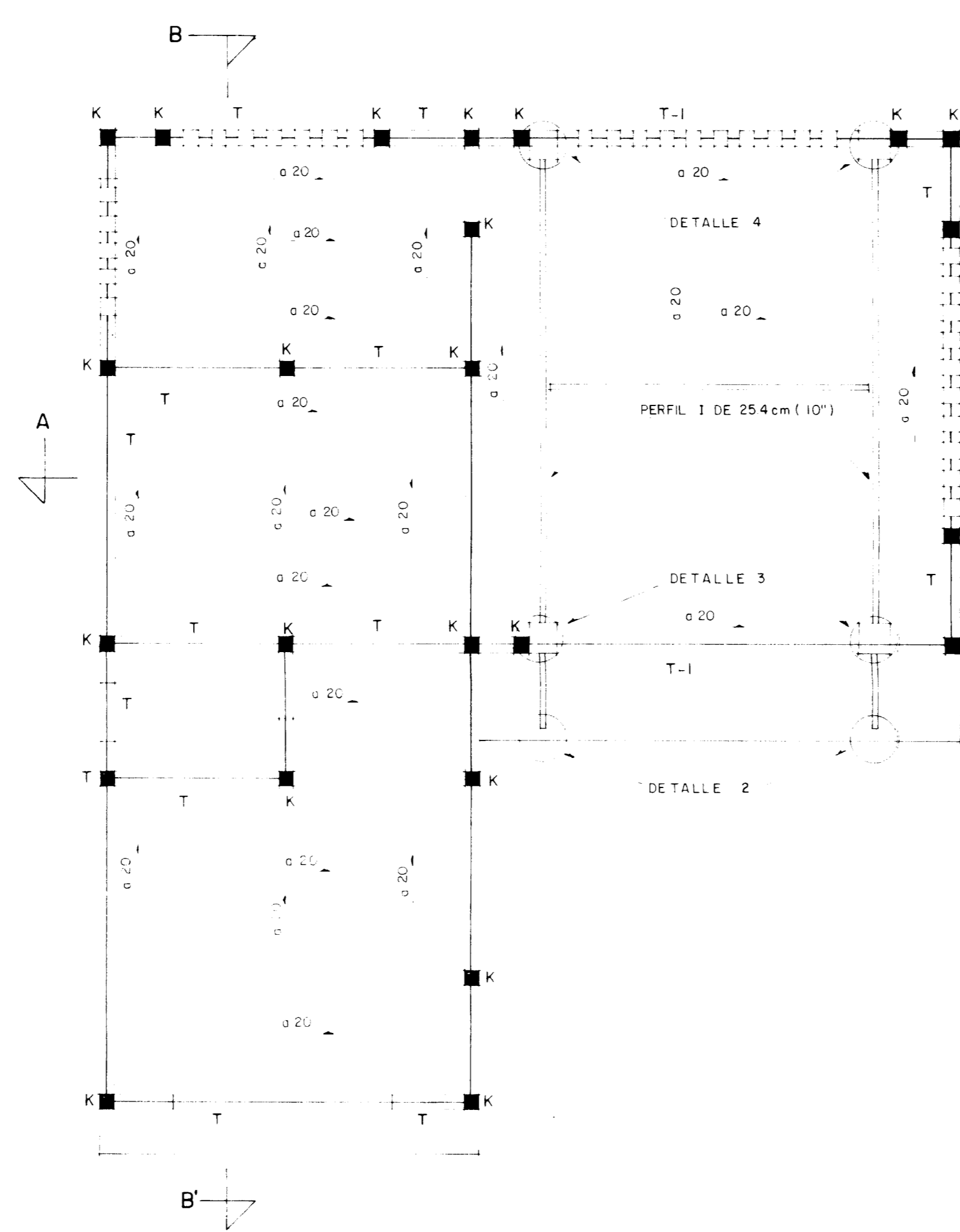
