

# 设施建设方案

一、项目名称：邹记龟鳖养殖场设施用地项目设施农用地。

二、项目用地面积：大写捌佰叁拾伍点柒柒平方米（小写835.77平方米）。

三、项目用地四至范围：北至耕地、西至林地、南至林地、东至坑塘水面 详见宗地图 1。

四、设施用地面积：大写捌佰叁拾伍点柒柒平方米（小写835.77平方米）。其中：

类型	用途	面积(平方米)		设施用地原地面积(平方米)					
				耕地		园地	林地	养殖水面	其他农用地
			基本农田		水田				
生产设施用地	规模化养殖中畜禽舍	799.58	0						799.58
附属设施用地	设施农业生产中必需的配套的检验检疫监测	36.19	0						36.19
配套设施用地									

占用农用地、在设施农业生产结束后需复垦面积（计算土地复垦保证金面积）：大写捌佰叁拾伍点柒柒平方米（小写835.77平



方米)。

五、设施用地四至范围：北至耕地、西至林地、南至林地、东至坑塘水面 详见宗地图 2。

六、设施用地所属农村集体经济组织：小楼镇江坳村吴家庄第二合作社。

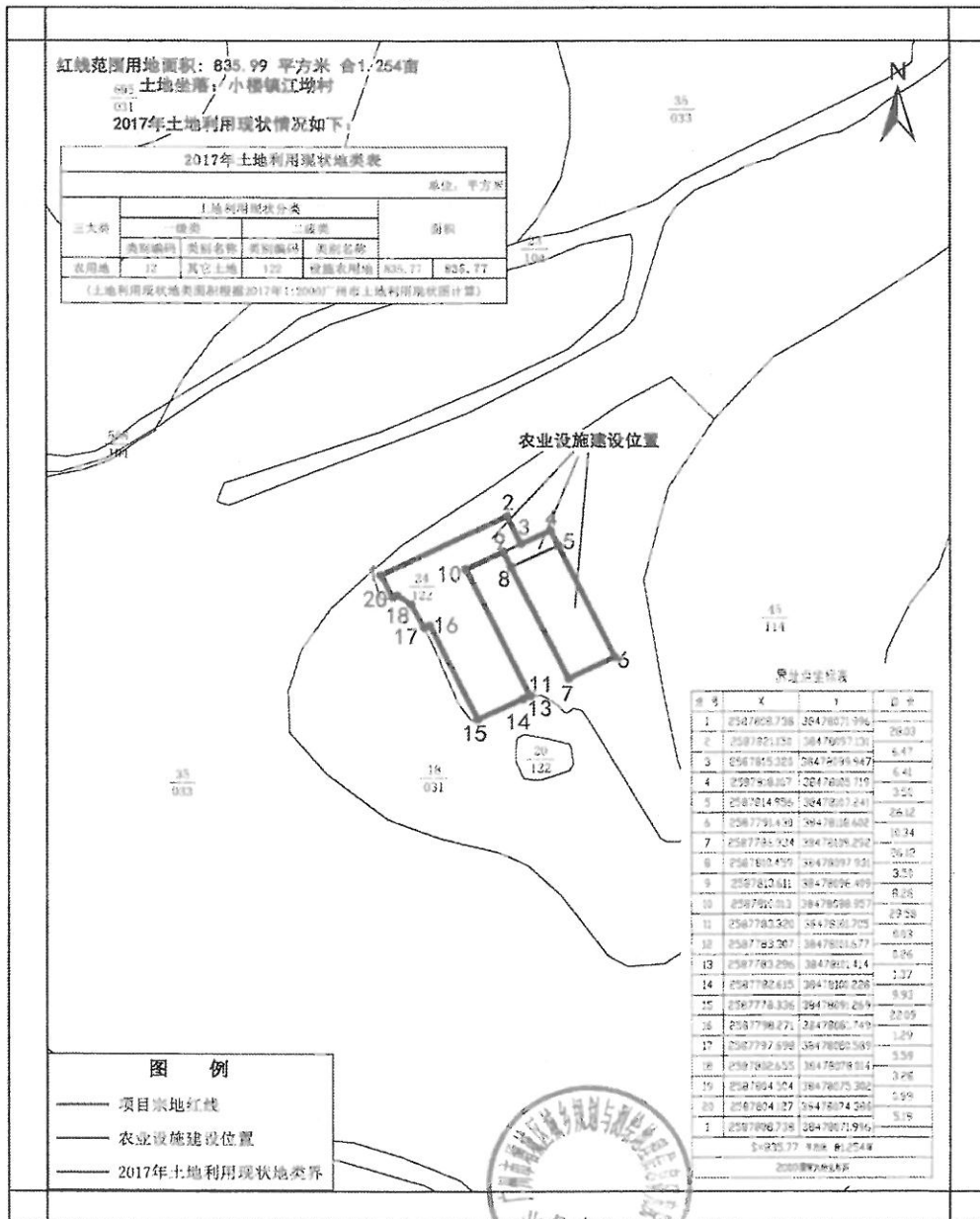
七、本建设方案由广州市增城邹记养殖场 制定。

# 宗地图 1

## 项目宗地图

### 龟鳖养殖场农业设施项目宗地图

1: 10000图幅号: F49G015093



制图员: 江艳琪  
制图日期: 2019年1月14日

盖章日期: 2019年1月14日

说明：

1. 项目用地宗地图应采用最新的土地利用现状图（局部）。图面顶端为图件名称和 1:10000 标准分幅图图幅号，左下角或左上角空白处加注图例，右下角加注主要坐标点坐标。底端左下角空白处加注制图员和制图日期。

