

工程设计资质证书：水利行业丙级 A245015881

工程勘察资质证书：工程勘察专业类丙级 B245015881

博白县 2020 年高标准农田建设项目

技施设计报告图册

（大垌镇大垌村）

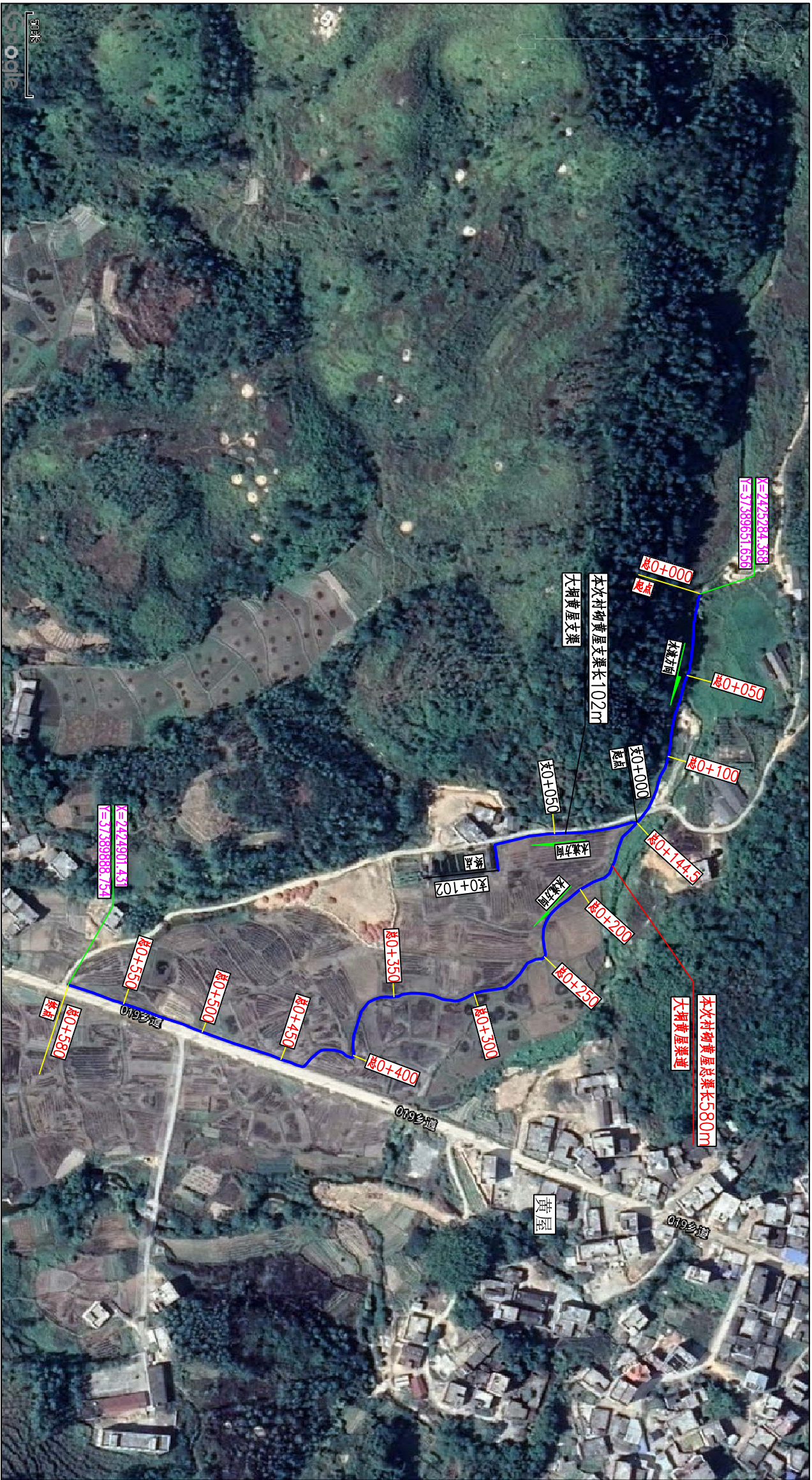
广西瑞班工程咨询有限公司

二〇二〇年十一月

广西瑞班工程咨询有限公司			
博白县2020年高标准农田建设项目（大垌镇大垌村）	图 纸 目 录	第1页 共2页	
		2020年11月	
		编制：谢子烈	
		校核：权 廖	
技施阶段			
水工 部分			
序号	图 名	图 号	备 注
1	大垌镇大垌村黄屋渠道平面示意图	博白招-大垌镇大垌村-渠道平-01	
2	大垌镇大垌村六罗、旱垌渠道平面示意图	博白招-大垌镇大垌村-渠道平-02	
3	大垌镇大垌村大付田1#、2#渠道平面示意图	博白招-大垌镇大垌村-渠道平-03	
4	大垌镇大垌村黄屋村段渠道平面示意图	博白招-大垌镇大垌村-渠道平-04	
5	大垌镇大垌村坡下村段渠道平面示意图	博白招-大垌镇大垌村-渠道平-05	
6	大垌镇大垌村黄屋村段机耕路平面示意图	博白招-大垌镇大垌村-机耕路平-01	
7	大垌镇大垌村渠道纵剖面图（1/3）	博白招-大垌镇大垌村-渠道纵-01	
8	大垌镇大垌村渠道纵剖面图（2/3）	博白招-大垌镇大垌村-渠道纵-02	
9	大垌镇大垌村渠道纵剖面图（3/3）	博白招-大垌镇大垌村-渠道纵-03	
10	大垌镇大垌村黄屋村段1渠纵剖面图	博白招-大垌镇大垌村-渠道纵-04	
11	大垌镇大垌村坡下村段渠道纵剖面图	博白招-大垌镇大垌村-渠道纵-05	
12	大垌镇大垌村黄屋村段机耕路1路纵剖面图	博白招-大垌镇大垌村-机耕路纵-01	
13	大垌镇大垌村黄屋村段机耕路2路纵剖面图	博白招-大垌镇大垌村-机耕路纵-02	
14	大垌镇大垌村黄屋渠道（总渠）衬砌横剖面图	博白招-大垌镇大垌村-渠道横-01	
15	大垌镇大垌村黄屋渠道（支渠）衬砌横剖面图	博白招-大垌镇大垌村-渠道横-02	

广西瑞班工程咨询有限公司			
博白县2020年高标准农田建设项目（大垌镇大垌村）	图 纸 目 录	第2页 共2页	
		2020年11月	
		编制：谢子烈	
		校核：权 廖	
技施阶段			
水工 部分			
序号	图 名	图 号	备 注
16	六罗渠道衬砌横剖面图	博白招-大垌镇大垌村-渠道横-03	
17	大垌镇大垌村大付田1#渠道衬砌横剖面图	博白招-大垌镇大垌村-渠道横-04	
18	大垌镇大垌村大付田2#渠道衬砌横剖面图	博白招-大垌镇大垌村-渠道横-05	
19	大垌镇大垌村旱垌渠道衬砌横剖面图	博白招-大垌镇大垌村-渠道横-06	
20	大垌镇大垌村黄屋村段1渠衬砌横剖面图（1/2）	博白招-大垌镇大垌村-渠道横-07	
21	大垌镇大垌村黄屋村段1渠衬砌横剖面图（2/2）	博白招-大垌镇大垌村-渠道横-08	
22	大垌镇大垌村坡下村段渠道衬砌横剖面图	博白招-大垌镇大垌村-渠道横-09	
23	大垌镇大垌村黄屋村段机耕路横剖面图（1/4）	博白招-大垌镇大垌村-机耕路横-01	
24	大垌镇大垌村黄屋村段机耕路横剖面图（2/4）	博白招-大垌镇大垌村-机耕路横-02	
25	大垌镇大垌村黄屋村段机耕路横剖面图（3/4）	博白招-大垌镇大垌村-机耕路横-03	
26	大垌镇大垌村黄屋村段机耕路横剖面图（4/4）	博白招-大垌镇大垌村-机耕路横-04	
27	大垌镇大垌村黄屋村便道、涵洞桥通用设计图	博白招-大垌镇大垌村-细部-01	
28			
29			
30			

SIZE:A3+0=0.25A1



黄屋渠道平面示意图

比例尺: 0 10 20 30m

- 说明:
- 1、本图尺寸单位: 高程以m计, 其余均以mm计。
 - 2、项目区位于博白县大垌镇大垌村。
 - 3、本次主要建设内容: ①村旁黄屋支渠总长580m, 黄屋支渠总长102m。

广西瑞班工程咨询有限公司

设计证书
A245015881

批准: 吴善川
核定: 蒙利
审查: 黄卫红
校核: 权廖
设计: 谢子烈
制图: 谢子烈
比例: 如图所示

博白县2020年高标准农田建设项目
(大垌镇大垌村)

大垌镇大垌村
黄屋渠道平面示意图

图号: 博白技一大垌镇大垌村一渠道平-01 日期: 2020年11月

SIZE:A3+0=0.25A1



六罗渠道平面示意图

比例尺: 0 10 20 30m



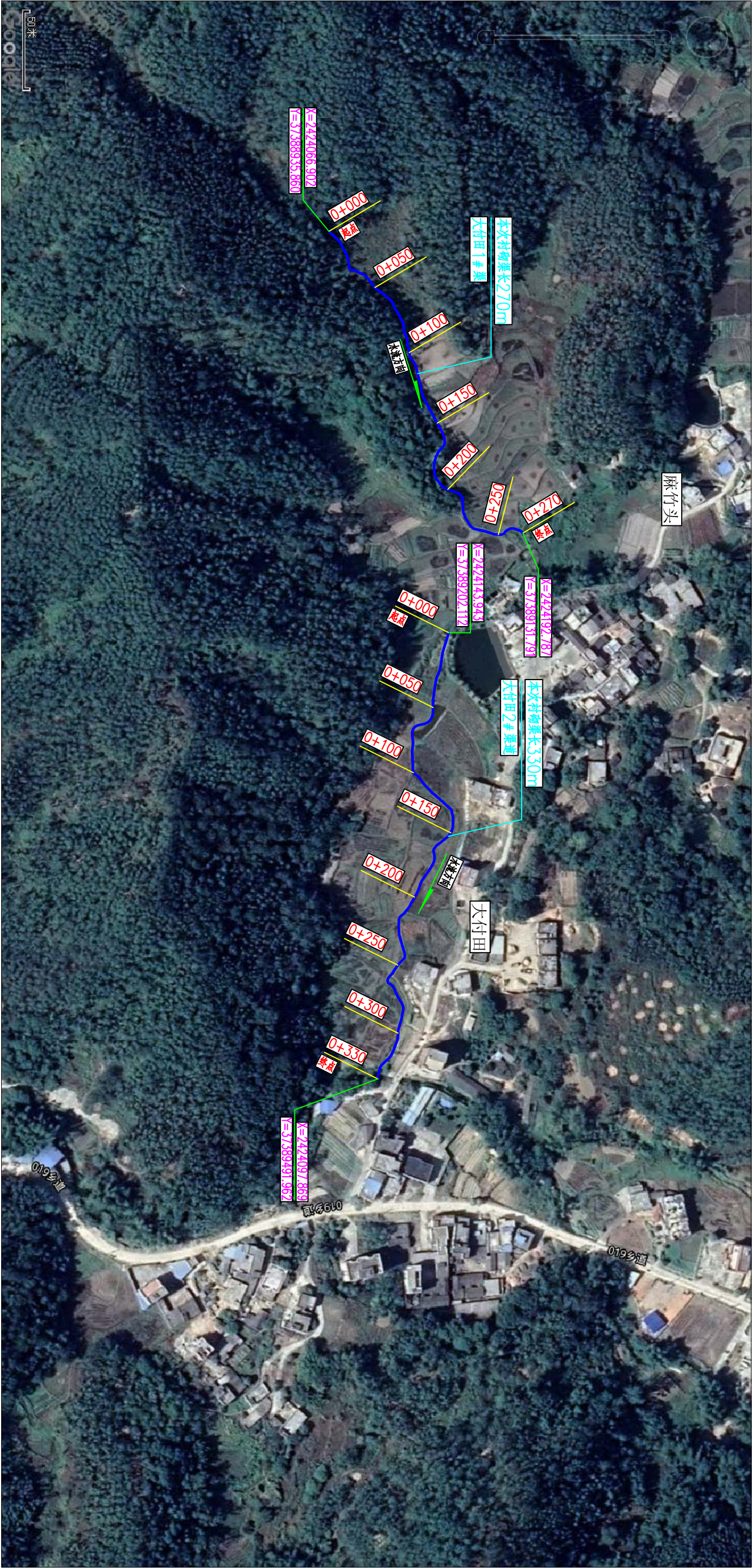
旱垌渠道平面示意图

比例尺: 0 10 20 30m

- 说明:
- 1、本图尺寸单位: 高程以m计, 其余均以mm计。
 - 2、项目区位于博白县大垌镇大垌村。
 - 3、本次主要建设内容有: 渠道衬砌长670m, 旱垌渠长495m。

广西瑞班工程咨询有限公司					设计证书	
					A245015881	
批准	吴善川		博白县2020年高标准农田建设项目			
核定	蒙利		(大垌镇大垌村)			
审查	黄卫红		设计阶段	技术设计	专业	水工部分
校核	权廖		大垌镇大垌村			
设计	谢子烈		六罗、旱垌渠道平面示意图			
制图						
比例	如图所示	图号	博白技一大垌镇大垌村—渠道平—02			
			日期	2020年11月		

SIZE:A3+0=0.25A1



大付田1#、2#渠道平面示意图

比例尺: 0 10 20 30m

- 说明:
- 1、本图尺寸单位: 高程以m计, 其余均以mm计。
 - 2、项目区位于博白县大垌镇大垌村。
 - 3、本次主要建设内容: ①大付田1#渠道衬砌长270m; ②大付田2#渠道衬砌长330m。

广西瑞班工程咨询有限公司					设计证书	
A245015881					A245015881	
批准	吴善川	博白县2020年高标准农田建设项目 (大垌镇大垌村)				
核定	蒙利					
审查	黄卫红					
校核	权廖	设计阶段	技施设计	专业	水工	部分
设计	谢子烈	大垌镇大垌村 大付田1#、2#渠道平面示意图				
制图						
比例	如图所示	图号	博白县—大垌镇大垌村—渠道平—03		日期	2020年11月

SIZE:A3+0=0.25A1



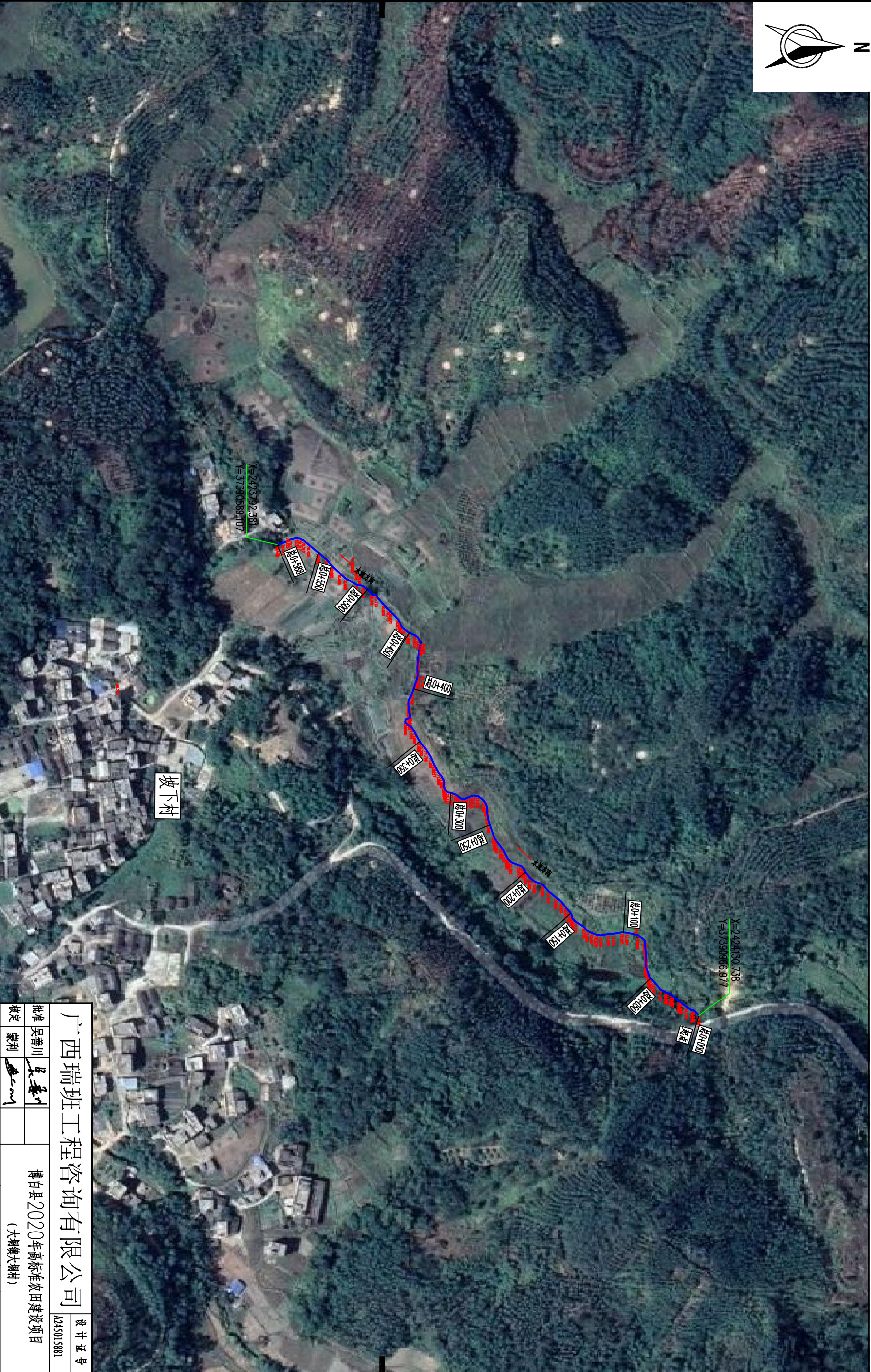
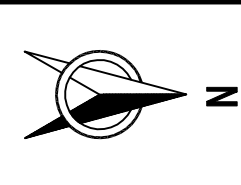
工程总体平面布置图 比例尺

