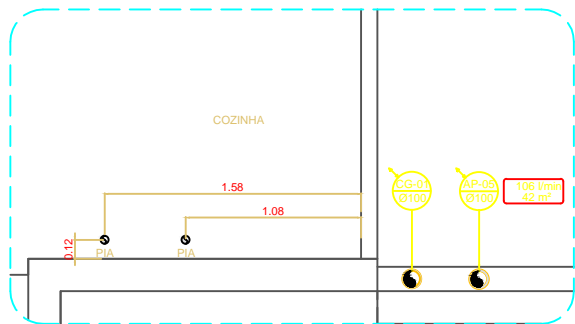
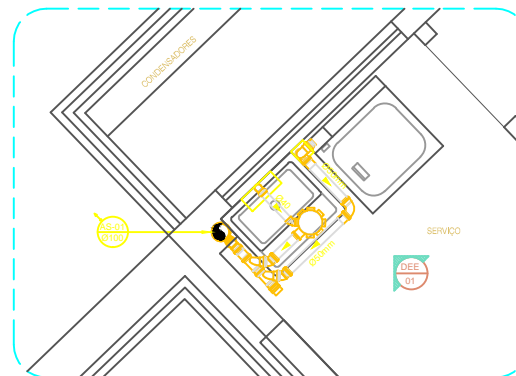


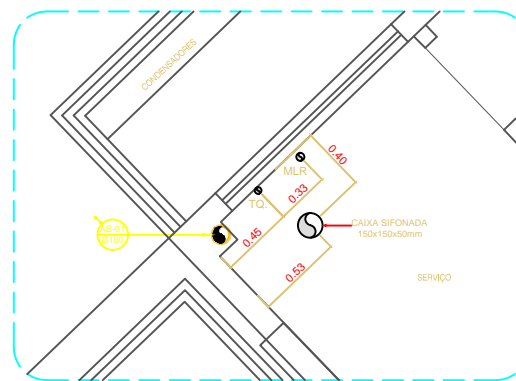
COZINHA - APARTAMENTO 01
RAMAIS DOS ESGOTOS SANITÁRIOS
ESCALA = 1 : 25



COZINHA - APARTAMENTO 01
LOCAÇÃO DOS FUROS
ESCALA = 1 : 25



ÁREA DE SERVIÇO - APARTAMENTO 01
RAMAIS DOS ESGOTOS SANITÁRIOS
ESCALA = 1 : 25



ÁREA DE SERVIÇO - APARTAMENTO 01
LOCAÇÃO DOS FUROS
ESCALA = 1 : 25

LEGENDA

- AP 8 TUBO DE QUEDA DE ÁGUA PLUVIAL
- AS 8 TUBO DE QUEDA DE ÁGUAS SERVIDAS
- CG 8 TUBO DE QUEDA DE GORDURA
- CY 8 COLUNA DE VENTILAÇÃO
- ES 8 TUBO DE QUEDA ESGOTO SÓLIDO
- TUB 8 TUBULAÇÃO QUE SOBE
- TUB 8 TUBULAÇÃO QUE DESCE
- TUB 8 TUBULAÇÃO QUE PASSA
- Ø TUBULAÇÃO DO ESGOTO PRIMÁRIO
- Ø TUBULAÇÃO DO ESGOTO SECUNDÁRIO / ÁGUA SERVIDA
- Ø TUBULAÇÃO DO SISTEMA DE VENTILAÇÃO
- Ø TUBULAÇÃO DE GORDURA
- Ø TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL
- DEE 01 DETALHE N° (VER MEMORIAL DESCRITIVO)
- (X) = EE - DETALHE ESPECÍFICO DO PROJETO
- (X) = EG - DETALHE GÊNÉRICO DE EXECUÇÃO

