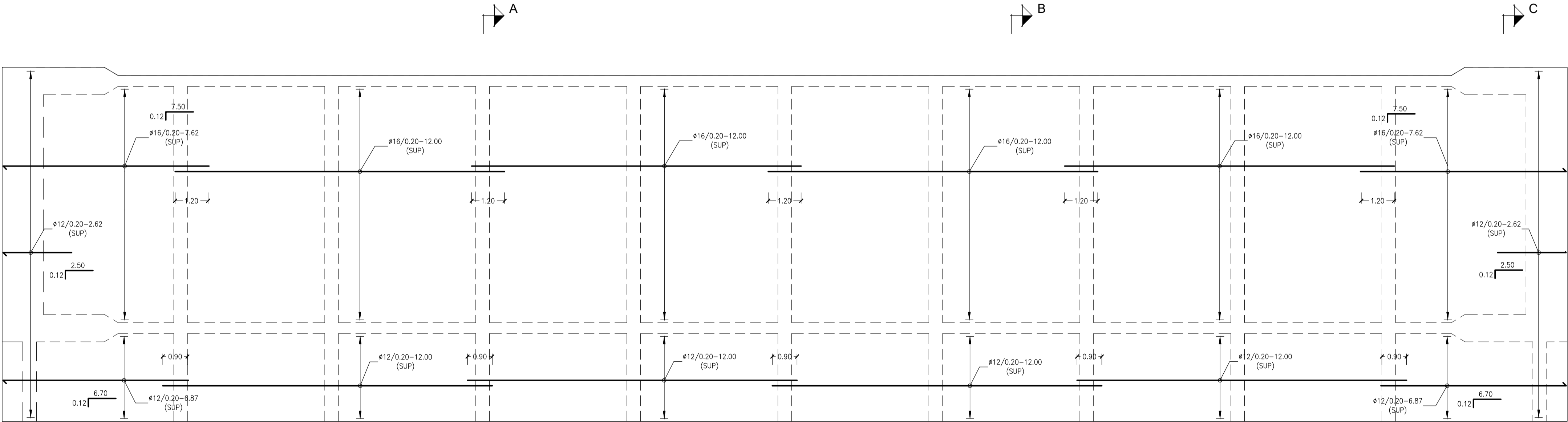


ARMADO SUPERIOR DE LOSA EN DIRECCIÓN Y
ESCALA 1:100
(NOTA: TODAS LAS COTAS ESTAN EN METROS)



ARMADO SUPERIOR DE LOSA EN DIRECCIÓN X
ESCALA 1:100
(NOTA: TODAS LAS COTAS ESTAN EN METROS)

NOTAS:

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

EN TODOS LOS CASOS LA DISTACIA 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	γ _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	γ _p =1,10
ACERO PASIVO	TODA LA OBRA	ADN 500	NORMAL	γ _s =1,15
EJECUCION	TODA LA OBRA	————	INTENSO	

CUADRO DE REVISIONES	
INTENDENCIA DEPARTAMENTAL DE TACUAREMBÓ	
\Logo INT.JPG	
PROYECTO: " CONSTRUCCIÓN PUENTES SOBRE PASO DEL BOTE "	
Nº Padrón: 781 2770	
ESTRUCTURA	PUENTE Nº2. TABLERO ARMADURAS (I)
OBRA NUEVA	
DIRECTOR GENEREAL DE OBRAS: Ing. Civ. FERNANDO PORCILE ANDINA	
Fecha: 10/05/2013	
FIRMA: _____	
Sustituye a:	
ENCARGADO ESTRUCTURA: Ing. Civ. MARIO GUTIÉRREZ LEITES	
LÁMINA: E55	
FIRMA: _____	