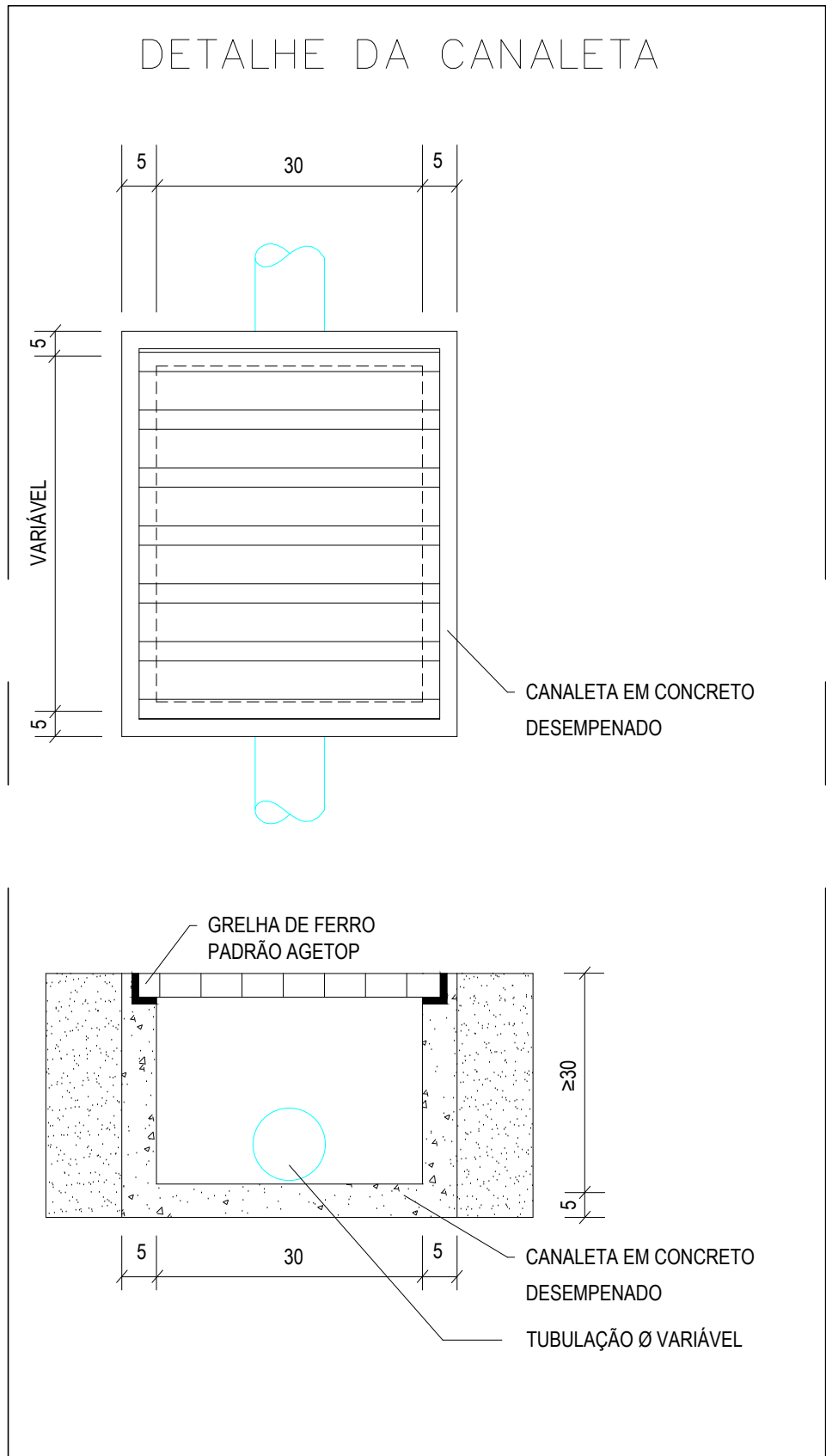
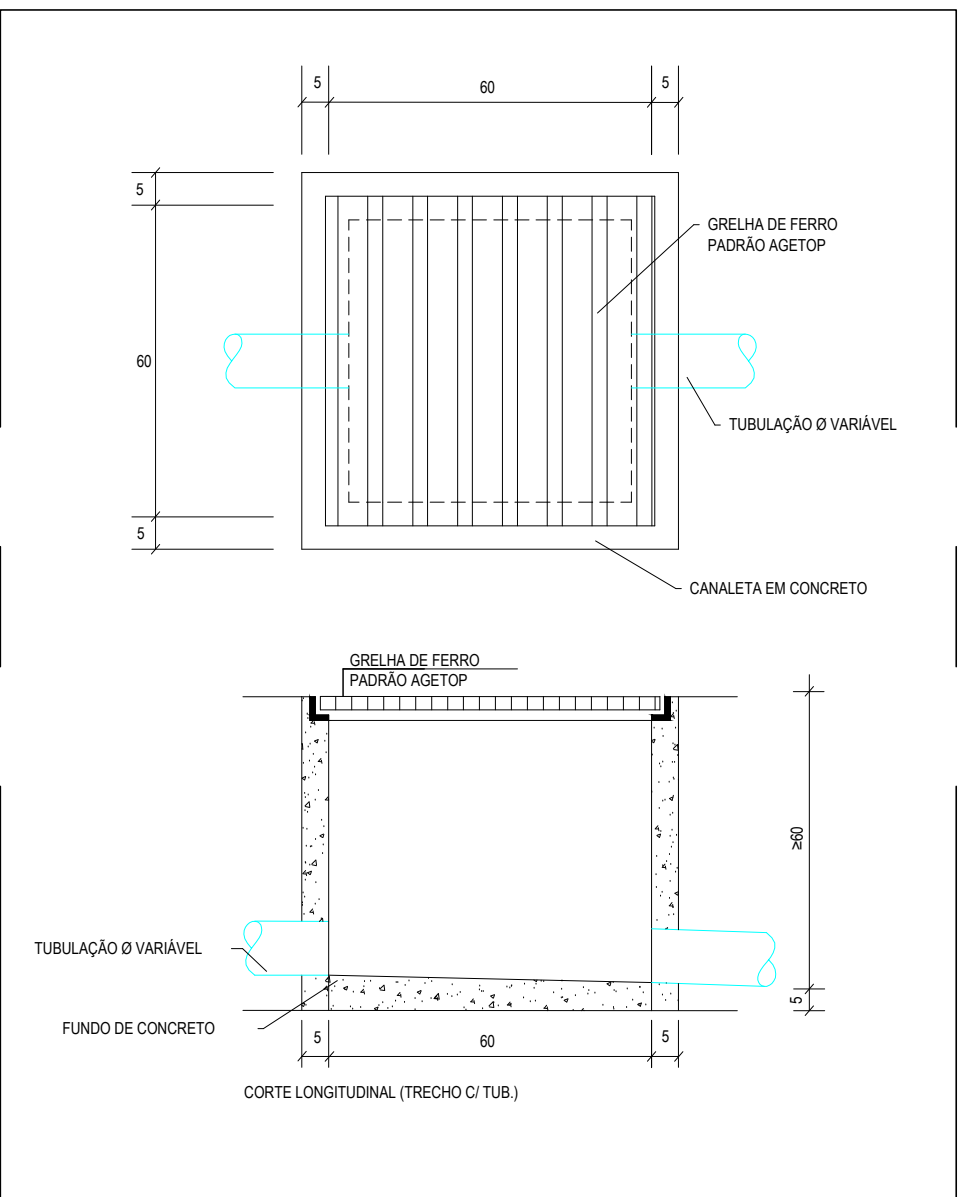


