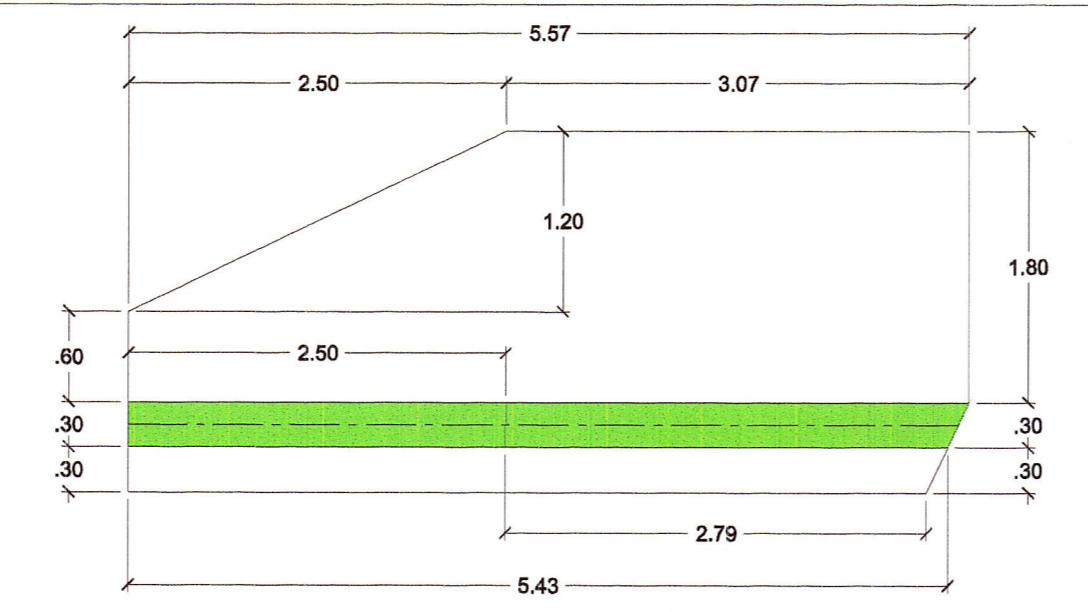
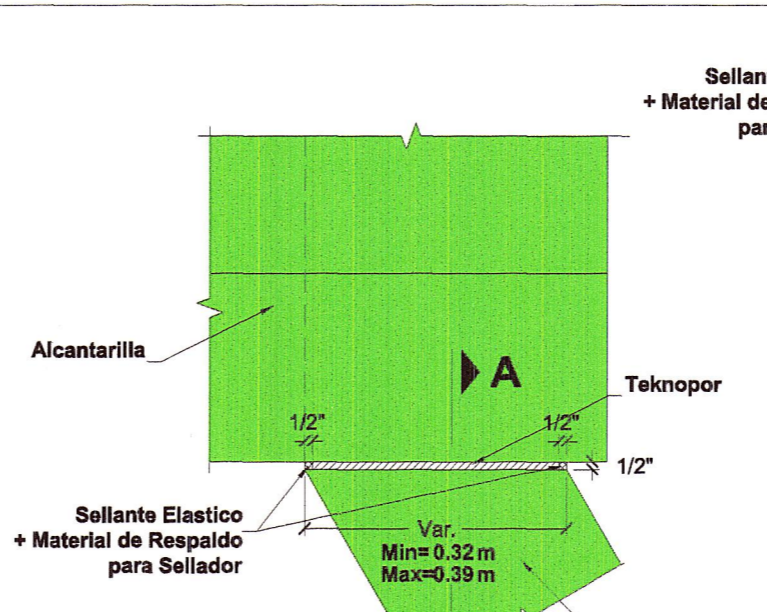


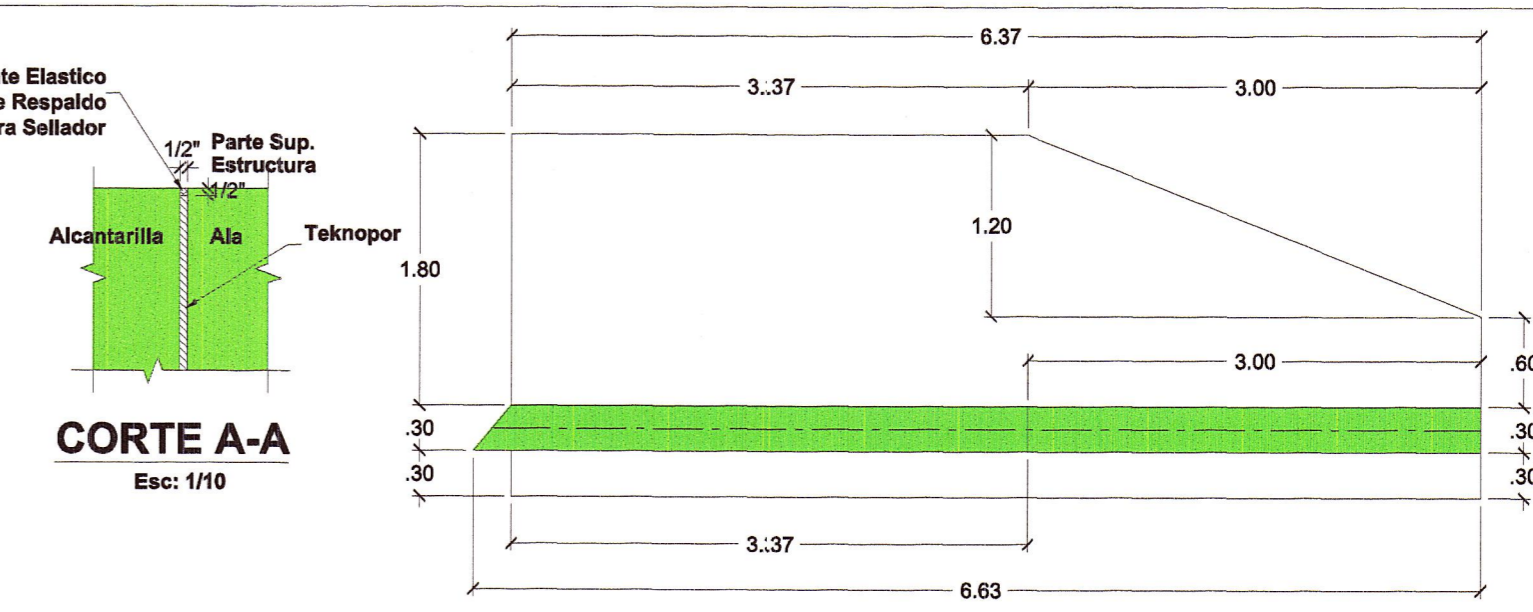
PLANTA CABEZALES DE ALCANTARILLA TIPO A2
Esc: 1/100



