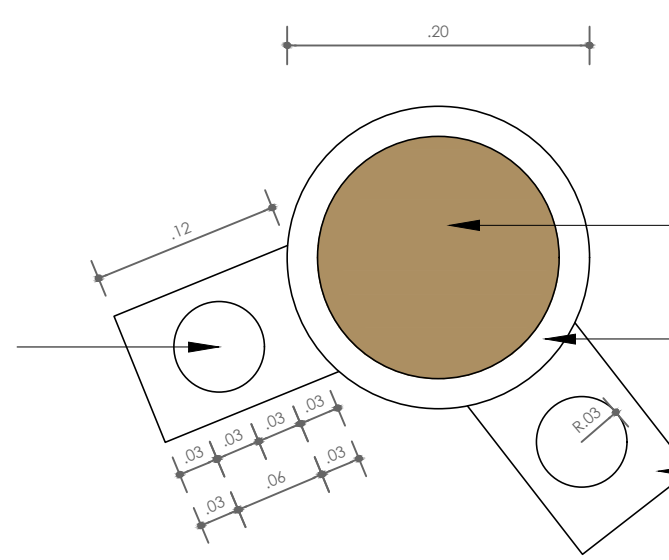


1 VISTA 01 - PERGOLADO DE SÍCAL  
ESCALA: 1/25

2 PLANTA BAXIA - PERGOLADO DE SISAL  
ESCALA: 1/25

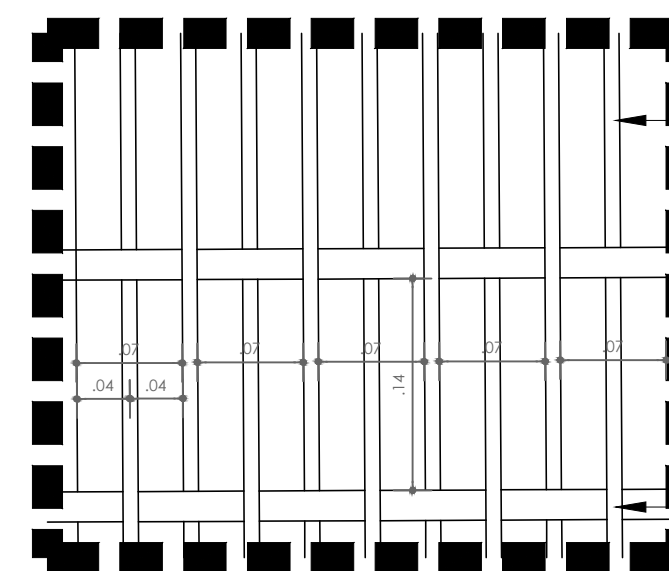
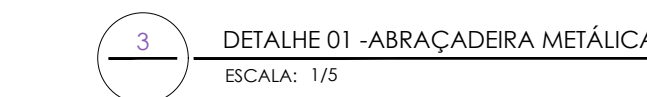
SUPORE PARA FIXAÇÃO  
DA CORDA DE SISAL



— PILAR EM EUCALIPTO Ø20 A 22

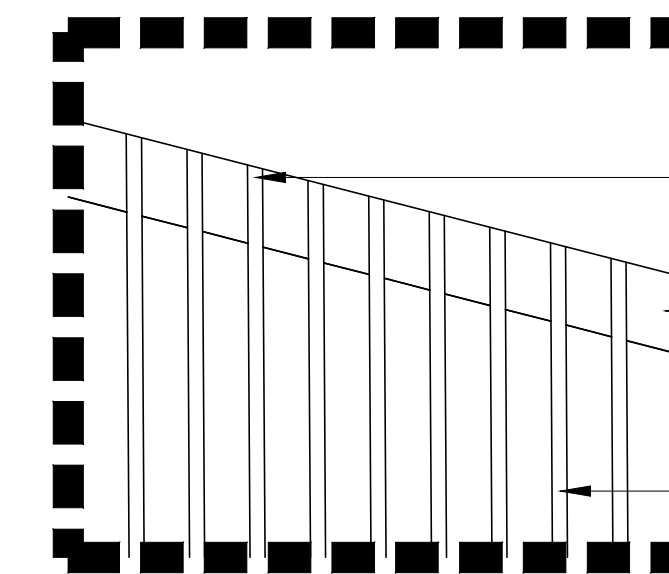
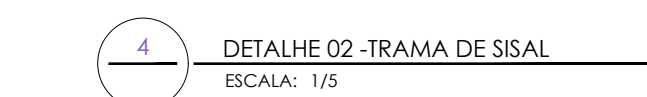
— ABRAÇADEIRA METÁLICA

SUPORE PARA FIXAÇÃO  
DA CORDA DE SISAL



— CORDA DE SISAL Ø=30MM

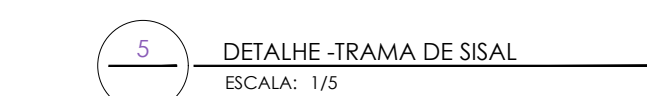
— CORDA DE SISAL Ø=40MM



## AMARRAÇÃO ENTRE AS CORDA

— CORDA DE SISAL Ø=50MM

— CORDA DE SISAL Ø=30MM



<p>03. OBSERVAÇÕES</p> <p>01 - MEDIAS EM METRO.</p> <p>02 - TODA A MEDIDA DEVERÁ SER RECORRENTEMENTE CONFERIDA NOS PONTOS.</p> <p>03 - TODAS AS ESPECIFICAÇÕES DEVERÃO SER CONFERIDAS COM O CONTRANTE POR OCASIÃO DA OBRAS.</p> <p>04 - A EXECUÇÃO DA OBRAS DEVE SEGUIR O PROJETO ARQUITETÔNICO, SENDO-AO CASO DO PROJETO DO QUALQUER REAJUSTAMENTO PARA MODIFICAÇÃO SEM CONSULTA PRÉVIA.</p> <p>05 - AS FOLHAS DO PROJETO DEVERÃO SER CONFERIDAS E AS QUANTIDADES, ESPECIFICAÇÕES E PARTES GERAIS DEVERÃO SER ADOPTADO E FICAR MÍNIMO RESTRIÇÃO A FAVOR DA SEGURANÇA E DA QUALIDADE.</p> <p>06 - TODOS OS MATERIAIS E EQUIPAMENTOS DE FABRICAÇÃO E MONTAGEM NECESSÁRIOS À EXECUÇÃO DOS ITENS E SERVIÇOS CONSTANTES NOS PROJETOS, MEMÓRIAS E PLANILHAS SÃO DE INTERESSE RESPONSABILIDADE DA CONTRATADA.</p> <p>07 - A CÂMARA EXISTENTE DEVERÁ SER UTILIZADA PARA A EXECUÇÃO DAS PRINCIPAIS PARTES.</p> <p>08 - DISPOSITIVOS DE DRENAGEM E LOKAS A CALDAIA NO DRENHO DE ALVAMENTO TERÃO QUE SER INDICADOS NO PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM.</p>
--

A COTA  $\frac{00.00}{\text{m}}$  EQUIVALE A COTA  $\frac{67.70}{\text{m}}$  DO PROJETO DE URBANISMO

[illegible]