

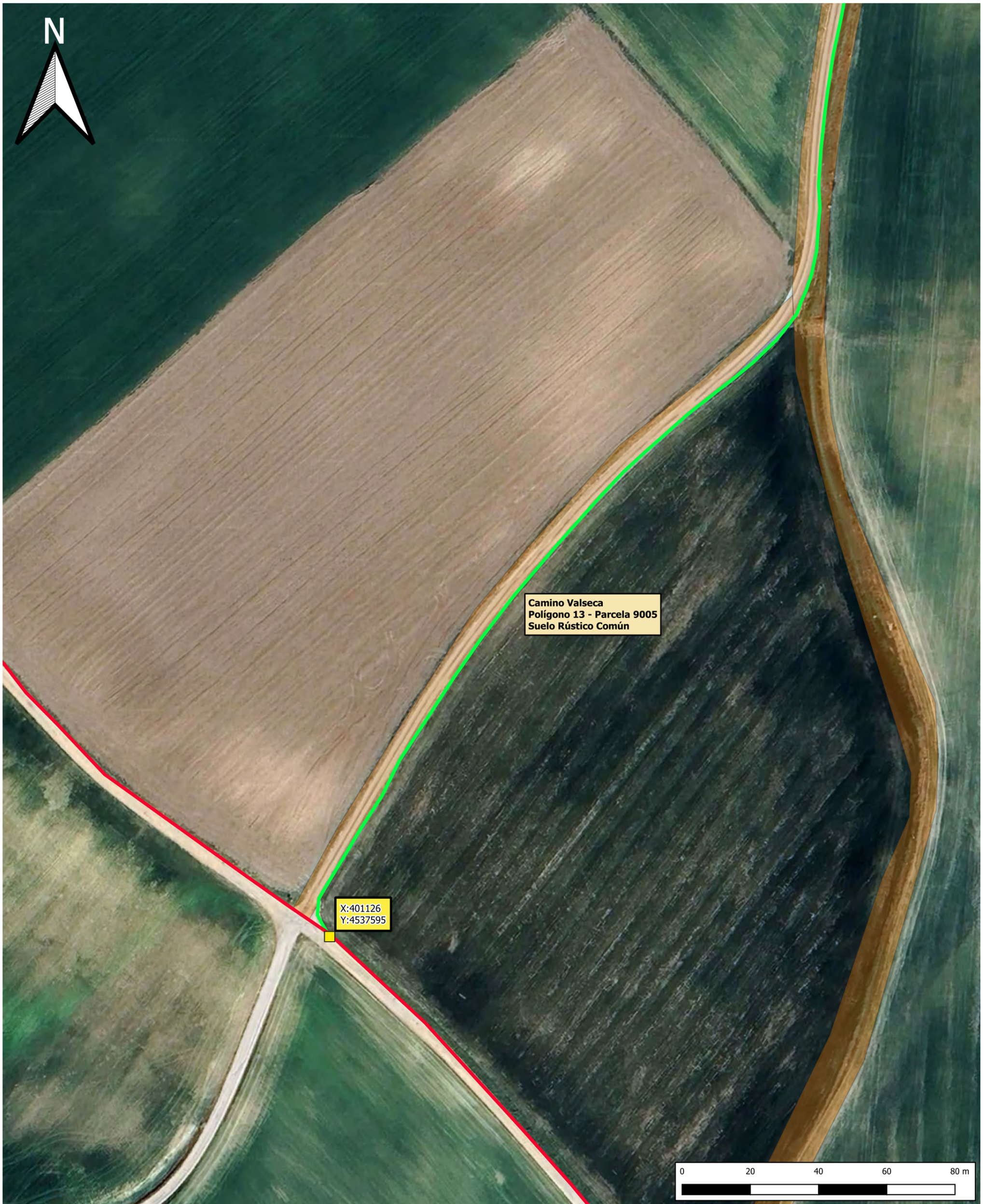


LEYENDA

- Interconexión de Fibra Óptica Hontanares de Eresma - Valseca
- Interconexión de Fibra Óptica Zamarramala - Hontanares de Eresma (Troncal Propia)
- - - Límites Municipales
- Punto de conexión Unión troncales

Proyecto:		INTERCONEXIÓN DE FIBRA ÓPTICA HONTANARES DE ERESMA - VALSECA	
Plano:	SITUACIÓN	Plano Nº: 01	
Propiedad:	ASTEOR RED NEUTRA S.L		
Ingeniería:	GESTIONIZA INFRAESTRUCTURAS		
Fecha:	MARZO 2024	Escala:	1/5000





LEYENDA

-  Interconexión de Fibra Óptica Hontanares de Eresma - Valseca
-  Interconexión de Fibra Óptica Zamarramala - Hontanares de Eresma (Troncal Propia)
-  Punto de conexión Unión troncales
-  Parcelas Catastrales Término Municipal Valseca

Proyecto: INTERCONEXIÓN DE FIBRA ÓPTICA
HONTANARES DE ERESMA - VALSECA

Plano: EMPLAZAMIENTO

Plano Nº: 02

Propiedad: ASTEO RED NEUTRA S.L

Ingeniería: GESTIONIZA INFRAESTRUCTURAS

Fecha: MARZO 2024

Escala: 1/1000





Camino Valseca
 Polígono 13 - Parcela 9003
 Suelo Rústico Común



LEYENDA

- Interconexión de Fibra Óptica Hontanares de Eresma - Valseca
- Parcelas Catastrales Término Municipal Valseca

Proyecto:	INTERCONEXIÓN DE FIBRA ÓPTICA HONTANARES DE ERESMA - VALSECA	
Plano:	EMPLAZAMIENTO	Plano N°: 03
Propiedad:	ASTEIO RED NEUTRA S.L	
Ingeniería:	GESTIONIZA INFRAESTRUCTURAS	
Fecha:	MARZO 2024	Escala: 1/1000

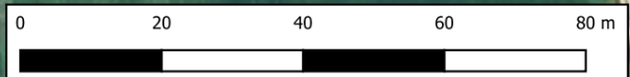




Camino Valseca
Polígono 13 - Parcela 9002
Suelo Rústico Común

X:401339
Y:4538518

Camino Valseca
Polígono 13 - Parcela 9003
Suelo Rústico Común



LEYENDA

-  Interconexión de Fibra Óptica Hontanares de Eresma - Valseca
-  Parcelas Catastrales Término Municipal Valseca
-  Puntos de Conexión

Proyecto: INTERCONEXIÓN DE FIBRA ÓPTICA
HONTANARES DE ERESMA - VALSECA

Plano: EMPLAZAMIENTO

Plano Nº: **04**

Propiedad: ASTEO RED NEUTRA S.L

Ingeniería: GESTIONIZA INFRAESTRUCTURAS

Fecha: MARZO 2024

Escala: 1/1000



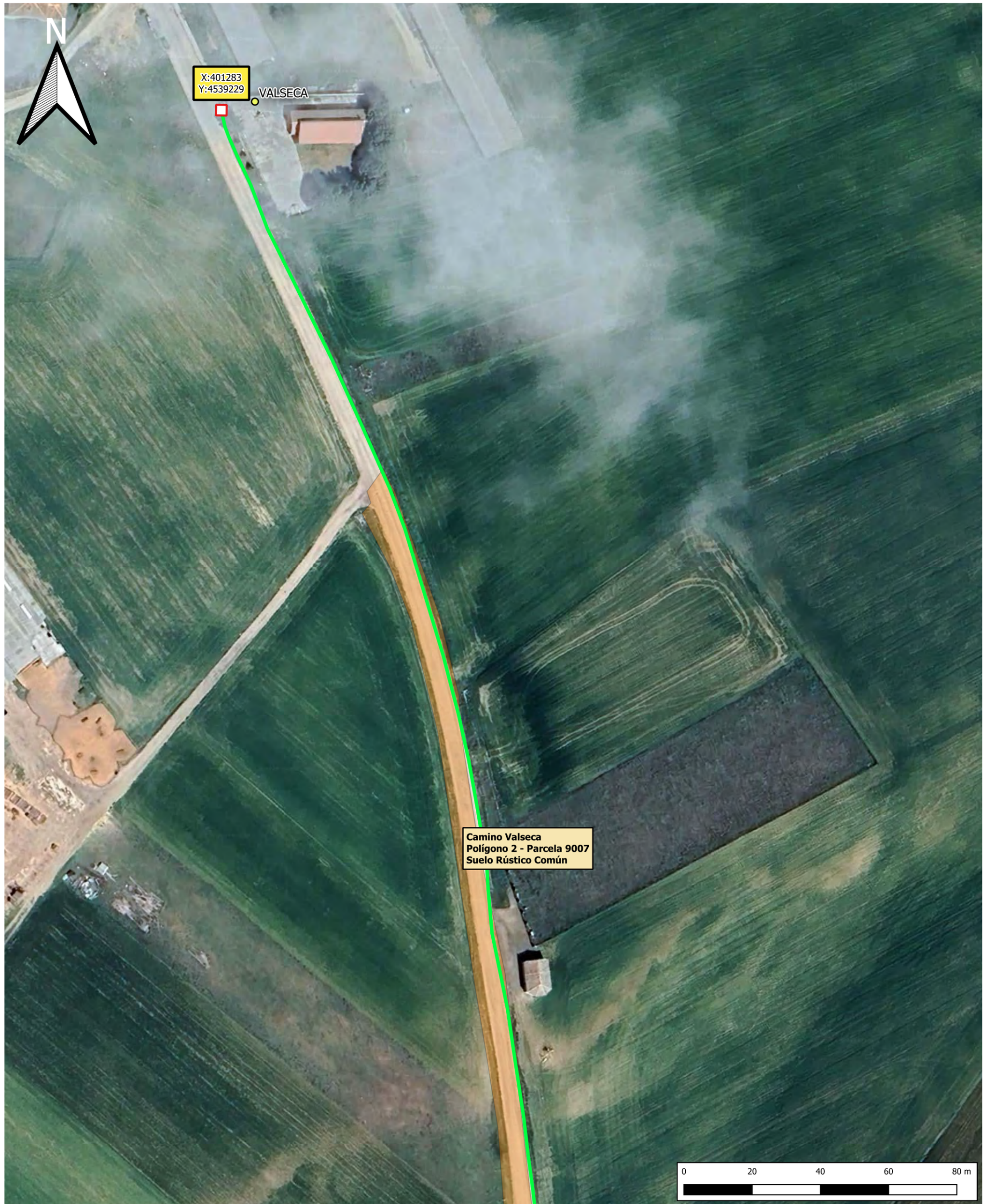


LEYENDA

-  Interconexión de Fibra Óptica Hontanares de Eresma - Valseca
-  Parcelas Catastrales Término Municipal Valseca

Proyecto:		INTERCONEXIÓN DE FIBRA ÓPTICA HONTANARES DE ERESMA - VALSECA	
Plano:	EMPLAZAMIENTO	Plano Nº: 05	
Propiedad:	ASTEIO RED NEUTRA S.L		
Ingeniería:	GESTIONIZA INFRAESTRUCTURAS		
Fecha:	MARZO 2024	Escala:	1/1000

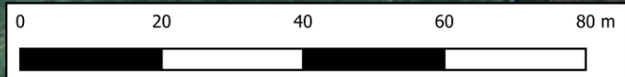




X:401283
Y:4539229

VALSECA

Camino Valseca
Polígono 2 - Parcela 9007
Suelo Rústico Común



LEYENDA

- Interconexión de Fibra Óptica Hontanares de Eresma - Valseca
- Arquetas De Telefónica Existentes
- Parcelas Catastrales Término Municipal Valseca

Proyecto:		INTERCONEXIÓN DE FIBRA ÓPTICA HONTANARES DE ERESMA - VALSECA	
Plano:	EMPLAZAMIENTO	Plano Nº:	06
Propiedad:	ASTEOR RED NEUTRA S.L		
Ingeniería:	GESTIONIZA INFRAESTRUCTURAS		
Fecha:	MARZO 2024	Escala:	1/1000



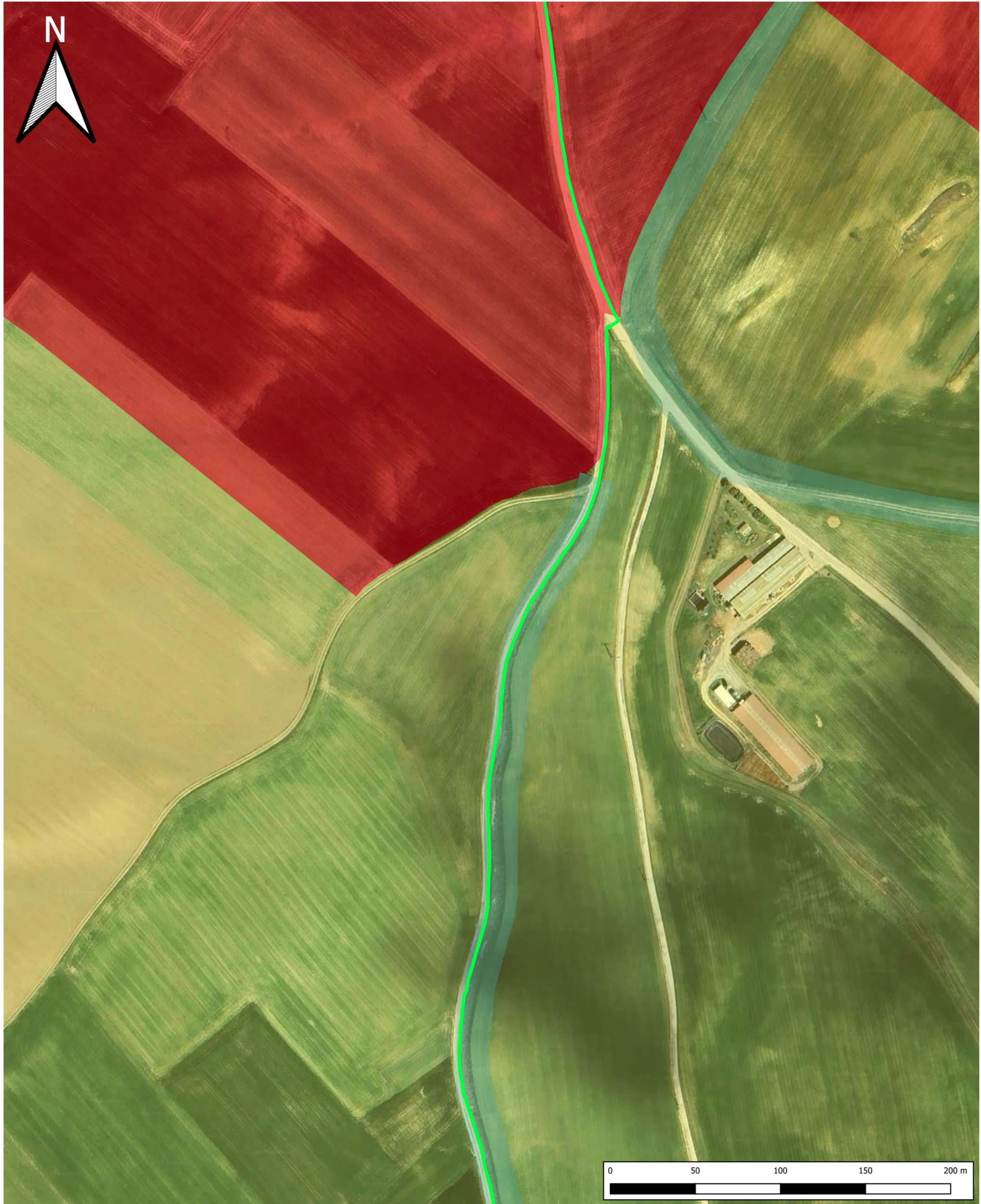


LEYENDA

- Interconexión de Fibra Óptica Hontanares de Eresma - Valseca
- Interconexión de Fibra Óptica Zamarramala - Hontanares de Eresma (Troncal Propia)
- Punto de conexión Unión troncales
- Suelo rústico común
- Suelo rústico con protección natural

Proyecto:		INTERCONEXIÓN DE FIBRA ÓPTICA HONTANARES DE ERESMA - VALSECA	
Plano:	PLANTEAMIENTO URBANÍSTICO	Plano N°:	07
Propiedad:	ASTEOR RED NEUTRA S.L		
Ingeniería:	GESTIONIZA INFRAESTRUCTURAS		
Fecha:	MARZO 2024	Escala:	VARIAS





LEYENDA

- Interconexión de Fibra Óptica Hontanares de Eresma - Valseca
- Suelo rústico común
- Suelo Rústico entorno urbano
- Suelo rústico con protección natural

Proyecto:		INTERCONEXIÓN DE FIBRA ÓPTICA HONTANARES DE ERESMA - VALSECA	
Plano:	PLANTEAMIENTO URBANÍSTICO	Plano Nº:	08
Propiedad:	ASTEOR RED NEUTRA S.L		
Ingeniería:	GESTIONIZA INFRAESTRUCTURAS		
Fecha:	MARZO 2024	Escala:	VARIAS





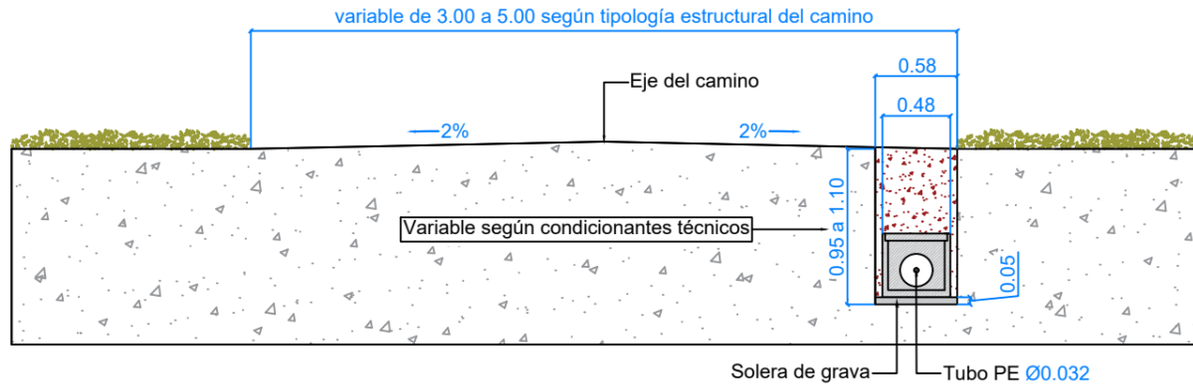
LEYENDA

- Interconexión de Fibra Óptica Hontanares de Eresma - Valseca
- Suelo urbano consolidado
- Suelo urbano no consolidado
- Suelo urbanizable
- Suelo rústico común
- Suelo Rústico entorno urbano
- Suelo rústico con protección natural

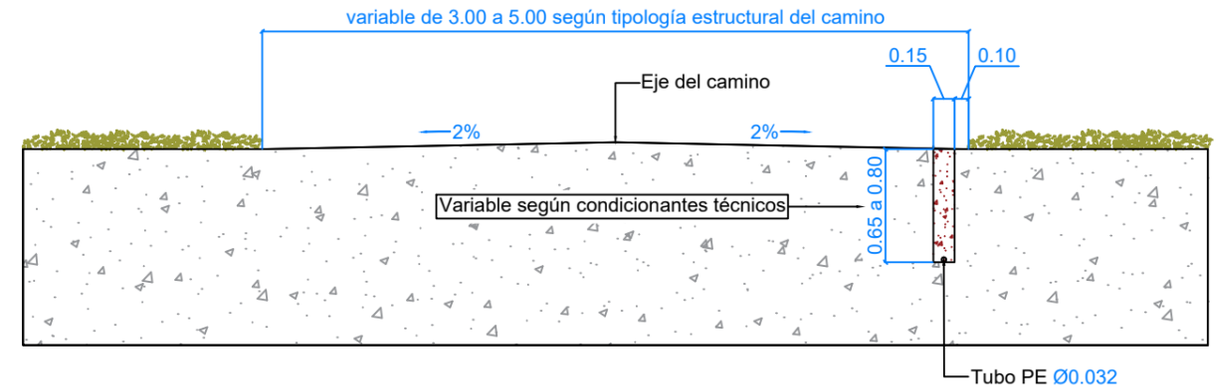
Proyecto:		INTERCONEXIÓN DE FIBRA ÓPTICA HONTANARES DE ERESMA - VALSECA	
Plano:	PLANTEAMIENTO URBANÍSTICO	Plano N°:	09
Propiedad:	ASTEIO RED NEUTRA S.L		
Ingeniería:	GESTIONIZA INFRAESTRUCTURAS		
Fecha:	MARZO 2024	Escala:	VARIAS



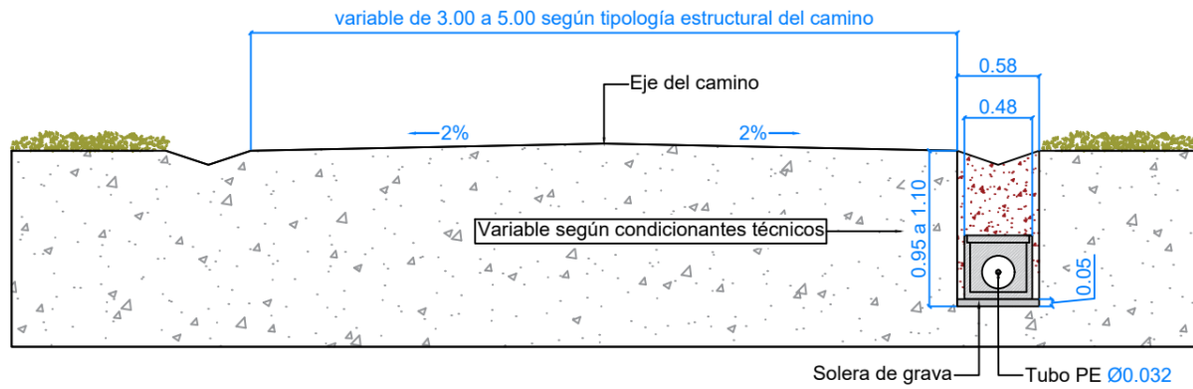
Sección tipo de punto de conexión en borde de camino



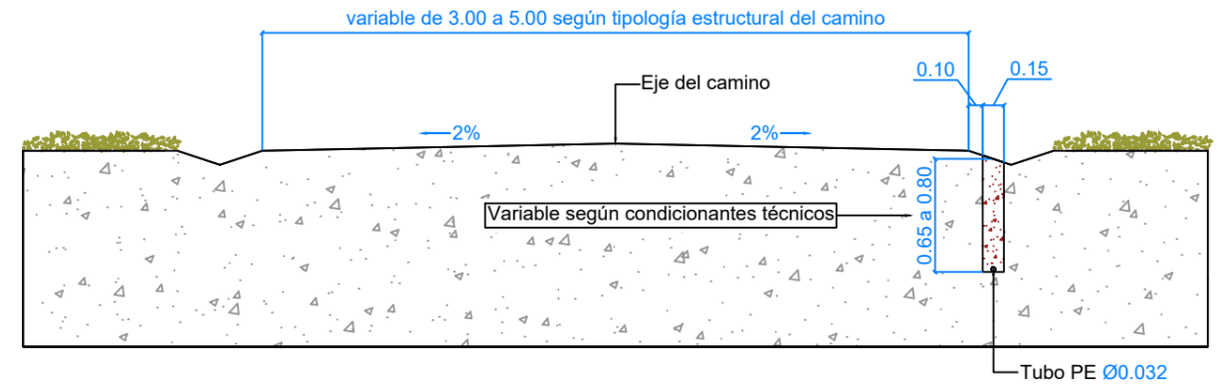
Sección tipo de microzanja en borde de camino



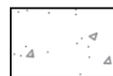
Sección tipo de punto de conexión en cuneta de camino



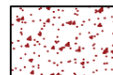
Sección tipo de microzanja en cuneta de camino



*Cotas en metros



Terreno

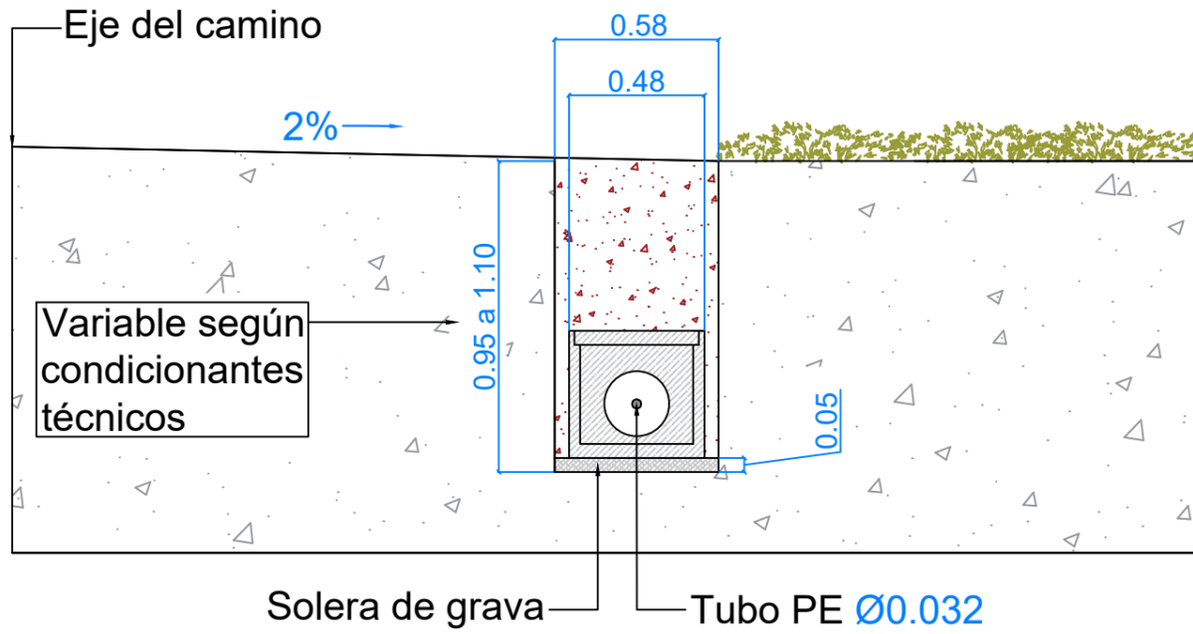


Relleno con material procedente de la excavación de la traza

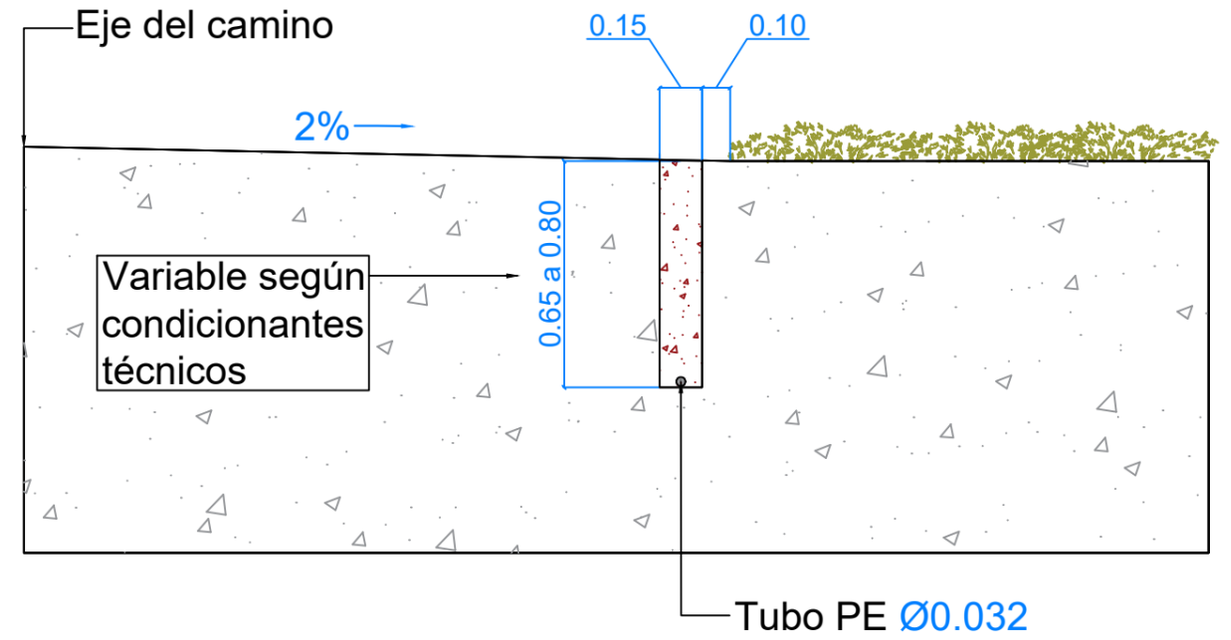
Proyecto:	INTERCONEXIÓN DE FIBRA ÓPTICA HONTANARES DE ERESMA - VALSECA	
Plano:	SECCIONES TIPO DE MICROZANJA Y PUNTO DE CONEXIÓN (I)	Plano N°: 10
Propiedad:	ASTEOD RED NEUTRA S.L.	
Ingeniería:	GESTIONIZA INFRAESTRUCTURAS S.L.	
Fecha:	MARZO 2024	Escala: 1/50



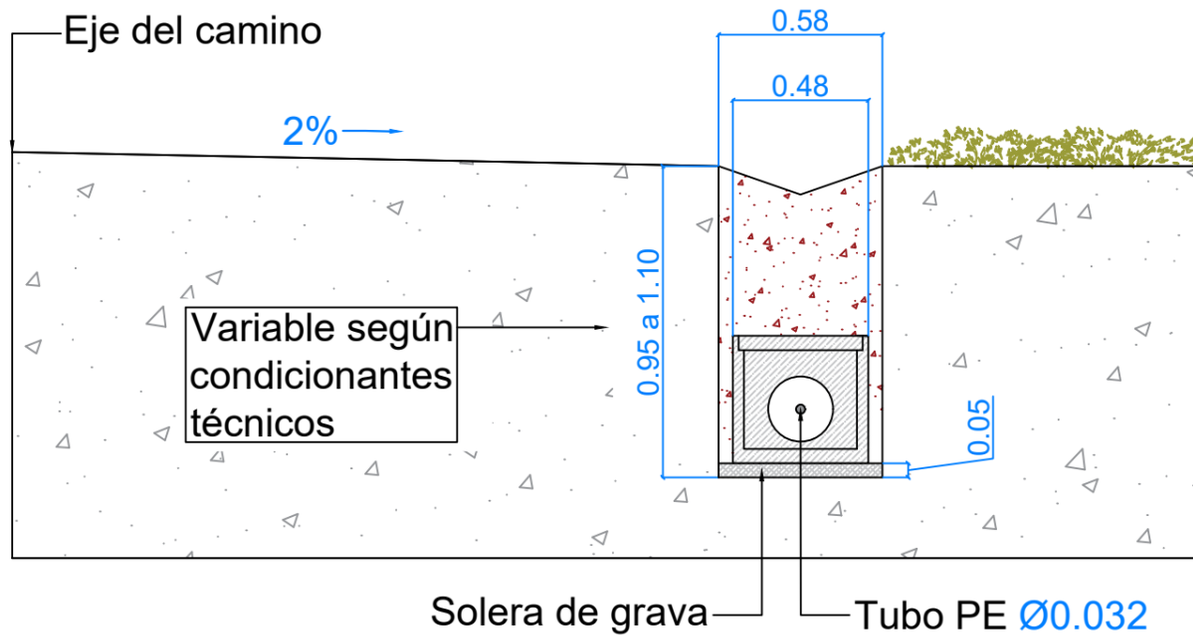
Sección tipo de punto de conexión en borde de camino



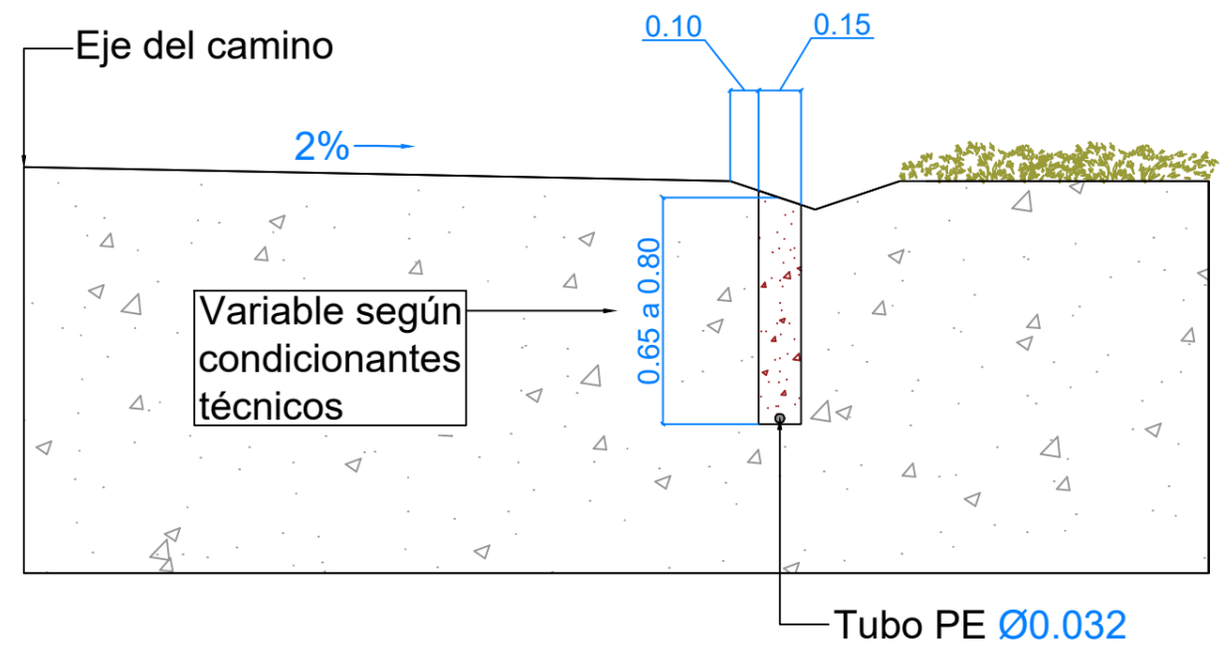
Sección tipo de microzanja en borde de camino



Sección tipo de punto de conexión en cuneta de camino



Sección tipo de microzanja en cuneta de camino



*Cotas en metros



Terreno

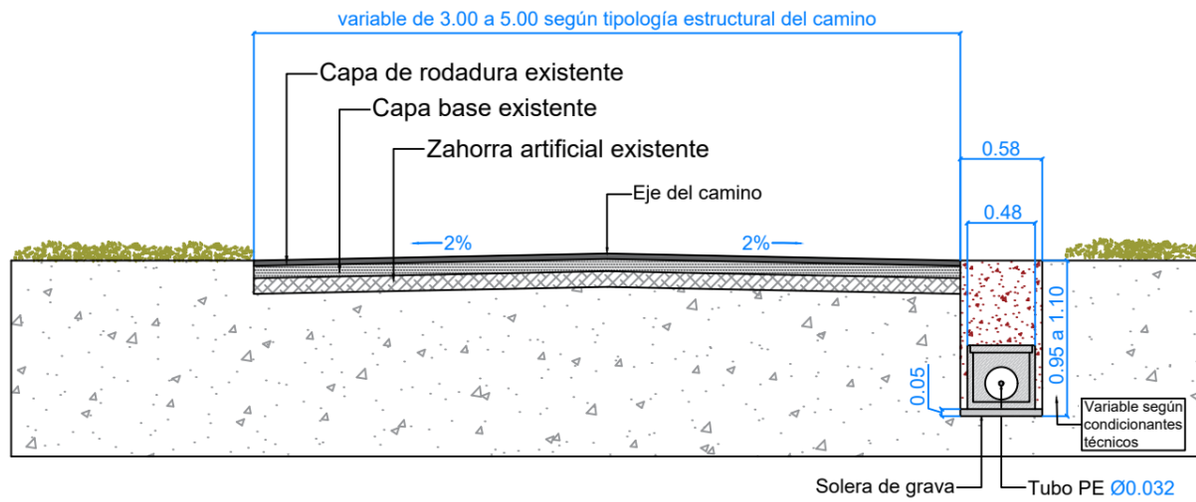


Relleno con material procedente de la excavación de la traza

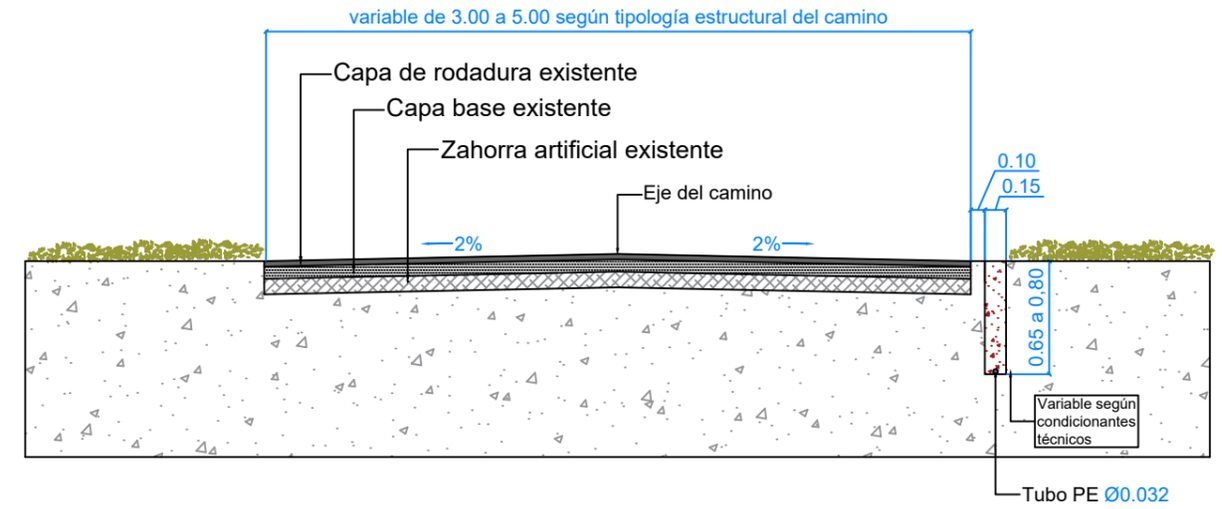
Proyecto:	INTERCONEXIÓN DE FIBRA ÓPTICA HONTANARES DE ERESMA - VALSECA	
Plano:	SECCIONES TIPO DE MICROZANJA Y PUNTO DE CONEXIÓN (I)	Plano N°: 11
Propiedad:	ASTEOR RED NEUTRA S.L	
Ingeniería:	GESTIONIZA INFRAESTRUCTURAS S.L.	
Fecha:	MARZO 2024	Escala: 1/25



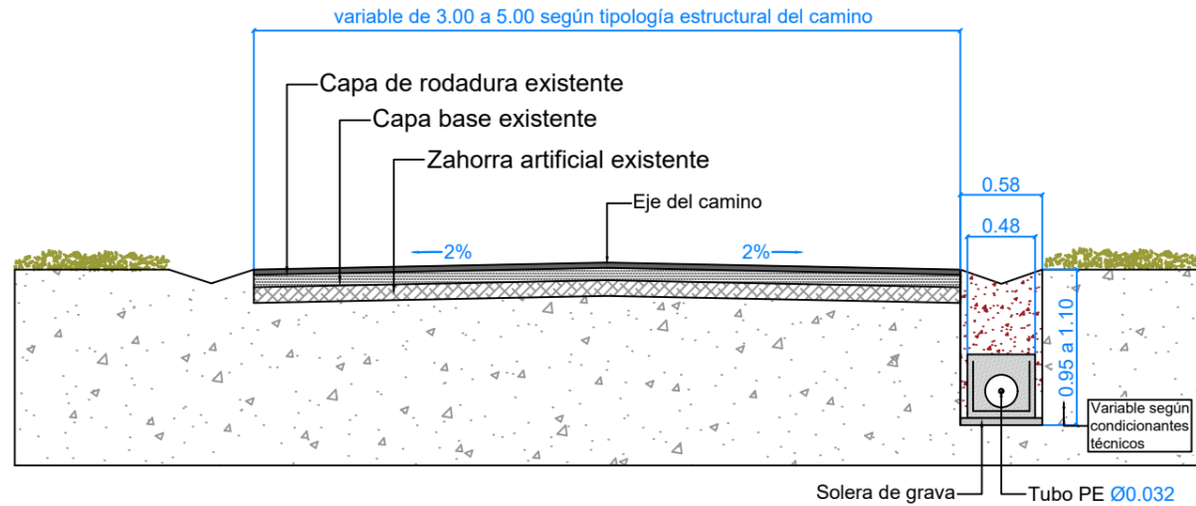
Sección tipo de punto de conexión en borde de camino asfaltado



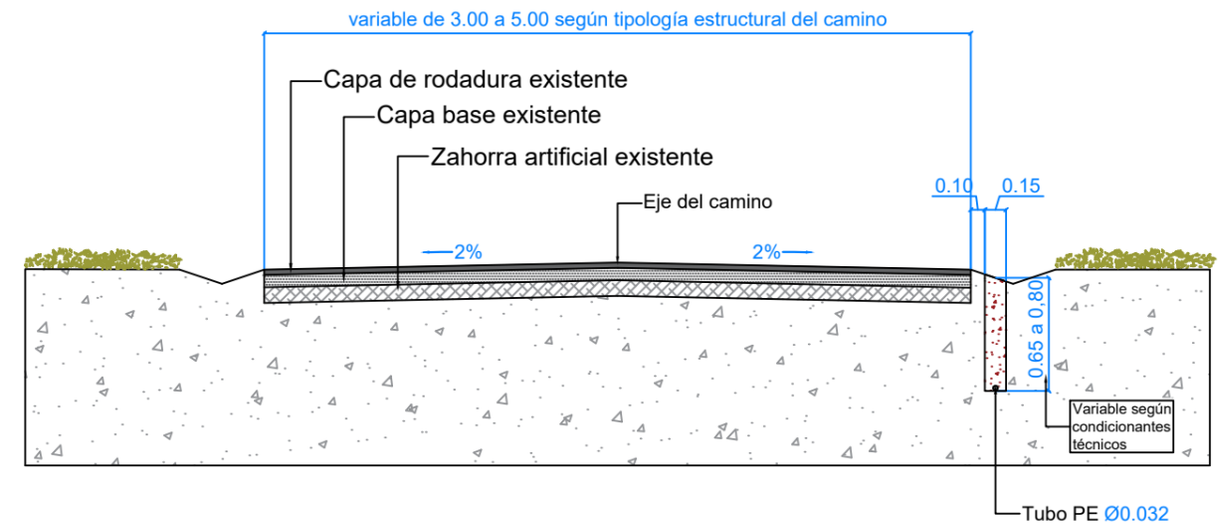
Sección tipo de microzanja en borde de camino asfaltado



Sección tipo de punto de conexión en cuneta de camino asfaltado



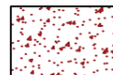
Sección tipo de microzanja en cuneta de camino asfaltado



*Cotas en metros



Terreno

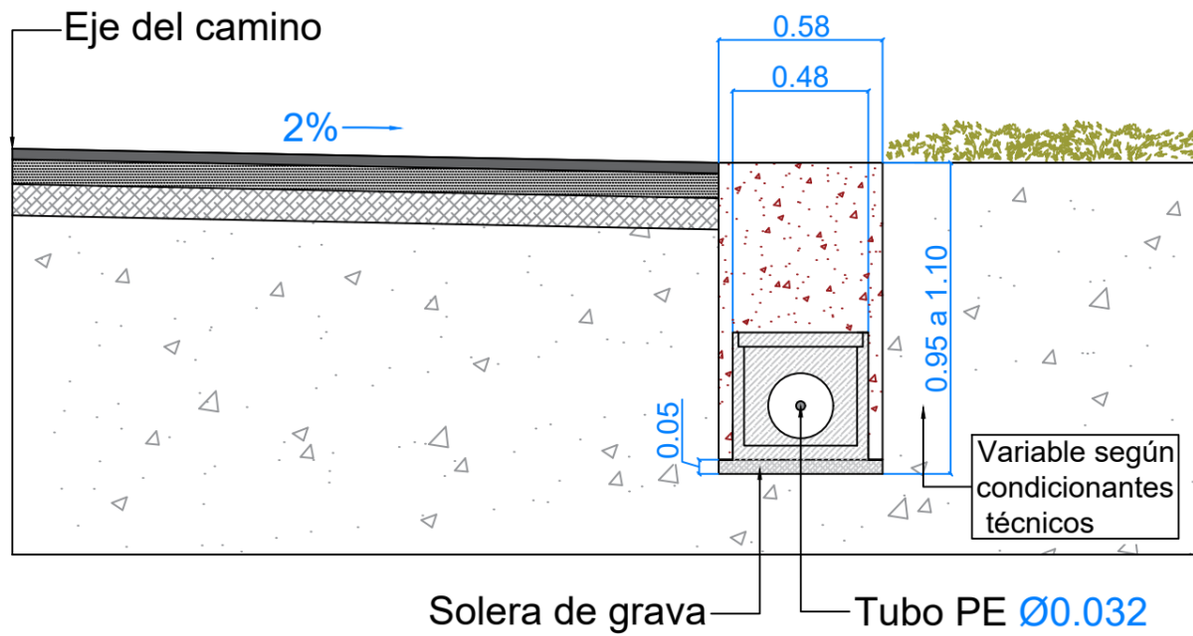


Relleno con material procedente de la excavación de la traza

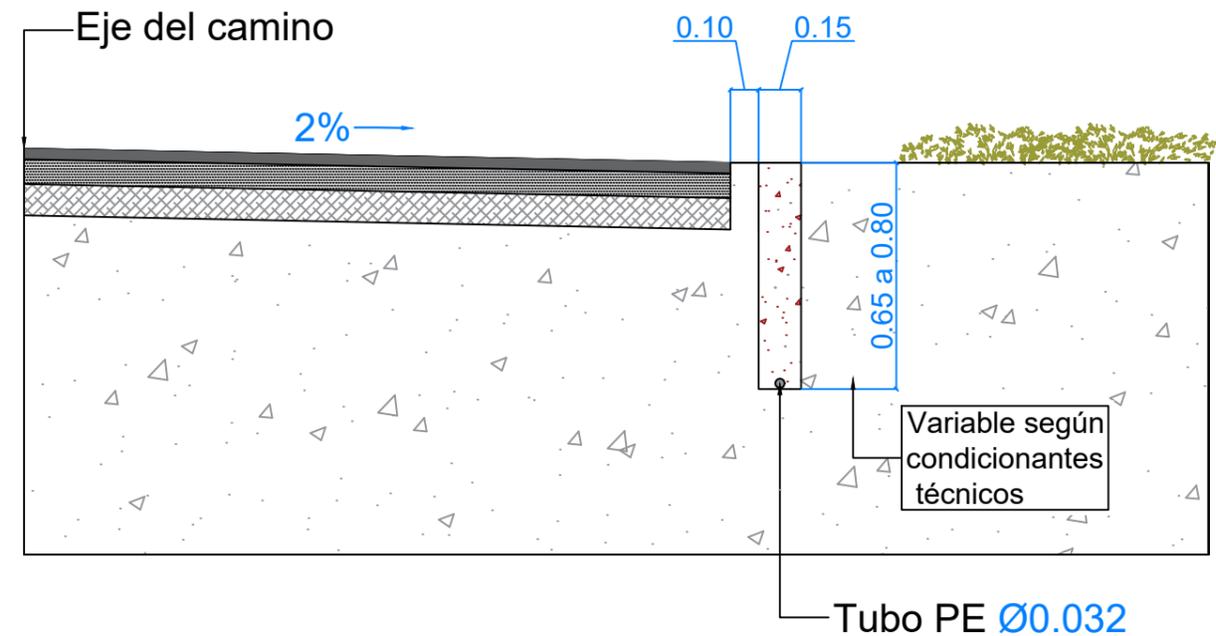
Proyecto:	INTERCONEXIÓN DE FIBRA ÓPTICA HONTANARES DE ERESMA - VALSECA	
Plano:	SECCIONES TIPO DE MICROZANJA Y PUNTO DE CONEXIÓN (II)	Plano Nº: 12
Propiedad:	ASTEOR RED NEUTRA S.L	
Ingeniería:	GESTIONIZA INFRAESTRUCTURAS S.L.	
Fecha:	MARZO 2024	Escala: 1/50



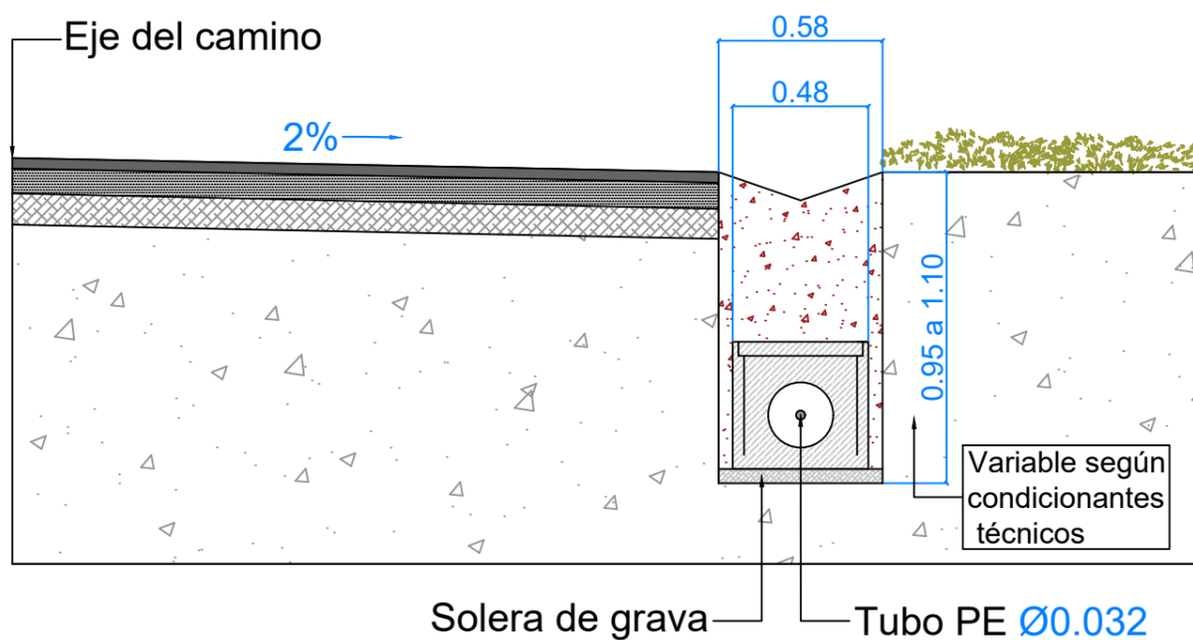
Sección tipo de punto de conexión en borde de camino asfaltado



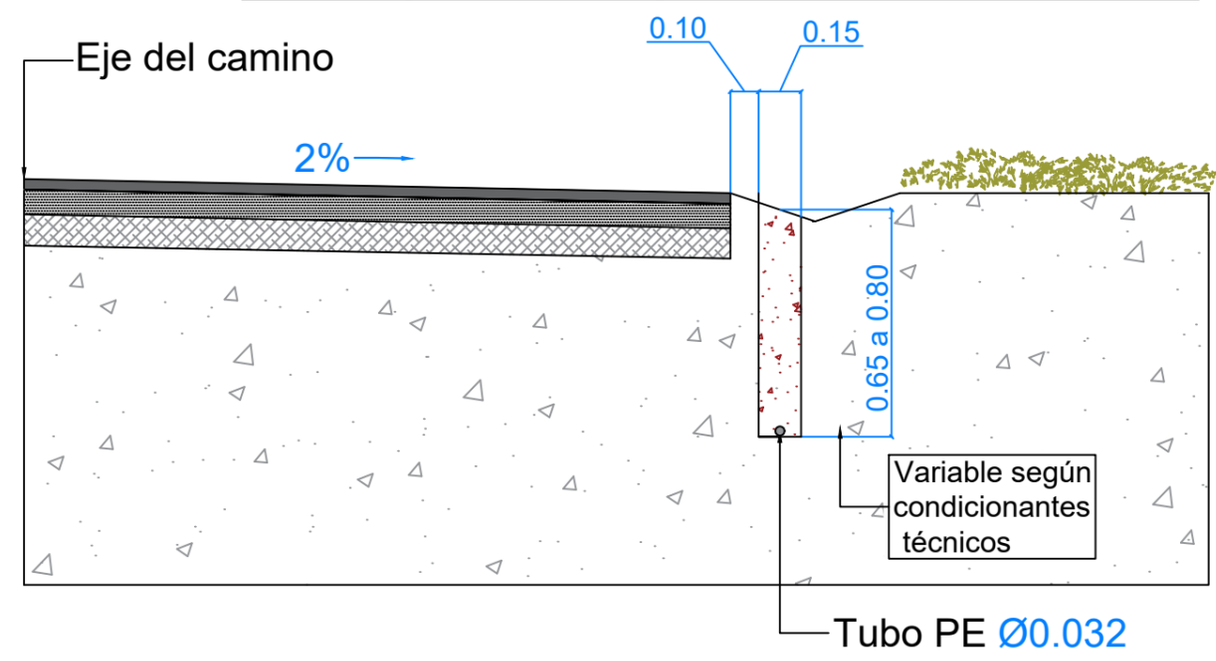
Sección tipo de microzanja en borde de camino asfaltado



Sección tipo de punto de conexión en cuneta de camino asfaltado



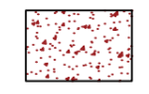
Sección tipo de microzanja en cuneta de camino asfaltado



*Cotas en metros



Terreno

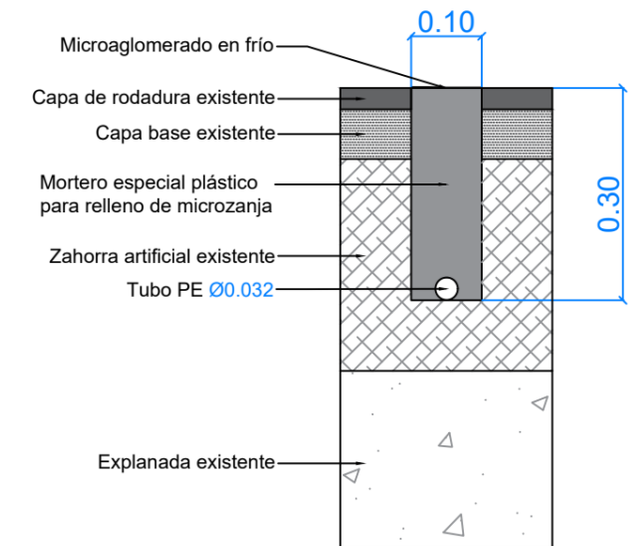
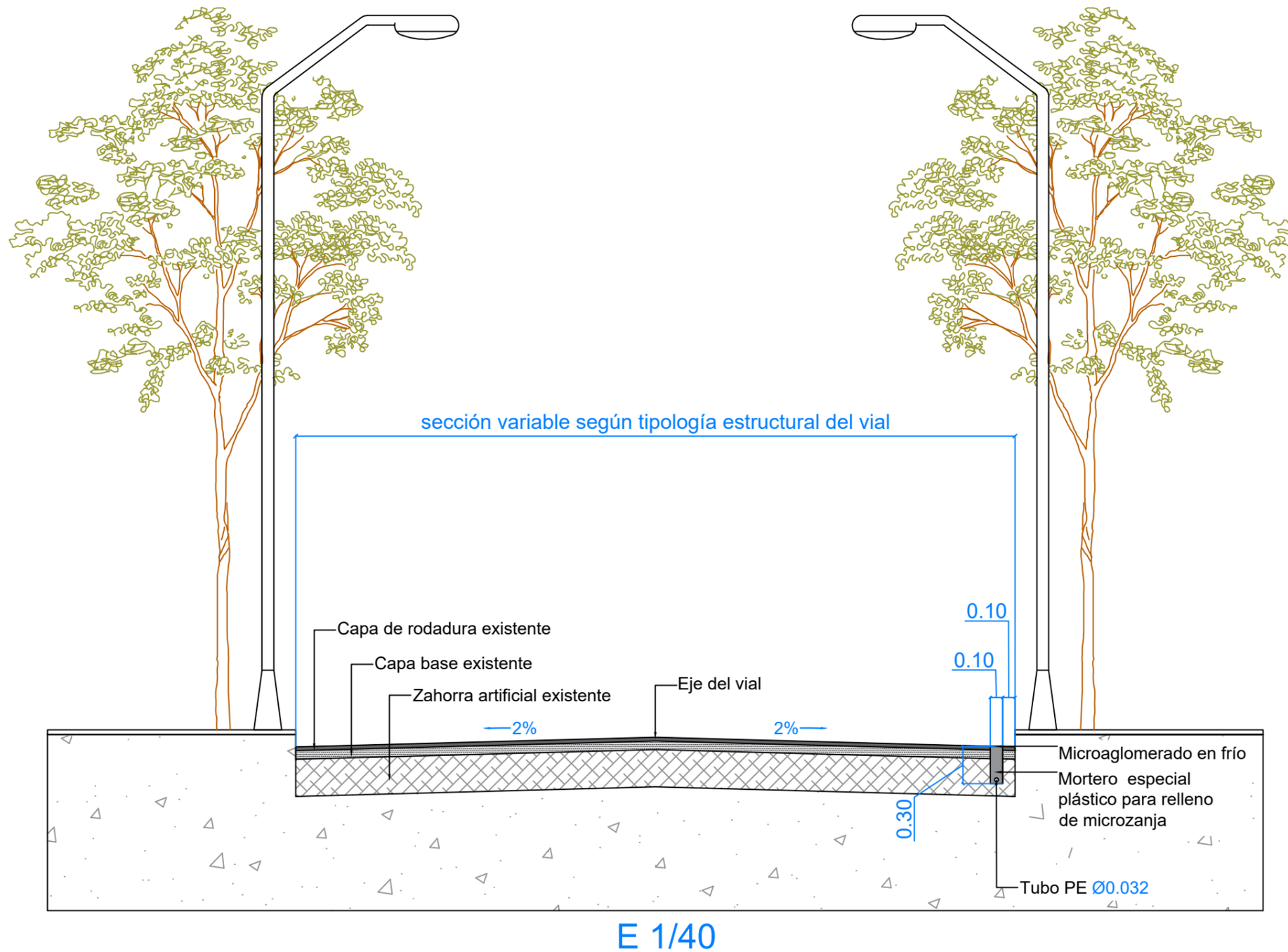


Relleno con material procedente de la excavación de la traza

Proyecto:	INTERCONEXIÓN DE FIBRA ÓPTICA HONTANARES DE ERESMA - VALSECA	
Plano:	SECCIONES TIPO DE MICROZANJA Y PUNTO DE CONEXION (II)	Plano Nº: 13
Propiedad:	ASTEIO RED NEUTRA S.L	
Ingeniería:	GESTIONIZA INFRAESTRUCTURAS S.L.	
Fecha:	MARZO 2024	Escala: 1/25



Sección tipo de microzanja en borde de vial asfaltado con aceras a ambos lados



*Cotas en metros

Proyecto:	INTERCONEXIÓN DE FIBRA ÓPTICA HONTANARES DE ERESMA - VALSECA	
Plano:	SECCIONES TIPO DE MICROZANJA EN ASFALTO	Plano N°: 14
Propiedad:	ASTEOD RED NEUTRA S.L	
Ingeniería:	GESTIONIZA INFRAESTRUCTURAS S.L.	
Fecha:	MARZO 2024	Escala: VARIAS

