

NOVO CLIENTE

AS BUILT

ADEQUAÇÃO

**INFORMAÇÕES DO CLIENTE (LEVANTAMENTO EM CAMPO)**

RAZÃO SOCIAL: PVT MÁQUINAS AGRICOLAS LTDA

ENDEREÇO: RODOVIA RS 463

Nº:SN

CIDADE: TAPEJARA

BAIRRO: DISTRITO INDUSTRIAL

CEP: 99950000

Nº PROJETO: 03.0232. 2308225826.01

BASE INSTALADA: 2308225826.01

Normas Aplicáveis:	<input checked="" type="checkbox"/>	NBR13523	<input checked="" type="checkbox"/>	NBR15526	<input type="checkbox"/>	NBR15358	<input type="checkbox"/>	NBR 14024
Outras normas:						Data da Visita	21/09/23	

**Descritivo da central de gás (Levantamento em campo):** Foi retirado todas as medidas, do espaço onde vai ficar localizada, a central, identificado que o cliente antigamente já possuía uma central com um tanque estacionário, que foi removido, o local possui os distanciamentos necessários para realizar a central, já possui um portão de acesso para realizar o abastecimento, foi informado ao cliente a necessidade de ser feito o fechamento de uma porta, que o mesmo já vai Providenciar, vai ser necessário montar uma rede de 15 mts até o queimar da cabine de pintura e feito fotos e croqui para realização do projeto.

**Fotos amplas da central de gás + adequações (Mínimo 2 fotos + adequações):**



área para a central



área para a central



local da nova central



local da central



porta vai ser fechada



Divisa entre as empresas



acesso para abastecimento



local de acesso e pinto para escada para abastecimento



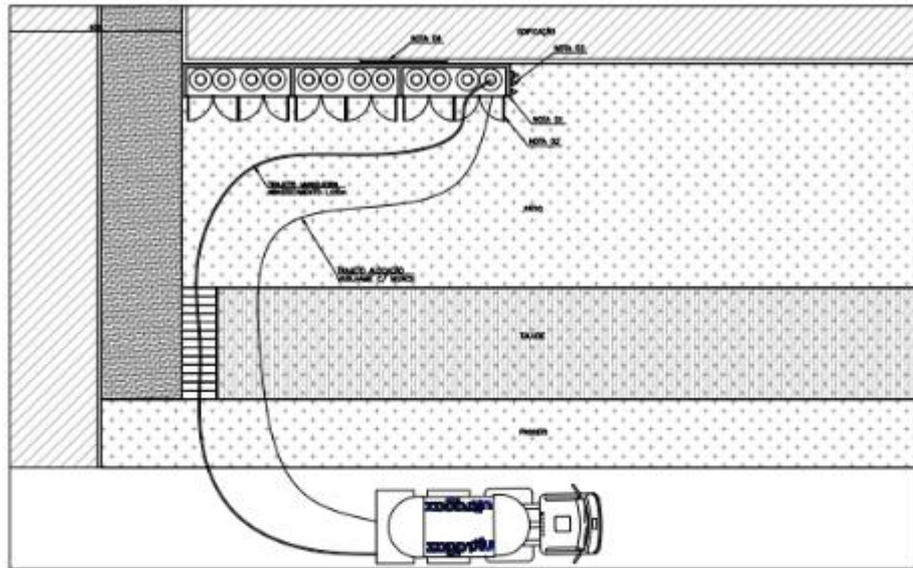
cabine de pintura

Nome Projetista:

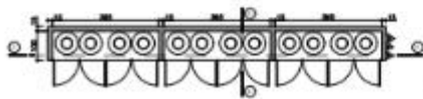
FLAVIO

Nome Cliente:XXX

Tel.:-----



PLANTA BAIXA



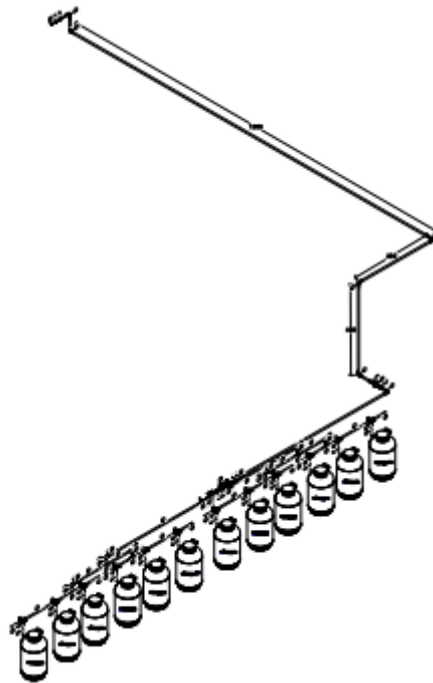
PLANTA BAIXA-CENTRAL



CORTE A-A



CORTE B-B



ISOMÉTRICO

ORDEM	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO CENTRAL - REDE VAPOR	CÓDIGO UG
1	4	COLETOR DE GLP EM TUBO DE AÇO CARBONO SCH 40 MÓDULO III SIMPLES CILINDRO 190KG FTM 9008 FTM 9007	1800011
2	13	TUBO 3/4" S/ COST.	6800015
3	12	PIG TAIL DE COBRE 1 4POL COMPR 800MM (P45P90B190)	3200037
4	12	VALVULA DE RETENÇÃO LATAO P COLETOR 1/2POL X 7/16POL NPT	7400019
5	8	COTOVELO AÇO 90GR 300LBS NPT 3 4POL FCX 0033	2300100
6	8	TAMPAO (CAP) FERRO MALEAVEL NPT 300LBS 3/4POL	2300178
7	6	TEE AÇO 3 4POL NPT 300LBS	2300061
8	16	NIPLÉ DUPLO AÇO 3 4POL NPT 300LBS	2300037
9	5	UNIAO AÇO COM ASSENTO BRONZE 3 4POL NPT 300LBS	2300086
10	2	VALVULA DE ESFERA TRIPARTIDA 3/4POL NPT 300LBS PP	7300014
11	1	NIPLÉ DUPLO AÇO 1/2POL NPT 300LBS	2300035
12	4	LUVA DE AÇO CARBONO 300LBS NPT 3 4POL	2300007
13	1	LUVA REDUC AÇO 300LBS NPT 1POL X 1/2POL	2300018
14	3	CONECTOR MACHO P/GAS 32MM X 1 PRENSAR	5300707
15	6	COTOVELO P/GAS 32X32	5300666
16	1	VALVULA DE ESFERA TRIPARTIDA 1POL NPT 300LBS PP.	7300016
17	1	CONECTOR FEMEA MOVEL P/GAS 32MM X 1	5300624
18	1	BUCHA REDUC FERRO MALEAV 300LBS 1 X 3 4POL NPT FCX 0008	2300141
19	23	TUBO ALUMINIO P/GAS 32X3MM USO EXTERNO	5300756
<b>CONSUMO</b>			
***	30	SUORTE PARA COLETOR TIPO PAREDE	5300213
***	15	ABRACADEIRA GALVANIZADA TIPO D 1POL	5200007
***	22	ABRACADEIRA GALVANIZADA TIPO D 3/4POL COM 1 FURO	5200006
***	120	BUCHA NYLON 10 C PARAFUSO	5200027
***	20	FITA TEFLON 3/4	4900037

PROJETO 03.0232. 2407250405.01

ASSINATURA DO PROJETISTA:FLAVIO