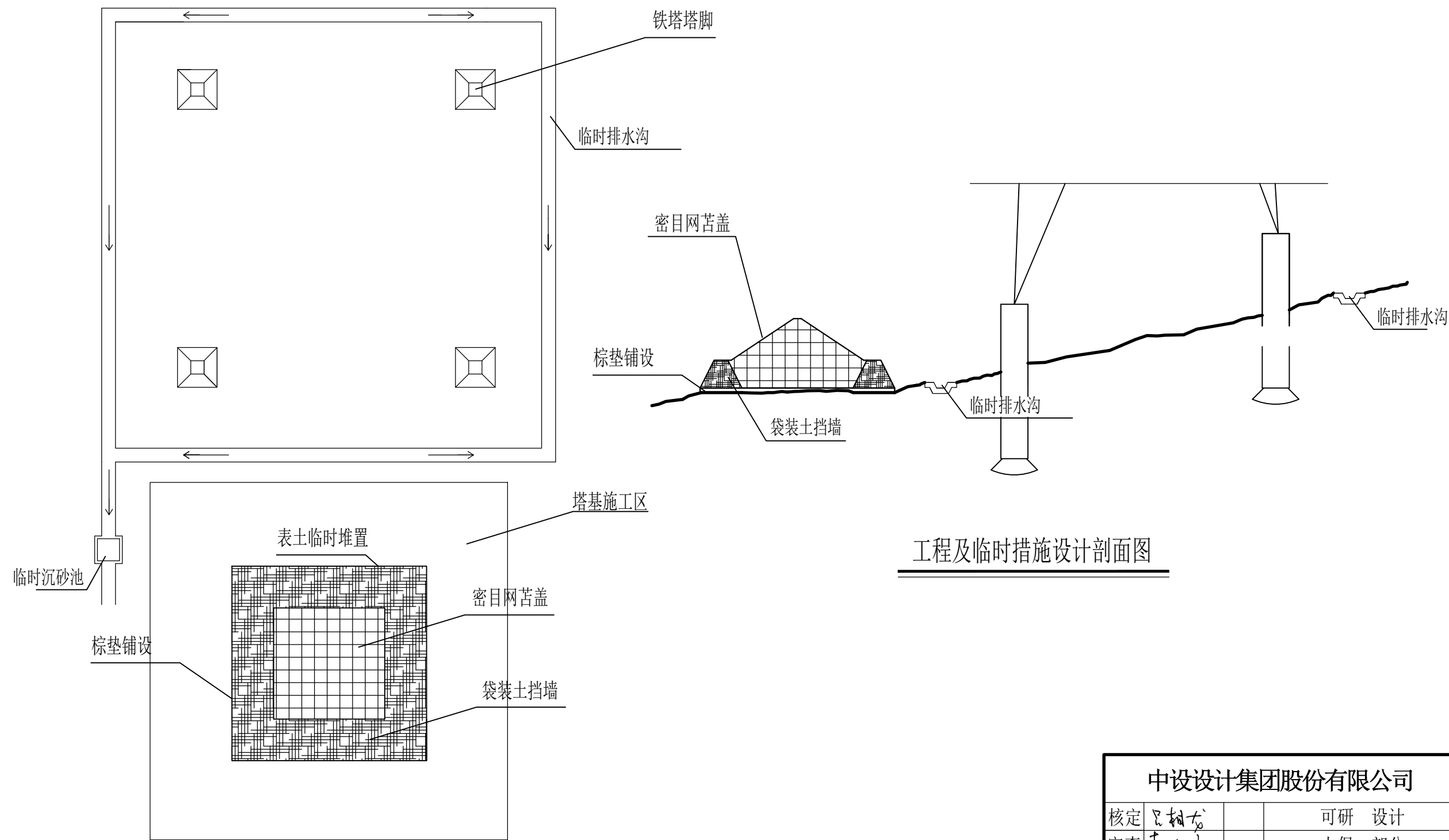


工程及临时措施设计剖面图

工程及临时措施设计平面图

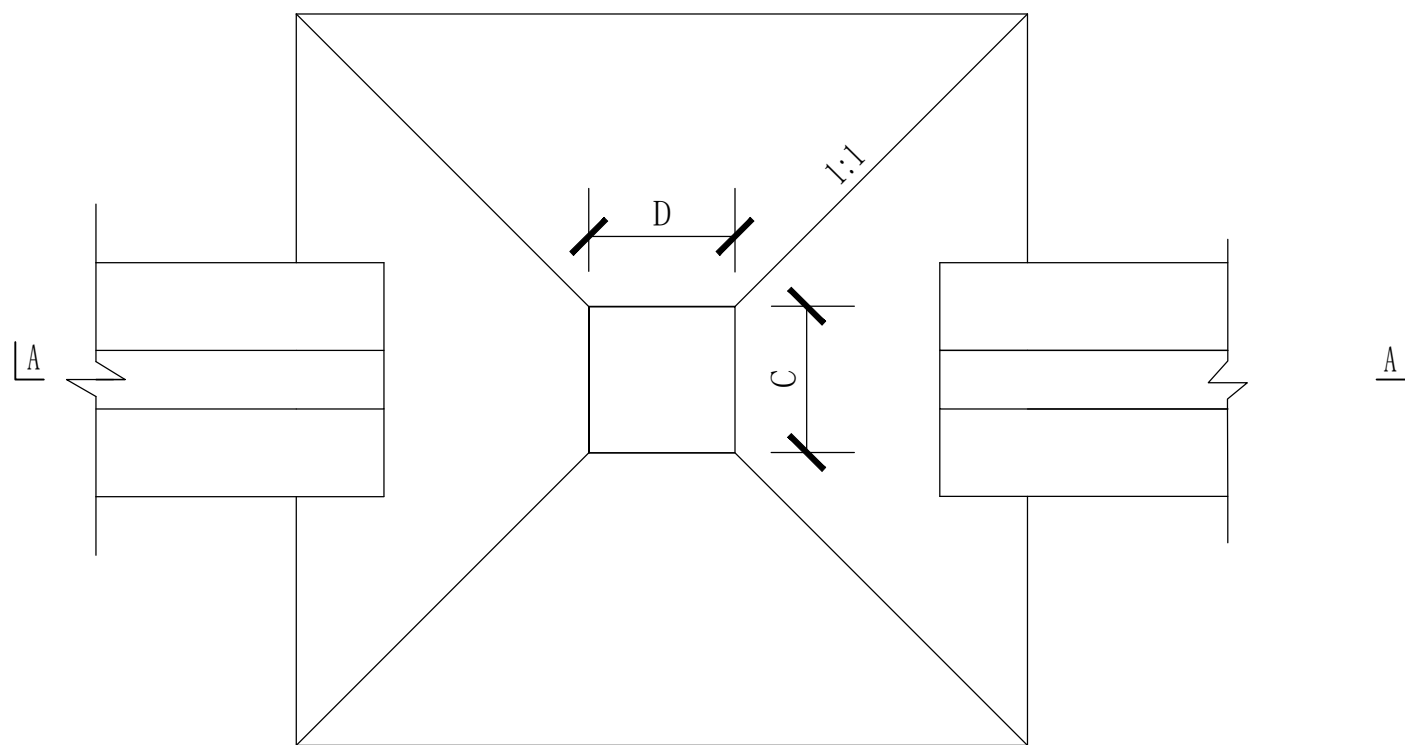
中设设计集团股份有限公司			
核定	吕相龙		可研 设计
审查	韩兆欣		水保 部分
校核	邹黎明		河南平顶山220千伏王寨~ 石龙II回线路改造工程
设计	成学东		
制图	苗海		平原塔基及施工区水土保 持措施典型设计图
比例	1: 150		
设计证号	A132003518	日期	2020年9月
资质证号	水保方案(苏)字 第0007号	图号	附图7



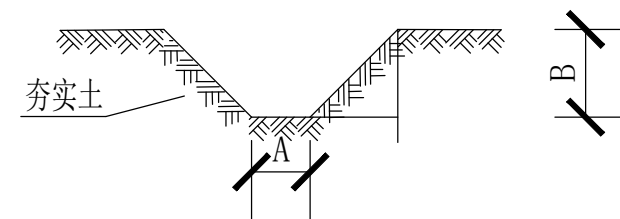
工程及临时措施设计剖面图

工程及临时措施设计平面图

中设设计集团股份有限公司					
核定	吕相龙		可研 设计		
审查	韩永欣		水保 部分		
校核	邹黎黎		河南平顶山220千伏王寨~ 石龙II回线路改造工程		
设计	成学东				
制图	苗海		山丘塔基及施工区水土 保持措施典型设计图		
比例	1: 150				
设计证号	A132003518	日期	2020年9月		
资质证号	水保方案(苏)字 第0007号	图号	附图8		



