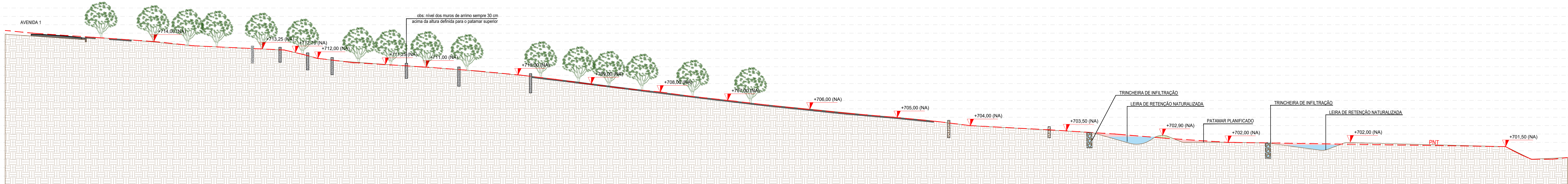
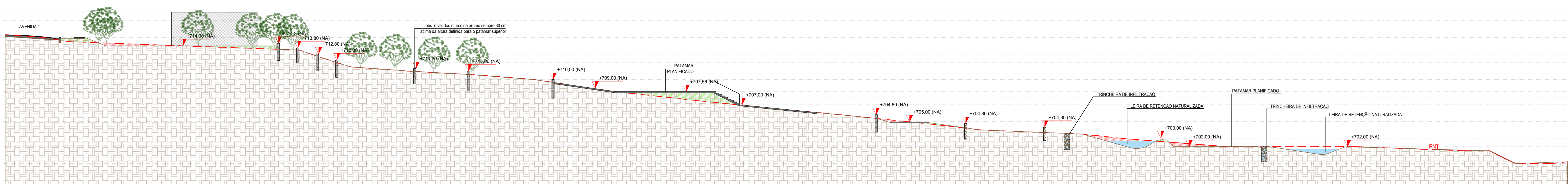


- LEGENDA
- ÁREA PROPOSTA
  - ÁREA DE CHUVA
  - REDE DE DRENAGEM
  - BOCA COLETORA / CANALIZADA
  - JARDIM DE CHUVA
  - POÇO DE INFILTRAÇÃO
  - TRINCHERA DE INFILTRAÇÃO
  - SACADA DE DETENÇÃO NATURALIZADA
  - BOCA DE LIXO / DRENA
  - BIOMANTAS VEGETAIS
  - GABÃO TIPO 1 - H = 0,50m
  - GABÃO TIPO 2 - 0,50m < H < 1,00m
  - GABÃO TIPO 3 - 1,00m < H < 1,50m
  - GABÃO TIPO 4 - 1,50m < H < 2,00m
  - TIPO A - H DE 7 A 140CM
  - TIPO B - H DE 140 A 220CM

