

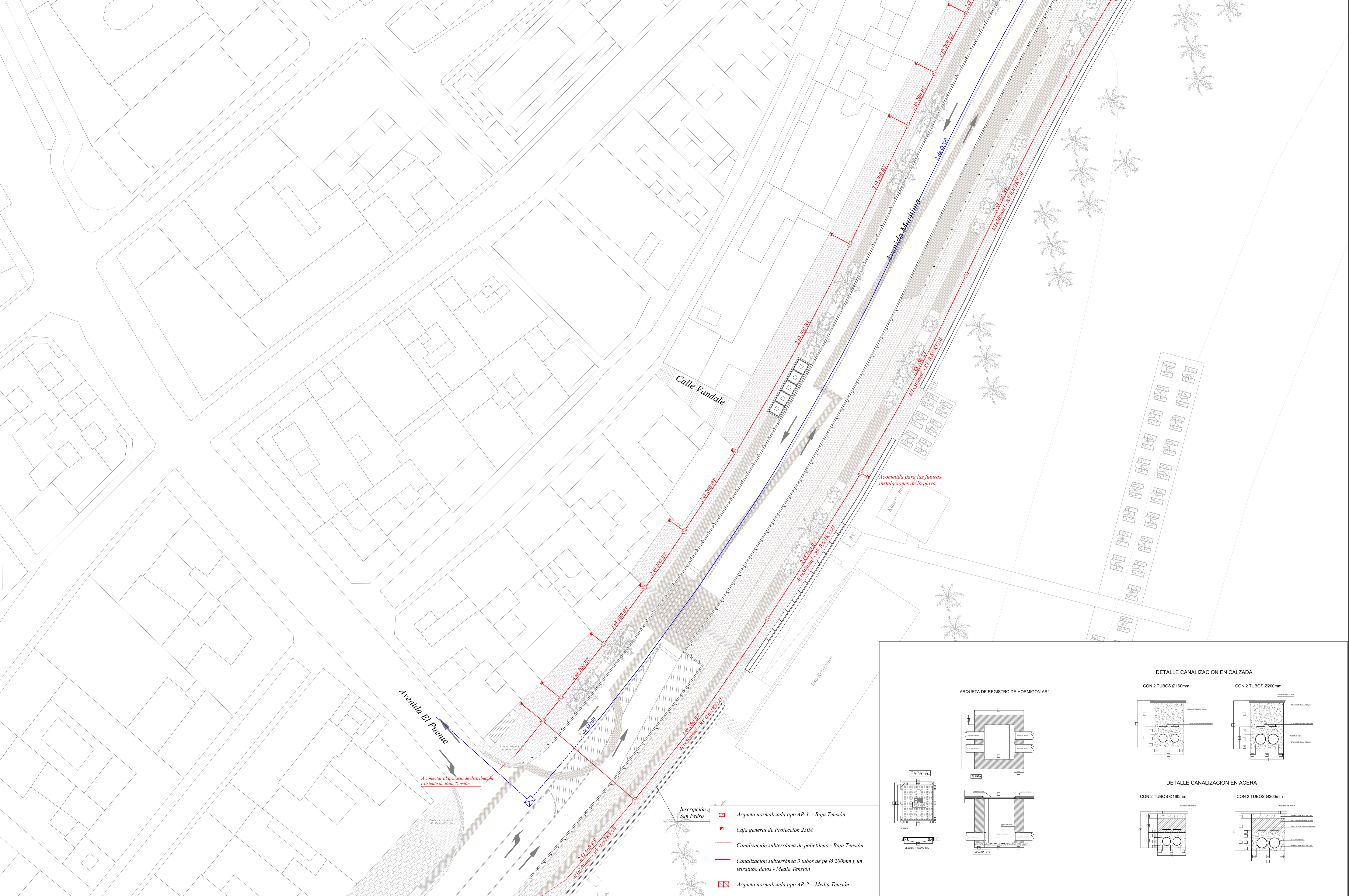


ORTOFOTO S/C DE LA PALMA

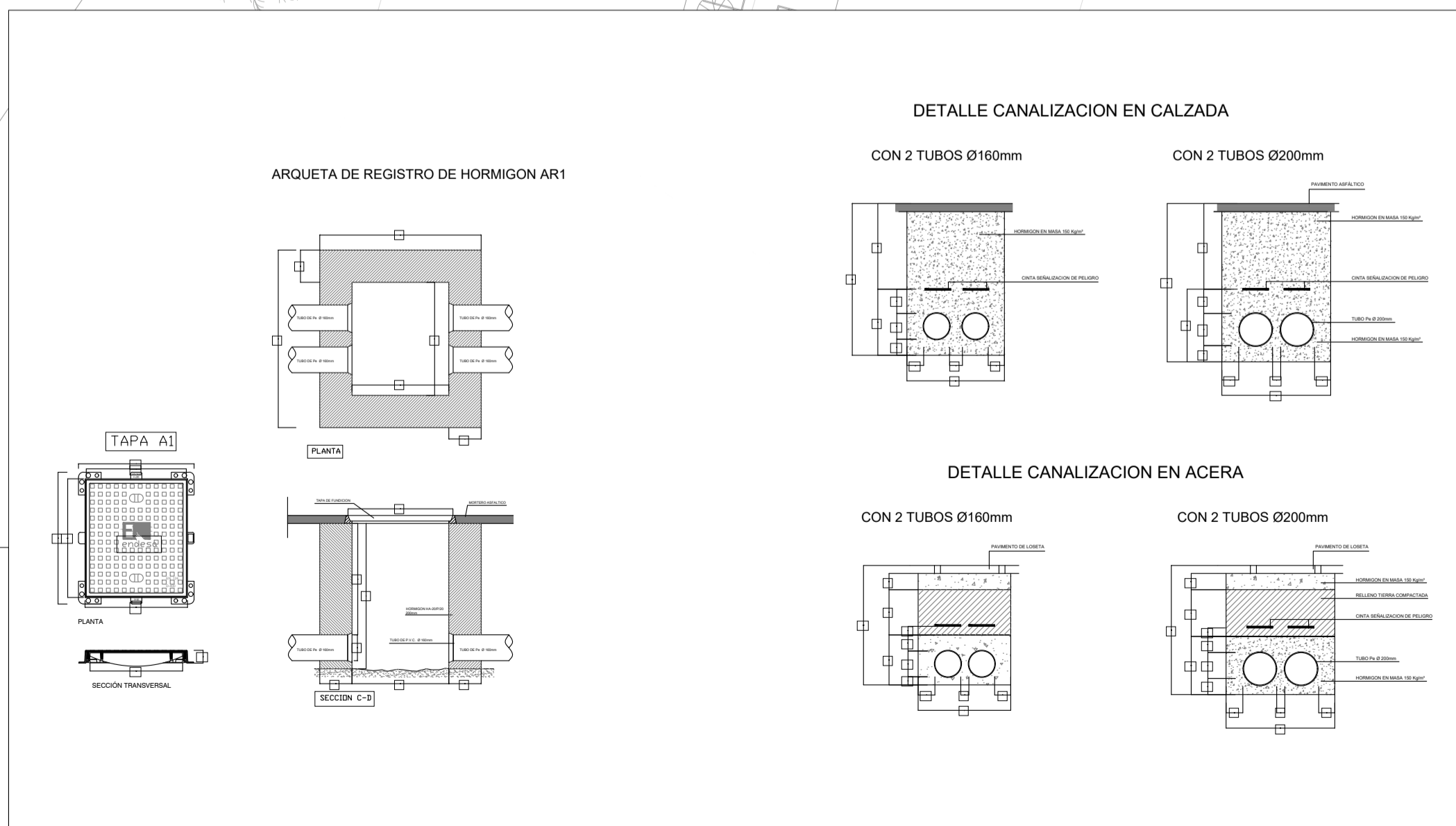


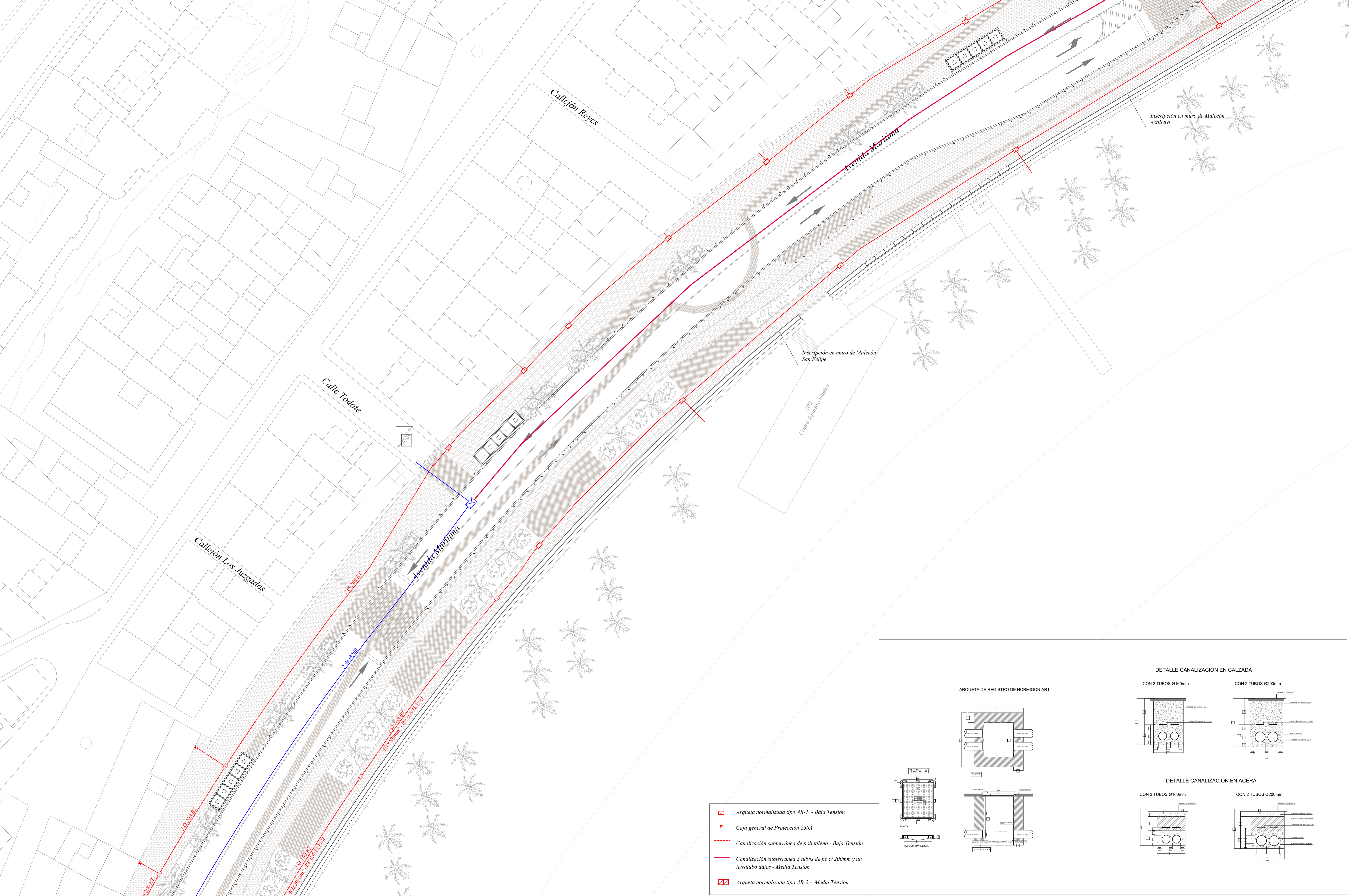
Ámbito de Remodelación

Leyenda	
	Arqueta normalizada tipo AR-2 - Baja Tensión
	Arqueta normalizada tipo AR-1 - Baja Tensión
	Caja general de Protección 250A
	Canalización subterránea de polietileno - Baja Tensión
	Canalización subterránea 3 tubos de pe Ø 200mm y un tetratubo datos - Media Tensión
	Arqueta normalizada tipo AR-2 - Media Tensión

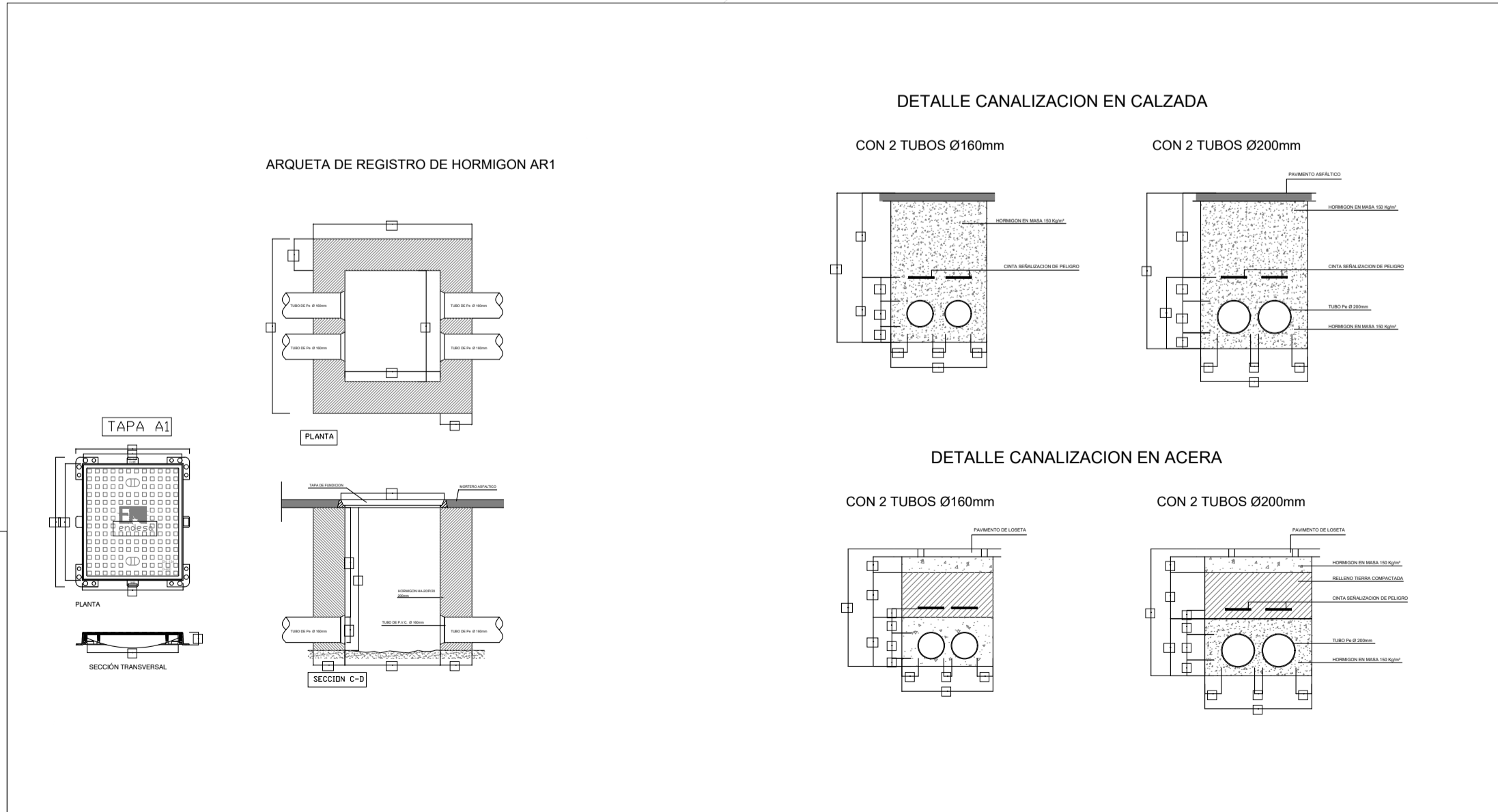


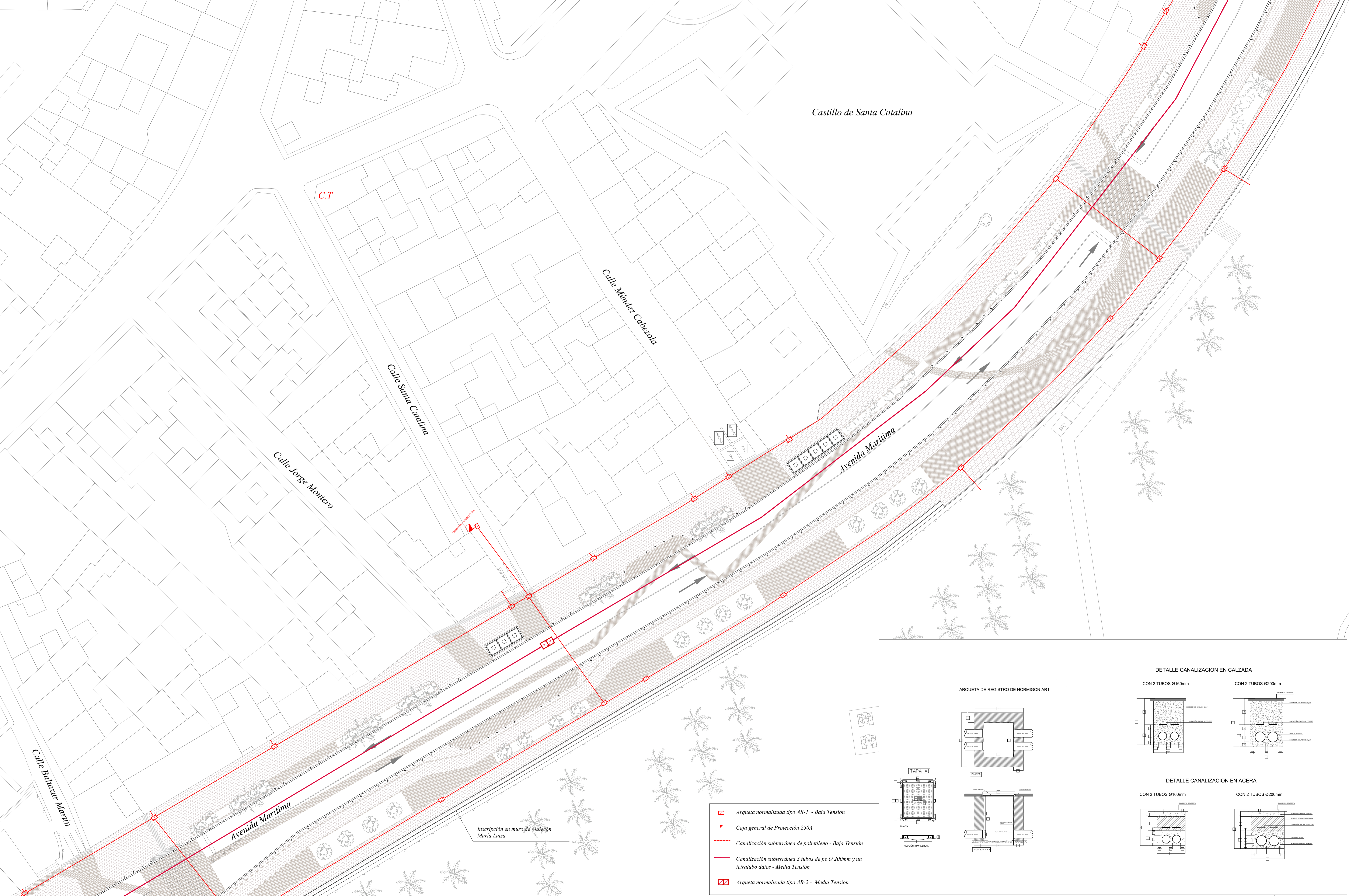
- Inscripción e San Pedro
- Arqueta normalizada tipo AR-1 - Baja Tensión
 - Caja general de Protección 250A
 - Canalización subterránea de polietileno - Baja Tensión
 - Canalización subterránea 3 tubos de pe Ø 200mm y un tetratubo datos - Media Tensión
 - Arqueta normalizada tipo AR-2 - Media Tensión



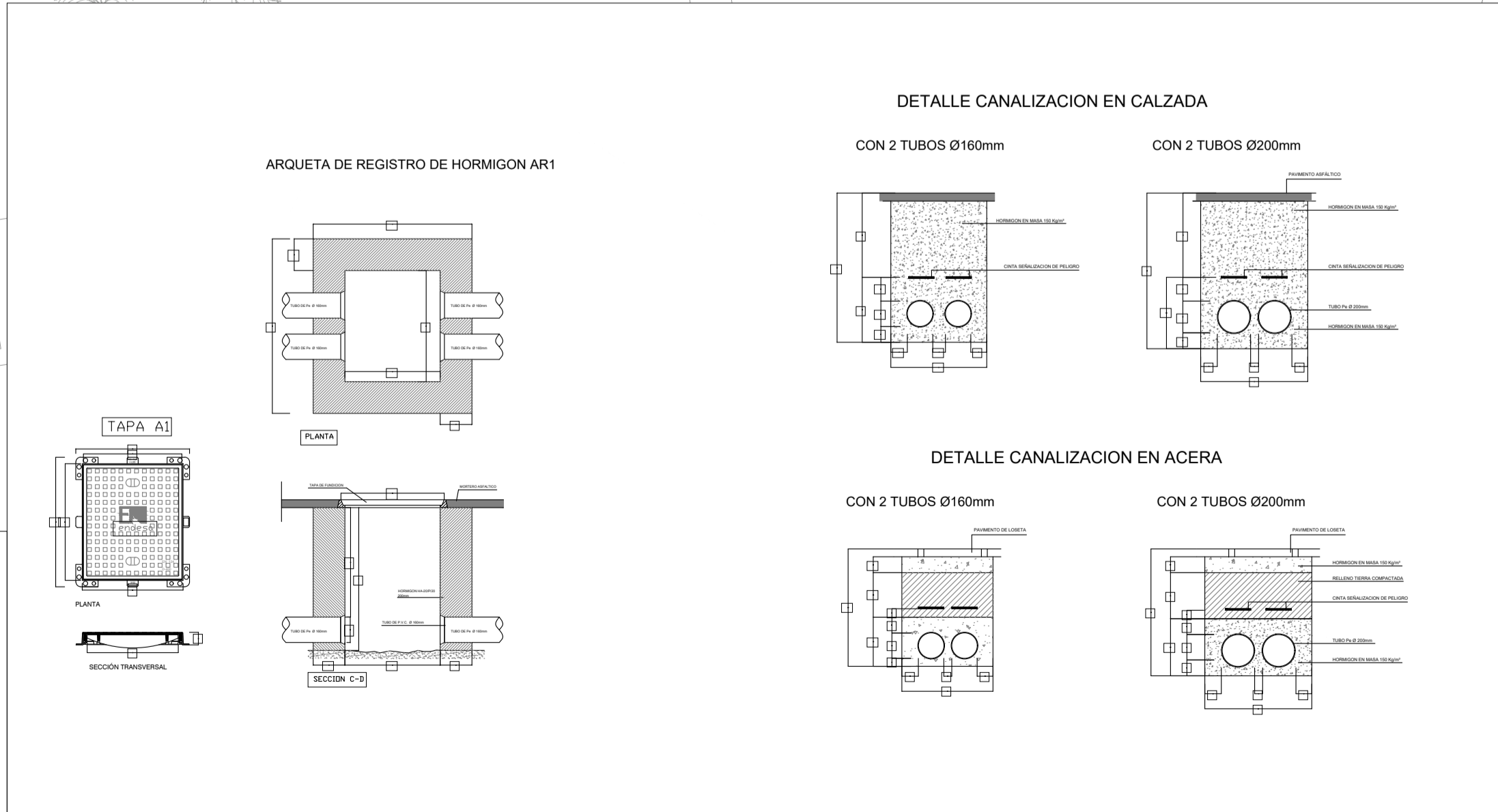


- Arqueta normalizada tipo AR-1 - Baja Tensión
- Caja general de Protección 250A
- Canalización subterránea de polietileno - Baja Tensión
- Canalización subterránea 3 tubos de pe Ø 200mm y un tetratubo datos - Media Tensión
- Arqueta normalizada tipo AR-2 - Media Tensión





- Arqueta normalizada tipo AR-1 - Baja Tensión
- Caja general de Protección 250A
- Canalización subterránea de polietileno - Baja Tensión
- Canalización subterránea 3 tubos de pe Ø 200mm y un tetratubo datos - Media Tensión
- Arqueta normalizada tipo AR-2 - Media Tensión

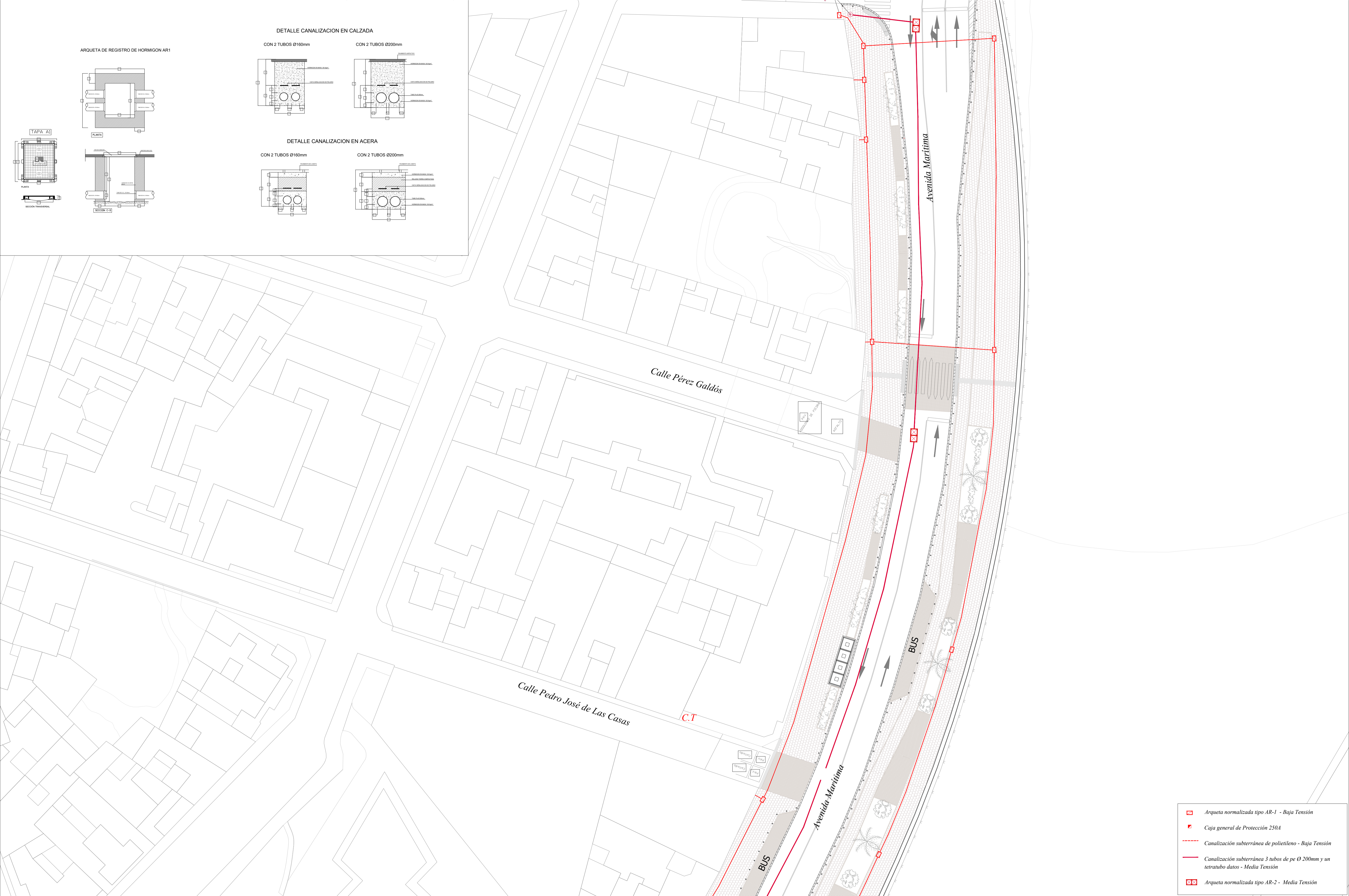
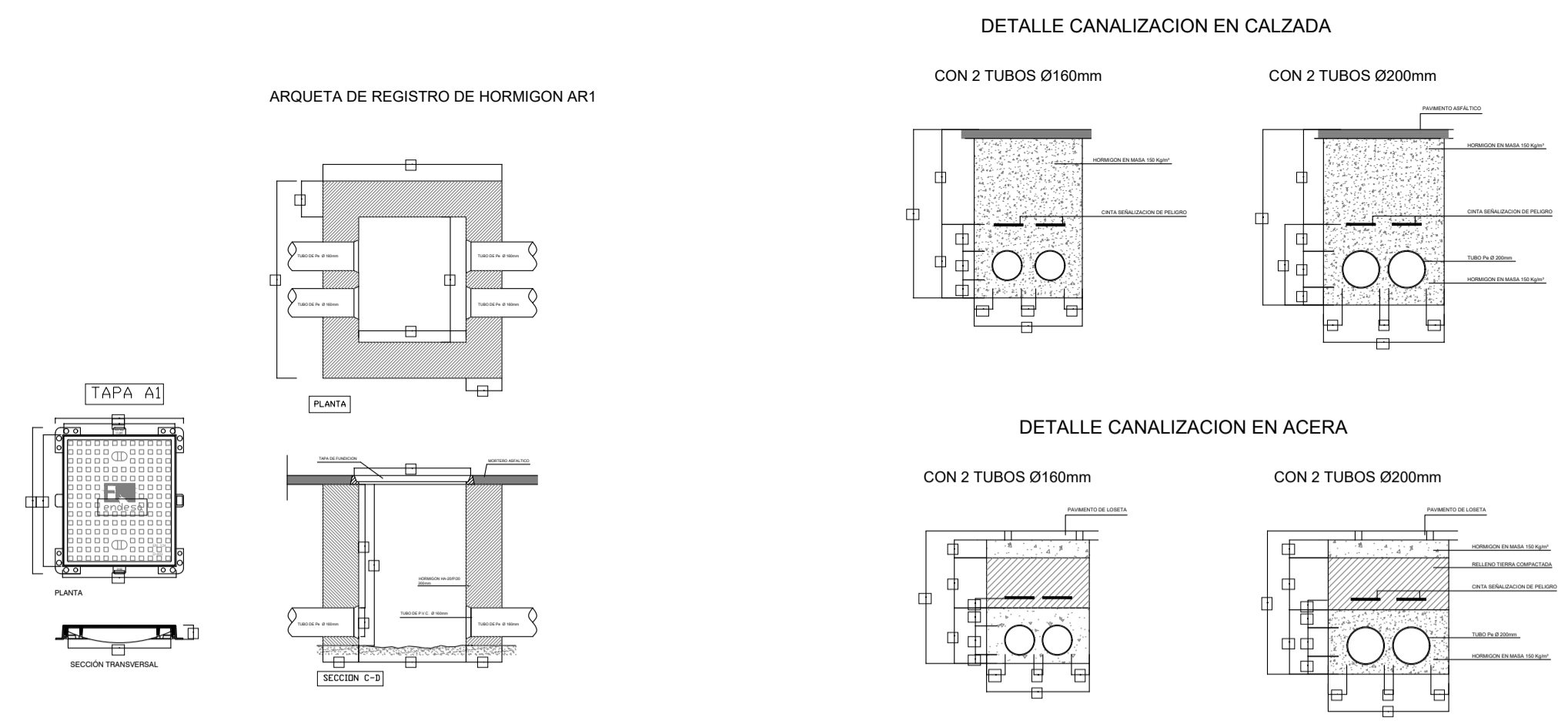


PROYECTO: REMODELACIÓN DE LA AVENIDA MARÍTIMA EN SANTA CRUZ DE LA PALMA (CTEDOTE – AVDA. LAS NIEVES)
AUTOR DEL PROYECTO: GABRIEL HENRIQUEZ PEREZ (ARQUITECTO REDACTOR) / JORGE HENRIQUEZ YANES (ARQUITECTO COLABORADOR)
 ghenriquez@coaclapalma.org / gh@henriquezarquitectos.com
 Calle Virgen de La Luz 47, /38700 Santa Cruz de La Palma
 (+34) 922 416 410

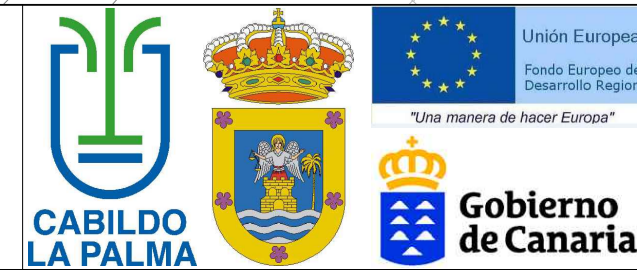
PLANO: INSTALACIÓN DE BAJA TENSIÓN Y MEDIA TENSIÓN
AUTOR DEL ENCARGO: EXCMO. DE AYUNTAMIENTO DE SANTA CRUZ DE LA PALMA

FASE: Ejecución
FECHA: Febrero 2024
ESCALA: 1:250
FORMATO: DIN-A1

Nº Plano: 32.3



- Arqueta normalizada tipo AR-1 - Baja Tensión
- Caja general de Protección 250A
- Canalización subterránea de polietileno - Baja Tensión
- Canalización subterránea 3 tubos de pe Ø 200mm y un tetratubo datos - Media Tensión
- Arqueta normalizada tipo AR-2 - Media Tensión



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

gehenriquez@coaclapalma.org Calle Virgen de La Luz 47, 38700 Santa Cruz de La Palma (+34) 922 416 410

gh@henriquezarquitectos.com /38700 Santa Cruz de La Palma

PLANO: INSTALACIÓN DE BAJA TENSIÓN Y MEDIA TENSIÓN

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: 32.4