

PLANTA COLECTOR N°1
ESCALA 1:1000

COLECTOR DE AGUAS LLUVIAS N°1
CUADRO DE CAMARAS

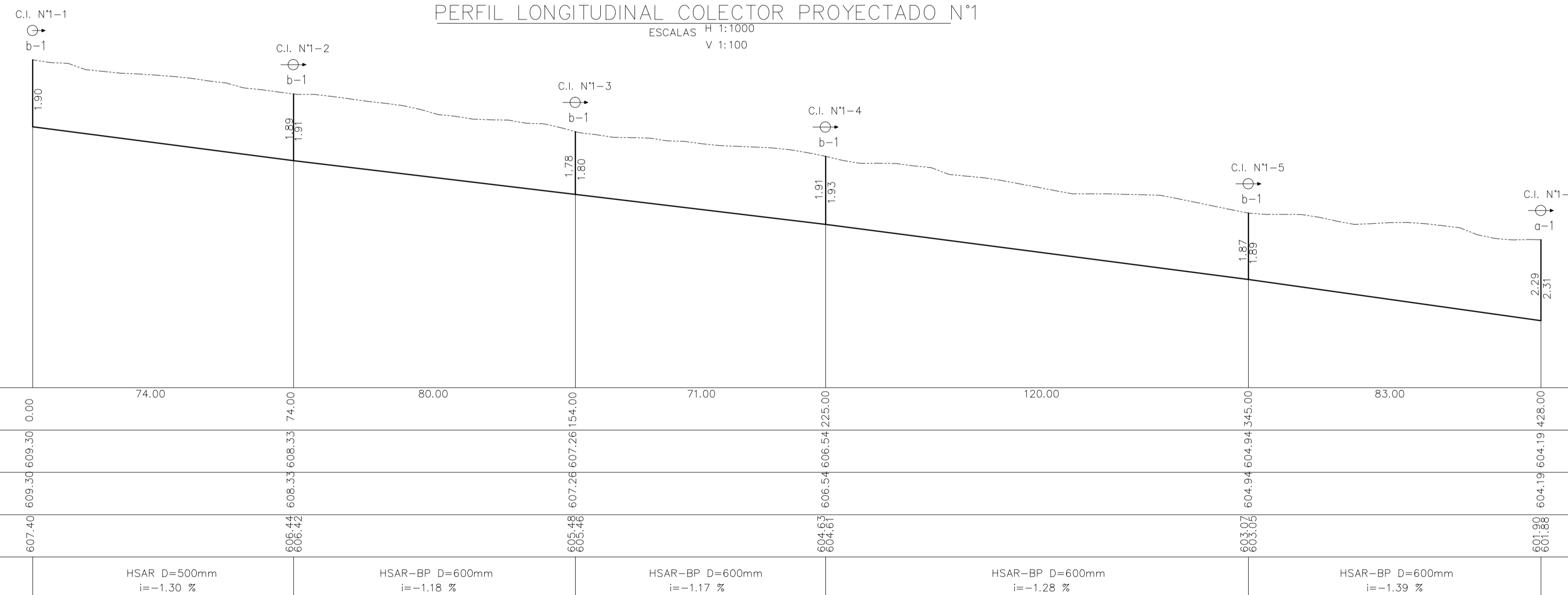
N° CAMARA	TIPO	RADIER	CANALETA PRINCIPAL (mm)	ALTURAS				DIAMETRO CAMARA (m)	N° ESCALINES	TAPA DE HORMIGON TIPO CALZADA S/NCh 2080
				TOTAL (m)	CUERPO (m)	CONO (m)	CHIMENEA (m)			
1-1	b	1	500	1.90	1.02	-	0.25	1.80	3	1
1-2	b	17	600	1.91	0.94	-	0.25	1.80	2	1
1-3	b	1	600	1.80	0.83	-	0.25	1.80	2	1
1-4	b	1	600	1.93	0.96	-	0.25	1.80	3	1
1-5	b	1	600	1.89	0.92	-	0.25	1.80	2	1
1-6	a	17	600	2.31	0.74	0.60	0.25	1.80	4	1
1-7	a	1	700	2.68	1.02	0.60	0.25	1.80	5	1
1-8	a	17	700	2.32	0.66	0.60	0.25	1.80	4	1
1-9	b	1	700	2.07	1.01	-	0.25	1.80	3	1
1-10	b	1	700	1.80	0.74	-	0.25	1.80	2	1
1-11	b	1	700	1.53	0.47	-	0.25	1.80	1	1
1-12	b	1	700	1.31	0.25	-	0.25	1.80	0	1
1-13	b	1	700	1.22	0.16	-	0.25	1.80	0	1
1-14	b	17	700	1.58	0.52	-	0.25	1.80	1	1
1-15	b	17	700	1.67	0.61	-	0.25	1.80	1	1
1-16	b	17	700	1.64	0.58	-	0.25	1.80	1	1
1-17	b	17	700	1.80	0.74	-	0.25	1.80	2	1
1-18	b	1	700	1.69	0.63	-	0.25	1.80	1	1
1-19	b	17	700	2.25	1.19	-	0.25	1.80	3	1
1-20	a	17	700	2.58	0.92	0.60	0.25	1.80	4	1
1-21	a	17	700	3.42	1.10	0.60	0.91	1.80	7	1
1-22	a	17	700	3.25	1.10	0.60	0.74	1.80	7	1
1-23	a	17	700	3.03	1.10	0.60	0.52	1.80	6	1
1-24	a	17	700	2.62	0.96	0.60	0.25	1.80	5	1
Cl. exist.			700							modificacion de radier
Total									69	24

CUADRO DE CANERIAS

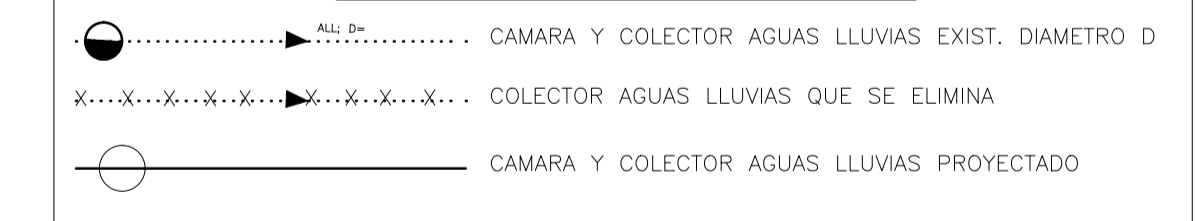
DESIGNACION	LONGITUD (m)			TOTAL
	HSAR	HSAR-BP		
	D = 500 mm	D = 600 mm	D = 700 mm	
COLECTOR 1	74	474	1044	1592

PERFIL LONGITUDINAL COLECTOR PROYECTADO N°1

ESCALAS H 1:1000
V 1:100



SIMBOLOGIA SERVICIOS EXISTENTES



REV.	FECHA	DETALLE	REVISIONES
B	ENERO 2013	PARA APROBACION DEL CLIENTE	R.U.I. C.S.C.
A	ENERO 2013	RUTEO INTERNO	R.U.I. C.S.C.