比例尺: 0 10 20 30m

- 说明:
- 1、本图尺寸单位: 高程以m计, 其余均以mm计。
 - 2、项目区位于博白县大垌镇大垌村。
 - 3、本次主要是建设内容:
- ①村前黄屋村段渠道(0.83m)。

广西瑞班工程咨询有限公司				设计证号
A245015881				
批准	吴善川	博白县2020年高标准农田建设项目	大垌镇大垌村 黄屋村段渠道平面示意图	
核定	蒙利	(大垌镇大垌村)		
审查	黄卫红			
校核	权廖			
设计	周易强		博白县-大垌镇大垌村-渠道平-04	
制图	周易强			
比例	如图所示	图号	日期	2020. 11

SIZE:A3+0=0.25A1



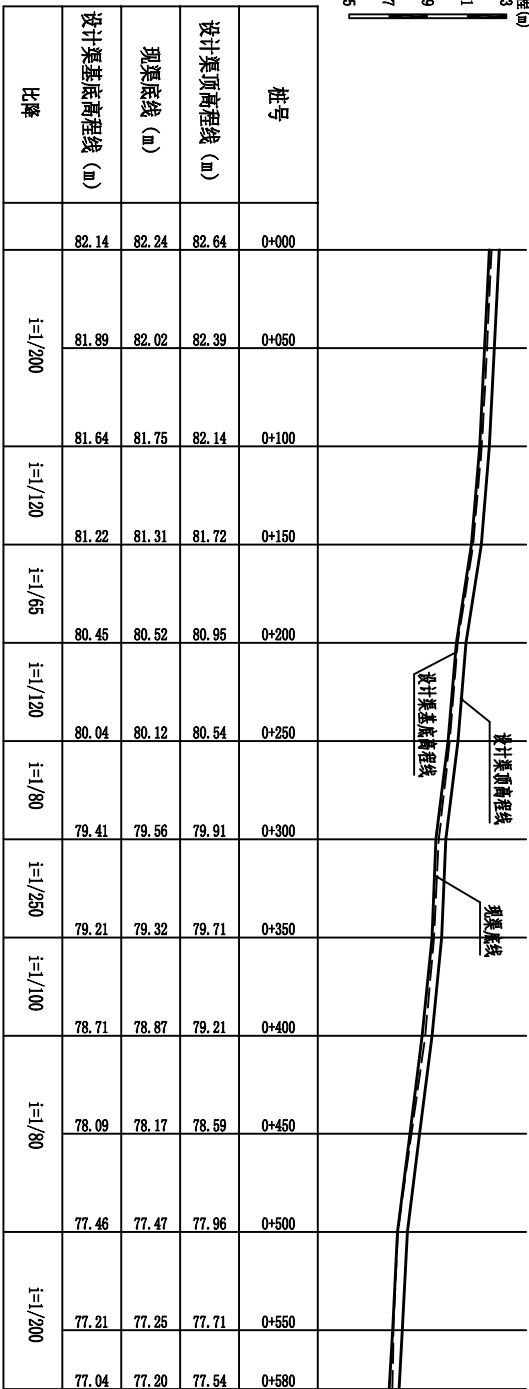
工程总体平面布置图 比例尺

比例尺: 0 10 20 30m

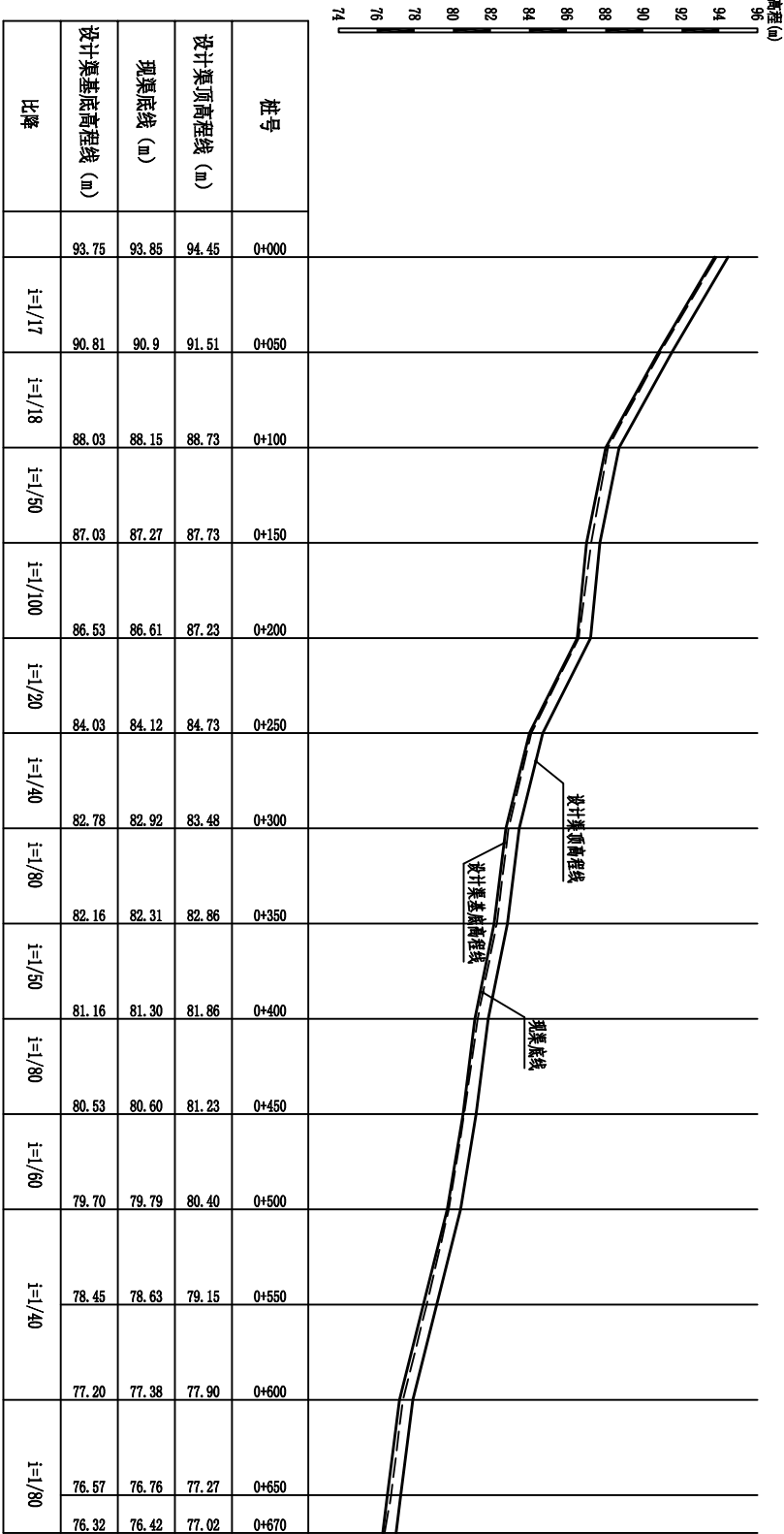
- 说明:
- 1、本图尺寸单位: 高程以m计, 其余均以mm计。
 - 2、项目区位于博白县大垌镇大垌村。
 - 3、本次主要是建设内容:
- ①村前坡下村段渠宽58m。

广西瑞班工程咨询有限公司				设计证号	
批准	吴善川			A245015881	
核定	蒙利			博白县2020年高标准农田建设项目	
(大垌镇大垌村)					
审查	黄卫红			设计阶段	(技术设计)
校核	权廖			专业	(水工) 部分
设计	周易强			大垌镇大垌村	
制图	周易强			坡下村段渠道平面示意图	
比例	如图所示	图号	博白技-大垌镇大垌村-渠道平-05	日期	2020. 11

SIZE: A3+0=0.25A1







纵断面图 纵向 1:200
横向 1:2000
大洞黄屋渠道（总渠）

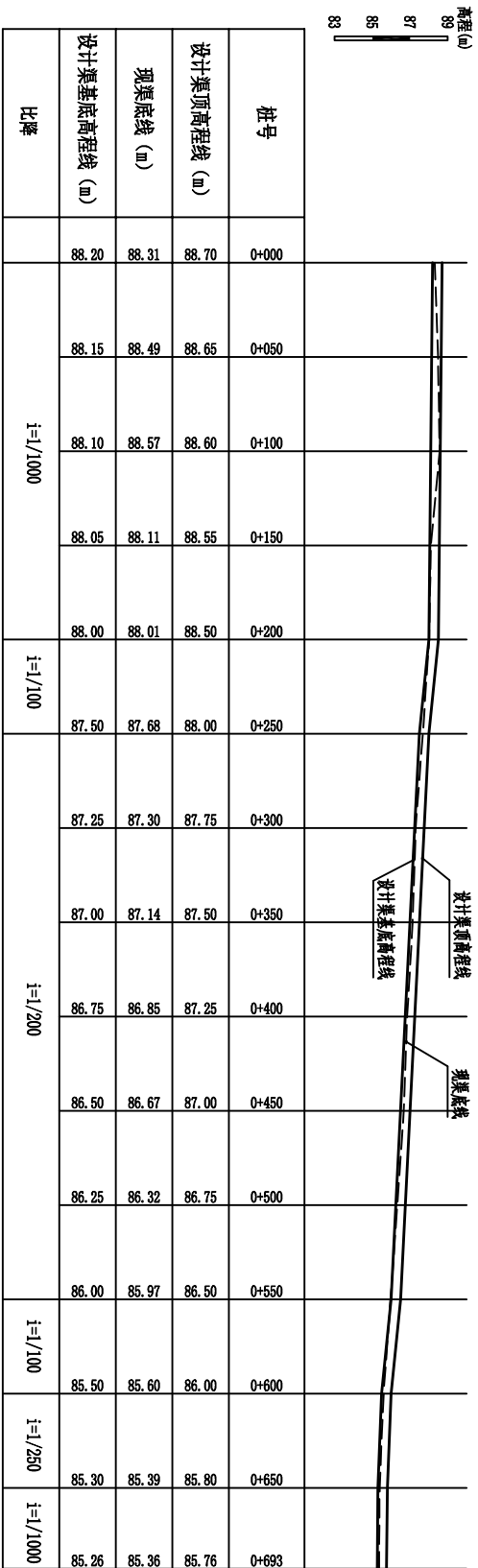


纵断面图 纵向 1:200
横向 1:2000
六罗渠道

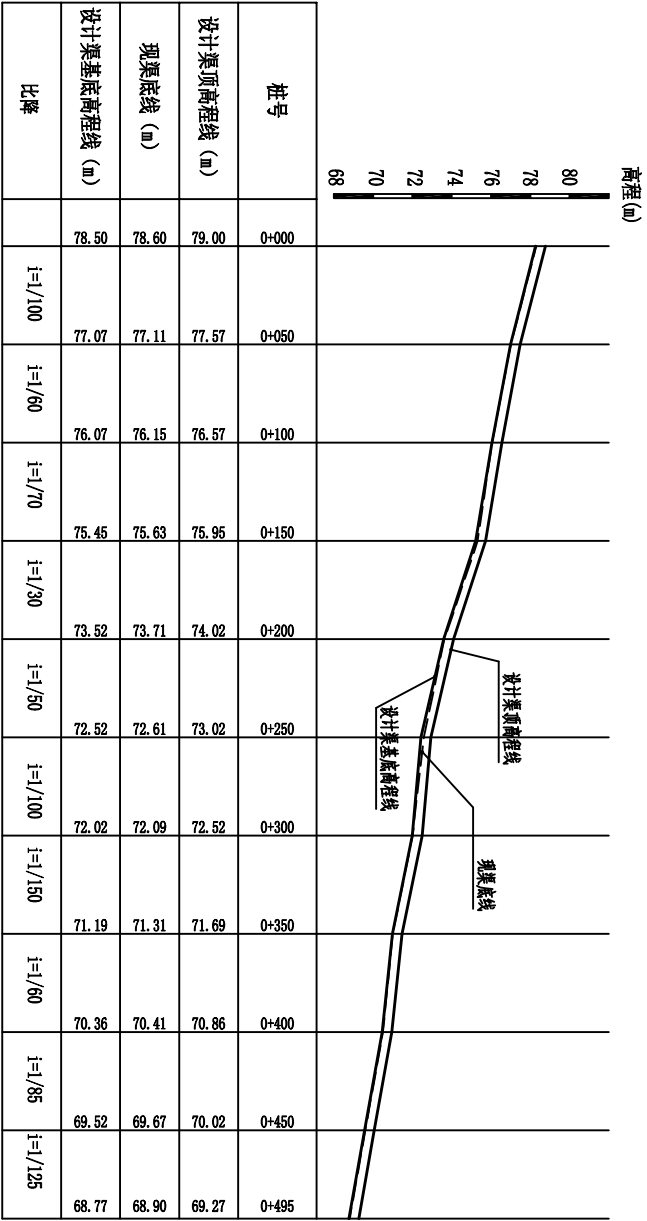
说明：
1、本图尺寸单位高程以m计，桩号为km+m，其余均为mm。

广西瑞班工程咨询有限公司						设计证书	
博白县2020年高标准农田建设项目 (大垌镇大垌村)						A245015881	
批准	吴善川			设计阶段	技术设计	专业	(水工) 部分
核定	蒙利						
审查	黄卫红						
校核	权廖						
设计	周易强						
制图	周易强						
比例	如图所示	图号	博白县—大垌镇大垌村—渠道纵—01				
大垌镇大垌村 渠道纵剖面图(1/3)							
日期 2020年11月							

SIZE: $A3+0=0.25A1$



SIZE: A3+0=0.25A1

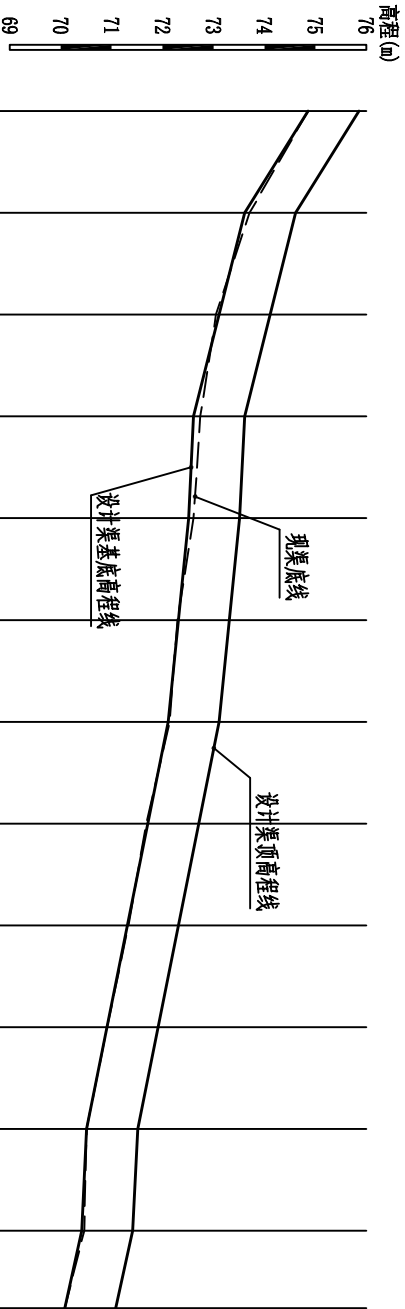


纵断面图
比例 1:200
纵向 1:2000
旱渠渠道

说明：
1、本图尺寸单位高程以m计，桩号为km+m，其余均为mm。

广西瑞班工程咨询有限公司					设计证书	
A245015881						
批准	吴善川		博白县2020年高标准农田建设项目 (大垌镇大垌村)			
核定	蒙利					
审查	黄卫红					
校核	权廖					
设计	周易强	周易强	大垌镇大垌村 渠道纵剖面图(3/3)			
制图						
比例	如图所示	图号				
博白县-大垌镇大垌村-渠道纵-03				日期	2020年11月	

