

大中型水库移民后期扶持克什克腾旗红山子乡双合旺村防洪坝建设项目

（图 集）

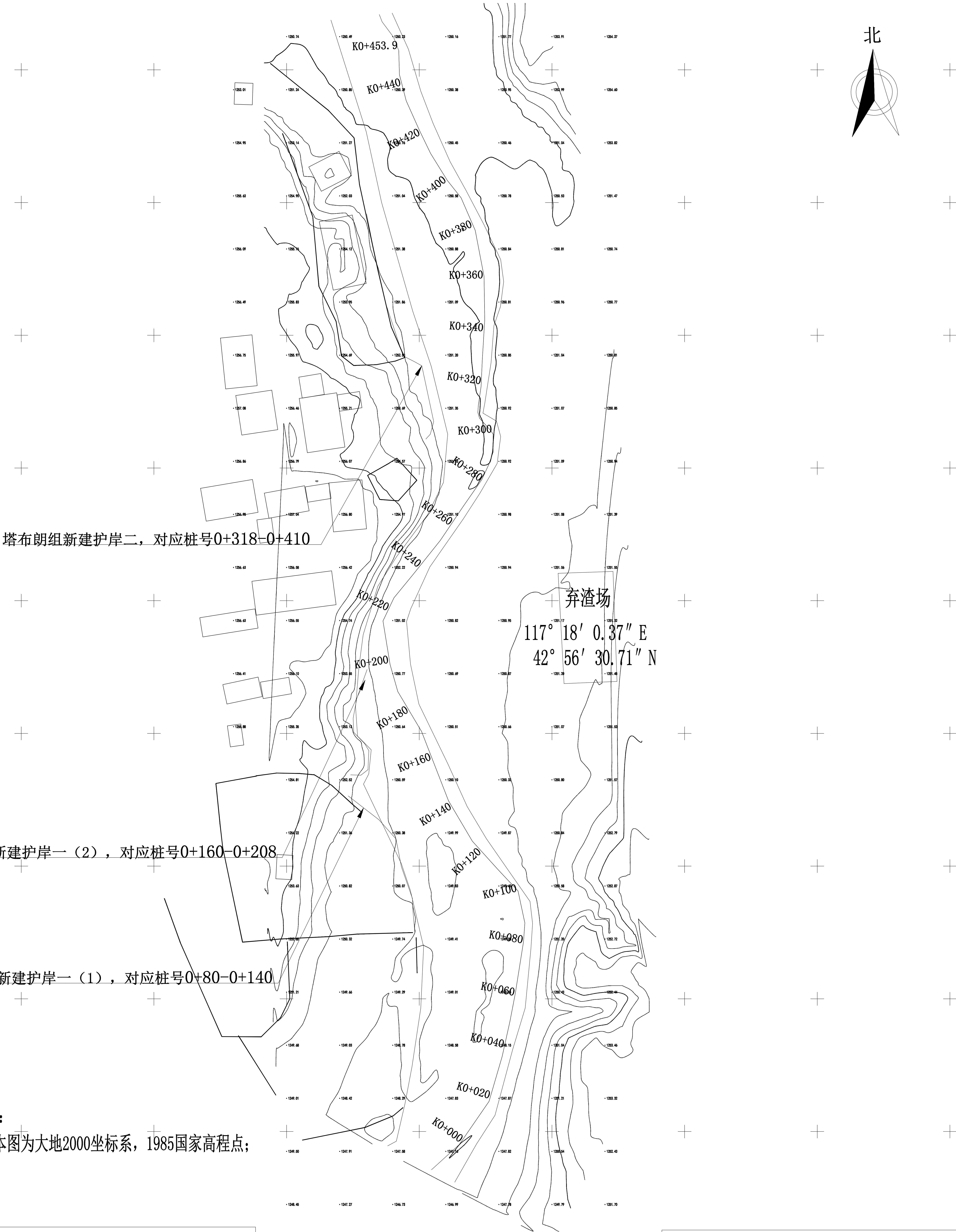
中科华创国际工程设计顾问集团有限公司

二〇二四年六月

目 录

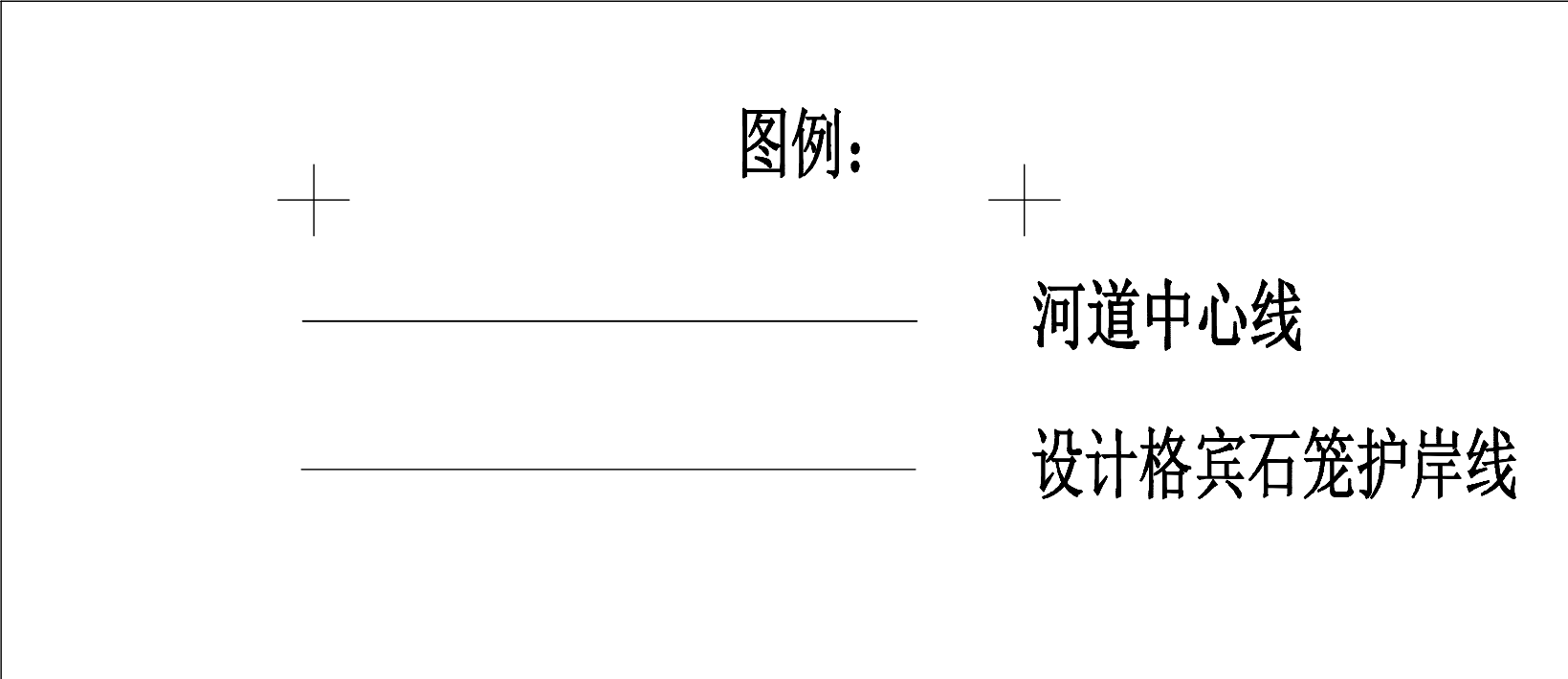
序号	图纸名称	页数
1	平面布置图	1
2	标准断面图	1
3	设计横断图	11

大中型水库移民后期扶持克什克腾旗红山子乡双合旺村塔布朗组防洪坝建设项目平面布置图



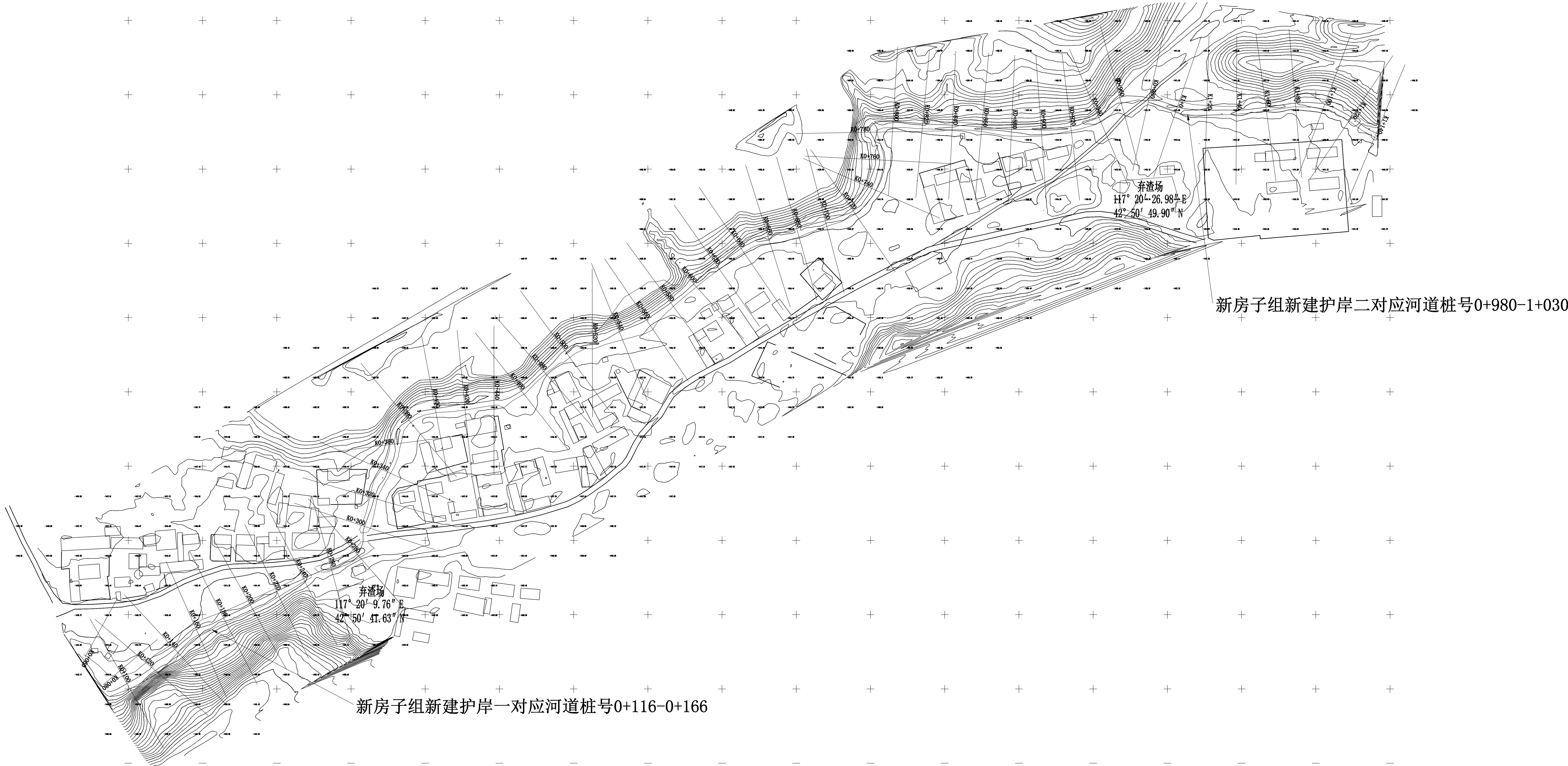
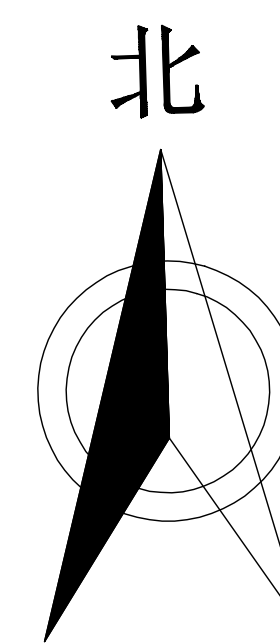
说明:

