

索普新材硫化锅炉、高过更新仪表工作量

一. 工作量:

1. 集汽放空阀 HV0502,HV0503 阀门及电源、信号、反馈电缆拆除, 放置 3X1.5 电缆线 1600 米, 阀门就位后回复接线并调试。现场电缆桥架拆除恢复 12 米 (300X150mm)。
2. 钟罩阀电源、信号、反馈电缆拆除, 锅炉更换完成接线并调试。
3. 集汽联箱及主锅炉相关仪表拆卸及拆线 (LT-0501,LT-0502,PT-0502,PT-0501,TE-0503,XV-0504,LT-0504,PT-0505,TE-0508,TE-0507,PT-0503, 主锅炉现场液位计干簧管 2 只, 氢在线检测电源线及信号线), 集汽联箱及主锅炉复位后相关仪表复位仪表, 接线及调试。
4. 主锅炉现场液位计, 压力表 6 只拆装。
5. 穿线管拆除 120 米, 重新配管 (DN20) 150 米。
6. 放置无缝钢管 ($\phi 14 \times 3$ 材质 304) 42 米, 需焊接。

二. 材料表

序号	名 称	型号与规格	单位	数量	备 注
1	仪表电缆	3X1.5	米	1600	
2	镀锌管	DN20	米	150	
3	无缝钢管	无缝钢管 $\phi 14 \times 3$	米	42	压力及锅炉液位计导压管
4	桥架	300X150mm	米	12	

备注: 施工所需辅材由施工单位提供: 包含低压电缆终端, 各种规格的铜线鼻, 螺丝螺母, U 型管卡等

王东子代

2024.3.21