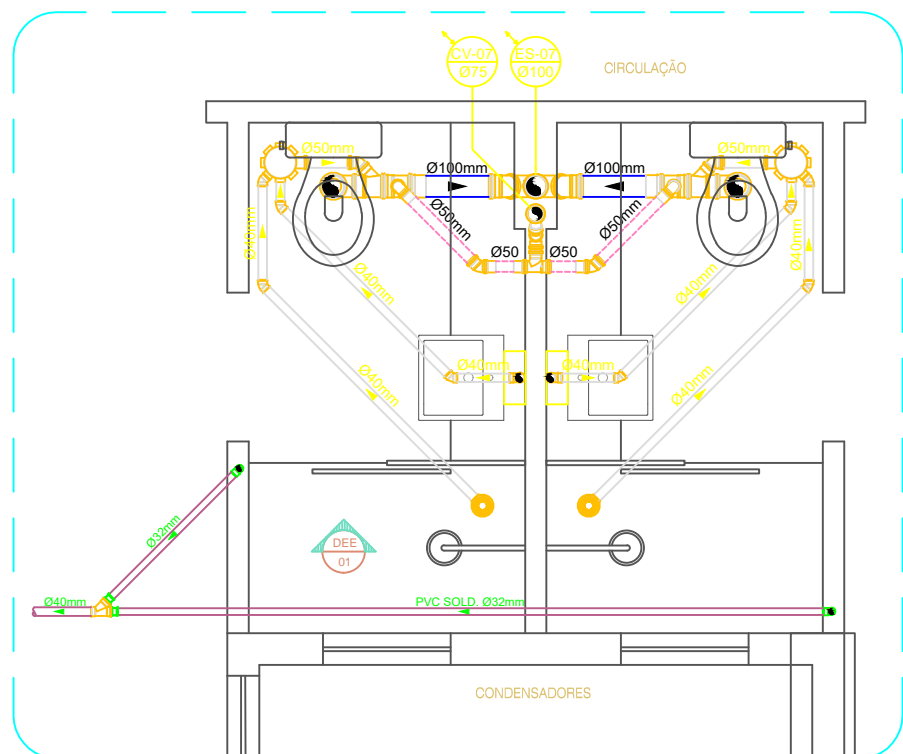


LEGENDA

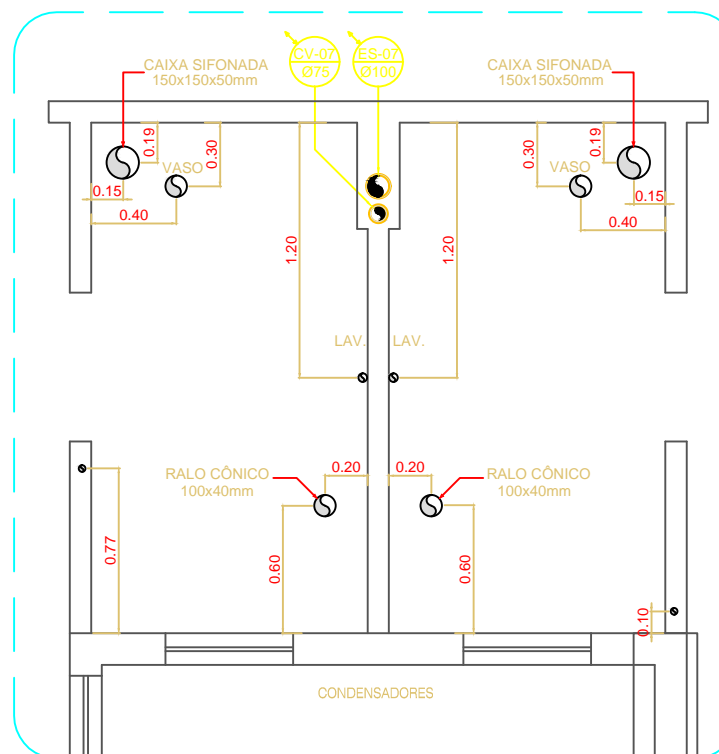
- TUBO DE QUEDA DE ÁGUA PLUVIAL
- TUBO DE QUEDA DE ÁGUAS SERVIDAS
- TUBO DE QUEDA DE GORDURA
- COLUNA DE VENTILAÇÃO
- TUBO DE QUEDA ESGOTO SÓLIDO
- TUBULAÇÃO QUE SOBE
- TUBULAÇÃO QUE DESCE
- TUBULAÇÃO QUE PASSA
- TUBULAÇÃO DO ESGOTO PRIMÁRIO
- TUBULAÇÃO DO ESGOTO SECUNDÁRIO / ÁGUA SERVIDA
- TUBULAÇÃO DO SISTEMA DE VENTILAÇÃO
- TUBULAÇÃO DE GORDURA
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL
- TUBULAÇÃO DE DRENAGEM AR CONDICIONADO
- DETALHE N° (VER MEMORIAL DESCRITIVO)
(X) = EE - DETALHE ESPECÍFICO DO PROJETO
(X) = EG - DETALHE GENÉRICO DE EXECUÇÃO

NOTAS IMPORTANTES / ESPECIFICAÇÕES

- 01 - REDE DOS ESGOTOS PRIMÁRIA - TUBOS E CONEXÕES PVC/SN 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/SR 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 DESCONNECTORES: 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/SR
- 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 GENÉRICOS 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.



BWC SUÍTE 1,2 - APARTAMENTO 02
RAMAIS DOS ESGOTOS SANITÁRIOS
ESCALA = 1 : 25



BWC SUÍTE 1,2 - APARTAMENTO 02
LOCAÇÃO DOS FUROS
ESCALA = 1 : 25

ESPAÇO RESERVADO AO CONTRATANTE

REV. Nº	DATA	DESCRIÇÃO
R01	10/12/2019	DRENAGEM DAS EVAPORADORAS DE AR CONDICIONADO
R00	03/09/2018	EMISSÃO INICIAL

PROJETO: Fernando da Costa Castello Branco
ENG° CIVIL - CREA RN 060.320.563-1

PROPRIETÁRIO: _____

EXECUÇÃO: _____

PROJETISTA



ED. SÃO LUÍS MULTIPRENSARIAL SALA 110
RENASCENÇA II - SÃO LUÍS - MA
Tel.: 98 - 3083.2219 / 9902.3311
www.ipecma.com.br

CÓDIGO

225-DRPM
COORDENADOR
AURÉLIO
PROJETISTA
FERNANDO
DESENHISTA
MAGNO
FOLHA Nº



EMPREENDIMENTO 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 02
RAMAIS DOS ESGOTOS SANITÁRIOS / LOCAÇÃO DOS FUROS

SAN
08/21

PROJETO

SANITÁRIO
ETAPA
EXECUTIVO

ESCALA

1 : 25

DATA

03/09/2018

ARQUIVO

IPEC-225-DRPM_SAN-PE-008-R01

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