

Áreas excluidas por servidumbres y afecciones

	Dominio Público Hidráulico (cauce con estudio)		Zona de servidumbre líneas eléctricas	
	Dominio Público Hidráulico		220 kv	4.77 m
	Zona Servidumbre Dominio Público Hidráulico		150 - 100 kv	4.30 m
	Vías pecuarias		< 100 kv	3.97 m
	Límite edificación de carreteras		Zona de protección recintos de gas	500 m
	Autopista y autovía		Límite edificación gasoducto	10 m
	Carretera nacional		Zona protección Suelo Urbano	100 m
	Carretera autonómica (red básica)		Zona de protección explotaciones ganaderas	50 m
	Carretera comarcal y local		Construcciones	
	Límite edificación de autovía en construcción (trazado orientativo)		Cantera	
			Zona de protección antena	100 m

REDACTOR:
 Carolina Alonso Torcal
 Licenciada en Biología. Colegiado nº 18921-M CSBCEM

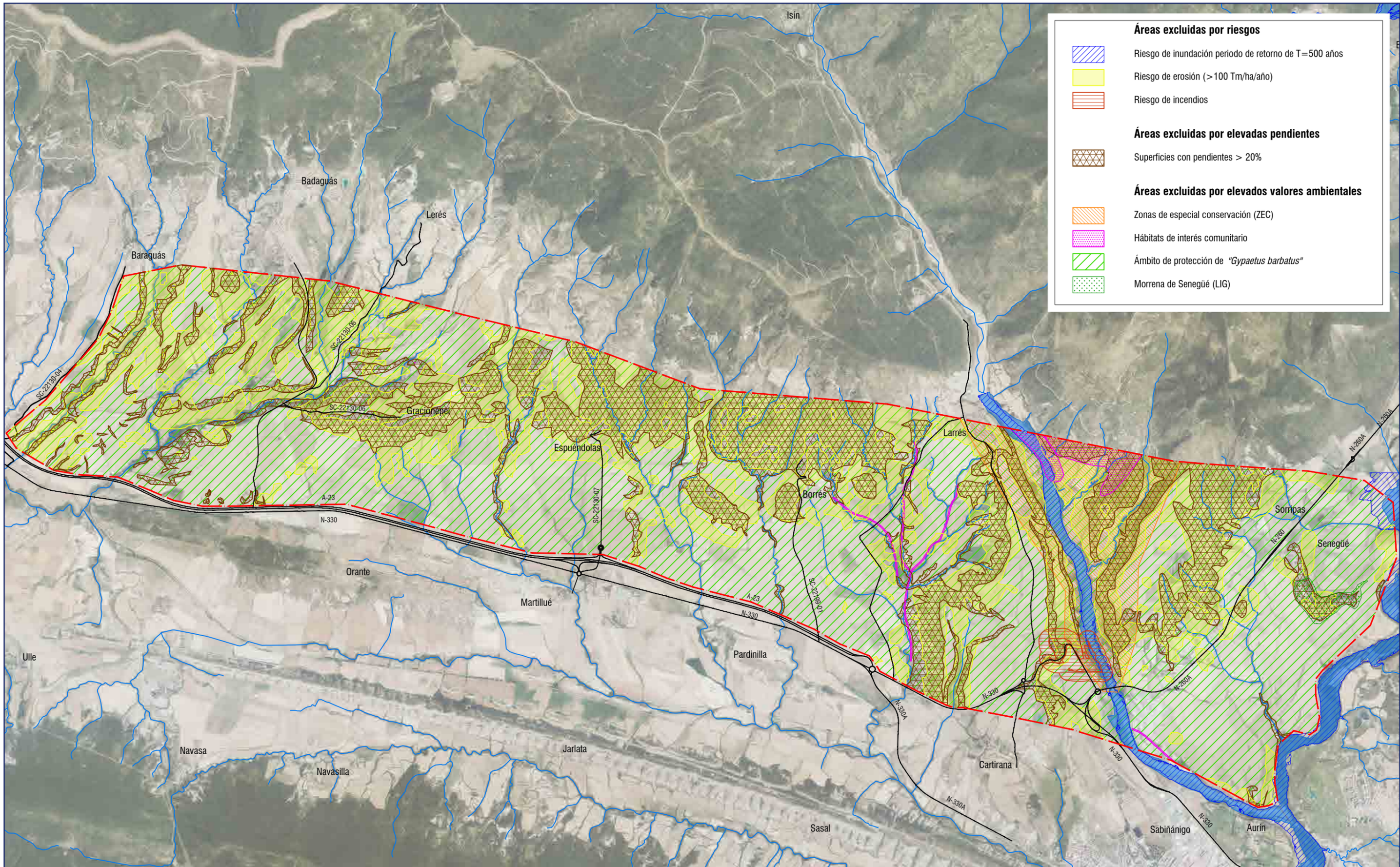
PROPIEDAD:
 MESETA Y SOL, S.L.U.



Servidumbres y afecciones
 1/35000 (A3)

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO
 PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I"
 Y SU INFRAESTRUCTURA DE EVACUACIÓN

08.1
 HOJA 1 DE 1
 JUNIO 2021
 SABINANGO
 (HUESCA)



Áreas excluidas por riesgos

-  Riesgo de inundación periodo de retorno de T=500 años
-  Riesgo de erosión (>100 Tm/ha/año)
-  Riesgo de incendios

Áreas excluidas por elevadas pendientes

-  Superficies con pendientes > 20%

Áreas excluidas por elevados valores ambientales

-  Zonas de especial conservación (ZEC)
-  Hábitats de interés comunitario
-  Ámbito de protección de "Gypaetus barbatus"
-  Morrena de Senegüé (LIG)

REDACTOR:
 Carolina Alonso Torcal
 Licenciada en Biología. Colegiado nº 18921-M CSBCEM



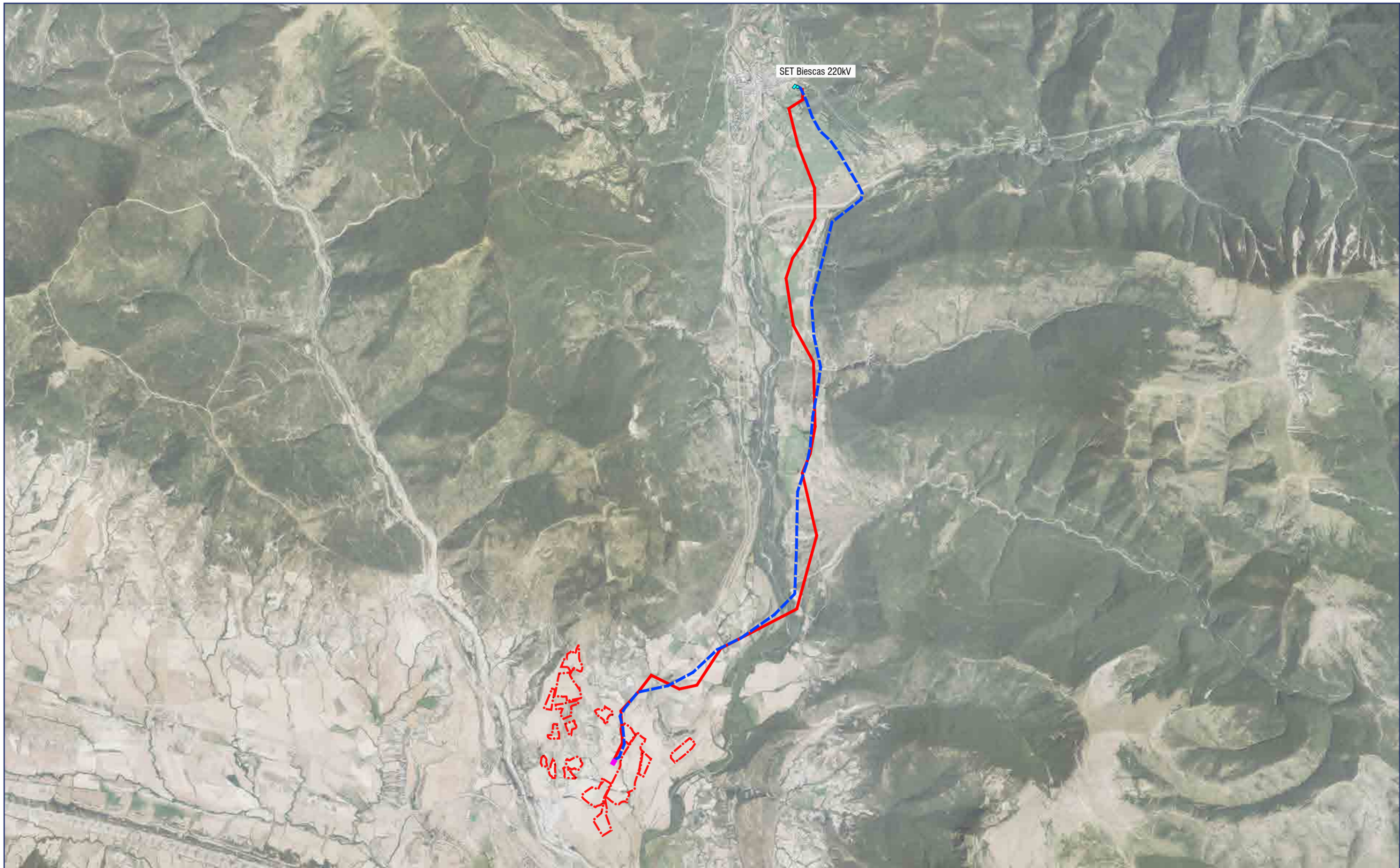
PROPIEDAD:
 MESETA Y SOL, S.L.U.



Criterios ambientales excluyentes
 1/35000 (A3)

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO
 PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I"
 Y SU INFRAESTRUCTURA DE EVACUACIÓN

08.2
 HOJA 1 DE 1
 JUNIO 2021
 SABIÑANIGO
 (HUESCA)



- - - Vallado PSFV Sierra Plana I
- - - Línea de evacuación. Alternativa I
- SET Sierra Plana 1
- Línea de evacuación. Alternativa II
- SET Biescas 220 kV - Ampliación

REDACTOR:
 Carolina Alonso Torcal
 Licenciada en Biología. Colegiado nº 18921-M CSBCEM

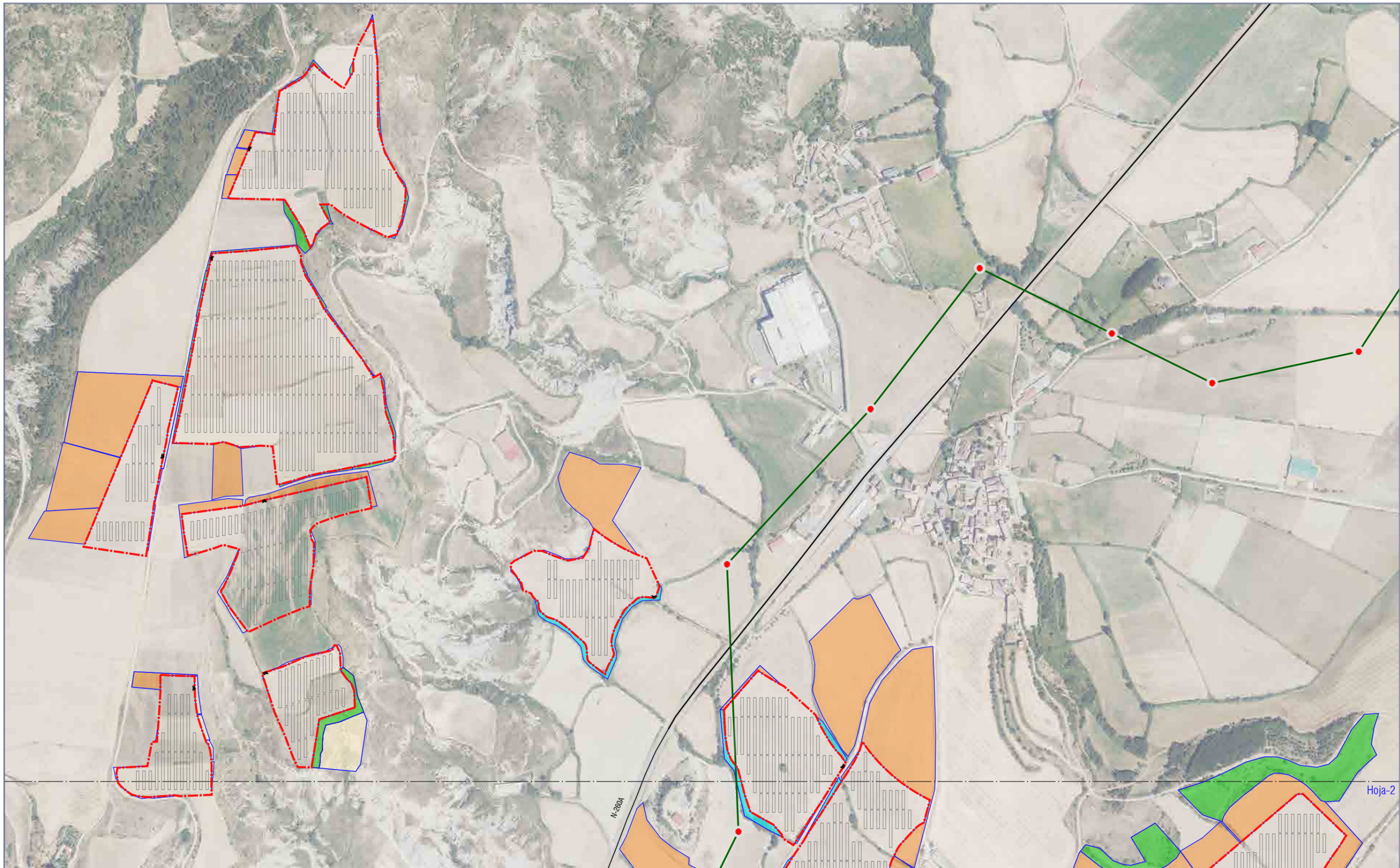
PROPIEDAD:
 MESETA Y SOL, S.L.U.



Alternativas. Línea de evacuación
 1/50000 (A3)

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO
 PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I"
 Y SU INFRAESTRUCTURA DE EVACUACIÓN

08.3
 HOJA 1 DE 1
 JUNIO 2021
 SABIÑANIGO
 (HUESCA)



- Zonas boscosas
- Zonas de bosque de ribera
- Recuperación de terrenos para usos no agronómicos (naturalización)
- Plan de Gestión Agronómica
- Vallado PSFV Sierra Plana I
- Apoyos línea evacuación
- Línea evacuación aérea

REDACTOR:
 Carolina Alonso Torcal
 Licenciada en Biología. Colegiada nº 18921-M CSBGM

PROPIEDAD:
 MESETA Y SOL, S.L.U.

