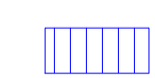









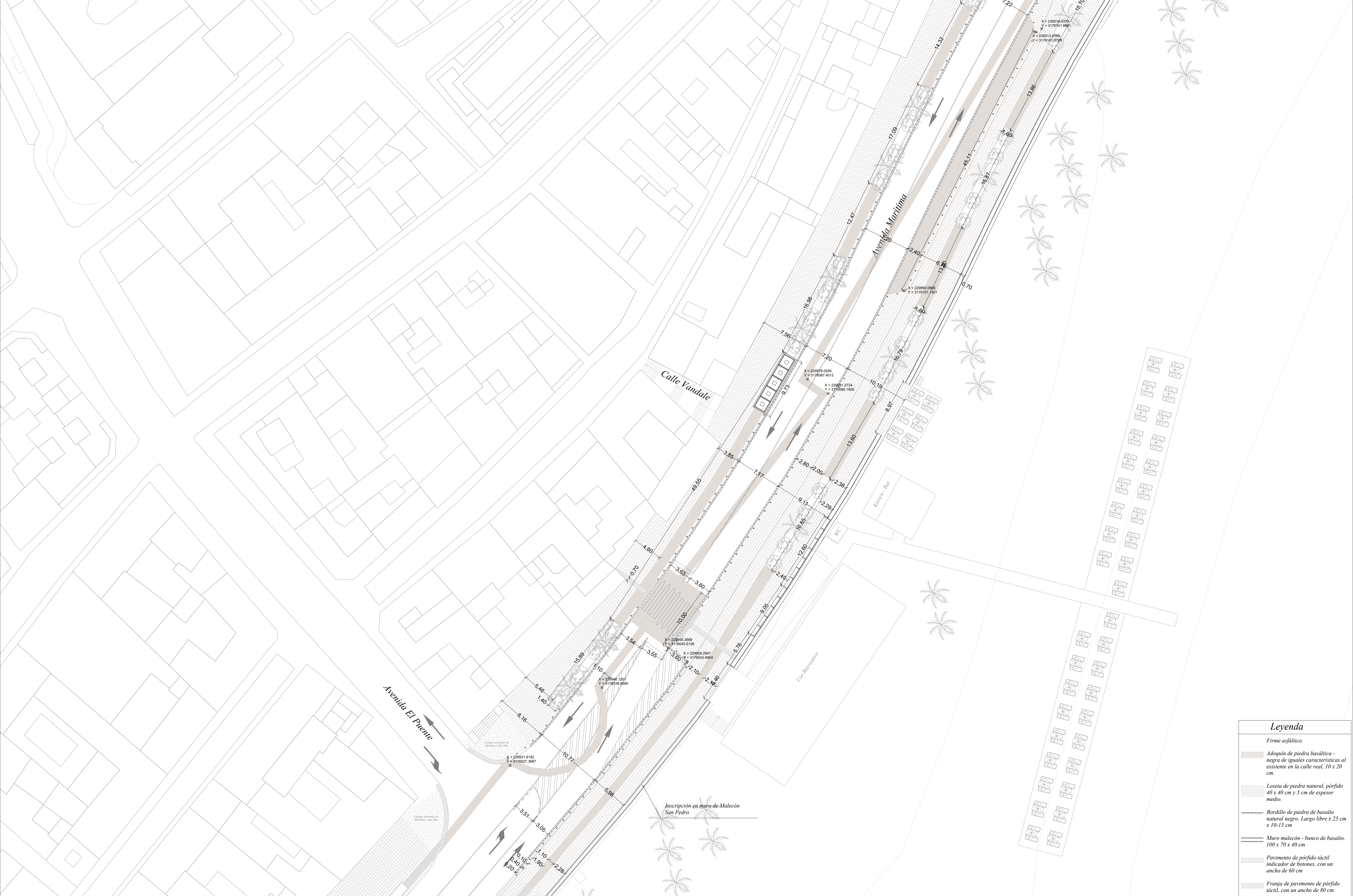
ORTOFOTO S/C DE LA PALMA



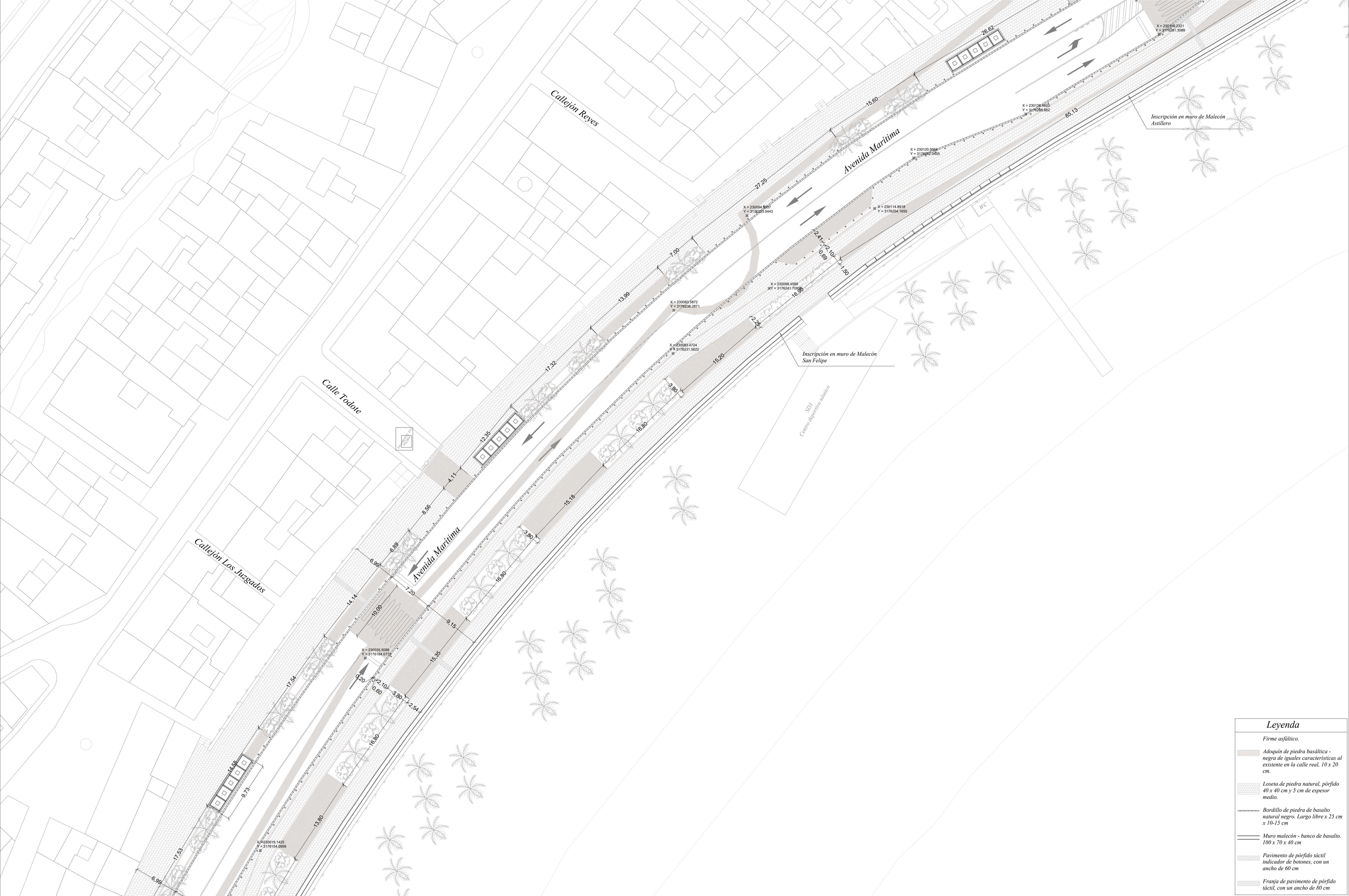
 *Ámbito de Remodelación*

Legenda

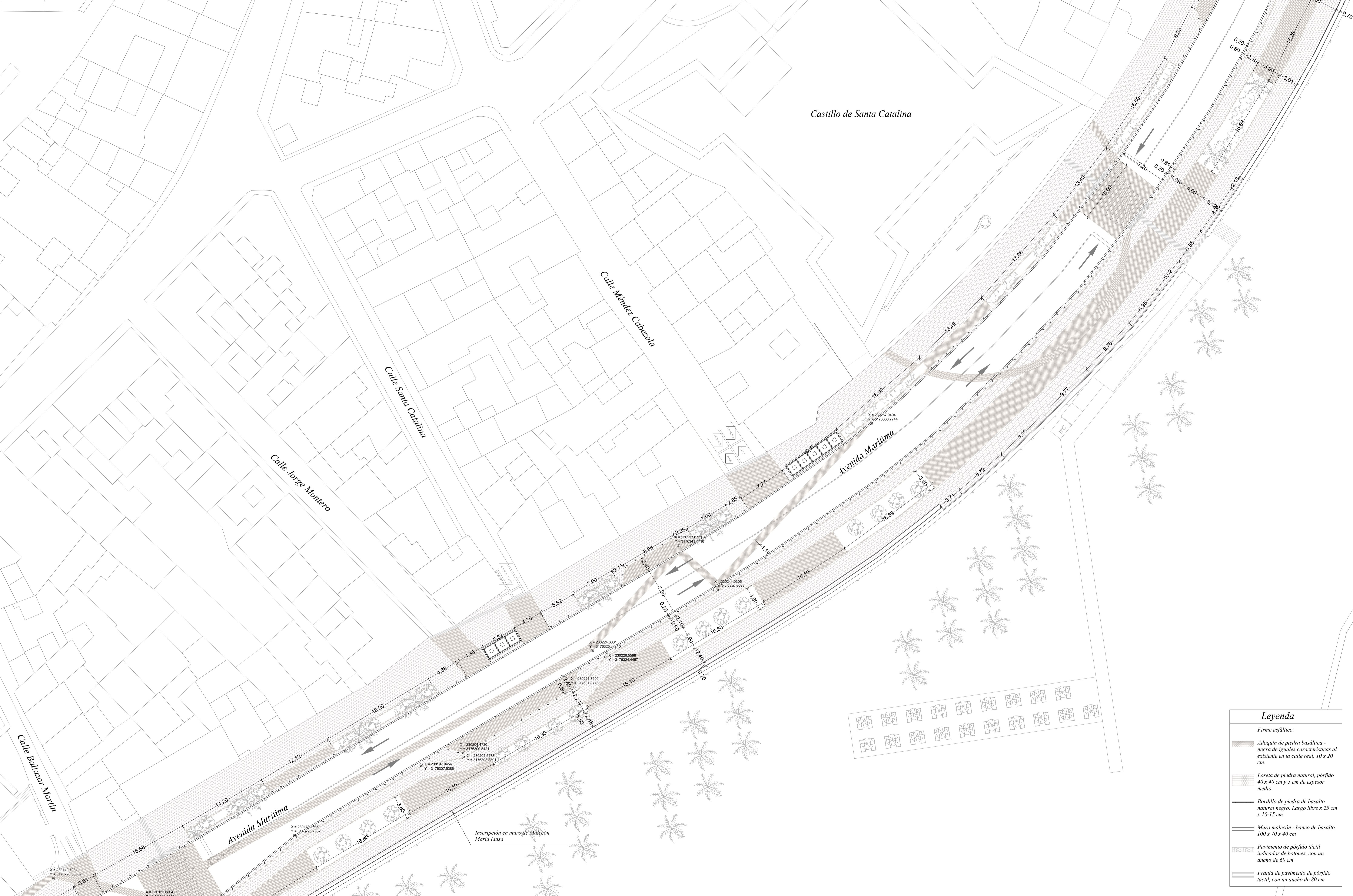
-  *Firme asfáltico.*
-  *Adoquín de piedra basáltica - negra de iguales características al existente en la calle real, 10 x 20 cm.*
-  *Loseta de piedra natural, pórfido 40 x 40 cm y 5 cm de espesor medio.*
-  *Bordillo de piedra de basalto natural negro. Largo libre x 25 cm x 10-15 cm*
-  *Muro malecón - banco de basalto. 100 x 70 x 40 cm*
-  *Pavimento de pórfido táctil indicador de botones, con un ancho de 60 cm*
-  *Franja de pavimento de pórfido táctil, con un ancho de 80 cm*



