



LEGENDA	
C.S	CAIXA SIFONADA
C.Sb	CAIXA DE SABÃO
C.G	CAIXA DE GORDURA
C.I	CAIXA DE INSPEÇÃO
R.S	RALO SIFONADO
⊕	TUBO DE VENTILAÇÃO
←	SENTIDO DO ESCOAMENTO
i	INCLINAÇÃO DA TUBULAÇÃO EM %

Notas:

- Os tubos e conexões devem ser de PVC rígido, resistentes, duráveis e ótima estanqueidade.
- Os tubos e conexões deverão ser soldados com adesivo plástico ou anel de borracha para a sua vedação.
- A tubulação com diâmetro de 75mm ou inferior deverá ter declividade mínima de 2%, para as de diâmetro de 100mm ou maior, deverá ter declividade mínima de 1%.

APROVAÇÕES:

Tipo: _____

Proprietário: _____

End. da Obra: _____

PROPRIETÁRIO: _____ CPF: xxxxxxxx

AUTOR DO PROJETO: _____ Arquitecto / Engenheiro: CAU/CREA: _____

RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____ Arquitecto / Engenheiro: CAU/CREA: _____

AREAS:	Desenho: _____	Revisão: _____
Terrço: _____	Escala: _____	_____/_____/____
AREAS: _____	Data: _____	____/____/____
AREAS: _____	____/____/____	
AREAS: _____		
AREAS: _____		
AREAS: _____		
CONTEUDO:	LOGOMARCA	PRANCHA: _____
Planta de Situação:		1 / 1
Planta Baixa:		
xxxx:		
xxxx:		