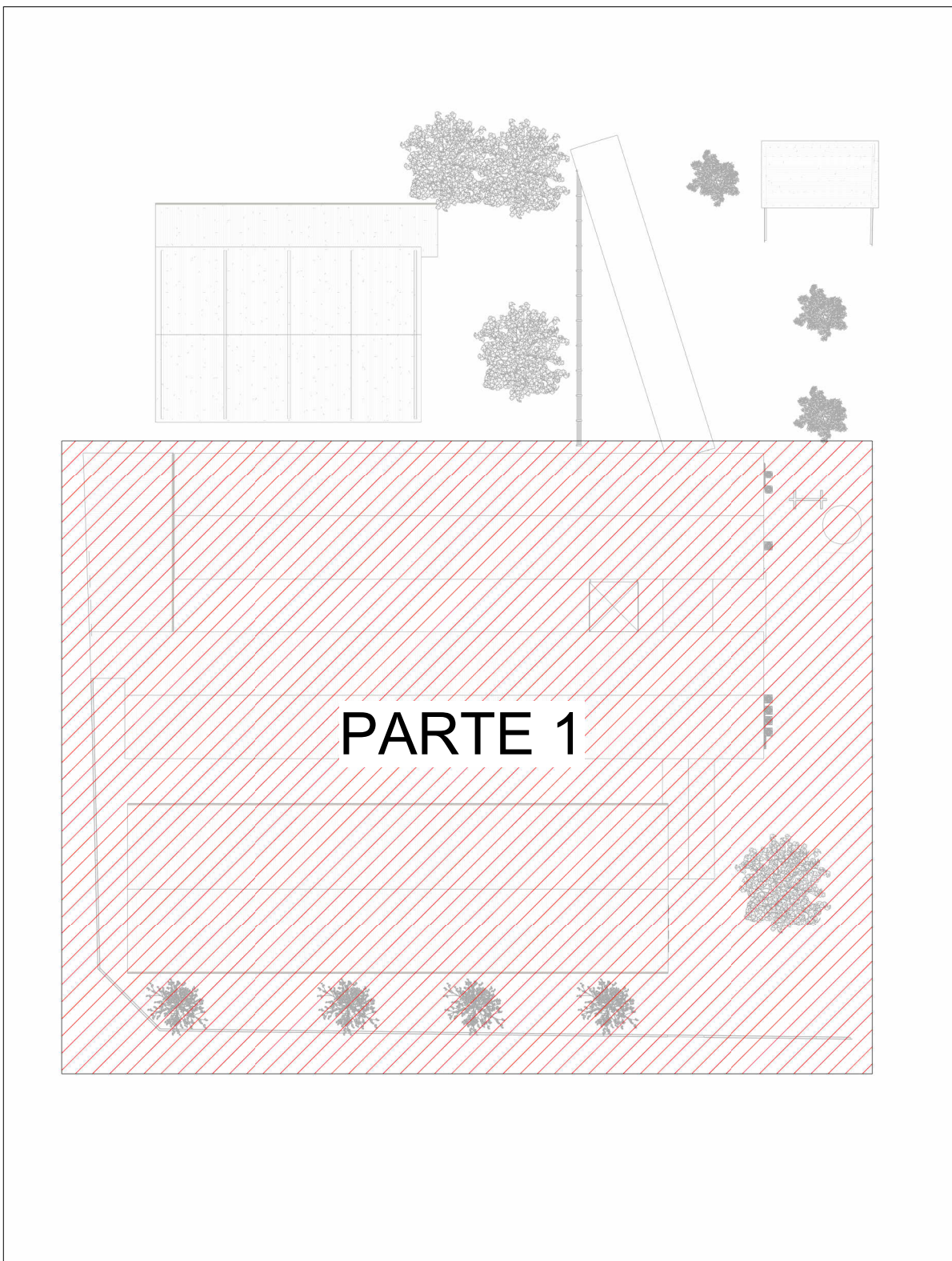
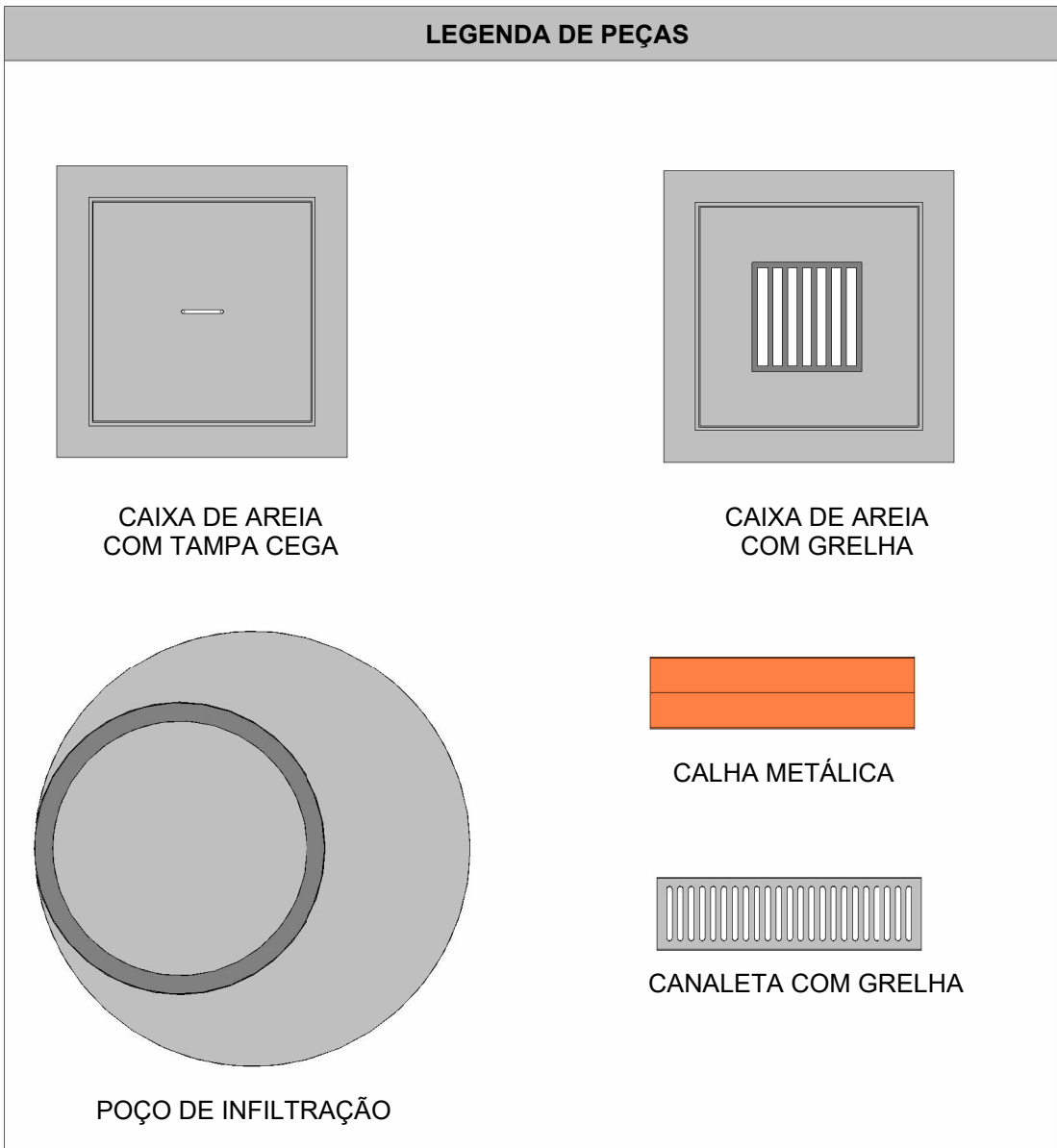


