



LEGENDA	
	COLUNA DE ÁGUA PLUVIAL DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO
	TUBULAÇÃO DE PVC DE ÁGUA PLUVIAL
	CAIXA DE PASSAGEM (60x60cm)
	CAIXA DE PASSAGEM (AREIA) COM TAMPA SNELTHADN (60x60cm)
	CISTERNA
	R.T.I.
	BOMBAS
	Bombas
	Registro de pressão com PVC soldável - RP
	Registro de gaveta c/canopia cromada c/PVC soldável - RG
	Válvula de Retenção

Lista de Materiais	
Rede	
Tubo DN100mm- Barra 6 m- 21	
Tubo DN150mm- Barra 6 m- 44	
Curva 90° DN 100- 22 p.	
Joelho 45° DN 100- 60 p.	
Junção simples DN150/100-1	
Luva corner DN150x150- 30 p	
Joelho 45° DN150- 4 p.	
TE DN150- 2 p.	

Requerente: **PREFEITURA MUNICIPAL DE CANELA**
Prédio: **E.M.E.I. PROFESSOR ADALBERTO WORTMANN**
Endereço: **Rua Homero Pacheco, Nº370 - B. Canelinha / Canela-RS**

Assunto: **PROJETO DE INSTALAÇÕES SANITÁRIAS**
ÁGUAS PLUVIAIS E ESGOTO
(LEGENDAS E DETALHAMENTOS)

Requerente: _____

Resp. Técnico: **Marcos Ramos Oliveira - CREA/RS: 49.527-D**

Área: **1.889,41 m²**

Prancha: **IST.SAN. 4,1**

Escala/Data: **1:75 / Junho 2019**