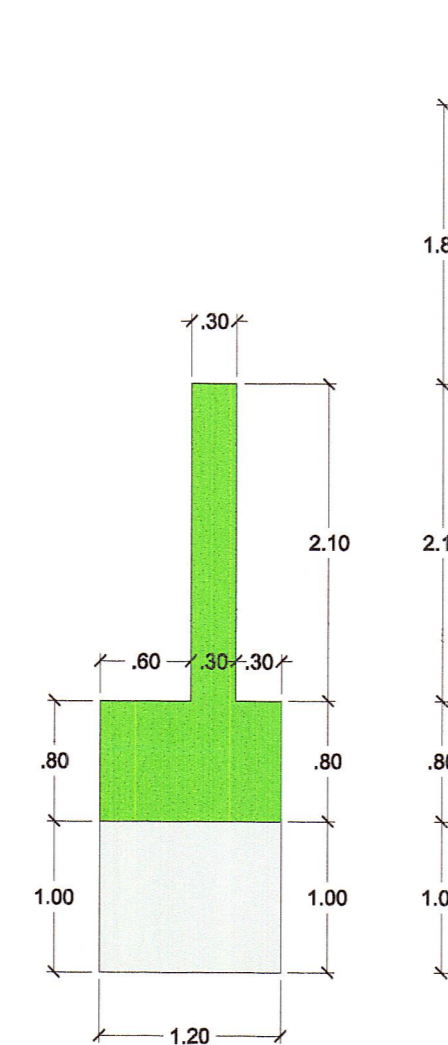
PLANTA CABEZAL IZQUIERDO - TIPO A2 AGUAS ARRIBA
Esc: 1/50



