



LEGENDA DE ELÉTRICA

- ⊕ TOMADA MONOFÁSICA BANDEJA DE DISTRIBUIÇÃO
- ⊖ REF. STICK SHOCK TIT
- ⊕ H=0-60 - SALVO INDICADO
- ⊖ TOMADA MONOFÁSICA BANDEJA DE DISTRIBUIÇÃO
- REF. STICK SHOCK TIT
- COMPANHEIROS - 220V
- H=1-20 - SALVO INDICADO
- ⊕ PONTO DE FORÇA TRIFÁSICO - 220V
- H=0-60 - SALVO INDICADO
- ⊖ COM CAIXA E PREENSA CABO
- H=0-60 - SALVO INDICADO
- ⊖ PONTO DE FORÇA TRIFÁSICO - 380V
- COM CAIXA E PREENSA CABO
- TRILHA SALVO INDICADO
- TRILHA MONOFÁSICA COM MAPA
- REF. PAIN. LÉSBOR. MTD. AQUÁTIC
- REF. PAIN. LÉSBOR. MTD. AQUÁTIC
- H=0-60 - SALVO INDICADO
- ⊖ TOMADA MONOFÁSICA COM TAMPA
- PARA USO GERAL
- NOVO AQUÁTIC
- ⊖ TOMADA PADRÃO BRASILEIRO
- H=1-20 - SALVO INDICADO

LEGENDA DE HIDRÁULICA

- ⊕ A.F. - ÁGUA FRIA - ø 3/4"
- H=0-50 - SALVO INDICADO
- ⊕ A.G. - ÁGUA QUENTE - ø 3/4"
- H=0-50 - SALVO INDICADO
- ⊖ DRENO - ø 2"
- H=0-40 - SALVO INDICADO
- ⊕ TORNEIRA DE LAVAGEM - H401
- H=0-80 - SALVO INDICADO
- ⊖ PONTO DE GÁS NATURAL COM
- VALVULA DE FECHO RÁPIDO
- H=0-50 - SALVO INDICADO

PARA OS PONTOS NÃO COTADOS NAS ELEVACÕES
VER PLANTA DE PONTOS

PREVER REGISTROS INDIVIDUAIS PARA TODAS AS
DESCIDAS DE ÁGUA.

NOTAS

- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
- MEDIDAS EM METRO
- MEDIDAS CONSIDERADAS ACABADAS
- EQ. COIUMS DOS EQUIPAMENTOS
- ELE. COIUMS DE ELÉTRICA
- HID. COIUMS DE HIDRÁULICA
- ESS. COIUMS DE ESQORTO
- GÁS. COIUMS DE GÁS

| REVISÃO | DATA | MODIFICAÇÃO |
|---------|----------|-----------------|
| 00 | 25/09/19 | EMISSÃO INICIAL |

| UNIDADE | INDICADOR | DATA | DESCRIÇÃO |
|---------|-----------|------------------------------|-----------|
| 04 | 07/05/24 | AJUSTE DE ALTURA DAS VIGAS | |
| 03 | 19/03/24 | RETRAIÇÃO A PORTA DE ENROLAR | |
| 02 | 02/08/22 | REVISÃO CONFORME INDICADO | |
| 01 | 26/11/19 | ALTERAÇÃO NA ALTURA DO FORRO | |



UNIDADE: SENAC PRESIDENTE PRUDENTE
 AV. MANOEL GOULART, 2881 - VILA S. HELENA
 PROJETO: SERVIÇO DE ALIMENTAÇÃO (COZINHA)
 FASE DO PROJETO: PROJETO EXECUTIVO
 ASSUNTO: ELEVACÕES 04 e 05
 2º PAVIMENTO
 LAB. DE GASTRONOMIA E ALIM. E BEB.

AUTOR DO PROJETO ORIGINAL: AM STUDDIO DE ARQUITETURA
 COLABORAÇÃO: APSK
 DATA EMISSÃO: 07/05/2024
 PROJETO NÚMERO: 128
 ANO: 2024
 PPR: 03_P2_COZ_EnvioDel_010
 FOLHA: 04
 COZ 010

| ITEM | ESPESS. |
|---------|---------|
| 01 | 0,10 |
| 02 | 0,10 |
| 03 | 0,20 |
| 04 | 0,40 |
| 05 | 0,50 |
| 06 | 0,60 |
| 07 | 0,15 |
| 08 | 0,05 |
| 09 | 0,10 |
| 10 | 0,15 |
| 11 | 0,15 |
| 14 | 0,18 |
| 15 | 0,15 |
| 231-254 | 0,15 |