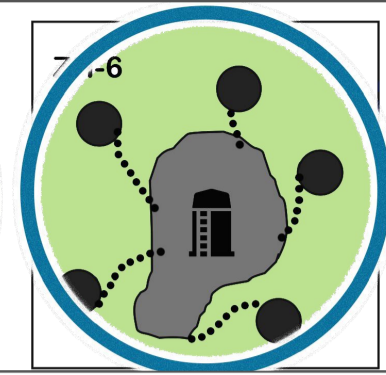
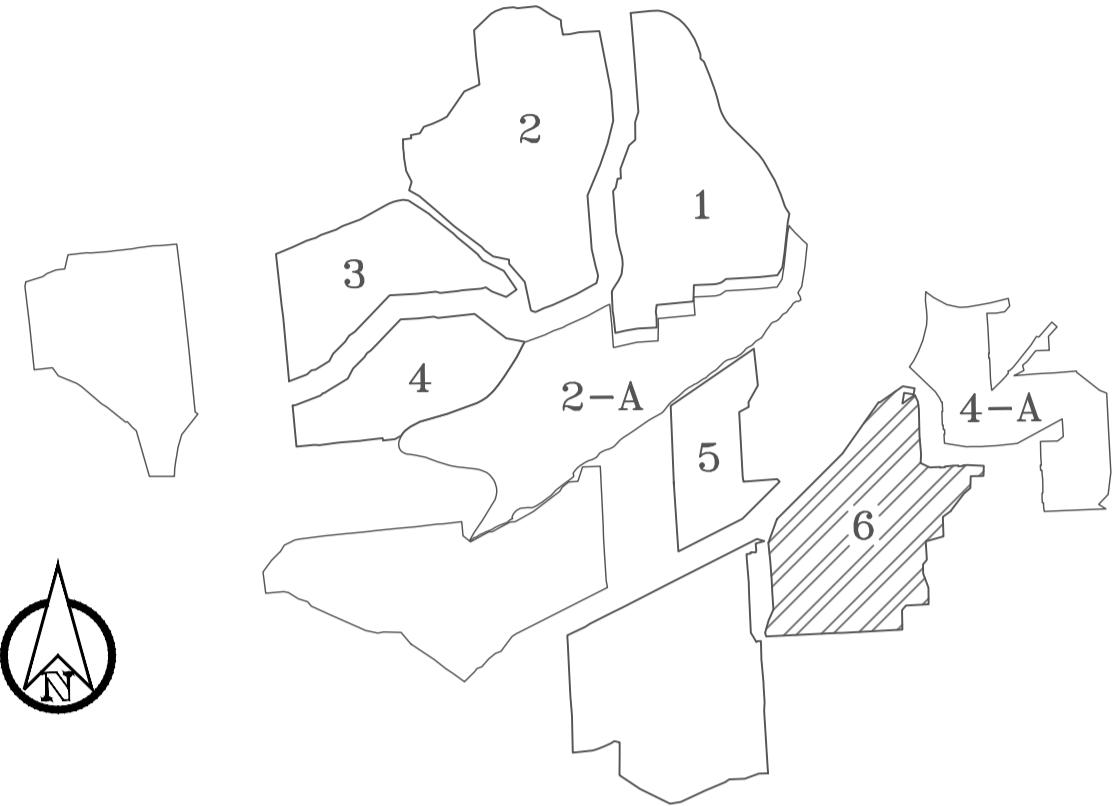


