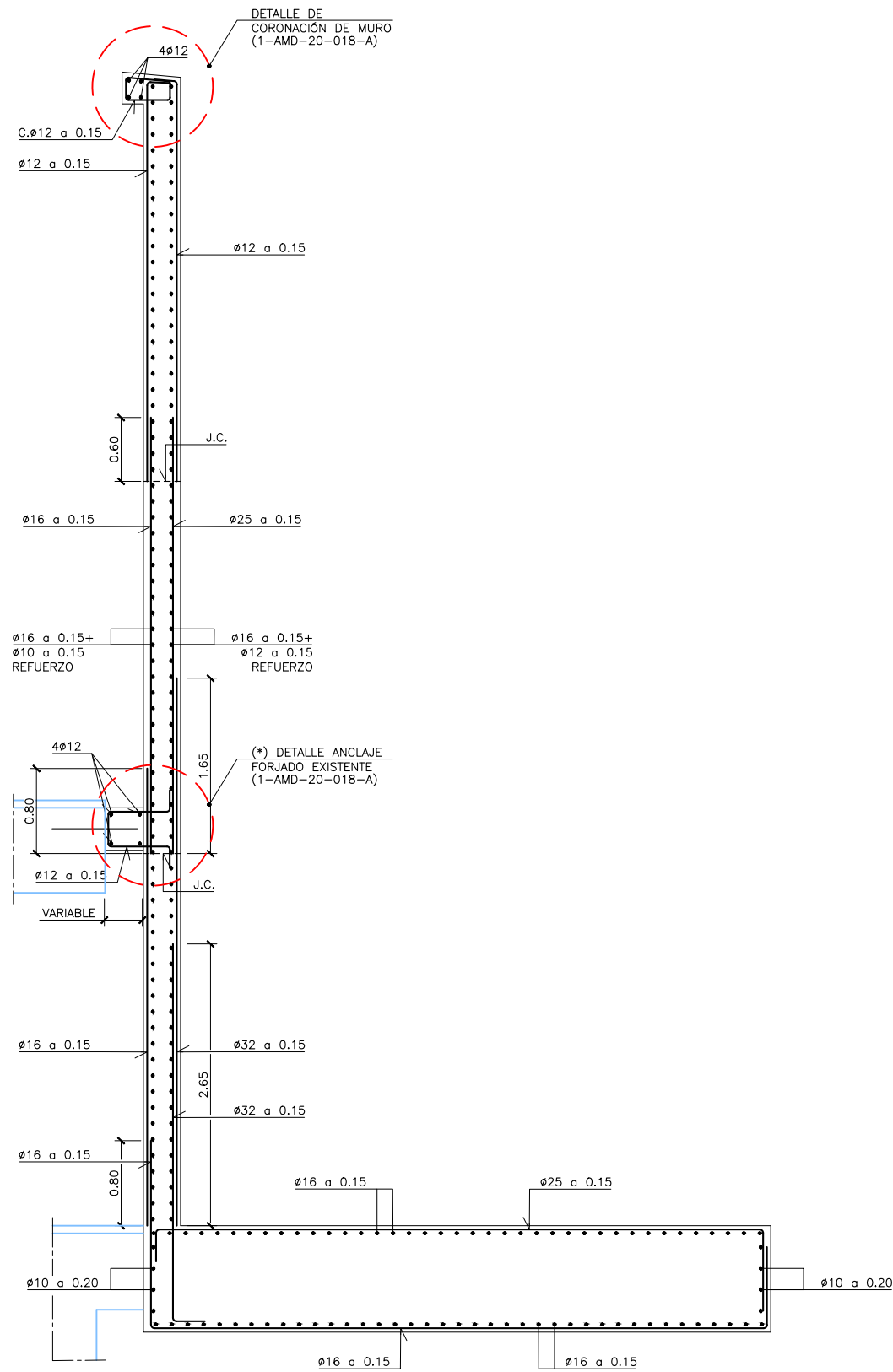
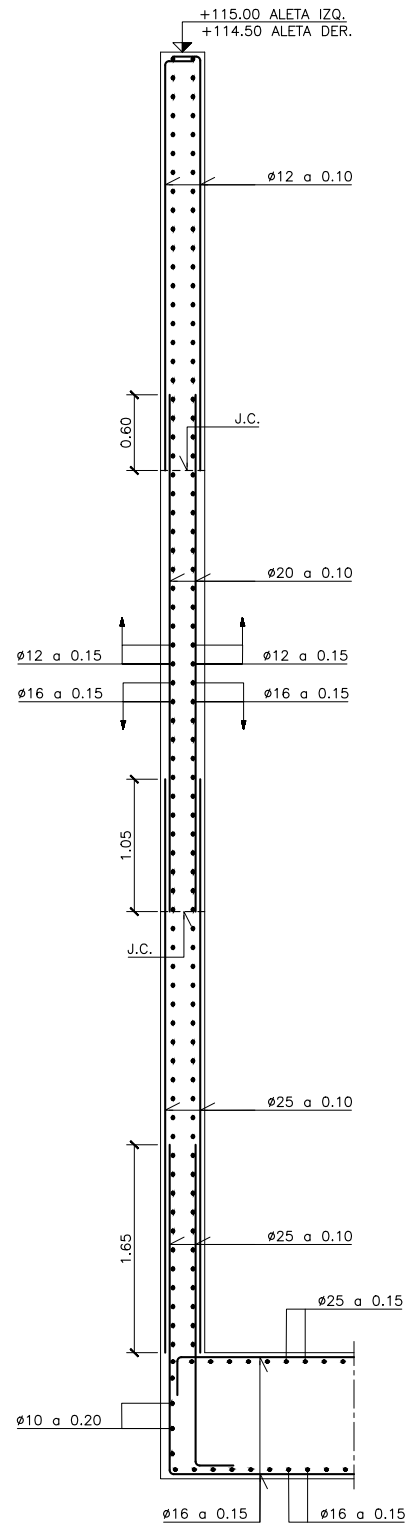


