

# “吕墅萝卜”地理标志农产品保护工程项目 (基础设施建设)

## 施工图设计

江苏文曲工程设计咨询有限公司

二零二三年五月

# 目 录

[illegible][illegible]



- 图例:
- 栏杆一 (高度1.5m)
  - 栏杆二 (长度2.0m)
  - 渠道 (长度150m)
  - 实施范围
  - 红叶石楠

说明:

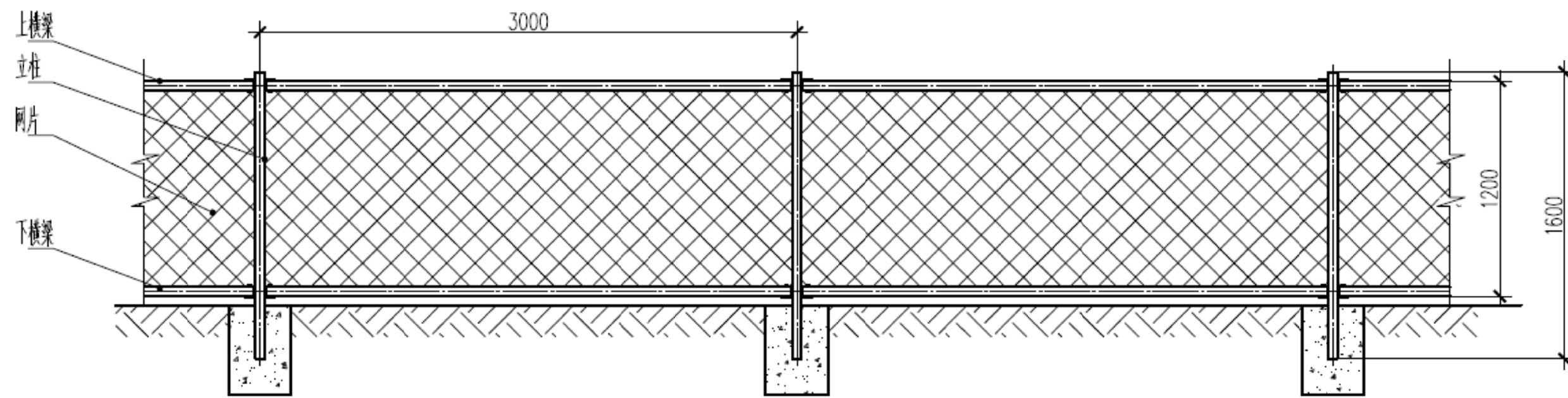
1. 场地平整面积为80亩, 场地平整采用红外线水平仪找平。
2. 栏杆长度为500米。栏杆一100米, 栏杆二896米。
3. 渠道长度为150米。
4. 红叶石楠球积为256平方米。



