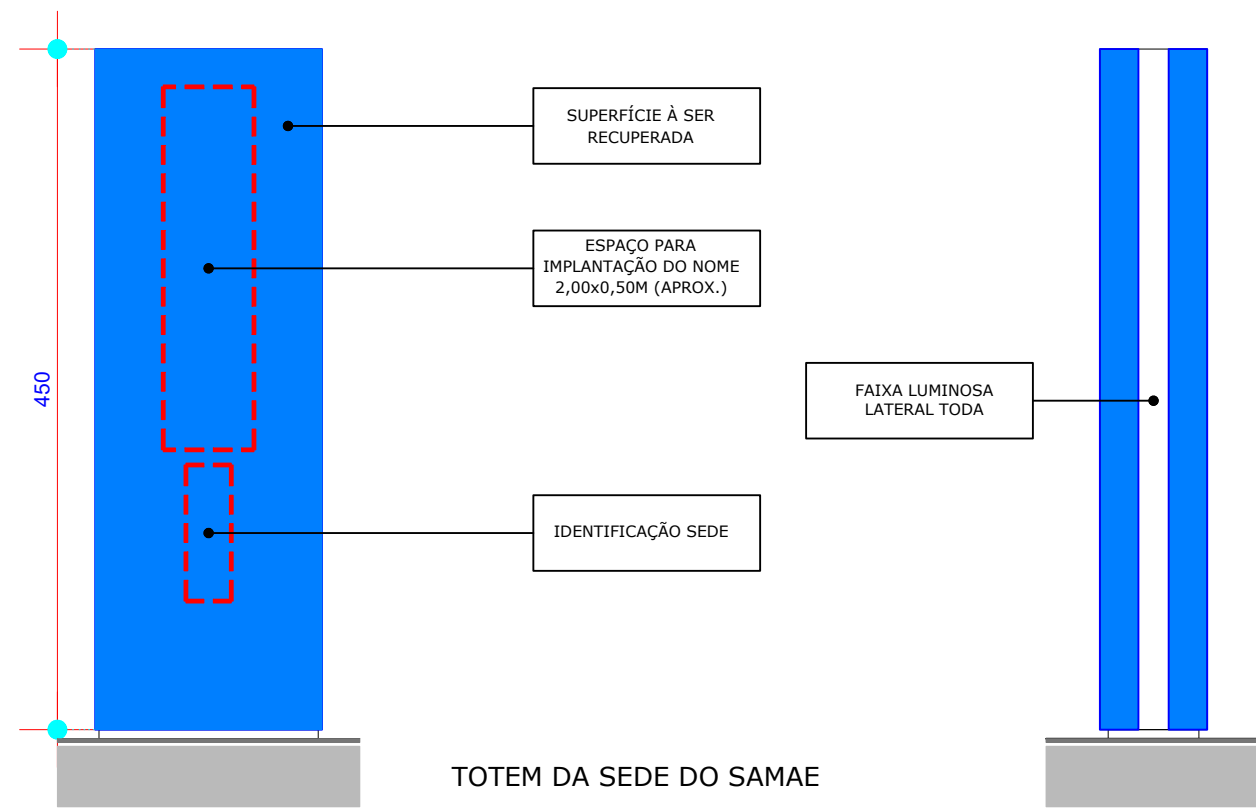
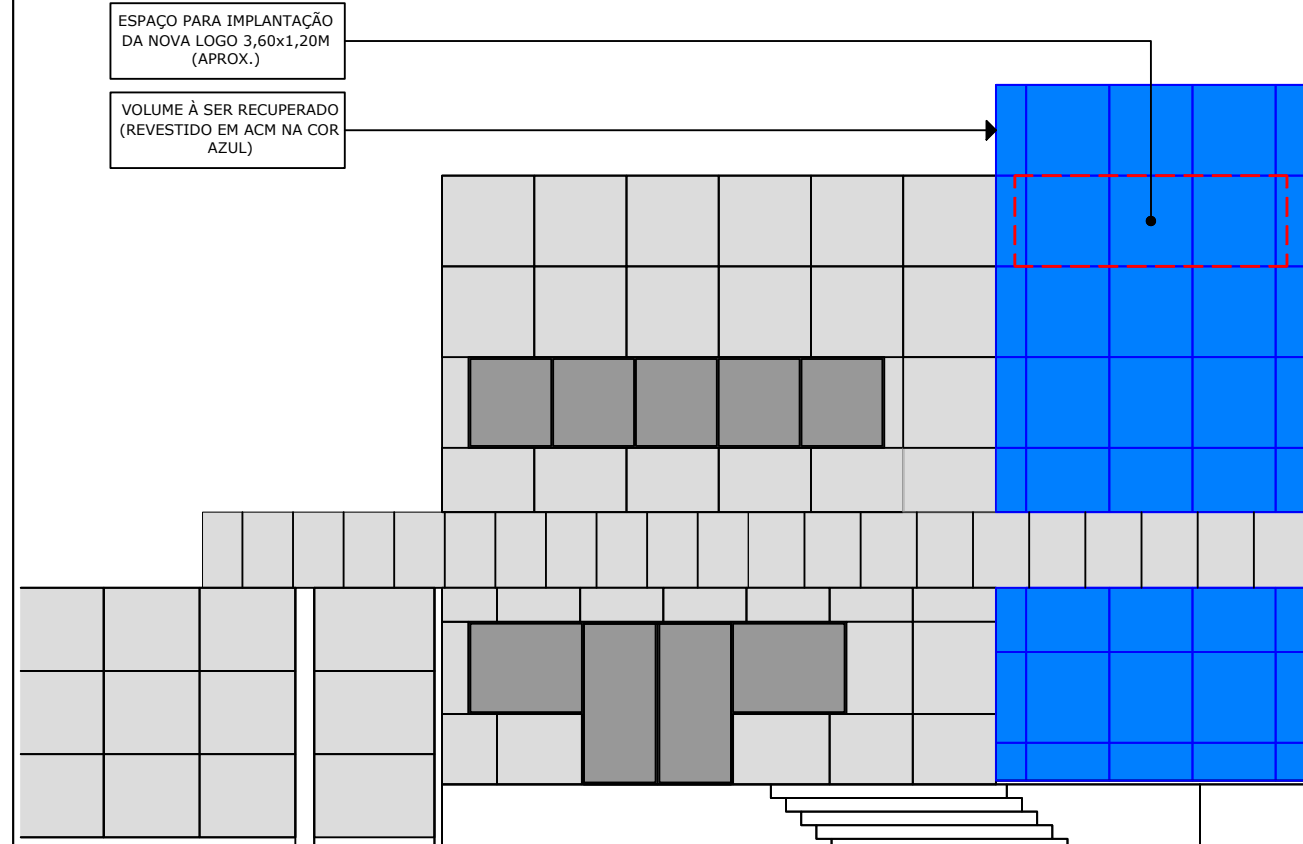
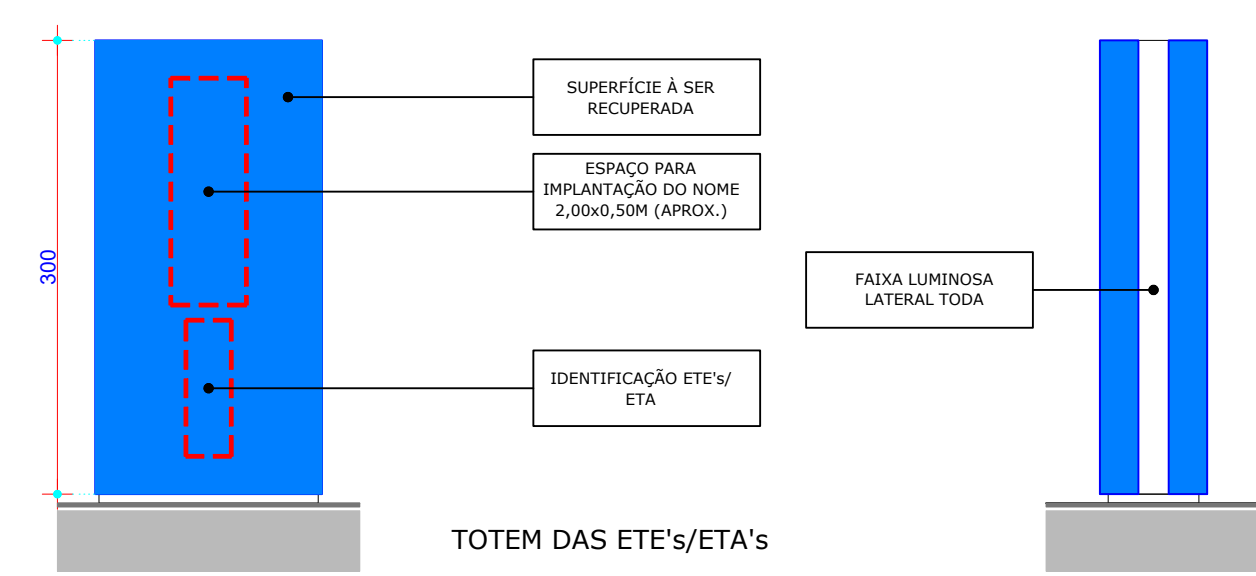



<div><p>TOTEM DA SEDE DO SAMAE</p></div>		<div><p>FACHADA DA SEDE DO SAMAE</p></div>														
<div><p>TOTEM DAS ETE's/ETA's</p></div>		<table><tr><th colspan="2">CARACTERÍSTICAS GERAIS DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS (CONSULTAR ITEM 6 DO TERMO DE REFERÊNCIA PARA MAIORES DETALHES)</th></tr><tr><td><p><b>REVITALIZAÇÃO DA FACHADA AZUL DA SEDE DO SAMAEJS:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>- Limpeza e preparo da área, com aplicação de novas chapas de ACM (Alumínio Composto) com espessura de 3 mm, com área aproximada de 50,00m²;</li><li>- Substituição do módulos de LED (IP68) e fontes de alimentação;</li></ul><p><b>SUBSTITUIÇÃO DA LOGOMARCA INSTITUCIONAL:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>- Remoção das letras existentes e destinação adequada dos materiais;</li><li>- Instalação de novas letras/logomarca do SAMAE em letra caixa iluminada, devidamente aprovada pelo SAMAEJS, sobre painel de ACM;</li><li>- Substituição dos componentes elétricos e estruturais, instalação de módulos (IP68) e fontes de alimentação;</li></ul><p><b>REVITALIZAÇÃO DE TOTEM DA SEDE DO SAMAE:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>- Reforma do Totem incluindo desmontagem, transporte adequado e seguro, execução dos serviços em ambiente adequado, reinstalação no local original;</li><li>- Revitalização da Estrutura incluindo limpeza, preparação de superfície com produtos adequados, tratamento anticorrosivo completo em todos os elementos metálicos, reforço estrutural (se necessário), revitalização das chapas de ACM com instalação de adesivo vinílico, adesivação na cor branca com a identificação da estação;</li><li>- Substituição integral dos logotipos existentes por novos logotipos (aprovados pelo SAMAEJS), iluminação interna (sistema aprovado pelo SAMAEJS);</li><li>- Instalação de letras caixa em alto relevo sobre painel de ACM, nas cores oficiais do logotipo do SAMAEJS;</li></ul></td><td><p><b>REVITALIZAÇÃO DE TOTEM DA ETE ILHA DA FIGUEIRA:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>- Reforma do Totem incluindo desmontagem, transporte adequado e seguro, execução dos serviços em ambiente adequado, reinstalação no local original;</li><li>- Revitalização da Estrutura incluindo limpeza, preparação de superfície com produtos adequados, tratamento anticorrosivo completo em todos os elementos metálicos, reforço estrutural (se necessário), revitalização das chapas de ACM com instalação de adesivo vinílico, adesivação na cor branca com a identificação da estação;</li><li>- Substituição integral dos logotipos existentes por novos logotipos (aprovados pelo SAMAEJS), iluminação interna (sistema aprovado pelo SAMAEJS);</li><li>- Instalação de letras caixa em alto relevo sobre painel de ACM, nas cores oficiais do logotipo do SAMAEJS;</li></ul><p><b>REVITALIZAÇÃO DE TOTEM DA ETE SÃO LUÍS:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>- Reforma do Totem incluindo desmontagem, transporte adequado e seguro, execução dos serviços em ambiente adequado, reinstalação no local original;</li><li>- Revitalização da Estrutura incluindo limpeza, preparação de superfície com produtos adequados, tratamento anticorrosivo completo em todos os elementos metálicos, reforço estrutural (se necessário), revitalização das chapas de ACM com instalação de adesivo vinílico, adesivação na cor branca com a identificação da estação;</li><li>- Substituição integral dos logotipos existentes por novos logotipos (aprovados pelo SAMAEJS), iluminação interna (sistema aprovado pelo SAMAEJS);</li><li>- Instalação de letras caixa em alto relevo sobre painel de ACM, nas cores oficiais do logotipo do SAMAEJS;</li></ul><p><b>FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TOTEM PARA A ETA SUL:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>- Fabricação de estrutura interna em aço galvanizado (metalon seções mínimas de 30x40 e 20x30 com 1,25mm de espessura), utilização de cantoneira em aço, execução de tratamento anticorrosivo completo em todos os elementos metálicos;</li><li>- Revestimento total em chapas de ACM (Alumínio Composto) nas cores definidas pelo SAMAEJS, acabamento das juntas, emendas e fugas som silicone PU, adesivação na cor branca com a identificação da estação;</li><li>- Substituição integral dos logotipos existentes por novos logotipos (aprovados pelo SAMAEJS), iluminação interna (sistema aprovado pelo SAMAEJS);</li><li>- Confecção e instalação de letras caixa em alto relevo sobre painel de ACM, nas cores oficiais do logotipo do SAMAEJS;</li><li>- Execução de sapata em concreto armada, com chumbadores metálicos, base concretada abaixo do nível do solo;</li><li>- Transporte e instalação inclusos;</li></ul></td></tr></table>		CARACTERÍSTICAS GERAIS DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS (CONSULTAR ITEM 6 DO TERMO DE REFERÊNCIA PARA MAIORES DETALHES)		<p><b>REVITALIZAÇÃO DA FACHADA AZUL DA SEDE DO SAMAEJS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Limpeza e preparo da área, com aplicação de novas chapas de ACM (Alumínio Composto) com espessura de 3 mm, com área aproximada de 50,00m²;</li><li>- Substituição do módulos de LED (IP68) e fontes de alimentação;</li></ul> <p><b>SUBSTITUIÇÃO DA LOGOMARCA