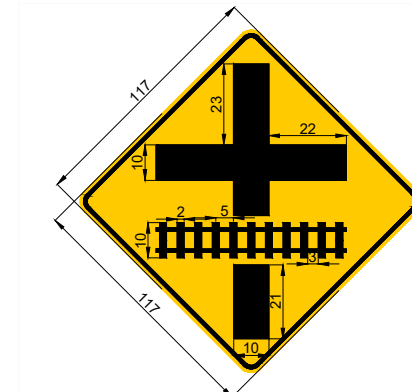


CUADRO DE CONSTRUCCIÓN						
LADO	EST	PV	AZMUT	DISTANCIA	V	COORDENADAS
						X Y
EST	1	2	89°27'49.32"	002.61	2	2,488,921.08 612,768.39
	2	3	359°28'59.88"	004.10	3	2,488,921.11 612,771.00
	3	4	37°43'14.88"	002.50	4	2,488,927.19 612,772.50
	4	5	0°42'41.04"	009.93	5	2,488,937.12 612,772.62
	5	6	224°14'33.72"	002.50	6	2,488,935.33 612,770.87
	6	7	359°26'16.80"	001.01	7	2,488,936.34 612,770.86
	7	8	269°53'26.88"	002.62	8	2,488,936.34 612,768.25
	8	9	179°26'31.20"	003.67	9	2,488,932.67 612,768.28
	9	10	222°6'44.28"	002.50	10	2,488,930.81 612,766.61
	10	11	178°59'31.92"	010.99	11	2,488,919.82 612,766.80
	11	12	37°43'17.04"	002.58	12	2,488,921.87 612,768.38
	12	1	179°23'27.60"	000.78	1	2,488,921.08 612,768.39

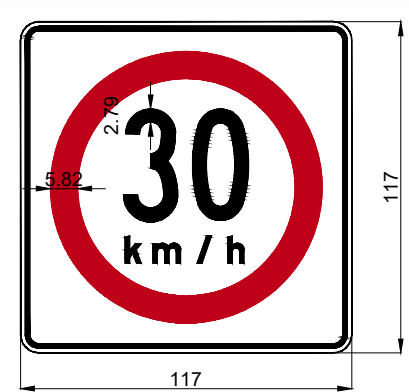
ÁREA: 074.30 m²



SENALAMIENTO SP-35A
SIN ESCALA



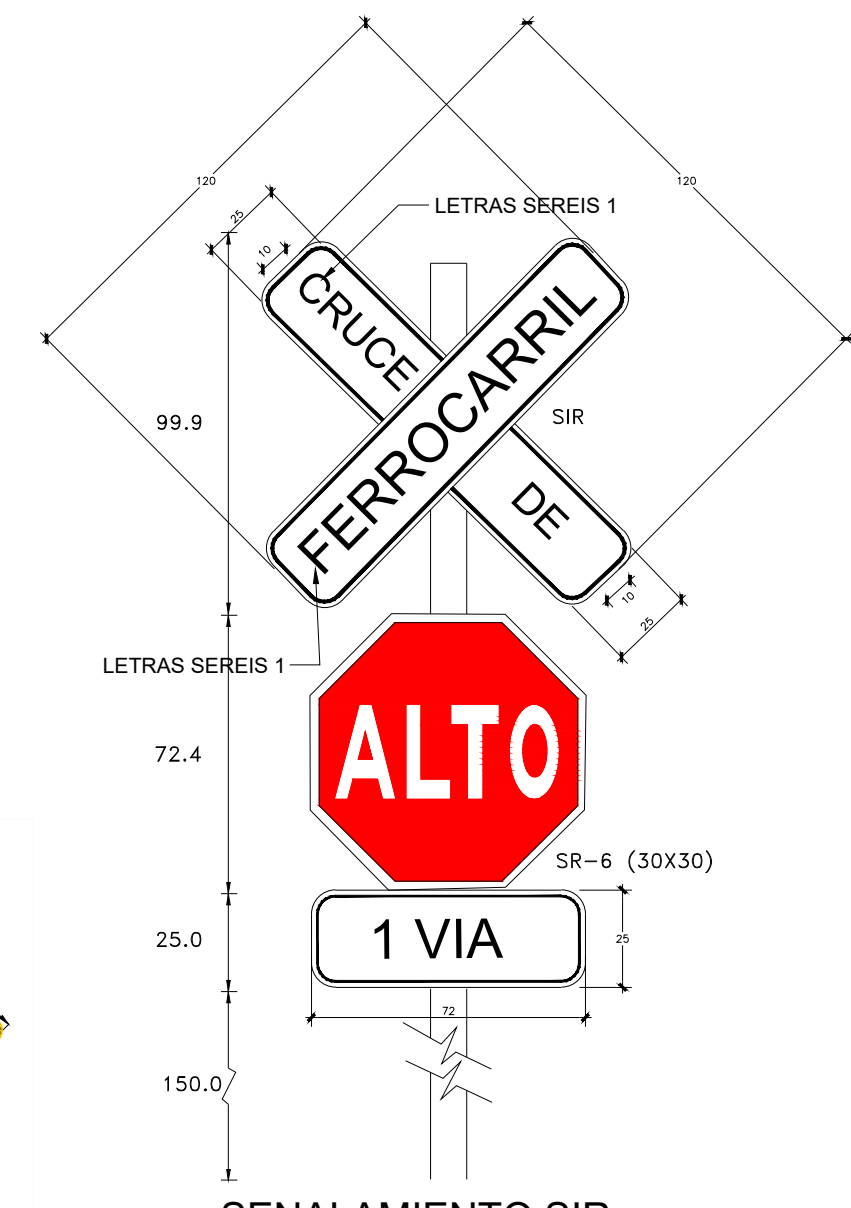
SENALAMIENTO SP-41
SIN ESCALA



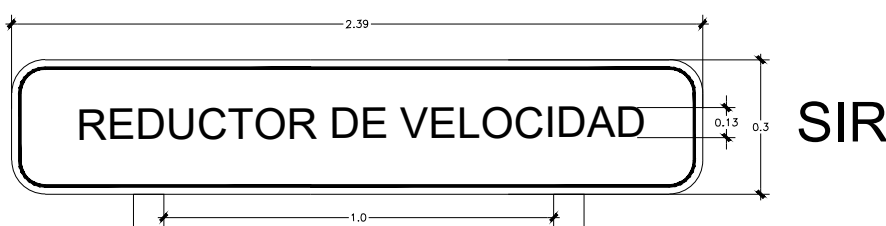
SENALAMIENTO SR-9
SIN ESCALA



SENALAMIENTO SP-14
SIN ESCALA



SENALAMIENTO SR-6
"CRUCE DE FERROCARRIL"



RELACIÓN DE SENALAMIENTO VERTICAL PROYECTADO			
CANTIDAD (Piezas)	TIPO	DIMENSIONES	DESCRIPCIÓN
1	SP-35A	---	CRUCE DE FERROCARRIL
1	SIR	---	REDUCTOR DE VELOCIDAD
1	SR-6	30 X 30	ALTO
1	SR-9	---	RESTRICTIVA DE VELOCIDAD

