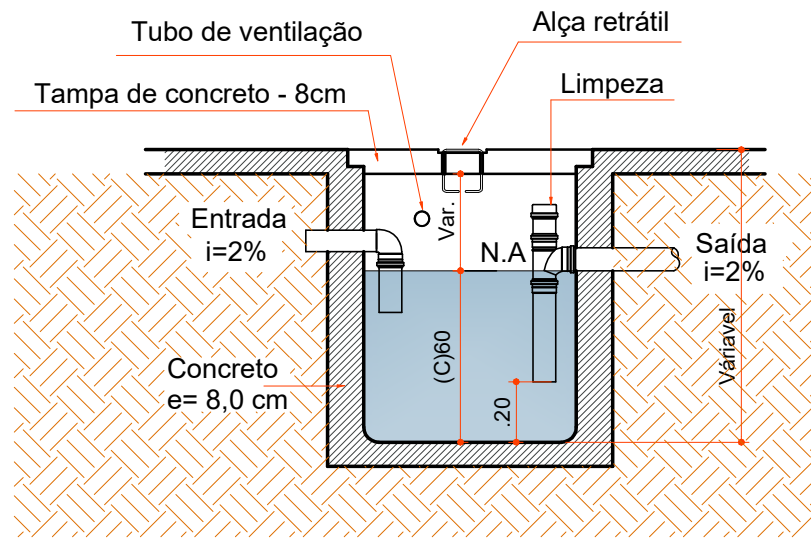
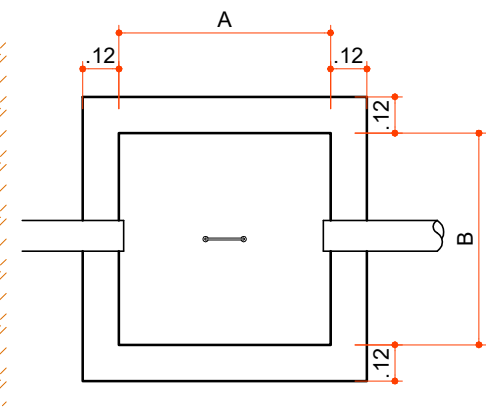


### PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

Escala 1 : 750



CORTE



PLANTA

### DETALHE CAIXA DE GORDURA

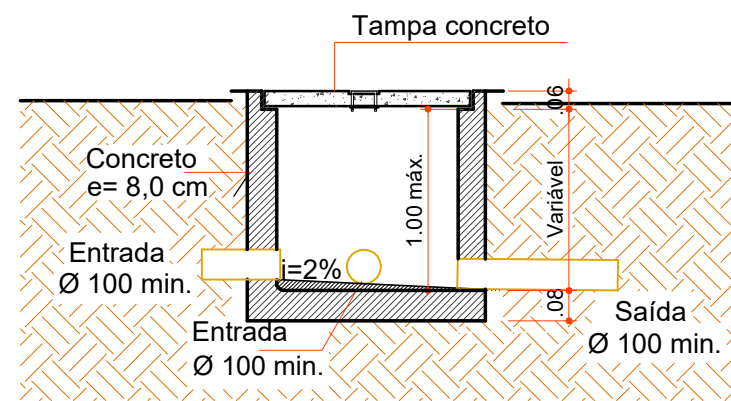
Escala 1 : 25

Fórmula:  
 $V=2N+20$   
 $V=2 \times 20 + 20$   
 $V=60,00 \text{ L } 0,06\text{m}^3$

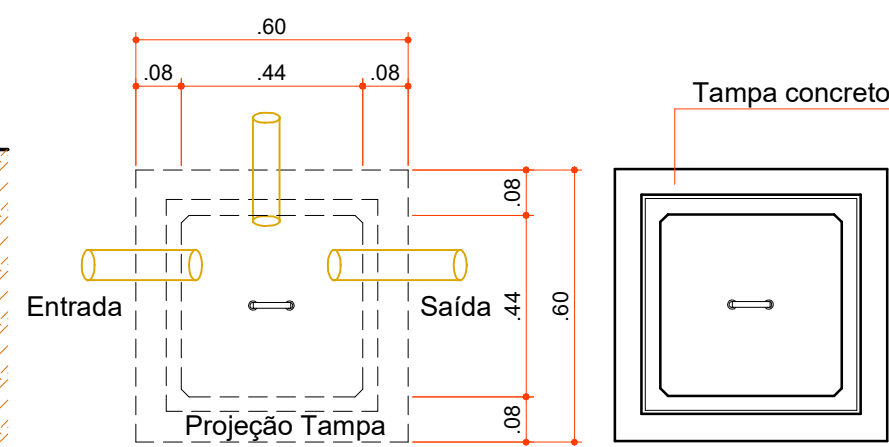
DIMENSÕES ADOTADAS = (0,35 x 0,35 x 0,60) m