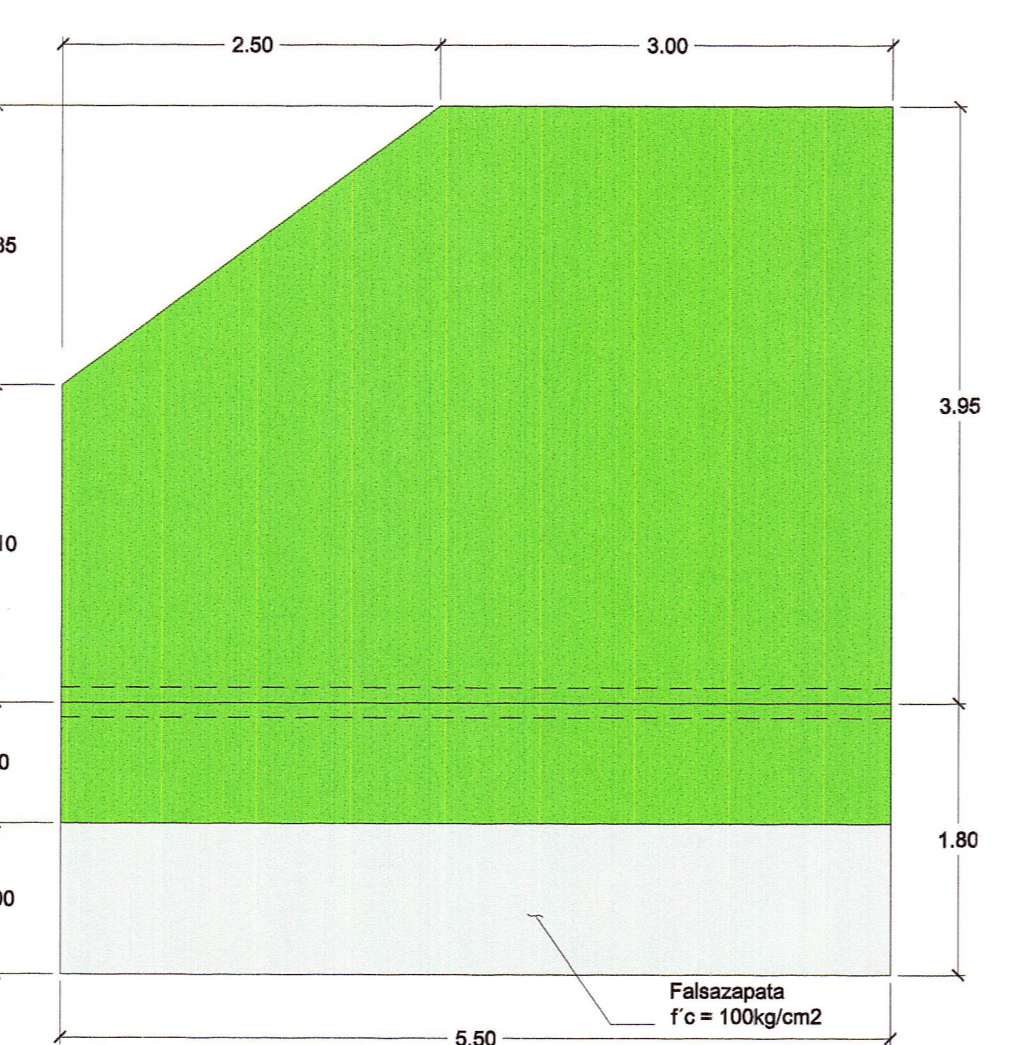
DETALLE DE JUNTA
Esc: 1/10



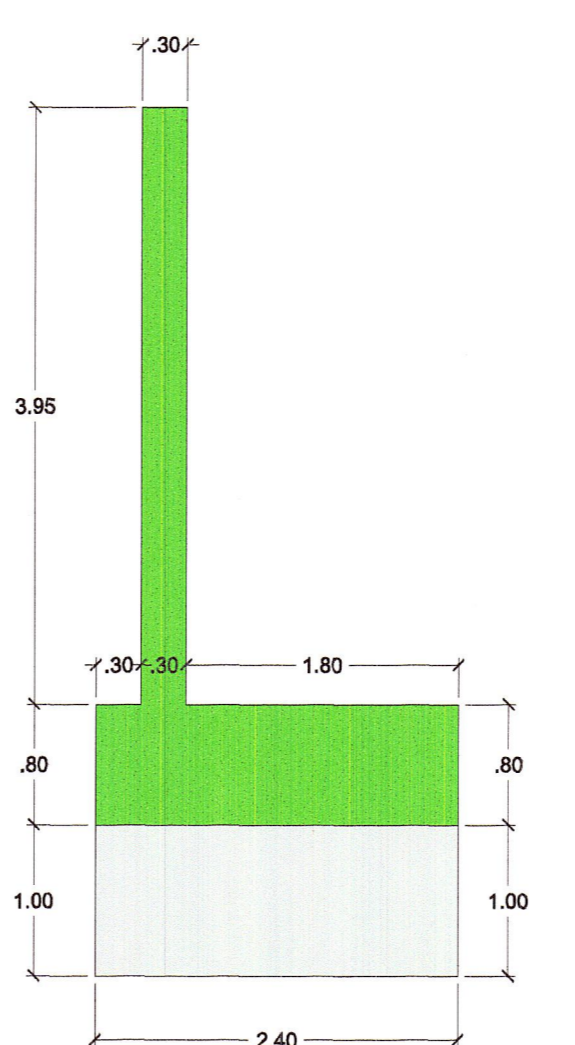
PLANTA CABEZAL DERECHO - TIPO A2 AGUAS ARRIBA
Esc: 1/50



