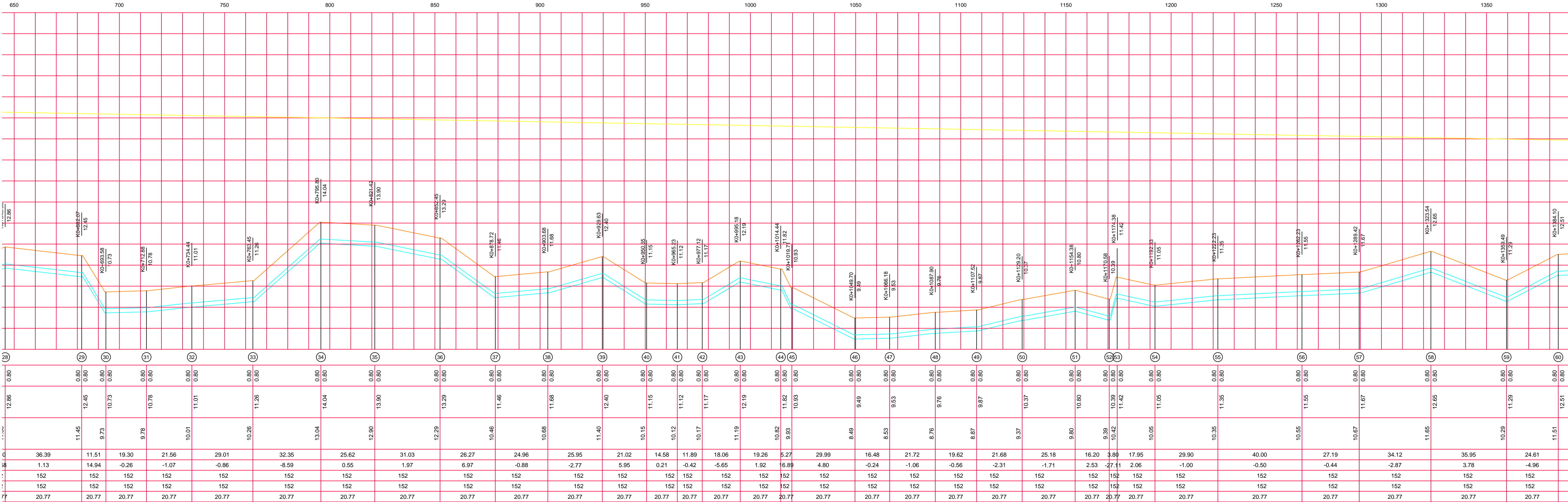


COORDENADAS PARALELA		
N°	ESTE	NORTE
28	1021421,136	1214273,869
29	1021394,676	1214299,329
30	1021387,798	1214308,19
31	1021379,35	1214324,872
32	1021378,194	1214345,337
33	1021387,639	1214372,577
34	1021397,811	1214403,279
35	1021404,743	1214428,47
36	1021395,473	1214459,223
37	1021379,579	1214480,616
38	1021364,312	1214500,53
39	1021345,881	1214519,02
40	1021330,26	1214532,99
41	1021321,61	1214544,066
42	1021317,958	1214554,952
43	1021312,164	1214572,005
44	1021314,198	1214591,257
45	1021316,617	1214594,839
46	1021326,147	1214623,299
47	1021333,918	1214637,561
48	1021345,839	1214655,643
49	1021356,165	1214672,596
50	1021367,751	1214690,949
51	1021374,79	1214715,382
52	1021381,493	1214729,503
53	1021382,742	1214733,732
54	1021388,412	1214750,364
55	1021407,787	1214772,23
56	1021438,252	1214797,644
57	1021461,491	1214811,156
58	1021493,026	1214824,076
59	1021524,917	1214839,689
60	1021548,644	1214847,407

CUADRO DE DESPIECE

NODO	TIPO DE SUELO	TUBERIA			VALVULA		TEE		CODDO			REDUCCION	
		m	Ø mm	Material	cantidad	Ø mm	cantidad	Ø mm	cantidad	Ø mm	Angulo	cantidad	Ø mm
28	Zona verde	36.39	152.22	PVC RDE 41	1 Ventosa				1	152.22	22 1/2"		
29	Zona verde	11.51	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	11 1/4"		
30	Zona verde	19.30	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	11 1/4"		
31	Zona verde	21.56	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	11 1/4"		
32	Zona verde	29.01	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	11 1/4"		
33	Zona verde	32.35	152.22	PVC RDE 41					1	152.22			
34	Zona verde	25.62	152.22	PVC RDE 41	1 Ventosa				1	152.22			
35	Zona verde	31.03	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	11 1/4"		
36	Zona verde	26.27	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	11 1/4"		
37	Zona verde	24.96	152.22	PVC RDE 41					1	152.22			
38	Zona verde	25.95	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	11 1/4"		
39	Zona verde	21.02	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	11 1/4"		
40	Zona verde	14.58	152.22	PVC RDE 41					1	152.22			
41	Zona verde	11.89	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	11 1/4"		
42	Zona verde	18.06	152.22	PVC RDE 41					1	152.22			
43	Zona verde	19.26	152.22	PVC RDE 41	1 Ventosa				1	152.22	22 1/2"		
44	Zona verde	5.27	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	22 1/2"		
45	Zona verde	29.99	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	11 1/4"		
46	Zona verde	16.48	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	11 1/4"		
47	Zona verde	21.72	152.22	PVC RDE 41					1	152.22			
48	Zona verde	19.62	152.22	PVC RDE 41					1	152.22			
49	Zona verde	21.68	152.22	PVC RDE 41					1	152.22			
50	Zona verde	25.18	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	11 1/4"		
51	Zona verde	16.20	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	11 1/4"		
52	Zona verde	3.80	152.22	PVC RDE 41	1 V. Purga				1	152.22	11 1/4"		
53	Zona verde	17.95	152.22	PVC RDE 41					1	152.22			
54	Zona verde	29.90	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	22 1/2"		
55	Zona verde	40.00	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	11 1/4"		
56	Zona verde	27.19	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	11 1/4"		
57	Zona verde	34.12	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	11 1/4"		
58	Zona verde	35.95	152.22	PVC RDE 41	1 Ventosa				1	152.22			
59	Zona verde	24.61	152.22	PVC RDE 41					1	152.22			
60	Zona verde	31.12	152.22	PVC RDE 41					1	152.22	11 1/4"		

PERFIL DE CONDUCCION



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: 0523766502 ANT

DIBUJÓ:

REVISÓ: JUAN FERNANDO GONZALEZ
MAT: 0523774392 ANT

VoBo GOBERNACIÓN O MINISTERIO:

VoBo MUNICIPIO BOJAYÁ:

VoBo INTERVENTORIA:

CONTIENE:

PLANTA PERFIL
LINEA DE CONDUCCION

ESCALA: FECHA:
JUNIO/2014

CODIGO PLANO: