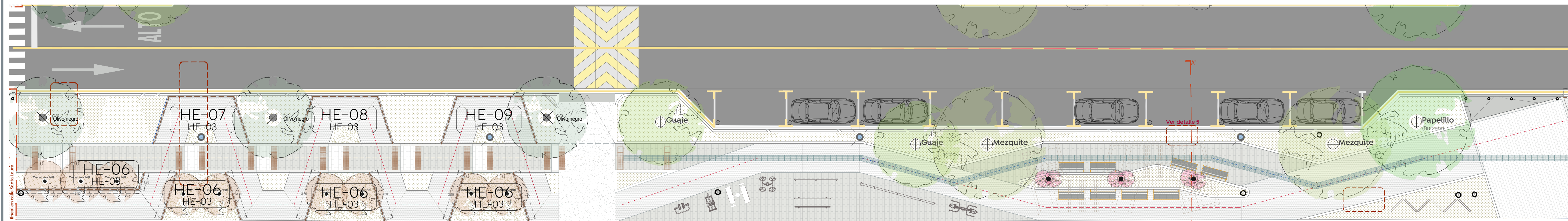
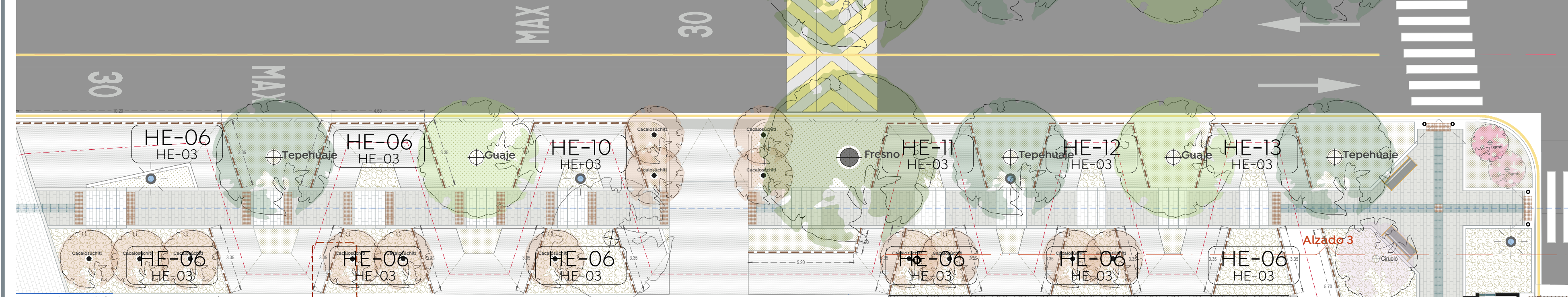


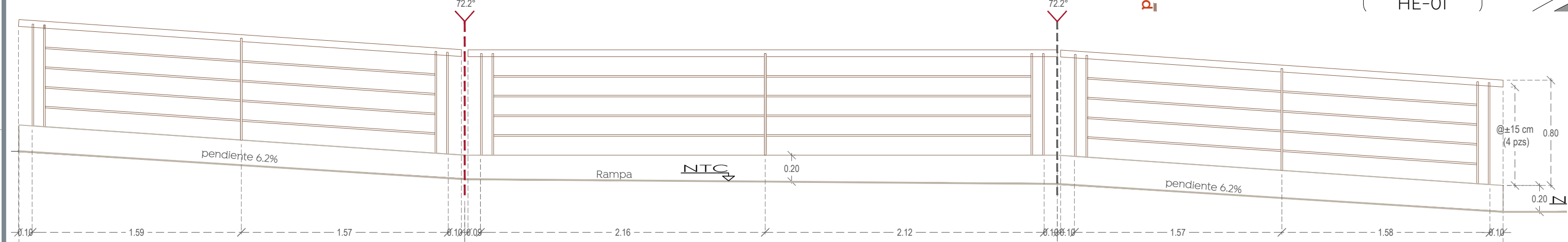
Especificaciones:



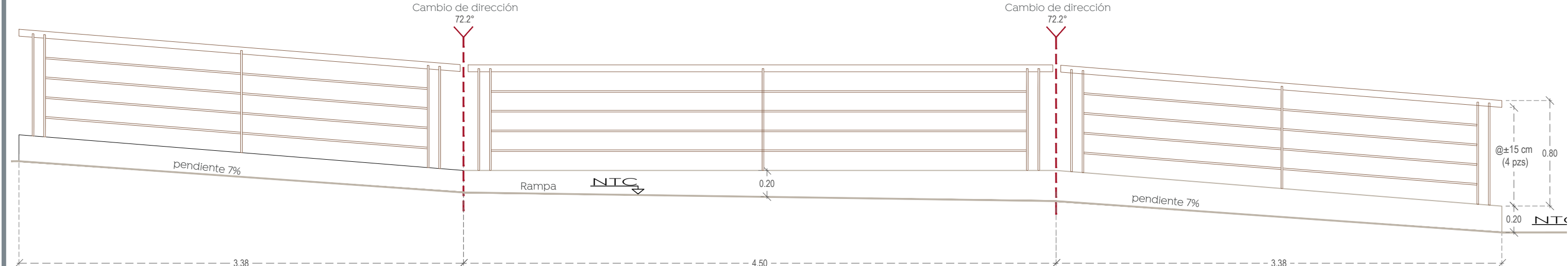
**Ubicación de herrería**  
 Cerrada Santa Laura  
 Esc. 1:150



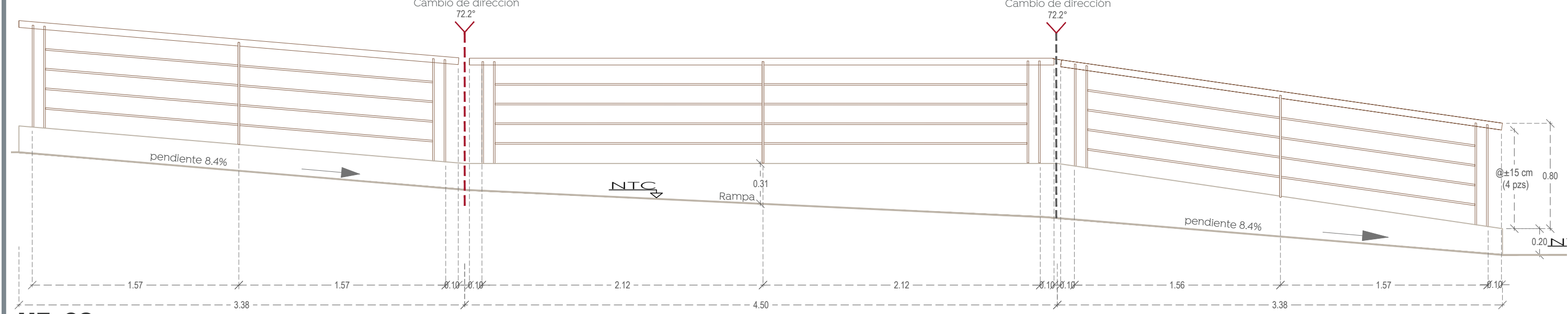
**Ubicación de herrería**  
 Cerrada Santa Laura  
 Esc. 1:150



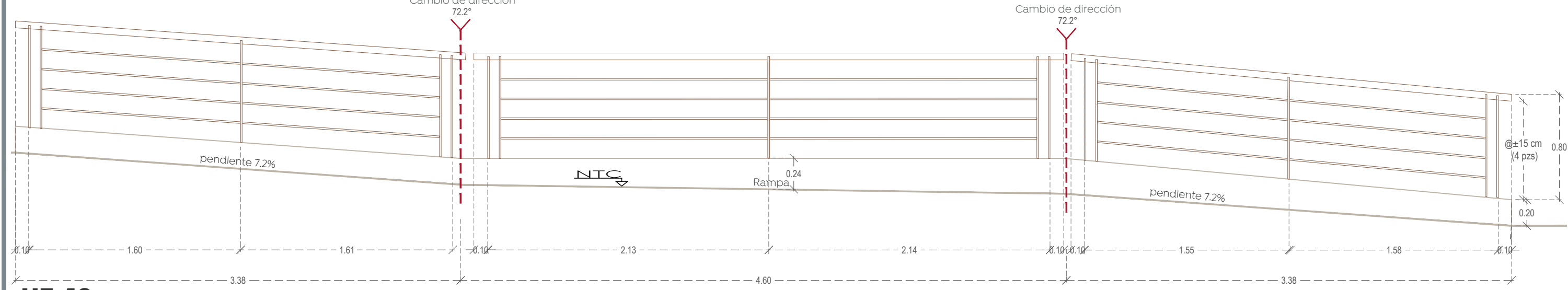
**HE-07**  
 Barandal elaborado con tubular de Ø2" cédula 30, solera de 2"x½", cable de acero flexible de Ø¾", aplicación de primario anticorrosivo y terminado en esmalte 100 color negro, acabado mate marca Comex o similar  
 Esc. 1:30



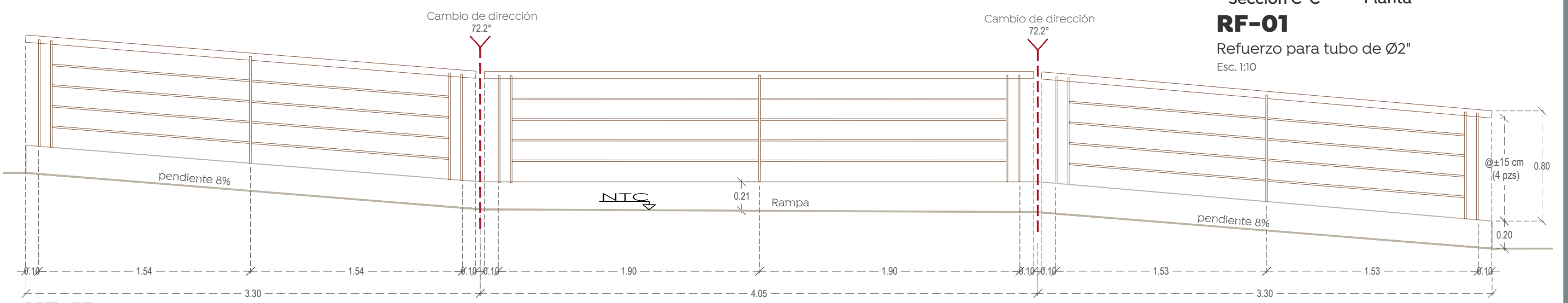
**HE-08**  
 Barandal elaborado con tubular de Ø2" cédula 30, solera de 2"x½", cable de acero flexible de Ø¾", aplicación de primario anticorrosivo y terminado en esmalte 100 color negro, acabado mate marca Comex o similar  
 Esc. 1:30



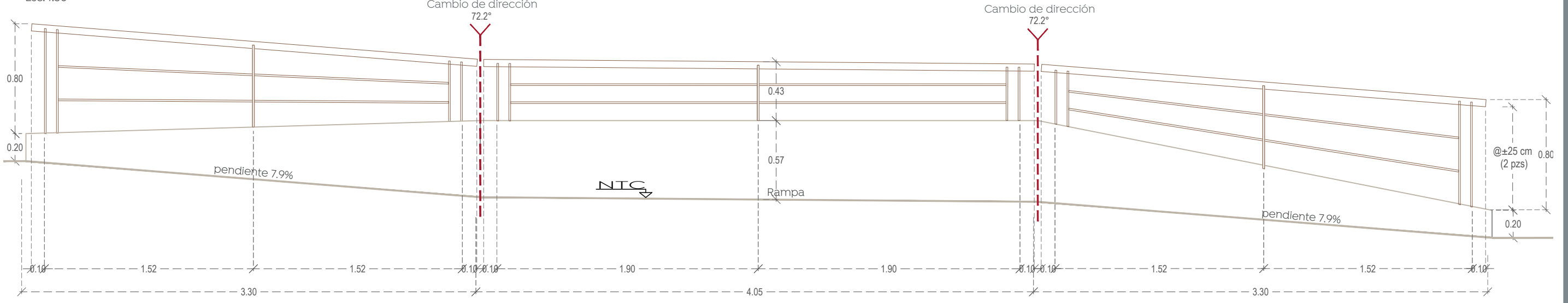
**HE-09**  
 Barandal elaborado con tubular de Ø2" cédula 30, solera de 2"x½", cable de acero flexible de Ø¾", aplicación de primario anticorrosivo y terminado en esmalte 100 color negro, acabado mate marca Comex o similar  
 Esc. 1:30



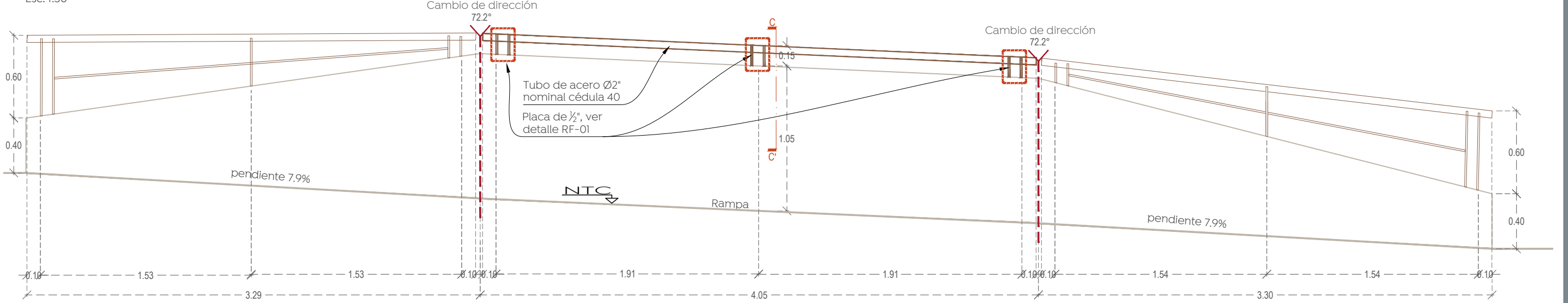
**HE-10**  
 Barandal elaborado con tubular de Ø2" cédula 30, solera de 2"x½", cable de acero flexible de Ø¾", aplicación de primario anticorrosivo y terminado en esmalte 100 color negro, acabado mate marca Comex o similar  
 Esc. 1:30



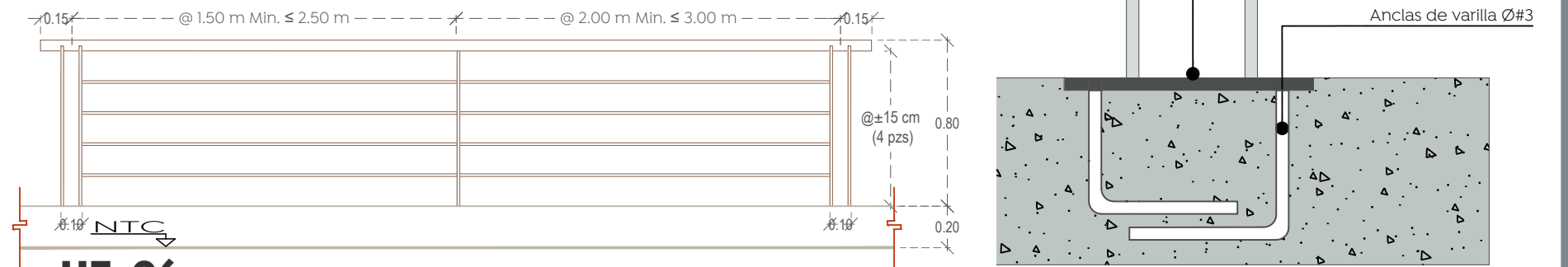
**HE-11**  
 Barandal elaborado con tubular de Ø2" cédula 30, solera de 2"x½", cable de acero flexible de Ø¾", aplicación de primario anticorrosivo y terminado en esmalte 100 color negro, acabado mate marca Comex o similar  
 Esc. 1:30