1、本图为大地2000坐标系, 1985国家高程点;



中科华创国际工程设计顾问集团有限公司						
批准			大中型水库移民后期扶持克什克腾旗红山子乡双合旺村防洪坝建设项目			
核定			水工部分 初设阶段			
审查			塔布朗组平面布置图			
校核						
设计						
制图			比例	见图	日期	2024. 6
设计证号			图号	KSKTQ-XTH-CS-PB-01-02		

大中型水库移民后期扶持克什克腾旗红山子乡双合旺村新房子组防洪坝建设项目平面布置图



图例:

- 河道中心线
—— 设计格宾石笼护岸线

说明:

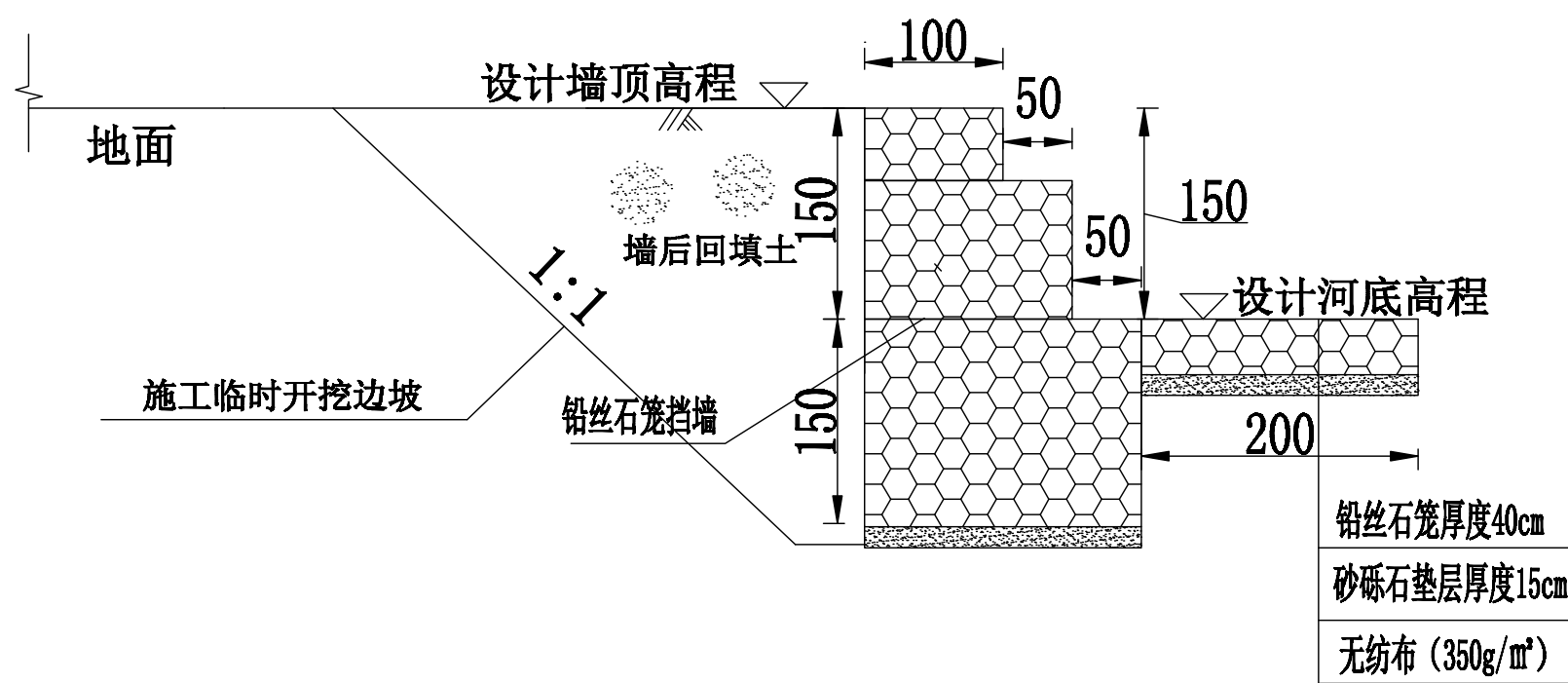
1、本图为大地2000坐标系，1985国家高程点；

中科华创国际工程设计顾问集团有限公司

批准		大中型水库移民后期扶持克什克腾旗	水工	部分
核定		红山子乡双合旺村防洪坝建设项目	初设	阶段
审查		新房子组平面布置图		
校核				
设计				
制图		比例	见图	日期 2024.6
设计证号		图号	KSKTQ-XTH-CS-PB-01-02	