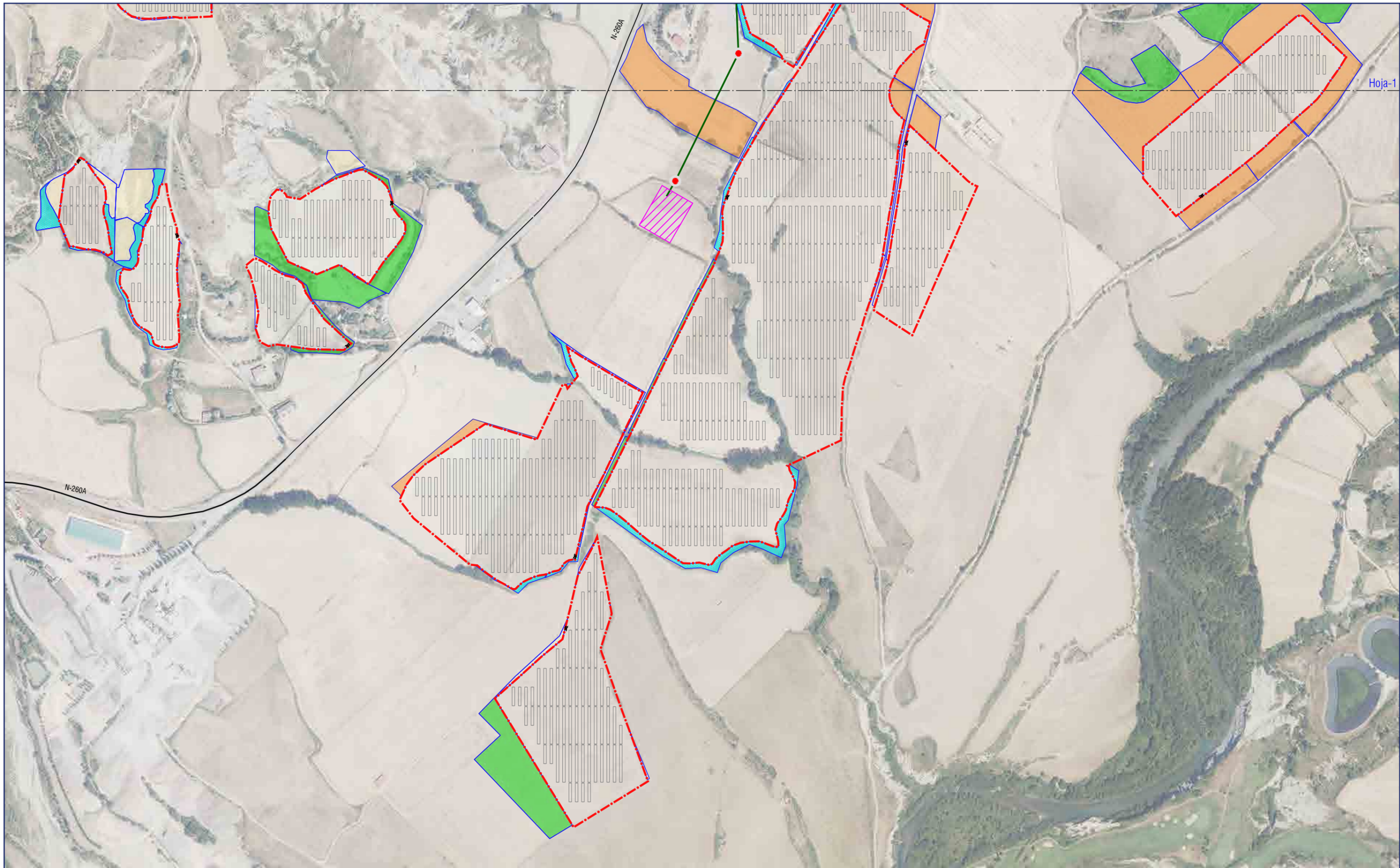


Medidas compensatorias
 1/6000 (A3)

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO
 PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I"
 Y SU INFRAESTRUCTURA DE EVACUACIÓN

Hoja-2

09
 HOJA 1 DE 2
 JUNIO 2021
 SABINANIGO
 (HUESCA)



- Zonas boscosas
- Zonas de bosque de ribera
- Recuperación de terrenos para usos no agronómicos (naturalización)
- Plan de Gestión Agronómica
- Vallado PSFV Sierra Plana I
- Apoyos línea evacuación
- Línea evacuación aérea
- SET Sierra Plana 1

REDACTOR:
 Carolina Alonso Torcal
 Licenciada en Biología. Colegiado nº 18921-M CSBGM

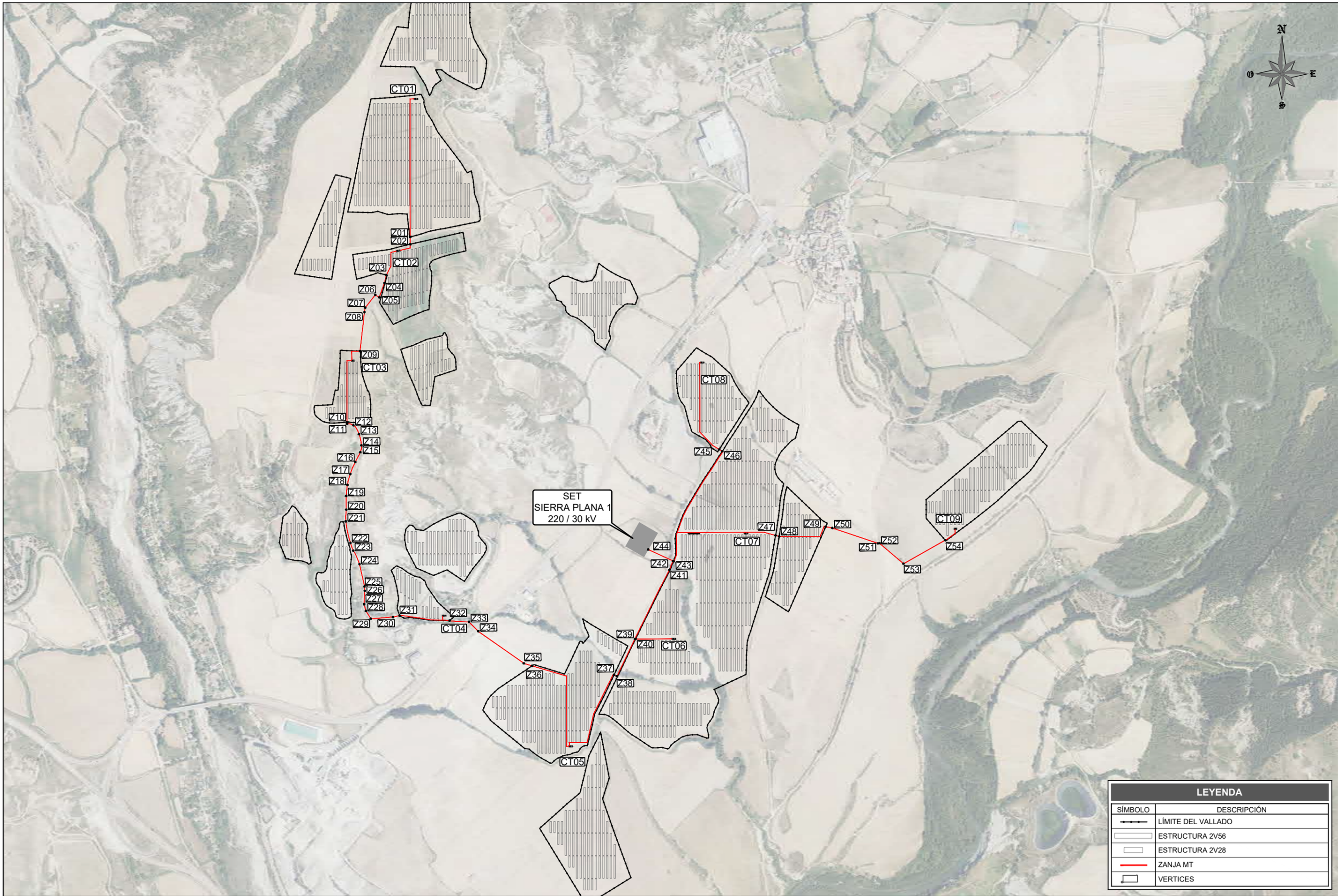
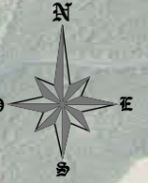
PROPIEDAD:
 MESETA Y SOL, S.L.U.



Medidas compensatorias
 1/6000 (A3)

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO
 PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I"
 Y SU INFRAESTRUCTURA DE EVACUACIÓN

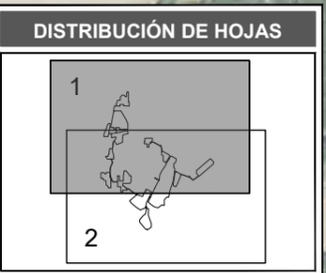
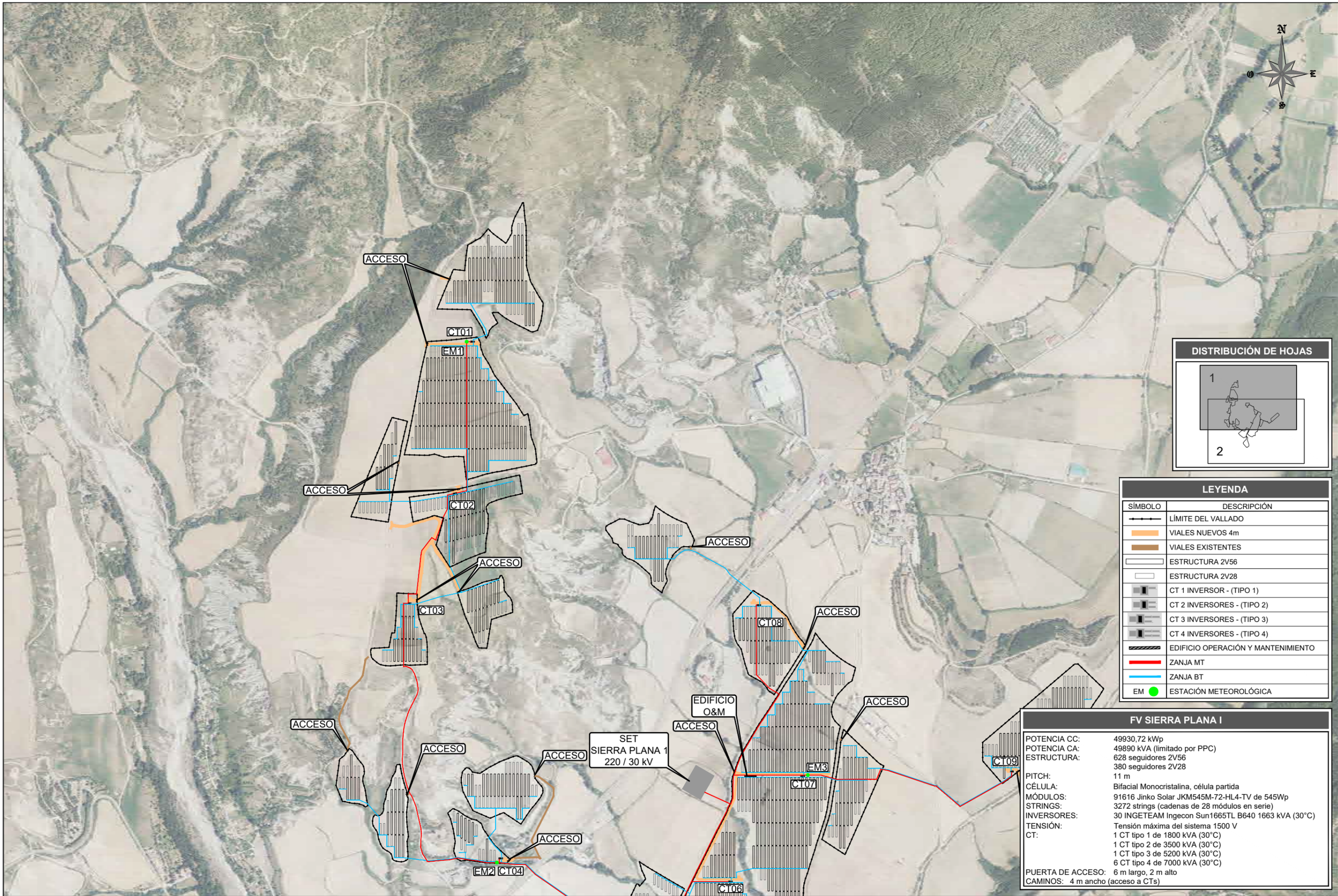
09
 HOJA 2 DE 2
 JUNIO 2021
 SABINANIGO
 (HUESCA)



LEYENDA	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	LÍMITE DEL VALLADO
	ESTRUCTURA 2V56
	ESTRUCTURA 2V28
	ZANJA MT
	VERTICES

A	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.	EMISIÓN INICIAL
REVISIÓN	FECHA	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	DESCRIPCIÓN

FV SIERRA PLANA I	CLIENTE	MESETA Y SOL, S.L.U	PROYECTO	PROYECTO TÉCNICO ADMINISTRATIVO PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I" TÉRMINO MUNICIPAL DE SABIÑÁNIGO (HUESCA)	FORMATO	A3
	AUTOR		TÍTULO	ORTOFOTO VERTICES ZANJA MEDIA TENSIÓN	ESCALA	1:10000
	FIRMA DEL INGENIERO		PLANO Nº	342105301-3303-030.03	REVISIÓN	A



LEYENDA

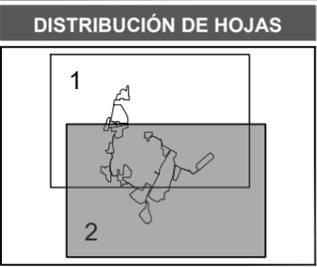
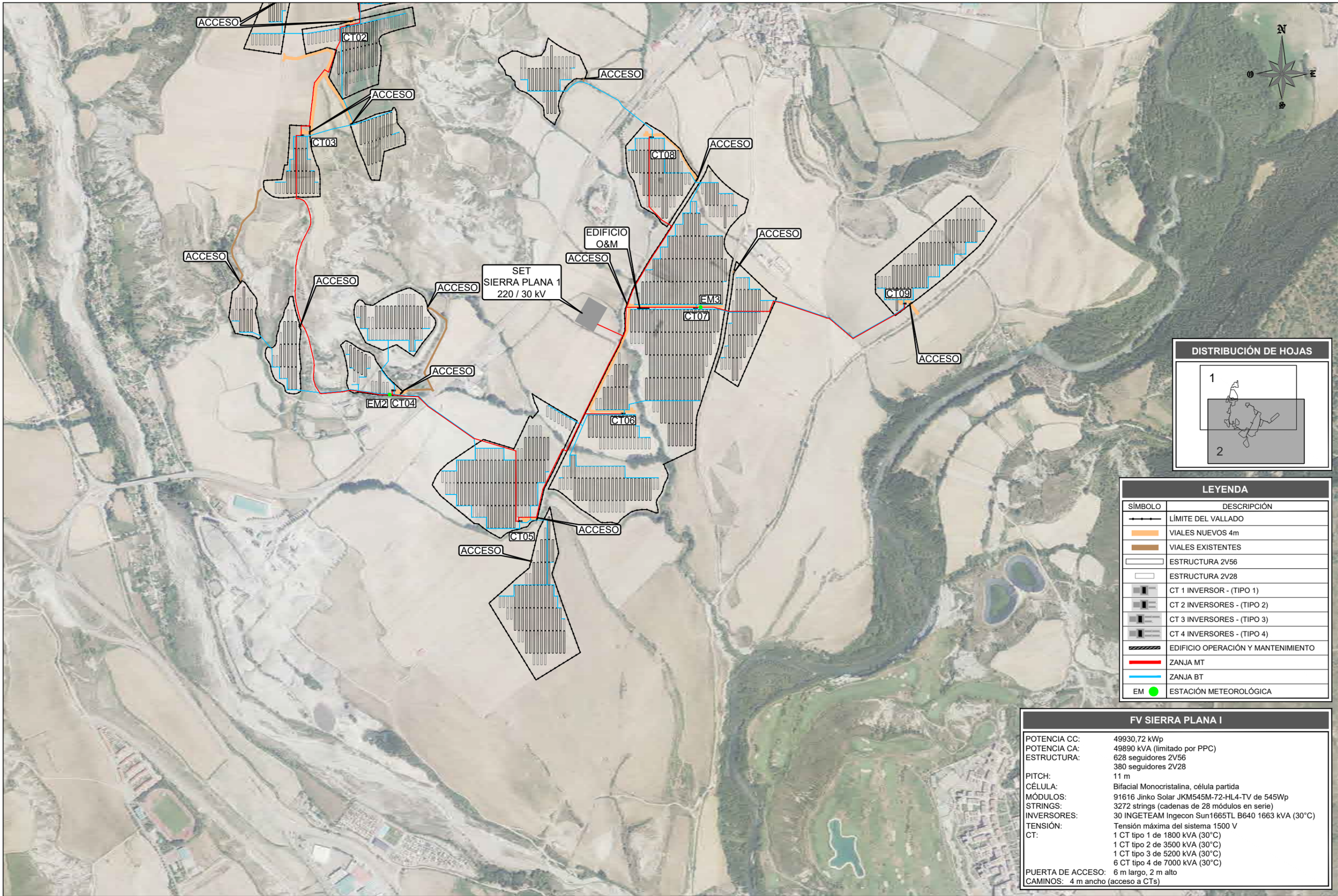
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	LÍMITE DEL VALLADO
	VIALES NUEVOS 4m
	VIALES EXISTENTES
	ESTRUCTURA 2V56
	ESTRUCTURA 2V28
	CT 1 INVERSOR - (TIPO 1)
	CT 2 INVERSORES - (TIPO 2)
	CT 3 INVERSORES - (TIPO 3)
	CT 4 INVERSORES - (TIPO 4)
	EDIFICIO OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
	ZANJA MT
	ZANJA BT
	EM ESTACIÓN METEOROLÓGICA

FV SIERRA PLANA I

POTENCIA CC:	49930,72 kWp
POTENCIA CA:	49890 kVA (limitado por PPC)
ESTRUCTURA:	628 seguidores 2V56 380 seguidores 2V28
PITCH:	11 m
CÉLULA:	Bifacial Monocristalina, célula partida
MÓDULOS:	91616 Jinko Solar JKM545M-72-HL4-TV de 545Wp
STRINGS:	3272 strings (cadenas de 28 módulos en serie)
INVERSORES:	30 INGTEAM Ingecon Sun1665TL B640 1663 kVA (30°C)
TENSIÓN:	Tensión máxima del sistema 1500 V
CT:	1 CT tipo 1 de 1800 kVA (30°C) 1 CT tipo 2 de 3500 kVA (30°C) 1 CT tipo 3 de 5200 kVA (30°C) 6 CT tipo 4 de 7000 kVA (30°C)
PUERTA DE ACCESO:	6 m largo, 2 m alto
CAMINOS:	4 m ancho (acceso a CTs)

REVISIÓN	FECHA	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	DESCRIPCIÓN
A	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.	EMISIÓN INICIAL

PROYECTO	PROYECTO TÉCNICO ADMINISTRATIVO PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I"		FORMATO	A3
	TÉRMINO MUNICIPAL DE SABIÑÁNIGO (HUESCA)			
AUTOR		TÍTULO	PLANTA GENERAL	
	INGENIERIA Y PROYECTOS		ESCALA	1:10000
		PLANO Nº	342105301-3303-040.01	
		REVISIÓN	A	



LEYENDA

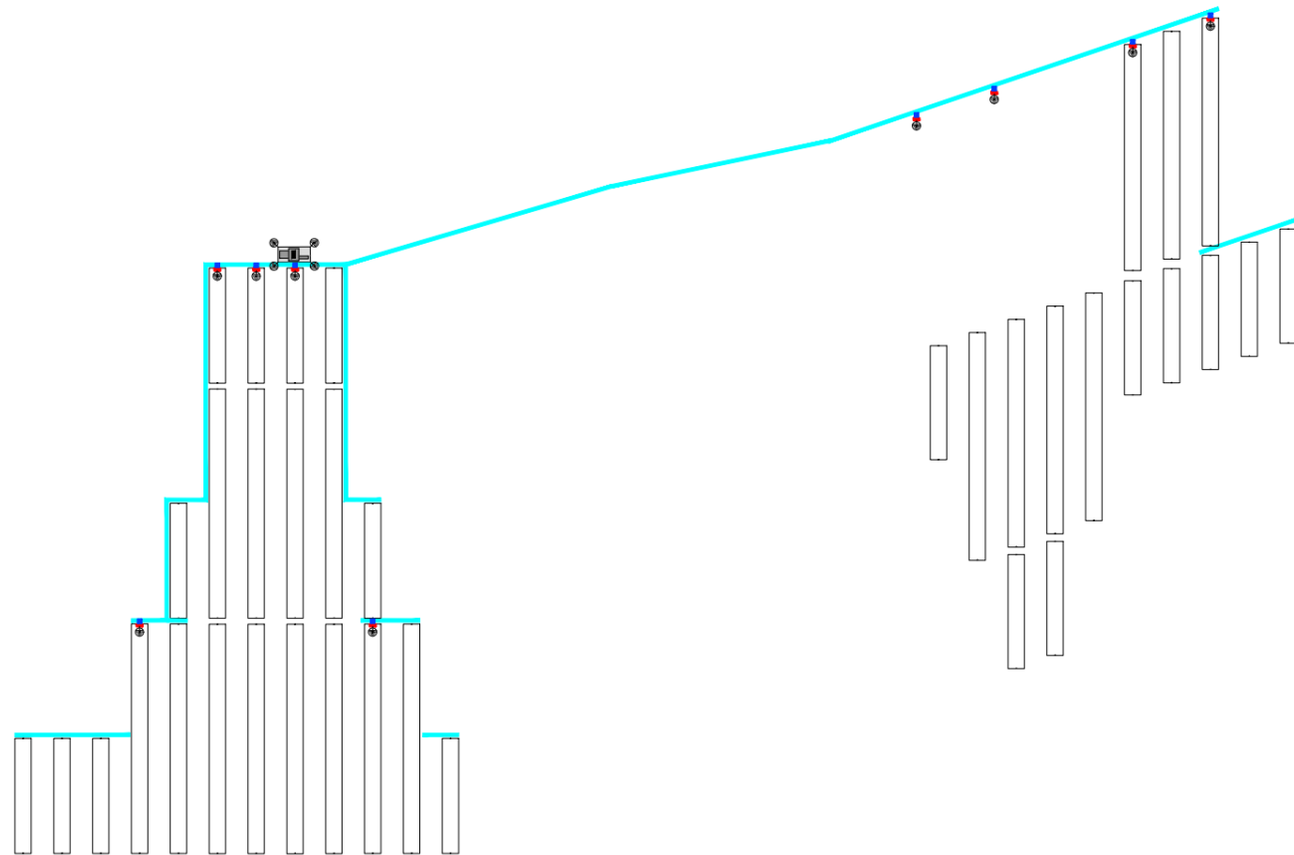
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	LÍMITE DEL VALLADO
	VIALES NUEVOS 4m
	VIALES EXISTENTES
	ESTRUCTURA 2V56
	ESTRUCTURA 2V28
	CT 1 INVERSOR - (TIPO 1)
	CT 2 INVERSORES - (TIPO 2)
	CT 3 INVERSORES - (TIPO 3)
	CT 4 INVERSORES - (TIPO 4)
	EDIFICIO OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
	ZANJA MT
	ZANJA BT
	EM ESTACIÓN METEOROLÓGICA

FV SIERRA PLANA I

POTENCIA CC:	49930,72 kWp
POTENCIA CA:	49890 kVA (limitado por PPC)
ESTRUCTURA:	628 seguidores 2V56 380 seguidores 2V28
PITCH:	11 m
CÉLULA:	Bifacial Monocristalina, célula partida
MÓDULOS:	91616 Jinko Solar JKM545M-72-HL4-TV de 545Wp
STRINGS:	3272 strings (cadenas de 28 módulos en serie)
INVERSORES:	30 INGTEAM Ingecon Sun1665TL B640 1663 kVA (30°C)
TENSIÓN:	Tensión máxima del sistema 1500 V
CT:	1 CT tipo 1 de 1800 kVA (30°C) 1 CT tipo 2 de 3500 kVA (30°C) 1 CT tipo 3 de 5200 kVA (30°C) 6 CT tipo 4 de 7000 kVA (30°C)
PUERTA DE ACCESO:	6 m largo, 2 m alto
CAMINOS:	4 m ancho (acceso a CTs)

REVISIÓN	FECHA	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	EMISIÓN INICIAL	DESCRIPCIÓN
A	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.		

FV SIERRA PLANA I	CLIENTE	MESETA Y SOL, S.L.U	
	PROYECTO	PROYECTO TÉCNICO ADMINISTRATIVO PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I" TÉRMINO MUNICIPAL DE SABIÑÁNIGO (HUESCA)	
	FORMATO	A3	
AUTOR		TÍTULO	PLANTA GENERAL
FIRMA DEL INGENIERO		ESCALA	1:10000
(AL SERVICIO DE LA EMPRESA) JOSE LUIS OVELLEIRO MEDINA Colegiado n.º 1.937		PLANO Nº	342105301-3303-040.02
		REVISIÓN	A

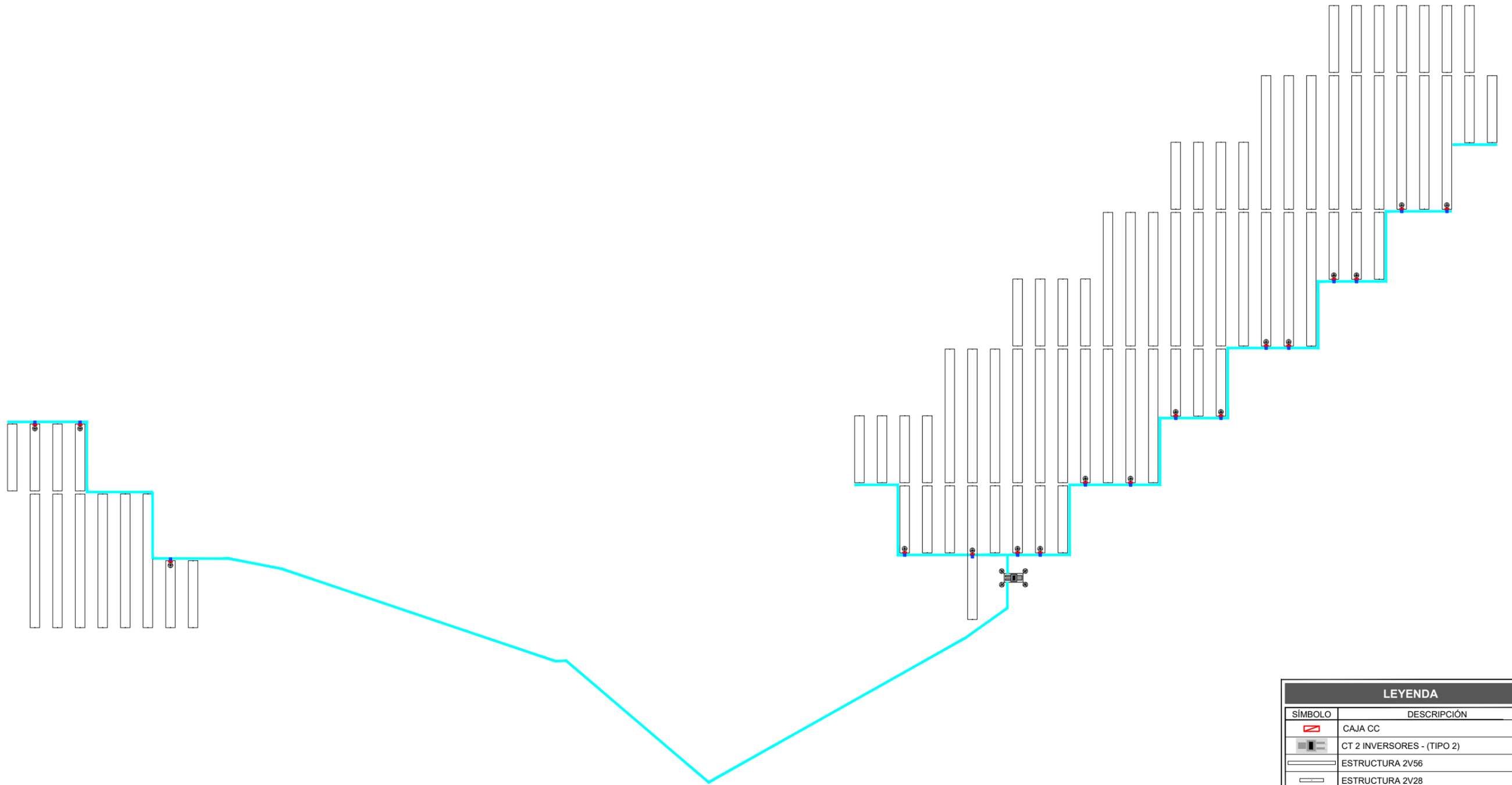


LEYENDA	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	CAJA CC
	CT 1 INVERSOR - (TIPO 1)
	ESTRUCTURA 2V56
	ESTRUCTURA 2V28
	ZANJA BAJA TENSIÓN
	PICA PUESTA TIERRA
	ARQUETA

CT TIPO 1	
POTENCIA CC:	1709,12 kWp
POTENCIA CA:	1663 kWn
ESTRUCTURA:	Seguidores 2V28 y 2V56
PITCH:	11 m
CÉLULA:	Bifacial Monocristalina, célula partida
MÓDULOS:	3136 Jinko Solar JKM545M-72-HL4-TV de 545Wp
STRINGS:	112 strings (cadenas de 28 módulos en serie)
INVERSORES:	1 INGTEAM Ingecon Sun1665TL B640 1663 kVA (@30°C)
TENSIÓN:	Tensión máxima del sistema 1500 V

REVISIÓN	FECHA	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	DESCRIPCIÓN
B	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.	CAMBIO DE SECCIÓN DE CONDUCTORES
A	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.	EMISIÓN INICIAL

FV SIERRA PLANA I	CLIENTE	MESETA Y SOL, S.L.U	PROYECTO	PROYECTO TÉCNICO ADMINISTRATIVO PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I" TÉRMINO MUNICIPAL DE SABIÑÁNIGO (HUESCA)	FORMATO	A3
	AUTOR		TÍTULO	PLANTA GENERAL CT TIPO 1 DETALLE DE ZANJAS Y TIERRAS	ESCALA	1:2.000
			PLANO Nº	342105301-3303-042.03	REVISIÓN	B

