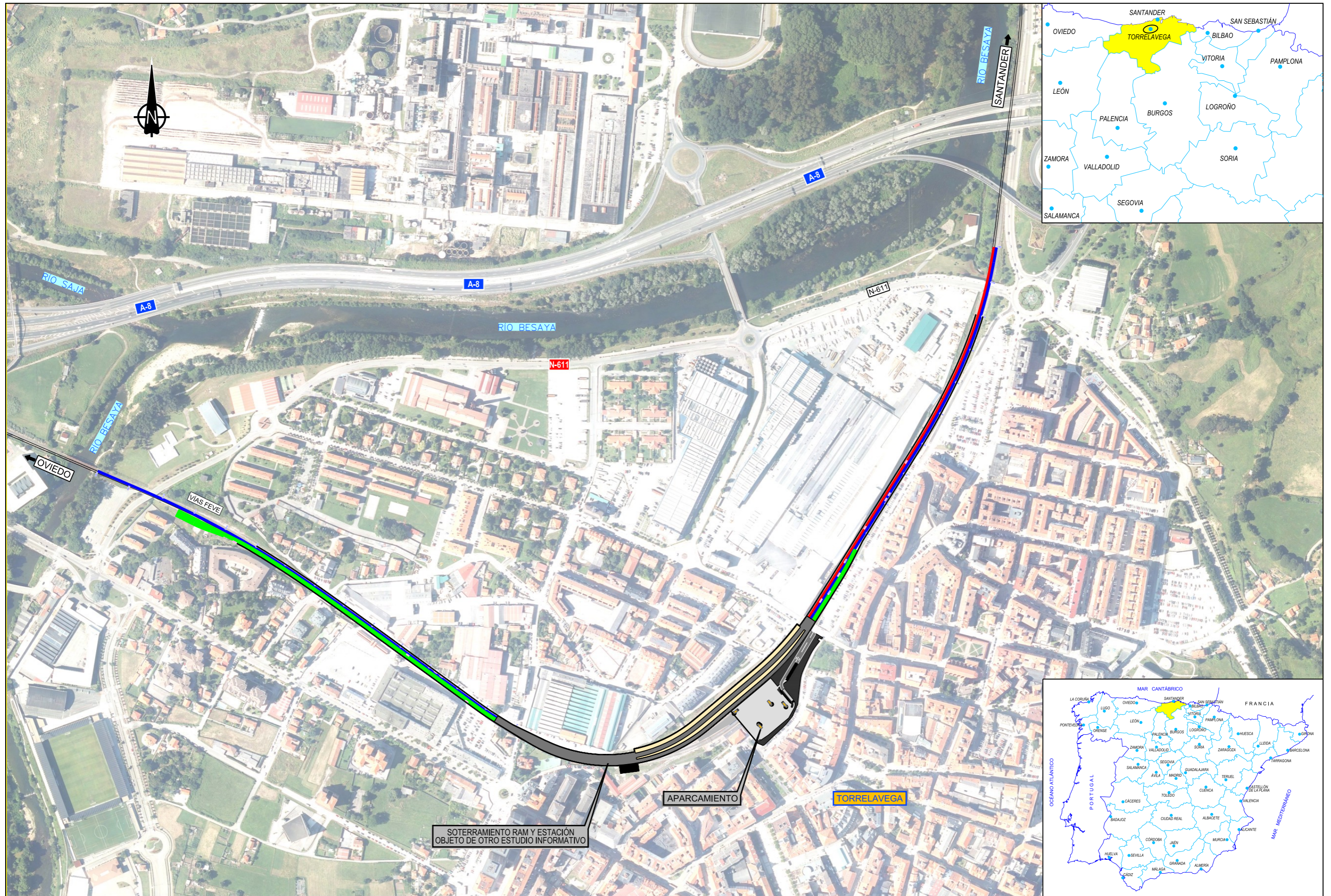


Z:\TMASD 2024\F-2024 15-SOTERRAMIENTO TORRELAVEGA (INECO)\TRABAJOS.02. EL APARCAMIENTO SUBTERRANEO DOCUMENTO APROBACION DEFINITIVA1. SITUACION1. SITUACION.dwg



MINISTERIO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE  
SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTE TERRESTRE  
DIRECCIÓN GENERAL DEL SECTOR FERROVIARIO

SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE  
SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTE TERRESTRE  
DIRECCIÓN GENERAL DEL SECTOR FERROVIARIO

TÍTULO PROYECTO:  
ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL "ESTUDIO INFORMATIVO PARA EL SOTERRAMIENTO DEL FERROCARRIL EN TORRELAVEGA" DEL APARCAMIENTO SUBTERRÁNEO JUNTO A LA NUEVA ESTACIÓN EN TORRELAVEGA

AUTOR DEL ESTUDIO:  
D. ALBERTO JAVIER GONZÁLEZ SAN JOSÉ



ESCALA ORIGINAL A3  
1:5000  
NUMÉRICA  
0 50 100 150  
GRÁFICA

FECHA:  
ENERO 2024

Nº DE PLANO:  
1  
Nº DE HOJA:  
HOJA 1 DE 1

TÍTULO DE PLANO:  
PLANO DE SITUACIÓN

Z:\TMASD 2024\F-2024 15-SOTERRAMIENTO TORRELAVEGA (INECO)\TRABAJOS 2. EL APARCAMIENTO SUBTERRANEO\DOCUMENTO APROBACION DEFINITIVA\2. SITUACION ACTUAL\2. SITUACION ACTUAL.dwg



MINISTERIO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE

SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE  
SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTE TERRESTRE  
DIRECCIÓN GENERAL DEL SECTOR FERROVIARIO

TÍTULO PROYECTO:  
ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL "ESTUDIO INFORMATIVO PARA EL SOTERRAMIENTO DEL FERROCARRIL EN TORRELAVEGA" DEL APARCAMIENTO SUBTERRANEO JUNTO A LA NUEVA ESTACION EN TORRELAVEGA

AUTOR DEL ESTUDIO:  
D. ALBERTO JAVIER GONZÁLEZ SAN JOSÉ



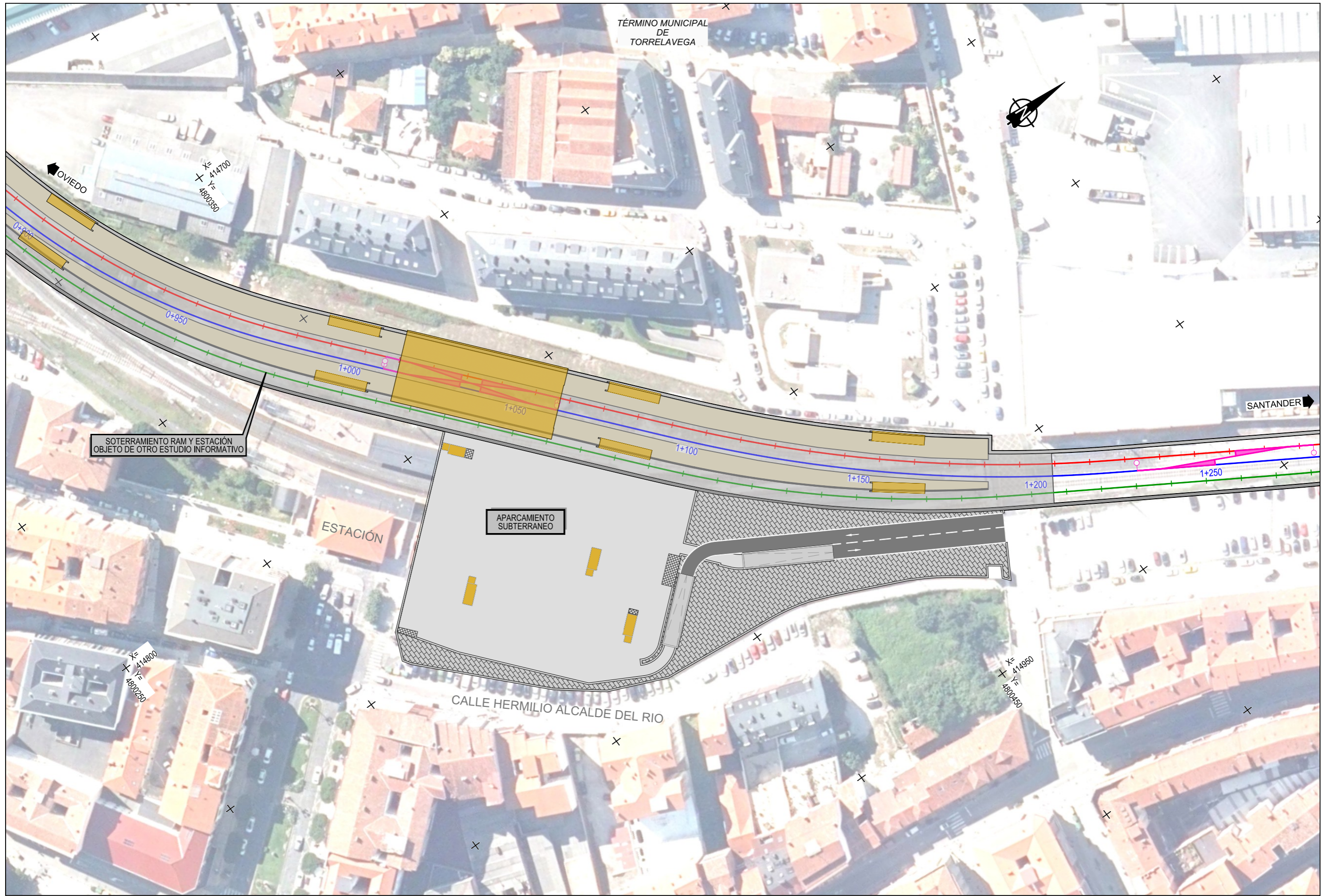
ESCALA ORIGINAL A3  
1:1000  
NUMÉRICA

GRÁFICA

FECHA:  
ENERO 2024

Nº DE PLANO:  
2  
Nº DE HOJA:  
HOJA 1 DE 1

TÍTULO DE PLANO:  
SITUACIÓN ACTUAL



SOTERRAMIENTO RAM Y ESTACIÓN  
OBJETO DE OTRO ESTUDIO INFORMATIVO

APARCAMIENTO  
SUBTERRANEO

ESTACIÓN

CALLE HERMILIO ALCALDE DEL RIO

TÉRMINO MUNICIPAL  
DE  
TORRELAVEGA

OVIEDO

SANTANDER

X  
414700  
Y= 4800350

X  
414800  
Y= 4800250

X  
414650  
Y= 4800450



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE  
SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTE TERRESTRE  
DIRECCIÓN GENERAL DEL SECTOR FERROVIARIO

SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE  
SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTE TERRESTRE  
DIRECCIÓN GENERAL DEL SECTOR FERROVIARIO

TÍTULO PROYECTO:  
ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL "ESTUDIO INFORMATIVO PARA EL SOTERRAMIENTO DEL FERROCARRIL EN TORRELAVEGA" DEL APARCAMIENTO SUBTERRÁNEO JUNTO A LA NUEVA ESTACIÓN EN TORRELAVEGA.

AUTOR DEL ESTUDIO:  
D. ALBERTO JAVIER GONZÁLEZ SAN JOSÉ



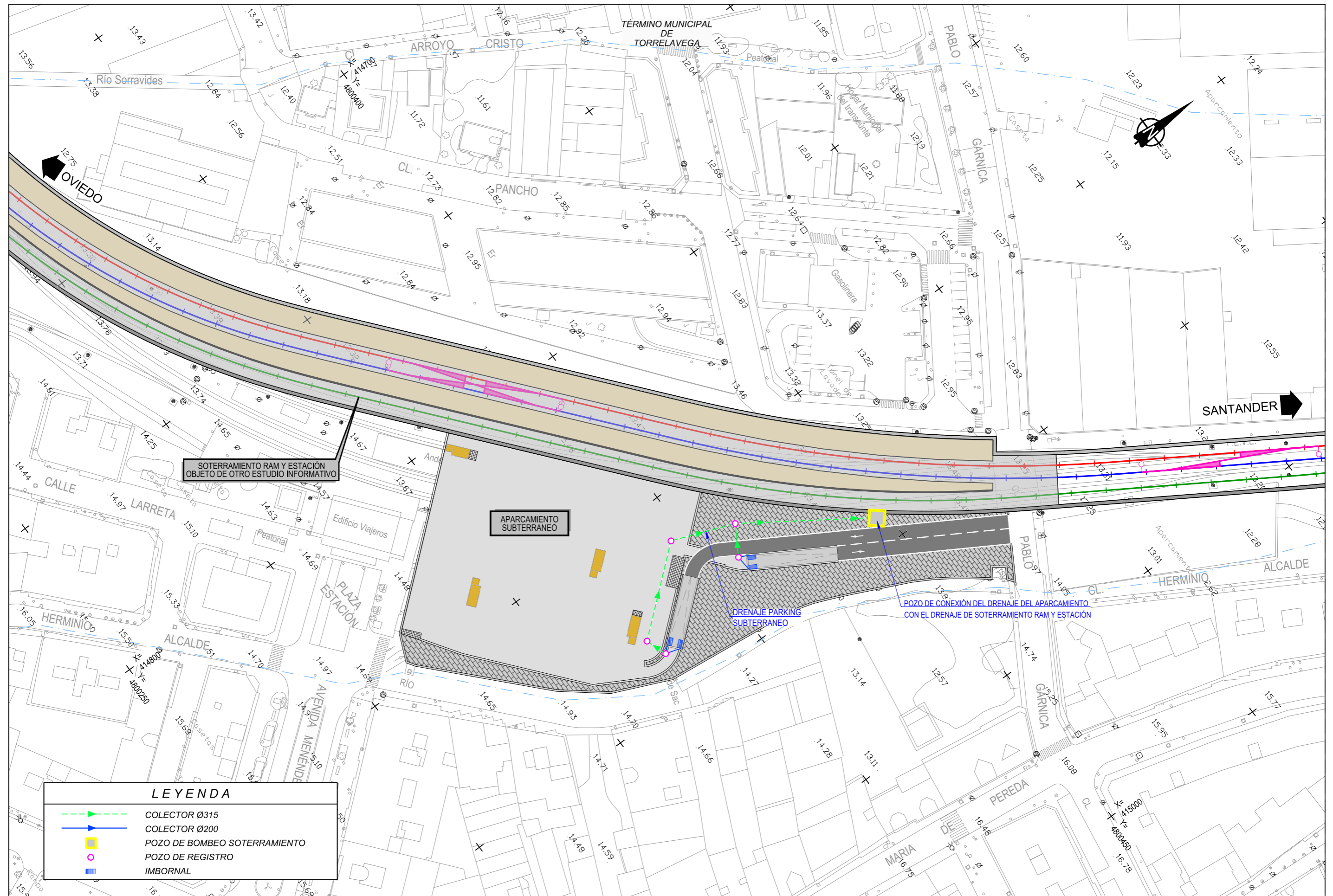
ESCALA ORIGINAL A3  
1:1000  
NUMÉRICA  
0 5 10 20 30  
GRÁFICA

FECHA:  
ENERO 2024

Nº DE PLANO:  
3  
Nº DE HOJA:  
HOJA 1 DE 1

TÍTULO DE PLANO:  
PLANTA GENERAL DE ACTUACIONES

Z:\TMASD 2024\F-2024 15-SOTERRAMIENTO TORRELAVEGA (INECO)\TRABAJOS 2. EL APARCAMIENTO SUBTERRANEO\DOCUMENTO APROBACION DEFINITIVA4. DRENAJE4. PLANTA DE DRENAJE.dwg



SOTERRAMIENTO RAM Y ESTACIÓN  
OBJETO DE OTRO ESTUDIO INFORMATIVO

APARCAMIENTO  
SUBTERRANEO

DRENAJE PARKING  
SUBTERRANEO

POZO DE CONEXIÓN DEL DRENAJE DEL APARCAMIENTO  
CON EL DRENAJE DE SOTERRAMIENTO RAM Y ESTACIÓN

LEYENDA	
	COLECTOR Ø315
	COLECTOR Ø200
	POZO DE BOMBEO SOTERRAMIENTO
	POZO DE REGISTRO
	IMBORNAL



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE

SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE  
SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTE TERRESTRE  
DIRECCIÓN GENERAL DEL SECTOR FERROVIARIO

TÍTULO PROYECTO:  
ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL "ESTUDIO INFORMATIVO PARA EL SOTERRAMIENTO DEL FERROCARRIL EN TORRELAVEGA" DEL APARCAMIENTO SUBTERRANEO JUNTO A LA NUEVA ESTACIÓN EN TORRELAVEGA

