

**LEYENDA**

COLECTOR

Ocupación Servidumbre

Ocupación Temporal

Ocupación Temporal

POZO DE REGISTRO 4 m<sup>2</sup>

Nº de Orden

Parcela

N

S

Ocupación Temporal en función de la profundidad de la zanja

DE 0 A 2 m — temporal = 10 m

DE 2 A 3 m — temporal = 15 m

DE 3 A 4 m — temporal = 20 m

DE 4 A 5 m — temporal = 40 m

DE 5 A 7 m — temporal = 50 m

DE 7 A 9 m — temporal = 70 m

DE 9 A 10 m — temporal = 80 m

LÍNEA ELÉCTRICA

Ocupación Servidumbre

Ocupación Temporal

Ocupación Temporal

APoyo L.E.

Ocupación Permanente

Ocupación Temporal

Proyecto de: **Construcción planta de tratamientos de aguas residuales: Yuncler, Villaluenga, Cobeja, Pantoja, Alameda de La Sagra.**

Municipio: **YUNCLER-VILLALUENGA-COBEJA**

Hoja: **3 DE 14**

Provincia: **TOLEDO**

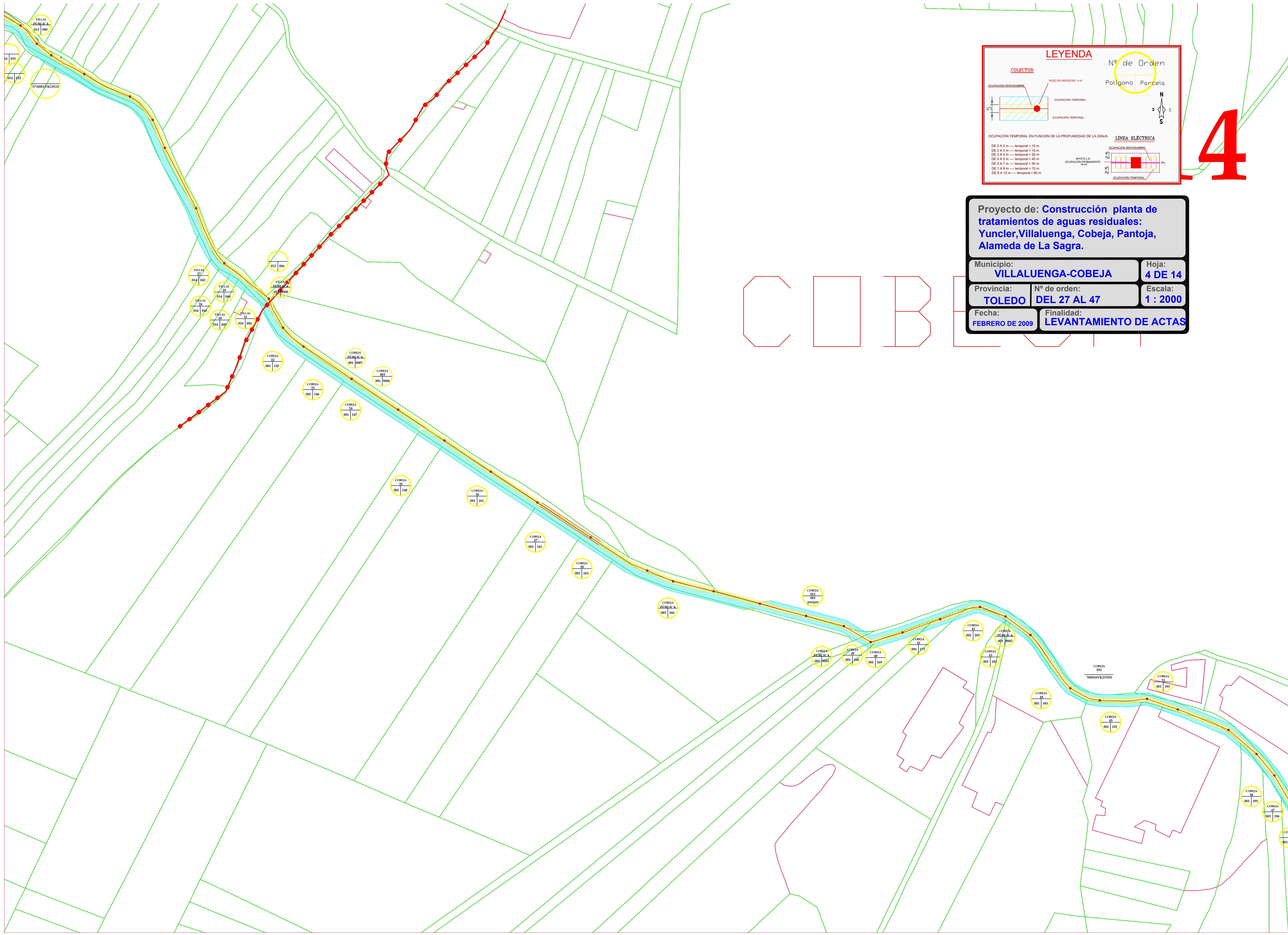
Nº de orden: **del 14 al 32**

Escala: **1 : 2000**

Fecha: **FEBRERO 2009**

Finalidad: **LEVANTAMIENTO DE ACTAS**





LEYENDA

COLECTOR

OCUPACIÓN SERVIDUMBRE

OCUPACIÓN TEMPORAL

OCUPACIÓN TEMPORAL

POZO DE REGISTRO 4 m<sup>2</sup>

Nº de Orden

Polígono Parcela

N

S

OCUPACIÓN TEMPORAL EN FUNCIÓN DE LA PROFUNDIDAD DE LA ZANJA

DE 0 A 2 m — temporal = 10 m

DE 2 A 3 m — temporal = 15 m

DE 3 A 4 m — temporal = 20 m

