



ABSCISADO CORRIDO	K+0	K+1	K+2	K+3	K+4
ABSCISADO DE CONSTRUCCION	5+776.41	5+776.41	5+776.41	5+776.41	5+776.41
COTA DE TERRENO	2542.070	2542.041	2542.029	2542.481	2542.039
COTA BATEA DE LA TUBERIA	2542.070	2542.041	2542.029	2542.481	2542.039
MATERIAL-DIAMETRO	Ø60"	Ø60"	Ø60"	Ø60"	Ø60"
SUPERFICIE DEL TERRENO	3-150 PSI	3-150 PSI	3-150 PSI	3-150 PSI	3-150 PSI

				<p> ACUEDUCTO AGUA Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ GERENCIA CORPORATIVA DEL SISTEMA MAESTRO DIRECCION RED MATRIZ ACUEDUCTO PLANO DE DISEÑO DE REDES DE ACUEDUCTO </p>	<p> ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA LA REHABILITACIÓN DE LA LINEA RED MATRIZ DE Ø78" TIBITOC-CASABLANCA PROYECTO N°: PLANTA PERFIL TRAMO 3 K41+600-K42+000 ESCALA: H 1:500 V 1:50 </p>	<p> FECHA: 2009-01-21 MODIFICACION: V0 NOMBRE ING. RESPONSABLE: ASESORIA-ESTUDIOS TECNICOS FIRMA: </p> <p> FECHA: 2009-01-21 MODIFICACION: V1 NOMBRE ING. RESPONSABLE: INTERVENOR-EAAB FIRMA: </p>	<p> FECHA: FEBRERO DE 2009 PLANO No. RTC-PL-CT-316 </p>
--	--	--	--	---	---	--	--

FECHA PROYECTO: