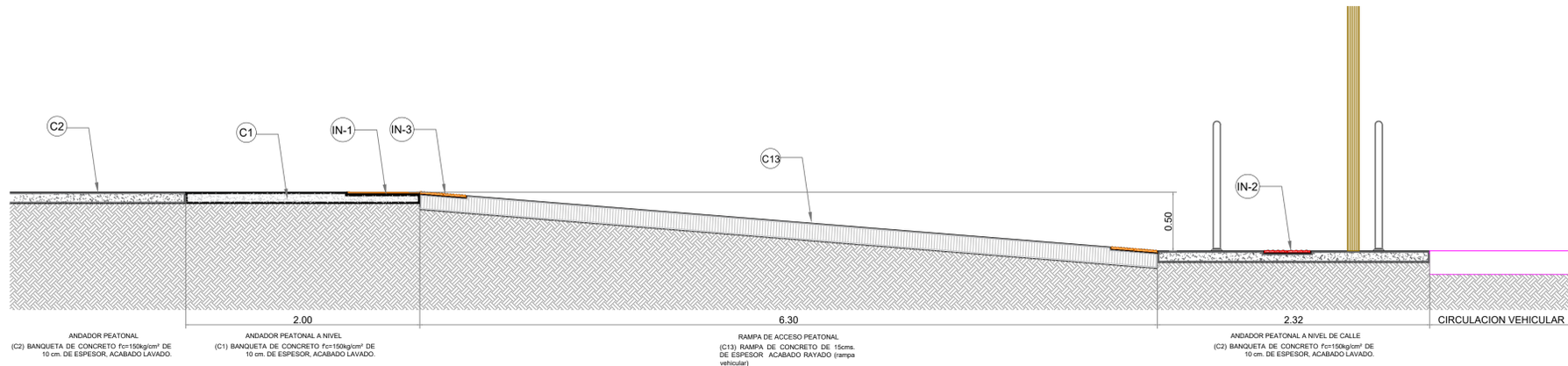
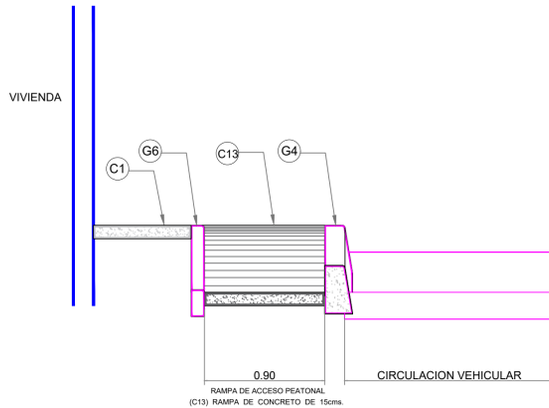


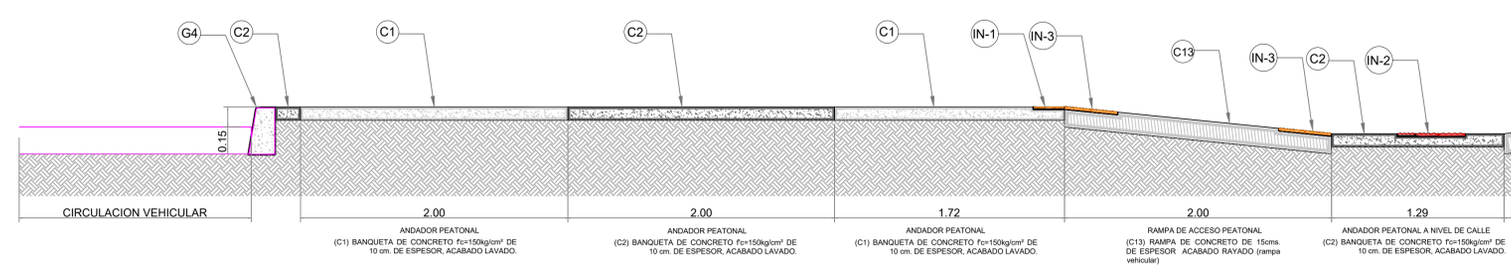
**ACERA PONIENTE B Y C**  
ESCALA 1: 200



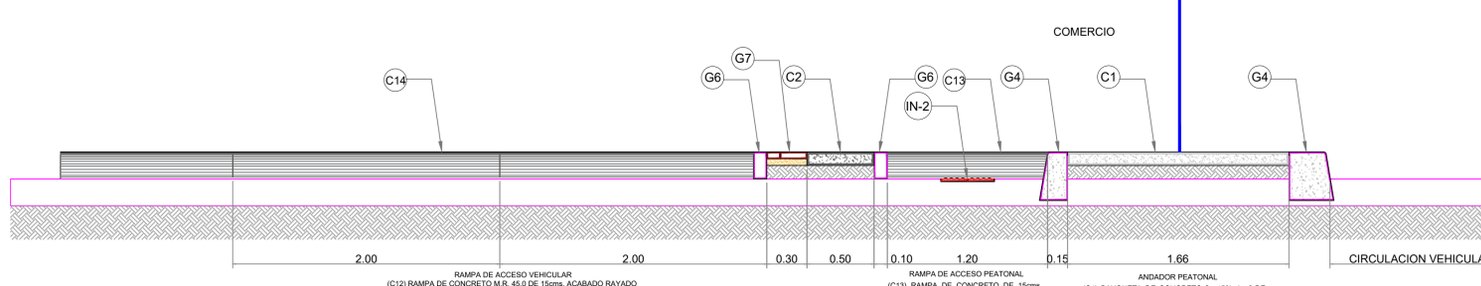
**ACERA PONIENTE B CORTE E - E"**  
ESCALA 1: 25



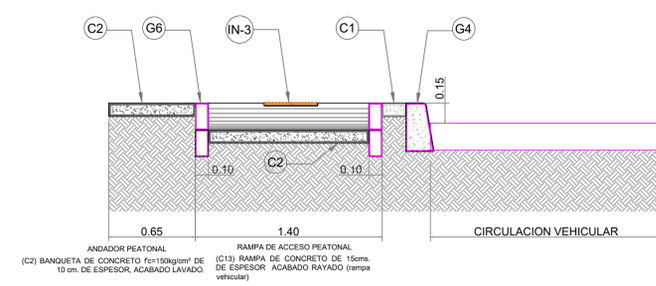
**ACERA PONIENTE B CORTE F - F"**  
ESCALA 1: 25



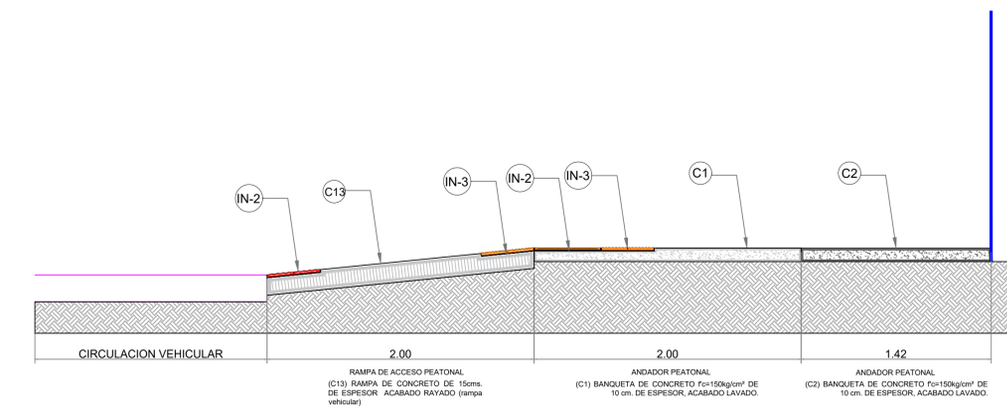
**ACERA PONIENTE A CORTE J - J"**  
ESCALA 1: 25