INSTITUCIONAL:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Remoção das letras existentes e destinação adequada dos materiais;</li><li>- Instalação de novas letras/logomarca do SAMAE em letra caixa iluminada, devidamente aprovada pelo SAMAEJS, sobre painel de ACM;</li><li>- Substituição dos componentes elétricos e estruturais, instalação de módulos (IP68) e fontes de alimentação;</li></ul> <p><b>REVITALIZAÇÃO DE TOTEM DA SEDE DO SAMAE:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Reforma do Totem incluindo desmontagem, transporte adequado e seguro, execução dos serviços em ambiente adequado, reinstalação no local original;</li><li>- Revitalização da Estrutura incluindo limpeza, preparação de superfície com produtos adequados, tratamento anticorrosivo completo em todos os elementos metálicos, reforço estrutural (se necessário), revitalização das chapas de ACM com instalação de adesivo vinílico, adesivação na cor branca com a identificação da estação;</li><li>- Substituição integral dos logotipos existentes por novos logotipos (aprovados pelo SAMAEJS), iluminação interna (sistema aprovado pelo SAMAEJS);</li><li>- Instalação de letras caixa em alto relevo sobre painel de ACM, nas cores oficiais do logotipo do SAMAEJS;</li></ul>	<p><b>REVITALIZAÇÃO DE TOTEM DA ETE ILHA DA FIGUEIRA:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Reforma do Totem incluindo desmontagem, transporte adequado e seguro, execução dos serviços em ambiente adequado, reinstalação no local original;</li><li>- Revitalização da Estrutura incluindo limpeza, preparação de superfície com produtos adequados, tratamento anticorrosivo completo em todos os elementos metálicos, reforço estrutural (se necessário), revitalização das chapas de ACM com instalação de adesivo vinílico, adesivação na cor branca com a identificação da estação;</li><li>- Substituição integral dos logotipos existentes por novos logotipos (aprovados pelo SAMAEJS), iluminação interna (sistema aprovado pelo SAMAEJS);</li><li>- Instalação de letras caixa em alto relevo sobre painel de ACM, nas cores oficiais do logotipo do SAMAEJS;</li></ul> <p><b>REVITALIZAÇÃO DE TOTEM DA ETE SÃO LUÍS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Reforma do Totem incluindo desmontagem, transporte adequado e seguro, execução dos serviços em ambiente adequado, reinstalação no local original;</li><li>- Revitalização da Estrutura incluindo limpeza, preparação de superfície com produtos adequados, tratamento anticorrosivo completo em todos os elementos metálicos, reforço estrutural (se necessário), revitalização das chapas de ACM com instalação de adesivo vinílico, adesivação na cor branca com a identificação