大中型水库移民后期扶持克什克腾旗红山子乡双合旺村防洪坝建设项目标准断面图

比例：横向1:100 纵向1:100



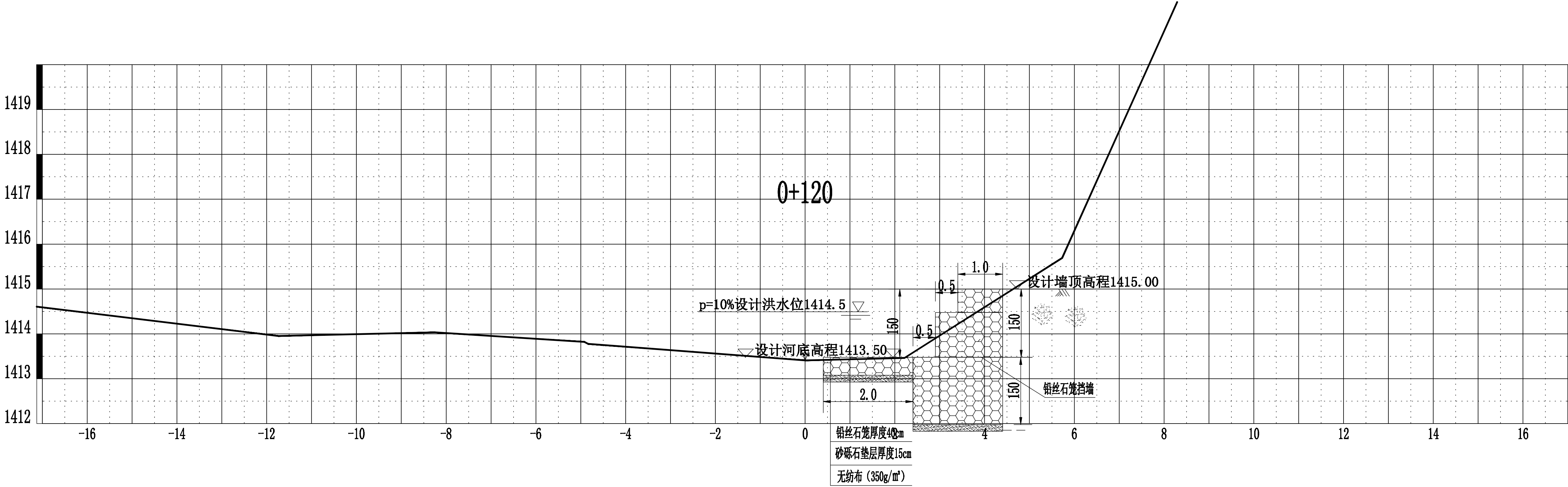
说明：

- 1、本图结构尺寸以厘米计。
- 2、铅丝石笼基础内的不合格土、杂物等应清除，基础范围内的坑、槽、沟等应按填筑要求回填。拉直边网片、端网片和隔片，组装时确保所有折缝位置正确，固滨笼组应按设计图示位置依次安置，并按设计要求定位，定位时应挂线调整平整度。填料应同时均匀地向同层的多个箱体内投料，不应向单格箱体内一次性投满，填充材料顶面宜高出结构体30mm~50mm，且应密实。封盖应一次性完成并用同材质的扎丝或扣件连接。
- 3、铅丝石笼石料选用新鲜、质地坚硬完好石料。块石最小粒径不得小于30cm，不得选用尖锐、薄边石料；杜绝风化石、水解、碎石等不合格石料。护脚石料砌筑时应垫稳填实，严禁架空，保持表面平整，严禁出现通缝、叠砌、浮塞；严禁以小石填充。
- 4、铅丝石笼铅丝选择符合《一般用途低碳钢丝》SZF-400GB/T434-94标准。直径不低于4mm。网眼尺寸15cm*15cm。

中科华创国际工程设计顾问集团有限公司						
批准			大中型水库移民后期扶持克什克腾旗红山子乡双合旺村防洪坝建设项目		水工	部分
核定					初设	阶段
审查						
项目负责			标准横断图			
校核						
设计						
制图			比例	见图	日期	2024. 6
设计证号			图号	KSKTQ-XTH-CS-BZDM-01		

大中型水库移民后期扶持克什克腾旗红山子乡双合旺村防洪坝建设项目新房子组桩号0+120横断面图

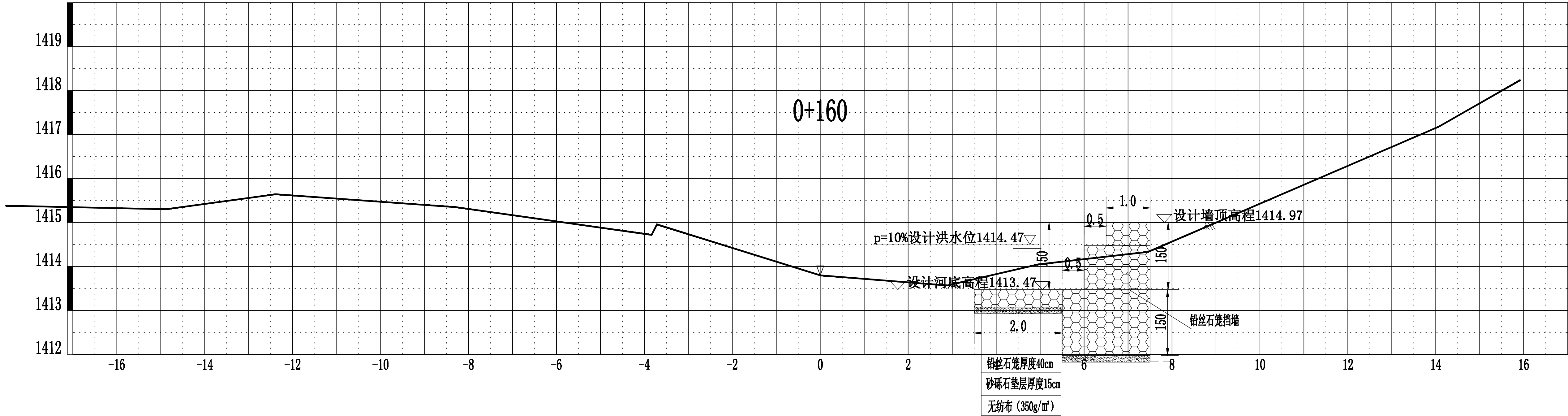
横比：1:100；纵比：1:100



起点距(m)	-11.744	-8.244	-4.919	0.000	2.210	5.727	9.258	16.306
现状高程(m)	1413.952	1414.033	1413.820	1413.408	1413.460	1415.688	1423.542	1430.543

