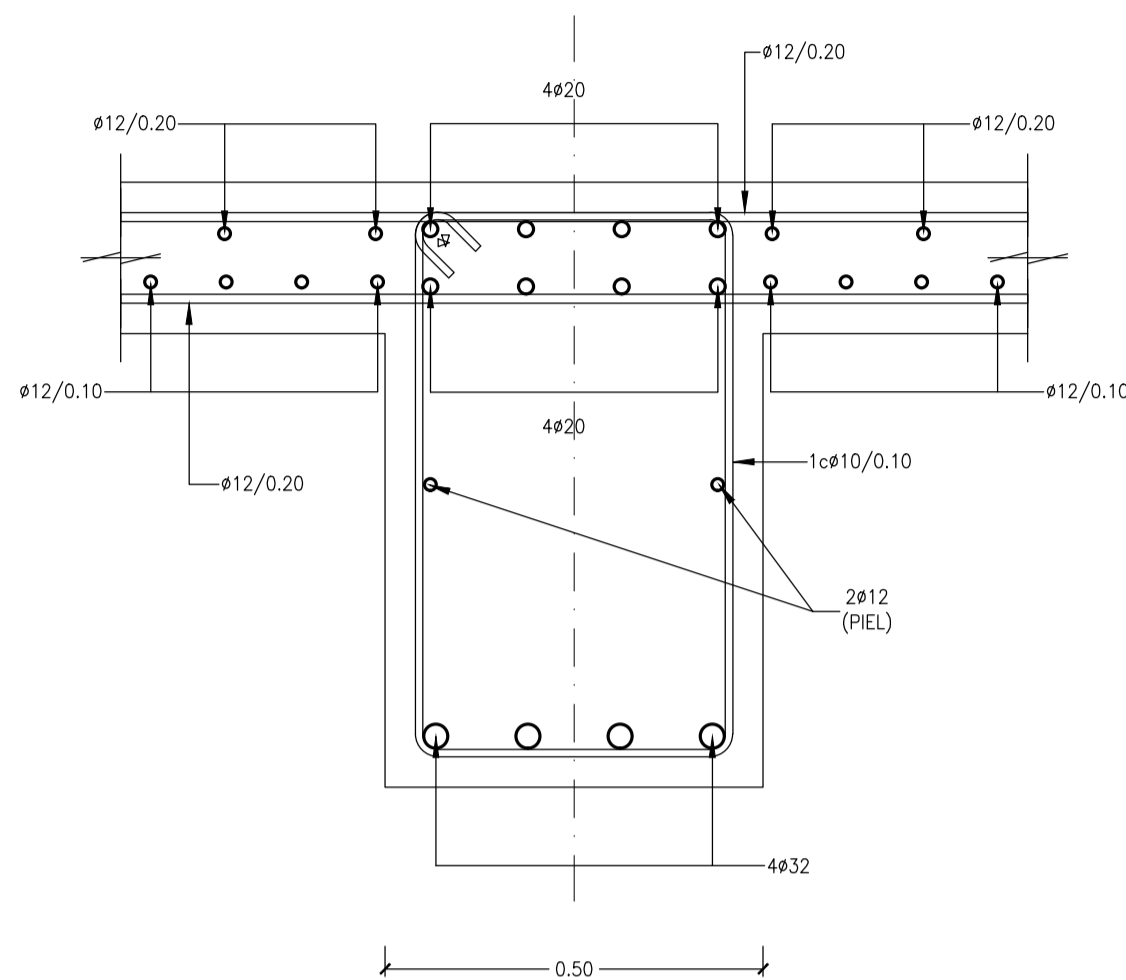
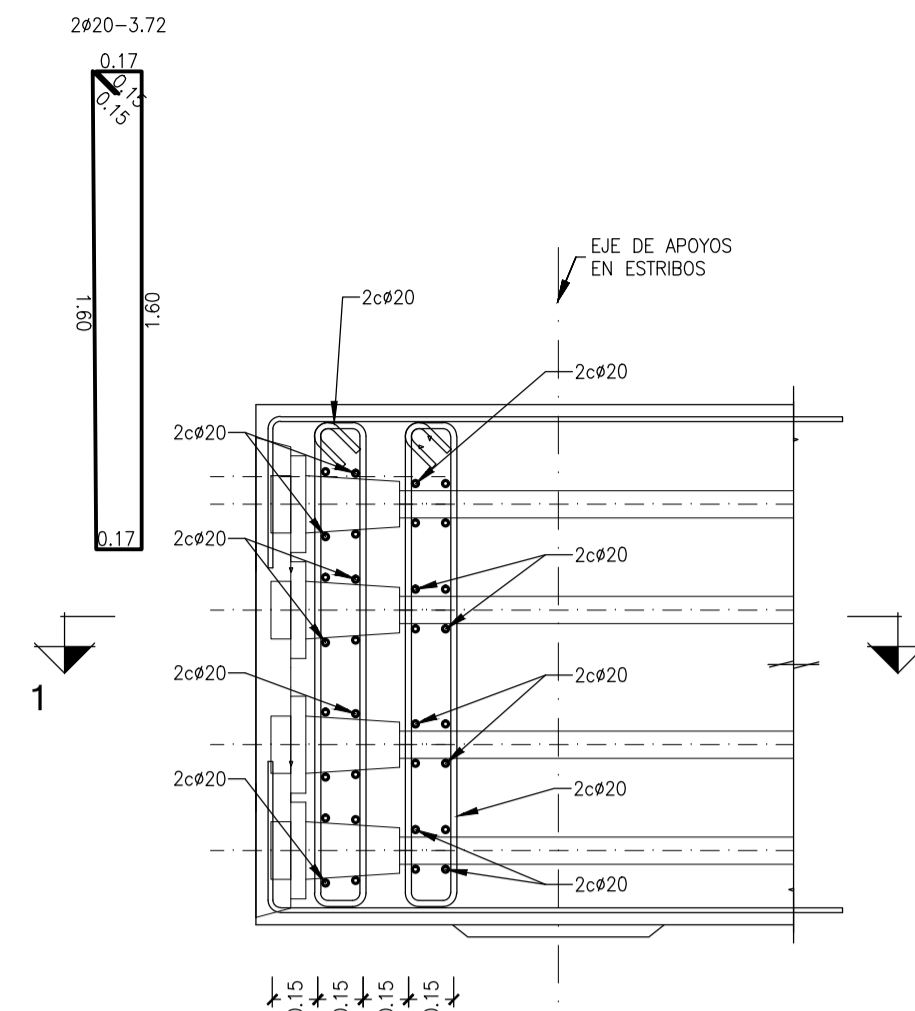


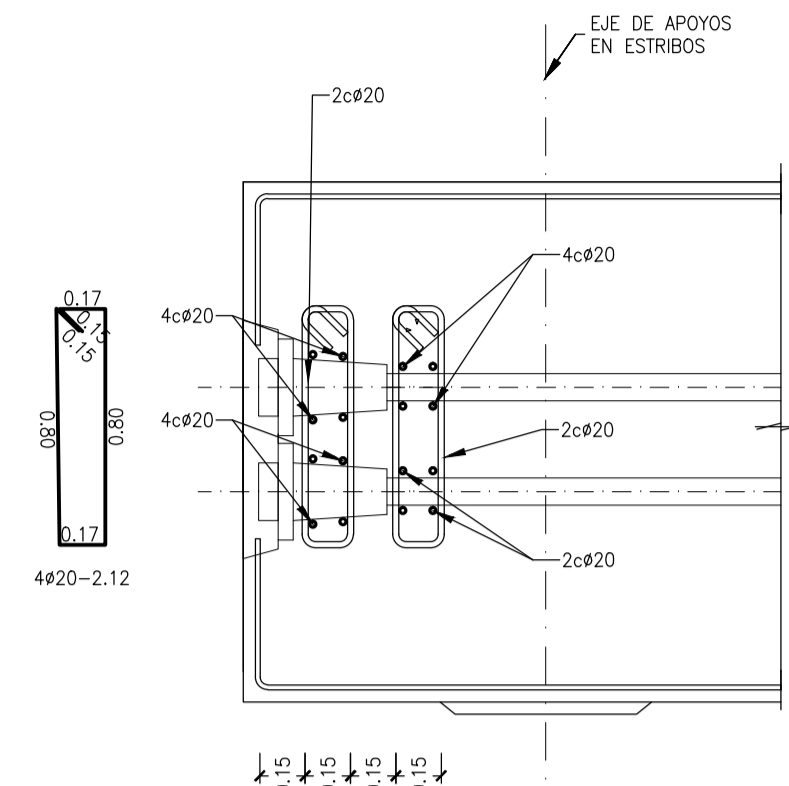
SECCIÓN D-D  
ESCALA 1: 10  
(NOTA: TODAS LAS COTAS ESTAN EN METROS)



