



Notas

- Os tubos e conexões poderão apresentar pequenas variações na montagem devido a posição in loco;
- Para as conexões de PVC marrom soldáveis, deve-se utilizar adesivo cola do tipo extra forte para garantir uma melhor estanqueidade das conexões;
- Para instalação deve-se seguir as diretrizes contidas na Especificação Técnica de Projeto Nº 012 - ETP012 - Critérios para Implantação para Medição Individualizada em Condomínio fornecido pelo SAAE Sorocaba;
- Os condomínios G I e G IV já possuem individualização da rede no interior do shaft, portanto, o barrilete de abastecimento projetado irá se interligar junto à essa tubulação existente, conforme apresentado no Detalhe Tipo 6;
- Prever a colocação de um anteparo em chapa de aço galvanizada para proteção dos barriletes de subida externa;

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	EXECUTADO	VERIFICADO	APROVADO
00	Emissão Inicial	07/04/22	Gilson Oliveira	Jefferson Silva	Luciano Novaes
01	Correções conforme solicitado pelo cliente via e-mail (13/04/22)	26/05/22	Guilherme Furini	Luana Ribeiro	Luciano Novaes

[16] 9.8134.0993 | [16] 3419.0906  
adm@novaes.eng.br | comercial@novaes.eng.br  
engenharia@novaes.eng.br | Rua São Joaquim, 550  
São Carlos / SP | [www.novaes.eng.br](http://www.novaes.eng.br)

solicitante: **SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE SOROCABA** folha 02/02

Projeto Hidráulico de Individualização de Hidrômetros dos Conjuntos Habitacionais CDHU Sorocaba G I, G II, G III e G IV

**Individualização Condomínio CDHU Sorocaba G I**

Eng. Responsável: Luciano Farias de Novaes  
CREA/SP: 506233333 ART: 28027230220405999

Desenhista: Gilson Oliveira Arquivo: Revisão 1  
Escala: Indicada

Data **Maio | 2022**