NOTAS IMPORTANTES / ESPECIFICAÇÕES

- 01 - REDE DOS ESGOTOS PRIMÁRIA - TUBOS E CONEXÕES PVC/SIN PONTA E BOLSA COM VIROLA
- 02 - REDE DOS ESGOTOS SECUNDÁRIA - TUBOS E CONEXÕES PVC NORMAL SOLDÁVEL
- 03 - REDE DE DRENAGEM PLUVIAL - TUBOS E CONEXÕES PVC/SIN PONTA E BOLSA COM VIROLA
- 04 - DECLIVIDADES MÍNIMAS DOS RAMAIS : DN 40 = 2,0% - DN 50 = 2,0% - DN 75 = 2,0%
DN 100 = 1,0% - DN 150 = 1,0% - DN 200 = 1,0%
- 05 - NOS ENCONTROS, SEMPRE PREVALECERÁ A PROFUNDIDADE DETERMINADA PELO CAMINHO CRÍTICO
- 06 - RIGOROSAMENTE, DEVERÃO SER OBEDECIDAS AS SEGUINTE DISTÂNCIAS ENTRE OS RAMAIS DE VENTILAÇÃO E OS DESCONECTORES: DN 50 = 1,20m - DN 75 = 1,80m - DN 100 = 2,40m
- 07 - OS TUBOS DE QUEDA SERÃO PROLONGADOS, C/MESMO DIÂMETRO, ATÉ INTERLIGAÇÃO COM O BARRILETE DE VENTILAÇÃO DEFINIDO NA COBERTURA
- 08 - NOS PÉS DAS COLUNAS, USAR SEMPRE 2 (DOIS) JOELHOS 45° PVC/SIN
- 09 - TODAS AS MUDANÇAS DE DIREÇÃO NA DRENAGEM PLUVIAL SERÃO FEITAS, SEMPRE, COM CURVAS LONGAS OU 2 (DOIS) JOELHOS 45°
- 10 - TODOS OS RAMAIS DE VENTILAÇÃO DEVERÃO SER MONTADOS COM ACLIVE DE 1%
- 11 - VER DETALHES GÊNERICOS NO MEMORIAL DESCRITIVO
- 12 - NÃO ACEITAR, EM NENHUMA HIPÓTESE :
12.1 - EMENDA DE TUBOS/CONEXÕES COM BOLSAS FABRICADAS POR AQUECIMENTO;
12.2 - USO DE COLA NOS SUBCOLETORES E/OU COLETORES DO ESGOTO PRIMÁRIO;
12.3 - USO DE LUBRIFICANTES A BASE DE PETRÓLEO NOS ANEIS DE BORRACHA.

ESPAÇO RESERVADO AO CONTRATANTE

REV. Nº	DATA	DESCRIÇÃO
R01	05/10/2019	ALTERAÇÃO NO LAYOUT DA ÁREA DE SERVIÇO E DOS WC'S DAS SUÍTES 01 E 02 - APTO. 01
R00	03/09/2018	EMISSÃO INICIAL

PROPRIETÁRIO: _____
 PROJETO: *Fernando da Costa Castello Branco*
 ENG° CIVIL - CREA RN 000.320.963-1
 EXECUÇÃO: _____

PROJETISTA: **IPEC** INSTALAÇÕES
 ED. SÃO LUÍS MULTIPRESENCIAL SALA 110
 RENASCENÇA II - SÃO LUÍS - MA
 Tel.: 98 - 3083.2219 / 9902.3311
 www.ipccma.com.br

CÓDIGO: 225-DRPM
 COORDENADOR: AURÉLIO
 PROJETISTA: FERNANDO
 DESENHISTA: MAGNO
 FOLHA Nº:

DELMAN RODRIGUES LTDA
 REFERÊNCIA PARA SEU USUÁRIO

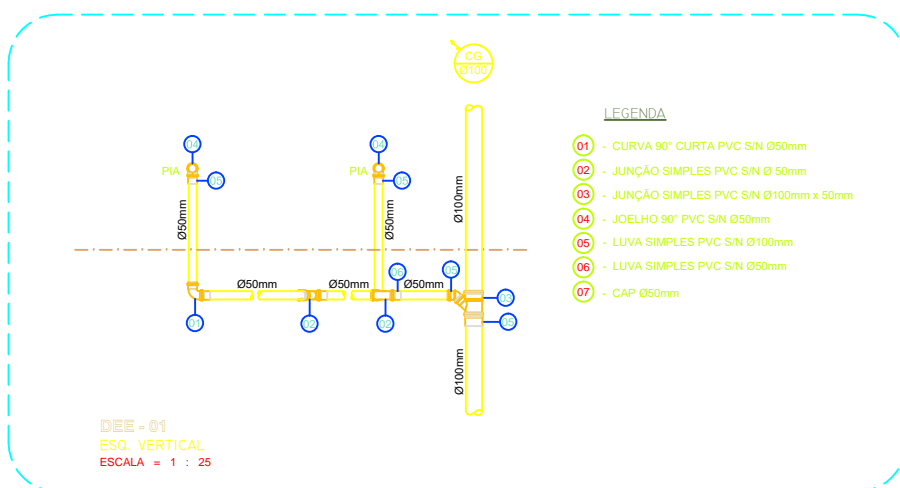
SAN 05/21

EMPREENHIMENTO E LOCAL: **EDIFÍCIO PORTO DO MAR**
 RUA DO FAROL S/N - PONTA DO FAROL - SÃO LUÍS - MA

TÍTULO DO DESENHO: **PAV. TIPO - 2º AO 11º**
 APTº 01
RAMAIS DOS ESGOTOS SANITÁRIOS / LOCAÇÃO DOS FUROS

PROJETO SANITÁRIO
 ETAPA EXECUTIVO
 ESCALA 1 : 25
 DATA 03/09/2018
 ARQUIVO

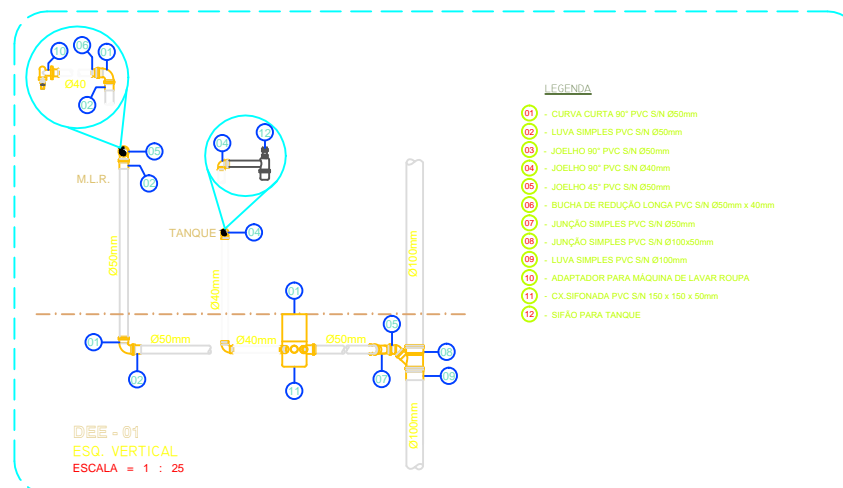
ESTE PROJETO NÃO PODE SER EXECUTADO, COPIADO OU CEDIDO FORA DOS TERMOS CONTRATADOS



DEE - 01
ESQ. VERTICAL
ESCALA = 1 : 25

LEGENDA

- 01 - CURVA 90° CURTA PVC S/N Ø50mm
- 02 - JUNÇÃO SIMPLES PVC S/N Ø 50mm
- 03 - JUNÇÃO SIMPLES PVC S/N Ø100mm x 50mm
- 04 - JOELHO 90° PVC S/N Ø50mm
- 05 - LUVA SIMPLES PVC S/N Ø100mm
- 06 - LUVA SIMPLES PVC S/N Ø50mm
- 07 - CAP Ø50mm



DEE - 01
ESQ. VERTICAL
ESCALA = 1 : 25

LEGENDA

- 01 - CURVA CURTA 90° PVC S/N Ø50mm
- 02 - LUVA SIMPLES PVC S/N Ø50mm
- 03 - JOELHO 90° PVC S/N Ø50mm
- 04 - JOELHO 90° PVC S/N Ø40mm
- 05 - JOELHO 45° PVC S/N Ø50mm
- 06 - BUCHA DE REDUÇÃO LONGA PVC S/N Ø50mm x 40mm
- 07 - JUNÇÃO SIMPLES PVC S/N Ø50mm
- 08 - JUNÇÃO SIMPLES PVC S/N Ø100x50mm
- 09 - LUVA SIMPLES PVC S/N Ø100mm
- 10 - ADAPTADOR PARA MÁQUINA DE LAVAR ROUPA
- 11 - CX. SIFONADA PVC S/N 150 x 150 x 50mm
- 12 - SIFÃO PARA TANQUE