

Escala 1:25

Escala 1:25

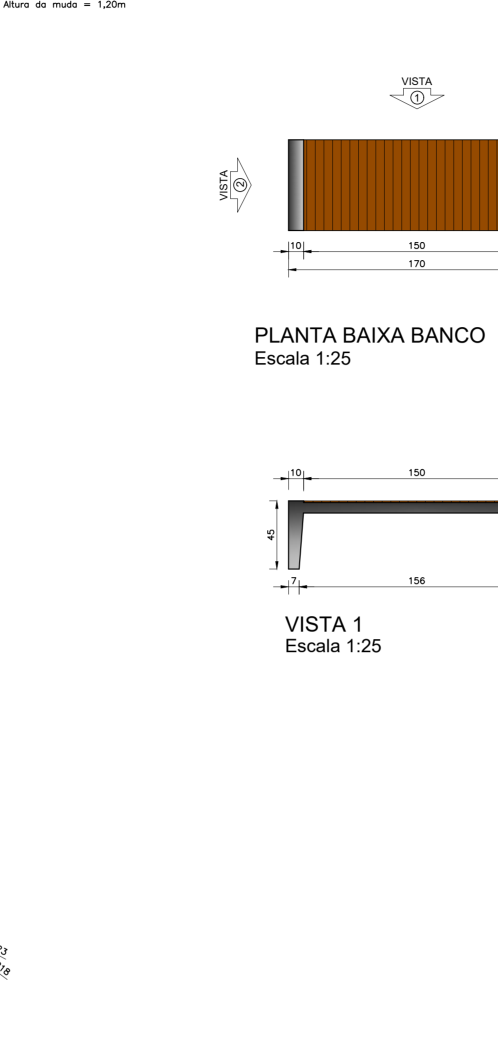
Escala 1:25

DETALHE RECONSTRUÇÃO DE GUIA E SARJETA Escala 1:20

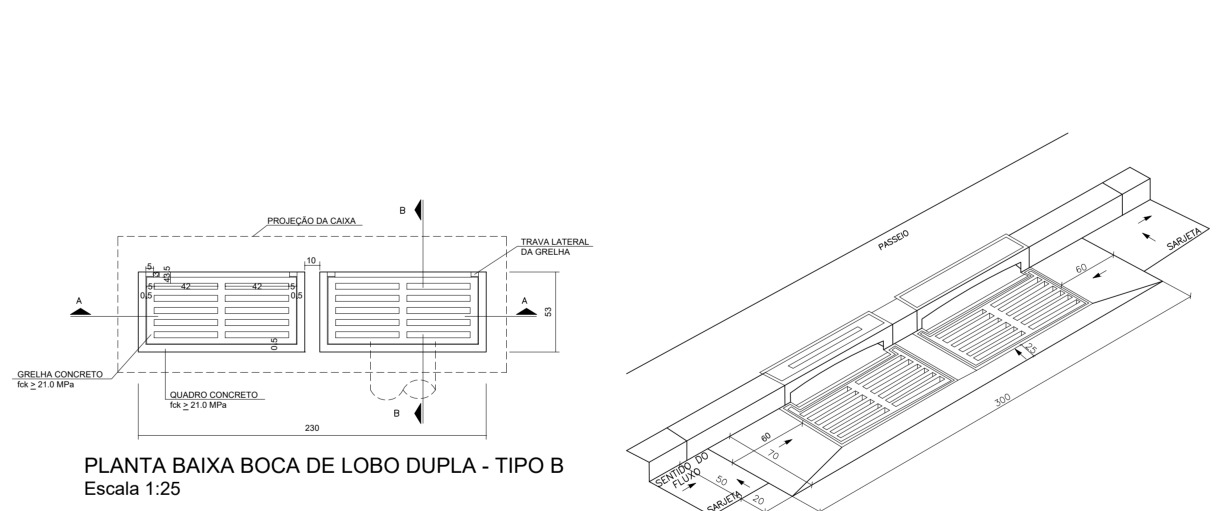
Escala 1:25

Escala 1:25

Escala 1:25



VISTA 1 Escala 1:25



VISTA 2 Escala 1:25

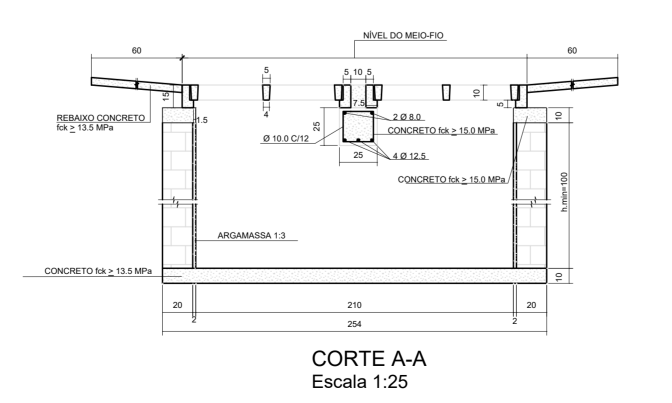


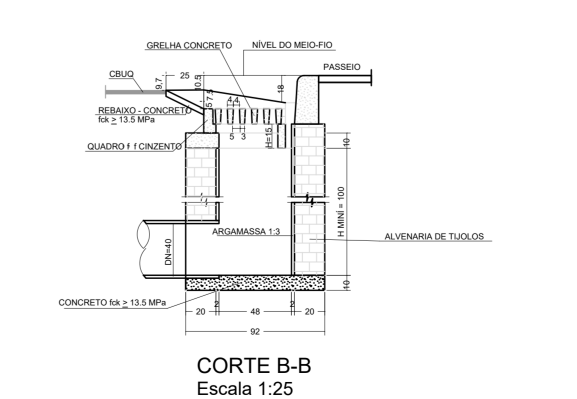
PLANTA BAIXA LIXEIRA Escala 1:25

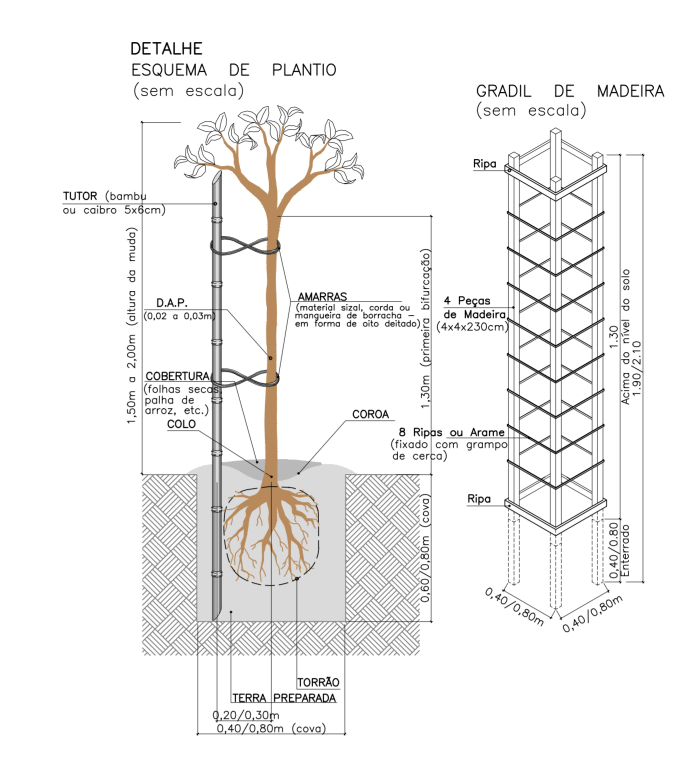
CORTE A-A

Escala 1:25

VISTA 1 Escala 1:25







## MEMORIAL DE PLANTIO:

CORTE B-B Escala 1:25

1. FORNECIMENTO DE ESPÉCIES VEGETAIS

- 1.1. A VEGETAÇÃO DEVE SER SADIA E ESTAR EM PLENO DESENVOLVIMENTO, NÃO DEVENDO APRESENTAR FORMAS RAQUÍTICAS E PRAGAS.
- 1.2. AS MUDAS DEVEM SER PLANTADAS O MAIS RAPIDAMENTE POSSÍVEL. A PERMANÊNCIA DAS MUDAS NO LOCAL DA OBRA NÃO PODERÁ EXCEDER UM PERÍODO SUPERIOR A 48h. 3- TODAS AS MUDAS DEVERÃO SER FORNECIDAS COM EMBALAGENS ONDE O SISTEMA RADICULAR ESTEJA CONSOLIDADO NO SUBSTRATO.