大中型水库移民后期扶持克什克腾旗红山子乡双合旺村防洪坝建设项目新房子组桩号0+160横断面图

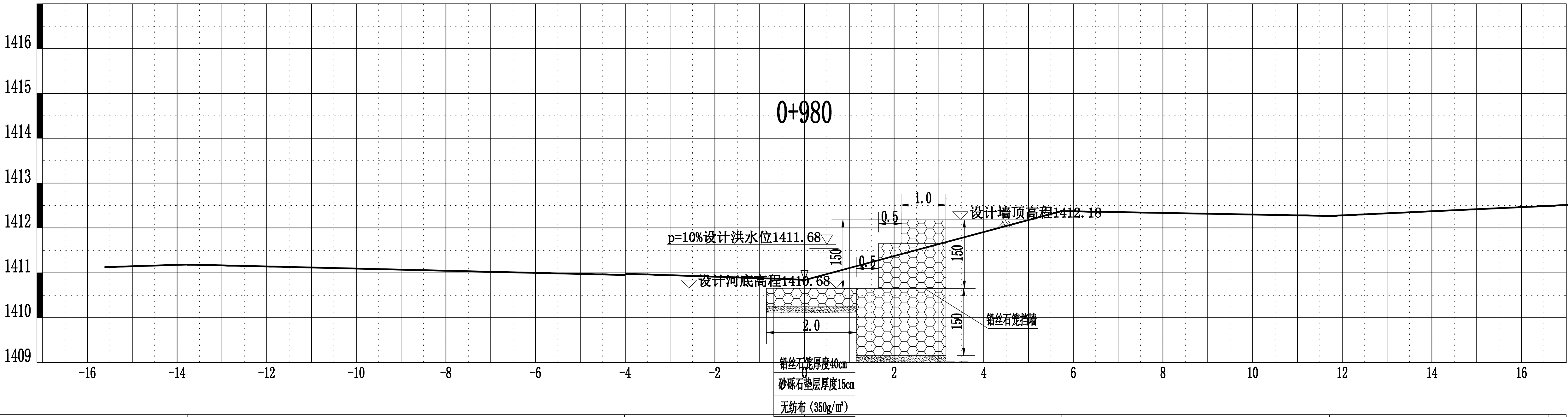
横比：1:100；纵比：1:100



起点距(m)	-14.884	-12.384	-8.284	-3.836	0.000	2.884	4.963	7.454	14.053
现状高程(m)	1415.303	1415.643	1415.348	1414.719	1413.798	1413.569	1414.049	1414.331	1417.172

大中型水库移民后期扶持克什克腾旗红山子乡双合旺村防洪坝建设项目新房子组桩号0+980横断面图

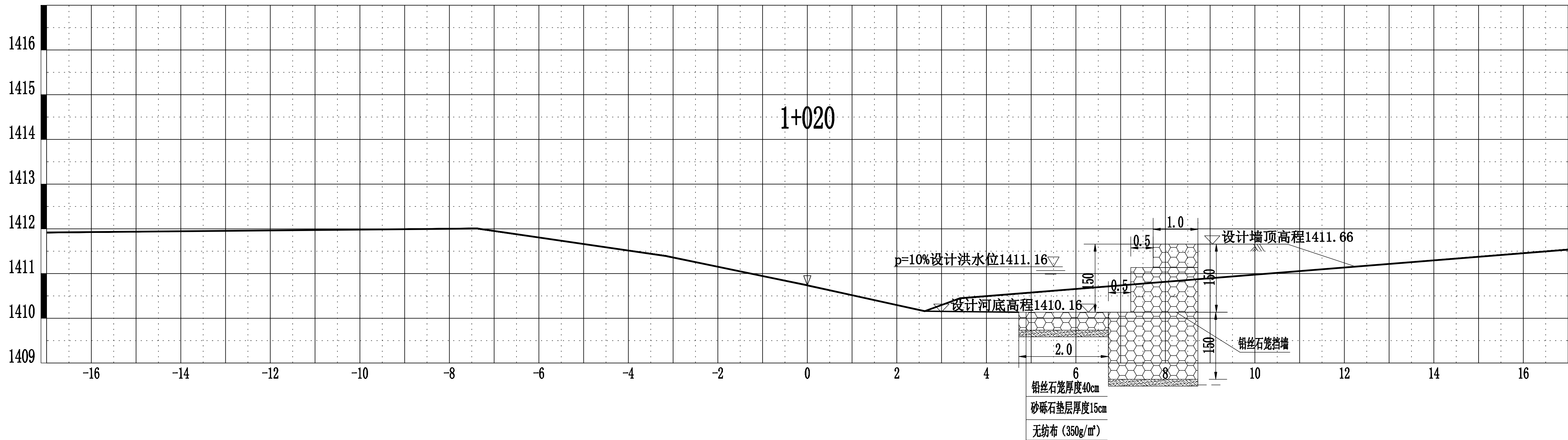
横比：1:100；纵比：1:100



起点距(m)	1411.183 -13.772	1410.950 -4.014	1410.856 -0.276	1412.375 5.743	1412.267 11.716	1412.491 16.595
现状高程(m)			1410.838			

