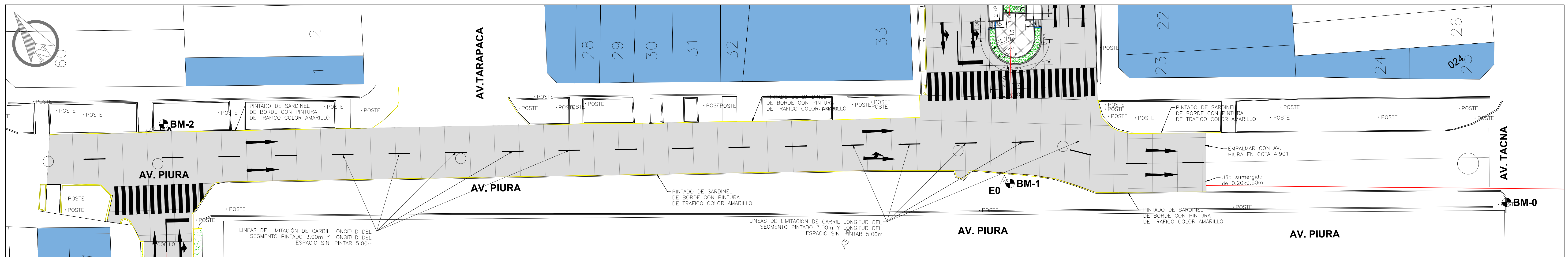
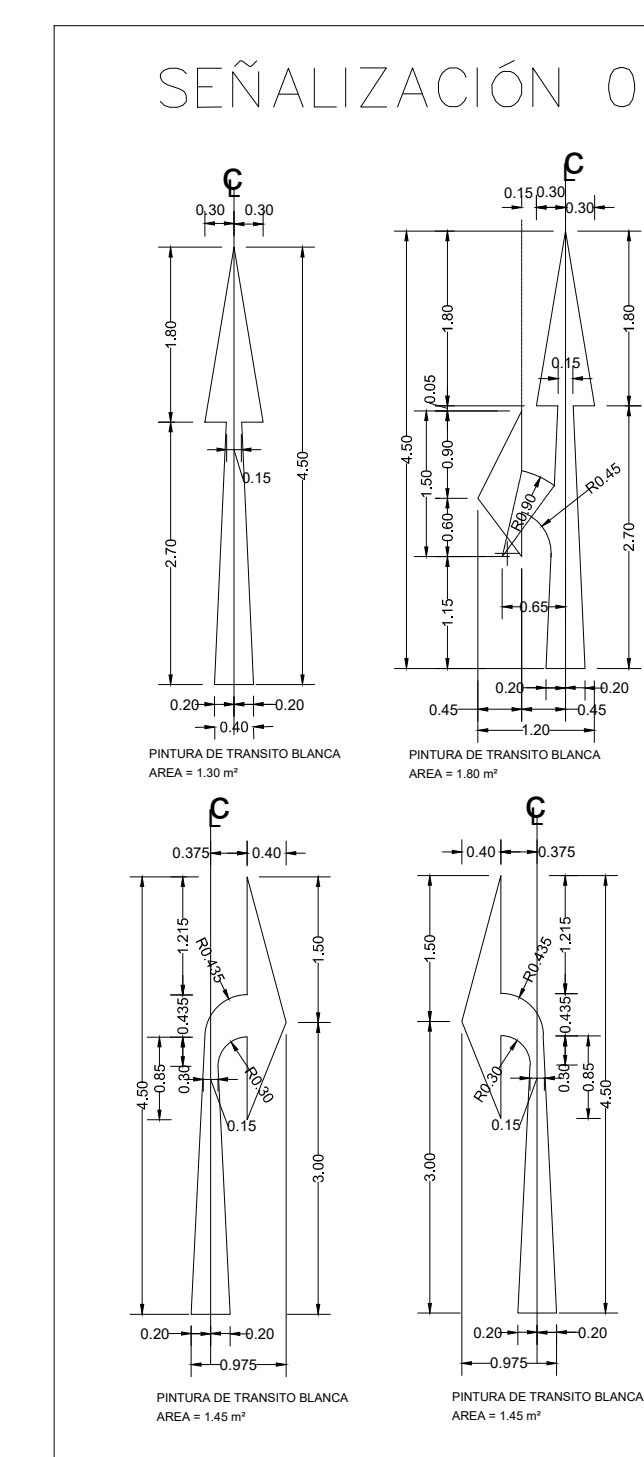
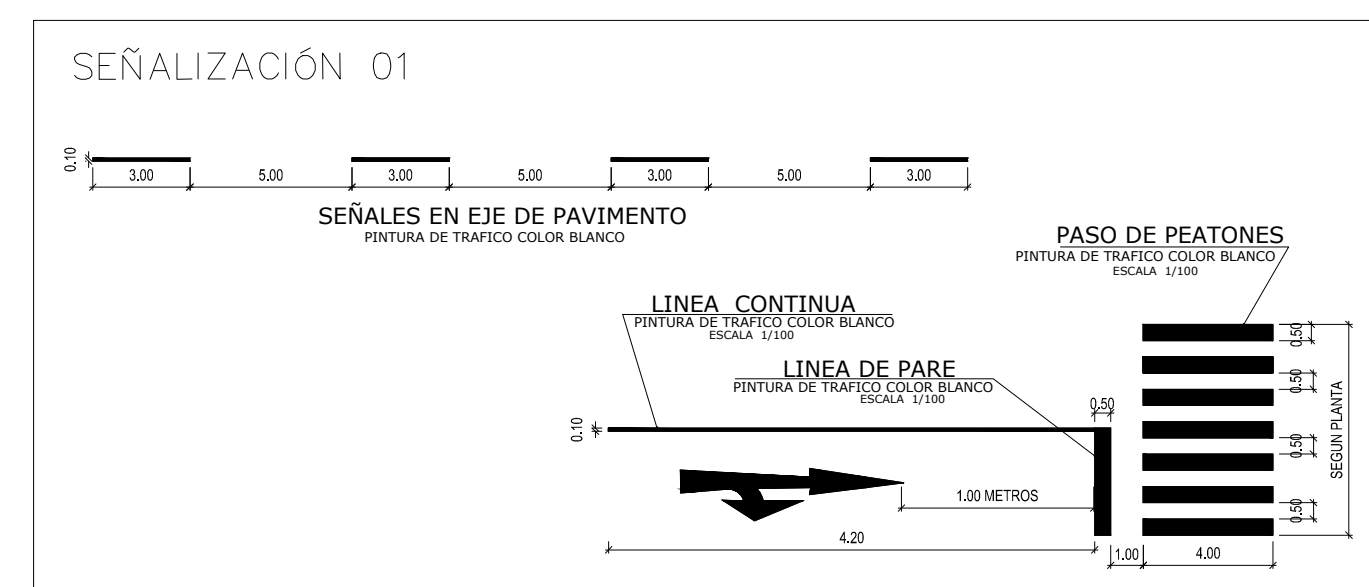


