



道路工程防治区水土保持措施工程施工量表

水土保持措施主要工程量变化情况一览					
序号	防治分区	措施名称	单位	方案设计工程量	实际完成工程量
1		场地平整	m ³	7178	7178
2	主体工程	表土回填	m ³	3900	3900
3	防治区	挡墙	m ³	1500	1500
4		植草石	m ³	850	850
5	主体工程	盖板排水沟	m	850	0
6	防治区	种草护坡	m ²	1885	1885
7		植物措施	m ²	1400	0
8	道路工程	临时植被	m ²	400	1800
9		表土剥离	m ³	3900	3900
10	主体工程	表土草袋拦挡	m	86	86
11	防治区	表土覆盖	m ²	464	464
12		沉沙池	个	2	2

图例

—— 种草护坡
— 种草护坡

深圳世源生态环境建设有限公司

核定	核建	(设计阶段) 初设	设计
审查	审阅	(水土保持)	部分
校核	审核	南昌县绿川能源有限公司蒋巷三洞湖140MW渔光一体光伏电站项目	
设计	设计		
制图	制图	道路工程防治区	
比例	示意	水土保持措施竣工图	
证书编号		日期	2019年11月
		图号	JXGF-SP-CS-3