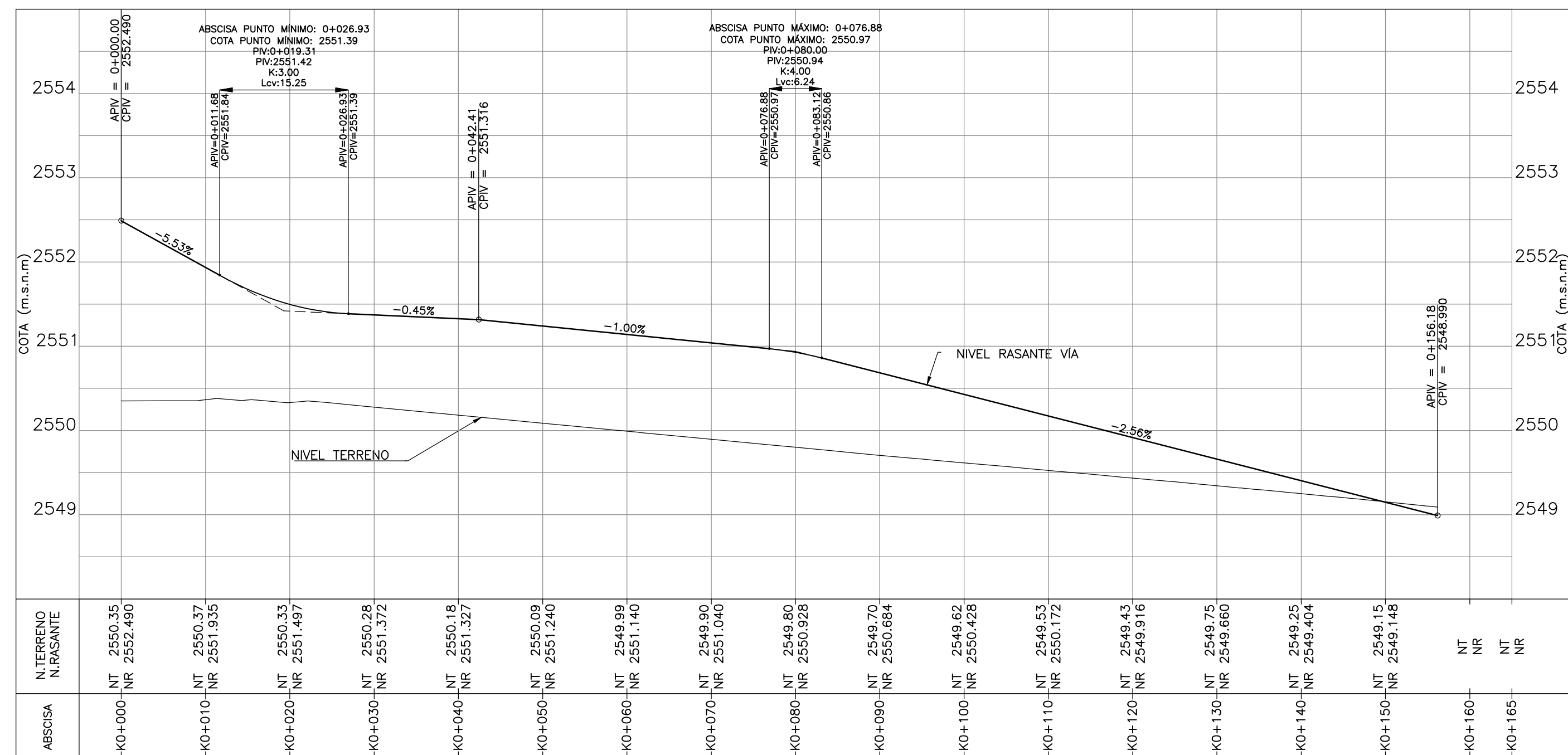
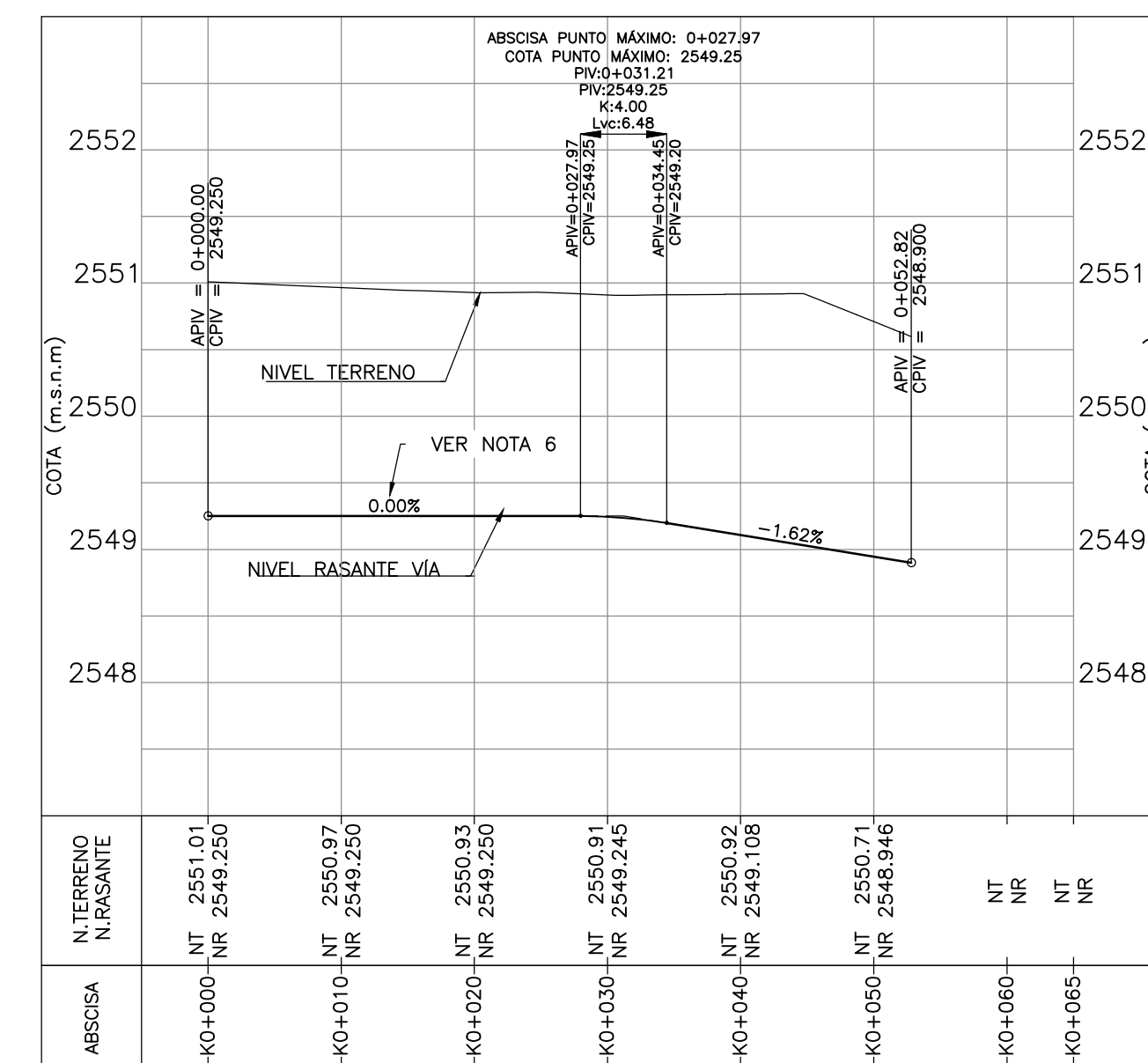


