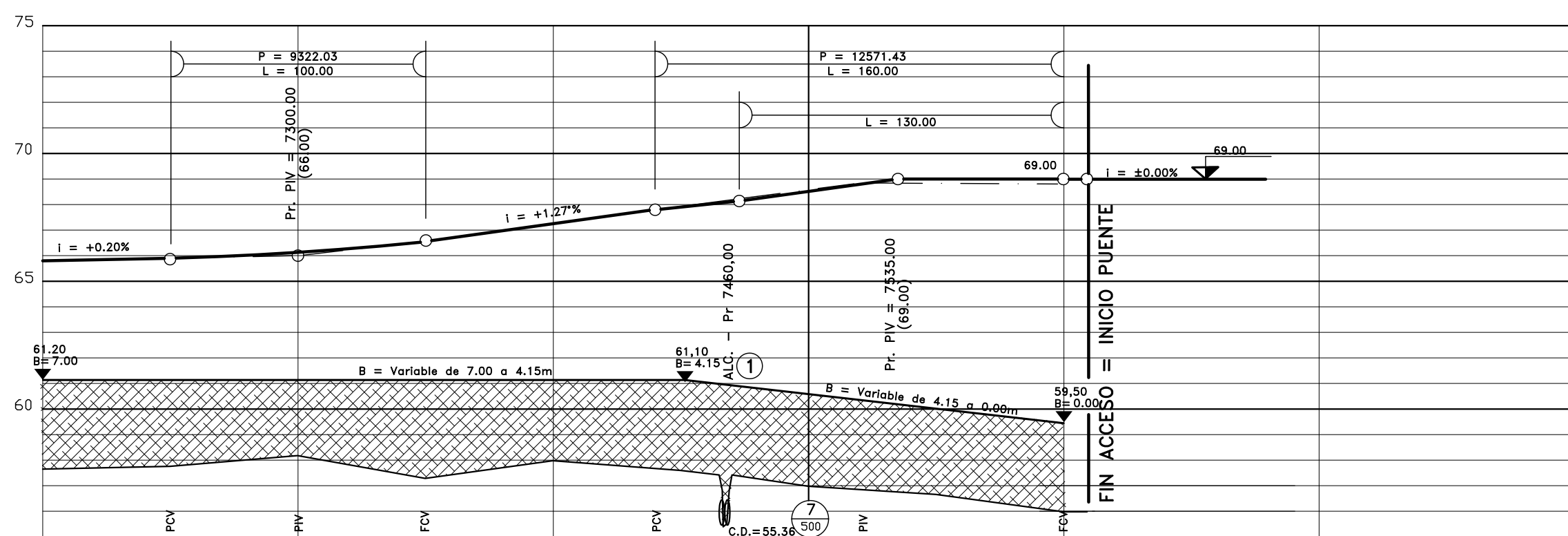


SIGNIFICADO DE LOS NUMEROS	
1	ALC. CAÑO CHAPA ONDULADA HELICOIDAL C/ CABECERA DE HORMIGON, S/PL. ADV-003 R1 2 ø 1.20m - T= 11.48m - J= 57.80m.-
2	ALAMBRADO CONSTRUIDO S/PLANO ADV-002 R1
4	BARANDA METALICA DE DEFENSA SEGUN PLANO ADV 002 R1

REFERENCIAS	
	RASANTE
	TERRENO NATURAL
	BERMA
61.00 B= 5.00	COTA SUPERIOR BERMA ANCHO BERMA



PROGRESIVAS	200.00	250.00	300.00	350.00	400.00	440.00	450.00	470.00	500.00	535.00	550.00	600.00	609.28
TERRENO NATURAL	57.67	57.78	58.20	57.31	58.00	57.78	57.62	68.17	57.00	68.79	56.68	56.00	56.00
PROYECTO	65.80	65.90	66.13	66.64	67.13	67.78	67.70	68.17	68.50	68.79	68.88	59.50	69.00

1	01/98	CONFORME A OBRA	E.S.D.
N°	FECHA	DESCRIPCION DE LA REVISION	DIBUJO CONTROL APROBO

COMAB
COMISIÓN MIXTA ARGENTINO - BRASILERA
DELEGACIÓN DE CONTROL

VINCULACIÓN VIAL INTERNACIONAL SANTO TOMÉ - SAO BORJA

MERCOVÍA S.A.

ACCESO VIAL DE MARGEN ARGENTINA
PLANIALTIMETRIA
Prog. 7200,00 a Prog. 7609,28

N° PROGRESIVO	PLANO N° AAV-013	REV. R1
SUSTITUIDO POR PLANO N°	ESCALA H=1:1000 - V=1:100	
SUSTITUYE AL PLANO N° AAV 013 ROA	FECHA 22-08-96	
DIBUJO PLAN-A7V.DWG	OFICINA TECNICA	
PROYECTISTA GALARRAGA - PAYER	DIRECTOR TECNICO	