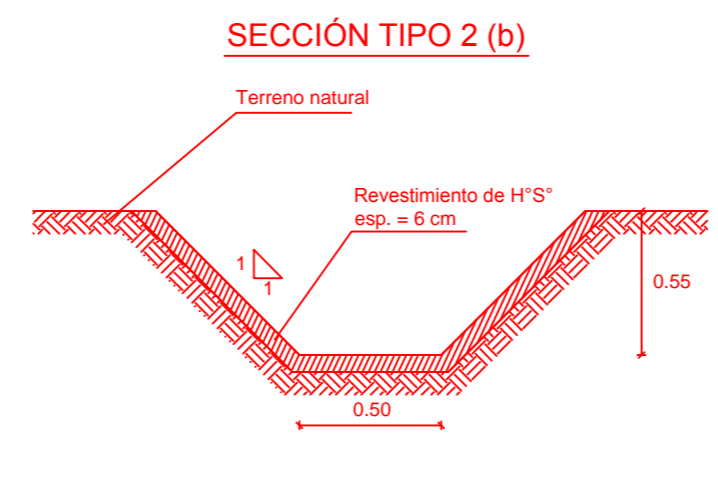
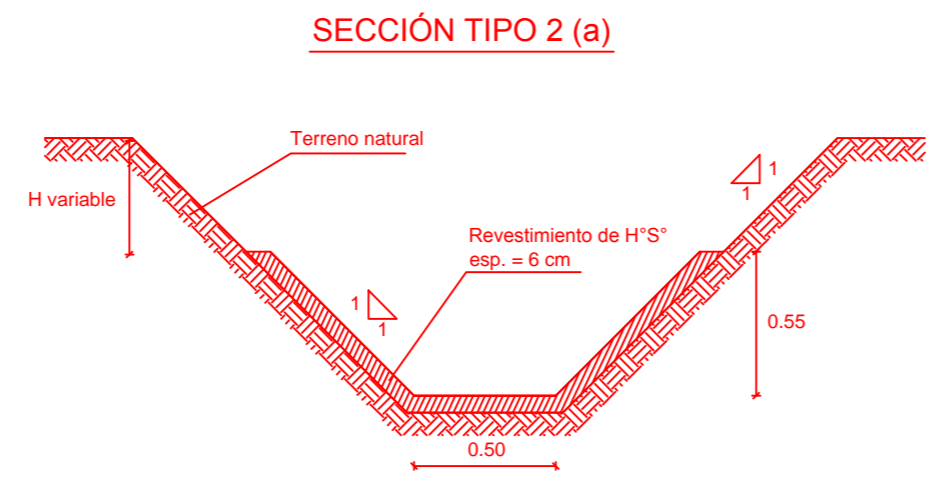


COTA TN	COTA PROJ.	DIF. COTA	PROGRESIVA	SECCIÓN
42.166	56.688	-14.522	2+000+00	
53.166	66.688	-13.522	2+010+00	
64.166	76.688	-12.522	2+020+00	
75.166	86.688	-11.522	2+030+00	
86.166	96.688	-10.522	2+040+00	
97.166	106.688	-9.522	2+050+00	
108.166	116.688	-8.522	2+060+00	
119.166	126.688	-7.522	2+070+00	
130.166	136.688	-6.522	2+080+00	
141.166	146.688	-5.522	2+090+00	
152.166	156.688	-4.522	2+100+00	
163.166	166.688	-3.522	2+110+00	
174.166	176.688	-2.522	2+120+00	
185.166	186.688	-1.522	2+130+00	
196.166	196.688	-0.522	2+140+00	
207.166	206.688	0.478	2+150+00	
218.166	216.688	1.478	2+160+00	
229.166	226.688	2.478	2+170+00	
240.166	236.688	3.478	2+180+00	
251.166	246.688	4.478	2+190+00	
262.166	256.688	5.478	2+200+00	
273.166	266.688	6.478	2+210+00	
284.166	276.688	7.478	2+220+00	
295.166	286.688	8.478	2+230+00	
306.166	296.688	9.478	2+240+00	
317.166	306.688	10.478	2+250+00	
328.166	316.688	11.478	2+260+00	
339.166	326.688	12.478	2+270+00	
350.166	336.688	13.478	2+280+00	
361.166	346.688	14.478	2+290+00	
372.166	356.688	15.478	2+300+00	
383.166	366.688	16.478	2+310+00	
394.166	376.688	17.478	2+320+00	
405.166	386.688	18.478	2+330+00	
416.166	396.688	19.478	2+340+00	
427.166	406.688	20.478	2+350+00	
438.166	416.688	21.478	2+360+00	
449.166	426.688	22.478	2+370+00	
460.166	436.688	23.478	2+380+00	
471.166	446.688	24.478	2+390+00	
482.166	456.688	25.478	2+400+00	
493.166	466.688	26.478	2+410+00	
504.166	476.688	27.478	2+420+00	
515.166	486.688	28.478	2+430+00	
526.166	496.688	29.478	2+440+00	
537.166	506.688	30.478	2+450+00	
548.166	516.688	31.478	2+460+00	
559.166	526.688	32.478	2+470+00	
570.166	536.688	33.478	2+480+00	
581.166	546.688	34.478	2+490+00	
592.166	556.688	35.478	2+500+00	

SECCIÓN TIPO 2



Vértice	Progresiva	Coordenadas GK	
		X	Y
23	2067.60	3665460.1909	7377954.1124
24	2184.44	3665460.6771	7378070.9558
25	2325.74	3665469.4939	7378211.9789

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y PLANIFICACIÓN - PROVINCIA DE JUJUY

Proyecto: Programa de obras de Riego para Vinalito - El Talar, Depto de Santa Bárbara

Proyectistas: Equipo de formulación de proyectos FAO	PLANO: Planta y Perfil Longitudinal Canal Matriz Vinalito - Prog.:2+000.00-2+500.00
Fecha: Octubre 2015	Relevamiento Topográfico: Top. José Santos Gutierrez
Escalas: Indicadas	PLANO N°: 10-VL-CANMAT