

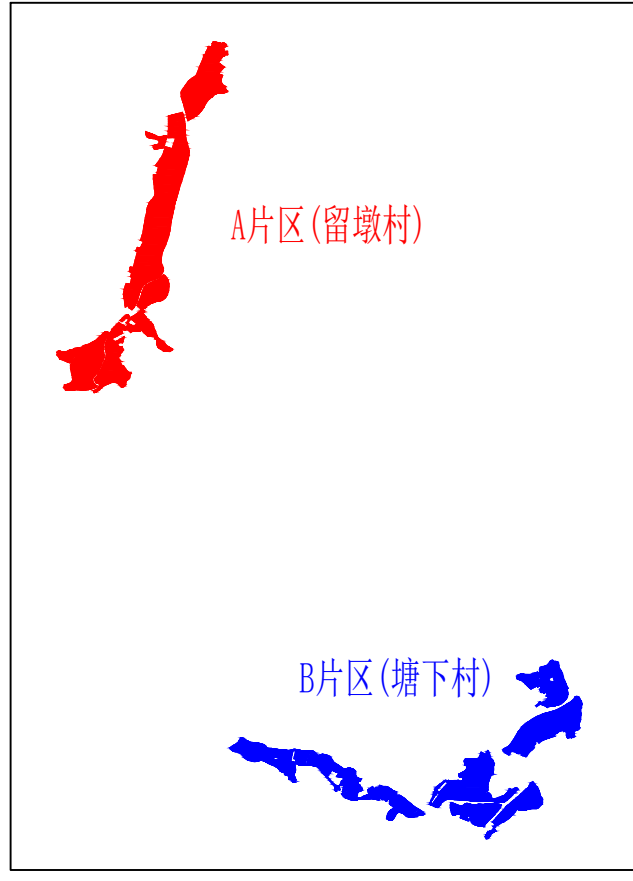
# 延平区西芹镇留墩-塘下村2022年高标准农田建设项目规划布局图(1/2) 1:2500



图例

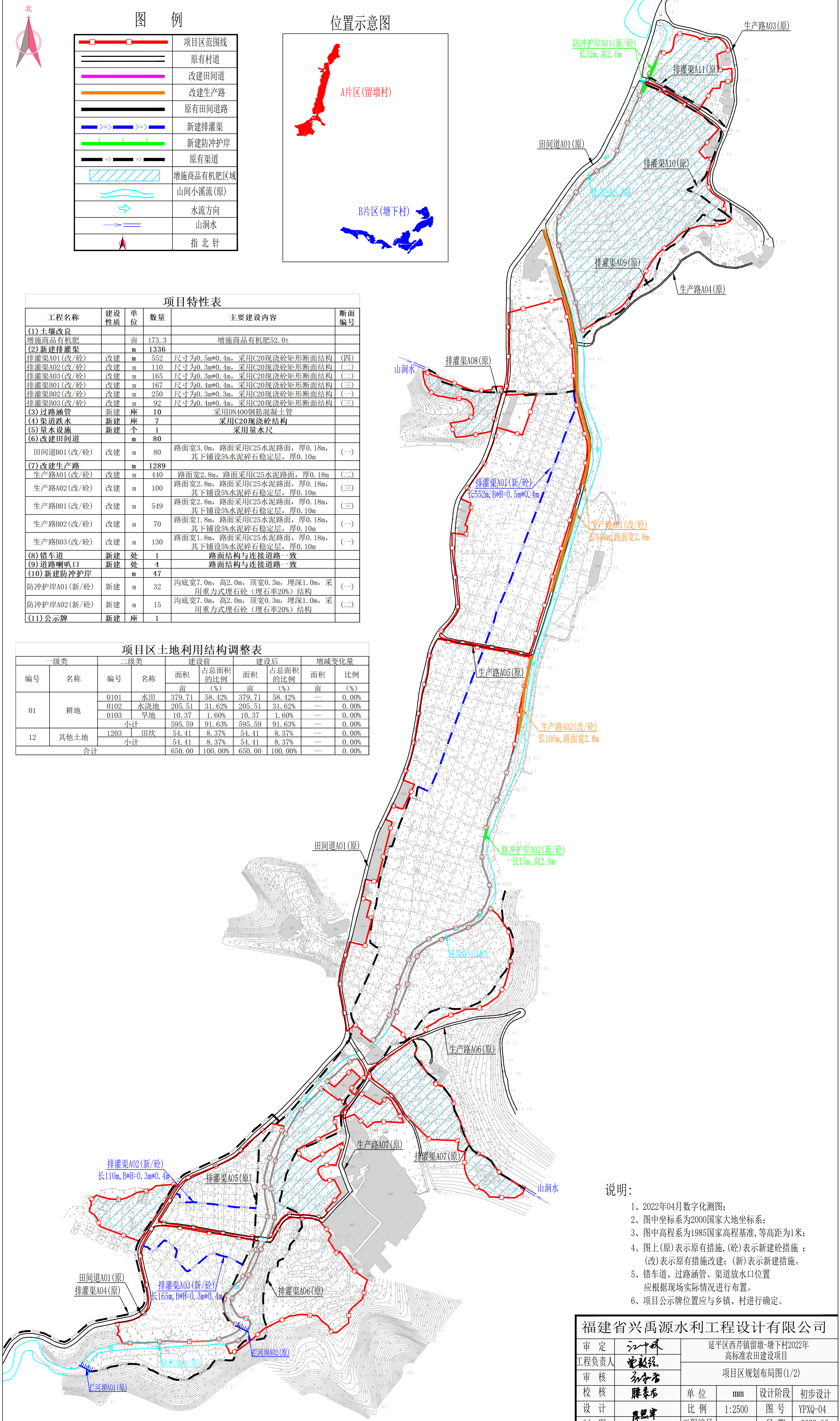
	项目区范围线
	原有村道
	改建田间道
	改建生产路
	原有田间道路
	新建排灌渠
	新建防冲护岸
	原有渠道
	增施商品有机肥区域
	山间小溪流(原)
	水流方向
	山涧水
	指北针

