



- 1、图中尺寸单位以毫米计。
- 2、本生产桥设计净跨1.5m, 桥面全宽6.0m。
- 3、设计荷载等级公路-II级折减。
- 4、桥面高度高于两侧路面10cm。
- 5、原河床底部淤泥土及杂物应清除, 要求地基承载力不小于125KPa。  
挡墙后回填土并压实, 压实度不小于0.95。
- 6、材料: 混凝土强度等级: C25; 钢筋: I级钢( $\Phi$ ): Q235, III级钢( $\Phi$ ): HRB400, 钢筋保护层厚度见各部分结构说明;

许昌方圆勘测设计有限公司					
审 定	张俊生	建安区农业综合开发工程		施設 阶段	
总 工	高玉珍			桥梁 部分	
审 核	马天华	1. 5m × 6m生产桥 图 一 (平剖面图)			
校 核	颜伟峰				
项目负责人	颜伟峰				
设计(制图)	刘伟峰				
资 质	A141012080	图 号	09	日 期	2017.12