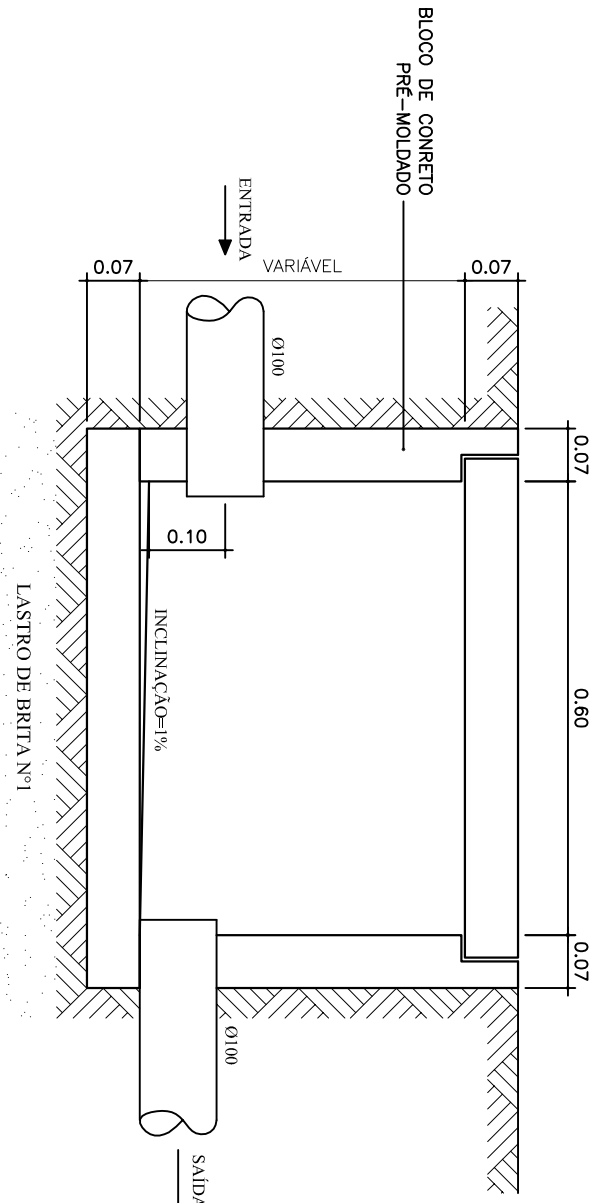


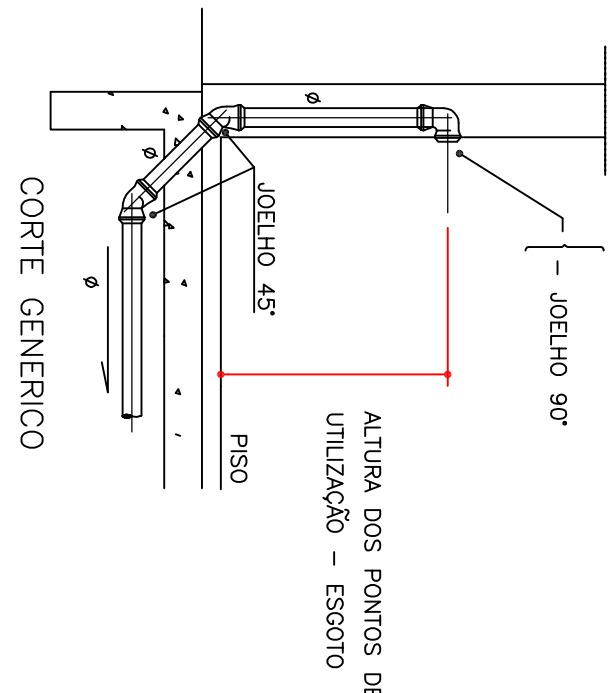
TÉRREO
ESC. 1:75
ESGOTO SANITÁRIO E GÁS

CAIXA DE INSPEÇÃO



CORTE ESQUEMÁTICO
SEM ESCALA

NOTA - DIMENSÕES EM METROS

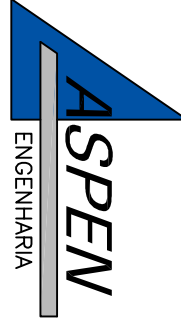


ALTURA PONTOS DE UTILIZAÇÃO				
US	VASO SANITÁRIO	ESGOTO	REG. PRESSÃO	
VS	0.32	PSO	-	
VSC	0.20	PSO	-	
MC	1.10	0.38	-	
LA	0.60	0.50	-	
LTJ	0.50	-	-	
PI	1.10	0.50	-	
PA	1.10	0.35	-	
TO	1.10	0.35	-	
BD	0.52	0.52	-	
DH	0.45	-	-	
PU	1.20	-	-	

TABELA DE EQUIVALÊNCIA DE DIÂMETROS				
Ø INT.	PVC-M	COBRE	FG	PVC-E/PVC-B
EM mm	EM mm	EM mm	EM mm	EM mm
1/2"	20	15	15	-
3/4"	25	22	20	-
1"	32	28	25	-
1 1/4"	40	35	32	-
1 1/2"	50	42	40	40
2"	60	54	50	50
2 1/2"	75	66	65	-
3"	85	79	80	75
4"	110	104	100	100
6"	-	-	-	150

- NOTAS PARA DETALHES
- AS MEDIDAS INDICADAS SÃO ORIENTATIVAS
CONFERIR MEDIDAS EM OBRA
 - DECIJUNÇÕES MÍNIMAS:
 - TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO = 1%
 - TUBULAÇÃO DE ESGOTO Ø 6" E 4" = 1%
 - TUBULAÇÃO DE ESGOTO Ø 3" 2" E 1 1/2" = 2%

NOTA:
- VERIFICAR JUNTO A CONCESSIONÁRIA LOCAL A EXISTÊNCIA DE REDE DE ESGOTO.



ASPEN
ENGENHARIA

R. Elvira Brughi, 150
FONEPAX: (45) 3339-6666
E-mail: aspen@sercomnet.com.br

CNPJ: 01.780.094/0001-21
CREA: 14.317

OBRA: AMPLIAÇÃO DA UBS JOSÉ NEGE
CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE LENÇÓIS PAULISTA
LOCAL: LENÇÓIS PAULISTA, SP

CONTEÚDO: PROJETO HIDROSSANITÁRIO
RESPONSÁVEL TÉCNICO: REDE DE ESGOTO, GÁS, TABELAS E DETALHES

PRONAL: HID
DATA: JUN/2019
ESCALA: INDICADA
DESENHO: BRUNO