

PROYECTO

DIAGNÓSTICOS, ESTUDIOS, DISEÑOS Y CONSTRUCCIÓN DE ADECUACIONES PRIORIZADAS POR EL ICBF PARA LOS CENTROS DE ATENCIÓN ESPECIALIZADOS DE TURBACO Y VALLE DE LLUI EN LOS DEPARTAMENTOS DE BOLÍVAR Y VALLE DEL CAUCA

DISEÑO

YARDA CONSTRUCCIONES  
Ing. EDUARDO A. LEÓN F.  
Msc. Recursos Hidráulicos

CORDINADOR:

SUPERVISION

CONTRATISTA

GESTION RURAL Y URBANA S.A.S.

DIRECTOR DE PROYECTO:

NOMBRE: ARQ. ANDRÉS ABRIL  
MAT. No. A25392007 - 79938509

INTERVENTORIA

SOCIEDAD TECNICA SOTA LTDA

DIRECTOR DE INTERVENTORIA:

NOMBRE: ARQ. BRAULIO  
ABSALON CEDEÑO ORTIZ

MODIFICACIONES


CONTENIDO

PLANTA GENERAL DE RED DE AGUAS LLUVIAS EXISTENTES

FECHA ENTREGA ABRIL 2017

NOTAS

APROBO:

ESCALA

1:75

REV. #:

PLANO Nº

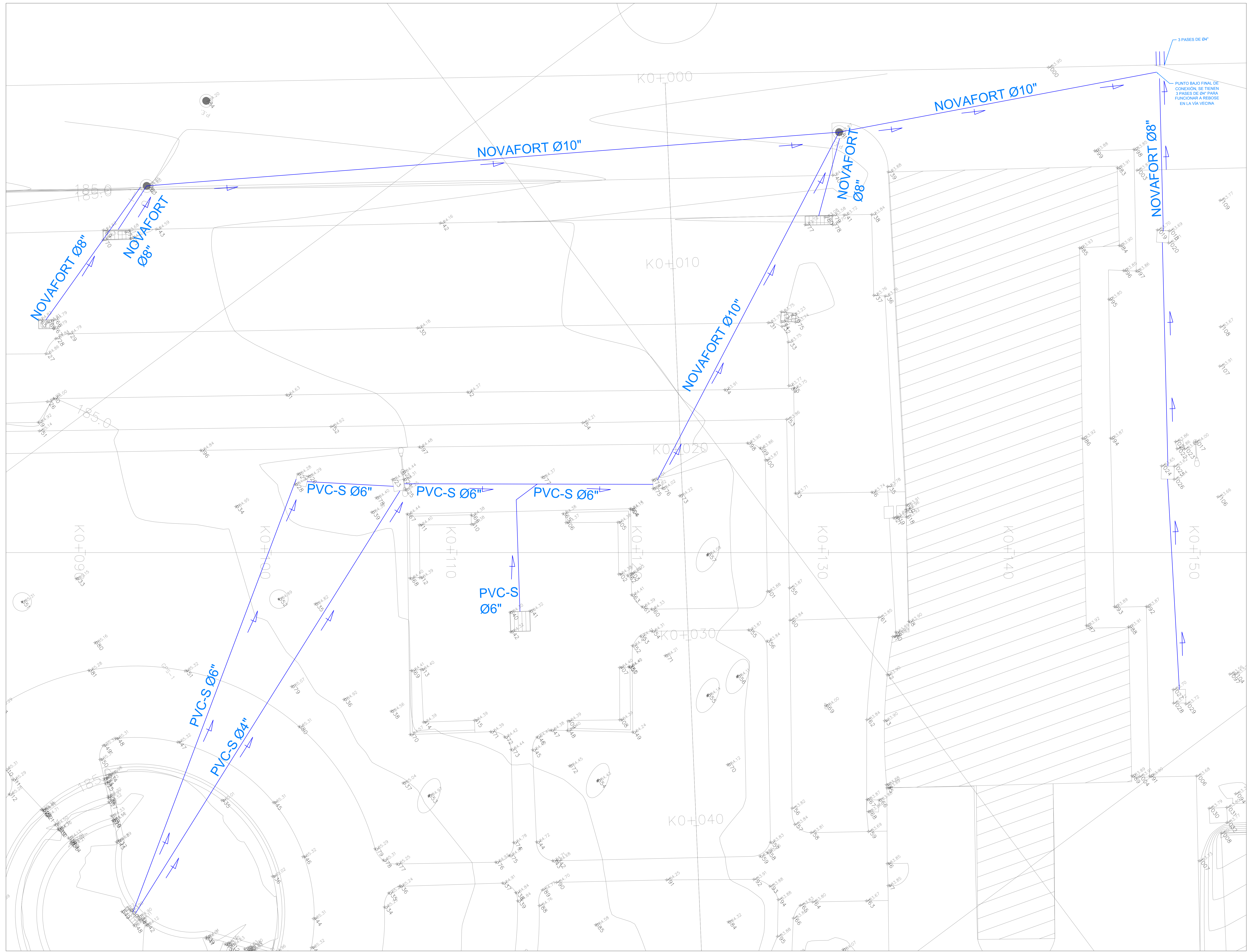
HS-02

VERSION

0

ARCHIVO DE DIBUJO:

HS-Turbaco\_V0.dwg



3 PASES DE Ø4"

PUNTO BAJO FINAL DE CONEXIÓN. SE TIENEN 3 PASES DE Ø4" PARA FUNCIONAR A REBOSE EN LA VÍA VECINA

NOVAFORT Ø10"

NOVAFORT Ø10"

NOVAFORT Ø8"

NOVAFORT Ø8"

NOVAFORT Ø10"

NOVAFORT Ø8"

NOVAFORT Ø8"

PVC-S Ø6"

PVC-S Ø6"

PVC-S Ø6"

PVC-S Ø6"

PVC-S Ø6"

PVC-S Ø4"

K0+000

K0+010

K0+020

K0+030

K0+040

185.0

185.0

K0+090

K0+100

K0+110

K0+120

K0+130

K0+140

K0+150