PLANTA BAIXA DRENAGEM PLUVIAL TÉRREO PARTE 1  
Escala 1 : 100




MAPA CHAVE TÉRREO PARTE 1  
Escala 1 : 500



LEGENDA DE TUBULAÇÃO	
CORES	
<span style="color: purple;">—</span>	Drenagem - Pluvial
<span style="color: yellow;">—</span>	Drenagem - Climatização

- NOTAS
- 1 - DIÂMETRO DAS TUBULAÇÕES EM mm E COTAS EM cm;
  - 2 - TODAS AS TUBULAÇÕES DEVERÃO PASSAR SOB AS VIGAS, CASO HAJA A NECESSIDADE DE FUROS EM VIGAS PARA PASSAGEM DAS TUBULAÇÕES, O CALCULISTA DEVERÁ AUTORIZAR A EXECUÇÃO DOS MESMOS E O PROJETISTA HIDRÁULICO DEVERÁ SER INFORMADO PARA REVISÃO DO PROJETO;
  - 3 - O ESPAÇAMENTO MÍNIMO ENTRE SUPORTES PI FIXAÇÃO DE TUBULAÇÕES HORIZONTAIS SERÁ:
    - TUBOS DE Ø150mm: 2,30m;
    - TUBOS DE Ø100mm: 1,80m;
    - TUBOS DE Ø75mm E INFERIORES: 1,5m;
  - 4 - QUANDO NÃO INDICADO DE OUTRA FORMA AS DECLIVIDADES MÁXIMAS DEVERÃO SER:
    - TUBULAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS: 0,5% a 2,0%;
    - AS ALTURAS DAS CAIXAS DE ÁGUA PLUVIAL SÃO VARIÁVEIS E DEVERÃO SER AFERIDAS EM OBRA, DE ACORDO COM O NÍVEL REAL DO TERRENO IN LOCO;
  - 5 - AS TUBULAÇÕES DE DRENAGEM SEQUEM PARA POÇOS DE INFILTRAÇÃO LOCADOS EM PROJETO, E SUA EXTRAVASÃO VAI PARA SARAJETA;
  - 6 - AS COTAS DE TOPO E COTA DE FUNDO UTILIZADAS EM PROJETO SEQUEM AS DO PROJETO ARQUITETÔNICO;
  - 7 - DEVIDO AS ETAPAS DE EXECUÇÃO, PODERÃO OCORRER DURANTE A OBRA INTERFERÊNCIAS ENTRE INSTALAÇÕES EXISTENTES E AS NOVAS A SEREM EXECUTADAS. DIANTE DISSO, ESSAS QUESTÕES PRECISAM SER AVALIADAS IN LOCO DURANTE A EXECUÇÃO, DE MODO QUE QUAISQUER MUDANÇAS DEVEJAM SER CONSULTADAS AO PROJETISTA RESPONSÁVEL;
  - 8 - PARA DEMAIS INFORMAÇÕES E ANÁLISES, CONSULTAR MEMORIAL DESCRITIVO DO PROJETO;



**ESTADO DE GOIÁS**  
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA

GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA  
APROVADO

TÉCNICO RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO

CENTRO DE ENSINO EM PERÍODO INTEGRAL IRMÃ ANGÉLICA					
ENDEREÇO AV INDEPENDÊNCIA, SN Q 4 L 9, JARDIM MONTE CRISTO. 74968-350 Aparecida de Goiânia - GO					
ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMEAB.	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
4682,10 m²	1787,31 m²	1372,15 m²	00,00 m²	844,02 m²	2.216,17 m²
AUTOR: JULIANA GONÇALVES OLIVEIRA ENGENHEIRA CIVIL CREA - 239787/D					
RT DA OBRA:					
PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO CNPJ: 01.409.705.0001-20 PREPOSTO: SÁBRIA SILVA VIEIRA VALENTE CPF: 041.530.091-84					

PROJETO DE DRENAGEM

TIPO DE PROJETO:

PLANTA BAIXA DRENAGEM PLUVIAL - TÉRREO PARTE 1  
MAPA CHAVE

ASSUNTO:

DATA:  
NOV/2024

ESCALA:  
INDICADA

REVISÃO:  
00

Nº RT/ART:

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO
00	11/12	EMISSÃO INICIAL	JGO

05/08

FOLHA: