

精馏、加氢框架落水管改管工作量

- 1、 精馏东北 1 落水管 $\phi 110$, 延长 7 米至地沟, 弯头 90° *2 个
 45° *3 个
- 2、 精馏中南 3 落水管 $\phi 110$, 延长 1 米至地沟, 弯头 90° *1 个
- 3、 精馏中南 5 落水管 $\phi 110$, 延长 1 米至地沟, 弯头 90° *1 个
- 4、 精馏南 5 落水管 $\phi 110$, 延长 1 米至地沟, 弯头 90° *1 个, 45°
*1 个
- 5、 精馏切片房顶北, 安装 $\phi 200$ 波纹管 40 米, 雨水管与波纹管
连接, 波纹管由西向东 3° 斜坡
- 6、 精馏切片房顶北落水管 $\phi 110$, 延长 5 米至地沟, 弯头 90° *1
个
- 7、 精馏框架楼面下水 $\phi 50$ 疏通, 重新布管 70m, 五楼顶天沟清理
120m。
- 8、 精馏框架落水管 $\phi 110$, 更换 12*21m
- 9、 加氢框架落水管 $\phi 110$, 更换 (16+8) *18m, 弯头 90° *4 个,
 45° *5 个, 地漏 $\phi 50$ 疏通, 重新布管 30m, 四楼顶天沟清理 120m。
- 10、 以上主辅材料乙供, 涉及脚手架、车辆等由施工方提供。

顏正平. 孫光