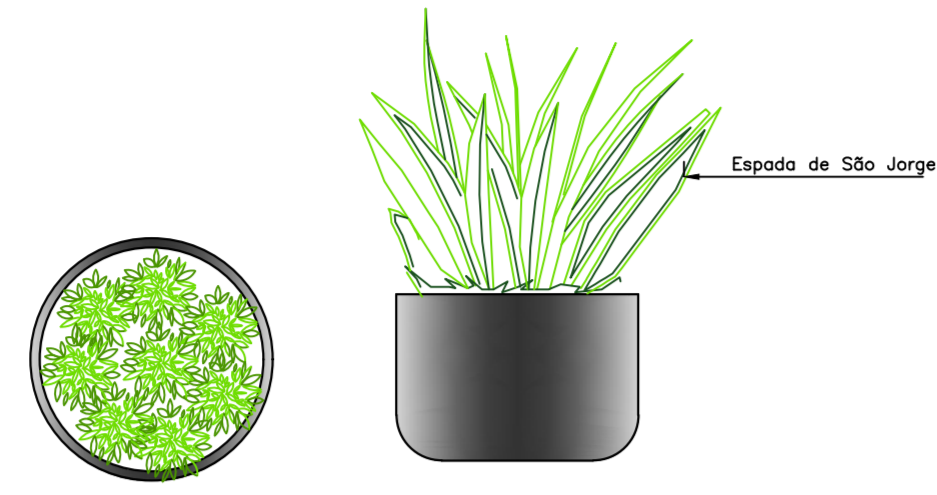
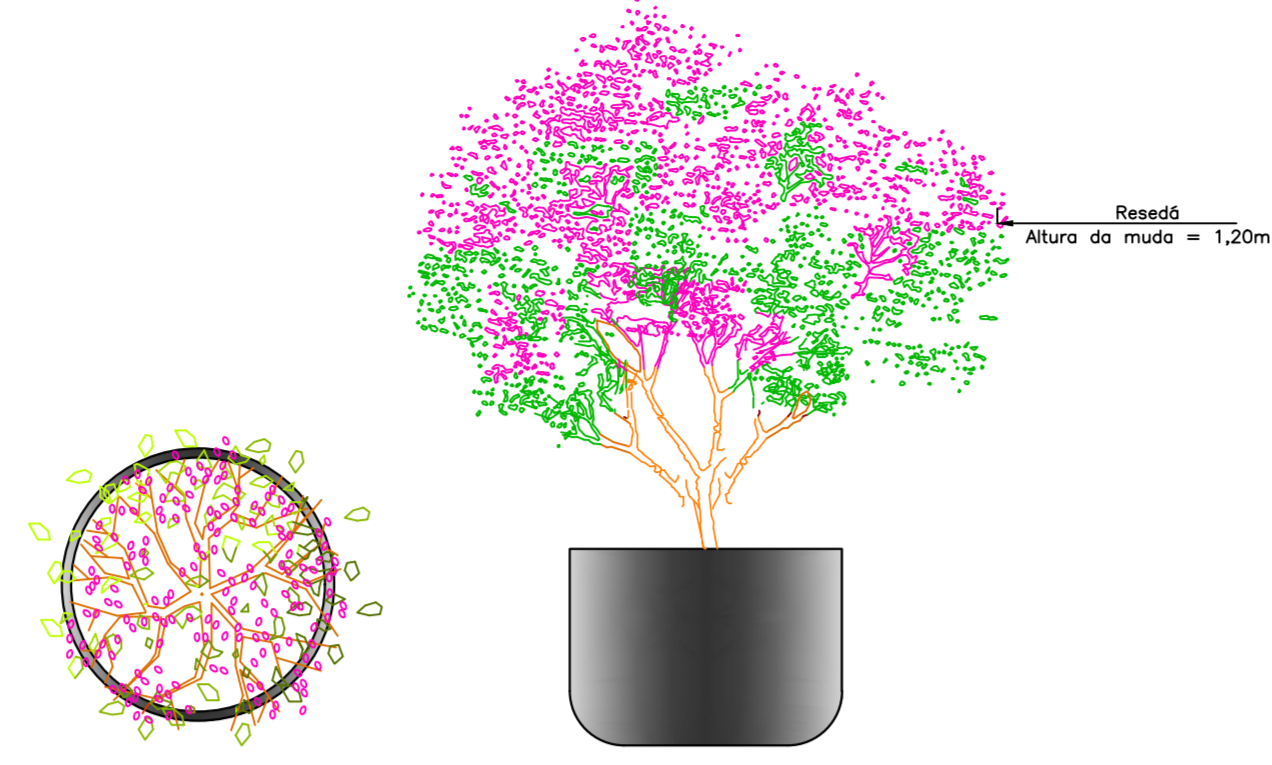