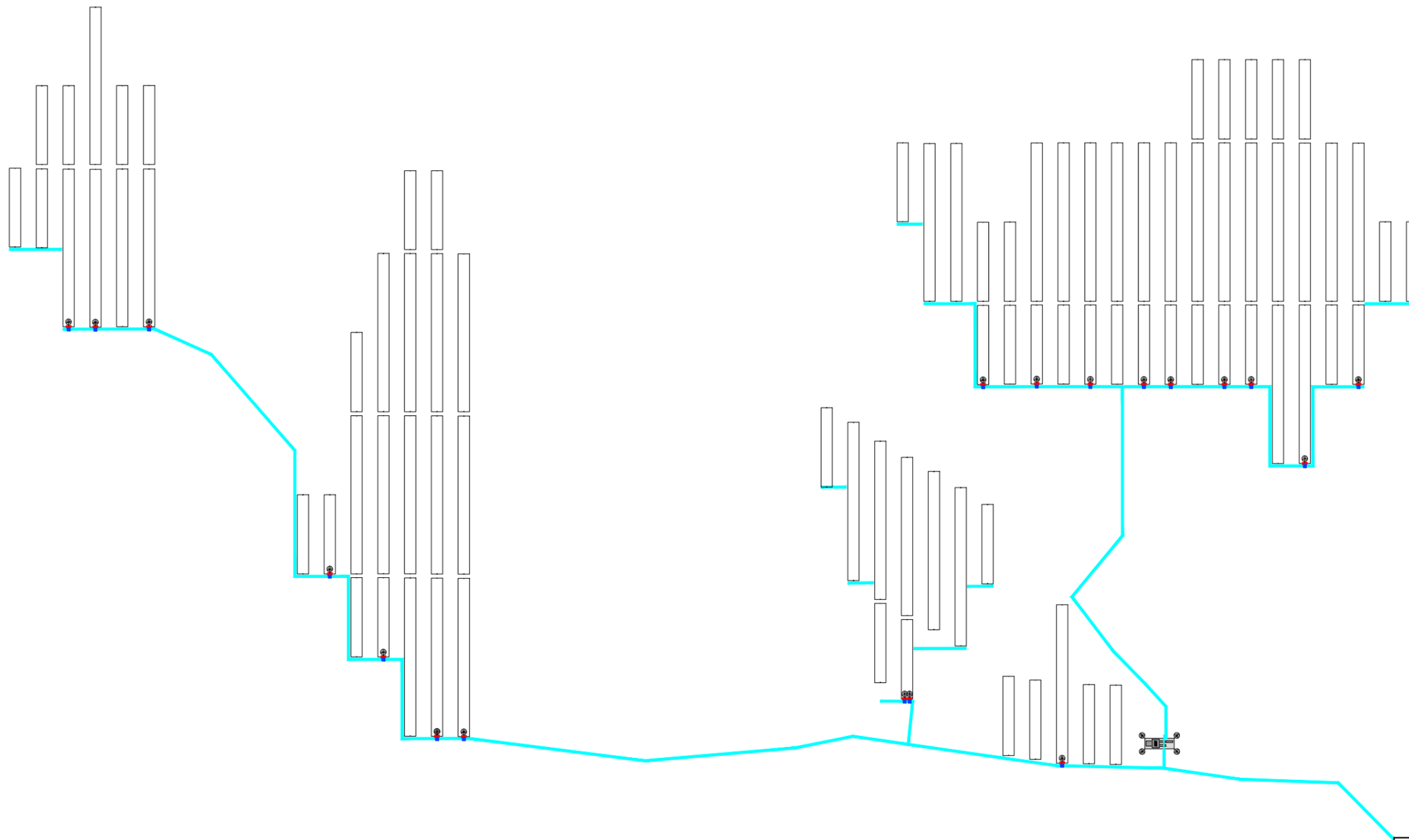


LEYENDA	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	CAJA CC
	CT 2 INVERSORES - (TIPO 2)
	ESTRUCTURA 2V56
	ESTRUCTURA 2V28
	ZANJA BAJA TENSIÓN
	PICA PUESTA TIERRA
	ARQUETA

CT TIPO 2	
POTENCIA CC:	34 18,24 kWp
POTENCIA CA:	3326 kWn
ESTRUCTURA:	Seguidores 2V28 y 2V56
PITCH:	11 m
CÉLULA:	Bifacial Monocristalina, célula partida
MÓDULOS:	6272 Jinko Solar JKM545M-72-HL4-TV de 545Wp
STRINGS:	224 strings (cadenas de 28 módulos en serie)
INVERSORES:	2 INGETEAM Ingecon Sun1665TL B640 1663 kVA (@30°C)
TENSIÓN:	Tensión máxima del sistema 1500 V

REVISIÓN	FECHA	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	DESCRIPCIÓN
B	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.	CAMBIO DE SECCIÓN DE CONDUCTORES
A	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.	EMISIÓN INICIAL

FV SIERRA PLANA I	CLIENTE	MESETA Y SOL, S.L.U		
	PROYECTO	PROYECTO TÉCNICO ADMINISTRATIVO PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I" TÉRMINO MUNICIPAL DE SABIÑÁNIGO (HUESCA)		
	AUTOR	 <small>INGENIERIA Y PROYECTOS</small>	<small>FIRMA DEL INGENIERO</small> <small>(AL SERVICIO DE LA EMPRESA) JOSE LUIS OVELLEIRO MEDINA Colegiado n.º 1.937</small>	
TÍTULO	PLANTA GENERAL CT TIPO 2 DETALLE DE ZANJAS Y TIERRAS		FORMATO A3	
PLANO Nº	342105301-3303-042.06		ESCALA 1:2.000	
				REVISIÓN B

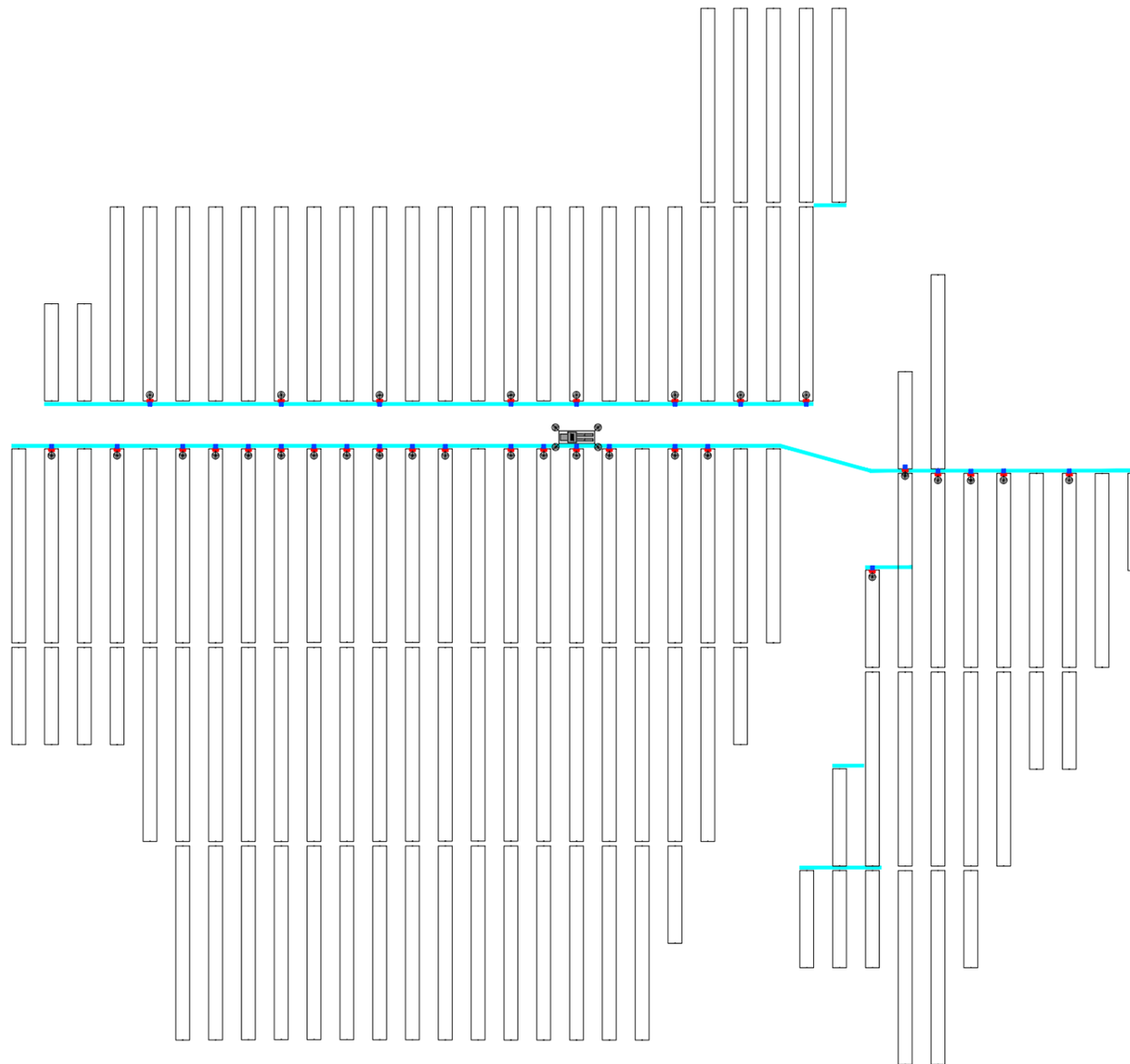


LEYENDA	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	CAJA CC
	CT 3 INVERSORES - (TIPO 3)
	ESTRUCTURA 2V56
	ESTRUCTURA 2V28
	ZANJA BAJA TENSIÓN
	PICA PUESTA TIERRA
	ARQUETA

CT TIPO 3	
POTENCIA CC:	5127,36 kWp
POTENCIA CA:	4989 kWn
ESTRUCTURA:	Seguidores 2V28 y 2V56
PITCH:	11 m
CÉLULA:	Bifacial Monocristalina, célula partida
MÓDULOS:	9408 Jinko Solar JKM545M-72-HL4-TV de 545Wp
STRINGS:	336 strings (cadenas de 28 módulos en serie)
INVERSORES:	3 INGETEAM Ingecon Sun1665TL B640 1663 kVA (@30°C)
TENSIÓN:	Tensión máxima del sistema 1500 V

REVISIÓN	FECHA	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	DESCRIPCIÓN
B	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.	CAMBIO DE SECCIÓN DE CONDUCTORES
A	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.	EMISIÓN INICIAL

FV SIERRA PLANA I	CLIENTE	MESETA Y SOL, S.L.U	
	PROYECTO	PROYECTO TÉCNICO ADMINISTRATIVO PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I" TÉRMINO MUNICIPAL DE SABIÑÁNIGO (HUESCA)	
	AUTOR	 <small>INGENIERIA Y PROYECTOS</small>	<small>FIRMA DEL INGENIERO</small> <small>(AL SERVICIO DE LA EMPRESA) JOSE LUIS OVELLEIRO MEDINA Colegiado n.º 1.937</small>
TÍTULO	PLANTA GENERAL CT TIPO 3 DETALLE DE ZANJAS Y TIERRAS		FORMATO A3
PLANO Nº	342105301-3303-042.09		ESCALA 1:2.000
			REVISIÓN B

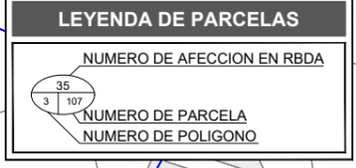
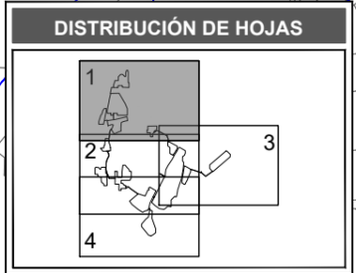
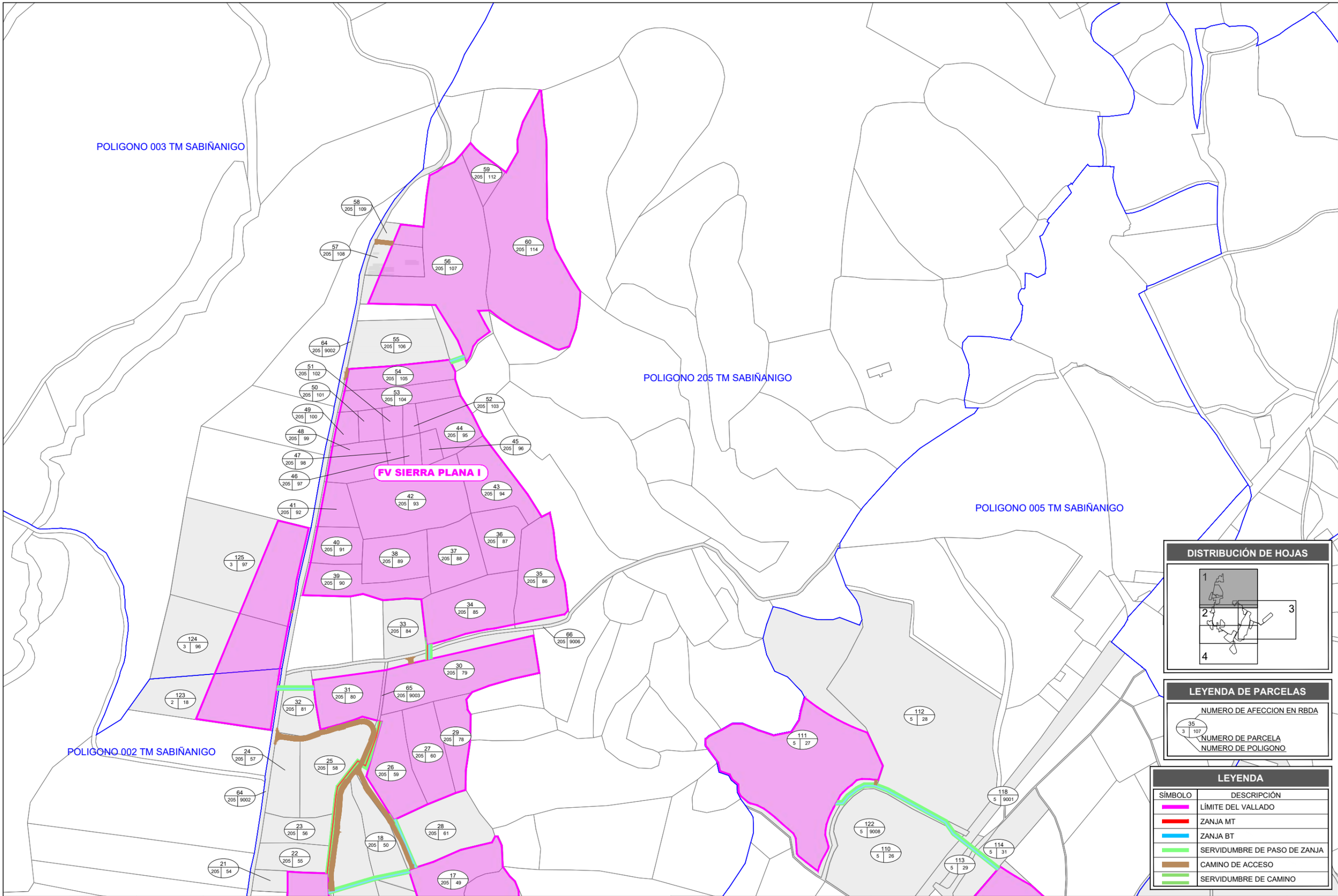


LEYENDA	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	CAJA CC
	CT 4 INVERSORES - (TIPO 4)
	ESTRUCTURA 2V56
	ESTRUCTURA 2V28
	ZANJA BAJA TENSIÓN
	PICA PUESTA TIERRA
	ARQUETA

CT TIPO 4	
POTENCIA CC:	6592,32 kWp
POTENCIA CA:	6652 kWn
ESTRUCTURA:	Seguidores 2V28 y 2V56
PITCH:	11 m
CÉLULA:	Bifacial Monocristalina, célula partida
MÓDULOS:	12096 Jinko Solar JKM545M-72-HL4-TV de Wp
STRINGS:	432 strings (cadenas de 28 módulos en serie)
INVERSORES:	4 INGTEAM Ingecon Sun1665TL B640 1663 kVA (@30°C)
TENSIÓN:	Tensión máxima del sistema 1500 V