da estação;</li><li>- Substituição integral dos logotipos existentes por novos logotipos (aprovados pelo SAMAEJS), iluminação interna (sistema aprovado pelo SAMAEJS);</li><li>- Instalação de letras caixa em alto relevo sobre painel de ACM, nas cores oficiais do logotipo do SAMAEJS;</li></ul> <p><b>FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TOTEM PARA A ETA SUL:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Fabricação de estrutura interna em aço galvanizado (metalon seções mínimas de 30x40 e 20x30 com 1,25mm de espessura), utilização de cantoneira em aço, execução de tratamento anticorrosivo completo em todos os elementos metálicos;</li><li>- Revestimento total em chapas de ACM (Alumínio Composto) nas cores definidas pelo SAMAEJS, acabamento das juntas, emendas e fugas som silicone PU, adesivação na cor branca com a identificação da estação;</li><li>- Substituição integral dos logotipos existentes por novos logotipos (aprovados pelo SAMAEJS), iluminação interna (sistema aprovado pelo SAMAEJS);</li><li>- Confecção e instalação de letras caixa em alto relevo sobre painel de ACM, nas cores oficiais do logotipo do SAMAEJS;</li><li>- Execução de sapata em concreto armada, com chumbadores metálicos, base concretada abaixo do nível do solo;</li><li>- Transporte e instalação inclusos;</li></ul>									
CARACTERÍSTICAS GERAIS DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS (CONSULTAR ITEM 6 DO TERMO DE REFERÊNCIA PARA MAIORES DETALHES)																
<p><b>REVITALIZAÇÃO DA FACHADA AZUL DA SEDE DO SAMAEJS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Limpeza e preparo da área, com aplicação de novas chapas de ACM (Alumínio Composto) com espessura de 3 mm, com área aproximada de 50,00m²;</li><li>- Substituição do módulos de LED (IP68) e fontes de alimentação;</li></ul> <p><b>SUBSTITUIÇÃO DA LOGOMARCA INSTITUCIONAL:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Remoção das letras existentes e destinação adequada dos materiais;</li><li>- Instalação de novas letras/logomarca do SAMAE em letra caixa iluminada, devidamente aprovada pelo SAMAEJS, sobre painel de ACM;</li><li>- Substituição dos componentes elétricos e estruturais, instalação de módulos (IP68) e fontes de alimentação;</li></ul> <p><b>REVITALIZAÇÃO DE TOTEM DA SEDE DO SAMAE:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Reforma do Totem incluindo desmontagem, transporte adequado e seguro, execução dos serviços em ambiente adequado, reinstalação no local original;</li><li>- Revitalização da Estrutura incluindo limpeza, preparação de superfície com produtos adequados, tratamento anticorrosivo completo em todos os elementos metálicos, reforço