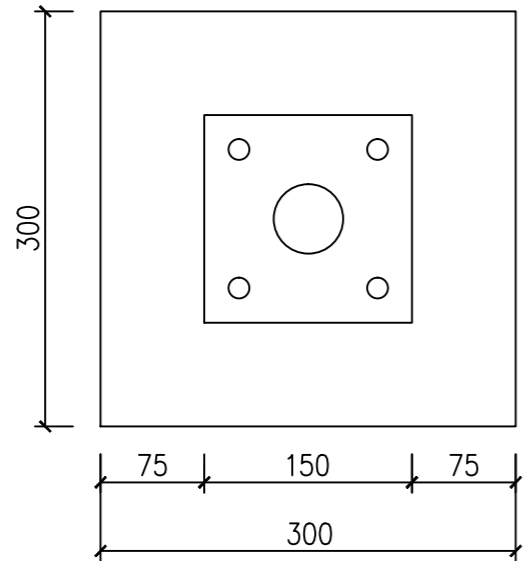
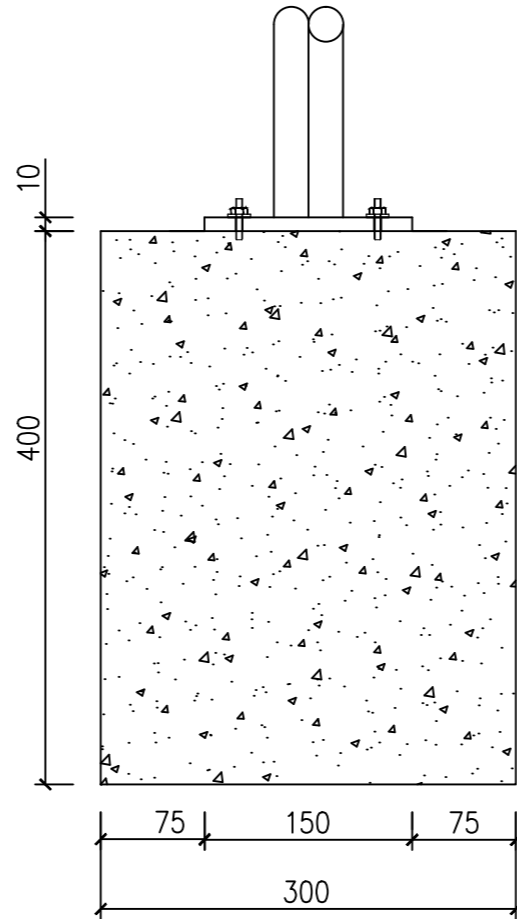


