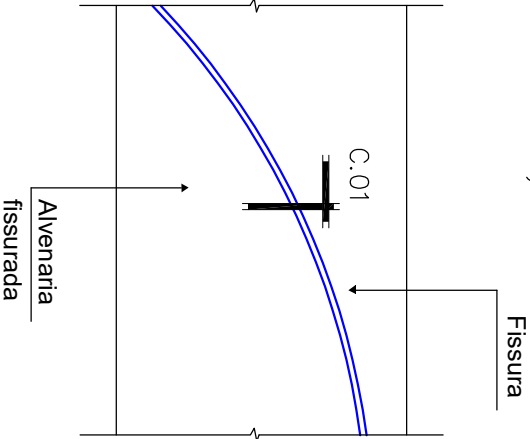
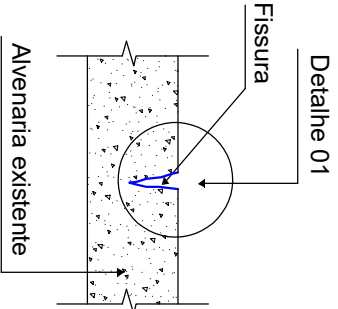


Detalhe R04 - Colmatagem na Fissura com Argamassa Conventional.

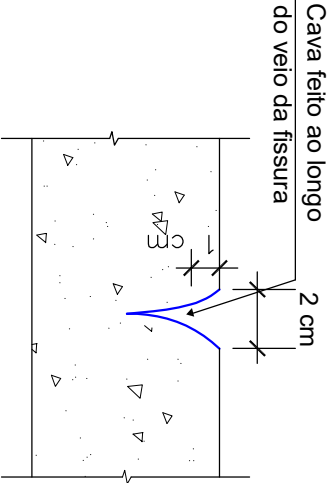
Em planta
(Situação existente)



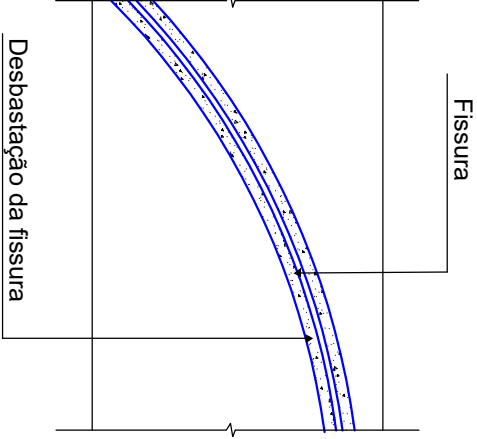
Corte C.01



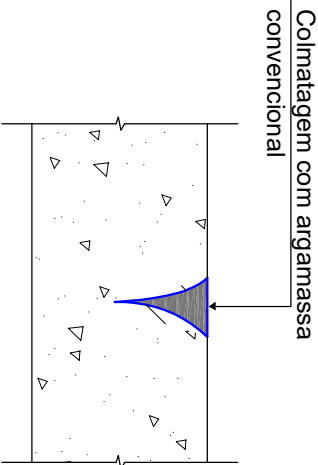
Detalhe 01
Detalhe cava



Em planta
(Em tratamento)



Detalhe 01
Após colmatagem



METODOLOGIA DE EXECUÇÃO:

- 01 - Desbastação das fissuras ao longo do seu comprimento, obtendo um goivete em forma de cone, contínuo e uniforme, com largura de 2,0 cm e profundidade de 1,0 cm, conforme Detalhe 01;
- 02 - Limpeza com jato de ar, para retirar todas as partículas soltas;
- 03 - Aplicar argamassa convencional com traço 1:3, (cimento:areia), desempenando a superfície a receber a colmatagem.

Revisão N.º:	Data:	Descrição:	Verificado Por:
<div><div><div></div><div>Paulo Barroso</div><div>engenharia Ltda.</div></div><div>Fone: (0xx91) 3276-6819 Fax: (0xx91) 3276-7796 e-mail: contato@pbeng.com.br</div></div>			
OBRA: GINÁSIO DE ESPORTES - SESC CASTANHAL		ENG. RESP: LUIS FLÁVIO BARROSO	
AV. BARÃO DO RIO BRANCO Nº 10 - CASTANHAL - PA		ESCALA: SEM ESCALA	CAD: MATHEUS ARANHA
ASSUNTO: PROJETO DE RECUPERAÇÃO		DATA: JUNHO/2019	PR - 11/17
DETALHE R04 - COLMATAGEM COM ARGAMASSA			