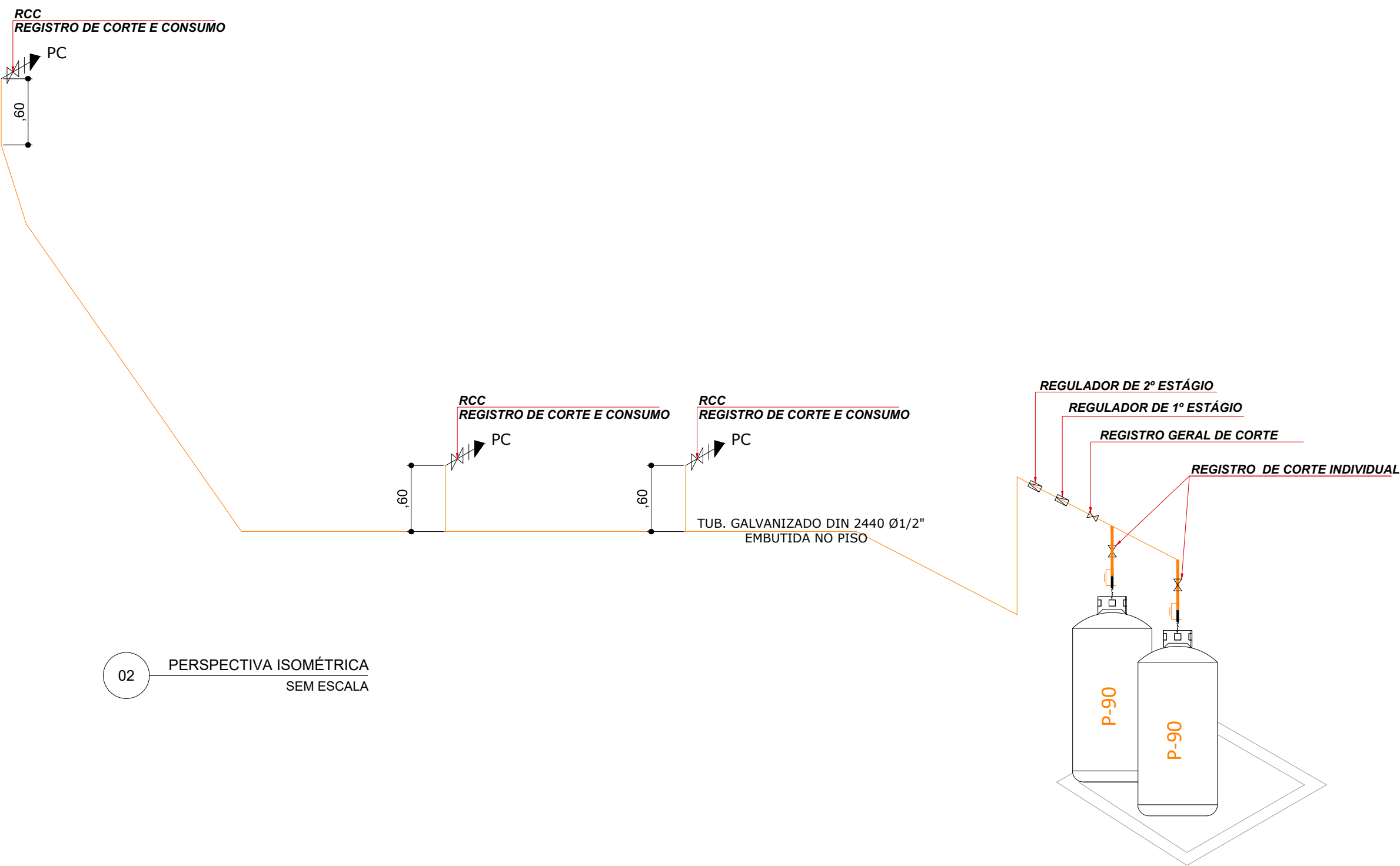
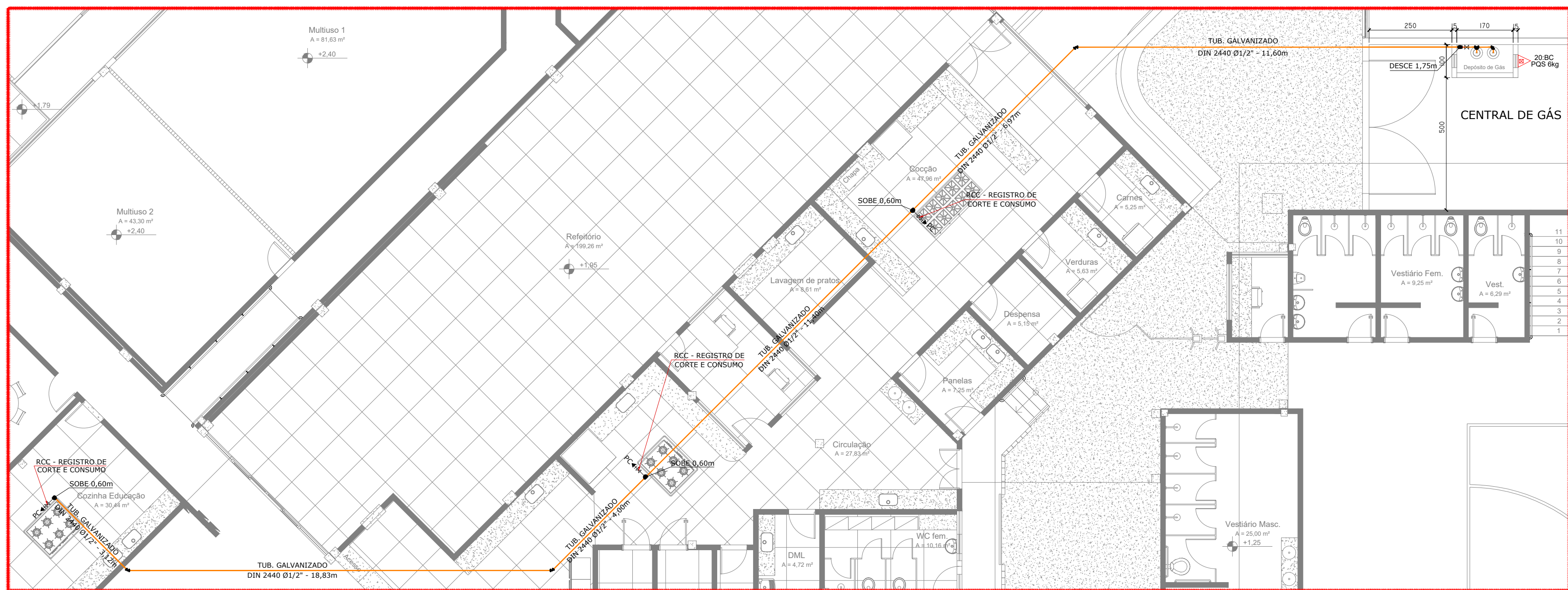


