



设计说明:

- 1、图中尺寸均以mm计。工艺区边界详见平面布置图。
- 2、混凝土场地采用15cm厚C30混凝土面层,15cm厚石灰土(剂量12%),路基碾压(压实度94%,重型)。
- 3、混凝土块缝位置如图所示,均采用缝宽15mm~20mm,嵌缝料采用聚氨酯填缝密封胶。场地施工应分块浇筑,混凝土块与基础之间留15mm~20mm伸缩缝,嵌缝料采用聚氨酯填缝密封胶。
- 4、碎石铺筑厚度100mm,碎石粒径20mm~40mm。
- 5、施工注意事项:
 - 1) 伸缩缝在场地浇筑时留出,避免后期开槽。
 - 2) 混凝土面层需打抹平,面层经人行不打车为准。
 - 3) 伸缩缝间距可根据施工调整,间距最大不得超过5m。
- 6、未明确的地方根据国家相关规范、标准要求执行。

A	报业主编查			2024.09					
版次	描述			日期	编制		批准		
原 次 突 注									
 寰宇时代(西安)工程设计有限责任公司 设计证书编号：A261152502 乙级									
制 图	西安液化天然气(LNG)应急储备调峰项目集输装置区工程								
设 计	集输装置区								
校 对									
审 核									
工艺区混凝土地面分缝图及混凝土场地详图									
专 业 图 幅	阶 段 比 例 日 期	施 工 图 见图纸	CADD号 文件号	DWG-090LG137-03-00A.DWG DWG-090LG137-03	A 版				
	A1+1/4								