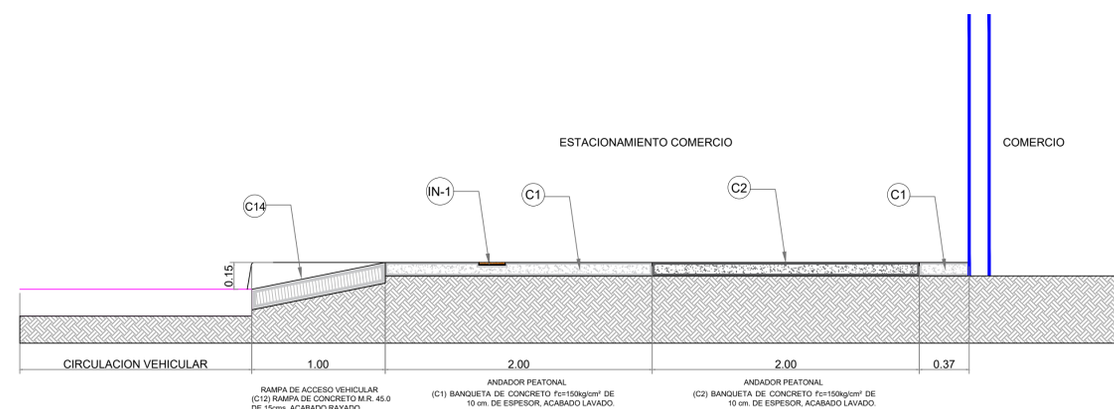
**ACERA PONIENTE A CORTE H - H"**  
ESCALA 1: 25



**ACERA PONIENTE A CORTE K - K"**  
ESCALA 1: 25



**ACERA PONIENTE A CORTE I - I"**  
ESCALA 1: 25



**ACERA PONIENTE A CORTE G - G"**  
ESCALA 1: 25

**ACABADOS**

**CONCRETOS**

- C1 BANQUETA DE CONCRETO  $f_c=150\text{kg/cm}^2$  DE 10 cm. DE ESPESOR. ACABADO SEMIPULIDO, CON FIBRA DE POLIPROPILENO (900 gr/m<sup>2</sup>) SE REMATARA CON VOLTEADOR METALICO INCLUYE: CIMBRA, COLADO, VIBRADO, DESCIMBRADO, MATERIALES, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA.
- C2 BANQUETA DE CONCRETO  $f_c=150\text{kg/cm}^2$  DE 10 cm. DE ESPESOR. ACABADO LAVADO CON AGREGADO EXPUESTO A BASE DE GRAVA DE 3/8" CON FIBRA DE POLIPROPILENO (900 gr/m<sup>2</sup>) SE REMATARA CON VOLTEADOR METALICO Y SE PERDERA LA MARCA DEL VOLTEADOR ANTES DEL LAVADO. INCLUYE: CIMBRA, COLADO, VIBRADO, DESCIMBRADO, MATERIALES, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA.
- C13 RAMPA PEATONAL DE CONCRETO  $f_c=150\text{kg/cm}^2$  DE 12 cm DE ESPESOR. ACABADO RAYADO GRUESO DE 3/4", REFORZADA CON FIBRA DE POLIPROPILENO(900 gr/m<sup>2</sup>) SE REMATARA CON VOLTEADOR METALICO INCLUYE: CIMBRA, COLADO, VIBRADO, DESCIMBRADO, MATERIALES, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA.
- C14 RAMPA DE CONCRETO DE 15 cms. DE ESPESOR. ACABADO RAYADO, ARMADO CON VARILLA CORRUGADA DE 3/8" @ 30cms. EN AMBOS SENTIDOS (rampas vehiculares).

**GUARNICIONES**

- G4 GUARNICION TRAPEZOIDAL DE 15.0 cm DE CORONA, 21cm. DE BASE Y 40 cm DE ALTO, DE CONCRETO PREMEZCLADO  $f_c=150\text{kg/cm}^2$ , COLADA EN TRAMOS DE 3 m, ACABADO CON VOLTEADOR. INCLUYE: CIMBRADO CON FORMAS METALICAS, COLADO, DESCIMBRADO, MATERIALES, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA.
- G6 GUARNICION RECTANGULAR DE 10 X 20 cm DE SECCION, DE CONCRETO PREMEZCLADO  $f_c=150\text{kg/cm}^2$ , SE REMATARA CON VOLTEADOR METALICO, COLADA EN TRAMOS DE 3 m. INCLUYE: CIMBRADO CON FORMAS METALICAS, COLADO, DESCIMBRADO, MATERIALES, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA.

**PIEDRA Y PREFABRICADOS**

- G7 CENEFA DE 30 cms. DE ANCHO ELABORADA CON ADOCRETO DE 10 X 20 X 5 cms. DE ESPESOR, COLOR ROJO, ASENTADO SOBRE CAMA DE ARENA CERNIDA DE 5cms. DE ESPESOR. EMBOQUILLADO CON ARENA FINA Y BARRIDO EN LA SUPERFICIE. INCLUYE: NIVELACION Y COMPACTACION DEL TERRENO, NIVELACION DE ARENA, CORTES, MATERIALES, EQUIPO Y MANO DE OBRA. (ver plano de Detalles Constructivos)
- G8 CENEFA DE 20 cms. DE ANCHO ELABORADA CON ADOCRETO DE 10 X 20 X 5 cms. DE ESPESOR, COLOR ROJO, ASENTADO SOBRE CAMA DE ARENA CERNIDA DE 5cms. DE ESPESOR. EMBOQUILLADO CON ARENA FINA Y BARRIDO EN LA SUPERFICIE. INCLUYE: NIVELACION Y COMPACTACION DEL TERRENO, NIVELACION DE ARENA, CORTES, MATERIALES, EQUIPO Y MANO DE OBRA. (ver plano de Detalles Constructivos)
- Z7 CAMA DE GRAVA DE 3/4" DE 8 cm. DE ESPESOR SOBRE TERRENO COMPACTADO. (ver plano de Detalles Constructivos).
- Z10 FRANJA DE ADOCRETO DE 10 X 20 X 5 cms. DE ESPESOR EN COLOR ROJO. ASENTADO SOBRE CAMA DE ARENA CERNIDA DE 5cms. DE ESPESOR. EMBOQUILLADO CON ARENA FINA Y BARRIDO EN LA SUPERFICIE. INCLUYE: NIVELACION Y COMPACTACION DEL TERRENO, NIVELACION DE ARENA, CORTES, MATERIALES, EQUIPO Y MANO DE OBRA. (ver plano de Detalles Constructivos)

- IN-1 GUIA DE INVIDENTE CON PISO PORCELANICO (IN1) CODIGO AVANCE, DE 19.5 X 19.5cm TODA MASA COLOREADA CON LINEAS EN SOBRE RELIEVE QUE INDICAN LA DIRECCION A SEGUIR, COLOR MOSTAZA, MARCA VITROMEX.
- IN-2 GUIA DE INVIDENTE CON PISO PORCELANICO (IN2) CODIGO ALTO, DE 19.5 X 19.5 cm TODA MASA COLOREADA CON FORMA O TEXTURAS ESFERICAS COLOR MOSTAZA, MARCA VITROMEX.
- IN-3 GUIA DE INVIDENTE CON PISO PORCELANICO (IN3) CODIGO ALERTA, DE 19.5 X 19.5 cm TODA MASA COLOREADA CON FORMA O TEXTURAS ESFERICAS COLOR MOSTAZA, MARCA VITROMEX.

**JUNTAS**

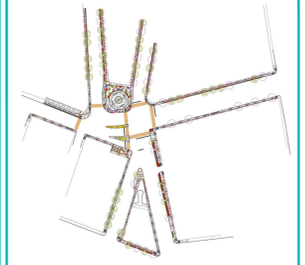
- J1 JUNTA DE DILATACION DE CELOTEX DISTRIBUIDA A CADA 30 m DE LONGITUD CON 1.30 cm DE ESPESOR
- J2 JUNTAS FRIAS: SEGUN PLANO ARQUITECTONICO

**TIERRA**

- T3 TIERRA VEGETAL PARA JARDIN, DE 15.0 cm DE ESPESOR.
- T4 TERRENO NATURAL



**SIMBOLOGIA**



NC, NIVEL DE CALLE  
NB, NIVEL DE BANQUETA  
NR, NIVEL DE REGISTRO

Nota importante:  
Los niveles de calle y banqueta en la propuesta de trazo e imagen urbana, deberan respetar el nivel actual existente al ejecutar la obra.



**Autoridad:**  
DR. ROBERTO MORA PALACIOS  
DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO

**Coordinador:**  
ARQ. LUIS E. MARTINEZ C.  
COORDINADOR DE MOVILIDAD E INFRAESTRUCTURA

**Fecha:**  
MAYO 2020

**Vibración:**  
CD. JUAREZ, CHIH.

ESCALA: INDICADA

Clave:  
**DET-02**

IMAGEN URBANA "PILA DE LA CHAVEÑA"  
**DETALLES CONSTRUCTIVOS**