## 2. PREPARO GERAL DO SOLO

- 2.1.0 TERRENO DEVERÁ SER LIMPO EM SUA TOTALIDADE; DEVENDO SER RETIRADOS OS RESTOS DE CONSTRUÇÃO, LIXO, PEDRAS E RESÍDUOS VEGETAIS.
- 2.2.MAPEAR TODAS AS INTERFERÊNCIAS SUBTERRÂNEAS DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, HIDRÁULICAS, ETC, A FIM DE EVITAR DANIFICAÇÕES DURANTE A EXECUÇÃO DO PLANTIO. 1.3. A CAMADA SUPERFICAL DAS ÁREAS AJARDINADAS DEVERÁ SER CONSTITUÍDA POR TERRA DE BOA QUALIDADE, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,15m.ADICIONAR SUBSTRATO DE QUALIDADE SOBRE A MANTA DE
- DRENAGEM E UMA PEQUENA QUANTIDADE DE ADUBO. 2.3.REVOLVER A TERRA A UMA PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 0,25m, E INCORPORAR CALCÁRICO DOLOMÍTICO NA QUANTIDADE DE 120g/m2 OU NA QUANTIDADE DETERMINADA PELA ANÁLISE DO
- SOLO, PARA ATINGIR ph=6,5 E MATÉRIA ORGÂNICA NA PROPORÇÃO DE 500g/m2.
- 2.4.AGUARDAR NO MÍNIMO 10 DIAS, ANTES DE INICIAR O PLANTIO, MANTENDO O SOLO ÚMIDO.
- 2.5. ANTES DO PLANTIO DEIXAR A TERRA REGULARIZADA EM NÍVEL.

## 3. <u>PLANTIO EM CANTEIROS</u>

- 3.1.A COVA DAS ÁRVORES E PALMEIRAS DEVERÁ TER, QUANDO POSSÍVEL, 0,80 x 0,80 x 0,80m. 3.2.ADICIONAR ADUBO CONFORME ESPECIFICADO NO MEMORIAL DESCRITIVO DE PROJETO PAISAGÍSTICO; 3.3.COLOCAR A MUDA NA COVA NIVELANDO O COLO COM A PARTE SUPERIOR DA TERRA.
  - 3.4. SEGUIR AS DISTÂNCIAS DAS MUDAS E ESPECIFICAÇÕES DO PROJETO. 3.5.AS MUDAS DE ÁRVORES E PALMEIRAS DEVERÃO SER PROTEGIDAS COM A UTILIZAÇÃO DE TUTORES.

- 4. <u>PLANTIO EM VASOS</u> 4.1.CRIAR UMA PEQUENA CAMADA DRENANTE COM PEDRISCOS, BRITAS OU ARGILA EXPANDIDA. 4.2.SOBRE A CAMADA DE PEDRAS, DEVERÁ SER COLOCADO UM PEQUENO PEDAÇO DE MANTA DE
- DRENAGEM PARA EVITAR QUE A TERRA ESCORRA PELAS PEDRAS. 4.3.ADICIONAR SUBSTRATO DE QUALIDADE SOBRE A MANTA DE DRENAGEM E UMA PEQUENA QUANTIDADE DE ADUBO.
- 4.4.POSICIONAR A PLANTA CENTRALIZANDO-A O MÁXIMO POSSÍVEL NO MEIO DO VASO.

# 4. <u>manutenção geral</u>

- 4.1.A IRRIGAÇÃO INICIAL DEVE SER ABUNDANTE E DIÁRIA ATÉ O SURGIMENTO DOS PRIMEIROS BROTOS. DEPOIS, A PERIODICIDADE SERÁ VARIÁVEL DE 1 A 4 VEZES POR SEMANA,DE ACORDO COM A TEMPERATURA E E UMIDADE DO AR.
- 4.2.LIMPAR PERIODICAMENTE TODAS AS ÁREAS, REMOVENDO O LIXO, ERVAS DANINHAS E PRAGAS DOS
- 4.3.TODAS AS ÁRVORES DEVERÃO SER LIMPAS PERIÓDICAMENTE, VISANDO A REDUÇÃO DO NÚMERO DE GALHOS FINOS OU RAMOS LADRÕES, A FIM DE MINIMIZAR O EXCESSO DE PESO SOBRE A LAJEPOSICIONAR A PLANTA CENTRALIZANDO-A O MÁXIMO POSSÍVEL NO MEIO DO VASO.

### NOTAS:

1. TODAS AS DIMENSÕES ESTÃO EM CENTÍMETROS;

- PROJETO, COM EXECUÇÃO DE 04 FUROS PARA DRENAGEM;
- 3. OS BANCOS SERÃO EM CONCRETO, COM ASSENTO EM MADEIRA PLÁSTICA;
- 4. AS LIXEIRAS SERÃO EM CONCRETO, COM PORTAS EM MADEIRA PLÁSTICA, DOBRADIÇAS E TRINCO.
- 5. AS GUIAS SERÃO PRÉ MOLDADAS DE CONCRETO
- 6. A SARJETA SERÁ MOLDADA IN LOCO COM CONCRETO FCK=15MPA
- 7. AS BOCAS DE LOBO SERÃO DUPLAS DO TIPO B COM GRELHAS DE CONCRETO







www.dacengenharia.com.br

ALOISIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D DORDENAÇÃO DE PROJETOS DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D ESPONSÁVEL TÉCNICO FLÁVIA CRISTINA BARBOSA CREA: MG-187.842/D JONAS GUERREIRO GONÇALVES JONAS GUERREIRO GONÇALVES

REQUALIFICAÇÃO VIÁRIA DO ENTORNO DA UPA

DEREÇO	DISCIPLINA
JA COMENDADOR JOSÉ GARCIA — BAIRRO CENTRO DUSO ALEGRE — MINAS GERAIS	DETALHES
JUSU ALEGRE - MIINAS GERAIS	FASE DO PROJETO
ETALHES DE MOBILIÁRIO, PAISAGISMO	EXECUTIVO
	FOLHA N°. 002

26/03/2020 INDICADA ROO DAC-PMPA-UPA-PE-MOB-DET-ROO.DWG