

Coordenadas de la línea aérea:

	X	Y
Inicio	265848	4602142
Fin	269259	4602074

NOTA:

- Las coordenadas geométricas del proyecto corresponden con las coordenadas geométricas UTM del ETRS89 Huso 30.

Coordenadas de la línea subterránea:

	X	Y
Inicio	269259	4602074
Fin	271907	4601931

NOTA:

- Las coordenadas geométricas del proyecto corresponden con las coordenadas geométricas UTM del ETRS89 Huso 30.

ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCION O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

PROYECTO:

LÍNEA DE EVACUACIÓN
DE 45 KV SIRIUS SOLAR
ZAMORA

CLIENTE:

RANTI INVESTMENTS S.L.

INGENIERIA:



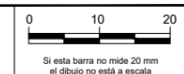
REV	DESCRIPCIÓN	FECHA	DP	CHP	AP
01	24.09.19 INICIO PROYECTO			P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19 REVISIÓN COMENTARIOS			P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19 CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA			C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					

PLANO:

EMPLAZAMIENTO

CÓDIGO:

SIRI.II.PL.EL.01



TAMAÑO:

A3
420 x 297 mm



NÚMERO DE PLANO:

01

HOJA 02DE02

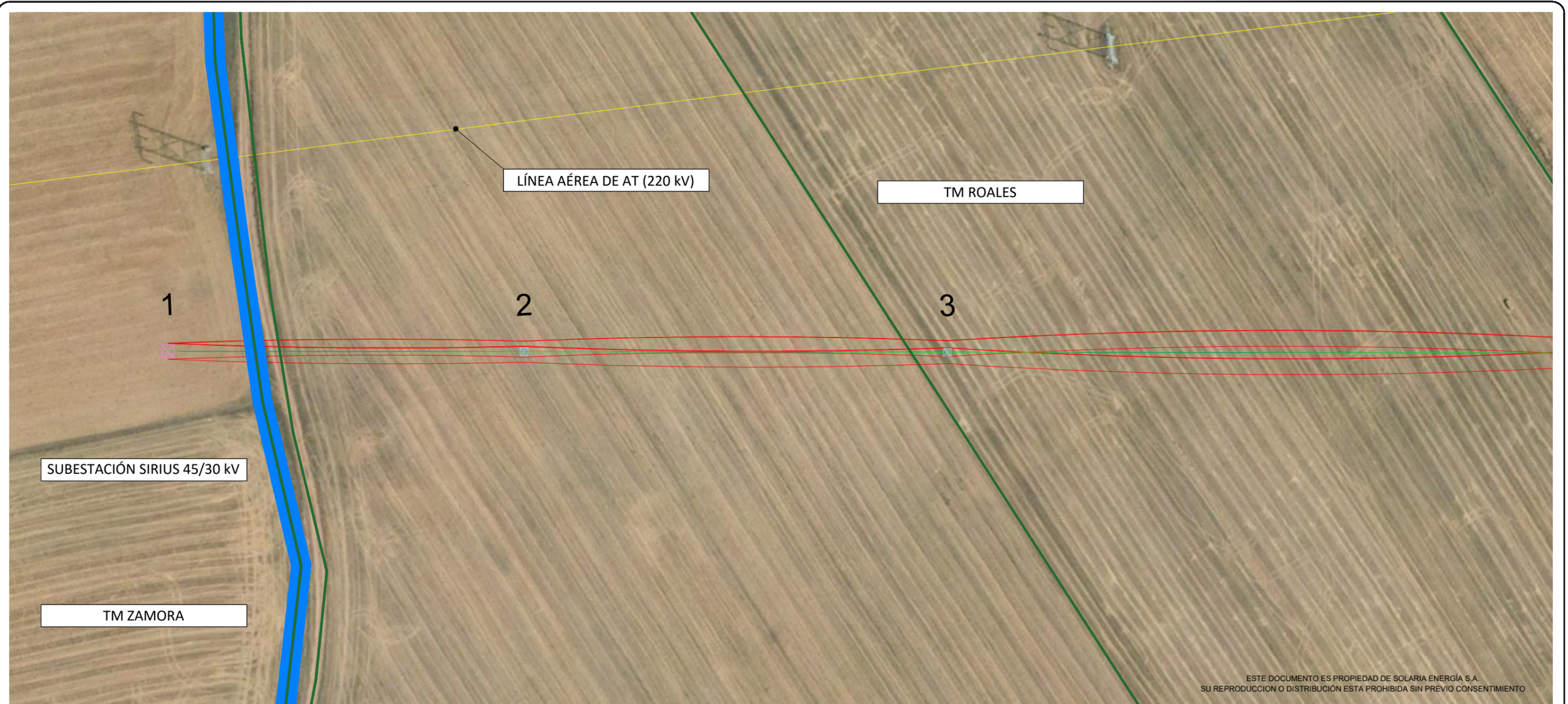
PLANTA

Escala 1:50.000

LEYENDA

- Límite de término municipal.
- Tramo aéreo.
- Tramo subterráneo.

PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN



ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCION O DISTRIBUCION ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

