



图例说明：
Y
——— 现状电缆沟

说明：
1. 单位：长度，标高均为米，黄海高程系；
2. 比例 1：500。

说明：
1. 电缆井及井位置可根据现场条件调整。
2. 电缆沟有盖板并设置爬梯。
3. 新建电缆沟及电缆管沟长度按图中线（40x4镀锌扁钢）。

9									
8									
7									
6	埋地管	埋地土埋管0.6x0.8(m)	米	10					
5	手孔井	300x120mm 埋地土埋管0.6x0.8(m)	米	1					
4	投光灯	40x4镀锌扁钢	米	100					
3	电缆井	300x300mm镀锌	米	8					
2	电缆井	300x150mm镀锌	米	70					
1	镀锌管	SC150	米	80					
序号	材料	名称	规格	数量	单位	备注			

北京市市政工程设计研究总院有限公司

北京市第三水厂电气改造设计图
一期滤池电气通路厂平面布置图

项目负责人：姚左刚

专业负责人：梁毅

设计人：赵申

校对人：胡田力

审核人：董威

审定人：董威

项目(册)负责人：姚左刚

专业负责人：梁毅

设计人：赵申

校对人：胡田力

审核人：董威

审定人：董威

阶段：施工图设计

图号：20230121-S00401-D023

日期：2024.09

比例：1:500