大中型水库移民后期扶持克什克腾旗红山子乡双合旺村防洪坝建设项目新房子组桩号1+020横断面图

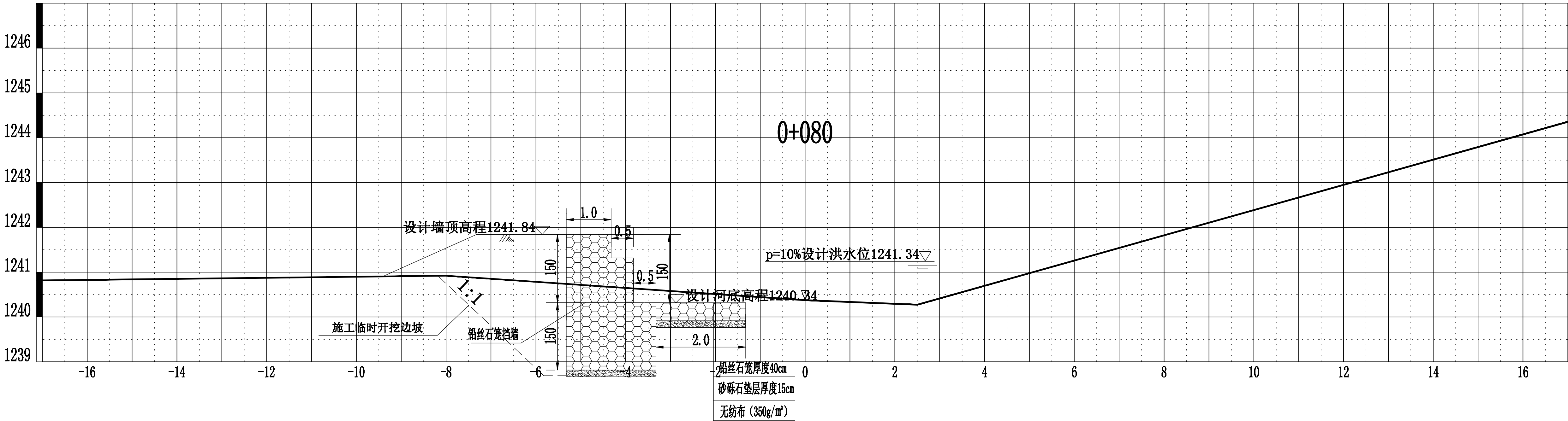
横比：1:100；纵比：1:100



起点距(m)		-7.369	-3.136	0.000	2.620	3.420
现状高程(m)		1412.007	1411.389	1410.738	1410.160	1410.450

大中型水库移民后期扶持克什克腾旗红山子乡双合旺村防洪坝建设项目塔布朗组桩号0+080横断面图

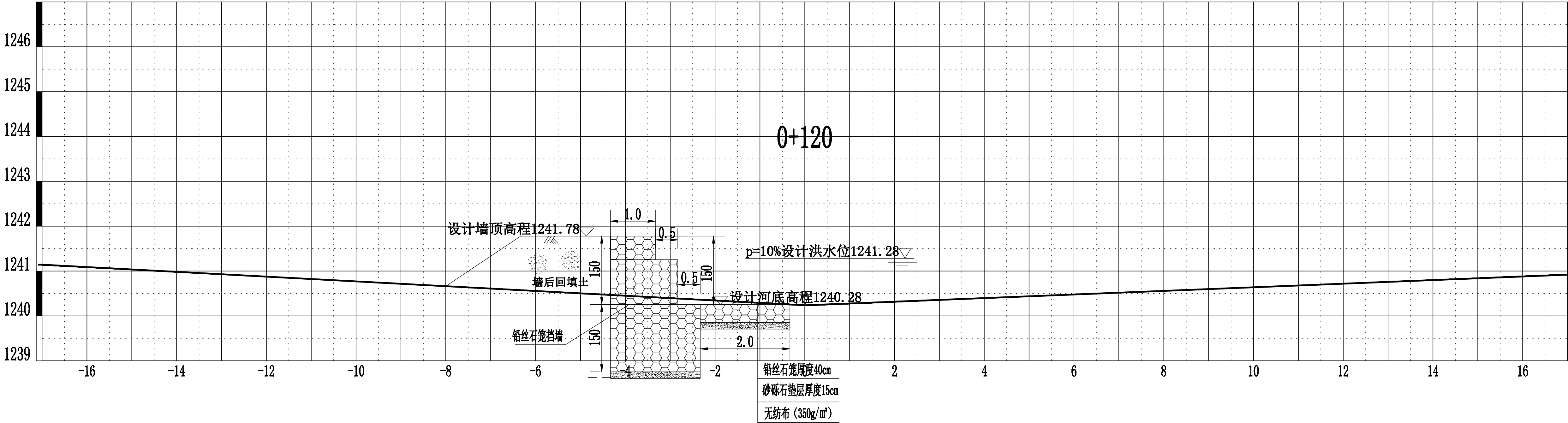
横比：1:100；纵比：1:100



起点距(m)	-8.000	0.000	2.500
现状高程(m)	1240.920	1240.374	1240.274

大中型水库移民后期扶持克什克腾旗红山子乡双合旺村防洪坝建设项目塔布朗组桩号0+120横断面图

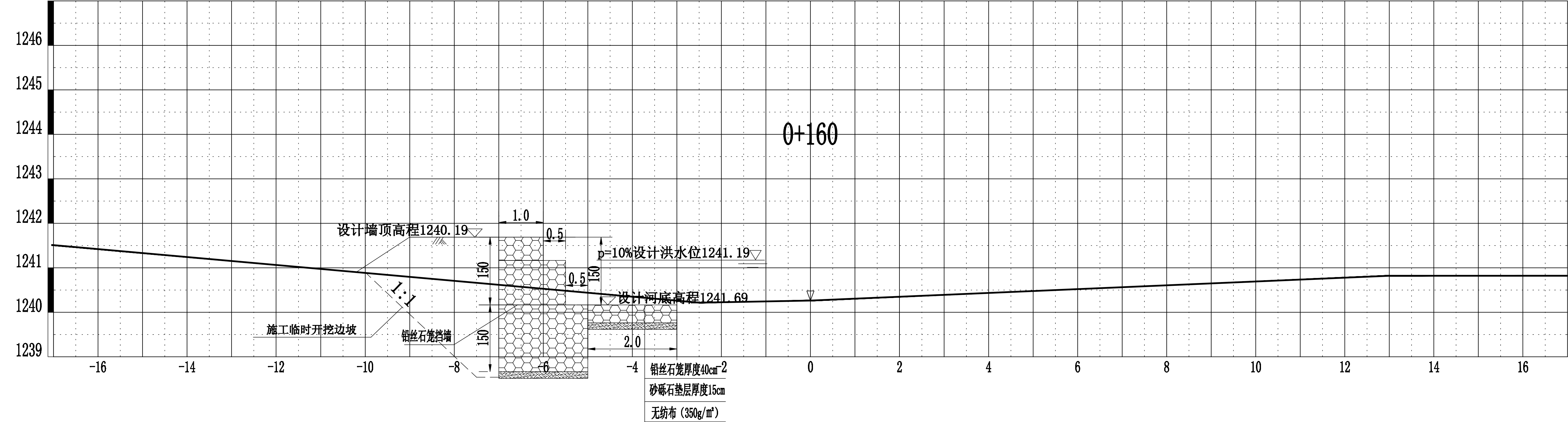
横比：1:100；纵比：1:100



起点距(m)	1241.143 -17.000	1240.238 0.000
现状高程(m)		

大中型水库移民后期扶持克什克腾旗红山子乡双合旺村防洪坝建设项目塔布朗组桩号0+160横断面图

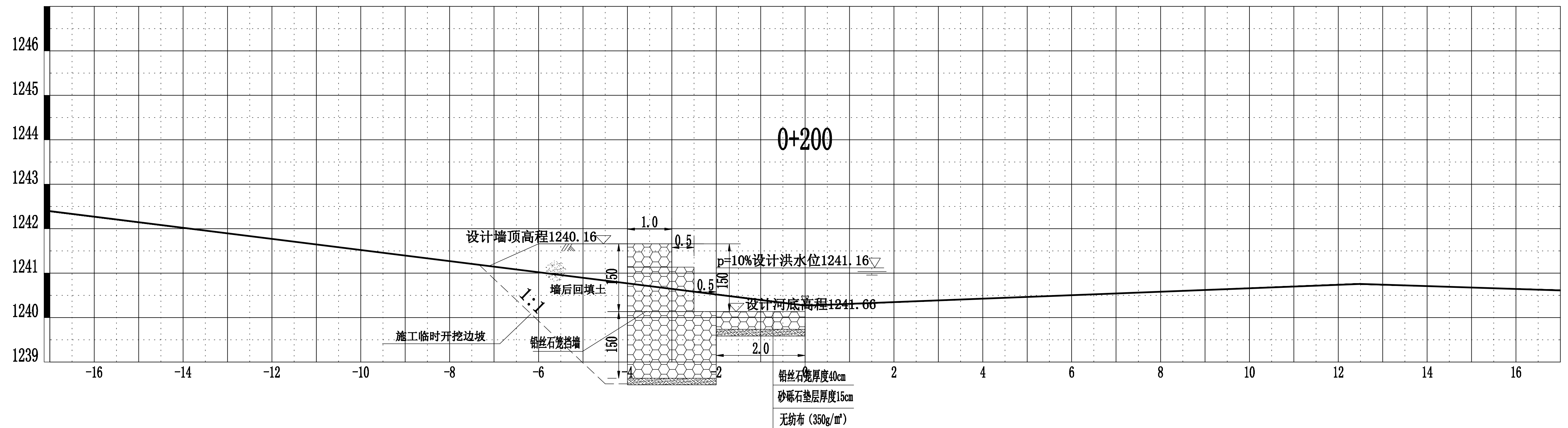
横比：1:100；纵比：1:100



起点距(m)	-16.000	-14.000	-12.000	-10.000	-8.000	-6.000	-4.000	-2.000	0.000	2.000	4.000	6.000	8.000	10.000	12.000	14.000	16.000
现状高程(m)	1240.217	1240.263	1240.309	1240.355	1240.401	1240.447	1240.493	1240.539	1240.585	1240.631	1240.677	1240.723	1240.769	1240.815	1240.861	1240.907	1240.953