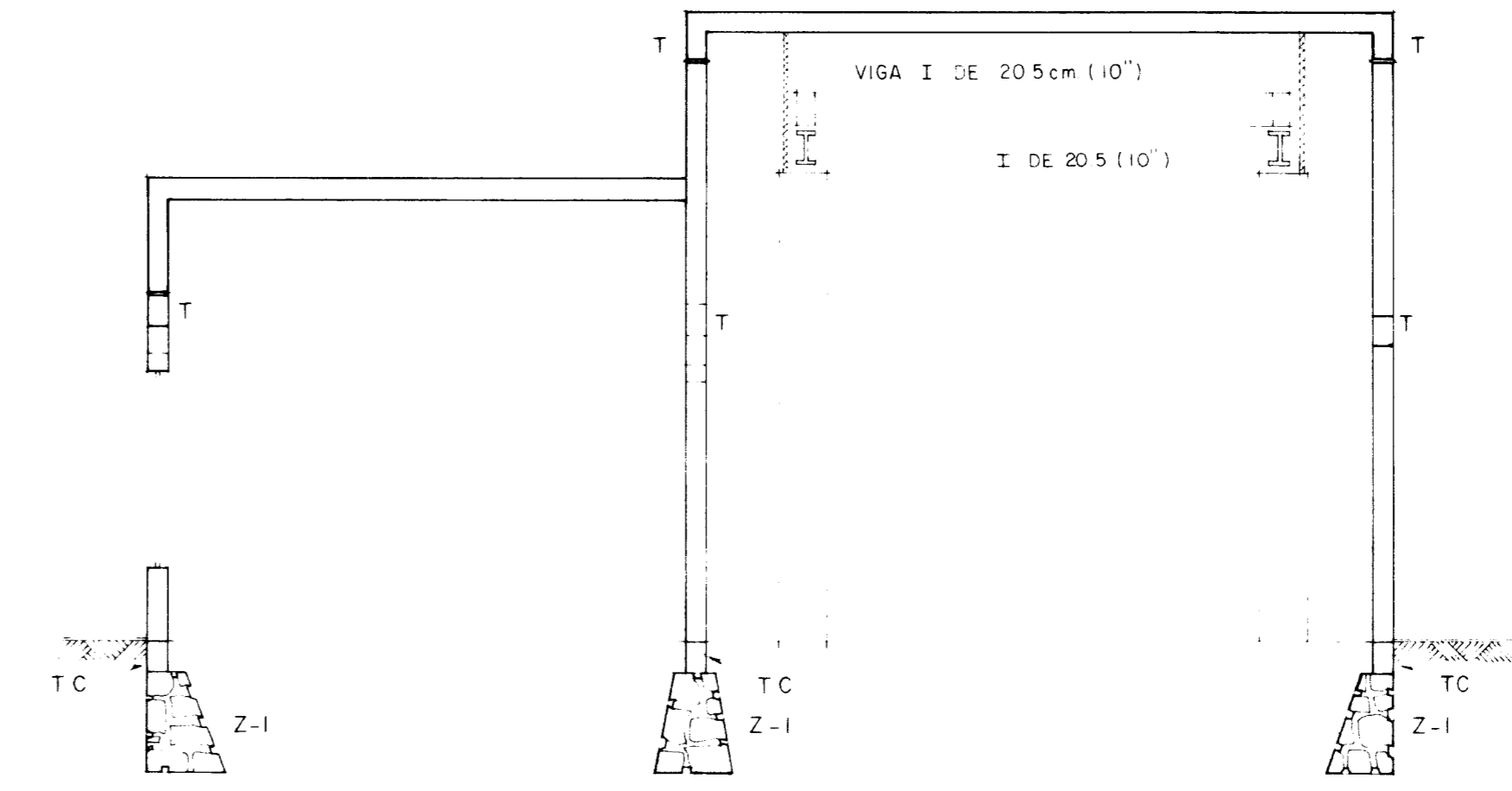


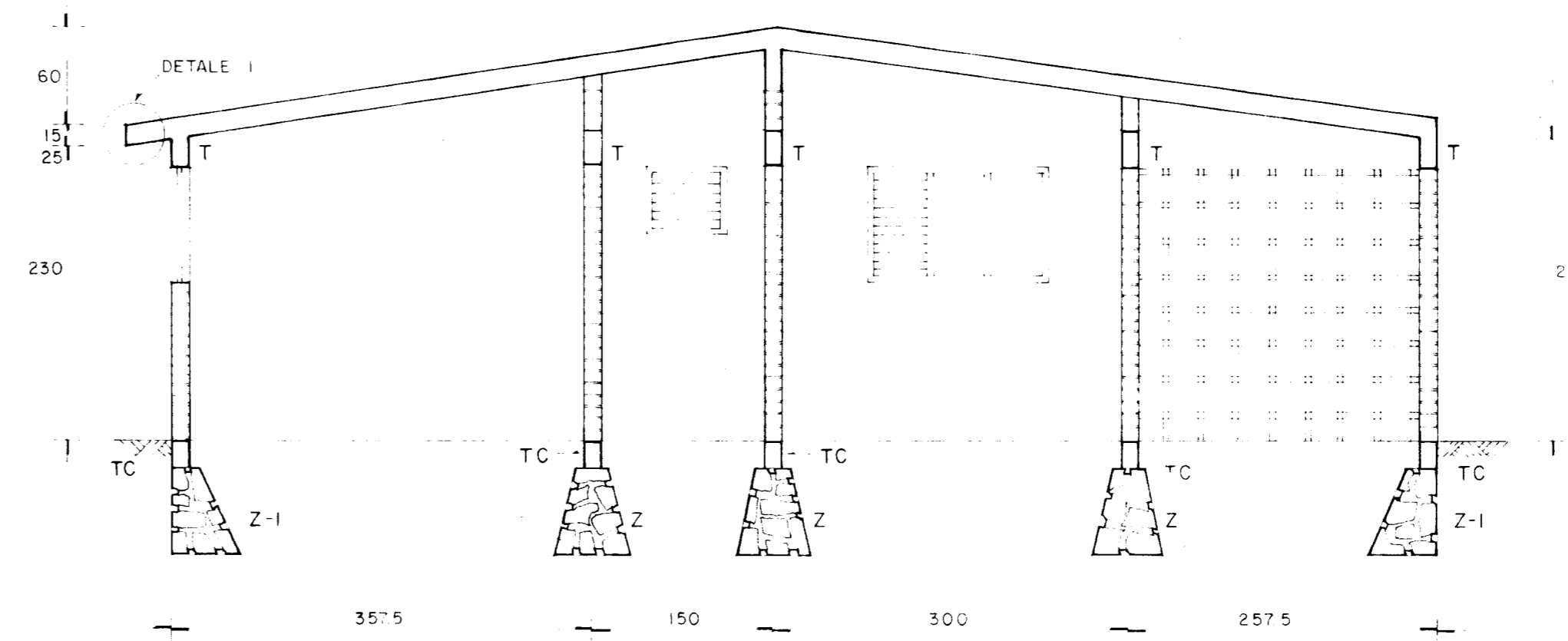
CIMENTACION



LOSA DE TECHUMBRE

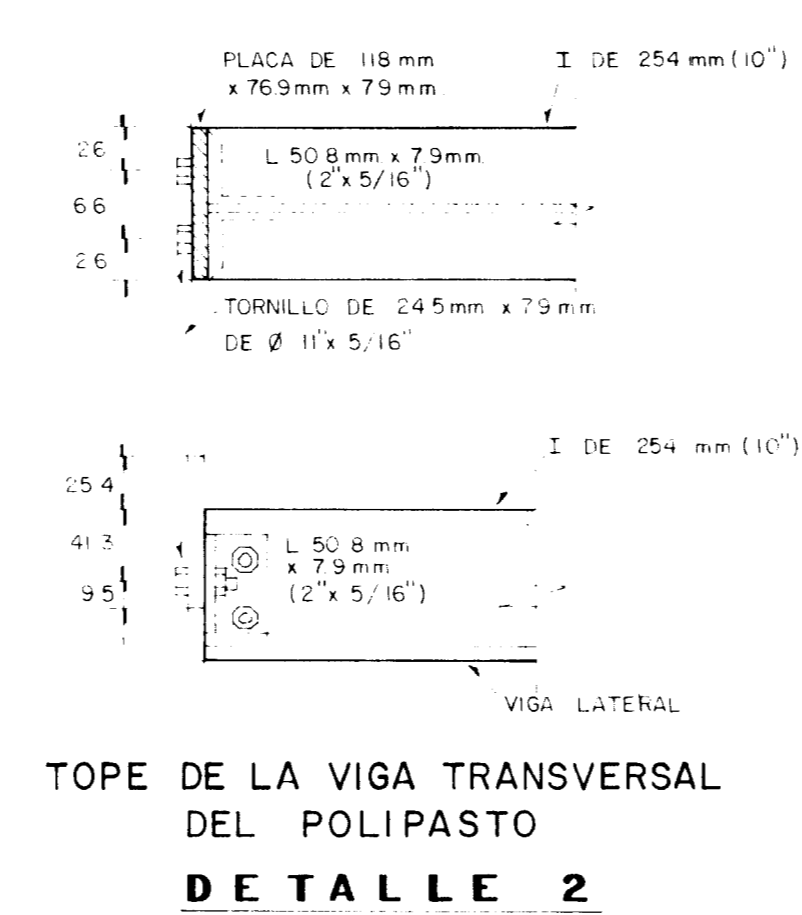
