


批准	张龙	审核	付四洲
核定	张龙	审核	曹教胜
项目负责人	付四洲	设计	黄碧莹
建设单位	贵港市港南区农业农村局	项目名称	港南区2025年度中央水库移民后期扶持基金（第二批）项目
		子项目名称	贵港市港南区木梓镇龙塘村13、14、15、17、18队屯内道路硬化工程

总体平面布置图		条形码	
设计阶段	施工图	专业	道路
比例	如图	图号	DL-02
工程号		日期	2026.04






说明：

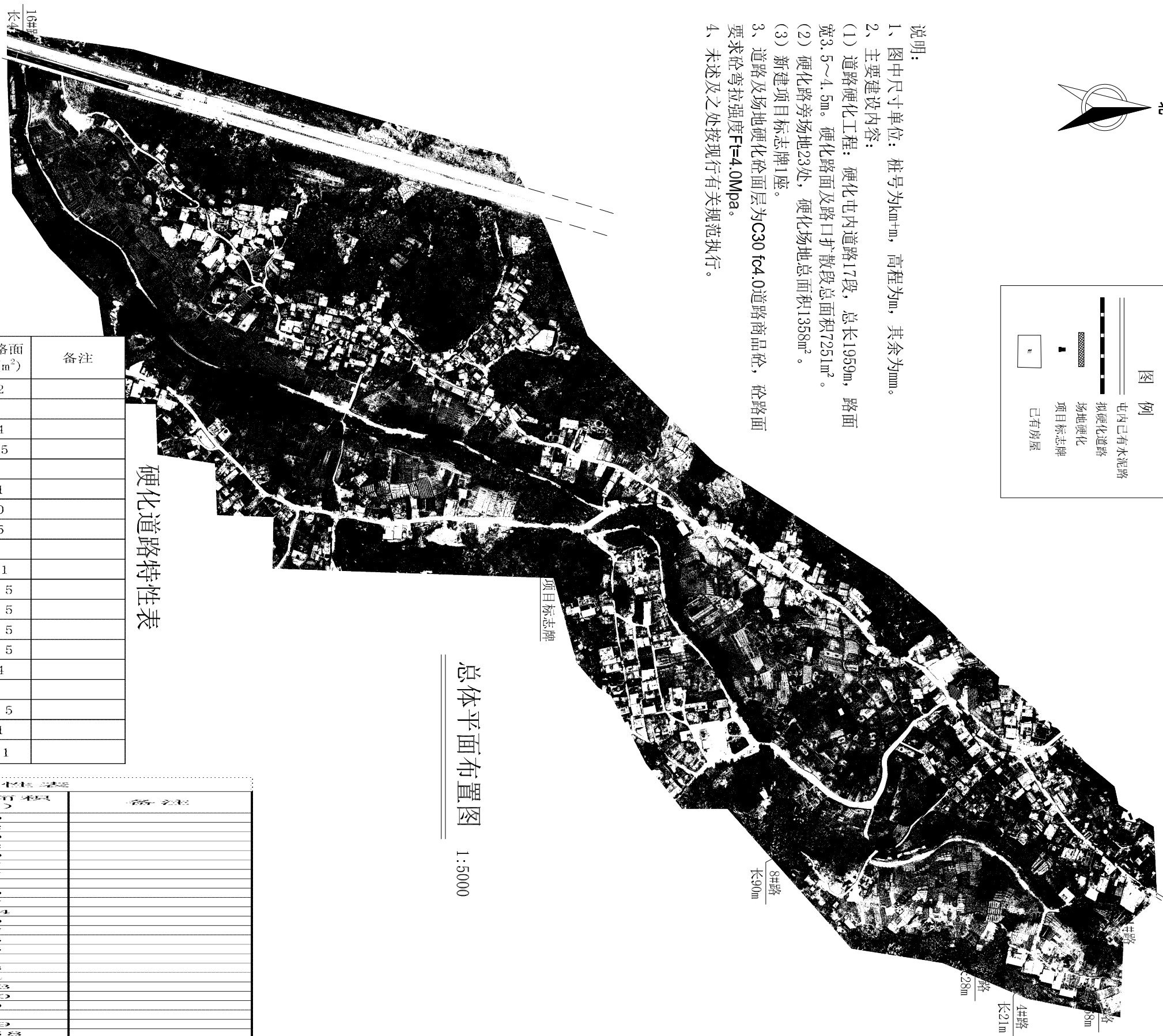
- 1、图中尺寸单位：桩号为km+mm，高程为m，其余为mm。
- 2、主要建设内容：
 - (1) 道路硬化工程：硬化屯内道路17段，总长1959m，路面宽3.5~4.5m。硬化路面及路口扩散段总面积7251m²。
 - (2) 硬化路旁场地23处，硬化场地总面积1358m²。
 - (3) 新建项目标志牌1座。
- 3、道路及场地硬化结构层为C30 fc4.0道路商品砼，砼路面要求砼弯拉强度Ft=4.0Mpa。
- 4、未述及之处按现行有关规范执行。



北

图例

-  屯内已有水泥路
-  拟硬化道路
-  场地硬化
-  项目标志牌
-  已有房屋



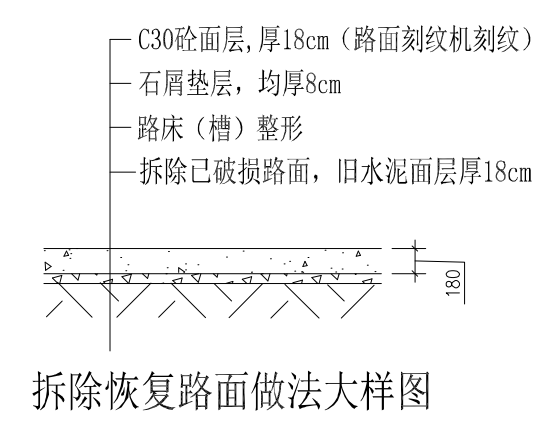
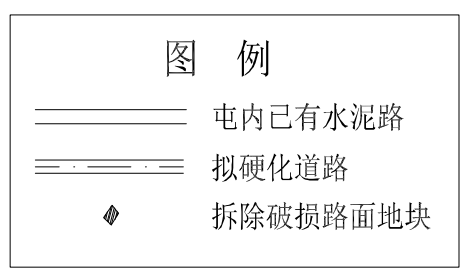
硬化道路特性表

道路名称	路面宽(m)	长度(m)	路口扩散段		硬化路面面积(m ²)	备注
			个数	面积(m ² /个)		
1#路	3.5	172			602	
2#路	4	16	1	9	73	
3#路	3	68			204	
4#路	3.5	21			73.5	
5#路	3	28			84	
6#路	3.5	262	1	14	931	
7#路	3.5	120			420	
8#路	3.5	90			315	
9#路	3	17			51	
10#路	4.5	388	1	25	1771	
	3.5	209			731.5	
11#路	3.5	263	1	21	941.5	
12#路	3.5	53	1	5	190.5	
13#路	3.5	53			185.5	
14#路	3	78	1	10	244	
15#路	3	27			81	
16#路	4.5	47			211.5	
17#路	3	47			141	
合计		1959			7251	

总体平面布置图 1:5000

硬化场地特性表

序号	硬化场地编号	硬化面积(m ²)	备注
1	1#场地	60	
2	2#场地	12	
3	3#场地	20	
4	4#场地	52	
5	5#场地	64	
6	6#场地	17	
7	7#场地	37	
8	8#场地	31	
9	9#场地	29	
10	10#场地	17	
11	11#场地	134	
12	12#场地	90	
13	13#场地	77	
14	14#场地	15	
15	15#场地	85	
16	16#场地	9	
17	17#场地	28	
18	18#场地	44	
19	19#场地	183	
20	20#场地	100	
21	21#场地	70	
22	22#场地	9	
23	23#场地	199	
合计		1358	



地块编号	所属路段	拆除面积 (m ²)	拆除破损路面混凝土 (m ³)	备注
1#地块	1#路	11.5	2.07	
2#地块	1#路	13	2.34	
3#地块	3#路	9	1.62	
4#地块	7#路	11.5	2.07	
5#地块	7#路	9.4	1.69	
6#地块	7#路	6.6	1.19	
合计		61	10.98	

- 说明:
- 1、图中尺寸单位: 桩号为km+m, 高程为m, 其余为mm。
 - 2、拆除破损水泥路面共6处, 合计10.98m², 拆除旧混凝土路面厚18cm。
 - 3、拆除后恢复路面做法按新建硬化C30砼路面施工。
 - 4、未述及之处按现行有关规范执行。

拆除破损水泥路地块平面图 1:2000

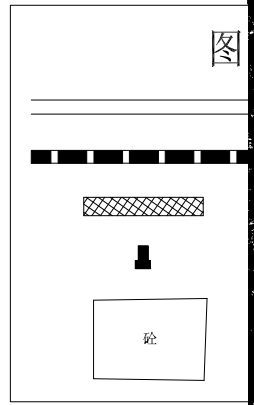
<p>广西业恒建设有限公司 Guangxi Yeheng Construction Co., Ltd.</p> <p>工程设计资质证书: 公路行业(公路)专业乙级; 水利行业乙级: A145011490 工程测绘资质证书: 工程测量乙级(乙测资字45505887) 工程咨询单位乙级资质证书: 水利水电专业资信乙级(乙252022010036)</p>	批准	陈龙	审核	付四洲	建设单位	贵港市港南区农业农村局	图名	拆除破损水泥路地块平面图	设计阶段	施工图	比例	如图	工程号	
	核定	陈龙	校核	曾教胜	项目名称	港南区2025年度中央水库移民后期扶持基金(第二批)项目			专业	道路	图号	DL-03	日期	2026.04
	项目负责人	付四洲	设计	黄碧莹	子项目名称	贵港市港南区木梓镇龙塘村13、14、15、17、18队屯内道路硬化工程			条形码					




硬化道路分平面图 I 1:2000

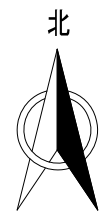


硬化道路分平面图 II 1:2000



说明：
 1、图中尺寸单位：
 程为m，其余为mm。
 2、道路及场地硬化
 C30 fc4.0道路商品
 弯拉强度 $F_t=4.0\text{Mpa}$ 。硬化层
 板块浇筑，每板块
 4m×4m，板块间分缝宽2cm，
 蹄脂填满缝。
 3、未述及之处按现行有关规范执行。

 广西业恒建设有限公司 Guangxi Yeheng Construction Co., Ltd. 工程设计资质证书：公路行业（公路）专业乙级；水利行业乙级：A145011490 工程测绘资质证书：工程测量乙级（乙测资字45505887） 工程咨询单位乙级资质证书：水利水电专业资信乙级（乙252022010036）	批准	陈龙	审核	付四洲	建设单位	贵港市港南区农业农村局	设计阶段 施工图 比例 如图 工程号 日期 2026.04	图名 道路硬化分平面图（1） 条形码	设计阶段	施工图	比例	如图	工程号	
	核定	陈龙	校核	曾教胜	项目名称	港南区2025年度中央水库移民后期扶持基金（第二批）项目			专业	道路	图号	DL-04	日期	2026.04
	项目负责人	付四洲	设计	黄碧莹	子项目名称	贵港市港南区木梓镇龙塘村13、14、15、17、18队屯内道路硬化工程								



说明:

- 1、图中尺寸单位: 桩号为km+m, 高程为m, 其余为mm。
- 2、道路及场地硬化砼面层为18cm厚C30 fc4.0道路商品砼, 砼路面要求砼弯拉强度 $F_t=4.0\text{Mpa}$ 。硬化砼面层分板块浇筑, 每板块尺寸不大于 $4\text{m}\times 4\text{m}$, 板块间分缝宽2cm, 沥青蹄脂填满缝。
- 3、未述及之处按现行有关规范执行。

23#场地硬化
199m²

道路硬化分平面图III 1:2000

图例

- 屯内已有水泥路
- 拟硬化道路
- ▨ 场地硬化
- 项目标志牌
- 已有房屋

硬化道路特性表

道路名称	路面宽(m)	长度(m)	路口扩散段		硬化路面面积(m ²)	备注
			个数	面积(m ² /个)		
1#路	3.5	172			602	
2#路	4	16	1	9	73	
3#路	3	68			204	
4#路	3.5	21			73.5	
5#路	3	28			84	
6#路	3.5	262	1	14	931	
7#路	3.5	120			420	
8#路	3.5	90			315	
9#路	3	17			51	
10#路	4.5	388	1	25	1771	
	3.5	209			731.5	
11#路	3.5	263	1	21	941.5	
12#路	3.5	53	1	5	190.5	
13#路	3.5	53			185.5	
14#路	3	78	1	10	244	
15#路	3	27			81	
16#路	4.5	47			211.5	
17#路	3	47			141	
合计		1959			7251	

广西业恒建设有限公司
Guangxi Yeheng Construction Co., Ltd.

工程设计资质证书: 公路行业(公路)专业乙级; 水利行业乙级; A145011490
工程测绘资质证书: 工程测量乙级(乙测资字45505887)
工程咨询单位乙级资质证书: 水利水电专业资信乙级(乙252022010036)

批准	陈龙	审核	付四洲	建设单位	贵港市港南区农业农村局
核定	陈龙	校核	曾教胜	项目名称	港南区2025年度中央水库移民后期扶持基金(第二批)项目
项目负责人	付四洲	设计	黄碧莹	子项目名称	贵港市港南区木梓镇龙塘村13、14、15、17、18队屯内道路硬化工程

图名: 道路硬化分平面图(2)