大中型水库移民后期扶持克什克腾旗红山子乡双合旺村防洪坝建设项目塔布朗组桩号0+200横断面图

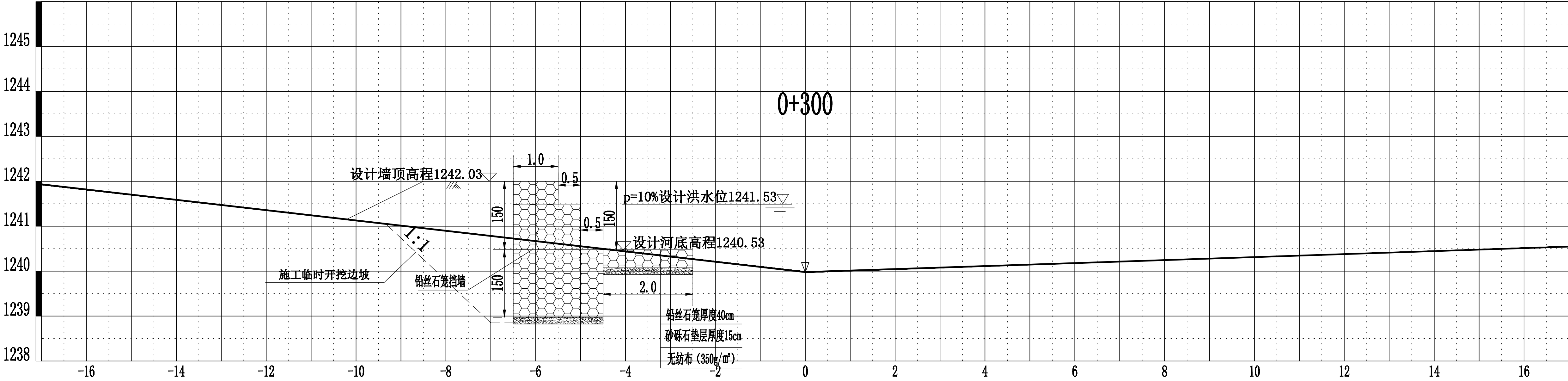
橫比: 1:100; 縱比: 1:100

$$\frac{3}{1}$$


起点距(m)	0.000	12.500
现状高程(m)	1240.269	1240.756

大中型水库移民后期扶持克什克腾旗红山子乡双合旺村防洪坝建设项目塔布朗组桩号0+300横断面图

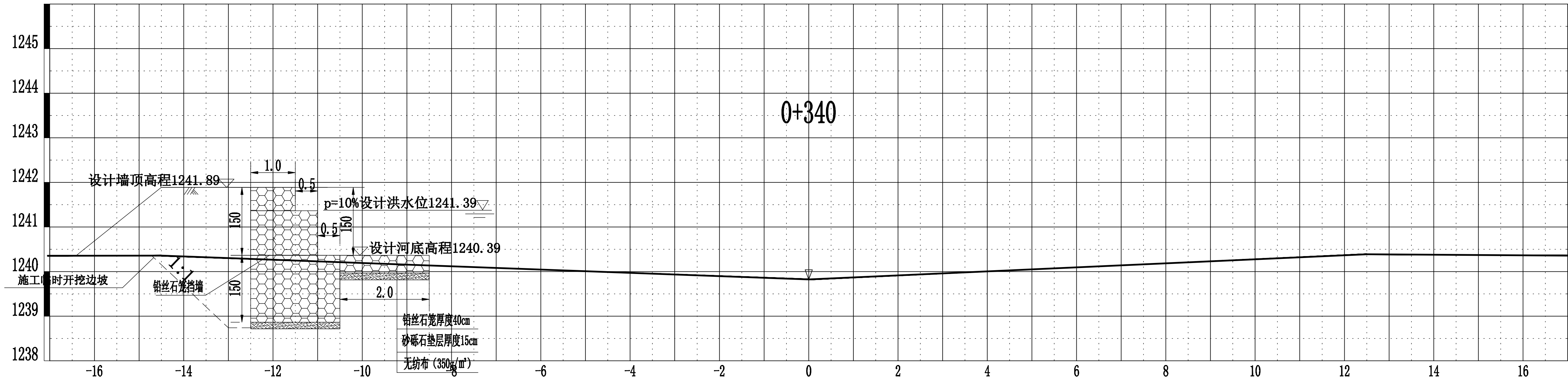
横比：1:100；纵比：1:100



起点距(m)	0.000
现状高程(m)	1239.979

大中型水库移民后期扶持克什克腾旗红山子乡双合旺村防洪坝建设项目塔布朗组桩号0+340横断面图

横比：1:100；纵比：1:100

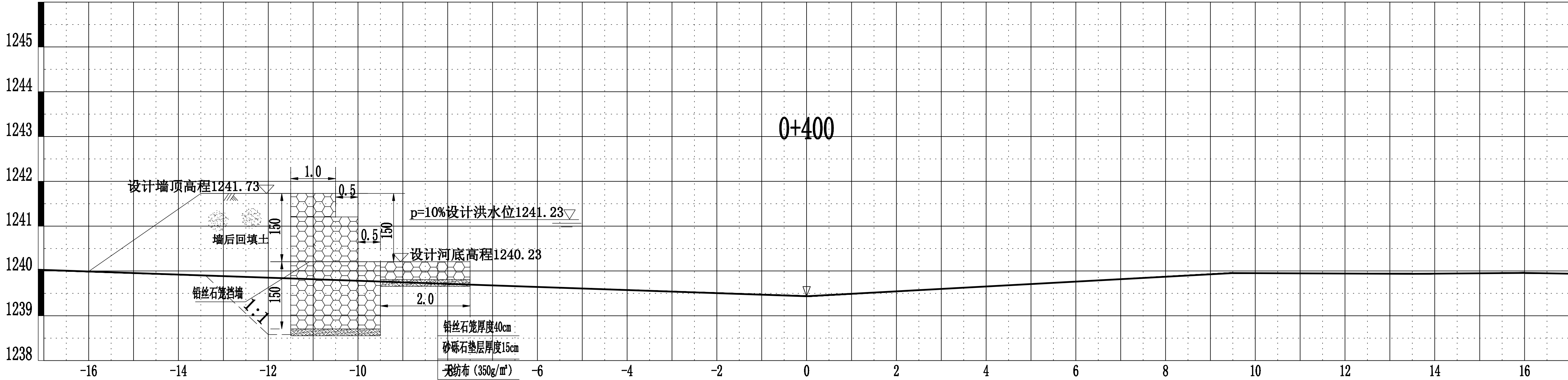


起点距(m)	1240.360 -14.500	1239.825 0.000	1240.390 12.500
现状高程(m)			

大中型水库移民后期扶持克什克腾旗红山子乡双合旺村防洪坝建设项目塔布朗组桩号0+400横断面图

横比：1:100；纵比：1:100

11
11



起点距(m)	0.000	9.500	13.500	16.000
现状高程(m)	1239.436	1239.953	1239.935	1239.955

中科华创国际工程设计顾问集团有限公司						
批准			大中型水库移民后期扶持克什克腾旗红山子乡双合旺村防洪坝建设项目			
核定						
审查			设计横断面图			
校核						
设计						
制图			比例	见图	日期	2024.6
设计证号			图号	KSKTQ-XTH-CS-HD-01-11		