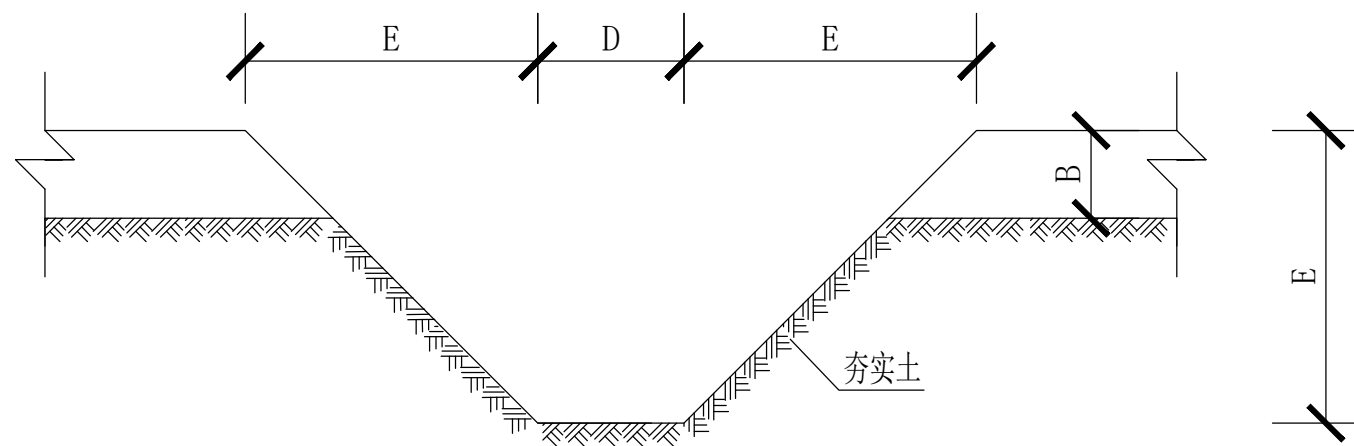
临时排水沟沉砂池平面图



临时排水沟断面图

各分区临时排水沟、临时沉砂池尺寸 单位：m

分区	A	B	C	D	E
塔基及施工区	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4



临时排水沟沉砂池A-A断面图

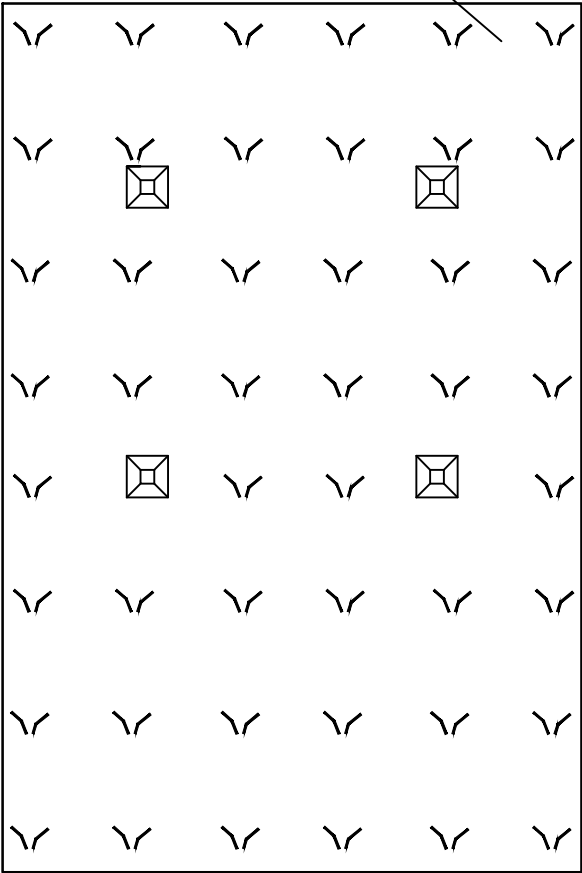
说明：

- 1、临时沉砂池、排水沟均采用土质结构，内壁夯实。

中设设计集团股份有限公司

核定	吕相龙		可研	设计
审查	韩永欣		水保	部分
校核	邹黎莹		河南平顶山220千伏王寨~ 石龙II回线路改造工程	
设计	成学东			
制图	苗海		临时排水沟、 沉砂池设计图	
比例	见图			
设计证号	A132003518	日期	2020年9月	
资质证号	水保方案(苏)字第0007号	图号	附图9	

撒播黑麦草



植物措施平面图

中设设计集团股份有限公司

核定	吕相龙		可研 设计	
审查	韩兆欣		水保 部分	
校核	邹紫莹		河南平顶山220千伏王寨~ 石龙II回线路改造工程	
设计	成学东			
制图	苗鸿		水土保持植物措施设计图	
比例	1:250			
设计证号	A132003518	日期	2020年9月	
资质证号	水保方案(苏)字第0007号	图号	附图10	