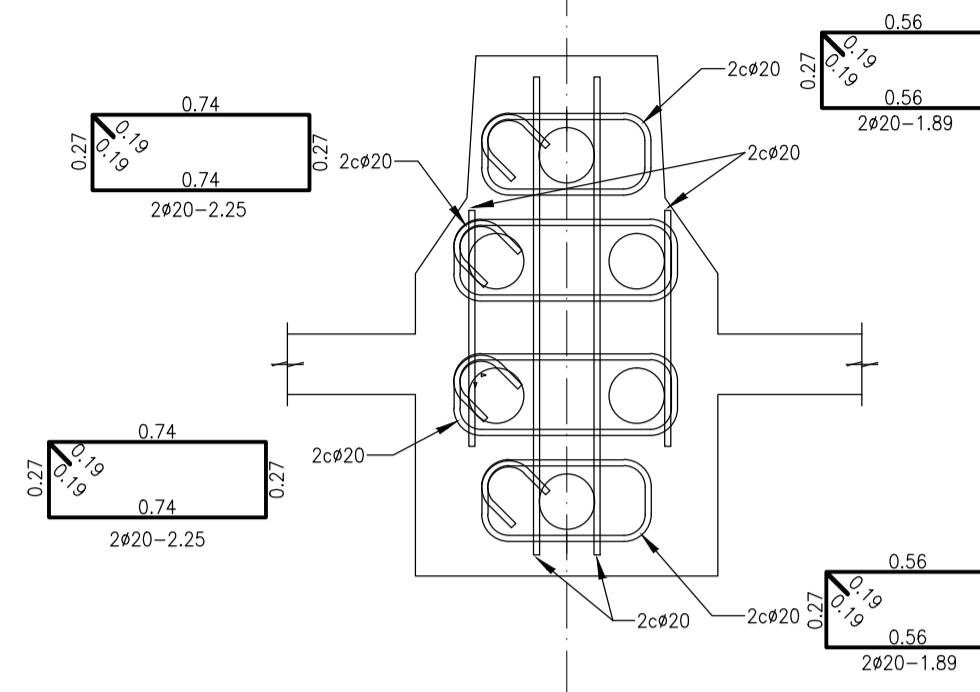
SECCIÓN E-E  
ESCALA 1: 10  
(NOTA: TODAS LAS COTAS ESTAN EN METROS)