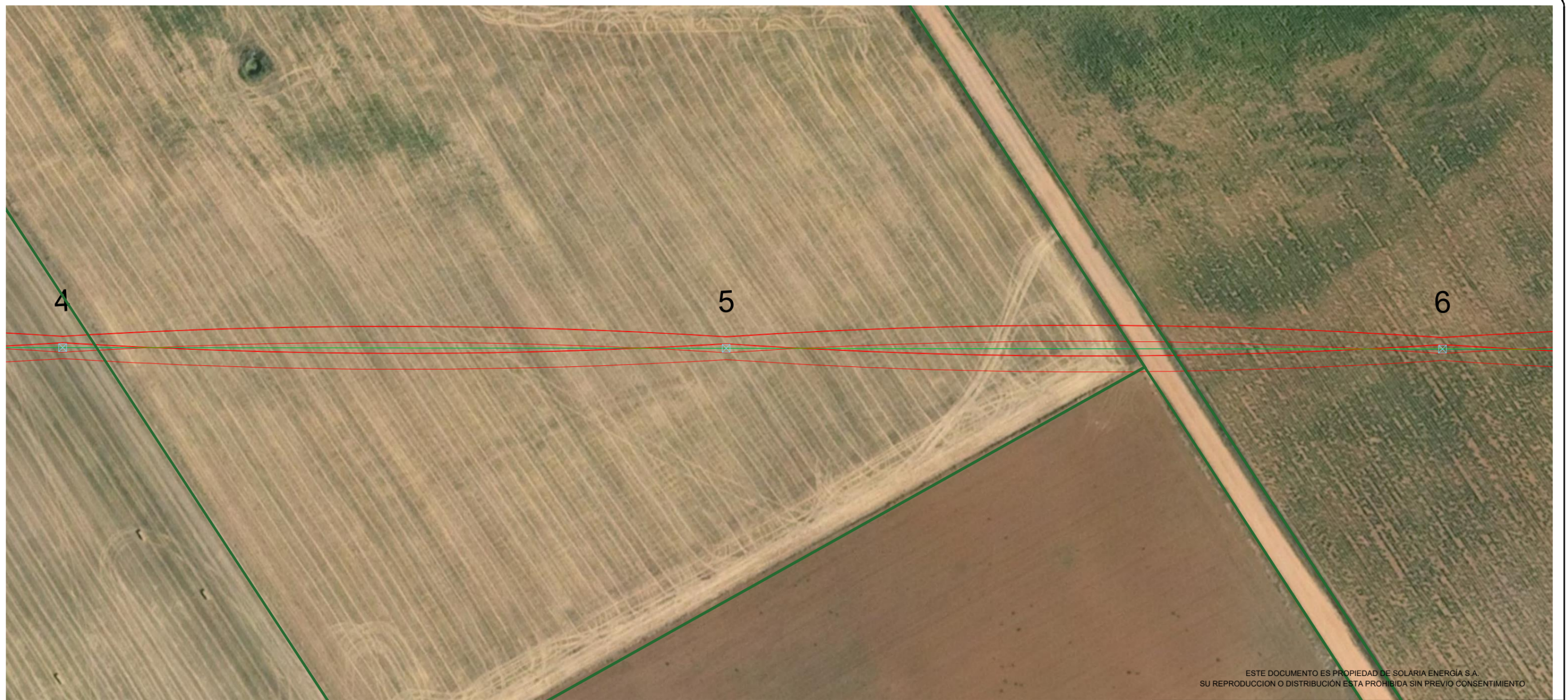
LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:

PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L. L.R.E.	E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L. L.R.E.	E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O. L.R.E.	E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02	 <small>Si esta barra no mide 20 mm el dibujo no está a escala</small>		TAMAÑO:	A3 <small>420 x 297 mm</small>
NÚMERO DE PLANO:	02				HOJA 01DE20



ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCION O DISTRIBUCION ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:



PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02	 Si esta barra no mide 20 mm el dibujo no está a escala	TAMAÑO:	A3	 420 x 297 mm
NÚMERO DE PLANO:	02				
HOJA 02DE20					



ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCIÓN O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:



PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02		TAMAÑO:	A3	
NÚMERO DE PLANO:	02		420 x 297 mm		



ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCIÓN O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

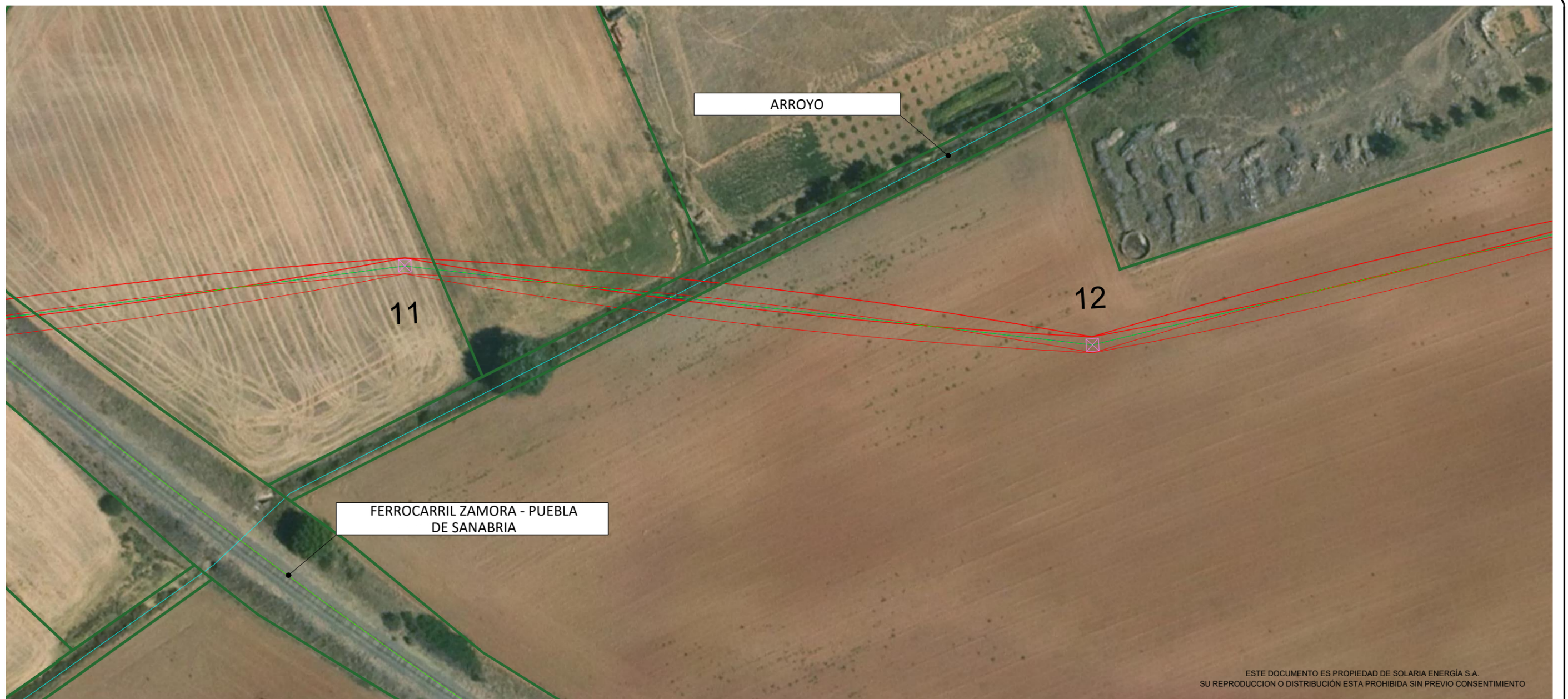
PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:



PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02		TAMAÑO:	A3	
NÚMERO DE PLANO:	02		420 x 297 mm		

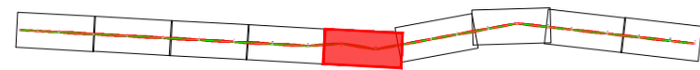


ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCIÓN O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:



PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02	 Si esta barra no mide 20 mm el dibujo no está a escala	TAMAÑO:	A3 420 x 297 mm	
NÚMERO DE PLANO:	02				HOJA 05DE20



ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCIÓN O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:

PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:		LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA			
CLIENTE:		RANTI INVESTMENTS S.L.			
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:		PLANTA GENERAL			
CÓDIGO:		SIRI.II.PL.EL.02	<p>Si esta barra no mide 20 mm el dibujo no está a escala</p>	TAMAÑO: A3 420 x 297 mm	
NÚMERO DE PLANO:		02		HOJA 06DE20	



ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCIÓN O DISTRIBUCIÓN ESTÁ PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:



PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02			TAMAÑO:	A3 420 x 297 mm
NÚMERO DE PLANO:	02				HOJA 07DE20

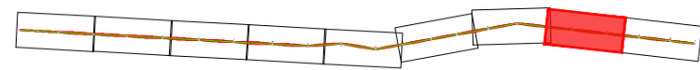


ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCIÓN O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:



PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02	 Si esta barra no mide 20 mm el dibujo no está a escala	TAMAÑO:	A3	 420 x 297 mm
NÚMERO DE PLANO:	02				
HOJA 08DE20					



ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCIÓN O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:



PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02			TAMAÑO:	A3 420 x 297 mm
NÚMERO DE PLANO:	02		HOJA 09DE20		



TM VALCABADO

N - 630

TM ROALES

23

ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCIÓN O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:

PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02			TAMAÑO:	A3 420 x 297 mm
NÚMERO DE PLANO:	02				HOJA 10DE20

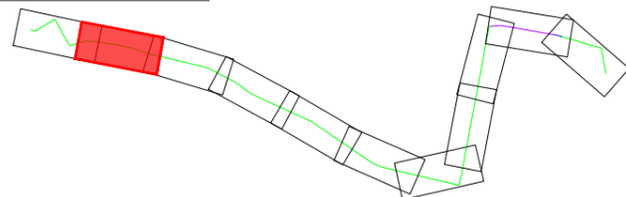


ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCIÓN O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:



PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02			TAMAÑO:	A3 420 x 297 mm
NÚMERO DE PLANO:	02		HOJA 11DE20		

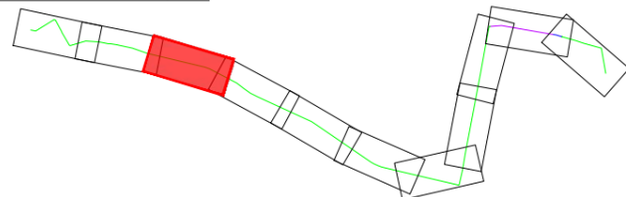


ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCIÓN O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:



PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02			TAMAÑO:	
		<small>Si esta barra no mide 20 mm el dibujo no está a escala</small>		A3	420 x 297 mm
NÚMERO DE PLANO:	02				HOJA 12DE20



LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:

PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02			TAMAÑO:	A3 420 x 297 mm
NÚMERO DE PLANO:	02				HOJA 13DE20

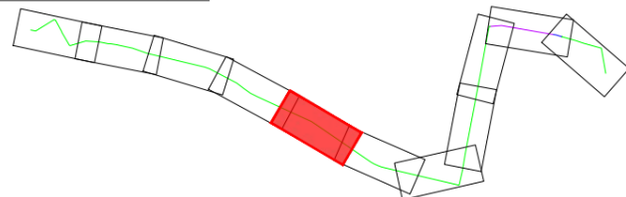


ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCIÓN O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:



PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02	 Si esta barra no mide 20 mm el dibujo no está a escala	TAMAÑO:	A3 420 x 297 mm	
NÚMERO DE PLANO:	02				HOJA 14DE20

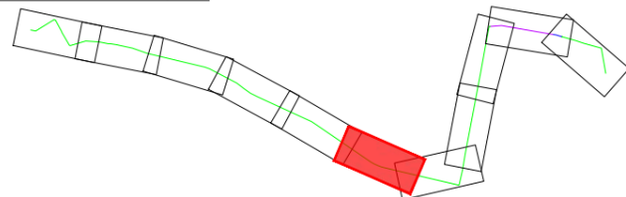


ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCIÓN O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:



PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02			TAMAÑO:	A3 420 x 297 mm
NÚMERO DE PLANO:	02		HOJA 15DE20		

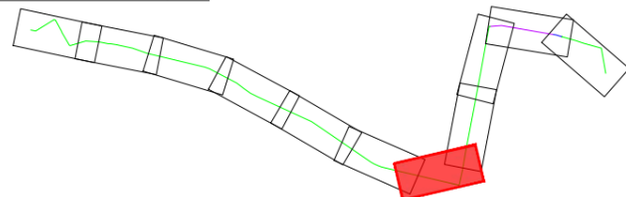


ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCION O DISTRIBUCION ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:



PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02	 Si esta barra no mide 20 mm el dibujo no está a escala	TAMAÑO:	A3	 420 x 297 mm
NÚMERO DE PLANO:	02				

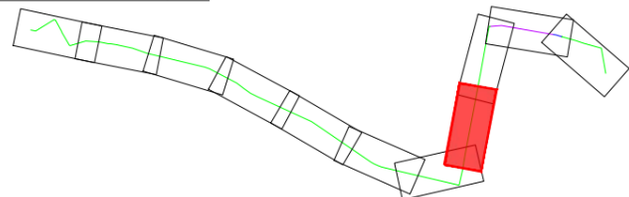


ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCIÓN O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:



PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02	 Si esta barra no mide 20 mm el dibujo no está a escala	TAMAÑO:	A3	 420 x 297 mm
NÚMERO DE PLANO:	02				

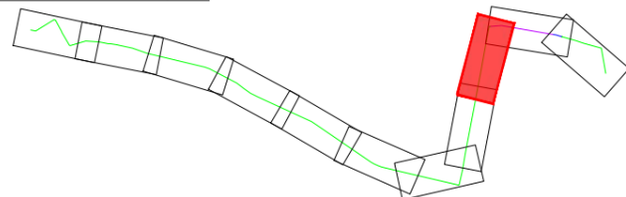


ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCIÓN O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:



PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02			TAMAÑO:	A3 420 x 297 mm
NÚMERO DE PLANO:	02		HOJA 18DE20		



