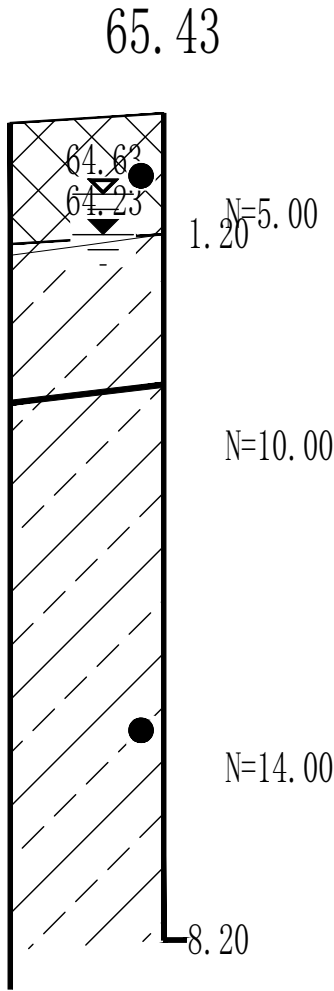


自然地面标高	70.364	69.235	66.540	66.105
设计地面标高	70.364	69.235	66.540	66.105
设计管内底标高	68.360	67.210	64.535	64.106
管内底埋深	2	2.03	2	2
管径及坡度	dn1200 i=1.72		dn1200 i=3.99	
管材和接口形式	I 级钢筋混凝土管		承插式橡胶圈接口	
平面距离	L=67.06		L=67.06	
管道基础	120° 混凝土基础			
井编号	Y-51	Y-52	Y-53Y-55	
井规格、坡度及管长	1700×1100 i=1.72 L=67.06		1700×1100 i=3.99 L=67.06	
井标准图号	20SS1539	20SS1539	20SS1539	



中华人民共和国注册公用设备工程师 (给水排水)

姓名: 焦清卫

注册号: 3200351-CS012

有效期至: 至2025年12月

批准	设计	项目负责人	时磊	建设单位	韶关市曲江市政管理中心	分项目名称	排水工程	项目编号	20222754
审定	绘图	专业负责人	时磊	Client	韶关市曲江市政管理中心	Sub-Project Title	排水工程	Project NO.	20222754
审核	时磊	Principal Designer		项目名称	韶关市曲江市政管理中心	比例	1:100	设计阶段	施工图设计
复核	李昊			Project Title	韶关市曲江市政管理中心	日期	2025.06	图号	C01-PS-05