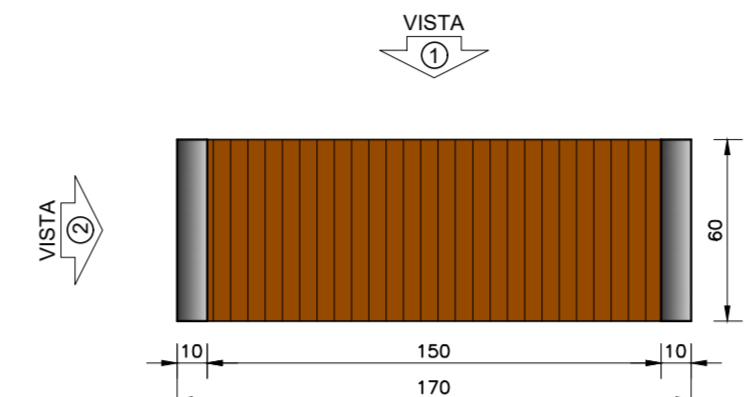
VASO 01
Escala 1:25



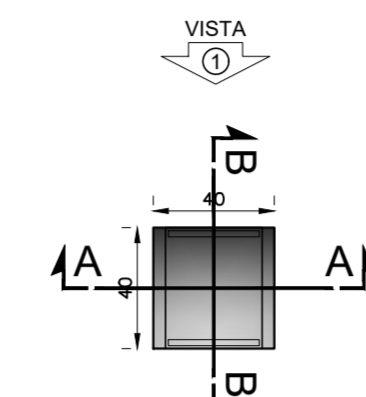
VASO 02
Escala 1:25



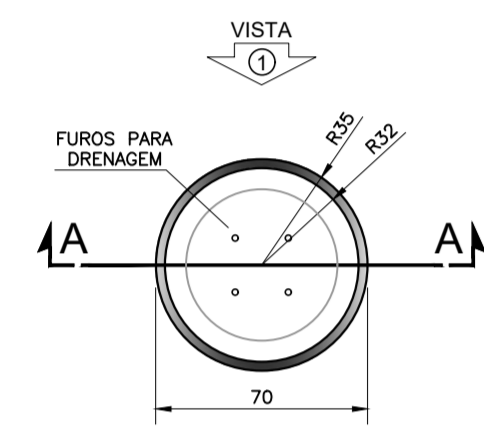
VASO 03
Escala 1:25



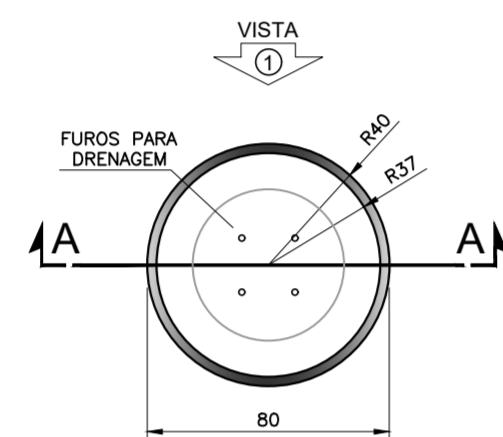
PLANTA BAIXA BANCO
Escala 1:25



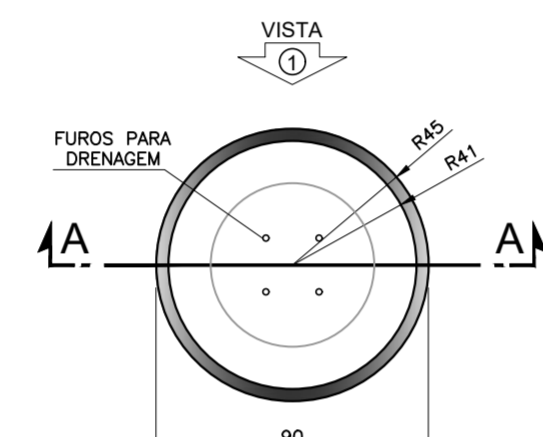
PLANTA BAIXA LIXEIRA
Escala 1:25