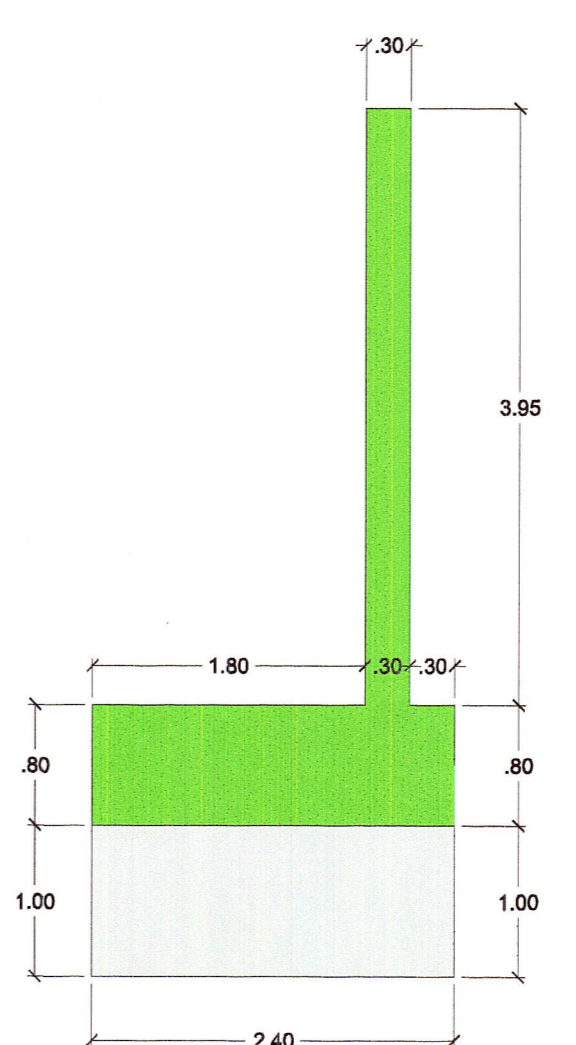
ELEVACION LATERAL
Esc: 1/50



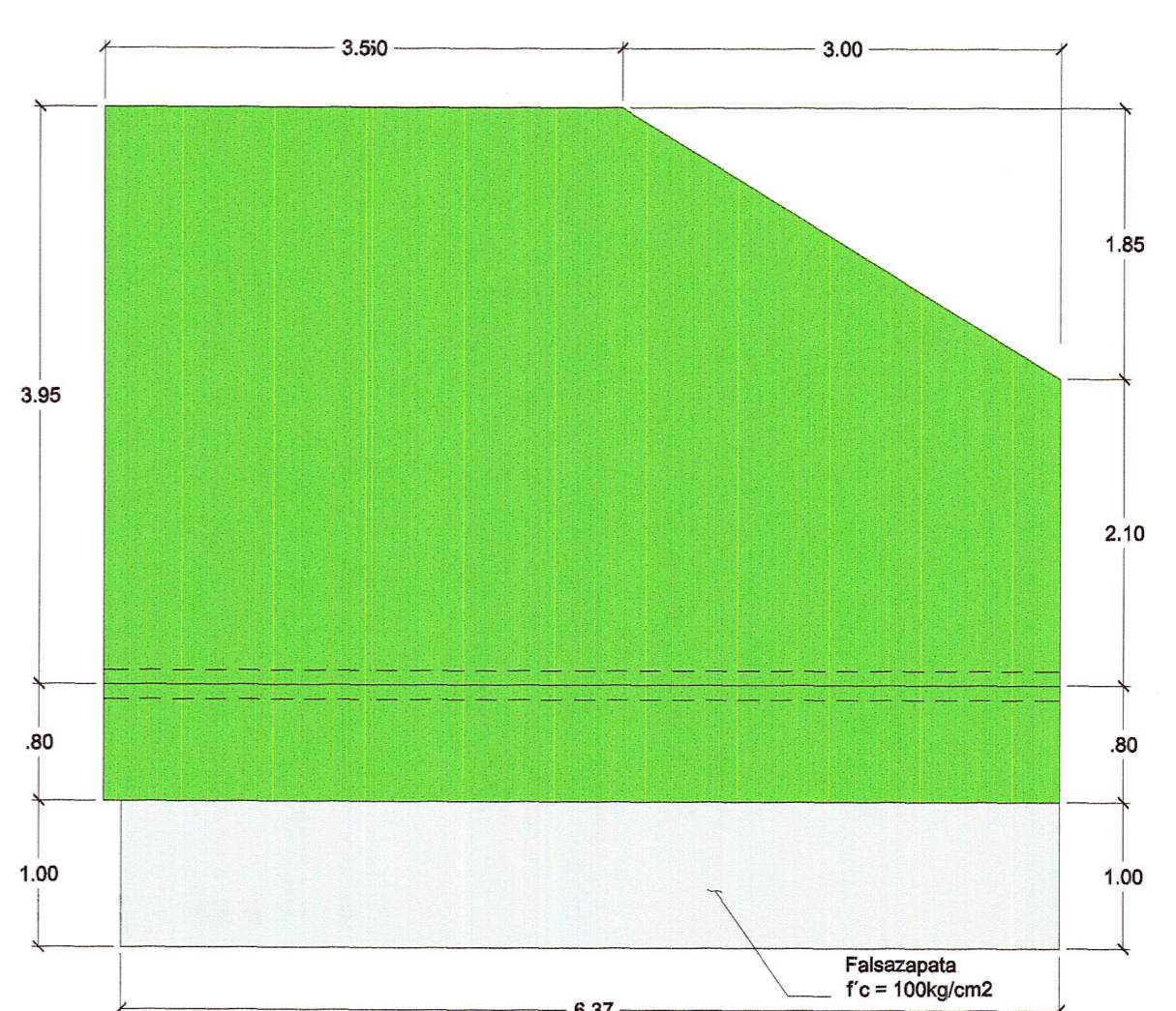
ELEVACION CABEZAL IZQUIERDO - TIPO A2 AGUAS ARRIBA (en eje)
Esc: 1/50



