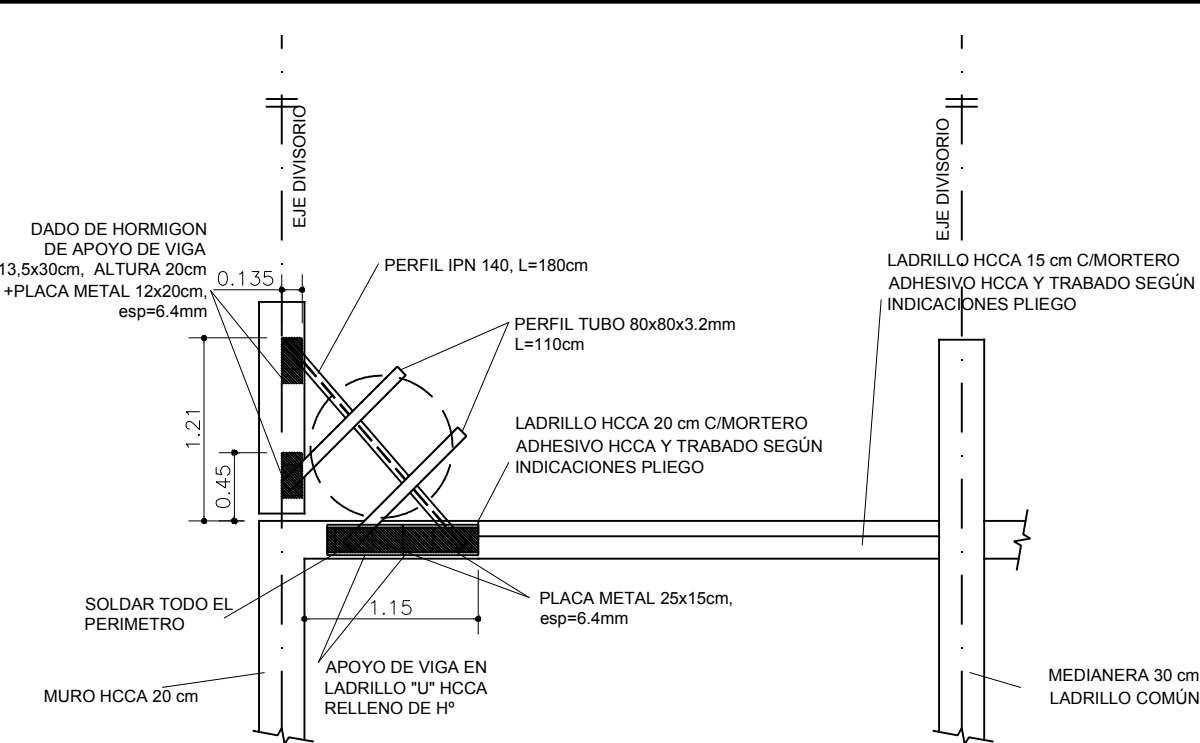
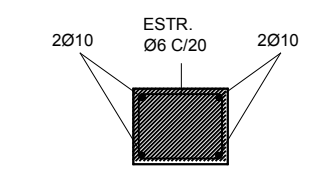


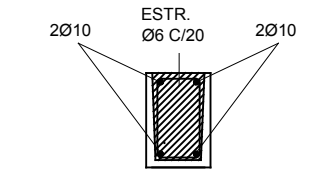
COTAS APOYO TANQUE



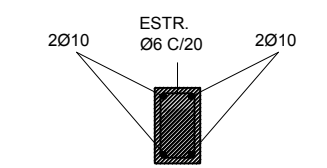
ESTRUCTURA APOYO TANQUE



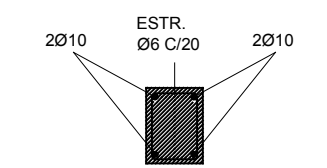
EC1 ENCADENADO SUPERIOR H°A° 25x20cm 4 feØ10 Y ESTR. Ø6 C/20



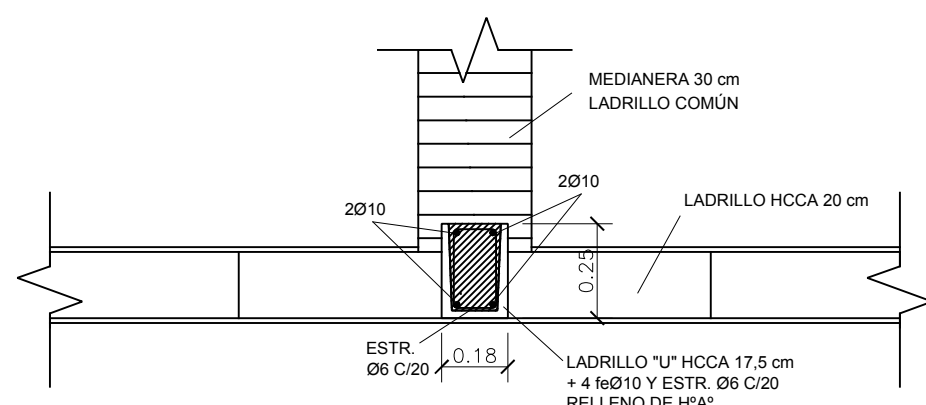
EC2 ENCADENADO SUPERIOR LADRILLO "U" HCCA + 4 feØ10 Y ESTR. Ø6 C/20 RELLENO DE H°A°



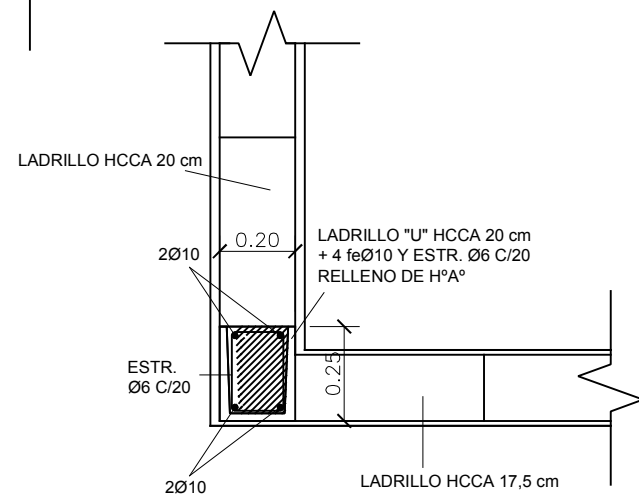
EC3 ENCADENADO SUPERIOR H°A° 12 X 20cm 4 feØ8 Y ESTR. Ø6 C/20



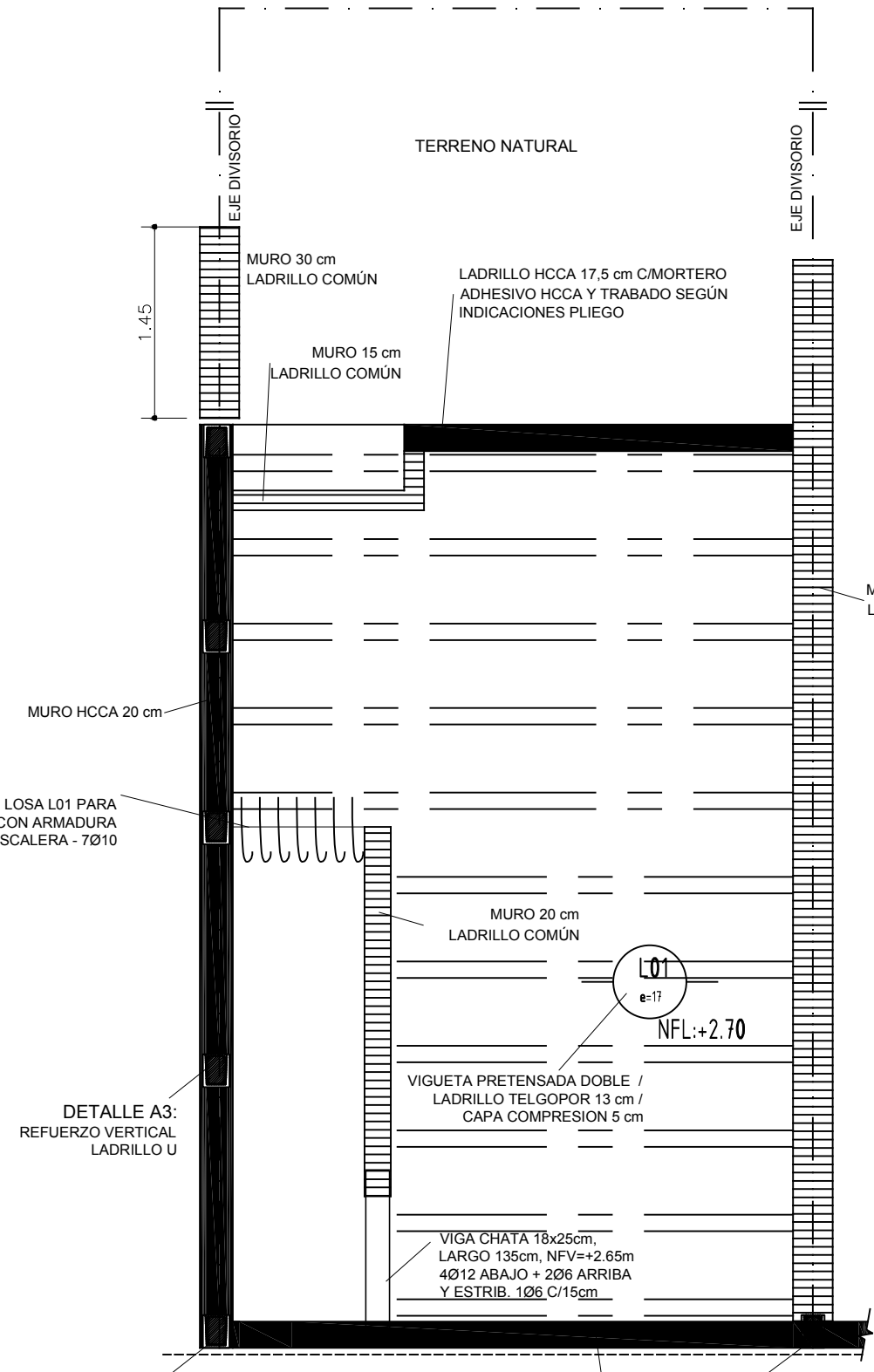
EC4 ENCADENADO SUPERIOR H°A° 15x20cm 4 feØ10 Y ESTR. Ø6 C/20



