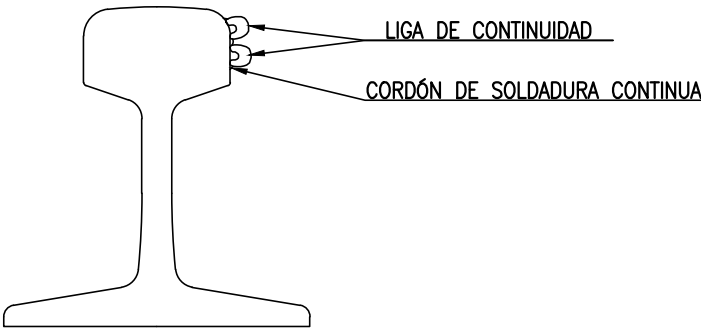
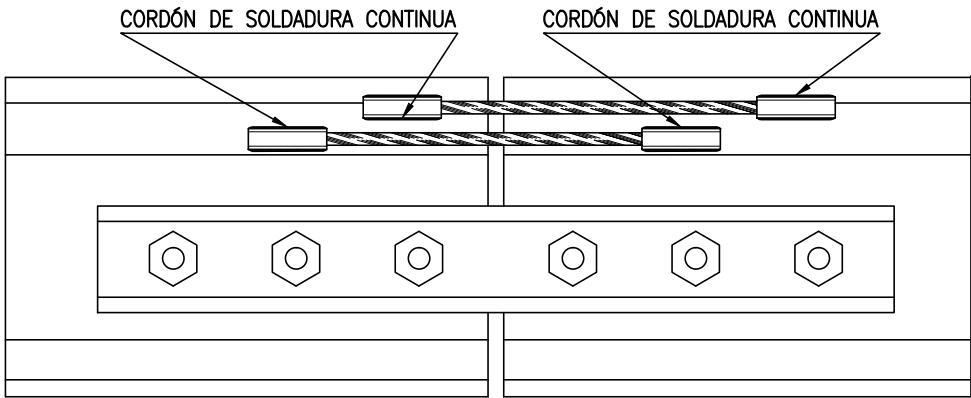


LIGA DE CONTINUIDAD PARA RIELES
ESC: S/E

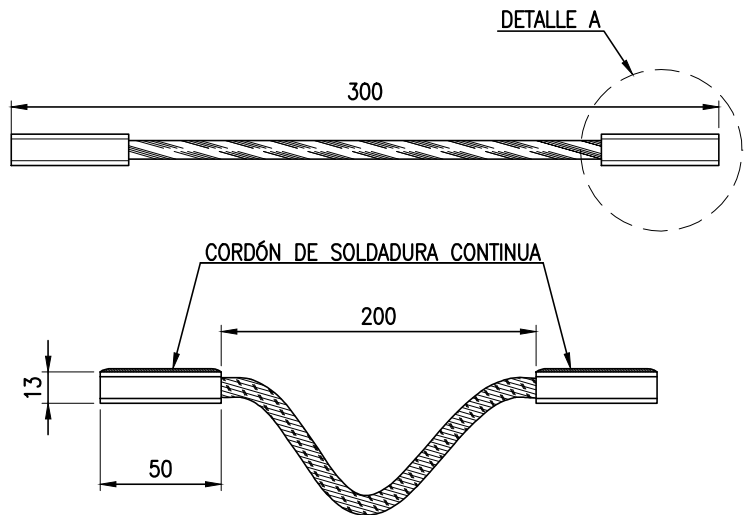
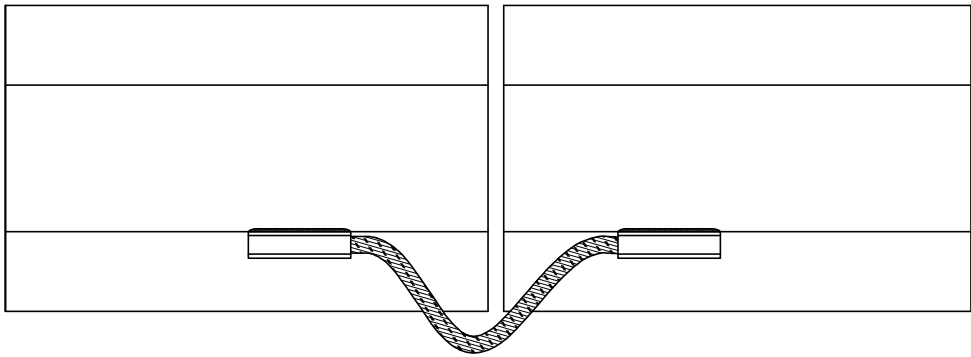
CORTE FRONTAL DE RIEL