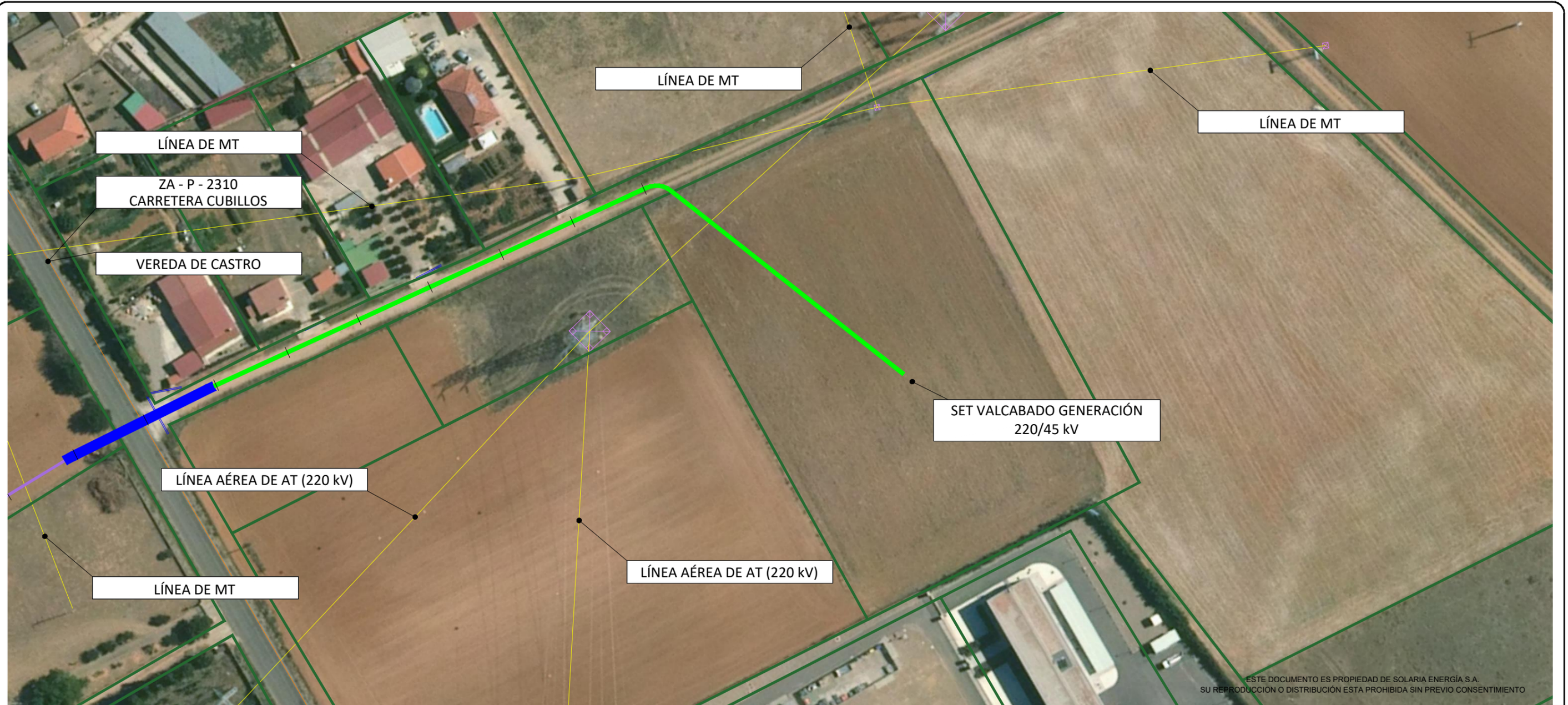
LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

Distribución de hojas:

PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERIA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02			TAMAÑO:	A3 420 x 297 mm
NÚMERO DE PLANO:	02				HOJA 19DE20



ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCIÓN O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

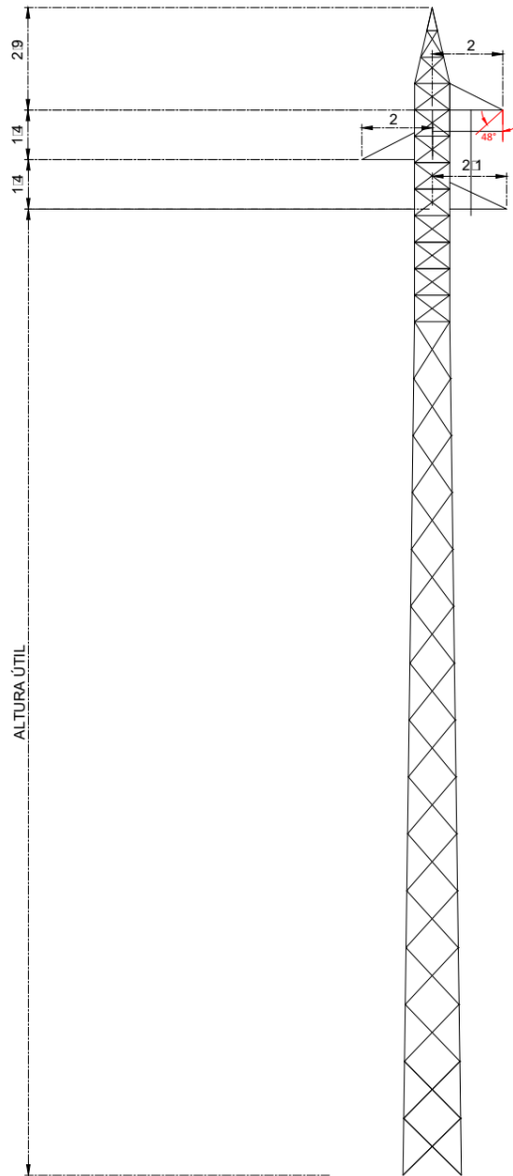
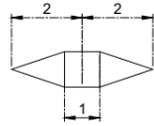
LEYENDA	
	Límite de parcela.
	Límite de término municipal.
	Conductores en condición de flecha máxima con viento
	Arroyos.
	Vía pecuaria.
	Tubo de drenaje.
	Línea aérea de telecomunicaciones.
	Línea aérea de AT.
	Perforación horizontal dirigida.
	Zanja directamente enterrado.
	Zanja bajo camino y arroyo.
	Apoyo de línea aérea.

PLANTA
Escala 1:1.000

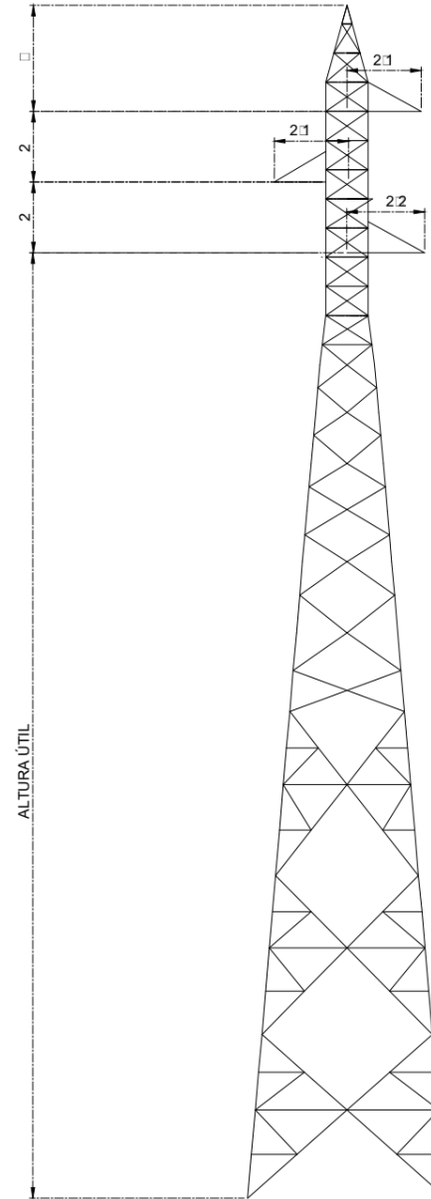
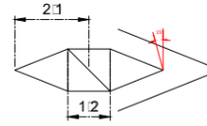
Distribución de hojas:

PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

PROYECTO:	LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA				
CLIENTE:	RANTI INVESTMENTS S.L.				
INGENIERÍA:					
REV	FECHA	DESCRIPCIÓN	DP	CHP	AP
01	24.09.19	INICIO PROYECTO		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
02	07.10.19	REVISIÓN COMENTARIOS		P.V.L.	L.R.E. E.R.S.
03	15.10.19	CAMBIO UBICACIÓN SET COLECTORA		C.A.O.	L.R.E. E.R.S.
04					
PLANO:	PLANTA GENERAL				
CÓDIGO:	SIRI.II.PL.EL.02	 Si esta barra no mide 20 mm el dibujo no está a escala	TAMAÑO:	 A3 420 x 297 mm	
NÚMERO DE PLANO:	02				
HOJA 20DE20					



ESTRUCTURA DE SUSPENSIÓN
POSTEMEL SERIE ALISEO ARMADO TH14A
ALISEO TH4A B14:22



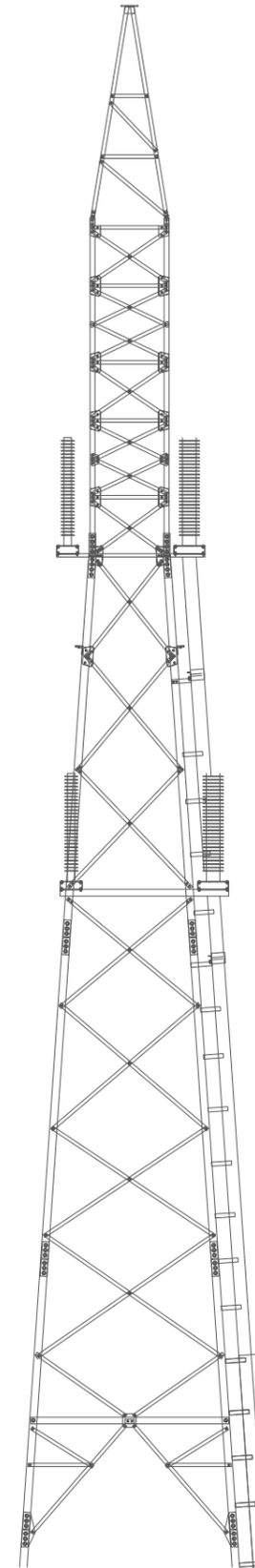
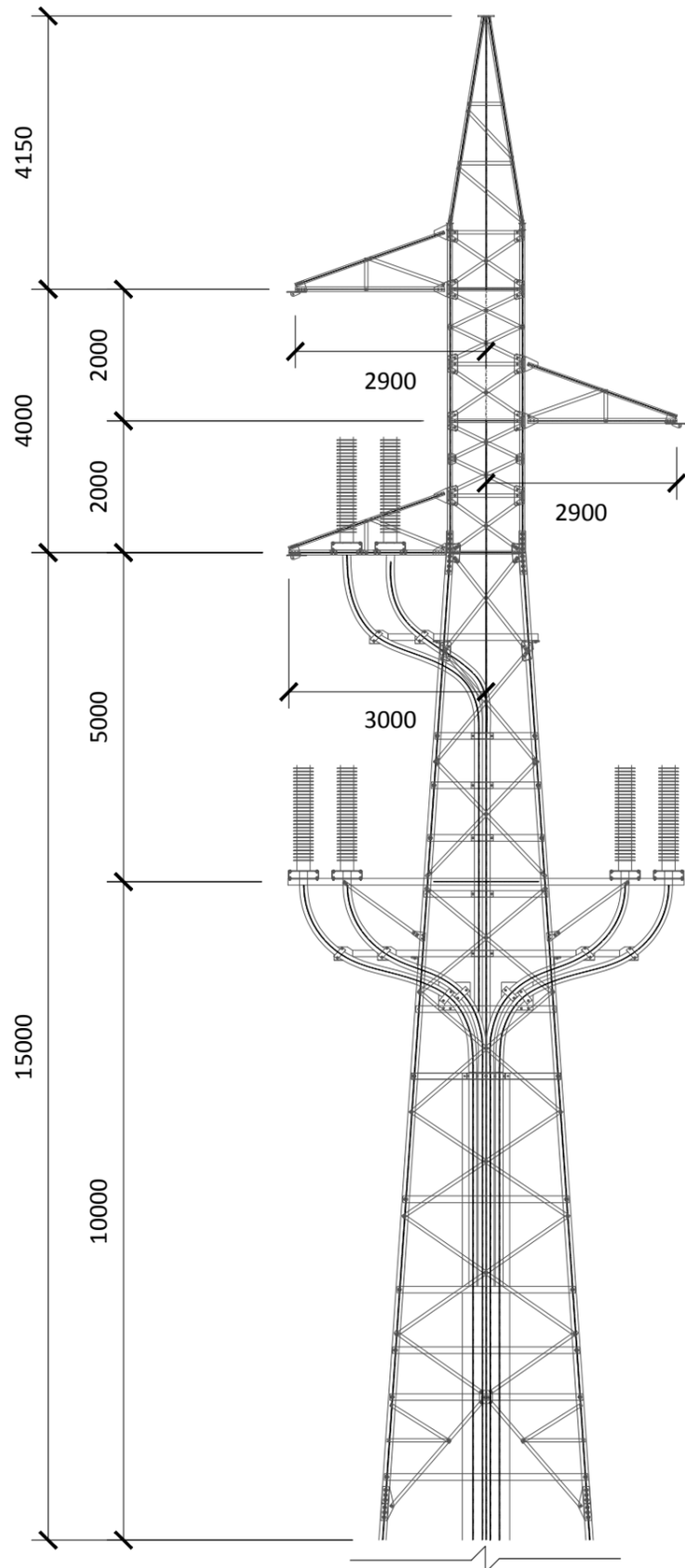
ESTRUCTURA DE AMARRE
POSTEMEL SERIE CÉFIRO ARMADO TH20A
CÉFIRO-TH20A-B10/16

PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCION O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

PROYECTO:								
LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA								
CLIENTE:								
RANTI INVESTMENTS S.L.								
INGENIERÍA:								
								
REV	DESCRIPCIÓN				FECHA	DP	CHP	AP
01	24.09.19 INICIO PROYECTO						A.C.R.	B.G.C. E.R.S.
02								
03								
04								
PLANO:								
ESTR ^{CT} RAS								
CÓDIGO:				TAMAÑO:				
SIRI.II.PL.EL.04				A3				
				420 x 297 mm				
NÚMERO DE PLANO:								
04								





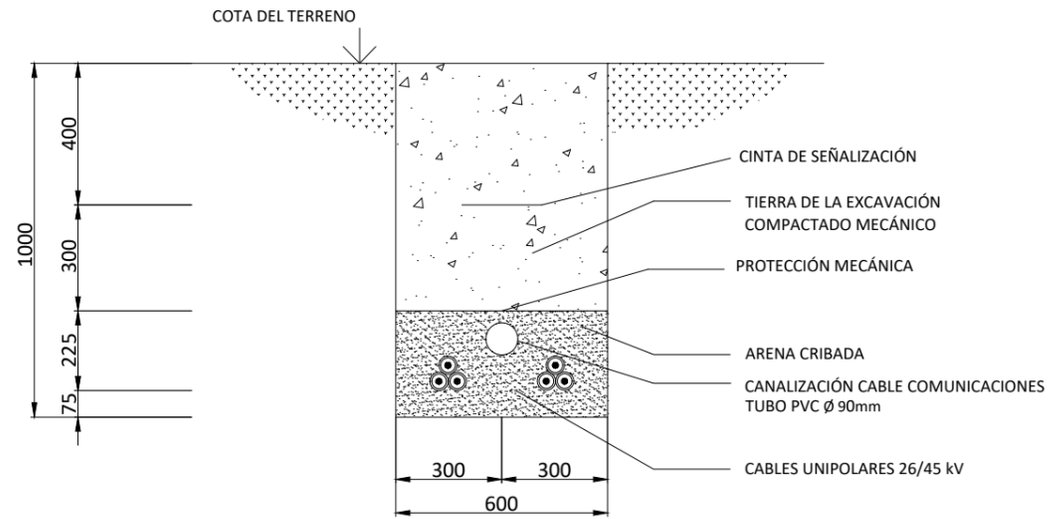
**ESTRUCTURA PASS
POSTEMEL SERIE CÉFIRO ARMADO TH20C
CÉFIRO-TH20C-B15**

PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN

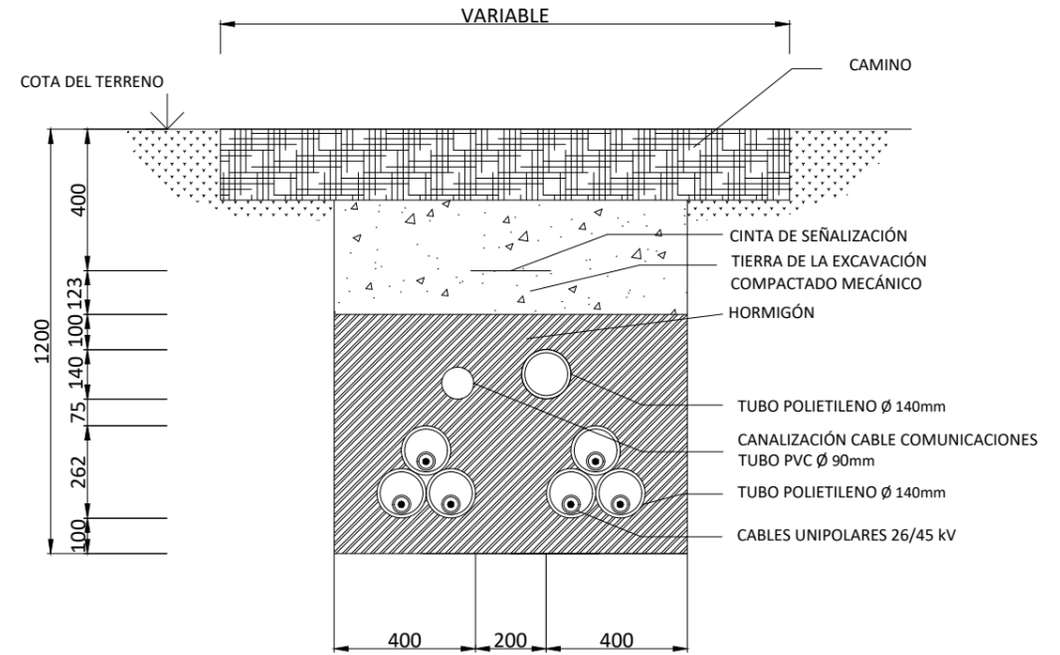
ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCION O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

PROYECTO:					
LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA					
CLIENTE:					
RANTI INVESTMENTS S.L.					
INGENIERIA:					
					
REV	DESCRIPCIÓN	FECHA	DP	CHP	AP
01	24.09.19 INICIO PROYECTO			A.C.R.	J.G.C. E.R.S.
02					
03					
04					
PLANO:					
ESTRUCTURAS					
CÓDIGO:		TAMAÑO:			
SIRI.II.PL.EL.04		 <small>Si esta barra no mide 20 mm el dibujo no está a escala</small> A3 <small>420 x 297 mm</small>			
NÚMERO DE PLANO:				04	

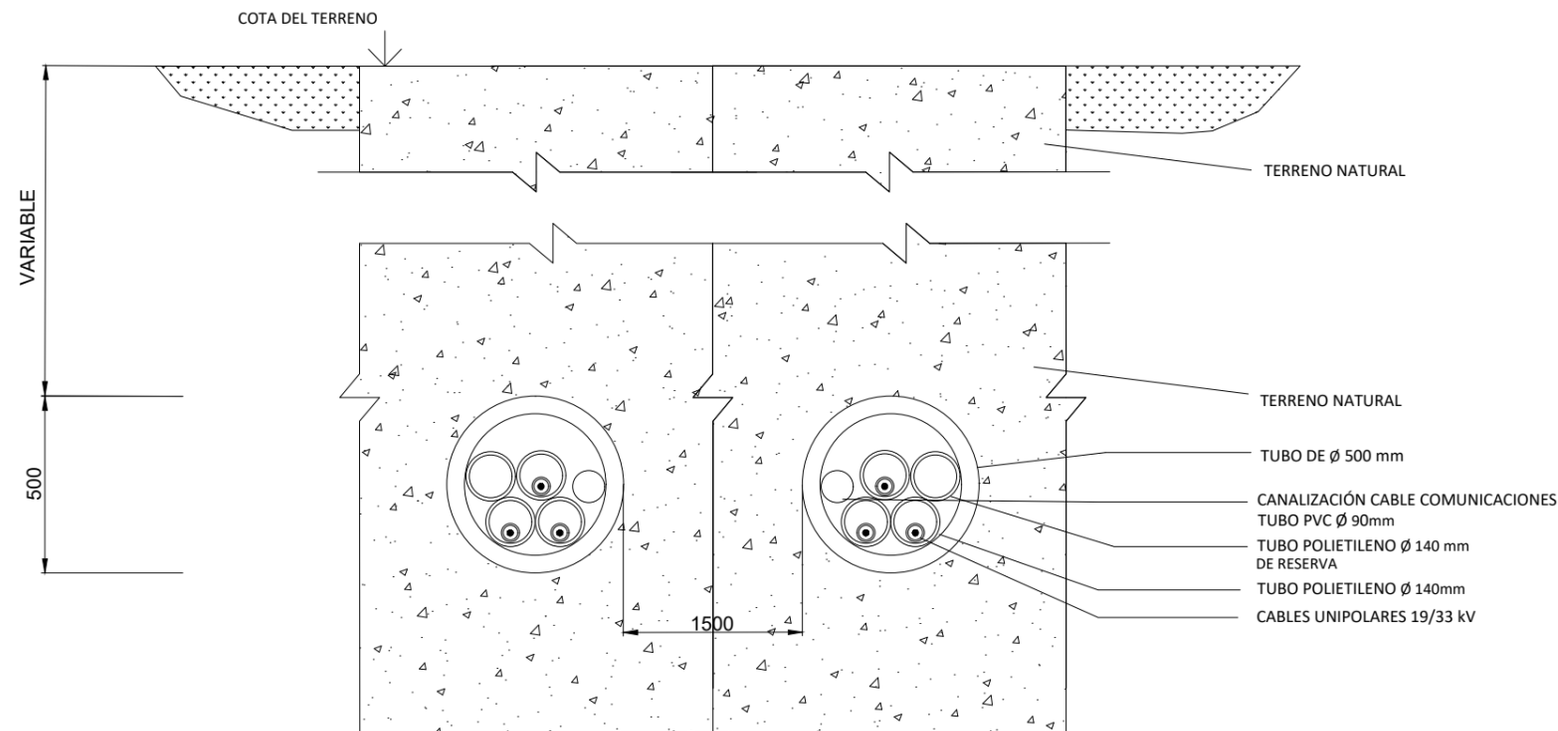
SECCIÓN TIPO CANALIZACIÓN DIRECTAMENTE ENTERRADO



SECCIÓN TIPO CANALIZACIÓN BAJO CAMINO Y BAJO ARROYO O CAUCE DE AGUA



PERFORACIÓN HORIZONTAL SUBTERRÁNEA DIRIGIDA



ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCION O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

PROYECTO:
LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA

CLIENTE:
RANTI INVESTMENTS S.L.

INGENIERIA:

REV	DESCRIPCIÓN	FECHA	DP	CHP	AP
01	24.09.19 INICIO PROYECTO			A.C.R.	L.R.E. E.R.S.
02					
03					
04					

PLANO:
ZANJAS TIPO

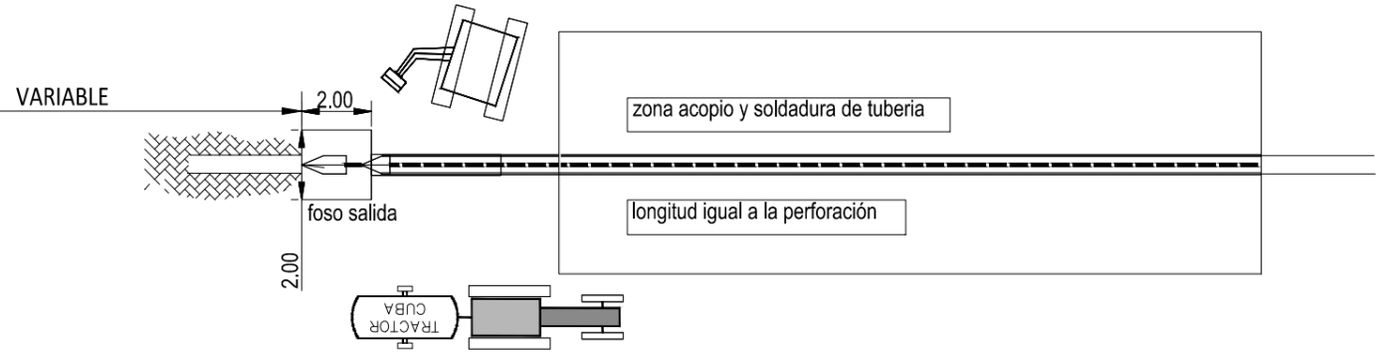
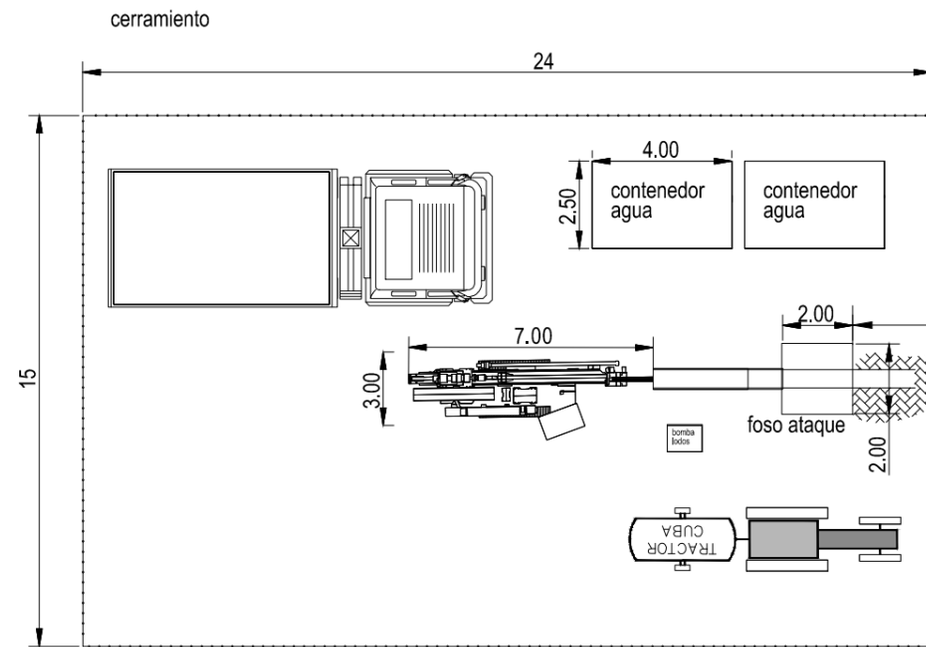
CÓDIGO: SIRI.II.PL.EL.12

TAMAÑO: **A3**
420 x 297 mm

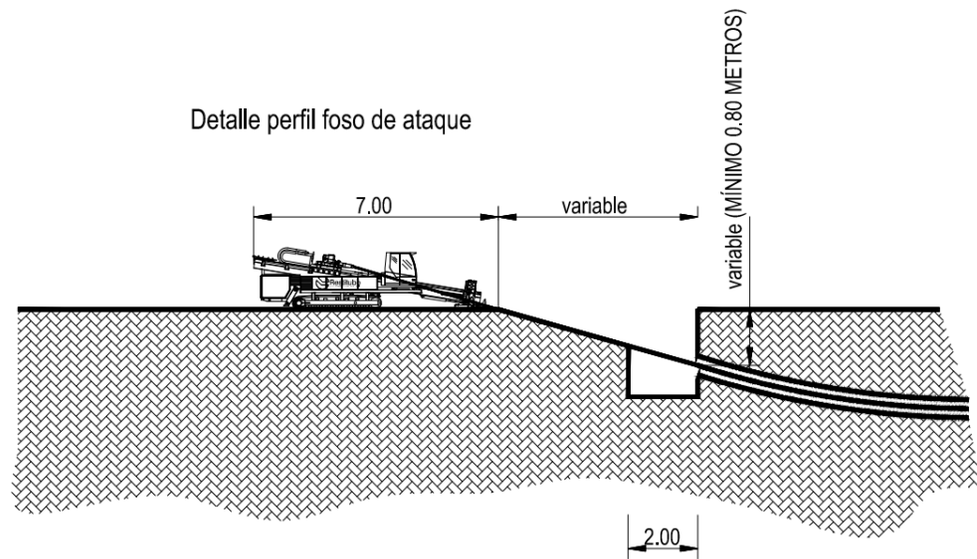
NÚMERO DE PLANO: **12**

Escala 1:20
Cotas expresadas en milímetros

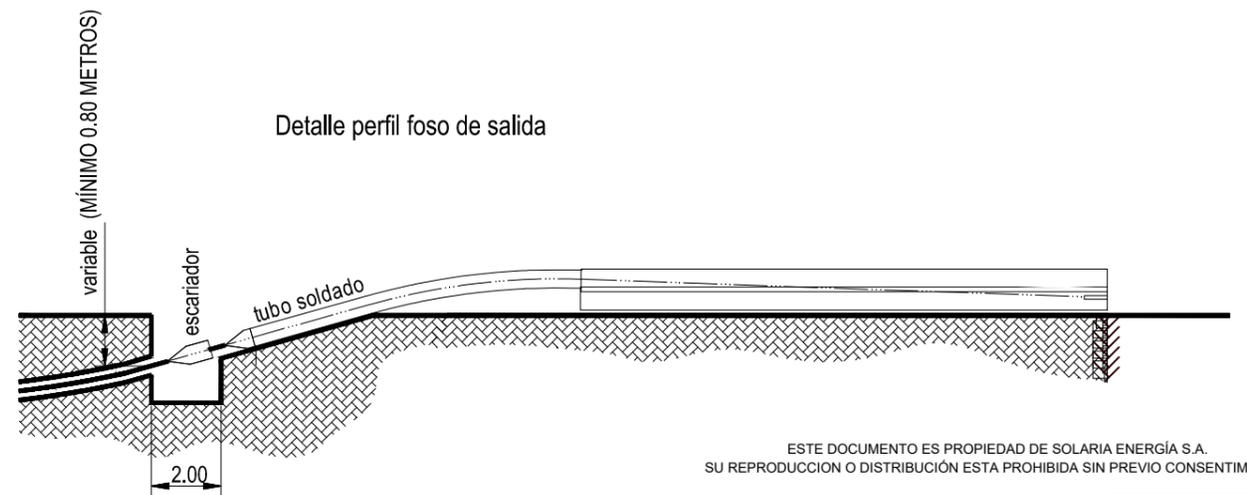
PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN



Detalle perfil foso de ataque



Detalle perfil foso de salida



ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE SOLARIA ENERGÍA S.A.
SU REPRODUCCION O DISTRIBUCIÓN ESTA PROHIBIDA SIN PREVIO CONSENTIMIENTO

PROYECTO:
LINEA DE EVACUACIÓN DE 45 KV SIRIUS SOLAR ZAMORA

CLIENTE:
RANTI INVESTMENTS S.L.

INGENIERIA:


REV	DESCRIPCIÓN	FECHA	DP	CHP	AP
01	24.09.19 INICIO PROYECTO			M.G.M.	L.R.E. E.R.S.
02					
03					
04					

PLANO:
DETALLE PERFORACIÓN HORIZONTAL DIRIGIDA

CÓDIGO: SIRI.II.PL.EL.14

TAMAÑO: **A3**
420 x 297 mm

NÚMERO DE PLANO: **14**

La profundidad, hasta la parte superior del tubo más próximo a la superficie, no será menor de 0.8 metros.

PRELIMINAR
NO VÁLIDO PARA
CONSTRUCCIÓN