



LISTA DE MATERIAIS		
Pluvial	PVC Esgoto	
	Joelho 45	
	75 mm	1 pç
	Joelho 90	
	75 mm	40 pç
	Luva de correr	
	75 mm	5 pç
	Luva simples	
	75 mm	9 pç
	Tubo rígido c/ ponta lisa	83.40 m
	75 mm - 3"	
	Tê sanitário	
	75 mm - 75 mm	2 pç

LEGENDA	
	Caixa de areia pluvial c/grelha
	Cap
	Curva 45 Longa para Esgoto Sanitário
	Curva 90 curta
	Curva 90 longa
	Joelho 90
	Joelho 90- coluna
	Joelho 90- coluna bolsa
	Junção simples
	Redução excêntrica- superior
	Te sanitário
	Te sanitário- superior
	Indicação de Coluna de Águas Pluviais
	Sentido do Fluxo de Água nas Calhas e na Laje Impermeabilizada
	Sentido da Inclinação do Telhado

PLANTA GERAL DA TUBULAÇÃO DE DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - COBERTURA

NBR 10844/89 - SISTEMAS DE ÁGUAS PLUVIAIS
ADOTADO:
PRECIPITAÇÃO PLUVIOMÉTRICA LOCAL = 150mm/h/m²
2,50 L/min/m²

3				
2				
1				
0	16/03/2020	EMISSÃO INICIAL		MMM
Rev	Data	Descrição		Aprov
ASSUNTO PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS			PRANCHA Nº	
CLIENTE AQUARIUS CONSTRUTORA			HID	
OBRA CONSTRUÇÃO DE UM CRI EM IBIRAREMA			06	
LOCAL RUA JOSÉ PEREIRA ESQ. COM RUA DR. JULIO PRESTES			REV. Nº	
TÍTULO PLANTA GERAL DA TUBULAÇÃO DE DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PAVIMENTO COBERTURA			00	
Data 16/03/2020	Autor do Projeto Engº Civil Marcelo Manfro Maia	Proprietário Aquarius Construtora	Desenho CRU-HID-PLU-GER2-R00	Formato 849x1100mm
Escala INDICADA/CREA/SP 5062319196				