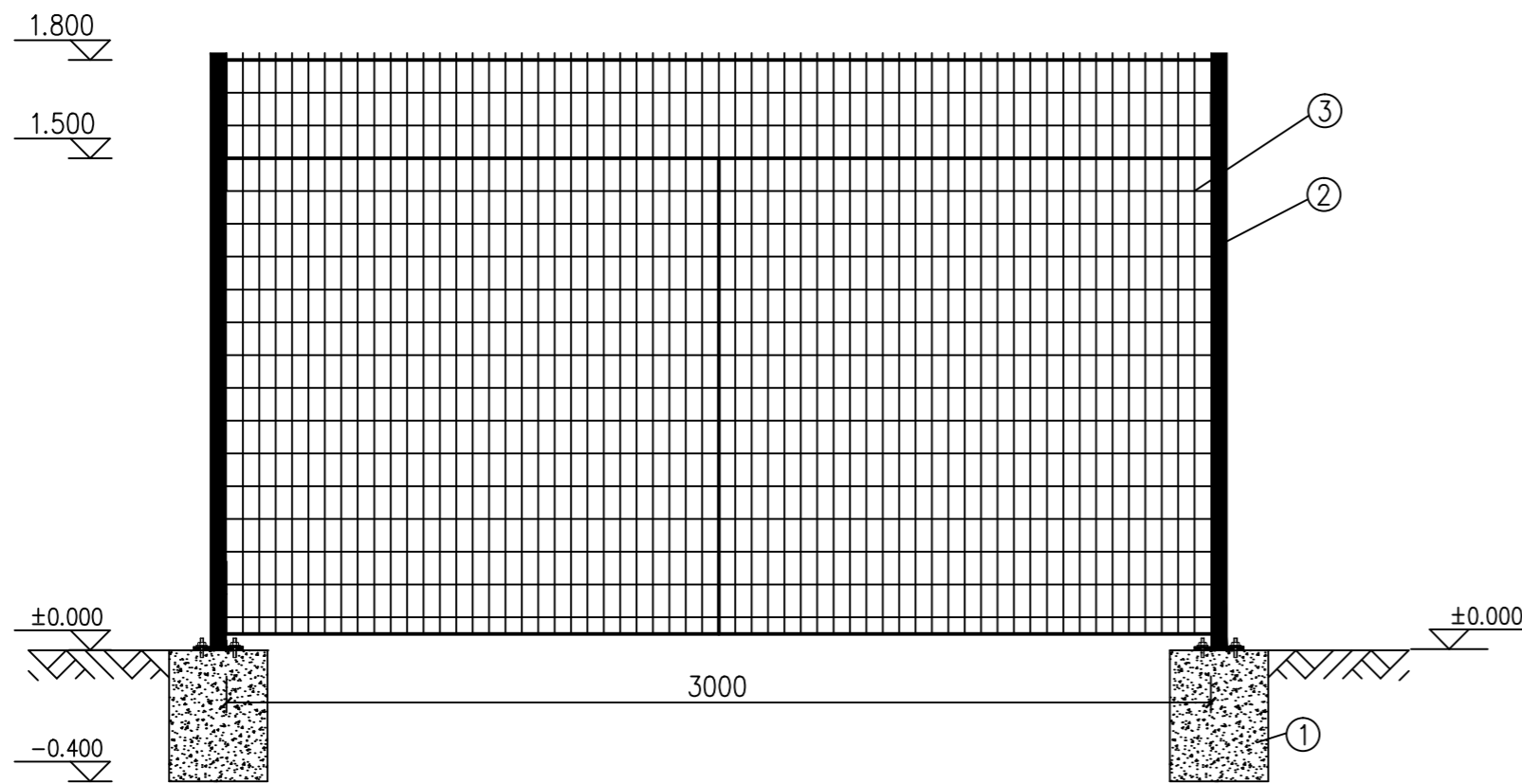
建筑	结构	水	暖通	电气



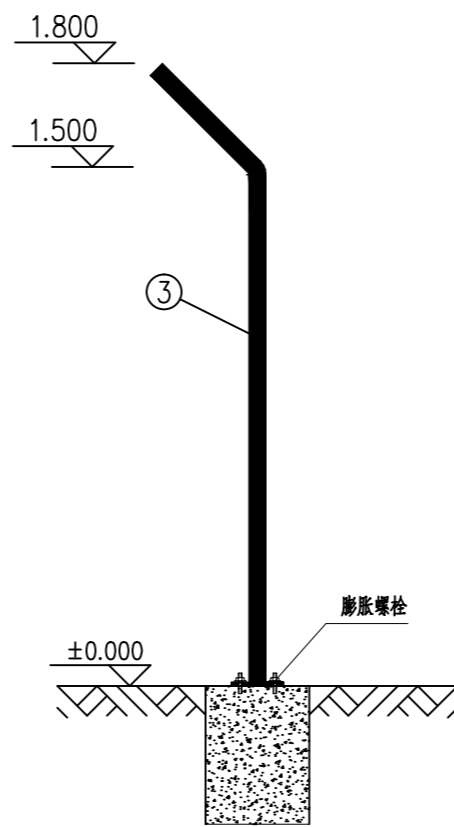
基础底座俯视图 1:5



基础底座侧视图 1:5



湿地围栏立面图 1:20



湿地围栏侧视图 1:20

材料一览表

编号	名称	规格型号	单位	数量	材质	备注
①	护栏基础	300X300X400	个	90	混凝土	以实测为准
②	立柱	DN50	套	90	Q235-A	含法兰, 不锈钢膨胀螺栓M12
③	围网	3000X1800	套	90	Q235-A	以实测为准

说明:

- 本图采用绝对高程, 高程单位为m, 标注单位为mm。
- 基础底座采用C30素混凝土浇筑, 围网浸塑丝径: 4.0mm—5.0mm; 围网网孔: 50mm x 100mm。
- 立柱: 50mm x 2mm 钢管浸塑处理。
- 连接方式: 焊接。
- 湿地围栏主要设置于临影花路主干道一侧及部分湿地围栏被破坏处。

 河南省正大环境科技咨询有限公司 HeNan ZhengDa Environmental Technology&Consulting CO., LTD	资质等级		环境工程 (水污染防治工程) 专项乙级	阶 段	施工图
	证书编号		A241002671	图 别	工 艺
审 定	王 翔	专业负责人	朱召军	工程名称	长葛市清溪河杜村寺人工湿地改造提升工程
审 核	陈 涛	校 对	张瑜倩	图 名	湿地围栏
项目负责人	王 翔	设 计	朱召军		
				共	9 张
				日 期	2018.05

图册主要图纸未加盖出图专用章者无效