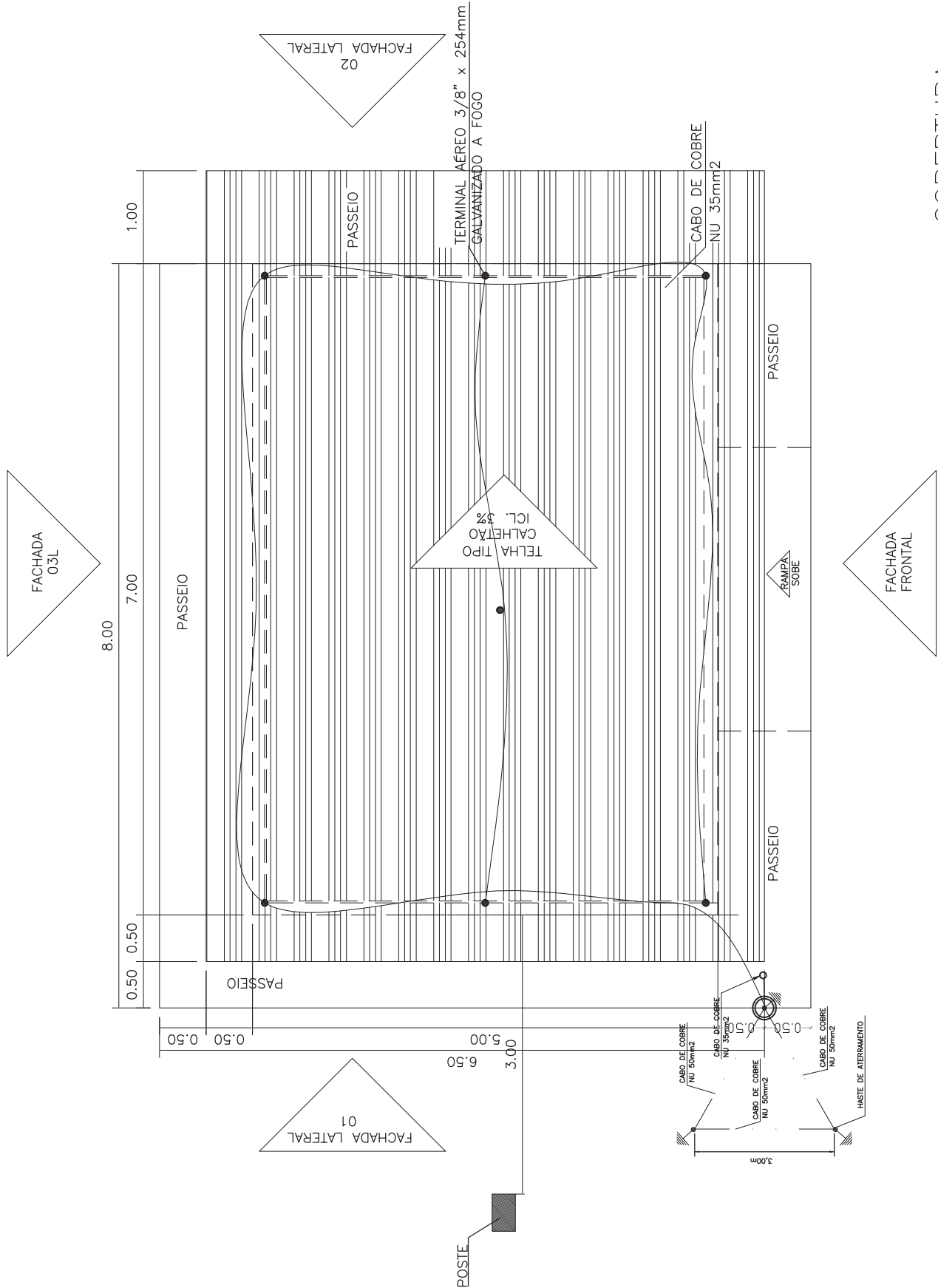




NOTAS:

1- DIMENSÕES E ELEVÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO DE OUTRA FORMA.



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

RESPONSÁVELS PELA ELABORAÇÃO DO PROJETO				
FUNÇÃO	NOME	DATA	APROVAÇÃO	
COORDENADOR GERAL	EDUARDO C. GONÇALVES	10/02/2011		
COORDENADOR PROJETO	LUIS CARLOS K. CAMPOS	10/02/2011		
MECÂNICO	JOSÉ FREITAS	10/02/2011		
HEMÁTICO	JARD P. BARTI	10/02/2011		
ELÉTRICO	EDUARDO C. GONÇALVES	10/02/2011		
ESTRUTURAL	ALBERTO C. NUNES	10/02/2011		
ELÉTRICO/AUTOMATISMO	LUIS EDUARDO PINZA	10/02/2011		

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



megne engenharia lda
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		CLIENTE	
PROJETO EXECUTIVO DO CANAL PRINCIPAL CP-0 ENTRE OS Km 27,02 E 42 E DO SEU PERÍMETRO IRRIGADO		PROJETO BAIXIO DE IRECE	
RESPONSÁVEL TÉCNICO MUNA		RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO	
CÓDIGO MUNA		ESCALA	
1455a-D-CP0-HD-22-00		INDICADA	
NOME DO CLIENTE		NÚMERO DO CLIENTE	
1455a-D-CP0-HD-20-00.046		DATA	
10/02/2011		CPO-HD-22	