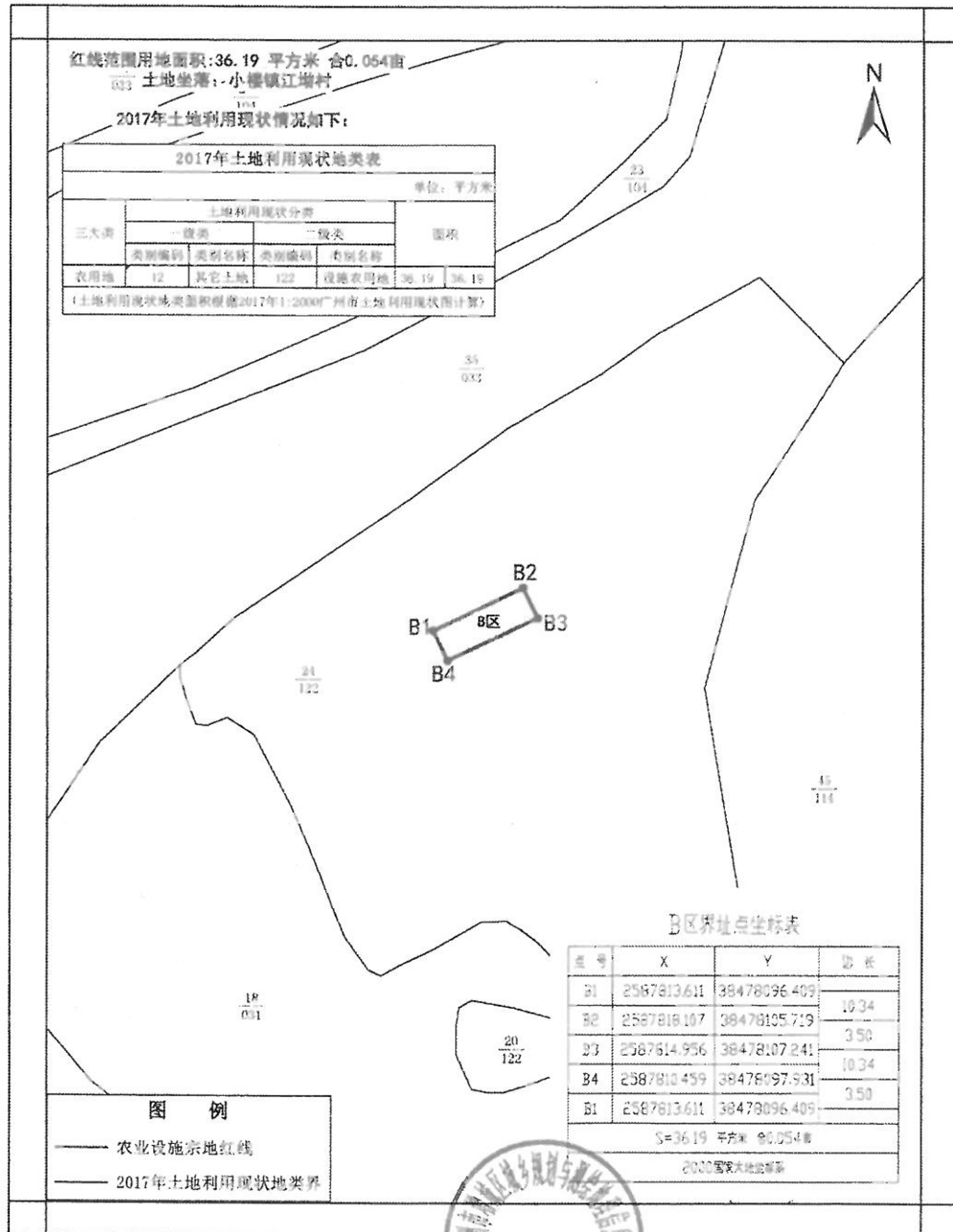
2. 项目用地红线坐标采用与第二次全国土地调查、土地利用规划数据库统一的技术标准，采用 80 国家大地坐标，高斯克吕格投影方式，3 度分带（中央经线分别为  $111^{\circ}$ 、 $114^{\circ}$ 、 $117^{\circ}$ ）。

# 宗地图 2

## 农业设施宗地图

龟鳖养殖场农业设施宗地图(附属设施)

1: 10000图幅号: F49G015093



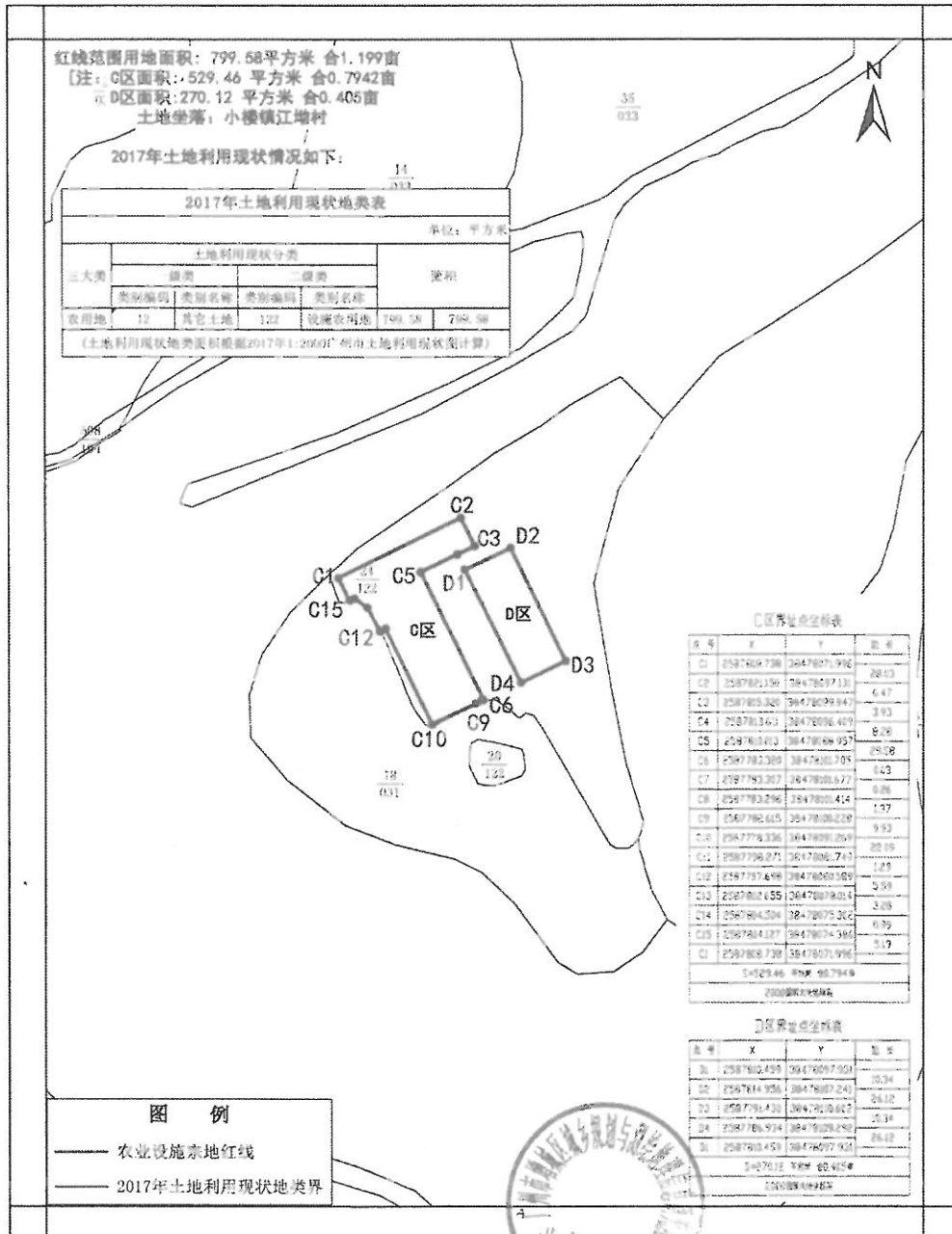
制图员: 江艳琪  
制图日期: 2019年1月14日

广州市增城区城乡规划与测绘地理信息研究院 制  
盖章日期: 2019年1月14日



# 龟鳖养殖场农业设施宗地图(生产设施)

1: 10000 图幅号: F49G015093



制图员: 江艳琪  
 制图日期: 2019年1月14日



广州市增城区城乡规划与测绘地理信息研究院 制  
 盖章日期: 2019年1月14日

说明：

1. 项目用地宗地图应采用最新的土地利用现状图（局部）。图面顶端为图件名称和 1:10000 标准分幅图图幅号，左下角或左上角空白处加注图例，右下角加注主要坐标点坐标。底端左下角空白处加注制图员和制图日期。
2. 项目用地红线坐标采用与第二次全国土地调查、土地利用规划数据库统一的技术标准，采用 80 国家大地坐标，高斯克吕格投影方式，3 度分带（中央经线分别为  $111^{\circ}$ 、 $114^{\circ}$ 、 $117^{\circ}$ ）。