设计阶段: 施工图

专业: 道路

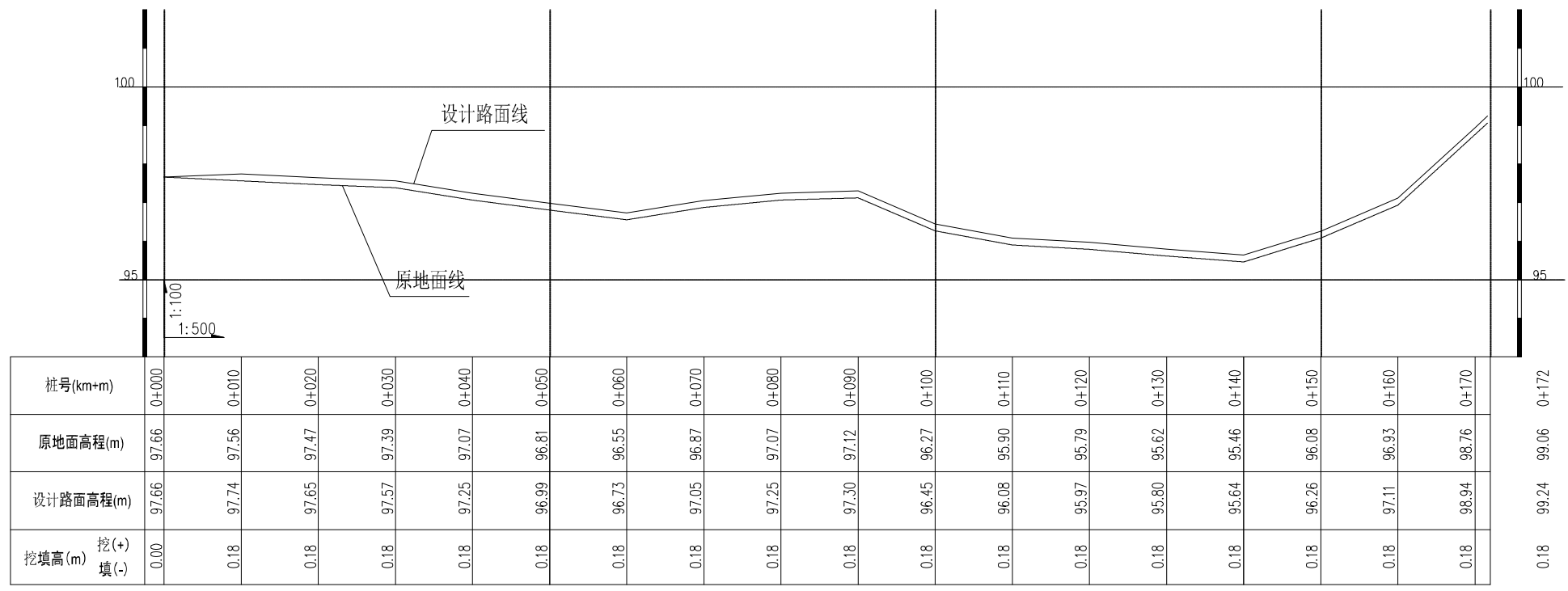
比例: 如图

工程号: DL-05

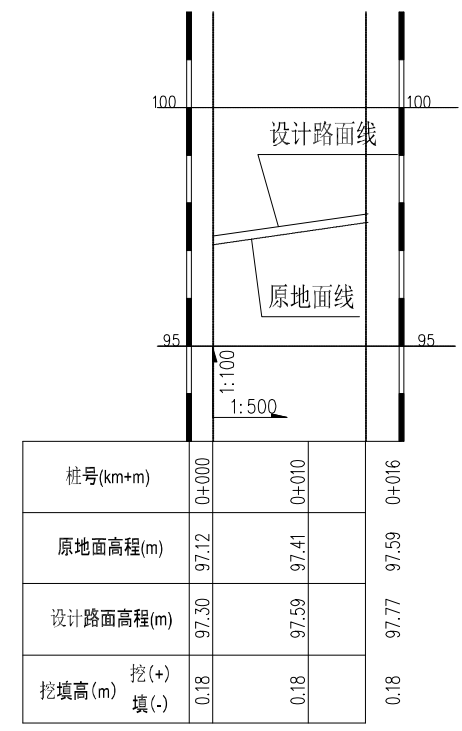
日期: 2026.04

条形码

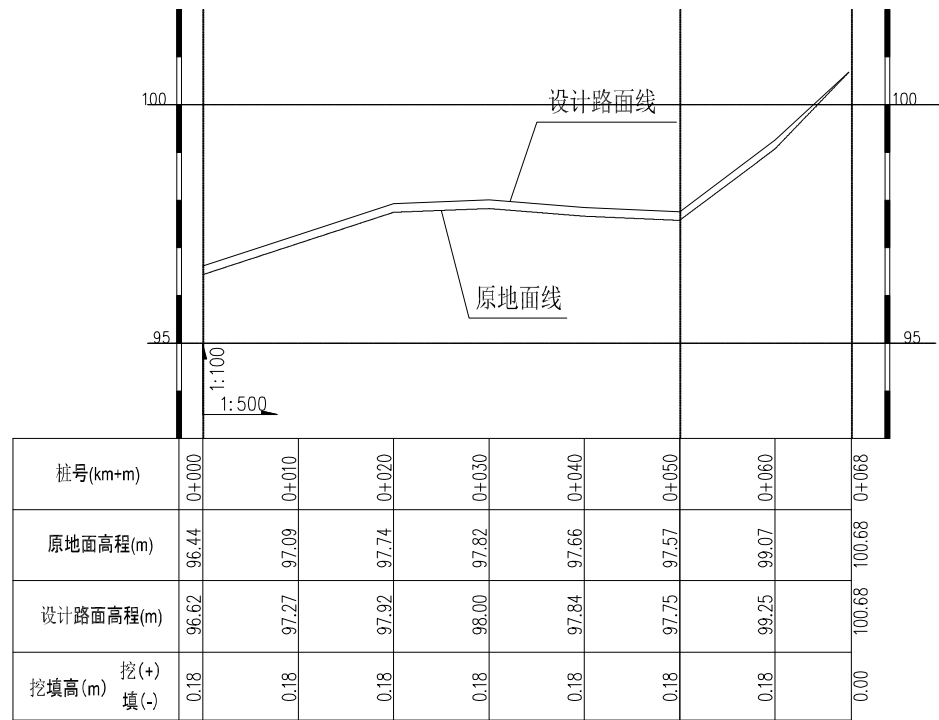
设计阶段	施工图	比例	如图	工程号	
专业	道路	图号	DL-05	日期	2026.04
条形码					



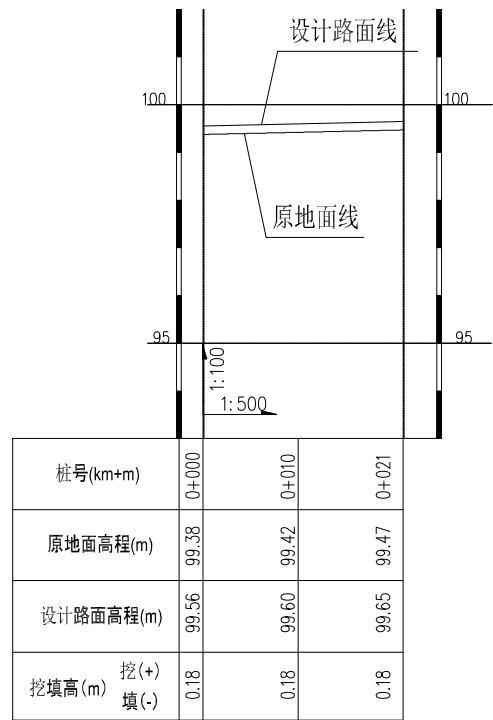
1#路纵断面图 (0+000~0+172)



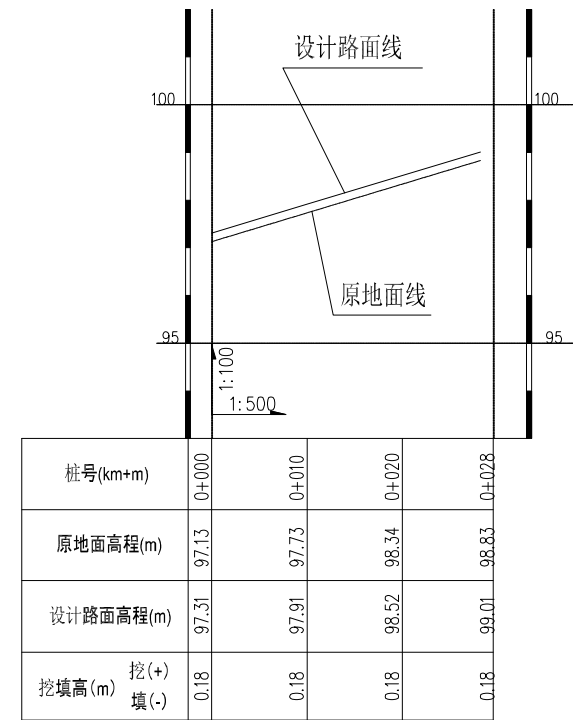
2#路纵断面图 (0+000~0+016)



3#路纵断面图 (0+000~0+068)



4#路纵断面图 (0+000~0+021)



5#路纵断面图 (0+000~0+028)

说明：
 1、图中尺寸单位：桩号为km+m，高程为m，其余为mm。
 2、硬化道路坡纵以实际为准，但要控制在10%以下，纵向变坡处设置一道横向胀缝（通缝）。
 3、未述及之处按现行有关规范执行。

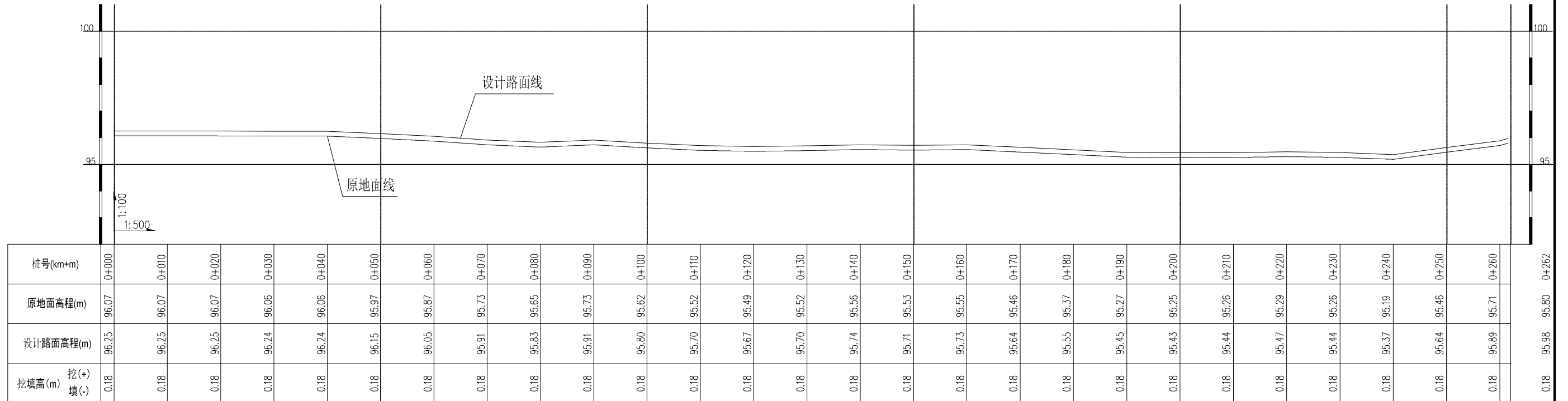
广西业恒建设有限公司
 Guangxi Yeheng Construction Co., Ltd.
 工程设计资质证书：公路行业（公路）专业乙级；水利行业乙级：A145011490
 工程测绘资质证书：工程测量乙级（乙测资字45505887）
 工程咨询单位乙级资质证书：水利水电专业资信乙级（乙252022010036）

批准	陈龙	审核	付四洲
核定	陈龙	校核	曾教胜
项目负责人	付四洲	设计	黄碧莹

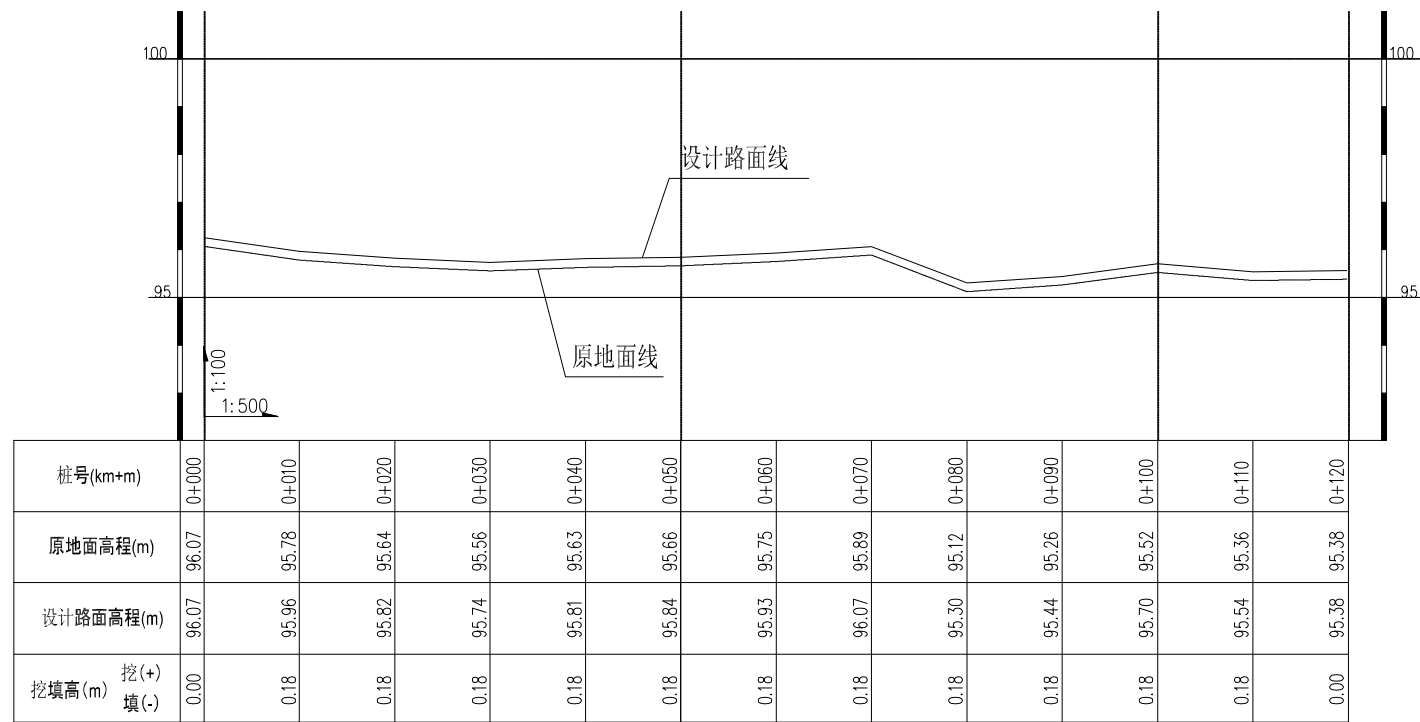
建设单位	贵港市港南区农业农村局
项目名称	港南区2025年度中央水库移民后期扶持基金（第二批）项目
子项目名称	贵港市港南区木梓镇龙塘村13、14、15、17、18队屯内道路硬化工程

图名	道路纵剖面图（1）
----	-----------

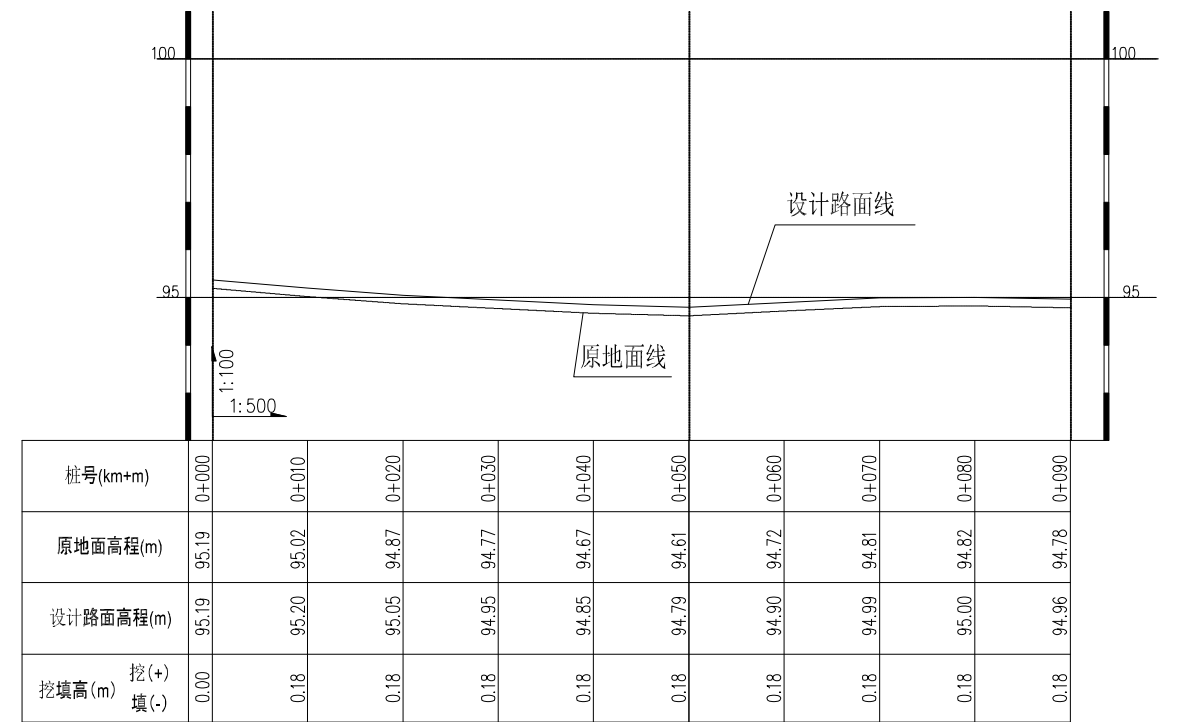
设计阶段	施工图	比例	如图	工程号	
专业	道路	图号	DL-06	日期	2026.04
条形码					



6#路纵断面图 (0+000~0+262)



7#路纵断面图 (0+000~0+120)



8#路纵断面图 (0+000~0+090)

广西业恒建设有限公司
Guangxi Yeheng Construction Co., Ltd.
工程设计资质证书：公路行业（公路）专业乙级；水利行业乙级；A145011490
工程测绘资质证书：工程测量乙级（乙测资字45505887）
工程咨询单位乙级资质证书：水利水电专业资信乙级（乙252022010036）

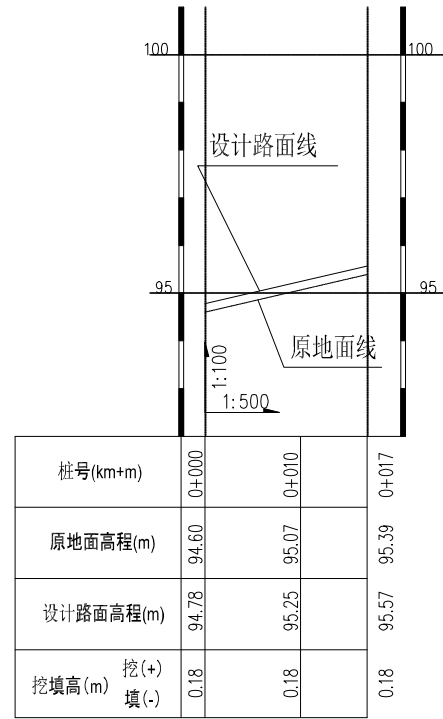
批准 陈龙
核定 陈龙
项目负责人 付四洲
审核 付四洲
校核 曾教胜
设计 黄碧莹

建设单位 贵港市港南区农业农村局
项目名称 港南区2025年度中央水库移民后期扶持基金（第二批）项目
子项目名称 贵港市港南区木梓镇龙塘村13、14、15、17、18队屯内道路硬化工程

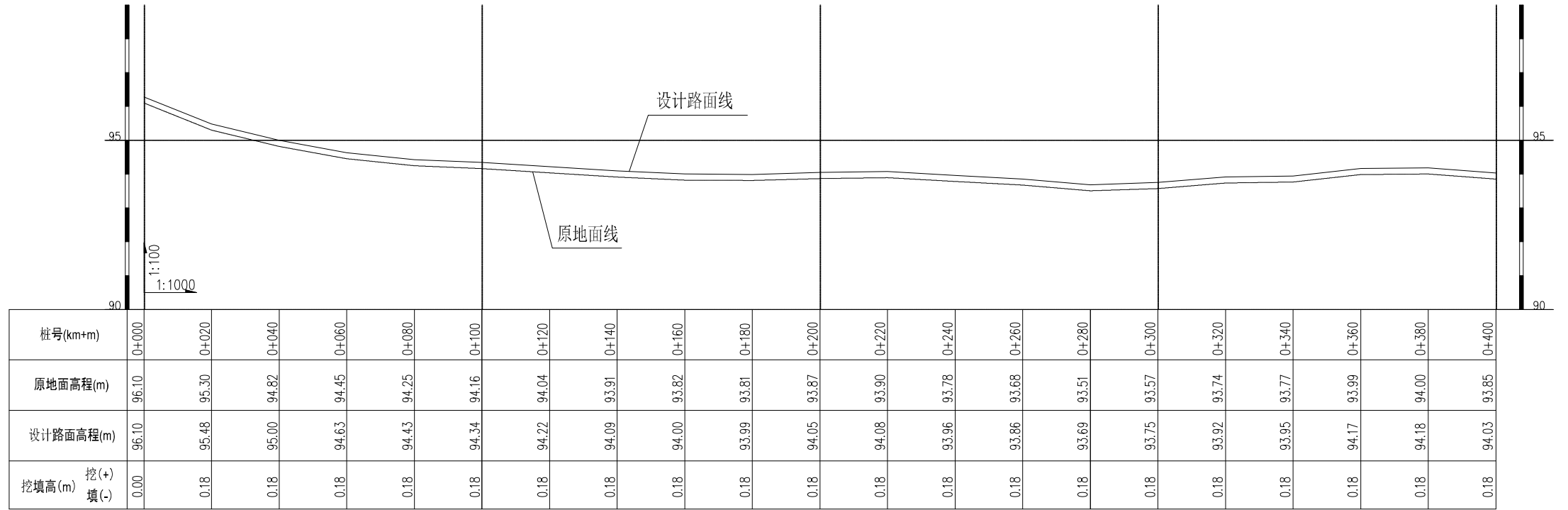
图名

道路纵剖面图（2）

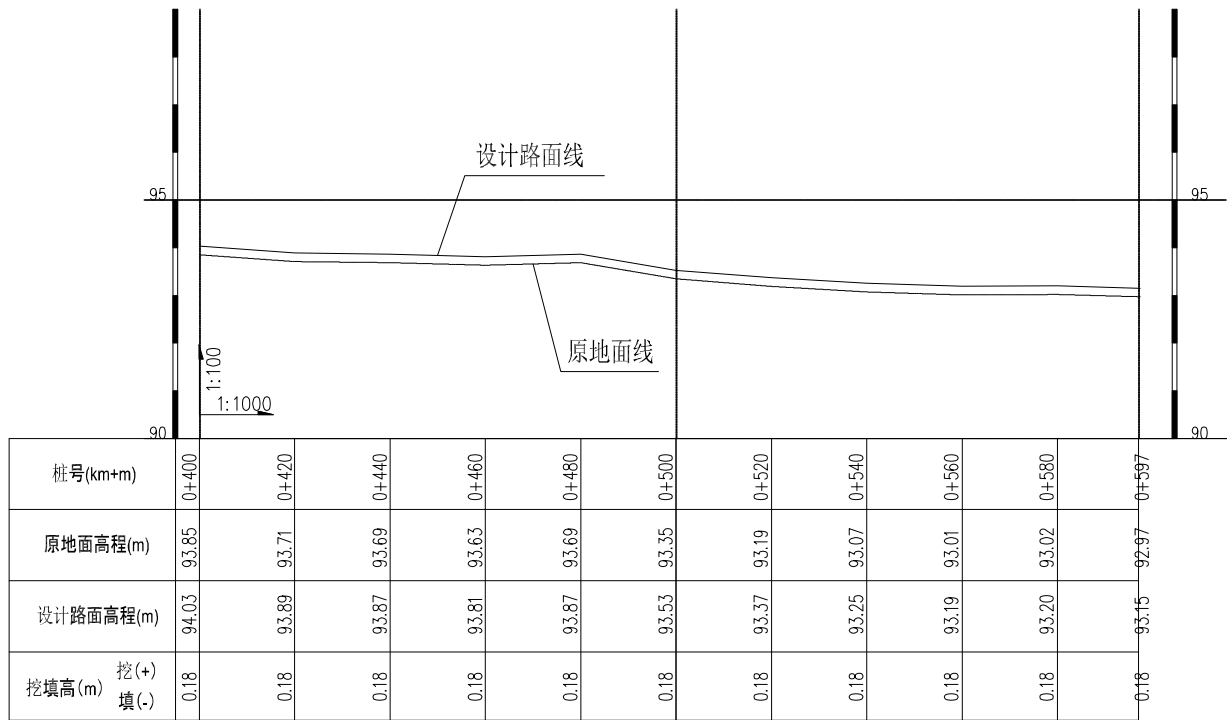
设计阶段	施工图	比例	如图	工程号
专业	道路	图号	DL-07	日期
条形码				2026.04



9#路纵断面图 (0+000~0+017)



10#路纵断面图 (0+000~0+400)



10#路纵断面图 (0+400~0+597)

- 说明:
- 1、图中尺寸单位: 桩号为km+m, 高程为m, 其余为mm。
 - 2、硬化道路坡纵以实际为准, 但要控制在10%以下, 纵向变坡处设置一道横向胀缩缝(通缝)。
 - 3、未述及之处按现行有关规范执行。

广西业恒建设有限公司
Guangxi Yeheng Construction Co., Ltd.
 工程设计资质证书: 公路行业(公路)专业乙级; 水利行业乙级; A145011490
 工程测绘资质证书: 工程测量乙级(乙测资字45505887)
 工程咨询单位乙级资信证书: 水利水电专业资信乙级(乙252022010036)

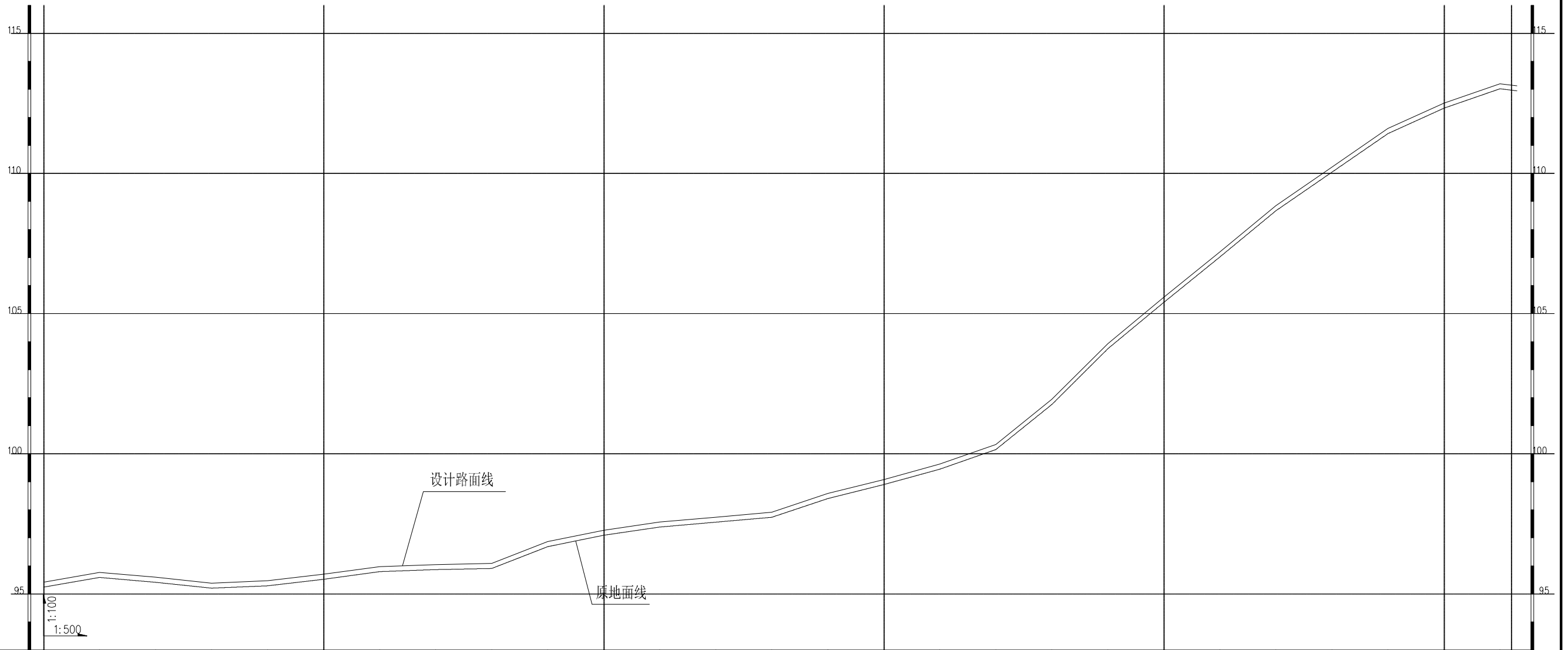
批准	陈龙	审核	付四洲
核定	陈龙	校核	曾教胜
项目负责人	付四洲	设计	黄碧莹

建设单位	贵港市港南区农业农村局
项目名称	港南区2025年度中央水库移民后期扶持基金(第二批)项目
子项目名称	贵港市港南区木梓镇龙塘村13、14、15、17、18队屯内道路硬化工程

图名

道路纵剖面图(3)

设计阶段	施工图	比例	如图	工程号	
专业	道路	图号	DL-08	日期	2026.04
条形码					



桩号(km+m)	0+000	0+010	0+020	0+030	0+040	0+050	0+060	0+070	0+080	0+090	0+100	0+110	0+120	0+130	0+140	0+150	0+160	0+170	0+180	0+190	0+200	0+210	0+220	0+230	0+240	0+250	0+260	0+263
原地面高程(m)	95.24	95.59	95.41	95.20	95.29	95.52	95.79	95.87	95.91	96.68	97.09	97.38	97.56	97.73	98.40	98.90	99.45	100.15	101.76	103.75	105.40	107.02	108.67	110.05	111.42	112.33	113.02	112.95
设计路面高程(m)	95.24	95.77	95.59	95.38	95.47	95.70	95.97	96.05	96.09	96.86	97.27	97.56	97.74	97.91	98.58	99.08	99.63	100.33	101.94	103.93	105.58	107.20	108.85	110.23	111.60	112.51	113.20	112.95
挖填高(m)	挖(+) 填(-)	0.00	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.00

11#路纵断面图 (0+000~0+263)

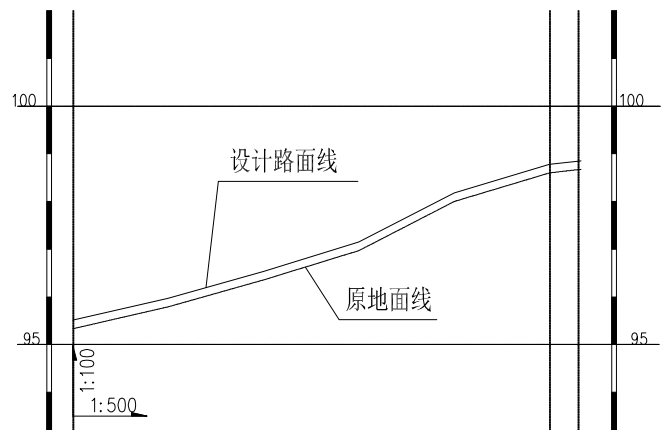
说明:
 1、图中尺寸单位: 桩号为km+m, 高程为m, 其余为mm。
 2、硬化道路坡纵以实际为准, 但要控制在10%以下, 纵向变坡处设置一道横向胀缩缝(通缝)。
 3、未述及之处按现行有关规范执行。

广西业恒建设有限公司
 Guangxi Yeheng Construction Co., Ltd.
 工程设计资质证书: 公路行业(公路)专业乙级; 水利行业乙级; A145011490
 工程测绘资质证书: 工程测量乙级(乙测资字45505887)
 工程咨询单位乙级资质证书: 水利水电专业资信乙级(乙252022010036)

批准	陈龙	审核	付四洲
核定	陈龙	校核	曾教胜
项目负责人	付四洲	设计	黄碧莹

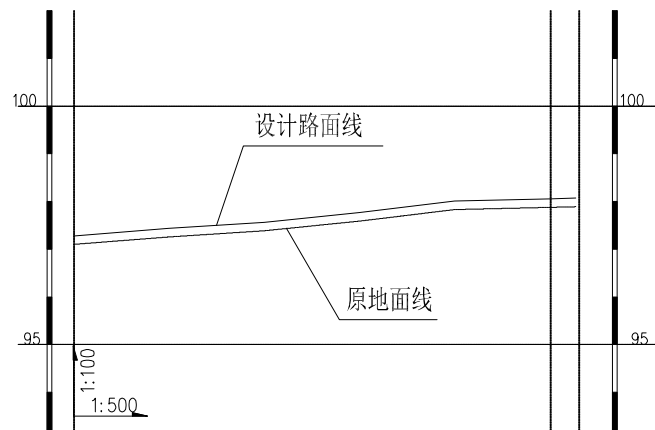
建设单位	贵港市港南区农业农村局
项目名称	港南区2025年度中央水库移民后期扶持基金(第二批)项目
子项目名称	贵港市港南区木梓镇龙塘村13、14、15、17、18队屯内道路硬化工程

图名	道路纵剖面图(4)		设计阶段	施工图	比例	如图	工程号
			专业	道路	图号	DL-09	日期
			条形码				2026.04



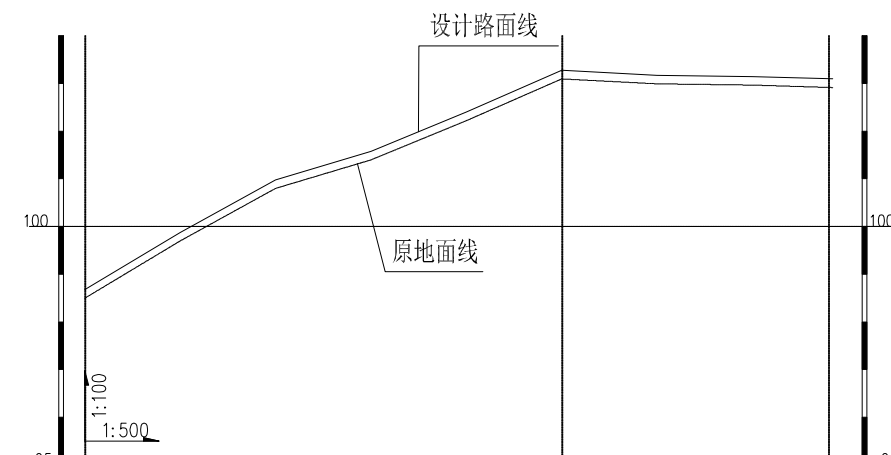
桩号(km+m)	0+000	0+010	0+020	0+030	0+040	0+050	0+053
原地面高程(m)	95.33	95.79	96.36	96.97	98.00	98.60	98.67
设计路面高程(m)	95.51	95.97	96.54	97.15	98.18	98.78	98.67
挖填高(m)	挖(+) 填(-)	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.00

12#路纵断面图 (0+000~0+053)



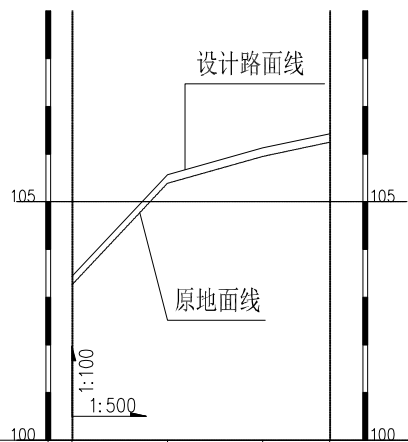
桩号(km+m)	0+000	0+010	0+020	0+030	0+040	0+050	0+053
原地面高程(m)	97.10	97.26	97.39	97.59	97.83	97.88	97.89
设计路面高程(m)	97.28	97.44	97.57	97.77	98.01	98.06	98.07
挖填高(m)	挖(+) 填(-)	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18

13#路纵断面图 (0+000~0+053)



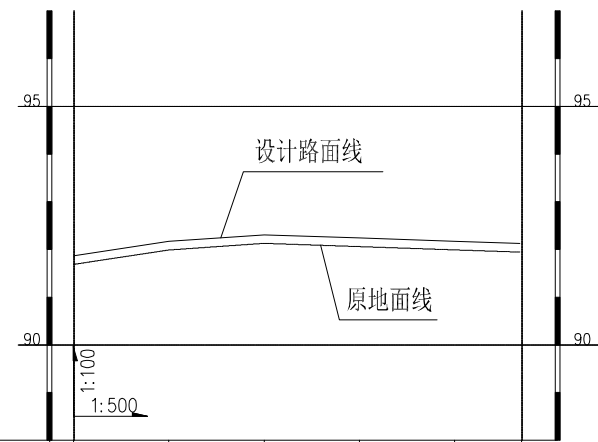
桩号(km+m)	0+000	0+010	0+020	0+030	0+040	0+050	0+060	0+070	0+078
原地面高程(m)	98.50	99.70	100.80	101.40	102.22	103.09	102.99	102.96	102.91
设计路面高程(m)	98.68	99.88	100.98	101.58	102.40	103.27	103.17	103.14	103.09
挖填高(m)	挖(+) 填(-)	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18

14#路纵断面图 (0+000~0+078)



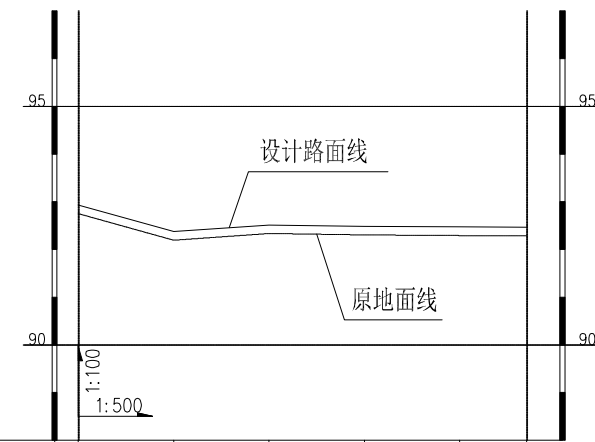
桩号(km+m)	0+000	0+010	0+020	0+027
原地面高程(m)	103.26	105.39	105.95	106.25
设计路面高程(m)	103.44	105.57	106.13	106.43
挖填高(m)	挖(+) 填(-)	0.18	0.18	0.18

15#路纵断面图 (0+000~0+027)



桩号(km+m)	0+000	0+010	0+020	0+030	0+040	0+047
原地面高程(m)	91.69	91.99	92.13	92.06	91.99	91.94
设计路面高程(m)	91.69	92.17	92.31	92.24	92.17	92.12
挖填高(m)	挖(+) 填(-)	0.00	0.18	0.18	0.18	0.18

16#路纵断面图 (0+000~0+047)



桩号(km+m)	0+000	0+010	0+020	0+030	0+040	0+047
原地面高程(m)	92.75	92.19	92.33	92.31	92.29	92.29
设计路面高程(m)	92.75	92.37	92.51	92.49	92.47	92.29
挖填高(m)	挖(+) 填(-)	0.00	0.18	0.18	0.18	0.00

17#路纵断面图 (0+000~0+047)



广西业恒建设有限公司
Guangxi Yeheng Construction Co., Ltd.

工程设计资质证书：公路行业（公路）专业乙级；水利行业乙级：A145011490
工程测绘资质证书：工程测量乙级（乙测资字45505887）
工程咨询单位乙级资质证书：水利水电专业资信乙级（乙252022010036）

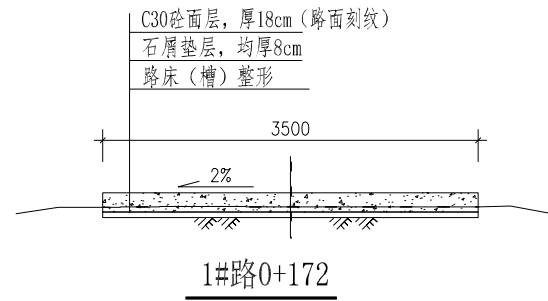
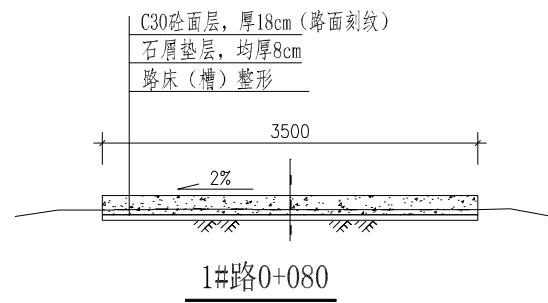
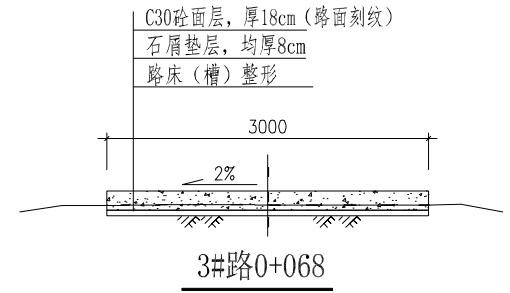
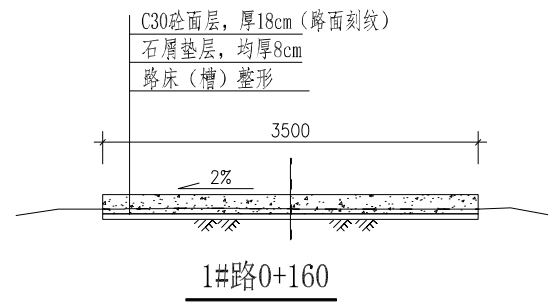
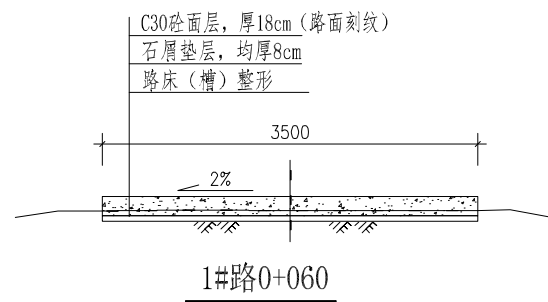
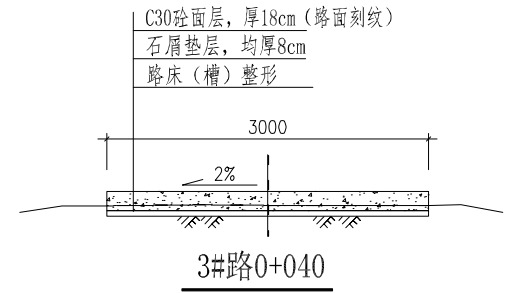
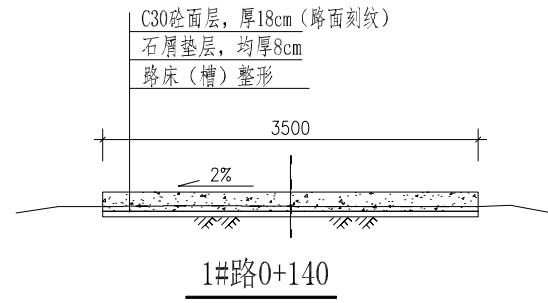
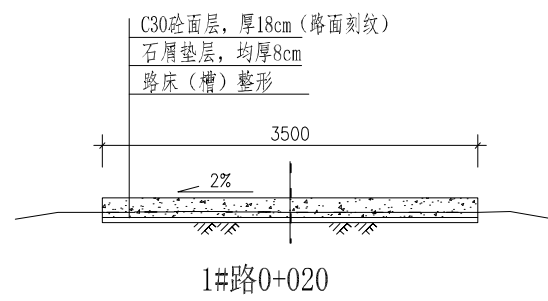
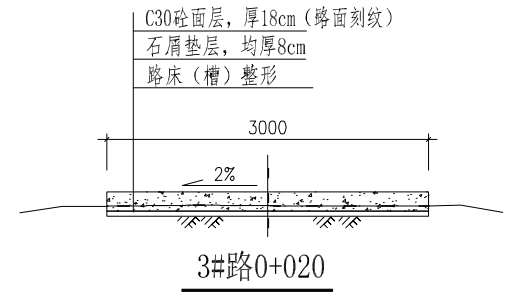
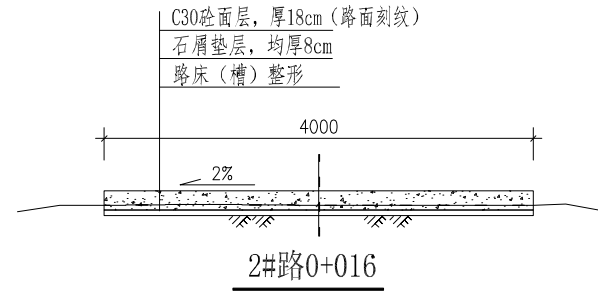
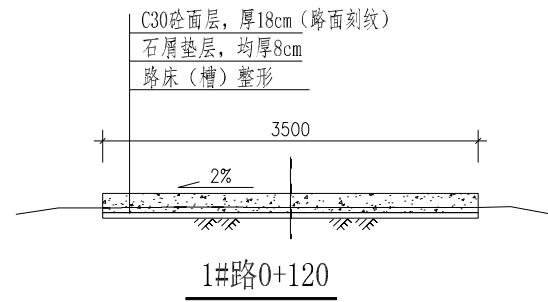
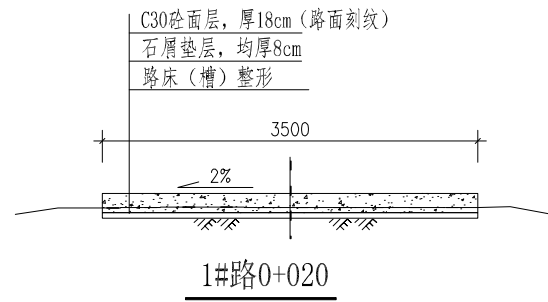
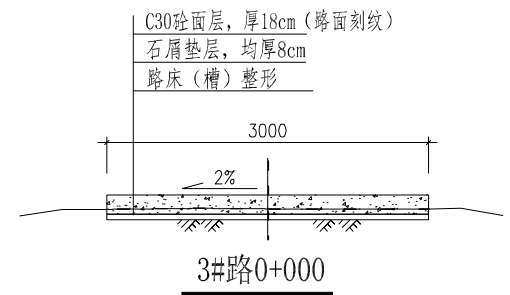
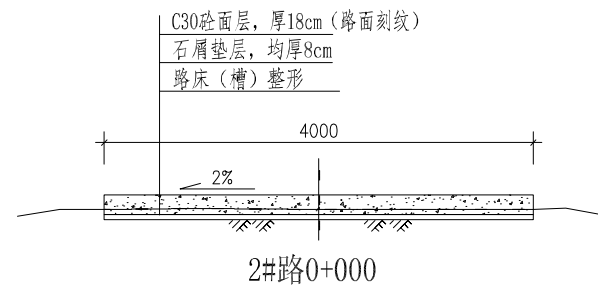
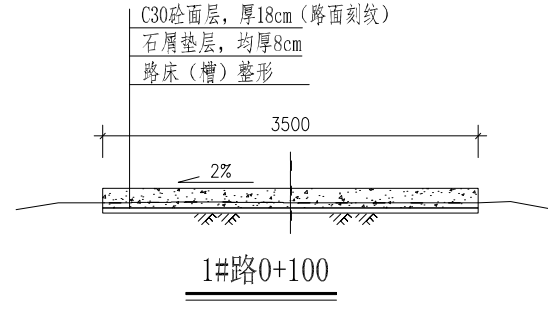
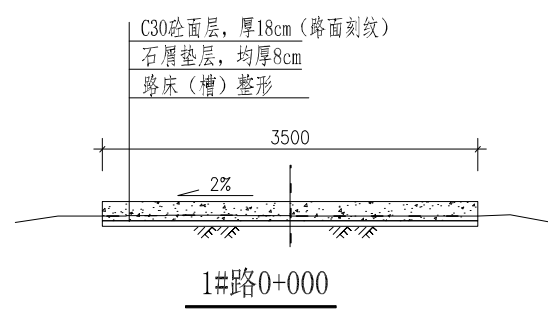
批准	陈龙	审核	付四洲
核定	陈龙	校核	曾教胜
项目负责人	付四洲	设计	黄碧莹

建设单位	贵港市港南区农业农村局
项目名称	港南区2025年度中央水库移民后期扶持基金（第二批）项目
子项目名称	贵港市港南区木梓镇龙塘村13、14、15、17、18队屯内道路硬化工程

图名

道路纵剖面图（5）

设计阶段	施工图	比例	如图	工程号	
专业	道路	图号	DL-10	日期	2026.04
条形码					



说明:

- 1、本图尺寸单位: 桩号为km+m, 高程为m, 其他以mm为单位。
- 2、路基要求进行清表、平整、压实, 压实度应不小于0.92, 路基设计回弹模量值不应小于20MPa, 填料最小强度(CBR)为5%; 填土边坡坡度采用1:1, 需开挖处未标明开挖边坡的一律按1:0.5边坡开挖。
- 3、道路及场地硬化砼面层为C30 f4.0道路商品砼, 混凝土路面要求砼弯拉强度 $F_t=4.0\text{MPa}$, 在每一个纵坡变坡处设一道横向胀缩缝(通缝), 胀缩缝缝宽20mm, 用沥青砂浆填满缝; 胀缩缝之间每隔4m设一道缩缝, 缩缝顶部锯切深50mm、宽4mm的槽口, 槽内用沥青玛蹄脂填塞; 每日施工结束或因临时原因中断施工时, 必须设置横向施工缝, 横向施工缝尽量设置在横向胀缩缝处。
- 4、砼路面刻纹、清扫、洗刷。一般路段抗滑构造深度 $0.5\text{mm}\sim 0.9\text{mm}$, 特殊路段抗滑构造深度 $0.6\text{mm}\sim 1.0\text{mm}$ 。
- 5、平缓路段路面横向排水采用单侧放坡, 坡度按2%设计, 其余路段按纵向排水。
- 6、为保证行车安全, 道路路口、转弯处或者岔路口均设置扩散段, 扩散段做法与路面做法一样。
- 7、路肩填土为松填, 均厚20cm, 受资金限制, 不列入本次预算。路肩填土由受益群众自筹建设。
- 8、未述及之处按有关规程、规范及标准进行施工。

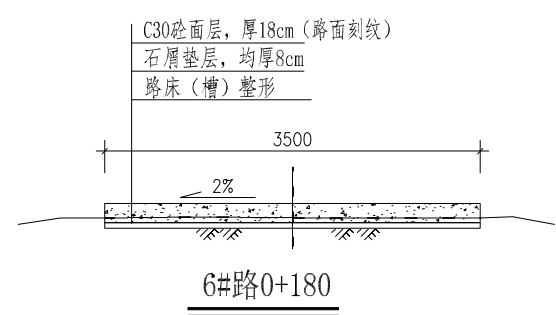
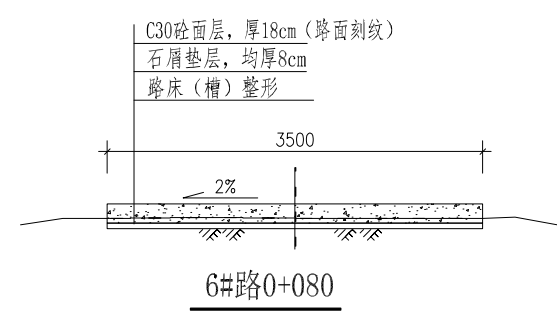
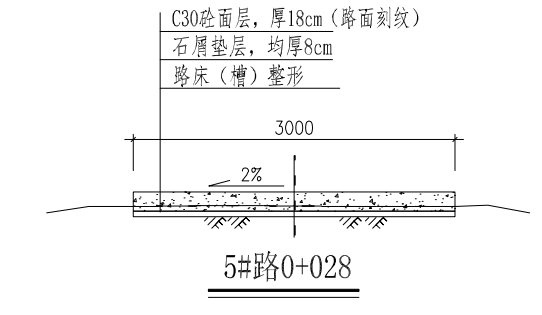
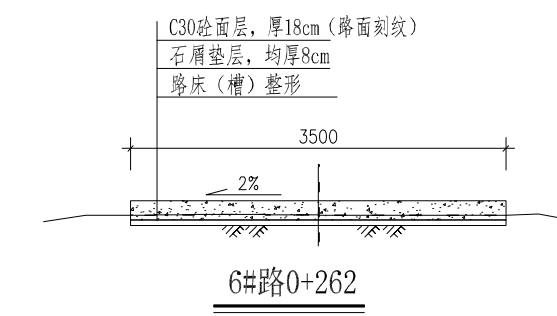
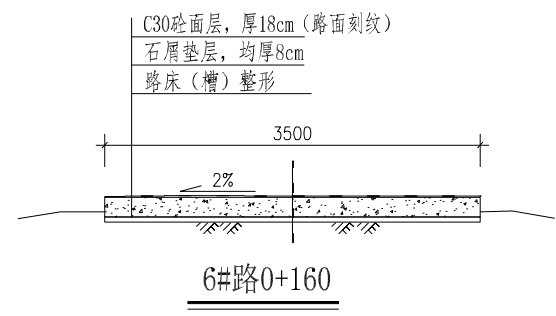
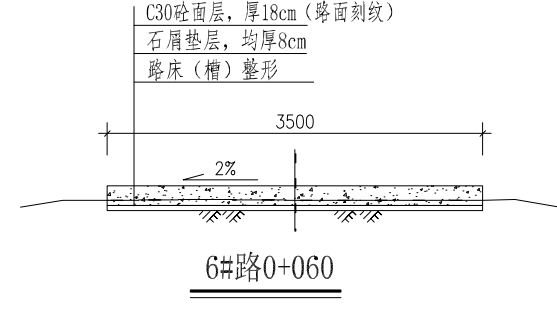
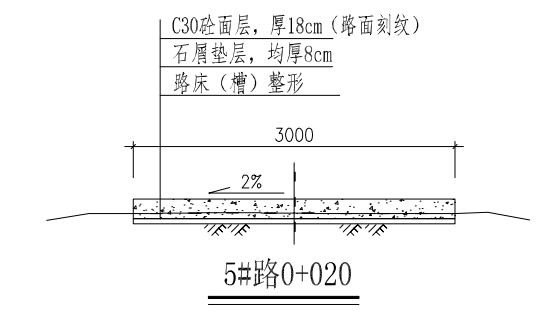
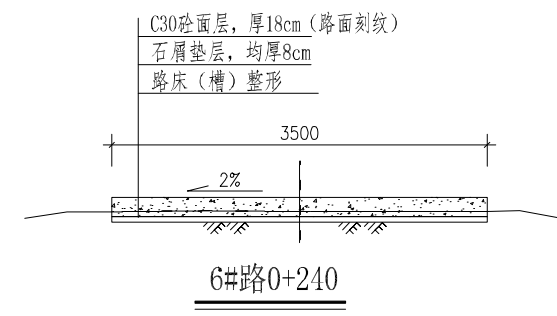
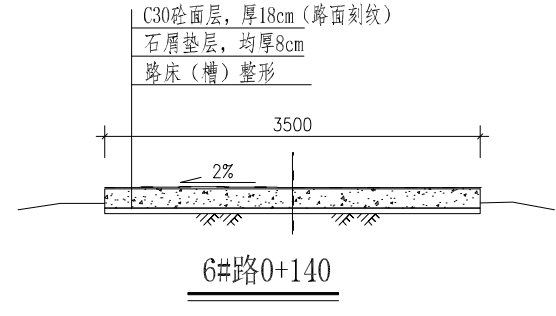
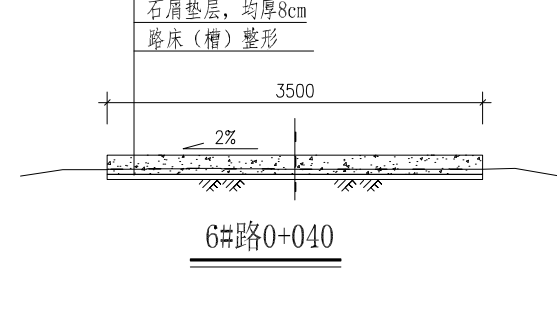
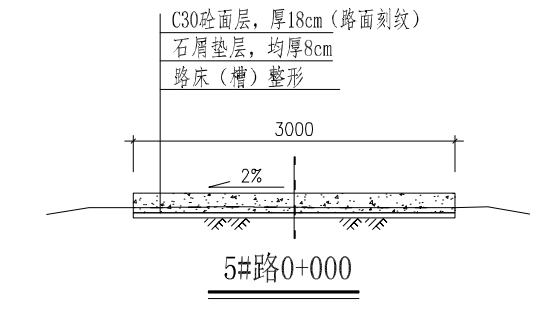
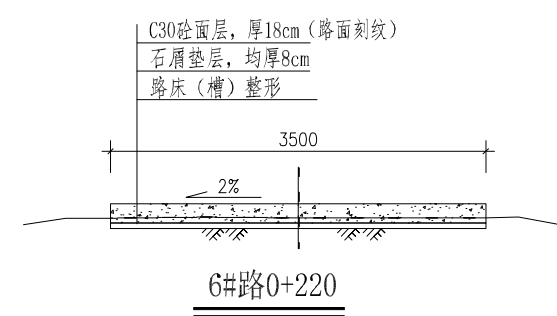
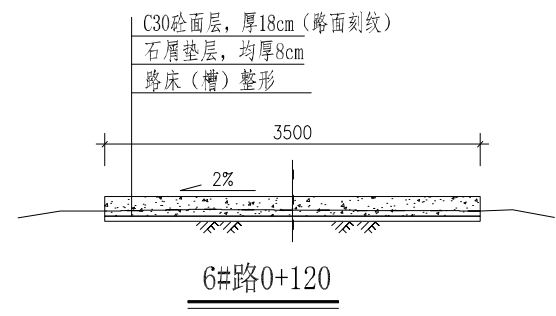
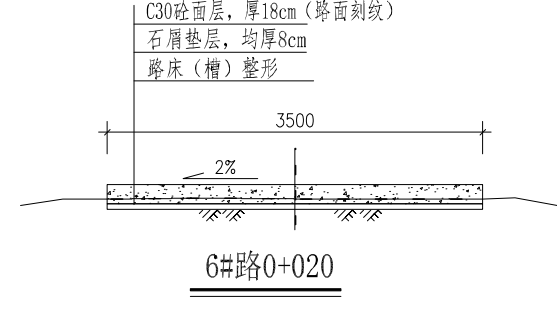
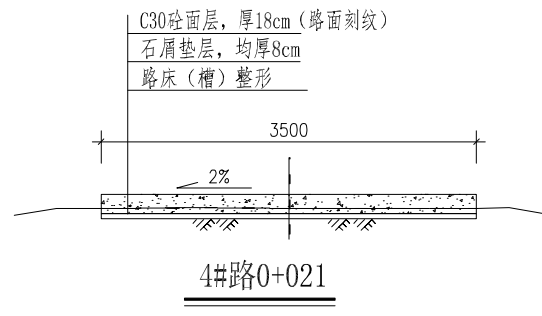
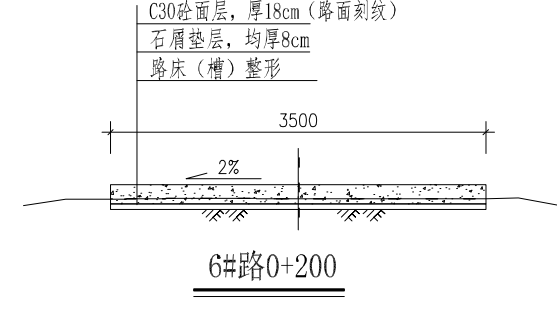
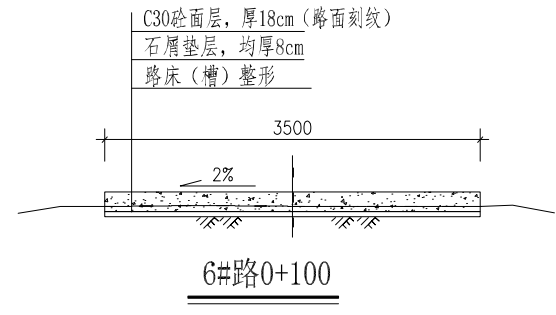
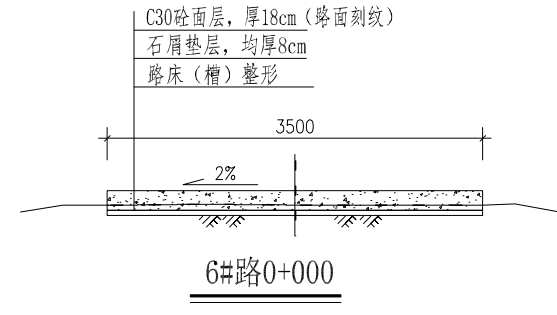
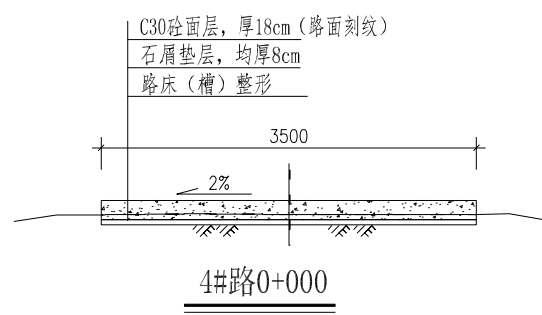
广西业恒建设有限公司
Guangxi Yeheng Construction Co., Ltd.
工程设计资质证书: 公路行业(公路)专业乙级; 水利行业乙级; A145011490
工程测绘资质证书: 工程测量乙级(乙测资字45505887)
工程咨询单位乙级资质证书: 水利水电专业资信乙级(乙252022010036)

批准	陈龙	审核	付四洲
核定	陈龙	校核	曾教胜
项目负责人	付四洲	设计	黄碧莹

建设单位	贵港市港南区农业农村局
项目名称	港南区2025年度中央水库移民后期扶持基金(第二批)项目
子项目名称	贵港市港南区木梓镇龙塘村13、14、15、17、18队屯内道路硬化工程

设计阶段	施工图	比例	如图	工程号	
专业	道路	图号	DL-11	日期	2026.04
条形码					

硬化道路横剖面图(1)



说明详见图“DL-11”

