

TABELA DE VEGETAÇÃO

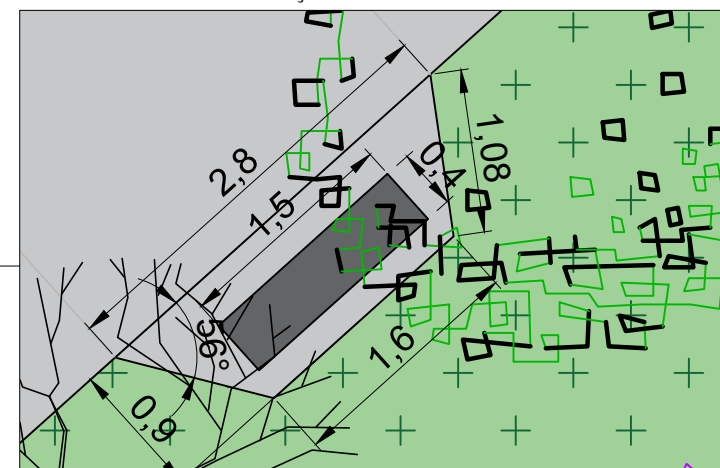
| CÓD. | SÍMBOLO | NOME POPULAR | NOME CIENTÍFICO | ALTURA DA MUDA DE PLANTIO | Ø DA COPA | COVA | H MÁX. ESPÉCIE | TOTAL | TOTAL GERAL |
|------|---------|-----------------|-----------------------|---------------------------|-----------|-------------|----------------|----------|-------------|
| 01 | | Manacá | Tibouchina mutabilis | 1,50 a 2,00 m | 4,00 m | 60x60x60 cm | 12,00 m | 06 UN. | 44 UN. |
| 02 | | Pata de vaca | Bauhinia forficata | 1,50 a 2,00 m | 4,00 m | 60x60x60 cm | 12,00 m | 05 UN. | |
| 03 | | Aroeira Salsa | Schinus molle | 1,50 a 2,00 m | 6,00 m | 60x60x60 cm | 20,00 m | 05 UN. | |
| 04 | | Ipê amarelo | Tabebuia chrysotricha | 1,50 a 2,00 m | 3,00 m | 60x60x60 cm | 10,00 m | 08 UN. | |
| 05 | | Resedá | Lagerstroemia indica | 1,50 a 2,00 m | 4,00 m | 60x60x60 cm | 6,00 m | 08 UN. | |
| 06 | | Espirradeira | Nerium oleander | 1,50 a 2,00 m | 3,00 m | 60x60x60 cm | 5,00 m | 07 UN. | |
| 07 | | Quaresmeira | Tibouchina granulosa | 1,50 a 2,00 m | 6,00 m | 60x60x60 cm | 12,00 m | 05 UN. | |
| 08 | | Grama Esmeralda | Zoysia japonica | - | - | - | 0,15 m | Forração | |

NOTA: CASO NÃO ENCONTRE A ESPÉCIE INDICADA NO PROJETO CONSULTAR OS PROJETISTAS PARA ESPECIFICAR A SUBSTITUIÇÃO.

QUANTIFICAÇÃO

| CÓD. | NOME | UNIDADE | QUANTIDADE |
|------|-----------------------------------|---------|------------|
| 01 | Banco de concreto | UN. | 13 |
| 02 | Calçamento – espessura de 8 cm | M² | 514,69 |
| 03 | Desmatamento e limpeza de terreno | M² | 1.513,86 |
| 04 | Transporte em caçamba | M3 | 15,14 |

NOTA: A ILUMINAÇÃO É DE RESPONSABILIDADE DA PREFEITURA, NECESSITANDO SER INSERIDA POSTERIORMENTE À EXECUÇÃO DO PROJETO



DETALHAMENTO BANCO

Escala: 1:50

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.
- TODAS AS MUDAS DEVERÃO SER FORNECIDAS COM EMBALAGENS ONDE O SISTEMA RADICULAR ESTEJA CONSOLIDADO NO SUBSTRATO.
- A ALTURA MÍNIMA E O DAP DAS ÁRVORES (DIÂMETRO À ALTURA DO PEITO) DEVERÃO, NO MÍNIMO E OBRIGATORIAMENTE, SEREM CONCORDANTES COM O ESPECIFICADO NO PROJETO EXECUTIVO DE PAISAGISMO.