Leyenda	
	Firme asfáltico.
	Adoquín de piedra basáltica - negra de iguales características al existente en la calle real. 10 x 20 cm.
	Loseta de piedra natural, pórfido 40 x 40 cm y 5 cm de espesor medio.
	Bordillo de piedra de basalto natural negro. Largo libre x 25 cm x 10-15 cm
	Muro malecón - banco de basalto. 100 x 70 x 40 cm
	Pavimento de pórfido táctil indicador de botones, con un ancho de 60 cm
	Franja de pavimento de pórfido táctil, con un ancho de 80 cm



Leyenda	
	Firme asfáltico.
	Adoquín de piedra basáltica - negra de iguales características al existente en la calle real. 10 x 20 cm.
	Loseta de piedra natural, pórfido 40 x 40 cm y 5 cm de espesor medio.
	Bordillo de piedra de basalto natural negro. Largo libre x 25 cm x 10-15 cm
	Muro malecón - banco de basalto. 100 x 70 x 40 cm
	Pavimento de pórfido táctil indicador de botones, con un ancho de 60 cm
	Franja de pavimento de pórfido táctil, con un ancho de 80 cm



Castillo de Santa Catalina

Calle Méndez Cabeza

Calle Santa Catalina

Calle Jorge Montero

Avenida Marítima

Avenida Marítima

Calle Balazar Martín

Inscripción en muro de Malecón María Luisa

Leyenda

- Firme asfáltico.
- Adoquín de piedra basáltica - negra de iguales características al existente en la calle real, 10 x 20 cm.
- Loseta de piedra natural, pórfido 40 x 40 cm y 5 cm de espesor medio.
- Bordillo de piedra de basalto natural negro. Largo libre x 25 cm x 10-15 cm
- Muro malecón - banco de basalto. 100 x 70 x 40 cm
- Pavimento de pórfido táctil indicador de botones, con un ancho de 60 cm
- Franja de pavimento de pórfido táctil, con un ancho de 80 cm



PROYECTO: REMODELACIÓN DE LA AVENIDA MARÍTIMA EN SANTA CRUZ DE LA PALMA (CTEDOTE – AVDA. LAS NIEVES)

AUTOR DEL PROYECTO: GABRIEL HENRIQUEZ PEREZ ARQUITECTO REDACTOR
 JORGE HENRIQUEZ YANES ARQUITECTO COLABORADOR

g@henriquez@coaclapalma.org Calle Virgen de La Luz 47, (+34) 922 416 410
 gh@henriquezarquitectos.com /38700 Santa Cruz de La Palma

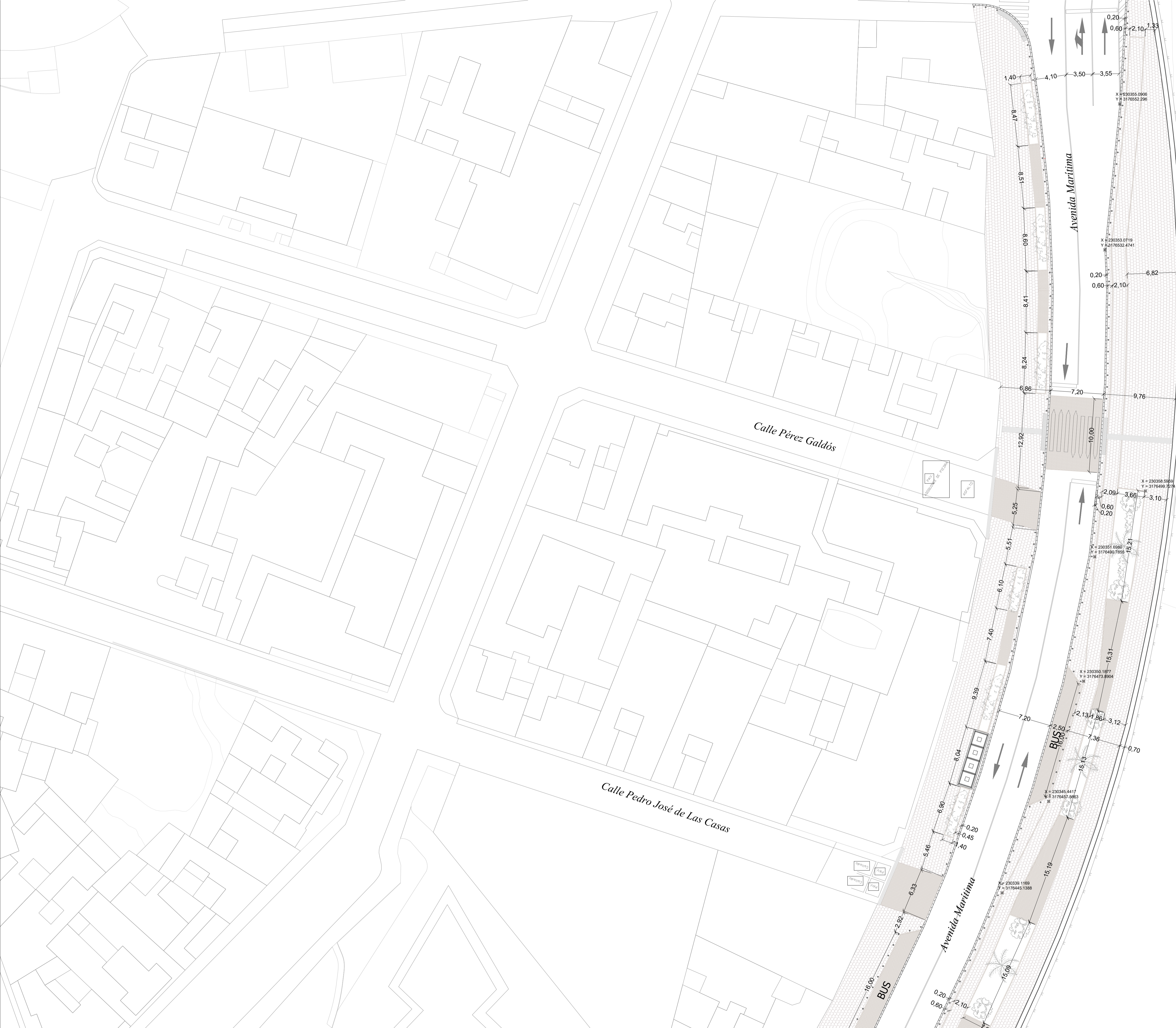
PLANO: ACOTADO DE LA PROPUESTA DE URBANIZACIÓN

AUTOR DEL ENCARGO: EXCMO. DE AYUNTAMIENTO DE SANTA CRUZ DE LA PALMA

FASE: Ejecución
 FECHA: Febrero 2024

ESCALA: 1:250
 FORMATO: DIN-A1

Nº Plano: 26.3



Leyenda	
	Firme asfáltico.
	Adoquín de piedra basáltica - negra de iguales características al existente en la calle real, 10 x 20 cm.
	Loseta de piedra natural, pórfido 40 x 40 cm y 5 cm de espesor medio.
	Bordillo de piedra de basalto natural negro. Largo libre x 25 cm x 10-15 cm
	Muro maldón - banco de basalto. 100 x 70 x 40 cm
	Pavimento de pórfido táctil indicador de botones, con un ancho de 60 cm
	Franja de pavimento de pórfido táctil, con un ancho de 80 cm



PROYECTO: REMODELACIÓN DE LA AVENIDA MARÍTIMA EN SANTA CRUZ DE LA PALMA (CTEDOTE – AVDA. LAS NIEVES)

AUTOR DEL PROYECTO: GABRIEL HENRIQUEZ PEREZ ARQUITECTO REDACTOR

JORGE HENRIQUEZ YANES ARQUITECTO COLABORADOR

gchenriquez@coaclapalma.org /38700 Santa Cruz de La Palma (+34) 922 416 410

gh@henriquezarquitectos.com /38700 Santa Cruz de La Palma (+34) 922 416 410

PLANO: ACOTADO DE LA PROPUESTA DE URBANIZACIÓN

AUTOR DEL ENCARGO: EXCMO. DE AYUNTAMIENTO DE SANTA CRUZ DE LA PALMA

FASE: Ejecución
FECHA: Febrero 2024

ESCALA: 1:250
FORMATO: DIN-A1

Nº Plano: 26.4