PLANTA GENERAL
ESC 1:500 ACOT.m

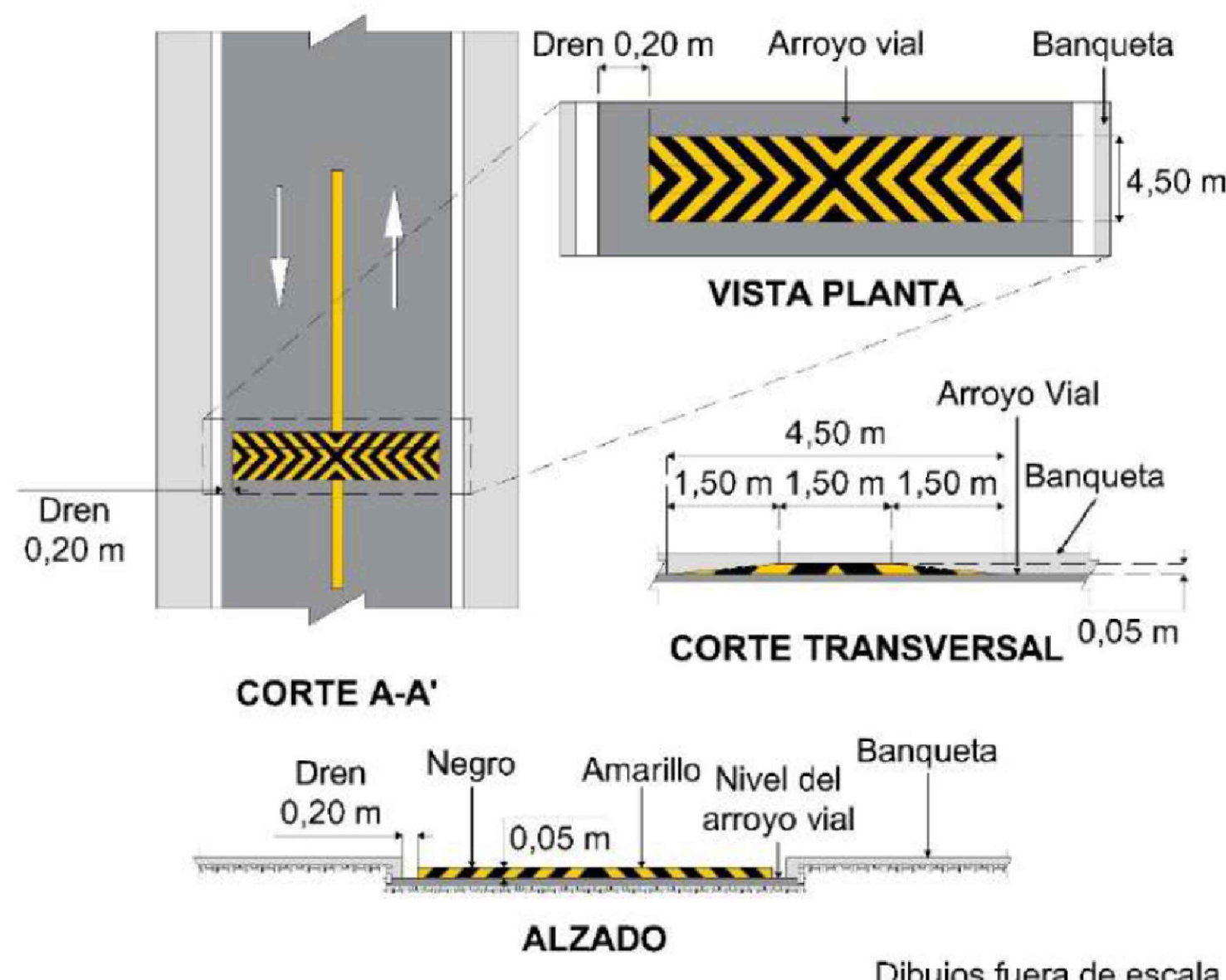
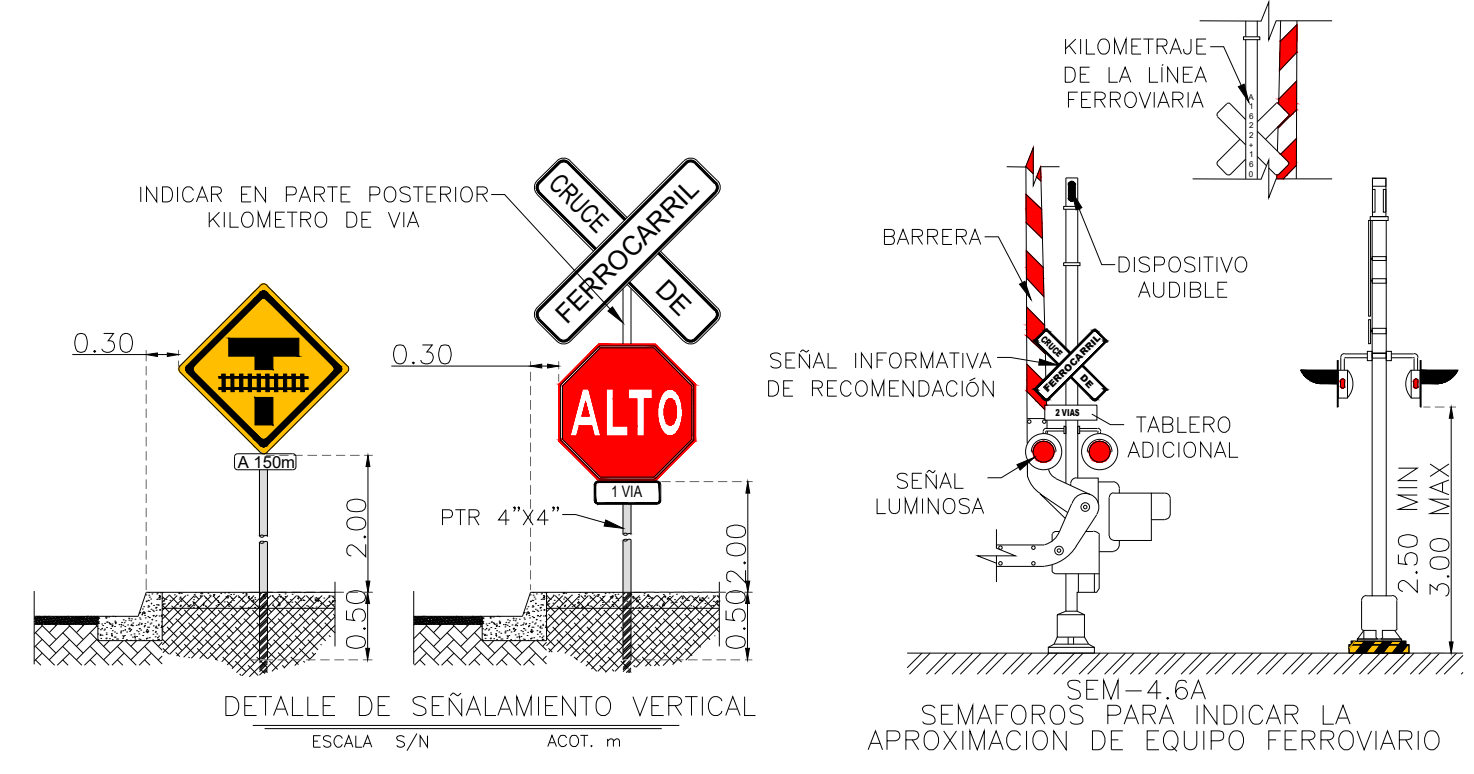
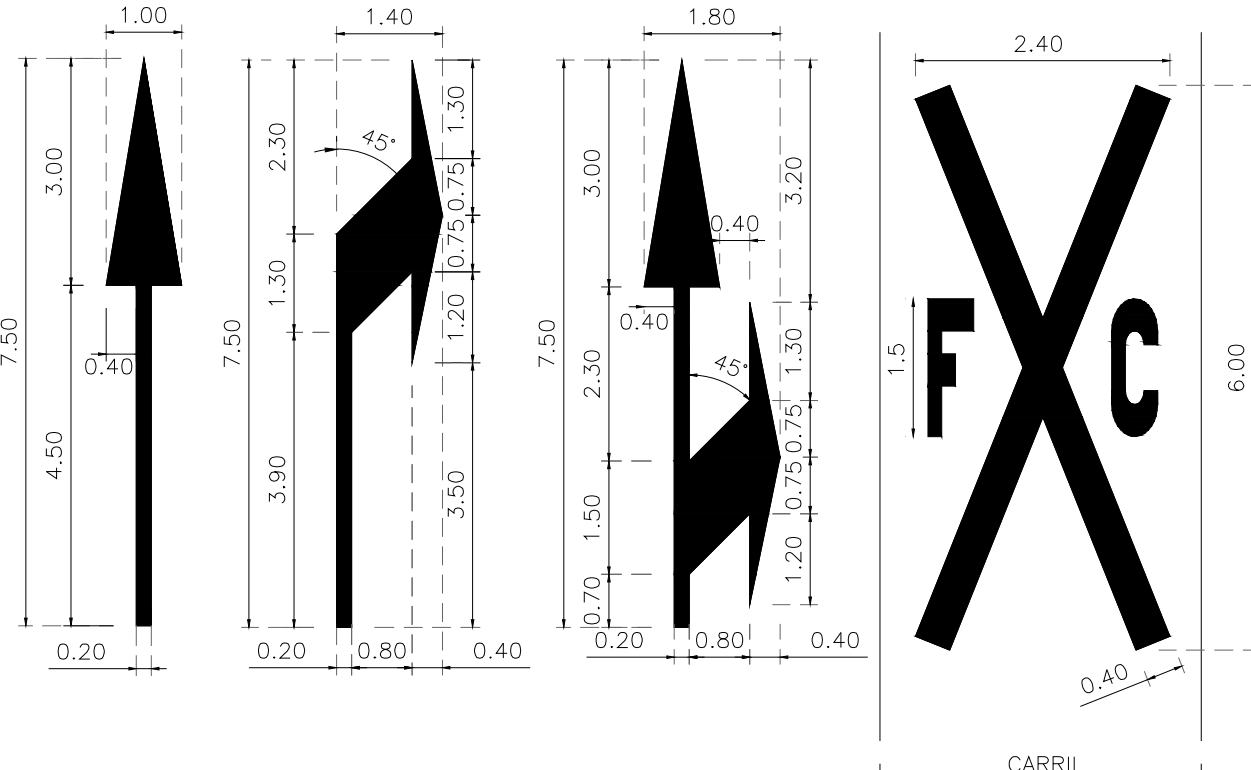


Figura IV.9- 2 Reductor de velocidad en carreteras



DETALLE DE MARCAS EN PAVIMENTO
ESCALA: S/E ACOT: m



ESCALA 1:500

<div><div>ADMINISTRACIÓN DEL SISTEMA PORTUARIO NACIONAL ALTAMIRA S.A. DE C.V.</div><div><div>MARINA</div><div>SECRETARÍA DE MARINA</div></div></div>			<div><div>COMANDO EN JEFE FUERZA ARMADA NACIONAL</div></div>	REVISÓ	NOMBRE DEL PROYECTO		
		PROYECTO: HERRERA RAMOS INGENIERO	PROLONGACION DE VIA MC RAMAL PONIENTE KM 5+460, EN EL PUERTO DE ALTAMIRA				
		DIBUJO	NOMBRE DEL PLANO				
			PROYECTO DE SEÑALAMIENTO CAN 7 KM 7+710				
DIRECTOR GENERAL	GERENCIA DE INGENIERIA	SUBGERENCIA TECNICA DE PROYECTOS	ELVA OLIVA PEREZ, HERNANDEZ INGENIERO	FECHA	ESCALA	NÚMERO DE PLANO	
FIDEL MALDONADO LOPEZ VICEALMIRANTE (G) DEW RET	HECTOR AUGUSTO FLORES GONZALEZ INGENIERO	MARIA DE MONSERRAT VALADEZ SILVA INGENIERO	COMO SE INDICA	SEPTIEMBRE-2025	COMO SE INDICA	ASPN-ALT-GI-F108-25-0	