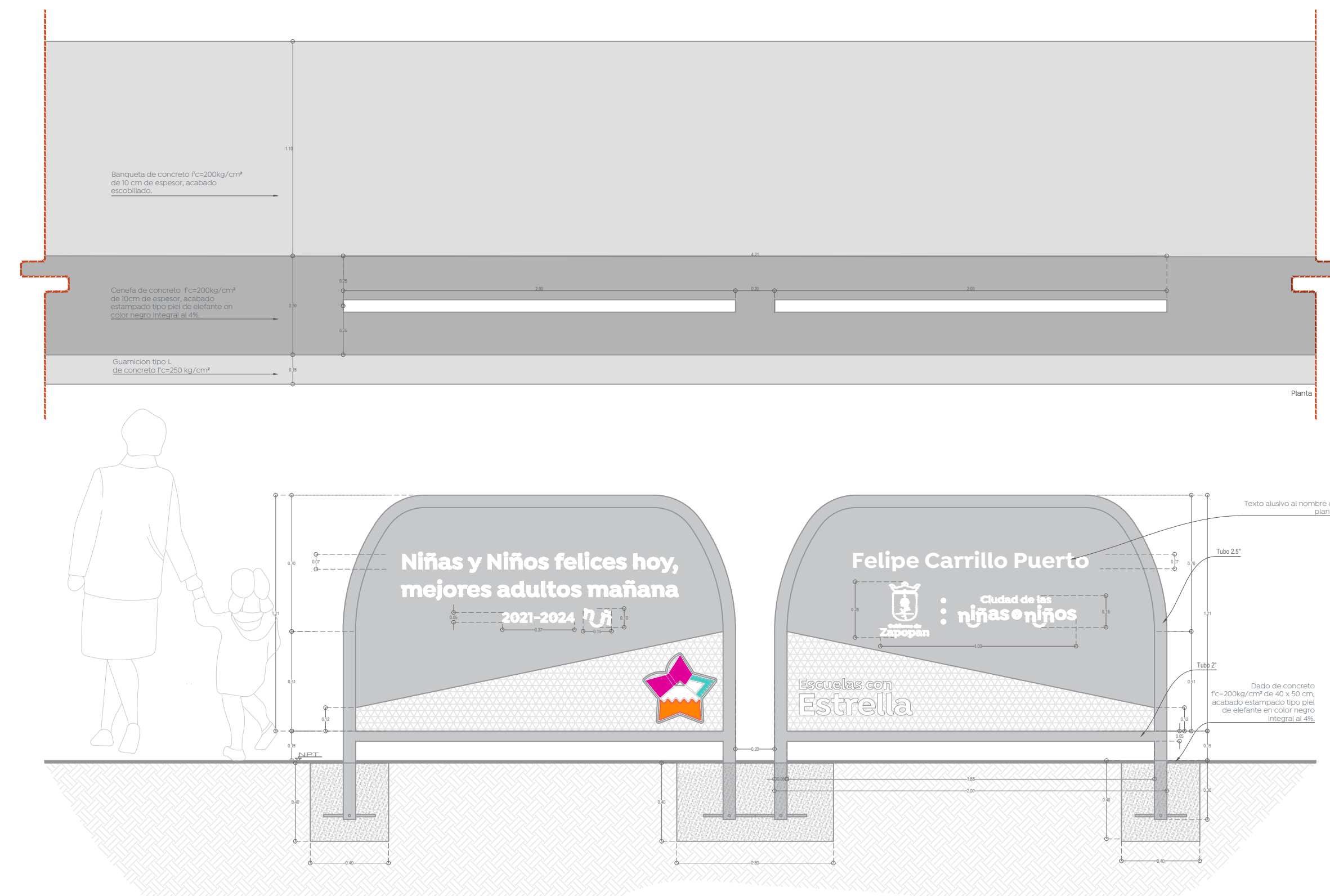
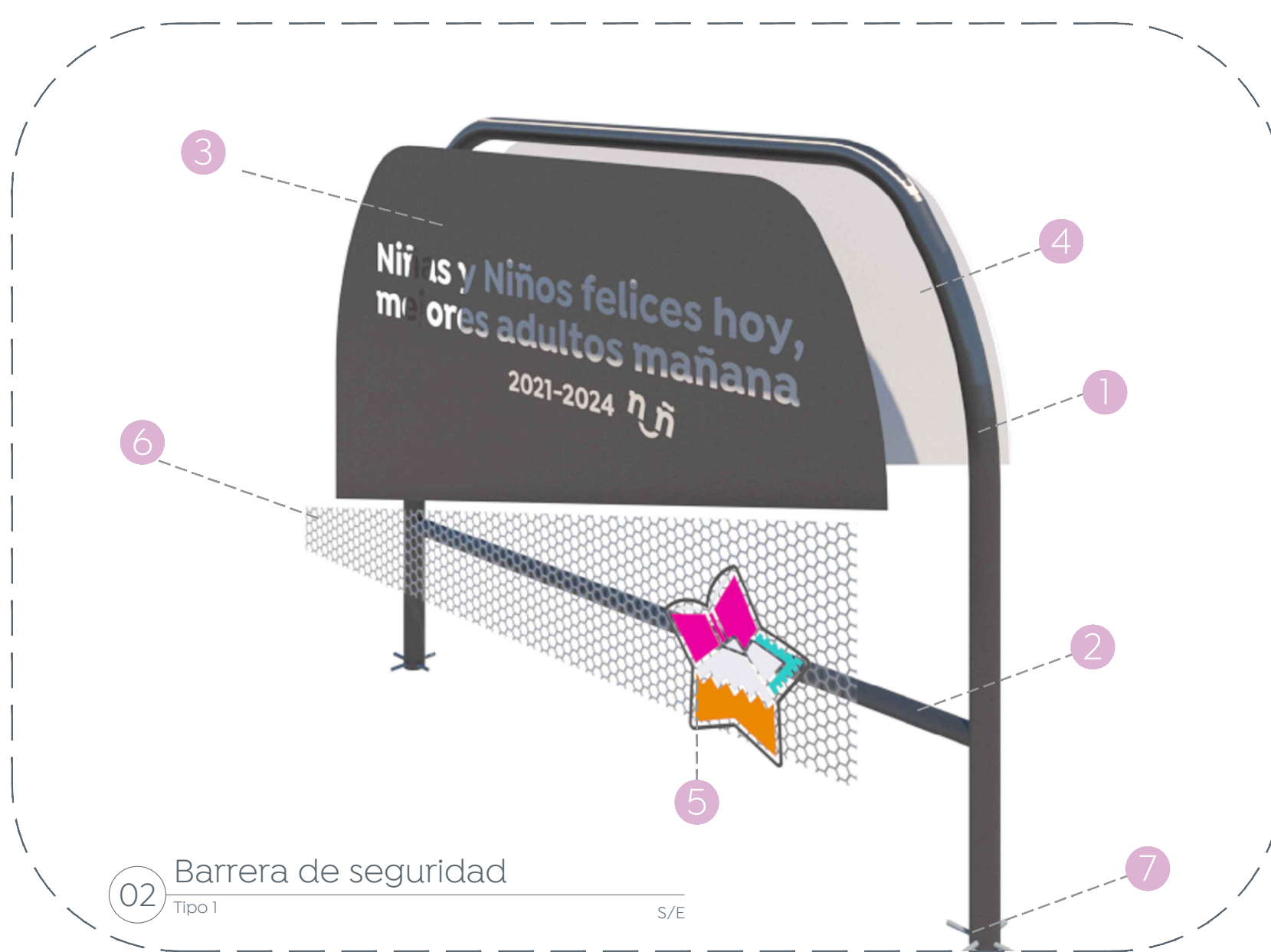


- Especificaciones:**
- Materiales:**
- 1 Tubo de acero 2.5"
 - 2 Tubo de acero 2"
 - 3 Lamina de acero Cal.18 *corte láser*
 - 4 Lamina de acero Cal.14 Nota: cara interior color blanco, cara exterior pantone 430 C *corte láser*
 - 5 Lamina de acero Cal.14 *corte láser*
 - 6 Lamina multiperforada Cal.12, barrenos 6mm
 - 7 Varilla de acero 1"
- Terminado:**
- Pintura Electroestática Pantone 430 C
 - Pintura Electroestática Pantone 151 C
 - Pintura Electroestática Pantone 3252 C
 - Pintura Electroestática Pantone Rhodamine Red C
 - Pintura Electroestática Blanco



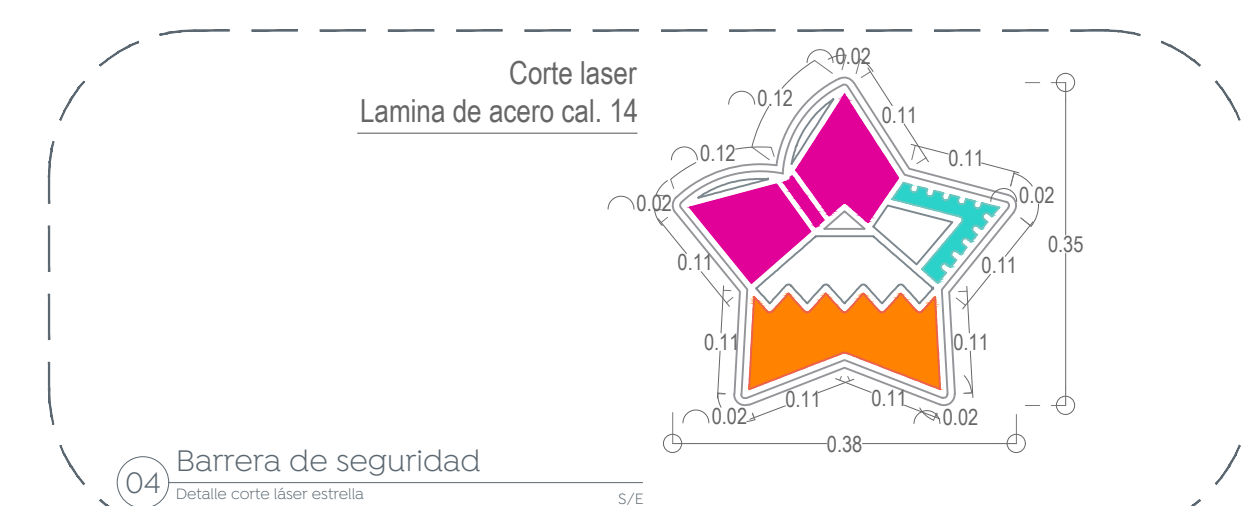
01 Barrera de seguridad 1:20



02 Barrera de seguridad Tipo 1 S/E



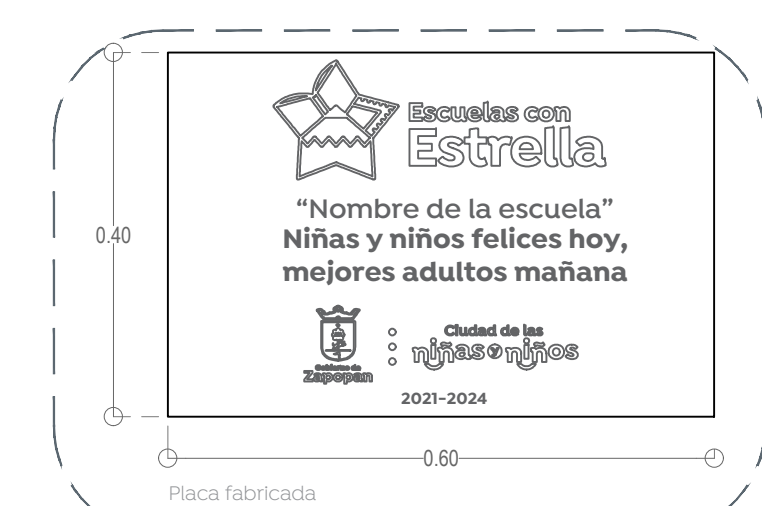
03 Barrera de seguridad Tipo 2 S/E



04 Barrera de seguridad Detalle corte láser estrecha S/E



05 Barrera de seguridad Detalle corte láser S/E



06 Placa conmemorativa Detalle corte láser S/E



Nombre del proyecto:
 Estructura con lonarías, rehabilitación de cancha de usos múltiples en la Primaria Felipe Carrillo Puerto (77M), claves 140PR3252, Primaria Mariano Azuela (77M), clave 140PR3894K, y renovación del parque Carras Prietongiles y obras complementarias, calle Paseo de las Galateas, Jardines de Tabachines, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:
 Detalle barreras de seguridad Escuela Primaria Felipe Carrillo Puerto

No. Contrato:
 DOPI-MUN-RM-IE-LP-020-2023

Director de Obras Públicas e Infraestructura:
 Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
 Arq. Edwin Aguiar Escatel

Jefe de área:
 Arq. Angela Jazmin Vargas Olmedo

Responsable del proyecto:
 Arq. Julio César Robles Ríos

Ubicación:
 Calle de Las Galateas, Tabachines, Zapopan, Jalisco

Norte:
 Fecha: Mayo 2022
 Escala: Indicada
 Cotas: Metros Clave: EE-PF-FCP-BS