

Cliente / Cliente: 65th Air Base Wing, United States Air Force

Contracto / Contract Nº: FA448620F0004

Número de Projeto / Project Number: MQNA 15-1002

Renovate LRS Fuel Truck Maintenance Shop T-768

Lajes Field, Terceira Island, Azores

Descrição de Projecto

- Demolir portas de madeira, todos os circuitos elétricos, recipientes, interruptores e luminárias, tubagens de água, louças sanitárias e divisórias de banheiro, antiga chaminé de betão da caldeira, toda a tubagem associada à caldeira elétrica e esquentador doméstico.
- Instalar / aplicar novo sistema de piso de epóxi, Sikafloor 254/156, novo sistema de drenagem, novo separador de água e óleo, novo poço de manutenção de veículo, reinstalar estação de chuveiro e grade de drenagem, novo sistema de revestimento para postes de aço, sistema de revestimento para portas de enrolar, novas portas giratórias exteriores, fornecer e instalar novo sistema de extração de ar, novo sistema de extração de exaustão de veículos, novas gotas de ar comprimido, novo sistema completo à prova de explosão, sistema elétrico, incluindo luminárias LED, 120V monofásico, 230V monofásico e tomadas de 400V trifásico, novos detetores de calor e acionadores manuais, sistema doméstico de água e torneiras, coletor de serviço, estender o sistema de supressão de incêndio, Instalar dispositivos de detecção/notificação de incêndio

Project Description

- *Demolish wood doors, all electric circuits, receptacles, switches and light fixtures, water lines, bathroom fixtures and bathroom partitions, old boiler concrete block chimney, all piping associated with electric boiler and domestic water heater.*
- *Install/Apply new epoxy floor system, Sikafloor 254/156, new drainage system, new oil water separator, new vehicle maintenance pit, reinstall shower station and drainage grid, new coating system to steel bollards, coating system to roll up doors, new exterior swing doors, provide and install new air extraction system, new vehicle exhaust extraction system, new compressed air drops, new complete explosion proof, electrical system, including LED light fixtures, 120V single phase, 230V single phase and 400V three phase power outlets, new heat detectors and pull stations, domestic water system and taps, service sink, extend fire suppression system, Install fire detection/notification devices.*



Figura 1 – Descrição
Figure 1 - Description



Figura 1 – Descrição
Figure 1 - Description



Figura 1 – Descrição
Figure 1 - Description



Figura 1 – Descrição
Figure 1 - Description

Período de Construção / Construction Period: Fevereiro 2020 a Novembro 2020 / February 2020 to November 2020