



1 ESQUEMAS ISOMÉTRICOS
ESCALA 1:25

LEGENDA

<ul style="list-style-type: none"> Barra de aço galvanizado Barras de aço inoxidável Bucha de vedação longa Cabo de aço inox (10x10x10) Chuveiro Residencial Cone de corte de fibra Cone de corte de fibra Conexão de fibra Junta de fibra Junta de fibra Junta de fibra Junta de fibra 	<ul style="list-style-type: none"> Arquiteto Arquiteto Arquiteto Arquiteto Arquiteto Arquiteto Arquiteto Arquiteto Arquiteto Arquiteto Arquiteto Arquiteto Arquiteto 	<ul style="list-style-type: none"> Região de Pressão com PVC Região de Pressão com PVC Região de Pressão com PVC Região de Pressão com PVC Região de Pressão com PVC Região de Pressão com PVC Região de Pressão com PVC Região de Pressão com PVC Região de Pressão com PVC Região de Pressão com PVC Região de Pressão com PVC Região de Pressão com PVC Região de Pressão com PVC 	<ul style="list-style-type: none"> Chuveiro - 20mm x 12" - 1/2" - 1/2" Chuveiro - 20mm x 12" - 1/2" - 1/2" Chuveiro - 20mm x 12" - 1/2" - 1/2" Chuveiro - 20mm x 12" - 1/2" - 1/2" Chuveiro - 20mm x 12" - 1/2" - 1/2" Chuveiro - 20mm x 12" - 1/2" - 1/2" Chuveiro - 20mm x 12" - 1/2" - 1/2" Chuveiro - 20mm x 12" - 1/2" - 1/2" Chuveiro - 20mm x 12" - 1/2" - 1/2" Chuveiro - 20mm x 12" - 1/2" - 1/2" Chuveiro - 20mm x 12" - 1/2" - 1/2" Chuveiro - 20mm x 12" - 1/2" - 1/2" Chuveiro - 20mm x 12" - 1/2" - 1/2" 	<ul style="list-style-type: none"> Tubo de aço de aço Tubo de aço de aço Tubo de aço de aço Tubo de aço de aço Tubo de aço de aço Tubo de aço de aço Tubo de aço de aço Tubo de aço de aço Tubo de aço de aço Tubo de aço de aço Tubo de aço de aço Tubo de aço de aço Tubo de aço de aço 	<ul style="list-style-type: none"> Detalhe Sanitário Detalhe Sanitário Detalhe Sanitário Detalhe Sanitário Detalhe Sanitário Detalhe Sanitário Detalhe Sanitário Detalhe Sanitário Detalhe Sanitário Detalhe Sanitário Detalhe Sanitário Detalhe Sanitário Detalhe Sanitário
---	---	---	---	--	---

hasambiental
Rua Visconde de Albuquerque, 71 - Bairro - São José - Serra Catarina
13210-000 Fone: (51) 3371-1100 Fax: (51) 3371-1100
www.hasambiental.com.br

RESP. TÉCNICO: Eng.º Sérgio Mendes Oliveira
CREA 109.109-4

CONDOMÍNIO: CADEMA CONSTRUÇÕES E INCORPORAÇÕES

CADEMA CONSTRUÇÕES & INCORPORAÇÕES
PROJETO HIDROSSANITÁRIO - ED. RESIDENCIAL ZEE
AGROMÔMICA - FLORIANÓPOLIS
PROJETO DE ENGENHARIA

DETALHES ISOMÉTRICOS DOS APARTAMENTOS

PROJETO: ENG.º SÉRGIO M. OLIVEIRA	VISTOR: PAT	DESENHO: PAULO BRANCO TRENTIN	DATA: ABR/2017	FOLHA Nº: 10/13
ESCALA: 1:25	PROJETO: PAT	DESENHO: PAULO BRANCO TRENTIN	DATA: ABR/2017	