Planta Baixa Atual
Escala 1:125



DETALHE CANALETA DE CONCRETO SEM ESCALA



DETALHE CAIXA PLUVIAL SEM ESCALA

LEGENDA

CAIXA DE ÁGUA PLUVIAL

TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL
DN - DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO

CANALETA COM GRELHA

OBSERVAÇÃO:
O PROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL FOI DESENVOLVIDO COM AS INFORMAÇÕES DO TÉCNICO RESPONSÁVEL PELO LEVANTAMENTO DE PROJETO DE ARQUITETURA. A CAPTAÇÃO SERÁ FEITA POR CAIXAS DE AREIA COM GRELHA E A ÁGUA CAPTADA TERÁ COMO DESTINO A SARJETA.
* AS INSTALAÇÕES PARA ATENDER A IMPLANTAÇÃO PODERÁ SOFRER ALTERAÇÕES DURANTE A EXECUÇÃO DO SERVIÇO - CONSULTAR O PROJETISTA E/OU A FISCALIZAÇÃO CASO HAJA NECESSIDADE.

| DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UNID | QUANT |
|---|------|--------|
| REFORMA | - | - |
| SERVIÇO EM TERRA | - | - |
| ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS - 1 MTS. (OBRAS CIVIS) | m3 | 8,00 |
| REATERRO COM APILOAMENTO | m3 | 8,00 |
| INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS | - | - |
| PEÇAS E ACESSÓRIOS | - | - |
| TUBOS | - | - |
| TUBO LEVE PVC RÍGIDO DIÂMETRO 200 MM | M | 32,00 |
| TUBO PVC SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRIMADA DE ESGOTO SANITÁRIO (DE VENTILAÇÃO AL 12/2014) | M | 36,00 |
| EXTRAS | - | - |
| CAIXA DE PASSAGEM MINIMUNO 10 CM FUNDO DE BRITA SEM TAMPA | Un | 3,00 |
| CAIXA DE INSPEÇÃO - TAMPA EM CONCRETO ARMADO 25 MPa E-SCM | m2 | 3,00 |
| CANALETA CONCRETO DESEMPENADO 5 CM PD GOINFERA | m | 106,74 |
| GRELHA PADRÃO GOINFERA DE FERRO CHATO COM BERÇO (ESPALAMENTO ENTRE FACES - 2,5 CM) | m2 | 36,28 |
| GRELHA PADRÃO GOINFERA DE FERRO CHATO COM BERÇO (ESPALAMENTO ENTRE FACES - 1,5 CM - NBR 9050 ACESSIBILIDADE) | m2 | 1,07 |

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

GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA
APROVADO
TENDO RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO

COLEGIO ESTADUAL CORONEL VIRGILIO DO VALE

CONCLUSÃO DE OBRA

ENDEREÇO
AVENIDA BRASIL 250, NOVA VILA - CERES - GO

ÁREA DO TERRENO 4.491,47 m²
ÁREA PERMEAB. 1.173,05 m²
ÁREA EXISTENTE 53,58 m²
ÁREA A DEMOLIR 687,44 m²
ÁREA A CONSTRUIR 1.806,91 m²
ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO

AUTOR: ENG. CIVIL WILGNER FRIEDERICK CUNHA PIKARDI - Nº CREA: 10198007550-GO

RT DA OBRA:

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - CNPJ: 01.409.705/0001-20
PREPOSTO: SABRINA SILVA VIEIRA VALENTE - CPF: 041.530.091-64

HIDROSSANITÁRIO

TIPO DE PROJETO
PLANTA BAIXA - TERREIO
DETALHES
LEGENDA

ASSUNTO

DATA: MAI/2025
ESCALA: INDICADA
REVISÃO: 000
Nº PROJETO: 1020250136977

REV. DATA DESCRIÇÃO VISTO

1/1