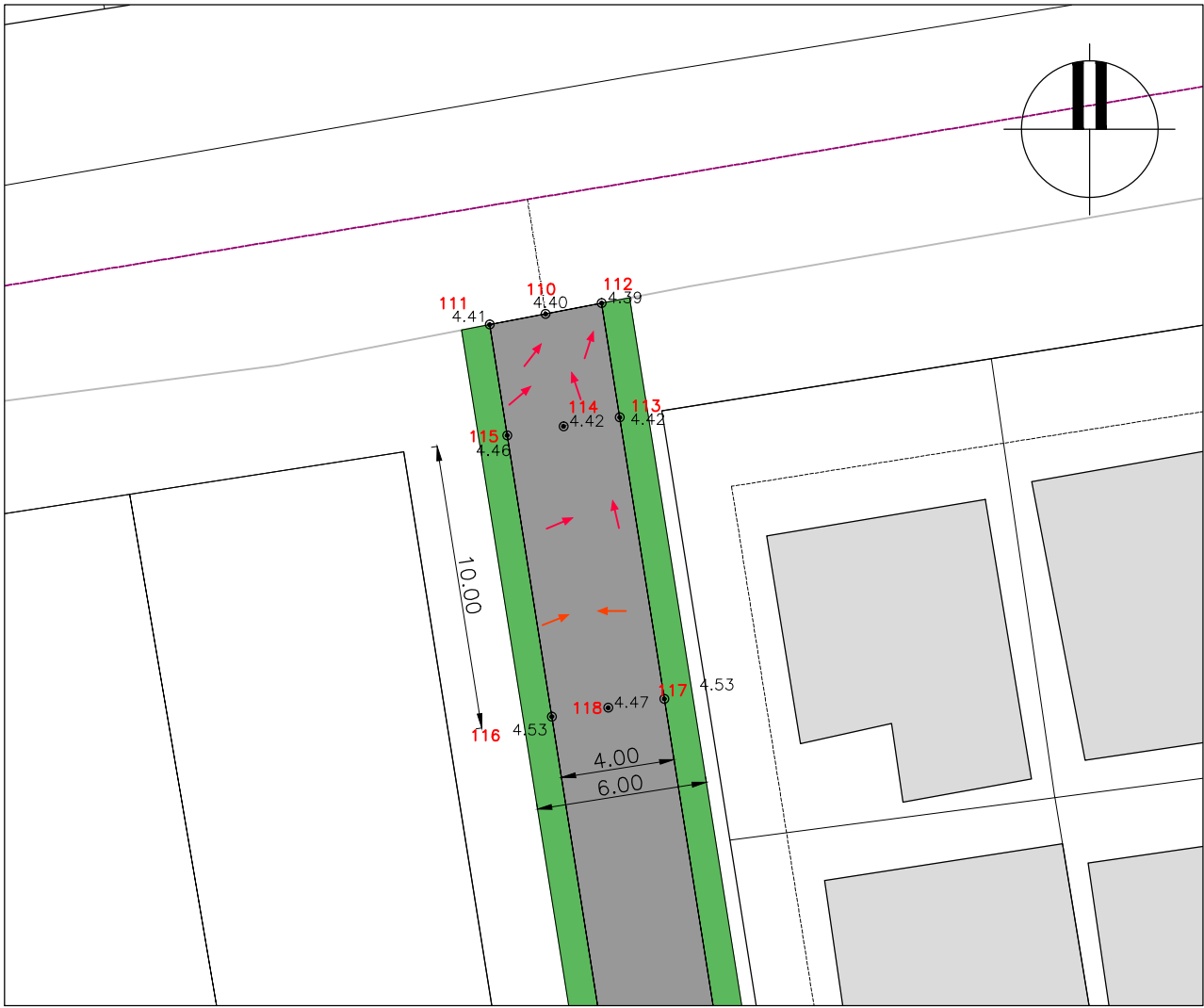
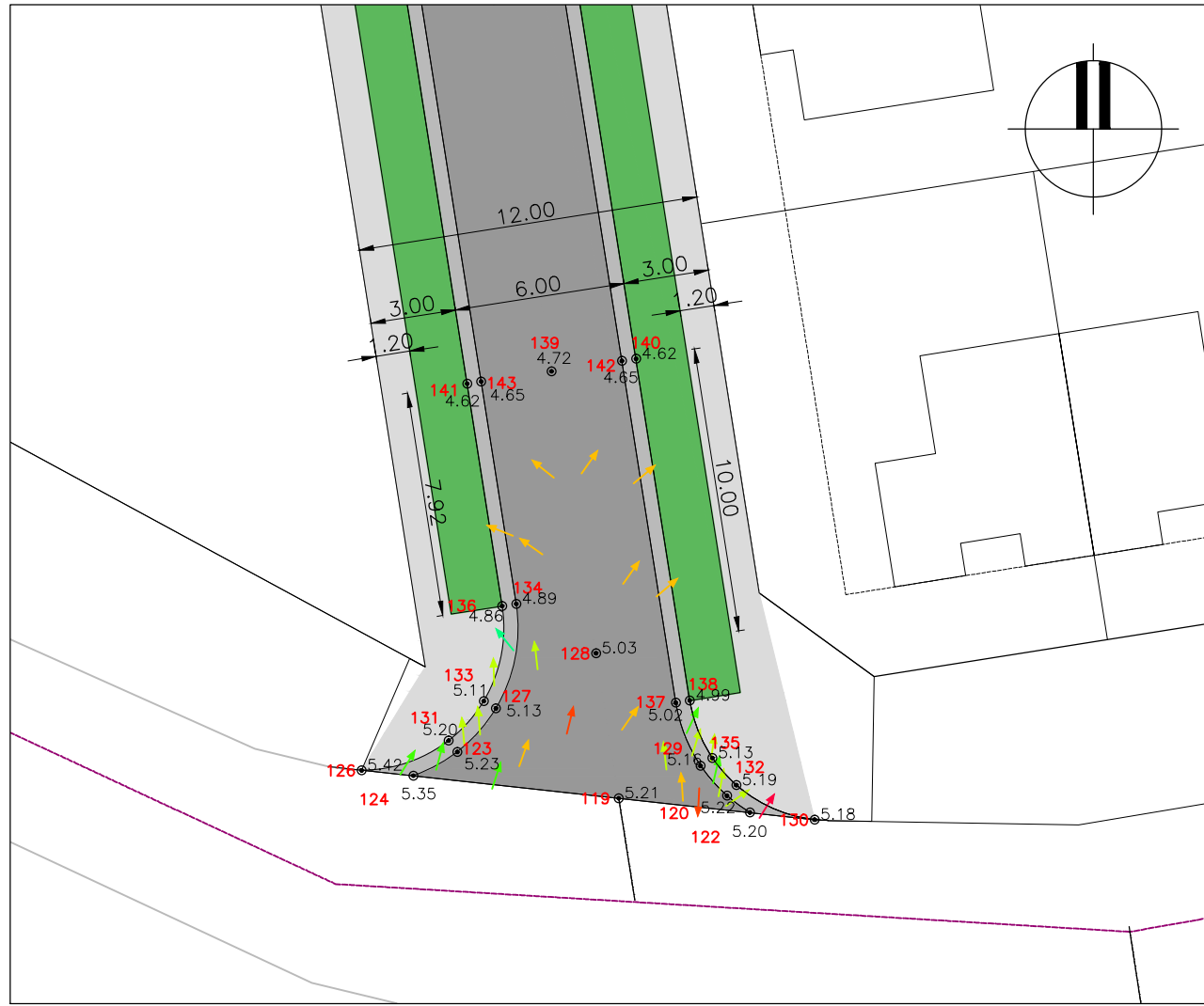




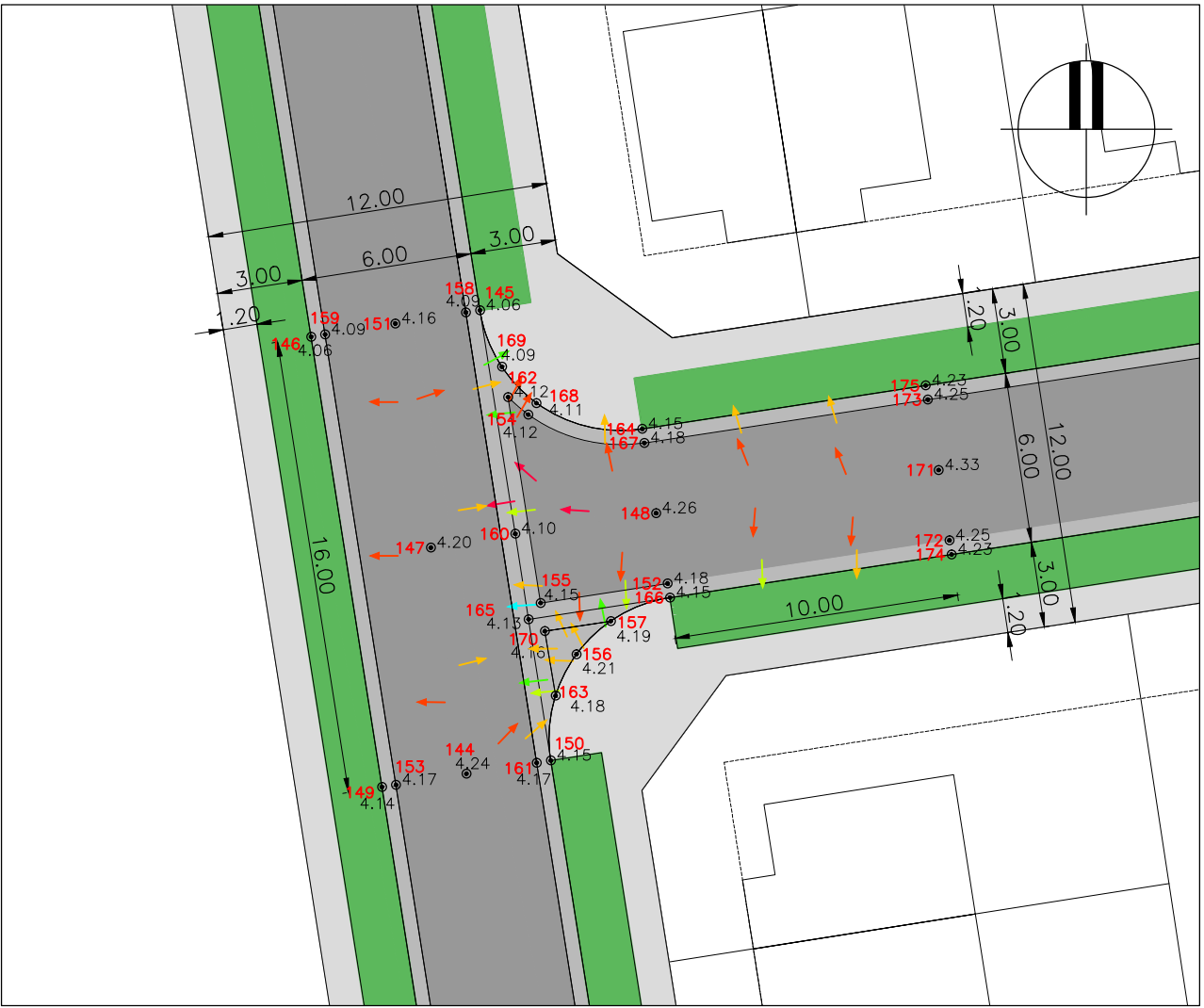
Pasaje Martori esquina Av. Dr. Santín C. Rossi
ESCALA 1:250



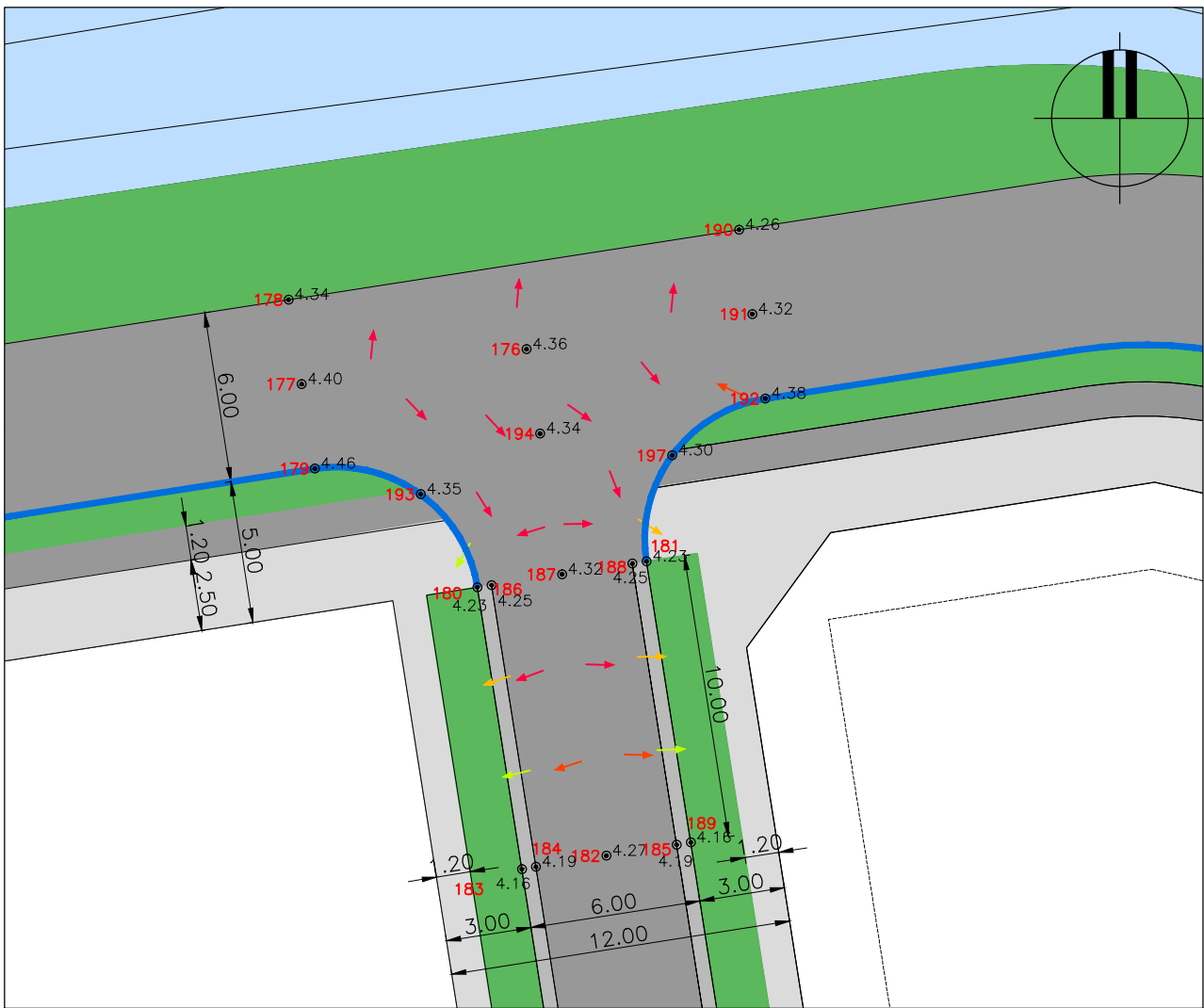
Pasaje Martori esquina Joaquín Martori
ESCALA 1:250



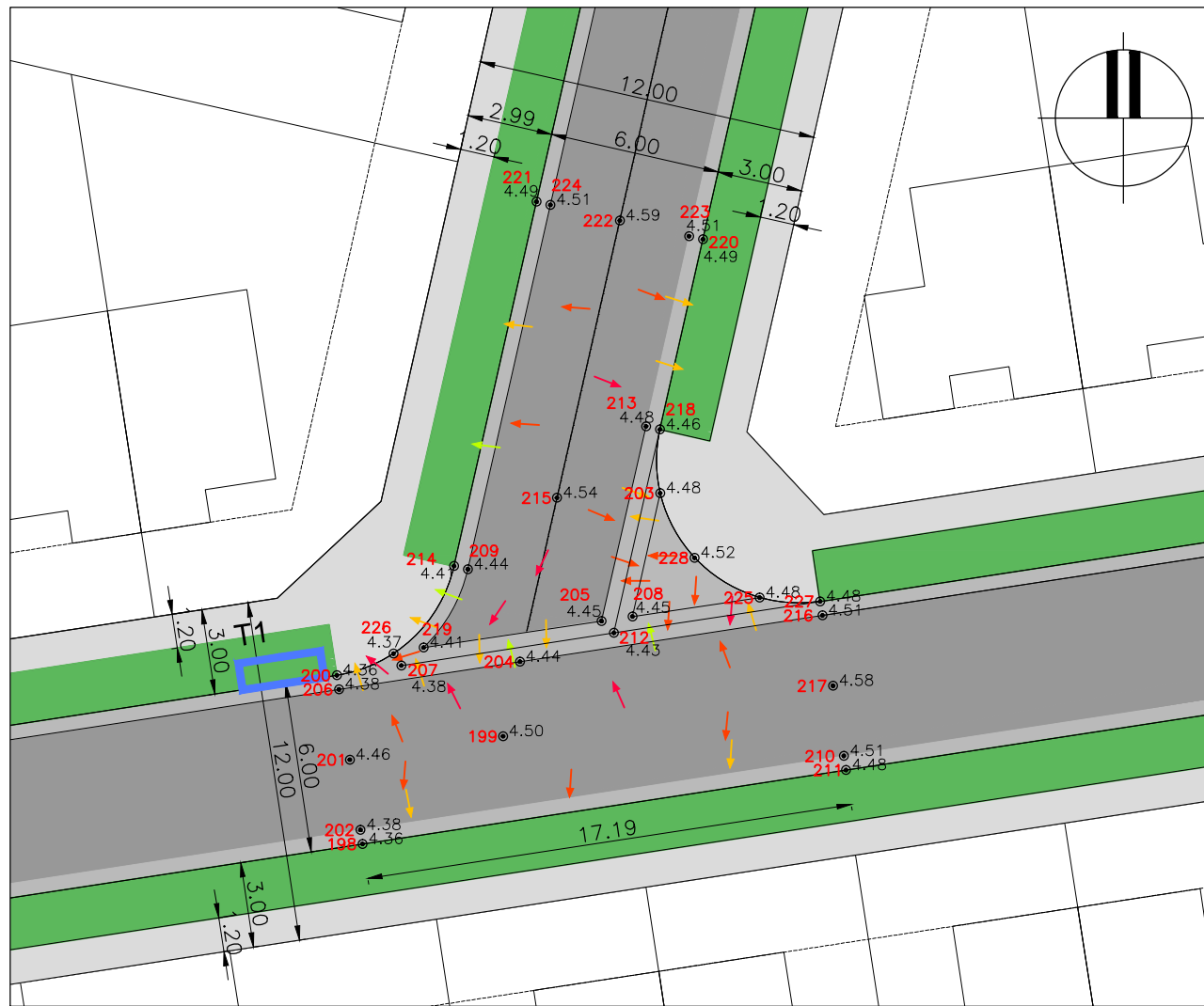
Caupolicán esquina Joaquín Martori
ESCALA 1:250



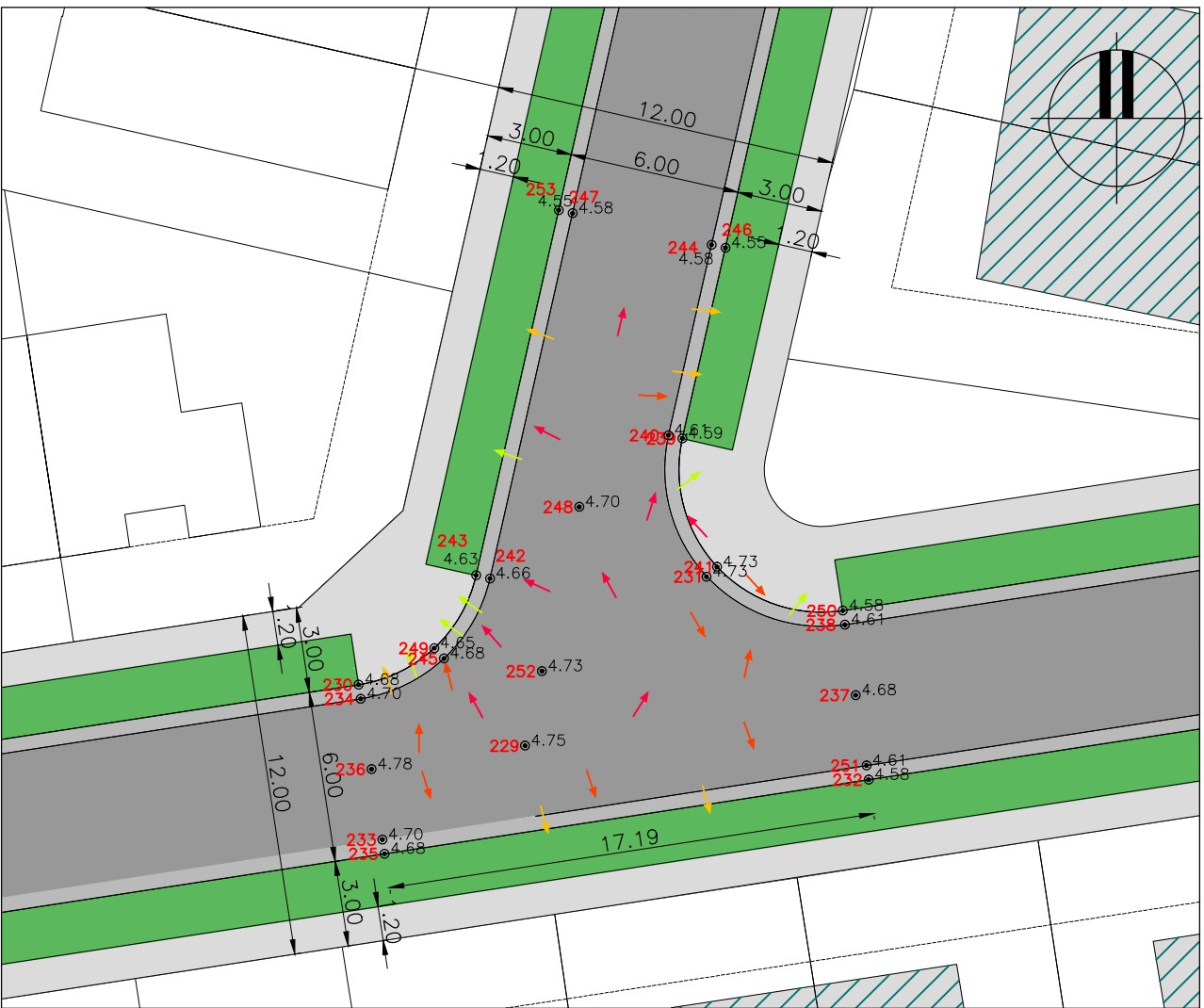
Caupolicán esquina Emiliano Zapata
ESCALA 1:250



Caupolicán esquina Lautaro
ESCALA 1:250



Emiliano Zapata esquina Apertura 3
ESCALA 1:250



Tupac Amaru esquina Emiliano Zapata
ESCALA 1:250

NOTAS:

- SISTEMA DE COORDENADAS PLANIMETRICO LOCAL REFERIDO A UTM.
- COTAS ALTIMÉTRICAS REFERIDAS AL CERRO OFICIAL.
- LOS RADIOS DE LAS CALLES EN LAS INTERSECCIONES SERÁN DE 5 M A EXCEPCIÓN DE LOS INDICADOS CON ACOTADO EN LAS LÁMINAS.
- SE MUESTRAN LOS ELEMENTOS DE DRENAJE SUPERFICIAL DE MODO INDICATIVO. EL PROYECTO DE DRENAJE DE PLUVIALES SE PRESENTA EN LAS LÁMINAS LP-DP.

REFERENCIAS

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	BORDE DE PAVIMENTO PROYECTADO
	ALINEAMIENTO PROYECTADO
	LÍNEA DE PROPIEDAD
	PAVIMENTO PROYECTADO CARPETA ASFÁLTICA
	CORDONES CUNETA Y BADENES
	CORDÓN SIMPLE DE HORMIGÓN
	VEREDAS DE HORMIGÓN
	VEREDAS DE SUELO PASTO
	BOCA DE TORMENTA
	CAPTACIÓN DE PLUVIALES
	PUNTOS NOTABLES
	N - NÚMERO E - ELEVACIÓN



MVOTMA
Ministerio de Vivienda
Ordenamiento Territorial
y Medio Ambiente



PMB
Programa de
Mejoramiento de Barrios



Intendencia de Montevideo
DEPARTAMENTO DE ACONDICIONAMIENTO URBANO
U E E A . P I A I

SECTOR MARTORI Y EJE CÍVICO LAUTARO

**RED VIAL PROYECTADA -
INTERSECCIONES**

ESCALA 1:250

OCTUBRE/2017

REVISIÓN:

PROYECTO:
RESPONSABLE:
FIRMA:

EMPRESA:
RESPONSABLE:
FIRMA:

V04-1