

编号	坐 标 值(m)		编号	坐 标 值(m)	
	X	Y		X	Y
1	2601774. 5914	454109. 2424	66	2601828. 0244	454580. 3328
2	2601753. 6669	454101. 8833	67	2601769. 2051	454564. 8221
3	2601683. 5894	454089. 8859	68	2601722. 6699	454591. 3524
4	2601588. 6515	454277. 4393	69	2601722. 6701	454582. 9444
5	2601518. 4604	454241. 8716	70	2601752. 8067	454535. 7038
6	2601515. 0233	454248. 6538	71	2601738. 3405	454523. 7678
7	2601558. 1083	454270. 4821	72	2601754. 8275	454494. 8208
8	2601605. 6151	454293. 0976	73	2601786. 4968	454512. 6448
9	2601586. 8986	454329. 9873	74	2601781. 3040	454523. 2484
10	2601543. 5390	454329. 8153	75	2601867. 1336	454559. 9362
11	2601543. 4485	454337. 8147	76	2601855. 6296	454587. 3331
12	2601620. 9209	454357. 0571	77	2601967. 0046	454230. 4234
13	2601657. 7663	454387. 2421	78	2601969. 2907	454227. 1409
14	2601651. 6946	454331. 5817	79	2601950. 9492	454219. 2448
15	2601755. 4348	454126. 8700	80	2601952. 8019	454215. 6611
16	2601776. 8971	454131. 9151	81	2601935. 2070	454213. 5669
17	2601679. 8589	454455. 6781	82	2601914. 5771	454195. 2169
18	2601673. 9149	454462. 4316	83	2601912. 7712	454198. 7970
19	2601662. 3999	454452. 1828	84	2601886. 1701	454186. 8511
20	2601646. 7999	454473. 3013	85	2601888. 5285	454183. 5532
21	2601614. 9805	454443. 9362	86	2601855. 7340	454162. 2912
22	2601630. 3611	454422. 2751	87	2601811. 8840	454167. 1001
23	2601644. 7457	454420. 0540	88	2601832. 2330	454142. 2412
24	2601661. 2388	454426. 8792	89	2601849. 0469	454157. 9432
25	2601668. 4567	454443. 3004	90	2601858. 4451	454157. 0025
26	2601519. 7534	454276. 3196	91	2601895. 5529	454152. 3116
27	2601520. 6440	454273. 6298	92	2601904. 5421	454145. 8661
28	2601512. 9122	454269. 6515	93	2601906. 7094	454130. 2389
29	2601498. 2488	454250. 9035	94	2601911. 7829	454130. 0517
30	2601407. 6960	454213. 8643	95	2601909. 1999	454148. 6787
31	2601379. 6119	454196. 4988	96	2601897. 4513	454157. 1030
32	2601386. 2908	454186. 2946	97	2601757. 1819	454233. 9260
33	2601407. 5726	454200. 1868	98	2601735. 9897	454249. 7654
34	2601470. 3942	454235. 3343	99	2601698. 9021	454379. 3289
35	2601524. 9818	454174. 6398	100	2601693. 9026	454391. 2879
36	2601554. 3931	454150. 9234	101	2601685. 9549	454403. 5146
37	2601543. 0520	454062. 2053	102	2601680. 7871	454398. 5646
38	2601560. 2861	454059. 1685	103	2601675. 9812	454377. 9584
39	2601571. 3675	454145. 8561	104	2601673. 2047	454348. 6093
40	2601600. 8248	454147. 0084	105	2601694. 4377	454294. 2491
41	2601643. 5819	454169. 0213	106	2601699. 2149	454295. 7242
42	2601575. 3250	454162. 9463	107	2601693. 8185	454248. 4581
43	2601619. 5210	454216. 5244	108	2601724. 2277	454253. 0930
44	2601573. 3429	454192. 0235	109	2601728. 7846	454221. 9816
45	2601558. 5780	454168. 2605	110	2601714. 8388	454206. 9790
46	2601666. 4513	454028. 6440	111	2601749. 6108	454227. 7829
47	2601654. 0019	454018. 1093	112	2601772. 4694	454162. 4368
48	2601641. 2685	454030. 8427	113	2601507. 0397	454314. 4402
49	2601633. 7309	454024. 2699	114	2601498. 2102	454313. 3003
50	2601637. 2213	453982. 1103	115	2601477. 4877	454297. 8113
51	2601654. 2688	453964. 5353	116	2601480. 5233	454274. 4683
52	2601659. 4515	453994. 5586	117	2601493. 1091	454257. 7083
53	2601673. 1567	454002. 4925	118	2601517. 8479	454222. 9744
54	2601673. 1562	454018. 3505	119	2600860. 7704	454074. 5842
55	2601629. 8450	453994. 2675	120	2600854. 2986	454085. 3847
56	2601603. 9449	453971. 7188	121	2600828. 9921	454084. 3726
57	2601566. 3757	453990. 2530	122	2600824. 2978	454086. 1043
58	2601561. 0477	453998. 2401	123	2600792. 9362	454086. 0649
59	2601524. 2798	454002. 2676	124	2600787. 0572	454076. 0784
60	2601528. 1856	454017. 9592	125	2600793. 7202	454069. 6595
61	2601594. 2728	454016. 4221	126	2600807. 8920	454067. 8523
62	2601619. 9064	454019. 9672	127	2600833. 1349	454066. 2775
63	2601916. 9498	454605. 9947	128	2600825. 0354	454049. 7224
64	2601901. 8702	454618. 6138	129	2600840. 2712	454041. 4968
65	2601812. 0282	454611. 8142	130	2600849. 0516	454053. 1333

防治责任分区表 单位：hm ²			
分区		面积	占地性质
主体工程区	拦河闸坝加固改造区	2.15	永久占地
	控制中心管理区	0.17	
	防汛公路优化区	0.12	
	公路桥拓宽区	0.11	
	管线迁移工程区	0.21	
	小计	2.79	
施工临时场地区	围堰区	1.06	临时占地
	公路桥施工区	0.04	
	小计	1.1	
	施工营造区	0.41	
临时道路区		0.35	广州市从化区
临时堆土区		0.8	
合计		5.45	

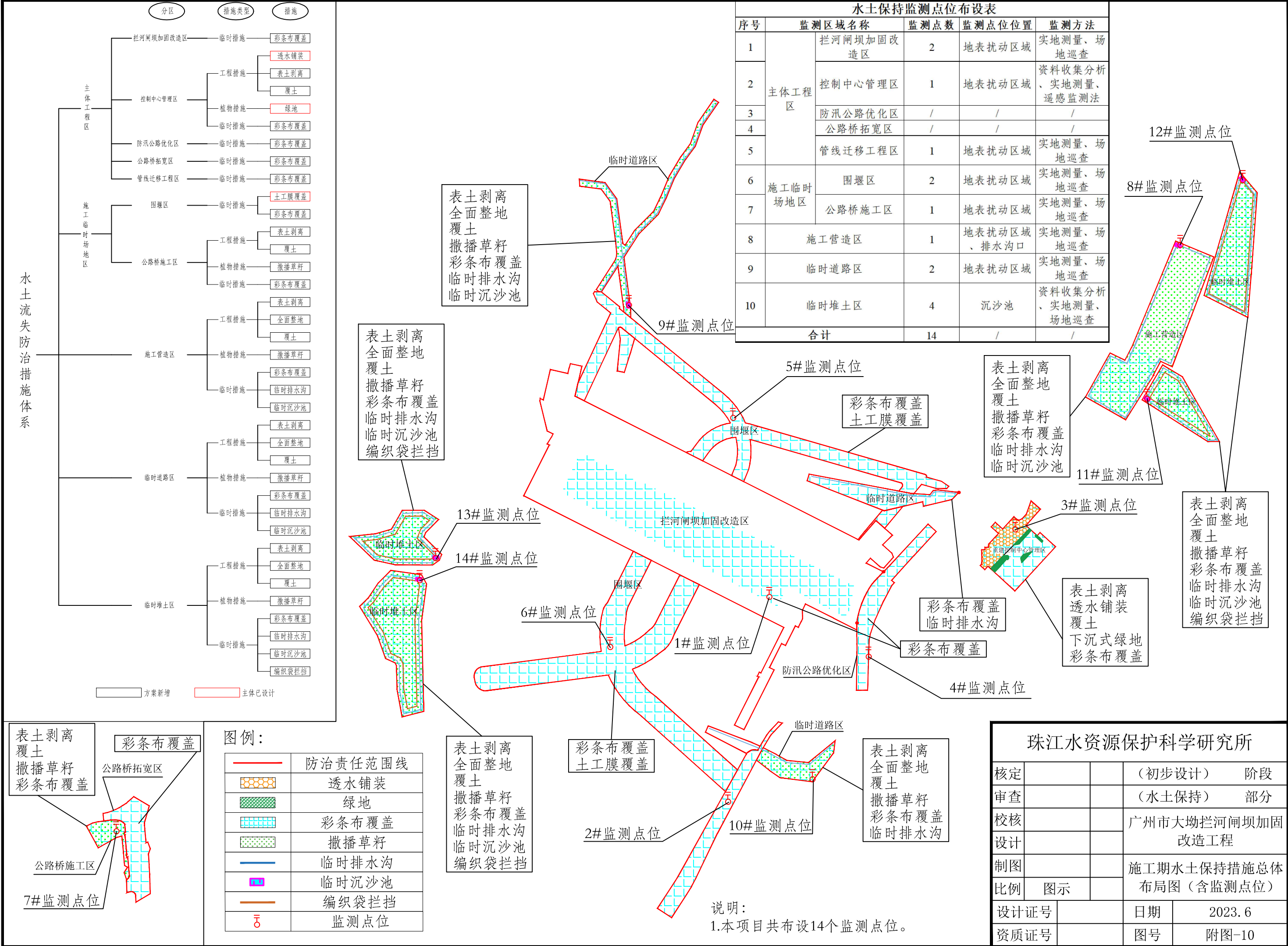
图例：

	防治责任范围线
	拦河闸坝加固改造区
	控制中心管理区
	防汛公路优化区
	公路桥拓宽区
	围堰区
	公路桥施工区
	施工营造区
	临时道路区
	临时堆土区

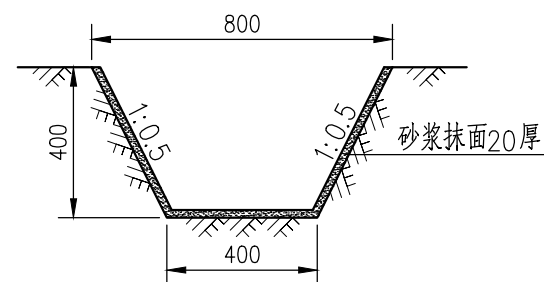
说明：

- 1.本图采用坐标系为大地2000坐标系。
2.本项目占地面积共计5.45hm²，其中永久占地2.79 hm²，临时占地2.66 hm²，故该项目水土流失防治责任范围为5.45hm²。

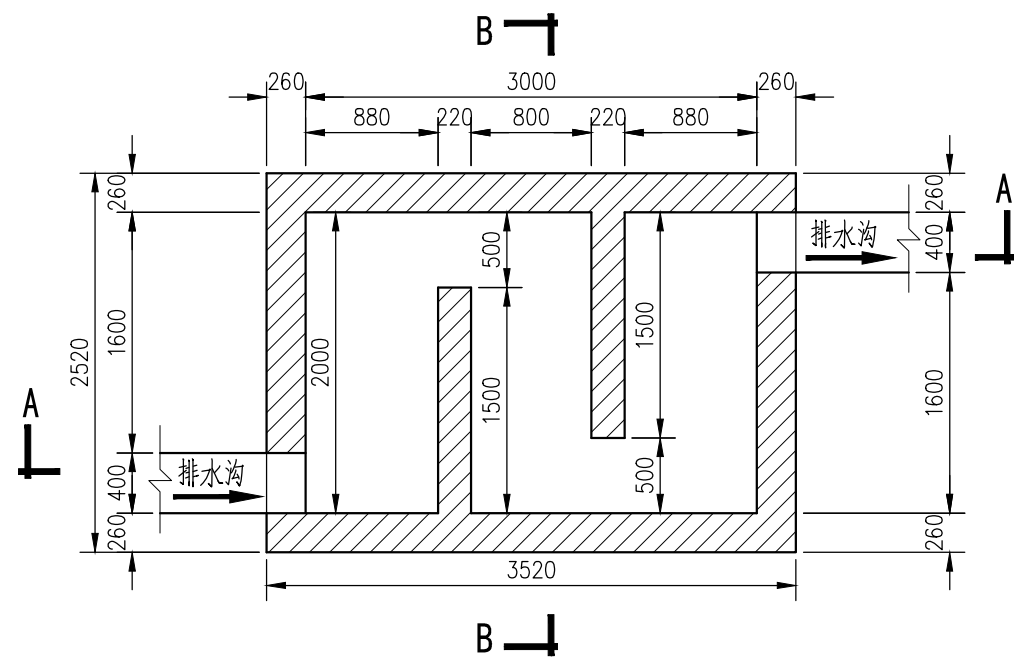
珠江水资源保护科学研究所			
核定			（初步设计） 阶段
审查			（水土保持） 部分
校核			广州市大坳拦河闸坝加固改造工程
设计			
制图			水土流失防治分区及防治责任范围图
比例	图示		
设计证号		日期	2023. 6
资质证号		图号	附图-09



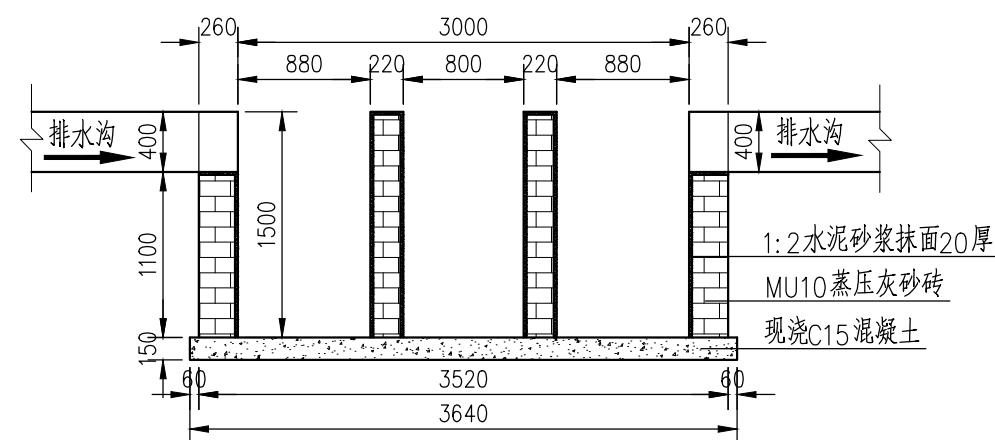
新增水土保持措施大样图（一）



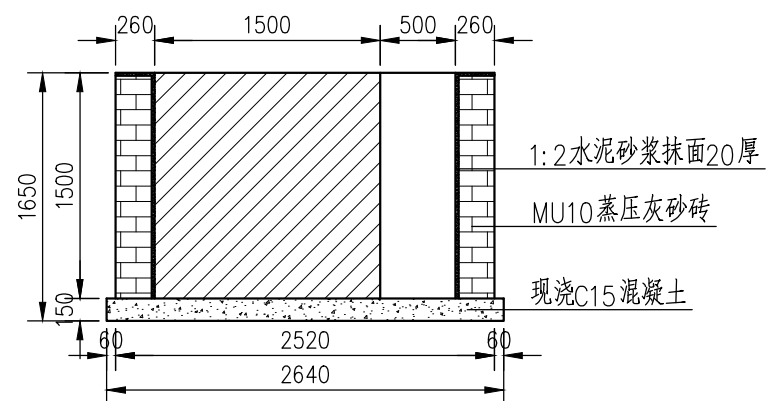
临时排水沟大样图 1:20
400×400



临时沉沙池平面图 1:50



A-A断面图 1:50

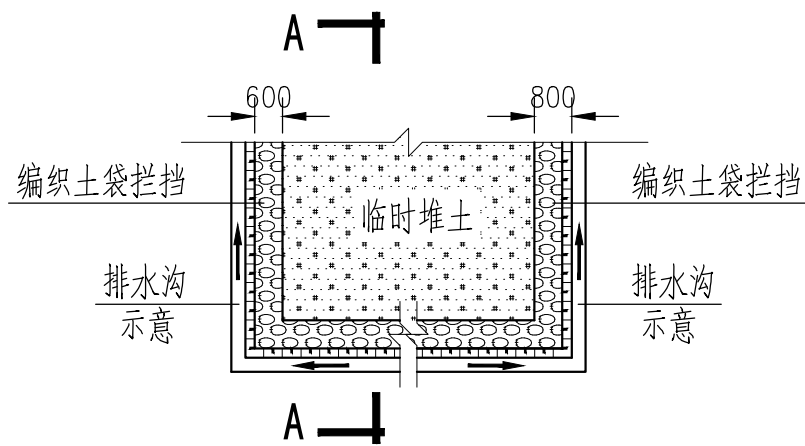


B-B断面图 1:50

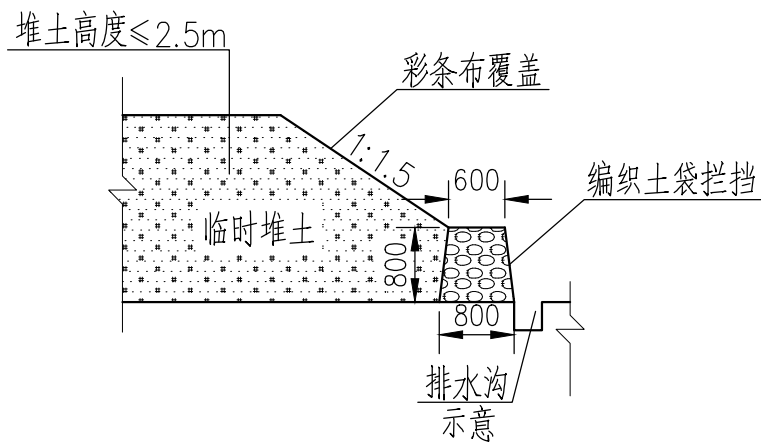
说明:
1.本图标注尺寸均为mm。

珠江水资源保护科学研究所			
核定			(初步设计) 阶段
审查			(水土保持) 部分
校核			广州市大坳拦河闸坝加固 改造工程
设计			
制图			新增水土保持措施大样图 (一)
比例	图示		
设计证号		日期	2023. 6
资质证号		图号	附图-11

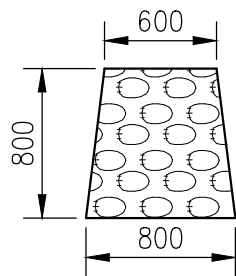
新增水土保持措施大样图（二）



编织土袋拦挡平面图 1:200



A-A断面图 1:100



编织土袋大样图 1:50

说明：
1.本图标注尺寸均为mm。

珠江水资源保护科学研究所			
核定		(初步设计) 阶段	
审查		(水土保持) 部分	
校核		广州市大塬拦河闸坝加固改造工程	
设计			
制图		新增水土保持措施大样图 (二)	
比例	图示		
设计证号		日期	2023. 6
资质证号		图号	附图-12