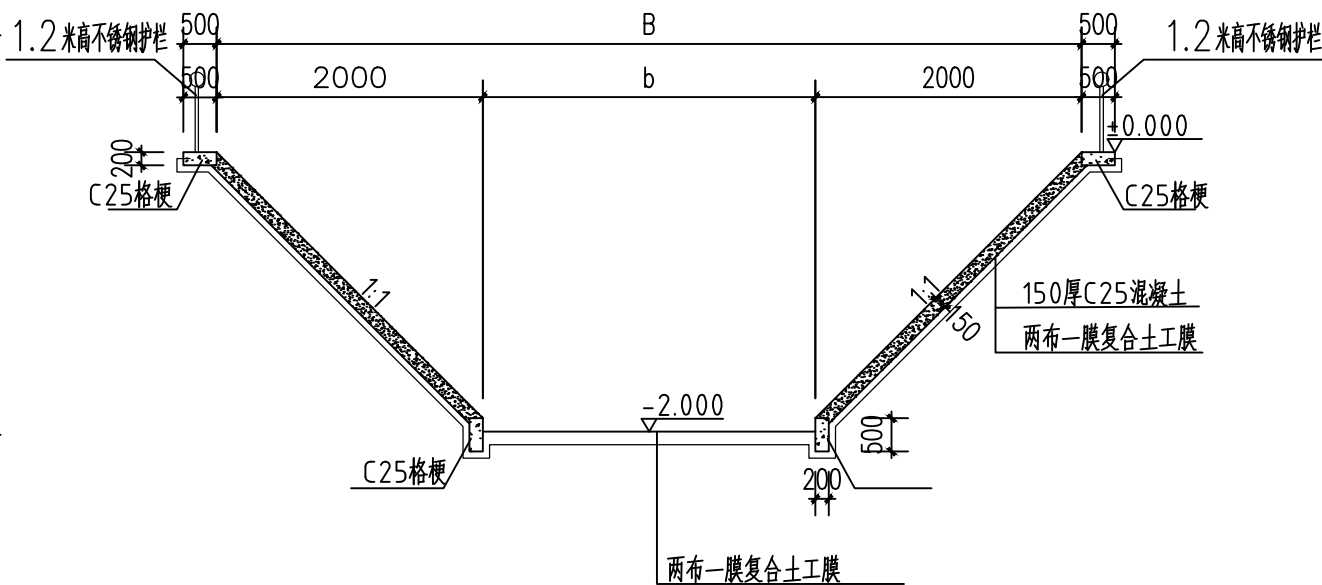
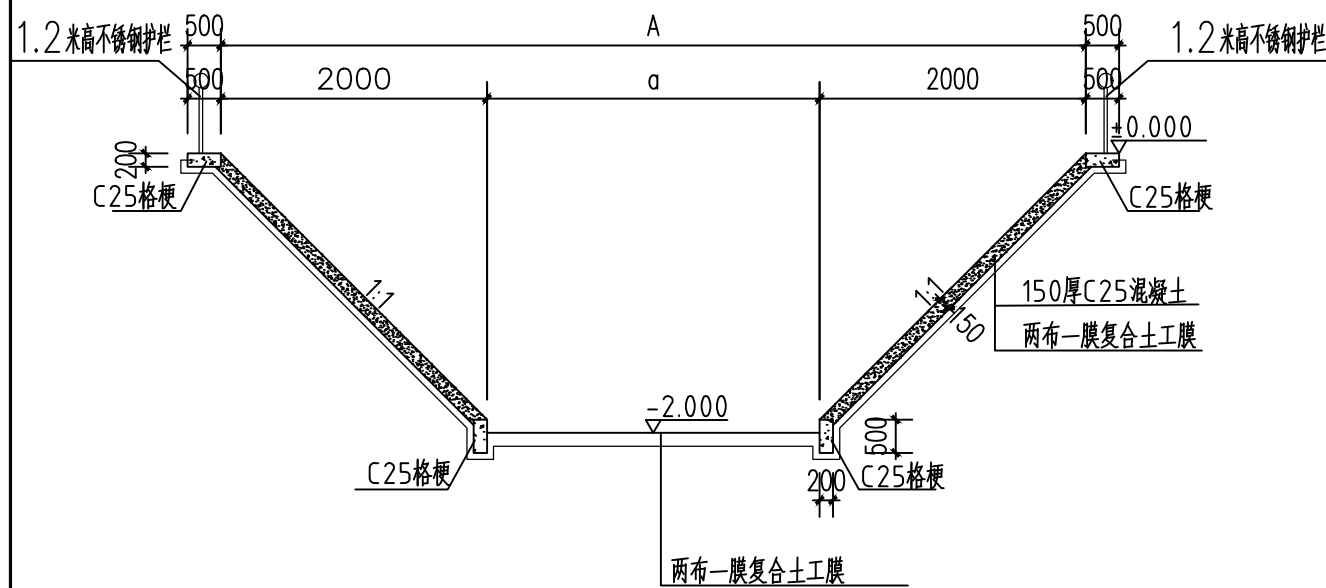


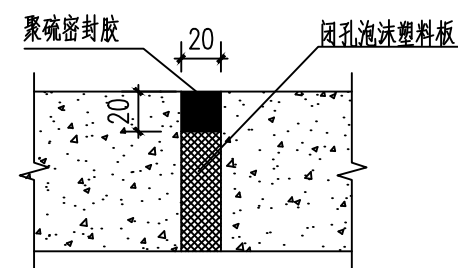
田间沼液暂存池平面图 1:100



2-2剖面图



1-1剖面图



伸缩缝大样图

说明:

- 1、图中尺寸以mm计;
- 2、基础开挖后地基土应夯实,水泵室及进水池墙后回填素土,并分层夯实,要求压实度 $\geq 0.92$ ;
- 3、水泵位置可根据水泵型号自行调整,泵坑位置及数量根据实际需求可做调整;
- 4、池底及池壁每5米设置伸缩缝,填充塑料泡沫板;
- 5、图中未详之处按有关规范施工;
- 6、田间沼液暂存池尺寸 $10\text{m} \times 10\text{m} \times 2\text{m}$ 。

河南省现代农业设计有限公司 HENAN MODERN AGRICULTURE DESIGN OF HENAN PROVINCE CO., LTD				
核定	王翔	王翔	设计阶段	初步设计
审查	郑振洋	郑振洋	专业	土建
校核	张火峰	张火峰	开封市昌泰禽业有限公司 沼肥综合利用生态循环农业建设项目	
设计	马战坡	马战坡		
制图	马战坡	马战坡	田间沼液暂存池平面图、剖面图	
比例		1:100	图号	建初-01