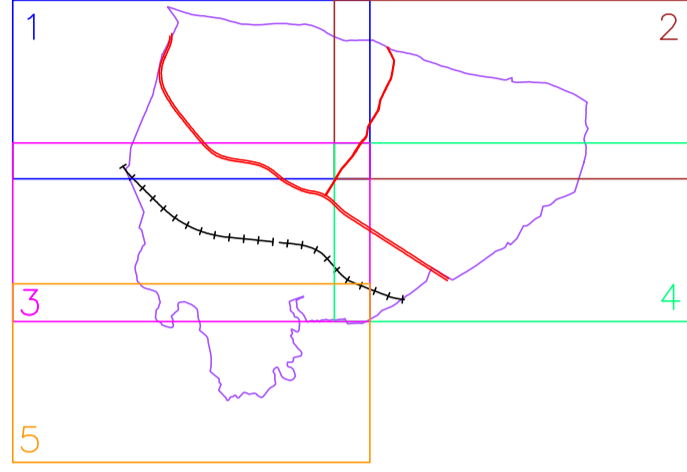


AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES
 SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL
**PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL
 DE PROTECCIÓN CIVIL**








Título: **RED ELÉCTRICA DEL TÉRMINO MUNICIPAL**
 Fecha: **Enero 2019**
 Plano: **A 2.14.1.1**
 Escala: **1/5.000**

Gráfico distribución hojas:
 




Hoja: **1**

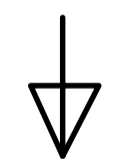
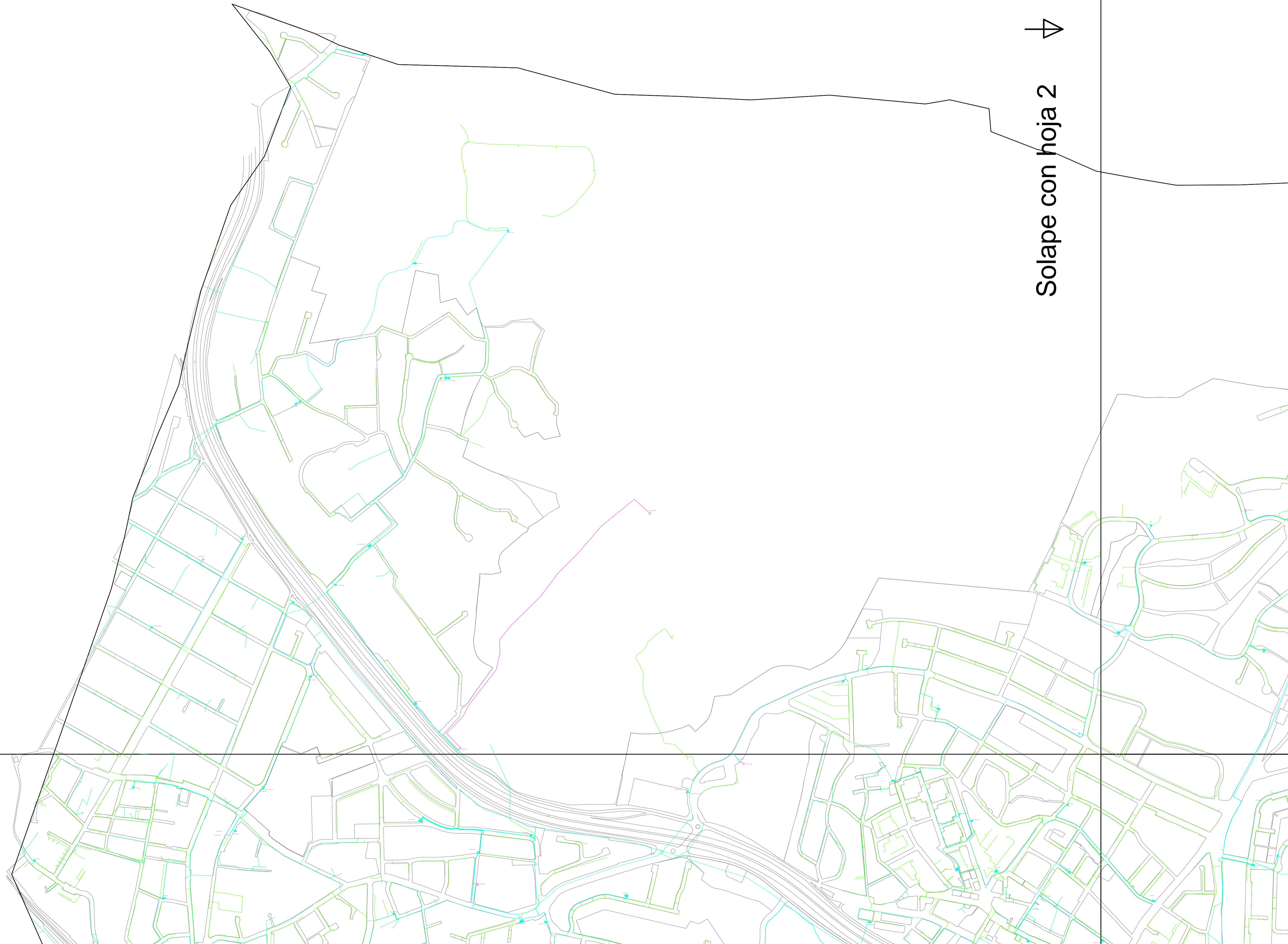
Simbología:

COMPAÑÍA (TIPO DE LÍNEA)

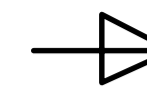
-  Red Electrica Espanola (línea de 220 Kv.)
-  Iberdrola (Media tensión aérea)
-  Iberdrola (Media tensión subterránea)
-  Iberdrola (Baja tensión aérea)
-  Iberdrola (Baja tensión subterránea)
-  Iberdrola (Línea aérea cliente)
-  ADIF

ELEMENTO

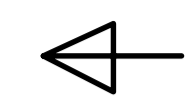
-  Iberdrola (Centros de transformación)
-  Iberdrola (CTC interior)
-  Iberdrola (CTD interior-exterior)



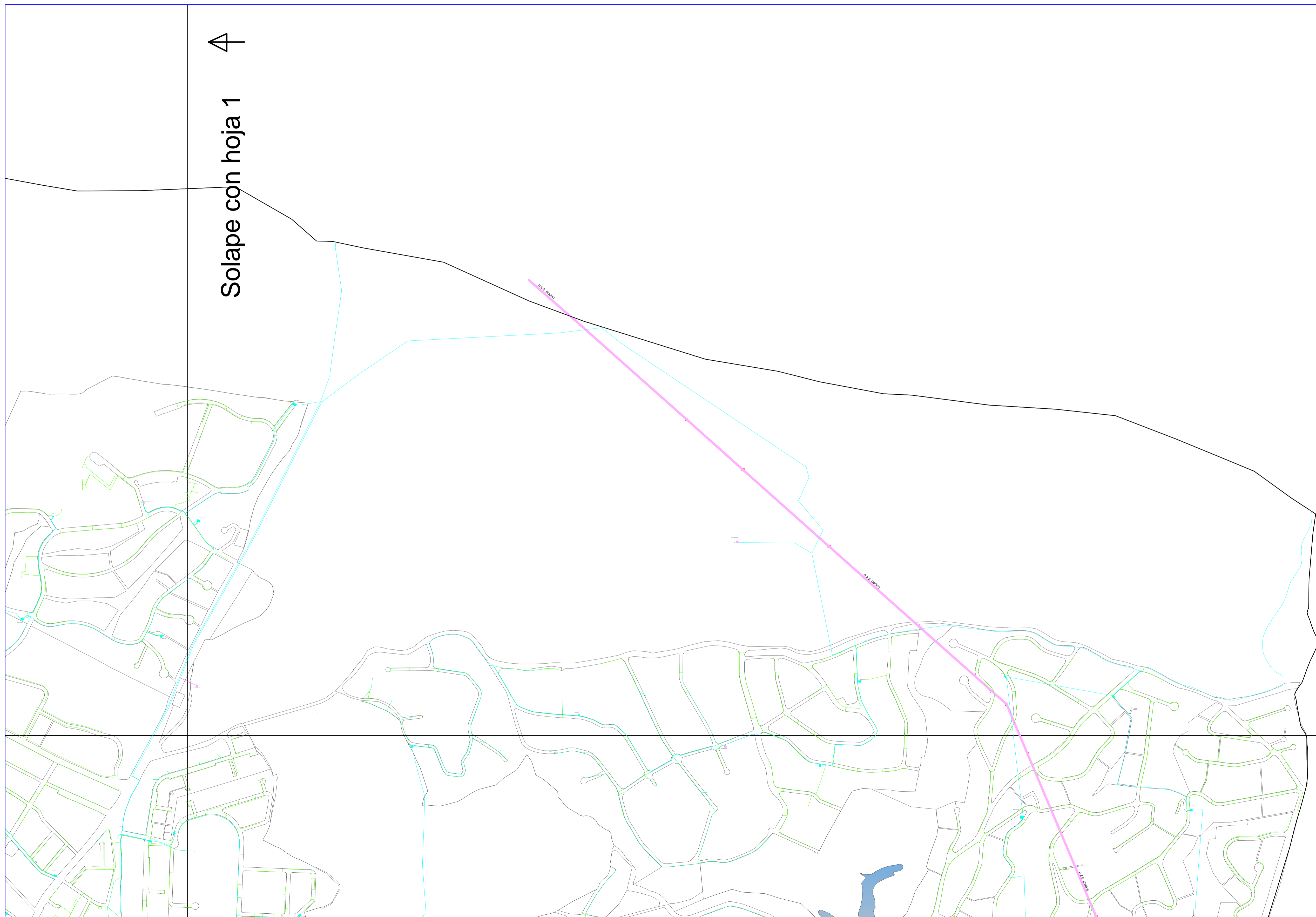
Solape con hoja 3

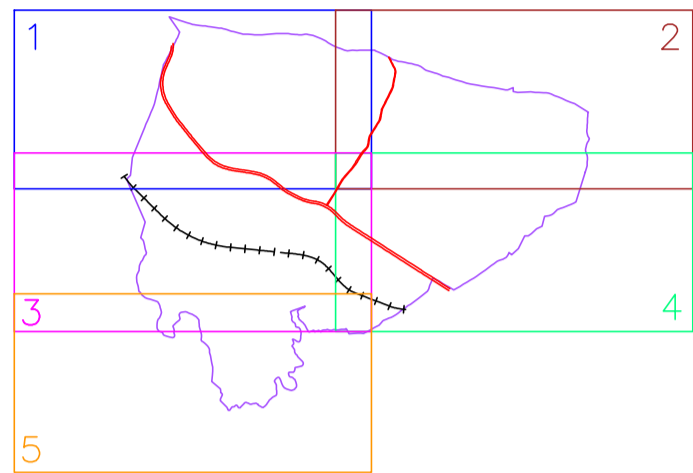


Solape con hoja 2



Solape con hoja 1



AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL	
Título: RED ELÉCTRICA DEL TÉRMINO MUNICIPAL	Fecha: Enero 2019 Plano: A 2.14.1.2 Escala: 1/5.000
Gráfico distribución hojas: 	
Hoja: 2	
Simbología:	
COMPañIA (TIPO DE LÍNEA)	
	Red Eléctrica Española (línea de 220 Kv.)
	Iberdrola (Media tensión aérea)
	Iberdrola (Media tensión subterránea)
	Iberdrola (Baja tensión aérea)
	Iberdrola (Baja tensión subterránea)
	Iberdrola (Línea aérea cliente)
	ADIF
ELEMENTO	
	Iberdrola (Centros de transformación)
	Iberdrola (CTC interior)
	Iberdrola (CTD interior-exterior)

Solape con hoja 4



AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES
SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL

**PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL
DE PROTECCIÓN CIVIL**

Título: **RED ELÉCTRICA DEL TÉRMINO MUNICIPAL**

Fecha: **Enero 2019**

Plano: **A 2.14.1.3**

Escala: **1/5.000**

Gráfico distribución hojas:

Hoja: **3**

Simbología:

COMPAÑÍA (TIPO DE LÍNEA)

- Red Electrica Espanola (línea de 220 Kv.)
- Iberdrola (Media tensión aérea)
- Iberdrola (Media tensión subterránea)
- Iberdrola (Baja tensión aérea)
- Iberdrola (Baja tensión subterránea)
- Iberdrola (Línea aérea cliente)
- ADIF

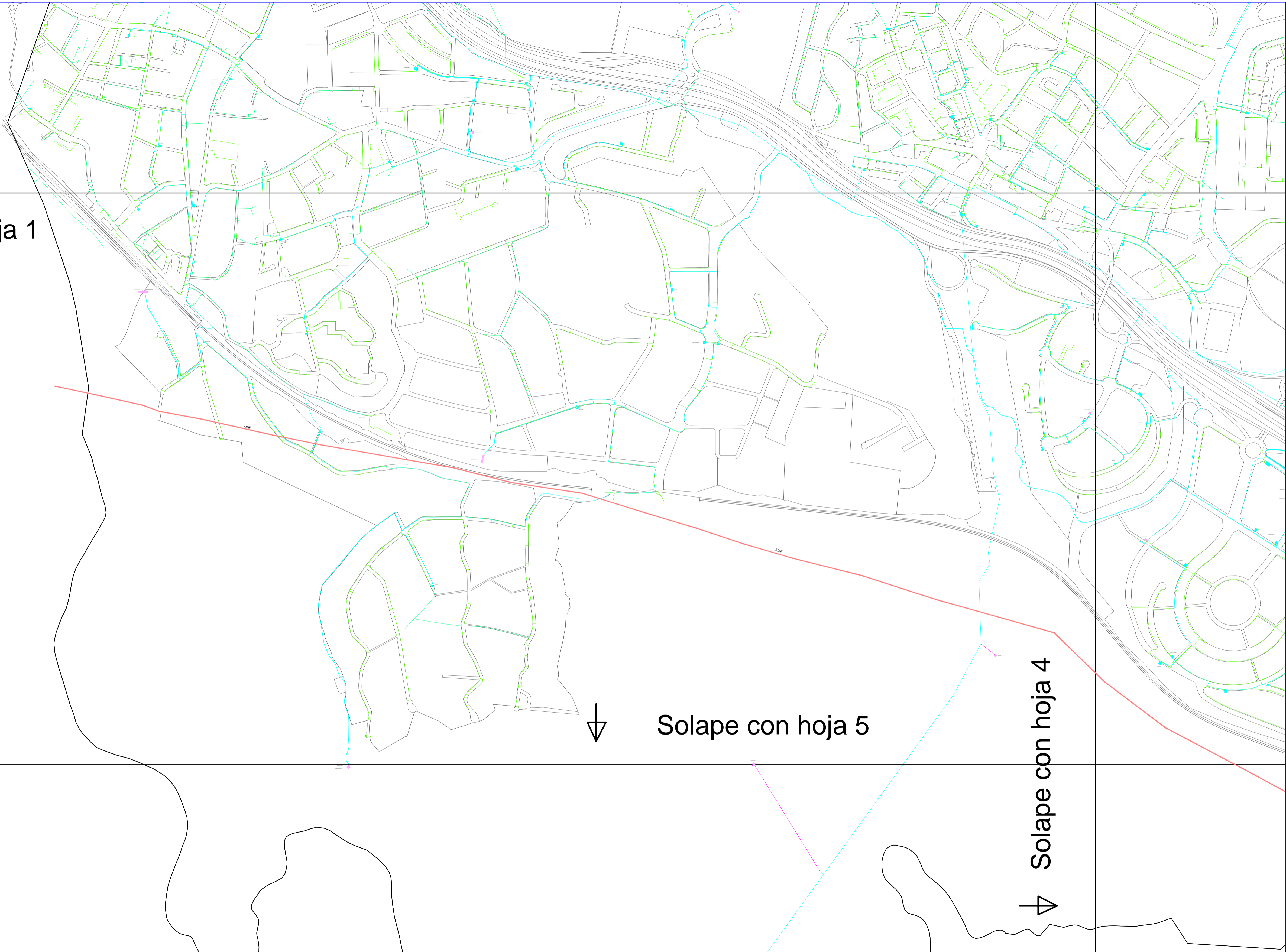
ELEMENTO

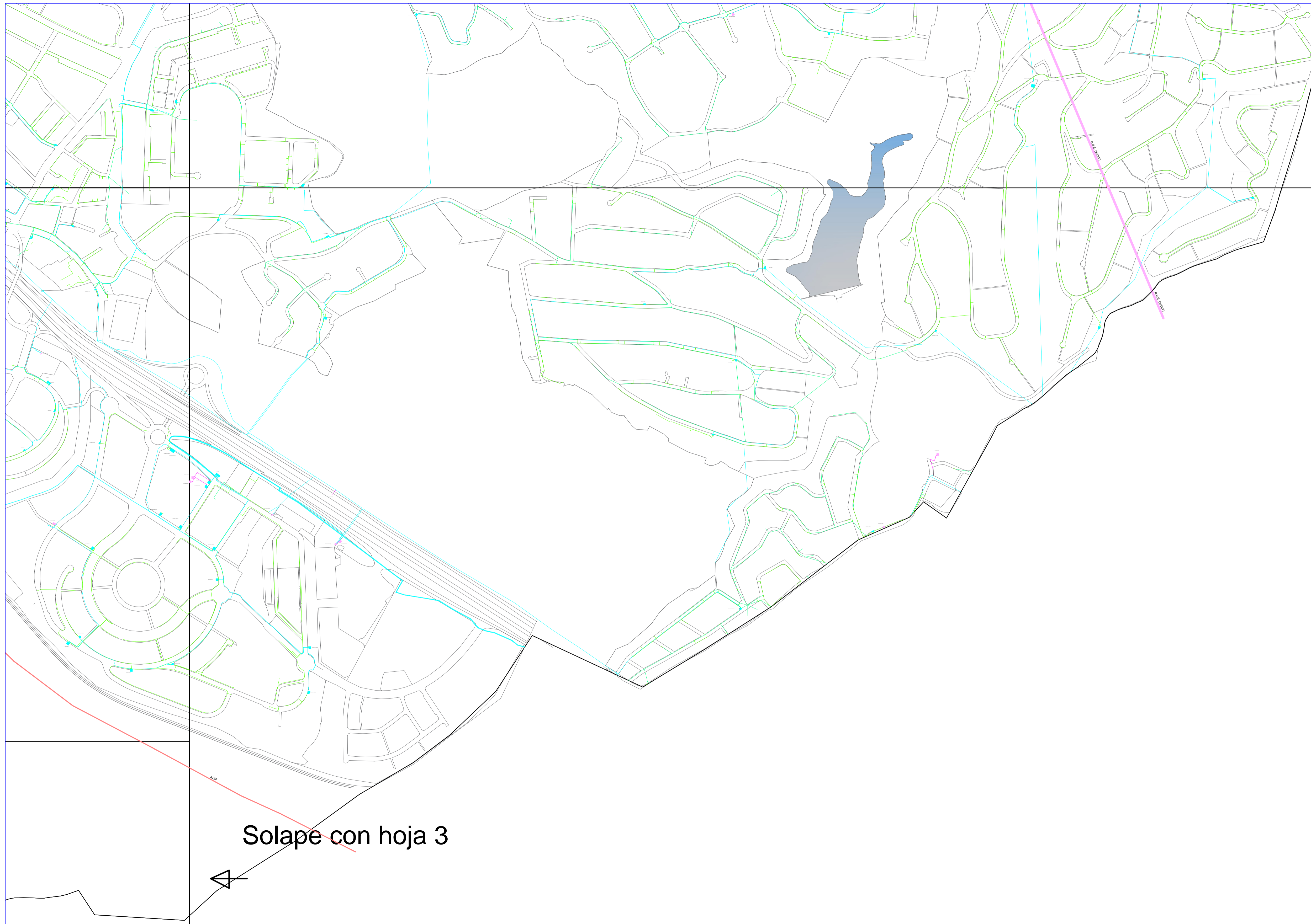
- Iberdrola (Centros de transformación)
- Iberdrola (CTC interior)
- Iberdrola (CTD interior-exterior)

↑ Solape con hoja 1

↓ Solape con hoja 5



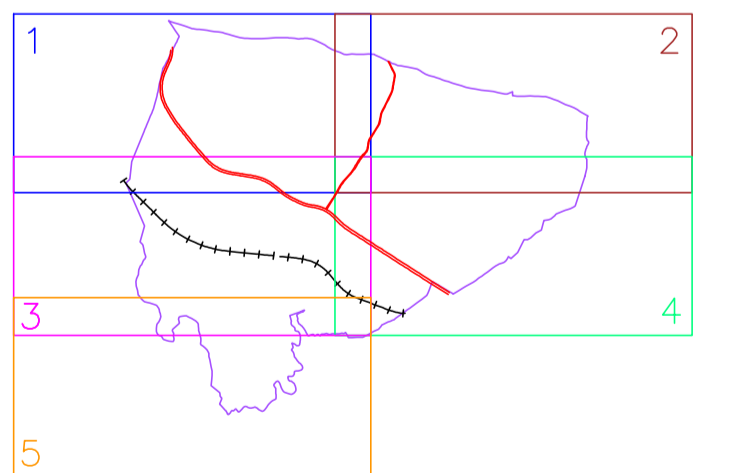










↓ Solape con hoja 4

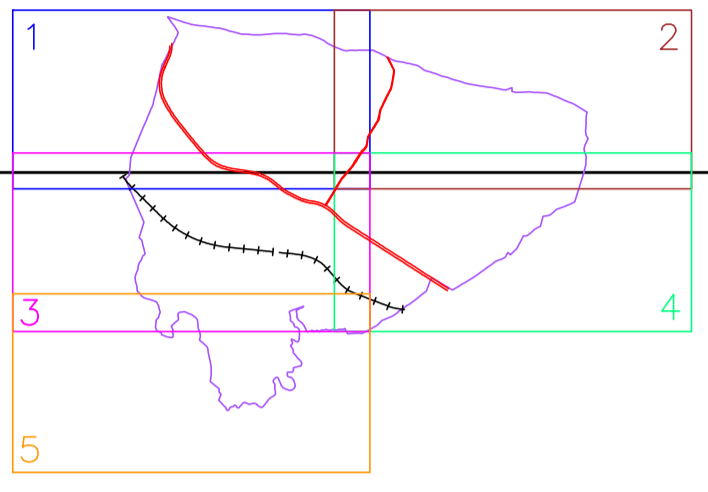














Solape con hoja 2 

Solape con hoja 3 

AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL	
	
Título: RED ELÉCTRICA DEL TÉRMINO MUNICIPAL	Fecha: Enero 2019 Plano: A 2.14.1.4 Escala: 1/5.000
Gráfico distribución hojas: 	
Hoja: 4	
COMPañÍA (TIPO DE LÍNEA)	
	Red Electrica Espanola (línea de 220 Kv.)
	Iberdrola (Media tensión aérea)
	Iberdrola (Media tensión subterránea)
	Iberdrola (Baja tensión aérea)
	Iberdrola (Baja tensión subterránea)
	Iberdrola (Línea aérea cliente)
	ADIF
ELEMENTO	
	Iberdrola (Centros de transformación)
	Iberdrola (CTC interior)
	Iberdrola (CTD interior-exterior)

AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL	
Título: RED ELÉCTRICA DEL TÉRMINO MUNICIPAL	Fecha: Enero 2019 Plano: A 2.14.1.5 Escala: 1/5.000
Gráfico distribución hojas: 	
Hoja: 5	
Simbología:	
COMPAÑIA (TIPO DE LÍNEA)	
	Red Electrica Espanola (línea de 220 Kv.)
	Iberdrola (Media tensión aérea)
	Iberdrola (Media tensión subterránea)
	Iberdrola (Baja tensión aérea)
	Iberdrola (Baja tensión subterránea)
	Iberdrola (Línea aérea cliente)
	ADIF
ELEMENTO	
	Iberdrola (Centros de transformación)
	Iberdrola (CTC interior)
	Iberdrola (CTD interior-exterior)

↑ Solape con hoja 3

↓ Solape c



AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES
SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL

**PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL
DE PROTECCIÓN CIVIL**

Título: **RED GAS Y GASEODUCTO DEL TÉRMINO MUNICIPAL**

Fecha: **Enero 2019**

Plano: **A 2.14.2.1**

Escala: **1/5.000**

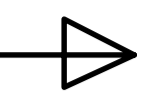
Gráfico distribución hojas:

Hoja: **1**

Simbología:

COMPAÑÍA (TIPO DE LÍNEA-PRESIÓN)

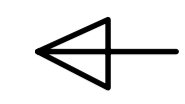
- Gas Natural (Gaseoducto / AO-16)
- Gas Natural (AO-8/6/4/1,5)
- Madrileña de Gas (PE-200)
- Madrileña de Gas (PE-160)
- Madrileña de Gas (PE-110)
- Madrileña de Gas (PE-90)
- Madrileña de Gas (PE-63)
- Madrileña de Gas (PE-40)
- Madrileña de Gas (CU-18)



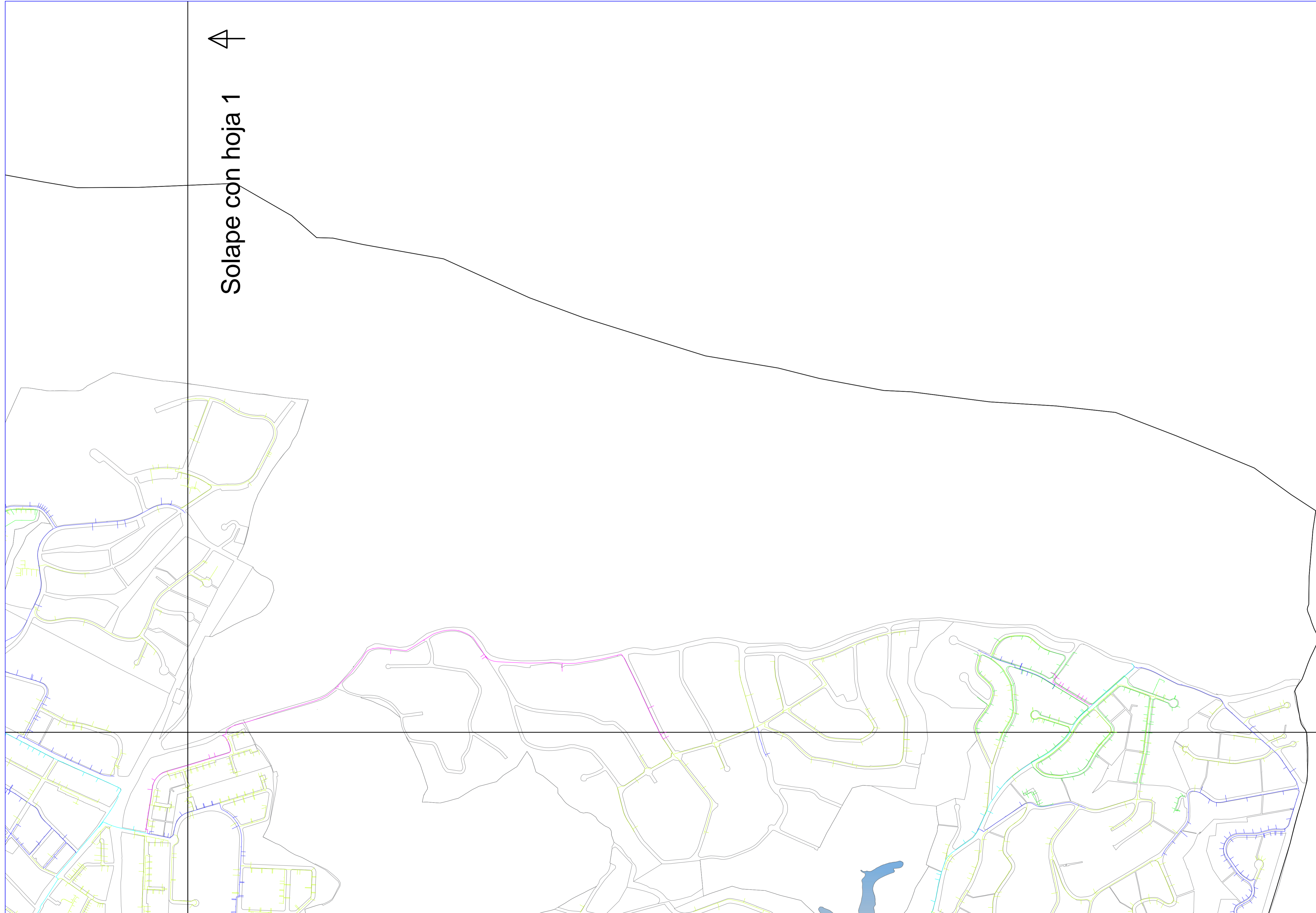
Solape con hoja 2



Solape con hoja 3



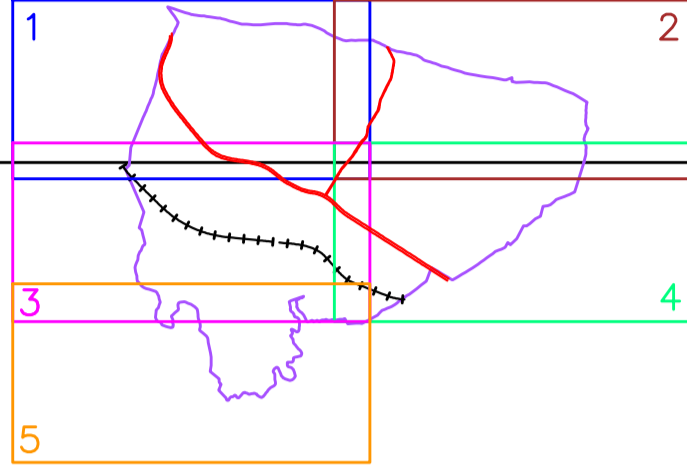
Solape con hoja 1



AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL	
PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL	
Título: RED GAS Y GASEODUCTO DEL TÉRMINO MUNICIPAL	Fecha: Enero 2019
	Plano: A 2.14.2.2
	Escala: 1/5.000
Gráfico distribución hojas:	 Hoja: 2
Simbología: COMPAÑÍA (TIPO DE LÍNEA-PRESIÓN)	
	Gas Natural (Gaseoducto / AO-16)
	Gas Natural (AO-8/6/4/1.5)
	Madrileña de Gas (PE-200)
	Madrileña de Gas (PE-160)
	Madrileña de Gas (PE-110)
	Madrileña de Gas (PE-90)
	Madrileña de Gas (PE-63)
	Madrileña de Gas (PE-40)
	Madrileña de Gas (CU-18)

Solape con hoja 4



<p>AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL</p> <p>PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL</p>	
<p>Título: RED GAS Y GASEODUCTO DEL TÉRMINO MUNICIPAL</p>	<p>Fecha: Enero 2019</p> <p>Plano: A 2.14.2.3</p> <p>Escala: 1/5.000</p>
<p>Gráfico distribución hojas:</p> 	<p>Hoja: 3</p>
<p>Simbología:</p> <p>COMPAÑÍA (TIPO DE LÍNEA-PRESIÓN)</p> <ul style="list-style-type: none"> — Gas Natural (Gaseoducto / AO-16) — Gas Natural (AO-8/6/4/1,5) — Madrileña de Gas (PE-200) — Madrileña de Gas (PE-160) — Madrileña de Gas (PE-110) — Madrileña de Gas (PE-90) — Madrileña de Gas (PE-63) — Madrileña de Gas (PE-40) — Madrileña de Gas (CU-18) 	

↑ Solape con hoja 1



↓ Solape con hoja 5

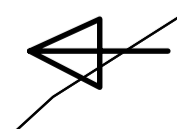
↓ Solape con hoja 4



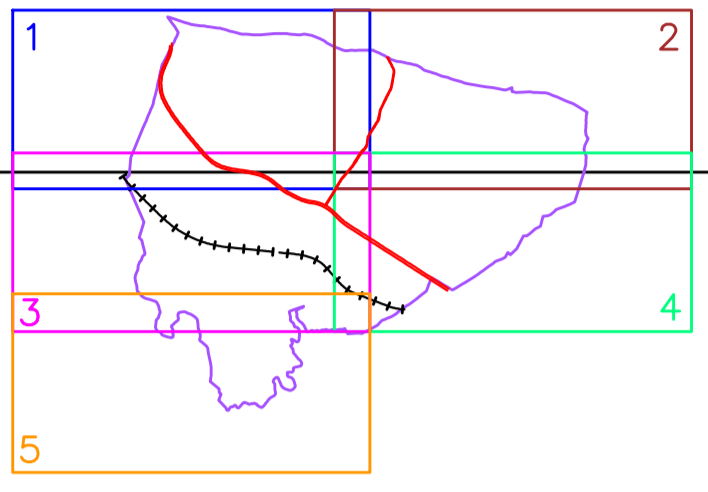
Solape con hoja 2



Solape con hoja 3

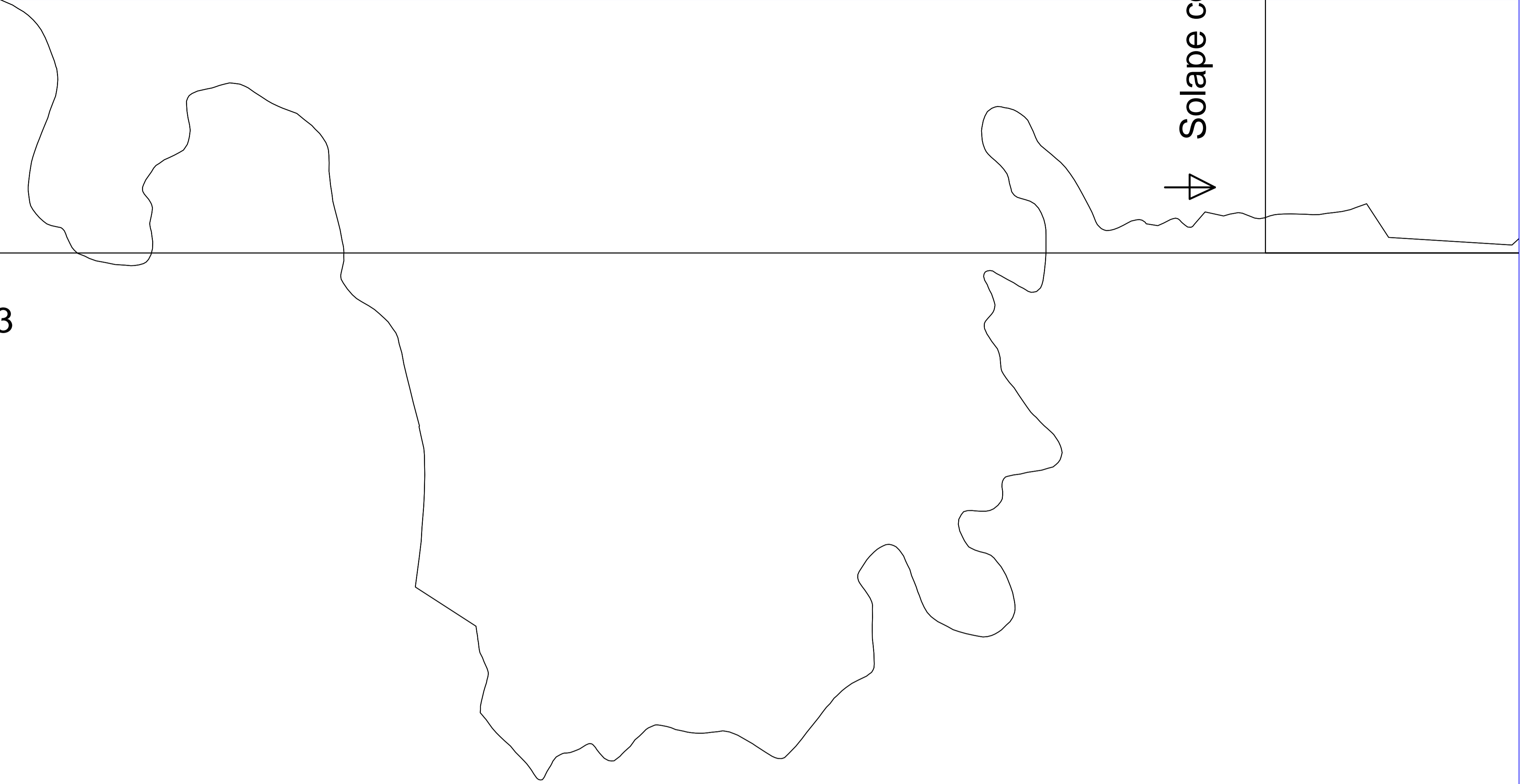


AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL																					
PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL																					
Título: RED GAS Y GASEODUCTO DEL TÉRMINO MUNICIPAL	Fecha: Enero 2019 Plano: A 2.14.2.4 Escala: 1/5.000																				
Gráfico distribución hojas: <div style="text-align: center;"> </div>																					
Hoja: 4																					
Simbología: <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; padding-left: 20px;">COMPAÑÍA (TIPO DE LÍNEA-PRESIÓN)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="width: 20px;"></td> <td>Gas Natural (Gaseoducto / AO-16)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Gas Natural (AO-8/6/4/1.5)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madrileña de Gas (PE-200)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madrileña de Gas (PE-160)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madrileña de Gas (PE-110)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madrileña de Gas (PE-90)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madrileña de Gas (PE-63)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madrileña de Gas (PE-40)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madrileña de Gas (CU-18)</td> </tr> </tbody> </table>		COMPAÑÍA (TIPO DE LÍNEA-PRESIÓN)			Gas Natural (Gaseoducto / AO-16)		Gas Natural (AO-8/6/4/1.5)		Madrileña de Gas (PE-200)		Madrileña de Gas (PE-160)		Madrileña de Gas (PE-110)		Madrileña de Gas (PE-90)		Madrileña de Gas (PE-63)		Madrileña de Gas (PE-40)		Madrileña de Gas (CU-18)
COMPAÑÍA (TIPO DE LÍNEA-PRESIÓN)																					
	Gas Natural (Gaseoducto / AO-16)																				
	Gas Natural (AO-8/6/4/1.5)																				
	Madrileña de Gas (PE-200)																				
	Madrileña de Gas (PE-160)																				
	Madrileña de Gas (PE-110)																				
	Madrileña de Gas (PE-90)																				
	Madrileña de Gas (PE-63)																				
	Madrileña de Gas (PE-40)																				
	Madrileña de Gas (CU-18)																				


AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL	
Título: RED GAS Y GASEODUCTO DEL TÉRMINO MUNICIPAL	Fecha: Enero 2019 Plano: A 2.14.2.5 Escala: 1/5.000
Gráfico distribución hojas: 	Hoja: 5
Simbología: COMPAÑÍA (TIPO DE LÍNEA-PRESIÓN) <ul style="list-style-type: none"> — Gas Natural (Gaseoducto / AO-16) — Gas Natural (AO-8/6/4/1.5) — Madrileña de Gas (PE-200) — Madrileña de Gas (PE-160) — Madrileña de Gas (PE-110) — Madrileña de Gas (PE-90) — Madrileña de Gas (PE-63) — Madrileña de Gas (PE-40) — Madrileña de Gas (CU-18) 	

↑ Solape con hoja 3


↓ Solape c



AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES
SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL



PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL



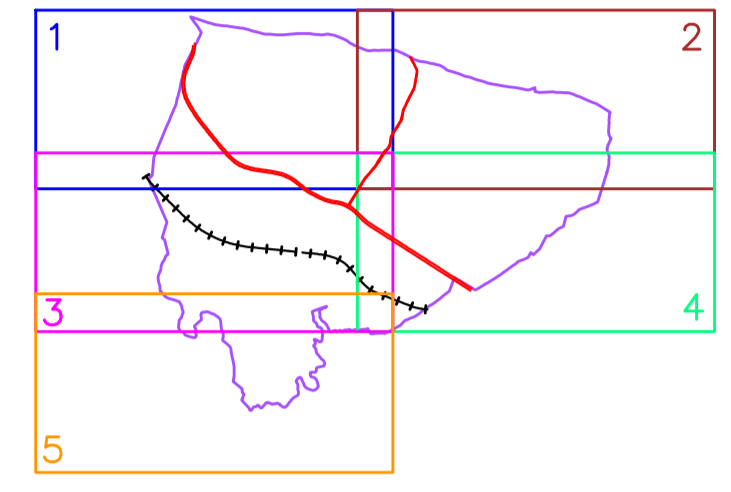
Título: **RED ABASTECIMIENTO DEL TÉRMINO MUNICIPAL**

Fecha: **Enero 2019**

Plano: **A 2.14.3.1**

Escala: **1/5.000**





Gráfico distribución hojas:

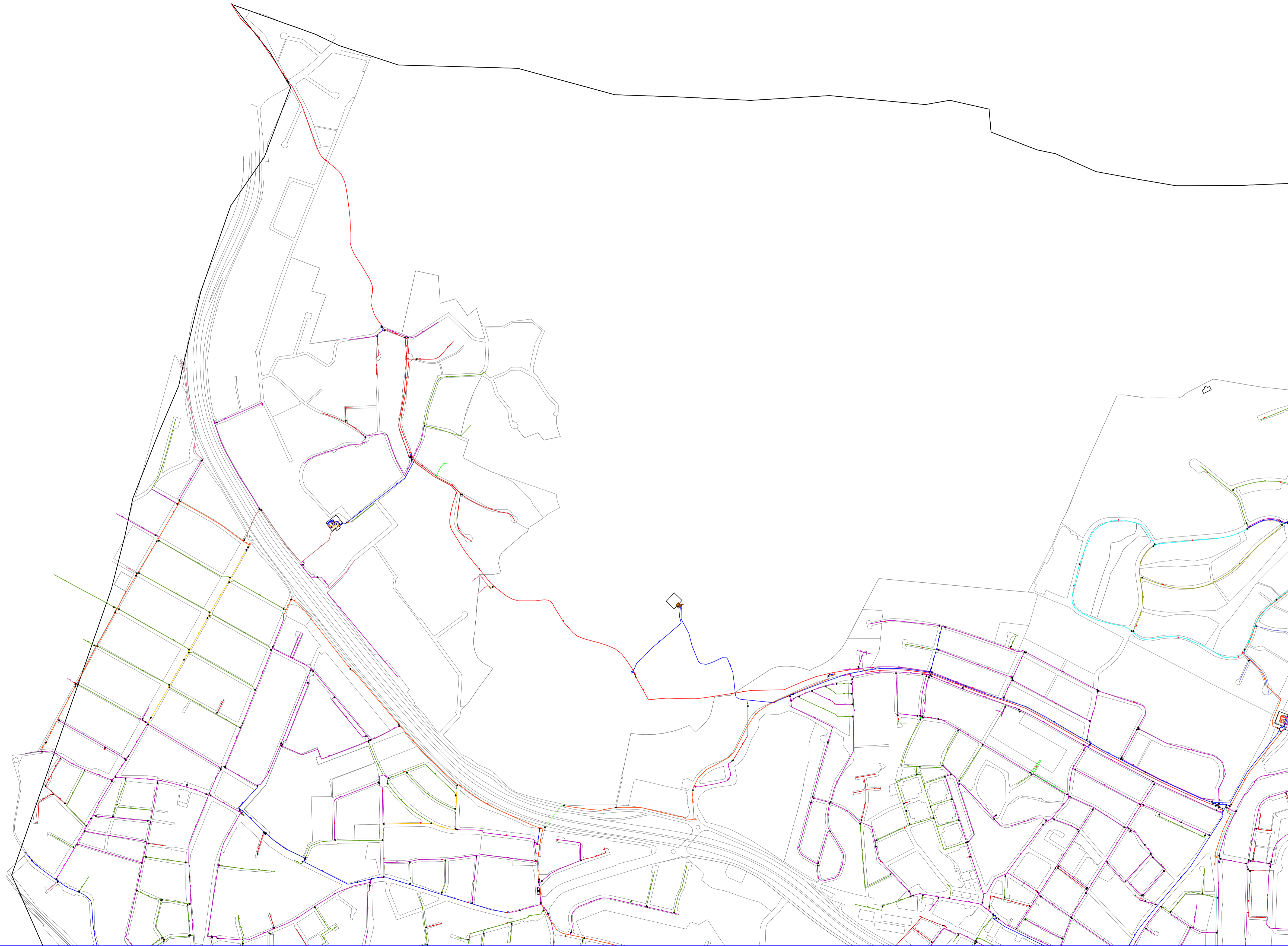


Hoja: **1**


Simbología: **Canal de Isabel II (Tubería potable)**

RED 30 PE	RED 75 PO	RED 150 FD	RED 300 FD
RED 40 PE	RED 80 FC	RED 150 FS	RED 400 AC
RED 50 PO	RED 80 FD	RED 160 AC	RED 400 FC
RED 60 FC	RED 80 PO	RED 160 PN	RED 400 FD
RED 60 FD	RED 80 PN	RED 200 AC	RED 450 FD
RED 60 PO	RED 100 FC	RED 200 FD	RED 500 FD
RED 65 PE	RED 100 FD	RED 250 FC	RED 700 FD
RED 70 FC	RED 110 PN	RED 250 FD	RED 800 FD
RED 70 FD	RED 150 FC	RED 300 FC	


-  Válvula de corte
-  Hidrante
-  Depósitos
-  Estación de bombeo



AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES
 SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL



PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL



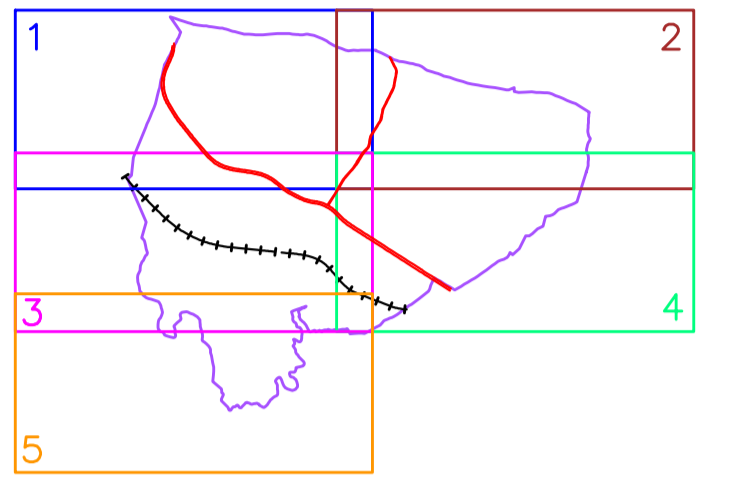
Título: **RED ABASTECIMIENTO DEL TÉRMINO MUNICIPAL**

Fecha: **Enero 2019**

Plano: **A 2.14.3.2**

Escala: **1/5.000**


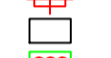
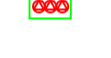

Gráfico distribución hojas:



Hoja: **2**

Simbología:

RED 30 PE	RED 75 PO	RED 150 FD	RED 300 FD
RED 40 PE	RED 80 FC	RED 150 FD	RED 400 AC
RED 50 PO	RED 80 FD	RED 160 AC	RED 400 FC
RED 60 FC	RED 80 PO	RED 160 PN	RED 400 FD
RED 60 FD	RED 90 PN	RED 200 AC	RED 450 FD
RED 80 PO	RED 100 FC	RED 200 FD	RED 500 FD
RED 85 PE	RED 100 FD	RED 250 FC	RED 700 FD
RED 70 FC	RED 150 PN	RED 250 FD	RED 800 FD
RED 70 FD	RED 150 FC	RED 300 FC	

-  Válvula de corte
-  Hidrante
-  Depósitos
-  Estación de bombeo



AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES
 SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL
**PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL
 DE PROTECCIÓN CIVIL**

Título:
RED ABASTECIMIENTO DEL TÉRMINO MUNICIPAL

Fecha:
Enero 2019

Plano:
A 2.14.3.3

Escala:
1/5.000

Gráfico distribución hojas:

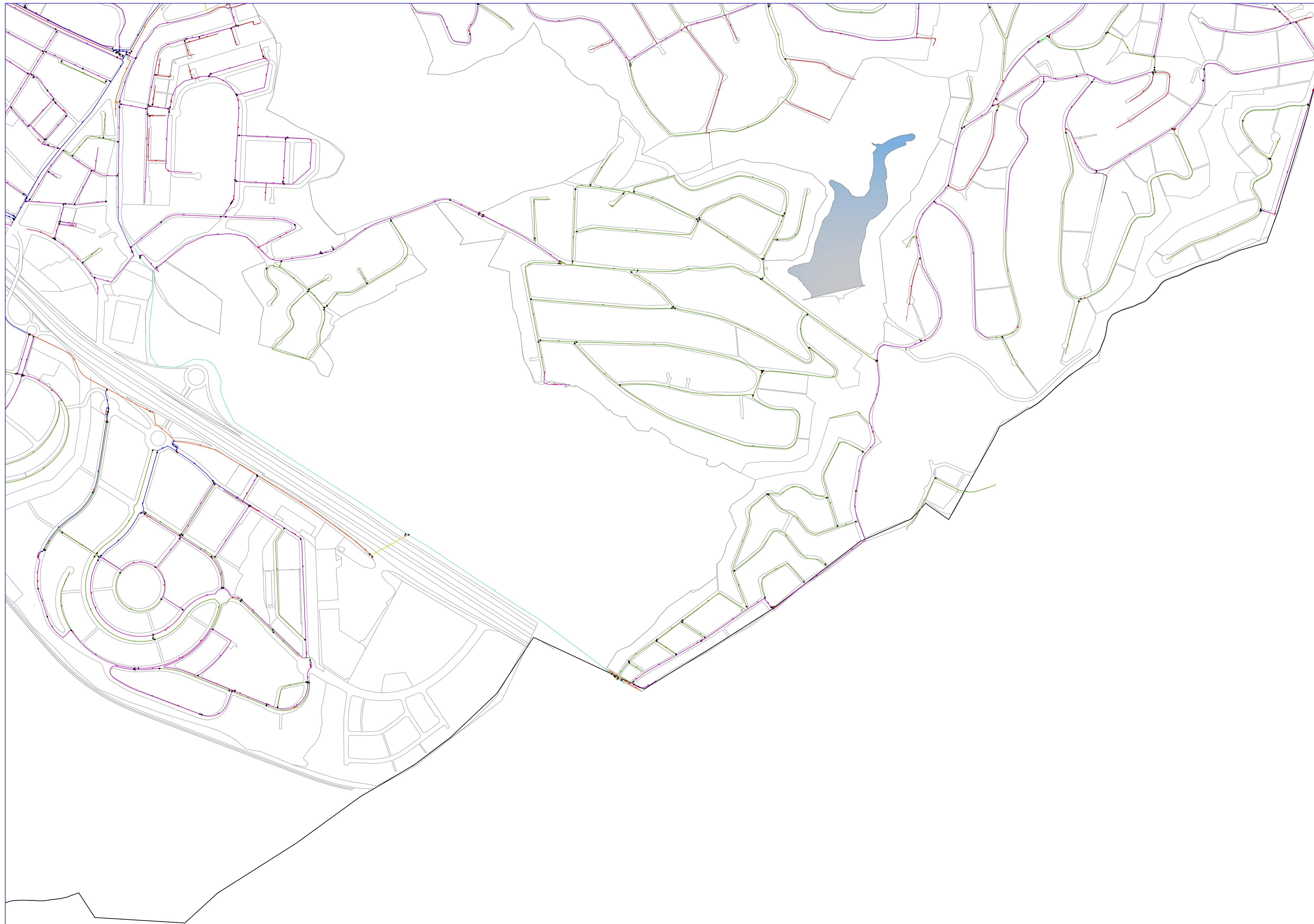
Hoja: **3**

Simbología:

RED 30 PE	RED 75 PO	RED 150 FD	RED 300 FD
RED 40 PE	RED 80 FC	RED 150 FS	RED 400 AC
RED 50 PO	RED 80 FD	RED 160 AC	RED 400 FC
RED 60 FC	RED 80 PO	RED 80 PO	RED 400 FD
RED 60 FD	RED 80 PN	RED 200 AC	RED 450 FD
RED 60 PO	RED 100 FC	RED 200 FD	RED 500 FD
RED 65 PE	RED 100 FD	RED 250 FC	RED 700 FD
RED 70 FC	RED 110 PN	RED 250 FD	RED 800 FD
RED 70 FD	RED 150 FC	RED 300 FC	

Válvula de corte
 Hidrante
 Depósitos
 Estación de bombeo





AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES
 SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL
PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL
DE PROTECCIÓN CIVIL

Título: **RED ABASTECIMIENTO DEL TÉRMINO MUNICIPAL**

Fecha: **Enero 2019**
 Plano: **A 2.14.3.4**
 Escala: **1/5.000**

Gráfico distribución hojas:


Hoja: **4**

Simbología:


RED 30 PE	RED 75 PO	RED 150 FD	RED 300 FD
RED 40 PE	RED 80 FC	RED 150 FG	RED 400 AC
RED 50 PE	RED 80 FD	RED 160 AC	RED 400 FC
RED 60 FC	RED 80 PO	RED 180 PN	RED 400 FD
RED 60 FD	RED 90 PN	RED 200 AC	RED 400 FD
RED 60 PO	RED 100 FC	RED 200 FD	RED 500 FD
RED 65 PE	RED 100 FD	RED 250 FC	RED 700 FD
RED 70 FC	RED 110 PN	RED 250 FD	RED 800 FD
RED 70 FD	RED 150 FC	RED 300 FC	

Válvula de corte
 Hidrante
 Depósitos
 Estación de bombeo

AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES
SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL



PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL



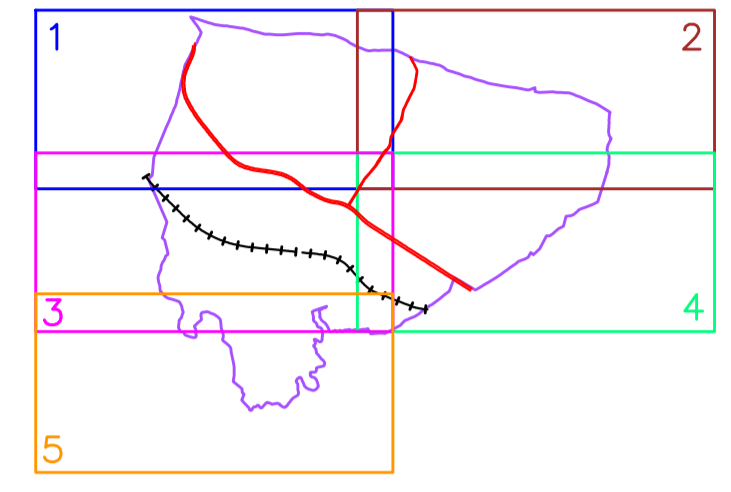
Título:
RED ABASTECIMIENTO DEL TÉRMINO MUNICIPAL

Fecha:
Enero 2019

Plano:
A 2.14.3.5

Escala:
1/5.000




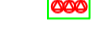
Gráfico distribución
hojas:

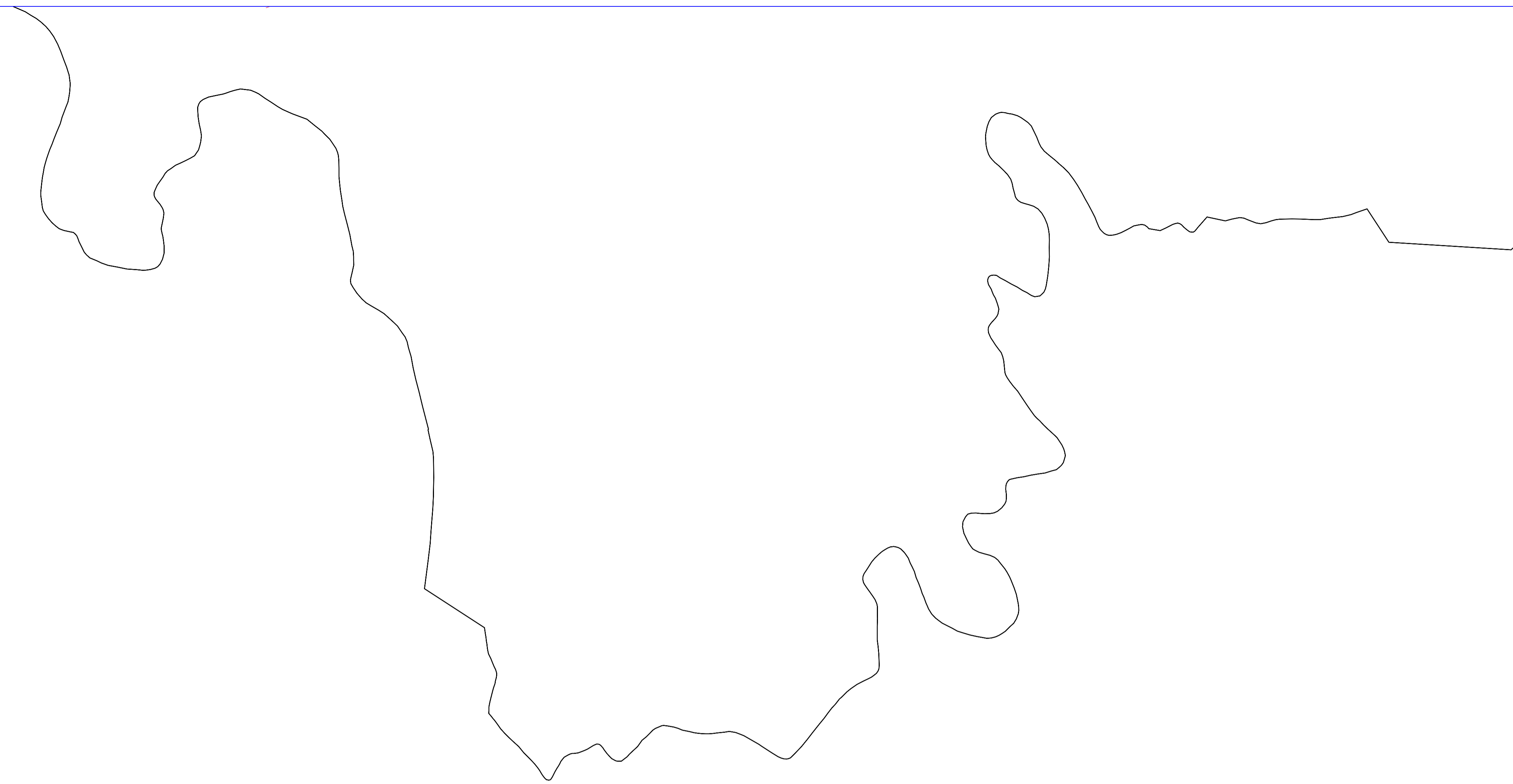


Hoja: **5**

Simbología:

RED 30 PE	RED 75 PO	RED 150 FD	RED 300 FD
RED 40 PE	RED 80 FC	RED 150 FS	RED 400 AC
RED 50 PO	RED 80 FD	RED 160 AC	RED 400 FC
RED 60 FC	RED 80 PO	RED 160 PN	RED 400 FD
RED 60 FD	RED 80 PN	RED 200 AC	RED 450 FD
RED 60 PO	RED 100 FC	RED 200 FD	RED 500 FD
RED 65 PE	RED 100 FD	RED 250 FC	RED 700 FD
RED 70 FC	RED 110 PN	RED 250 FD	RED 600 FD
RED 70 FD	RED 150 FC	RED 300 FC	

 Válvula de corte
 Hidrante
 Depósitos
 Estación de bombeo



AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES
SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL

**PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL
DE PROTECCIÓN CIVIL**

Título: **RED SANEAMIENTO DEL TÉRMINO MUNICIPAL**

Fecha: **Enero 2019**

Plano: **A 2.14.4.1**

Escala: **1/5.000**

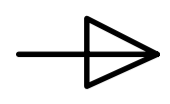
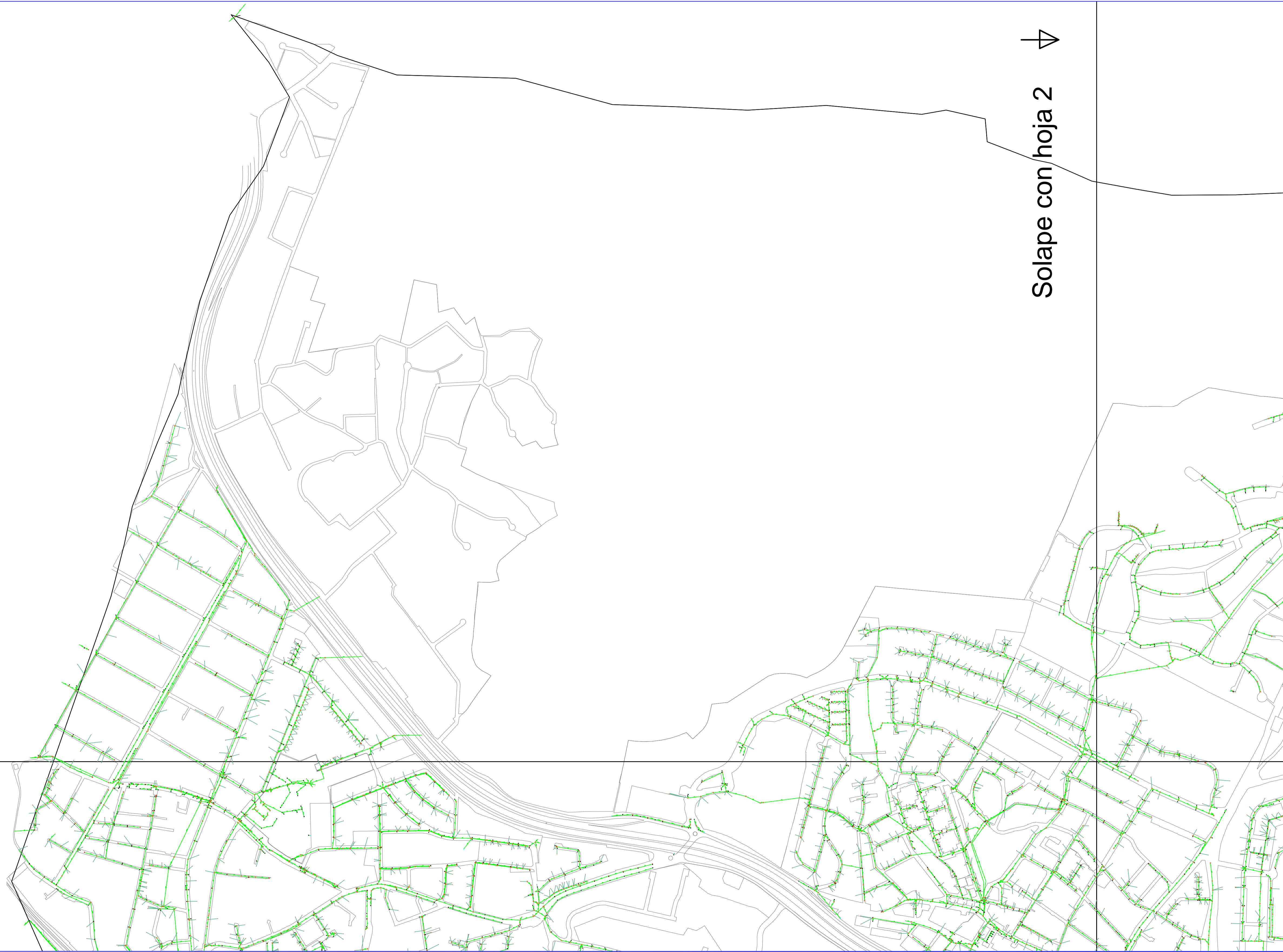
Gráfico distribución hojas:

Hoja: **1**

Simbología:

Canal de Isabel II (Red de saneamiento)

	Imbornal		Acometida
	Aliviadero		Instrumento de medida
	Cámara de descarga		Arqueta rotura
	Conexión red exterior		Punto vertido
	Estación de bombeo		Ventosa saneamiento
	Pozo		Nudo
	Tanques tormenta		Colector

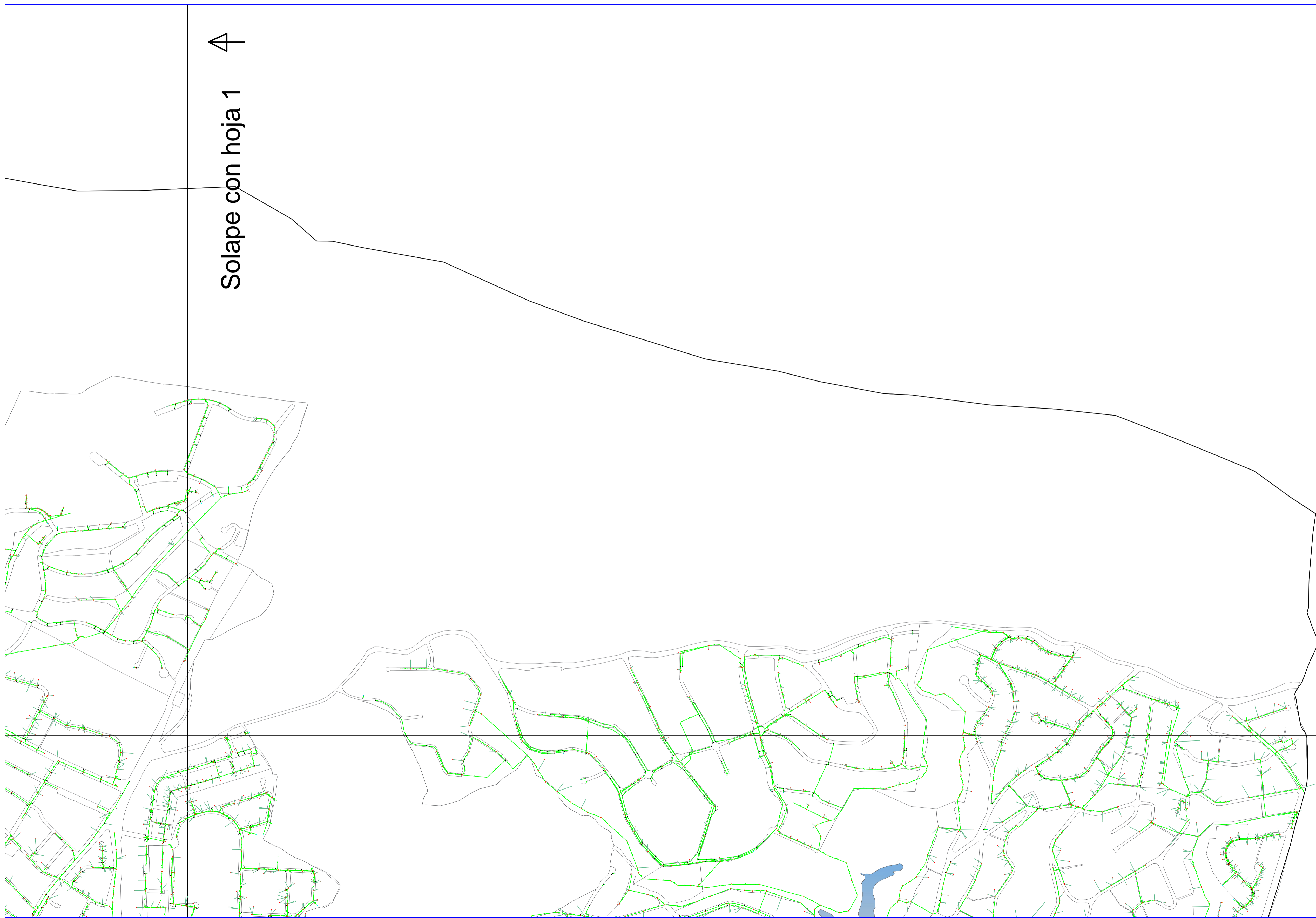


Solape con hoja 2



Solape con hoja 3

Solape con hoja 1 ↗



Solape con hoja 4 ↘

AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES
SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL

**PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL
DE PROTECCIÓN CIVIL**

Título: **RED SANEAMIENTO DEL TÉRMINO MUNICIPAL**

Fecha: **Enero 2019**

Plano: **A 2.14.4.2**

Escala: **1/5.000**

Gráfico distribución
hojas:

Hoja: **2**

Simbología: Canal de Isabel II (Red de saneamiento)

	Imbornal		Acometida
	Aliviadero		Instrumento de medida
	Cámara de descarga		Arqueta rotura
	Conexión red exterior		Punto vertido
	Estación de bombeo		Ventosa saneamiento
	Pozo		Nudo
	Tanques tormenta		Colector

AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES
SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL

**PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL
DE PROTECCIÓN CIVIL**

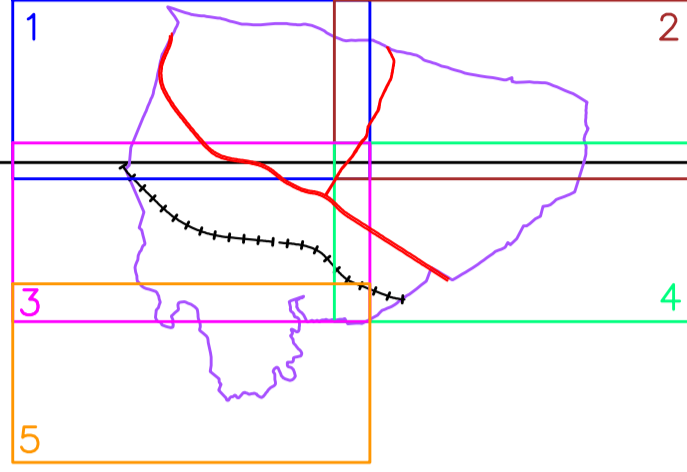
Título: **RED SANEAMIENTO DEL TÉRMINO MUNICIPAL**

Fecha: **Enero 2019**

Plano: **A 2.14.4.3**

Escala: **1/5.000**








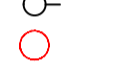






Gráfico distribución
hojas:



Hoja: **3**

Simbología:

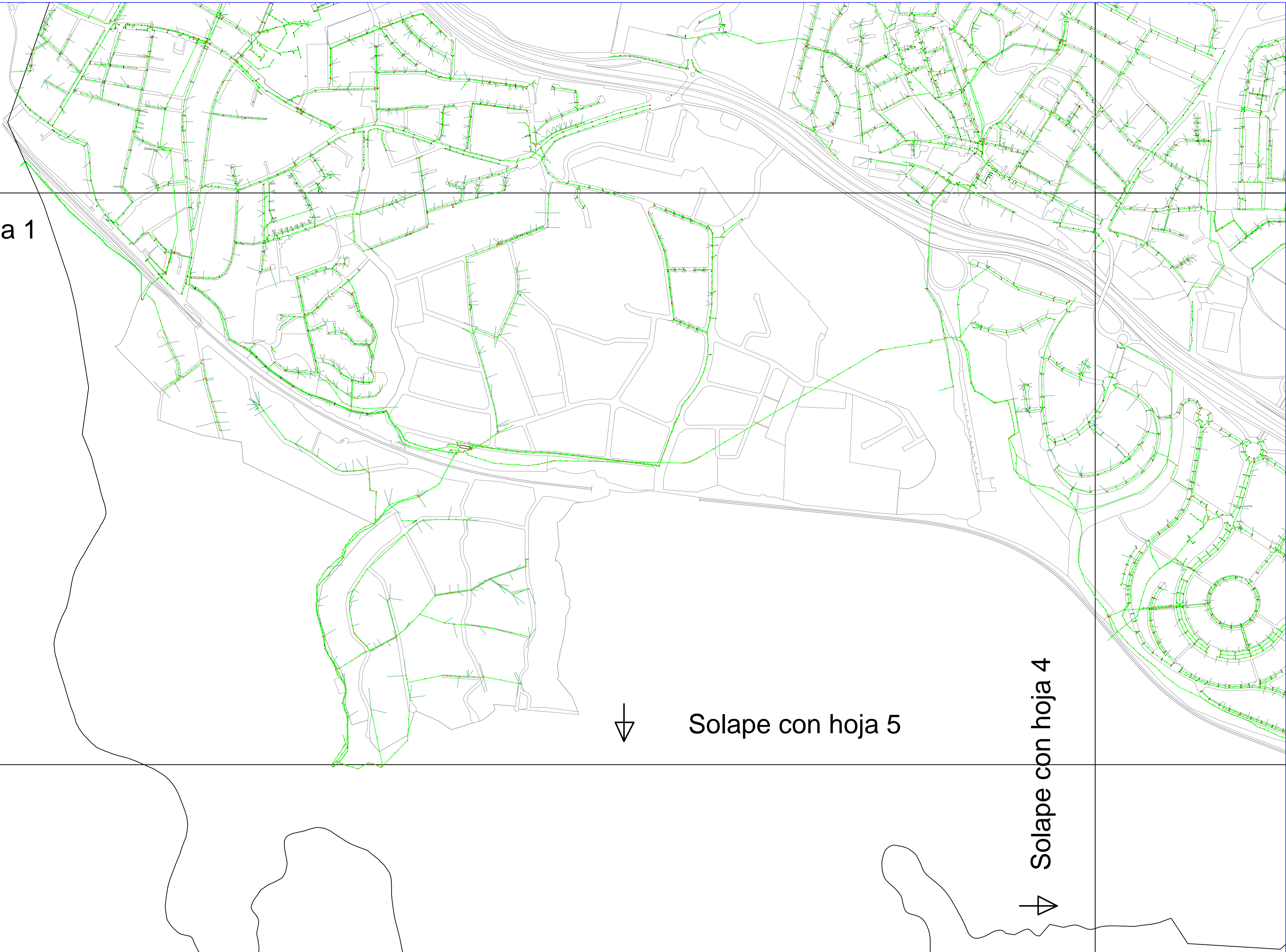
Canal de Isabel II (Red de saneamiento)

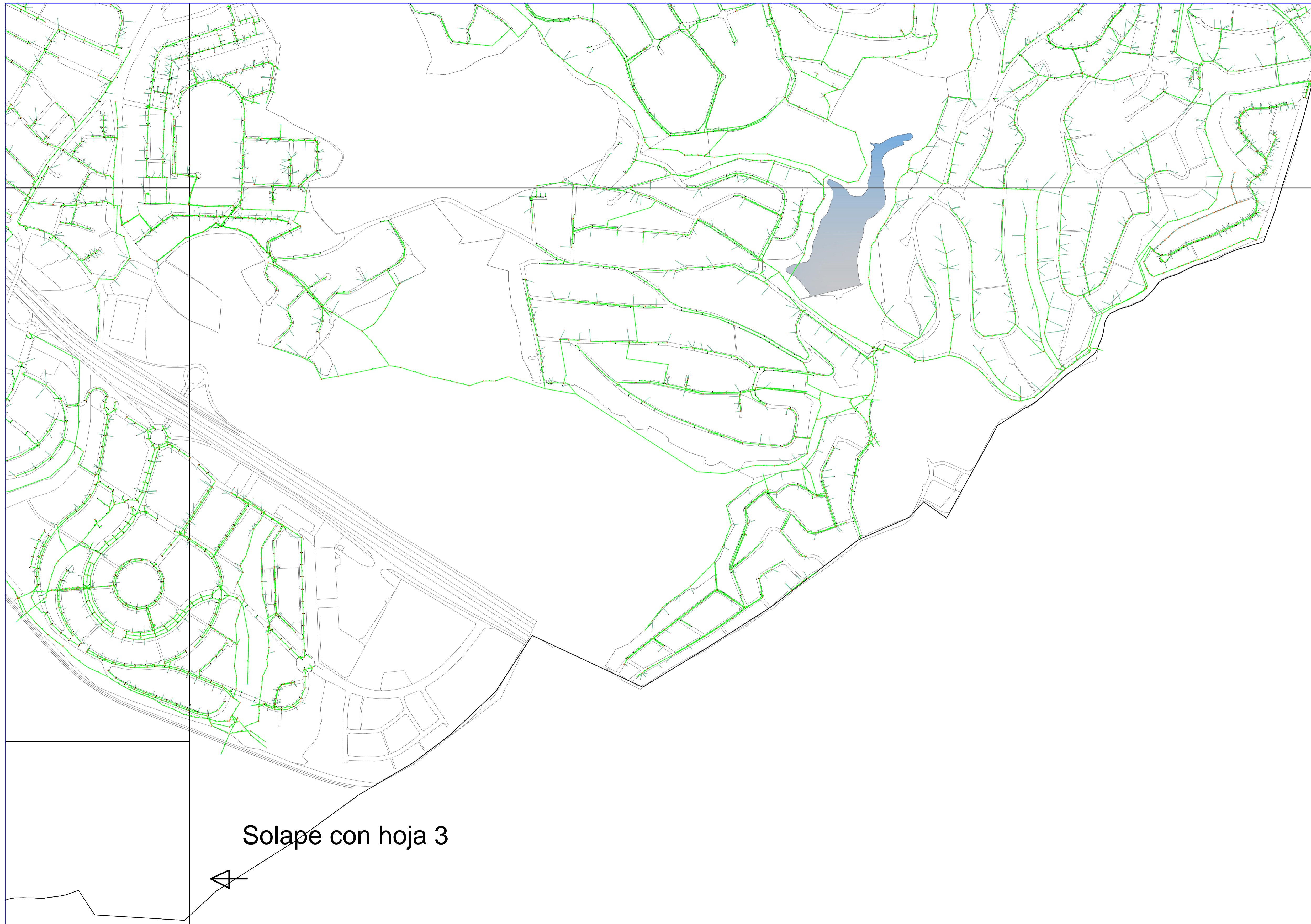
	Imbornal		Acometida
	Aliviadero		Instrumento de medida
	Cámara de descarga		Arqueta rotura
	Conexión red exterior		Punto vertido
	Estación de bombeo		Ventosa saneamiento
	Pozo		Nudo
	Tanques tormenta		Colector

↑ Solape con hoja 1

↓ Solape con hoja 5

↓ Solape con hoja 4





Solape con hoja 2



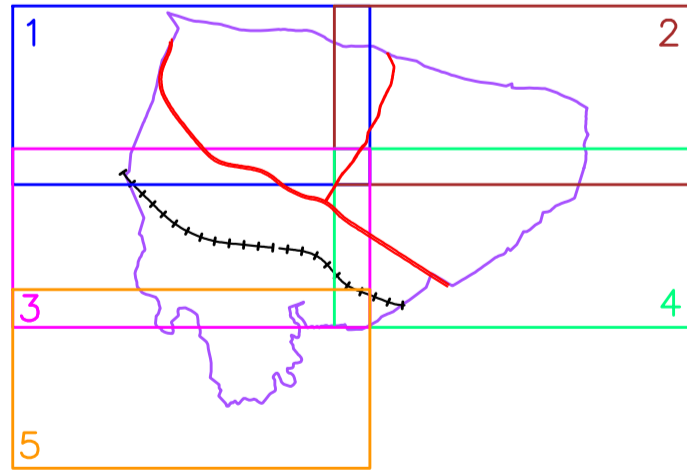








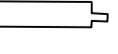





Solape con hoja 3

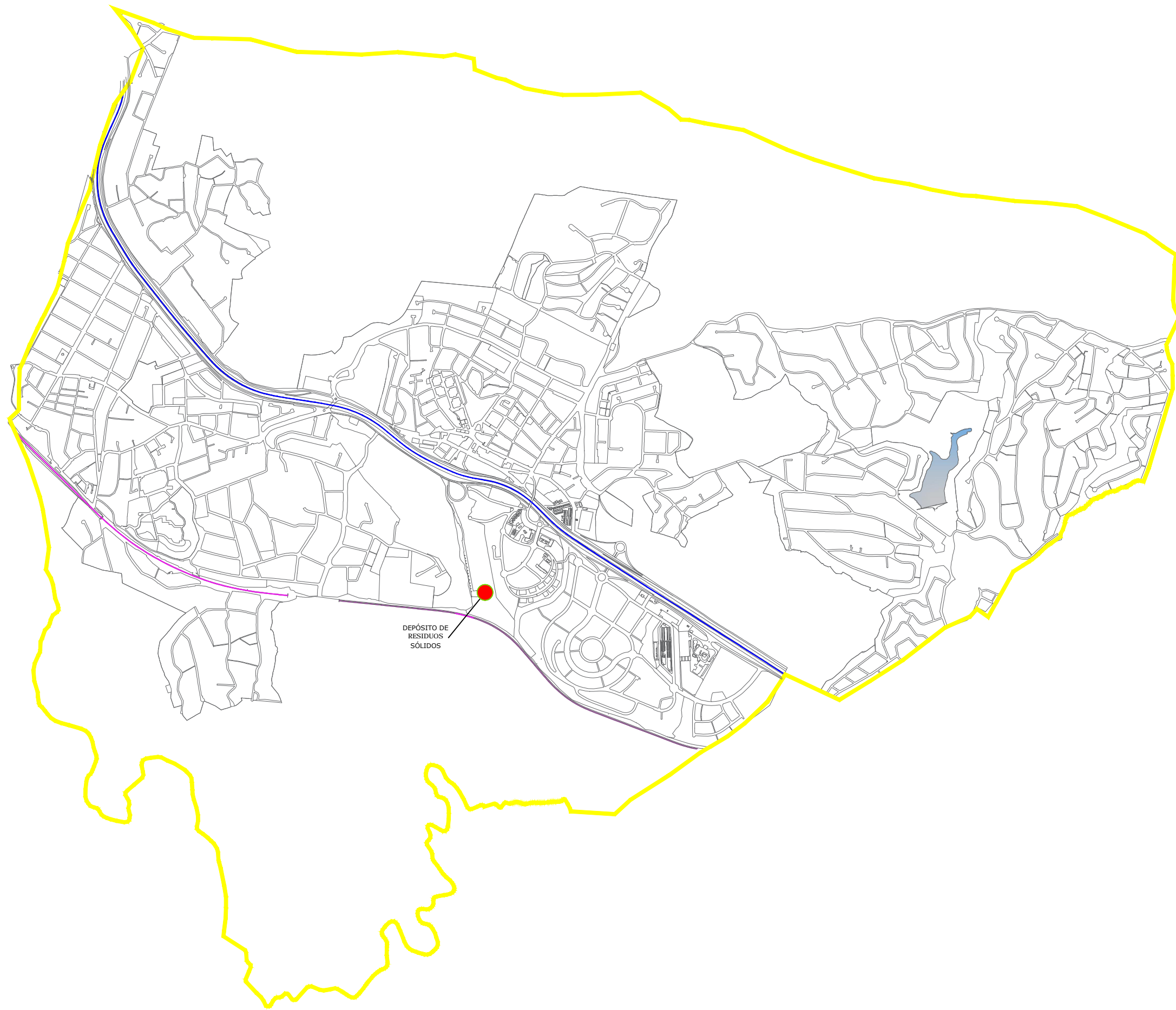


AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL	
PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL	
Título: RED SANEAMIENTO DEL TÉRMINO MUNICIPAL	Fecha: Enero 2019 Plano: A 2.14.4.4 Escala: 1/5.000
Gráfico distribución hojas:	
	Hoja: 4
Simbología: Canal de Isabel II (Red de saneamiento)	
Imbornal Aliviadero Cámara de descarga Conexión red exterior Estación de bombeo Pozo Tanques tormenta	Acometida Instrumento de medida Arqueta rotura Punto vertido Ventosa saneamiento Nudo Colector

↑ Solape con hoja 3

↓ Solape c

AYUNTAMIENTO DE TORRELODONES SERVICIO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL	
PLAN TERRITORIAL MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL	
Título: RED SANEAMIENTO DEL TÉRMINO MUNICIPAL	Fecha: Enero 2019
	Plano: A 2.14.4.5
	Escala: 1/5.000
Gráfico distribución hojas:	
	Hoja: 5
Simbología:	
Canal de Isabel II (Red de saneamiento)	
 Imbornal	 Acometida
 Aliviadero	 Instrumento de medida
 Cámara de descarga	 Arqueta rotura
 Conexión red exterior	 Punto vertido
 Estación de bombeo	 Ventosa saneamiento
 Pozo	 Nudo
 Tanques tormenta	 Colector



DEPÓSITO DE
RESIDUOS
SÓLIDOS