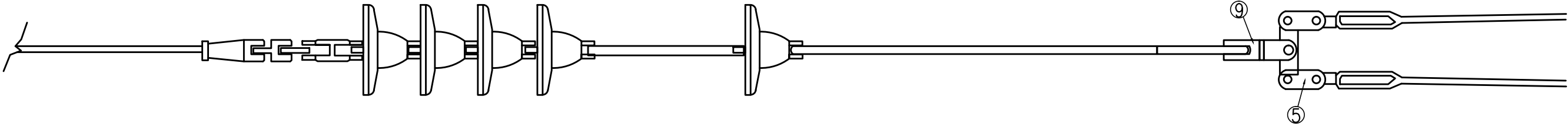


EM-TOL-PL-CAT-015 -- R0 -- DEPÓSITO TOLOSA -- CATENARIA -- CADENA DE RETENCIÓN DE CATENARIA.dwg

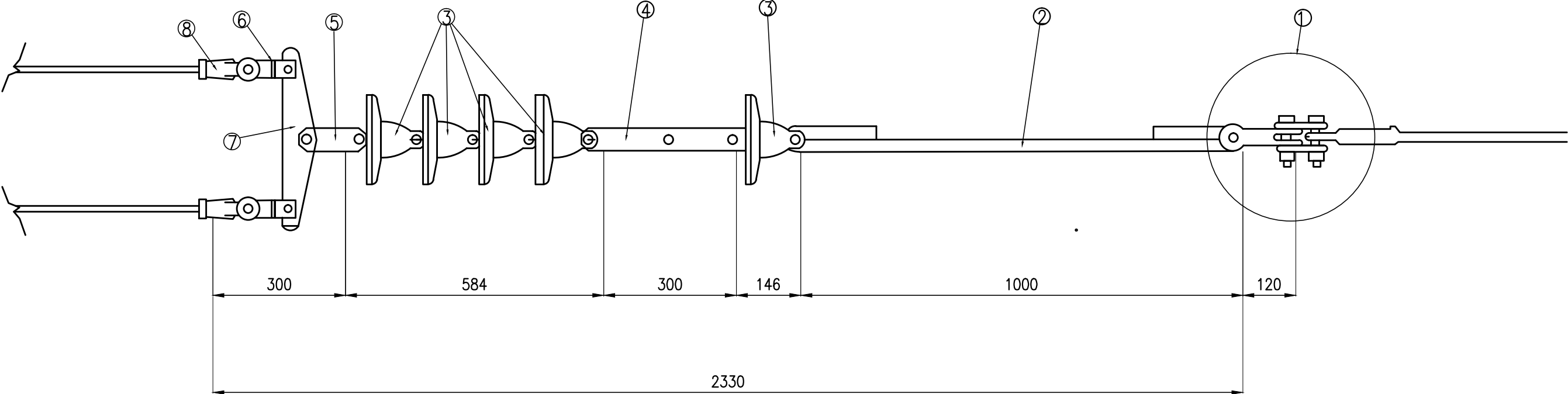
CADENA DE RETENCIÓN DE CATENARIA PARA REGULADOR POR POLEA Y CONTRAPESO

VISTA SUPERIOR
ESC: 1:10



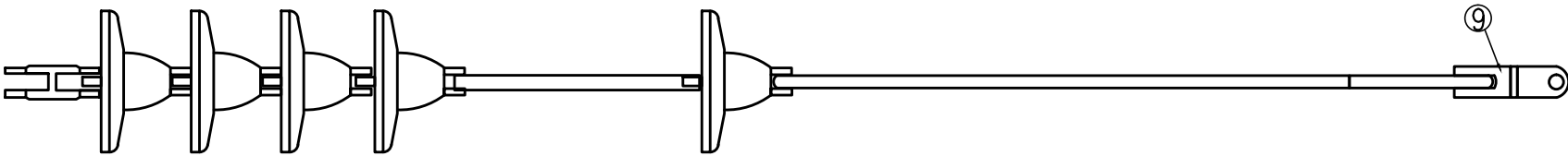
CADENA DE RETENCIÓN DE CATENARIA PARA REGULADOR POR POLEA Y CONTRAPESO

VISTA LATERAL
ESC: 1:10



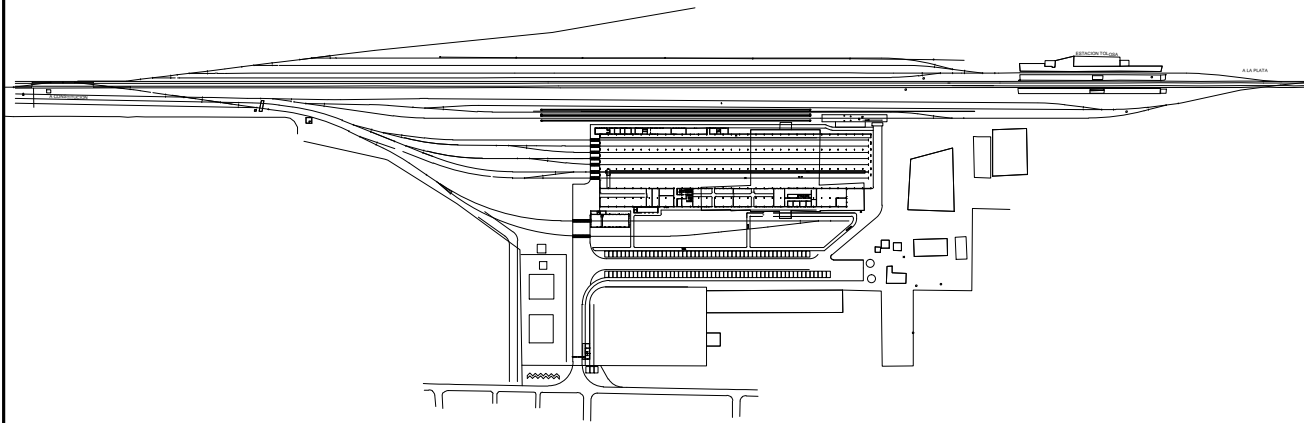
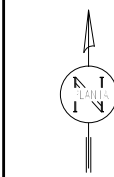
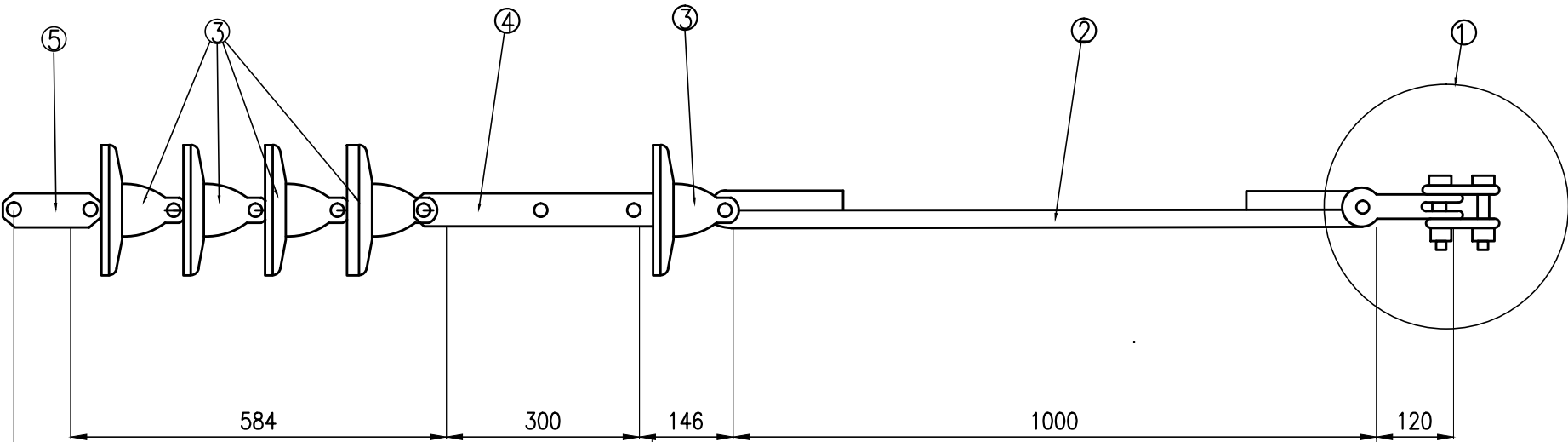
CADENA DE RETENCIÓN DE CATENARIA PARA REGULADOR POR RESORTE

VISTA SUPERIOR
ESC: 1:10



CADENA DE RETENCIÓN DE CATENARIA PARA REGULADOR POR RESORTE

VISTA LATERAL
ESC: 1:10



PLANO DE UBICACION (SIN ESCALA)

NOTAS

- 1 BALANCÍN DE ACOUPLE
- 2 BARRA PARA ACOPLAMIENTO
- 3 AISLADOR DE RETENCIÓN $\varnothing 255\text{mm.} - 120\text{KN}$
- 4 HORQUILLA TIPO "Y" LARGA CON DERIVACIÓN PARA LP
- 5 HORQUILLA TIPO "H"
- 6 HORQUILLA TIPO "Y" CORTA
- 7 YUGO
- 8 ACCESORIO DE EMPALME
- 9 HORQUILLA TIPO "H" A 90

REFERENCIAS

EM-TOL-PL-CAT-009

0	09/03/2014	PARA PLIEGO				
REV. N°	FECHA	DESCRIPCION	ELABORO	REVISO	APROBO	V° B° UEC.

REPÚBLICA ARGENTINA - MINISTERIO DEL INTERIOR Y TRANSPORTE
UNIDAD EJECUTORA CENTRAL

	PROYECTO TALLERES TOLOSA Y KM 5		Escala: 1:10
	DEPÓSITO TOLOSA -- CATENARIA -- CADENA DE RETENCIÓN DE CATENARIA		PLANO N° EM-TOL-PL-CAT-015 Fecha: 09/03/2015
		Hoja 1 de 1	Rev.: 0