

湖南华容北景港上横州 20MWp、和平 20MWp 分布式
农光互补发电项目
监理工程师通知单

编号：HRGF-JLT-037

致：南通通能工程建设有限公司华容项目部

关于升压站区域水电施工质量的相关事宜：

- 1、升压站给水管道施工结束隐蔽前未做水压试验，有漏水现象；
- 2、升压站区域排水管道施工结束后未做灌水试验及通球试验，易造成管线堵塞，排水不畅；
- 3、电线管的敷设不符合规范要求，不同材质的线管混用，管线接口不符合规范要求，损坏导线，不利于后期维修；
- 4、动力配电箱未按图施工；

以上问题要求 2017 年 7 月 10 日前整改完成并回复监理项目部。



注 本表一式_叁_份，由监理项目部填写，业主项目部、施工项目部各存一份，监理项目部存_壹_份。

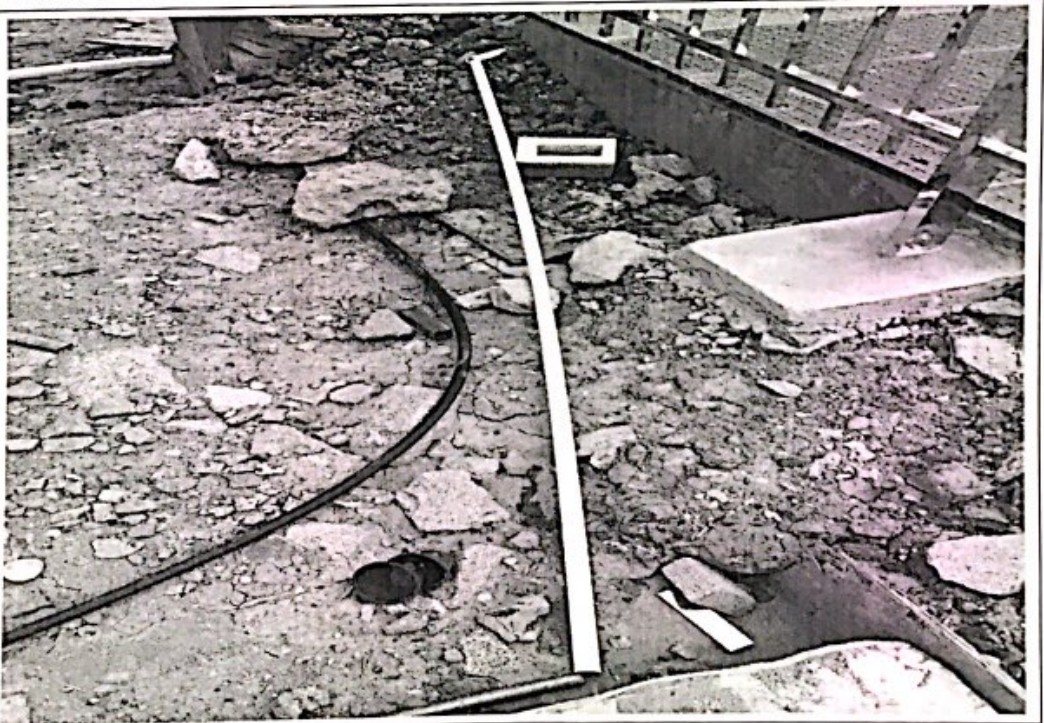


由 扫描全能王 扫描创建

问题照片

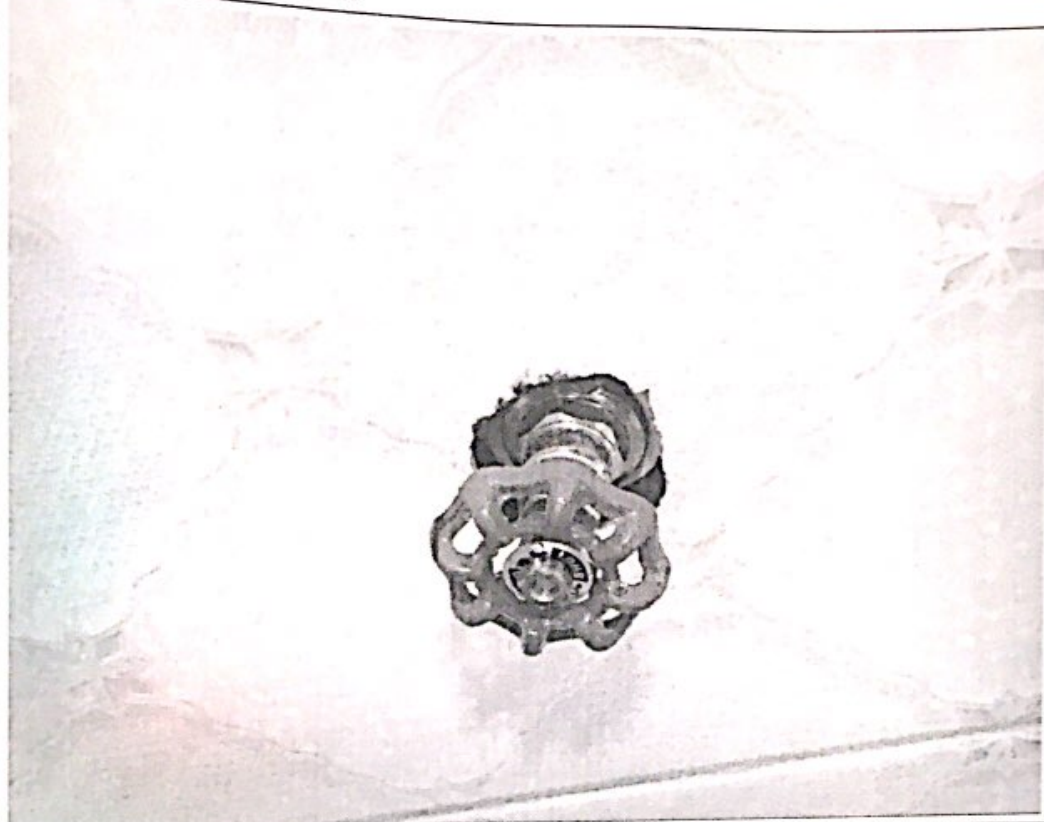


不同材质管混用，管口连接不严密

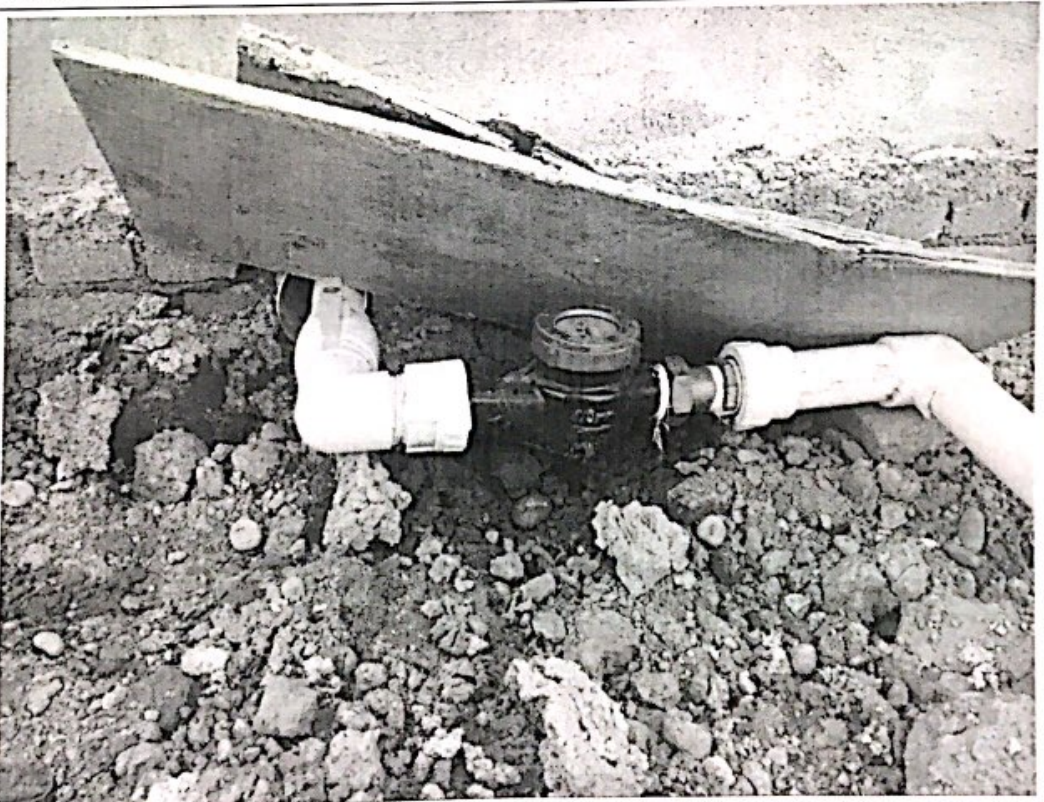


由 扫描全能王 扫描创建

不同材质管混用，管口连接不严密



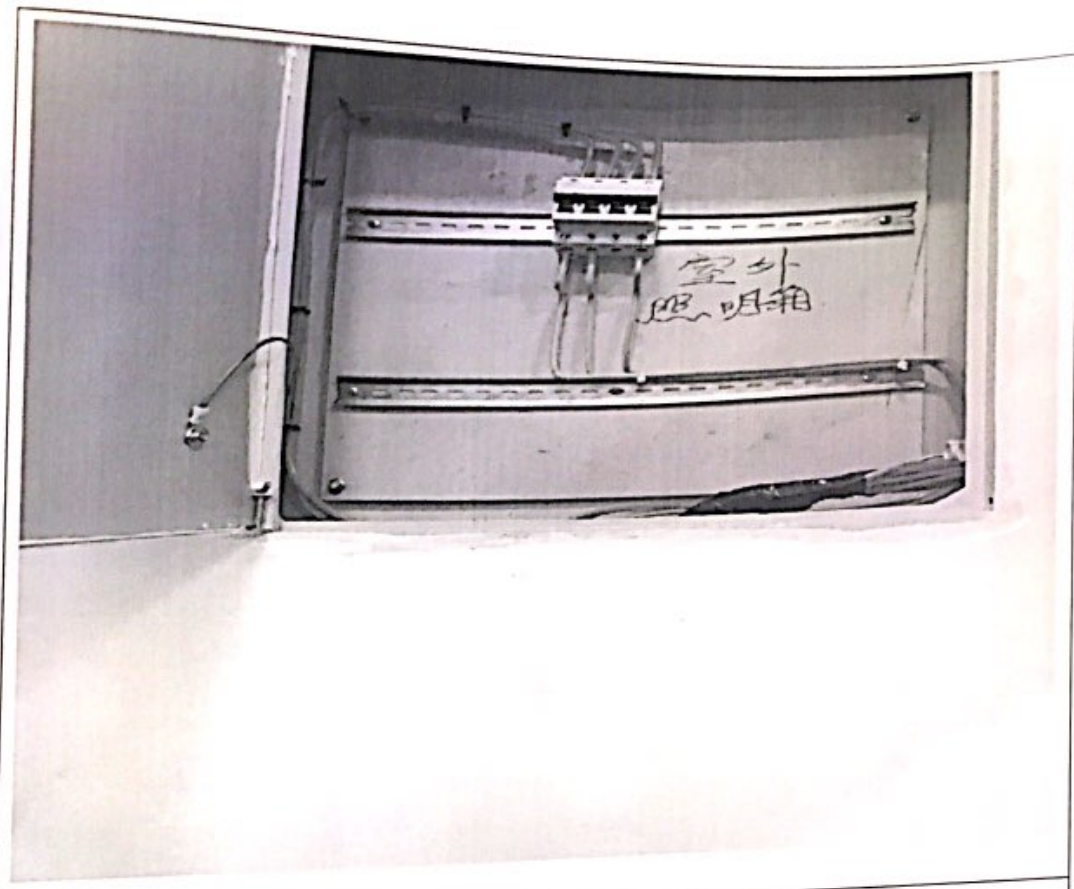
墙内部有漏水声音



水表处漏水



由 扫描全能王 扫描创建



室外配电箱

接线端子		接线端子					
端子号	用途	N1	N2	N3	N4	N5	
回路号	A,B,C	A	B	C	A	C	
额定容量(kW)	2.54	0.5	1.25	0.18	0.75	-	
工作电流(A)	3.31	2.27	5.68	0.82	3.41	-	
开关型号	C65N-C-3P	C65N-C-1P	C65N-C-1P	C65N-C-1P	C65N-C-1P	C65N-C-1P	
断路器额定电流(A)	16A	10	10	10	10	10	
导线型号及截面(mm ²)	VV22-0.6/1kV-4x10	VV22-0.6/1kV-3x4	VV22-0.6/1kV-3x4	VV22-0.6/1kV-3x4	VV22-0.6/1kV-3x4	-	
管径方式	DN25	DN25	DN25	DN25	DN25	-	
灯具数量	12	2	5	4	3	-	
回路名称	照明回路	主灯总回路	110v应急插座回路	备用大门回路	35kV断路器控制回路	备用	

室外配电箱系统图

有限公司
扫描创建



由 扫描全能王 扫描创建