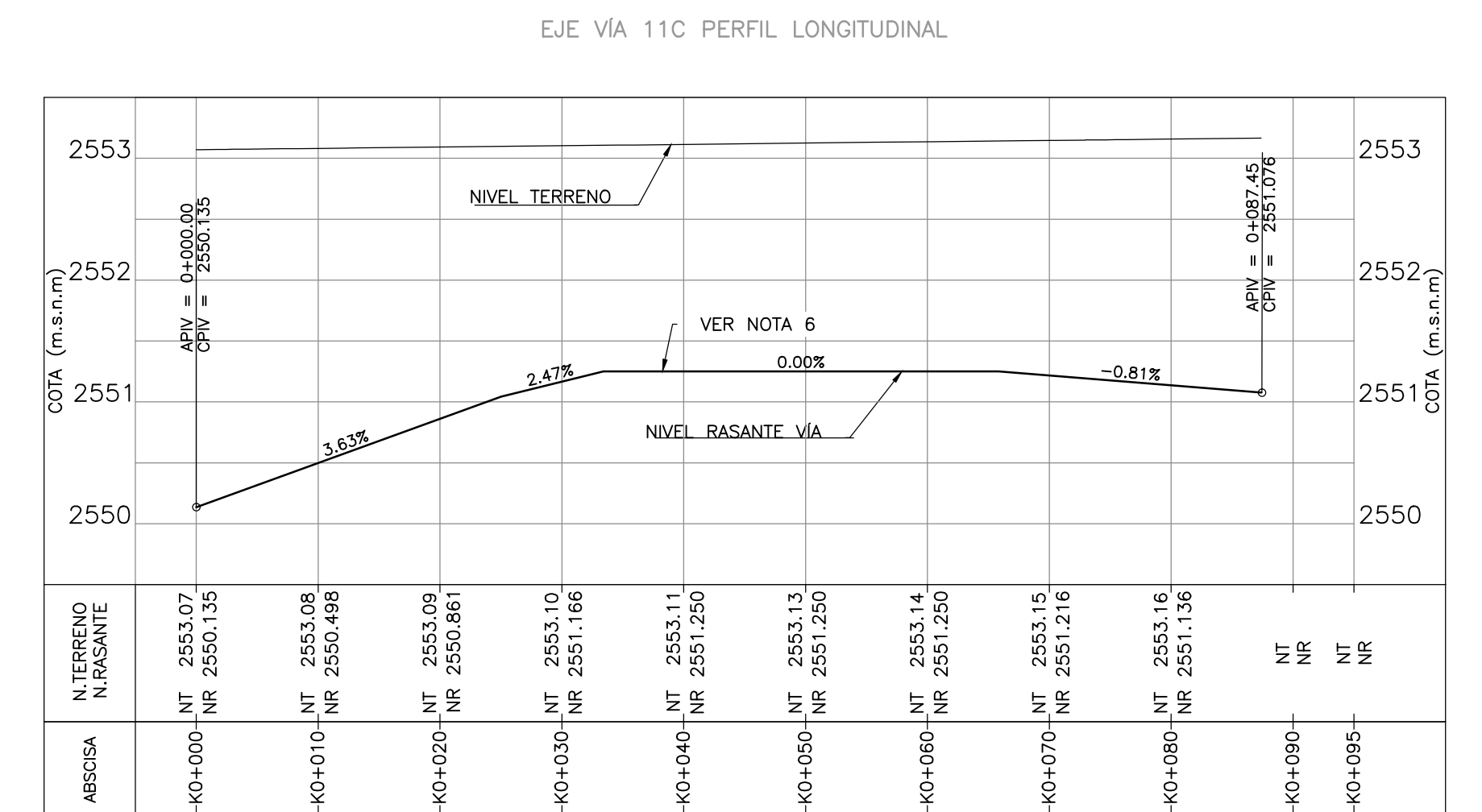
PERFIL VÍA 8
ESC= H: 1:500 V: 1:50



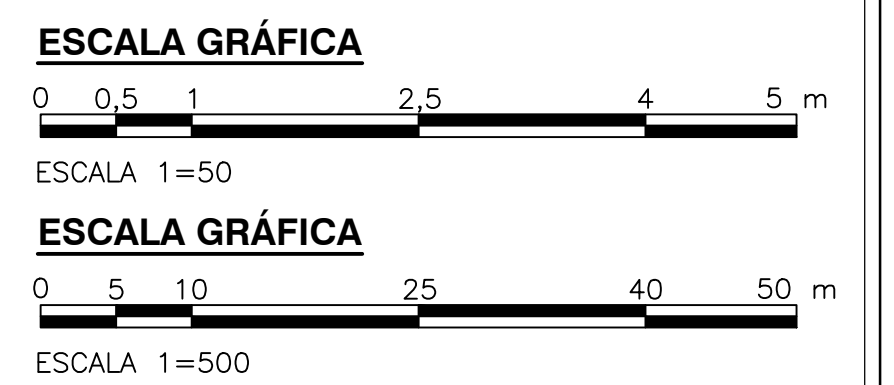
PERFIL VÍA 10
ESC= H: 1:500 V: 1:50



PERFIL VÍA 11A
ESC= H: 1:500 V: 1:50



PERFIL VÍA 11C
ESC= H: 1:500 V: 1:50



©2016 CDM Smith-INGESAM. Todos los derechos reservados. Reutilización de documentos: Documentos y diseños suministrados por el servicio profesional, incorporados en este documento, son propiedad de CDM Smith-INGESAM y EAB. No serán utilizados, ni total ni parcialmente, para cualquier otro proyecto sin autorización escrita de CDM Smith-INGESAM y/o EAB.

CDM Smith **INGESAM**
CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-2550-0690-2011

DISEÑO: _____
REVISÓ: _____
REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUDIN
LIC. No. 3901 ME, USA

UNIÓN TEMPORAL CANOAS
CONTRATO EMB No. 1-15-2550-0946-2012

REVISÓ: _____
APROBÓ: FERNANDO SILVA G.
MAT. No. 0000001407LL

acueducto
AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

RECIBÍO: ING. RENALDO PULIDO
REGISTRO. No. 3060

RECIBÍO: ING. HUGO GÓMEZ
REGISTRO. No. 3429



SISTEMA DE REFERENCIA
MADRID SIRGAS
TIPO DE COORDENADAS
PLANAS CARTESIANAS
ORIGEN COORDENADAS
BOGOTÁ D.C.

VERTICE NP-13-B-1
NORTE: 8374.434 m
ESTE: 82666.481 m
COTA: 2552.88 msnm

COORDENADAS MEDIAS
NORTE: 96250.0 m
ESTE: 86000.0 m

PLANCHA
1:10.000/PRO-246-18-A-2

MODIFICACIONES		FIRMA	
FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA

acueducto
AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO
DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO

PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA

CONTIENE : P.11
DISEÑO GEOMÉTRICO DE VÍAS
PERFILES - VÍA 8 - VÍA 10 - VÍA 11C

ESCALA: INDICADAS

NOMBRE DEL ARCHIVO:
C00209STPR.DWG

PROYECTO No. : _____
FECHA: AGOSTO/2016
PLANO No. _____
C-00-214