

Planta baixa
Escala 1:100

LEGENDA

CAIXA DE ÁGUA PLUVIAL

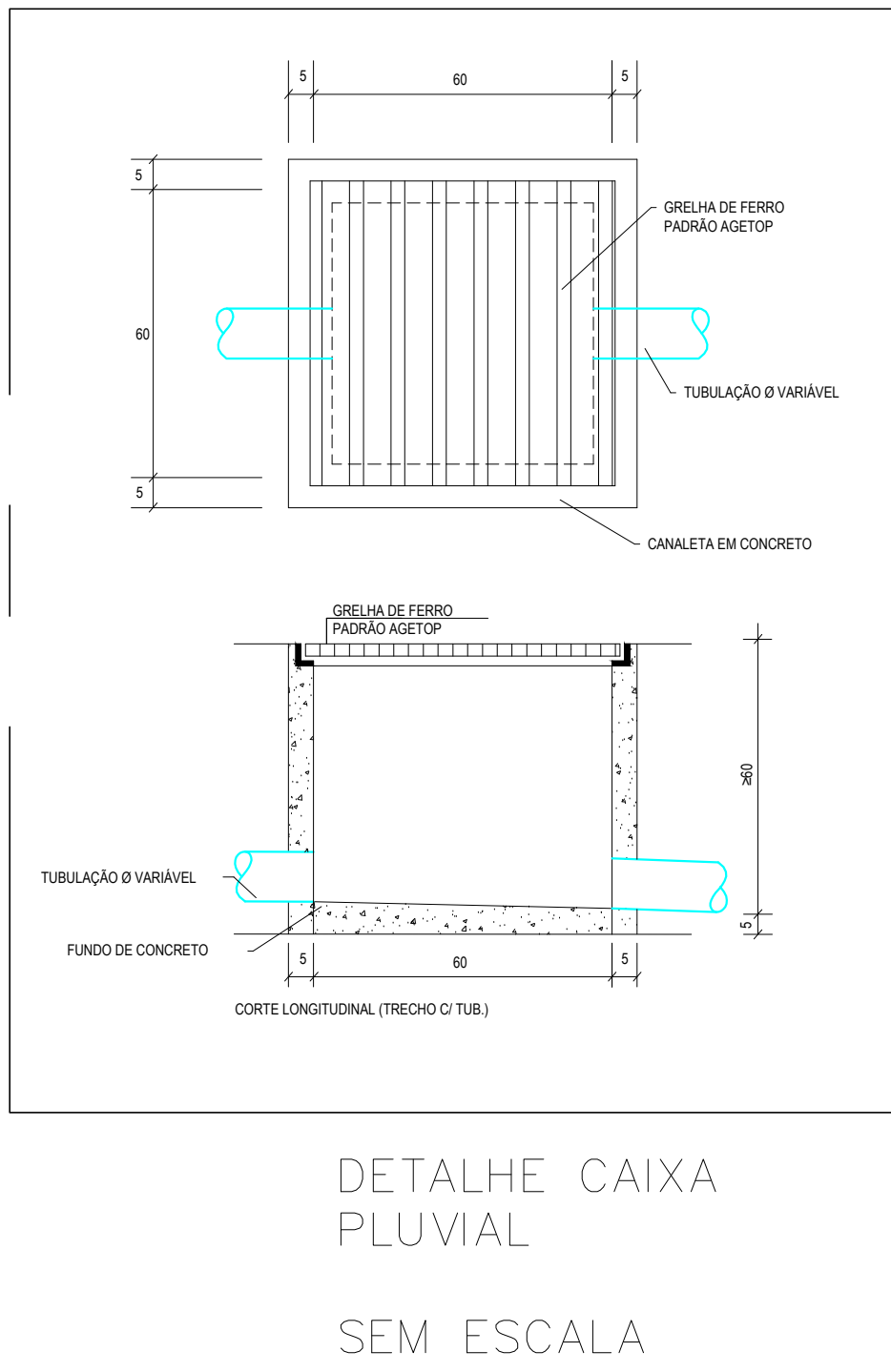
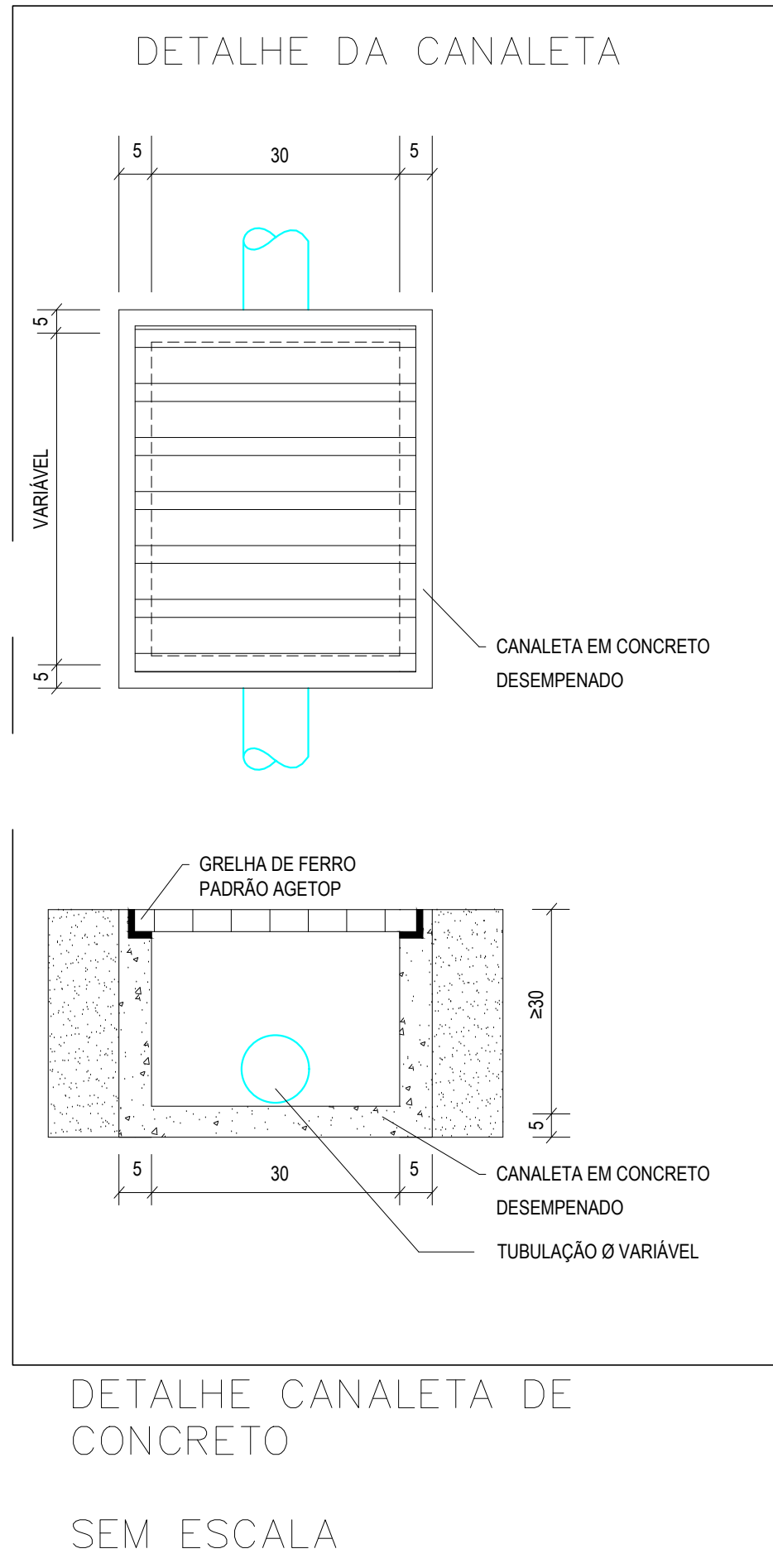
TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL
DN - DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO

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 SARIETA.

* 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	UN	1,00
SERVIÇO EM TERRA	-	-
ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS 8 - 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	m3	10,00
REATERRO COM APLIOAMENTO	m3	10,00
INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS	-	-
PEÇAS E ACESSÓRIOS	-	-
TUBOS	-	-
TUBO PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO, AF_12/2014	M	190,00
TUBO PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR ABERTO DE ESGOTO SANITÁRIO, AF_12/2014	M	54,00
EXTRAS	-	0,00
CAIXA DE AREIA 40X60CM FUNDO DE BRITA COM GRELHA METÁLICA FERRO CHATO PADRÃO GONFRA	Un	4,00
CAIXA DE AREIA 40X60CM FUNDO DE BRITA COM GRELHA METÁLICA FERRO CHATO PADRÃO GONFRA	un	16,00
CANAleta CONCRETO DESEMPENADO 1 CM PD GONFRA	m	54,06
GRELHA PADRÃO GONFRA DE FERRO CHATO COM BERÇO (ESPAÇAMENTO ENTRE FACES - 1,6CM - NBR 8605 ACESSIBILIDADE)	m2	15,85
TOQUEIRO 90X90X15 PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO, AF_12/2014	UN	48,00
VEJUNHO 45X45X15, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO, AF_12/2014	UN	3,00
CALHA DE CHAPA GALVANIZADA	m2	104,00

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

AMPLIAÇÃO E REFORMA

ENDEREÇO

ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMITE	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
	895,33m²	895,33m²	81,53m²	1.058,84m²	1.954,17m²

AUTOR: *Wilson Frederico C. Pinheiro*
AUTOR: ENG. CIVIL WILSON FREDERICO CUNHA PINHEIRO - Nº CREA: 101980/01552-GO

RT DA OBRA:

PRÓPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO CNPJ: 01.408.700/0001-20
PROFESSOR: SABRINA SILVA VIEIRA VALENTE CPF: 041.502.091-44

HIDROSSANITÁRIO

TIPO DE PROJETO

PLANTA BAIXA - TERRENO
DETALHES
LEGENDA

ASSUNTO:

DATA	INDICADA	REVISÃO	Nº PRÉ-PROJETO
OUT/2023	000	000	1020230263470

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO

1/2

FOLHA: