

METRO DE MEXICO

TERMINAL OBSERVATORIO

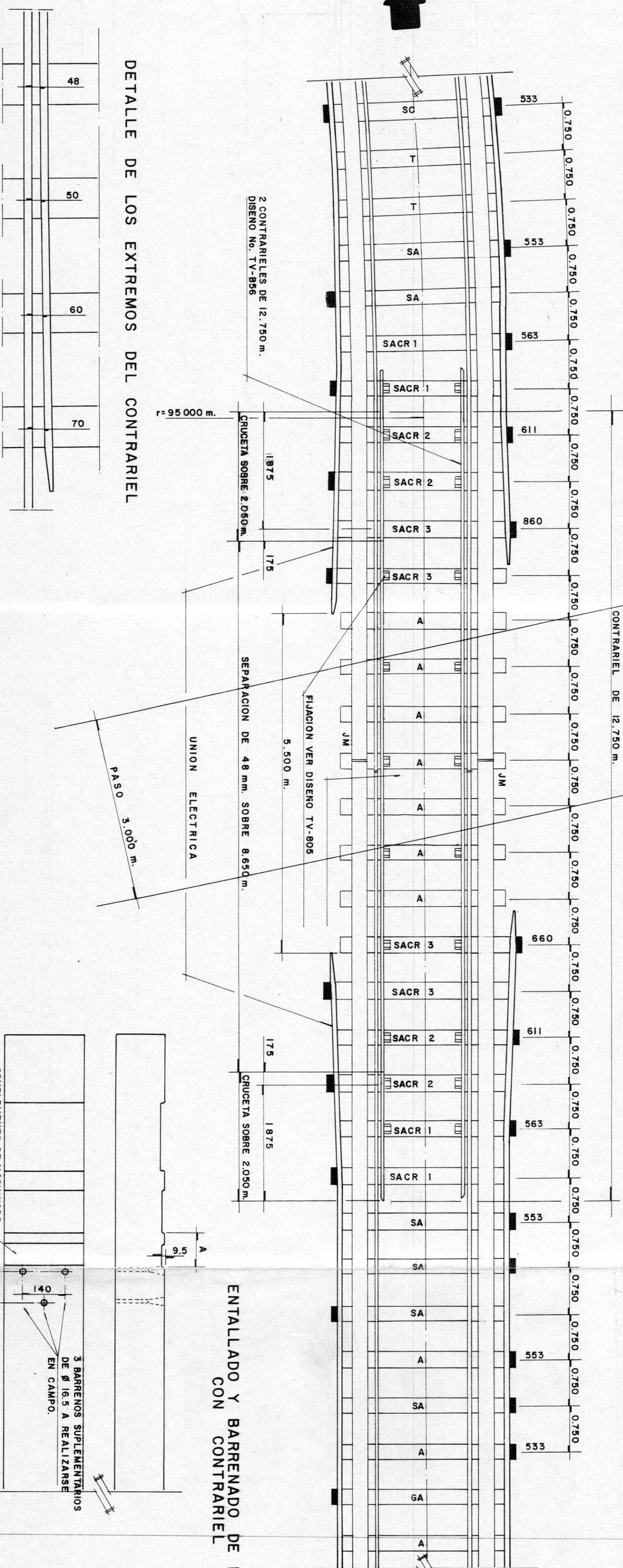
CORTES DE BARRA GUIA

PARA CRUCETAS

SOBRE VIA "C"

PARA PASO DE PEATONES

HACIA NAVE DE GARAGE C OBSERVATORIO



CONTRARIEL DE 12.750 m.

2 CONTRARIELES DE 12.750 m.  
DISEÑO No. TV-856

r=95000 m.

CRUCETA SOBRE 2.050 m.

SEPARACION DE 48 mm. SOBRE 8.650 m.

UNION ELECTRICA

PASO 3.000 m.