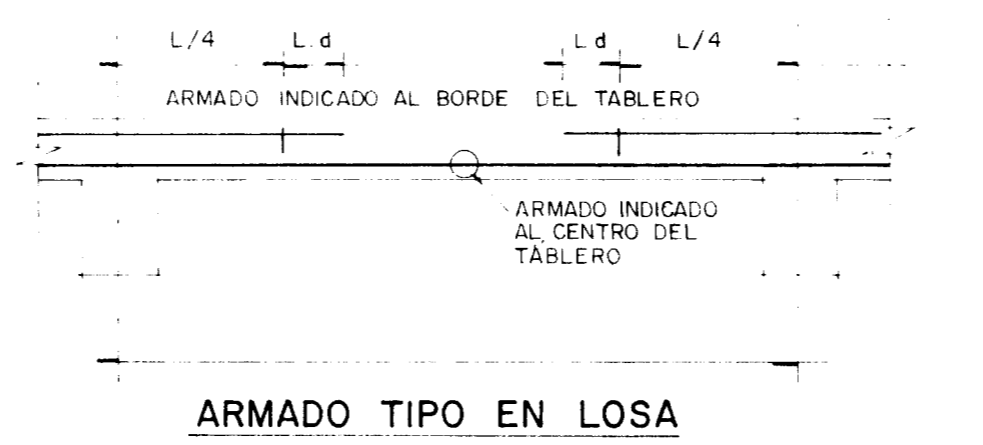
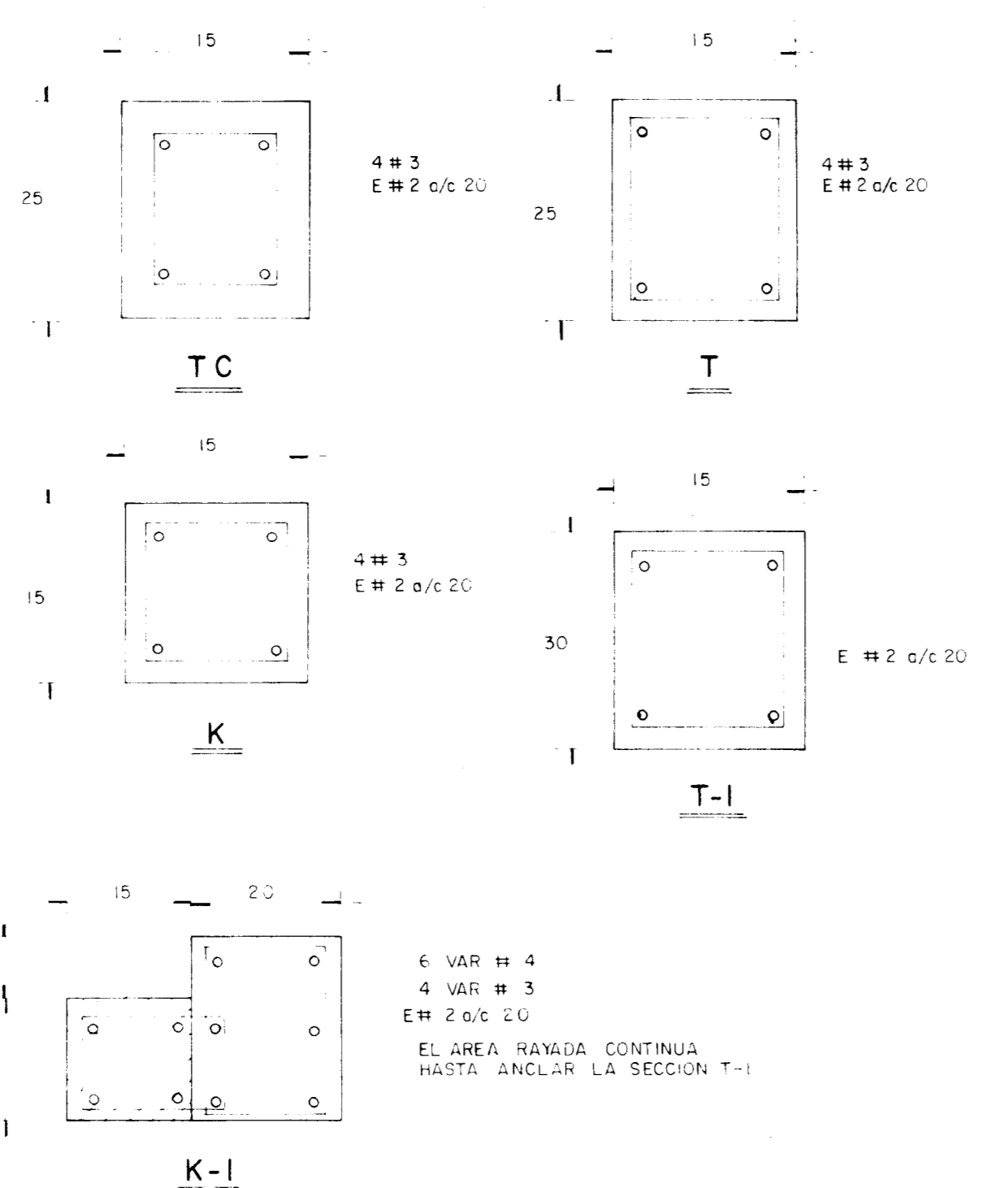