SIZE: A3+0=0.25A1



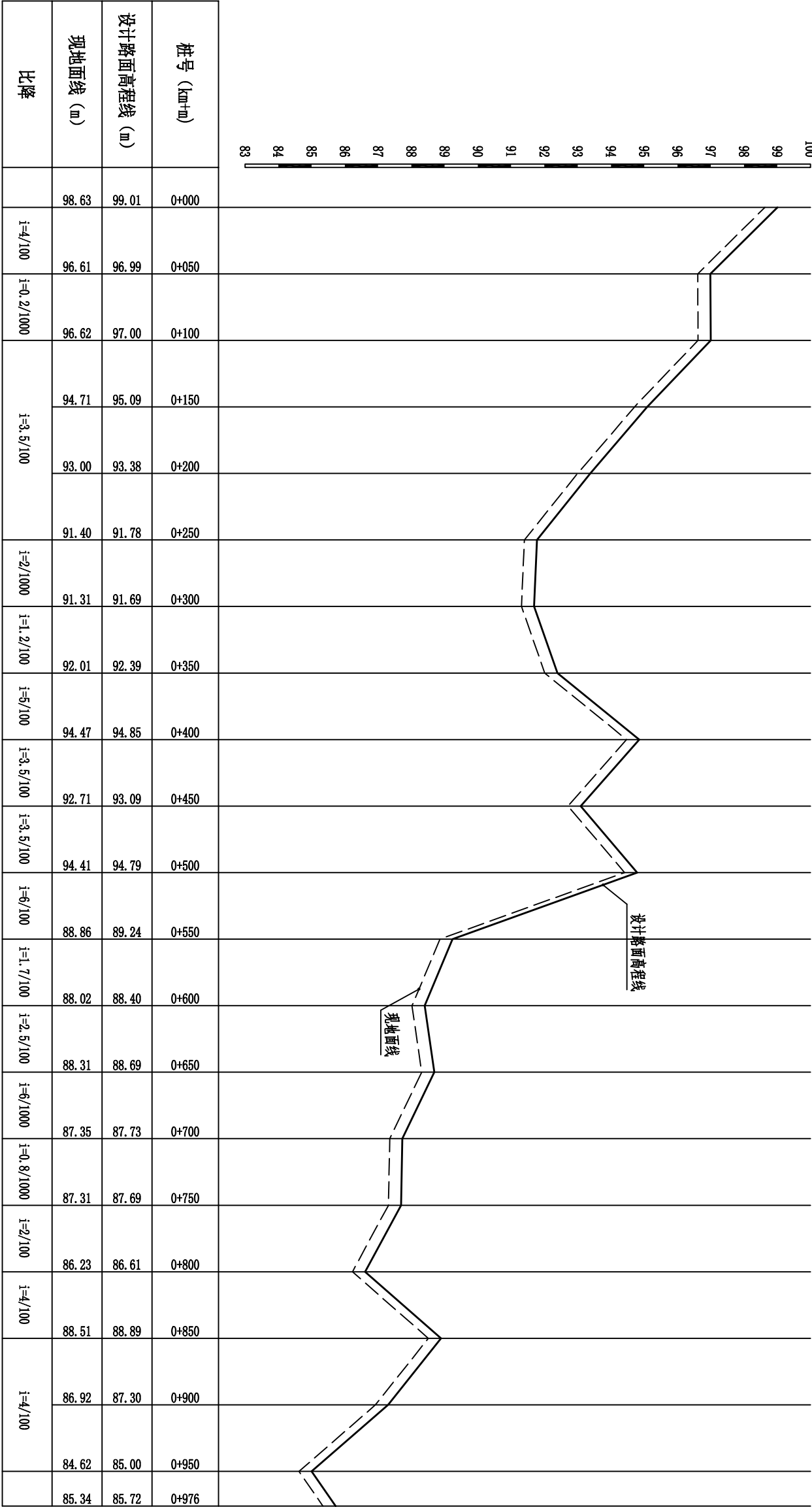
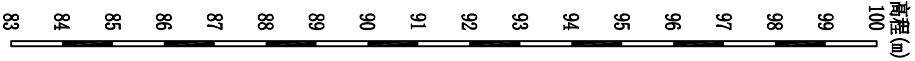
桩号 (km+m)	0+000	0+050	0+100	0+150	0+200	0+250	0+300	0+350	0+400	0+450	0+500	0+550	0+588
设计渠顶高程线 (m)	75.86	74.61	74.11	73.61	73.51	73.31	73.11	72.71	72.31	71.91	71.51	71.41	71.08
现渠底线 (m)	74.86	73.71	73.05	72.74	72.61	72.29	72.14	71.68	71.33	70.91	70.51	70.46	70.08
设计渠基底高程线 (m)	74.86	73.61	73.11	72.61	72.51	72.31	72.11	71.71	71.31	70.91	70.51	70.41	70.08
挖土 (m)	0.00	0.10		0.13	0.10		0.03		0.02	0.00	0.00	0.05	0.00
填土 (m)			0.06			0.02		0.03					
比降		i=2.5/100	i=1/100	i=2/1000	i=4/1000	i=8/1000				i=2/1000			

大垌镇大垌村坡下村段渠道纵剖面 纵向 1:100 横向 1:2500

说明:
1、本图尺寸单位除程以m计, 桩号以km+m计, 其余均为mm。

广西瑞班工程咨询有限公司										设计证号							
A245015881																	
批准	吴善川			博白县2020年高标准农田建设项目													
核定	蒙利			(大垌镇大垌村)													
审查	黄卫红			设计阶段		(技术设计)		专业		(水工) 部分							
校核	权廖			大垌镇大垌村坡下村段渠道纵剖面图													
设计	周易强																
制图	周易强																
比例	如图所示			图号	博白技一大垌镇大垌村二渠道纵-05			日期	2020. 11								

SIZE: A3+0=0.25A1



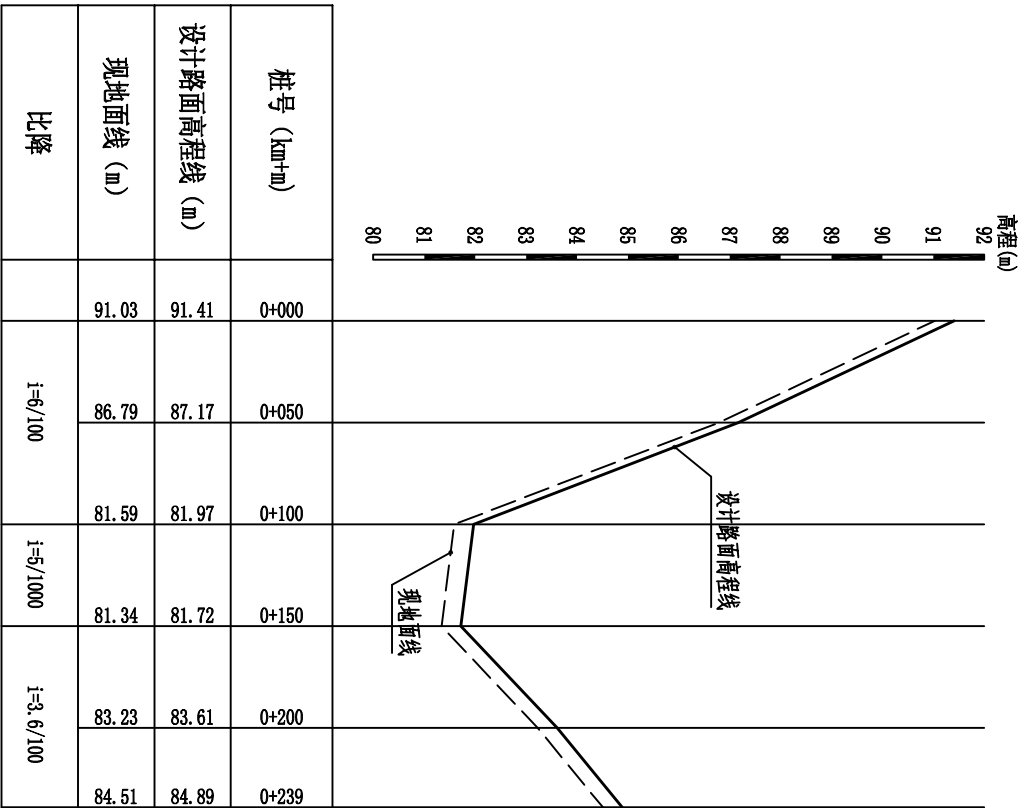
大垌镇大垌村黄屋村段机耕路1路纵剖面

纵向 1:100
横向 1:2500

说明:
1、本图尺寸单位除注明以m计, 桩号以km+m计, 其余均以mm计。

广西瑞班工程咨询有限公司										设计证号 A245015881		
批准	吴善川		博白县2020年高标准农田建设项目							大垌镇大垌村黄屋村段机耕路1路纵剖面图		
核定	蒙利		(大垌镇大垌村)									
审查	黄卫红		设计阶段		(技术设计)		专业		(水工) 部分			
校核	权廖											
设计	周易强	周易强										
制图												
比例	如图所示		图号	博白县-大垌镇大垌村-机耕路纵-01			日期	2020. 11				

SIZE: A3+0=0.25A1



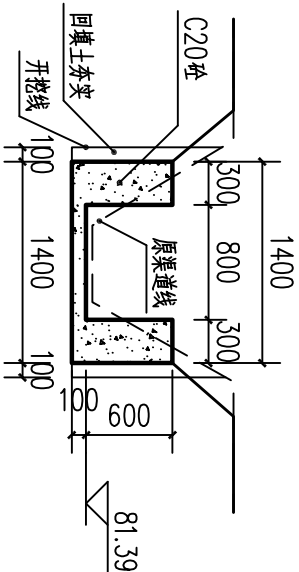
大垌镇大垌村黄屋村段机耕路2路纵剖面

纵向 1:100
横向 1:2500

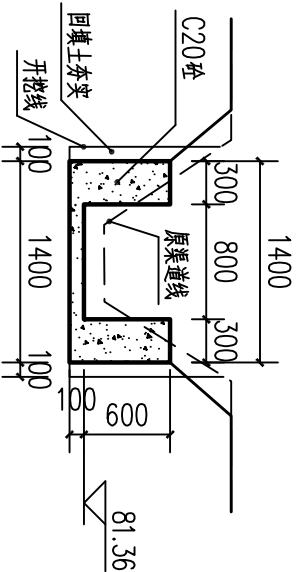
说明:
1、本图尺寸单位除程以m计, 桩号以km+m计, 其余均以mm。

广西瑞班工程咨询有限公司					设计证号	
批准	吴善川		博白县2020年高标准农田建设项目 (大垌镇大垌村)		A245015881	
核定	蒙利					
审查	黄卫红		设计阶段	(技术设计)	专业	(水工) 部分
校核	权廖		大垌镇大垌村黄屋村段机耕路2路纵剖面图			
设计	周易强					
制图	周易强					
比例	如图所示	图号	博白技-大垌镇大垌村-机耕路纵-02	日期	2020.11	