estrutural (se necessário), revitalização das chapas de ACM com instalação de adesivo vinílico, adesivação na cor branca com a identificação da estação;</li><li>- Substituição integral dos logotipos existentes por novos logotipos (aprovados pelo SAMAEJS), iluminação interna (sistema aprovado pelo SAMAEJS);</li><li>- Instalação de letras caixa em alto relevo sobre painel de ACM, nas cores oficiais do logotipo do SAMAEJS;</li></ul>	<p><b>REVITALIZAÇÃO DE TOTEM DA ETE ILHA DA FIGUEIRA:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Reforma do Totem incluindo desmontagem, transporte adequado e seguro, execução dos serviços em ambiente adequado, reinstalação no local original;</li><li>- Revitalização da Estrutura incluindo limpeza, preparação de superfície com produtos adequados, tratamento anticorrosivo completo em todos os elementos metálicos, reforço estrutural (se necessário), revitalização das chapas de ACM com instalação de adesivo vinílico, adesivação na cor branca com a identificação da estação;</li><li>- Substituição integral dos logotipos existentes por novos logotipos (aprovados pelo SAMAEJS), iluminação interna (sistema aprovado pelo SAMAEJS);</li><li>- Instalação de letras caixa em alto relevo sobre painel de ACM, nas cores oficiais do logotipo do SAMAEJS;</li></ul> <p><b>REVITALIZAÇÃO DE TOTEM DA ETE SÃO LUÍS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Reforma do Totem incluindo desmontagem, transporte adequado e seguro, execução dos serviços em ambiente adequado, reinstalação no local original;</li><li>- Revitalização da Estrutura incluindo limpeza, preparação de superfície com produtos adequados, tratamento anticorrosivo completo em todos os elementos metálicos, reforço estrutural (se necessário), revitalização das chapas de ACM com instalação de adesivo vinílico, adesivação na cor branca com a identificação da estação;</li><li>- Substituição integral dos logotipos existentes por novos logotipos (aprovados pelo SAMAEJS), iluminação interna (sistema aprovado pelo SAMAEJS);</li><li>- Instalação de letras caixa em alto relevo sobre painel de ACM, nas cores oficiais do logotipo do SAMAEJS;</li></ul> <p><b>FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TOTEM PARA A ETA SUL:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Fabricação de estrutura interna em aço galvanizado (metalon seções mínimas de 30x40 e 20x30 com 1,25mm de espessura), utilização de cantoneira em aço, execução de tratamento anticorrosivo completo em todos os elementos metálicos;</li><li>- Revestimento total em chapas de ACM (Alumínio Composto) nas cores definidas pelo SAMAEJS, acabamento das juntas, emendas e fugas som silicone PU, adesivação na