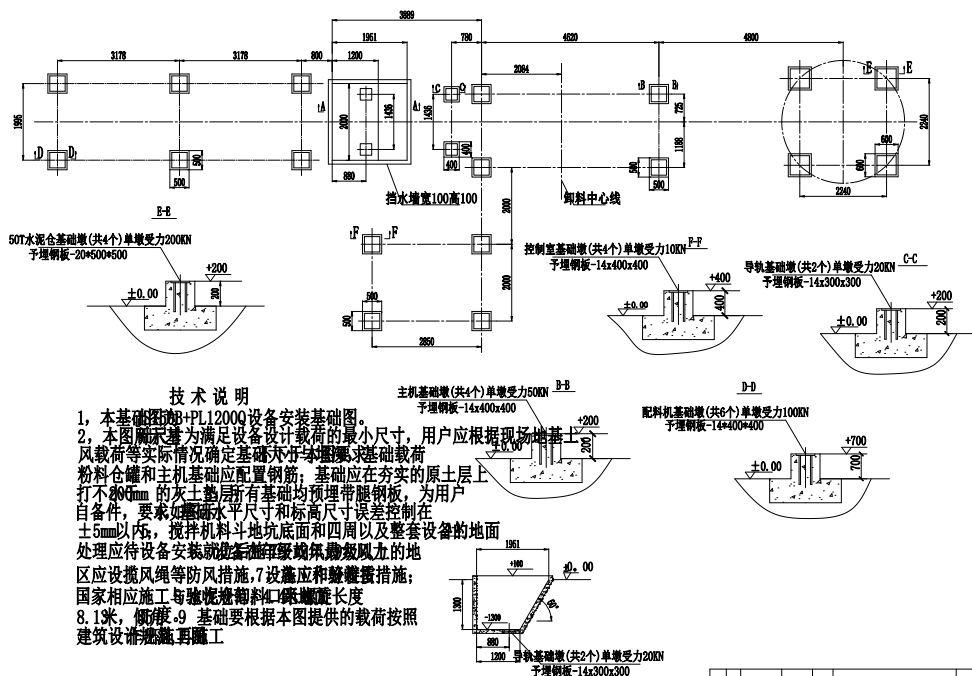


				山东泽宇			
				HZS40站			
				总图			
设计	审核	工艺	日期	图样标记	重量	比例	
				共	页	第	页



技术说明

1. 本基础图按B+PL12000设备安装基础图。
2. 本图所示基础为满足设备设计载荷的最小尺寸，用户应根据现场地基土质、风载等实际情况确定基础尺寸并满足要求。基础载荷：粉料仓罐和主机基础应配置钢筋，基础应在坚实的原土层上打不小于200mm的灰土垫层所有基础均预埋带腿钢板，为用户自备件，要求如：预埋水平尺寸和高尺寸误差控制在±5mm以内，搅拌机料斗地坑底面和四周以及整套设备的地面处理应待设备安装就位后浇筑钢筋混凝土垫层。有强风力的地区应设揽风绳等防风措施，7级及以上应设防风措施；国家相应施工与验收规范。预埋钢板长度8.1米，厚度9。基础应根据本图提供的载荷按照建筑设计规范施工。

				山东泽宇			
				HZS40站			
				基础图			
设计	审核	工艺	日期	图样标记	重量	比例	
				共	页	第	页