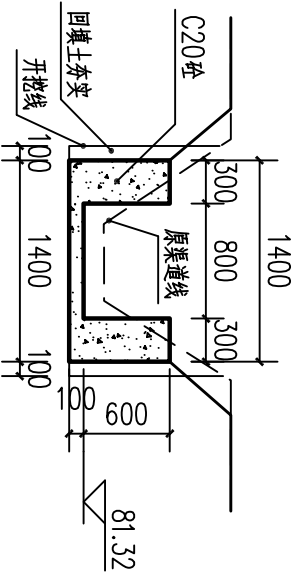
SIZE:A3+0=0.25A1



支0+000横断面图 1:50



支0+050横断面图 1:50



支0+102横断面图 1:50

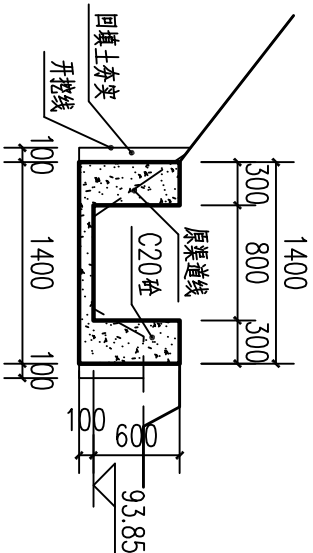
说明：1.图中高程及桩号以m为单位，其余为mm。

2.水渠每隔10m设一分缝，缝宽20mm，采用沥青木板填缝。

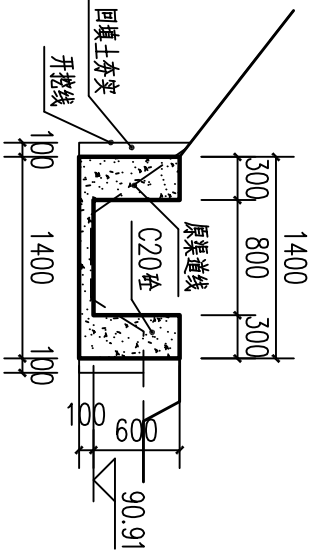
3.水渠采用C20砼衬砌，渠道单侧设临时交通便道宽2.5m。

A		B		C		D	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
1							

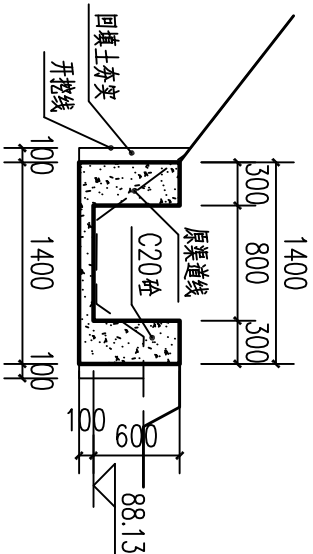
SIZE:A3+0=0.25A1



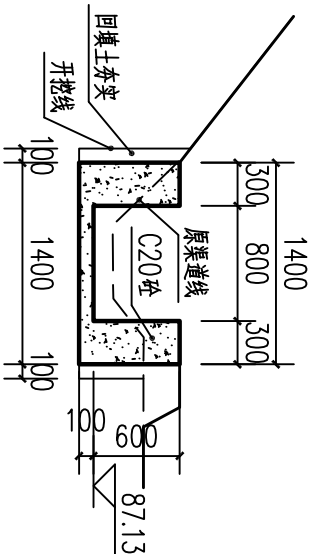
0+000横断面图 1:50



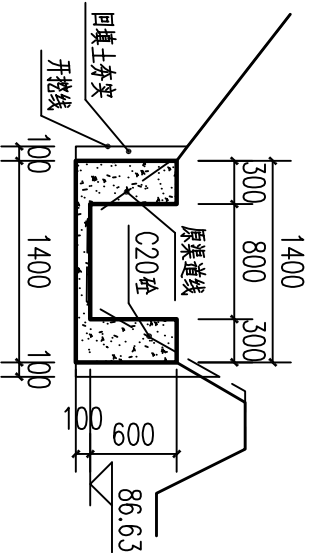
0+050横断面图 1:50



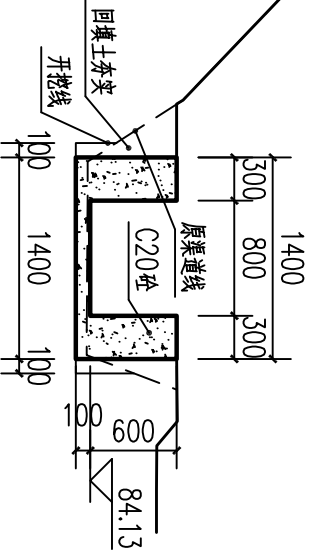
0+100横断面图 1:50



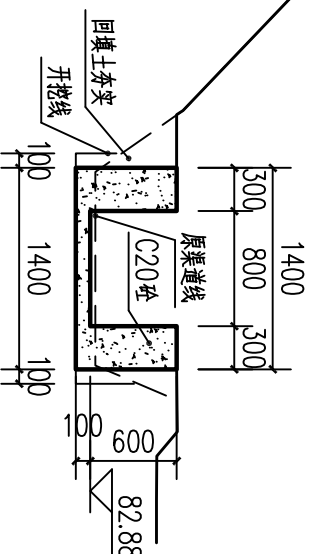
0+150横断面图 1:50



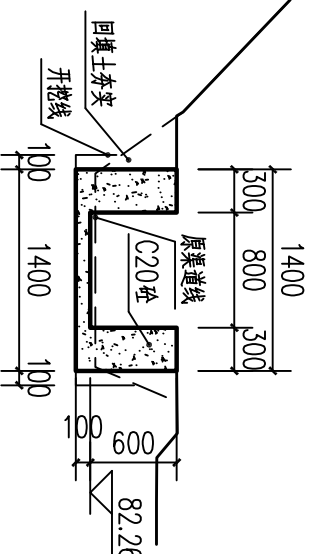
0+200横断面图 1:50



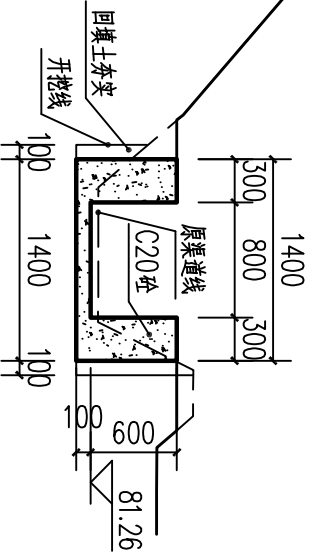
0+250横断面图 1:50



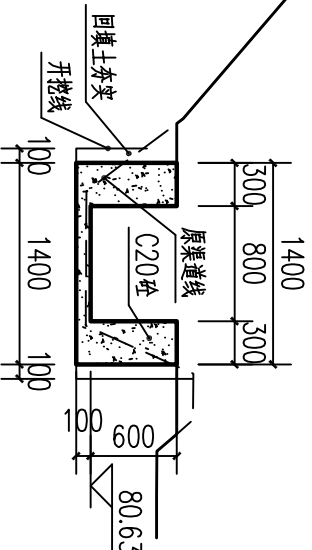
0+300横断面图 1:50



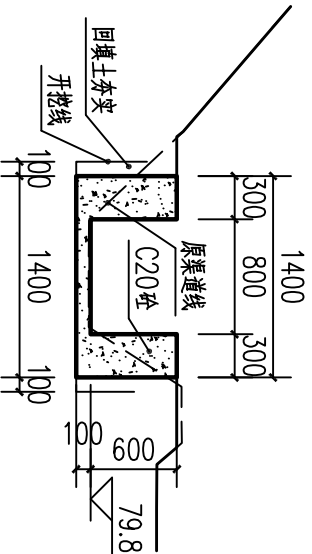
0+350横断面图 1:50



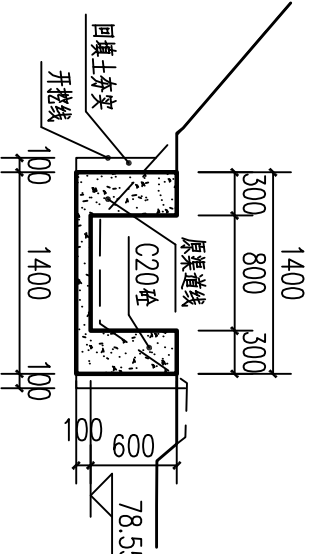
0+400横断面图 1:50



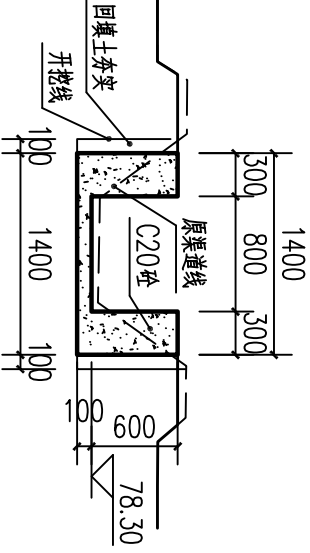
0+450横断面图 1:50



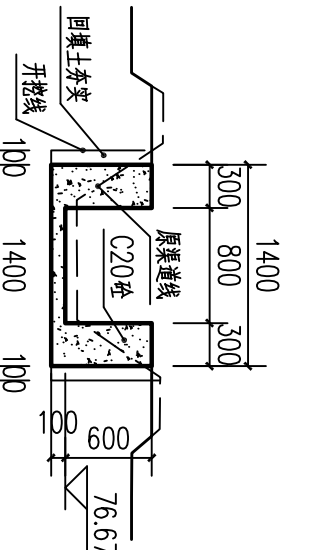
0+500横断面图 1:50



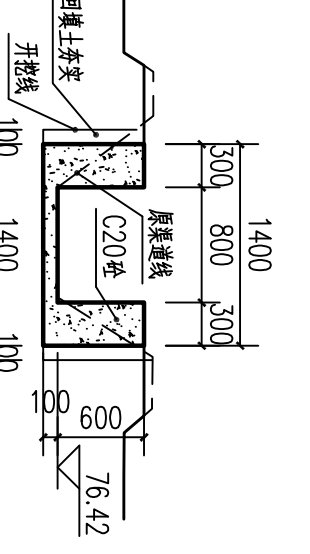
0+550横断面图 1:50



0+600横断面图 1:50



0+650横断面图 1:50



0+670横断面图 1:50

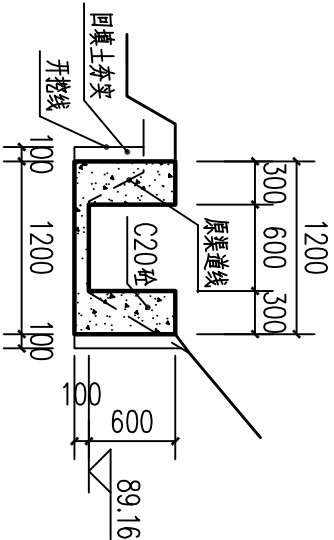
说明：1.图中高程及桩号以m为单位，其余为mm。

2.水渠每隔10m设一分缝，缝宽20mm，采用沥青木板填缝。

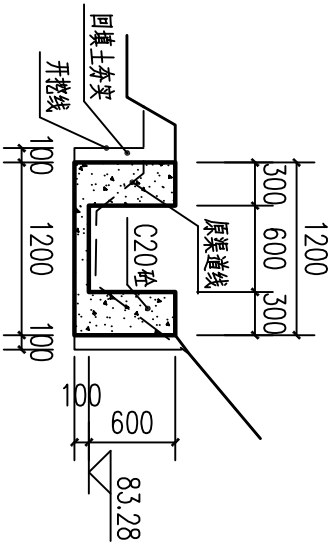
3.水渠采用C20砼衬砌，渠道单侧设临时交通便道宽2.5m。

广西瑞班工程咨询有限公司				设计证书
批准	吴善川			A245015881
核定	蒙利	博白县2020年高标准农田建设项目		
		(大垌镇大垌村)		
审查	黄卫红	设计阶段	技施设计	专业
校核	权廖			水工 穆分
设计	谢子强	大垌镇大垌村		
制图		六罗渠道衬砌横剖面图		
比例	如图所示	图号	博白技—大垌镇大垌村—渠—03	日期
				2020年11月

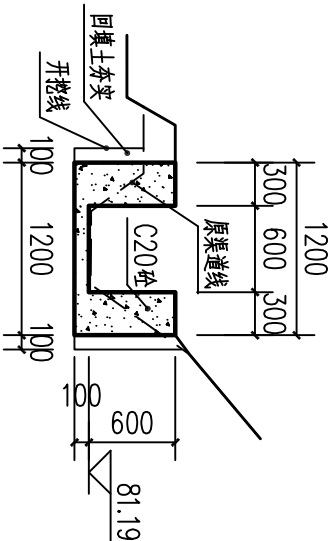
SIZE:A3+0=0.25A1



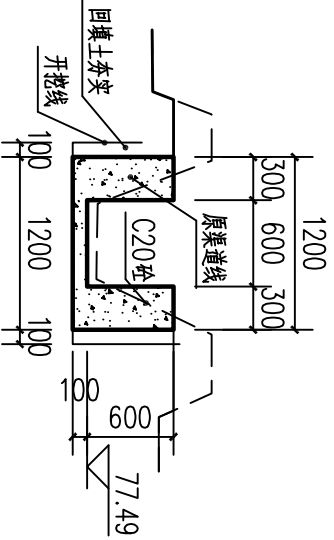
0+000横断面图 1:50



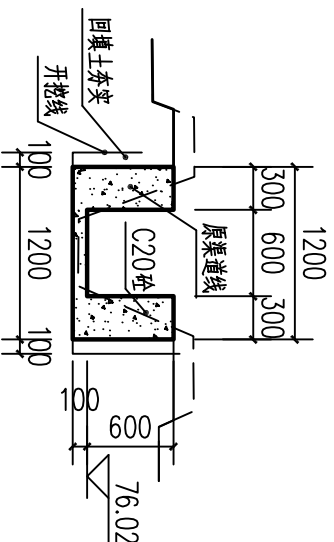
0+050横断面图 1:50



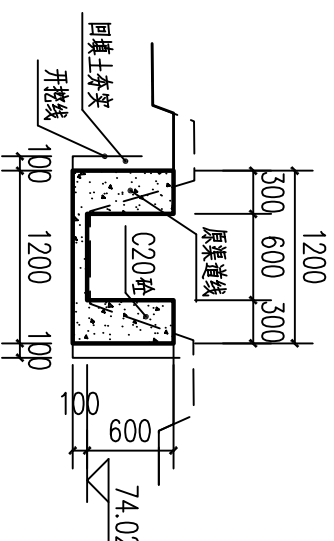
0+100横断面图 1:50



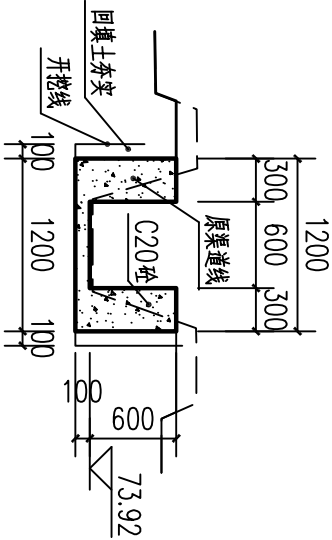
0+150横断面图 1:50



0+200横断面图 1:50



0+250横断面图 1:50








0+270横断面图 1:50

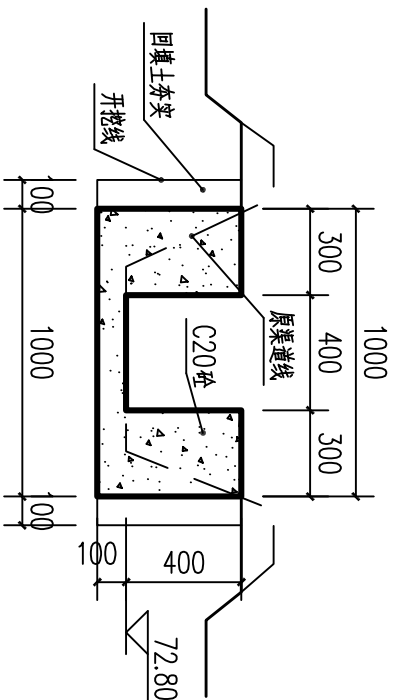
说明：1.图中高程及桩号以m为单位，其余为mm。

2.水渠每隔10m设一分缝，缝宽20mm，采用沥青木板填缝。

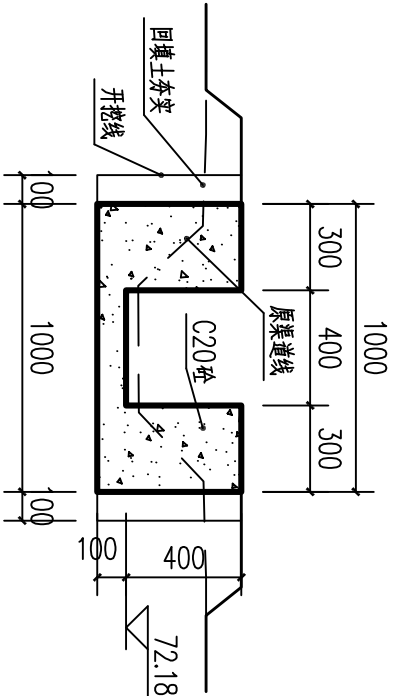
3.水渠采用C20砼衬砌，渠道单侧设临时交通便道宽2.5m。

广西瑞班工程咨询有限公司						设计证书				
博白县2020年高标准农田建设项目 (大垌镇大垌村)						A245015881				
批准	吴善川			设计阶段	技施设计	专业	水工 穆分			
核定	蒙利									
审查	黄卫红									
校核	权廖									
设计	潘子强			大垌镇大垌村 大付田1#渠道衬砌横剖面图						
制图										
比例	如图所示	图号	博白县—大垌镇大垌村—渠—04							
						日期	2020年11月			

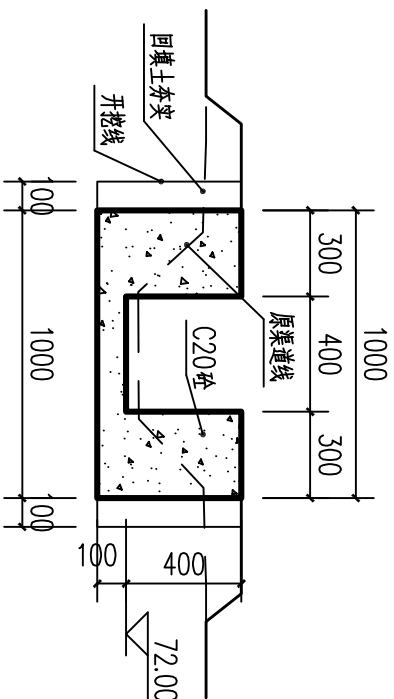
SIZE:A3+0=0.25A1



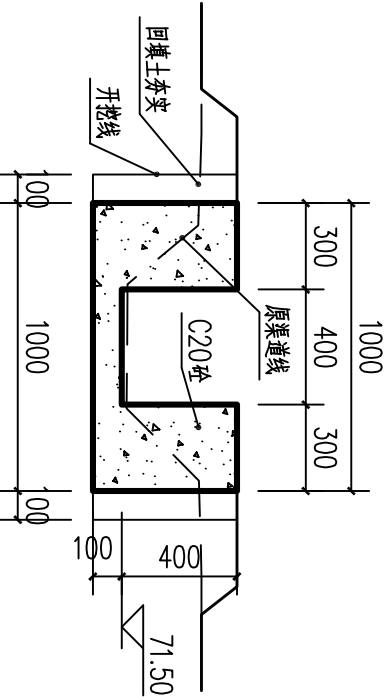
0+000横断面图 1:25



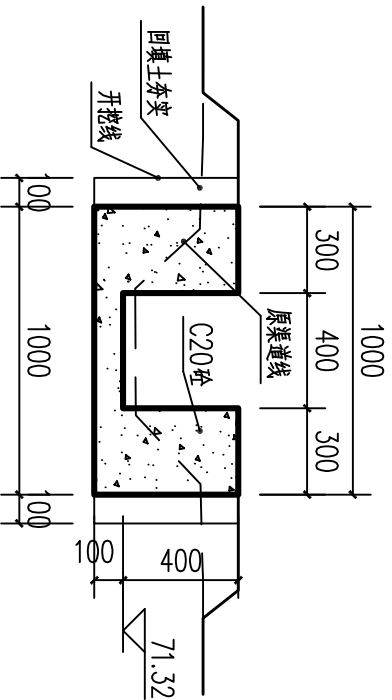
0+050横断面图 1:25



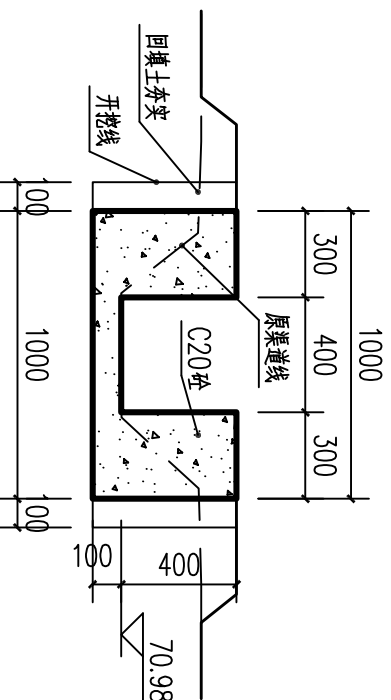
0+100横断面图 1:25



0+150横断面图 1:25



0+200横断面图 1:25

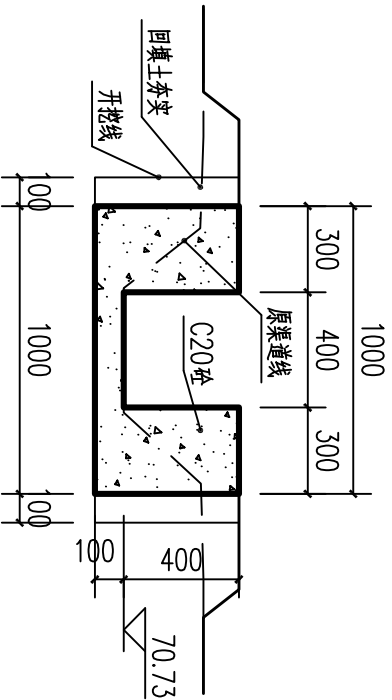


0+250横断面图 1:25

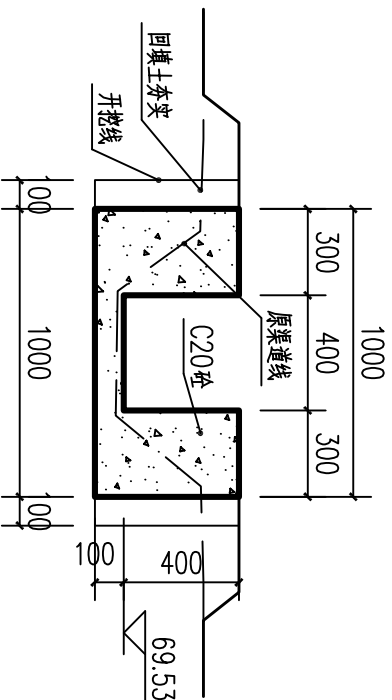
说明：1.图中高程及桩号以m为单位，其余为mm。

2.水渠每隔10m设一分缝，缝宽20mm，采用沥青木板填缝。



3.水渠采用C20砼衬砌，渠道单侧设临时交通便道宽2.5m。



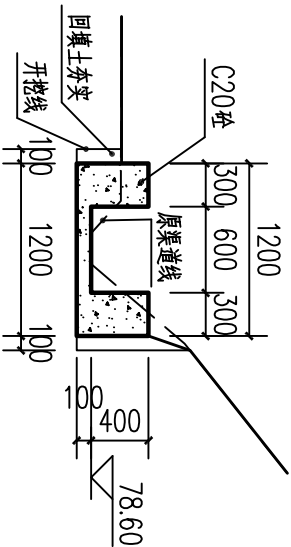
0+300横断面图 1:25



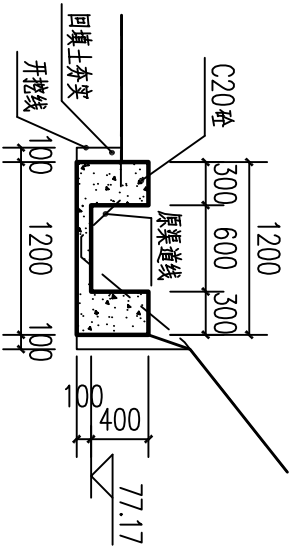
0+330横断面图 1:25

广西瑞班工程咨询有限公司						设计证书 A245015881		
批准	吴善川		博白县2020年高标准农田建设项目 (大垌镇大垌村)					
核定	蒙利							
审查	黄卫红							
校核	权廖							
设计	谢子烈		大垌镇大垌村 大付田2#渠道衬砌横剖面图					
制图								
比例	如图所示	图号	博白技一表核编号一横-05				日期	2020年11月

