



水处理车间机器人巡检平面布置图 1:100

- 说明：
1. 机器人控制箱进线电缆由就近配电箱引来，主要敷设于普通电气桥架内，桥架平面布置图参见电气专业图纸，引出桥架时穿KBG25镀锌钢管保护。
  2. 机器人控制箱配电电缆由就近配电箱引来电源，桥架平面布置图参见电气专业图纸。
  3. 为保证机器人巡检效果，应密切配合土建施工，避让构筑物及水位线，并配合土建进行预留孔洞的深化方案，设备承包商深化后可对布置方案进行适当调整。

注册工程师签章				东莞市污泥集中处理项目		焚烧车间	
		CHINA MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN RESEARCH INSTITUTE OF CHINA		水处理车间机器人巡检平面布置图			
专 业	审 定	校 核					
注 册 号	审 核	设 计	设计阶段	工程编号	2023WQ-003		
签 名	设计负责人	制 图	图 号	20-JJ-05	页 数		
日 期	专业负责人	日 期	2023.03	版 本 号	电子文档号		