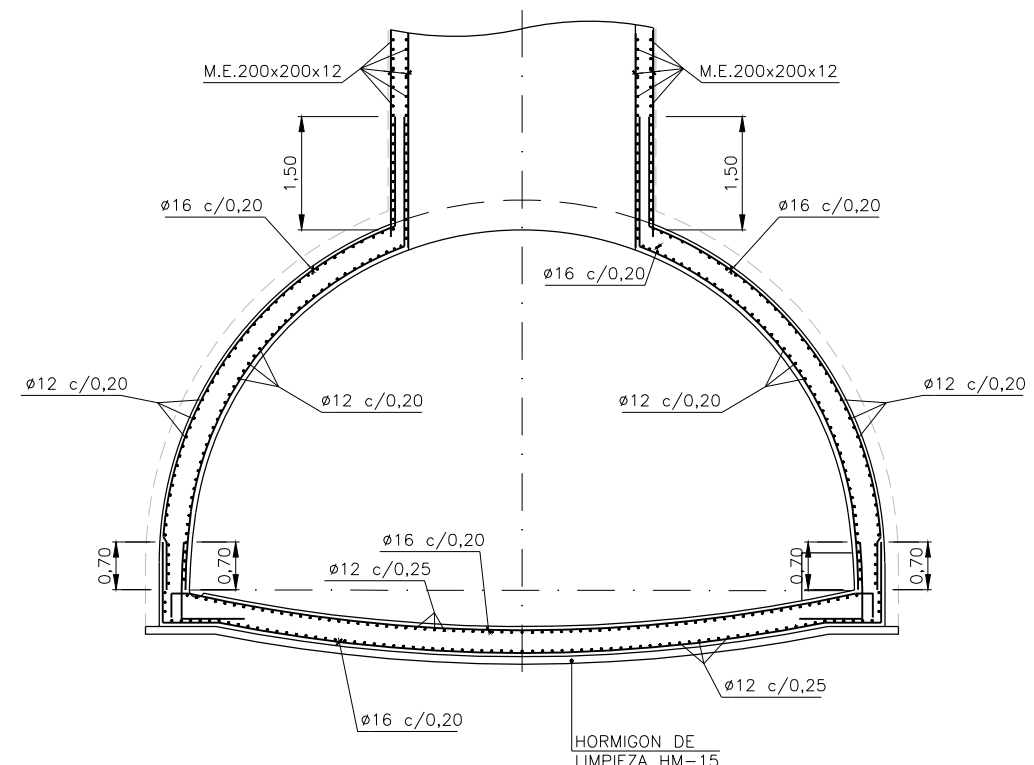
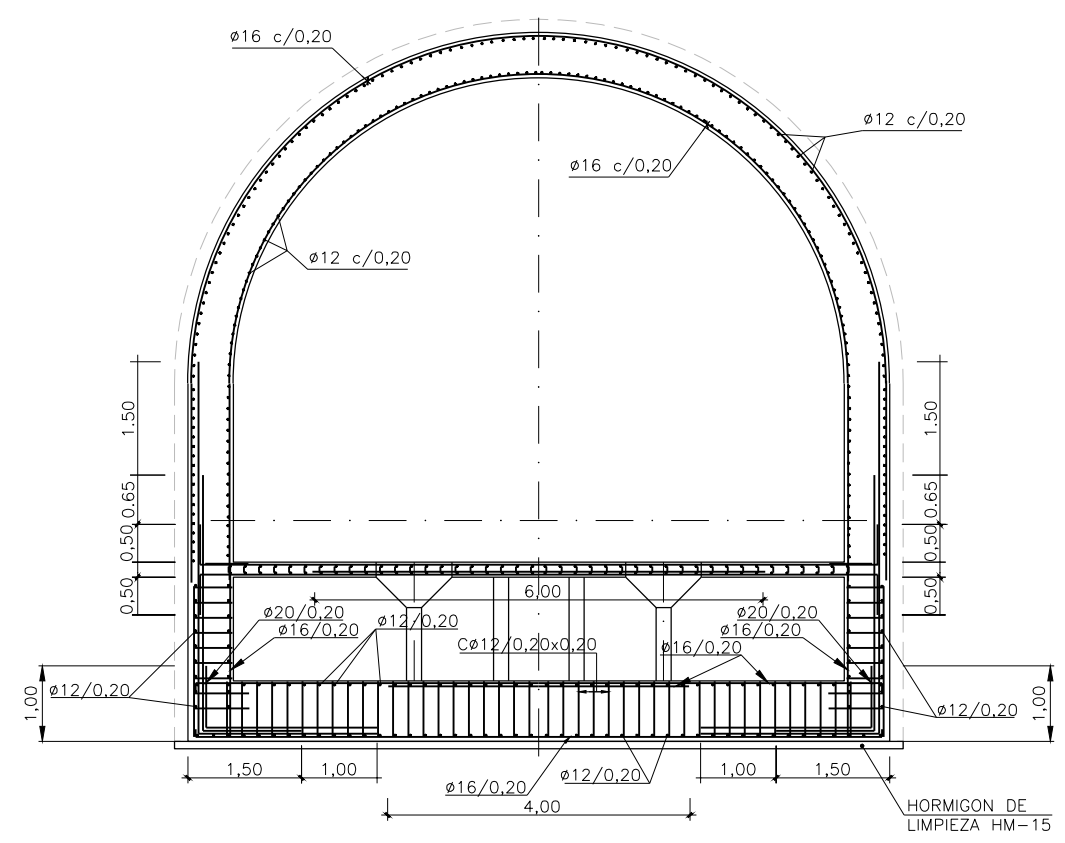


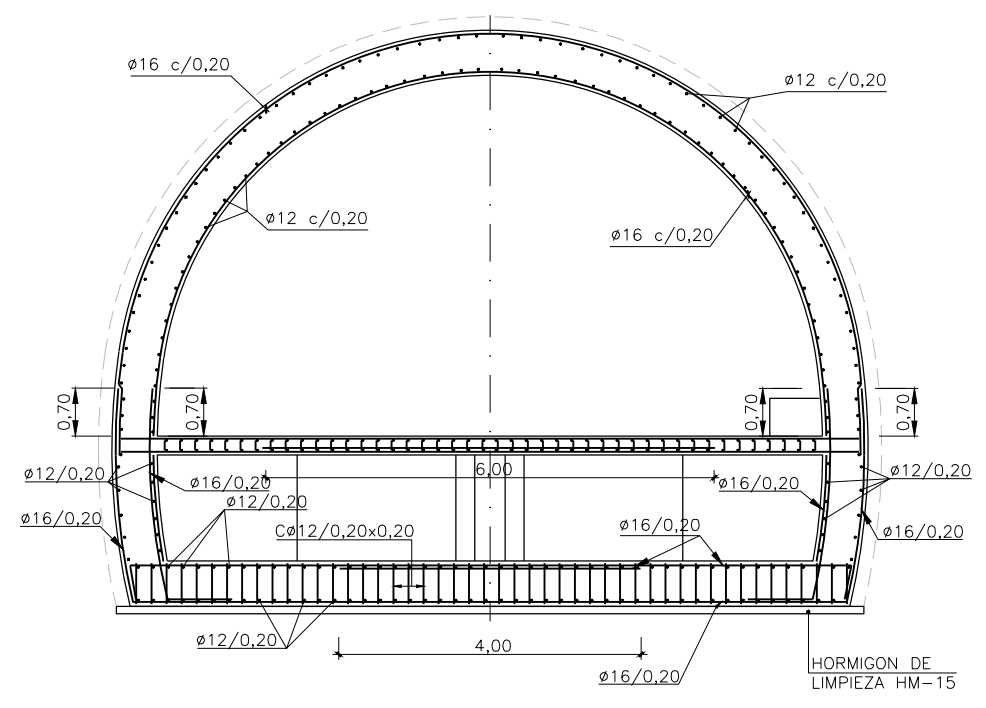
SECCION VENTILACION DE EMERGENCIA ESTACION
TRAMO HORIZONTAL ENTRONQUE CON TUNEL DE LINEA
Escala 1/50



SECCION VENTILACION EBA
ARRANQUE CONDUCTOS SEMIVERTICALES
Escala 1/50



SECCION TUNEL + VENTILACION EBA
Escala 1/50



SECCION VENTILACION EBA ENTRONQUE CON TUNEL
Escala 1/50

OHARRAK :
NOTAS :

cuadro de características y control (según EHE)

materiales				
hormigón				
tipo	control	7%		
		persistente ó transitoria	accidental	servicio
HA-30/F/35/IIa	normal	1,50	1,30	1,00
HM-30/F/35/IIa	normal	1,50	1,30	1,00
HM-15/P/35	normal			

acero				
tipo	control	7%		
		persistente ó transitoria	accidental	servicio
B500S	normal	1,15	1,00	1,00
recubrimiento				
35 mm				

vida útil del proyecto (I_{ta}): 100 años
tipo de cemento: CEM-I

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-21-095-A

