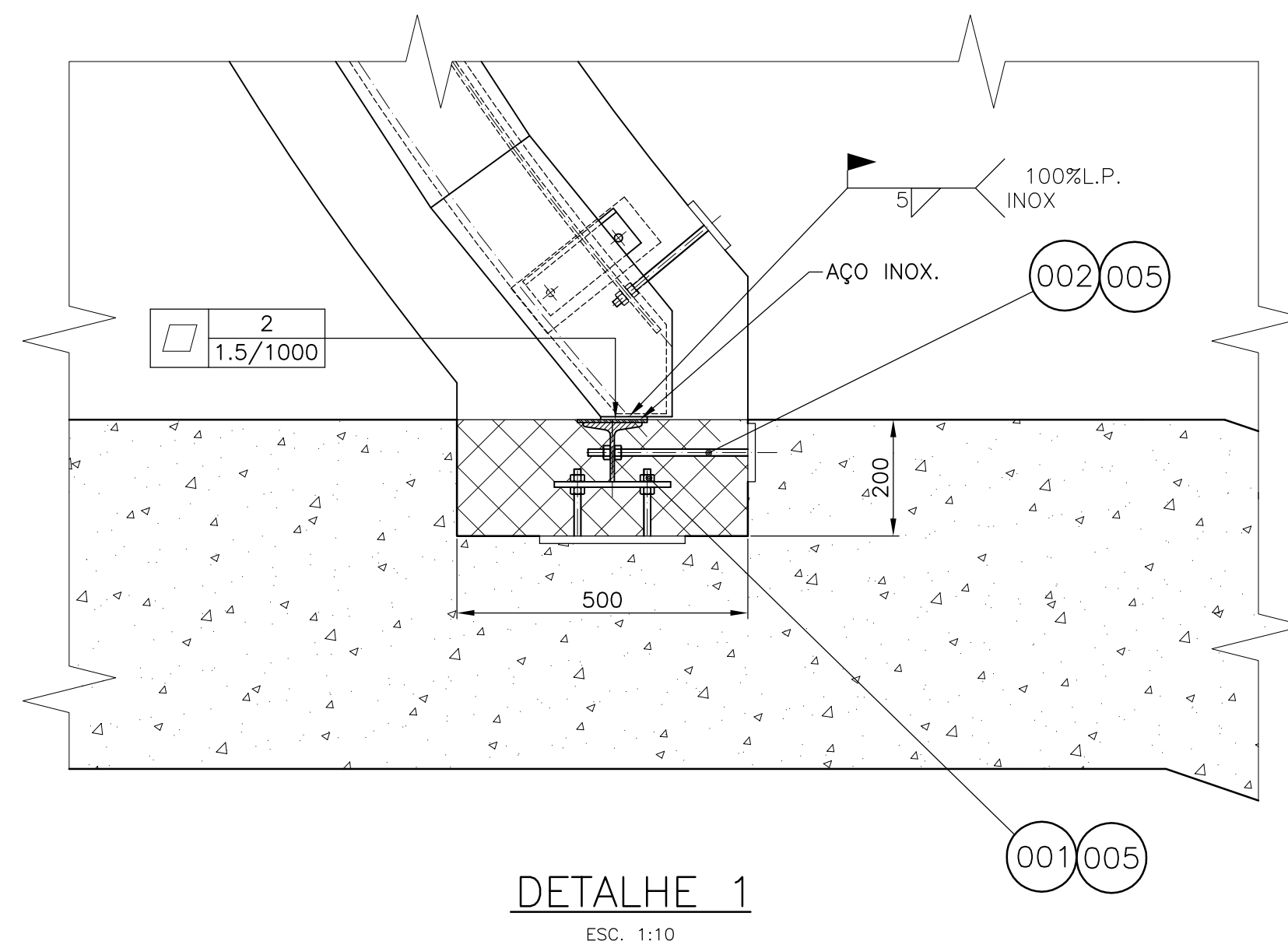



CORTE A-A
ESC. 1:25



2- SOLDAS TÍPICAS PARA TODAS AS BARRAS ROSCADAS 

3- INSPEÇÃO NAS SOLDAS DE ÂNGULO (SALVO INDICAÇÃO) 100% INSPEÇÃO VISUAL.

2

005	100	PORCA SEXTAVADA M12 DIN934	CLASSE 5 – GALVANIZADO		0,0170
004	24	BARRA ROSCADA M12 x 140	SAE 1020 – GALVANIZADO		0,1000
003	12	BARRA ROSCADA M12 x 205	SAE 1020 – GALVANIZADO		0,1400
002	4	BARRA ROSCADA M12 x 275	SAE 1020 – GALVANIZADO		0,1900
001	10	BARRA ROSCADA M12 x 115	SAE 1020 – GALVANIZADO		0,0800
130	02	GUIA DE DESLIZAMENTO	DSS0371220 – 100		143,7000
110	01	SOLEIRA	DSS0371220 – 100		49,5800
ITEM	QTD	DENOMINAÇÃO DO COMPONENTE	TEXTO DO ITEM		
R2	ALTERADA A MASSA DA SOLEIRA, CONFORME INDICADO ✓		02/03/2010	LHERCOS	LROQUE JSCHERER
R1	ALTERADA A QUANTIDADE ONDE INDICADO ✓		09/02/2010	LHERCOS	LROQUE JSCHERER
R0	PRIMEIRA EMISSÃO		11/01/2010	LHERCOS	LROQUE BOVO
VER.	DESCRIÇÃO		DATA	ELABORADO	VERIFICADO APROVADO
	CLIENTE:		CONTRATO:		
	CODSVAF		ENC09-0371		
	PROJETO:			MASSA UNIT.:	
	BAIXIO DO IRECÊ			344,30 kg	
	LOCAL DE INSTALAÇÃO:			hydrostec	
	CONTROLE DE NIVEL CN-01 (Km13,40)				
	EQUIPAMENTO:				
	COMPORTA SEGMENTO		FOLHA:	FORMATO:	
			1/1	A1	
	DESIGNAÇÃO DO COMPONENTE:		Nº HYDROSTEC:		
	PEÇAS FIXAS DE 2ª CONCRETAGEM		DSS0371220-000		
DENOMINAÇÃO:		DESENHO DE PROPRIEDADE DA HYDROSTEC PROIBIDA A REPRODUÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO			
CONJUNTO		ARQUIVO: DSS0371220-000-01.dwg			
		VERSÃO			
		R2			