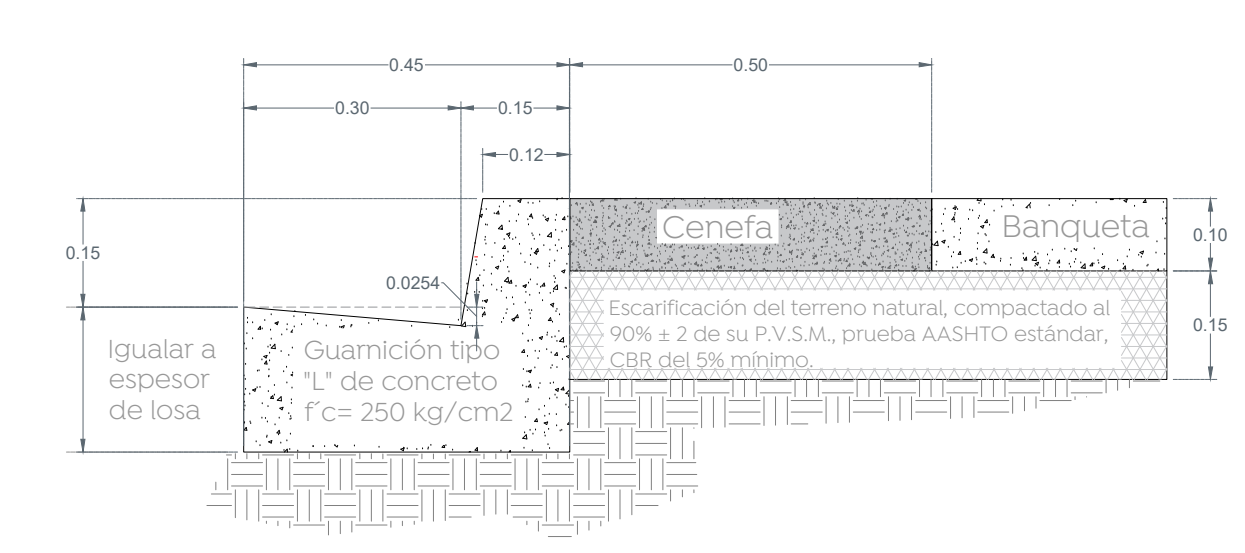
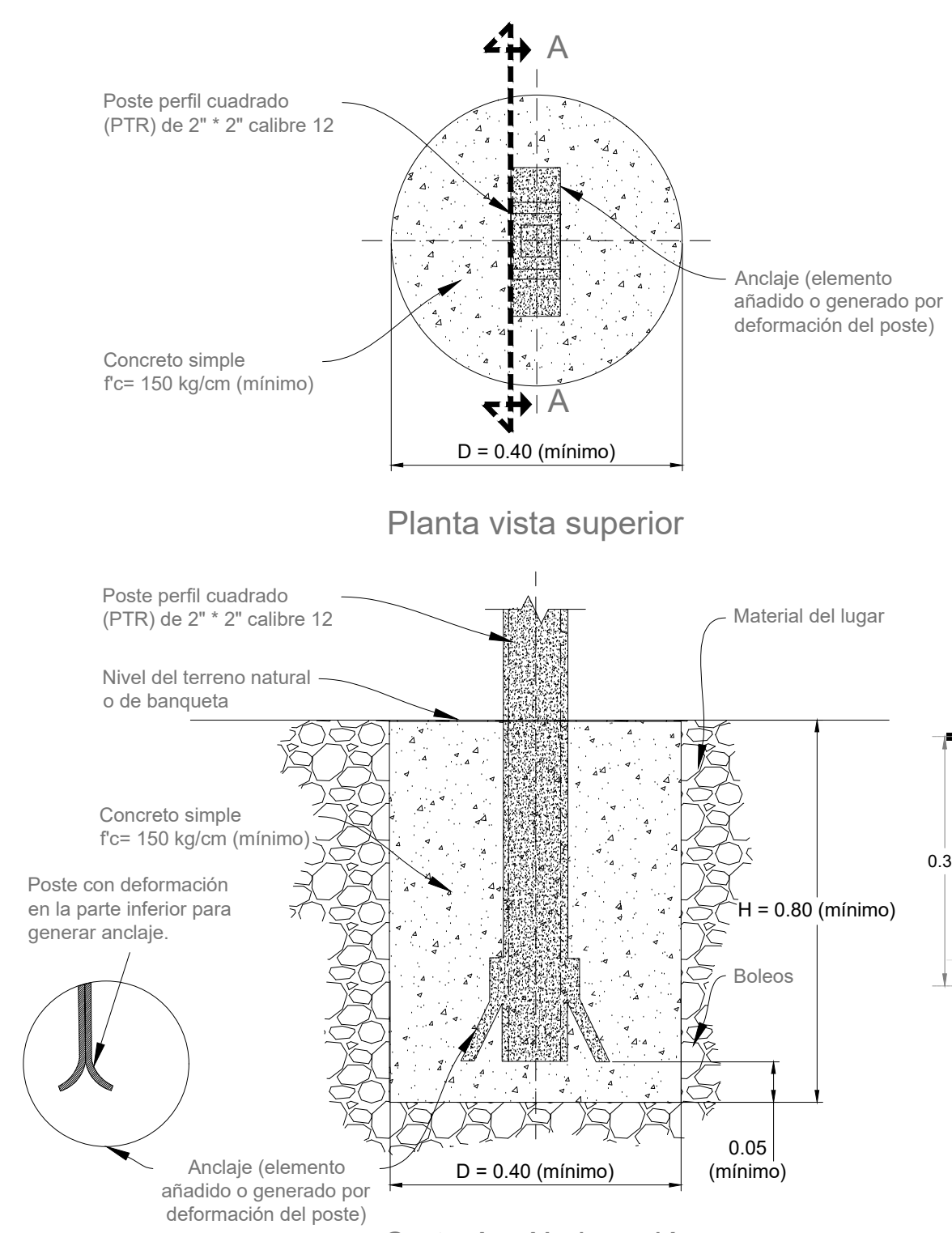
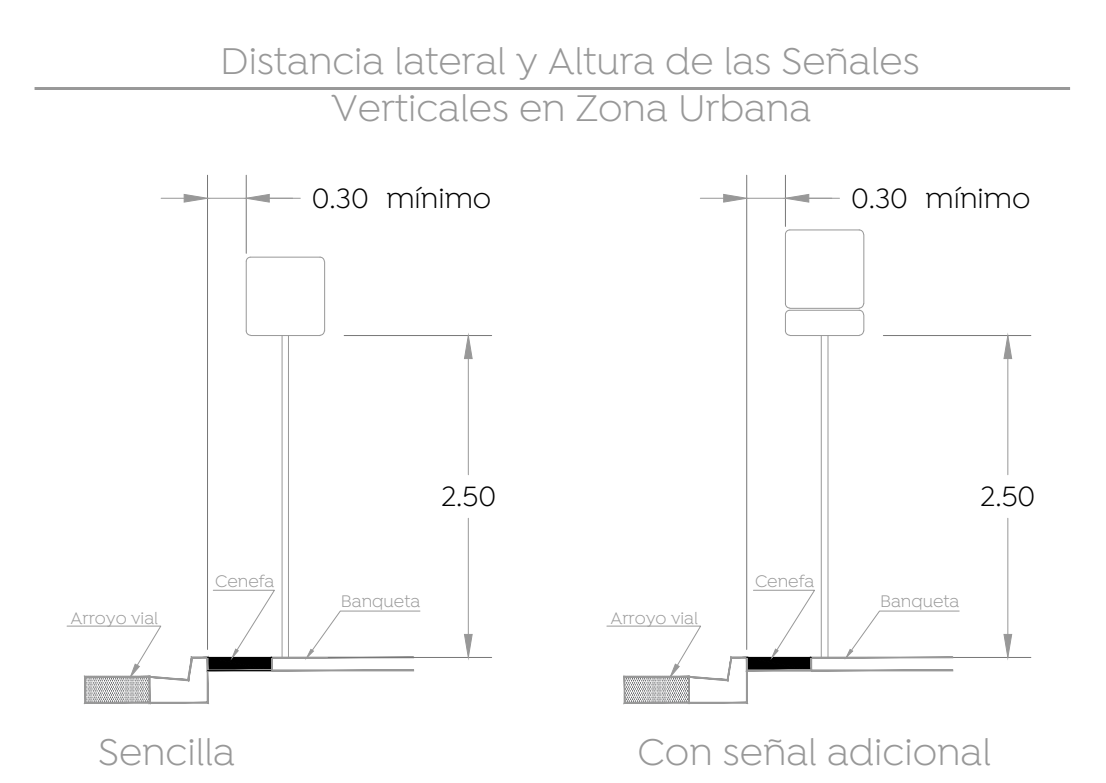


1 Detalle de banquetas S/E

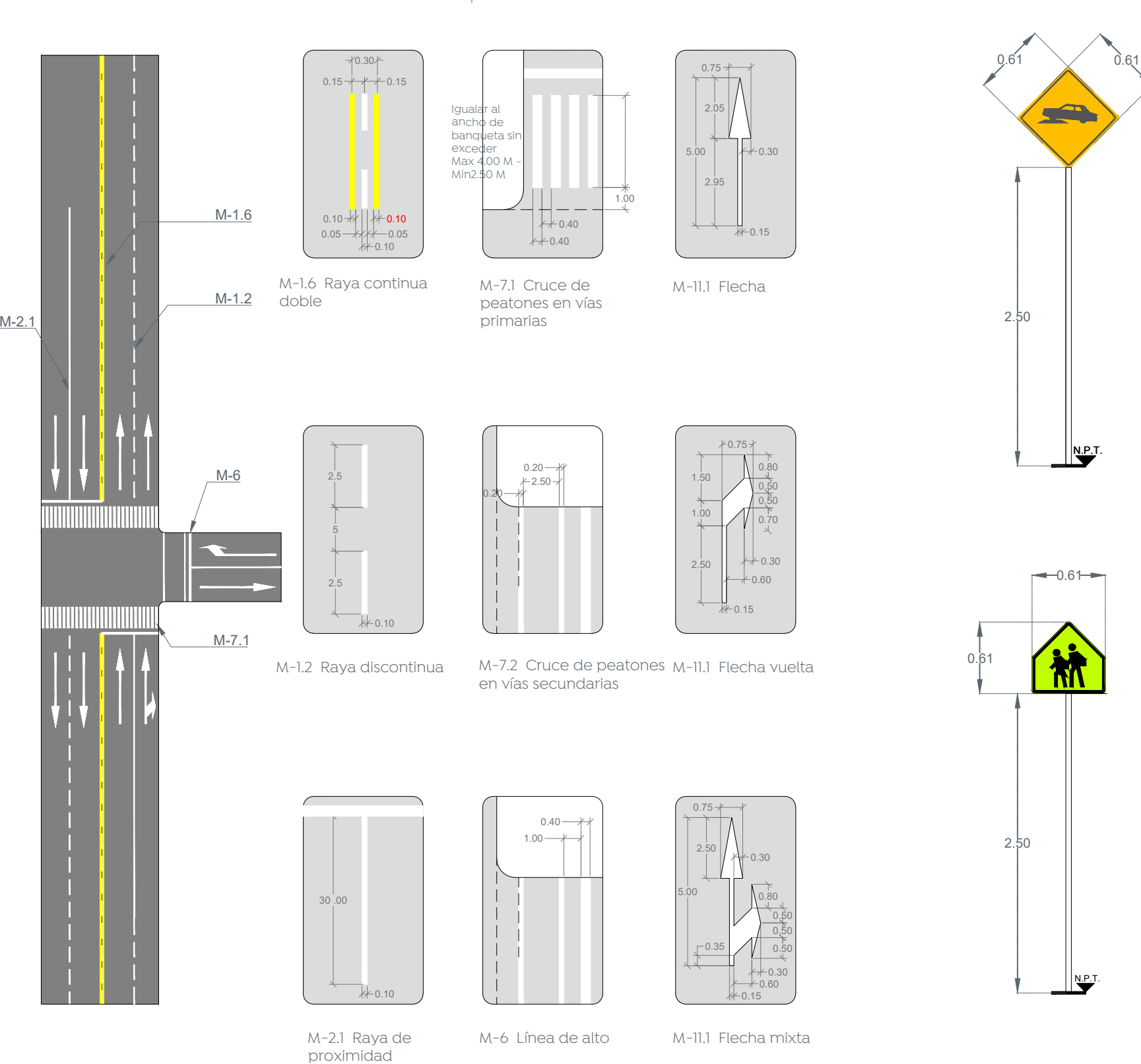


2 Detalle de guarnición Tipo "L" S/E

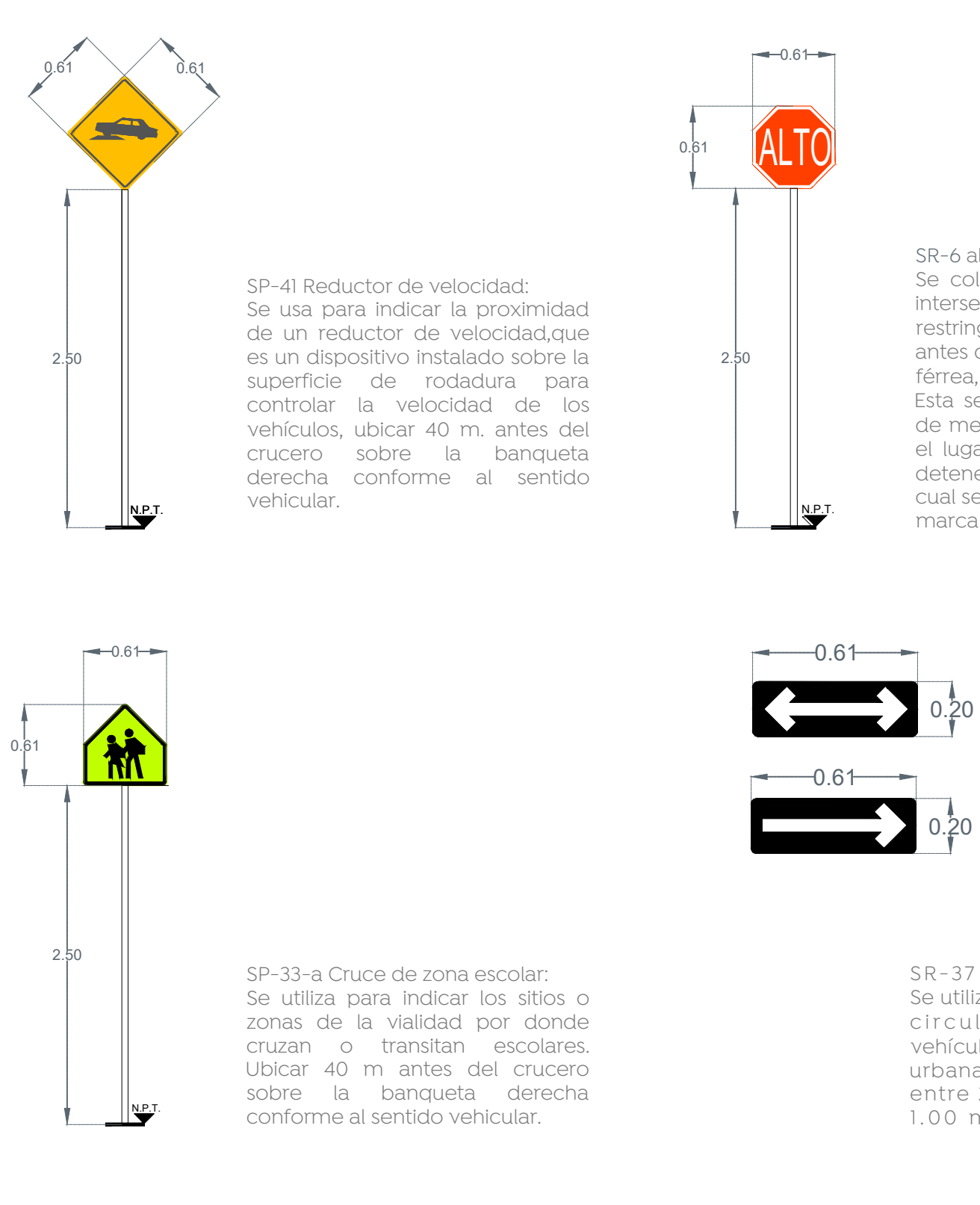


5 Cimentación tipo para poste de señales bajas S/E

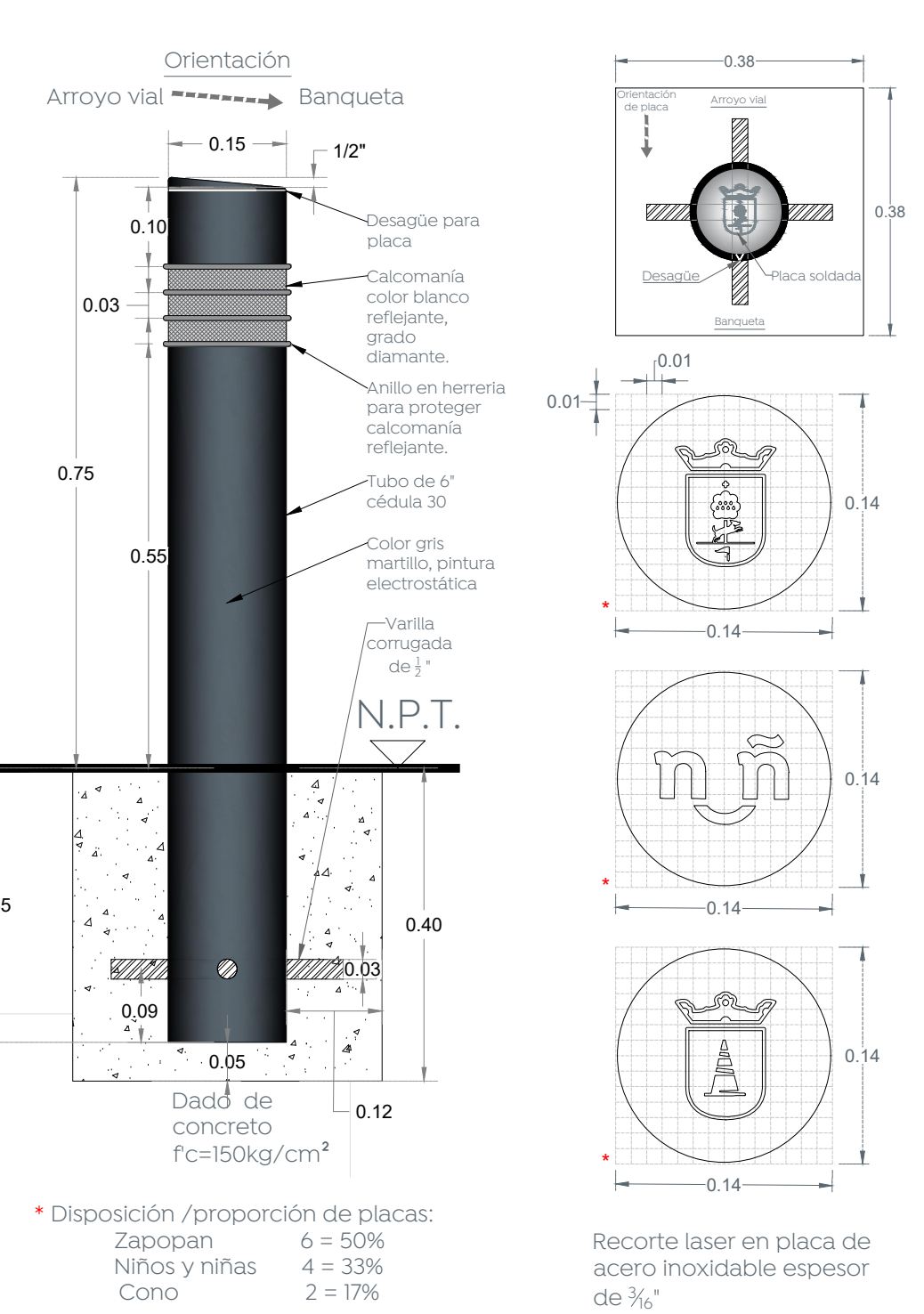
Planta general Escala 1:300



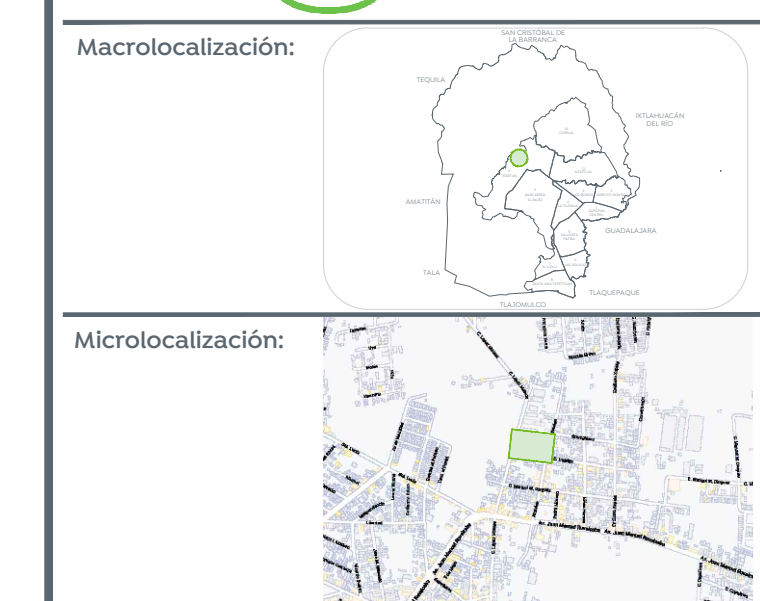
3 Señalamiento horizontal 60 km/hr Concreto hidráulico = Pintura termoplástica / Asfalto = Pintura tráfico



4 Detalles de señales verticales S/E



6 Detalle de bolardo y placa Espacios Públicos y Escuelas Escala 1:10



Alcances generales: Simbología

Nombre del proyecto: Estructuras con senera, rehabilitación de cancha de usos múltiples, patio cívico, accesibilidad universal, banquetas, cruces peatonales y obras complementarias en la Primaria Nueva Campestre (7M), clave M2P301A, Primaria Elena Poniatowska sector (7) y clave M2P3022Z, calle Valle de Atemajac, Valle de los Molinos, y Primaria Manuel M. Obregón (7M), clave M2P3030P, Primaria Rubén Rodríguez Carrón (7V), clave M2P30259V, Calle Hidalgo, Santa Lucía, San Francisco Testistán, Municipio de Zapopan, Jalisco.  
 Contenido del plano: Planta general, detalles tipo, señalética vertical y horizontal.  
 No. Contrato: DOPI-MUN-RM-IE-LP-019-2023  
 Director de Obras Públicas e Infraestructura: Ing. Ismael Jáuregui Castañeda  
 Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos: Arq. Edwin Aguilar Escatel  
 Jefe de área: Inar. Norberto Esaú Romero Joya Responsable del proyecto: Inar. Norberto Esaú Romero Joya  
 Ubicación: Morelos 59, Santa Lucía, 45200 Testistán, Jal.  
 Fecha: diciembre 2022  
 Escala: Indicada  
 Acotaciones: Metros Clave: ARQ-01