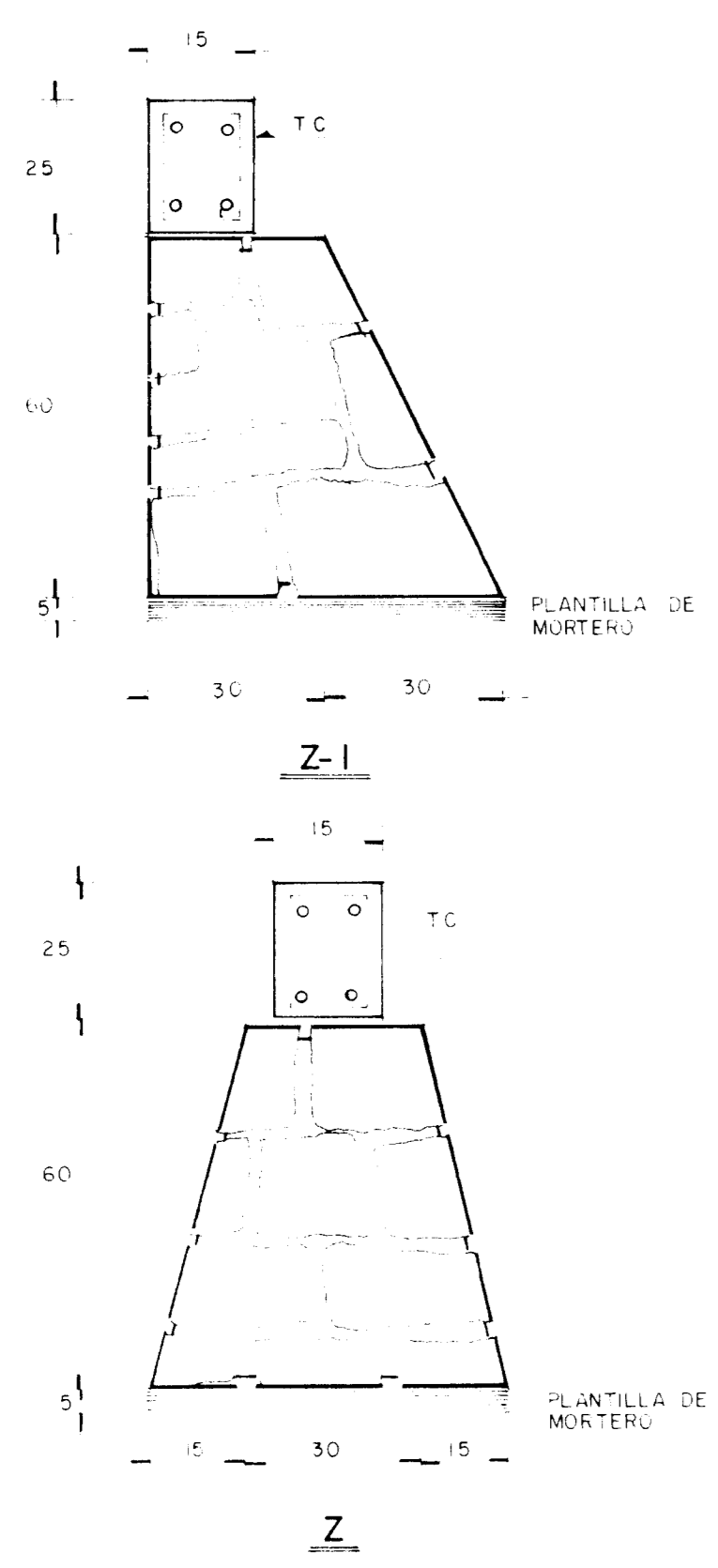


