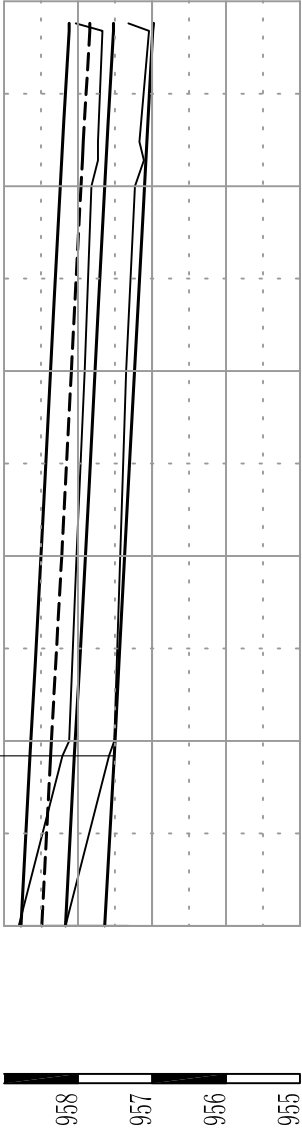


依其艾日克镇加依村2斗渠（0+000~0+244）纵断面图

比例：横 1：2000 纵 1:100

○ 0+046右分水闸



建筑物统计表

1	0+046	右分水闸	新建
---	-------	------	----

纵 坡	1/110									
挖 (+) 填 (-)	0.07	0.01	0.06	0.11	0.13	0.02	0.10	0.05	0.34	0.34
设计渠堤高程	958.65	958.64	958.50	958.37	958.24	958.22	958.21	958.12	958.12	958.12
设计水面高程	958.49	958.37	958.22	958.09	957.96	957.94	957.93	957.84	957.84	957.84
设计渠底高程	958.17	958.05	957.90	957.77	957.64	957.62	957.61	957.52	957.52	957.52
基础开挖高程	957.64	957.51	957.37	957.24	957.10	957.08	957.07	956.99	956.98	956.98
实测渠堤高程	958.80	958.21	958.12	957.91	957.82	957.73	957.73	957.67	958.03	958.03
实测渠底高程	958.17	957.58	957.51	957.35	957.23	957.11	957.17	957.04	957.32	957.32
桩 号	0+000	0+046	0+050	0+150	0+200	0+207	0+212	0+242	0+244	0+244

图 例

节制分水闸		无节制分水闸	
农桥		公路桥	

- 说明：
- 图中高程以m计。
  - 本图中实测高程为2023年09月现场测量。
  - 渠系建筑物布置可根据现场地形及渠道走势适当调整。

中叙设计集团有限公司

	批准	2023年新和县依其艾日克镇 防渗渠建设项目		技 施	阶 段
	审定			渠 道	部 分
	审查			依其艾日克镇加依村2斗渠	
	校核			渠道（0+000~0+244）纵断面设计图	
	设计				
发证单位	四川省住房和城乡建设厅	比 例	见 图	日 期	2023年9月
设计证号	A251022899	图 号	XHXY-VQARKZ-JYC-QD-ZDM-03		