AUTOR DEL ESTUDIO:  
D. ALBERTO JAVIER GONZÁLEZ SAN JOSÉ

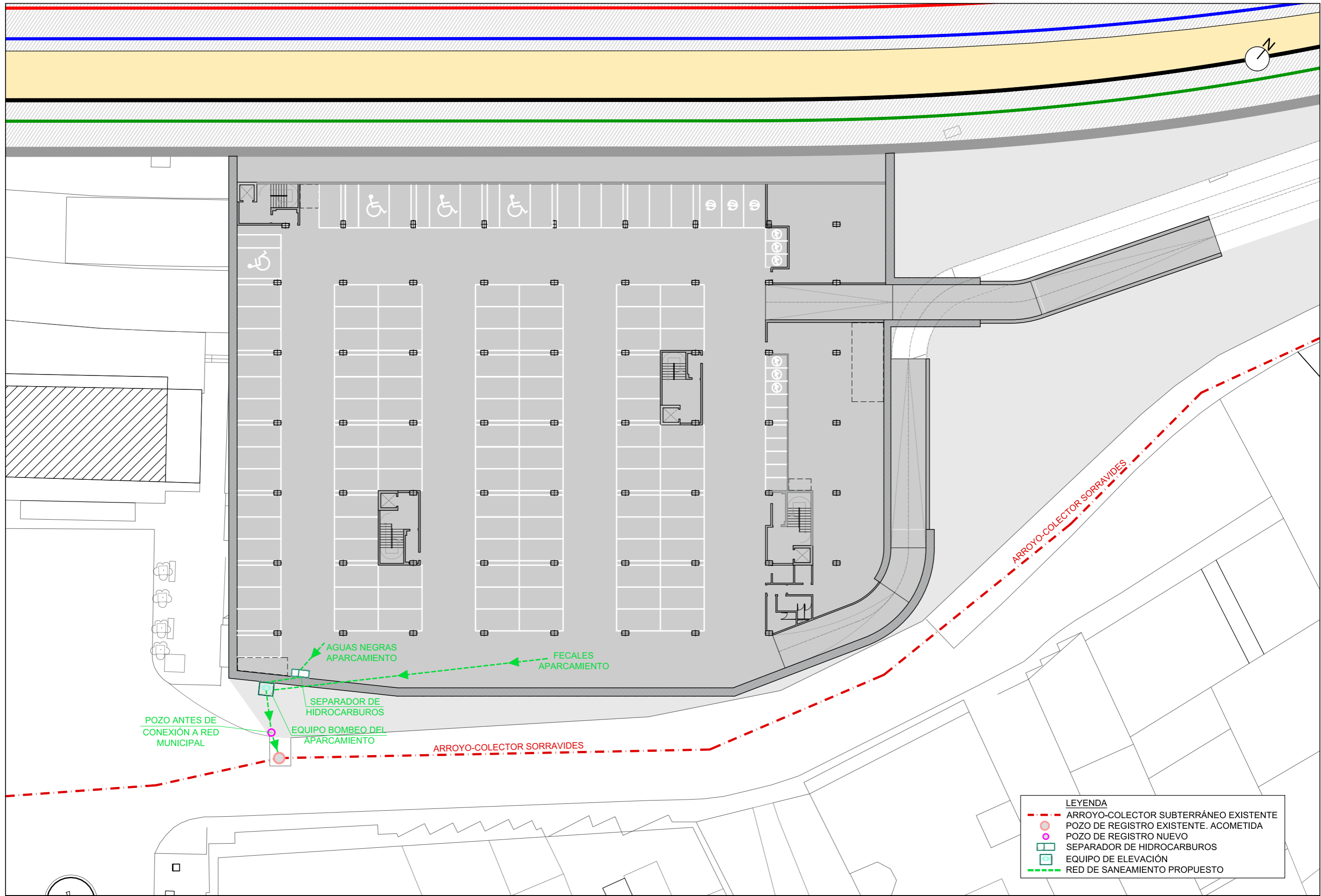


ESCALA ORIGINAL A3  
1:1000  
NUMÉRICA  
0 5 10 20 30  
GRÁFICA

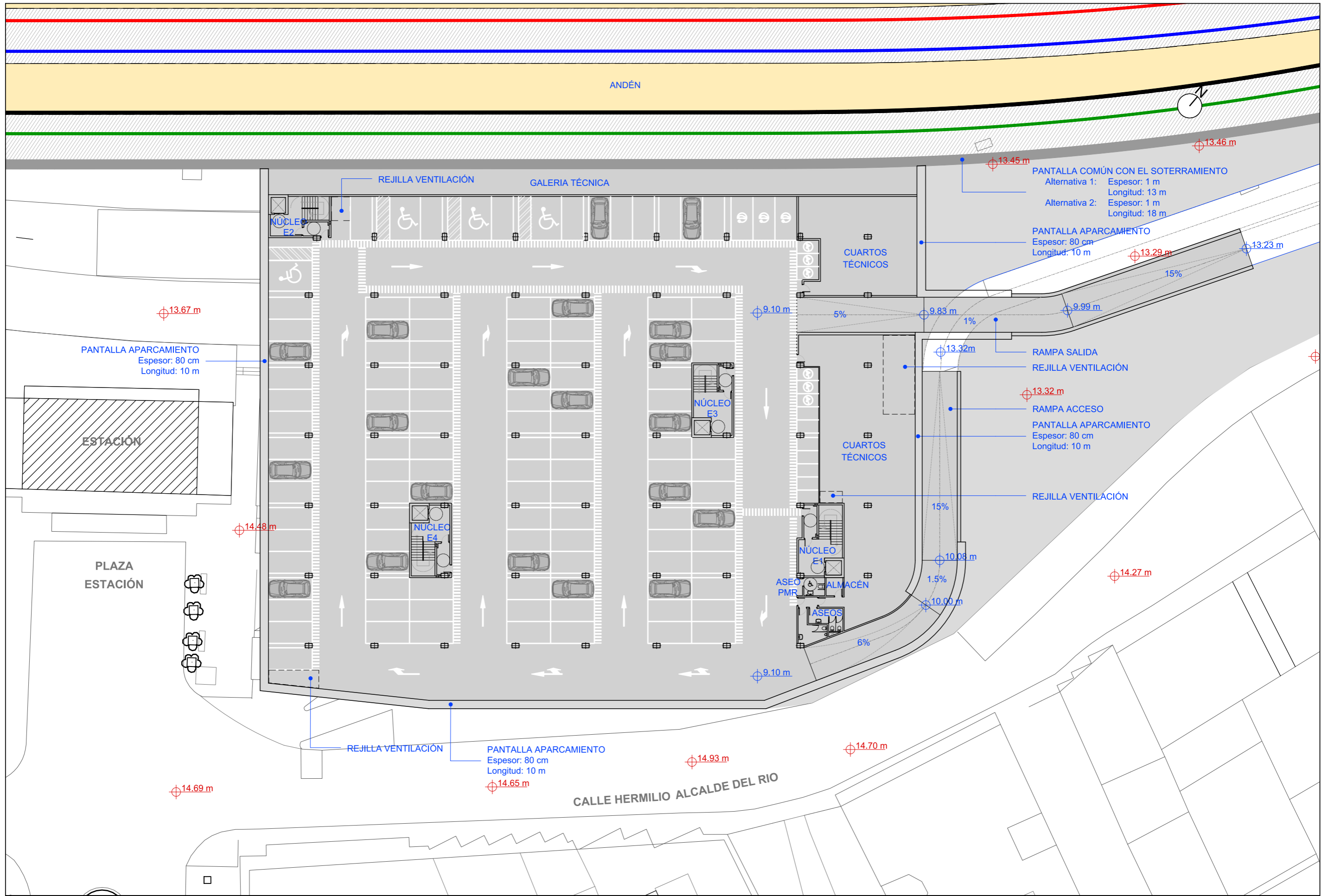
FECHA:  
ENERO 2024

Nº DE PLANO:  
4  
Nº DE HOJA:  
HOJA 1 DE 1

TÍTULO DE PLANO:  
DRENAJE PLANTA



- LEYENDA**
- - - ARROYO-COLECTOR SUBTERRÁNEO EXISTENTE
  - POZO DE REGISTRO EXISTENTE. ACOMETIDA
  - POZO DE REGISTRO NUEVO
  - SEPARADOR DE HIDROCARBUROS
  - EQUIPO DE ELEVACIÓN
  - - - RED DE SANEAMIENTO PROPUESTO



ANDÉN

ESTACIÓN

PLAZA ESTACIÓN

CALLE HERMILO ALCALDE DEL RIO

PANTALLA COMÚN CON EL SOTERRAMIENTO  
 Alternativa 1: Espesor: 1 m  
 Longitud: 13 m  
 Alternativa 2: Espesor: 1 m  
 Longitud: 18 m

PANTALLA APARCAMIENTO  
 Espesor: 80 cm  
 Longitud: 10 m

PANTALLA APARCAMIENTO  
 Espesor: 80 cm  
 Longitud: 10 m

RAMPA SALIDA  
 REJILLA VENTILACIÓN

RAMPA ACCESO  
 PANTALLA APARCAMIENTO  
 Espesor: 80 cm  
 Longitud: 10 m

REJILLA VENTILACIÓN

PANTALLA APARCAMIENTO  
 Espesor: 80 cm  
 Longitud: 10 m

REJILLA VENTILACIÓN

REJILLA VENTILACIÓN GALERIA TÉCNICA

ASEO PMR ALMACÉN ASEOS

CUARTOS TÉCNICOS

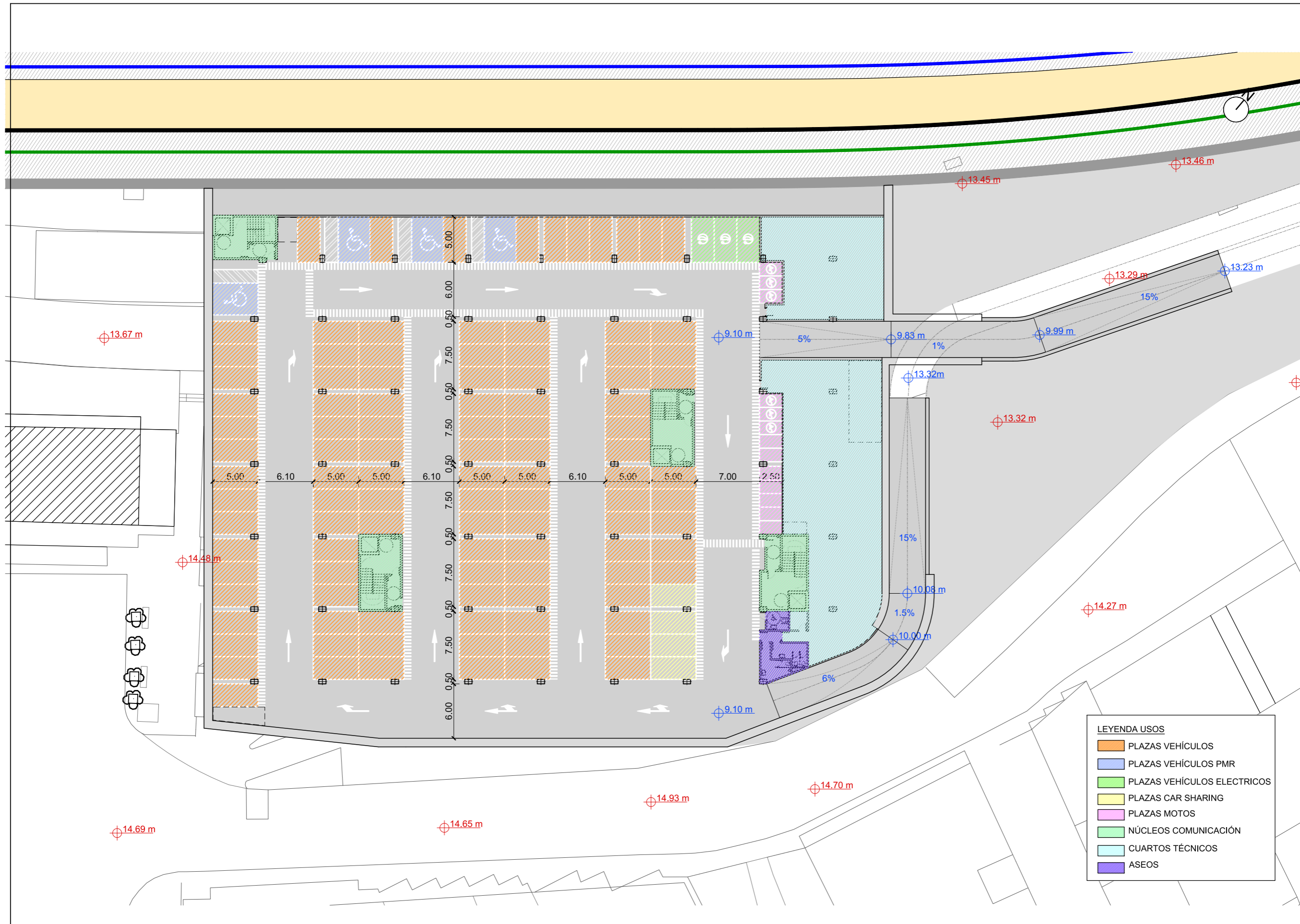
CUARTOS TÉCNICOS

NÚCLEO E2

NÚCLEO E3

NÚCLEO E1

NÚCLEO E4



**LEYENDA USOS**

- PLAZAS VEHÍCULOS
- PLAZAS VEHÍCULOS PMR
- PLAZAS VEHÍCULOS ELECTRICOS
- PLAZAS CAR SHARING
- PLAZAS MOTOS
- NÚCLEOS COMUNICACIÓN
- CUARTOS TÉCNICOS
- ASEOS



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE

SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE  
SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTE TERRESTRE  
DIRECCIÓN GENERAL DEL SECTOR FERROVIARIO

TÍTULO PROYECTO:  
ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL "ESTUDIO INFORMATIVO PARA EL SOTERRAMIENTO DEL FERROCARRIL EN TORRELAVEGA" DEL APARCAMIENTO SUBTERRÁNEO JUNTO A LA NUEVA ESTACIÓN EN TORRELAVEGA