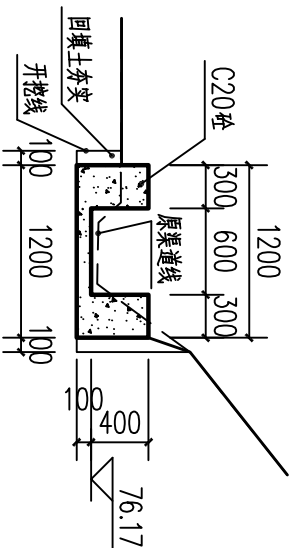
SIZE:A3+0=0.25A1



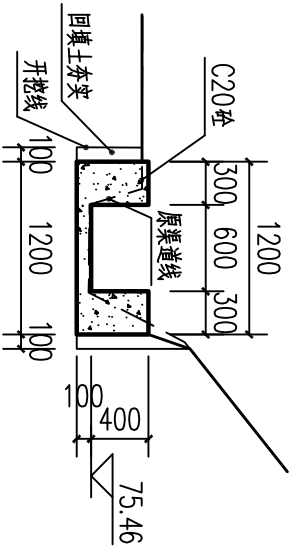
总0+000横断面图 1:50



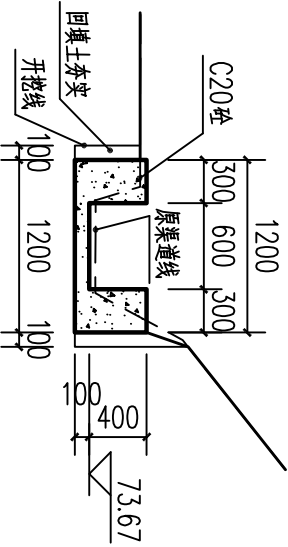
总0+050横断面图 1:50



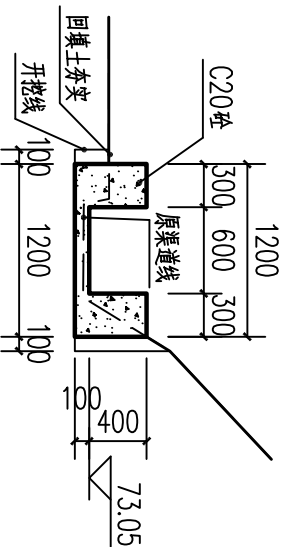
总0+100横断面图 1:50



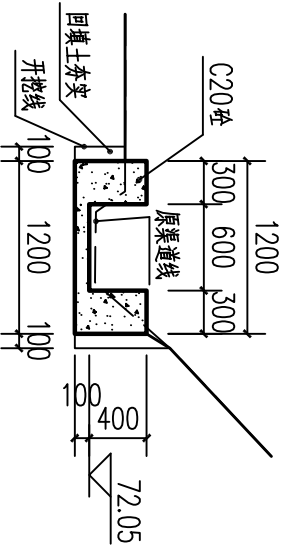
总0+150横断面图 1:50



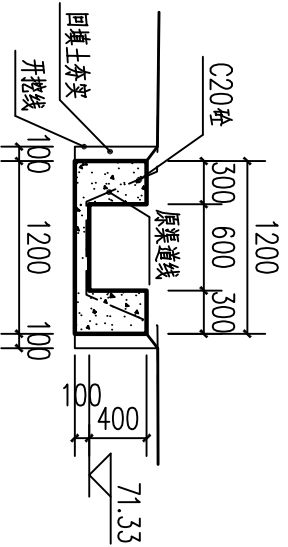
总0+200横断面图 1:50



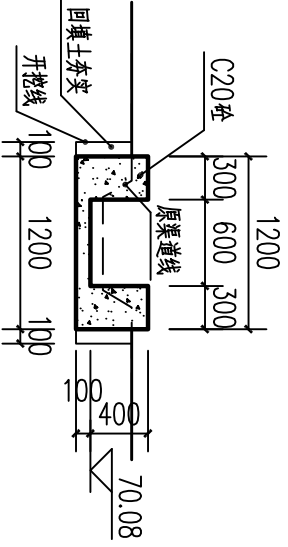
总0+250横断面图 1:50



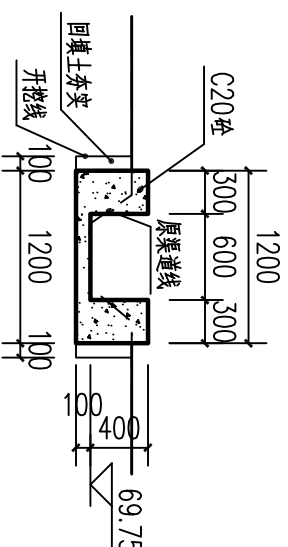
总0+300横断面图 1:50



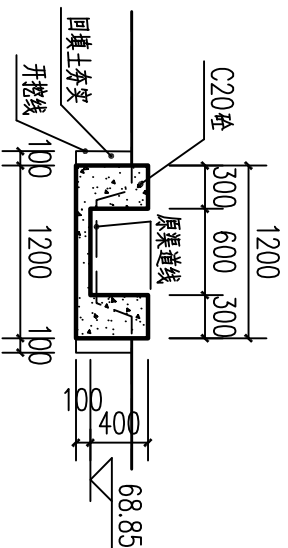
总0+350横断面图 1:50



总0+400横断面图 1:50



总0+450横断面图 1:50



总0+495横断面图 1:50

D

说明：1. 图中高程及桩号以m为单位，其余为mm。

2. 水渠每隔10m设一分缝，缝宽20mm，采用沥青木板填缝。

3. 水渠采用C20砼衬砌，渠道单侧设临时交通便道宽2.5m。

广西瑞班工程咨询有限公司

设计证书
A245015881

博白县2020年高标准农田建设项目

(大垌镇大垌村)

设计阶段 装饰设计 专业 水工 穆分

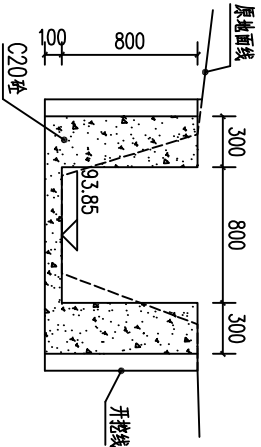
大垌镇大垌村

旱稻渠道衬砌横剖面图

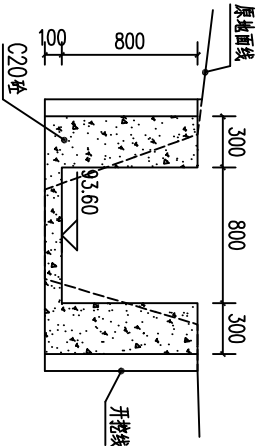
批准 吴善川 核定 蒙利 审查 黄卫红 校核 权廖 设计 潘子强 制图 如图所示 图号 博白县—大垌镇大垌村—渠—06 日期 2020年11月

1 2 3 4 5 6 7 8

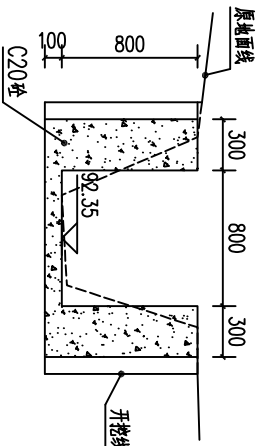
SIZE:A3+0=0.25A1



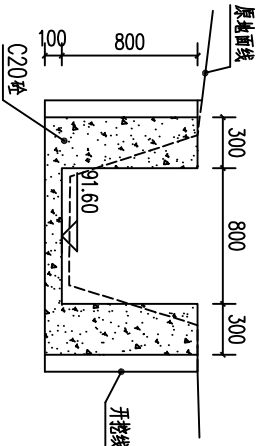
1渠0+000剖面图 1:50



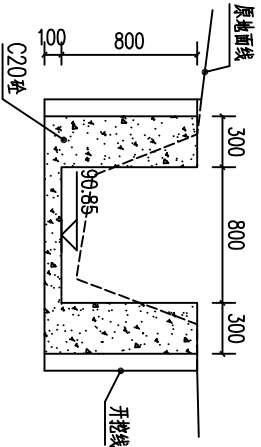
1渠0+050剖面图 1:50



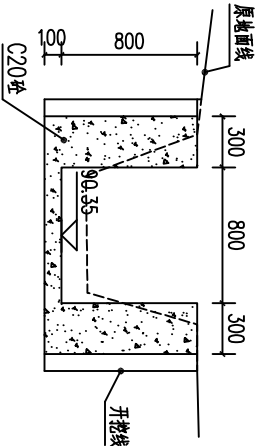
1渠0+100剖面图 1:50



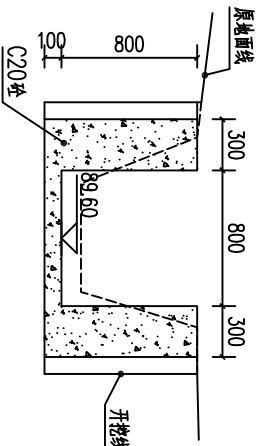
1渠0+150剖面图 1:50



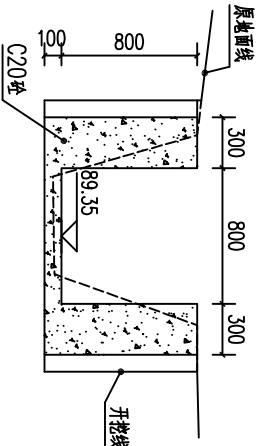
1渠0+200剖面图 1:50



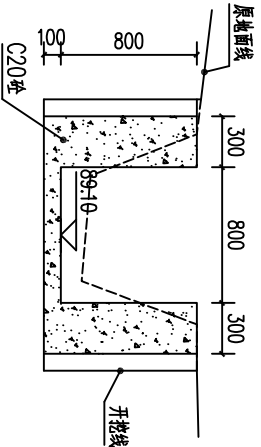
1渠0+250剖面图 1:50



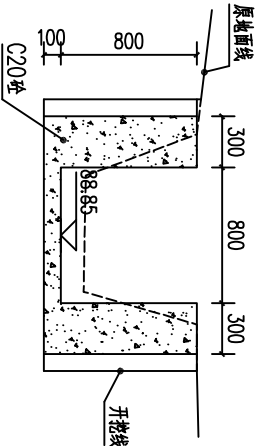
1渠0+300剖面图 1:50



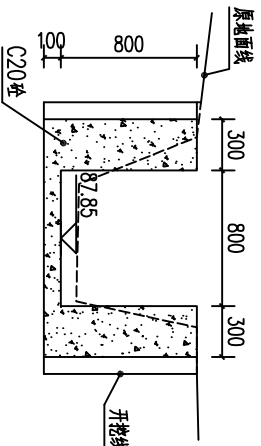
1渠0+350剖面图 1:50



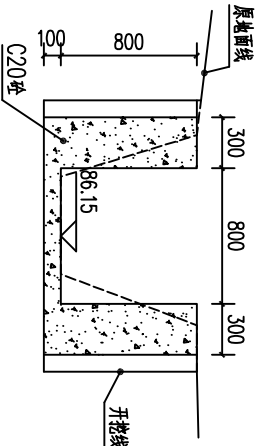
1渠0+400剖面图 1:50



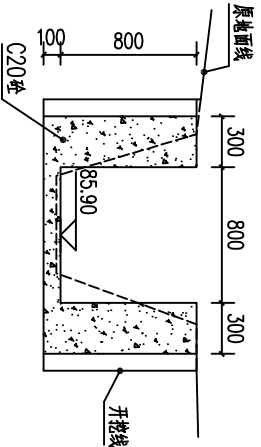
1渠0+450剖面图 1:50



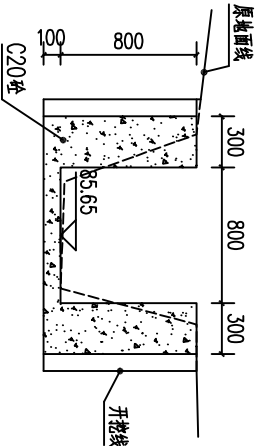
1渠0+500剖面图 1:50



1渠0+550剖面图 1:50



1渠0+600剖面图 1:50

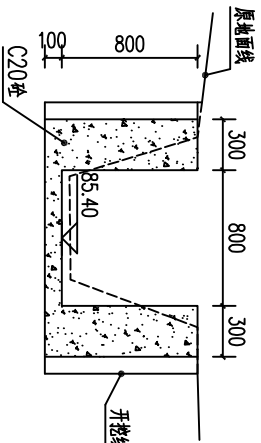


1渠0+650剖面图 1:50

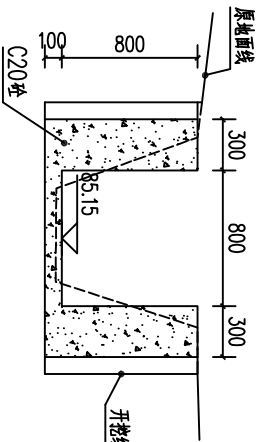
说明：
1. 图中高程及桩号均以m为单位，其余为mm。
2. 本渠每隔10m设一分段，每段20mm，采用沥青木板铺底。
3. 本渠采用C20砼衬砌，渠道单侧设临时交通便道宽2.5m。

广西瑞班工程咨询有限公司				设计证号
批准	吴善川		博白县2020年高标准农田建设项目	A245015881
核定	蒙利		(大垌镇大垌村)	
审查	黄卫红		设计阶段	专业
校核	权廖		(技术设计)	(水工) 部分
设计	周易强		大垌镇大垌村黄屋村段渠衬砌横剖面图(1/2)	
制图	周易强			
比例	如图所示	图号	博白技-大垌镇大垌村-渠道横-07	日期 2020. 11