江苏文曲工程设计咨询有限公司  
Jiangsu Wenqu Engineering Design & Consulting Co., Ltd

项目负责人	龚科	张立强	张立强	张立强
设计	何柯	何柯	张立强	张立强
审核	龚科	龚科	龚科	龚科

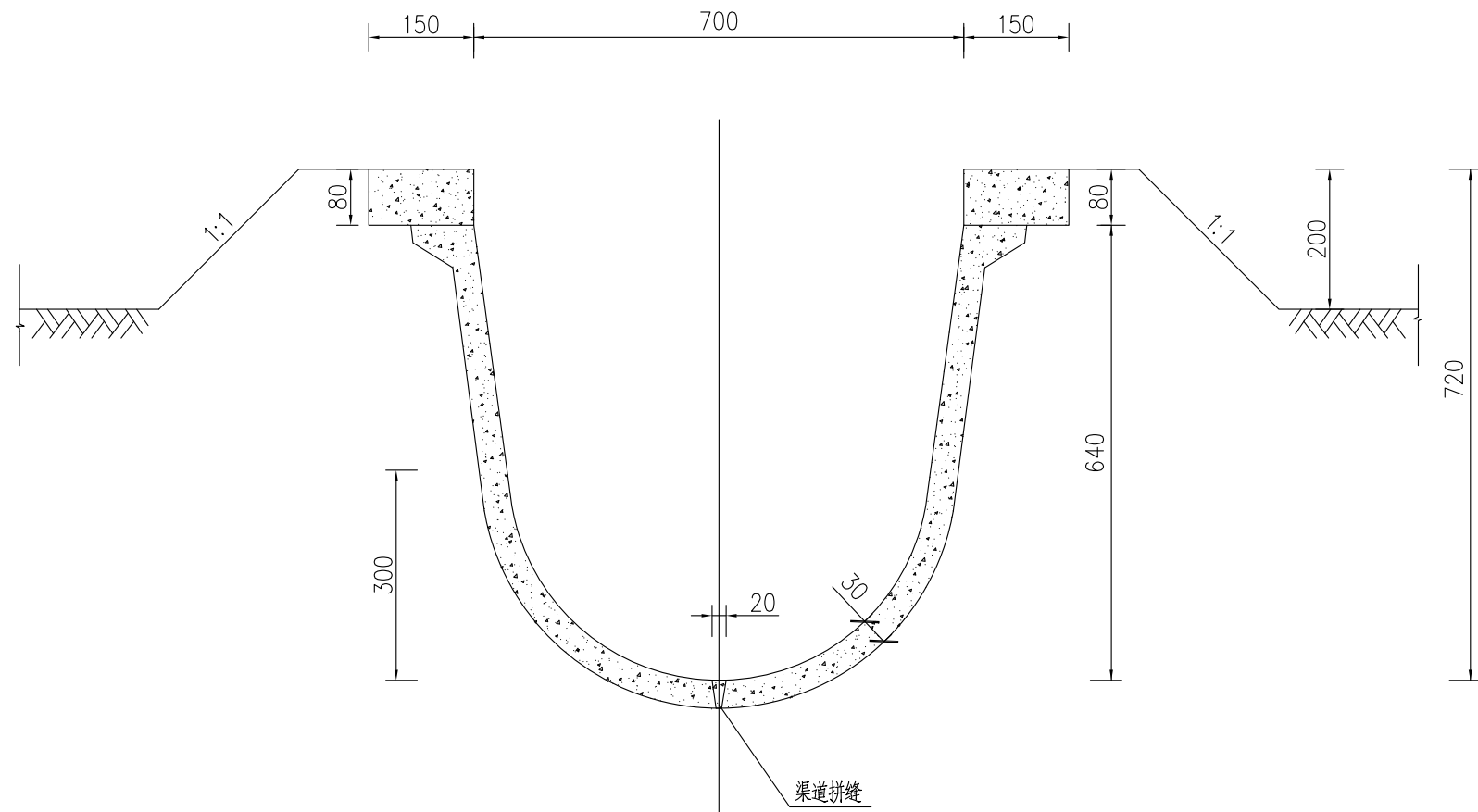
项目名称	“吕墅萝卜”地理标志农产品保护工程项目 (基础设施建设)		
工程编号		设计阶段	施工图
图纸名称	项目 (一) 平面图	比例	
		图号	S-01
		日期	2023. 05



大样图

- 说明:
- 1. 立柱、横梁规格尺寸:50燕尾方管，壁厚1.5mm；网片为铝包钢菱形网，网孔规格尺寸50×50mm，丝径3.2mm；网片高度1.2米。
  - 2. 横梁、立柱采用U型件连接；
  - 3. 网片、立柱采用不锈钢卡子连接；
  - 4. 立柱、横梁防腐处理要求采用金属保护层的复合保护方式，颜色为墨绿色；
  - 5. 涂塑保护层必须均匀，不得存在针孔、流挂、裂纹、脱落、漏镀、脏物沾附等镀塑缺陷；
  - 6. 本图尺寸为毫米，总长100米。
  - 7. 立柱、横梁规格尺寸：50燕尾浸塑方管，壁厚2mm，网片为浸塑编织网，网孔规格尺寸50x50妈妈，丝径3.2mm，网片高度1.2m，横梁、立柱采用U型件连接；网片、立柱采用不锈钢卡子连接；立柱、横梁防腐处理要求采用金属保护层的复合保护方式，颜色为墨绿色，涂塑保护层必须均匀，不得存在针孔、流挂、裂纹、脱落、漏镀、脏污沾附等镀塑缺陷。

<div><div></div><div><div>江苏文曲工程设计咨询有限公司</div><div>Jiangsu Wenqu Engineering Design &amp; Consulting Co.,Ltd</div></div></div>	项目名称		“吕墅萝卜”地理标志农产品保护工程项目（基础设施建设）		
	工程编号			设计阶段	施工图
项目负责人	龚科		专业负责人	张立强	
设计	何柯		校核	张立强	
审核	龚科		审定	龚科	
图纸名称		围网大样图（一）		比例	
				图号	S-02
				日期	2023. 05



U70型渠道横断面图  
1:10

说明：

- 1、图中尺寸高程以米计，其余以mm计；
- 2、C30预制U型预制板，规格为1/2UD80，壁厚3cm；压顶采用C25砼现浇。
- 3、U型板安装前须对安装面夯实，压实度须达到93%以上；
- 4、安装U型预制块之间须留2cm板缝，采用M15水泥砂浆嵌缝；
- 5、每隔10m设一条伸缩缝，伸缩缝宽3cm，采用聚乙烯板填缝沥青油膏嵌缝；
- 6、土方开挖与填方夯实工程量为最小工程量，借方就地取土，弃方就地平整；
- 7、图中高程根据现场实际情况确定；
- 8、渠道坡度按1/3000设置。

<div><div></div><div><div>江苏文曲工程设计咨询有限公司</div><div>Jiangsu Wenqu Engineering Design &amp; Consulting Co., Ltd</div></div></div>	项目名称		“吕墅萝卜”地理标志农产品保护工程项目（基础设施建设）		
	工程编号			设计阶段	施工图
项目负责人	龚科		专业负责人	张立强	
设计	何柯		校核	张立强	
审核	龚科		审定	龚科	
图纸名称		渠道大样图			比例
					图号
					日期

S-03

2023. 05



根据墙面破损现状情况对墙面进行出新，具体出新方案如下：

一、现状破损墙面处理

对现状破损脱落的墙面基层进行铲除，表面清理干净，进行腻子、油漆、涂料修补。

二、外墙出新做法

- A、喷（刷）外墙涂料（底漆、中漆、面漆）
- B、外墙柔性耐水腻子（粗腻子一道、细腻子一道）

三、内墙出新做法

- A、刷白色内墙涂料（两遍）
- B、2 厚白色腻子批白

三、围墙出新做法

- A、喷（刷）外墙涂料（底漆、中漆、面漆）
- B、基层清理干净

说明：  
1. 场地出新50m²



江苏文曲工程设计咨询有限公司  
Jiangsu Wenqu Engineering Design & Consulting Co., Ltd


项目名称 “吕墅萝卜”地理标志农产品保护工程项目（基础设施建设）

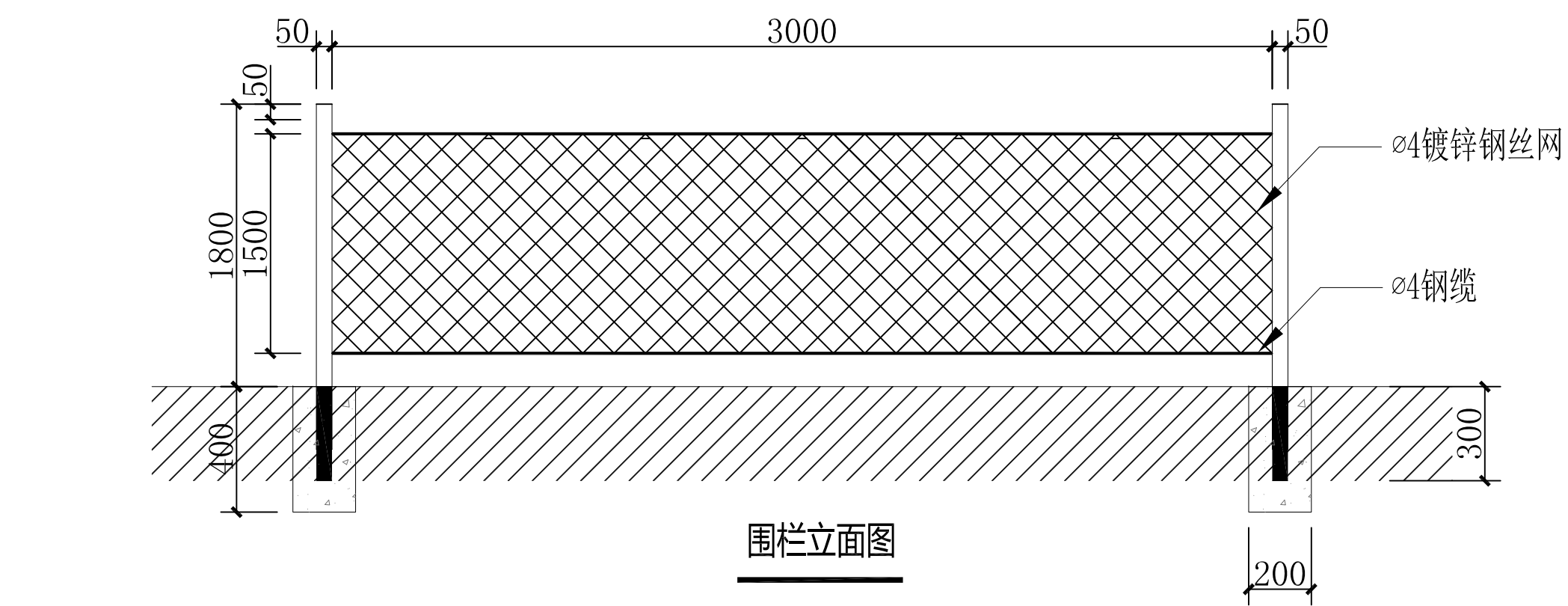
工程编号 设计阶段 施工图

项目负责人	龚科	张	专业负责人	张立强	张立强
设计	何柯	何柯	校核	张立强	张立强
审核	龚科	张	审定	龚科	张

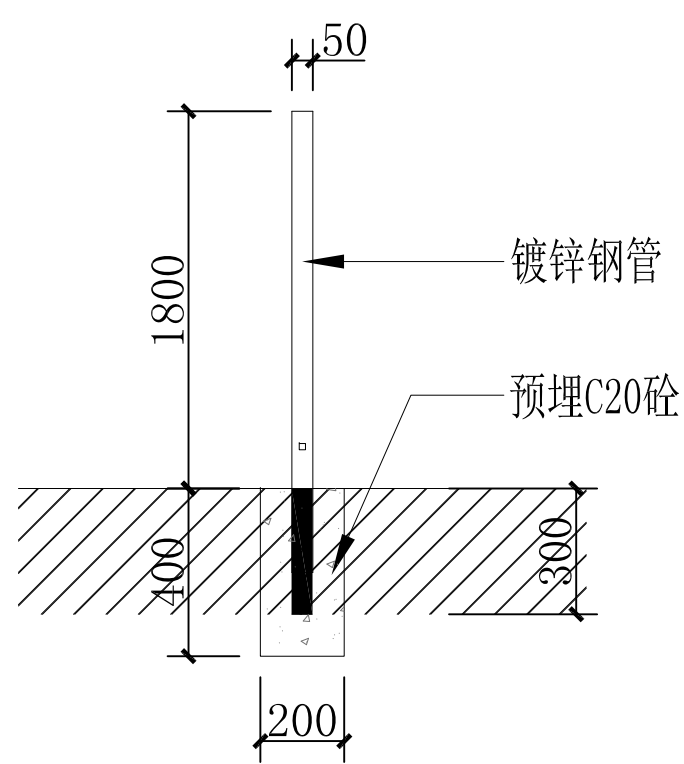
图纸名称	墙面出新	比例	
		图号	S-04
		日期	2023. 05



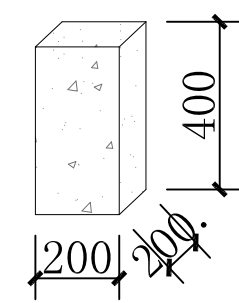
 <b>江苏文曲工程设计咨询有限公司</b> Jiangsu Wenqu Engineering Design & Consulting Co., Ltd	项目名称 “吕墅萝卜”地理标志农产品保护工程项目（基础设施建设）			
	工程编号		设计阶段	施工图
项目负责人	龚科	张立强	张立强	张立强
设计	何柯	何柯	校核	张立强
审核	龚科	龚科	审定	龚科
图纸名称			比例	
			图号	S-05
			日期	2023. 05



围栏立面图



围栏剖面图



预埋C20砼详图

说明:

1. 本图单位为: 毫米
2. 钢丝网表面采用浸塑处理, 与立柱和横管螺丝固定, 横管上可采用扁钢连接, 颜色均为绿色。
3. 在钢丝网下部设置一道横向固定钢缆。
4. 金属网栏: 立柱为50x2.5mm热镀锌圆钢管, 高2.1m, 网片为孔热镀锌勾花钢丝网片, 网孔规格尺寸50x50mm, 丝径4mm, 网片高度为1.8m; 不锈钢包塑钢丝绳, 内芯6mm。



江苏文曲工程设计咨询有限公司  
Jiangsu Wenqu Engineering Design & Consulting Co., Ltd

项目名称 “吕墅萝卜”地理标志农产品保护工程项目（基础设施建设）

工程编号 设计阶段 施工图

项目负责人	龚科	张立强	专业负责人	张立强
设计	何柯	何柯	校核	张立强
审核	龚科	龚科	审定	龚科

图	比例	
纸	图号	S-06
名称	日期	2023. 05