



水土保持工程量					
防治分区	措施类型	措施名称	单位	数量	备注
建筑物区	临时措施	彩条布覆盖	m ²	10000	主体已列
		土袋拦挡	m ³	100	方案新增
绿化区	工程措施	绿化整地	hm ²	0.51	方案新增
	植物措施	景观绿化	hm ²	0.51	主体已列
道路广场区	临时措施	彩条布覆盖	m ²	2500	主体已列
		临时排水沟	m	997	方案新增
		I型沉沙池	座	12	方案新增
		II型沉沙池	座	2	方案新增
		土袋拦挡	m ³	50	方案新增
临时堆土区	临时措施	彩条布覆盖	m ²	2000	方案新增
		土袋拦挡	m ³	70	方案新增
预留用地	临时措施	彩条布覆盖	m ²	10100	主体已列

图例：

- 用地红线
- 构筑物区
- 预留用地区
- 临时堆土区
- 临时排水沟
- I型沉沙池
- II型沉沙池
- 土袋拦挡

说明：

1. 本图根据甲方提供的地形资料及相关专业图纸绘制。
2. 本项目水土流失防治分区包括构筑物区、道路广场区、绿化区、临时堆土区和预留用地区。
3. 本项目水土保持临时措施包括临时排水沟、沉沙池、彩条布覆盖和土袋拦挡。施工期沿用地红线布设临时排水沟，沿排水沟每隔一定距离设置I型沉沙池，在排水出口设置II型沉沙池；施工期间对长时间不扰动的地表裸露面采用彩条布进行覆盖防护，对临时堆土采用彩条布进行覆盖防护，并沿堆土边界用土袋镇压；道路管线施工期间，对沟槽两侧临时堆土采用土袋进行拦挡。

苏州档安企业管理有限公司

审定		太仓华金粉煤灰销售有限公司新建	设计	可行性研究			
审核		年产5000万只汽车配件项目	专业	水土保持			
设计		分区防治措施布局图（临时措施）					
校对							
图幅	A3	比例	1:1500	图号	SW-06	日期	2021.03