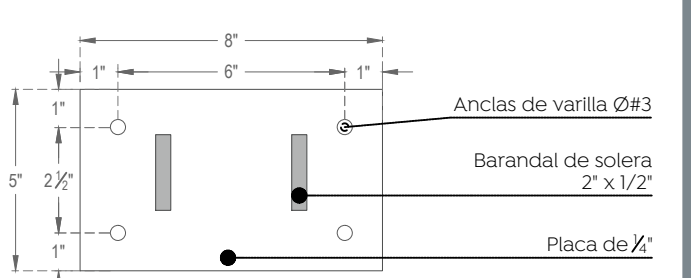
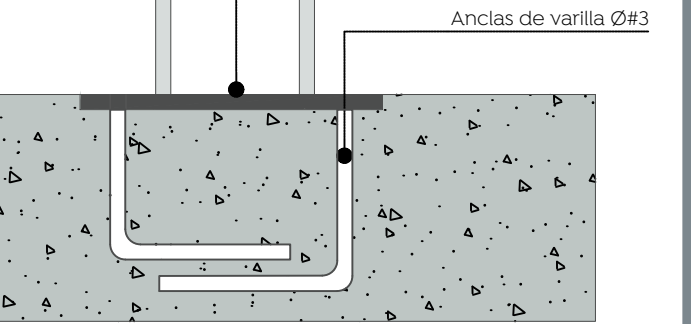
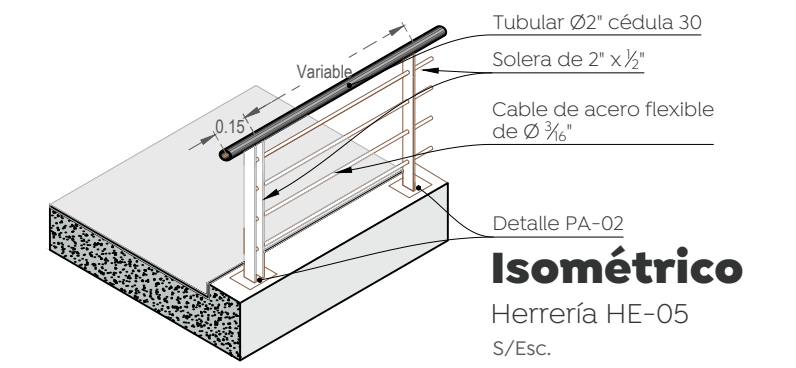
**HE-12**  
 Barandal elaborado con tubular de Ø2" cédula 30, solera de 2"x½", cable de acero flexible de Ø¾", aplicación de primario anticorrosivo y terminado en esmalte 100 color negro, acabado mate marca Comex o similar  
 Esc. 1:30



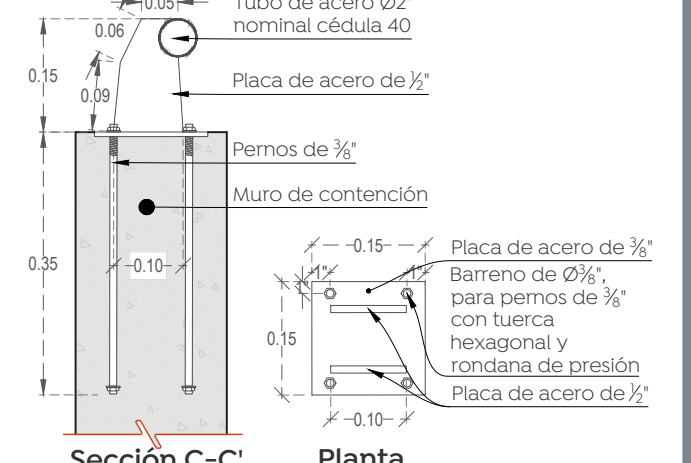
**HE-13**  
 Barandal elaborado con tubular de Ø2" cédula 30, solera de 2"x½", cable de acero flexible de Ø¾", aplicación de primario anticorrosivo y terminado en esmalte 100 color negro, acabado mate marca Comex o similar  
 Esc. 1:30



**HE-06**  
 Barandal elaborado con tubular de Ø2" cédula 30, solera de 2"x½", cable de acero flexible de Ø¾", aplicación de primario anticorrosivo y terminado en esmalte 100 color negro, acabado mate marca Comex o similar  
 Esc. 1:30



**Detalle PA-02**  
 Placa de acero para recibir herrería, espesor de ¼", con anclas de varillas Ø#3 con un desarrollo de 0.25 m. Incluye: soldadura, aplicación de primario anticorrosivo, y terminado en esmalte 100 color negro acabado mate marca Comex o similar



**Sección C-C**  
**Planta**  
**RF-01**  
 Refuerzo para tubo de Ø2"  
 Esc. 1:10

Nombre del proyecto:  
 Conexión peatonal y vehicular al Centro Metropolitano del Adulto Mayor (CEMAA) en calle cerrada Santa Laura, incluye: pavimentación y mejoramiento al entorno urbano, modernización de redes básicas de alcantarillado, conducción y distribución, infraestructura urbana y obras complementarias, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:

**Herrería perimetral y detalles**

No. Contrato:  
**DOPI-MUN-CUSMAX-PAV-LP-091-2023**

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. Alejandro Tapia Ollara**      Responsable del proyecto:  
**Arq. Luis Ángel Eguía Gómez**

Ubicación:  
 Cerrada Santa Laura, entre las calles Santa Laura y el Bosque Colomos Zapopan, Jal.

Fecha:  
 Febrero 2023

Escala:  
 Indicada

Acotaciones:  
 Metros      Claves      Número:  
 Revisión:  
 01-A      **HE-03**