01 PLANTA BAIXA TÉRREO  
ESCALA: 1:500



02 PERSPECTIVA ISOMÉTRICA  
SEM ESCALA



03 DETALHE INSTALAÇÃO DE GÁS  
ESCALA: 1:100

## NOTAS GERAIS:

- 1 - A TUBULAÇÃO DE GLP APARENTE É PINTADA NA COR AMARELA;
- 2 - A TUBULAÇÃO ESTÁ DE ACORDO COM NBR 13932;
- 3 - A CANALIZAÇÃO DE GLP NÃO PASSA EM LOCAIS SEM VENTILAÇÃO QUE POSSAM OCASIONAR, EM CASO DE VAZAMENTO UM ACÚMULO DE GÁS, ACARRETANDO EM CONSEQUÊNCIA, ALTO RISCO DE EXPLOÇÃO;
- 4 - AS PAREDES E COBERTURA DA CENTRAL DE GLP SÃO DE MATERIAL INCOMBUSTÍVEL;
- 5 - O(S) RECIPIENTE(S) DE GÁS DEVE DISTAR, NO MÍNIMO, 1,5M DAS ABERTURAS COMO RALOS, POÇOS, DUTOS DE ESGOTO, CANALETAS E OUTRAS QUE ESTEJAM EM NÍVEL INFERIOR AOS RECIPIENTES, NO MÍNIMO, 3M DE MATERIAIS DE FÁCIL COMBUSTÃO, DE QUALQUER FONTE DE IGNIÇÃO, INCLUSIVE ESTACIONAMENTO DE VEÍCULOS E REDES ELÉTRICAS, NO MÍNIMO, 6M DE QUALQUER OUTRO DEPÓSITO DE MATERIAIS INFLAMÁVEIS OU COMBURENTES;
- 6 - PESO DO RESERVATÓRIO VAZIO É DE 145kg;
- 7 - CAPACIDADE VOLUMÉTRICA 90 LITROS;
- 8 - CONCRETO FCK ACIMA DE 15.0MPa;
- 9 - PISO EM CONCRETO.

## LEGENDA - ALIMENTAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO

- ITEM DESCRIÇÃO DO MATERIAL
- 01 TE DE REDUÇÃO 3/4" x 1/4" NPT
  - 02 COTOVELO AÇO GALVANIZADO 300LBS Ø 3/4" NPT
  - 03 VÁLVULA 1/2" X 3/8" PM
  - 04 LUVA AÇO GALVANIZADO 300LBS ØC 3/4" NPT
  - 05 COTOVELO AÇO GALVANIZADO 300LBS 1/2" NPT
  - 06 CURVA 45° AÇO GALVANIZADO 300LBS Ø 1/2" NPT
  - 07 LUVA AÇO GALVANIZADO 300LBS Ø 1/2" NPT
  - 08 TUBO DE AÇO GALVANIZADO S/ COSTURA DIN 2440 Ø 1/2"
  - 09 REGISTRO DE CORTE 3/4" NPT
  - 10 TÉ AÇO GALVANIZADO 300LBSØ 3/4" NPT
  - 11 TUBO DE AÇO GALVANIZADO S/ COSTURA DIN 2440 Ø 3/4"
  - 12 BUCHA RED. 1/4"x 1/8"NPT
  - 13 CONE BORBOLETA 1/2"x 1/8" NPT
  - 14 REGISTRO 3/8"NPT x 3/8" SAE
  - 15 REGULADOR ALIANÇA 4Kg
  - 16 NIPLE RED. 3/8" SAE x 1/2" NPT
  - 17 PORCA 3/8" SAE
  - 18 TUBO DE COBRE FLEXÍVEL Ø3/8"
  - 19 VÁLVULA P-13KG
  - 20 MEDIDOR DE CONSUMO DE BAIXA PRESSÃO LOA G 1.6

# ARQUITETÔNICO

## CASA DE GÁS

### SESC - CENTRO DE ATIVIDADES

QUADRA 502 NORTE, AVENIDA LO 16, 21 - PLANO DIRETOR NORTE, PALMAS-TO

CONTEÚDO DA PRANCHA:

PLANTA BAIXA  
NOTAS  
LEGENDAS  
DETALHES  
ISOMÉTRICO

ÁREA EXTERNA

QUADRO DE ÁREAS:

VER PROJETO DE ARQUITETURA

APROVAÇÕES:

**sesc**  
**Fecomércio**  
**Senac**

**Sc**  
**ARQUITETURA**  
**63 3212 1008**

PROPRIETÁRIO:

AUTOR DO PROJETO:

SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC - ADMINISTRAÇÃO REGIONAL NO ESTADO DO TOCANTINS  
CNPJ: 03.779.012/0001-54

S C ARQUITETURA E CONSULTORIA LTDA  
ARG. URB. SILENIO M. CAMARGO - CAU A22573-8

ESCALA:  
INDICADA

DATA:  
OUTUBRO - 2023

PRANCHA:

DESENHO:  
63 3212 1008

MUNICÍPIO:  
PALMAS

UF:  
TO

7/13