OHARRAK:
NOTAS:



SECCIÓN TRANSVERSAL - FRONTAL
ESCALA 1:30
LA ZAPATA DEL MURO QUEDARA PEGADA LO MAS POSIBLE AL FORJADO

(*) NOTA:
- LA LONGITUD DEL TOPE VENDRÁ DETERMINADO POR LA POSICIÓN REAL DEL FORJADO EXISTENTE.



SECCIÓN TRANSVERSAL - ALETAS
ESCALA 1:30

CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES

HORMIGONES		
HORMIGÓN DE LIMPIEZA	-----	HL-150/B/25
HORMIGÓN DE ZAPATA	-----	HA-30/B/20/IIa
HORMIGÓN DE MUROS Y ASCENSOR	-----	HA-30/L/20/IIa
HORMIGÓN EN MASA Y NIVELACIÓN	-----	HM-20

TIPOS DE CONTROL EN ELEMENTOS DE HORMIGÓN		
DEL ACERO PASIVO	-----	NORMAL ESTADÍSTICO
DEL HORMIGÓN	-----	INTENSO
DE EJECUCIÓN	-----	

ACEROS		
ACERO PASIVO	-----	B500S

RECUBRIMIENTOS		
ELEMENTOS PREFABRICADOS	-----	30 mm
RESTO DE ELEMENTOS	-----	35 mm

COEFICIENTES DE SEGURIDAD PREVISTOS EN LOS CÁLCULOS				
$\delta_g = 1.35$	$\delta_q = 1.50$	$\delta_s = 1.15$	$\delta_c = 1.50$	$\delta_p = 1.15$

REV.	PRIMERA EDICIÓN	Dic. 21	ESTEYCO	ETS	
	CLASE DE MODIFICACIÓN	FECHA	NOMBRE	COMP.	OBRA

BERRIKUSPENAK / REVISIONES

AHOLKULARIA / CONSULTOR	INGENIARI EGILEA INGENIERO AUTOR
ESTEYCO	I.L. MIGUEL BAÑARES DORADO ICCP

AHOLKULARIA ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR	ERREFERENTZIA REFERENCIA
---	-----------------------------

1-AMD-20-017-A