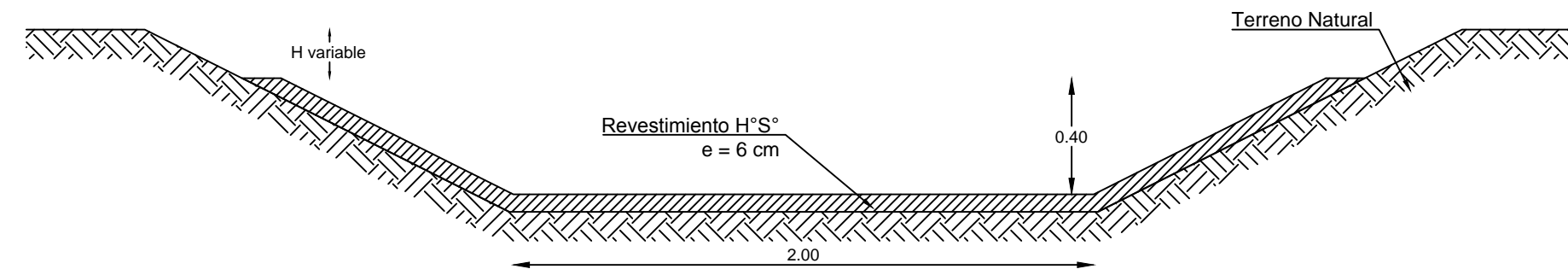


PROGRESIVA	DIF. COTA	COTA PROJ. SOLERA CANAL	COTA TN
5+500.00	-1.47	392.55	394.03
5+510.00	-1.39	392.54	393.94
5+520.00	-1.28	392.53	393.81
5+530.00	-1.17	392.52	393.69
5+540.00	-1.05	392.51	393.57
5+550.00	-1.06	392.50	393.56
5+560.00	-1.13	392.49	393.63
5+570.00	-1.20	392.48	393.69
5+580.00	-1.28	392.47	393.75
5+590.00	-1.28	392.46	393.75
5+600.00	-1.23	392.45	393.68
5+610.00	-1.18	392.44	393.62
5+620.00	-1.13	392.43	393.56
5+630.00	-1.13	392.42	393.55
5+640.00	-1.12	392.41	393.54
5+650.00	-1.12	392.40	393.52
5+660.00	-1.12	392.39	393.51
5+670.00	-1.11	392.38	393.50
5+680.00	-1.10	392.37	393.48
5+690.00	-1.10	392.36	393.46
5+700.00	-1.09	392.35	393.45
5+710.00	-1.09	392.34	393.43
5+720.00	-1.08	392.33	393.42
5+730.00	-1.08	392.32	393.41
5+740.00	-1.08	392.31	393.39
5+750.00	-1.07	392.30	393.38
5+760.00	-1.06	392.29	393.36
5+770.00	-1.06	392.28	393.34
5+780.00	-1.05	392.27	393.32
5+790.00	-1.05	392.26	393.32
5+800.00	-1.01	392.25	393.36
5+810.00	-1.15	392.24	393.40
5+820.00	-1.20	392.23	393.44
5+830.00	-1.22	392.22	393.45
5+840.00	-1.22	392.21	393.44
5+850.00	-1.22	392.20	393.43
5+860.00	-1.22	392.19	393.42
5+870.00	-1.23	392.18	393.41
5+880.00	-1.26	392.17	393.44
5+890.00	-1.30	392.16	393.47
5+900.00	-1.34	392.15	393.49
5+910.00	-1.35	392.14	393.50
5+920.00	-1.27	392.13	393.40
5+930.00	-1.18	392.12	393.31
5+940.00	-1.20	392.11	393.31
5+950.00	-1.26	392.10	393.37
5+960.00	-1.32	392.09	393.42
5+970.00	-1.38	392.08	393.47
5+980.00	-1.46	392.07	393.53
5+990.00	-1.54	392.06	393.60
6+000.00	-1.48	392.05	393.54

Sección Transversal Tipo 1(b)

Vértice	Progresiva	Coordenadas GK	
		X	Y
88	5539.31	3673827.9238	7381961.9067
89	5548.03	3673829.3322	7381970.4305
90	5618.11	3673856.6666	7382034.9673
91	5619.71	3673857.3519	7382036.4081
92	5904.00	3673990.4791	7382287.6021
93	5910.73	3673992.4863	7382293.9909
94	5986.73	3674001.6961	7382369.4268
95	6003.07	3673996.6860	7382384.4228



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

Fecha: Octubre 2015

PLANO:
PLANTA - PERFIL LONGITUDINAL Y SECCIONES
CANAL MATRIZ EL TALAR

Relevamiento Topográfico:
Top. José Santos Gutierrez

Escalas: Indicadas

PLANO Nº: 14-TA-CAMA