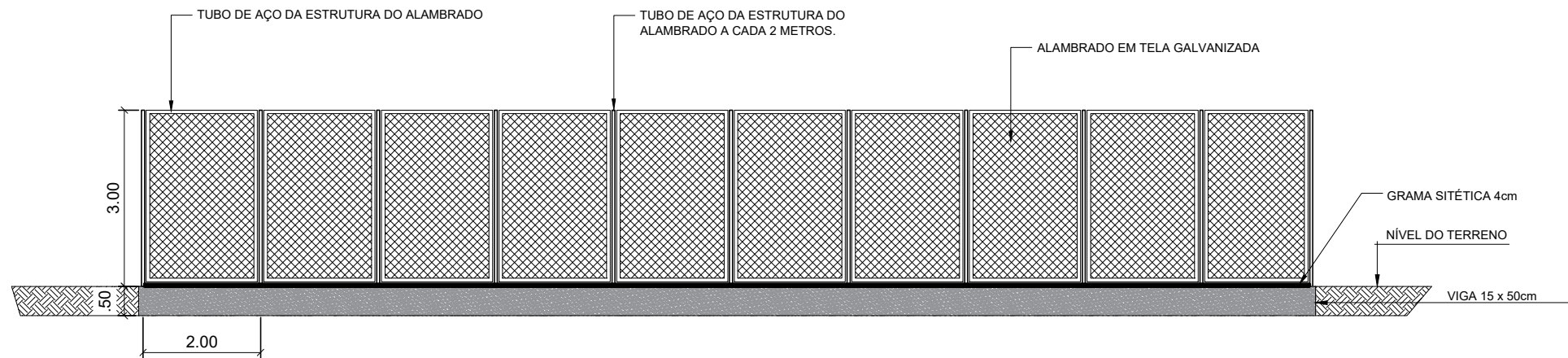


PLANTA BAIXA / CAMPO SOCIETY

ESCALA: 1/100

- Grama (cerca de 2 cm acima da linha de borracha)
Borracha (cerca de 4 cm acima da linha de areia)
Areia (cerca de 8mm acima do tapete)
Tapete
Pó de Pedra (cerca de 2 cm)
Sub-Base: Brita graduada (cerca de 5cm)
Base: Solo (compactado e nivelado)



DETALHE DA VIGA E ALAMBRADO DA PARTE DOS FUNDOS

ESCALA: 1/75

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
ALAMBRADO DE 2M NAS LATERAIS E 3M NOS FUNDOS
VIGA BALDRAME EM CONCRETO SIMPLES COM 50CM DE ALTURA X 15 CM
ESCAVAÇÃO COM 25X15 CM
15CM DE ATERRO
10CM DE BRITA
3CM DE BRITA N 1
BRITA 02
DEOIS GRAM DE 40MM
DRENAGEM ESOLINHA DE PEIXE, CAPITAÇÃO CENTRAL E 4 BRAÇOS PRA CADA LADO



INSTITUTO FEDERAL DO AMAPÁ
DIRETORIA DE ENGENHARIA - DIEN



TÍTULO:	PROJETO ARQUITETÔNICO		
OBRA:	IFAP CAMPUS SANTANA		
ASSUNTO:	PROJETO ARQUITETÔNICO CAMPO SOCIETY COM GRAMA SINTÉTICA		FOLHA: 01
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	junho/2024	ESCALA: INDICADA	FORMATO: A2



RESPONSABILIDADE SOCIAL AO REPRODUZIR ESTE DOCUMENTO
MENOS PAPEL NO LIXO = MAIS ÁRVORES NA NATUREZA

Documento Digitalizado Público

Projeto campo com grama sintética - Santana

Assunto: Projeto campo com grama sintética - Santana
Assinado por: Jackson Pereira
Tipo do Documento: ANEXO
Situação: Finalizado
Nível de Acesso: Público
Tipo do Conferência: Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

■ Jackson Ferreira Pereira, TECNICO EM EDIFICACOES, em 19/06/2024 20:33:41.

Este documento foi armazenado no SUAP em 19/06/2024. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifap.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 104731
Código de Autenticação: f4d486fe61