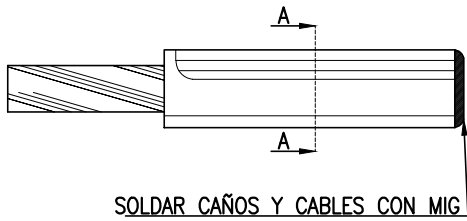
VISTA LATERAL DE RIEL



VISTA SUPERIOR DE RIEL

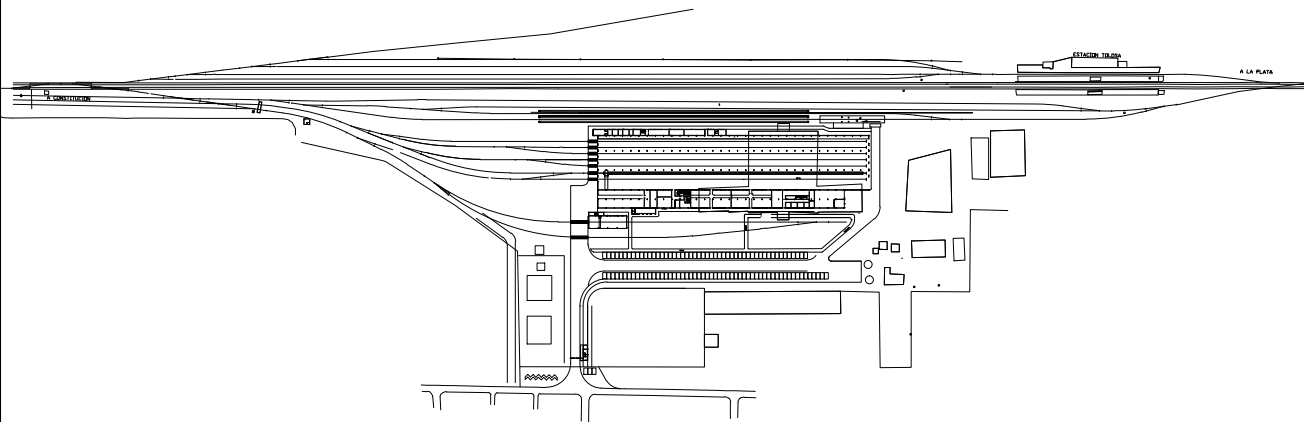
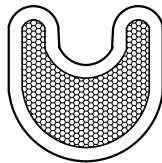


DETALLE A



CHICOTE DE CABLE DE ACERO 6x19+1 CON ALMA DE ACERO TIPO FILLER, GALVANIZADO (ø8mm). EXTREMOS EN CAÑO SIN COSTURA DE 13x22(øEXT 13, e2,2). INDENTADO CONTINUO, LONGITUD 48. SOLDADO EN SUS EXTREMOS PUNTA DE CABLE Y CAÑO.

CORTE A-A



PLANO DE UBICACION (SIN ESCALA)

NOTAS

SE INSTALARÁ EN TODOS LOS "ENTRERIELES" DE VÍAS CON ELECTRIFICACIÓN POR CATENARIA.

REFERENCIAS

REPÚBLICA ARGENTINA - MINISTERIO DEL INTERIOR Y TRANSPORTE
UNIDAD EJECUTORA CENTRAL

	PROYECTO TALLERES TOLOSA Y KM 5		Escala: INDICADA
	DEPÓSITO TOLOSA - CATENARIA - LIGA DE CONTINUIDAD PARA RIELES	PLANO N° EM-TOL-PL-CAT-007	
		Fecha: 09/03/2015	
		Hoja 1 de 1	Rev.: 0