PLANTA DE SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL EN CALLE TARAPACA Y PINTADO DE BORDE DE SARDINEL DE VEREDAS EXISTENTE
 ESC: 1/400

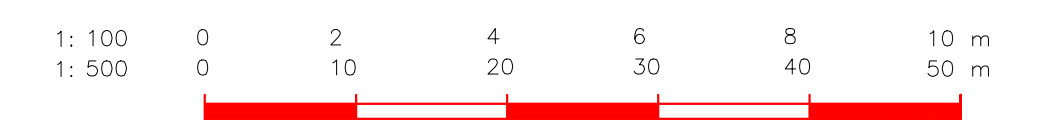


PLANTA DE SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL EN AV. PIURA Y PINTADO DE BORDE DE SARDINEL DE VEREDAS EXISTENTE
 ESC: 1/400

SEÑALES HORIZONTALES		
CLASIFICACION	ORDEN E IMAGEN DE LAS SEÑALES	SIGNIFICADO
MARCAS EN EL PAVIMENTO		Establece una barrera imaginaria que separa las corrientes de tránsito
		Tanto en áreas Urbanas como Rurales, indican al peatón por donde debe cruzar la pista
		Indica el sentido del tránsito, y la desviación que puede darse
		Indica el sentido del tránsito, y el giro que puede darse
		Indica hacia que dirección debe dirigirse el tránsito
		Indica hacia que dirección debe girar el flujo vehicular
		Indica hacia que dirección puede girar el flujo vehicular
		Indica hacia que dirección puede girar el flujo vehicular



- NOTAS :**
- LA ESCALA GRÁFICA MOSTRADA ES PARA EL FORMATO A-1, PARA A-3 CONSIDERAR EL DOBLE.
 - DIMENSIONES Y NIVELES EN METROS, SALVO INDICADO.
 - DATUM WGS-84, ZONA 17S.
 - LAS CURVAS DE NIVEL SE ENCUENTRAN DISTANCIADAS CADA 0,20 m.



GOBIERNO REGIONAL TUMBES GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA SUB GERENCIA DE ESTUDIOS Y PROYECTOS		Presidencia Regional	DR. JOSÉ ANTONIO ALEMÁN INFANTE
		Gerencia Regional	EG. WILMER JUAN BENITES FORRAS
Oficina del Proyecto CIBRA - RECONSTRUCCIÓN DE PISTAS Y VEREDAS EN LA CALLE TARAPACA, AV. PIURA, AV. ARICA, CALLE 24 DE JULIO Y PROLONGACION TARAPACA DEL BARRIO SAN JOSE DEL DISTRITO DE TUMBES - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES		Gerencia Regional de Infraestructura del	ING. LENIN H. ÁVILA SILVA
		VIA 5000	ING. ROGER F. MORAN RIVERA
Proyecto	ING. JAVIER A. CARRASCO VIERA	Fecha	J.A.C.V
Escala	1:750	Fecha	SEPTIEMBRE 2022
Ubicación	TUMBES - BARRIO SAN JOSE	Tema	SE-27