REVISIÓN	FECHA	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	DESCRIPCIÓN
B	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.	CAMBIO DE SECCIÓN DE CONDUCTORES
A	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.	EMISIÓN INICIAL

FV SIERRA PLANA I	CLIENTE	MESETA Y SOL, S.L.U	
	PROYECTO	PROYECTO TÉCNICO ADMINISTRATIVO PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I" TÉRMINO MUNICIPAL DE SABIÑÁNIGO (HUESCA)	
	AUTOR	 INGENIERIA Y PROYECTOS	FIRMA DEL INGENIERO <small>(AL SERVICIO DE LA EMPRESA) JOSE LUIS OVELLEIRO MEDINA Colegiado n.º 1.937</small>
TÍTULO	B DETALLE DE ZANJAS Y TIERRAS		FORMATO A3
PLANO Nº	342105301-3303-042.12		ESCALA 1:2.000
REVISIÓN			A

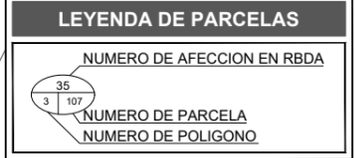
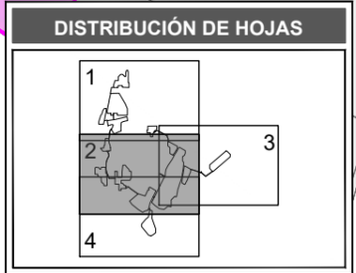
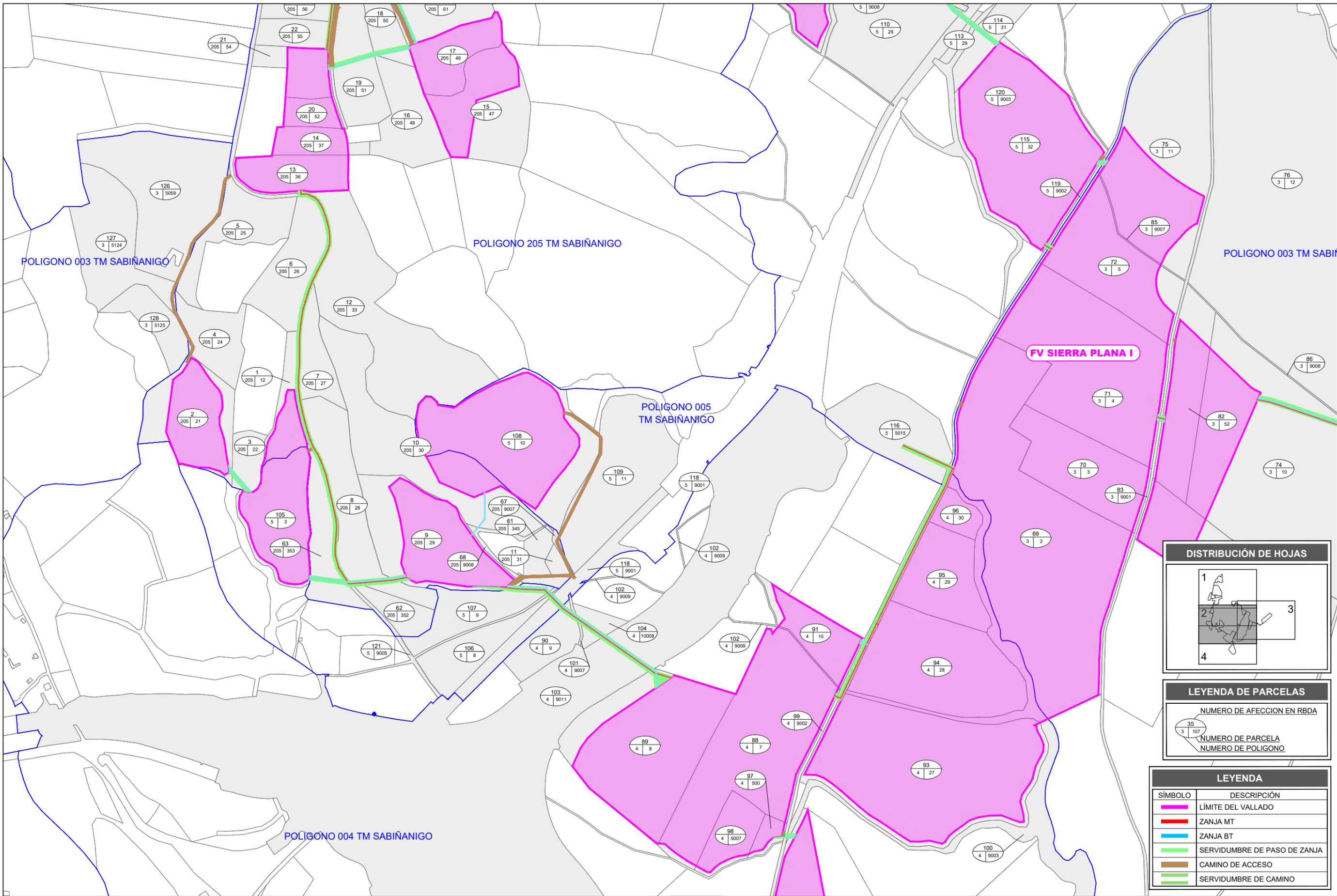


LEYENDA

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	LÍMITE DEL VALLADO
	ZANJA MT
	ZANJA BT
	SERVIDUMBRE DE PASO DE ZANJA
	CAMINO DE ACCESO
	SERVIDUMBRE DE CAMINO

A	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.	EMISIÓN INICIAL
REVISIÓN	FECHA	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	DESCRIPCIÓN

FV SIERRA PLANA I	CLIENTE	MESETA Y SOL, S.L.U	
	PROYECTO	PROYECTO TÉCNICO ADMINISTRATIVO PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I" TÉRMINO MUNICIPAL DE SABIÑANIGO (HUESCA)	
	FORMATO	A3	
AUTOR		FIRMA DEL INGENIERO	TÍTULO
			PLANTA CATASTRO
		(AL SERVIDOR DE LA EMPRESA) JOSE LUIS OVELLEIRO MEDINA Colegiado n.º 1.937	ESCALA
			1:5000
			PLANO Nº
			342105301-3303-050.01
			REVISIÓN
			A

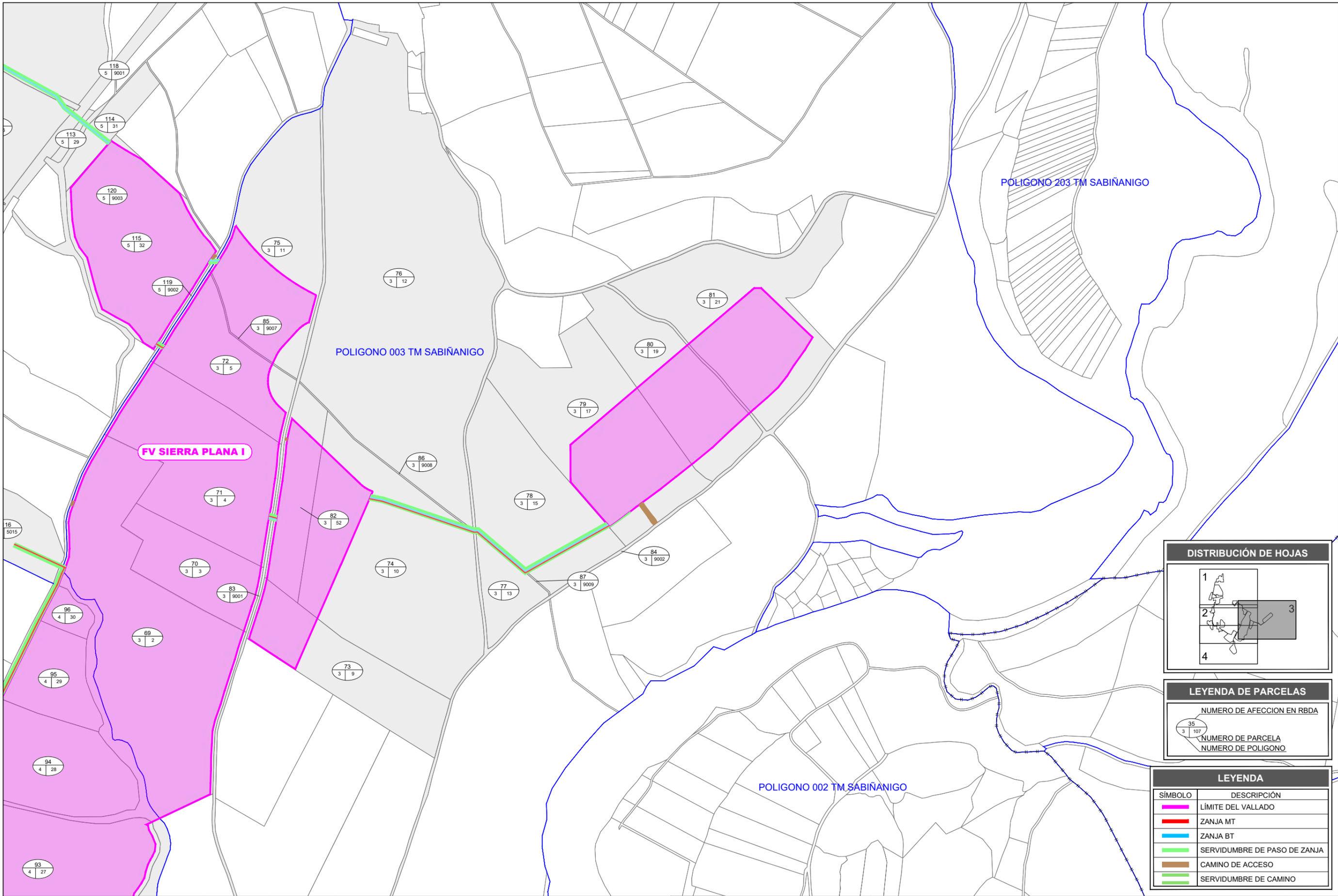


LEYENDA

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	LÍMITE DEL VALLADO
	ZANJA MT
	ZANJA BT
	SERVIDUMBRE DE PASO DE ZANJA
	CAMINO DE ACCESO
	SERVIDUMBRE DE CAMINO

A	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.	EMISIÓN INICIAL
REVISIÓN	FECHA	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	DESCRIPCIÓN

FV SIERRA PLANA I	CLIENTE	MESETA Y SOL, S.L.U		PROYECTO	PROYECTO TÉCNICO ADMINISTRATIVO PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I" TÉRMINO MUNICIPAL DE SABIÑANIGO (HUESCA)		FORMATO	A3	
	AUTOR	INGENIERIA Y PROYECTOS		FIRMA DEL INGENIERO			TÍTULO	PLANTA CATASTRO	
				(AL SERVIDOR DE LA EMPRESA)	JOSE LUIS OVELLEIRO MEDINA Colegiado n.º 1.937		ESCALA	1:5000	
						PLANO Nº	342105301-3303-050.02	REVISIÓN	A



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS

LEYENDA DE PARCELAS

NUMERO DE AFEECIÓN EN RBDA

 NUMERO DE PARCELA

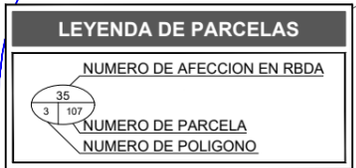
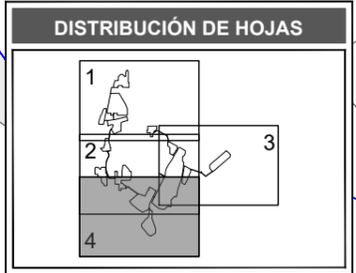
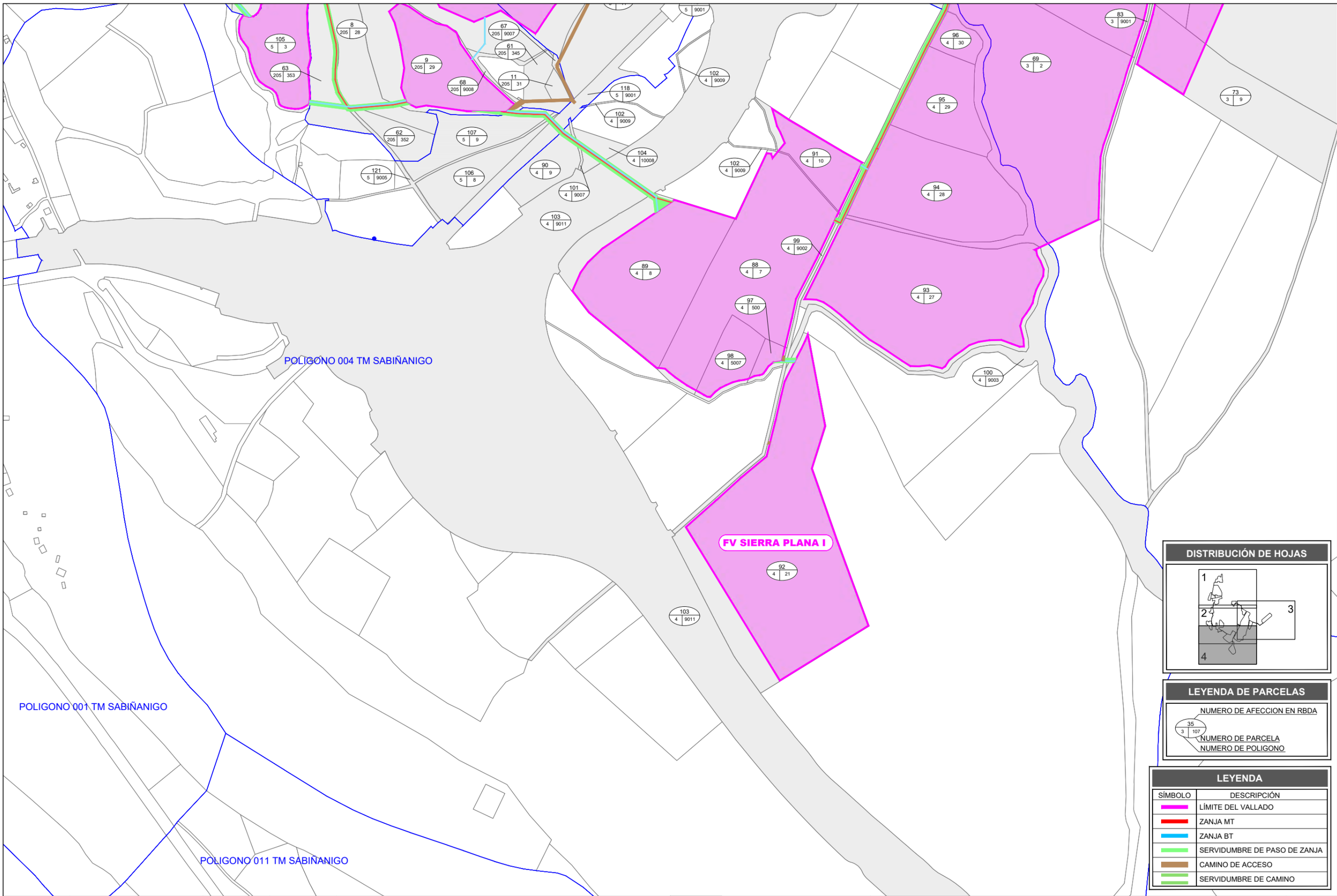
 NUMERO DE POLIGONO

LEYENDA

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	LÍMITE DEL VALLADO
	ZANJA MT
	ZANJA BT
	SERVIDUMBRE DE PASO DE ZANJA
	CAMINO DE ACCESO
	SERVIDUMBRE DE CAMINO

REVISIÓN	FECHA	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	EMISIÓN INICIAL	DESCRIPCIÓN
A	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.	EMISIÓN INICIAL	

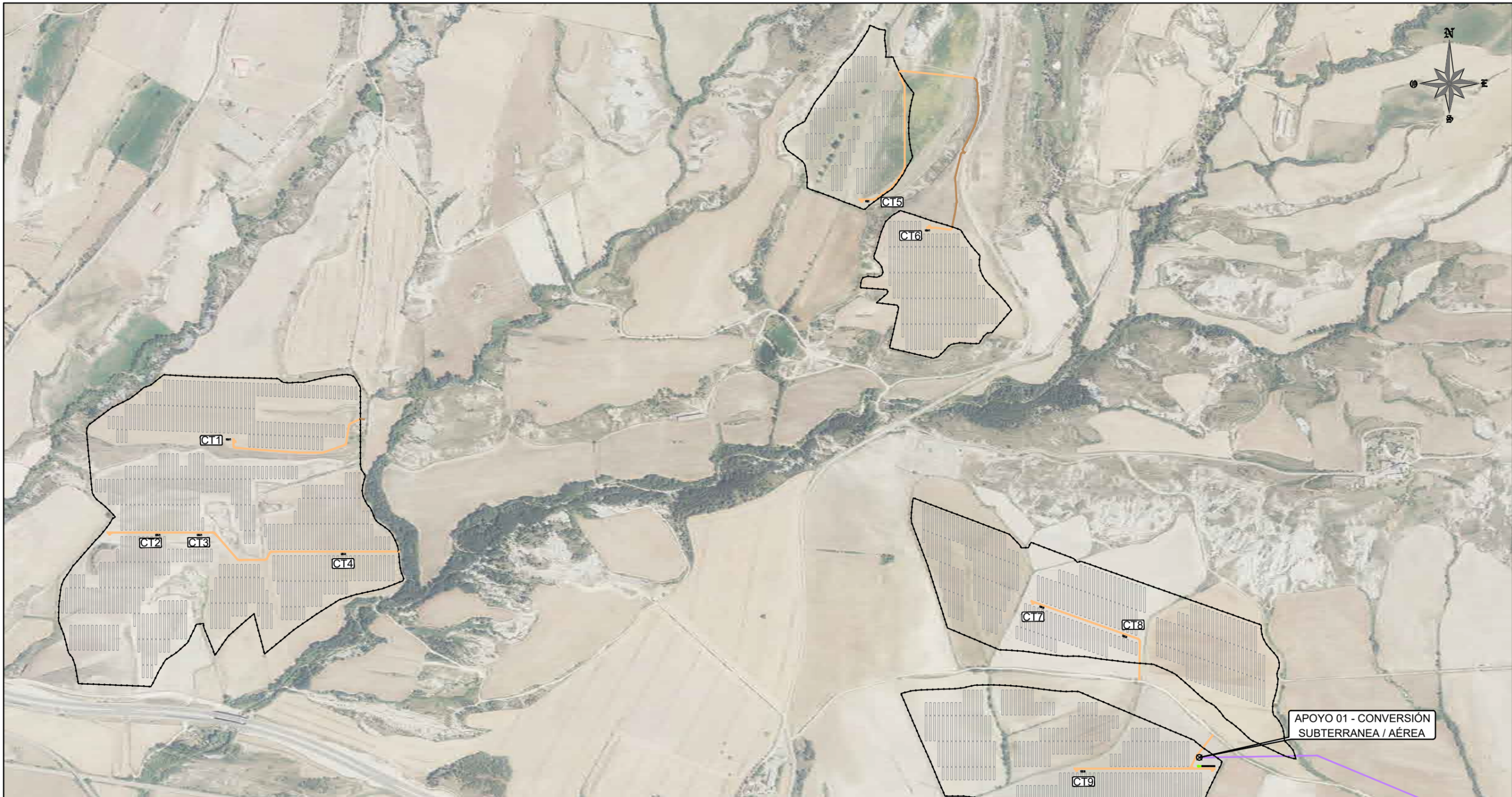
FV SIERRA PLANA I	CLIENTE	MESETA Y SOL, S.L.U	
	PROYECTO	PROYECTO TÉCNICO ADMINISTRATIVO PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I" TÉRMINO MUNICIPAL DE SABIÑANIGO (HUESCA)	
	FORMATO	A3	
AUTOR		TÍTULO	PLANTA CATASTRO
FIRMA DEL INGENIERO		ESCALA	1:5000
(AL SERVICIO DE LA EMPRESA) JOSE LUIS OVELHEIRO MEDINA Colegiado n.º 1.937		PLANO Nº	342105301-3303-050.03
		REVISIÓN	A



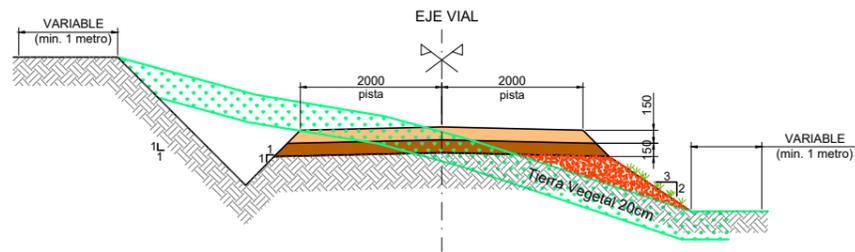
LEYENDA

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	LÍMITE DEL VALLADO
	ZANJA MT
	ZANJA BT
	SERVIDUMBRE DE PASO DE ZANJA
	CAMINO DE ACCESO
	SERVIDUMBRE DE CAMINO

					FV SIERRA PLANA I	CLIENTE	PROYECTO		FORMATO
						MESETA Y SOL, S.L.U	PROYECTO TÉCNICO ADMINISTRATIVO PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I" TÉRMINO MUNICIPAL DE SABIÑANIGO (HUESCA)		A3
							AUTOR	TÍTULO	ESCALA
								PLANTA CATASTRO	1:5000
							FIRMA DEL INGENIERO <small>(AL SERVIDO DE LA EMPRESA) JOSE LUIS OVELLEIRO MEDINA Colegiado n.º 1.937</small>	PLANO Nº	REVISIÓN
A	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.			342105301-3303-050.04	A	
REVISIÓN	FECHA	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	EMISIÓN INICIAL DESCRIPCIÓN				



SECCION TIPO VIAL - DESMONTE Y TERRAPLÉN
E=1:100

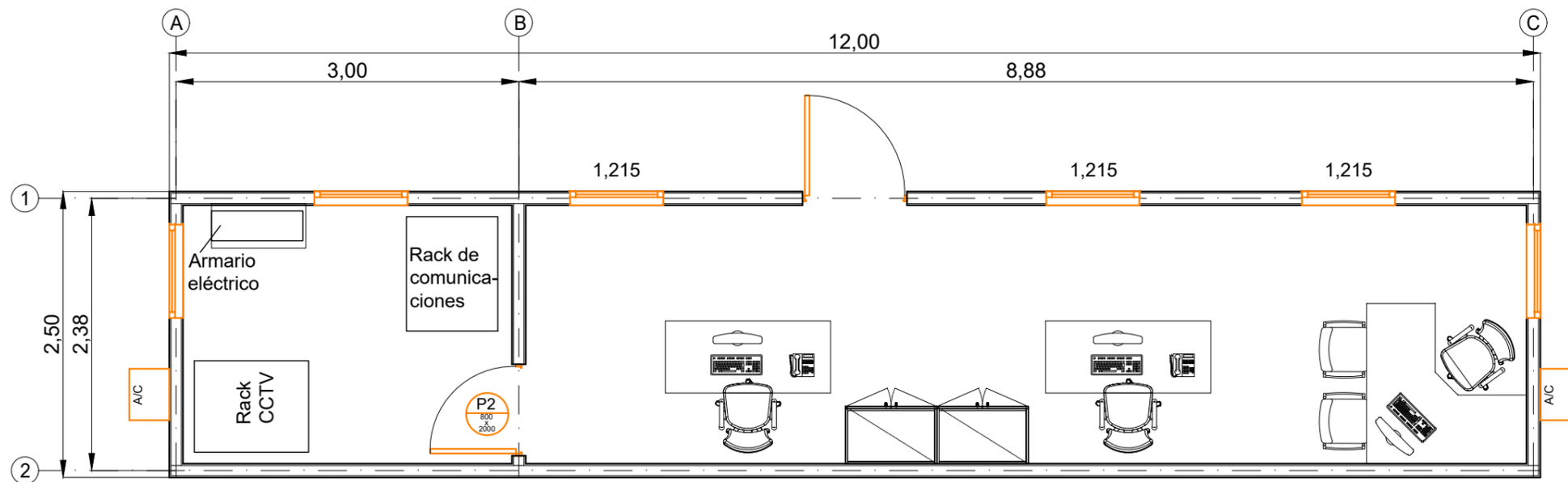
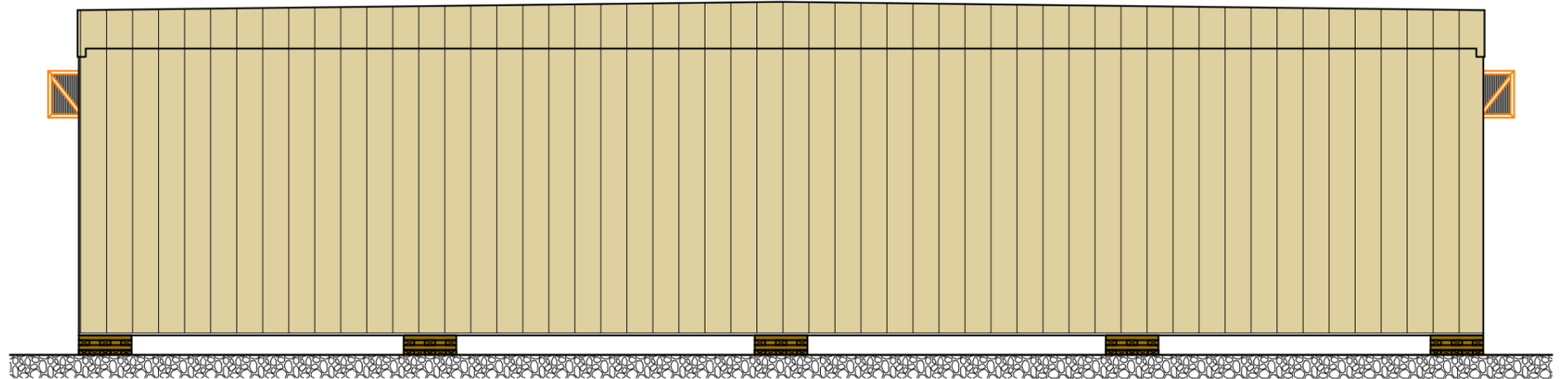
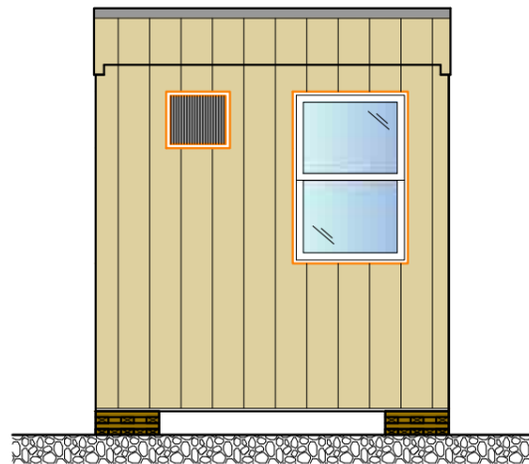
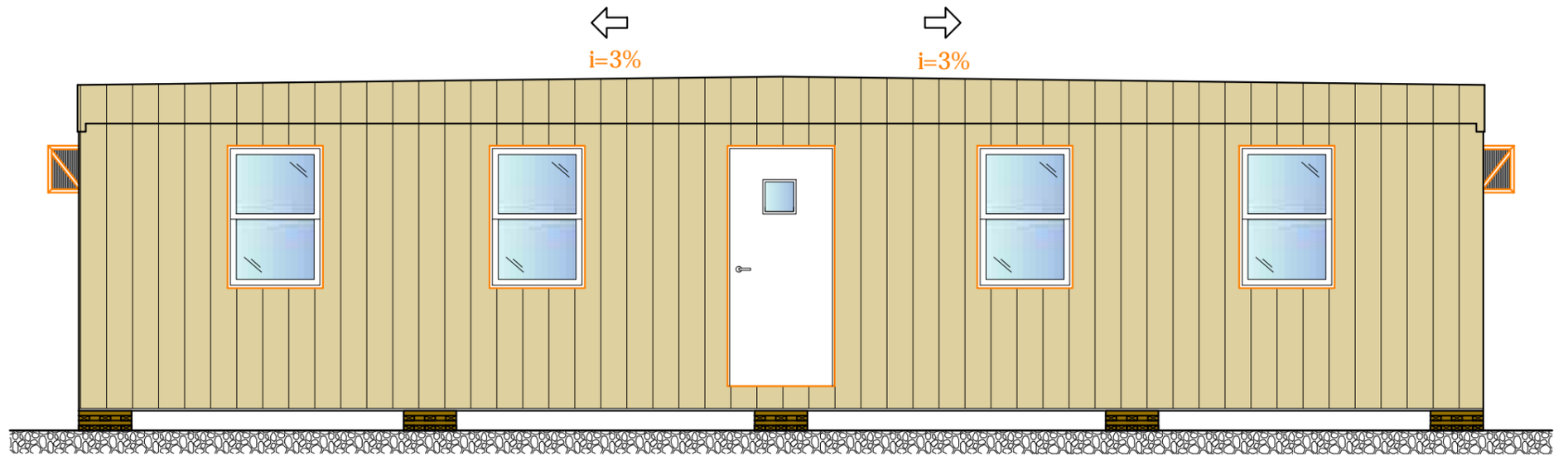
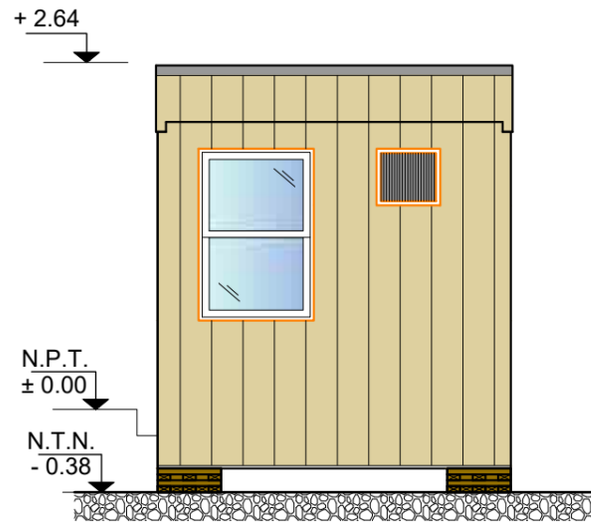