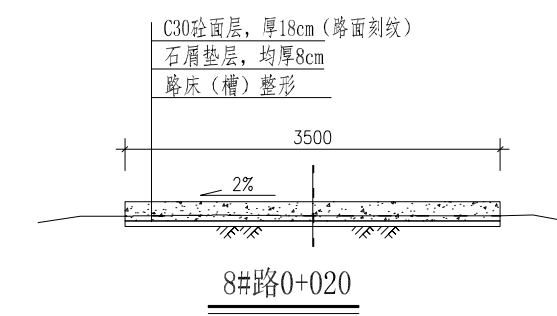
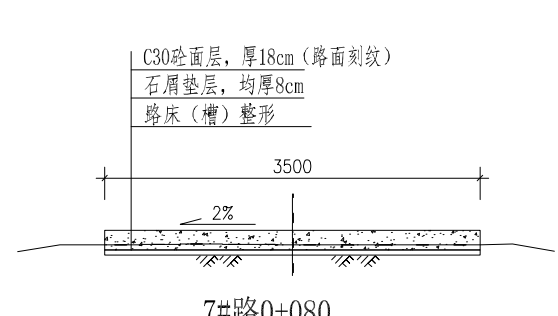
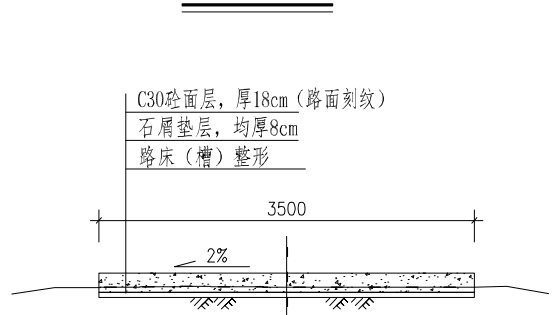
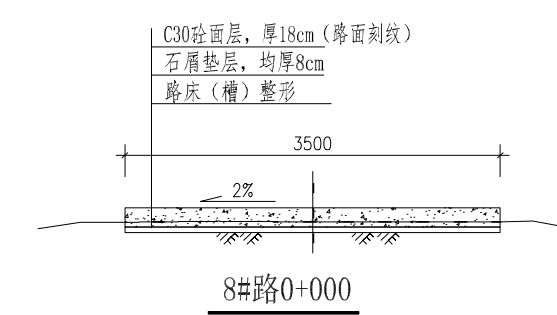
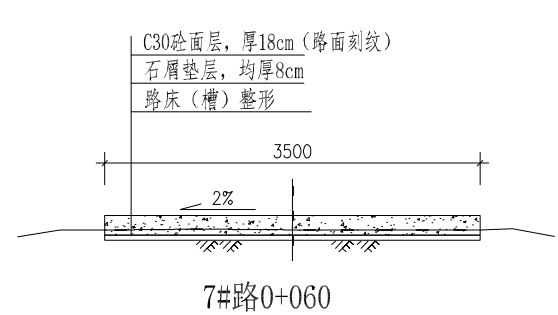
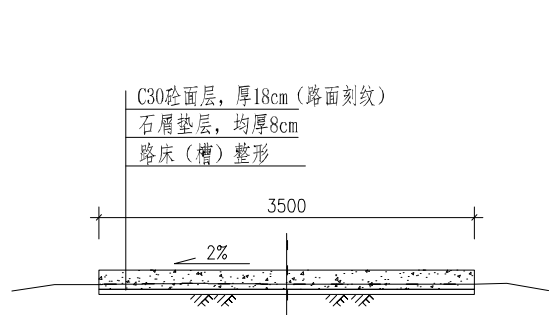
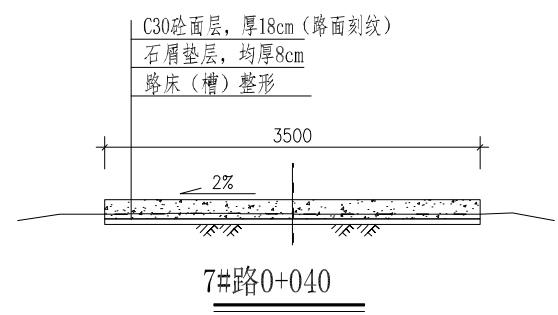
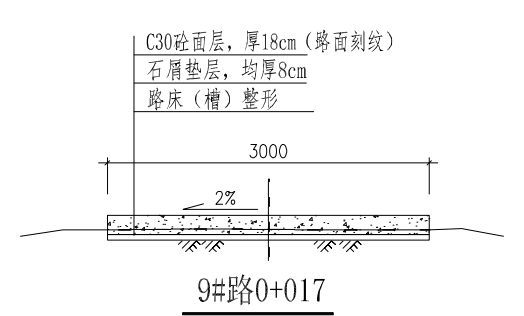
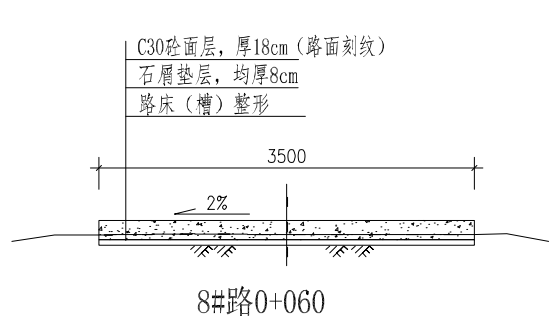
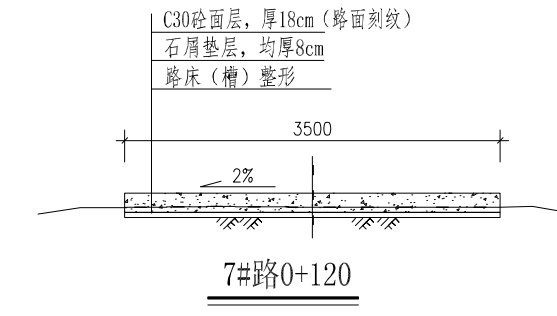
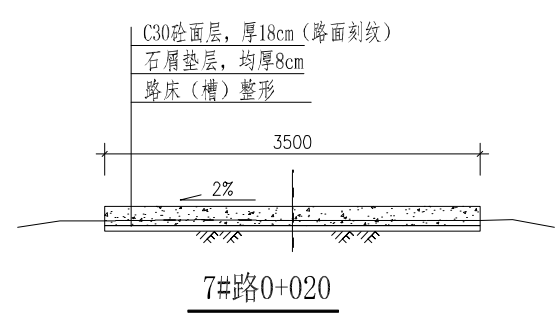
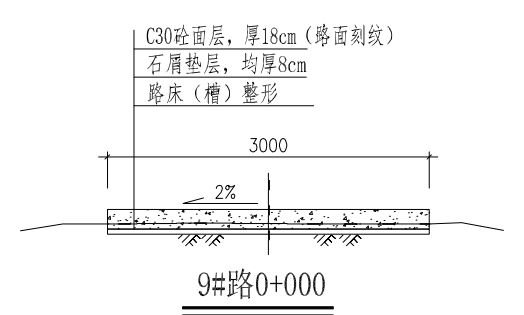
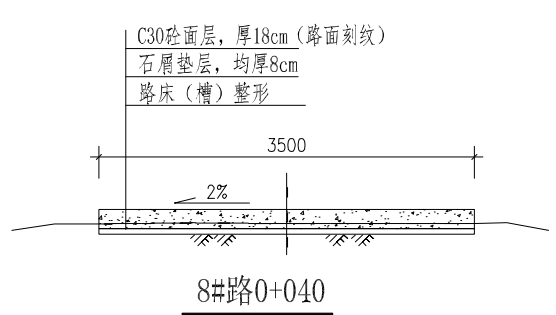
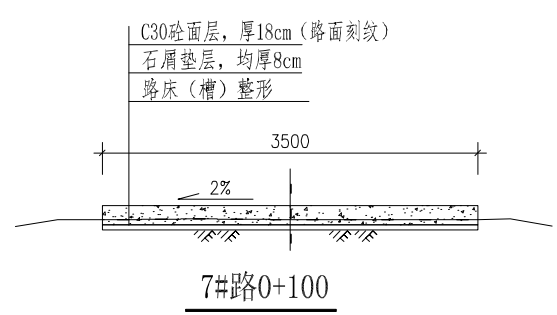
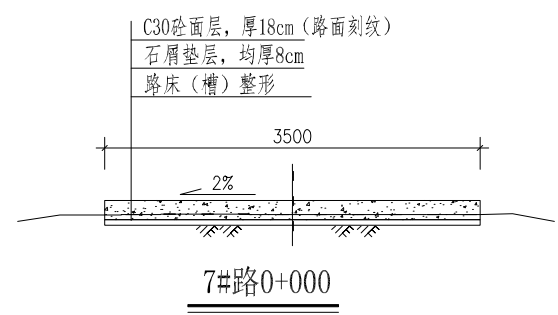
广西业恒建设有限公司
Guangxi Yeheng Construction Co., Ltd.
工程设计资质证书：公路行业（公路）专业乙级；水利行业乙级：A145011490
工程测绘资质证书：工程测量乙级（乙测资字45505887）
工程咨询单位乙级资质证书：水利水电专业资信乙级（乙252022010036）

批准	陈龙	审核	付四洲
核定	陈龙	校核	曾教胜
项目负责人	付四洲	设计	黄碧莹


建设单位	贵港市港南区农业农村局
项目名称	港南区2025年度中央水库移民后期扶持基金（第二批）项目
子项目名称	贵港市港南区木梓镇龙塘村13、14、15、17、18队屯内道路硬化工程