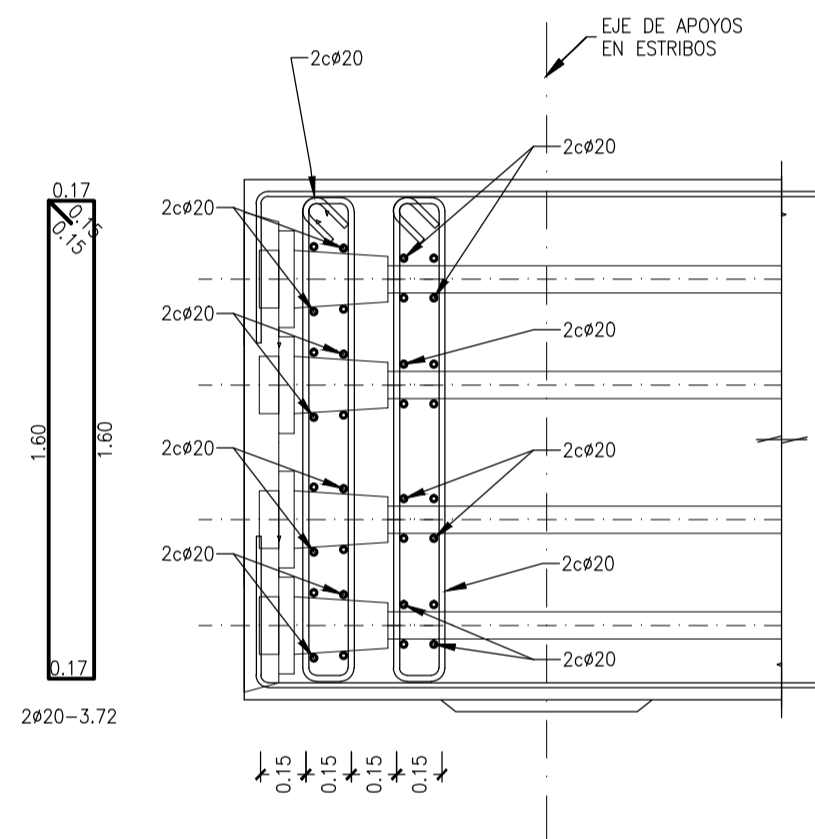
SECCIÓN POR CABLES  
1 Y 6  
DETALLE DE ARMADURA EN ANCLAJE  
DE PRETENSADO. (VIGA DERECHA)  
ESCALA 1: 25  
(NOTA: TODAS LAS COTAS ESTAN EN MILIMETROS)



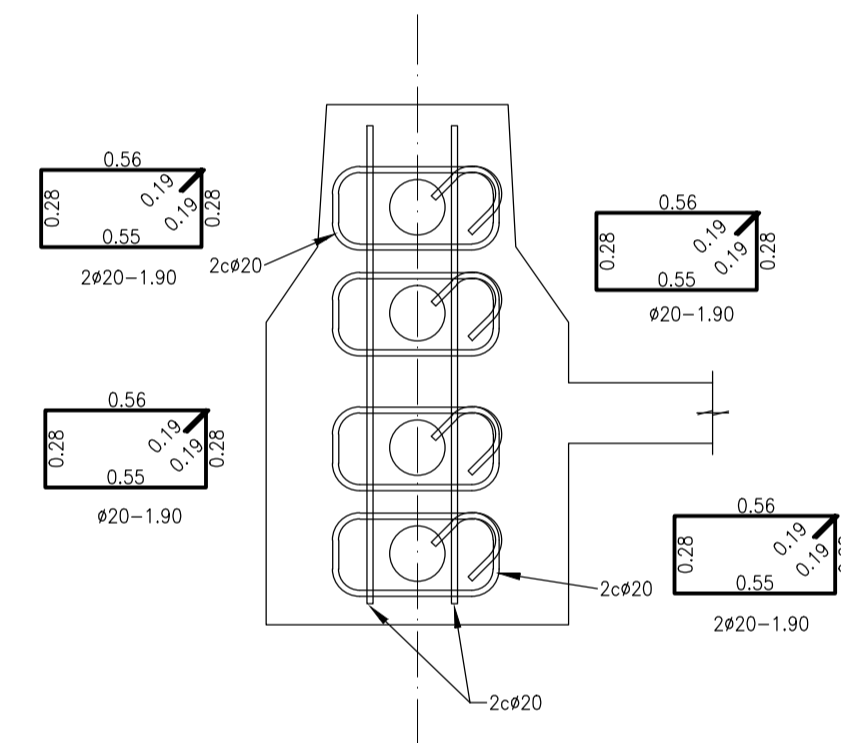
SECCIÓN POR CABLES  
2-4 Y 3-5



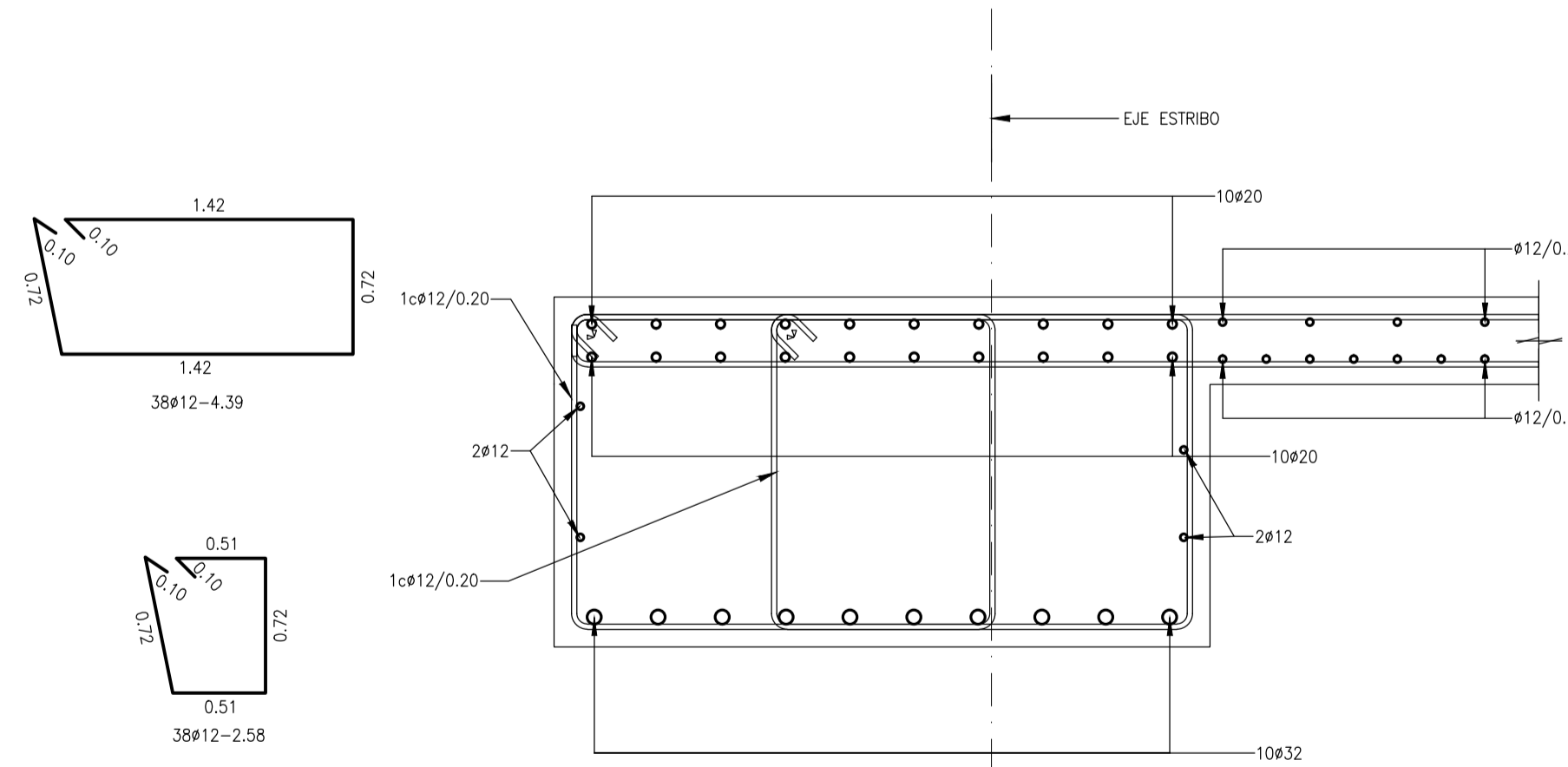
DETALLE DE ARMADURA EN ANCLAJE  
DE PRETENSADO. (VIGA DERECHA)  
ESCALA 1: 25  
(NOTA: TODAS LAS COTAS ESTAN EN MILIMETROS)



