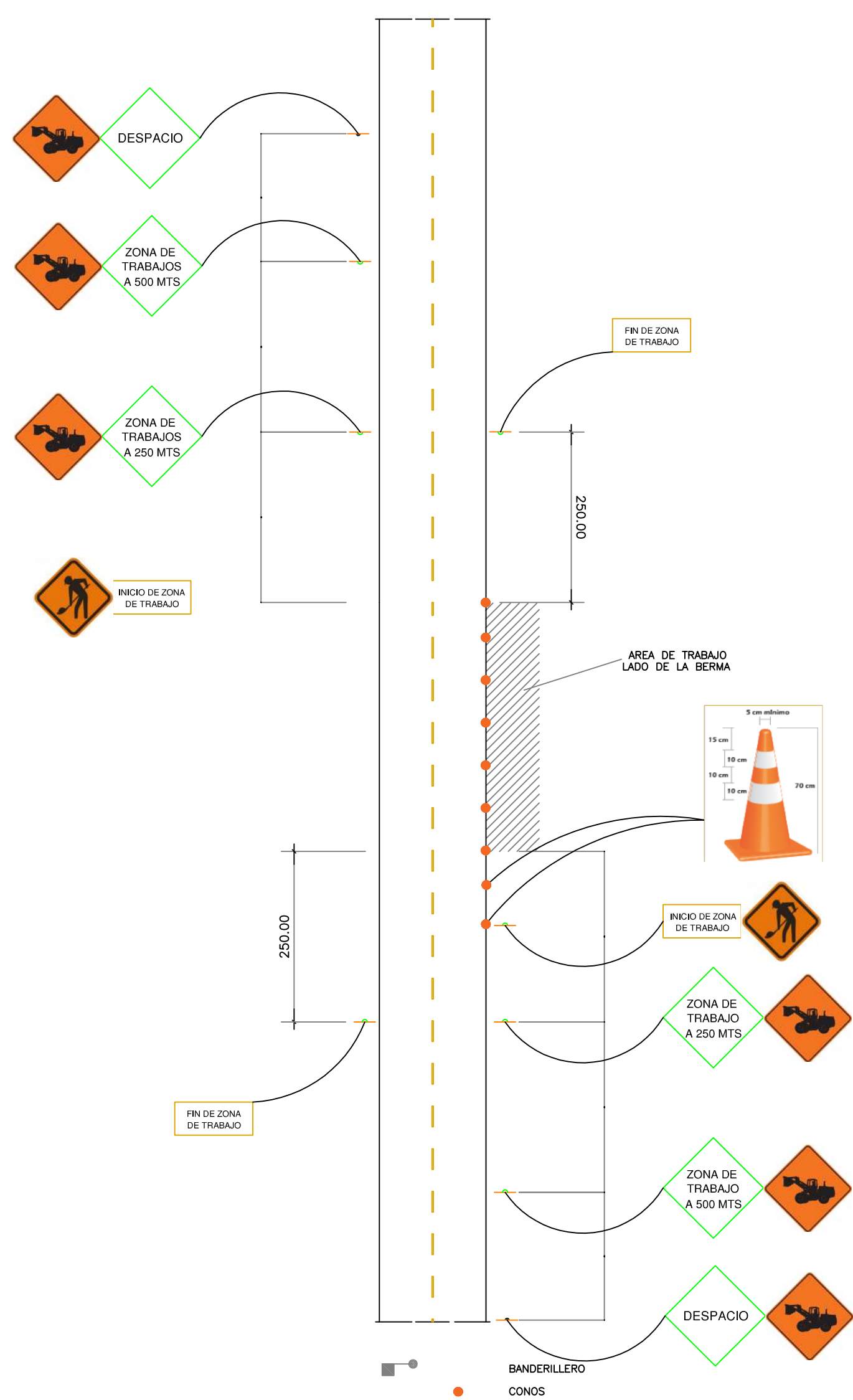


La señalización deberá ser implementada para la ejecución de las siguientes actividades:

101	Movilización y desmovilización de equipo
102	Topografía y georreferenciación
103	Mantenimiento de tránsito temporal y seguridad vial.
501	Excavación para estructuras en material común en seco
505	Rellenos para estructuras
803.01	Acero de refuerzo.

