4	— (S) —	水表
5	— (F) —	倒流防止器
6	— (H) —	室外消火栓

说明

1. 管材采用给水用HDPE管,与市政给水管道连成环状。
2. 给水管埋深0.9米,根据地形敷设;管线交叉时,小管让大管,压力管让重力管的原则局部调整埋深,与排水管交叉时要求竖向净距为0.15米。
3. 阀门井施工详见图集07MS101-2。
4. 室外地上式消火栓(SSF150/65-1.6)安装详见图集13S201。
5. 井盖的选用:非机动车道、停车场、人行道选用B125类型井盖;机动车道选用D400类型井盖;详GB/T23858-2009;参照图集06MS201-6。

[illegible]