#### LEGENDA

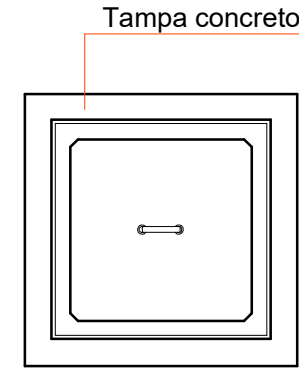
N - N° de Pessoas  
L - Litros



CORTE AA



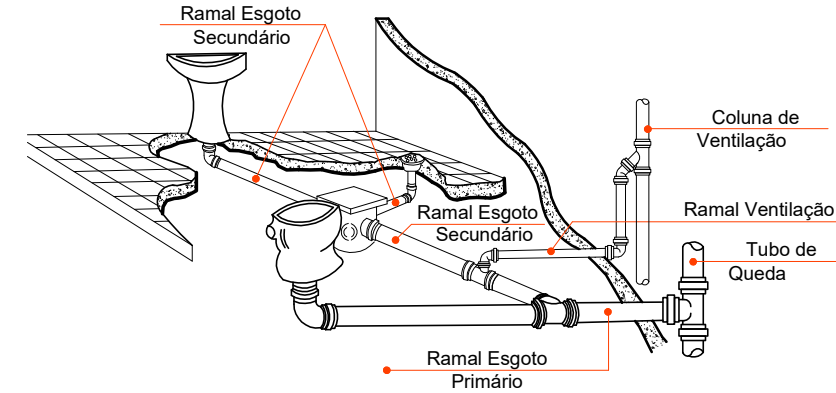
PLANTA



TAMPA

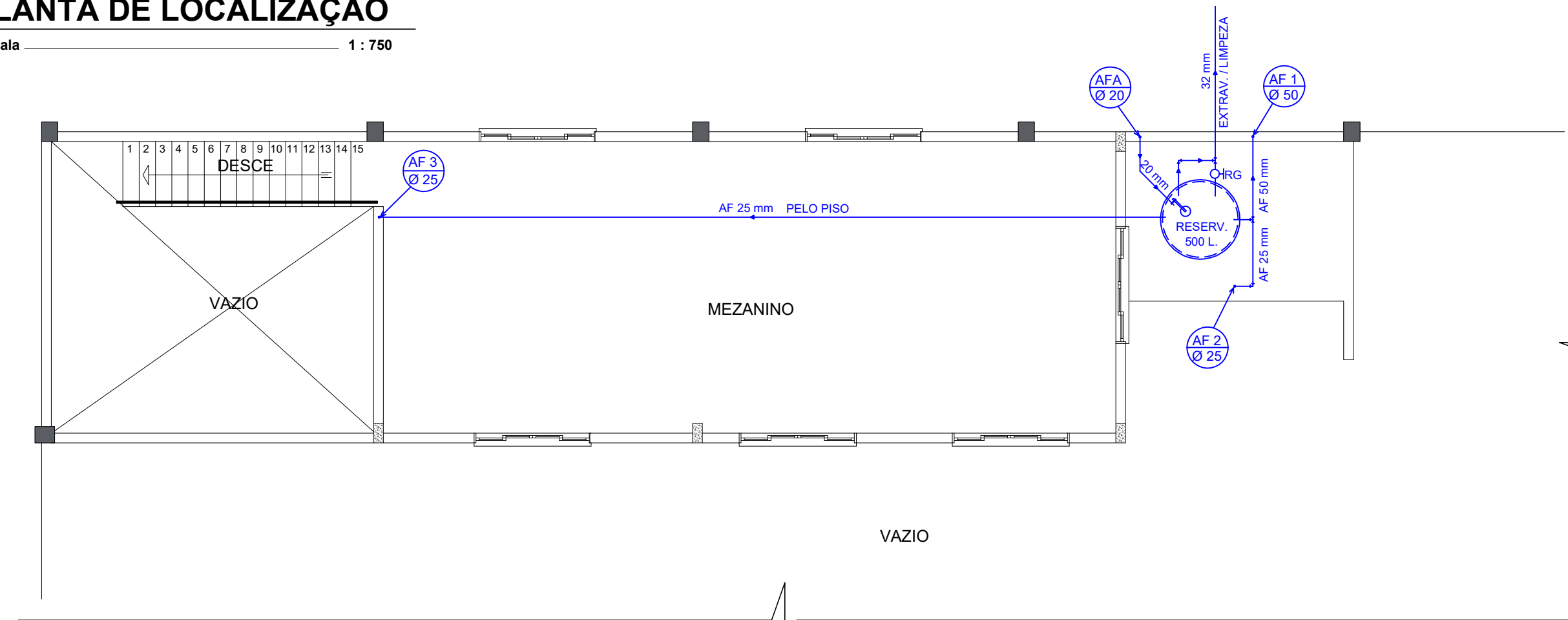
### DETALHE CAIXA DE INSPEÇÃO

Escala 1 : 25



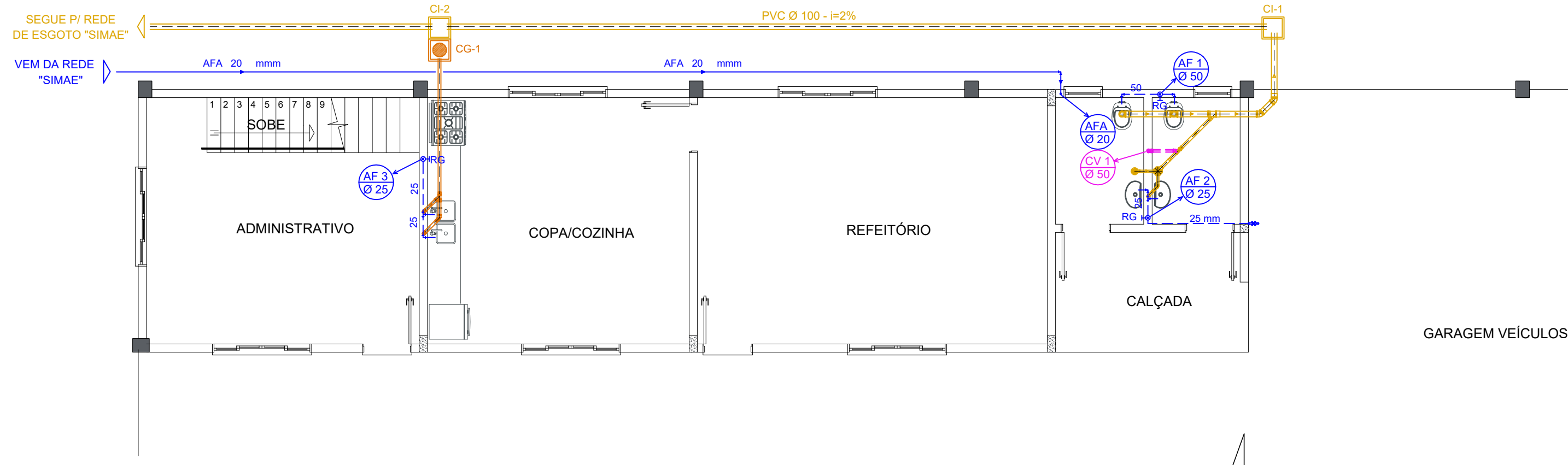
### DETALHE COLUNA DE VENTILAÇÃO

Escala 1 : 50



### PLANTA BAIXA MEZANINO

Escala 1 : 75



### PLANTA BAIXA PAVTO TÉRREO

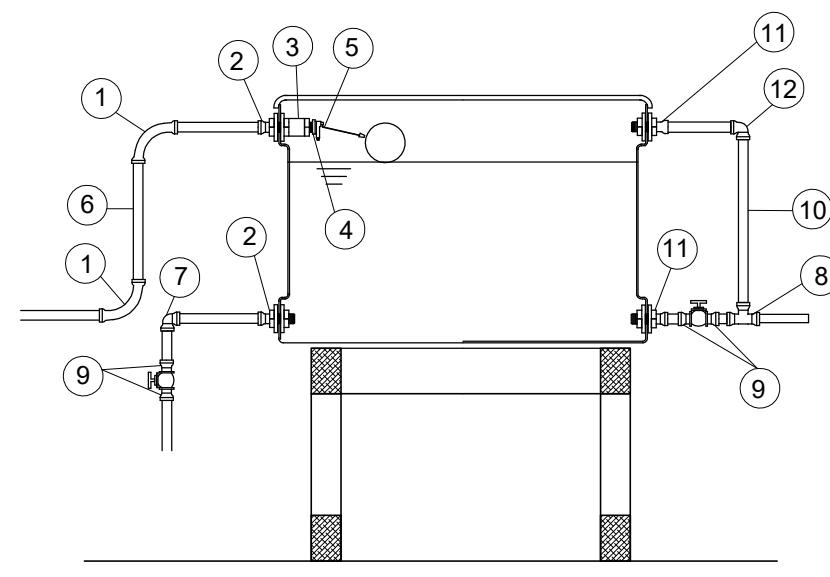
Escala 1 : 75

	Tubulação de esgoto
	Tubulação Hidráulica ( fria ) no teto
	Tubulação Hidráulica ( fria ) no piso
	Ralo Seco
	Caixa Sifonada c/ ralo
	Caixa de Gordura
	Caixa de Inspeção
	Coluna de Água Fria
	Coluna de Água Fria Ascendente
	Coluna de Ventilação

### LEGENDA

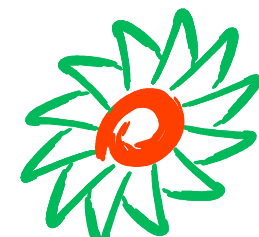
#### OBSERVAÇÕES :

Sifonar todas as saídas das pias , lavatórios , tanque de lavar roupas e máquinas de lavar.  
