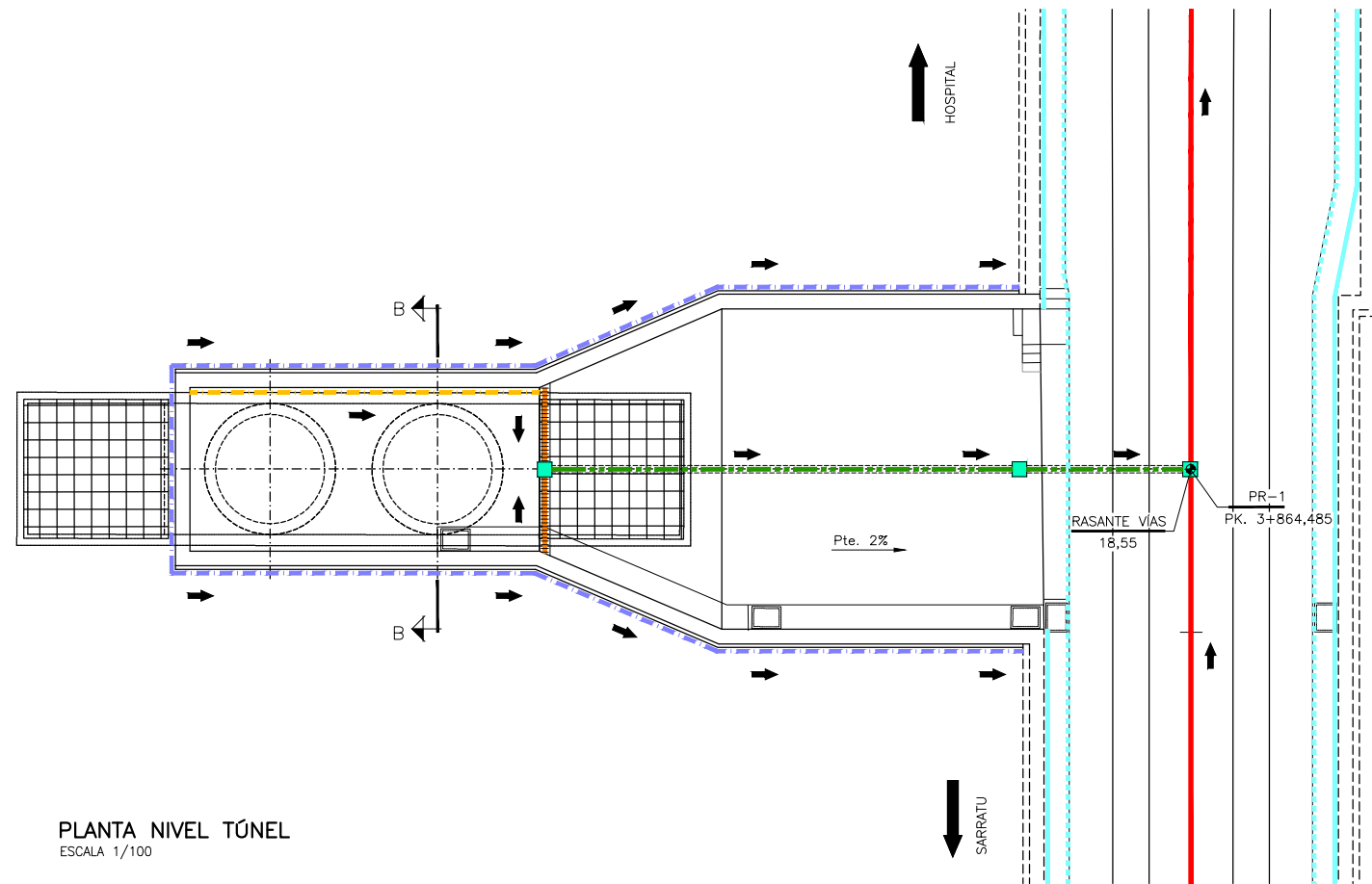
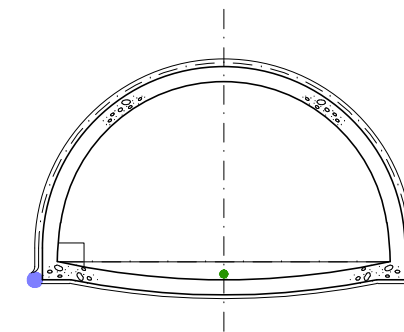


