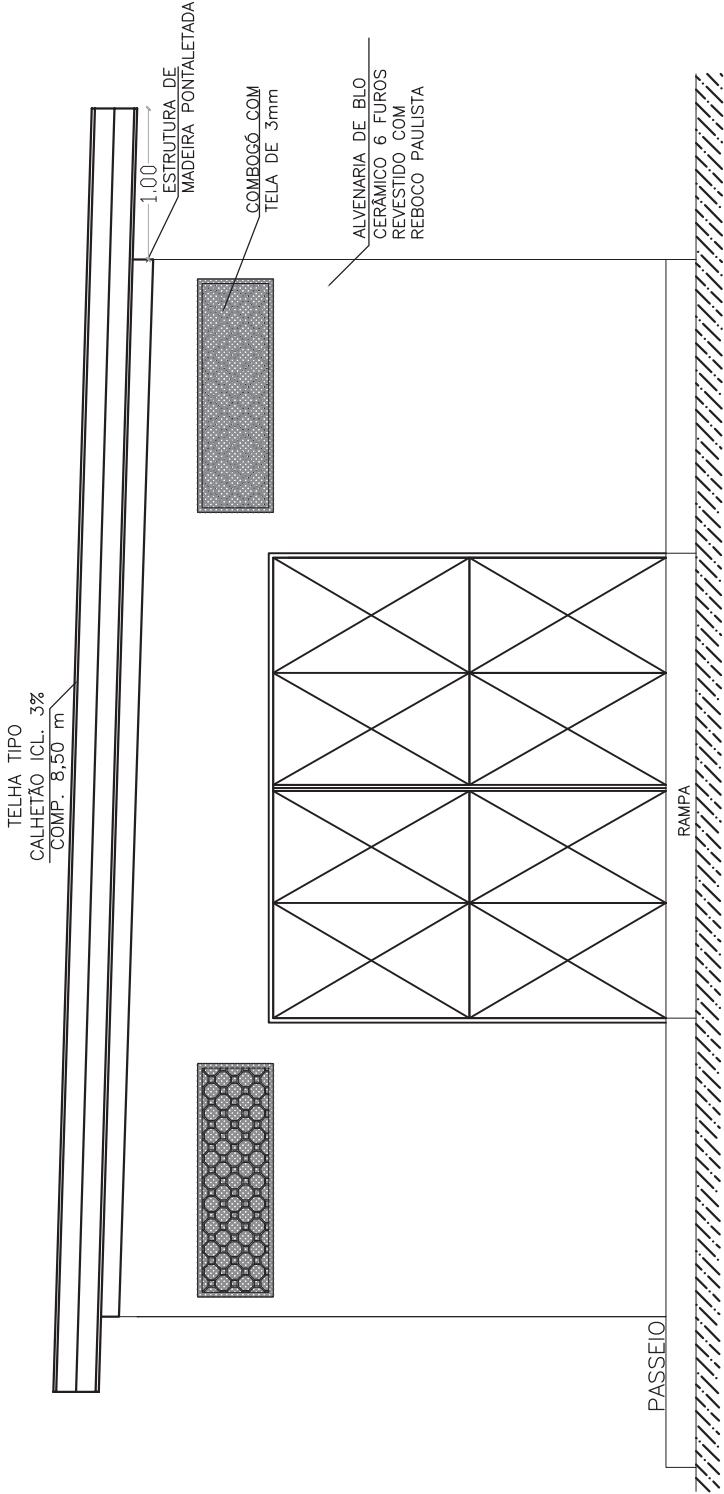


NOTAS:
1- DIMENSÕES E ELEVACOES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO DE OUTRA FORMA.

FACHADA LATERAL 02

ESC. 1:25 (A1)
ESC. 1:50 (A3)



FACHADA

ESC. 1:25 (A1)
ESC. 1:50 (A3)

RESPONSÁVEIS PELA ELABORAÇÃO DO PROJETO			
FUNÇÃO	NOME	DATA	APROVAÇÃO
COORDENADOR GERAL	EDUARDO C. CAMPOS	10/02/2011	
COORDENADOR PROJETO EXECUTIVO	LUIZ CARLOS K. CAMPOS	10/02/2011	
MECANICO	JORGE FREITAS	10/02/2011	
REDEGAZ	JANIO F. BARTH	10/02/2011	
ELABORADOR DO PROJETO	ALBERTO C. ILLUA	10/02/2011	
ELABORADOR DO PROJETO	ALBERTO C. ILLUA	10/02/2011	
ELABORADOR DO PROJETO	ALBERTO C. ILLUA	10/02/2011	

DO	EMISSÃO INICIAL	ORIGEM	A. SERGIO	L.C.A.C.	10/02/2011
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DESENHO	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO	DATA
DIRETOS AUTORES RESERVADOS CONFORME TERMOS CONTRATUAIS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESSE DESENHO SEM O DEPRESSO CONSENTIMENTO DO PROPRIETÁRIO.					



megne engenharia ltda
www.megneeng.com.br e-mail: megneeng@megneeng.com.br



CODEVASF
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO		PROJETO BAIXIO DE IRECE	
PROJETO EXECUTIVO DO CANAL PRINCIPAL CP-0 ENTRE OS Km 27,02 E 42 E DO SEU PERIMETRO IRRIGADO			
CLIENTE	FEITO DO DESENHO		
NOME DO CLIENTE			
RESPONSÁVEL TÉCNICO MUNA			
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO			
CODIGO MUNA	ESCALA	INDICADA	CP0-HID-24
1455a-D-CP0-HID-24-00	1455a-D-CP0-HID-24-00.jpg	10/02/2011	
SISTEMA DE CONDUÇÃO ABRIGOS DOS CONTROLES HIDRAULICOS DO CN3			
VISTA FRONTAL E LATERAL			
NOME DO CLIENTE		CP0-HID-24	
1455a-D-CP0-HID-24-00.jpg			