

 洛阳石化 工程设计有限公司	设计变更通知单		项目编号	303017D0107	设计原因	
			专业文件号	41变09	其他原因	√
	总图部分		相关文件号			
			设计阶段	详细设计		
		附图 2 张	第 1 页	共 3 页		

工厂（公司）名称：茂名港长兴石化储运有限公司

项目名称：茂名港博贺新港区东区化工码头附属设施项目

装置及（或）单元名称：大门、门卫室及围墙

更改内容：

因业主签发《关于化工码头附属设施项目成品门卫室调整的函》，变更内容如下：

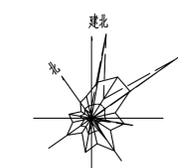
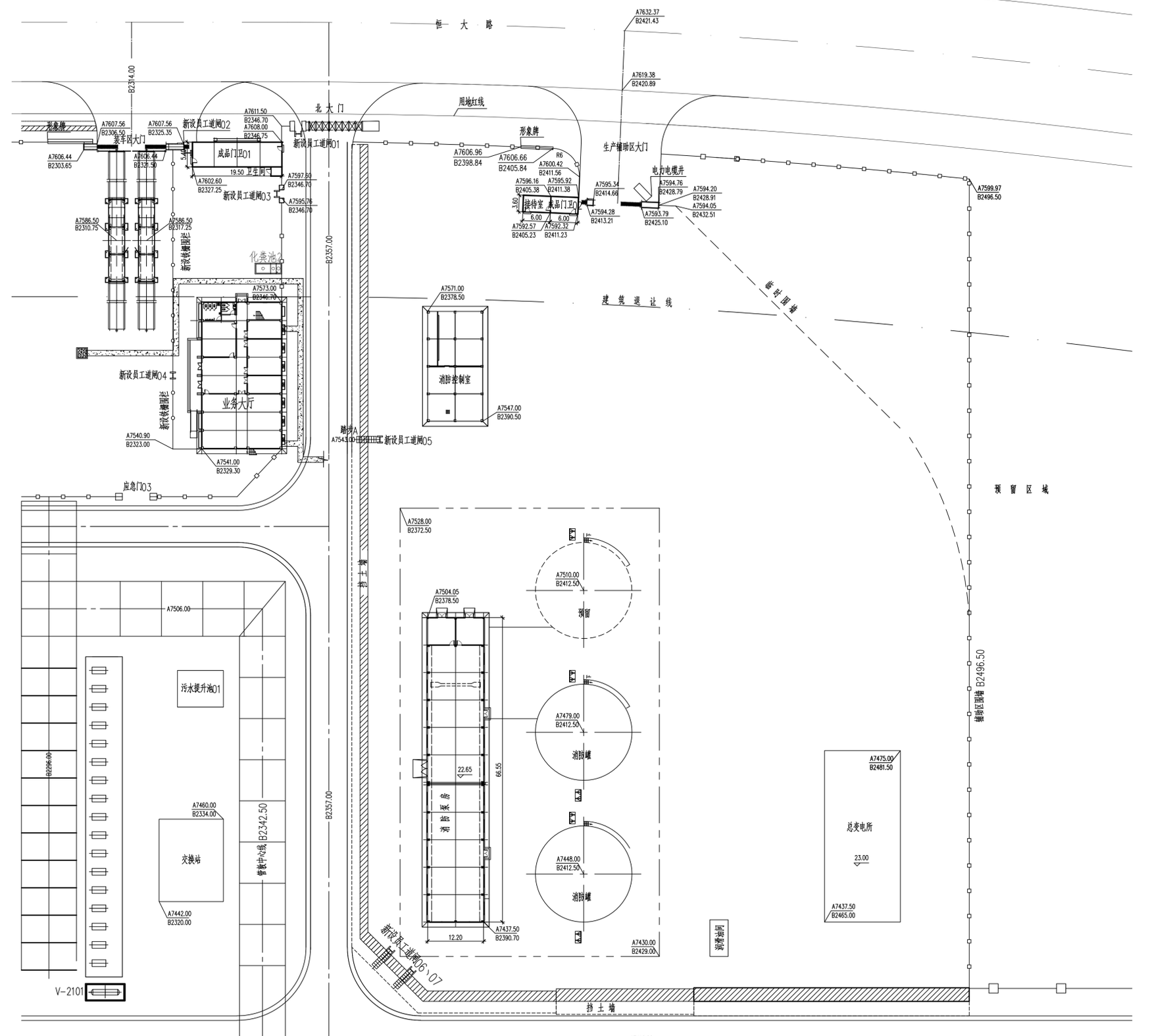
- 1、生产辅助区大门改为电动伸缩大门，大门及门卫室尺寸、位置调整，具体位置见附图；
- 2、装卸区门卫室尺寸及位置调整，具体位置见附图；
- 3、装卸区地磅和业务大厅间通道处增设铁栅围栏，具体位置见附图；
- 4、北大门、装卸区大门及业务大厅周边、生产辅助区下至18、12米米区域钢梯处新增人员道闸系统，共7处，具体位置见附图；
- 5、新增成品门卫室03，具体位置见附图；