IMPLANTAÇÃO  
ESC. 1:200



CORTE AA'  
ESC. 1:200



CORTE BB'  
ESC. 1:200

- LEGENDA:
- ÁRVORES A SEREM TRANSPLANTADAS (QUANTIDADE: 3 árvores nativas e 1 para duplicar)
  - ÁRVORES A SEREM TRANSPLANTADAS (QUANTIDADE: 22 nativas)
  - NOVO LOCAL PARA AS ÁRVORES TRANSPLANTADAS
  - ÁRVORES A SEREM MANTIDAS (QUANTIDADE: 22 nativas)
- VER PROJETO DE MANEJO (JUNTO AO PROJETO DE PARQUEAMENTO)
- LISTA DE PRANCHAS:
- 1 - IMPLANTAÇÃO GERAL
- NOTAS:
- 1 - VERIFICAR MEDIDAS DA OBRA
  - 2 - TODAS AS COTAS INDICADAS ESTÃO EM METROS (M)
  - 3 - TODAS AS COTAS INDICADAS SÃO ACABADAS
  - 4 - CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NO LOCAL
  - 5 - PARA OS INTERIORES DO PROJETO, O PROJETO DE ARQUITETURA OU PARQUEAMENTO DEVE SER VERIFICADO ANTES DA EXECUÇÃO DO PROJETO
  - 6 - PARA ADEQUAÇÃO DO TERRENO, ADOTAR MEDIÇÃO TOPOGRÁFICA
  - 7 - OS ACABAMENTOS E ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS DEVEM SER DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA OU PARQUEAMENTO
  - 8 - AS SOLUÇÕES TÉCNICAS E LAYOUTS ESTRUCTURAIS DEVEM SER ELABORADAS POR PROFISSIONAIS ESPECIALIZADOS E EXPERIENCIADOS, COMPATIBILIZANDO E APROVANDO PELA EQUIPE DE ARQUITETURA E/OU PARQUEAMENTO
  - 9 - A EQUIPE DE PROJETO DEVE ELABORAR A PROPOSTA TÉCNICA PARA AVALIAR OS EFEITOS PROPOSTOS E A COMPATIBILIZAÇÃO COM A INFRAESTRUTURA EXISTENTE DO JARDIM PROPOSTO
  - 10 - A EQUIPE DE PROJETO DEVE ELABORAR A PROPOSTA TÉCNICA PARA AVALIAR OS EFEITOS PROPOSTOS E A COMPATIBILIZAÇÃO COM A INFRAESTRUTURA EXISTENTE DO JARDIM PROPOSTO
  - 11 - ADEQUAÇÃO E APROVAÇÃO: TODAS AS DETERMINAÇÕES DAS QUESTÕES TÉCNICAS RELATIVAS À IMPLANTAÇÃO, OPERAÇÃO, MANUTENÇÃO E DE RECURSOS HUMANOS DEVEM SER APROVADAS ANTES DA EXECUÇÃO DO PROJETO
  - 12 - PARA ADEQUAÇÃO E APROVAÇÃO DO PROJETO, O PROJETO DE ARQUITETURA OU PARQUEAMENTO DEVE SER VERIFICADO ANTES DA EXECUÇÃO DO PROJETO
  - 13 - PARA ADEQUAÇÃO E APROVAÇÃO DO PROJETO, O PROJETO DE ARQUITETURA OU PARQUEAMENTO DEVE SER VERIFICADO ANTES DA EXECUÇÃO DO PROJETO
  - 14 - PARA ADEQUAÇÃO E APROVAÇÃO DO PROJETO, O PROJETO DE ARQUITETURA OU PARQUEAMENTO DEVE SER VERIFICADO ANTES DA EXECUÇÃO DO PROJETO
  - 15 - O BOM FUNCIONAMENTO DO PROJETO E O RESPONSABILIDADE DO FABRICANTE
  - 16 - PARA MANUTENÇÃO E OPERAÇÃO DO SISTEMA DE DRENAGEM E ESTRUCTURA, VERIFICAR PROJETOS ESPECÍFICOS

08	-	-
07	-	-
06	-	-
05	-	-
04	-	-
03	-	-
02	-	-
01	-	-
00	EMISSÃO INICIAL	CMS 22/07/2024
REV.	DESCRIÇÃO	DATA
CHECKLIST 1		
Arq. Maria Cecília P. B. de Lima		
Supervisora de Projeto		
CHECKLIST 2		
Arq. Caio Martins Silva		
Desenhista de Projeto		
RESPONSÁVEL PELO PROJETO	COORDENADOR	EXECUTADO POR

Proibida a utilização, divulgação e reprodução total ou parcial, por qualquer meio ou processo, especialmente as gráficas eletrônicas. Validade o uso dos arquivos e materiais que devem seguir a este guia, sem custo e sem prazo, desde que não sejam utilizados para fins comerciais ou de lucro. A reprodução total ou parcial, sem autorização, é considerada crime de falsificação de documento público, conforme o artigo 304 do Código Penal Brasileiro.

NÃO LIBERADO PARA OBRA

PROJETO	ARQUITETURA
295 - PPDS - UGRHI 13	FASE
DOIS CORREÇÕES / SP	EXECUTIVO
IMPLANTAÇÃO GERAL	REVISÃO
PLANTA BAIXA	ARQ 00 R00
RESPONSÁVEL PELO PROJETO	AUTORIA E CURIADORIA
CAUÉ MARTINS SILVA	ANDRÉ T. GRAZIANO
CAUÉ MARTINS SILVA	CAUÉ M. SILVA
CAUÉ MARTINS SILVA	ESCALA
CAUÉ MARTINS SILVA	1:200
COORDENADOR	DATA
FERNANDO NAKA	30/09/2024
SUPERVISOR	ARQUITETO
MARIA CECÍLIA P. B. DE LIMA	JOÃO BATISTA C. STAVANIN
2024_L01_A01_T01-PPDS-BAIXA DO JARDIM	2024_L01_A01_T01-PPDS-BAIXA DO JARDIM