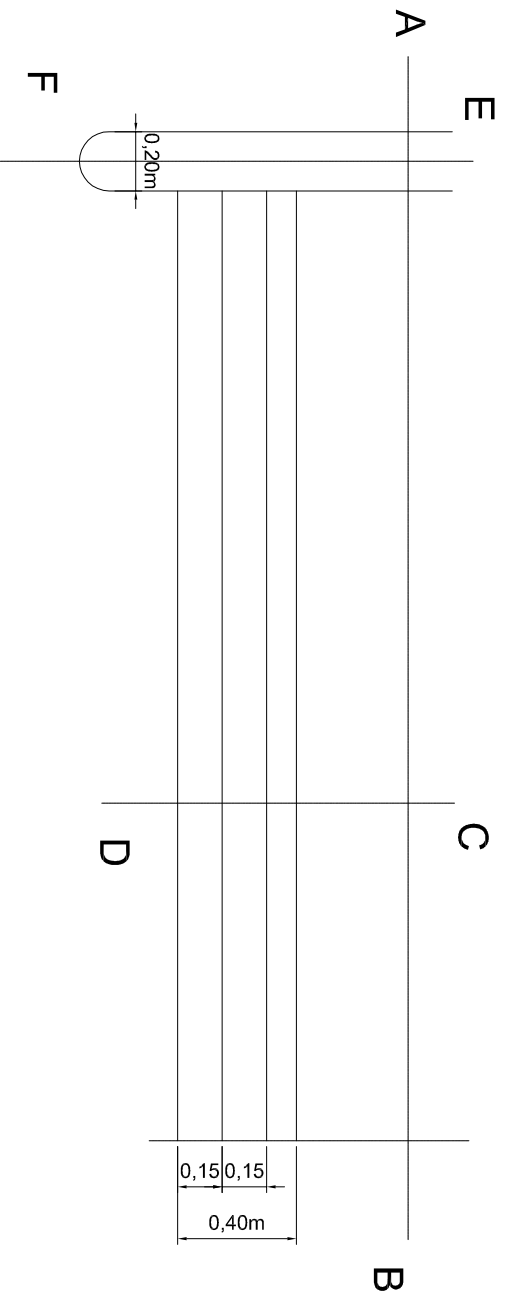
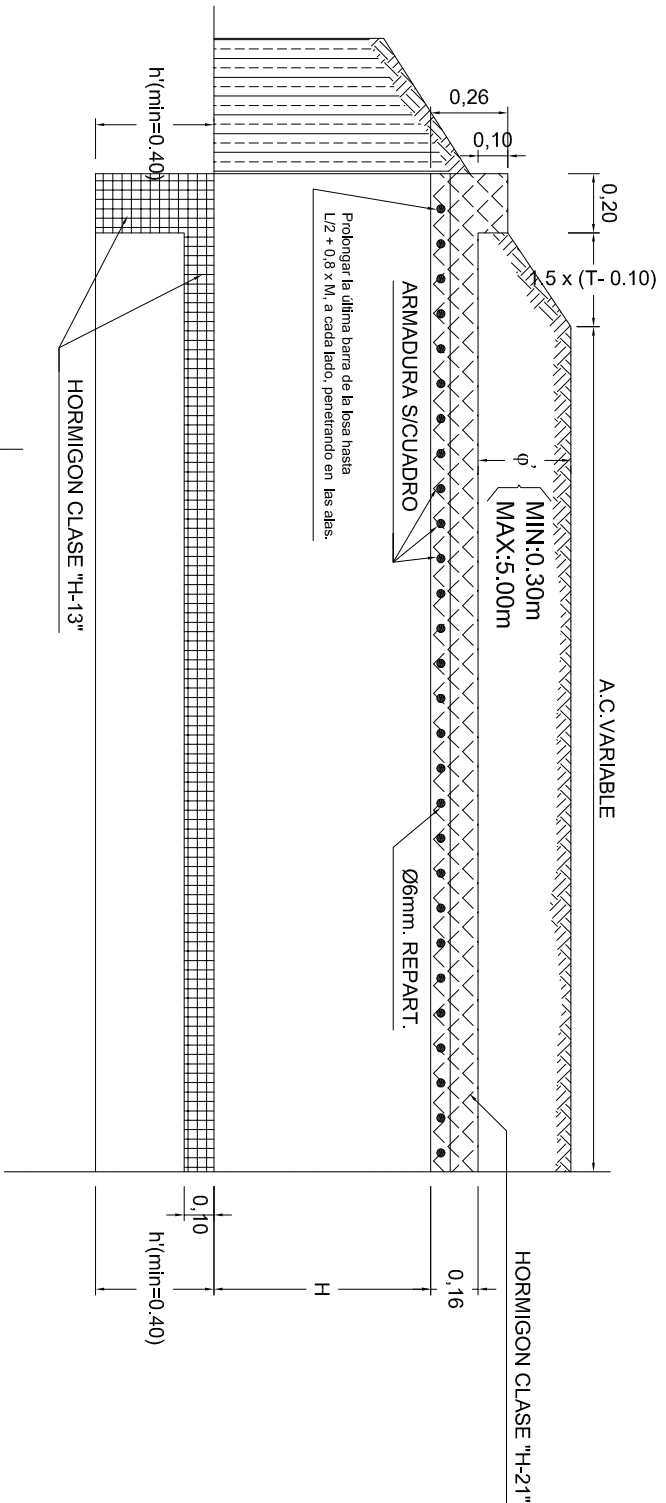


