

地埋式箱泵一体化水箱基坑开挖的注意事项

产品名称	地埋式箱泵一体化水箱基坑开挖的注意事项
公司名称	盐城思源给排水设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	规格:10*6.5*4 型号:XBZ-108-M-II 品牌:盐城思源
公司地址	建湖县民营工业园3号路79号
联系电话	13851176506

产品详情

地埋式箱泵一体化水箱基坑开挖的注意事项

地埋式箱泵一体化水箱基坑开挖的注意事项

地埋式箱泵一体化基础开挖要求以及注意事项：

- 1) 地埋水箱主体与周围建筑之间的距离不小于15米，10米以下高度的建筑可酌情减小距离，但不应少于10米。
 - 2) 地埋水箱主体顶部和周围可设置地面人行道路，行车道路不宜距离箱泵过近，应保持10米以上的安全距离。
 - 3) 地埋水箱主体不宜靠近河流、堤坝、围堰、农田，至少保持10米安全距离。
 - 4) 地埋水箱主体不宜埋设在悬崖、山体、断层、盐碱地等特殊环境地点。
 - 5) 地埋水箱主体的位置应有相关部门的地层土质土壤及地下水位的详细检测报告。
 - 6) 埋地箱泵基坑开挖前需做降水处理，具体数值由土建施工方酌情自定。
 - 7) 埋地箱泵基坑开挖需做不小于60°的斜坡，可根据土壤情况决定是否做表层加固（安全网覆盖或素混凝土覆盖）。
 - 8) 埋地箱泵基坑开挖鉴于场地等原因不能做60°斜坡的情况下，需做竖桩等加固结构，保证基坑不塌方。
 - 9) 埋地箱泵基坑周围10米以内不允许载重车辆经过，不允许土方堆积，以防塌方。
- 以上埋地箱泵基坑周围做防护网或防护栏做安全隔离，并且竖立醒目警示牌提示，底部和筏板保持0.8米

地埋式箱泵一体化水箱基坑开挖的注意事项