TERRENO NATURAL

1. 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.
- A CAMADA SUPERFICIAL DAS ÁREAS AJARDINADAS DEVERÁ SER CONSTITUÍDA POR TERRA DE BOA QUALIDADE, COM ESPESURA MÍNIMA DE 0,15m.
- REVOLVER A TERRA A UMA PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 0,25m, E INCORPORAR CALCÁRIO DOLOMÍTICO NA QUANTIDADE DE 120g/m², 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.

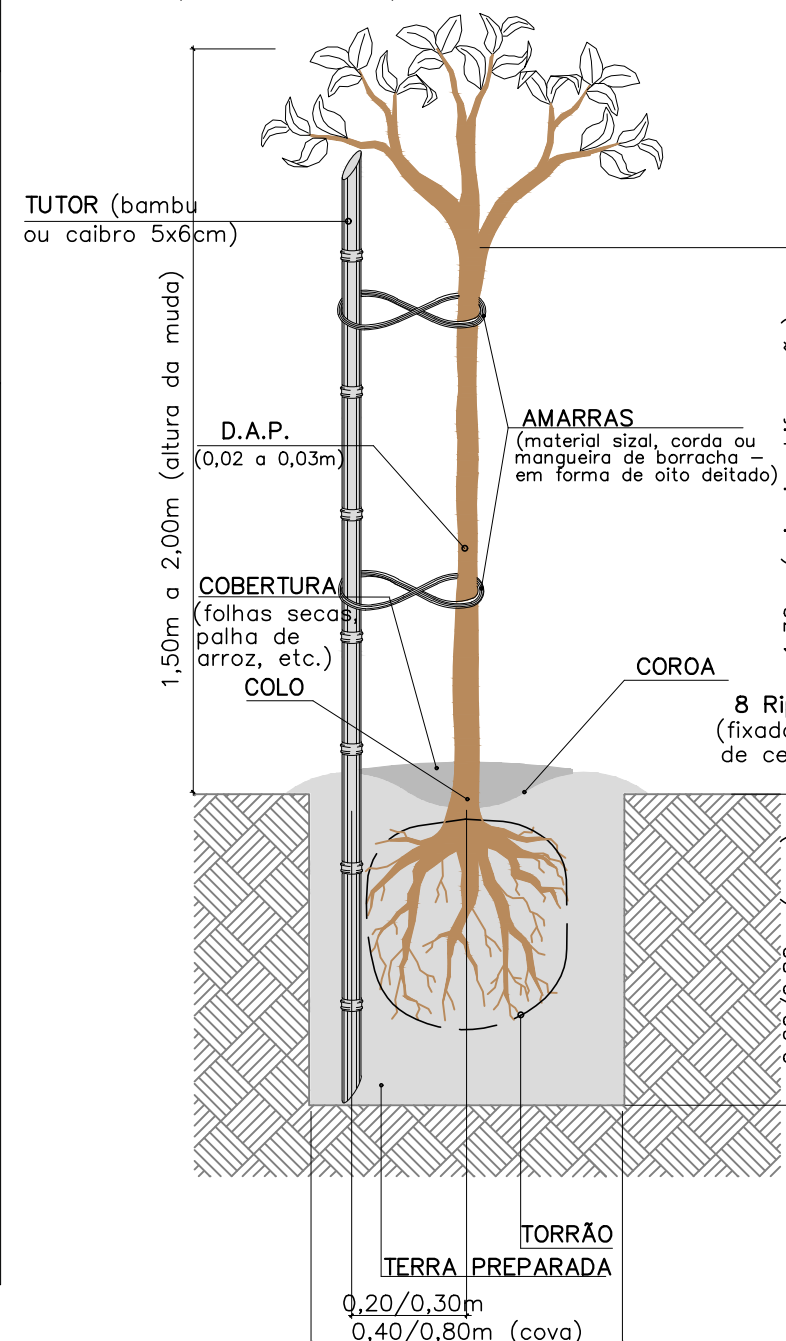
2. PLANTIO DE ÁRVORES

