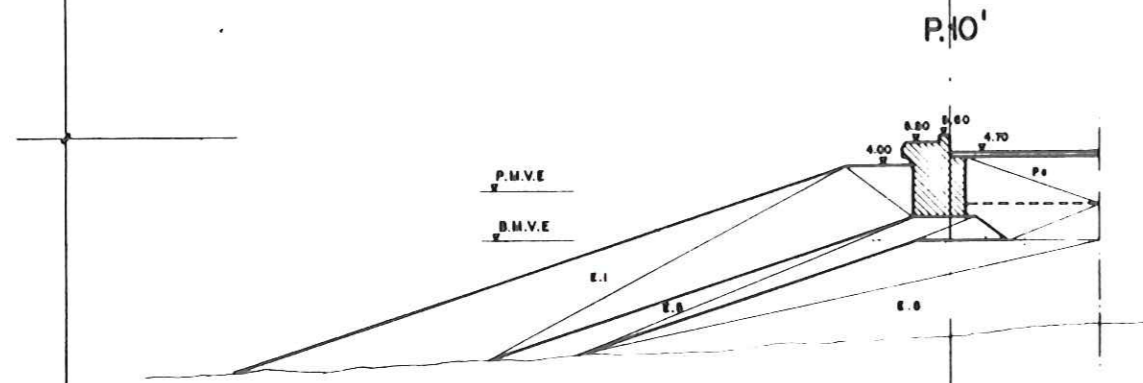


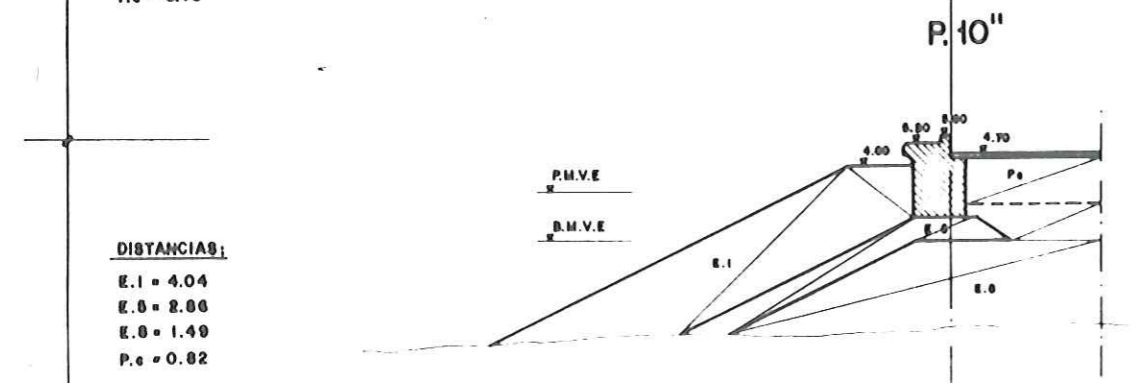
E.I = 104.00
E.B = 29.00
E.O = 106.66
P.c = 22.00

DISTANCIAS:
E.I = 10.09
E.B = 11.28
E.O = 6.64
P.c = 2.61



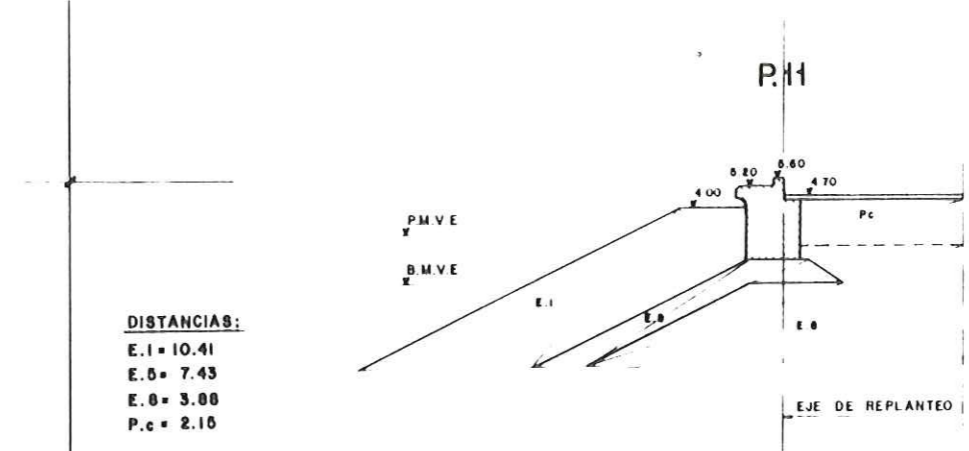
E.I = 116.00
E.B = 33.73
E.O = 104.40
P.c = 17.32

