

2025年幸福之路苏木查干宝拉格村防洪护岸工程项目

（施工图纸）

编制时间：2025年5月

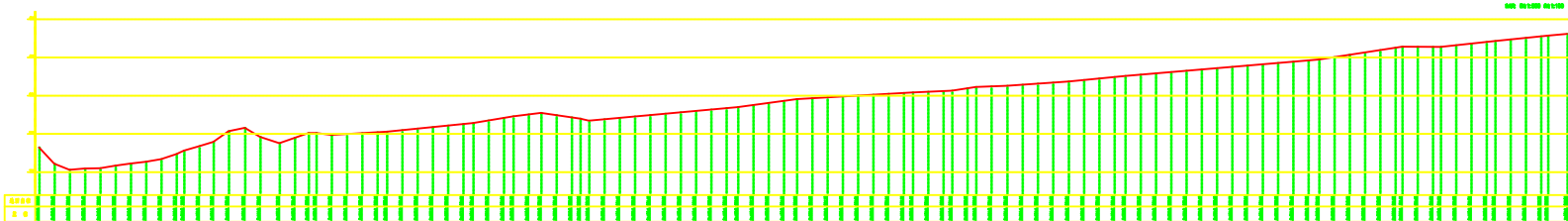
2025年幸福之路苏木查干宝拉格村防洪护岸工程项目

专业图纸目录

序号	图号	图名
01	建施	图纸目录
02	建施	防洪坝三角网土方计算图
03	建施	设计说明、材料表、防洪坝曲线图、断面图

引用标准图集目录

图集编号	图集名称



签章 (Signature) :

(出图盖章处)

(施工图审查专用章盖章处)

项目负责人		
专业负责人		
审 定		
审 核		
校 对		
设 计		

未加盖施工图设计文件专用章, 本图纸视为无效! 未加盖施工图设计文件审查专用章, 本图纸不得用于工程施工! 如有违反上述规定, 本设计单位不承担与违反上述规定相关的任何法律责任及经济损失!

建设单位 (Construction unit) :
巴林右旗幸福之路苏木人民政府

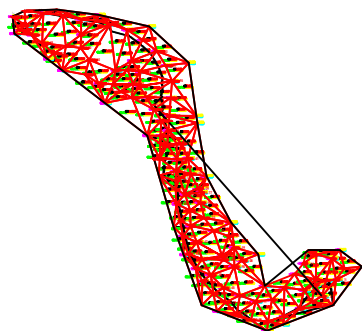
工程项目名称 (PROJECT) :
2025年幸福之路苏木查干宝拉格村防洪护岸工程项目

图纸名称 (DRAWING TITLE) :

图纸目录		
工程编号 PROJECT NO.	HRCSJ-2025003	
设计阶段 DESIGN STAGE	施工图	
专 业 DISCIPLINE	建施	
日 期 DATE	2025.03	出图比例 SCALE 1:1
图纸编号 DRAWING NO.	01	修改编号 REVISION NO. /
图 幅 SHEET	A2	

郑重申明
1. 未加盖本公司出图专用章的图纸无效
2. 对本设计图所设定的条件与场地现状有误处建造方应在开工前告知本公司。
3. 本图必须对照本项目全部有关图纸、规范和标准一起使用有疑问, 建造方应在开工及时告知本公司。
4. 建造方应严格按图施工, 任何变更应以本公司面通知为准。
5. 本公司变更图将采用版本替代方式, 建造方应以最新版图纸为施工依据。

三角网法土石方计算



平场面积 = 4060.0 平方米
最小高程 = 794.841 米
最大高程 = 800.804 米
平场标高 = 797.380 米
挖方量 = 2324.9 立方米
填方量 = 2459.0 立方米

计算日期: 2025年5月17日

计算人:

防洪堤三角网土方计算图

注: 80+000.000-80+000.000段防洪堤堤顶土方量计算图

测绘说明
1. 坐标系统CGCS2000中央子午线120°; 00:00.0000E

签章 (Signature):

(出图章盖章处)

(施工图审查专用章盖章处)

项目负责人		
专业负责人		
审 定		
审 核		
校 对		
设 计		

未加盖施工图设计文件专用章, 本图纸视为无效! 未加盖施工图设计文件审查专用章, 本图纸不得用于工程施工! 如有违反上述规定, 本设计单位不承担与违反上述规定相关的任何法律责任及经济损失!

建设单位 (Construction unit):

巴林右旗幸福之路苏木人民政府

工程项目名称 (PROJECT):

2025年幸福之路苏木查干宝拉格村防洪护岸工程项目

图纸名称 (DRAWING TITLE):

防洪堤三角网土方计算图

工程编号 (PROJECT NO.)	HRCSJ-2025003		
设计阶段 (DESIGN STAGE)	施工图		
专 业 (DISCIPLINE)	建筑		
日 期 (DATE)	2025.03	出图比例 SCALE	1:1
图纸编号 (DRAWING NO.)	02	修改编号 REVISION NO.	/
图 幅 SHEET	A2		

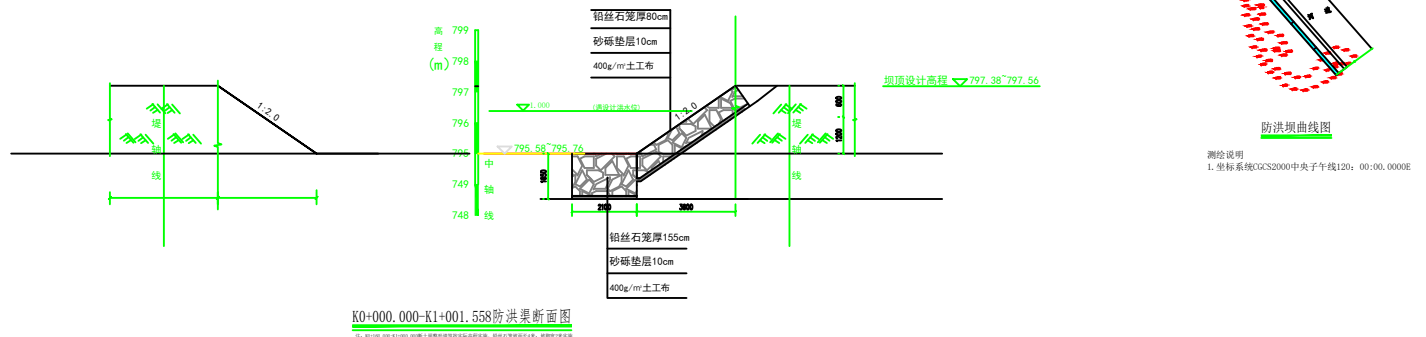
郑重申明

- 未加盖本公司出图专用章的图纸无效
- 对本设计图所设定的条件与场地现状有误处建造方应在开工前告知本公司。
- 本图必须对照本项目全部有关图纸、规范和标准一起使用有疑时, 建造方应在开工及时告知本公司。
- 建造方应严格按图施工, 任何变更应以本公司面通知为准。
- 本公司变更图将采用版本替代方式, 建造方应以最新版图纸为施工依据。

- 1、工程名称：2025年第二批幸福之路苏木查干宝拉格村易地搬迁后续扶持项目
- 2、工程地点：幸福之路苏木查干宝拉格村
- 3、工程内容：
 - (1) 铅丝石笼护坡总长度1000米；
 - (2) 铅丝石笼护坡坡长4米做法：80cm厚铅丝石笼，10cm厚砂垫层，底铺土工布(400g/m²)；
 - (3) 铅丝石笼护底宽2.1米做法155cm厚铅丝石笼，10cm厚砂垫层，底铺土工布(400g/m²)
 - (4) 铅丝石笼做法：采用8号铅丝，采用绞织间距为15cm*15cm，石笼规格要求为成块状石料量要求坚硬，上下面平整，饱和极限抗压强度大于40MPa；
 - (5) 1m3挖掘机挖土方；

材料表			
名称	工程量	单位	备注
河道现总长	1000	m	
河道取直土方开挖	2324.9	m ³	1m ³ 挖淤泥土方1:
河道现体取直填筑	2459	m ³	土料填筑、轮胎碾压、干密度(g/cm ³)≤1.7
现体坡整形碾压	4000	m ²	坡高4米密实整形
河道现脚开挖土方	4290	m ³	总长1000X 宽2.6米X深1.65米
铅丝石笼护坡	3200	m ³	坡高4米厚80cm
铅丝石笼护坡	3255	m ³	现脚宽2.1米 深1.55米
砂砾垫层	610	m ³	现面 现脚10cm厚
土土布(400g/m ²)	平铺2100平方米 斜坡400平方米		

备注: 该项目总计挖运土方6114.9立方米(河道取直土方开挖2324.9立方米, 河道渠购开挖土方4290立方米), 其中土料填筑2459立方米, 此部分填筑土方运距为1km 以内, 剩余土方4155.9立方米外运运距为5km。



K0+000.000-K1+001.558防洪渠断面图



(出图章盖章处)

(施工图审查专用章盖章处)

项目负责人		
专业负责人		
审 定		
审 核		
校 对		
设 计		

未加盖施工图设计文件专用章,本图纸视为无效!未加盖施工图设计文件审查专用章,本图纸不得用于工程施工!如有违反上述规定,本设计单位不承担与违反上述规定相关的任何法律责任及经济损失!

巴林右旗幸福之路苏木人民政府

2025年幸福之路苏木查干宝拉格村防洪护岸工程项目

设计说明、材料表、防洪坝曲线图、断面图

工程编号 PROJECT NO	HRCJSJ-2025005		
设计阶段 DESIGN STAGE	施工图		
专业 DISCIPLINE	建施		
日期 DATE	2025.05	出图比例 SCALE	1:1
图纸编号 DRAWING NO	03	修改编号 REVISION NO	/
图幅	A2		

1. 未加盖本公司出图用章的图纸无效
2. 对本设计图所设定的条件与场地现状有误处建造方应在开工前告知本公司。
3. 本图必须对照本项目全部有关图纸、规范和标准一起使用有疑问，建造方应在开工及时告知本公司。
4. 建造方应严格按图施工，任何变更应以本公司面通知为准。
5. 本公司变更图将采用版本替代方式，建造方应以最新版图纸为施工依据。