5.500 m.  
FIJACION VER DISEÑO TV-808

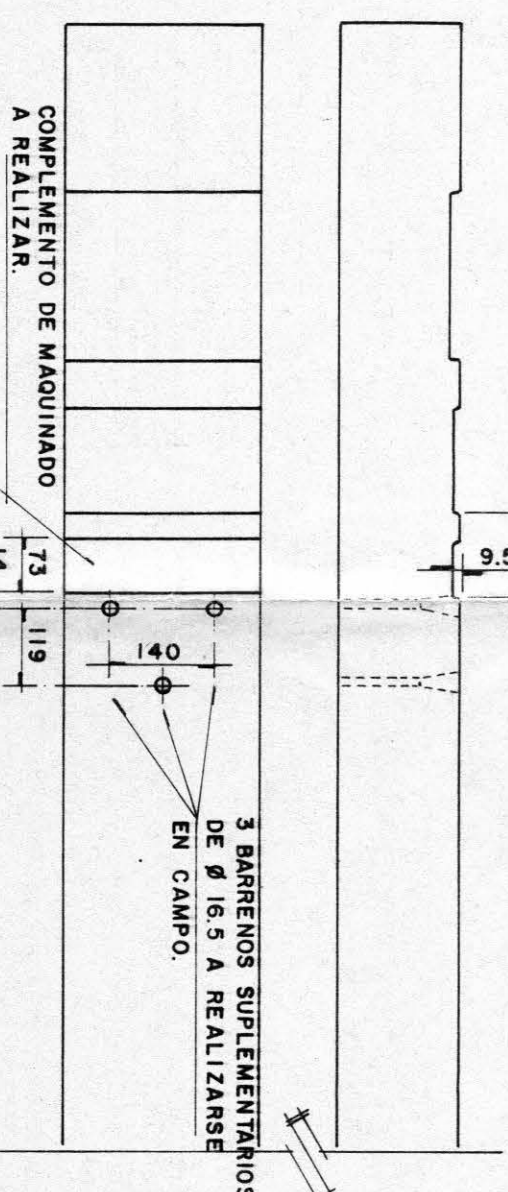
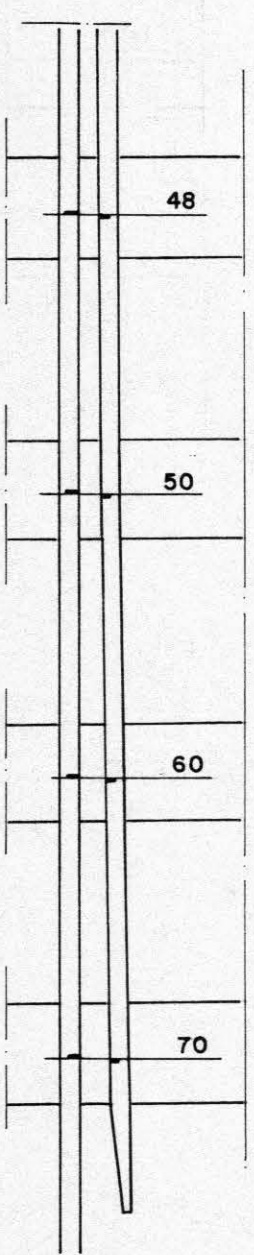
1.75  
1.875  
CRUCETA SOBRE 2.050 m.

ENTALLADO Y BARRENADO DE DURMIENTES  
CON CONTRARIEL

HACIA ESTACION OBSERVATORIO



DETALLE DE LOS EXTREMOS DEL CONTRARIEL



COMPLEMENTO DE MAQUINADO  
A REALIZAR.

3 BARENNOS SUPLEMENTARIOS  
DE Ø 16.5 A REALIZARSE  
EN CAMPO.

COTA "A" PARA SEPARACION DE 48 : 116  
COTA "A" PARA SEPARACION DE 50 : 118  
COTA "A" PARA SEPARACION DE 60 : 128  
COTA "A" PARA SEPARACION DE 70 : 138