DE 4 A 5 m — temporal = 40 m

DE 5 A 7 m — temporal = 50 m

DE 7 A 9 m — temporal = 70 m

DE 9 A 10 m — temporal = 80 m

LÍNEA ELÉCTRICA

OCUPACIÓN SERVIDUMBRE

OCUPACIÓN PERMANENTE 15 m<sup>2</sup>

OCUPACIÓN TEMPORAL

Proyecto de: **Construcción planta de tratamientos de aguas residuales: Yuncler,Villaluenga, Cobeja, Pantoja, Alameda de La Sagra.**

Municipio: **VILLALUENGA-COBEJA**

Hoja: **4 DE 14**

Provincia: **TOLEDO**

Nº de orden: **DEL 27 AL 47**

Escala: **1 : 2000**

Fecha: **FEBRERO DE 2009**

Finalidad: **LEVANTAMIENTO DE ACTAS**



**5/14**

**LEYENDA**

**COLECTOR**

Ocupación servidumbre

Pozo de registro 4 m<sup>2</sup>

Ocupación temporal

Ocupación temporal

Ocupación temporal en función de la profundidad de la zanja

DE 0 A 2 m — temporal = 10 m

DE 2 A 3 m — temporal = 15 m

DE 3 A 4 m — temporal = 20 m

DE 4 A 5 m — temporal = 40 m

DE 5 A 7 m — temporal = 50 m

DE 7 A 9 m — temporal = 70 m

DE 9 A 10 m — temporal = 80 m

**LÍNEA ELÉCTRICA**

Ocupación servidumbre

Aprovo L.E.

Ocupación permanente 15 m

Ocupación temporal

Nº de Orden

Polígono

Parcela

N

S

**Proyecto de: Construcción planta de tratamientos de aguas residuales: Yuncler, Villaluenga, Cobeja, Pantoja, Alameda de La Sagra.**