LEYENDA	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	BASE
	SUBBASE
	TERRAPLÉN
	TIERRA VEGETAL

LEYENDA	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	LÍMITE DEL VALLADO
	VIALES NUEVOS 4m
	VIALES EXISTENTES

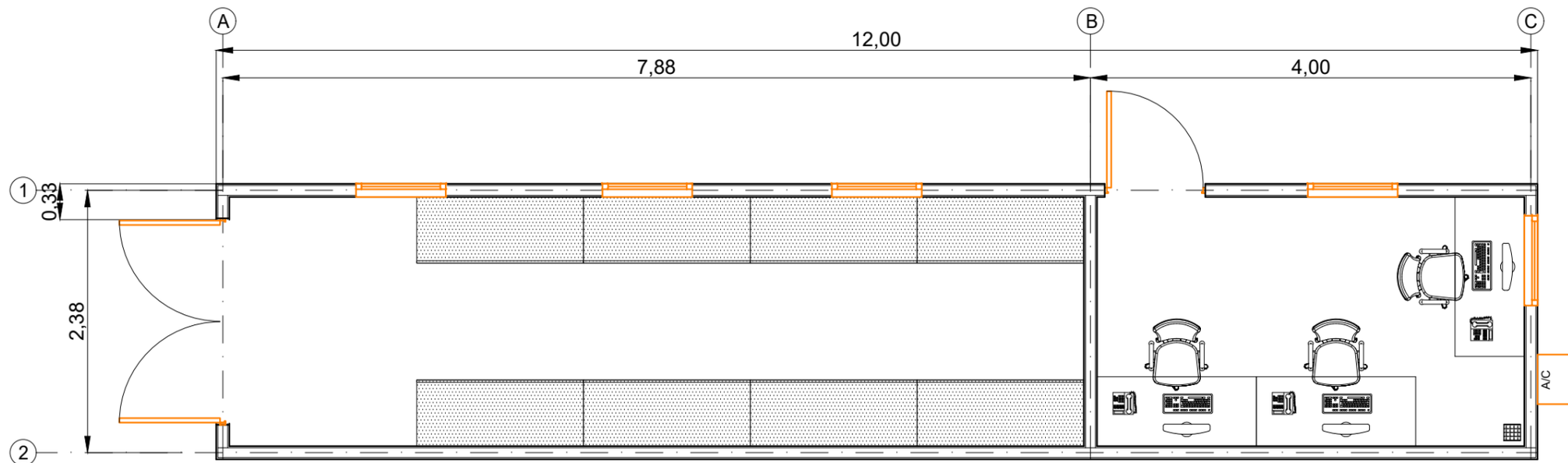
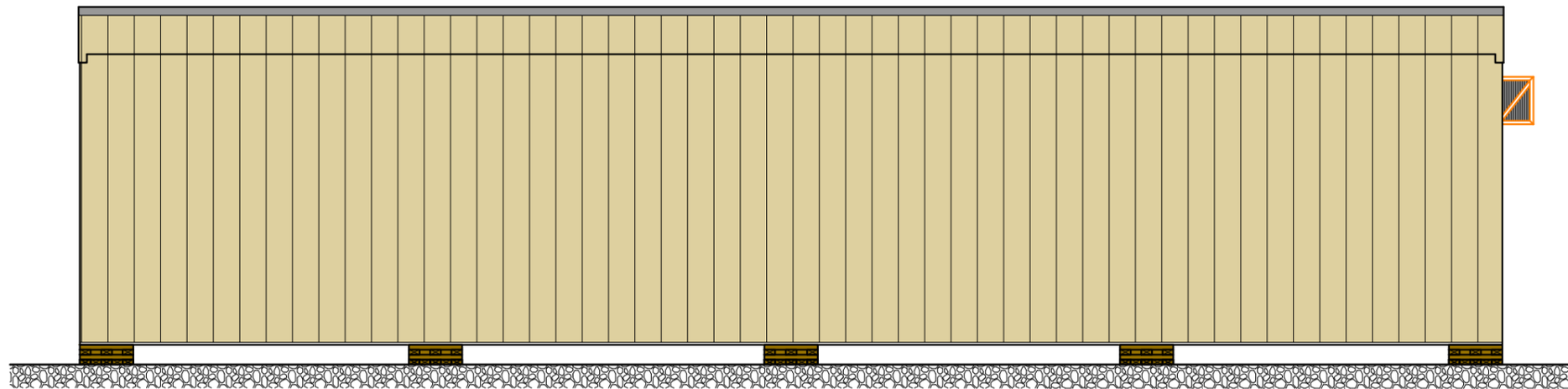
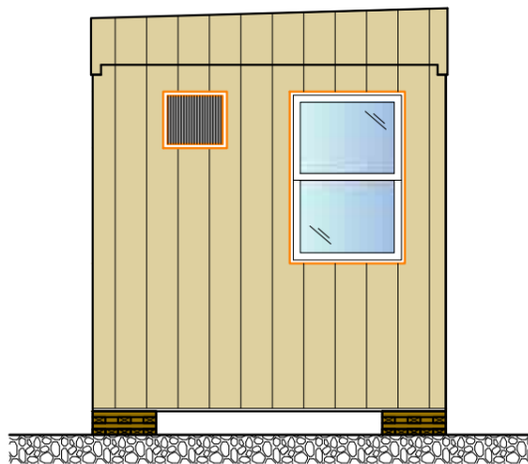
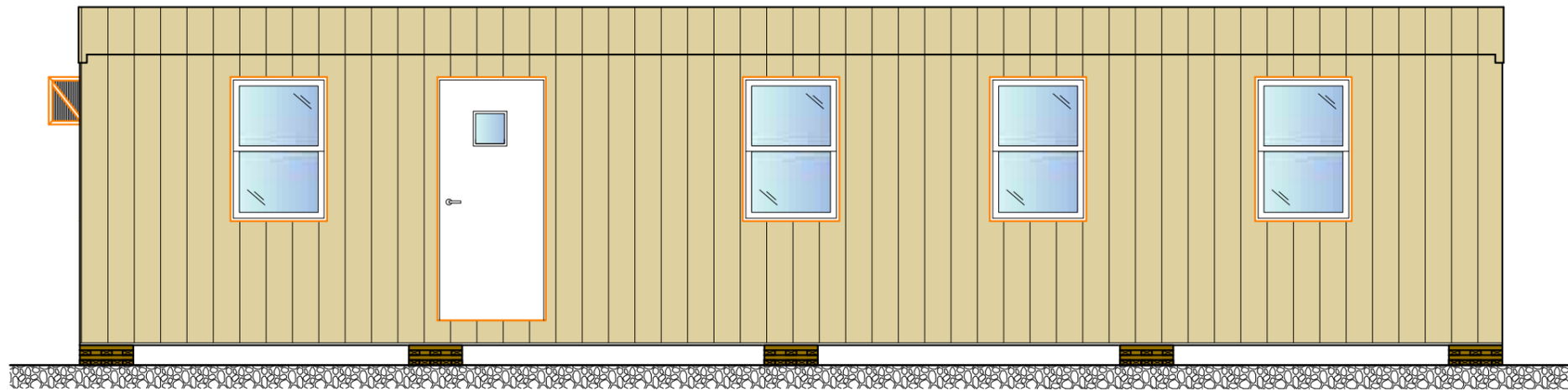
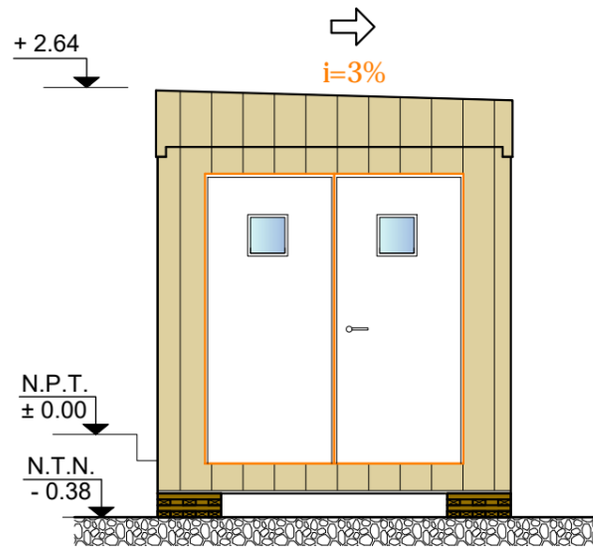
A	MAYO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.	EMISIÓN INICIAL
REVISIÓN	FECHA	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	DESCRIPCIÓN

FV SIERRA PLANA III	CLIENTE	MONTAÑA SOLAR, S.L.U	
	PROYECTO	PROYECTO TÉCNICO ADMINISTRATIVO PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA III" Y LAMT 30 kV TÉRMINO MUNICIPAL DE JACA (HUESCA)	
	FORMATO	A3	
AUTOR		FIRMA DEL INGENIERO	
TÍTULO	SECCIONES TIPO DE CAMINOS		ESCALA
PLANO Nº	342105303-3303-114		1:10.000 1:100
			REVISIÓN
			A



A	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.	EMISIÓN INICIAL
REVISIÓN	FECHA	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	DESCRIPCIÓN

FV SIERRA PLANA I	CLIENTE	PROYECTO		FORMATO
	MESETA Y SOL, S.L.U	PROYECTO TÉCNICO ADMINISTRATIVO PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I"		A3
		TÉRMINO MUNICIPAL DE SABIÑÁNIGO (HUESCA)		
		AUTOR	TÍTULO	ESCALA
		inproin	EDIFICIO DE OPERACION Y MANTENIMIENTO	1:50
			CENTRO DE CONTROL	
			PLANO Nº	REVISIÓN
			342105301-3303-200.01	A



A	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.	EMISIÓN INICIAL
REVISIÓN	FECHA	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	DESCRIPCIÓN

FV SIERRA PLANA I

CLIENTE
MESETA Y SOL, S.L.U

PROYECTO
PROYECTO TÉCNICO ADMINISTRATIVO PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I"
TÉRMINO MUNICIPAL DE SABIÑÁNIGO (HUESCA)

AUTOR
inproin
INGENIERIA Y PROYECTOS

FIRMA DEL INGENIERO
AL SERVICIO DE LA EMPRESA
JOSE LUIS OVELLEIRO MEDINA
Colegiado n.º 1.937

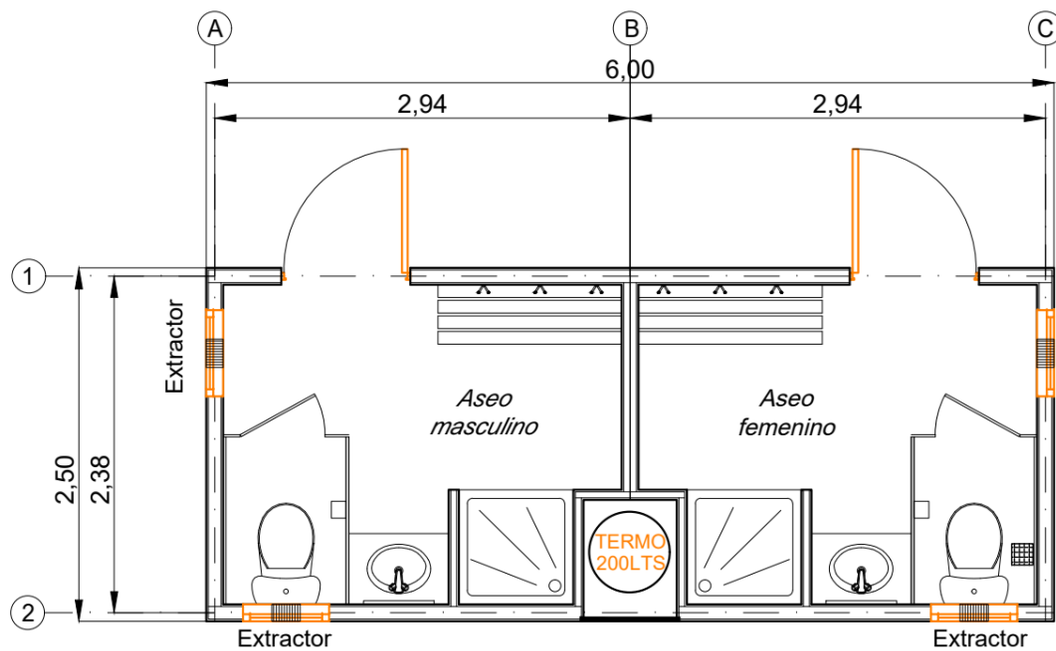
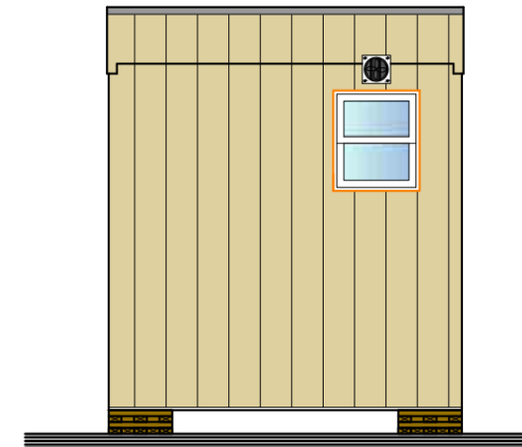
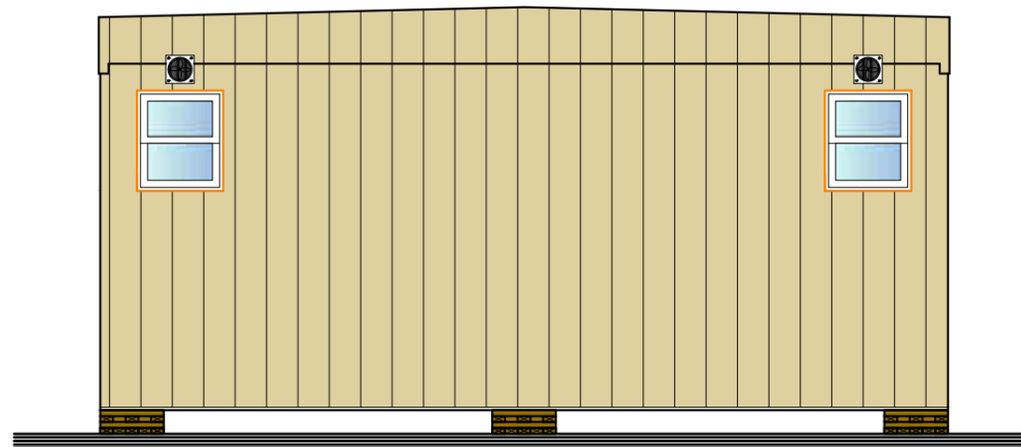
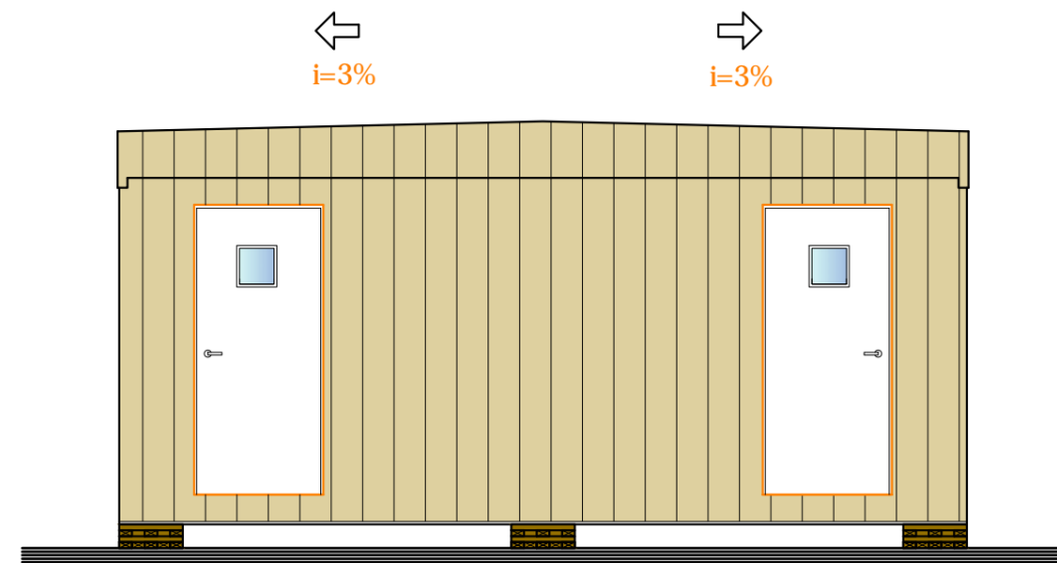
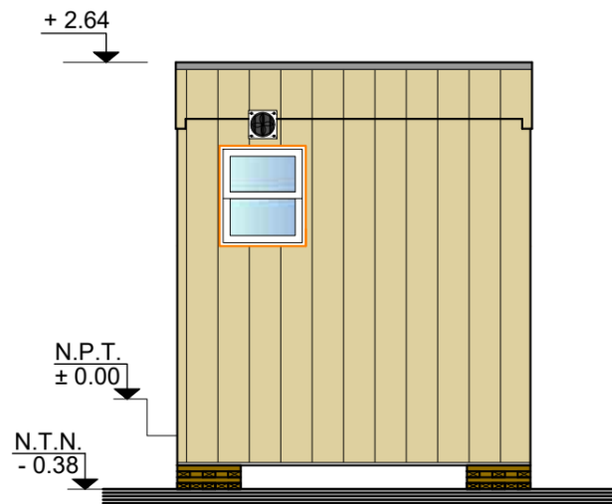
TÍTULO
EDIFICIO DE OPERACION Y MANTENIMIENTO
ALMACÉN