Utilizar conexões azuis com bucha latão para acoplamento com peças metálicas , como : Registros, torneiras , válvulas , hastes de chuveiro .



- 1 - CURVA 90 SOLDÁVEL 25mm.
- 2 - ADAPTADOR C/ FLANGES LIVRES P/ CAIXA D'AGUA 25mm x 3/4".
- 3 - LUVA COM ROSCA 3/4".
- 4 - BUCHA DE REDUÇÃO C/ ROSCA 3/4"x 1/2".
- 5 - TORNEIRA-BÓIA 1/2".
- 6 - TUBO SOLDÁVEL 25mm.
- 7 - JOELHO 90 SOLDÁVEL 25mm.
- 8 - TE 90 SOLDÁVEL 32mm.
- 9 - ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA P/REGISTRO 32mmx1
- 10 - TUBO SOLDÁVEL 32mm.
- 11 - ADAPTADOR C/ FLANGES LIVRES PARA CAIXA D'AGUA 32mm x 1".
- 12 - JOELHO 90 SOLDÁVEL 32mm.

### RESERVATÓRIO



Associação dos Municípios do Meio Oeste Catarinense

Rua Roberto Trompowski, 68 2º andar Tel: 49 3522-2800 Fax: 35220235 www.ammoc.com.br e-mail ammoc@ammoc.com.br - JOIÃOBA SC

### PREFEITURA MUNICIPAL DE HERVAL D' OESTE

Obra: <b>PROJETO DE UMA GARAGEM DE MÁQUINAS ESTRUTURA PRÉ MOLDADA</b>	Conteúdo: <b>PLANTA BAIXA PAVTO TÉRREO PLANTA BAIXA MEZANINO DETALHES CONSTRUTIVOS</b>
Referência: <b>PROJETO HIDROSSANITÁRIO</b>	
Local da Obra: <b>RUA NEREU RAMOS - ESQ. RUA CASTRO ALVES</b>	
Quaisquer alterações consulte os responsáveis técnicos	
Assinatura Responsável Técnico	Assinatura Prefeito(a) municipal

Projeto: <b>ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL- CREA/SC 105.295-8</b> <b>ANDRÉ BRITO DOTTI - ENG. CIVIL- CREA/SC 162.237-5</b> <b>DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8</b> <b>MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0</b>	Prancha: <b>HID ÚNICA</b>
Desenho: <b>ANDRÉ BEAL</b>	Data: <b>JUNHO / 2019</b>
Escala: <b>INDICADA(S)</b>	Área Total: <b>828,15 m²</b>