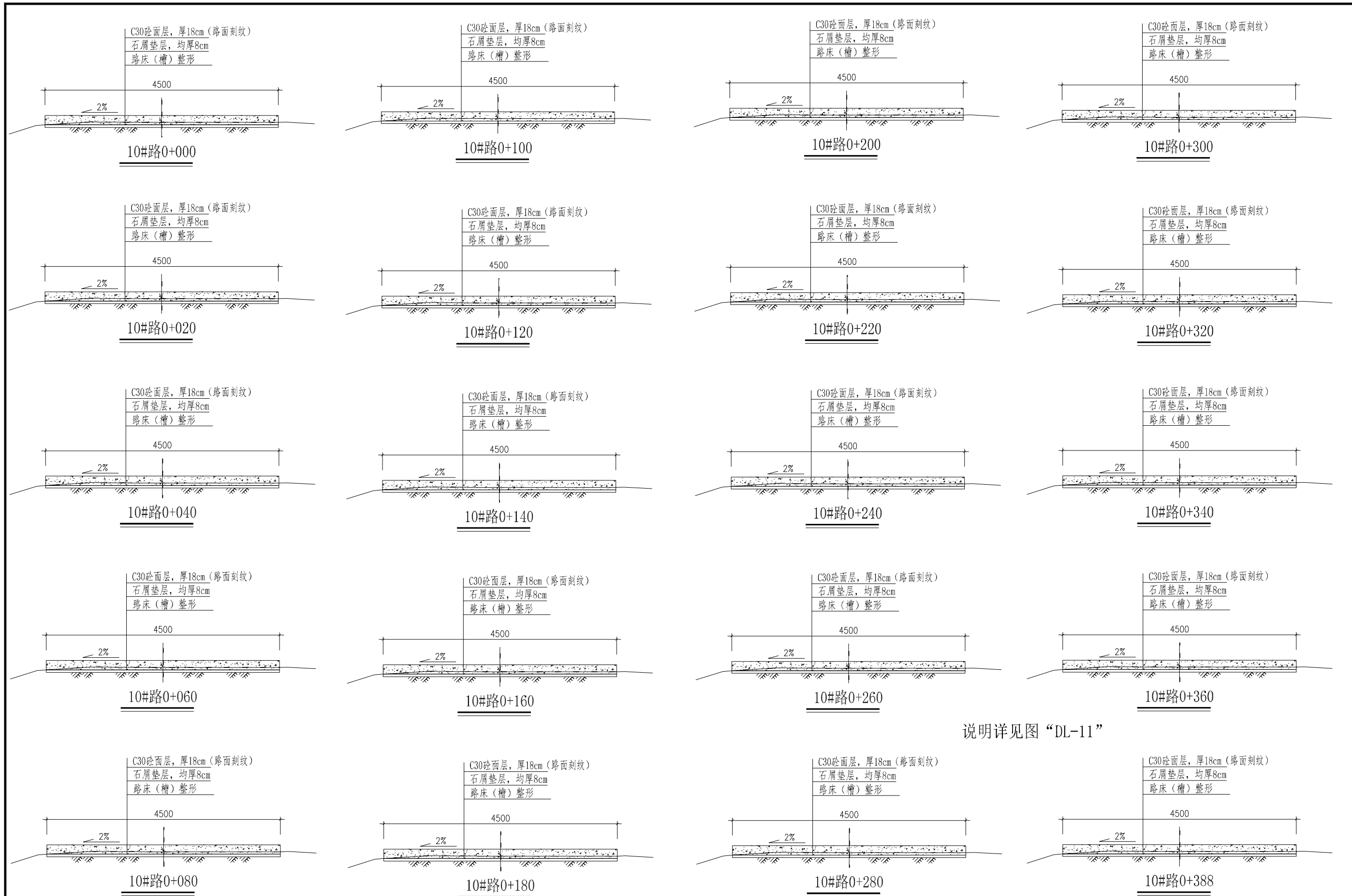
图名	硬化道路横剖面图（2）
----	-------------

设计阶段	施工图	比例	如图	工程号	
专业	道路	图号	DL-12	日期	2026.04
条形码					



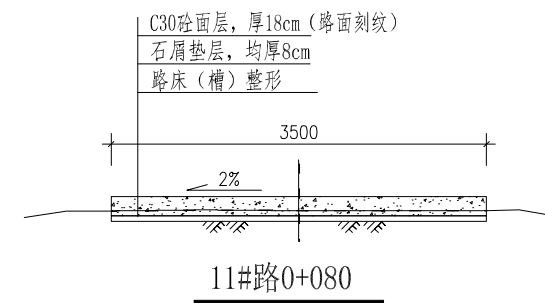
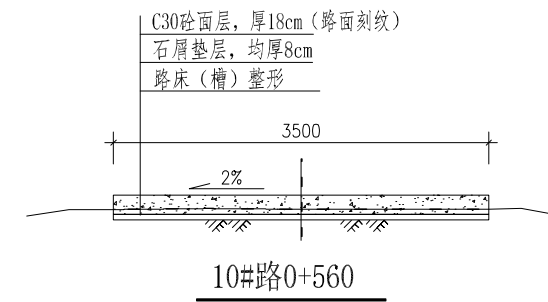
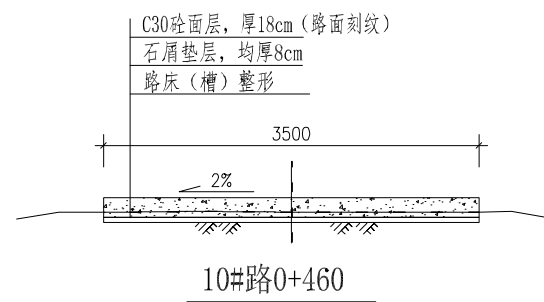
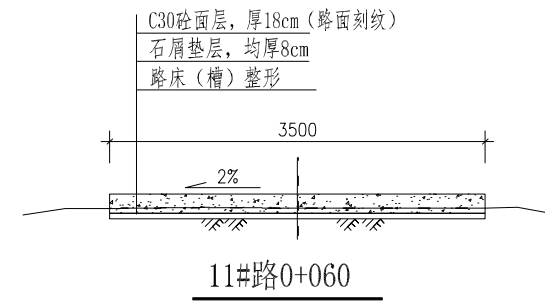
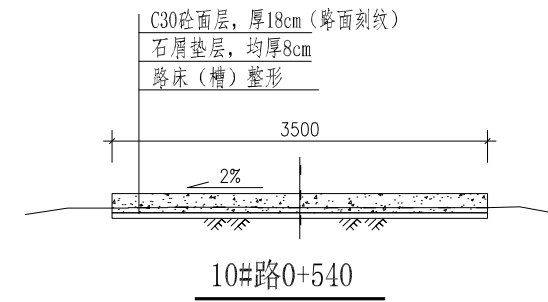
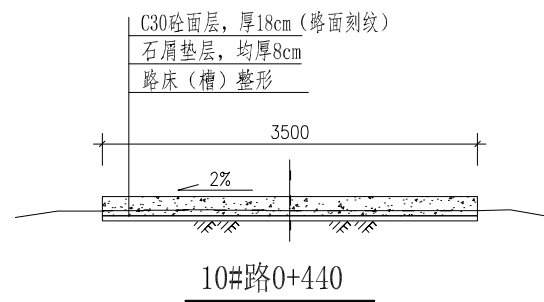
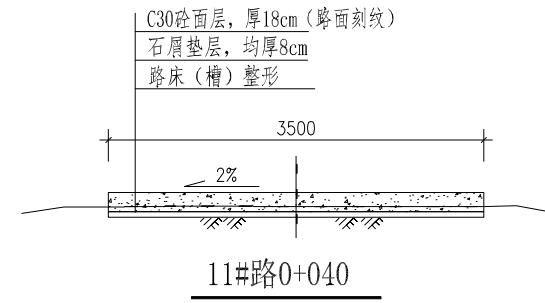
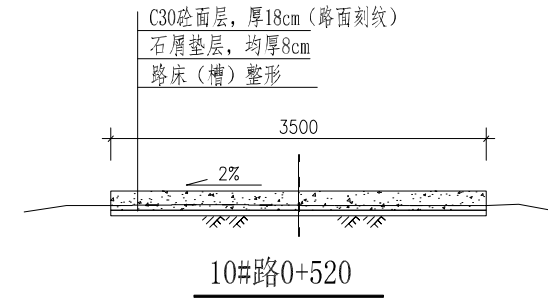
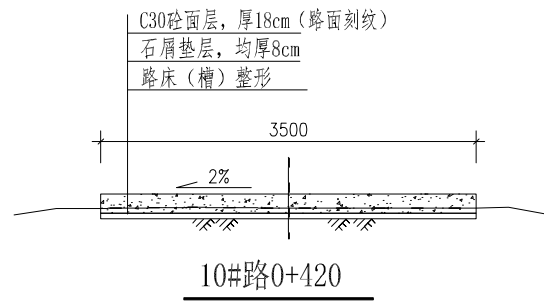
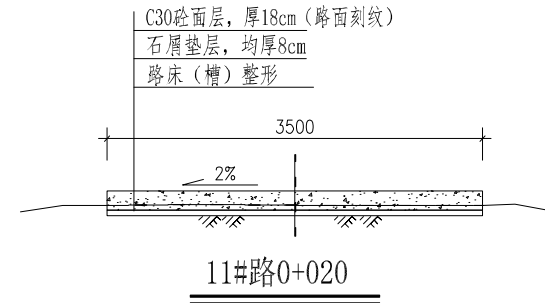
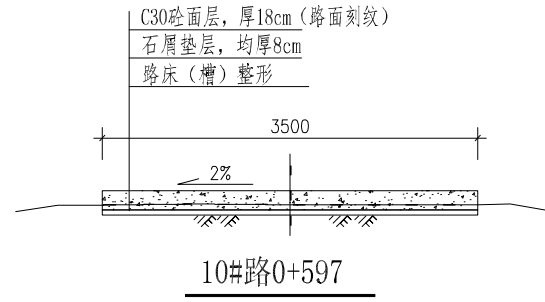
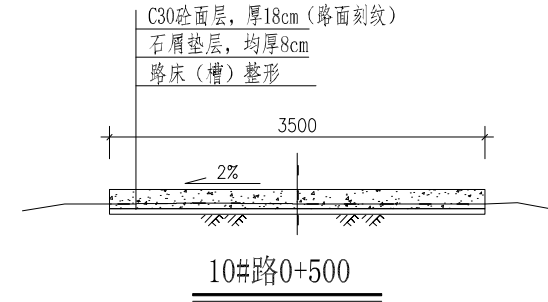
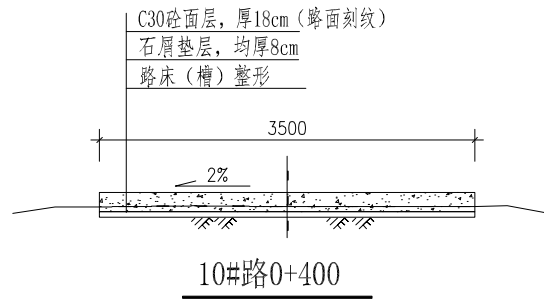
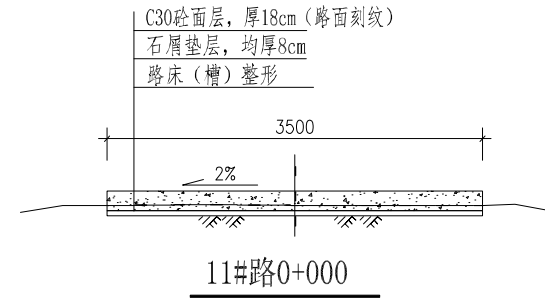
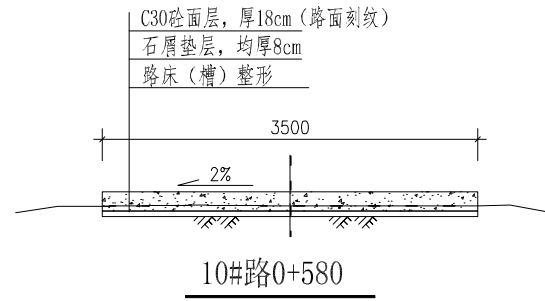
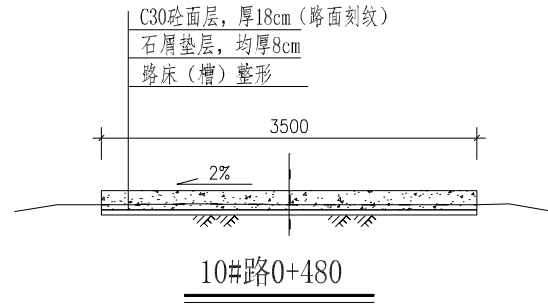
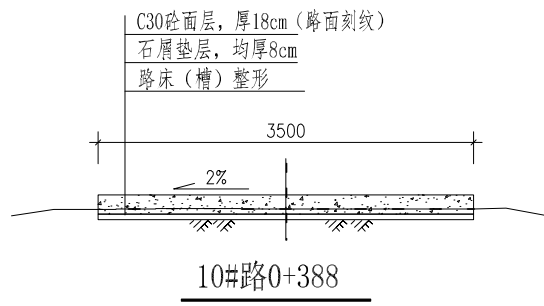
说明详见图“DL-11”

 广西业恒建设有限公司 Guangxi Yeheng Construction Co., Ltd. 工程设计资质证书: 公路行业(公路)专业乙级; 水利行业乙级: A145011490 工程测绘资质证书: 工程测量乙级(乙测资字45505887) 工程咨询单位乙级资质证书: 水利水电专业资信乙级(乙252022010036)	批准	陈龙	审核	付四洲	建设单位	贵港市港南区农业农村局	图名	硬化道路横剖面图(3)	设计阶段	施工图	比例	如图	工程号	
	核定	陈龙	校核	曾教胜	项目名称	港南区2025年度中央水库移民后期扶持基金(第二批)项目			专业	道路	图号	DL-13	日期	2026.04
	项目负责人	付四洲	设计	黄碧莹	子项目名称	贵港市港南区木梓镇龙塘村13、14、15、17、18队屯内道路硬化工程			条形码					



说明详见图“DL-11”

<p>广西业恒建设有限公司 Guangxi Yeheng Construction Co., Ltd.</p> <p>工程设计资质证书：公路行业（公路）专业乙级；水利行业乙级：A145011490 工程测绘资质证书：工程测量乙级（乙测资字45505887） 工程咨询单位乙级资信证书：水利水电专业资信乙级（乙252022010036）</p>	批准	陈龙	审核	付四洲	建设单位	贵港市港南区农业农村局	图名	硬化道路横剖面图（4）	设计阶段	施工图	比例	如图	工程号	
	核定	陈龙	校核	曾教胜	项目名称	港南区2025年度中央水库移民后期扶持基金（第二批）项目			专业	道路	图号	DL-14	日期	2026.04
	项目负责人	付四洲	设计	黄碧莹	子项目名称	贵港市港南区木梓镇龙塘村13、14、15、17、18队屯内道路硬化工程			条形码					



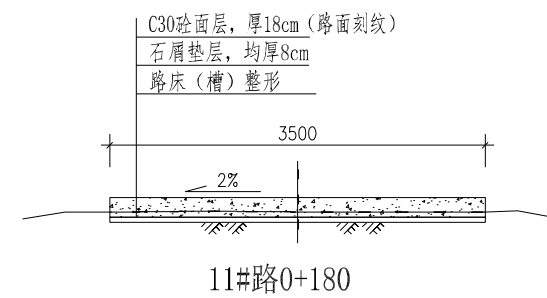
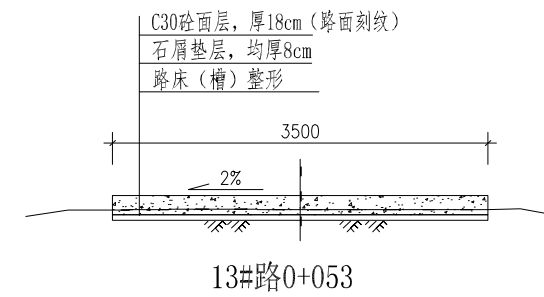
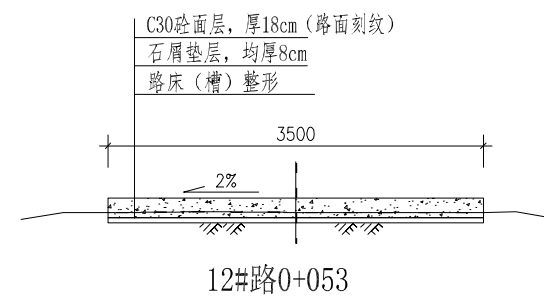
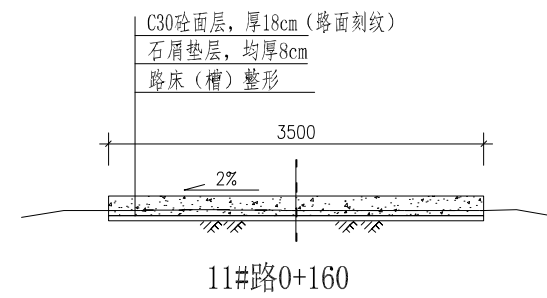
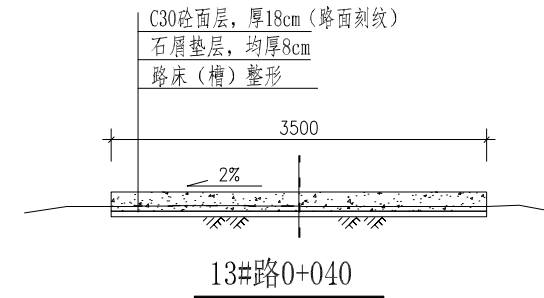
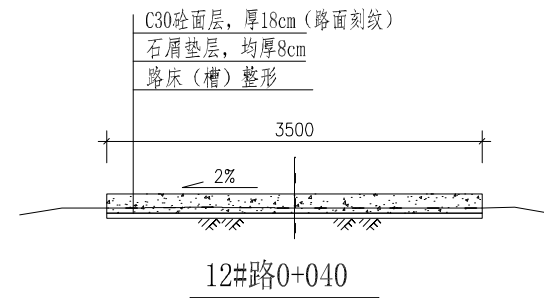
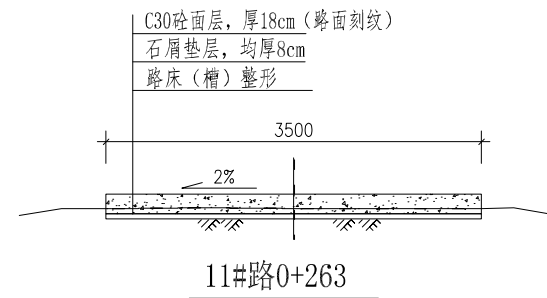
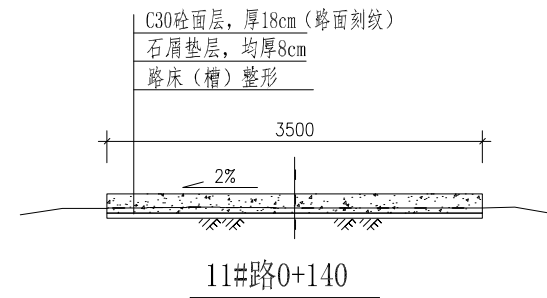
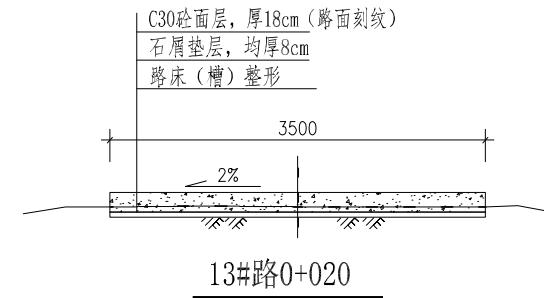
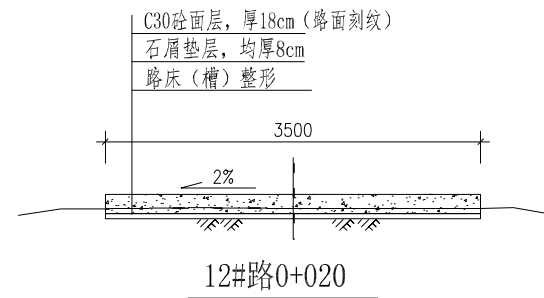
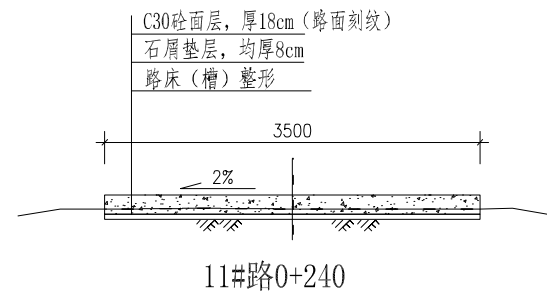
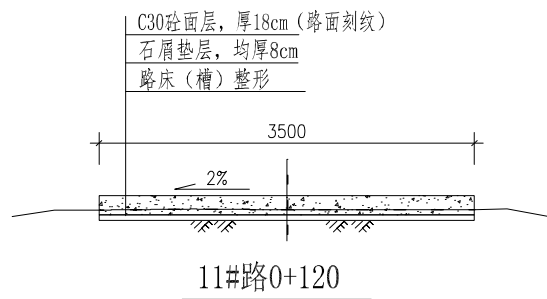
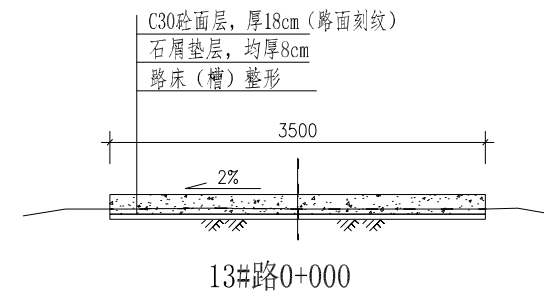
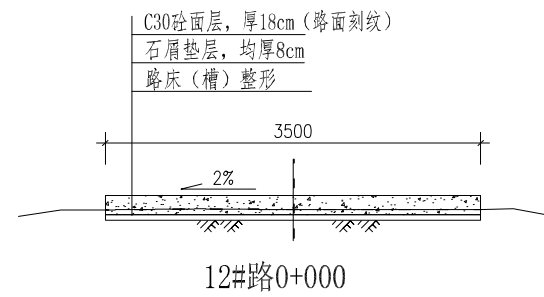
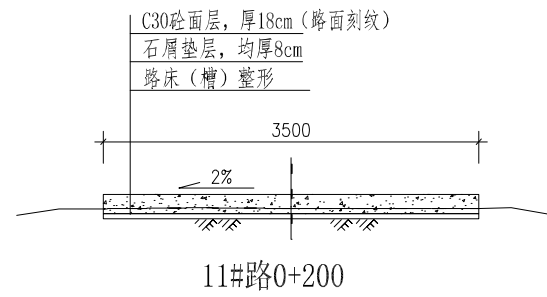
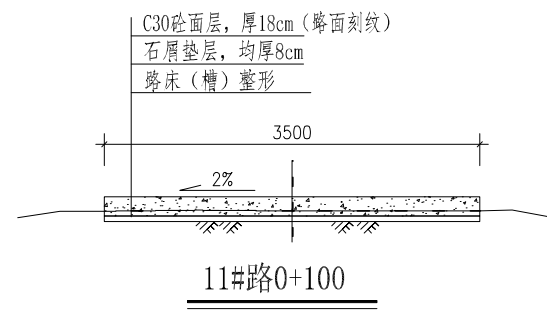
说明详见图“DL-11”

广西业恒建设有限公司
Guangxi Yeheng Construction Co., Ltd.
工程设计资质证书: 公路行业(公路)专业乙级; 水利行业乙级: A145011490
工程测绘资质证书: 工程测量乙级(乙测资字45505887)
工程咨询单位乙级资信证书: 水利水电专业资信乙级(乙252022010036)


批准	陈龙	审核	付四洲	建设单位	贵港市港南区农业农村局
核定	陈龙	校核	曾教胜	项目名称	港南区2025年度中央水库移民后期扶持基金(第二批)项目
项目负责人	付四洲	设计	黄碧莹	子项目名称	贵港市港南区木梓镇龙塘村13、14、15、17、18队屯内道路硬化工程

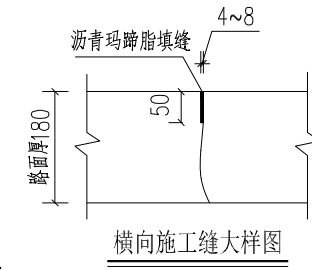
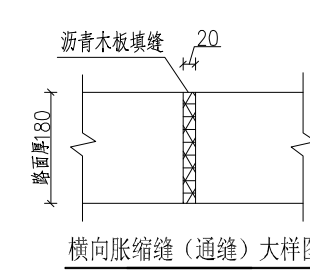
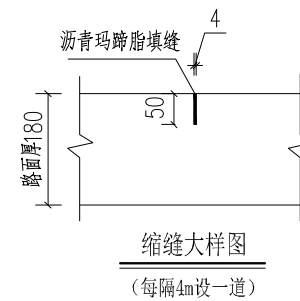
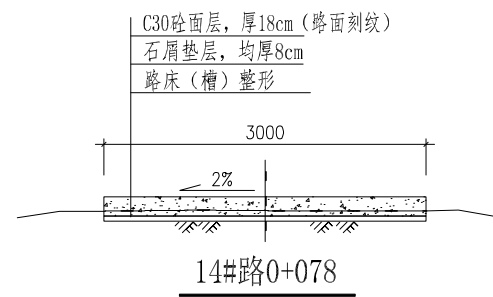
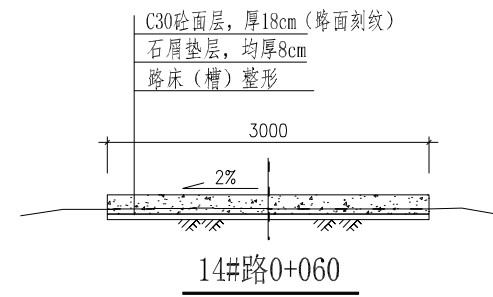
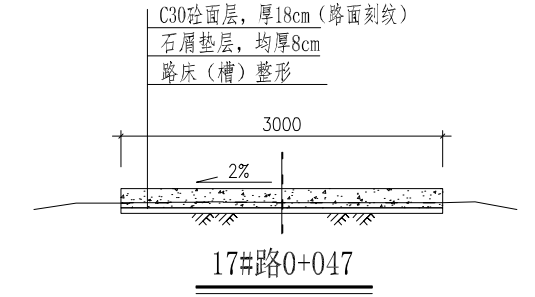
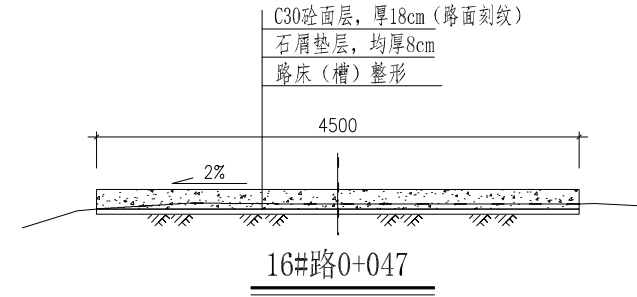
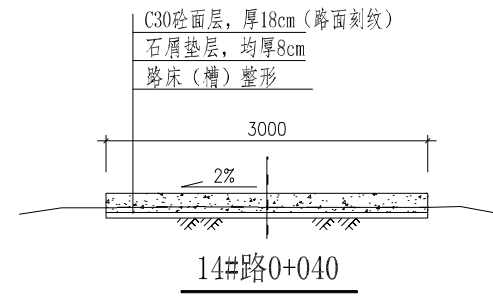
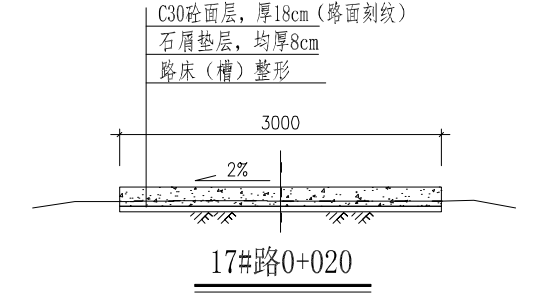
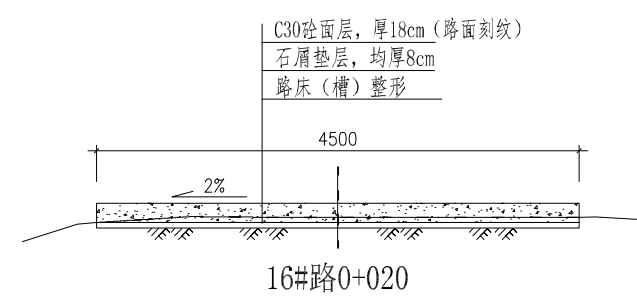
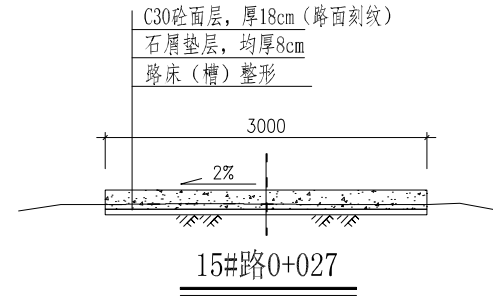
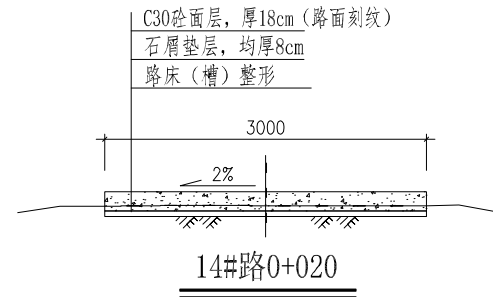
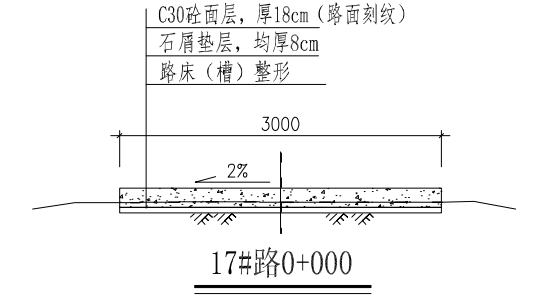
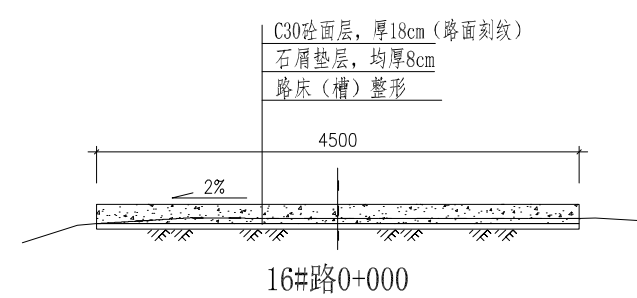
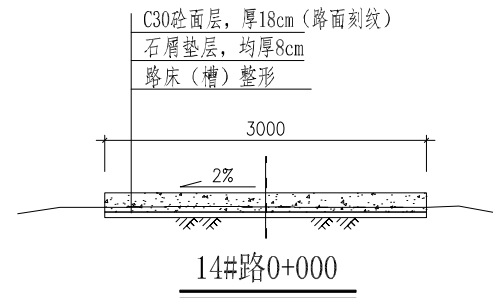
设计阶段	施工图	比例	如图	工程号
专业	道路	图号	DL-15	日期
条形码		2026.04		

硬化道路横剖面图(5)



说明详见图“DL-11”

 广西业恒建设有限公司 Guangxi Yeheng Construction Co., Ltd. 工程设计资质证书: 公路行业(公路)专业乙级; 水利行业乙级: A145011490 工程测绘资质证书: 工程测量乙级(乙测资字45505887) 工程咨询单位乙级资质证书: 水利水电专业资信乙级(乙252022010036)	批准	陈龙	审核	付四洲	建设单位	贵港市港南区农业农村局	图名	硬化道路横剖面图(6)	设计阶段	施工图	比例	如图	工程号	
	核定	陈龙	校核	曾教胜	项目名称	港南区2025年度中央水库移民后期扶持基金(第二批)项目			专业	道路	图号	DL-16	日期	2026.04
	项目负责人	付四洲	设计	黄碧莹	子项目名称	贵港市港南区木梓镇龙塘村13、14、15、17、18队屯内道路硬化工程			条形码					



说明详见图“DL-11”

广西业恒建设有限公司
Guangxi Yeheng Construction Co., Ltd.
工程设计资质证书: 公路行业(公路)专业乙级; 水利行业乙级: A145011490
工程测绘资质证书: 工程测量乙级(乙测资字45505887)
工程咨询单位乙级资质证书: 水利水电专业资信乙级(乙252022010036)

批准	陈龙	审核	付四洲
核定	陈龙	校核	曾教胜
项目负责人	付四洲	设计	黄碧莹

建设单位	贵港市港南区农业农村局
项目名称	港南区2025年度中央水库移民后期扶持基金(第二批)项目
子项目名称	贵港市港南区木梓镇龙塘村13、14、15、17、18队屯内道路硬化工程

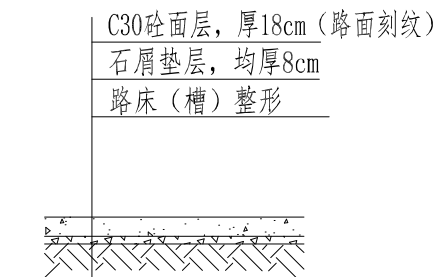
图名

硬化道路横剖面图(7)
胀缝、施工缝大样图

设计阶段	施工图	比例	如图	工程号	
专业	道路	图号	DL-17	日期	2026.04
条形码					

硬化场地特性表

序号	硬化场地编号	硬化面积(m ²)	地块长度(m)	平均宽度(m)	伸缩缝(m)	备注
1	1#场地	60	20	3.00	12.0	
2	2#场地	12	4	3.00	0.0	
3	3#场地	20	7	2.86	2.9	
4	4#场地	52	23	2.26	11.3	
5	5#场地	40	20	2.00	8.0	
6	6#场地	17	6	2.83	2.8	
7	7#场地	37	18	2.06	8.2	
8	8#场地	31	34	0.91	7.3	
9	9#场地	29	16	1.81	5.4	
10	10#场地	17	8	2.13	2.1	
11	11#场地	134	64	2.09	31.4	
12	12#场地	90	22	4.09	20.5	
13	13#场地	77	25	3.08	15.4	
14	14#场地	15	7	2.14	2.1	
15	15#场地	85	18	4.72	18.9	
16	16#场地	9	10	0.90	1.8	
17	17#场地	28	12	2.33	4.7	
18	18#场地	44	12	3.67	7.3	
19	19#场地	183	57	3.21	41.7	
20	20#场地	100	21	4.76	19.0	
21	21#场地	70	14	5.00	15.0	
22	22#场地	9	4	2.25	0.0	
23	23#场地	199	45	4.42	44.2	
	合计	1358			282.2	

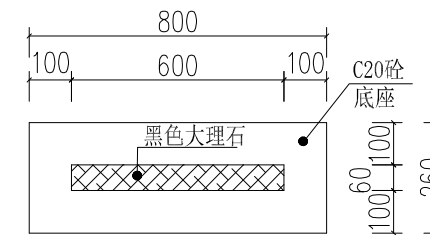


硬化场地做法大样图

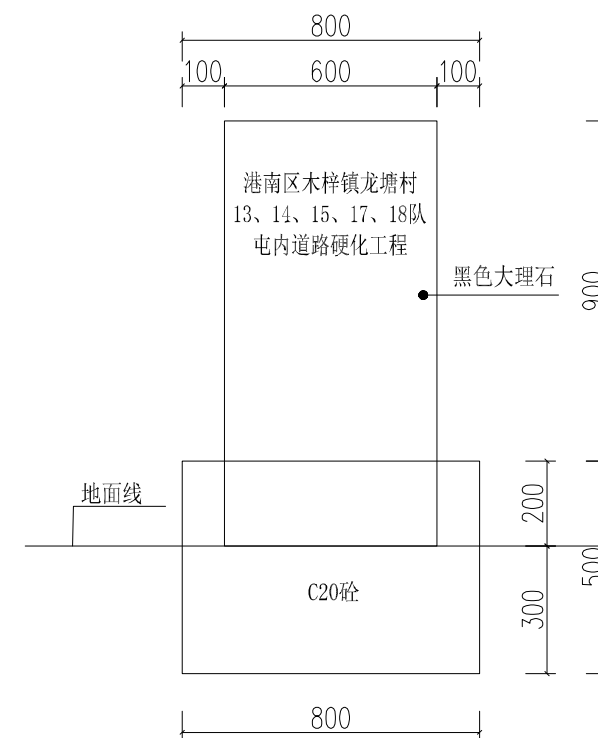
硬化总面积1358m²

场地硬化做法说明：

- 1、图中尺寸单位：桩号为km+m，高程为m，其余为mm。
- 2、硬化场地共23处，场地硬化总面积1358m²。
- 3、场地硬化砼面层为18cm厚C30砼（fc4.0道路商品砼），砼路面要求砼弯拉强度Ft=4.0Mpa。硬化场地砼面层分板块浇筑，每板块纵向每隔4m设一横断面分缝，板块横向每隔4m也设一纵向分缝。分缝宽5mm，采用沥青玛蹄脂填满缝。砼面层刻防滑纹、清扫、洗刷，做法与硬化路面一致。
- 4、硬化场地衔接周围水泥路面必须平整顺接，避免新旧衔接处路面出现凸起或凹陷。
- 5、未述及之处按现行有关规范执行。



项目标志牌平面图



项目标志牌正立面图

广西业恒建设有限公司
Guangxi Yeheng Construction Co., Ltd.

工程设计资质证书：公路行业（公路）专业乙级；水利行业乙级：A145011490
工程测绘资质证书：工程测量乙级（乙测资字45505887）
工程咨询单位乙级资质证书：水利水电专业资信乙级（乙252022010036）

批准	陈龙	审核	付四洲
核定	陈龙	校核	曾教胜
项目负责人	付四洲	设计	黄碧莹

建设单位	贵港市港南区农业农村局
项目名称	港南区2025年度中央水库移民后期扶持基金（第二批）项目
子项目名称	贵港市港南区木梓镇龙塘村13、14、15、17、18队屯内道路硬化工程

图名

场地硬化做法大样图
项目标志牌设计图

设计阶段	施工图	比例	如图	工程号	
专业	道路	图号	DL-18	日期	2026.04
条形码					