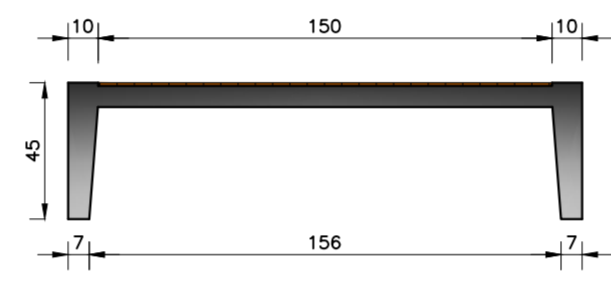
PLANTA BAIXA VASO 01
Escala 1:25



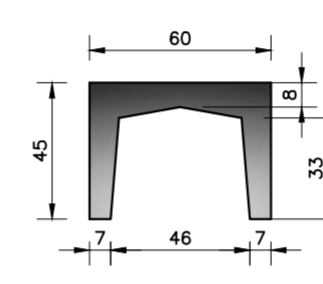
PLANTA BAIXA VASO 02
Escala 1:25



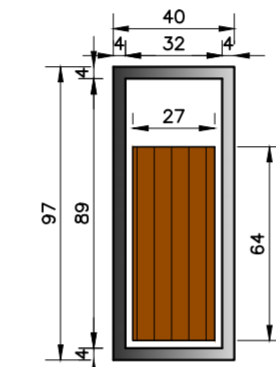
PLANTA BAIXA VASO 03
Escala 1:25



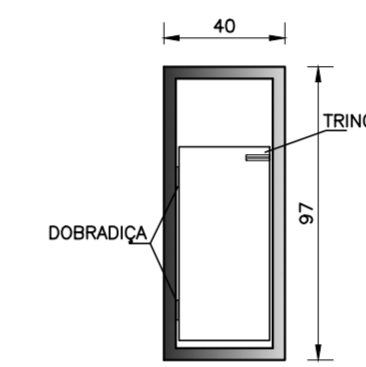
VISTA 1
Escala 1:25



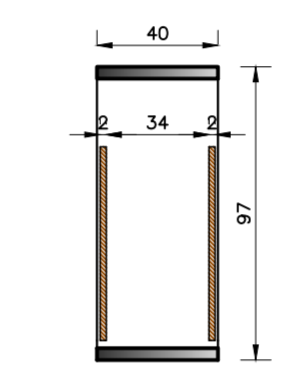
VISTA 2
Escala 1:25



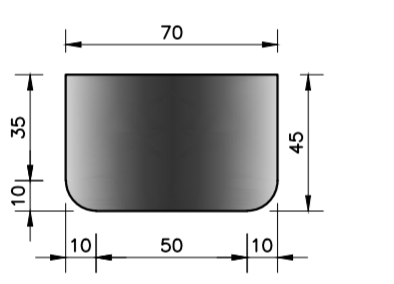
VISTA 1
Escala 1:25



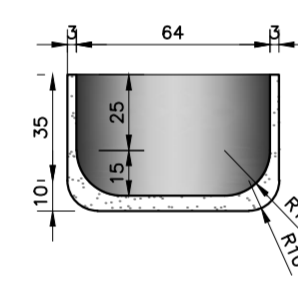
CORTE A-A
Escala 1:25



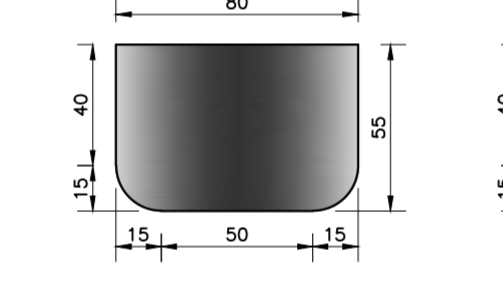
CORTE B-B
Escala 1:25



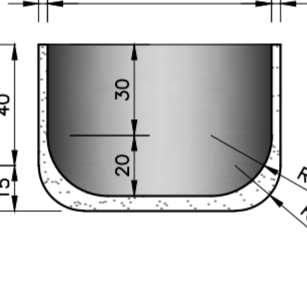
VISTA 1
Escala 1:25



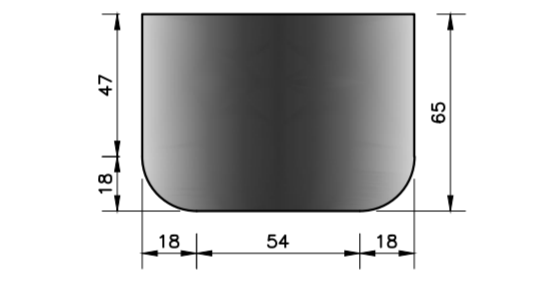
CORTE A-A
Escala 1:25