La señalización deberá ser implementada para la ejecución de las siguientes estructuras:

Km. 1505+833; Ruta Nacional PE-35. Luz del pórtico de 14m, gallobo de 6.20m
Km. 1505+800; Ruta Nacional PE-35. Luz del pórtico de 21m, gallobo de 6.20m
Km. 303+110; Ruta Nacional PE-36C. Luz del pórtico de 21m, gallobo de 6.20m
Km. 303+336; Ruta Nacional PE-36C. Luz del pórtico de 21m, gallobo de 6.20m
Km. 1508+720; Ruta Nacional PE-35 (Lado Derecho). Longitud de bandera de 7m, gallobo de 6.20m
Km. 1508+660; Ruta Nacional PE-35 (Lado Izquierdo). Longitud de bandera de 7m, gallobo de 6.20m
Km. 1508+850; Ruta Nacional PE-35 (Lado Izquierdo). Longitud de bandera de 7m, gallobo de 6.20m

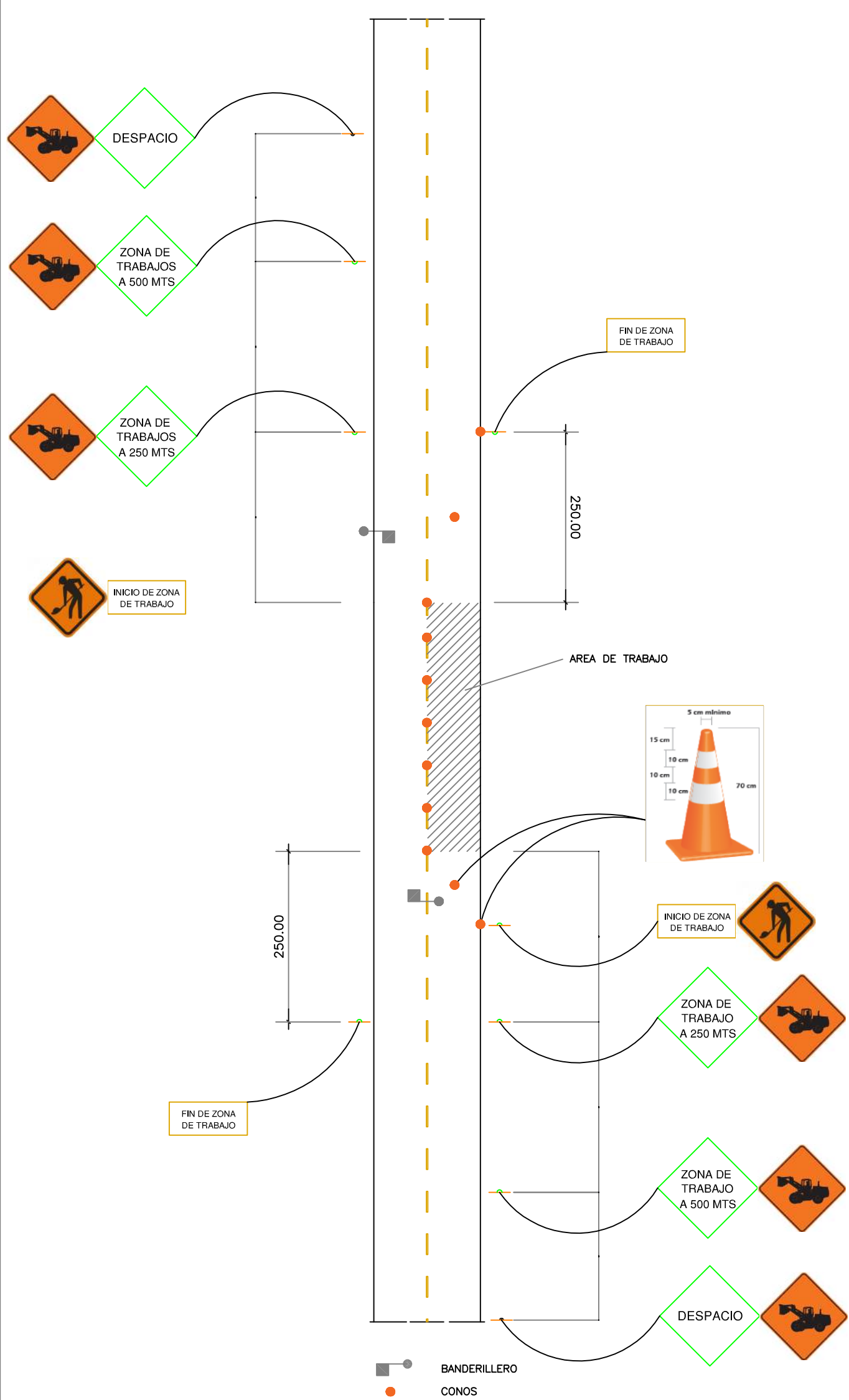


La señalización deberá ser implementada para la ejecución de las siguientes actividades:

803.02	Concreto estructural ($f'c=100 \text{ Kg/cm}^2$)
803.03	Concreto estructural ($f'c=210 \text{ Kg/cm}^2$)
803.04	Señales informativas (portico E3 - BANDERA)

La señalización deberá ser implementada para la ejecución de las siguientes estructuras:

Km. 1505+483; Ruta Nacional PE-35. Luz del pórtico de 14m, galbño de 6.20m
Km. 1509+800; Ruta Nacional PE-35. Luz del pórtico de 14m, galbño de 6.20m
Km. 303+110; Ruta Nacional PE-36C. Luz del pórtico de 21m, galbño de 6.20m
Km. 303+336; Ruta Nacional PE-36C. Luz del pórtico de 21m, galbño de 6.20m
Km. 1508+720; Ruta Nacional PE-35 (Lado Derecho). Longitud de bandera de 7m, galbño de 6.20m
Km. 1508+460; Ruta Nacional PE-35 (Lado Izquierdo). Longitud de bandera de 7m, galbño de 6.20m
Km. 1508+850; Ruta Nacional PE-35 (Lado Izquierdo). Longitud de bandera de 7m, galbño de 6.20m

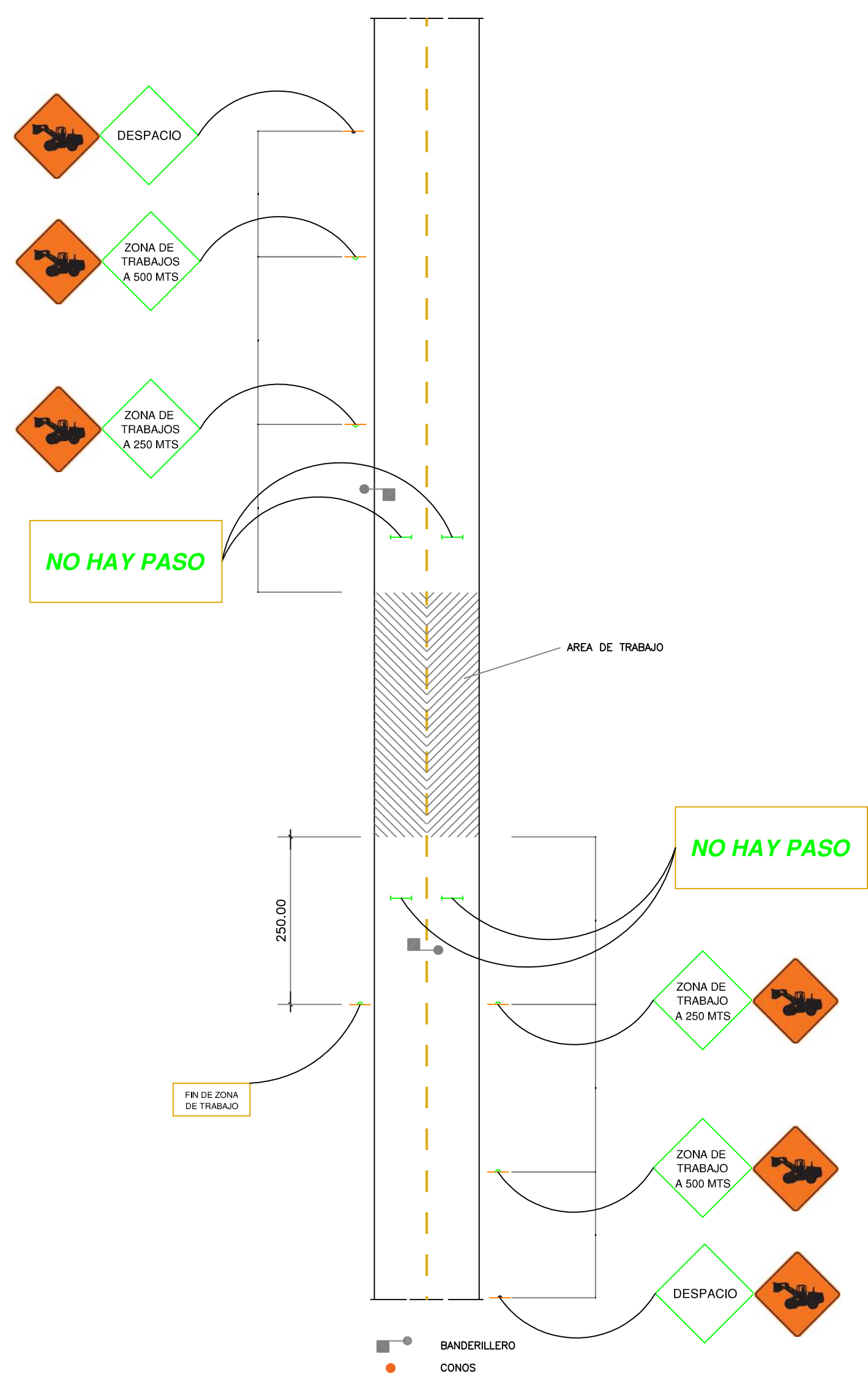


La señalización deberá ser implementada para la ejecución de las siguientes actividades:

803.04	Señales informativas (portico E1 - PORTICO DE 21m)
803.04	Señales informativas (portico E2 - PORTICO DE 14m)

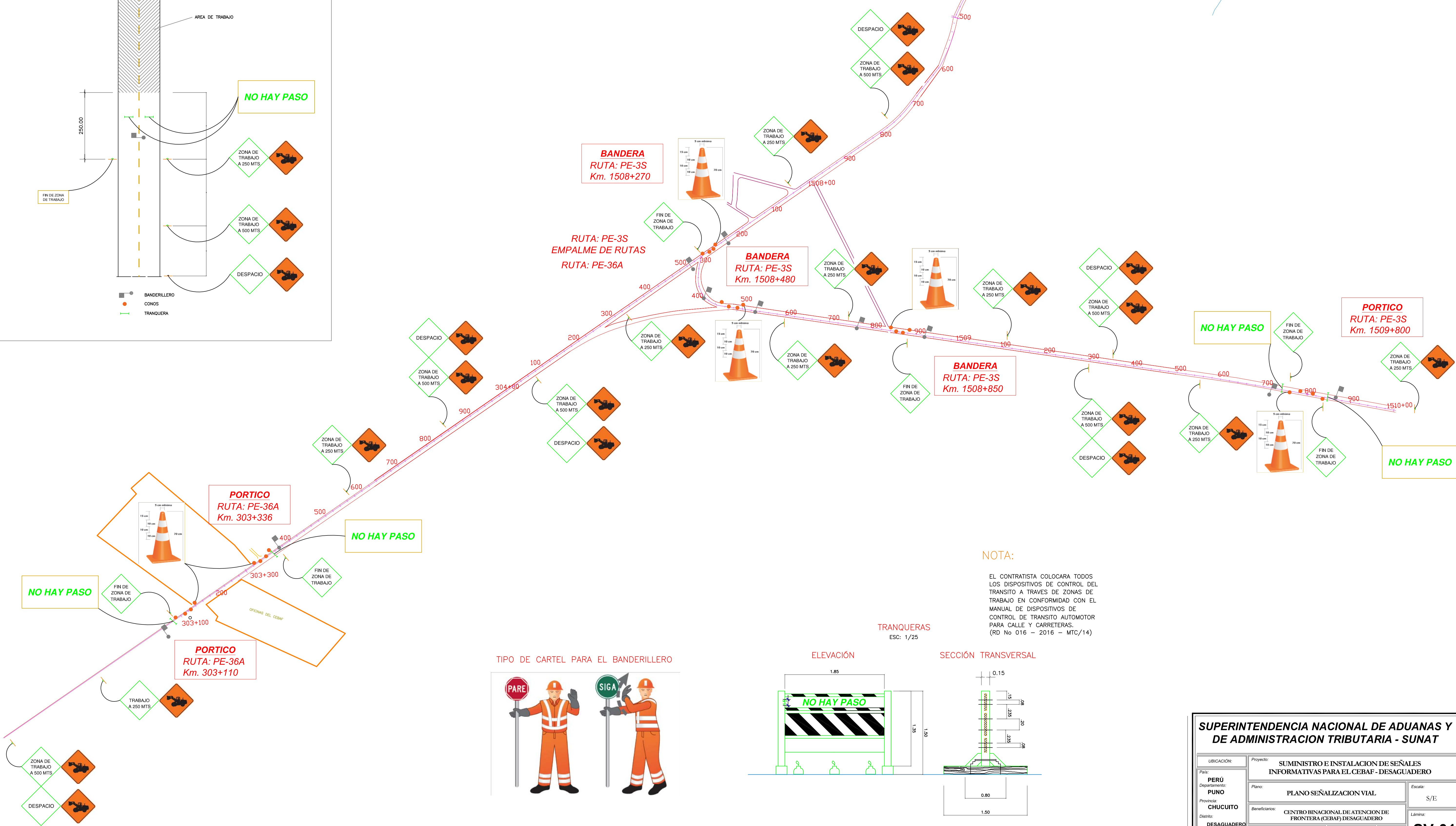
La señalización deberá ser implementada para la ejecución de las siguientes estructuras:

Km. 1505+483; Ruta Nacional PE-35. Luz del pórtico de 14m, gálibo de 6.20m
Km. 1509+800; Ruta Nacional PE-35. Luz del pórtico de 14m, gálibo de 6.20m
Km. 303+110; Ruta Nacional PE-36C. Luz del pórtico de 21m, gálibo de 6.20m
Km. 303+336; Ruta Nacional PE-36C. Luz del pórtico de 21m, gálibo de 6.20m



1. En caso de las señales informativas tipo pórtico, se no se trabajaron de forma paralela las excavaciones ni los vacíos del concreto en columnas y columnas de concreto armado.
2. Los trabajos en la obra civil se realizaron una vez culminó el trabajo de las columnas de concreto armado y una vez de losados de la obra.
3. Para la ejecución de los trabajos de vaciado de concreto en columnas y columnas de las señales, se coordinó la interrupción del tránsito, en un carril. (1/2 hora)
4. Para la ejecución de los trabajos de izado de la estructura reticulada de las señales informativas, se coordinó la interrupción del tránsito, en un carril para las señales informativas tipo bandera. (1/2 hora)
5. Para la ejecución de los trabajos de izado de la estructura reticulada de las señales informativas, se coordinó la interrupción del tránsito, en ambos carriles, para las señales informativas tipo pórtico (1 hora)

En caso de las señales informativas tipo pórtico, se deberá ser notificado a usuarios de las vías de las obras, con 7 días de anticipación, previa evaluación del día v.horario con menor tráfico vehicular.



NOTA:

EL CONTRATISTA COLOCARA TODOS
LOS DISPOSITIVOS DE CONTROL DEL
TRANSITO A TRAVES DE ZONAS DE
TRABAJO EN CONFORMIDAD CON EL
MANUAL DE DISPOSITIVOS DE
CONTROL DE TRANSITO AUTOMOTOR
PARA CALLE Y CARRETERAS.
(RD No 016 - 2016 - MTC/14)

TRANQUERAS

SECCIÓN TRANSVERSAL

SUPERINTENDENCIA NACIONAL DE ADUANAS Y DE ADMINISTRACION TRIBUTARIA - SUNAT					
UBICACIÓN		Proyecto: SUMINISTRO E INSTALACION DE SEÑALES INFORMATIVAS PARA EL CEBAF - DESAGUADERO			
PERÚ	Plano				Estado
PUNO	PLANO SEÑALIZACION VIAL				S/E
Provincia	Definición:				Ubicación
CHUCUTO	CENTRO REGIONAL DE ATENCION DE FRONTERA (CEBAF) DESAGUADERO				
DESAGUADERO	Proyecto:				SV-01
Localidad:	Proyecto:	Diseño y Dibujo CAD	Fecha:		
CASI DE	Proyecto:	Diseño y Dibujo CAD	Fecha:		
DESAGUADERO	Proyecto:	Diseño y Dibujo CAD	Fecha:		