



**Planta com Redes de Distribuição**  
Escala 1:2.000

ABREVIATURAS - MATERIAL DA REDE		
1 - FF (Ferro Fundido)	4 - AG (Aço Galvanizado)	7 - CA (Cimento Amianto)
2 - FG (Ferro Galvanizado)	5 - PVC (Cloroeto Polivinila)	8 - DEFF (PVC DeFoFo)
3 - Aço (Aço)	6 - PBA (PVC PBA)	9 - PEAD (Polietileno Alta Densidade)

  

CARACTERIZAÇÃO DE UM TRECHO	
	Material - Diâmetro Nominal (mm)

SIMBOLOGIA	
	Tê
	Tê com Redução
	Cruzeta
	Cruzeta com Redução
	Junção 45°
	Curva 11'15"
	Curva 22'30"
	Curva 45"
	Curva 90"
	Cap

SIMBOLOGIA	
	Registro
	Hidrante
	Retenção
	Ventosa
	Descarga
	Válvula Redutora de Pressão
	Booster
	Bomba
	Cruzamento de Redes sem interligação
	Poço

LEGENDA DE TUBULAÇÕES	
	DN < 100mm
	DN = 100mm
	DN > 100mm

LEGENDA DE TUBULAÇÕES	
	Corpo Hídrico
	Reservatório
	Macromedidor
	Redução
	Luva

LEGENDA BAIRROS	
	VILA MACEDO - SÃO PEDRO VILA SANTO ANTÔNIO

Executado por: **EF ENGENHARIA**  
 Rua Riachuelo, nº 601, Centro - São Carlos/SP  
 CEP: 13560-110 - Fone (14) 9 9866-0265  
 Eng. Projetista: Guilherme Henrique Furini  
 CREA/SP: 5069768417  
 ART: 28027230181324522  
 Desenhista: Guilherme Henrique Furini  
 Esc.: Indicação | Data: Maio/2019 | Folha: 01/02

SUBSTITUIÇÃO POR MND (MÉTODO NÃO-DESTRUTIVO) DAS REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA E RAMAIS DOS BAIRROS VILA MACEDO - SÃO PEDRO - VILA SANTO ANTÔNIO

**PLANTA DA REDE DE DISTRIBUIÇÃO**

**SAAE**  
Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Pedreira