ESCALA 1:25

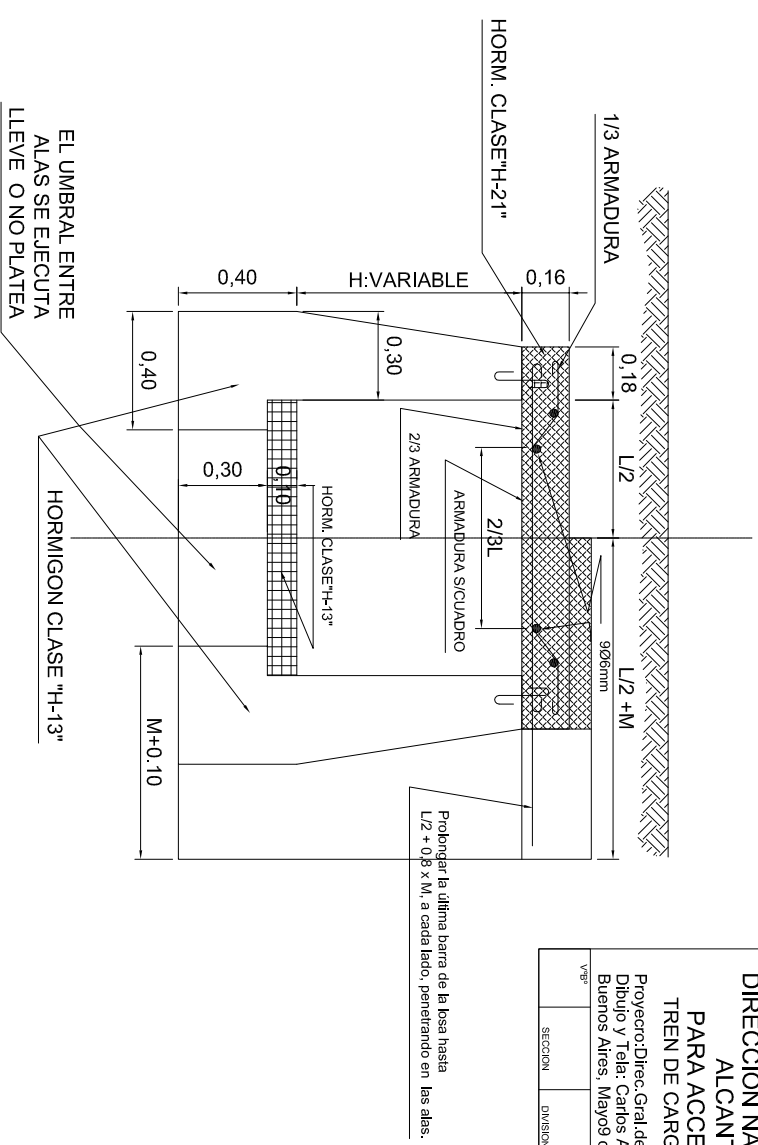
1/2 PLANTA



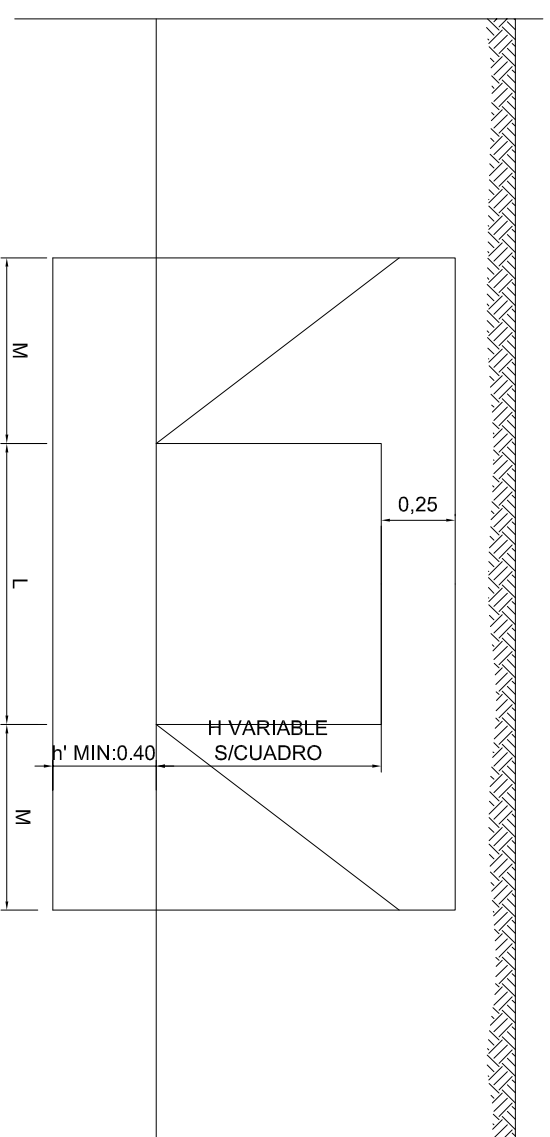
1/2 CORTE LONGITUDINAL A-B



1/2 CORTE TRANSV. C-D 1/2 CORTE TRANSV.-F



VISTA



ARMADURA	
LUZ L	ACERO 1,27/cm ²
0,80m	10Ø10 mm. POR METRO
1,00m	9Ø12 mm POR METRO
1,20m	11Ø12 mm POR METRO

ALTURA H	LONGITUD M
0,60 m	0,45 m
0,80 m	0,65 m
1,00 m	0,85 m
1,20 m	1,05 m

Observaciones:

COTA MINIMA DE FUNDACION { ALC. C/PLATEA: 0,50m BAJO COTA MEDIA CUNETTA
ALC. SIN PLATEA: 0,40m BAJO COTA MEDIA CUNETTA

LA ALCANTARILLA SE CONSTRUIRA CON PLATEA SALVO INDICACION CONTRARIA EN LOS PLANOS
EN NINGUN CASO ESTA ALCANTARILLA SE CONSTRUIRA SIN TAPADA.

LA PROFUNDIDAD h' DE FUNDACION Y LA TAPADA h' SOLO SE INDICARAN EN EL PROYECTO, CUANDO EXCEDAN LOS VALORES MINIMOS QUE FIGURAN EN ESTE PLANO

S.E.O.P. PLANO: H-1900BIS
DIRECCION NACIONAL DE VALIDAD
ALCANTARILLA TIPO
PARA ACCESOS LATERALES
TREN DE CARGA TIPO II

Proyecto: Direc. Gral. de Estudios y proyectos
Dibujo y Tela: Carlos Alberto Flunfidinisti
Buenos Aires, Mayo 9 de 1968