

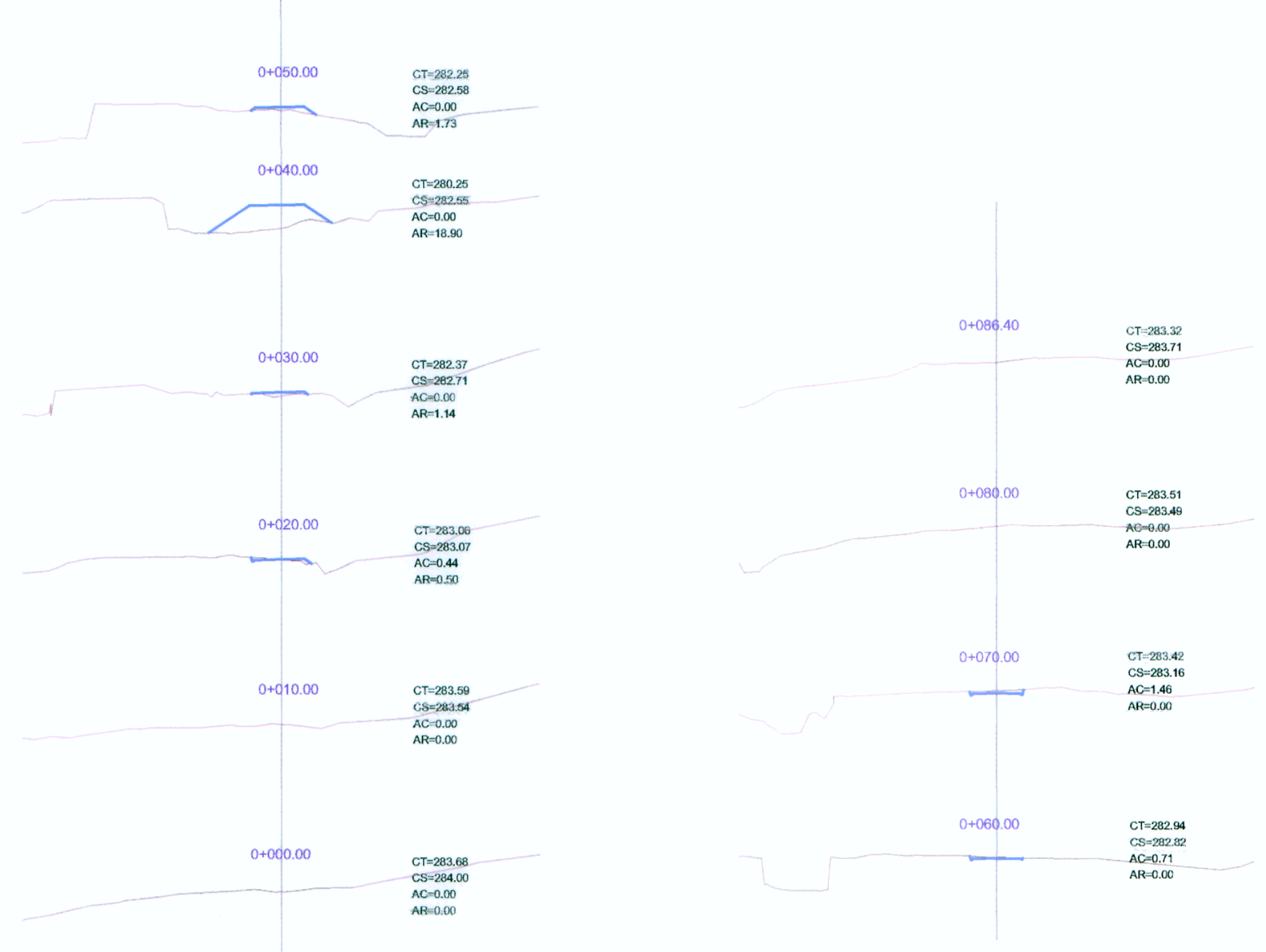
PLANTA
ESC. 1/500

UBICACION
ESC. 1/2000

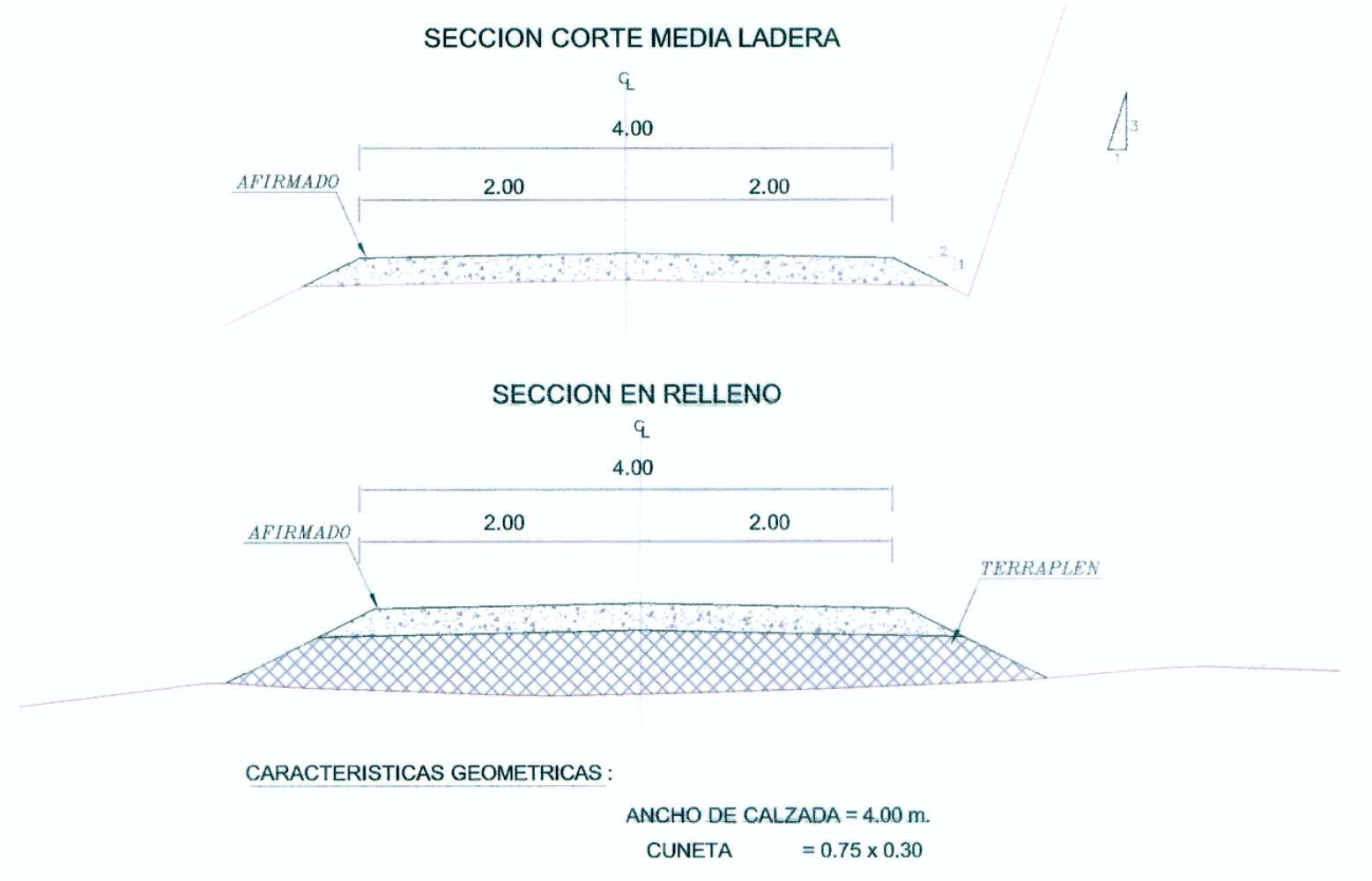
CUADRO DE COORDENADAS Y ELEMENTOS DE CURVAS PASE PROVISIONAL

Nº PI	SENT.	DELTA	RADIO	TANG.	L.C.	Ext.	P.I.	P.C.	P.T.	NORTE	ESTE	PI%	SA
0	I	---	0.000	0.000	0.000	0.000	0 + 000.000	0 + 000.000	0 + 000.000	9202859.314	307860.640	0.0	0.00
1	I	39°30'41"	15.000	5.387	10.344	0.938	0 + 033.873	0 + 028.485	0 + 038.829	9202837.274	307834.918	2.5	1.00
2	I	59°45'58"	15.000	8.619	15.847	2.300	0 + 056.929	0 + 048.309	0 + 063.956	9202814.138	307830.882	2.5	1.00
3	---	---	---	---	---	---	0 + 086.399	---	---	9202794.116	307854.631	0.0	0.00

SECCIONES TRANSVERSALES DEL PASE PROVISIONAL
Escala 1/500



SECCION TIPO DEL PASE PROVISIONAL
Escala 1/50



METRADO

PASE PROVISIONAL CON TUBERIA TMC (02) OJOS
LONGITUD = (02) x 12.00 = 24.00 m.

ESPECIFICACIONES TECNICAS:
TUBERIA CORRUGADA DE ACERO GALVANIZADO
CIRCULAR Ø=48"

[Signatures]

V. YSUIHUALAS A. INGENIERO CIVIL Reg. CIP N° 65525

A. CABRERA N. JEFE DE PROYECTO CIP N° 28218