工程设计更改专用章

 洛阳石化工程设计有限公司  
 Luoyang petrochemical engineering design co., LTD

更改原因及依据	关于化工码头附属设施项目成品门卫室调整的函			更改后投资费用变化（元）	增加额	减少额
					约17w	
环境安全 职业健康 风险评估	符合环境、职业健康安全相关要求，不增加安全风险。					
王博强	齐坤	江从仁	孙明			2023.08.31
更改	校核	审核	项目经理	顾客代表		日期

本文件内容未经LPDC书面同意不允许扩散至第三方。



- 说明：
- 1、本图根据业主《关于化工码头附属设施项目成品门卫室调整的函》，函编号CMMP-KQXMB-2023-A003的要求绘制。
  - 2、生产辅助区大门和成品门卫室做法与北大门相同，详见图纸303017D0107-41-00/01说明第4条。
  - 3、门卫室01做法选用图集《室外工程88J9-1(第2版)》第76页M1平门柱单扇门，门扇宽度为1624mm，洞口尺寸为1844mm，门高1800mm。施工时预埋件位置结合施工情况而定，其它未明事宜图集相关页及说明。
  - 4、新设装车区铁栅围栏高度1200mm，由甲方自行采购安装。
  - 5、新设门卫室01~07位置如图所示，做法详见电话专业。
  - 6、形象牌做法详见建筑、结构专业。
  - 7、生产辅助区大门转弯处围墙做法见41变08变更附图，围墙压顶做法结合业主现场要求施工。
  - 8、施工时应注意不得损坏地下管线。
  - 9、因施工需要破坏的建（构）筑物，施工后需原样恢复。
  - 10、总图专业增加工程量见下表。