Municipio: **COBEJA**

Provincia: **TOLEDO**

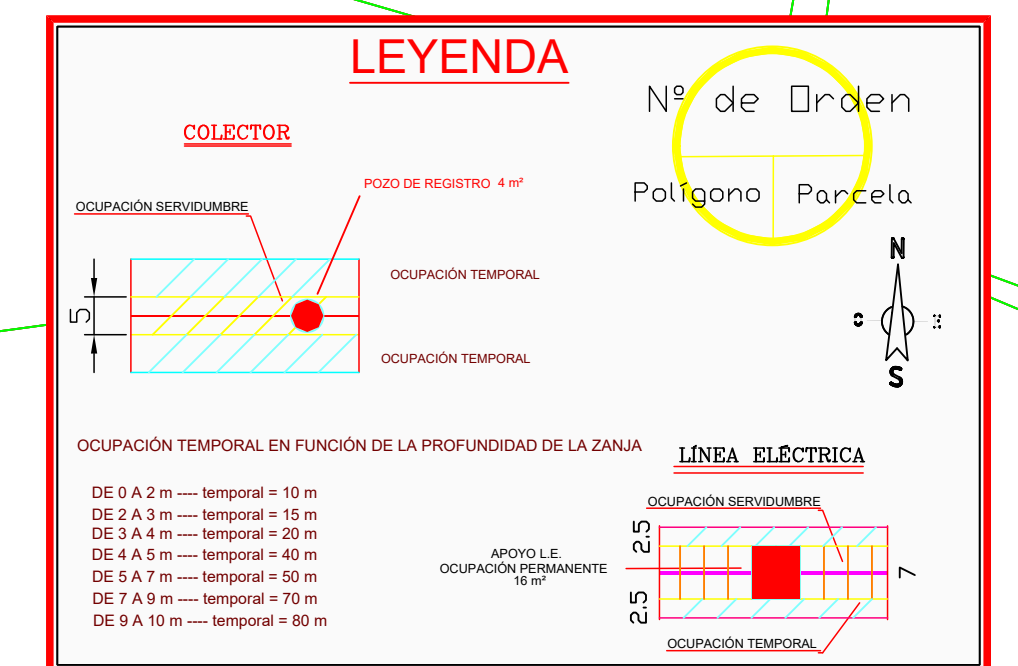
Fecha: **SEPTIEMBRE 2008**

Nº de orden: **DE 41 A 61 / 82 A 90**

Finalidad: **INFORMACIÓN PÚBLICA**

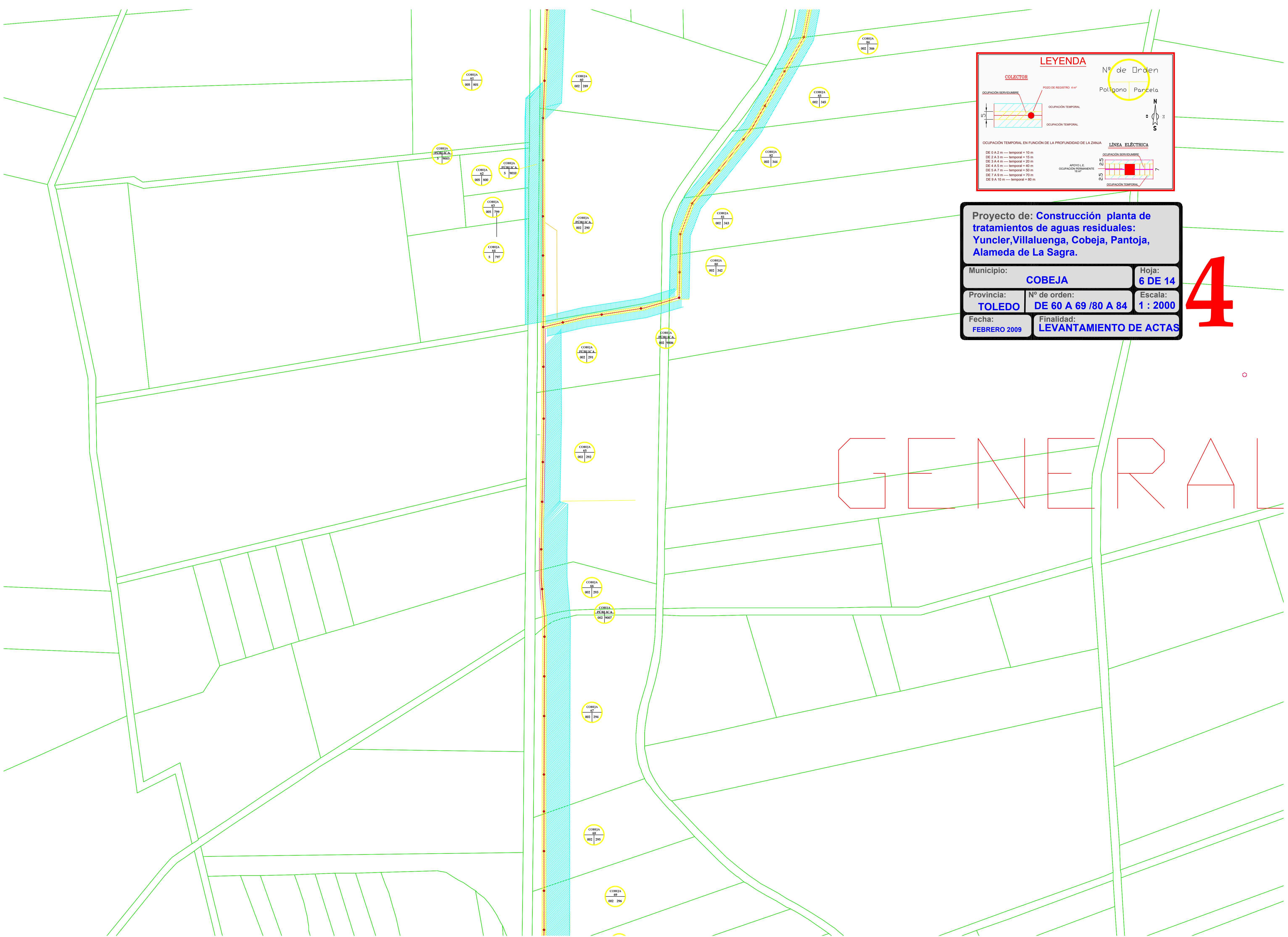
Hoja: **5 DE 14**

Escala: **1 : 2000**



<b>Proyecto de: Construcción planta de tratamientos de aguas residuales: Yuncler, Villaluenga, Cobeja, Pantoja, Alameda de La Sagra.</b>			
<b>Municipio:</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"><b>COBEJA</b></div>			<b>Hoja:</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"><b>5 DE 14</b></div>
<b>Provincia:</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"><b>TOLEDO</b></div>	<b>Nº de orden:</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"><b>DE 41 A 61 / 82 A 90</b></div>		<b>Escala:</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"><b>1 : 2000</b></div>
<b>Fecha:</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"><b>SEPTIEMBRE 2008</b></div>	<b>Finalidad:</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"><b>INFORMACIÓN PÚBLICA</b></div>		





