

塔城重点开发开放试验区裕民分区生活垃圾填埋场建设项目（二期） ---垃圾填埋场建筑控制线

图例

- 1. 道路中心线
- 2. 道路边线
- 3. 垃圾坝
- 4. 绿化防护林带
- 5. 用挡泥板、高风档防护围挡
- 6. 雨水导排沟
- 7. 环境路
- 8. 导气石笼
- 9. 渗沥液导排沟
- 10. 水质监测井
- 11. 垃圾填埋场控制线

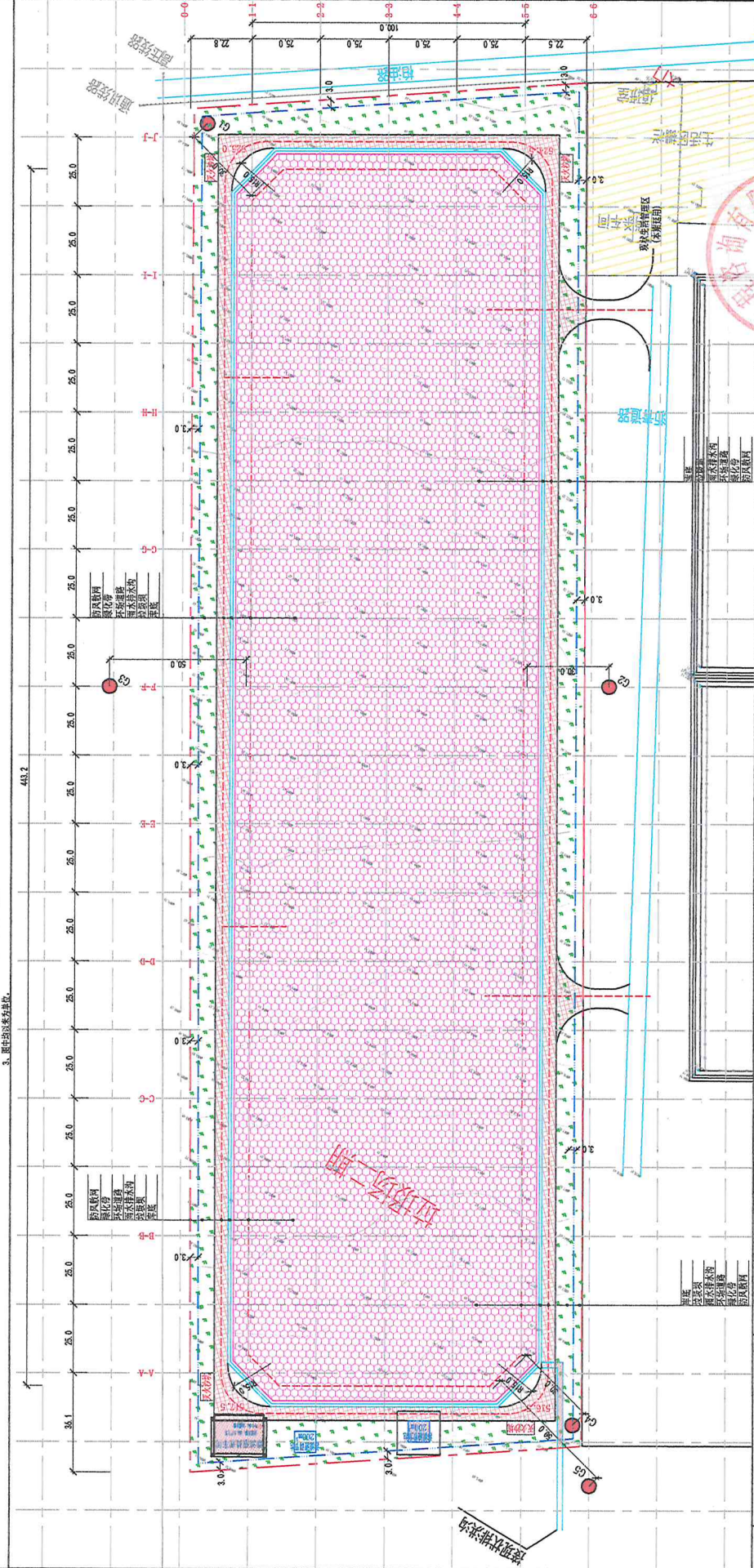
- 1. 垃圾坝
- 2. 垃圾坝
- 3. 垃圾坝
- 4. 垃圾坝
- 5. 垃圾坝
- 6. 垃圾坝
- 7. 垃圾坝
- 8. 垃圾坝
- 9. 垃圾坝

设计说明

- 一、技术标准、设计依据及设计标准
- 1. 《生活垃圾卫生填埋技术规范》(GB16809-2008)
- 2. 《生活垃圾卫生填埋处理技术规范》(GB50133-2007)
- 3. 《生活垃圾卫生填埋场防渗系统工程技术规范》(CJ113-2007)
- 4. 《生活垃圾卫生填埋场填埋气体导排系统工程技术规范》(CJ113-2007)
- 5. 《生活垃圾卫生填埋场渗沥液导排系统工程技术规范》(CJ113-2007)
- 6. 《生活垃圾卫生填埋场填埋气导排系统工程技术规范》(CJ113-2007)
- 7. 《生活垃圾卫生填埋场填埋气导排系统工程技术规范》(CJ113-2007)
- 8. 《生活垃圾卫生填埋场填埋气导排系统工程技术规范》(CJ113-2007)
- 9. 《生活垃圾卫生填埋场填埋气导排系统工程技术规范》(CJ113-2007)

- 二、设计依据
- 1. 本工程设计依据塔城市生活垃圾填埋场二期工程可行性研究报告
- 2. 本工程设计依据塔城市生活垃圾填埋场二期工程初步设计报告
- 3. 设计单位提供的其他相关资料

序号	名称	规格	数量	备注
1	垃圾坝	1000*500	2	
2	垃圾坝	1000*500	2	
3	垃圾坝	1000*500	2	
4	垃圾坝	1000*500	2	
5	垃圾坝	1000*500	2	
6	垃圾坝	1000*500	2	
7	垃圾坝	1000*500	2	
8	垃圾坝	1000*500	2	
9	垃圾坝	1000*500	2	
10	垃圾坝	1000*500	2	
11	垃圾坝	1000*500	2	



建设单位	裕民县住建局
设计单位	中创东工程咨询有限公司
项目负责人	刘秀
设计日期	2022.10
项目编号	GH-1
比例	1:1
图号	GH-1
日期	2022.10
比例	1:1
图号	GH-1
日期	2022.10