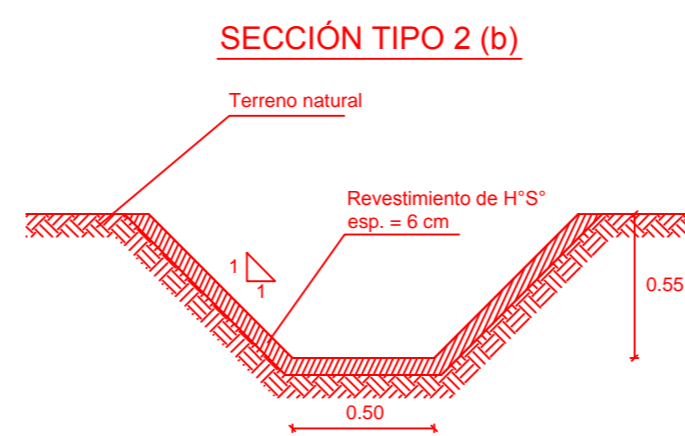
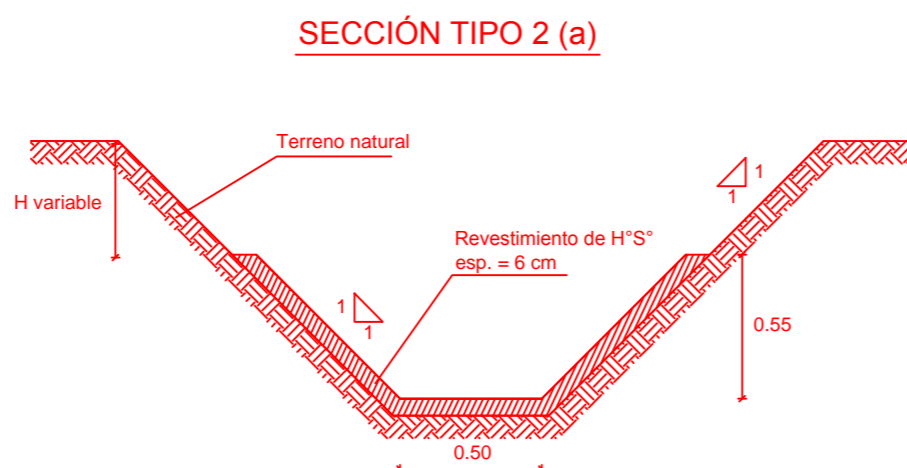


PROGRESIVA	DIF. COTA	COTA PROJ.	COTA TN
3+500.00	-0.72	383.45	384.17
3+510.00	-0.69	383.43	384.11
3+520.00	-0.69	383.40	384.09
3+530.00	-0.69	383.37	384.08
3+540.00	-0.69	383.34	384.04
3+550.00	-0.70	383.32	384.02
3+560.00	-0.72	383.29	384.01
3+570.00	-0.66	383.26	383.92
3+580.00	-0.57	383.24	383.81
3+590.00	-0.63	383.21	383.84
3+600.00	-0.66	383.18	383.84
3+610.00	-0.67	383.15	383.83
3+620.00	-0.66	383.13	383.78
3+630.00	-0.66	383.11	383.88
3+640.00	-0.66	383.07	383.77
3+650.00	-0.67	383.05	383.71
3+660.00	-0.62	383.02	383.63
3+670.00	-0.60	382.99	383.59
3+680.00	-0.58	382.96	383.54
3+690.00	-0.59	382.94	383.53
3+700.00	-0.65	382.91	383.56
3+710.00	-0.72	382.88	383.60
3+720.00	-0.75	382.85	383.61
3+730.00	-0.80	382.83	383.63
3+740.00	-0.82	382.80	383.62
3+750.00	-0.83	382.77	383.60
3+760.00	-0.83	382.75	383.58
3+770.00	-0.80	382.72	383.52
3+780.00	-0.76	382.69	383.45
3+790.00	-0.73	382.66	383.39
3+800.00	-0.76	382.64	383.39
3+810.00	-0.82	382.63	383.45
3+820.00	-0.80	382.61	383.42
3+830.00	-0.76	382.60	383.37
3+840.00	-0.75	382.59	383.34
3+850.00	-0.74	382.58	383.32
3+860.00	-0.74	382.57	383.31
3+870.00	-0.78	382.56	383.34
3+880.00	-0.77	382.55	383.32
3+890.00	-0.75	382.54	383.29
3+900.00	-0.71	382.52	383.23
3+910.00	-0.77	382.51	383.28
3+920.00	-0.77	382.50	383.27
3+930.00	-0.75	382.49	383.24
3+940.00	-0.71	382.48	383.19
3+950.00	-0.66	382.47	383.13
3+960.00	-0.70	382.46	383.15
3+970.00	-0.74	382.45	383.18
3+980.00	-0.72	382.43	383.16
3+990.00	-0.75	382.42	383.17
4+000.00	-0.64	382.41	383.05

SECCIÓN TIPO 2

Vértice	Progresiva	Coordenadas GK	
		X	Y
33	3496.46	3665481.2213	7379382.0402
34	3714.69	3665480.9888	7379600.2782
35	3925.69	3665479.9531	7379811.2709



**MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y PLANIFICACIÓN - PROVINCIA DE JUJUY**

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

<b>Proyectistas:</b> Equipo de formulación de proyectos FAO	<b>PLANO:</b> <b>Planta y Perfil Longitudinal</b> <b>Canal Matriz Vinalito - Prog.:3+500.00-4+000.00</b>
<b>Fecha:</b> Octubre 2015	<b>Relevamiento Topográfico:</b> Top. José Santos Gutierrez
<b>Escalas:</b> Indicadas	<b>PLANO N°:</b> <b>13-VL-CANMAT</b>