AUTOR DEL ESTUDIO:  
D. ALBERTO JAVIER GONZÁLEZ SAN JOSÉ



ESCALA ORIGINAL A3  
1:400  
NUMÉRICA

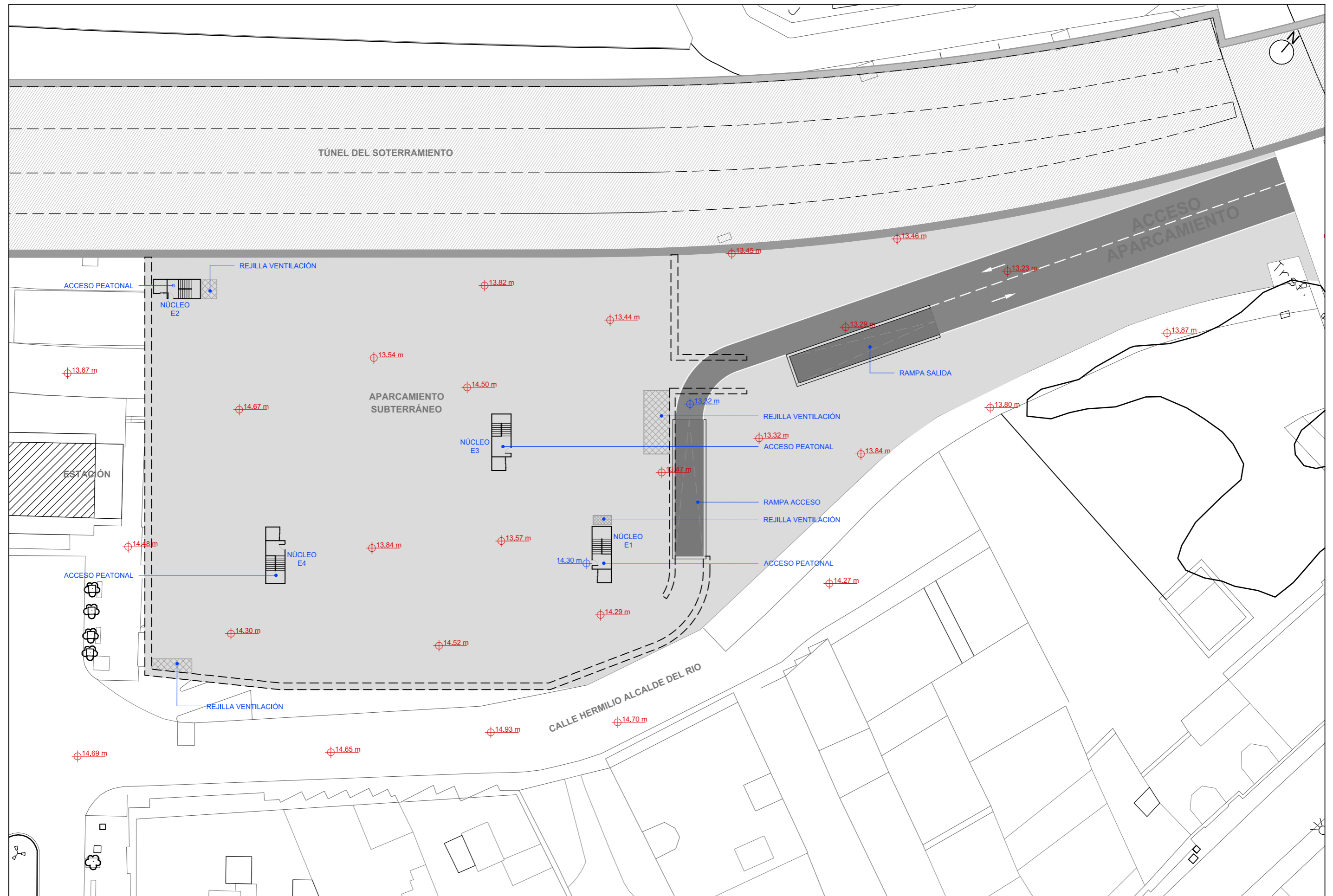


FECHA:  
ENERO 2024

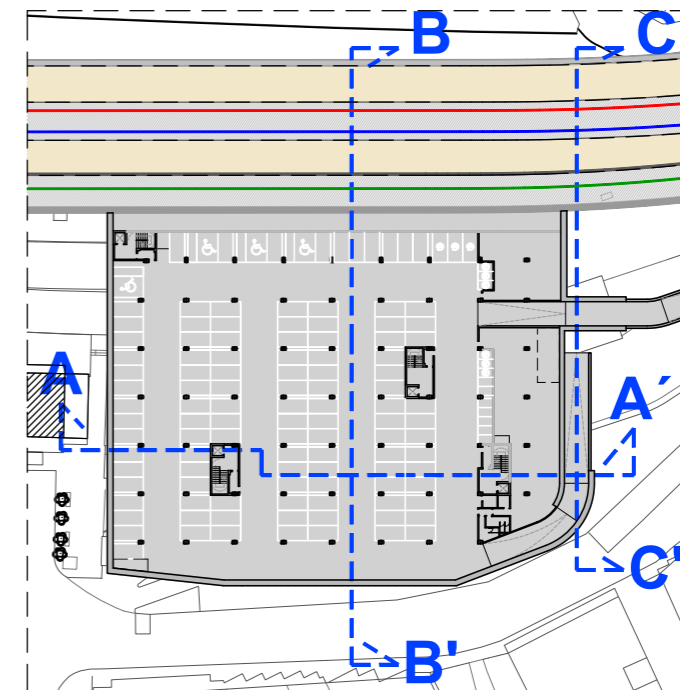
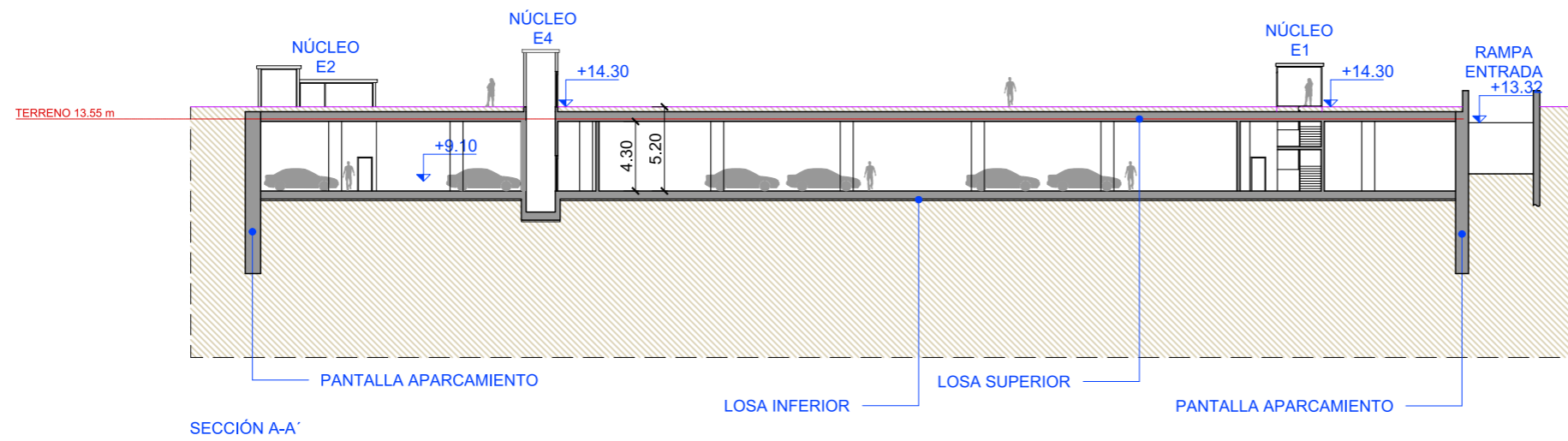
Nº DE PLANO:  
6.1.2  
Nº DE HOJA:  
HOJA 1 DE 1

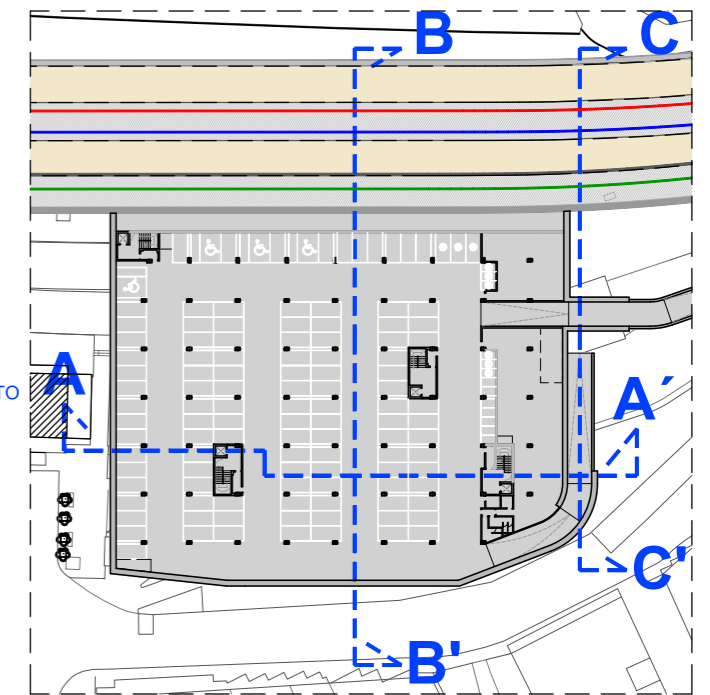
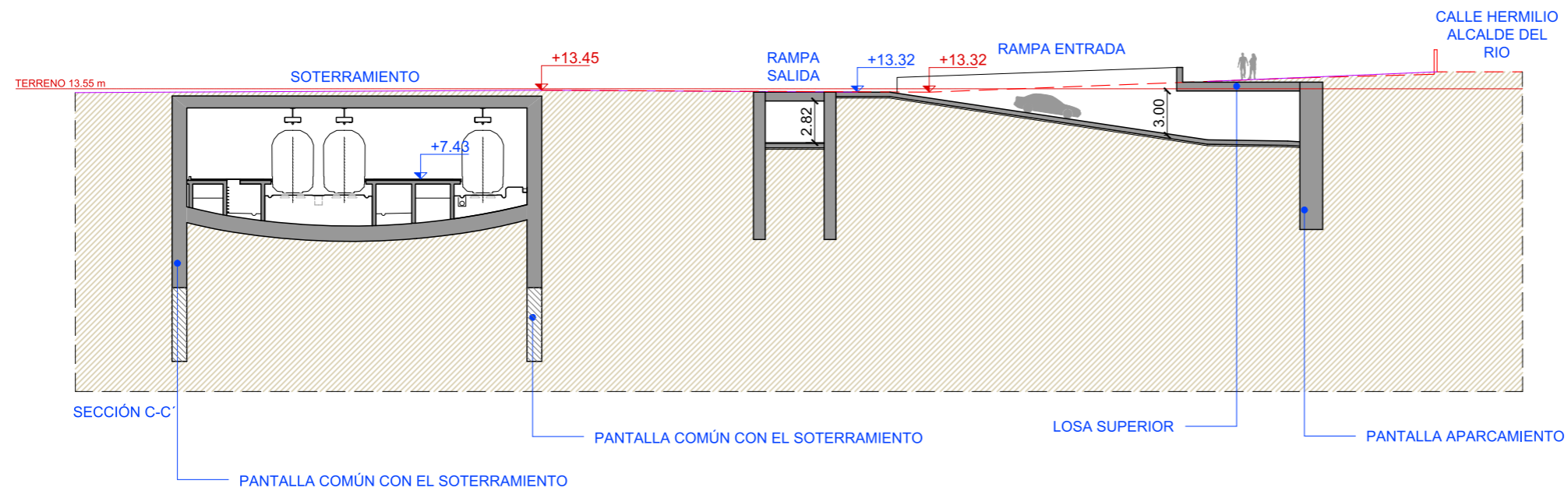
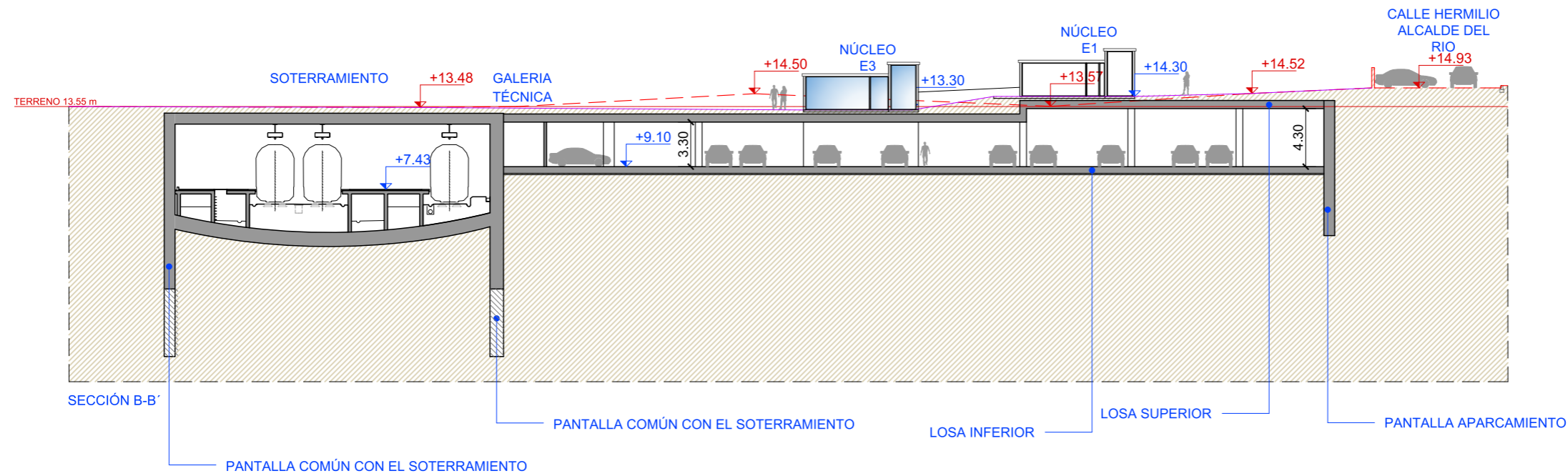
TÍTULO DE PLANO:

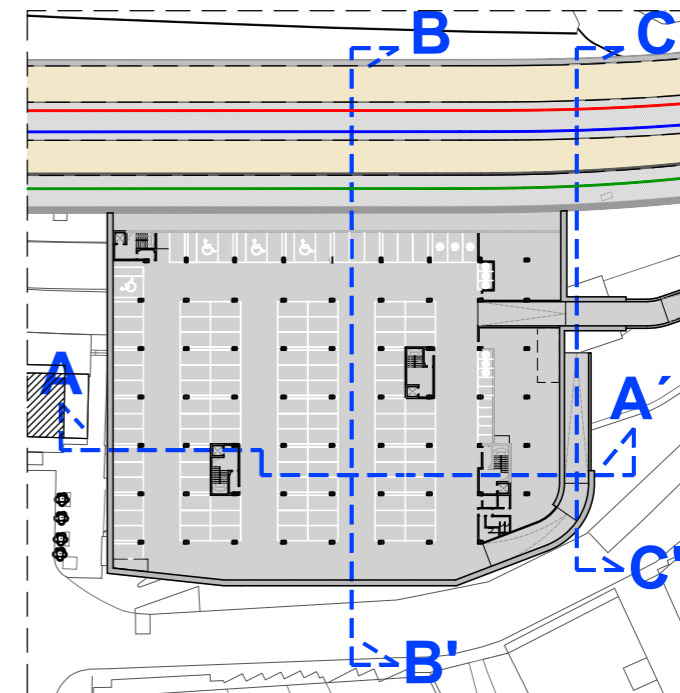
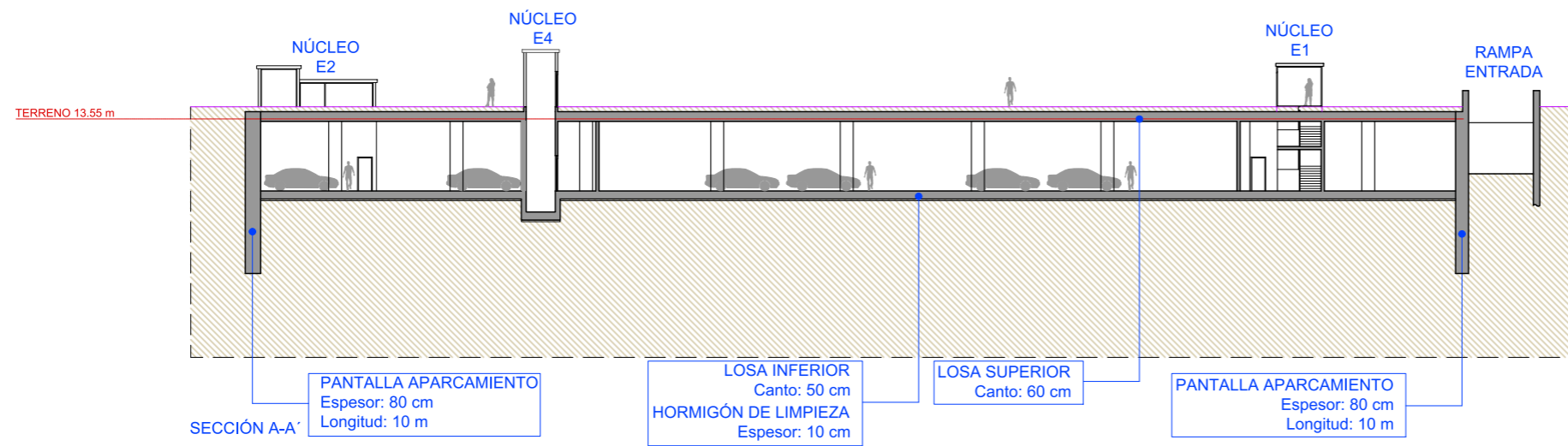
ARQUITECTURA APARCAMIENTO USOS

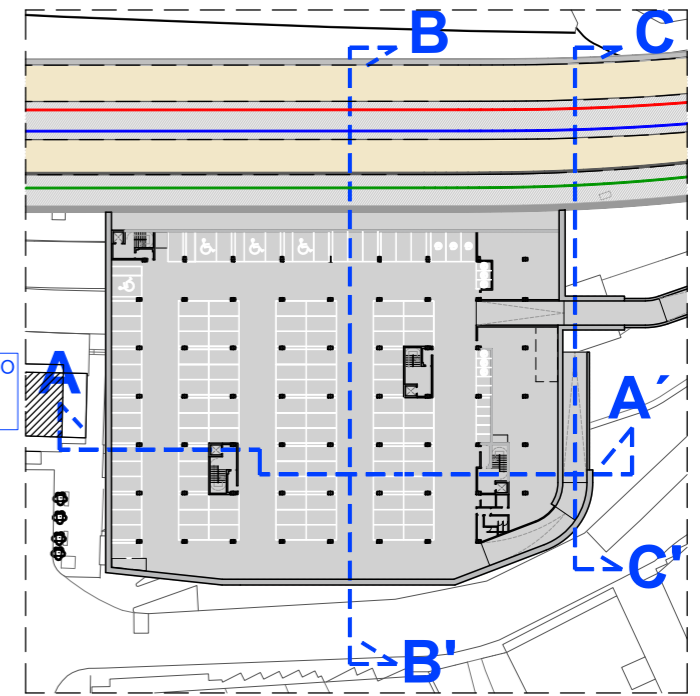
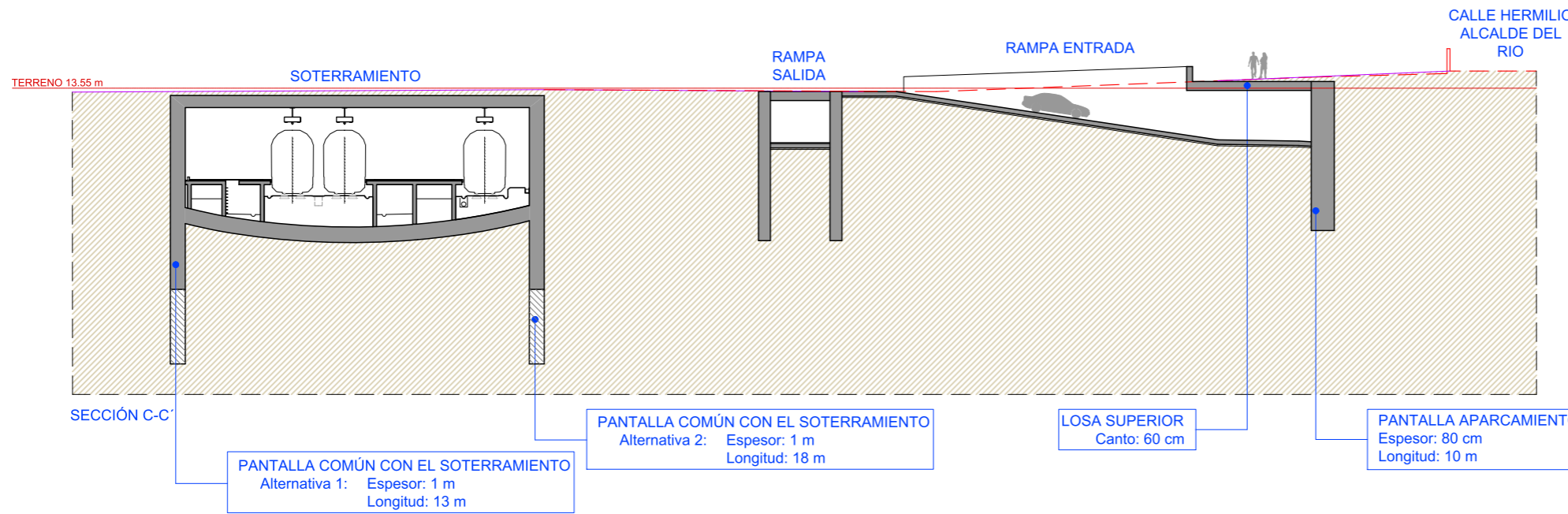
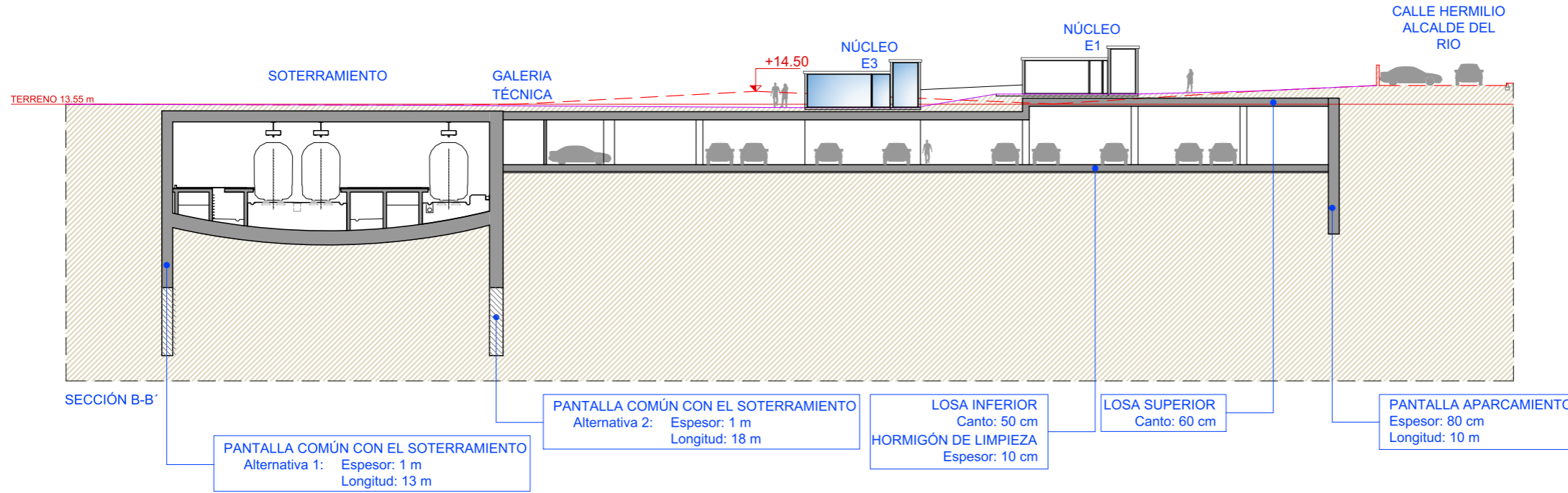




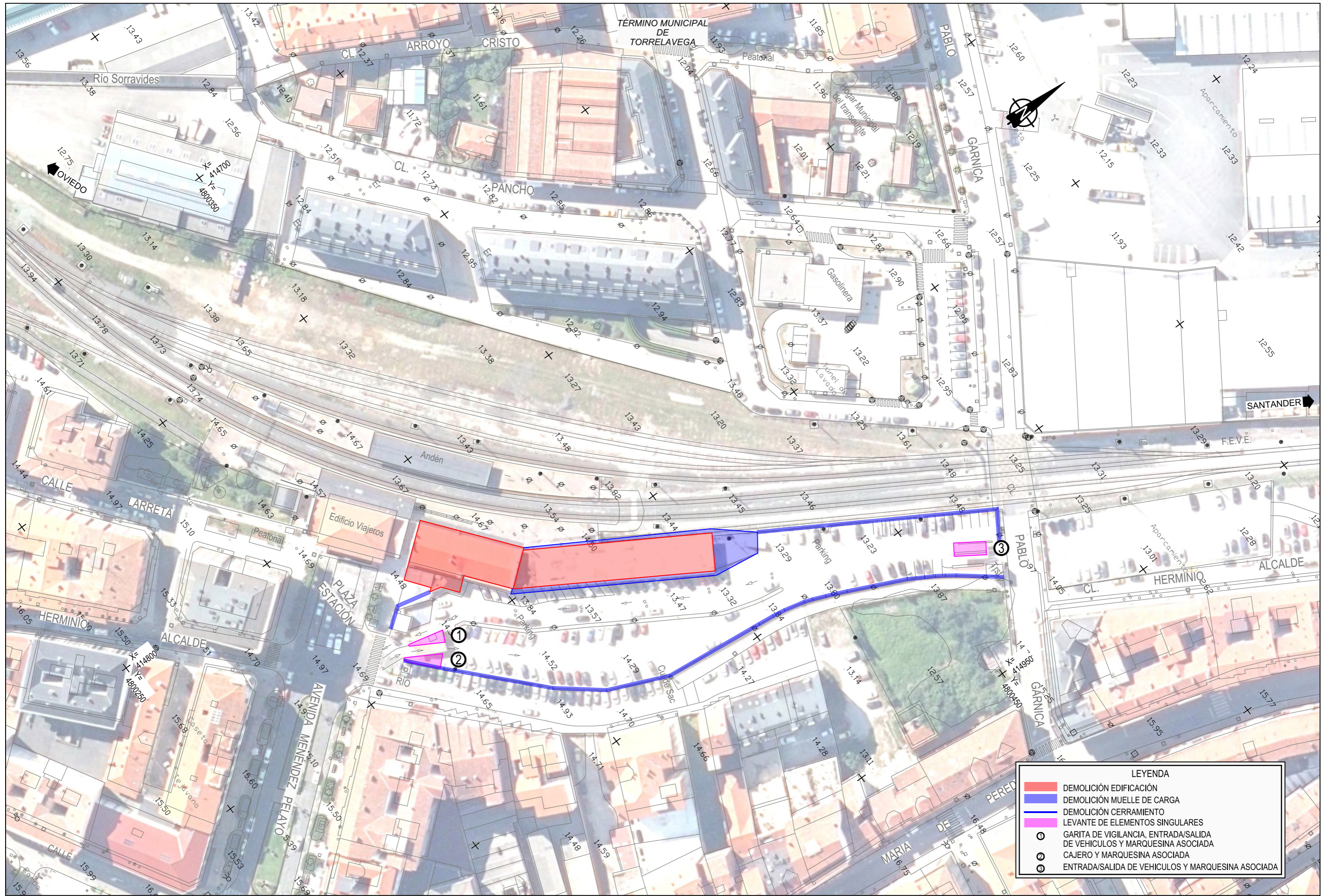








Z:\TMASD 2024\F-2024 15-SOTERRAMIENTO TORRELAVEGA (INECO)\TRABAJOS 2. EL APARCAMIENTO SUBTERRANEO\DOCUMENTO APROBACION DEFINITIVA8. DEMOLICIONES8. DEMOLICIONES8.dwg



LEYENDA	
<span style="color: red;">■</span>	DEMOLICIÓN EDIFICACIÓN
<span style="color: blue;">■</span>	DEMOLICIÓN MUELLE DE CARGA
<span style="color: blue;">—</span>	DEMOLICIÓN CERRAMIENTO
<span style="color: pink;">■</span>	LEVANTE DE ELEMENTOS SINGULARES
<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">1</span>	GARITA DE VIGILANCIA, ENTRADA/SALIDA DE VEHICULOS Y MARQUESINA ASOCIADA
<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">2</span>	CAJERO Y MARQUESINA ASOCIADA
<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">3</span>	ENTRADA/SALIDA DE VEHICULOS Y MARQUESINA ASOCIADA



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE  
SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTE TERRESTRE  
DIRECCIÓN GENERAL DEL SECTOR FERROVIARIO

TÍTULO PROYECTO:  
ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL "ESTUDIO INFORMATIVO PARA EL SOTERRAMIENTO DEL FERROCARRIL EN TORRELAVEGA" DEL APARCAMIENTO SUBTERRÁNEO JUNTO A LA NUEVA ESTACIÓN EN TORRELAVEGA

AUTOR DEL ESTUDIO:  
D. ALBERTO JAVIER GONZÁLEZ SAN JOSÉ



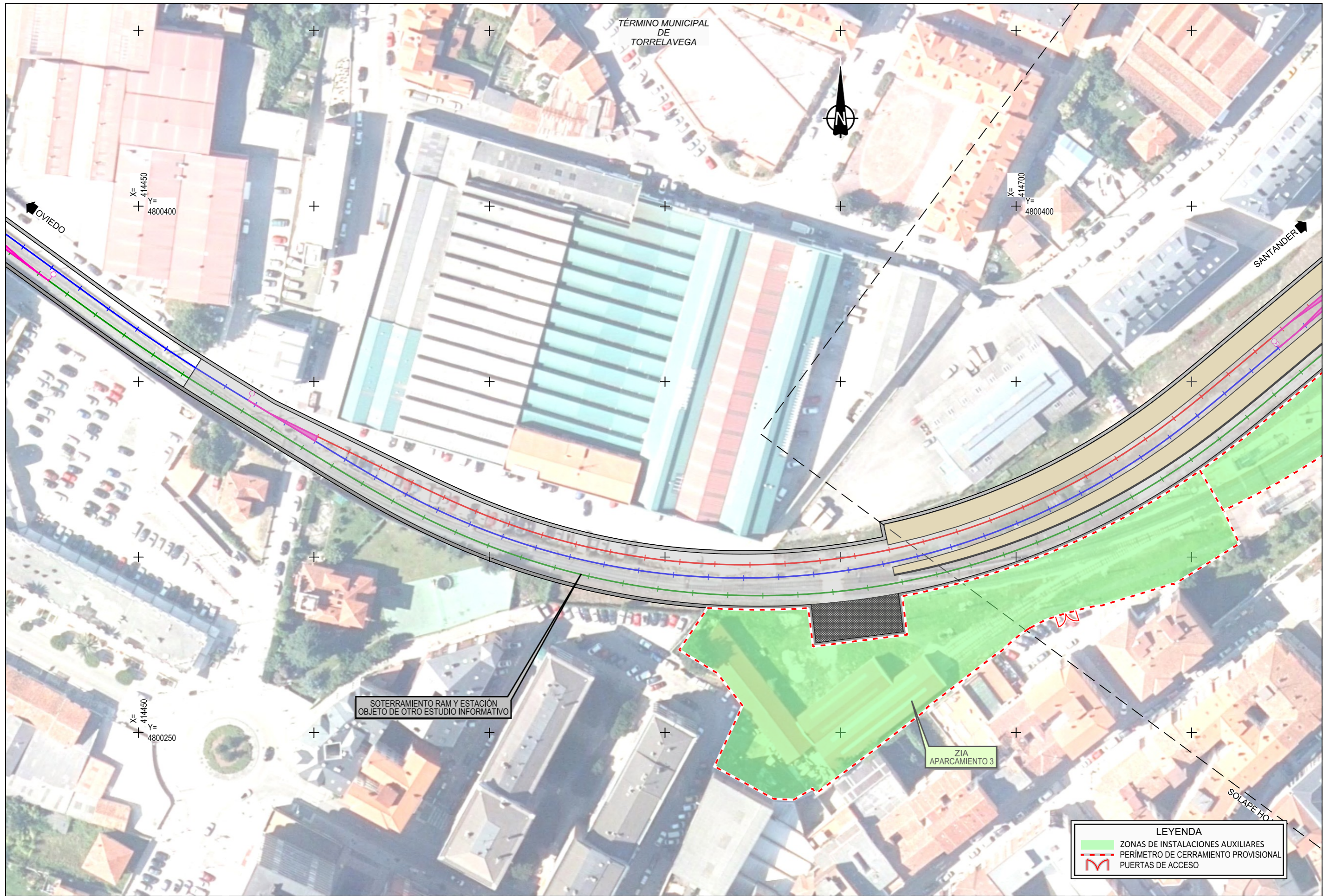
ESCALA ORIGINAL A3  
1:1000  
NÚMÉRICA  
0 5 10 20 30  
GRÁFICA

FECHA:  
ENERO 2024

Nº DE PLANO:  
8  
Nº DE HOJA:  
HOJA 1 DE 1

TÍTULO DE PLANO:  
DEMOLICIONES

Z:\TMASD 2024\F-2024 15-SOTERRAMIENTO TORRELAVEGA (INECO)\TRABAJOS 2. EL APARCAMIENTO SUBTERRANEO\DOCUMENTO APROBACION DEFINITIVA\9. ZIAS\9. ZIAS.dwg



MINISTERIO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE  
SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTE TERRESTRE  
DIRECCIÓN GENERAL DEL SECTOR FERROVIARIO

SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE  
SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTE TERRESTRE  
DIRECCIÓN GENERAL DEL SECTOR FERROVIARIO

TÍTULO PROYECTO:  
ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL "ESTUDIO INFORMATIVO PARA EL SOTERRAMIENTO DEL FERROCARRIL EN TORRELAVEGA" DEL APARCAMIENTO SUBTERRÁNEO JUNTO A LA NUEVA ESTACIÓN EN TORRELAVEGA

AUTOR DEL ESTUDIO:  
D. ALBERTO JAVIER GONZÁLEZ SAN JOSÉ

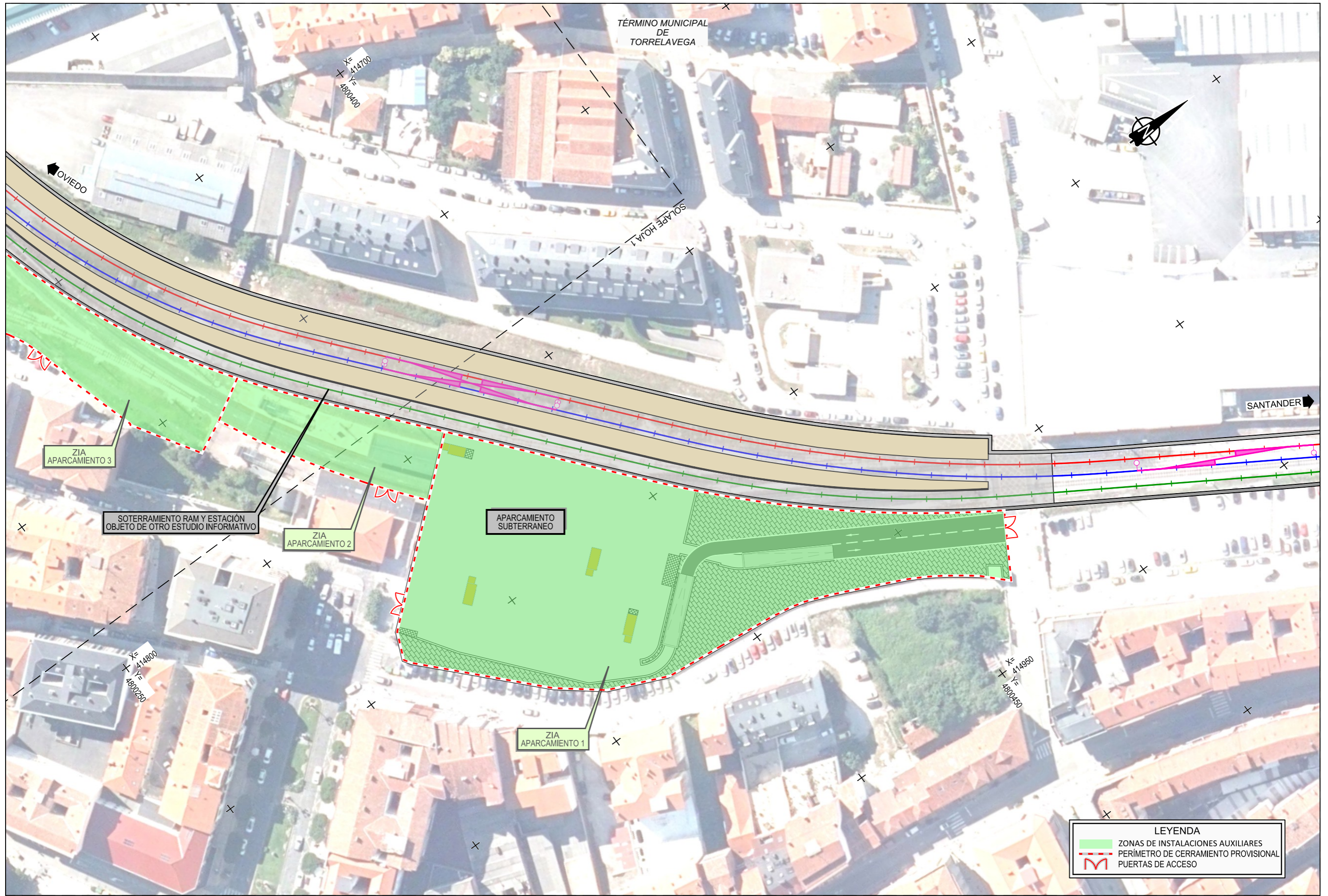


ESCALA ORIGINAL A3  
1:1000  
NUMÉRICA  
0 5 10 20 30  
GRÁFICA

FECHA:  
ENERO 2024

Nº DE PLANO:  
9  
Nº DE HOJA:  
HOJA 1 DE 2

TÍTULO DE PLANO:  
ZONAS DE INSTALACIONES AUXILIARES



LEYENDA	
	ZONAS DE INSTALACIONES AUXILIARES
	PERIMETRO DE CERRAMIENTO PROVISIONAL
	PUERTAS DE ACCESO

Z:\TMASD 2024\F-2024 15-SOTERRAMIENTO TORRELAVEGA (INECO)\TRABAJOS 2.EI APARCAMIENTO SUBTERRANEO\DOCUMENTO APROBACIÓN DEFINITIVA9. ZIAS9. ZIAS.dwg



MINISTERIO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE  
SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTE TERRESTRE  
DIRECCIÓN GENERAL DEL SECTOR FERROVIARIO

TÍTULO PROYECTO:  
ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL "ESTUDIO INFORMATIVO PARA EL SOTERRAMIENTO DEL FERROCARRIL EN TORRELAVEGA" DEL APARCAMIENTO SUBTERRANEO JUNTO A LA NUEVA ESTACIÓN EN TORRELAVEGA

AUTOR DEL ESTUDIO:  
D. ALBERTO JAVIER GONZÁLEZ SAN JOSÉ



ESCALA ORIGINAL A3  
1:1000  
NUMÉRICA

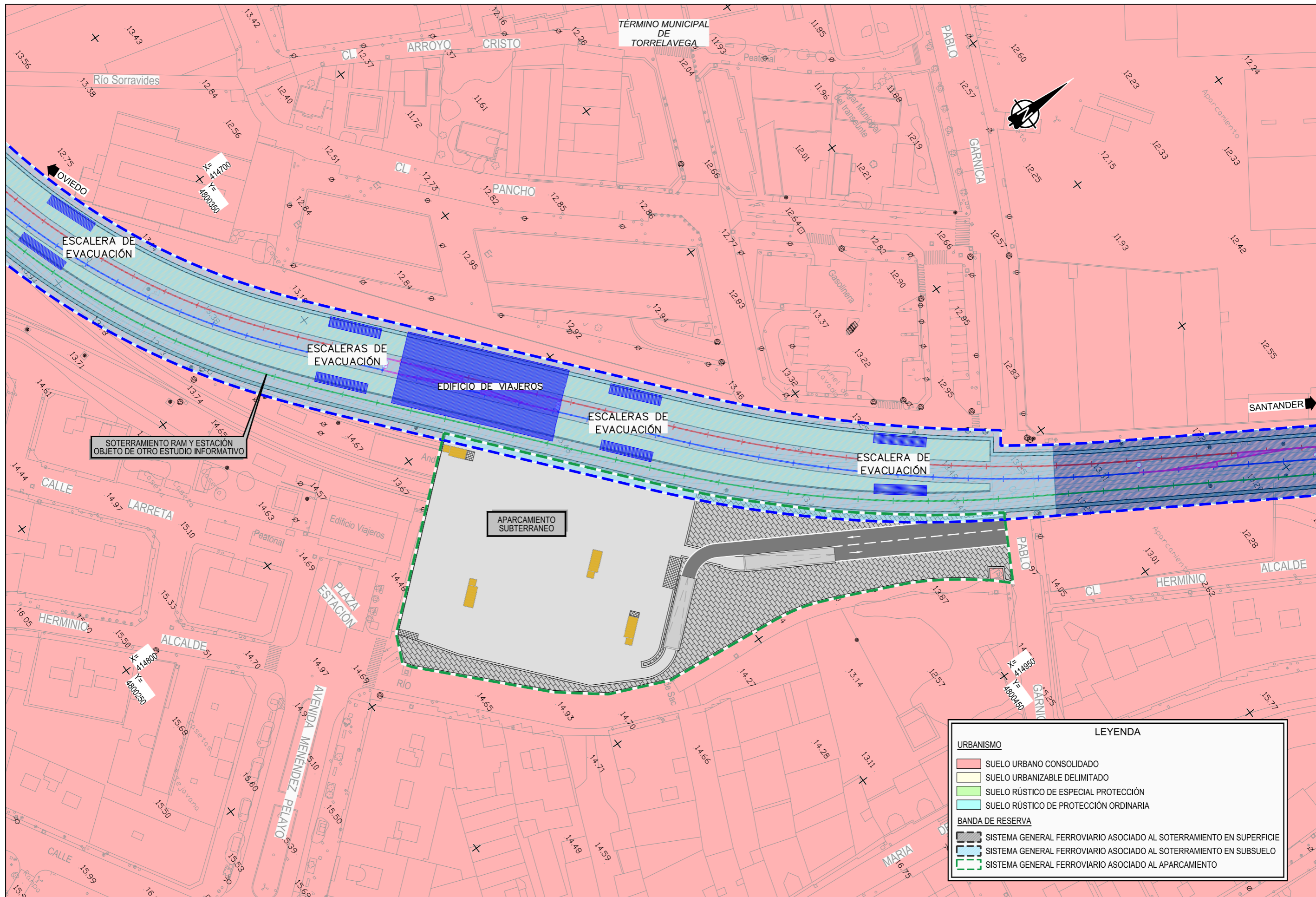
GRÁFICA

FECHA:  
ENERO 2024

Nº DE PLANO:  
9  
Nº DE HOJA:  
HOJA 2 DE 2

TÍTULO DE PLANO:  
ZONAS DE INSTALACIONES AUXILIARES

Z:\TMASD 2024\F-2024 15-SOTERRAMIENTO TORRELAVEGA (INECO)\TRABAJOS 2. EL APARCAMIENTO SUBTERRANEO\DOCUMENTO APROBACION DEFINITIVA\10. BANDA DE RESERVA.dwg

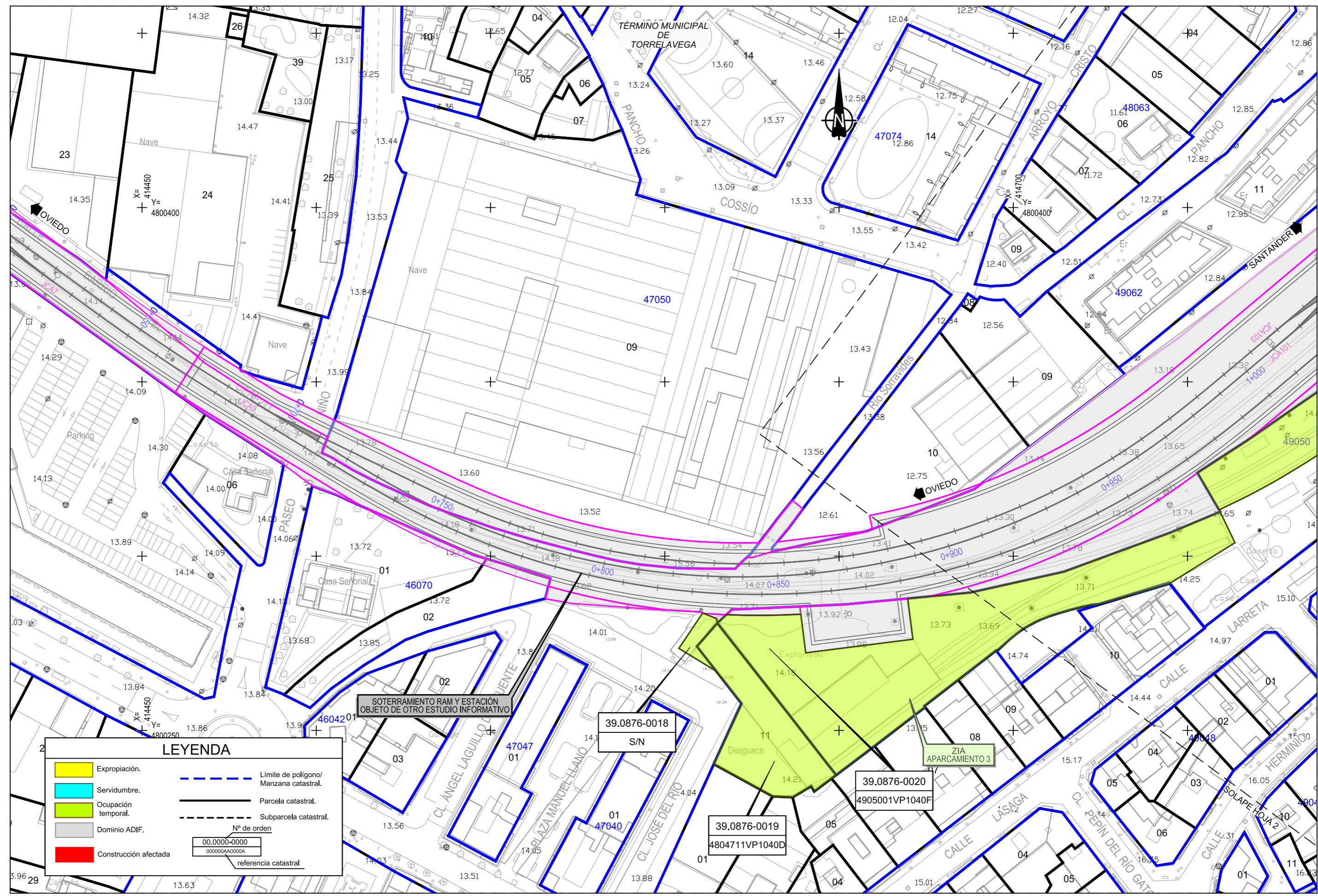


**LEYENDA**

URBANISMO	
[Red box]	SUELO URBANO CONSOLIDADO
[Yellow box]	SUELO URBANIZABLE DELIMITADO
[Green box]	SUELO RÚSTICO DE ESPECIAL PROTECCIÓN
[Cyan box]	SUELO RÚSTICO DE PROTECCIÓN ORDINARIA
BANDA DE RESERVA	
[Grey hatched box]	SISTEMA GENERAL FERROVIARIO ASOCIADO AL SOTERRAMIENTO EN SUPERFICIE
[Blue dashed box]	SISTEMA GENERAL FERROVIARIO ASOCIADO AL SOTERRAMIENTO EN SUBSUELO
[Green dashed box]	SISTEMA GENERAL FERROVIARIO ASOCIADO AL APARCAMIENTO



Z:\TMASD 2024\F-2024 15-SOTERRAMIENTO TORRELAVEGA (INECO)\TRABAJOS 2. EL APARCAMIENTO SUBTERRANEO\DOCUMENTO APROBACION DEFINITIVA\11. EXPROPIACIONES\11. PLANTA EXPROPIACIONES.dwg



**LEYENDA**

	Expropiación.		Límite de polígono/ Manzana catastral.
	Servidumbre.		Parcela catastral.
	Ocupación temporal.		Subparcela catastral.
	Dominio ADIF.		Nº de orden
	Construcción afectada		referencia catastral

SOTERRAMIENTO RAM Y ESTACIÓN OBJETO DE OTRO ESTUDIO INFORMATIVO

39.0876-0018  
S/N

39.0876-0019  
4804711VP1040D

39.0876-0020  
4905001VP1040F

ZIA APARCAMIENTO 3



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE

SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE  
SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTE TERRESTRE  
DIRECCIÓN GENERAL DEL SECTOR FERROVIARIO

TÍTULO PROYECTO:  
ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL "ESTUDIO INFORMATIVO PARA EL SOTERRAMIENTO DEL FERROCARRIL EN TORRELAVEGA" DEL APARCAMIENTO SUBTERRÁNEO JUNTO A LA NUEVA ESTACIÓN EN TORRELAVEGA

AUTOR DEL ESTUDIO:  
D. ALBERTO JAVIER GONZÁLEZ SAN JOSÉ



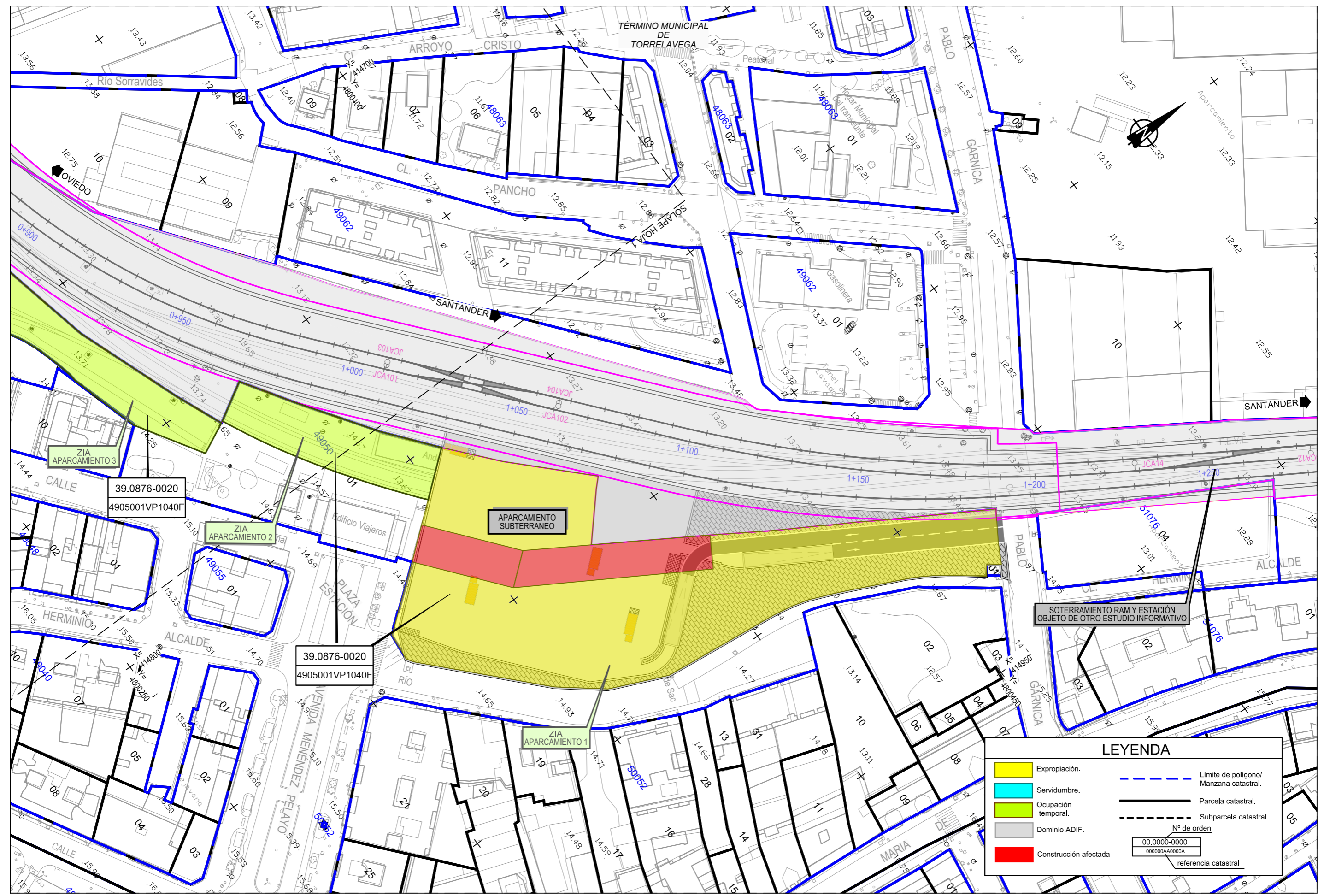
ESCALA ORIGINAL A3  
1:1000  
NUMÉRICA  
0 5 10 20 30  
GRÁFICA

FECHA:  
ENERO 2024

Nº DE PLANO:  
11  
Nº DE HOJA:  
HOJA 1 DE 2

TÍTULO DE PLANO:  
PLANTA DE EXPROPIACIONES

Z:\TMASD 2024F-2024 15-SOTERRAMIENTO TORRELAVEGA (INECO)\TRABAJOS 2. EL APARCAMIENTO SUBTERRANEO\DOCUMENTO APROBACION DEFINITIVA\11. EXPROPIACIONES\11. PLANTA EXPROPIACIONES.dwg



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE  
SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTE TERRESTRE  
DIRECCIÓN GENERAL DEL SECTOR FERROVIARIO

TÍTULO PROYECTO:  
ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL "ESTUDIO INFORMATIVO PARA EL SOTERRAMIENTO DEL FERROCARRIL EN TORRELAVEGA" DEL APARCAMIENTO SUBTERRANEO JUNTO A LA NUEVA ESTACIÓN EN TORRELAVEGA

AUTOR DEL ESTUDIO:  
D. ALBERTO JAVIER GONZÁLEZ SAN JOSÉ



ESCALA ORIGINAL A3  
1:1000  
NÚMÉRICA  
GRÁFICA

FECHA:  
ENERO 2024

Nº DE PLANO:  
11  
Nº DE HOJA:  
HOJA 2 DE 2

TÍTULO DE PLANO:  
PLANTA DE EXPROPIACIONES