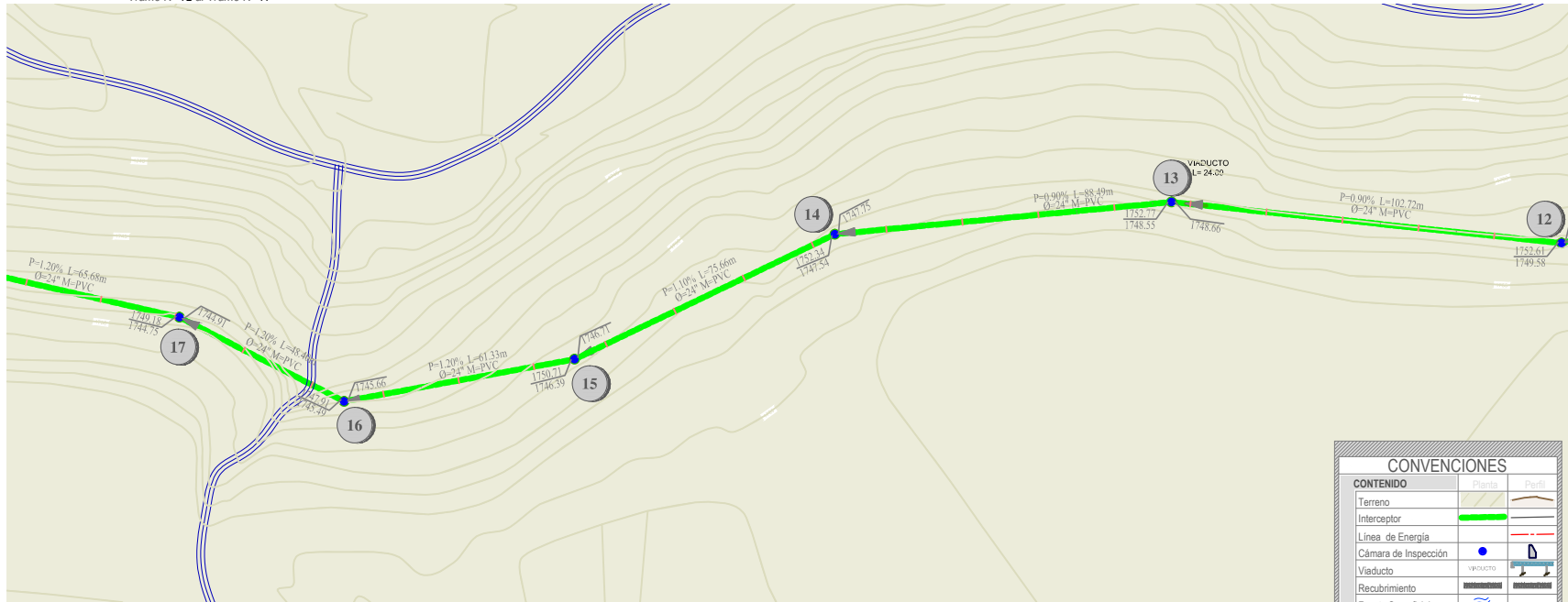


Planta - Colector Cajones

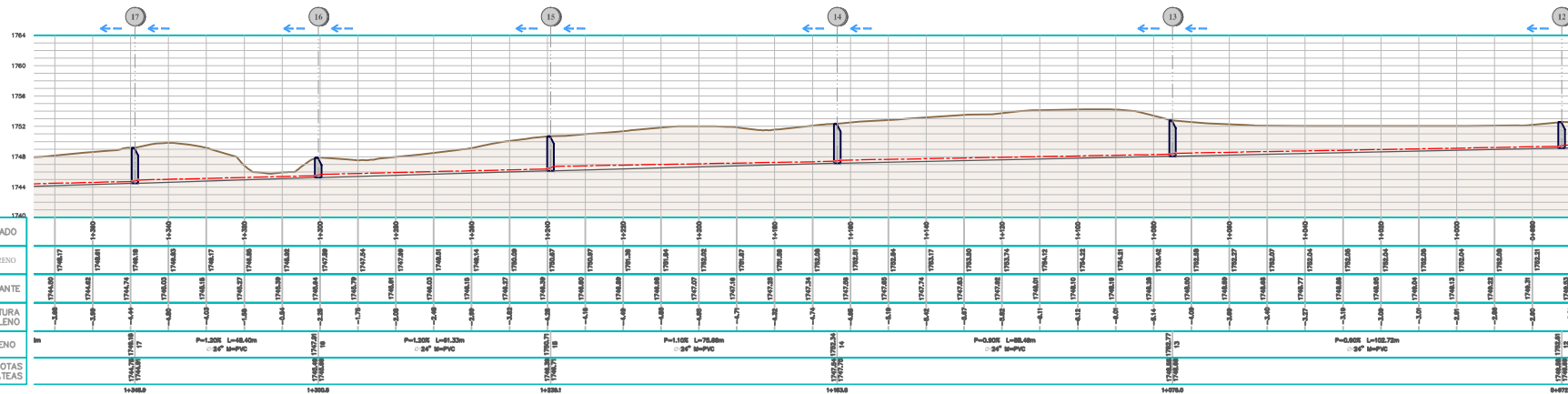
Tramo N° 12 al Tramo N° 17



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

PERFIL - Colector Cajones

Tramo N° 12 al Tramo N° 17



ABSCISADO	1+300.0	1+350.0	1+400.0	1+450.0	1+500.0	1+550.0	1+600.0	1+650.0	1+700.0	1+750.0	1+800.0	1+850.0	1+900.0	1+950.0	2+000.0
COTA TERRENO	1746.17	1746.61	1746.18	1746.63	1746.17	1746.63	1746.18	1746.63	1746.18	1746.63	1746.18	1746.63	1746.18	1746.63	1746.18
COTA RASANTE	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00
ALTURA CORTE LLENO	-2.00	-2.00	-2.00	-2.00	-2.00	-2.00	-2.00	-2.00	-2.00	-2.00	-2.00	-2.00	-2.00	-2.00	-2.00
DISEÑO	P=1.20% L=65.68m Ø=24" M-PVC					P=1.20% L=61.33m Ø=24" M-PVC					P=1.10% L=75.66m Ø=24" M-PVC				
COTAS BATEAS	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00	1746.00



PROYECTO:

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

CONSEJO:

ING. JHON JAIR GONZALES G

DISEÑO:

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

CONTENIDO:

PLANTA Y SECCION
Tramo N° 12 al Tramo N° 17

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

No. de MODIFICACION:

FECHA	MODIFICACION	RESPONSABLE

OBSERVACIONES:

FECHA ELABORACION:

ABRIL 2013

PROYECTO:

ATC
317 268 17 76 - 321 644 65 47
Duplicado en formato de archivo
30/05/2013
repositorio@quindio.gov.co

PROYECTO No:

REVISION:

NO. PLANOS:

4

5