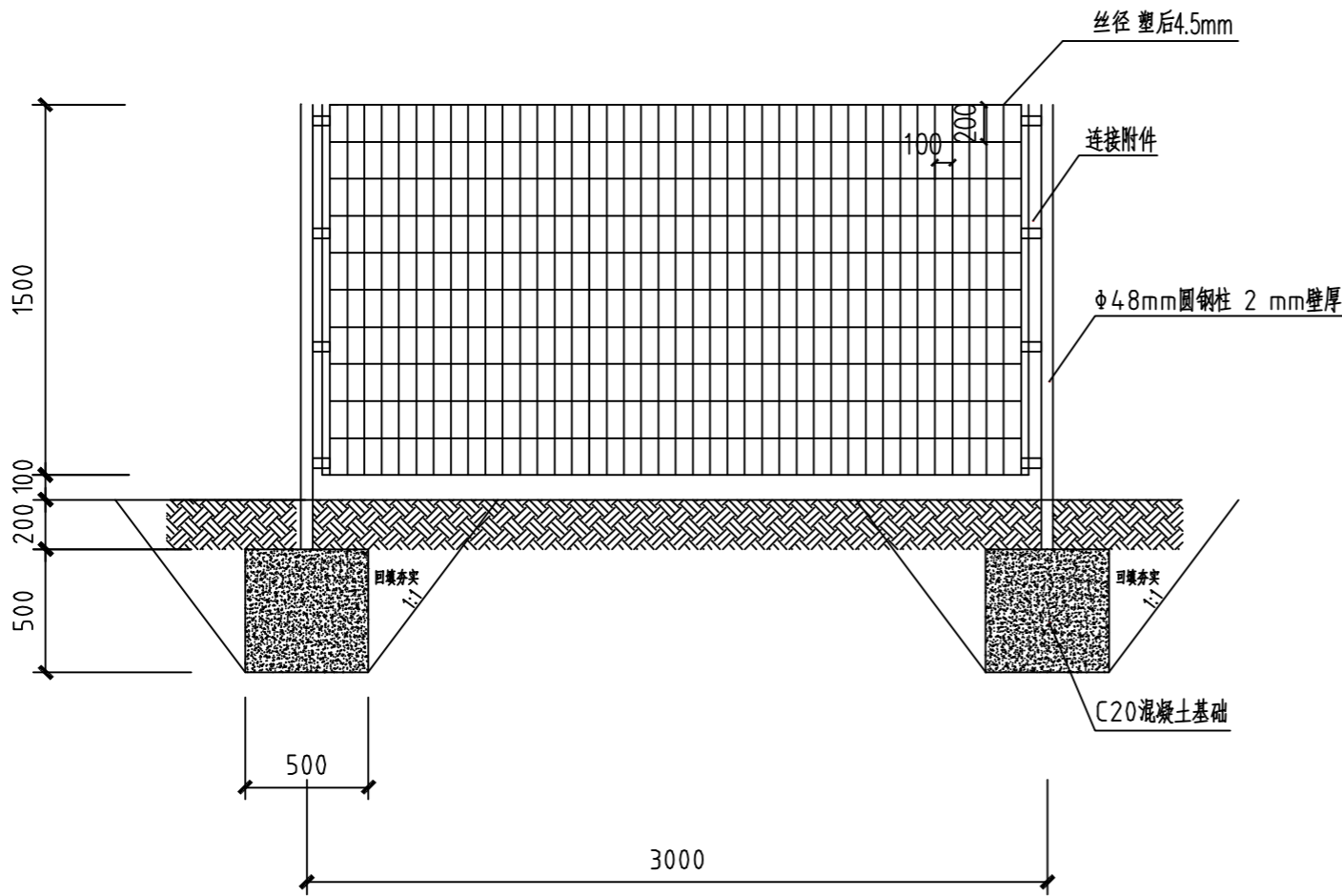
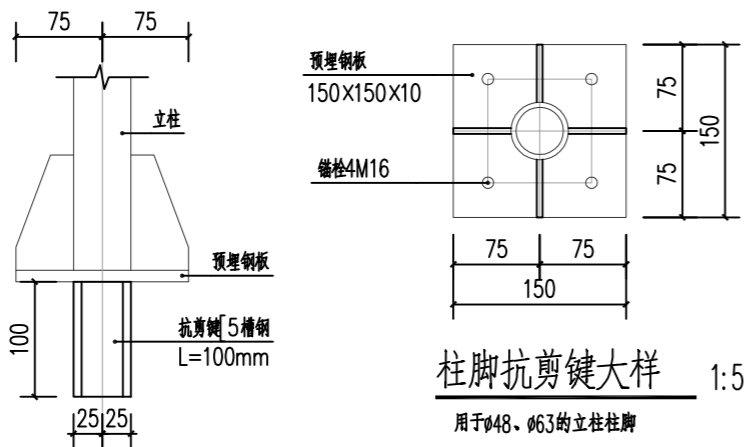


日期					
姓名					
专业	暖通	电气	弱电		
日期					
姓名					
专业	建筑	结构	水道		

隔离防护网大样图

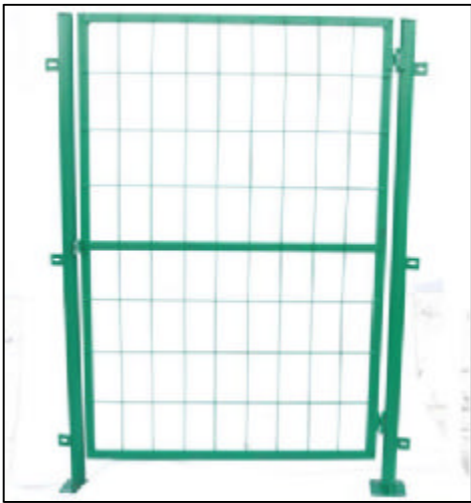


隔离防护网立面图



说明:

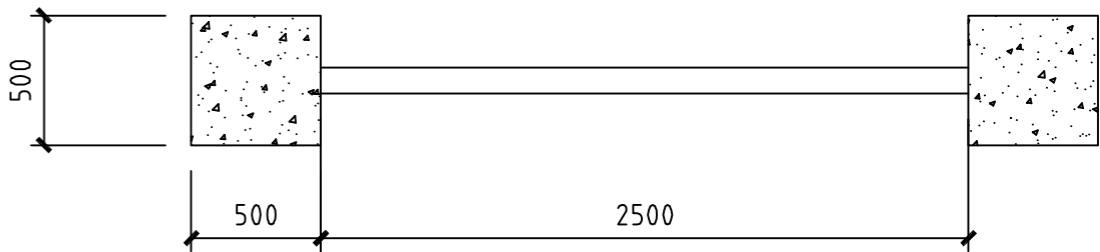
- 1、本图尺寸均以毫米为单位;
- 2、基础地基承载力不得少于100kpa;
- 3、预埋件待隔离网订货后,根据隔离网型号进行预埋;
- 4、采用低碳钢丝(符合GB/T343-1994《一般用途低碳钢丝》),浸塑材料为无毒PVC或PE粉末,确保长期耐酸碱腐蚀;
- 5、隔离防护网每隔2km预留一扇门,预留门与隔离网规格型号匹配,由厂家定制出厂。



隔离防护网预留门示意图



隔离防护网示意图



隔离防护网平面图

<div><div>广州市环境保护工程设计院有限公司</div><div>GUANG ZHOU EP ENVIRONMENTAL ENGINEERING CONSULTING LTD.</div></div>							陆丰市三溪水库和西南镇西南村集中式饮用水水源保护区规范化建设项目		
设计 DES.	刘光全		隔离防护网大样图				设计项目 ITEM.	饮用水水源保护区规范化建设项目	
校核 CHK.	黄彬彬						设计阶段 STAGE.	施工图	
设计负责 CHA.	黄彬彬						图号	2025-S011-JP-13-A	
审核 REV.	黄睦凯						DWG. No.		
审定 APR.	干仕伟						专业 MAJ.	结构	
			日期 TIME.	2025.07	比例 SCALE.				