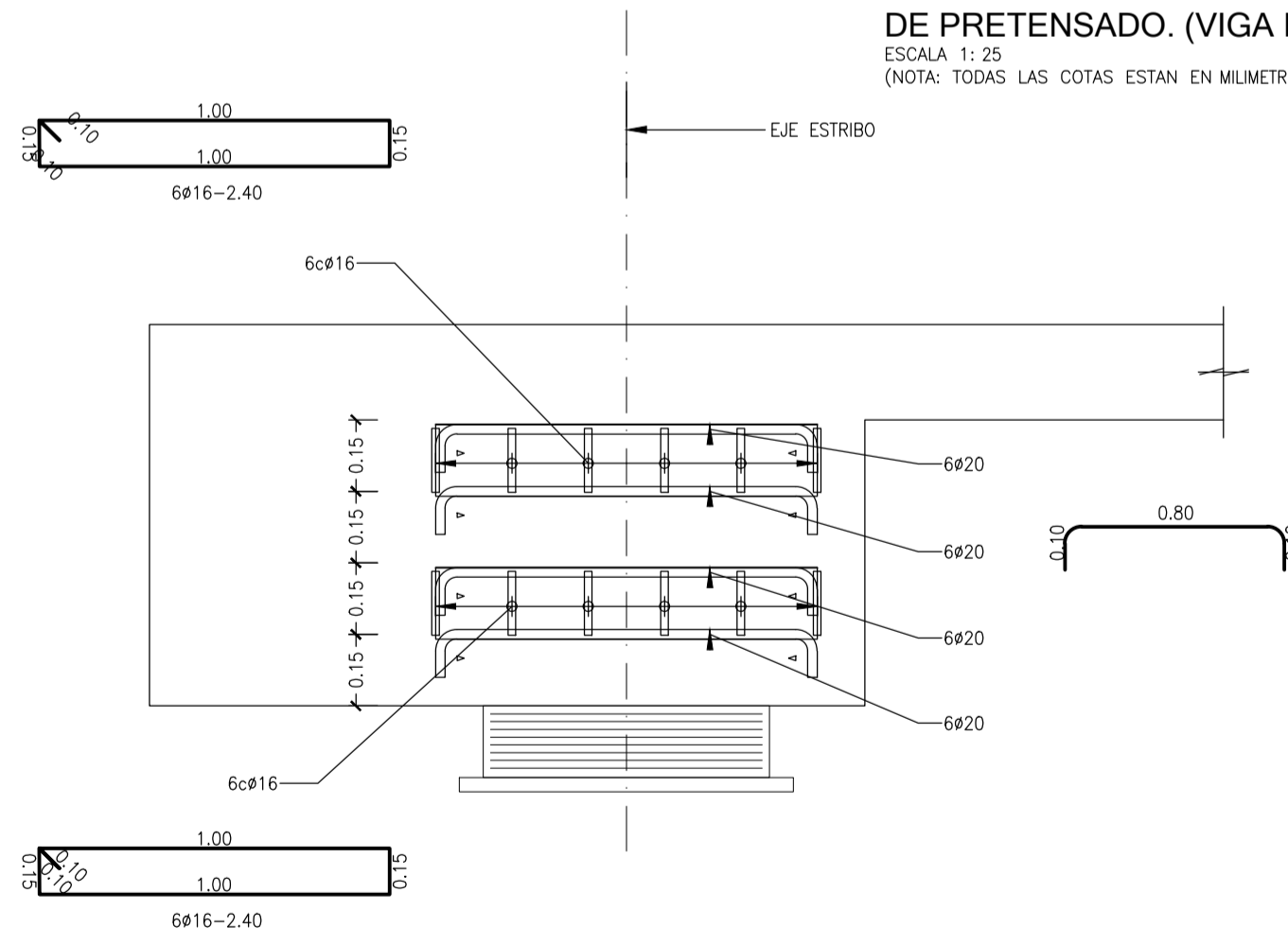
DETALLE DE ARMADURA EN ANCLAJE  
DE PRETENSADO. (VIGA IZQUIERDA)  
ESCALA 1: 25  
(NOTA: TODAS LAS COTAS ESTAN EN MILIMETROS)



