













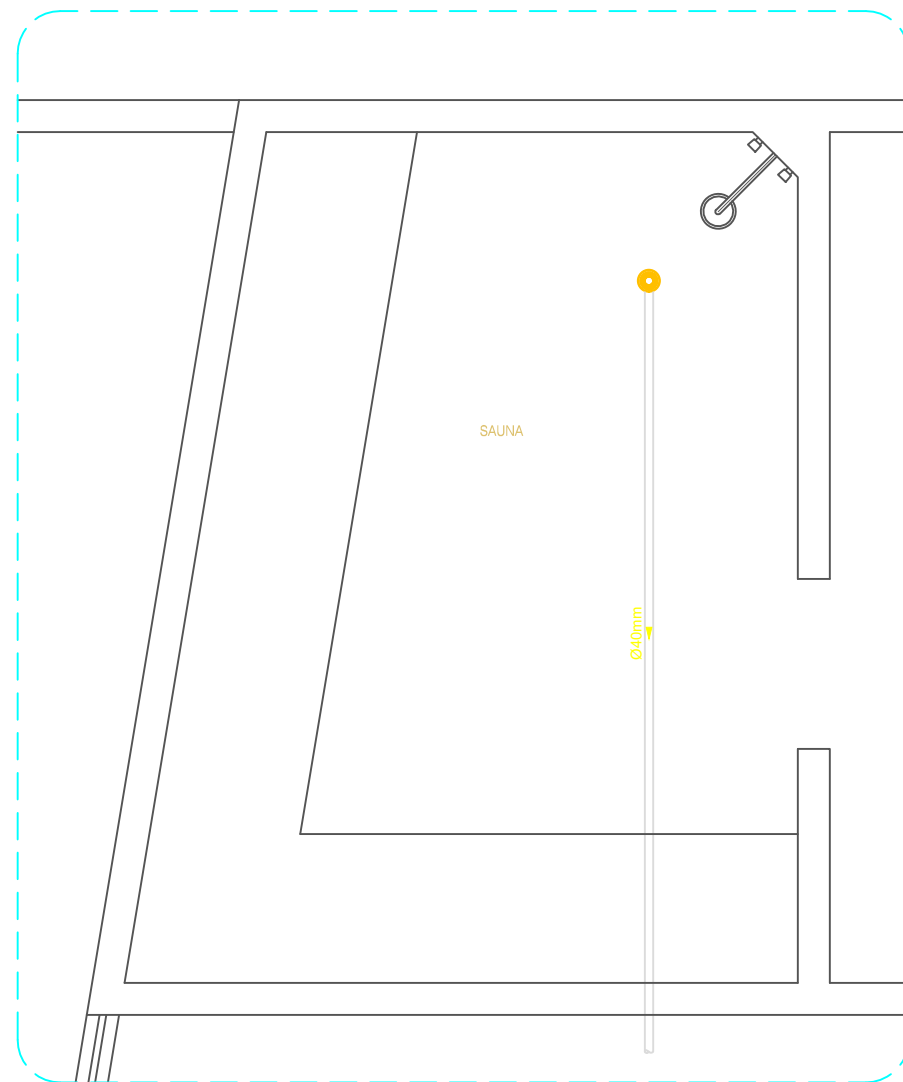


NOTAS IMPORTANTES / ESPECIFICAÇÕES

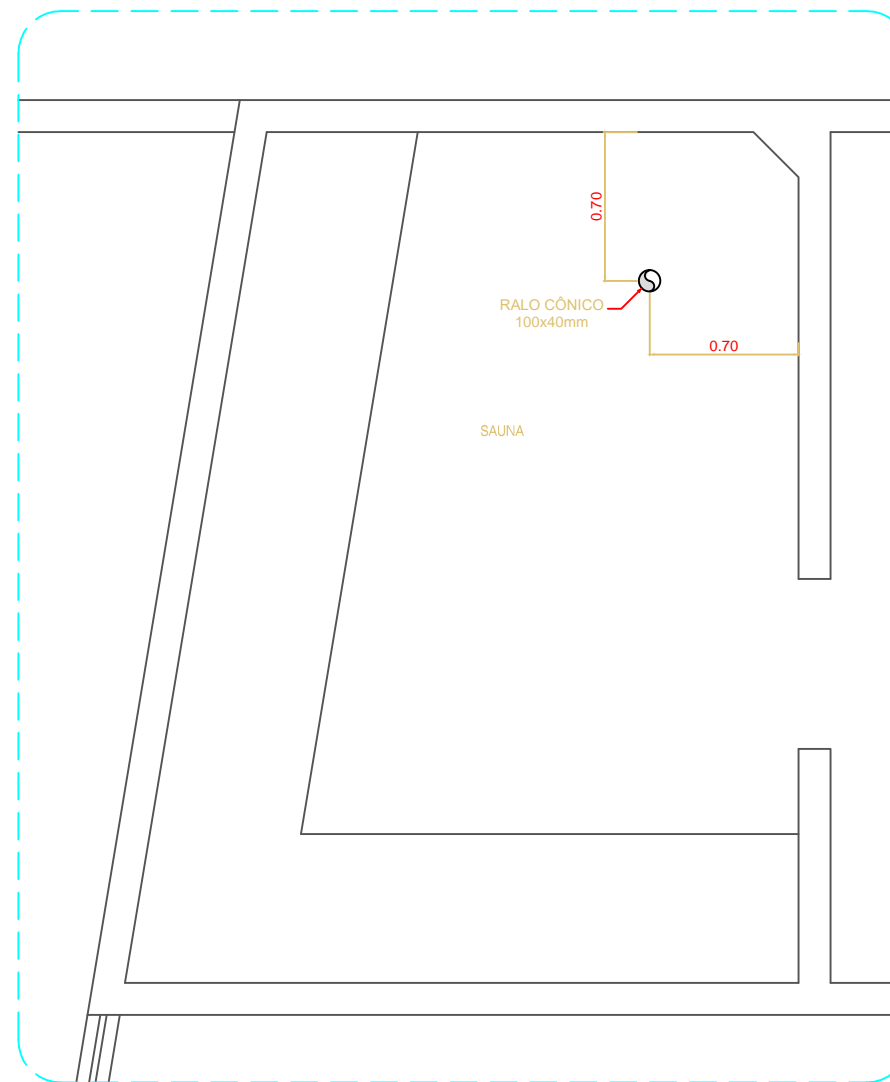
- 01 - REDE DOS ESGOTOS PRIMÁRIA - TUBOS E CONEXÕES PVC/SN PONTA E BOLSA COM VIROLA
- 02 - REDE DOS ESGOTOS SECUNDÁRIA - TUBOS E CONEXÕES PVC NORMAL SOLDÁVEL
- 03 - REDE DE DRENAGEM PLUVIAL - TUBOS E CONEXÕES PVC/SR PONTA E BOLSA COM VIROLA
- 04 - DECLIVIDADES MÍNIMAS DOS RAMAIS : DN 40 = 2,0% - DN 50 = 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 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/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.

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
-  DETALHE N° (VER MEMORIAL DESCRITIVO)  
(X) = EE - DETALHE ESPECÍFICO DO PROJETO  
(X) = EG - DETALHE GENÉRICO DE EXECUÇÃO



SAUNA  
RAMAIS DOS ESGOTOS SANITÁRIOS  
ESCALA = 1 : 25





SAUNA  
LOCAÇÃO DOS FUROS  
ESCALA = 1 : 25

ESPAÇO RESERVADO AO CONTRATANTE

REV. Nº	DATA	DESCRIÇÃO
R00	03/09/2018	EMIÇÃO INICIAL

PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_  
 PROJETO: Fernando da Costa Castello Branco  
 ENG° CIVIL - CREA RN 060.320.563-1  
 EXECUÇÃO: \_\_\_\_\_

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



**DELMAN**  
RODRIGUES LTDA  
PEREFEIRO PARA SEU VIVER

**SAN**  
**17/21**

EMPREENDIMENTO E LOCAL	PROJETO
<b>EDIFÍCIO PORTO DO MAR</b>	<b>SANITÁRIO</b>
RUA DO FAROL S/N - PONTA DO FAROL - SÃO LUÍS - MA	ETAPA
	<b>EXECUTIVO</b>
TÍTULO DO DESENHO	ESCALA
<b>PAV. PILOTIS / LAZER</b>	1 : 25
<b>RAMAIS DOS ESGOTOS SANITÁRIOS / LOCAÇÃO DOS FUROS</b>	DATA
	03/09/2018
	ARQUIVO
	IPEC-225-DRPM_SAN-PE-017-R00