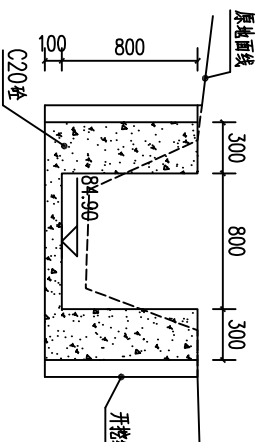
SIZE:A3+0=0.25A1



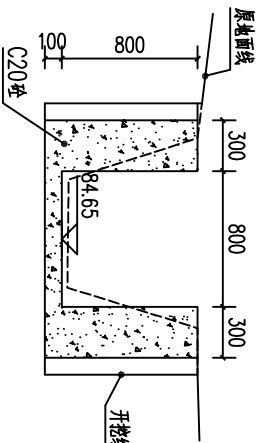
1渠0+700剖面图 1:50



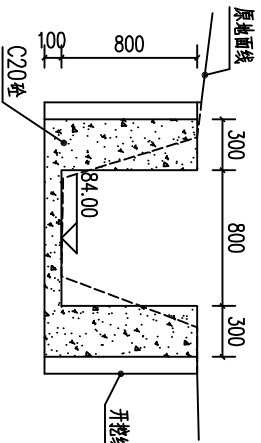
1渠0+750剖面图 1:50



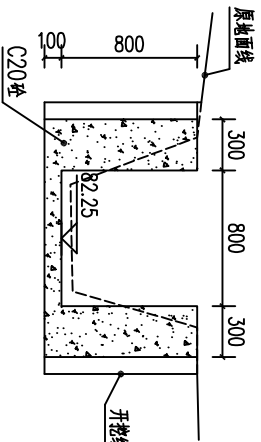
1渠0+800剖面图 1:50



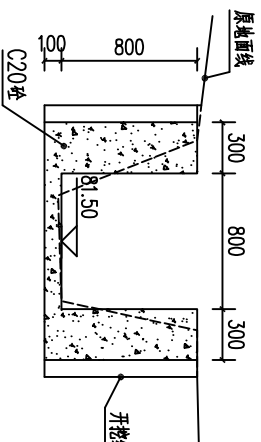
1渠0+850剖面图 1:50



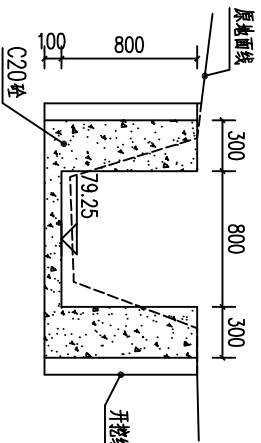
1渠0+900剖面图 1:50



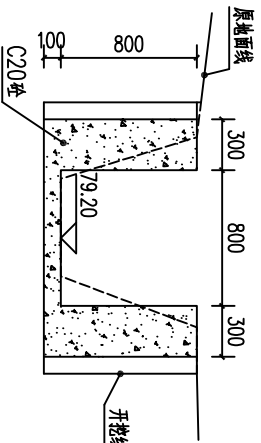
1渠0+950剖面图 1:50



1渠1+000剖面图 1:50



1渠1+050剖面图 1:50

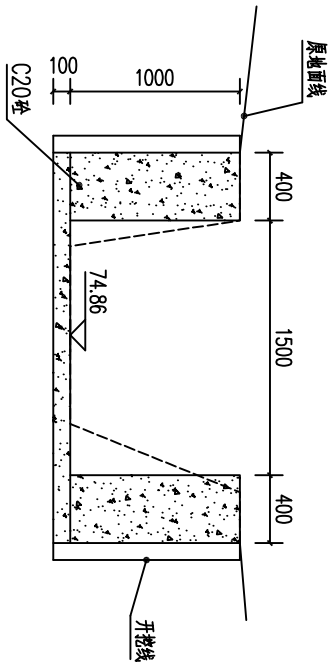


1渠1+083剖面图 1:50

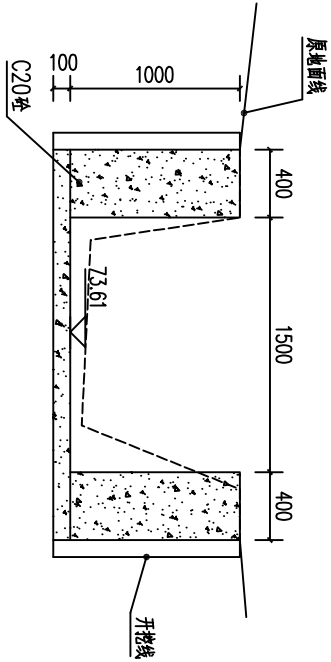
说明：
1. 图中高程及桩号以m为单位，其余为mm。
2. 本渠每隔10m设一分缝，缝宽20mm，采用沥青木板填缝。
3. 本渠采用C20砼衬砌，渠道单侧设临时交通便道宽2.5m。

广西瑞班工程咨询有限公司					设计证号	
批准	吴善川		博白县2020年高标准农田建设项目		A245015881	
核定	蒙利					
审查	黄卫红		设计阶段	(技术设计)	专业	(水工) 部分
校核	权廖		大垌镇大垌村黄屋村段渠衬砌横剖面图(2/2)			
设计	周易强					
制图	周易强					
比例	如图所示		图号	博白技-大垌镇大垌村-渠道横-08	日期	2020.11

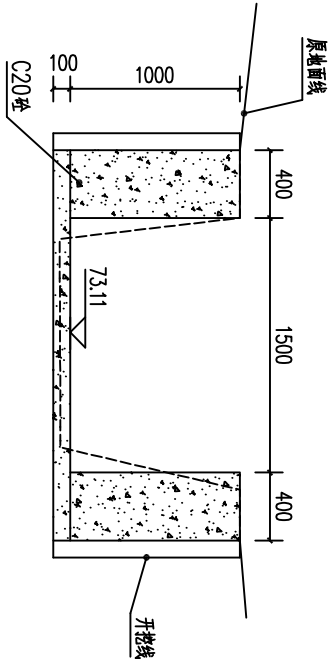
SIZE:A3+0=0.25A1



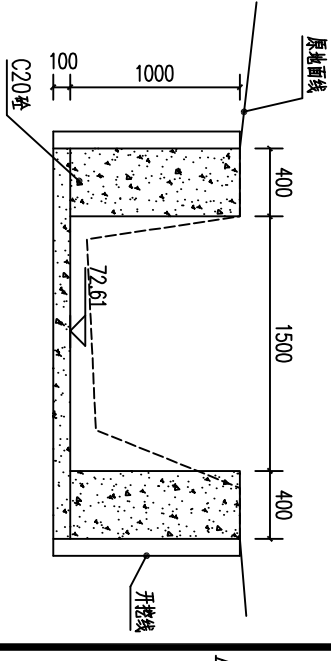
0+000剖面图 1:50



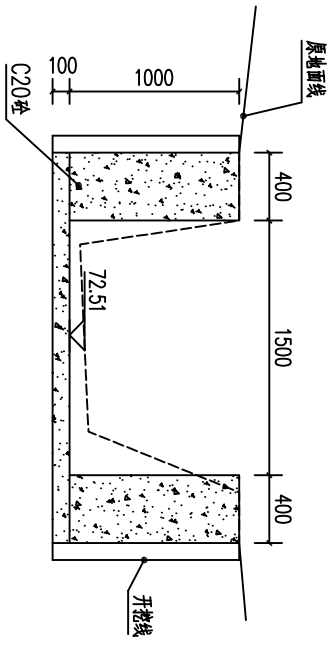
0+050剖面图 1:50



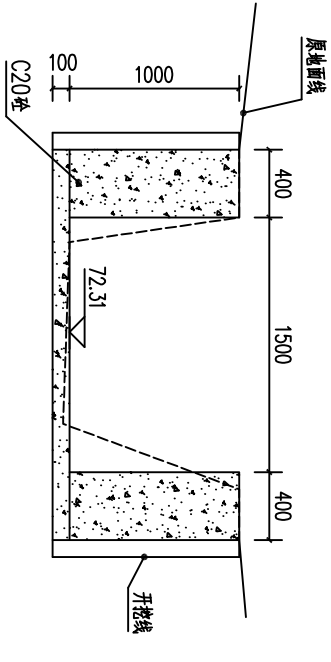
0+100剖面图 1:50



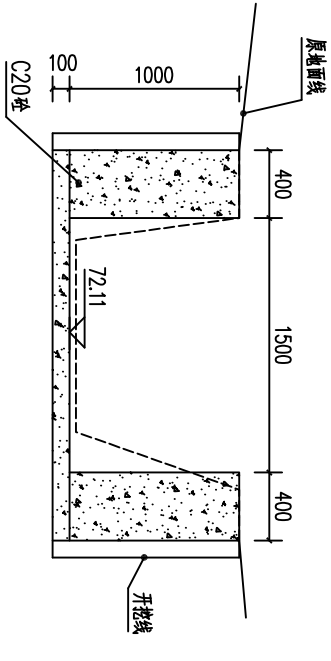
0+150剖面图 1:50



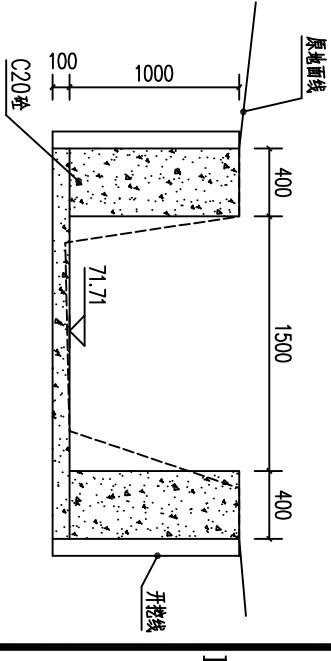
0+200剖面图 1:50



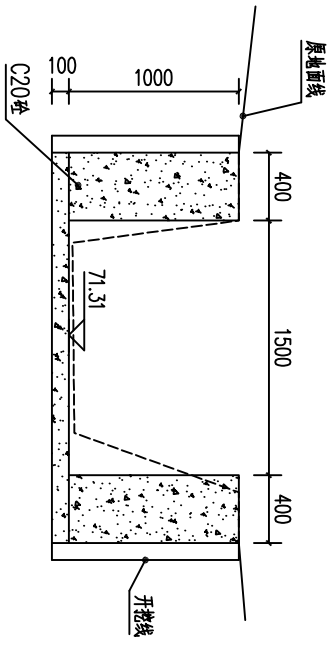
0+250剖面图 1:50



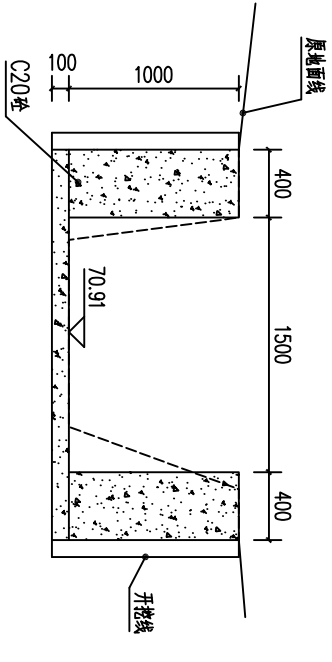
0+300剖面图 1:50



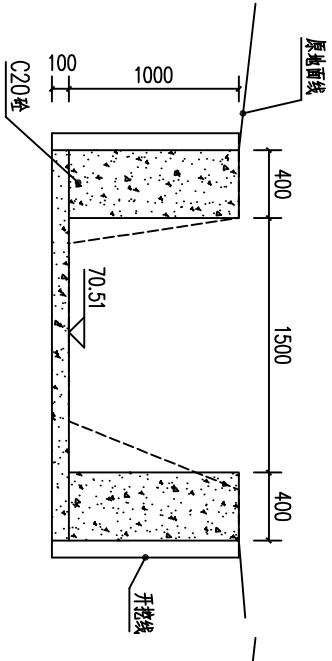
0+350剖面图 1:50



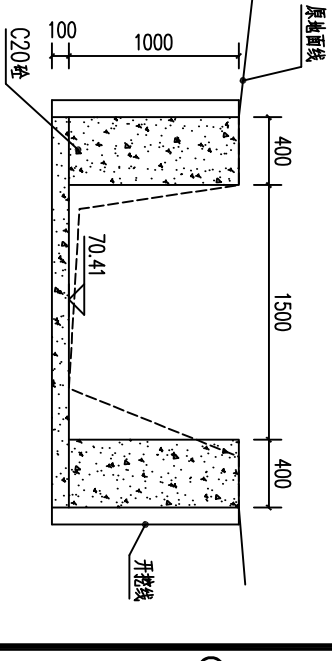
0+400剖面图 1:50



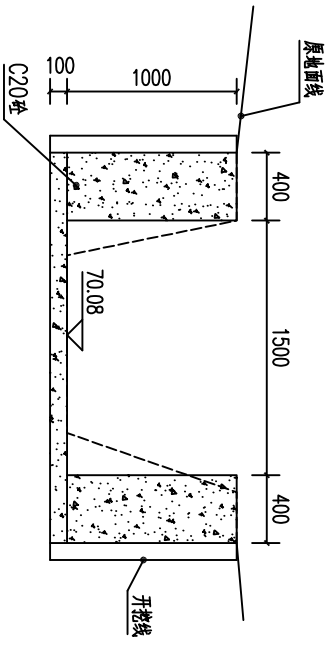
0+450剖面图 1:50



0+500剖面图 1:50



0+550剖面图 1:50

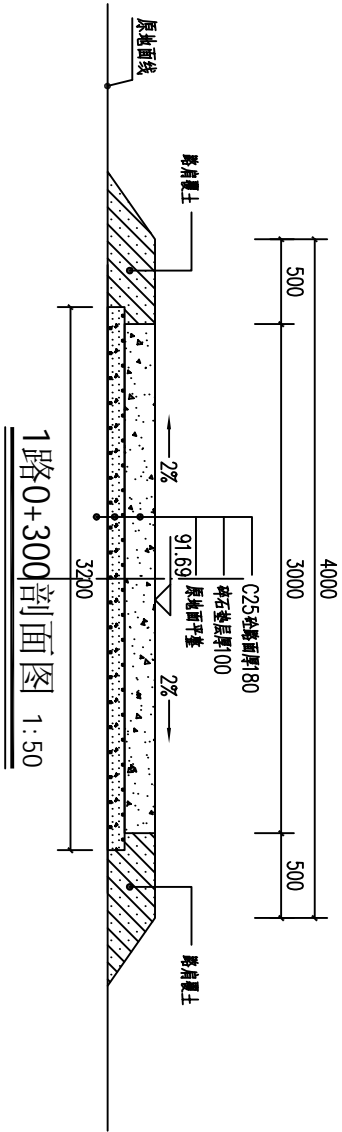
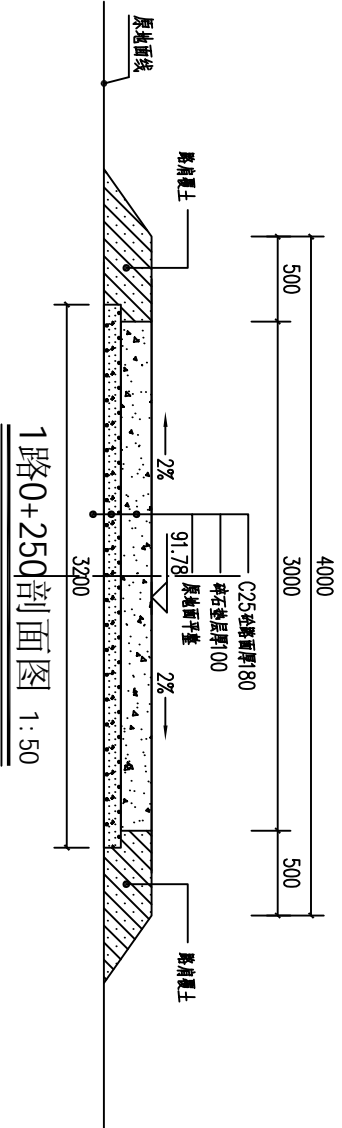
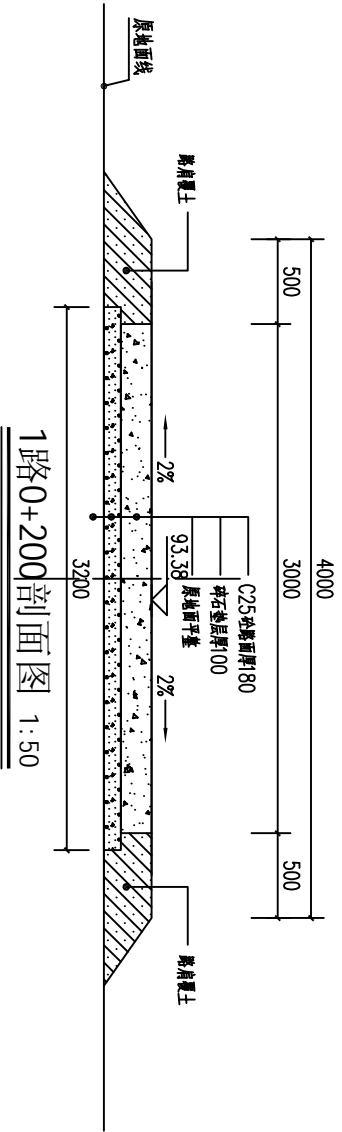
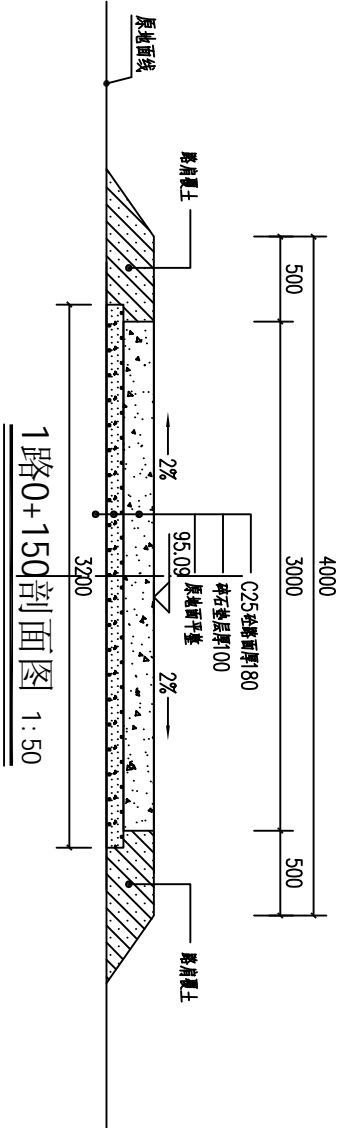
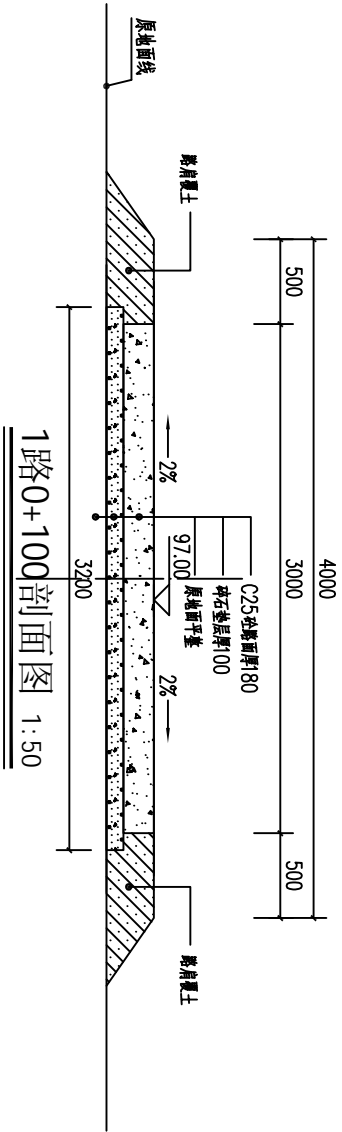
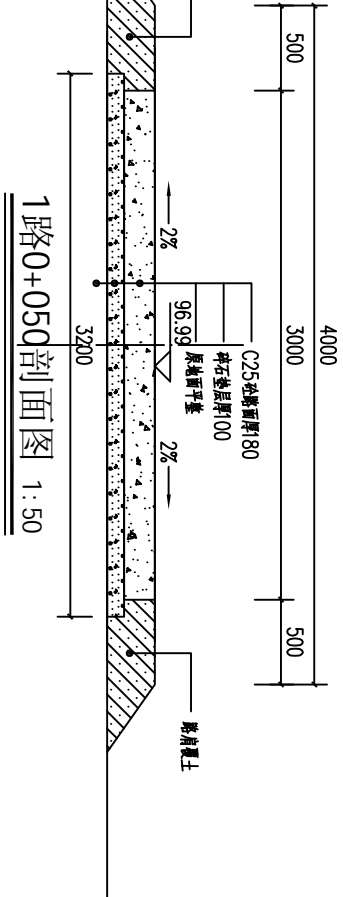
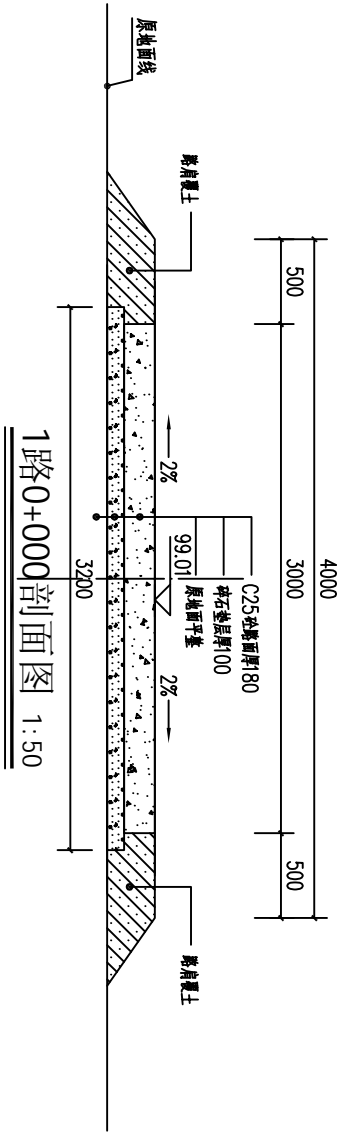


0+588剖面图 1:50

说明：
1. 图中高程及桩号以m为单位，其余为mm。
2. 水渠每隔10m设一分段，长度20mm，采用沥青木板铺筑。
3. 水渠采用20号衬砌，渠边单侧设临时交通便道宽2.5m。

广西瑞班工程咨询有限公司				设计证号
批准	吴善川			A245015881
核定	蒙利		博白县2020年高标准农田建设项目	
			(大垌镇大垌村)	
审查	黄卫红		设计阶段	专业
校核	权廖		(技术设计)	(水工) 部分
设计	周易强		大垌镇大垌村坡下村段渠道衬砌横剖面图	
制图	周易强			
比例	如图所示			
		图号	博白技-大垌镇大垌村-渠道横-09	日期 2020.11

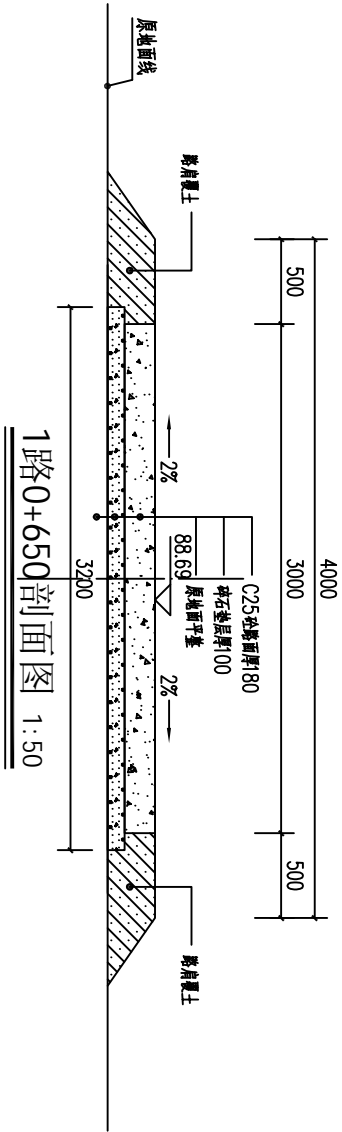
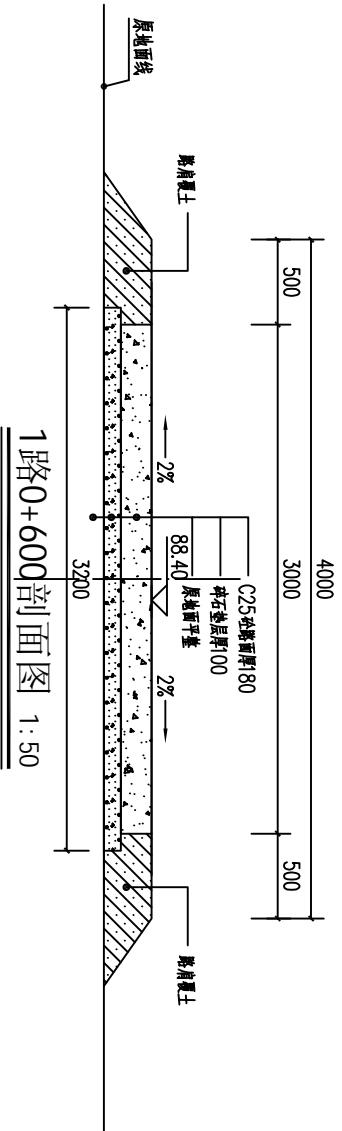
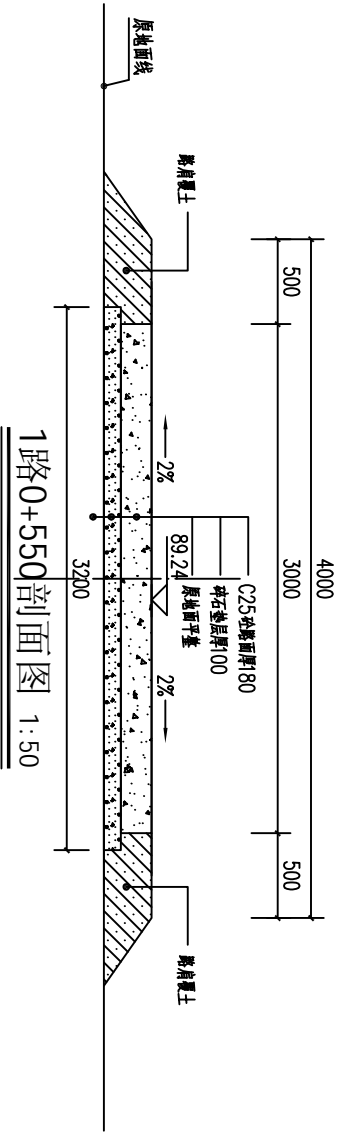
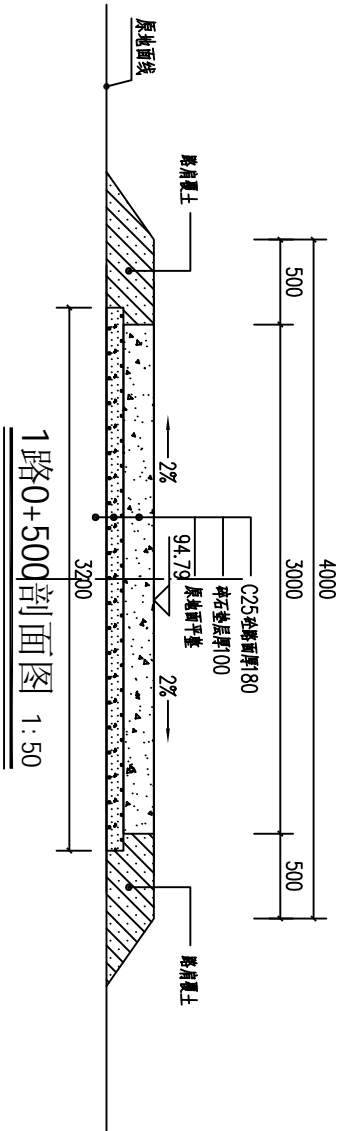
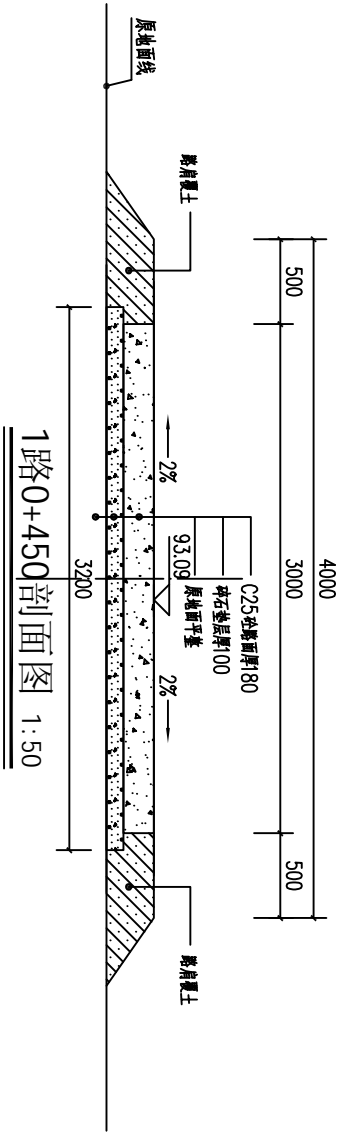
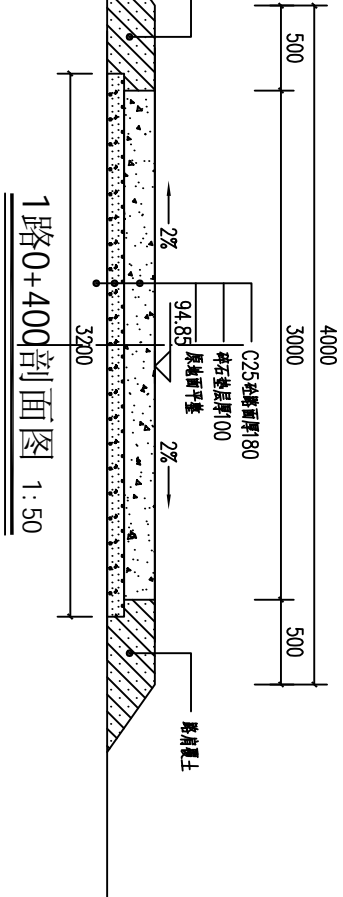
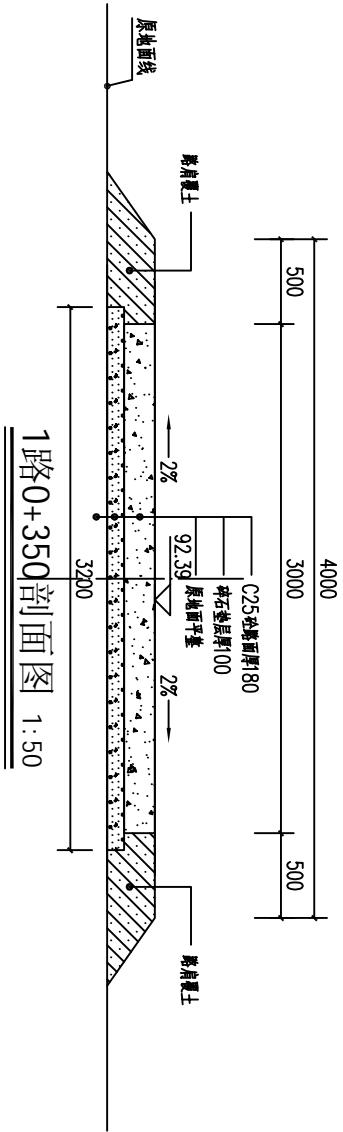
SIZE:A3+0=0.25A1



- 说明:
- 1、本图尺寸单位:桩号以m计,高程以m计,其余以mm计。
 - 2、机耕路硬化纵断面根据现场实际情况而定,纵向坡度不大于8%,路面为25cm厚18cm。
 - 3、C25砼路面每50m分一条纵向伸缩缝,缝宽20mm,缝内填沥青木板,每50m设一机械缝,缝内填沥青玛蹄脂。
 - 4、路面硬化C25砼采用塑料膜养生,路面采用刻纹。
 - 5、其他未明事项请严格按照有关规定执行。

广西瑞班工程咨询有限公司					设计证号	
批准	吴善川		博白县2020年高标准农田建设项目		A245015881	
核定	蒙利				(大垌镇大垌村)	
审查	黄卫红		设计阶段	(技术设计)	专业	(水工) 部分
校核	权廖		大垌镇大垌村 黄屋村段机耕路横剖面图(1/4)			
设计	周易强					
制图	周易强					
比例	如图所示		图号	博白技-大垌镇大垌村-机耕路横-01	日期	2020.11