CORTE A-A'

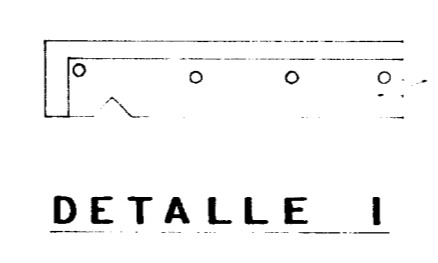


CORTE B-B'

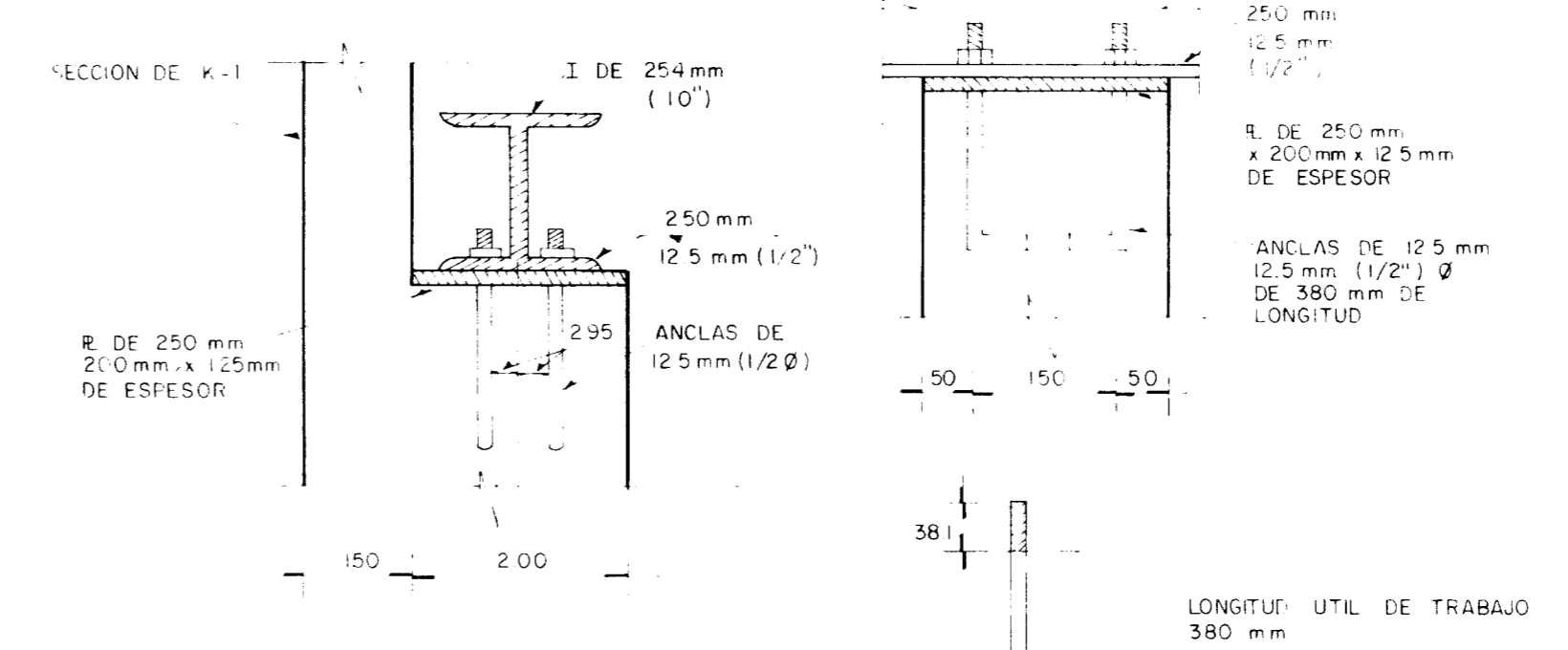
- NOTAS:**
- 1- NIVELES EN METROS
 - 2- ACOTACIONES EN CENTIMETROS EXCEPTO LAS INDICADAS
 - 3- CONSTANTES DE LOS MATERIALES
 CONCRETO $f'c = 200 \text{ Kg/cm}^2$
 ACERO $f'y = 4200 \text{ Kg/cm}^2$
 - 4- TODO EL CONCRETO SERA VIBRADO Y SE LE ADICIONARA IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL CON AGREGADO GRISES MAXIMO DE 19 mm.
 - 5- EN ANCLAJES Y TRASLAPES UTILICENSE LAS SIGUIENTES LONGITUDES DE DESARROLLO
- | VAR # | L.D (cm) |
|-------|----------|
| 3 | 30 |
| 4 | 32 |
| 5 | 40 |
| 6 | 51 |
- 6- LAS PUNTAS DE LOS ESTRIBOS TENDRAN UNA LONGITUD DE 20 DIAMETROS DE LA VARILLA QUE LO FORMA PARA DOBLEZ A 90° Y DE 10 DIAMETROS PARA DOBLEZ A 135°