位置示意图



工程名称	建设性质	单位	数量	主要建设内容	断面编号
(1) 土壤改良					
增施商品有机肥		亩	173.3	增施商品有机肥52.0t	
(2) 新建排灌渠		m	1336		
排灌渠A01(改/砼)	改建	m	552	尺寸为0.5m*0.4m, 采用C20现浇砼矩形断面结构	(四)
排灌渠A02(改/砼)	改建	m	110	尺寸为0.3m*0.4m, 采用C20现浇砼矩形断面结构	(二)
排灌渠A03(改/砼)	改建	m	165	尺寸为0.3m*0.4m, 采用C20现浇砼矩形断面结构	(二)
排灌渠B01(改/砼)	改建	m	167	尺寸为0.4m*0.4m, 采用C20现浇砼矩形断面结构	(三)
排灌渠B02(改/砼)	改建	m	250	尺寸为0.3m*0.3m, 采用C20现浇砼矩形断面结构	(一)
排灌渠B03(改/砼)	改建	m	92	尺寸为0.4m*0.4m, 采用C20现浇砼矩形断面结构	(三)
(3) 过路涵管	新建	座	10	采用DN400钢筋混凝土管	
(4) 渠道跌水	新建	座	7	采用C20现浇砼结构	
(5) 量水设施	新建	个	1	采用量水尺	
(6) 改建田间道		m	80		
田间道B01(改/砼)	改建	m	80	路面宽3.0m, 路面采用C25水泥路面, 厚0.18m, 其下铺设5%水泥碎石稳定层, 厚0.10m	(一)
(7) 改建生产路		m	1289		
生产路A01(改/砼)	改建	m	440	路面宽2.8m, 路面采用C25水泥路面, 厚0.18m	(二)
生产路A02(改/砼)	改建	m	100	路面宽2.8m, 路面采用C25水泥路面, 厚0.18m, 其下铺设5%水泥碎石稳定层, 厚0.10m	(三)
生产路B01(改/砼)	改建	m	549	路面宽2.8m, 路面采用C25水泥路面, 厚0.18m, 其下铺设5%水泥碎石稳定层, 厚0.10m	(三)
生产路B02(改/砼)	改建	m	70	路面宽1.8m, 路面采用C25水泥路面, 厚0.18m, 其下铺设5%水泥碎石稳定层, 厚0.10m	(一)
生产路B03(改/砼)	改建	m	130	路面宽1.8m, 路面采用C25水泥路面, 厚0.18m, 其下铺设5%水泥碎石稳定层, 厚0.10m	(一)
(8) 错车道	新建	处	1	路面结构与连接道路一致	
(9) 道路喇叭口	新建	处	4	路面结构与连接道路一致	
(10) 新建防冲护岸		m	47		
防冲护岸A01(新/砼)	新建	m	32	沟底宽7.0m, 高2.0m, 顶宽0.3m, 埋深1.0m, 采用重力式埋石砼(埋石率20%)结构	(一)
防冲护岸A02(新/砼)	新建	m	15	沟底宽7.0m, 高2.0m, 顶宽0.3m, 埋深1.0m, 采用重力式埋石砼(埋石率20%)结构	(二)
(11) 公示牌	新建	座	1		

一级类	二级类	建设前	建设后	增减变化量				
				面积	比例	面积	比例	
01	耕地	0101 水田	379.71	58.42%	379.71	58.42%	—	0.00%
		0102 水浇地	205.51	31.62%	205.51	31.62%	—	0.00%
		0103 旱地	10.37	1.60%	10.37	1.60%	—	0.00%
		小计	595.59	91.63%	595.59	91.63%	—	0.00%
12	其他土地	1203 田坎	54.41	8.37%	54.41	8.37%	—	0.00%
		小计	54.41	8.37%	54.41	8.37%	—	0.00%
合计		650.00	100.00%	650.00	100.00%	—	0.00%	



说明:

- 2022年04月数字化测图;
- 图中坐标系为2000国家大地坐标系;
- 图中高程系为1985国家高程基准,等高距为1米;
- 图上(原)表示原有措施,(砼)表示新建砼措施;(改)表示原有措施改建;(新)表示新建措施;
- 错车道、过路涵管、渠道放水口位置应根据现场实际情况进行布置;
- 项目公示牌位置应与乡镇、村进行确定。

福建省兴禹源水利工程设计有限公司				
审定	江中林	延平区西芹镇留墩-塘下村2022年高标准农田建设项目		
工程负责人	张毅强	项目区规划布局图(1/2)		
审核	孙永春	单位	mm	设计阶段
校核	滕泰东	比例	1:2500	图号
设计	陈照津	工程编号	XY12(1)-2022	日期
制图				2022.06

# 延平区西芹镇留墩-塘下村2022年高标准农田建设项目规划布局图(2/2) 1:2500

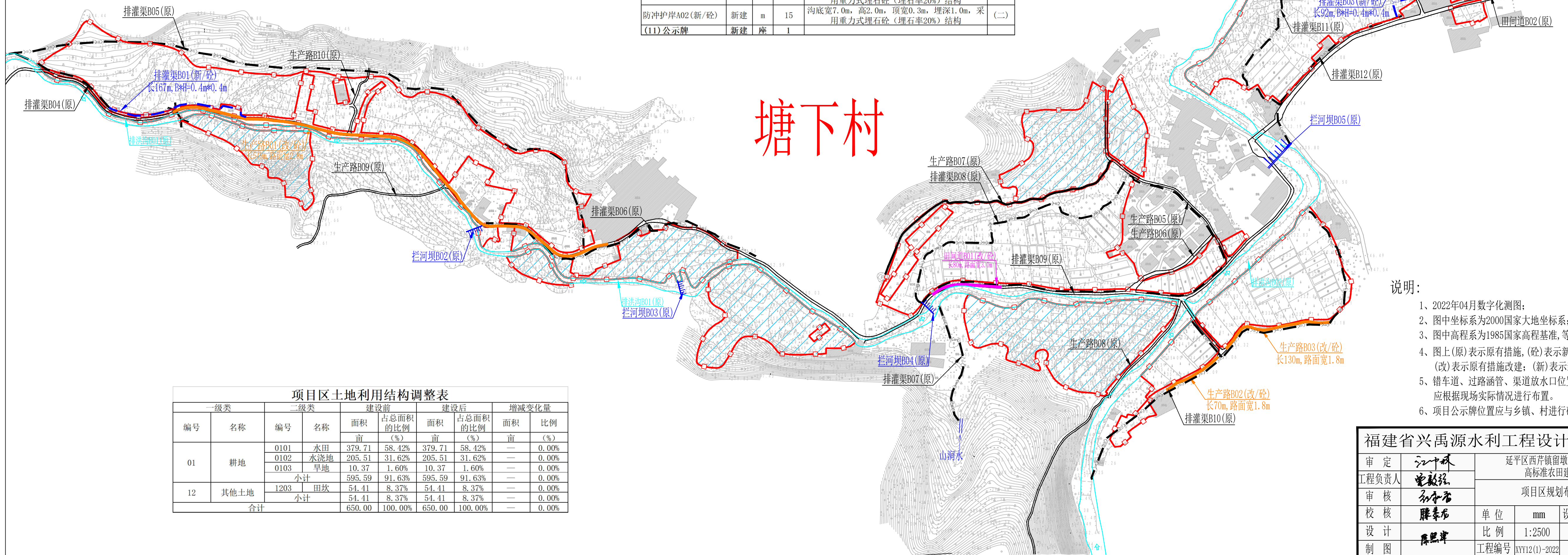
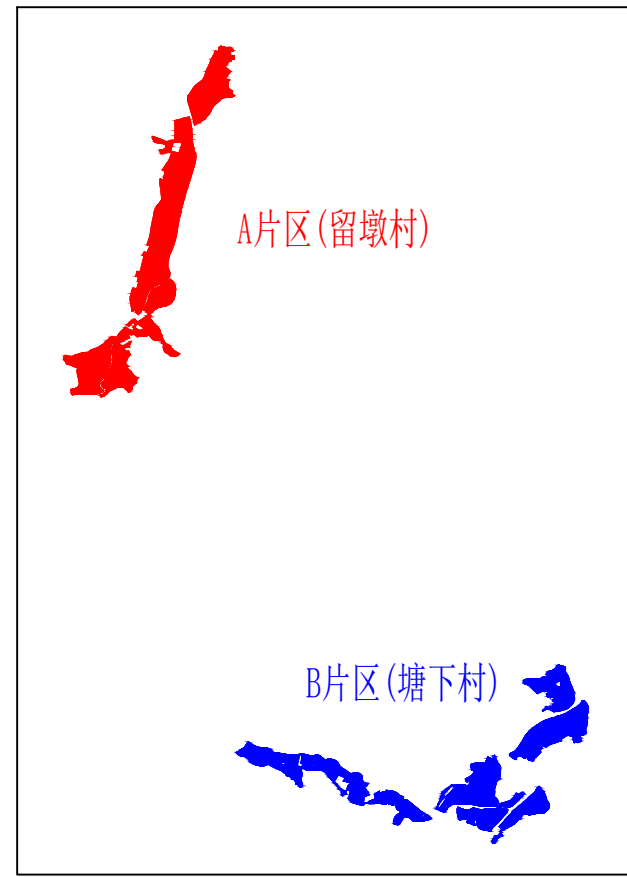
项目特性表

工程名称	建设性质	单位	数量	主要建设内容	断面编号
(1) 土壤改良					
增施商品有机肥		亩	173.3	增施商品有机肥52.0t	
(2) 新建排灌渠		m	1336		
排灌渠A01(改/砼)	改建	m	552	尺寸为0.5m*0.4m, 采用C20现浇砼矩形断面结构	(四)
排灌渠A02(改/砼)	改建	m	110	尺寸为0.3m*0.4m, 采用C20现浇砼矩形断面结构	(二)
排灌渠A03(改/砼)	改建	m	165	尺寸为0.3m*0.4m, 采用C20现浇砼矩形断面结构	(二)
排灌渠B01(改/砼)	改建	m	167	尺寸为0.4m*0.4m, 采用C20现浇砼矩形断面结构	(三)
排灌渠B02(改/砼)	改建	m	250	尺寸为0.3m*0.3m, 采用C20现浇砼矩形断面结构	(一)
排灌渠B03(改/砼)	改建	m	92	尺寸为0.4m*0.4m, 采用C20现浇砼矩形断面结构	(三)
(3) 过路涵管	新建	座	10	采用DN400钢筋混凝土管	
(4) 渠道跌水	新建	座	7	采用C20现浇砼结构	
(5) 量水设施	新建	个	1	采用量水尺	
(6) 改建田间道		m	80		
田间道B01(改/砼)	改建	m	80	路面宽3.0m, 路面采用C25水泥路面, 厚0.18m, 其下铺设5%水泥碎石稳定层, 厚0.10m	(一)
(7) 改建生产路		m	1289		
生产路A01(改/砼)	改建	m	440	路面宽2.8m, 路面采用C25水泥路面, 厚0.18m	(二)
生产路A02(改/砼)	改建	m	100	路面宽2.8m, 路面采用C25水泥路面, 厚0.18m, 其下铺设5%水泥碎石稳定层, 厚0.10m	(三)
生产路B01(改/砼)	改建	m	549	路面宽2.8m, 路面采用C25水泥路面, 厚0.18m, 其下铺设5%水泥碎石稳定层, 厚0.10m	(三)
生产路B02(改/砼)	改建	m	70	路面宽1.8m, 路面采用C25水泥路面, 厚0.18m, 其下铺设5%水泥碎石稳定层, 厚0.10m	(一)
生产路B03(改/砼)	改建	m	130	路面宽1.8m, 路面采用C25水泥路面, 厚0.18m, 其下铺设5%水泥碎石稳定层, 厚0.10m	(一)
(8) 错车道	新建	处	1	路面结构与连接道路一致	
(9) 道路喇叭口	新建	处	4	路面结构与连接道路一致	
(10) 新建防冲护岸		m	47		
防冲护岸A01(新/砼)	新建	m	32	沟底宽7.0m, 高2.0m, 顶宽0.3m, 埋深1.0m, 采用重力式埋石砼(埋石率20%)结构	(一)
防冲护岸A02(新/砼)	新建	m	15	沟底宽7.0m, 高2.0m, 顶宽0.3m, 埋深1.0m, 采用重力式埋石砼(埋石率20%)结构	(二)
(11) 公示牌	新建	座	1		

图例

	项目区范围线
	原有村道
	改建田间道
	改建生产路
	原有田间道路
	新建排灌渠
	新建防冲护岸
	原有渠道
	增施商品有机肥区域
	山间小溪流(原)
	水流方向
	山涧水
	指北针

位置示意图



项目区土地利用结构调整表

一级类	二级类	建设前		建设后		增减变化量			
		面积	占总面积的比例	面积	占总面积的比例	面积	比例		
01	耕地	0101	水田	379.71	58.42%	379.71	58.42%	—	0.00%
		0102	水浇地	205.51	31.62%	205.51	31.62%	—	0.00%
		0103	旱地	10.37	1.60%	10.37	1.60%	—	0.00%
		小计		595.59	91.63%	595.59	91.63%	—	0.00%
12	其他土地	1203	田坎	54.41	8.37%	54.41	8.37%	—	0.00%
		小计		54.41	8.37%	54.41	8.37%	—	0.00%
合计				650.00	100.00%	650.00	100.00%	—	0.00%

说明:

- 2022年04月数字化测图;
- 图中坐标系为2000国家大地坐标系;
- 图中高程系为1985国家高程基准, 等高距为1米;
- 图上(原)表示原有措施,(砼)表示新建砼措施;(改)表示原有措施改建;(新)表示新建措施。
- 错车道、过路涵管、渠道放水口位置应根据现场实际情况进行布置。
- 项目公示牌位置应与乡镇、村进行确定。

福建省兴禹源水利工程设计有限公司

审定	江中林	延平区西芹镇留墩-塘下村2022年高标准农田建设项目		
工程负责人	电毅强	项目区规划布局图(2/2)		
审核	陈永平	单位	mm	设计阶段
校核	廖春东	比例	1:2500	图号
设计	陈照洋	工程编号	XY12(1)-2022	日期
制图				2022.06