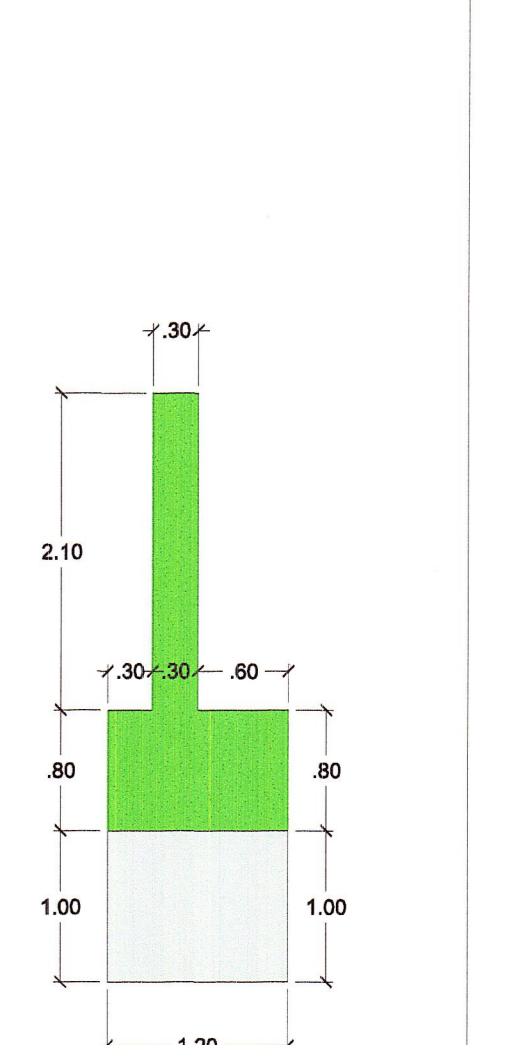
ELEVACION LATERAL
Esc: 1/50



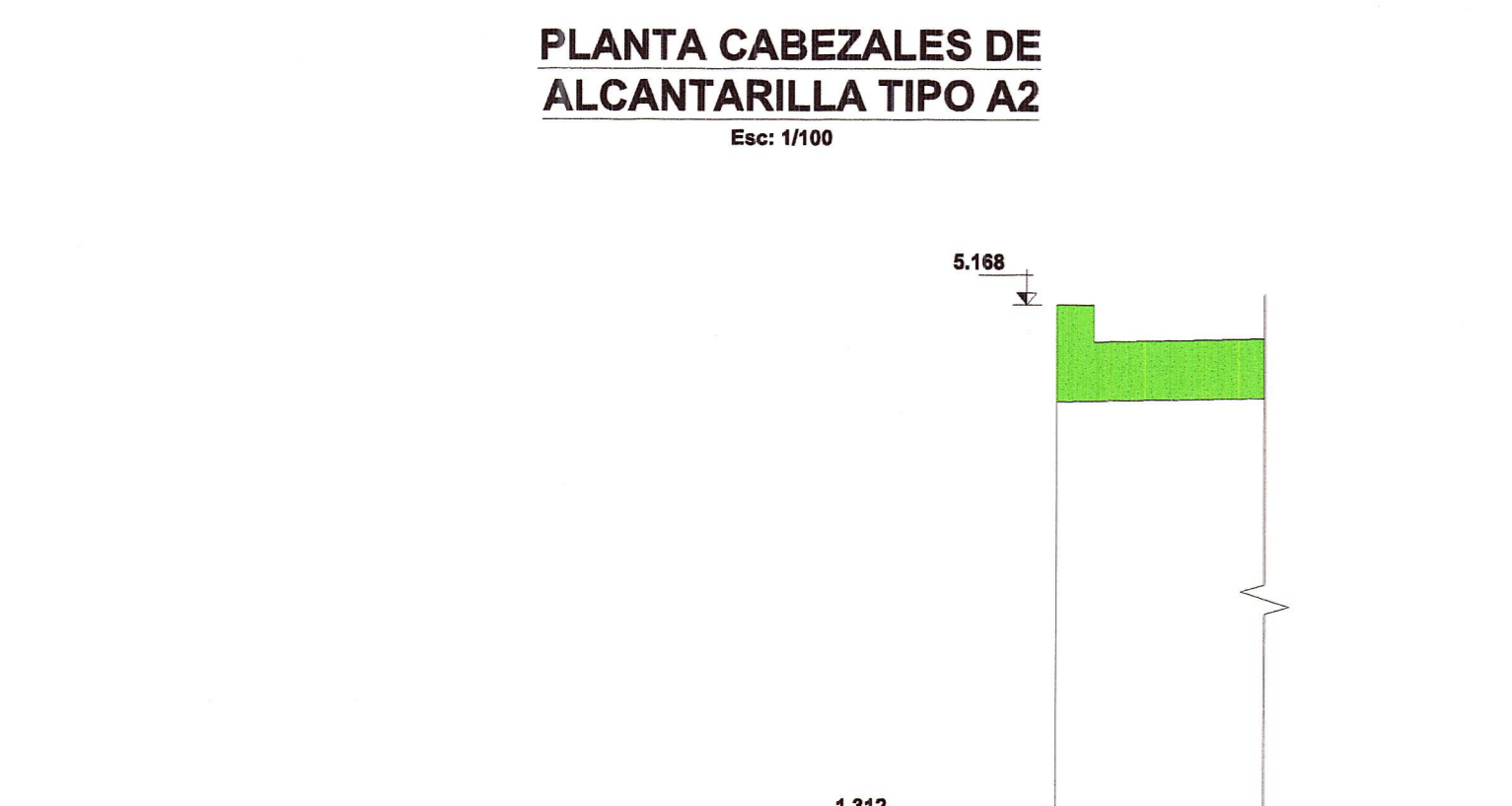
ELEVACION LATERAL
Esc: 1/50



ELEVACION CABEZAL DERECHO - TIPO A2 AGUAS ARRIBA (en eje)
Esc: 1/50

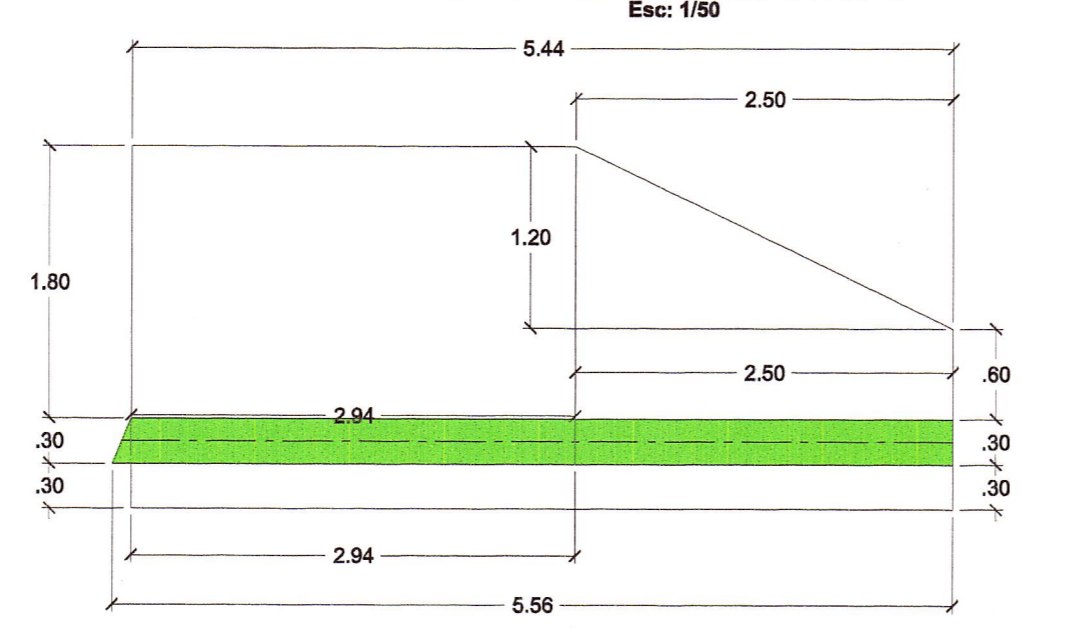


ELEVACION LATERAL
Esc: 1/50

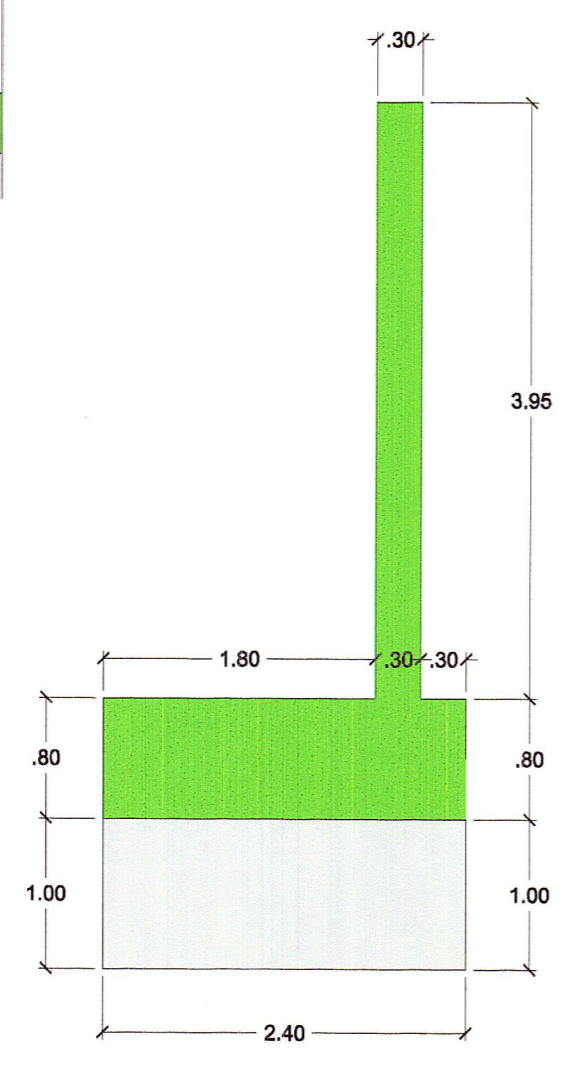


CORTE 1-1
Esc: 1/50

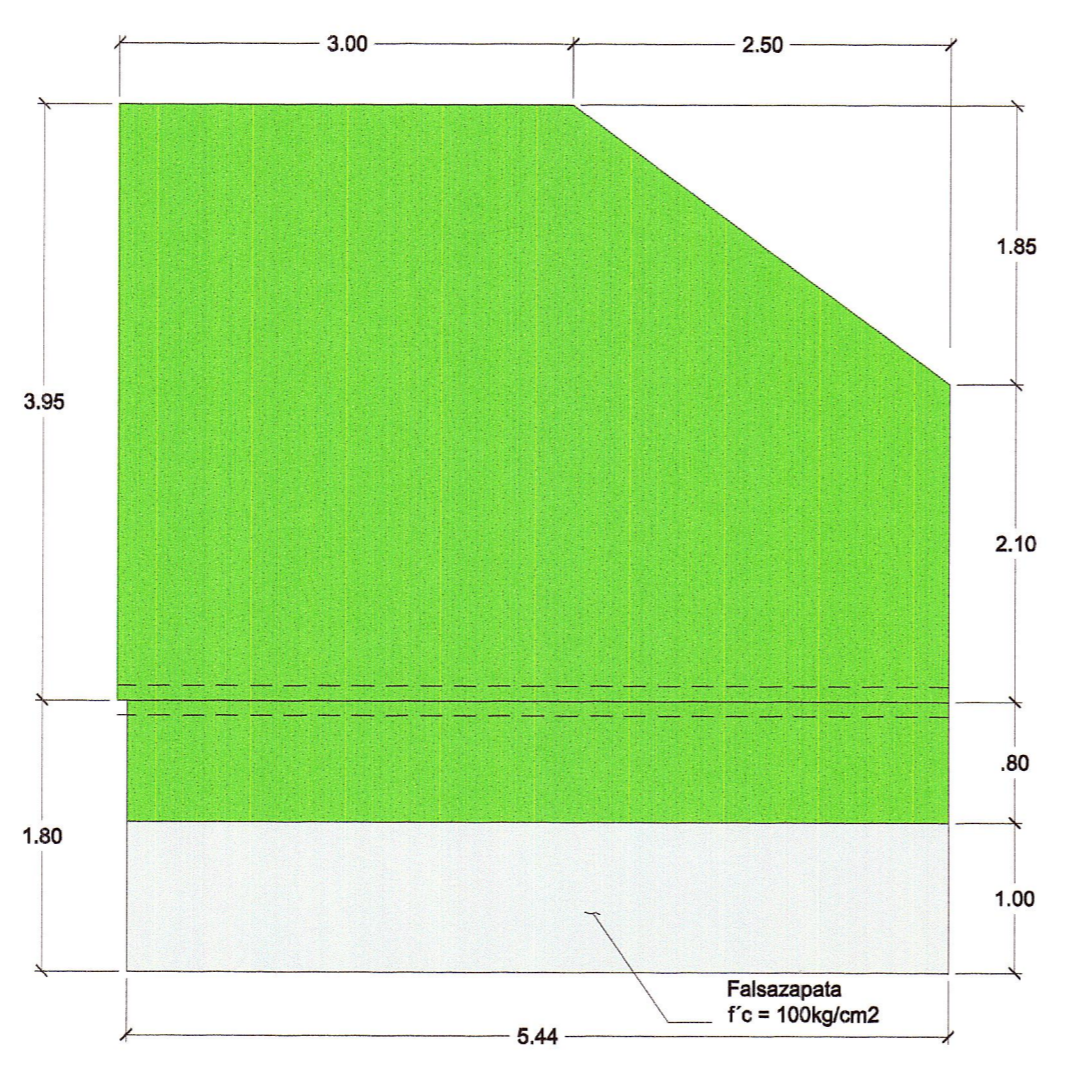
CORTE 2-2
Esc: 1/50



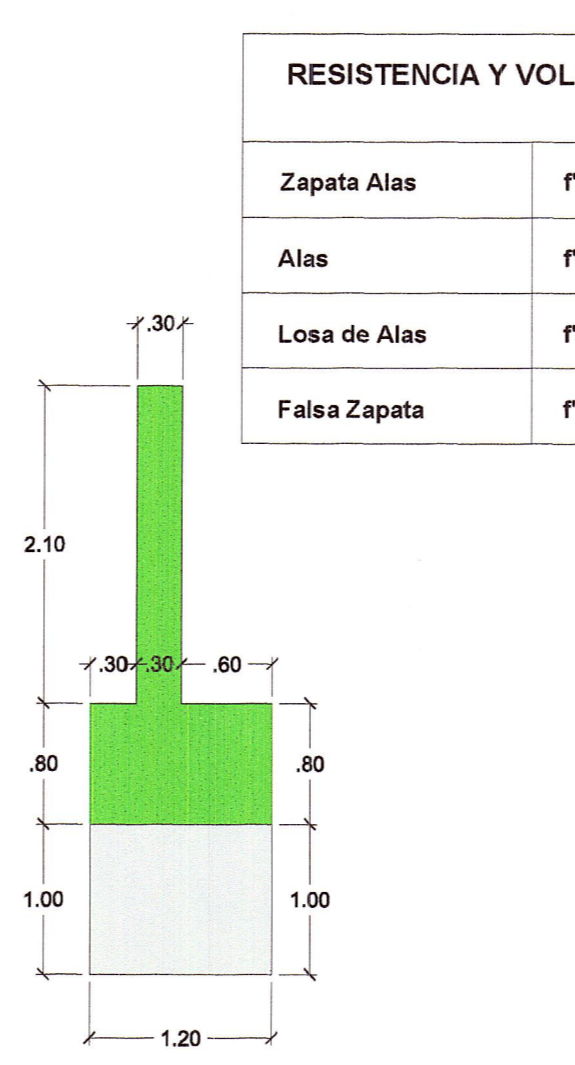
PLANTA CABEZAL IZQUIERDO - TIPO A2 AGUAS ABAJO
Esc: 1/50



ELEVACION LATERAL
