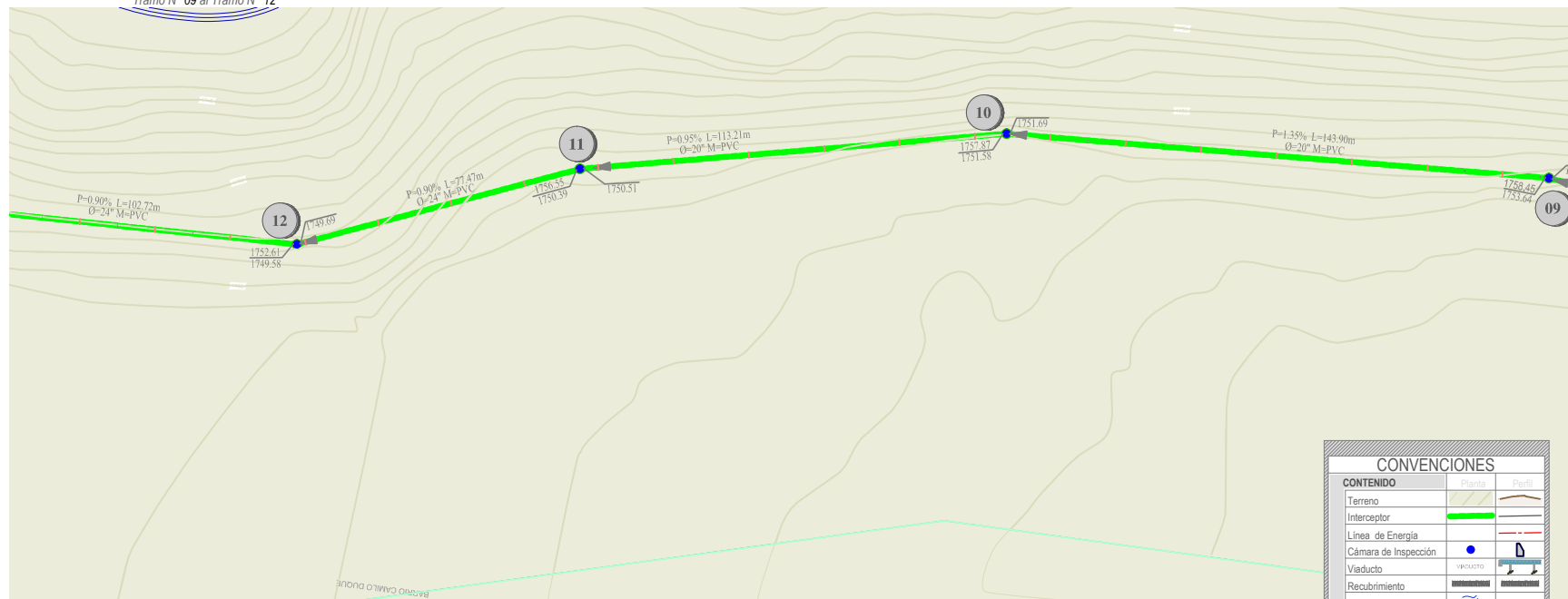


Planta - Colector Cajones

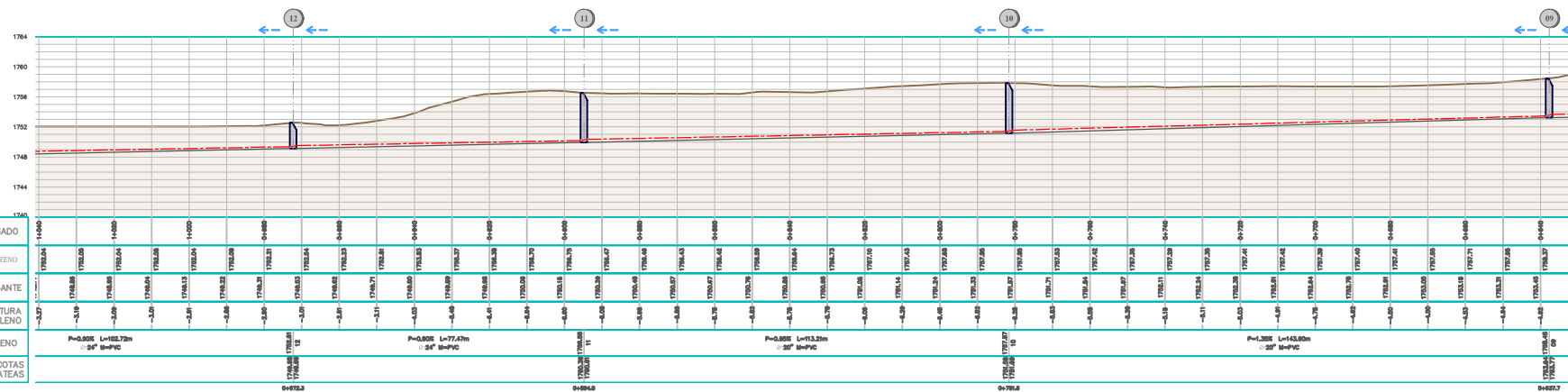
Tramo N° 09 al Tramo N° 12



CONVENCIONES		
CONTENIDO	Planta	Perfil
Terreno		
Interceptor		
Línea de Energía		
Cámara de Inspección		
Viaducto		
Recubrimiento		
Fuente Superficial		
Orientación		

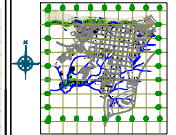
PERFIL - Colector Cajones

Tramo N° 09 al Tramo N° 12



ABSCISADO
COTA TERRENO
COTA RASANTE
ALTURA CORTE LLENO
DISEÑO
COTAS BATEAS

LOCALIZACION:



CIRCASIA - QUINDIO



© 2015 by WILEY-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA, Weinheim
 **WILEY**
 www.interscience.wiley.com

PROYECTO:

PLAN DE DESCONTAMINACION
DE LOS RECURSOS HIDRICOS EN
EL AREA URBANA DEL MUNICIPIO
DE CIRCASIA

CONSULTORIA:

ING. JHON JAIRO GONZALES G

DISEÑO:

ING. OCTAVIO ARMANDO ZAPATA A.
MAT. 63202-63760 QND

CONTENE:

-PLANTA Y SECCION

Tramo N° 9 al Tramo N° 12

ESTUDIOS Y DISEÑOS
COLECTORES INTERCEPTORES
DE AGUAS RESIDUALES
(COLECTOR CAJONES)

Vo. Bo INTERVENTOR..

FECHA	MODIFICACION	RESPONSABLE

<p>OBSERVACIONES:</p>

FECHA ELABORACION:

ABRIL 2013

DELLA:

ACC

317 268 17 76 - 321 644 65 47
Duplicación e impresión de planos
2D y 3D - Ploter
impresiongrafomato1@gmail.com

PROJECT No:

ARCHIVO:

ESC PLOTTER:

PLAN No:	
----------	--

1:500 | 3