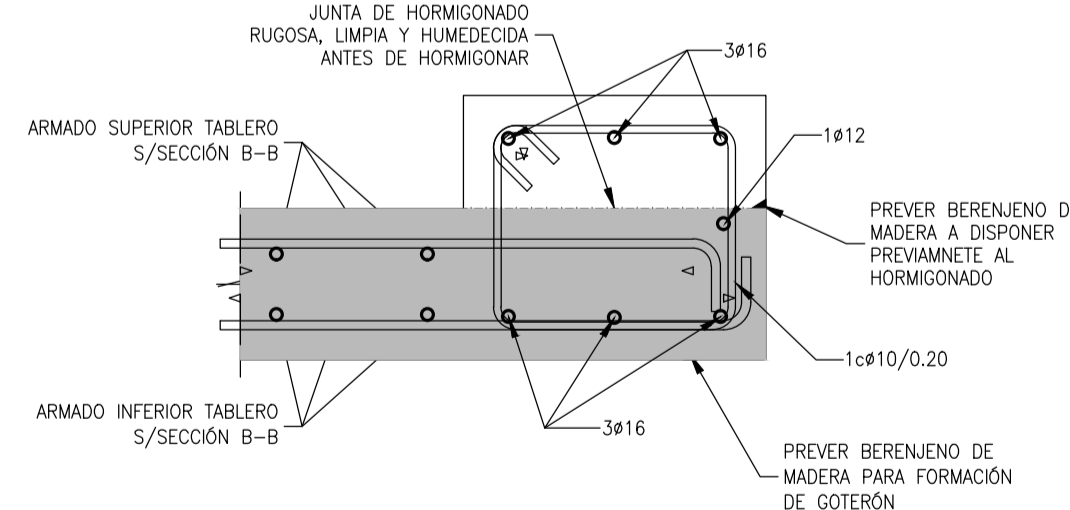
DETALLE DE ARMADURA EN ANCLAJE  
DE PRETENSADO. (VIGA IZQUIERDA)  
ESCALA 1: 25  
(NOTA: TODAS LAS COTAS ESTAN EN MILIMETROS)



SECCIÓN F-F  
ESCALA 1: 15  
(NOTA: TODAS LAS COTAS ESTAN EN METROS)



DETALLE DE ARMADURA EN APOYOS  
ESCALA 1: 15  
(NOTA: TODAS LAS COTAS ESTAN EN METROS)



DETALLE DE IMPOSTA  
ESCALA 1: 10  
(NOTA: TODAS LAS COTAS ESTAN EN METROS)

NOTAS:

SALVO ANOTACIÓN EXPRESA EN PLANOS PARA LOS ANCLAJES, DOBLADOS Y EMPALMES POR SOLAPO SE SEGUIRAN LAS PRESCRIPCIONES INDICADAS EN EL PLANO: "01. PLANTA Y ESPECIFICACIONES GENERALES".

EN TODOS LOS CASOS LA DISTANCIA ENTRE CUALQUIER ARMADURA Y EL PARAMENTO MÁS PROXIMO NO SERÁ MENOR DE 3.5 CM.

POR CLARIDAD DE DIBUJO NO SE HA REPRESENTADO LA ARMADURA DE LA BARANDILLA. ESTA ARMADURA ESTA INDICADA EN EL PLANO DE DETALLES.

#### CUADRO DE MATERIALES Y NIVELES DE CONTROL

MATERIAL	ELEMENTOS	DESIGNACION	NIVEL DE CONTROL	COEF. DE SEGURIDAD
HORMIGONES	NIVELACION	HM-15	NO ESTRUCTURAL	
	ARCO	HA-45/F/20/IIa	ESTADISTICO	$\gamma_c=1,50$
	TABLERO	HP-35/F/20/IIa	ESTADISTICO	
	RESTO DE ELEMENTOS	HA-25/B/20/IIa	ESTADISTICO	
ACERO ACTIVO	TABLERO	Y-1860-S7	INTENSO	$\gamma_p=1,10$
ACERO PASIVO	TODA LA OBRA	ADN 500	NORMAL	$\gamma_s=1,15$
EJECUCION	TODA LA OBRA	—	INTENSO	

CUADRO DE REVISIONES		
INTENDENCIA DEPARTAMENTAL DE TACUAREMBÓ		Logo IMT.JPG
PROYECTO: " CONSTRUCCIÓN PUENTES SOBRE PASO DEL BOTE "		Nº Padrón: 781 2770
ESTRUCTURA	PUENTE Nº2. TABLERO ARMADURAS (IV)	OBRA NUEVA
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS: Ing. Civ. FERNANDO PORCILE ANDINA		Fecha: 10/05/2013
FIRMA: _____		Sustituye a:  LÁMINA:  E58
ENCARGADO ESTRUCTURA: Ing. Civ. MARIO GUTIÉRREZ LEITES		
FIRMA: _____		