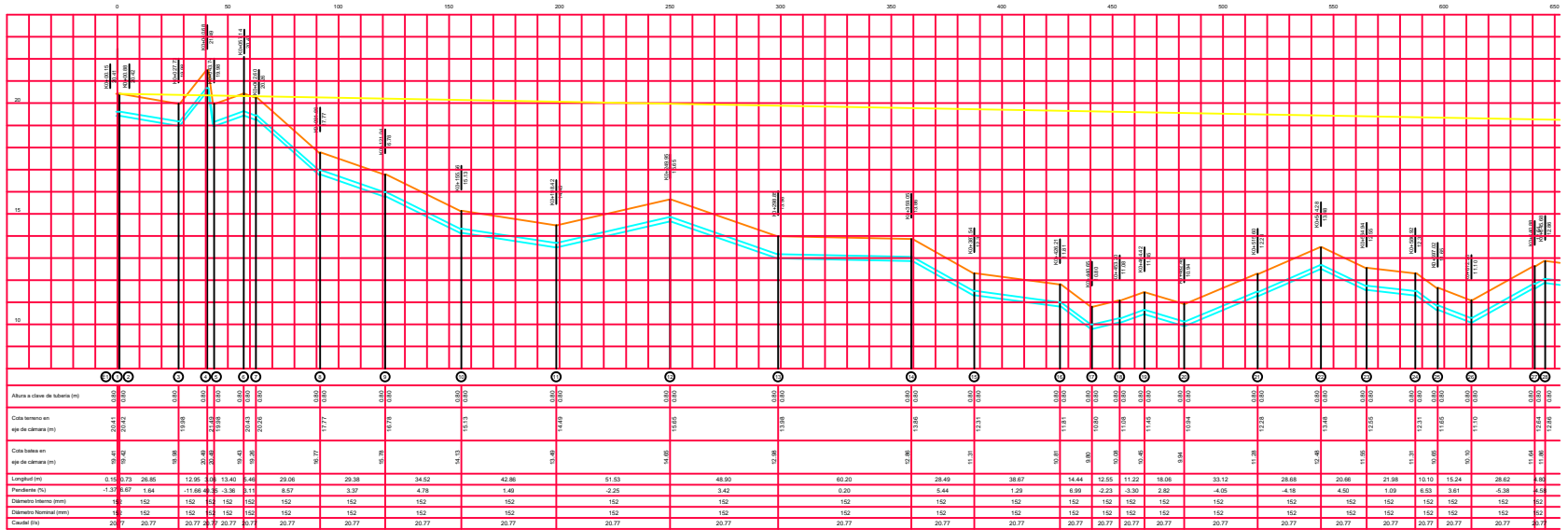


COORDENADAS PARALELA		
N°	ESTE	NORTE
1	1021043,743	1213830,221
2	1021044,441	1213830,024
3	1021070,976	1213831,998
4	1021084,04	1213829,761
5	1021087,166	1213831,158
6	1021100,234	1213832,396
7	1021105,941	1213833,673
8	1021132,538	1213846,513
9	1021155,59	1213865,308
10	1021162,347	1213902,94
11	1021169,365	1213945,236
12	1021191,789	1213990,343
13	1021207,864	1214035,272
14	1021240,512	1214086,967
15	1021254,403	1214112,146
16	1021272,483	1214146,752
17	1021280,128	1214159,363
18	1021283,118	1214169,01
19	1021289,876	1214178,683
20	1021301,51	1214191,25
21	1021332,017	1214206,035
22	1021360,419	1214206,006
23	1021381,816	1214212,301
24	1021402,348	1214217,981
25	1021411,233	1214225,133
26	1021417,468	1214239,614
27	1021423,241	1214268,617
28	1021421,136	1214273,869

CUADRO DE DESPIECE

NÚMERO	TIPO DE TUBERÍA	TUBERÍA				VALVULA				HIDRANTE				BOQUILLA				OTROS			
		Ø	LONG.	MATER.	UNID.	Ø	TIPO	TIPO	UNID.	Ø	TIPO	TIPO	UNID.	Ø	TIPO	TIPO	UNID.	Ø	TIPO	TIPO	UNID.
1	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
2	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
3	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
4	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
5	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
6	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
7	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
8	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
9	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
10	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
11	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
12	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
13	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
14	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
15	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
16	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
17	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
18	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
19	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
20	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
21	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
22	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
23	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
24	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
25	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
26	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
27	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																
28	Desarrollo	100	100	PVC RDE 41	1																

PERFIL DE CONDUCCION



MUNICIPIO DE BOJAYÁ
DEPARTAMENTO DEL CHOCHO

DEPARTAMENTO DEL CHOCHO
COLOMBIA

W&W INGENIERIA

ESTUDIOS Y DISEÑOS
DEL PLAN MAESTRO DE
ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO
DE LA CABECERA MUNICIPAL DE
BOJAYÁ-DEPARTAMENTO DEL CHOCHO

DISEÑO: MARTIN ANDRES ZAPATA HOYOS
MAT: 062376602 ANT

DIBUJO:

REVISÓ: JUAN FERNANDO GONZALEZ
MAT: 062376602 ANT

VOLO GOBERNACIÓN O MINISTERIO:

VOLO MUNICIPIO BOJAYÁ:

VOLO INTERVENIENTE:

CONTIENE:

PLANTA PERFIL
LÍNEA DE CONDUCCIÓN

ESCALA:

FECHA:
JUNIO 2014

CODIGO PLANO: