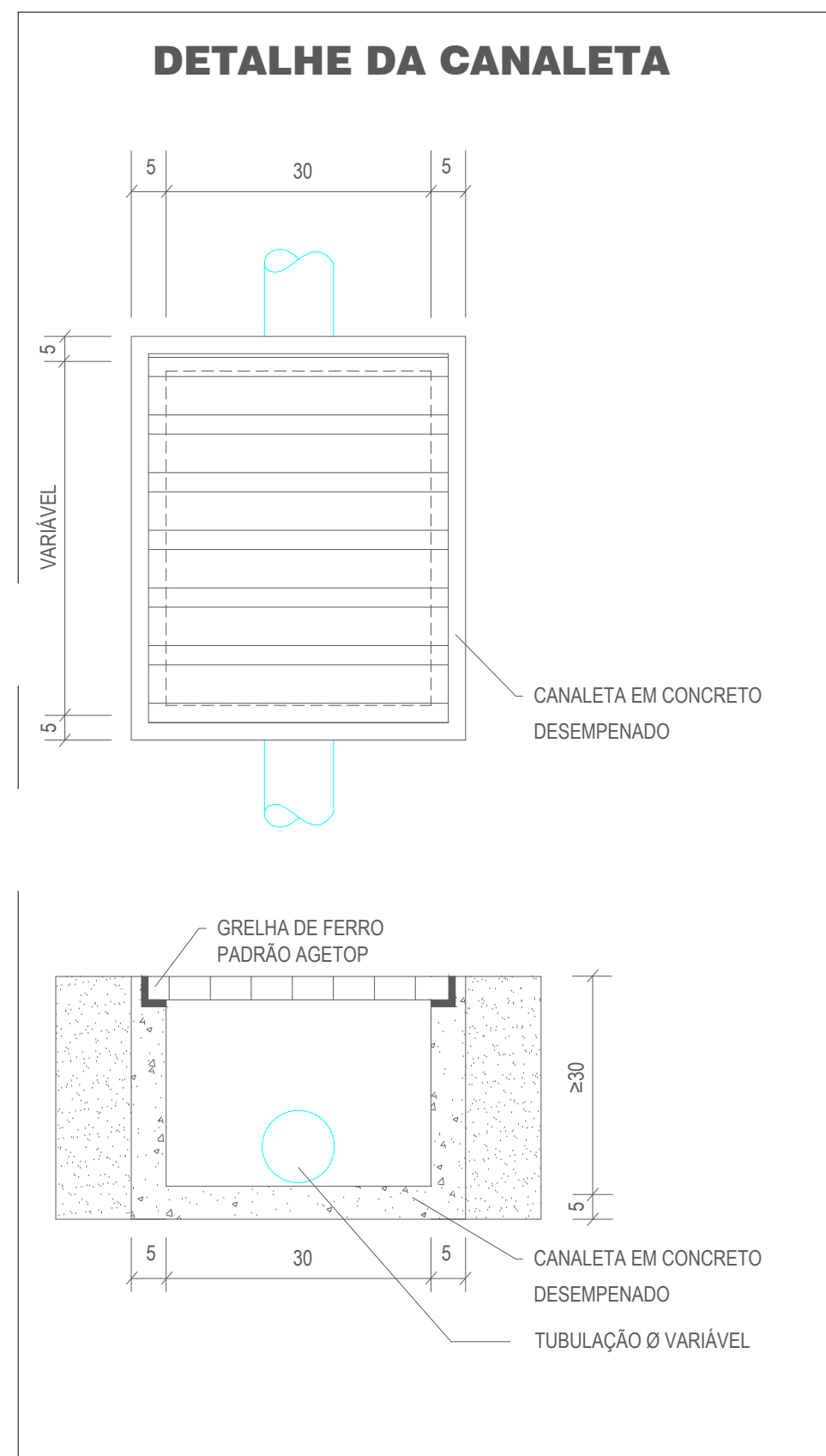
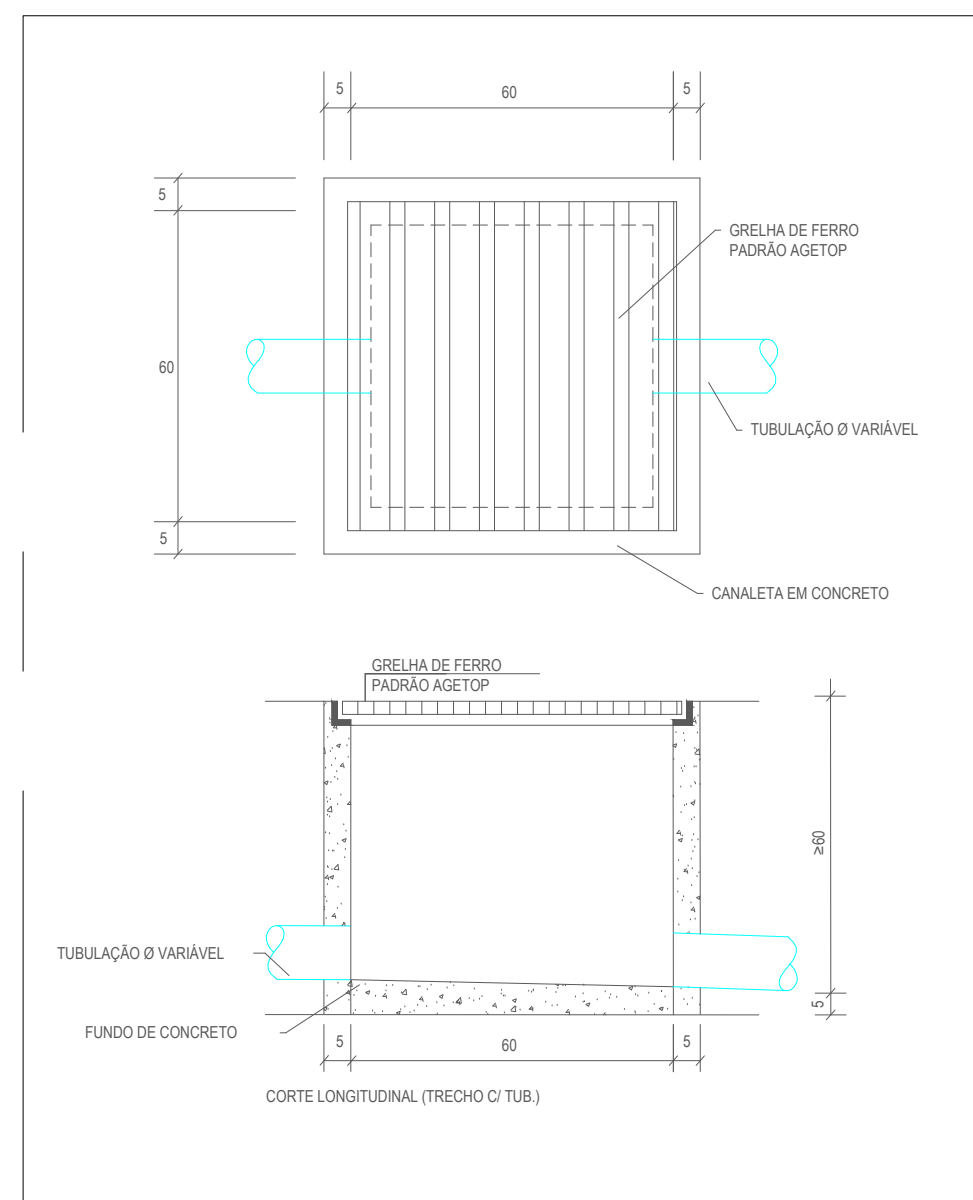


PLANTA BAIXA
ESCALA 1:100



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	2.00
REATERRO COM APILOAMENTO	m3	2.00
INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS	-	-
PEÇAS E ACESSÓRIOS	-	-
TUBOS	-	-
TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	M	12.00
TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	12.00
EXTRAS	-	0.00
CAIXA DE AREIA 40X40CM FUNDO DE BRITA COM GRELHA METÁLICA FERRO CHATO PADRÃO GOINFRA	un	2.00
CANALETA CONCRETO DESEMPENADO 5 CM PD.GOINFRA	m	19.27
GRELHA PADRÃO GOINFRA DE FERRO CHATO COM BERÇO (ESPAÇAMENTO ENTRE EIXOS = 2 CM)	m2	6.75
JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	3.00
CALHA DE CHAPA GALVANIZADA	m2	1.50



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

CEPI MARIA ROSILDA RODRIGUES
AMPLIAÇÃO E REFORMA

ENDEREÇO
RUA 7-D, ESQUINA COM RUA 19-D S/N SETOR GARAVELO - APARECIDA DE GOIÂNIA - GO

ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMEÁVEL	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
8.179,50M2	3.864,57M2	3.862,82M2	1,75M2	346,83M2	4.209,65M2

AUTOR: ENG. CIVIL WILSON FREDERICK CUNHA RICHART - 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 - TERREO
DETALHES
LEGENDA

DATA	ESCALA	REVISÃO	Nº PROJETO
SET/2023	INDICADA	000	1020230255249
REV	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO