

DELIMITACIÓN	
	SUELO URBANO CONSOLIDADO (SUC)
	SUELO URBANO NO CONSOLIDADO (SUNC)
	SUELO URBANO EN RÉGIMEN TRANSITORIO (RT)
	SUELO URBANIZABLE (SUB)
	ÁREA DE REPARTO (AR)
	LÍMITE DE SECTOR (S) O LÍMITE DE UNIDAD DE ACTUACIÓN (UA)
ALINEACIONES Y RASANTES	
	COTA DE RASANTE
	CURVAS DE NIVEL
RED DE ENERGÍA ELÉCTRICA	
-RED EXISTENTE:	
	LÍNEA AÉREA DE MEDIA TENSIÓN
	CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
	PUNTO DE ALUMBRADO
-RED PROYECTADA:	
	CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
	ENTRONQUE AÉREO-SUBTERRÁNEO
	PUNTO DE ALUMBRADO

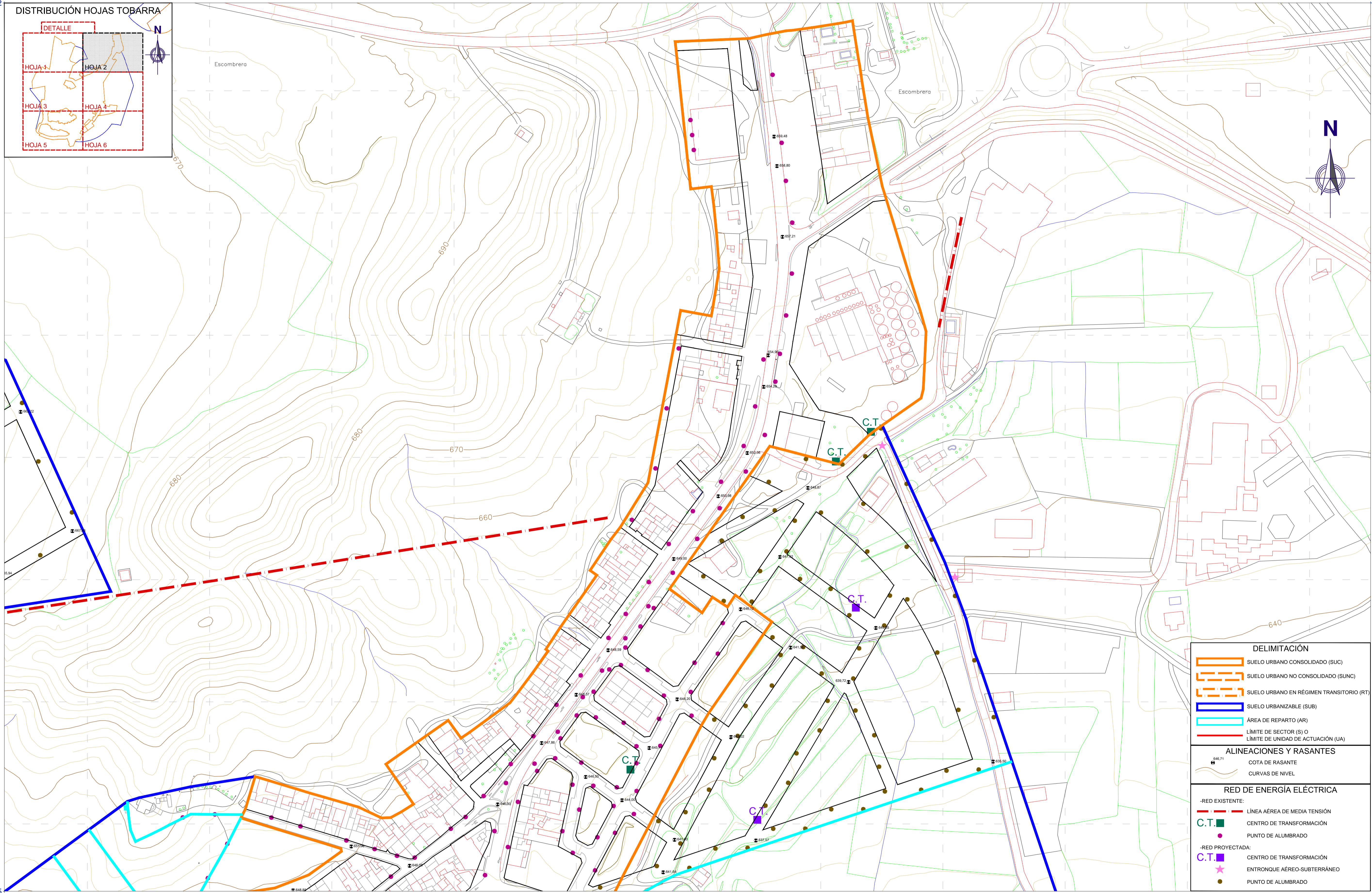
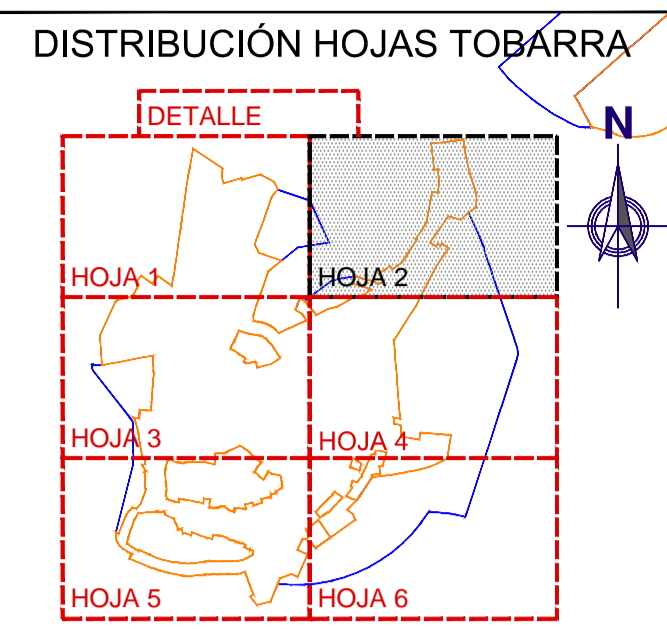
PLAN DE ORDENACIÓN MUNICIPAL DE TOBARRA (ALBACETE)

DESIGNACIÓN: **ESQUEMA DE TRAZADO DE LAS REDES DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y ALUMBRADO PÚBLICO. TOBARRA.**

Nº PLANO: **OD-4**
 HOJA: **01 DE 15**

PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE TOBARRA	CONSULTOR: FERNÁNDEZ-PACHECO INGENIEROS, S.L. Plaza del Altozano, 9-Bis, 1º 02001 Albacete E-mail: fpi@fpingenieros.com Tel: 967 193 738 Fax: 967 193 739 www.fpingenieros.com	EXPEDIENTE: A07.n53.dic.TOB. POM.v4.m4	LOS INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS AUTORES DEL PROYECTO ANDRÉS FERNÁNDEZ-PACHECO SÁNCHEZ Colegiado nº 27.959 JAVIER CONTRERAS BUENO Colegiado nº 23.872	FASE ADMINISTRATIVA: Art. 136 R.P.	SISTEMA GEODÉSICO: ED50	ESCALA: 1/1.500 (ORIGINAL A-1)	FECHA: JULIO 2009 REVISADO SEPTIEMBRE 2015
--	--	--	--	--	-----------------------------------	---	--

DILEGNCIA: El Plan de Ordenación Municipal de Tobarra (Albacete) después de haber sido sometido al límite de información pública, ha sido aprobado inicialmente por el Pleno del Ayuntamiento de Tobarra, en sesión de fecha 05/10/2015. Fdo: El Secretario.



DELIMITACIÓN	
	SUELO URBANO CONSOLIDADO (SUC)
	SUELO URBANO NO CONSOLIDADO (SUNC)
	SUELO URBANO EN RÉGIMEN TRANSITORIO (RT)
	SUELO URBANIZABLE (SUB)
	ÁREA DE REPARTO (AR)
	LÍMITE DE SECTOR (S) O LÍMITE DE UNIDAD DE ACTUACIÓN (UA)
ALINEACIONES Y RASANTES	
	COTA DE RASANTE
	CURVAS DE NIVEL
RED DE ENERGÍA ELÉCTRICA	
-RED EXISTENTE:	
	LÍNEA AÉREA DE MEDIA TENSIÓN
	CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
	PUNTO DE ALUMBRADO
-RED PROYECTADA:	
	CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
	ENTRONQUE AÉREO-SUBTERRÁNEO
	PUNTO DE ALUMBRADO

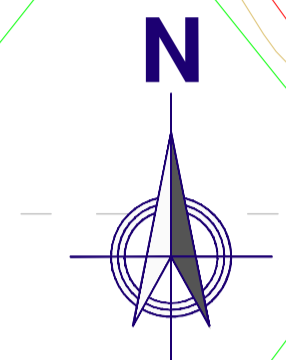
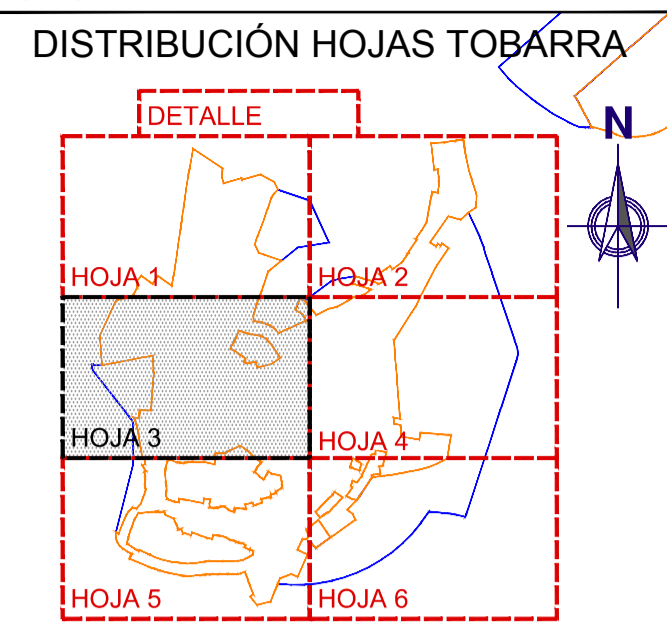
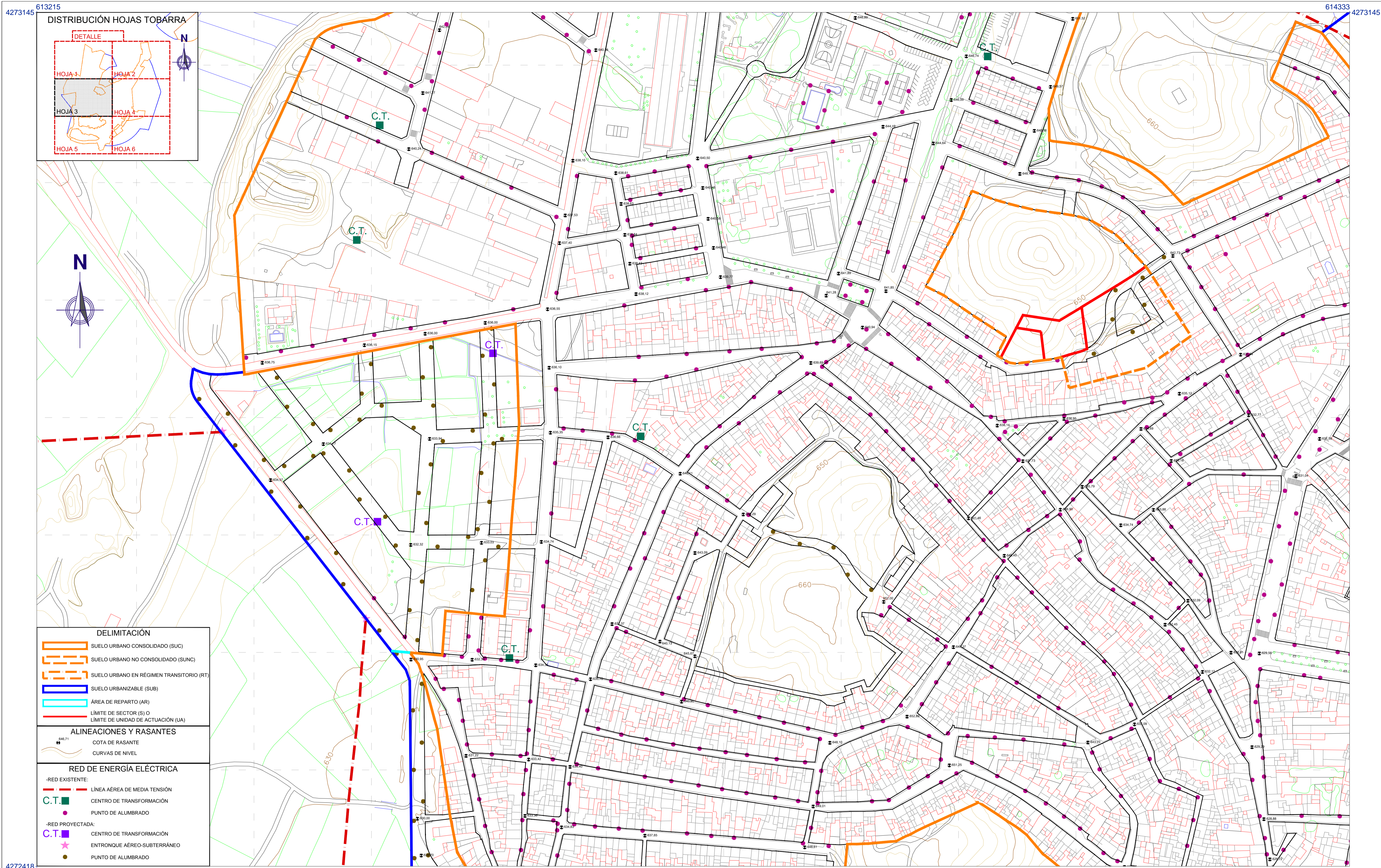
PLAN DE ORDENACIÓN MUNICIPAL DE TOBARRA (ALBACETE)

ESQUEMA DE TRAZADO DE LAS REDES DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y ALUMBRADO PÚBLICO. TOBARRA.

Nº PLANO: **OD-4**
 HOJA: **02 DE 15**

PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE TOBARRA	CONSULTOR: FERNÁNDEZ-PACHECO INGENIEROS, S.L. Plaza del Altozano, 9-Bis, 1º 02001 Albacete E-mail: fpi@fpingenieros.com Tel: 967 193 738 Fax: 967 193 739 www.fpingenieros.com	EXPEDIENTE: A07.n53.dic.TOB.POM.v4.m4	LOS INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS AUTORES DEL PROYECTO ANDRÉS FERNÁNDEZ-PACHECO SÁNCHEZ Colegiado nº 27.959 JAVIER CONTRERAS BUENO Colegiado nº 23.872	FASE ADMINISTRATIVA: Art. 136 R.P.	SISTEMA GEODÉSICO: ED50	ESCALA: 1/1.500 (ORIGINAL A-1)	FECHA: JULIO 2009 REVISADO SEPTIEMBRE 2015	DESIGNACIÓN: ESQUEMA DE TRAZADO DE LAS REDES DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y ALUMBRADO PÚBLICO. TOBARRA.
--	--	---	--	--	-----------------------------------	---	--	---

DILIGENCIA: El Plan de Ordenación Municipal de Tobarra (Albacete) después de haber sido sometido al límite de información pública, ha sido aprobado inicialmente por el Pleno del Ayuntamiento de Tobarra, en sesión de fecha 05/10/2015. Fdo: El Secretario.



DELIMITACIÓN	
	SUELO URBANO CONSOLIDADO (SUC)
	SUELO URBANO NO CONSOLIDADO (SUNC)
	SUELO URBANO EN RÉGIMEN TRANSITORIO (RT)
	SUELO URBANIZABLE (SUB)
	ÁREA DE REPARTO (AR)
	LÍMITE DE SECTOR (S) O LÍMITE DE UNIDAD DE ACTUACIÓN (UA)
ALINEACIONES Y RASANTES	
	COTA DE RASANTE
	CURVAS DE NIVEL
RED DE ENERGÍA ELÉCTRICA	
-RED EXISTENTE:	
	LÍNEA AÉREA DE MEDIA TENSIÓN
	CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
	PUNTO DE ALUMBRADO
-RED PROYECTADA:	
	CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
	ENTRONQUE AÉREO-SUBTERRÁNEO
	PUNTO DE ALUMBRADO

4272418
613215

614333
4273145

PROMOTOR:
EXCMO. AYUNTAMIENTO DE TOBARRA

CONSULTOR:
FERNÁNDEZ-PACHECO INGENIEROS, S.L.
Plaza del Altozano, 9-Bis, 1º
02001 Albacete
E-mail: fpj@fpingenieros.com
Tel: 967 193 738
Fax: 967 193 739
www.fpingenieros.com

EXPEDIENTE:
A07.n53.dic.TOB.
POM.v4.m4

LOS INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS
AUTORES DEL PROYECTO

ANDRÉS FERNÁNDEZ-PACHECO SÁNCHEZ
Colegiado nº 27.959

JAVIER CONTRERAS BUENO
Colegiado nº 23.872

FASE ADMINISTRATIVA:
Art. 136 R.P.

SISTEMA GEODÉSICO:
ED50

ESCALA:
1/1.500

(ORIGINAL A-1)

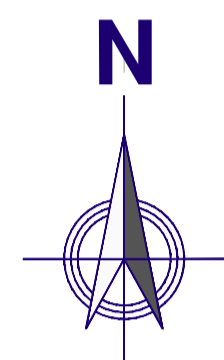
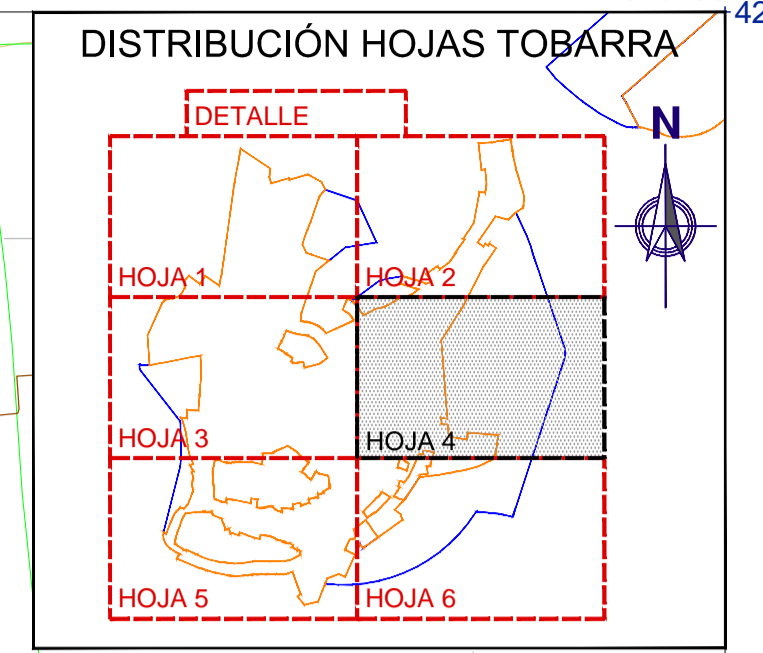
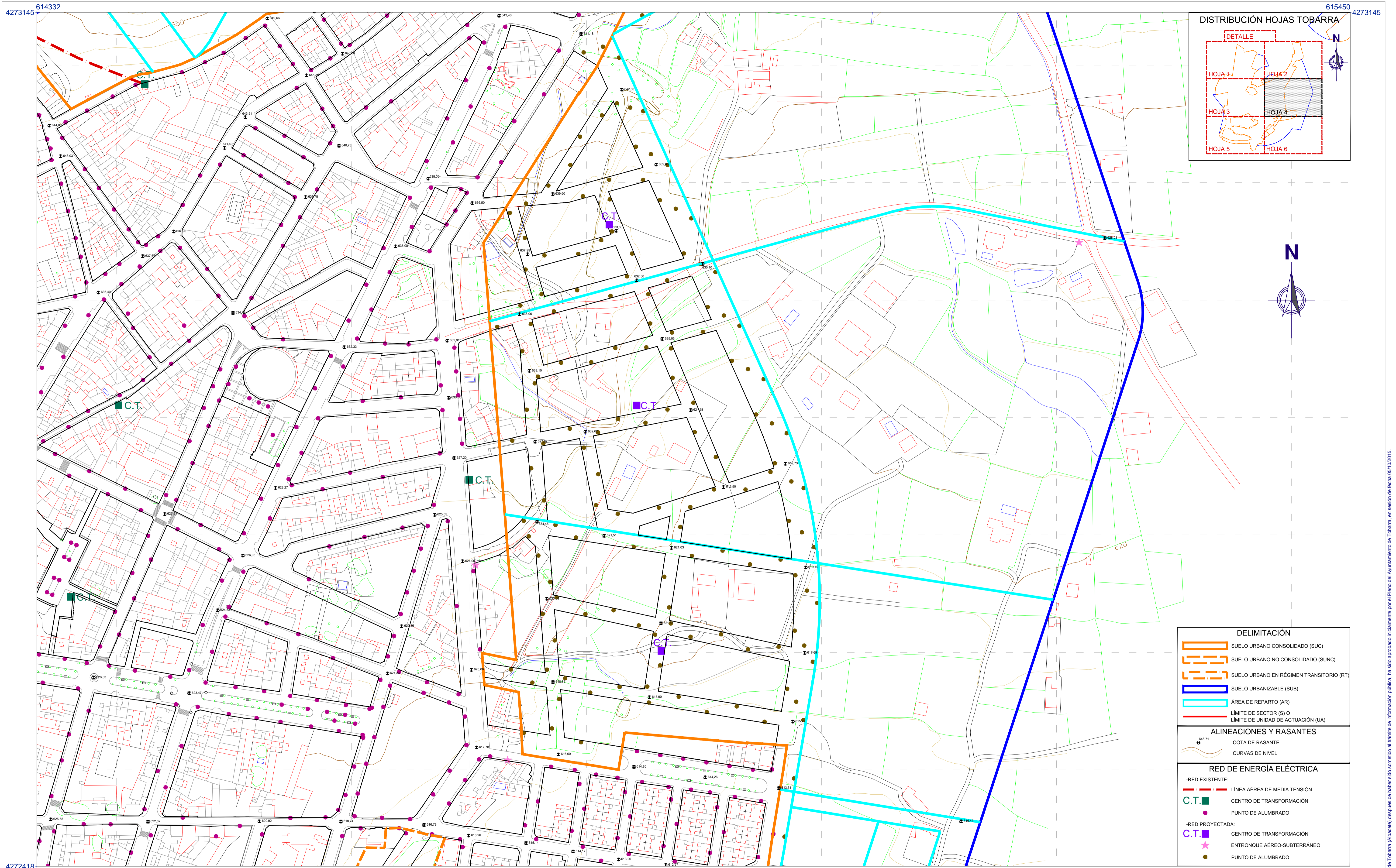
FECHA:
JULIO 2009
REVISADO
SEPTIEMBRE 2015

DESIGNACIÓN:
ESQUEMA DE TRAZADO DE LAS REDES DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y ALUMBRADO PÚBLICO. TOBARRA.

Nº PLANO:
OD-4

HOJA:
03 DE 15

DILIGENCIA: El Plan de Ordenación Municipal de Tobarra (Albacete) después de haber sido sometido al límite de información pública, ha sido aprobado inicialmente por el Pleno del Ayuntamiento de Tobarra, en sesión de fecha 05/10/2015. Fdo: El Secretario.



DELIMITACIÓN	
	SUELO URBANO CONSOLIDADO (SUC)
	SUELO URBANO NO CONSOLIDADO (SUNC)
	SUELO URBANO EN RÉGIMEN TRANSITORIO (RT)
	SUELO URBANIZABLE (SUB)
	ÁREA DE REPARTO (AR)
	LÍMITE DE SECTOR (S) O LÍMITE DE UNIDAD DE ACTUACIÓN (UA)

ALINEACIONES Y RASANTES	
	COTA DE RASANTE
	CURVAS DE NIVEL

RED DE ENERGÍA ELÉCTRICA	
-RED EXISTENTE-	
	LÍNEA AÉREA DE MEDIA TENSIÓN
	CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
	PUNTO DE ALUMBRADO
-RED PROYECTADA-	
	CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
	ENTRONQUE AÉREO-SUBTERRÁNEO
	PUNTO DE ALUMBRADO

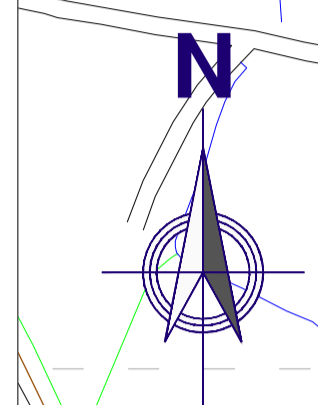
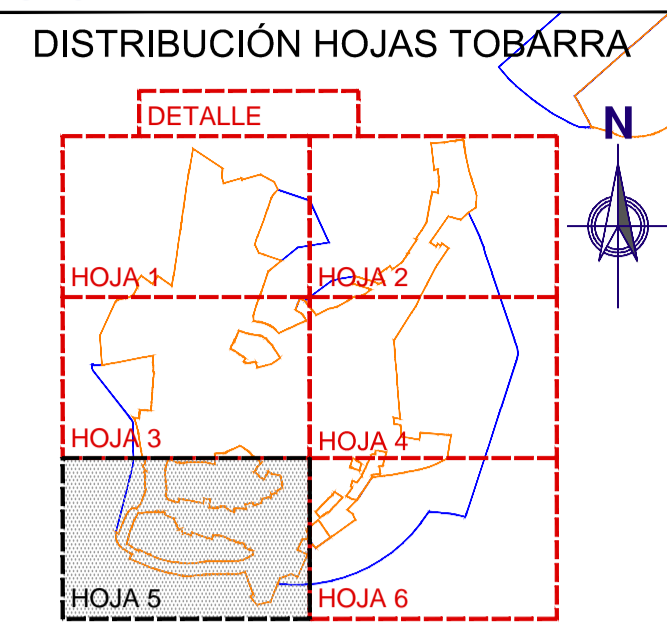
PLAN DE ORDENACIÓN MUNICIPAL DE TOBARRA (ALBACETE)

DESIGNACIÓN: **ESQUEMA DE TRAZADO DE LAS REDES DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y ALUMBRADO PÚBLICO. TOBARRA.**

Nº PLANO: **OD-4**
HOJA: **04 DE 15**

PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE TOBARRA	CONSULTOR: FERNÁNDEZ-PACHECO INGENIEROS, S.L. Plaza del Altozano, 9-Bis, 1º 02001 Albacete E-mail: fpj@fpingenieros.com Tel: 967 193 738 Fax: 967 193 739 www.fpingenieros.com	EXPEDIENTE: A07.n53.dic.TOB. POM.v4.m4	LOS INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS AUTORES DEL PROYECTO ANDRÉS FERNÁNDEZ-PACHECO SÁNCHEZ Colegiado nº 27.959	FASE ADMINISTRATIVA: Art. 136 R.P.	SISTEMA GEODÉSICO: ED50	ESCALA: 1/1.500 (ORIGINAL A-1)	FECHA: JULIO 2009 REVISADO SEPTIEMBRE 2015
--	--	--	--	--	-----------------------------------	---	--

DILEGNCIA: El Plan de Ordenación Municipal de Tobarra (Albacete) después de haber sido sometido al límite de información pública, ha sido aprobado inicialmente por el Pleno del Ayuntamiento de Tobarra, en sesión de fecha 05/10/2015. Fdo: El Secretario.



DELIMITACIÓN

- SUELO URBANO CONSOLIDADO (SUC)
- SUELO URBANO NO CONSOLIDADO (SUNC)
- SUELO URBANO EN RÉGIMEN TRANSITORIO (RT)
- SUELO URBANIZABLE (SUB)
- ÁREA DE REPARTO (AR)
- LÍMITE DE SECTOR (S) O LÍMITE DE UNIDAD DE ACTUACIÓN (UA)

ALINEACIONES Y RASANTES

- COTA DE RASANTE
- CURVAS DE NIVEL

RED DE ENERGÍA ELÉCTRICA

-RED EXISTENTE:

- LÍNEA AÉREA DE MEDIA TENSIÓN
- C.T. CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
- PUNTO DE ALUMBRADO

-RED PROYECTADA:

- C.T. CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
- ★ ENTRONQUE AÉREO-SUBTERRÁNEO
- PUNTO DE ALUMBRADO

PLAN DE ORDENACIÓN MUNICIPAL DE TOBARRA (ALBACETE)

ESQUEMA DE TRAZADO DE LAS REDES DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y ALUMBRADO PÚBLICO. TOBARRA.

Nº PLANO: **OD-4**
HOJA: **05 DE 15**

PROMOTOR: **EXCMO. AYUNTAMIENTO DE TOBARRA**

CONSULTOR: **FERNÁNDEZ-PACHECO INGENIEROS, S.L.**
Plaza del Altozano, 9-Bis, 1º
02001 Albacete
E-mail: fpi@fpingenieros.com
Tel: 967 193 738
Fax: 967 193 739
www.fpingenieros.com

EXPEDIENTE: **A07.n53.dic.TOB. POM.v4.m4**

LOS INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS AUTORES DEL PROYECTO
ANDRÉS FERNÁNDEZ-PACHECO SÁNCHEZ Colegiado nº 27.959
JAVIER CONTRERAS BUENO Colegiado nº 23.872

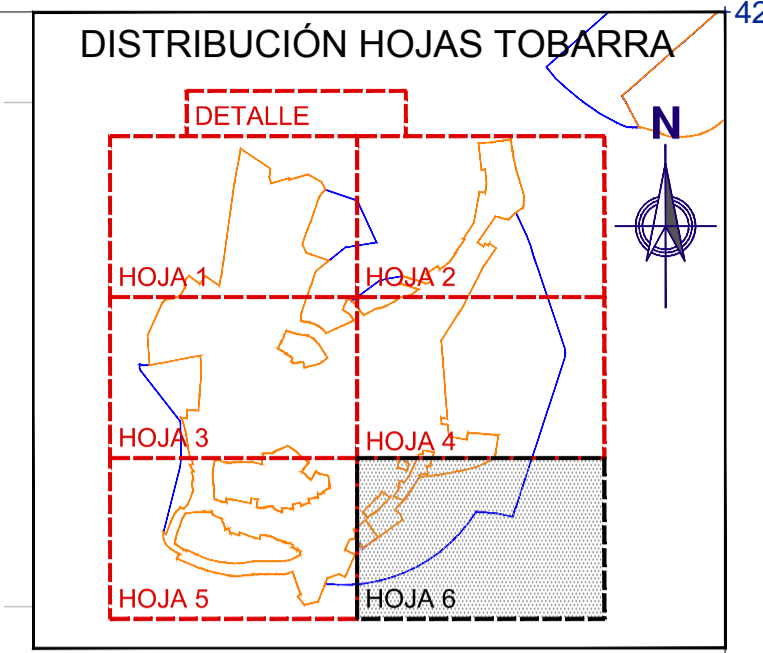
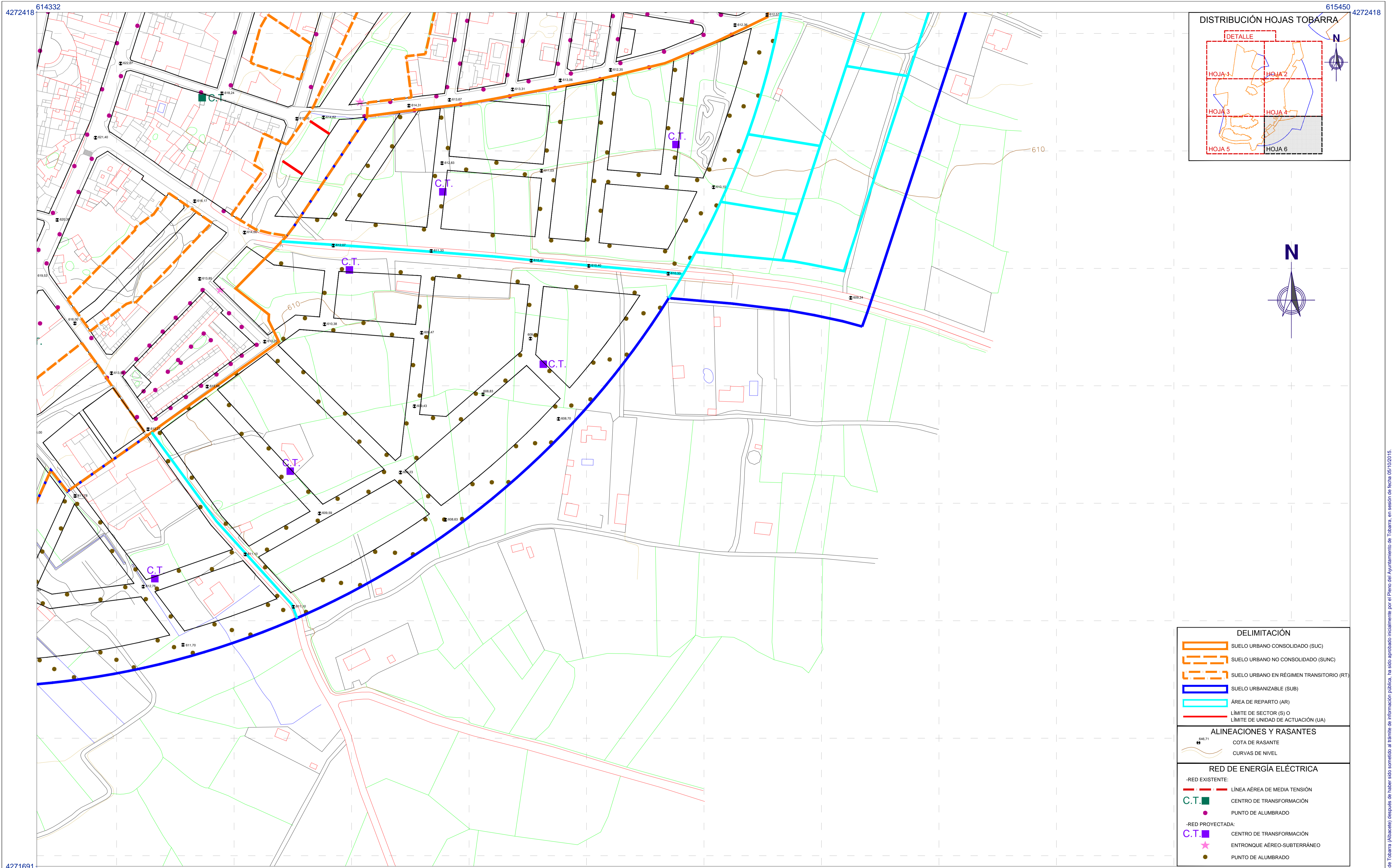
FASE ADMINISTRATIVA: **Art. 136 R.P.**

SISTEMA GEODÉSICO: **ED50**

ESCALA: **1/1.500**
0m 10m 20m 30m 40m 50m 60m 70m 80m
(ORIGINAL A-1)

FECHA: **JULIO 2009**
REVISADO SEPTIEMBRE 2015

DILIGENCIA: El Plan de Ordenación Municipal de Tobarra (Albacete) después de haber sido sometido al límite de información pública, ha sido aprobado inicialmente por el Pleno del Ayuntamiento de Tobarra, en sesión de fecha 05/10/2015. Fdo: El Secretario.



DELIMITACIÓN	
	SUELO URBANO CONSOLIDADO (SUC)
	SUELO URBANO NO CONSOLIDADO (SUNC)
	SUELO URBANO EN RÉGIMEN TRANSITORIO (RT)
	SUELO URBANIZABLE (SUB)
	ÁREA DE REPARTO (AR)
	LÍMITE DE SECTOR (S) O LÍMITE DE UNIDAD DE ACTUACIÓN (UA)

ALINEACIONES Y RASANTES	
	COTA DE RASANTE
	CURVAS DE NIVEL

RED DE ENERGÍA ELÉCTRICA	
-RED EXISTENTE:	
	LÍNEA AÉREA DE MEDIA TENSIÓN
	CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
	PUNTO DE ALUMBRADO
-RED PROYECTADA:	
	CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
	ENTRONQUE AÉREO-SUBTERRÁNEO
	PUNTO DE ALUMBRADO

4271691 614332

PLAN DE ORDENACIÓN MUNICIPAL DE TOBARRA (ALBACETE)

ESQUEMA DE TRAZADO DE LAS REDES DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y ALUMBRADO PÚBLICO. TOBARRA.

Nº PLANO: **OD-4**
 HOJA: **06 DE 15**

PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE TOBARRA	CONSULTOR: FERNÁNDEZ-PACHECO INGENIEROS, S.L. Plaza del Altozano, 9-Bis, 1º 02001 Albacete E-mail: fp@fpingenieros.com Telf: 967 193 738 Fax: 967 193 739 www.fpingenieros.com	EXPEDIENTE: A07.n53.dic.TOB. POM.v4.m4	LOS INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS AUTORES DEL PROYECTO ANDRÉS FERNÁNDEZ-PACHECO SÁNCHEZ Colegiado nº 27.959	FASE ADMINISTRATIVA: Art. 136 R.P.	SISTEMA GEODÉSICO: ED50	ESCALA: 1/1.500 (ORIGINAL A-1)	FECHA: JULIO 2009
							DESIGNACIÓN: ESQUEMA DE TRAZADO DE LAS REDES DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y ALUMBRADO PÚBLICO. TOBARRA.

DILIGENCIA: El Plan de Ordenación Municipal de Tobarra (Albacete) después de haber sido sometido al límite de información pública, ha sido aprobado inicialmente por el Pleno del Ayuntamiento de Tobarra, en sesión de fecha 05/10/2015. Fdo: El Secretario.