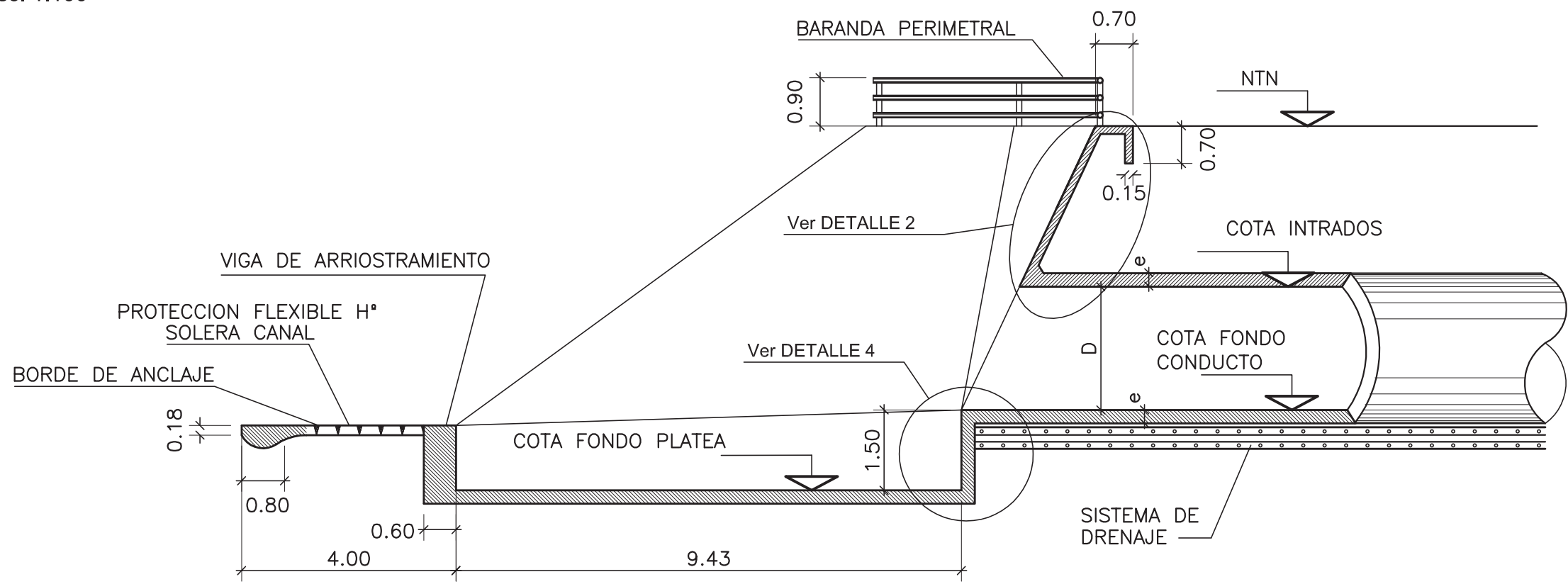


CORTE A-A

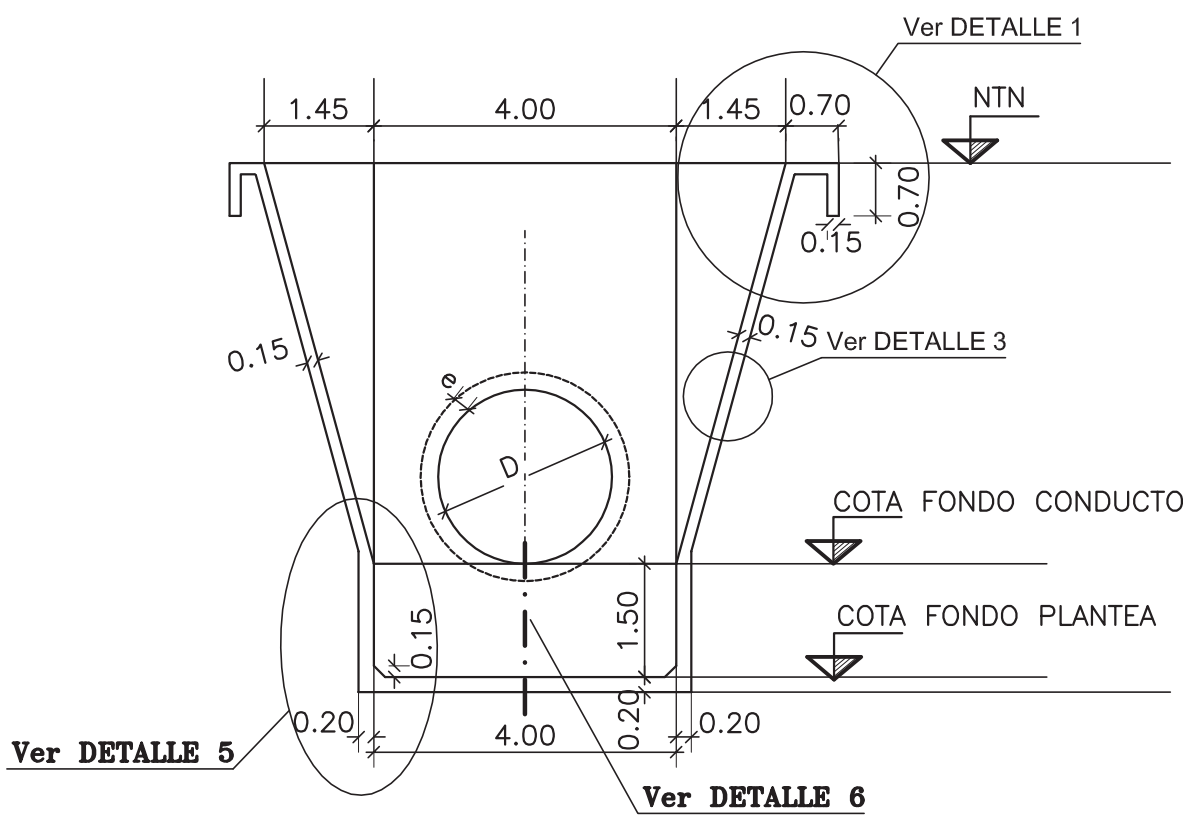
