

Relatório de tarefas

Mig Soluções - GRA Instalações e Transportes Ltda

Telefone: 51 34777090

CNPJ: 12.507.499/0001-07

Email: mig@migsolucoes.com.br

Endereço: RUA 1500, nº 820 - SALA 2003 - BL 80 - BALNEARIO CAMBORIU - SC

Informações do cliente	
Nome do cliente CAPIM BURGUER	CPF/CNPJ -
Endereço Capim Burger	
Telefone -	Falar com -
Tarefa #44723127	
Quem executou Alex Sandro Dias	Data/Hora 29/07/2024 às 08:00
Tipo de tarefa DIÁRIO DE OBRA - ULTRA RS	
Orientação AGENDADO COM GUILHERME 51 9992-9786	
Check-in 29/07/2024 às 10:45:59	Checkout Não efetuou check-out
Relato de execução Central ficará de costas pro passeio público, central ficará 2.2x1.2 . Os tanques ficaram um do lado do outro, por isso a central terá 1.2 metros de largura, terá uma sobra suficiente pro operado entrar pra realizar o abastecimento do segundo tq. Hoje existe uma rede ao lado que é utilizada, devemos unificar a rede existente com a nova, porém esta interligação só poderá ser feito quando o servidor for totalmente executado. Serviço	
VISITA DE PROJETO TURNKEY	
1) % de gás nos tanques existentes.... Descrever abaixo os tanques individualmente 0	
2) Ultrapronto Nao	
3) Central civil Sim	
4) Se não estiver ok, o que é necessário para regularizar: Construção da mesma	
5) Prazo de conclusão das pendências Após aprovação de projeto pelos bombeiros 1 mês	
6) Necessario escada/andaime para execução de instalação? Sim ou não, se sim especificar Sim, escada grande de alumínio, aproximadamente 4 metros de altura	

7) Existe viga/laje no trajeto da tubulação 1 viga que será furada por nós
8) Acesso dos tanques a central Fácil
9) Necessário munck? Não
10) Necessário instalação de balizador de vaga? Não
11) Central com portão Sim
12) Necessário furo em laje Não
13) Quem fará o furo Na
14) Central em laje Não
15) Se necessário instalação de regulador em ponto de consumo, especificar aqui (mangueiras, conexão equipamento) Não
16) Regulador 2º estagio Na
17) Bitola interligação de rede 20mm
18) Possui extintor Não
19) Companhia que esta instalada Nenhuma
20) Necessidade de montagem Urgente
21) Melhor dia e horário de montagem Na segunda seria o melhor dia se passar do horário comercial, pois nos demais dias o estabelecimento começa a operar apartir das 18horas
22) Impossibilidades de execução Chuva
23) Distância do trajeto da mangueira de abastecimento 15mtrs
24) Observação .
25) O cliente foi informado sobre as necessidades que devem ser executadas para a realização do serviço Sim
26) Ajudante? Não

27) Quem?

Na

28) É necessário realização de integração para realização da montagem?

Não

Fotos



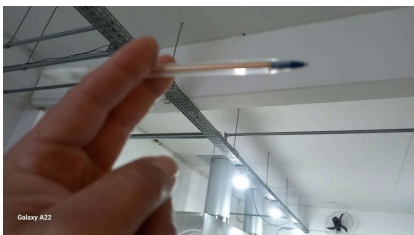
local onde está previsto a central



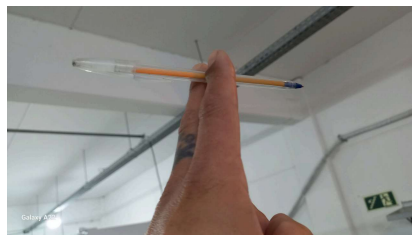
altura da cerca elétrica 2,50



local onde o caminhão irá ficar



rede que será interligada



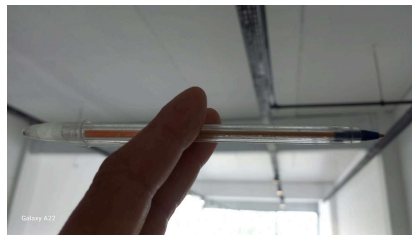
travessia dos pavilhões



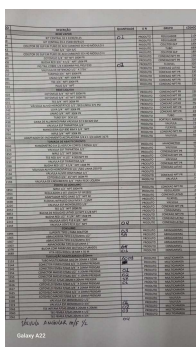
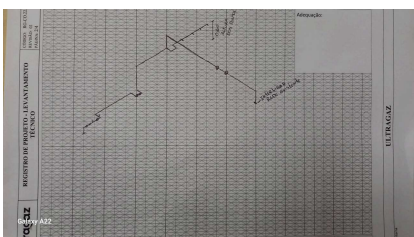
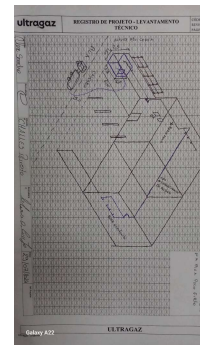
local onde ficará os 4 pontos



local onde irá percorrer a rede até a central



local onde irá unificar os dois pavilhões



Charles Peixoto