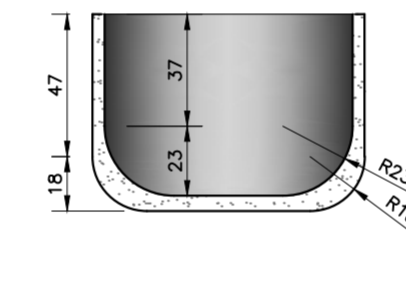
VISTA 1
Escala 1:25



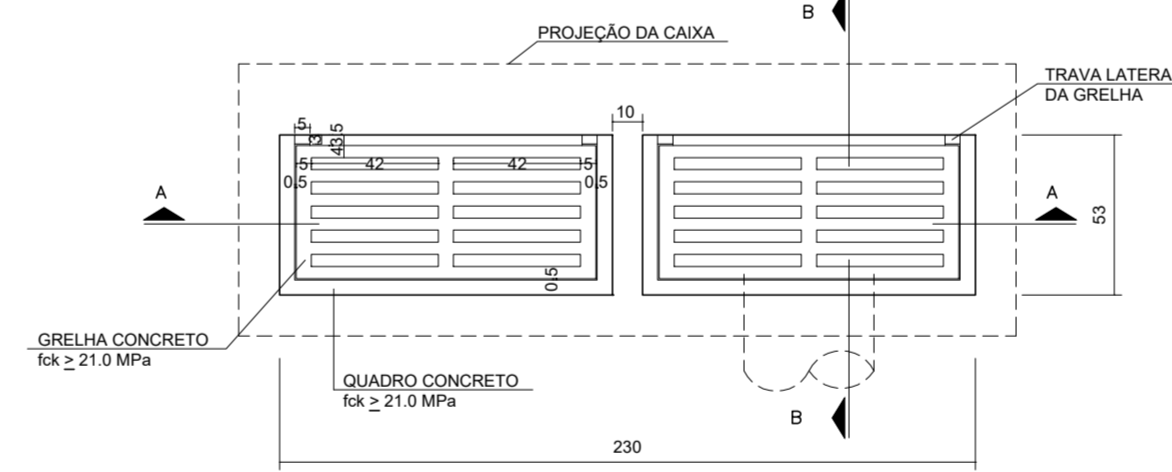
CORTE A-A
Escala 1:25



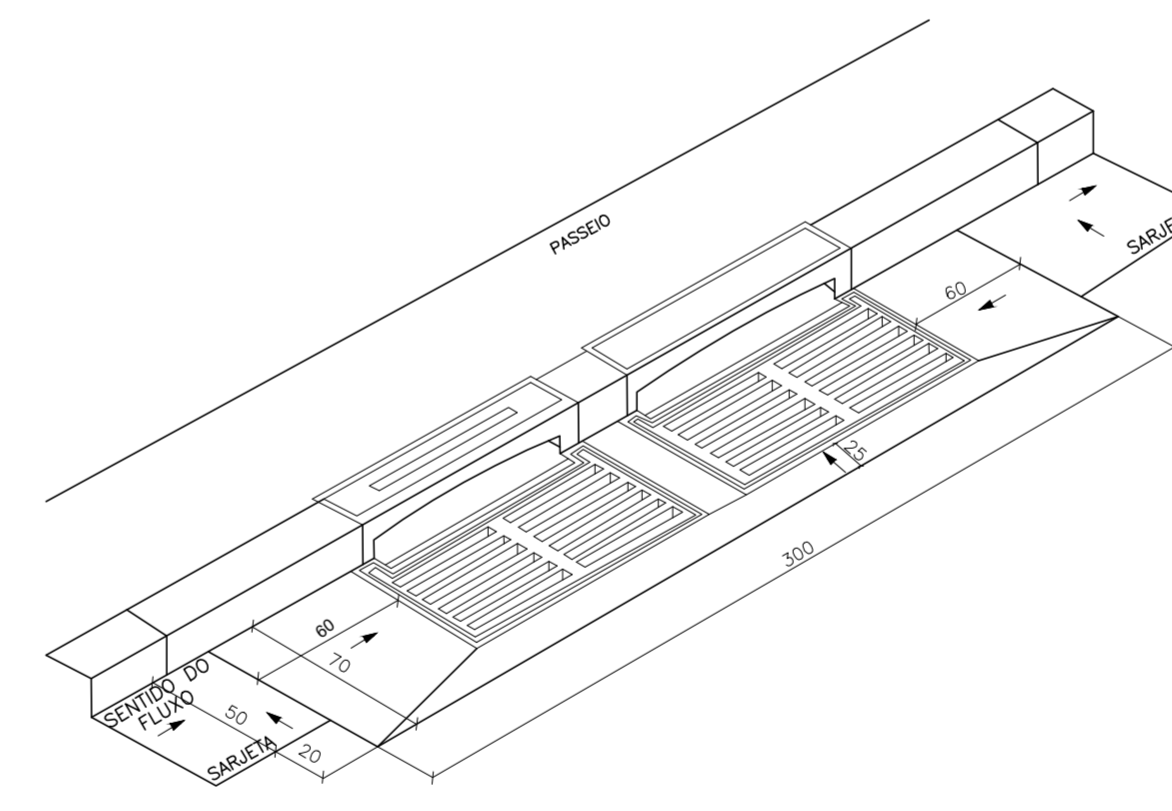
VISTA 1
Escala 1:25



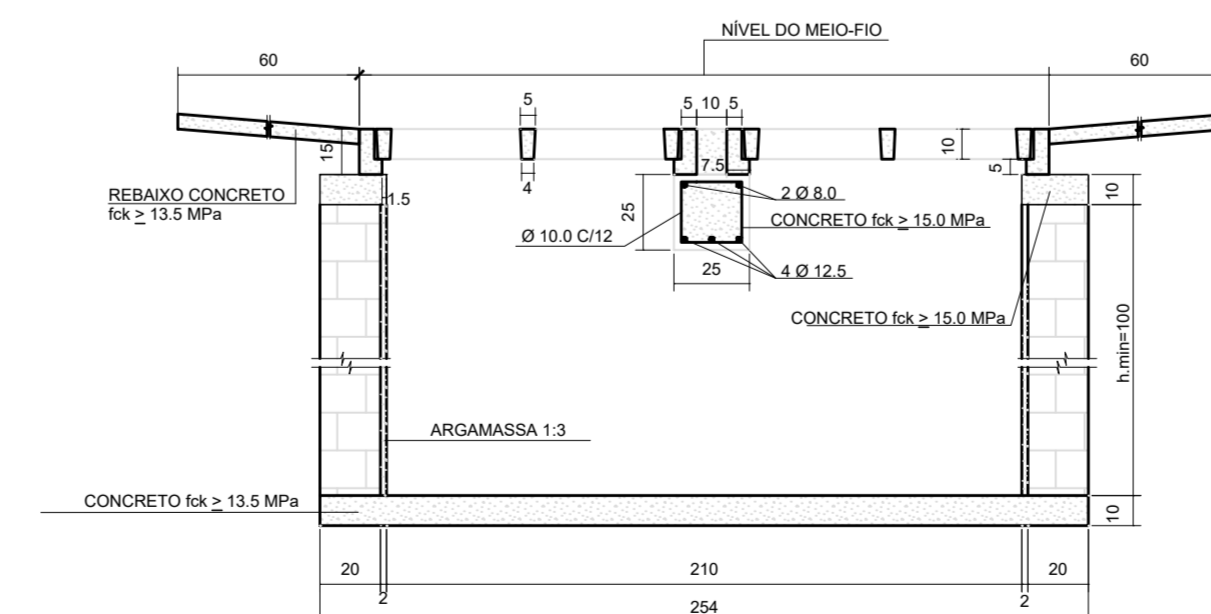
CORTE A-A
Escala 1:25



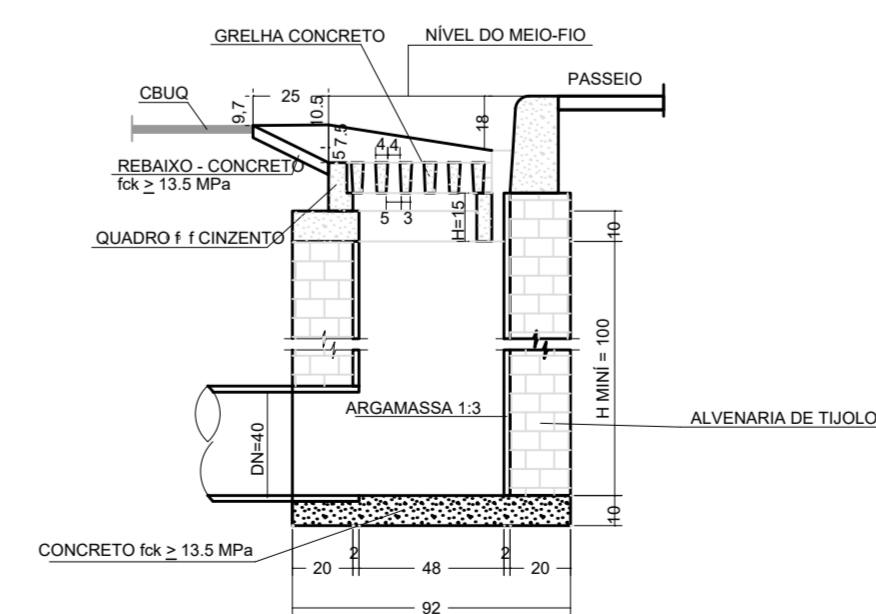
PLANTA BAIXA BOCA DE LOBO DUPLA - TIPO B
Escala 1:25



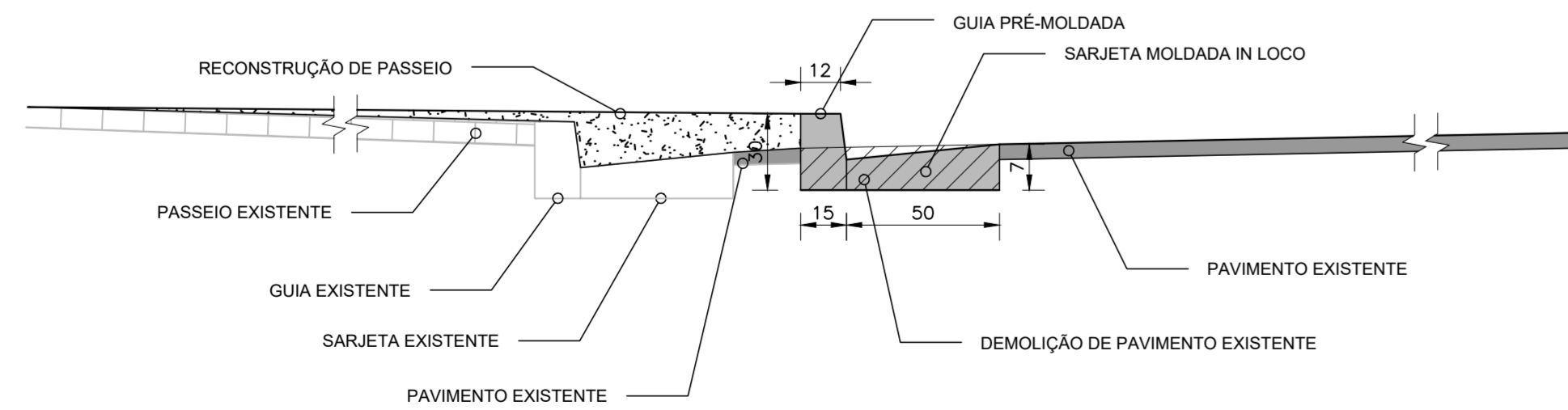
DEPRESSÃO DA BOCA DE LOBO DUPLA
Escala 1:25



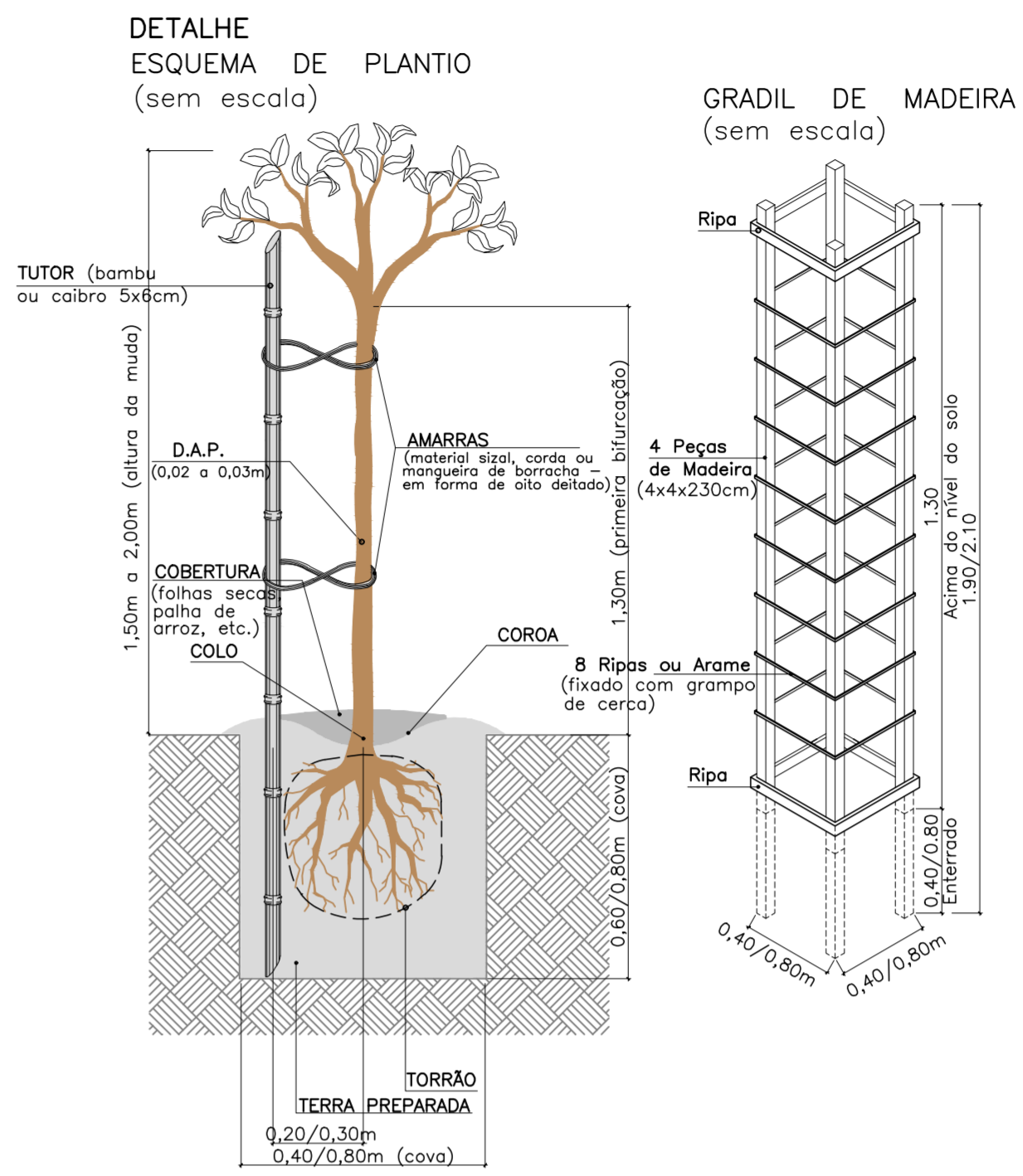
CORTE A-A
Escala 1:25



CORTE B-B
Escala 1:25



DETALHE RECONSTRUÇÃO DE GUIA E SARJETA
Escala 1:20



MEMORIAL DE PLANTIO:

- FORNECIMENTO DE ESPÉCIES VEGETAIS**
 - A VEGETAÇÃO DEVE SER SÁDIA E ESTAR EM PLENO DESENVOLVIMENTO, NÃO DEVENDO APRESENTAR FORMAS RAQUÍTICAS E PRAGAS.
 - 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.
- PREPARO GERAL DO SOLO**
 - O TERRENO DEVERÁ SER LIMPO EM SUA TOTALIDADE; DEVENDO SER RETIRADOS OS RESTOS DE CONSTRUÇÃO, LIXO, PEDRAS E RESÍDUOS VEGETAIS.
 - MAPEAR TODAS AS INTERFERÊNCIAS SUBTERRÂNEAS DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, HIDRÁULICAS, ETC, A FIM DE EVITAR DANIFICAÇÕES DURANTE A EXECUÇÃO DO PLANTIO. 1.3. A CAMADA SUPERFICIAL DAS ÁREAS AJARDINADAS DEVERÁ SER CONSTITUÍDA POR TERRA DE BOA QUALIDADE, COM ESPESURA MÍNIMA DE 0,15m, ADICIONAR SUBSTRATO DE QUALIDADE SOBRE A MANTA DE DRENAGEM E UMA PEQUENA QUANTIDADE DE ADUBO.
 - REVOLVER A TERRA A UMA PROFUNDIDADE MÁXIMA DE 0,25m, E INCORPORAR CALCÁRIO 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.
 - AGUARDAR NO MÍNIMO 10 DIAS, ANTES DE INICIAR O PLANTIO, MANTENDO O SOLO ÚMIDO.
 - ANTES DO PLANTIO DEIXAR A TERRA REGULARIZADA EM NÍVEL.
- PLANTIO EM CANTEIROS**
 - A COVA DAS ÁRVORES E PALMEIRAS DEVERÁ TER, QUANDO POSSÍVEL, 0,80 x 0,80 x 0,80m.
 - ADICIONAR ADUBO CONFORME ESPECIFICADO NO MEMORIAL DESCRITIVO DO PROJETO PAISAGÍSTICO.
 - COLOCAR A MUDA NA COVA NIVELANDO O COLO COM A PARTE SUPERIOR DA TERRA.
 - SEGUIR AS DISTÂNCIAS DAS MUDAS E ESPECIFICAÇÕES DO PROJETO.
 - AS MUDAS DE ÁRVORES E PALMEIRAS DEVERÃO SER PROTEGIDAS COM A UTILIZAÇÃO DE TUTORES.
- PLANTIO EM VASOS**
 - CRIAR UMA PEQUENA CAMADA DRENANTE COM PEDRISCO, BRITAS OU ARGILA EXPANDIDA.
 - SOBRE A CAMADA DE PEDRAS, DEVERÁ SER COLOCADO UM PEQUENO PEDAÇO DE MANTA DE DRENAGEM PARA EVITAR QUE A TERRA ESCORRA PELAS PEDRAS.
 - ADICIONAR SUBSTRATO DE QUALIDADE SOBRE A MANTA DE DRENAGEM E UMA PEQUENA QUANTIDADE DE ADUBO.
 - POSICIONAR A PLANTA CENTRALIZANDO-A O MÁXIMO POSSÍVEL NO MEIO DO VASO.
- MANUTENÇÃO GERAL**
 - A IRRIGAÇÃO INICIAL DEVE SER ABUNDANTE E DIÁRIA ATÉ O SURTIAMENTO DOS PRIMEIROS BROTO. DEPOIS, A PERIODICIDADE SERÁ VARIÁVEL DE 1 A 4 VEZES POR SEMANA, DE ACORDO COM A TEMPERATURA E E UMIDADE DO AR.
 - LIMPAR PERIÓDICAMENTE TODAS AS ÁREAS, REMOVENDO O LIXO, ERVAS DANINHAS E PRAGAS DOS CANTEIROS E VASOS.
 - TODAS AS ÁRVORES DEVERÃO SER LIMPAS PERIÓDICAMENTE, VISANDO A REDUÇÃO DO NÚMERO DE CALHOS FINOS OU RAMOS LAZDRES, A FIM DE MINIMIZAR O EXCESSO DE PESO SOBRE A LAJE/POSICIONAR A PLANTA CENTRALIZANDO-A O MÁXIMO POSSÍVEL NO MEIO DO VASO.

NOTAS:

- TODAS AS DIMENSÕES ESTÃO EM CENTÍMETROS;
- OS VASOS SERÃO MOLDADOS EM CONCRETO FCK=15MPA, CONFORME MEDIDAS INDICADAS NESSE PROJETO, COM EXECUÇÃO DE 04 FUROS PARA DRENAGEM;
- OS BANCOS SERÃO EM CONCRETO, COM ASSENTO EM MADEIRA PLÁSTICA;
- AS LIXEIRAS SERÃO EM CONCRETO, COM PORTAS EM MADEIRA PLÁSTICA, DOBRADIÇAS E TRINCO.
- AS GUIAS SERÃO PRÉ MOLDADAS DE CONCRETO
- A SARJETA SERÁ MOLDADA IN LOCO COM CONCRETO FCK=15MPA
- AS BOCAS DE LOBO SERÃO DUPLAS DO TIPO B COM GRELHAS DE CONCRETO

REV. 00	26/03/20	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.

CLIENTE

Prefeitura Municipal de Pouso Alegre

PROJETO

DAC engenharia
Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12
Bairro Morro Chic
CEP: 37500-000 - Itaipava / MG
Tel: (35) 3623-8720
www.dacengenharia.com.br

COORDENADOR DE PROJETOS
DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D

RESPONSÁVEL TÉCNICO
FLAVIA CRISTINA BARROSA CREA: MG-187.842/D

PROJETO
JONAS GUERREIRO GONÇALVES

DESENHO
JONAS GUERREIRO GONÇALVES

EMPENHAMENTO	
REQUALIFICAÇÃO VIÁRIA DO ENTORNO DA UPA	
ENGENHEIRO	DISCIPLINA
RUA COMENDADOR JOSÉ GARCIA - BAIRRO CENTRO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS	DETALHES
ASSUNTO	FASE DO PROJETO
DETALHES DE MOBILIÁRIO, PAISAGISMO E EQUIPAMENTOS DE DRENAGEM	EXECUTIVO
DATA INICIAL	FOLHA Nº
26/03/2020	002