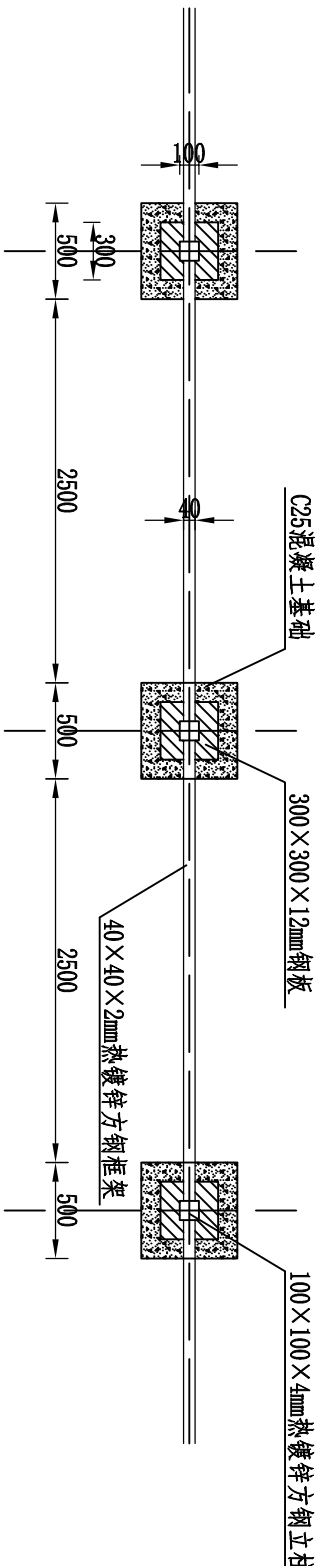


陆地网围栏正面图

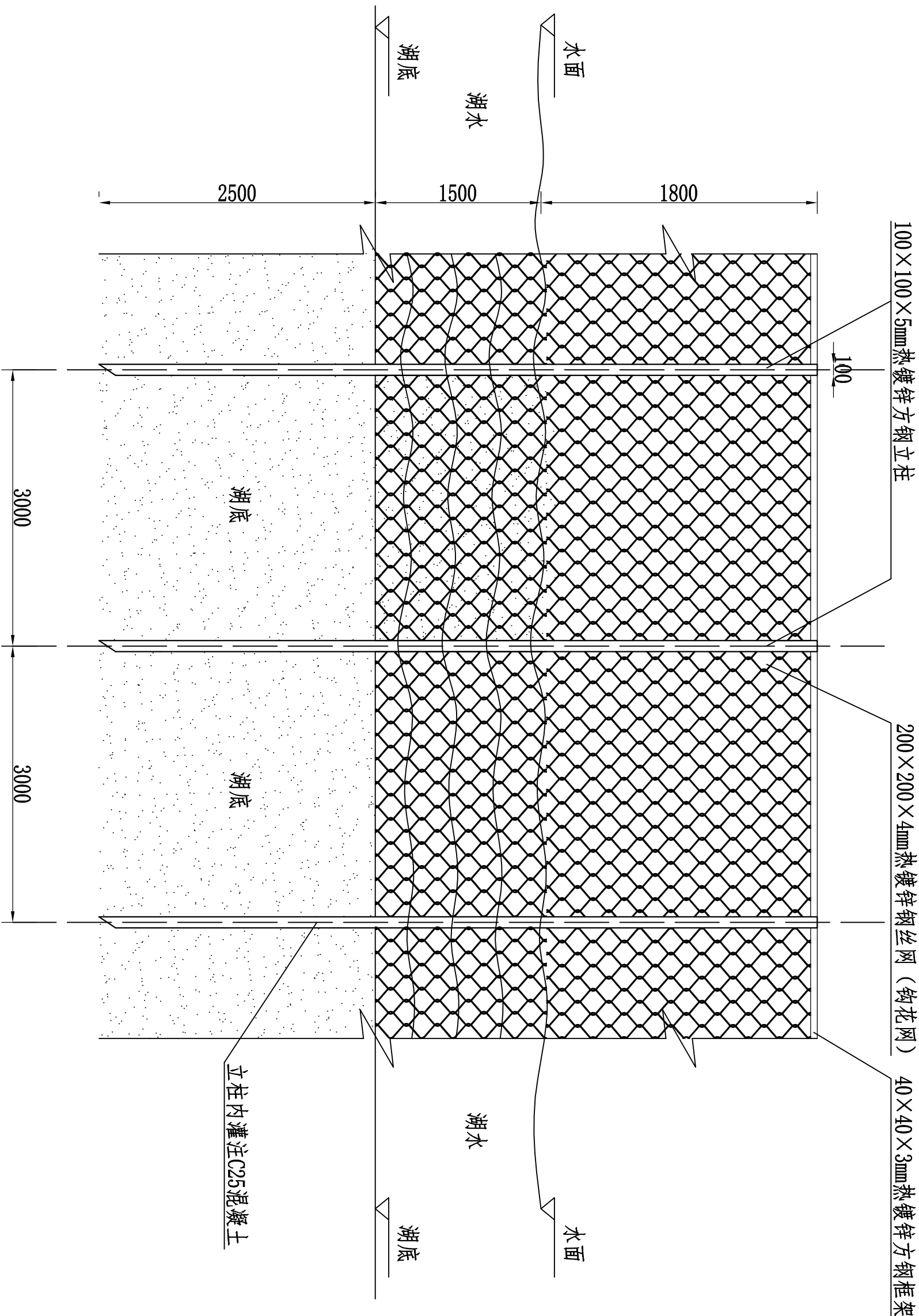


陆地网围栏平面图

- 说明：
- 围栏采用100×100×4mm热镀锌方钢立柱和40×40×3mm热镀锌方钢框架结构，网围采用200×200×4mm热镀锌钢丝网围（钼花网）；镀层重量≥275g/m²；网围与方钢连接采用焊接；
 - 方钢立柱间距3m，与方钢框架采用焊接；
 - 方钢立柱基础为C25混凝土独立基础，内置φ12预埋钢筋，上部接12mm厚钢板，方钢立柱与钢板、钢板与预埋钢筋均采用焊接连接。

巴彦淖尔市河套水利电勘察设计有限公司

批准	设计	内蒙古自治区2024年乌梁素海国家重要湿地		实施方案	设计
审定	设计	中央财政湿地保护与恢复项目		围栏	部分
审查	马晓	陆地钢丝网围栏结构图			
项目负责人	马晓				
校核	马晓				
设计	马晓				
制图	马晓	比例	日期	2024.5	
设计证号		图号			



湖内网围栏正面图

说明：1. 围栏采用100×100×5mm热镀锌方钢立柱和40×40×3mm热镀锌方钢框架结构，
网围采用200×200×4mm热镀锌钢丝网围（钩花网）；镀层重量≥275g/m²；网围与方钢连接采用焊接；
2. 方钢立柱间距3m，与方钢框架采用焊接。

巴彦淖尔市河套水利水电勘察设计有限公司

批准	设计	内蒙古自治区2024年乌梁素海国家重要湿地		实施方案	设计
审定	李继红	中央财政湿地保护与恢复项目		网围栏	部分
审查	马晓	湖内钢丝网围栏结构图			
项目负责人	加德旭				
校核	郭永强				
设计	加德旭				
制图		比例		日期	2024.5
设计证号		图号			