



基础及主体结构说明:

1、未过筛混凝土等级C30。基础挖至好土层, 超挖部分采用级配砂石回填至设计标高, 采取级配良好碎石等材料对该层进行处理, 进行基础浇筑。

2、砖强度为MU10蒸压粉煤灰砖, 地坪以下用M10水泥砂浆, 地坪以上用M7.5混合砂浆。

3、砌体内原为牛蒡休闲区域, 含有大量牛蒡, 施工前需挖至好土(暂定挖1.5m深, 具体见规定), 回填1:2碎砖(或碎石砂)至地下水位以上, 再用好土分层夯实至基底标高, 压实系数应大于0.97(基础下), 压实系数应大于0.94(室内地坪下)。

4、未固基础及基础梁下做厚150的混凝土垫层(C20), 每边出基础均为150。

5、青贮池的地面硬化做法(自下而上): 1、基层垫平压实; 2、15cm级配碎石(碾压入土); 3、15cmC30混凝土。

既有路面与青贮池之间的新建路面做法(自下而上): 1、基层垫平压实; 2、15cm级配碎石(碾压入土); 3、20cmC30混凝土。

6、青贮池侧墙混凝土柱与墙体之间应设置拉筋, 拉结筋间距沿高度不应大于500mm; 沿墙体水平通长贯通伸入墙体, 拉结筋每120mm厚度后设置一根Φ6钢筋。

特别说明:

1. 本工程严格按照国家有关强制性标准设计, 请业主、承包商、监理单位认真读本图纸发现问题及时与本单位联系解决以免造成损失。

2. 本图设计内容未经设计师同意不得在其它地方使用。

出图签章

执业签章

建筑消防设计自审专用章

江苏华里设计有限公司

建筑行业(建筑工程)甲级

证书号: A132006048

建设单位

黄海森林公园

项目名称

2026年东台市海子水牛种质资源保护项目青贮池、围墙及牛汪池及道路建设工程

子项名称

图纸名称

青贮池、围墙

签 署 栏	实 名	签 名
批 准	徐 玉 中	徐玉中
审 定	潘 慧 玲	潘慧玲
审 核	施 伟 峰	施伟峰
项目负责	施 伟 峰	施伟峰
专业负责	施 伟 峰	施伟峰
校 对	吉 干 泉	吉干泉
设 计	徐 良 进	徐良进

会 签 栏

总 图		给 排 水	陆 斌
建 筑	陆 斌	电 气	陆 斌
结 构	陆 斌	暖 通	
阶 段		专 业	结 构
图纸编号		版 次	
日 期	2026. 04	比 例	
项目编号	263003		