DISTANCIAS:
E.I = 4.58
E.B = 3.28
E.O = 1.66
P.c = 0.78



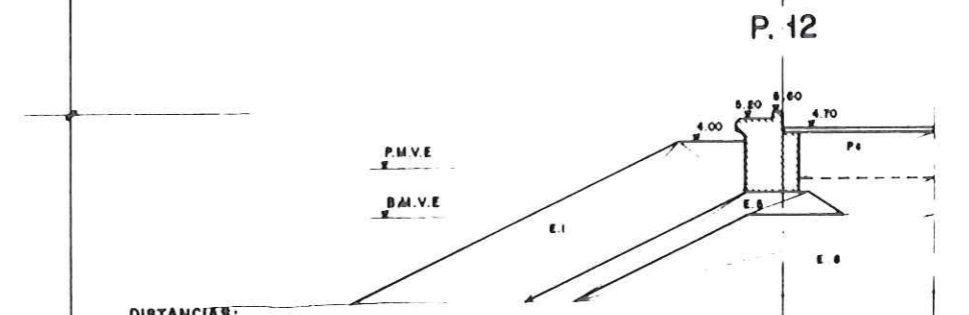
E.I = 78.73
E.B = 21.60
E.O = 82.66
P.c = 16.94

DISTANCIAS:
E.I = 4.04
E.B = 2.86
E.O = 1.49
P.c = 0.82



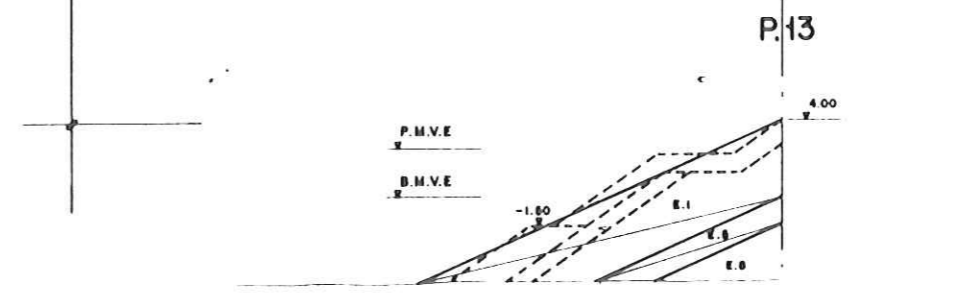
E.I = 69.02
E.B = 18.87
E.O = 78.90
P.c = 21.60

DISTANCIAS:
E.I = 10.41
E.B = 7.43
E.O = 3.88
P.c = 2.10



E.I = 70.64
E.B = 20.23
E.O = 72.11
P.c = 16.72

DISTANCIAS:
E.I = 12.48
E.B = 8.26
E.O = 4.33
P.c = 1.74



E.I = 60.66
E.B = 12.62
E.O = 10.93

TIPOS DE ESCOLLERA	
E.1	ESCOLLERA TIPO 1 - $4,5 < P < Y$
E.2	ESCOLLERA TIPO 2 - $2,5 < P < 4,5 T$
E.3	ESCOLLERA TIPO 3 - $2,5 < P < 3,5 T$
E.4	ESCOLLERA TIPO 4 - $1,5 < P < 1,5 T$
E.4A	ESCOLLERA TIPO 4A - $0,6 < P < 0,8 T$
E.5	ESCOLLERA TIPO 5 - $200 < P < 300 K.G.$
E.6	ESCOLLERA TIPO 6 - $100 < P < 200 K.G.$
E.7	ESCOLLERA TIPO 7 - $50 < P < 100 K.G.$
E.8A	ESCOLLERA TIPO 8A - $50 < P < 70 K.G.$
E.9	ESCOLLERA SIN CLASIFICAR - TODO UNO DE CANTERA.
R	PEDRAPLES SIN COMPACTAR.
R.C.	PEDRAPLES COMPACTADOS.
T	TERRAPLEN CON MATERIAL SELECCIONADO.
B.	BELLEROS CON MATERIAL SELECCIONADO.
B.A.	BELLEROS COMPACTADOS.
A.	ARENA DE 0,25 a 1,00 mm.
E.A.	ESCOLLERA CONCRETADA.
M.	MAESTRERIA NORMALIZADA.

PROYECTO DE ORDENACION DEL LITORAL Y OBRAS MARITIMAS EN EL POLIGONO ANFI DEL MAR	
TERM. MUNICIPAL DE MOGAN - CORNISA DEL SUR	
PROMOTOR: ANFI DEL MAR S.A.	
ESPEJON DE NACIENTE. - PERFILES TRANSVERSALES P-10 A P-13	ESC. 1: 800 PLANO N°
INGENIERO DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS. FECHA	6.5
ENRIQUE AMIÑO RODRIGUEZ - C.I.C.P. : 2.699. JUNIO 1987	