- A COVA DAS ÁRVORES E PALMEIRAS DEVERÁ TER, QUANDO POSSÍVEL, 0,80 x 0,80 x 0,80m.
- ADICIONAR ADUBO NA SEGUINTE PROPORÇÃO : 1 kg DE ADUBO ORGÂNICO POR COVA, 300 g DE ADUBO MINERAL NPK-10-10-10 POR COVA.
- 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.
- IRRIGAR AS ESPÉCIES PLANTADAS DE ACORDO COM A NECESSIDADE, MANTENDO O SOLO LEVEMENTE ÚMIDO.

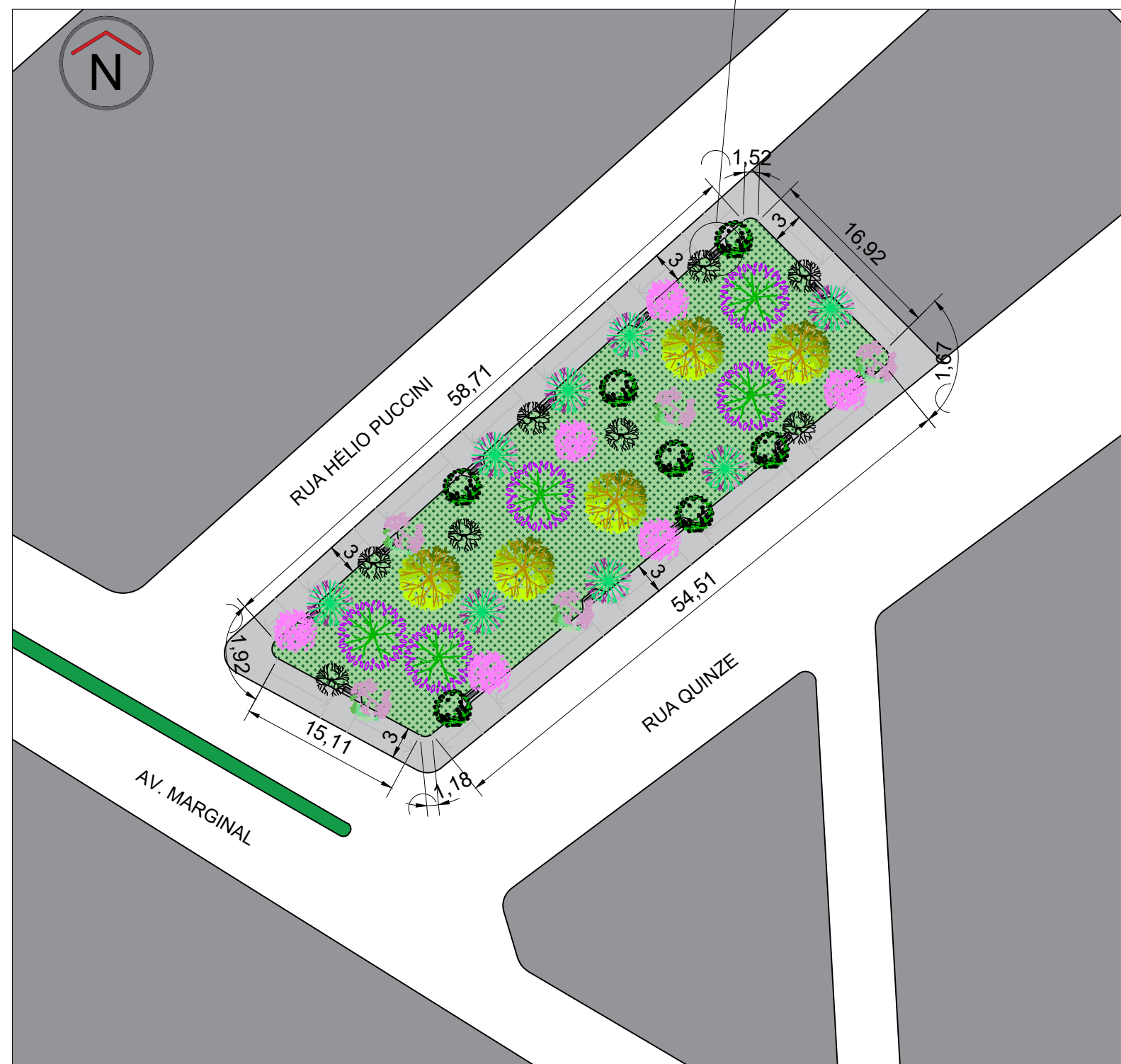
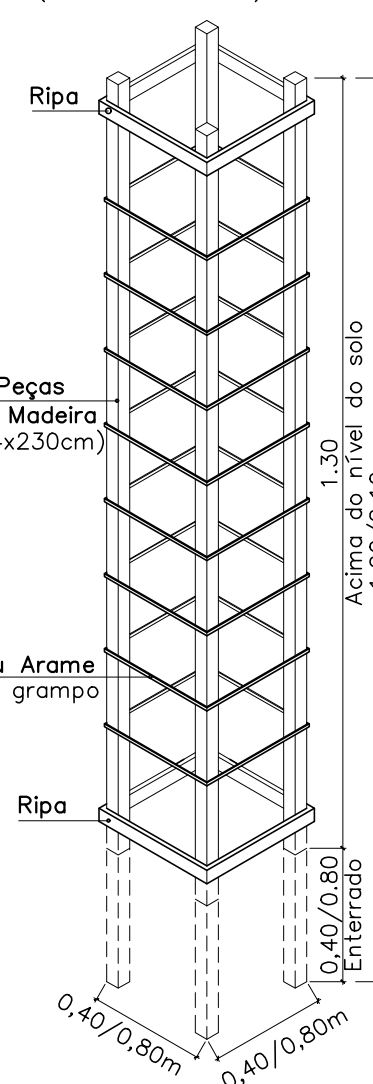
3. PLANTIO DE ARBUSTOS

- A COVA DEVERÁ TER, QUANDO POSSÍVEL, 0,40 x 0,40 x 0,40m, OU ESPAÇO DE 15 cm ENTRE A LATERAL DA COVA E O TORRÃO.
- ADICIONAR ADUBO NA SEGUINTE PROPORÇÃO : 300 g DE ADUBO ORGÂNICO POR COVA, 100g DE ADUBO MINERAL NPK 10-10-10 POR COVA.
- IRRIGAR AS ESPÉCIES PLANTADAS DE ACORDO COM A NECESSIDADE.

DETALHE ESQUEMA DE PLANTIO (sem escala)



GRADIL DE MADEIRA (sem escala)



IMPLANTAÇÃO

Escala: 1:500

4. MANUTENÇÃO GERAL

- A IRRIGAÇÃO INICIAL DEVE SER ABUNDANTE E DIÁRIA ATÉ O SURTIMENTO DOS PRIMEIROS BROTO. DEPOIS, A PERIODICIDADE SERÁ VARIÁVEL DE 1 A 4 VEZES POR SEMANA, DE ACORDO COM A TEMPERATURA E UMIDADE DO AR.
- LIMPAR PERIODICAMENTE TODAS AS ÁREAS, REMOVENDO O LIXO DOS CANTEIROS, ERVAS DANINHAS E PRAGAS.
- TODAS AS ÁRVORES DEVERÃO SER LIMPAS PERIÓDICAMENTE, VISANDO A REDUÇÃO DO NÚMERO DE GALHOS FINOS OU RAMOS LADRÕES.
- QUANDO NECESSÁRIO, REALIZAR COBERTURA NOS GRAMADOS COM MISTURA ESPECIFICADA NO ITEM 4.1. OU AREIA GROSSA.
- IRRIGAR O GRAMADO ABUNDANTEMENTE APÓS A COBERTURA.

NOTAS:

- COTAS E DIMENSÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;
- A LOCAÇÃO DOS INDIVÍDUOS ARBÓREOS É REALIZADA DE FORMA A SE COMPATIBILIZAR COM O PROJETO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA, SENDO LOCADO AO SUL E LESTE DAS RUAS.
- AS ESPÉCIES ESCOLHIDAS PARA O SIST. VIÁRIO FORAM SELECIONADAS ADOTANDO OS CRITÉRIOS DE ADENSAMENTO DO MANUAL DE ARBORIZAÇÃO DA CEMIG, ONDE SUGERE QUE A DENSIDADE DE CADA ESPÉCIE SEJA PRÓXIMA DE 10%, GÊNERO 20% E FAMÍLIA 30% NO SISTEMA A SEREM LOCADAS.
- AS MUDAS DEVEM TER DE 1,50 A 2,00 M DE ALTURA PARA RUAS E AVENIDAS, SEM RAMIFICAÇÕES LATERAIS E COM TRÊS RAMOS PRIMÁRIOS BEM ORIENTADOS;
- AS COVAS VARIAM DE 40X40X40CM A 60X60X60CM;
- AS ESTACAS USADAS COMO TUTOR SERÃO DE MADEIRA OU BAMBU, COM 0,60 M DE ENGASTE NO SOLO E 2,00 M DE ALTURA, PARA GARANTIR CRESCIMENTO RETO E EVITAR TOMBAMENTO.
- AMARRILHO DEVE SER DE MATÉRIA QUE NÃO CAUSE DANOS AO TRONCO DO VEGETAL (SISAL, MANGUEIRA DE BORRACHA) NO FORMATO DE UM OITO DEITADO;
- APÓS O PLANTIO, COLOCAR UM GRADIL DE MADEIRA, FERRO OU MESMO ARAME, COMO PROTEÇÃO PARA A MUDA;
- COM RELAÇÃO ÀS ESQUINAS E AOS POSTES, NO PLANTIO DAS ÁRVORES DEVERÁ SER RESPEITADA A DISTÂNCIA DE 05 (CINCO) METROS;
- CONFORME ESTUDO, O BIOMA DE OCORRÊNCIA NA REGIÃO DO EMPREENDIMENTO SE TRATA DE MATA ATLÂNTICA COM PREDOMINÂNCIA DE FLORESTA ESTACIONAL SEMIDECIDUAL.

REV. 00 | 08/04/20 | EMISSÃO INICIAL

DAC

REVISÃO | DATA : | DESCRIÇÃO:

RESP.:



Prefeitura Municipal de Pouso Alegre

PROJETO



Rua Miguel Vianna, n° 81, Sala 12
Bairro Morro Chic
CEP: 37500-080 – Itajubá / MG
Tel: (35) 3623-5720
www.dacengenharia.com.br

GERÊNCIA DE PROJETOS

DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D

COORDENAÇÃO DE PROJETOS

ALOISIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D

RESPONSÁVEL TÉCNICO

ARQ. E URB. RAFAEL B. CARREIRA CAU: A155411-5

PROJETO

RAFAEL BARBOSA CARREIRA

DESENHO

RAFAEL BARBOSA CARREIRA

EMPREENDIMENTO

REVITALIZAÇÃO DE PRAÇA PÚBLICA

ENDEREÇO

RUA QUINZE, BAIRRO CIDADE JARDIM
POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS

DISCIPLINA

URBANISMO

FASE DO PROJETO

EXECUTIVO

ASSUNTO

PROJETO DE REVITALIZAÇÃO DA PRAÇA PÚBLICA
PROJETO URBANÍSTICO E PAISAGÍSTICO

FOLHA N.º

01/01

DATA INICIAL
08/04/2020

ESCALA
INDICADA

REVISÃO
ROO

ARQUIVO
CIDADE JD. 2 2013.DWG