

PAV. MEIO SUBSÓLO
 LOCAÇÃO DOS DRENOS / COLUNAS DE VENTILAÇÃO
 ESCALA = 1 : 25

- NOTAS IMPORTANTES / ESPECIFICAÇÕES**
- 01 - REDE DOS ESGOTOS PRIMÁRIA - TUBOS E CONEXÕES PVC/IR PONTA E BOLSA COM VIROLA
 - 02 - REDE DOS ESGOTOS SECUNDÁRIA - TUBOS E CONEXÕES PVC/IR NORMAL BOLSÁVEL
 - 03 - REDE DE DRENAGEM PLUVIAL - TUBOS E CONEXÕES PVC/IR PONTA E BOLSA COM VIROLA
 - 04 - DECLIVIDADES MÍNIMAS DOS RAMOS: DN 40 = 2,0% - DN 50 = 2,0% - DN 75 = 2,2%
 - 05 - DECLIVIDADES MÍNIMAS DOS RAMOS: DN 100 = 1,0% - DN 150 = 1,0% - DN 200 = 1,0%
 - 06 - NOS ENCONTROS, SEMPRE PREVIALEÇA A PROFUNDIDADE DE TERMINADA PELO CAMINHO CRÍTICO
 - 07 - RIGOROSAMENTE, DEVERÃO SER ONDECIDAS AS SEGUNTES DISTÂNCIAS ENTRE OS RAMOS DE VENTILAÇÃO E OS DESCONECTORES: DN 50 = 1,20m - DN 75 = 1,30m - DN 100 = 2,40m
 - 08 - OS TUBOS DE QUEDA SERÃO PROLONGADOS, CASO O DIÂMETRO, ATÉ INTERLAÇÃO COM O BARRILETE DE VENTILAÇÃO DEFINIDO NA COBERTURA
 - 09 - NOS PÉS DAS COLUNAS, USAR SEMPRE 2 (DOIS) JOELHOS 45° PVC/IR
 - 10 - TODAS AS MUDANÇAS DE DIREÇÃO NA DRENAGEM PLUVIAL SERÃO FEITAS, SEMPRE, COM CURVAS LONGAS OU 2 (DOIS) JOELHOS 45°
 - 11 - TODOS OS RAMOS DE VENTILAÇÃO DEVERÃO SER MONTADOS COM ACPLVE DE 1%
 - 12 - VER DETALHES GÊNERICOS NO MEMORIAL DESCRITIVO
 - 13 - NÃO ACEITAR, EM NENHUMA HIPÓTESE:
 - 13.1 - EMENDA DE TUBOCONEXÕES COM BOLSAS FABRICADAS POR AQUECIMENTO
 - 13.2 - USO DE COLA NOS SUBCOLETORES E/OU COLETORES DO ESGOTO PRIMÁRIO
 - 13.3 - USO DE LUBRIFICANTES À BASE DE PETRÓLEO NOS ANEIS DE BORRACHA



ESPAÇO RESERVADO AO CONTRATANTE

REV. Nº	DATA	DESCRIÇÃO
R01	30/10/2021	ALTERAÇÃO CONFORME INFORMAÇÕES REVISÃO DA ARQUITETURA
R00	03/08/2018	EMISSÃO INICIAL

PROPRIETÁRIO:
 Fernando de Castro Cavallari Branco
 ENP CIVIL - CREA Nº 06.220.300/1

EXECUÇÃO:

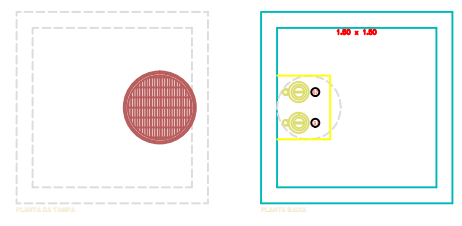
IPEC INSTALAÇÕES
 ED. SÃO LUIS MULTIMERCADO, SALA 110
 RUA RENASCENÇA S - SÃO LUIS - MA
 TEL: (98) 3683.3311 / 3683.3811
 www.ipecma.com.br

DELMAN
 SEGURANÇAS LTDA

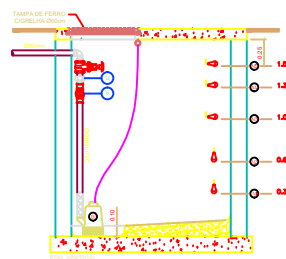
EDIFÍCIO PORTO DO MAR
 RUA DO FAROL S/N - PONTA DO FAROL - SÃO LUIS - MA

PAV. MEIO SUBSÓLO
 LOCAÇÃO DOS DRENOS / COLUNAS DE VENTILAÇÃO

INDICADA
 03/09/2018



E.S.A.
 ESCALA = 1 : 25



- LEGENDA**
- ELÉTRONICAMENTE SUBMERSIVO
 - TUBO DE 100mm DIÂMETRO
 - TUBO DE 150mm DIÂMETRO
 - TUBO DE 200mm DIÂMETRO
 - TUBO DE 250mm DIÂMETRO
 - TUBO DE 300mm DIÂMETRO
 - TUBO DE 350mm DIÂMETRO
 - TUBO DE 400mm DIÂMETRO
 - TUBO DE 450mm DIÂMETRO
 - TUBO DE 500mm DIÂMETRO
 - TUBO DE 600mm DIÂMETRO
 - TUBO DE 700mm DIÂMETRO
 - TUBO DE 800mm DIÂMETRO
 - TUBO DE 900mm DIÂMETRO
 - TUBO DE 1000mm DIÂMETRO

