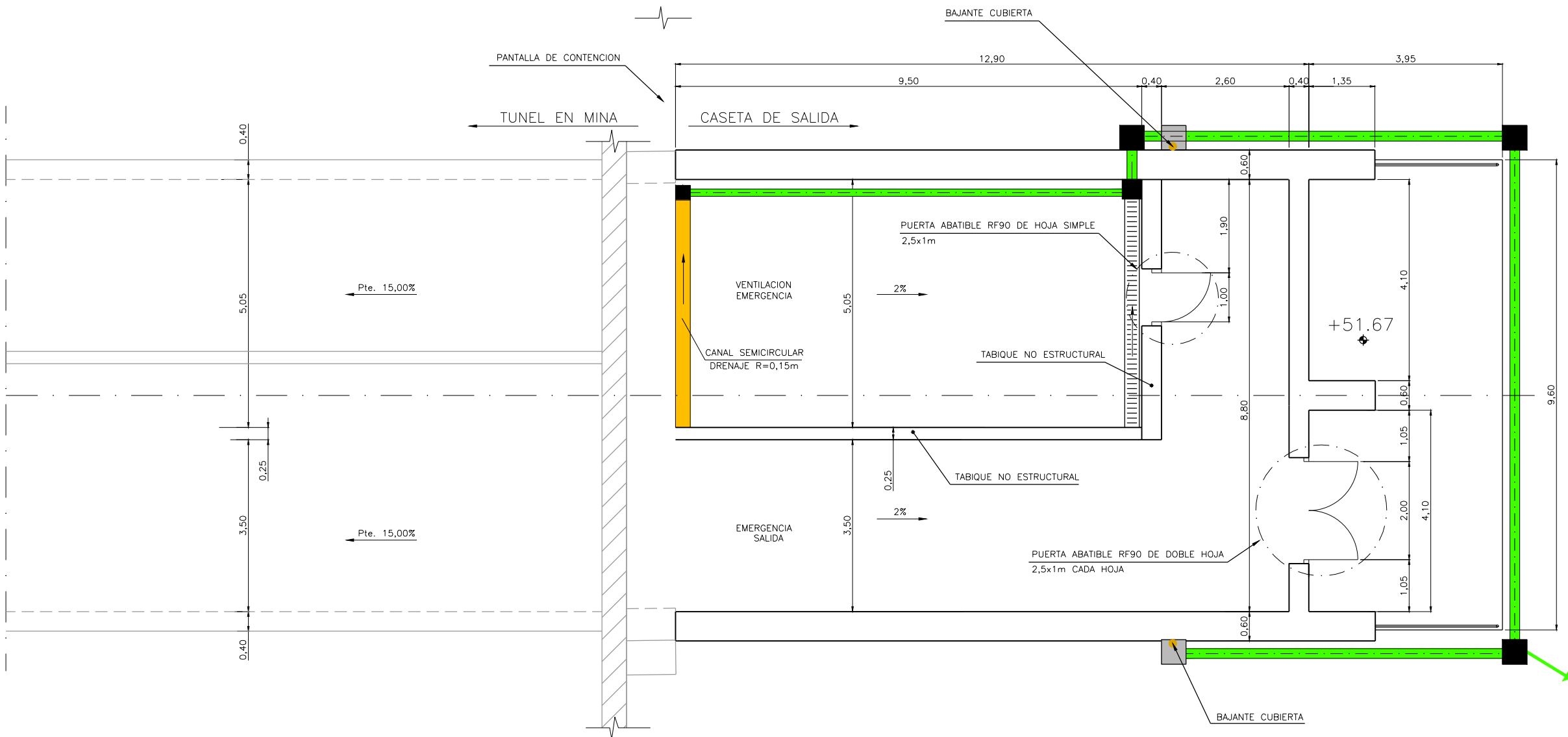
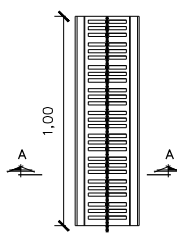
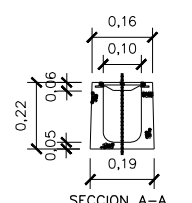


CASETA DE SALIDA. DEFINICIÓN EN PLANTA.  
SECCION B-B

ESCALAS=1:50 (A1)  
1:100 (A3)



- OHARRAK :  
NOTAS :
- TUBOFLEX DE Ø50
  - TUBO P.V.C. Ø75
  - TUBO P.V.C. Ø90
  - TUBO P.V.C. Ø200
  - TUBO P.V.C. Ø150
  - TUBO P.V.C. Ø100
  - CANAleta DE RADIO 50mm.
  - LÍNEA DE AGUA EN BAJO VIA
  - CANAL SEMICIRCULAR R=0,075m.
  - CANAL SEMICIRCULAR R=0,15m.
  - CANAleta DE 300mm.
  - DREN P.V.C. Ø90
  - DREN P.V.C. Ø110
  - DREN P.V.C. Ø160
  - REJILLA
  - CANAL DE RECOGIDA REJILLAS ANDEN
  - ARQUETA



CANAleta PREFABRICADA DE HORMIGON  
POLIMERO CON REJILLA DE FUNDICION DUCTIL

A	PROYECTO - PRIMERA EMISIÓN	JUL 21	MAHC	ETS	
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP.	OBRA
BIRAZTERTZEAK REVISIONES					
AHOLKULARIA CONSULTOR		INGENIARI EGILEA INGENIERO AUTOR			
REFERENCIA CONSULTOR		REFERENCIA			
		L5-AG-21-772-A			