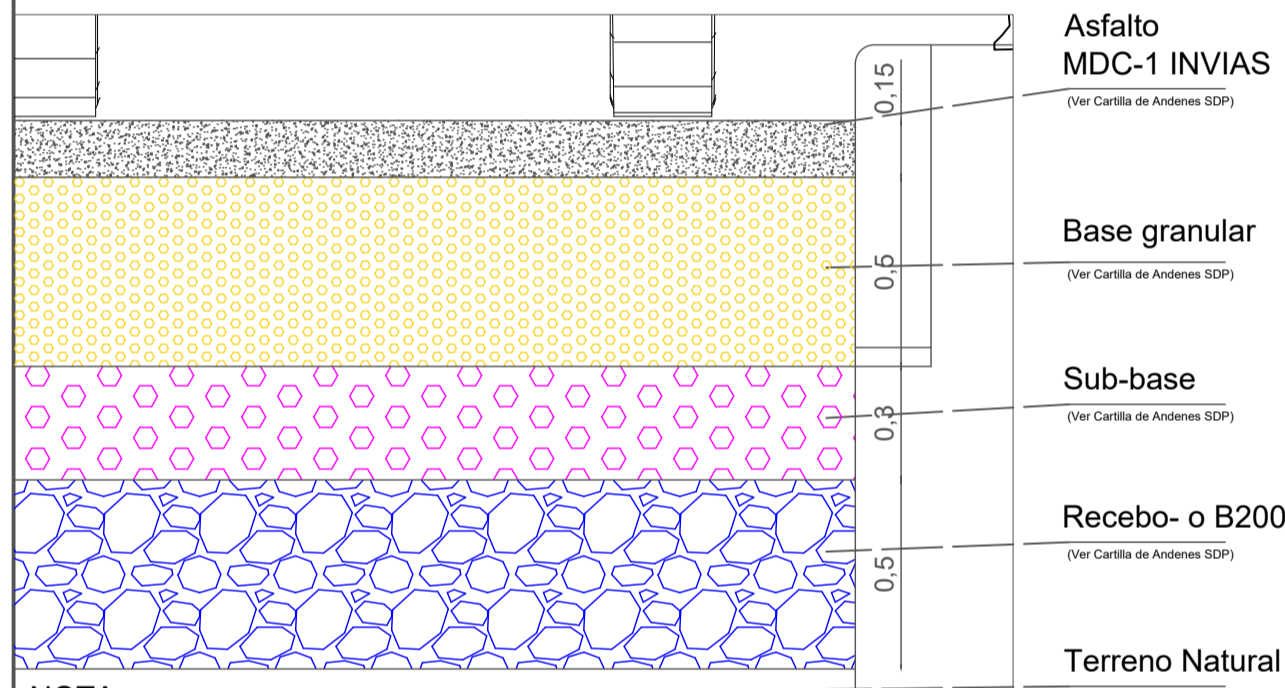
ZH-6



LOCALIZACION ZONA

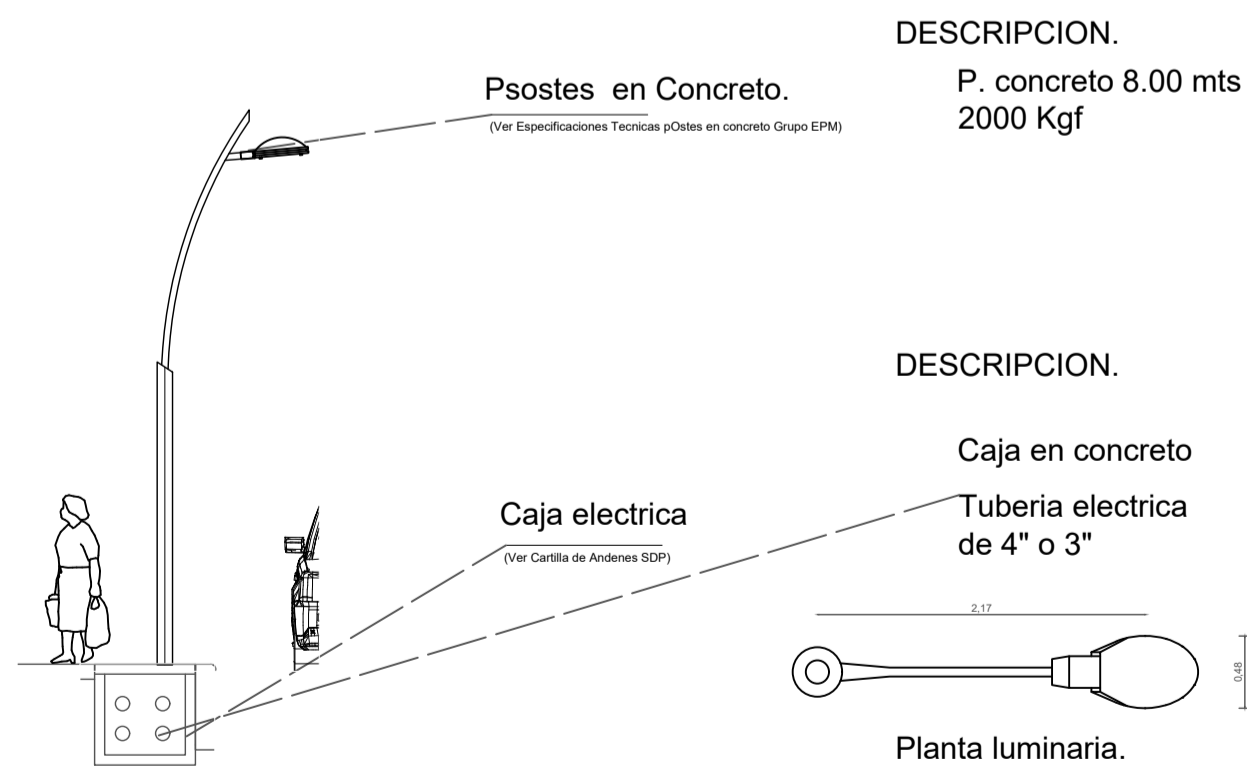


DT-6 Capas de relleno via. ESC 1 : 20



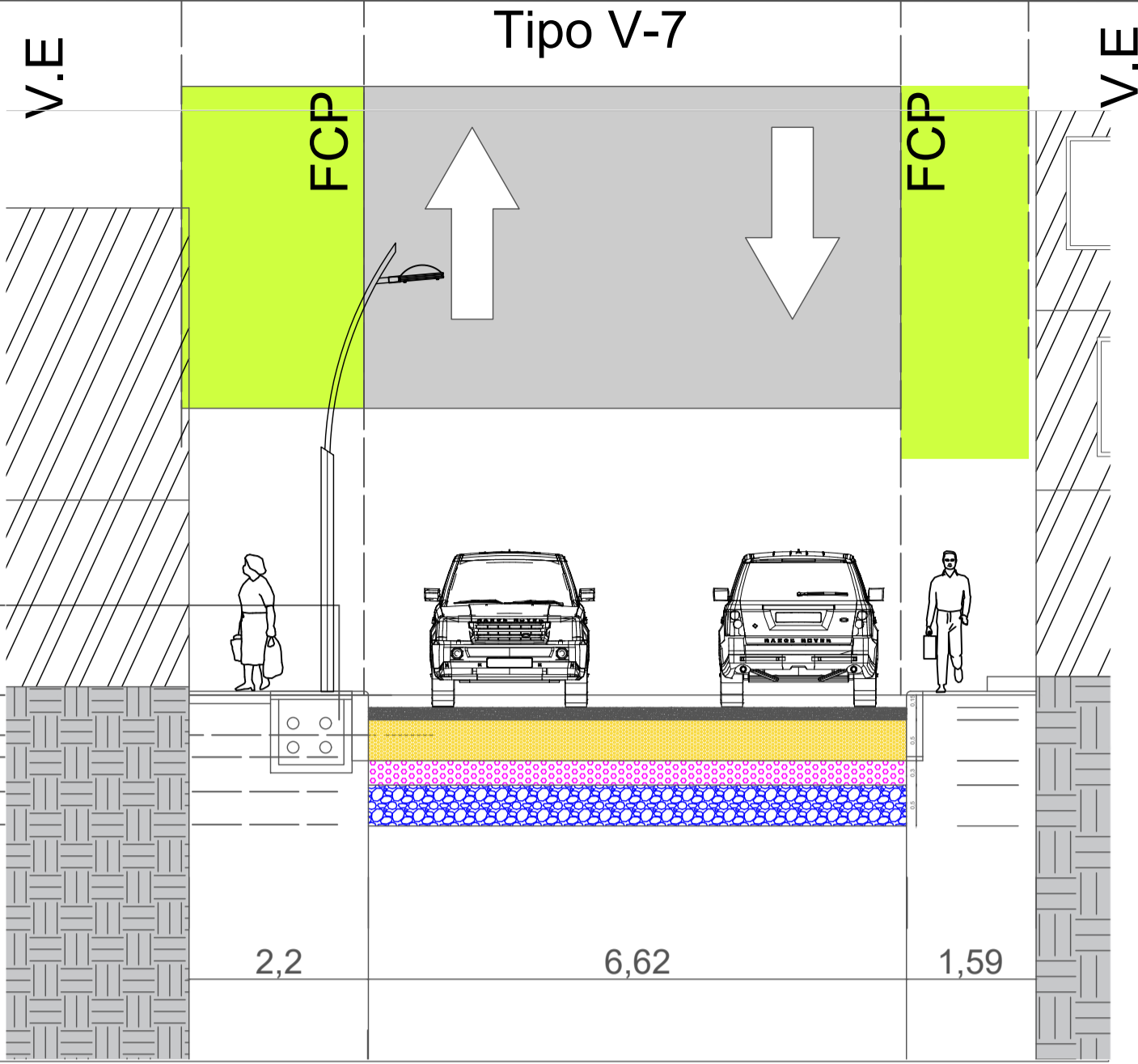
NOTA:
 Para generar la compactacion requerida utilizar maquinaria tipo pesada.
 Utilizar la humectacion necesaria para estudio de suelos.
 Almacenamiento y duidoado del material.
 Utilizar rajon segun las condiciones del terreno, para su estabilidad.

DT-7 Caja Electrica. ESC 1 : 75



Recomendacion.

Este tipo de propuestas estan sujetas al tipo de espacio que se ha de desarrollar.



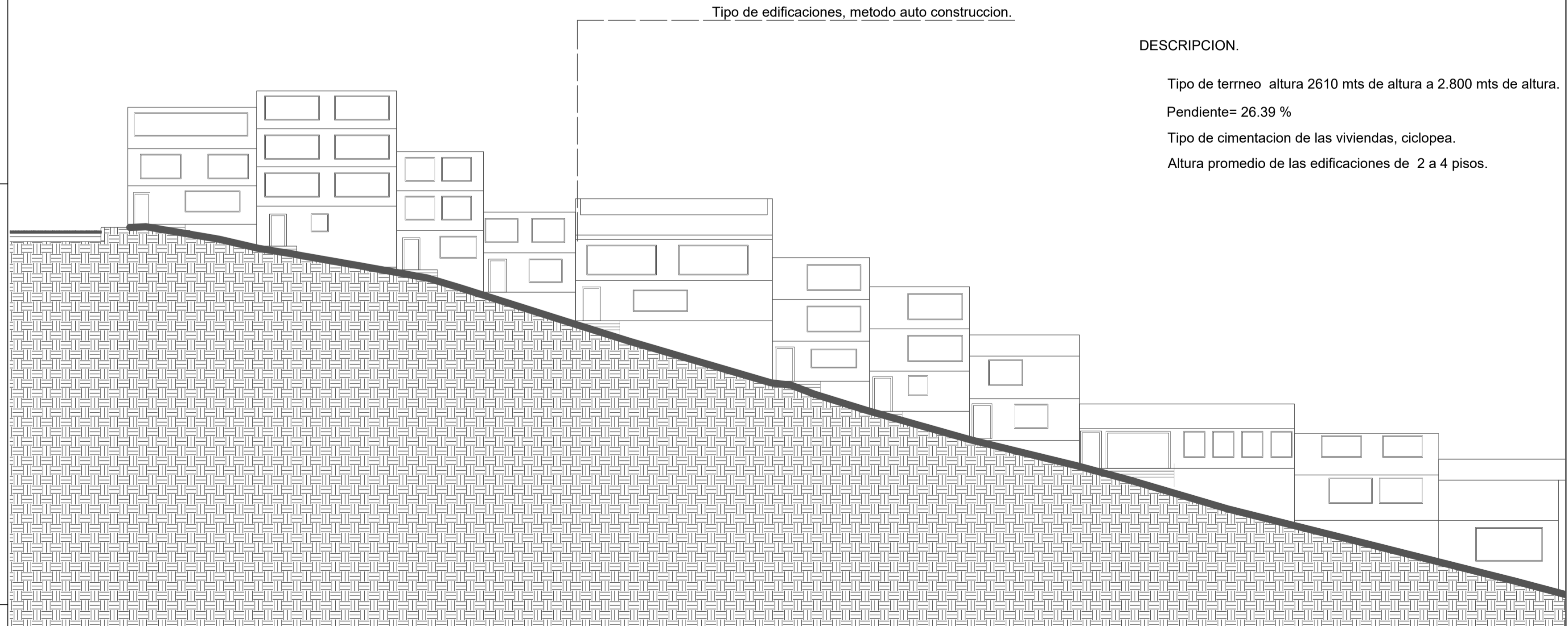
CT Corte Transversal ESC 1 : 50

ESTRATEGIAS.
 Adecuaion en algun tipo de edificacion. ya sea fachadas, accesos o interno de la vivienda, Segun el estado de la vivienda.

- CONVENCIONES.**
- Vivienda existente
 - Franja de circulacion peatonal
 - Via
 - Terreno natural

V2 Seccion Via Mejoramiento. ESC 1 : 175

- CONVENCIONES.**
- Rampa peatonal de 4 % o 8%
 - Franja de circulacion peatonal discapacitados
 - Mejoramiento de la mailla vial.
 - Acceso viviendas.
 - Mejoramiento o adecuacion de la vivienda.
 - Bordillo A80
 - Propuesta de antejardini(Capa vegetal baja)



CL Corte Longitudinal-Perfil fachada. ESC 1 : 200

UNIVERSITAS
 LIBERABIT

PROYECTO
TERRANUEVA
 DISEÑO URBANO
 CIUDAD LA SUCRE SOACHA, CUNDINAMARCA

ESTUDIANTES:
 COD: 1024570296
 COD: 1014292354

- CONVENCIONES.**
- RAMPAS
 - ESCALERAS
 - QUEBRADA
 - INSTITUTOS
 - SENDEROS DE ESPACIO PUBLICO

MATERIALES

COLABORADORES

EQUIPO DE LEVANTAMIENTO

DIGITALIZACION:
 COD: 1024570296
 COD: 1014292354

PLANOS DE REFERENCIA
 Plano N° 6

ARCHIVOS DE REFERENCIA
 Plano N° 6

MANZANA CATASTRAL **PROPIETARIO**

DATOS ADICIONALES **ARQUITECTO RESPONSABLE**

MODIFICACIONES

OBSERVACIONES

CONTIENE:
PERFIL FACHADA URBANA
VISTAS DE PEATON

ESCALA: 1:200 **FECHA:** 06_12_2010

ARCHIVO: DWG **FIRMA ARQUITECTO**

DIBUJO: **ELABORACION:**

REVISION: **PLANO N°:** U-022 **PORCHAS N°:** 22