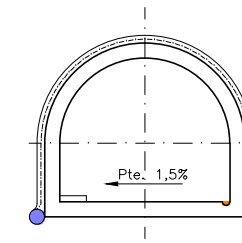
0:\Proyectos\L5.7. Delineación y planos\PLANOS\PLANOS ETS\TRAMO 2\02.2. PLANOS SEPARADOS\L5-AG-21-722-A.dwg



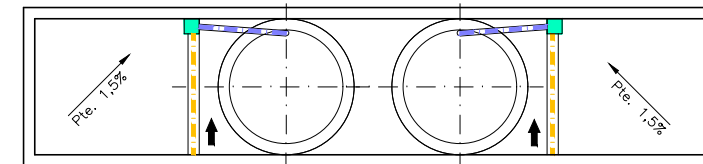
PLANTA NIVEL TÚNEL
ESCALA 1/100



SECCIÓN TIPO 1
ESCALA 1:100



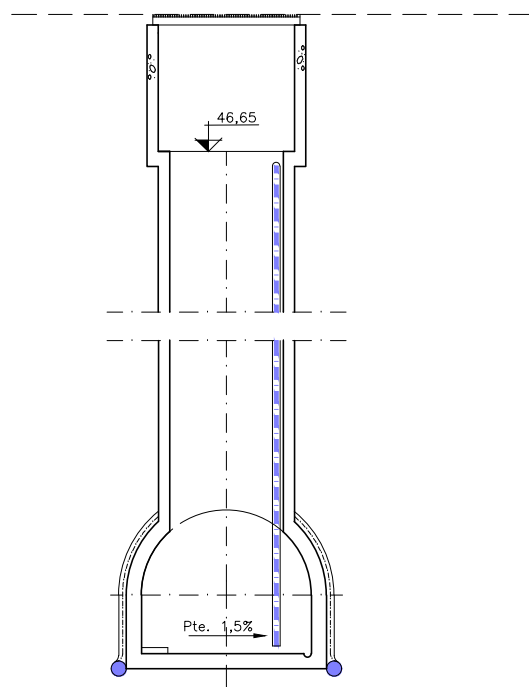
SECCIÓN TIPO 3
ESCALA 1:100



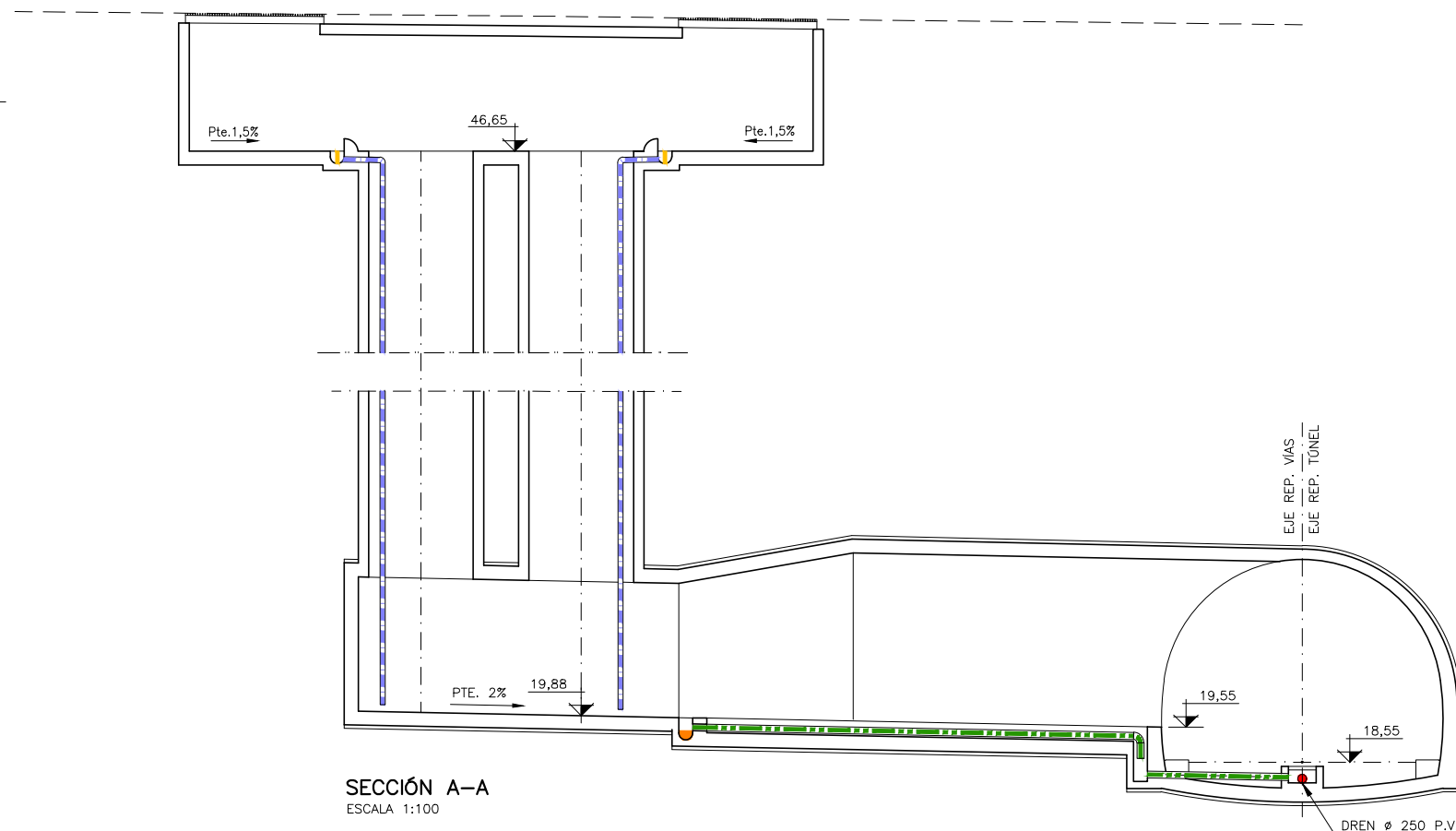
PLANTA CAJÓN VISITABLE
ESCALA 1:100

LEYENDA

- TUBO P.V.C. ø75
- TUBO P.V.C. ø110
- TUBO P.V.C. ø150
- TUBO P.V.C. ø200
- TUBO P.V.C. ø250
- TUBO P.V.C. ø300
- DREN P.V.C. ø150
- DREN P.V.C. ø300
- TUBO ACERO INOX. ø150
- TUB. IMPULSION ACERO INOXIDABLE ø150
- CANAL SEMICIRCULAR R=0,15m.
- CANAL BAJO ANDENES
- CANAleta DE RADIO 50mm.
- CANAleta DE 300mm.
- CANAL
- REJILLA
- ARQUETA



SECCIÓN B-B
ESCALA 1:100



SECCIÓN A-A
ESCALA 1:100

OHARRAK :
NOTAS :

REV.	PROYECTO - PRIMERA EMISIÓN	JUL.21	MAHC	ETS	
	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP.	OBRA

BIRAZTERTZEAK
REVISIONES

AHOLKULARIA CONSULTOR	INGENIARI EGILEA INGENIERO AUTOR
epi	FUGRUM
	MIGUEL ANGEL HERRERA COSSIO Ingeniero de caminos

REFERENCIA CONSULTOR	REFERENCIA
	L5-AG-21-722-A