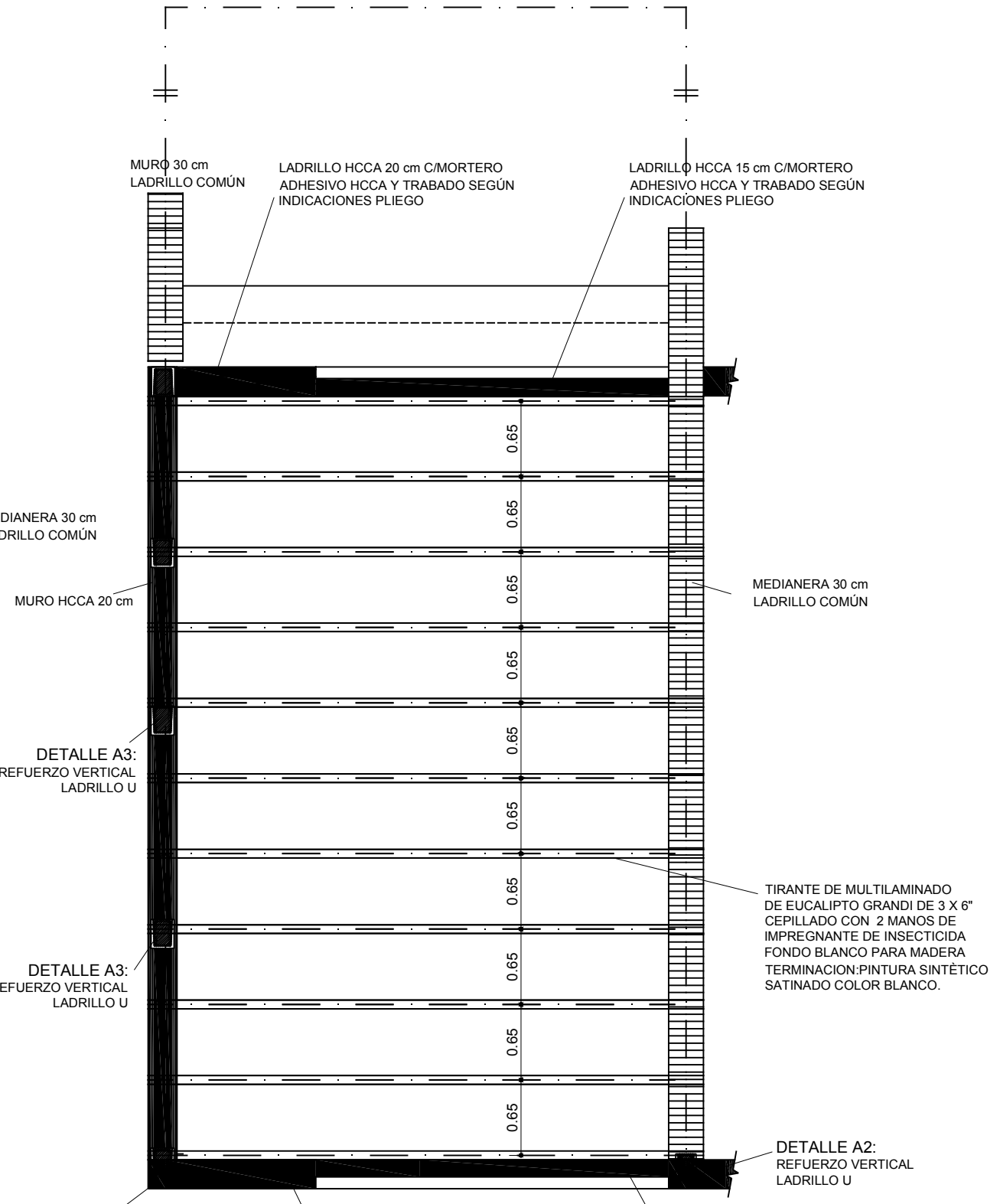
DETALLE A2: REFUERZO VERTICAL LADRILLO U



DETALLE A3: REFUERZO VERTICAL LADRILLO U



ESTRUCTURA PLANTA BAJA



ESTRUCTURA PLANTA ALTA

SPVyH Servicio Público de la Vivienda y el Hábitat Entidad Autónoma de la Municipalidad de Rosario		CURVA TUCUMAN		Rosario=	
OBRA	Prototipo A	Plano	Planta Estructura		N° Plano
Archiv&OTULO.DWG		Escala: 1:50	Fecha: 10/18	Rev:	A