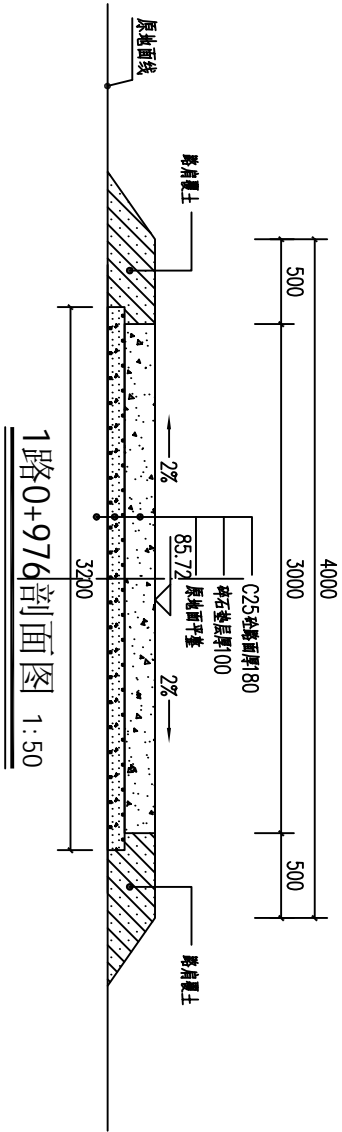
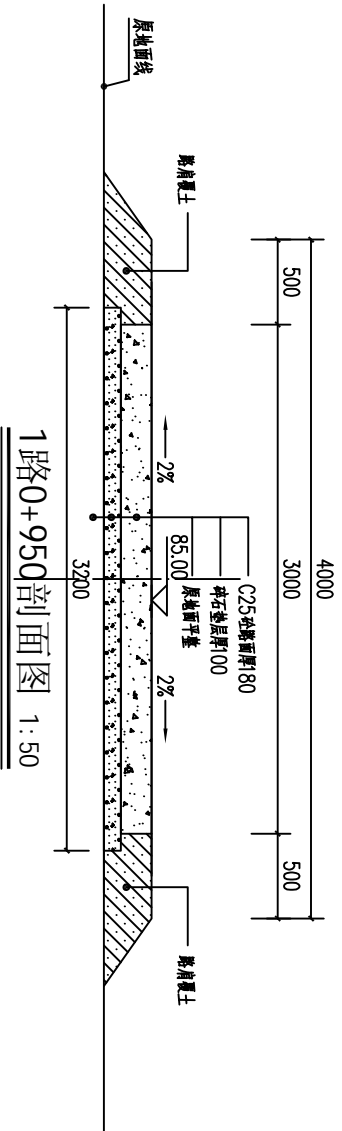
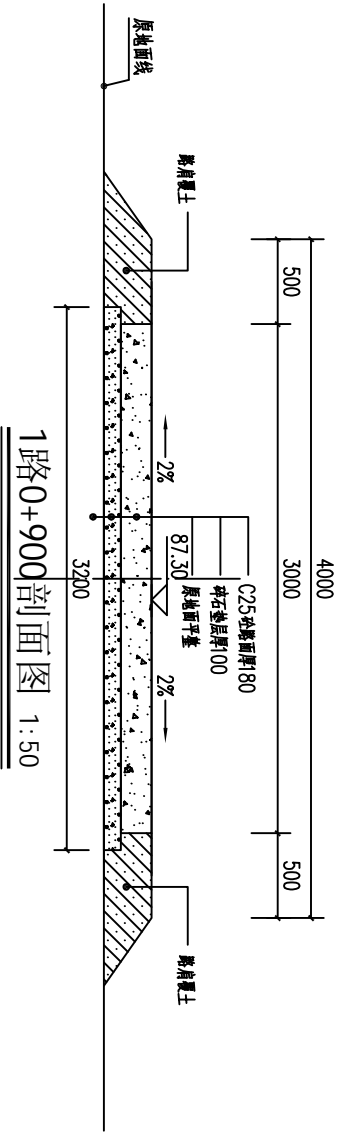
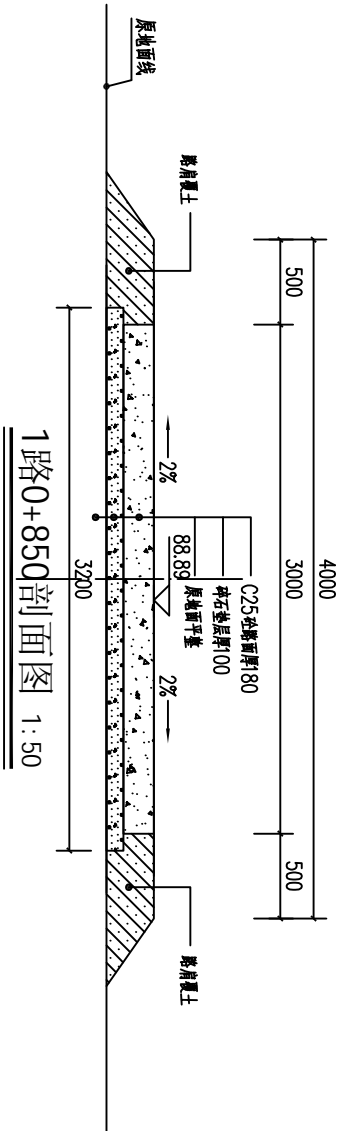
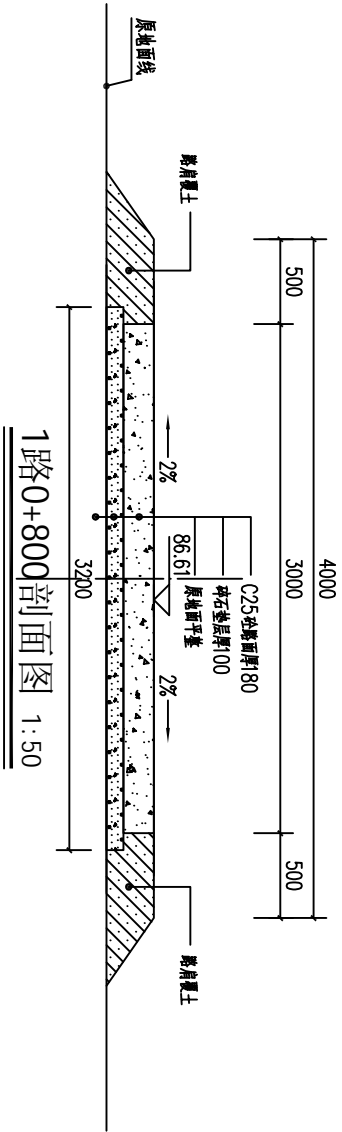
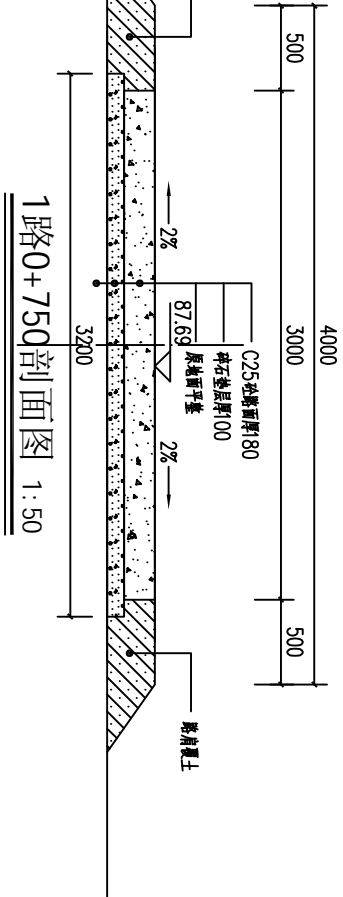
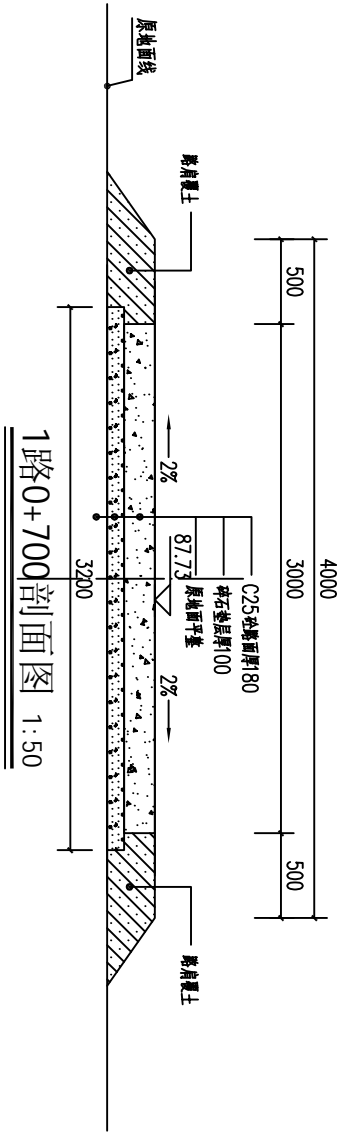
SIZE:A3+0=0.25A1



- 说明:
- 1、本图尺寸单位:桩号以m+100计,高程以m计,其余以mm计。
 - 2、机耕路硬化纵断面根据现场实际情况而定,纵向坡度不大于8%,路面为25cm厚18cm。
 - 3、C25砼路面每隔50m分一条纵向伸缩缝,缝宽20mm,缝内填沥青木板,每50m设一机械缝,缝内填沥青玛蹄脂。
 - 4、路面硬化C25砼采用塑料膜养生,路面采用划线。
 - 5、其他未明事项请严格按照有关规定执行。

广西瑞班工程咨询有限公司					设计证号	
批准	吴善川		博白县2020年高标准农田建设项目		A245015881	
核定	蒙利				(大垌镇大垌村)	
审查	黄卫红		设计阶段	(技术设计)	专业	(水工) 部分
校核	权廖		大垌镇大垌村 黄屋村段机耕路横剖面图(2/4)			
设计	周易强					
制图	周易强					
比例	如图所示		图号	博白技-大垌镇大垌村-机耕路横-02	日期	2020.11

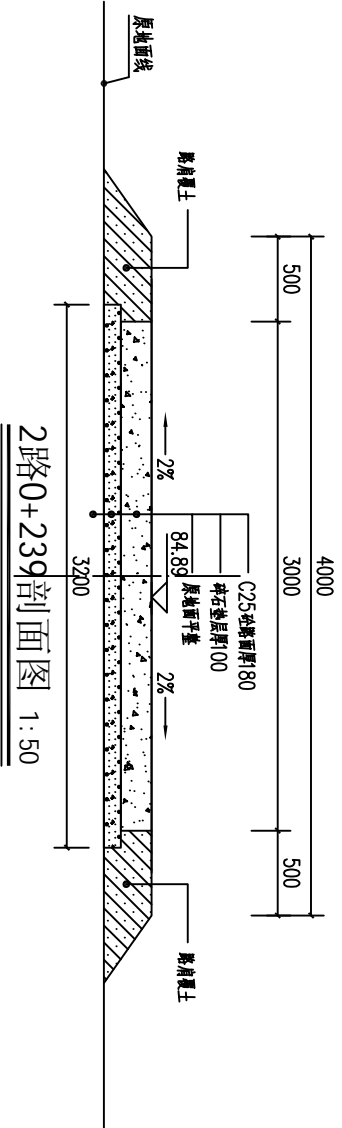
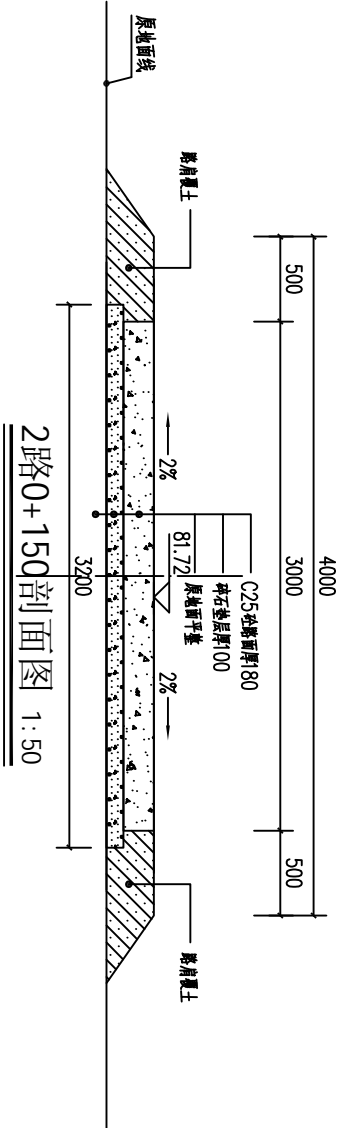
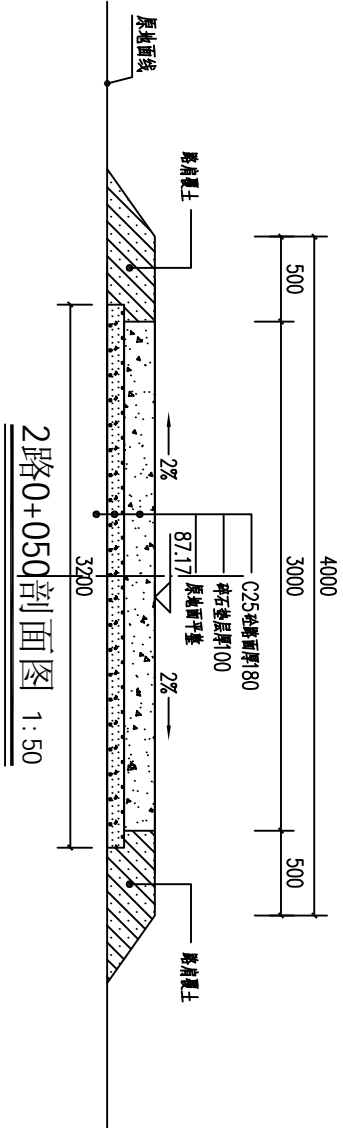
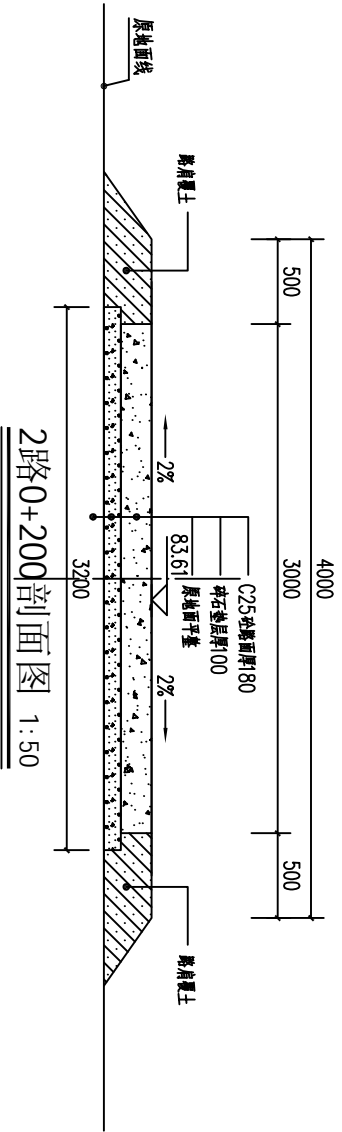
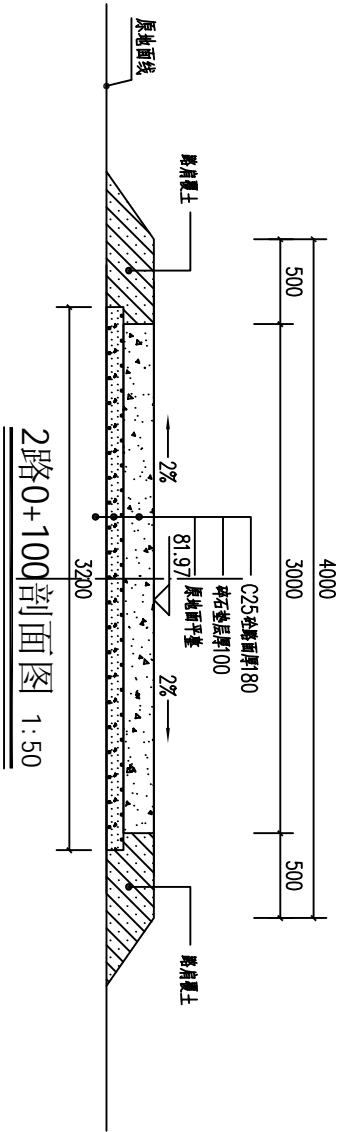
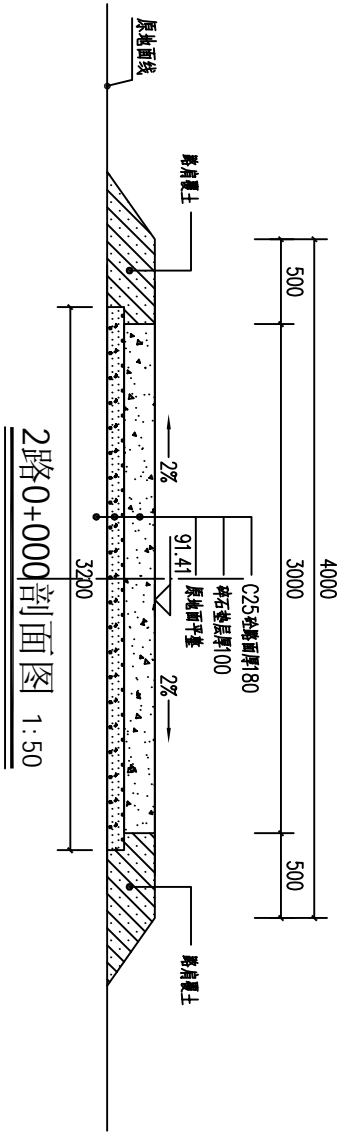
SIZE:A3+0=0.25A1



- 说明:
- 1、本图尺寸单位:桩号以m+mm计,高程以m计,其余以mm计。
 - 2、机耕路硬化纵断面根据现场实际情况而定,纵向坡度不大于8%,路面为25cm厚18cm。
 - 3、C25砼路面每隔50m分一条纵向伸缩缝,缝宽20mm,缝内填沥青木板,每50m设一机械缝,缝内填沥青玛蹄脂。
 - 4、路面硬化C25砼采用塑料膜养生,路面采用划线。
 - 5、其他未明事项请严格按照有关规定执行。

广西瑞班工程咨询有限公司					设计证号	
批准	吴善川		博白县2020年高标准农田建设项目		A245015881	
核定	蒙利					
审查	黄卫红		设计阶段	(技术设计)	专业	(水工) 部分
校核	权廖		大垌镇大垌村 黄屋村段机耕路横剖面图(3/4)			
设计	周易强					
制图	周易强					
比例	如图所示		图号	博白技-大垌镇大垌村-机耕路横-03	日期	2020.11

SIZE:A3+0=0.25A1



- 说明:
- 1、本图尺寸单位:桩号以m+10m计,高程以m计,其余以mm计。
 - 2、机耕路硬化纵断面根据现场实际情况而定,纵向坡度不大于8%,路面为25cm厚18cm。
 - 3、C25砼路面每隔50m分一条纵向伸缩缝,缝宽20mm,缝内填沥青木板,每5m设一机械缝,缝内填沥青玛蹄脂。
 - 4、路面硬化C25砼采用塑料膜养生,路面采用划线。
 - 5、其他未列事项请严格按照有关规范执行。

广西瑞班工程咨询有限公司

设计证号

A245015881

博白县2020年高标准农田建设项目

(大垌镇大垌村)

设计阶段 (技术设计) 专业 (水工) 部分

大垌镇大垌村

黄屋村段机耕路横剖面图(4/4)

批准	吴善川				
核定	蒙利				
审查	黄卫红				
校核	权廖				
设计	周易强				
制图	周易强				
比例	如图所示				

图号 博白技-大垌镇大垌村-机耕路横-04 日期 2020.11