**总图专业主要工程量表**

序号	名称	单位	数量
1	拆除现有围墙	m	40
2	新增围墙	m	20
3	新增铁栅围栏	m	70
4	电动伸缩门	座	1
5	钢大门	座	1

序号	更改说明	更改	校核	审核	日期
设计	王博				
校核	齐坤				
审核	江从仁				
审定					

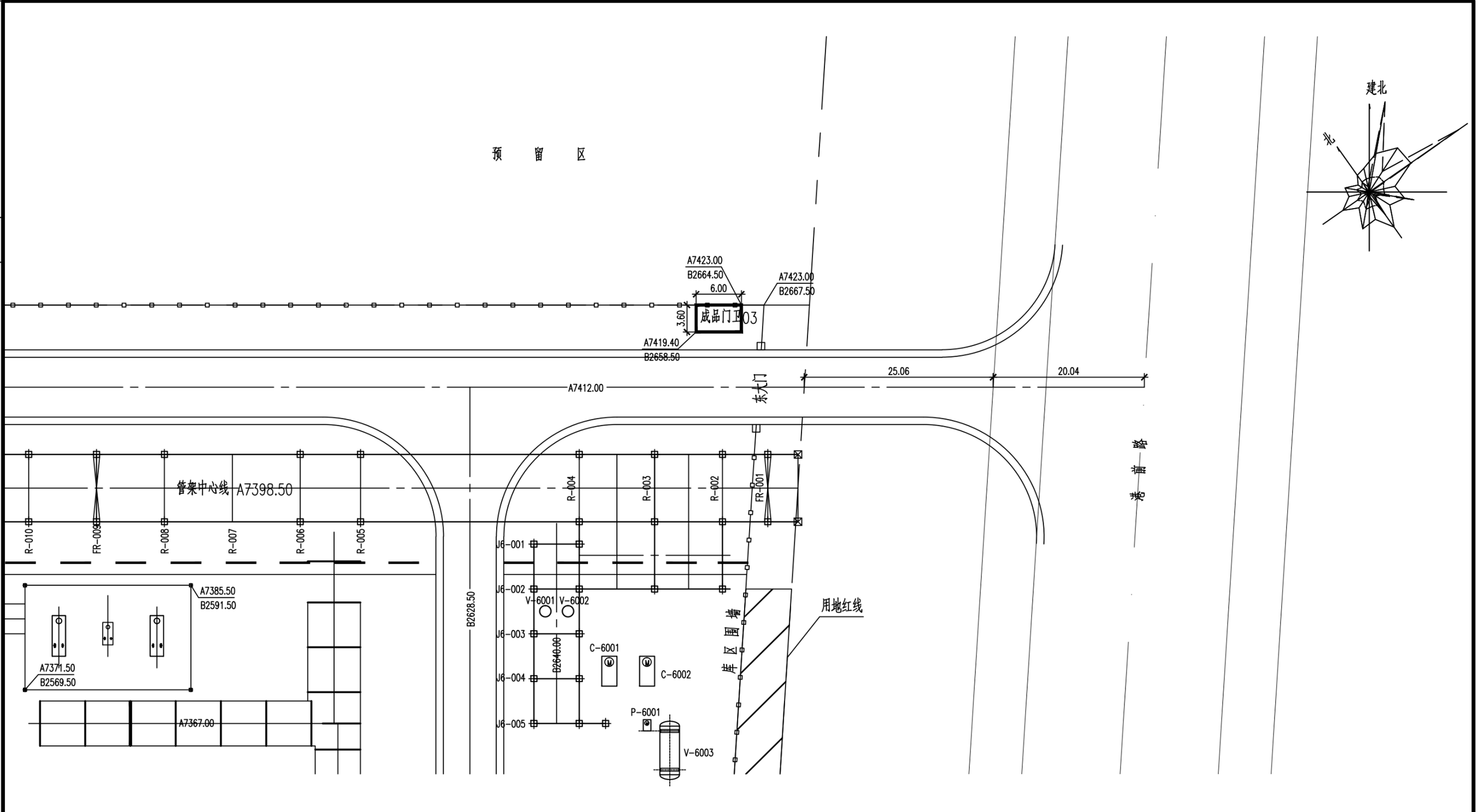
茂名港长兴石化储运有限公司  
 茂名港博贺新港区东区化工码头附属设施项目  
 大门、门卫室及围墙  
 成品门卫室01、02平面布置图

项目编号	303017D0107	第 1 张 共 2 张
图号	41变09附图01	日期 2023.08
设计阶段	详细设计	比例 1:500

洛阳石化工程设计有限公司  
 Luoyang petrochemical engineering design co.,LTD



技术秘密C级



说明：  
 1、本图根据业主《关于化工码头附属设施项目成品门卫室调整的函》，  
 函编号CMMP-KQXMB-2023-A003的要求绘制。  
 2、新设成品门卫03尺寸见平面图。



技术秘密C级

序号	更改说明	更改	校审	日期
设计	王博	茂名港长兴石化储运有限公司		
校核	齐坤	茂名港博贺新港区东区化工码头附属设施项目		
审核	江从仁	大门、守卫室及围墙		
成品门卫室03调整平面布置图				
项目编号	303017D0107	第2张 共2张		
图号	附图二	日期	2023.08	
设计阶段	详细设计	比例	1:500	