Esc: 1/50



ELEVACION CABEZAL IZQUIERDO - TIPO A2 AGUAS ABAJO (en eje)
Esc: 1/50



ELEVACION LATERAL
Esc: 1/50

SUPERFICIE DE ENCOFRADO: Cara No Vista

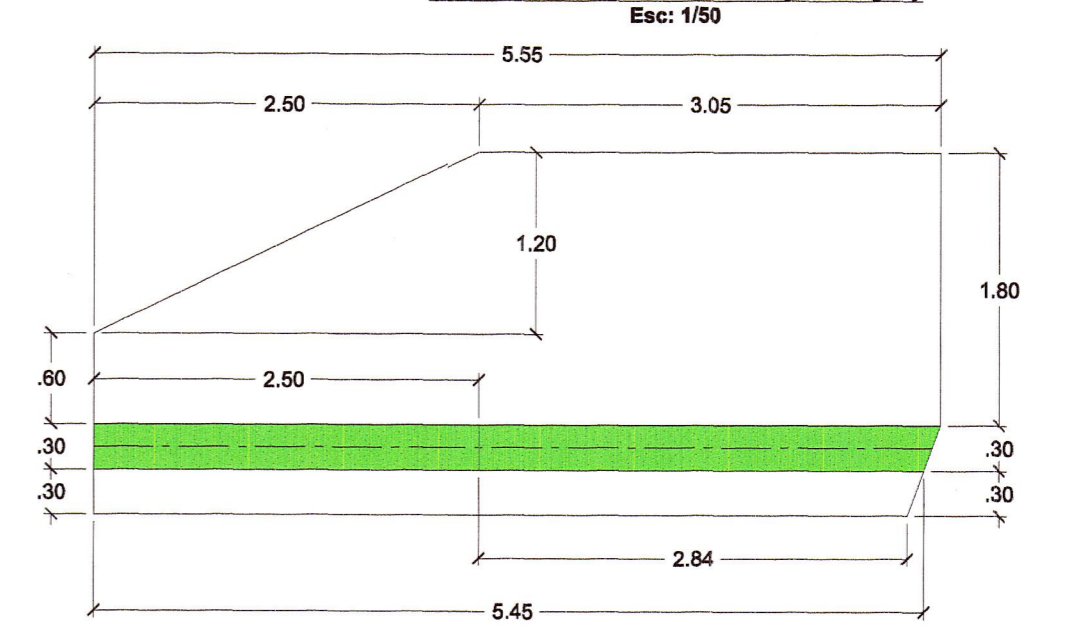
Alas	86.25 m ²
Losa de Alas	5.05 m ²
Zapata de Alas	109.64 m ²

SUPERFICIE DE ENCOFRADO: Cara Vista

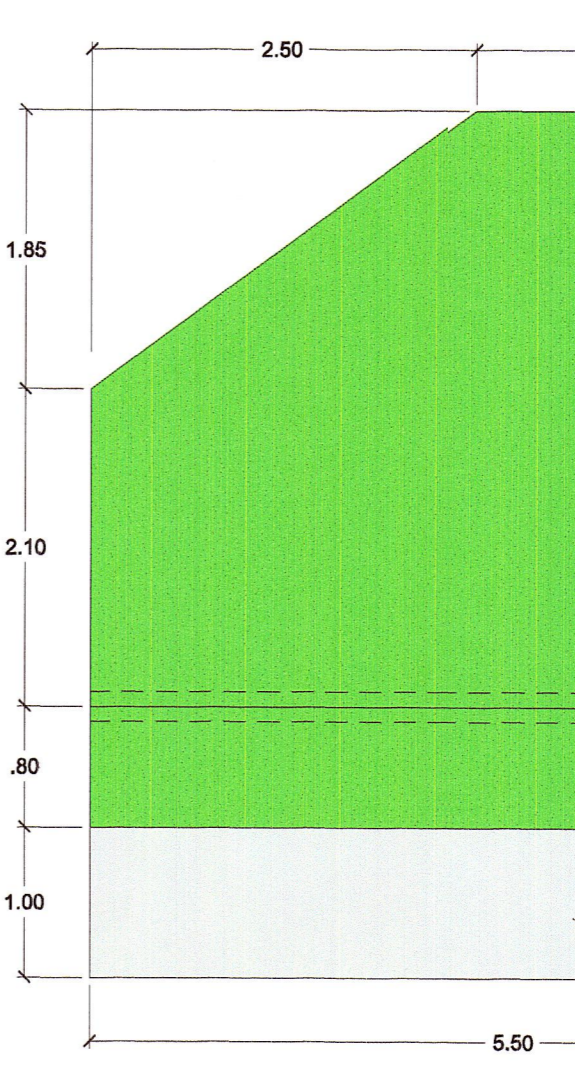
Alas	87.79 m ²
------	----------------------

RESISTENCIA Y VOLUMEN DE CONCRETO

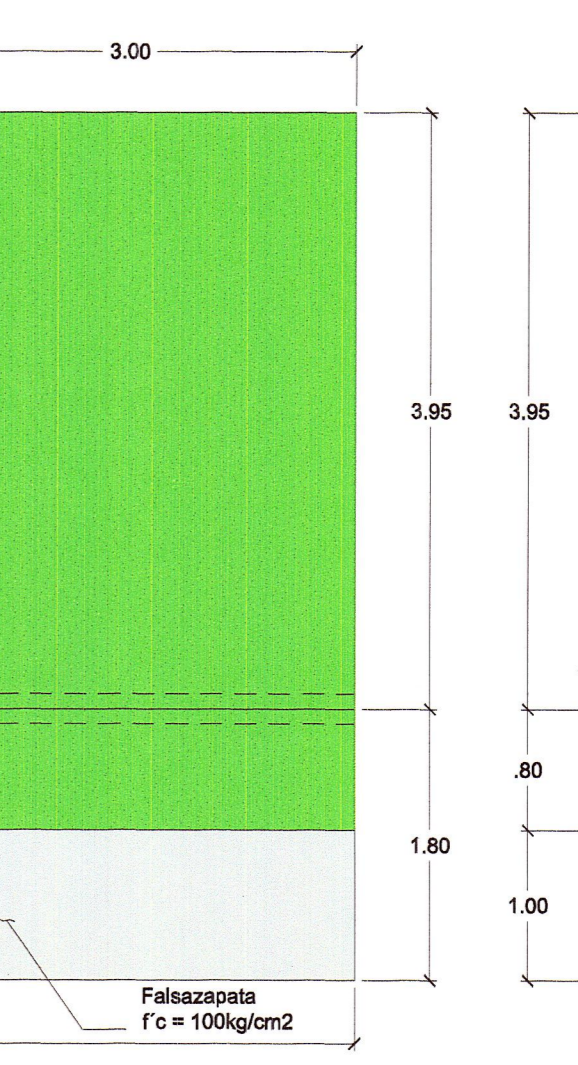
Zapata Alas	f'c= 210 kg/cm ²	38.99 m ³
Alas	f'c= 210 kg/cm ²	24.34 m ³
Losa de Alas	f'c= 100 kg/cm ²	24.29 m ³
Falsa Zapata	f'c= 100 kg/cm ²	48.73 m ³



PLANTA CABEZAL DERECHO - TIPO A2 AGUAS ABAJO
Esc: 1/50



ELEVACION CABEZAL DERECHO - TIPO A2 AGUAS ABAJO (en eje)
Esc: 1/50



ELEVACION LATERAL
Esc: 1/50