Esc. 1:100



CONDUCTO GENOVA
OBRA DE DESCARGA

CORTE B-B

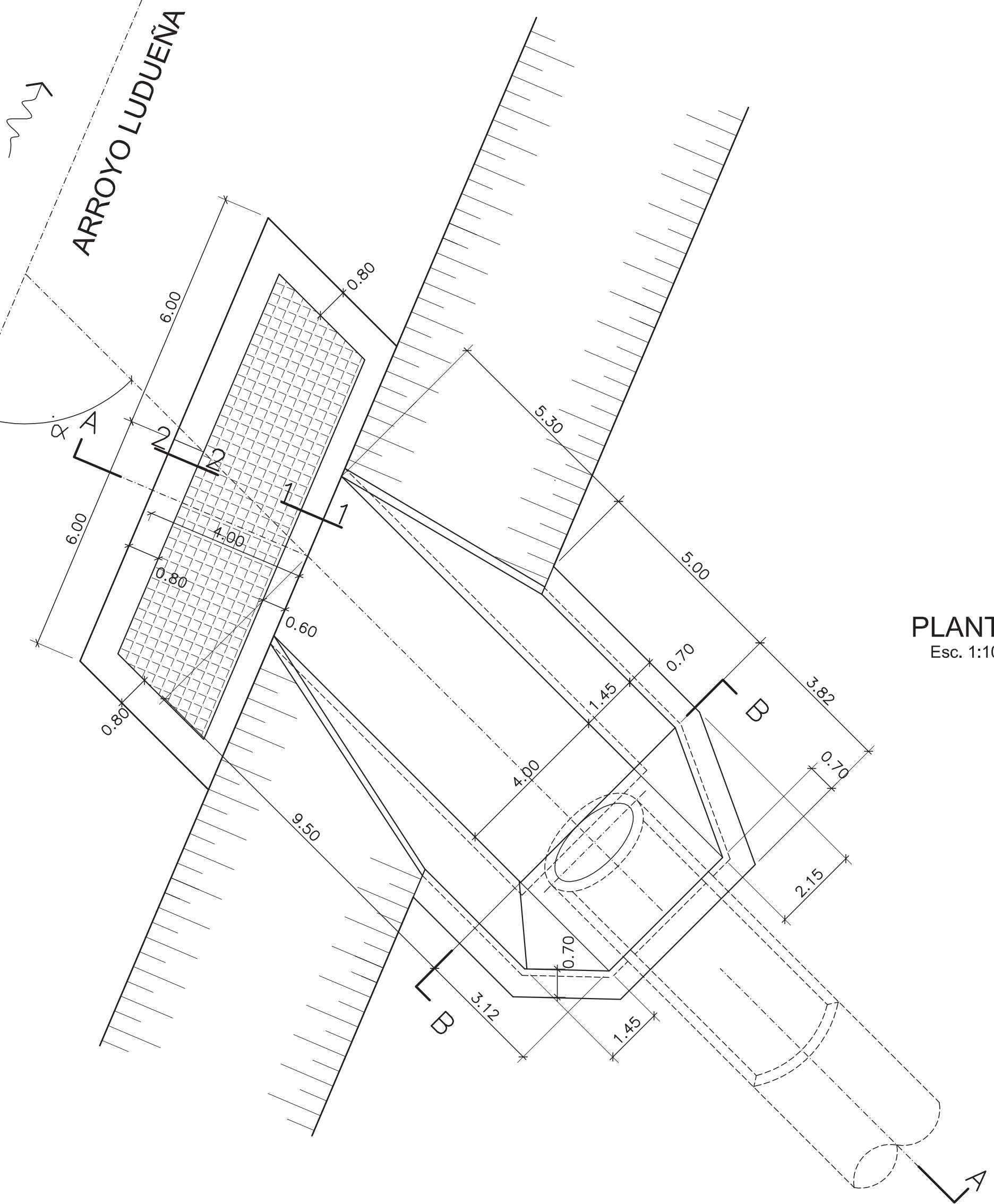
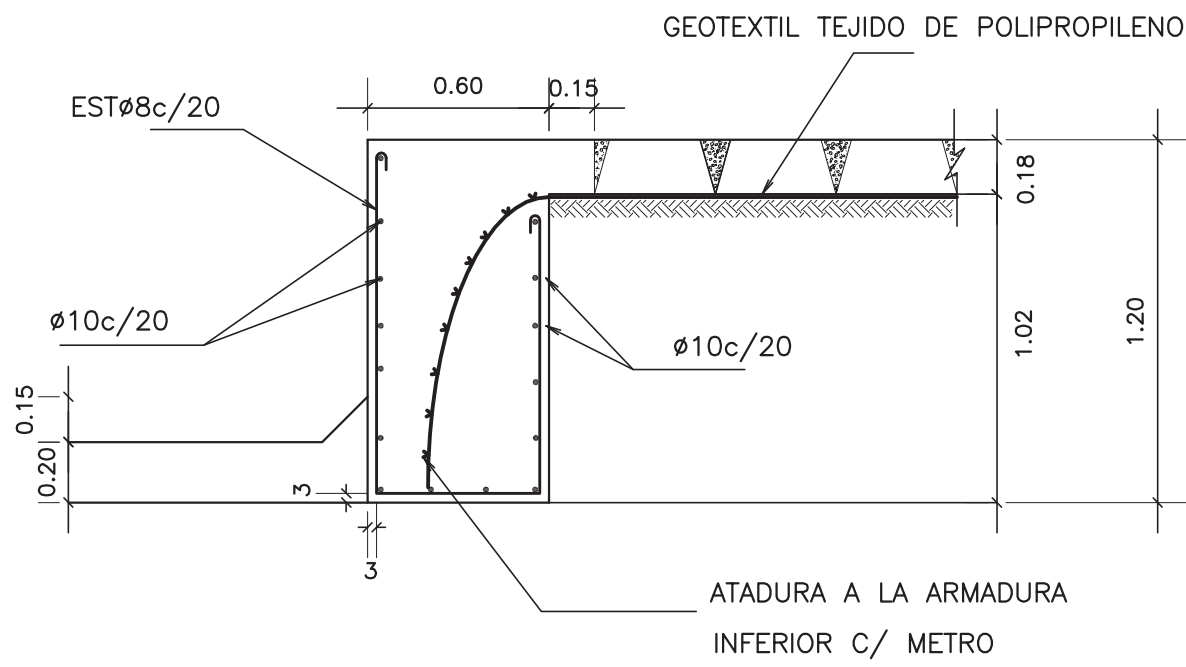
Esc. 1:100