cor branca com a identificação da estação;</li><li>- Substituição integral dos logotipos existentes por novos logotipos (aprovados pelo SAMAEJS), iluminação interna (sistema aprovado pelo SAMAEJS);</li><li>- Confecção e instalação de letras caixa em alto relevo sobre painel de ACM, nas cores oficiais do logotipo do SAMAEJS;</li><li>- Execução de sapata em concreto armada, com chumbadores metálicos, base concretada abaixo do nível do solo;</li><li>- Transporte e instalação inclusos;</li></ul>															
<div><div>SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO</div></div> <div>Rua Erwino Menegotti, nº 478 - Bairro Água Verde - Jaraguá do Sul - SC www.samaejs.com.br - samae@samaejs.com.br - (47) 2106-9100</div>		<table><tr><td colspan="2">DIRETORIA TÉCNICA COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO, PROJETOS E FISCALIZAÇÃO projetos@samaejs.com.br - (47) 2106-9110</td><td colspan="2">DESCRIÇÃO: <b>Detalhe da Fachada e Totens</b> <b>Revestidos com ACM (Sede e ETE's/ETA's)</b></td></tr><tr><td colspan="2">Desenho: <b>ROGÉRIO SCHNEIDER</b> Técnico em Edificações rogerio.schneider@samaejs.com.br - (47) 2106-9110</td><td colspan="2">UNIDADE: <b>SAMAEJS</b></td></tr><tr><td>Data: jan/26</td><td>Coordenação: <b>THALES M. DE OLIVEIRA GOMES</b> Engenheiro Civil - CREASC - 137.627-6 thales.gomes@samaejs.com.br - (47) 2106-9110</td><td>Escala: S/Esc.</td><td>PADRÃO: <b>Áreas Revestidas em ACM</b></td></tr></table>		DIRETORIA TÉCNICA COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO, PROJETOS E FISCALIZAÇÃO projetos@samaejs.com.br - (47) 2106-9110		DESCRIÇÃO: <b>Detalhe da Fachada e Totens</b> <b>Revestidos com ACM (Sede e ETE's/ETA's)</b>		Desenho: <b>ROGÉRIO SCHNEIDER</b> Técnico em Edificações rogerio.schneider@samaejs.com.br - (47) 2106-9110		UNIDADE: <b>SAMAEJS</b>		Data: jan/26	Coordenação: <b>THALES M. DE OLIVEIRA GOMES</b> Engenheiro Civil - CREASC - 137.627-6 thales.gomes@samaejs.com.br - (47) 2106-9110	Escala: S/Esc.	PADRÃO: <b>Áreas Revestidas em ACM</b>	<div>FOLHA: <b>01</b></div> <div><b>01</b> Nº DE FOLHAS:</div>
DIRETORIA TÉCNICA COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO, PROJETOS E FISCALIZAÇÃO projetos@samaejs.com.br - (47) 2106-9110		DESCRIÇÃO: <b>Detalhe da Fachada e Totens</b> <b>Revestidos com ACM (Sede e ETE's/ETA's)</b>														
Desenho: <b>ROGÉRIO SCHNEIDER</b> Técnico em Edificações rogerio.schneider@samaejs.com.br - (47) 2106-9110		UNIDADE: <b>SAMAEJS</b>														
Data: jan/26	Coordenação: <b>THALES M. DE OLIVEIRA GOMES</b> Engenheiro Civil - CREASC - 137.627-6 thales.gomes@samaejs.com.br - (47) 2106-9110	Escala: S/Esc.	PADRÃO: <b>Áreas Revestidas em ACM</b>													