**TOPE DE LA VIGA TRANSVERSAL DEL POLIPASTO
DETALLE 2**

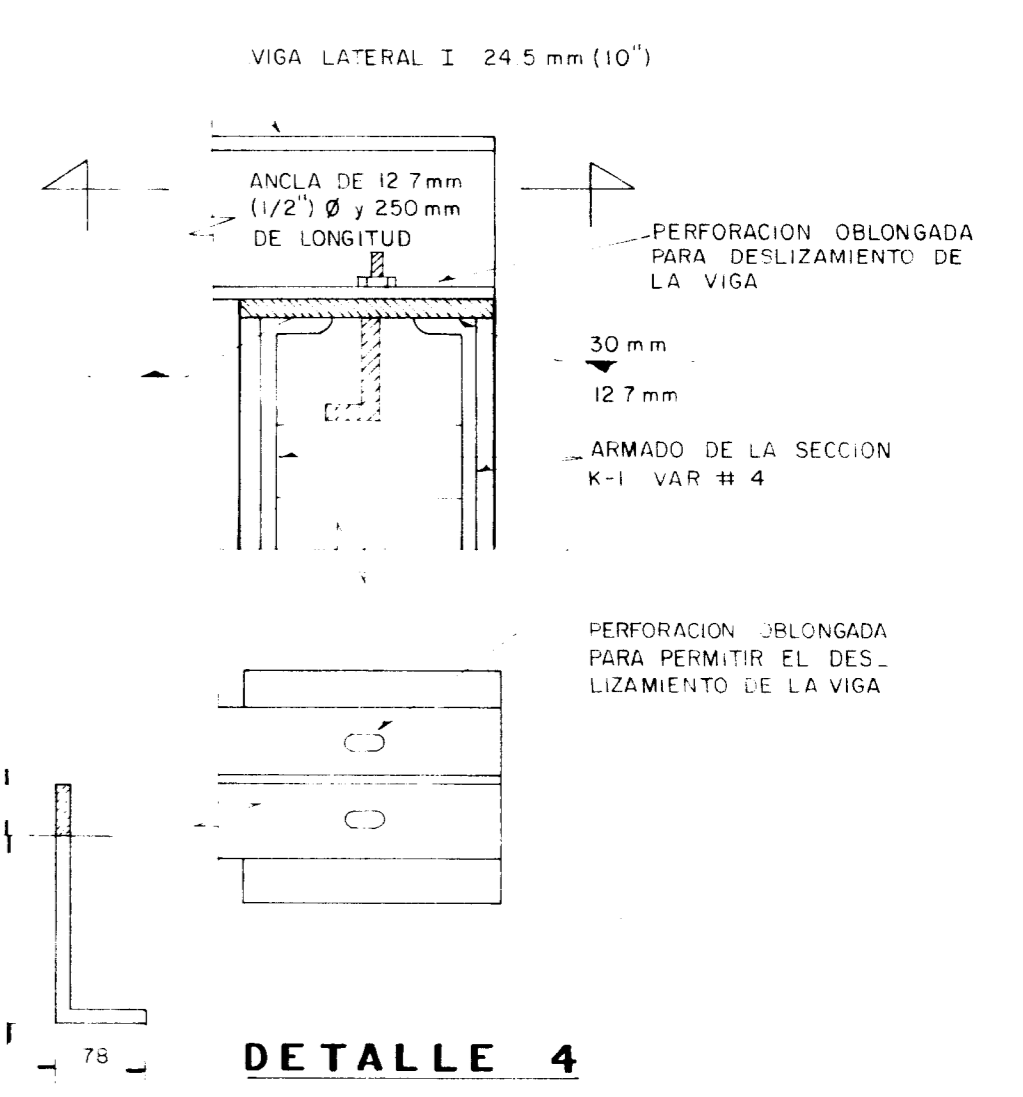


DETALLE 1



**DETALLE DE APOYO FIJO DE LAS VIGAS LATERALES DEL POLIPASTO
DETALLE 3**

DETALLE DE ANCLAS



DETALLE 4

SECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA
 SUBSECRETARIA DE ECOLOGIA
 DIRECCION GENERAL DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA CONTAMINACION AMBIENTAL

PLANO N° **24** PROYECTO EJECUTIVO PARA LA CONDUCCION TRATAMIENTO Y DISPOSICION DE LAS AGUAS RESIDUALES EN EL SALTO JUNAGATLAN JAL.
 CONTRATO N° B6-N-FC-A-028-Y-0-6 FECHA ENERO - 1987

AREA DE CLORACION, TALLER Y BODEGA
 PROYECTO ESTRUCTURAL

C. ING. RENE ALFARANO PEREZ DIRECTOR GENERAL
 ING. ALFREDO F. DAVID GONZALEZ SUBDIRECTOR DE AGUA

PROYECTO CONSTRUCCIONES TAX 3.4 ESCALA 1:50

C. LIC. MANUEL CAMACHO S. SECRETARIO DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA
 C. FIS. BENIGNO REYES LIZAMA SUBSECRETARIO DE ECOLOGIA