PLANO Nº
342105301-3303-200.02

FORMATO
A3

ESCALA
1:50

REVISIÓN
A



A	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.	EMISIÓN INICIAL
REVISIÓN	FECHA	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	DESCRIPCIÓN

FV SIERRA PLANA I	CLIENTE	PROYECTO	FORMATO
	MESETA Y SOL, S.L.U	PROYECTO TÉCNICO ADMINISTRATIVO PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I" TÉRMINO MUNICIPAL DE SABIÑÁNIGO (HUESCA)	A3
		AUTOR	TÍTULO
	INGENIERIA Y PROYECTOS	EDIFICIO DE OPERACION Y MANTENIMIENTO ASEOS	1:50
		PLANO Nº	REVISIÓN
		342105301-3303-200.03	A

DETALLE DE VALLADO CINEGÉTICO
E=1:40

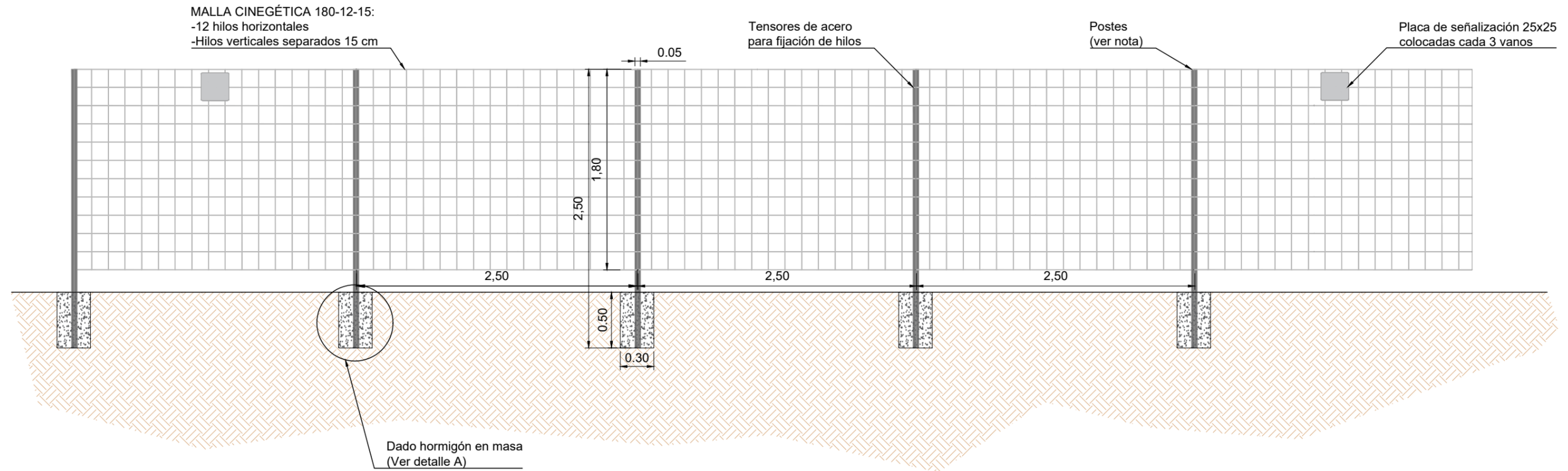
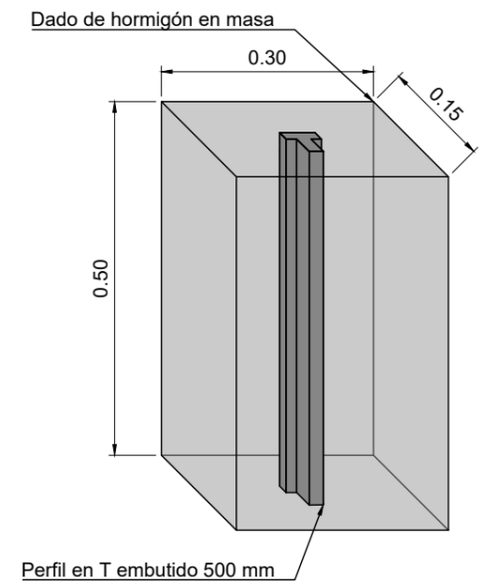


IMAGEN DE VALLADO METÁLICO

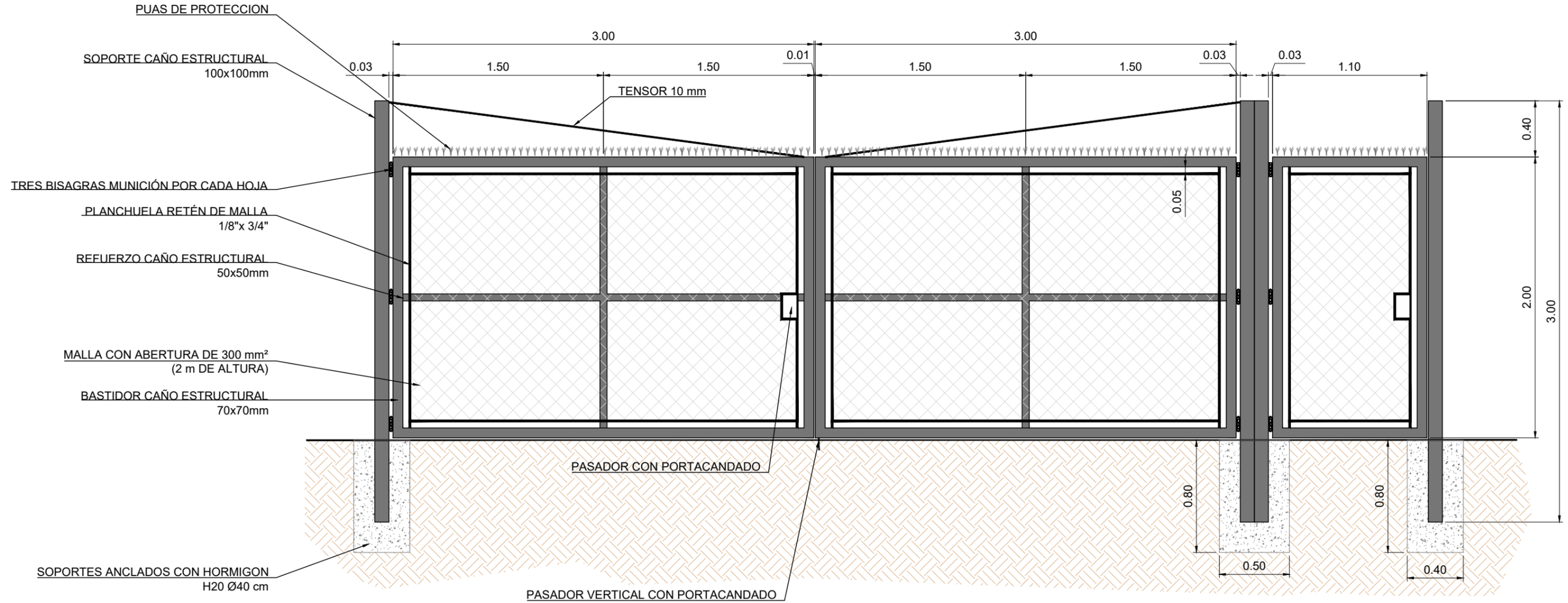


DETALLE A:
DADO HORMIGÓN EN MASA
E=1:10

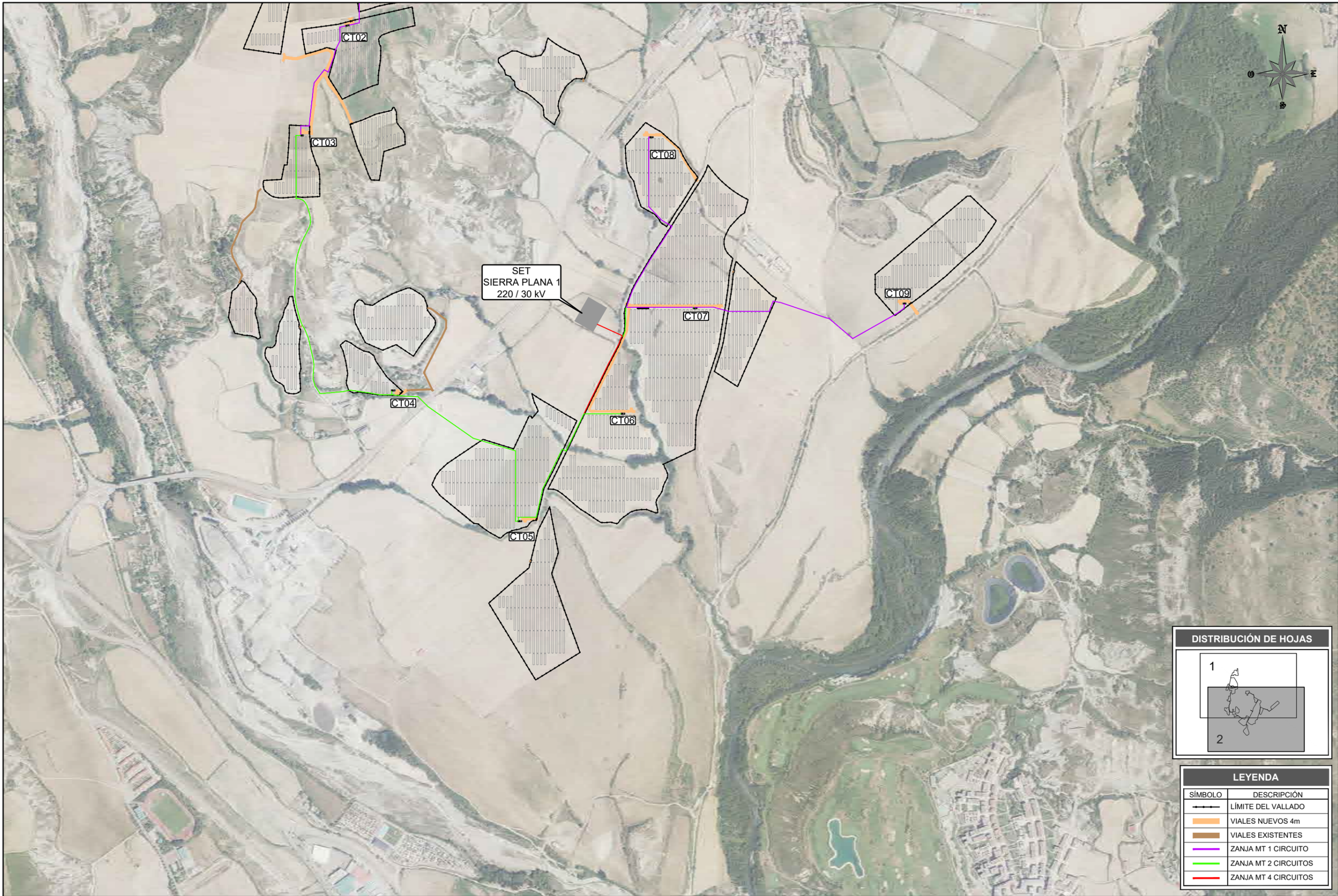


						FV SIERRA PLANA I	CLIENTE	PROYECTO PROYECTO TÉCNICO ADMINISTRATIVO PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I" TÉRMINO MUNICIPAL DE SABIÑÁNIGO (HUESCA)	FORMATO	A3		
							MESETA Y SOL, S.L.U	AUTOR inproin INGENIERIA Y PROYECTOS	TÍTULO	DETALLES DE VALLADO	ESCALA	INDICADAS
A	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.				FIRMA DEL INGENIERO  (AL SERVIDO DE LA EMPRESA) JOSE LUIS OVELLEIRO MEDINA Colegiado n.º 1.937	PLANO Nº	342105301-3303-293.01	REVISIÓN	A
REVISIÓN	FECHA	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	EMISIÓN INICIAL							
					DESCRIPCIÓN							

DETALLE DE PUERTA DE ACCESO
E=1:50



						FV SIERRA PLANA I	CLIENTE	MESETA Y SOL, S.L.U	PROYECTO	PROYECTO TÉCNICO ADMINISTRATIVO PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I" TÉRMINO MUNICIPAL DE SABIÑÁNIGO (HUESCA)	FORMATO	A3		
									AUTOR	 INGENIERIA Y PROYECTOS	TÍTULO	DETALLES DE VALLADO PUERTA DE ACCESO	ESCALA	1:30
									FIRMA DEL INGENIERO		PLANO Nº	342105301-3303-293.02	REVISIÓN	A
									(AL SERVIDOR DE LA EMPRESA)	JOSE LUIS OVELLEIRO MEDINA Colegiado n.º 1.937				
A	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.			EMISIÓN INICIAL							
REVISIÓN	FECHA	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO			DESCRIPCIÓN							



LEYENDA

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	LÍMITE DEL VALLADO
	VIALES NUEVOS 4m
	VIALES EXISTENTES
	ZANJA MT 1 CIRCUITO
	ZANJA MT 2 CIRCUITOS
	ZANJA MT 4 CIRCUITOS

A	JUNIO 2021	M.M.P.	J.F.C.	J.L.O.	EMISIÓN INICIAL
REVISIÓN	FECHA	DIBUJADO	REVISADO	APROBADO	DESCRIPCIÓN

FV SIERRA PLANA I	CLIENTE	MESETA Y SOL, S.L.U	
	PROYECTO	PROYECTO TÉCNICO ADMINISTRATIVO PLANTA FOTOVOLTAICA "FV SIERRA PLANA I" TÉRMINO MUNICIPAL DE SABIÑÁNIGO (HUESCA)	
	FORMATO	A3	
AUTOR		FIRMA DEL INGENIERO	TÍTULO
			TRAZADO DE ZANJAS
		(AL SERVIDO DE LA EMPRESA) JOSE LUIS OVELLEIRO MEDINA Colegiado n.º 1.937	ESCALA
			1:10.000
			REVISIÓN
			A
			PLANO Nº
			342105301-3303-411.02