PROTECCION FLEXIBLE TIPO BLOQUE DE
HORMIGÓN DE 0.18 m DE ALTURA UNIDAS
A GEOTEXTIL S/ ESPECIF. TÉCNICAS

CORTE 1-1

Esc. 1:25

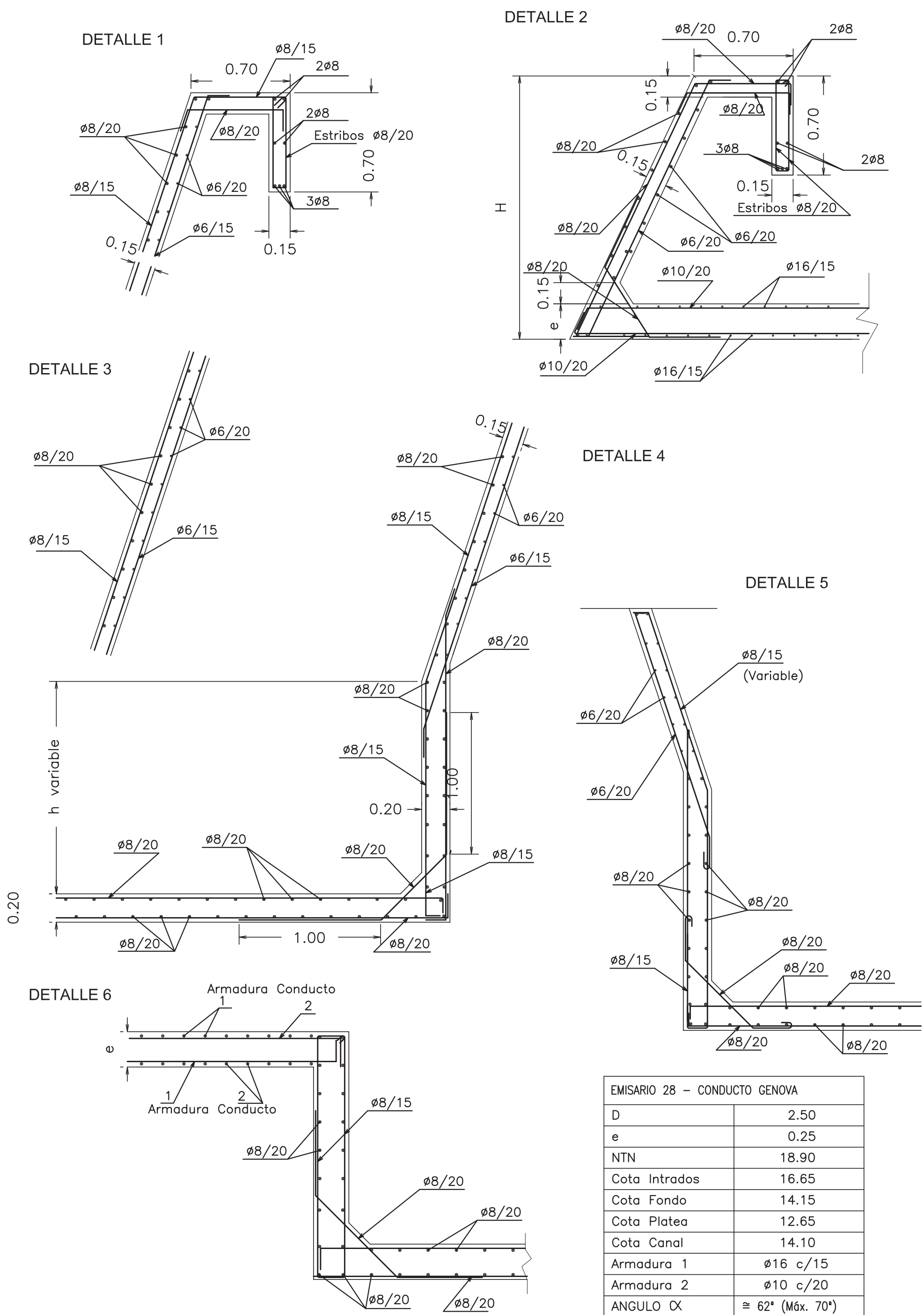


PLANTA

Esc. 1:100

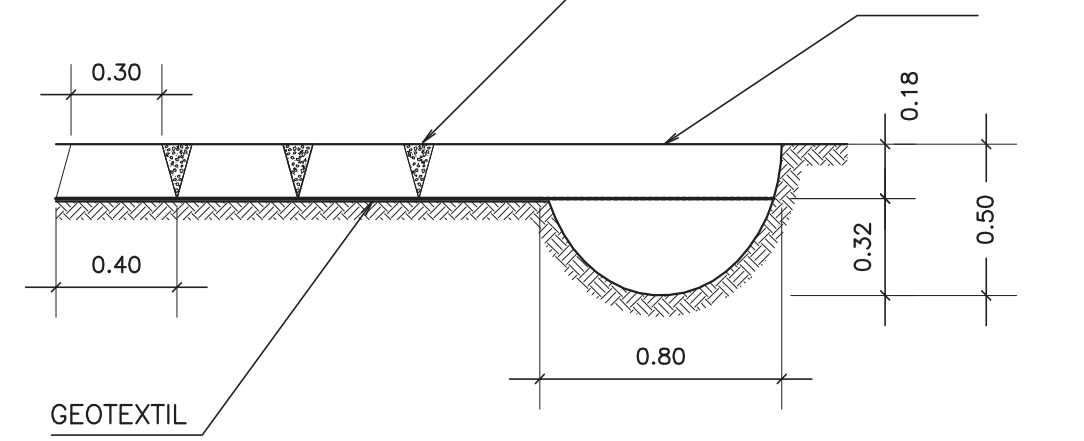
ARMADURAS

ESCALA 1:25

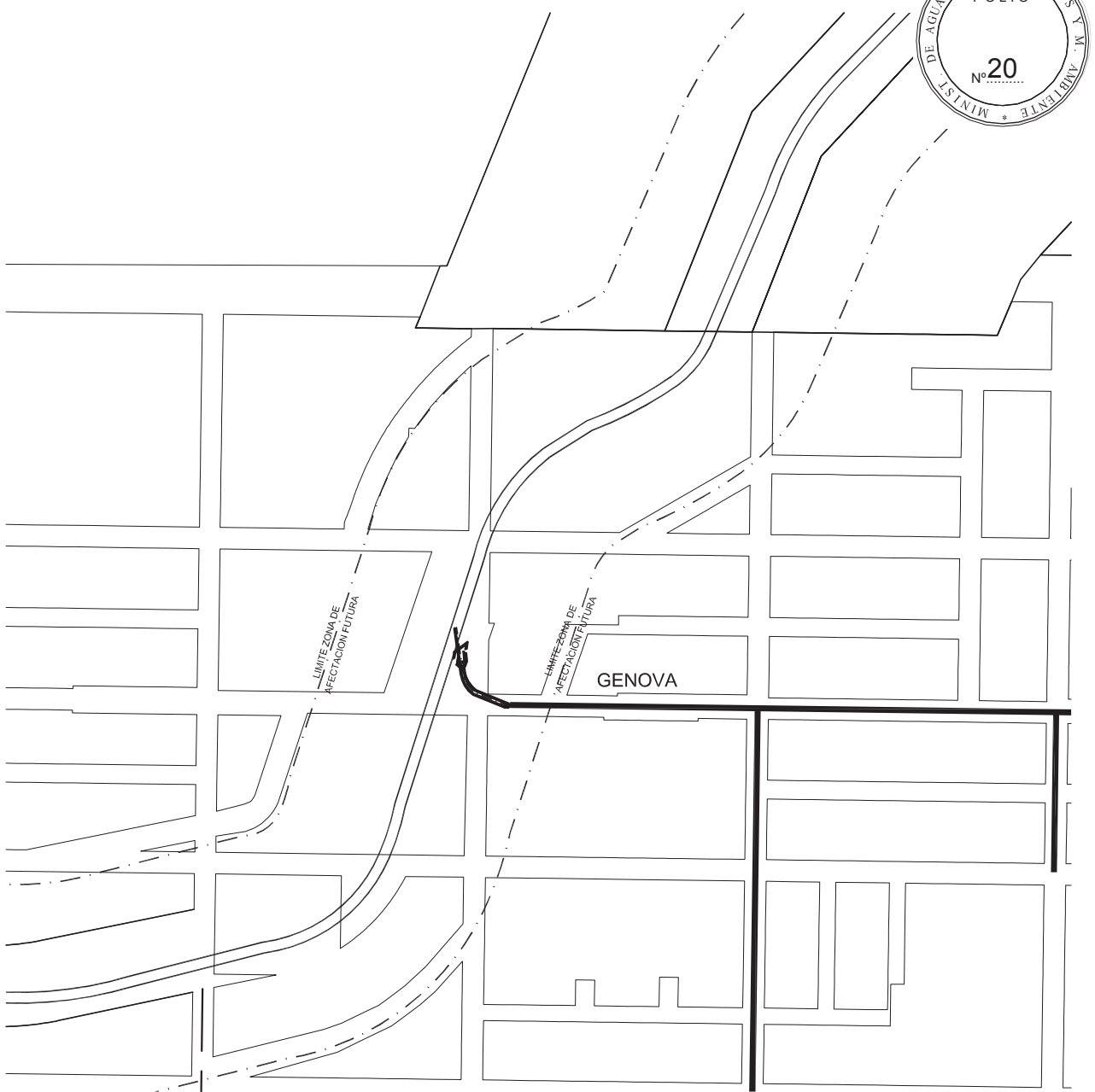


CORTE 2-2

Esc. 1:25



OBRAS DE DESCARGA - UBICACION



REFERENCIAS:

CONDUCTOS PROYECTADOS A EJECUTAR A CIELO ABIERTO

NOTAS:

- * LAS MEDIDAS SE EXPRESAN EN METROS
- * LAS COTAS ESTAN REFERIDAS AL CERO DEL IGM
- * LA UBICACION DE CAMARAS Y CONDUCTOS ES INDICATIVA. LA POSICION DEFINITIVA DE LOS MISMOS SERA DETERMINADA POR LA DIRECCION TECNICA
- * LA UBICACION DE LAS OBRAS DE DESCARGA ES INDICATIVA. LA POSICION DEFINITIVA DE LAS MISMAS SERA ACORDADA CON LA DIRECCION TECNICA
- * SE EMPLEARA HORMIGÓN SEGUN ESPECIFICACIONES, CON AIRE INCORPORADO ARMADURA DE REFUERZO ACERO: ADN 420

EMISARIO 28 - CONDUCTO GENOVA	
D	2.50
e	0.25
NTN	18.90
Cota Intrados	16.65
Cota Fondo	14.15
Cota Platea	12.65
Cota Canal	14.10
Armadura 1	ø16 c/15
Armadura 2	ø10 c/20
ANGULO CX	≈ 62° (Máx. 70°)