COLECTOR

Ocupación Servidumbre

Ocupación Temporal

Ocupación Temporal

POZO DE REGISTRO 4 m<sup>2</sup>

Ocupación Temporal

Ocupación Temporal

Nº de Orden

Polígono Parcela

N

S

LÍNEA ELÉCTRICA

Ocupación Servidumbre

Ocupación Temporal

Ocupación Temporal

APoyo LE

Ocupación Permanente 15 m<sup>2</sup>

Ocupación Temporal en función de la profundidad de la zanja

DE 0 A 2 m — temporal = 10 m

DE 2 A 3 m — temporal = 15 m

DE 3 A 4 m — temporal = 20 m

DE 4 A 5 m — temporal = 40 m

DE 5 A 7 m — temporal = 60 m

DE 7 A 9 m — temporal = 70 m

DE 9 A 10 m — temporal = 80 m

Proyecto de: Construcción planta de tratamientos de aguas residuales: Yuncier, Villaluenga, Cobeja, Pantoja, Alameda de La Sagra.

Municipio: COBEJA

Hoja: 6 DE 14

Provincia: TOLEDO

Nº de orden: DE 60 A 69 / 80 A 84

Escala: 1 : 2000

Fecha: FEBRERO 2009

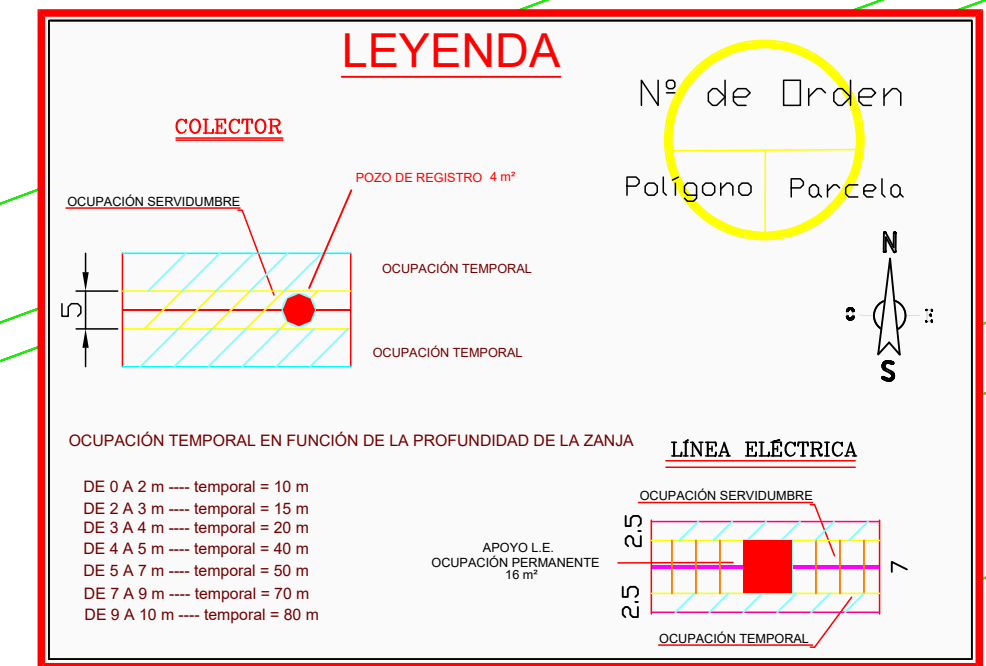
Finalidad: LEVANTAMIENTO DE ACTAS



7/14

TÉRMINO MUNICIPAL  
DE COBEJA

TÉRMINO MUNICIPAL  
ALAMEDA DE LA  
SAGRA



Proyecto de: **Construcción planta de  
tratamientos de aguas residuales:  
Yuncler,Villaluenga, Cobeja, Pantoja,  
Alameda de La Sagra.**

Municipio:

**COBEJA**

Hoja:

**7 DE 14**

Provincia:

**TOLEDO**

Nº de orden: **68 AL 79 /  
EDAR 118, 119**

Escala:

**1 : 2000**

Fecha:

**FEBRERO 2009**

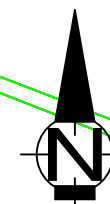
Finalidad:

**LEVANTAMINETO DE ACTAS**

LÍNEA ELÉCTRICA

EDAR PARCELA 1

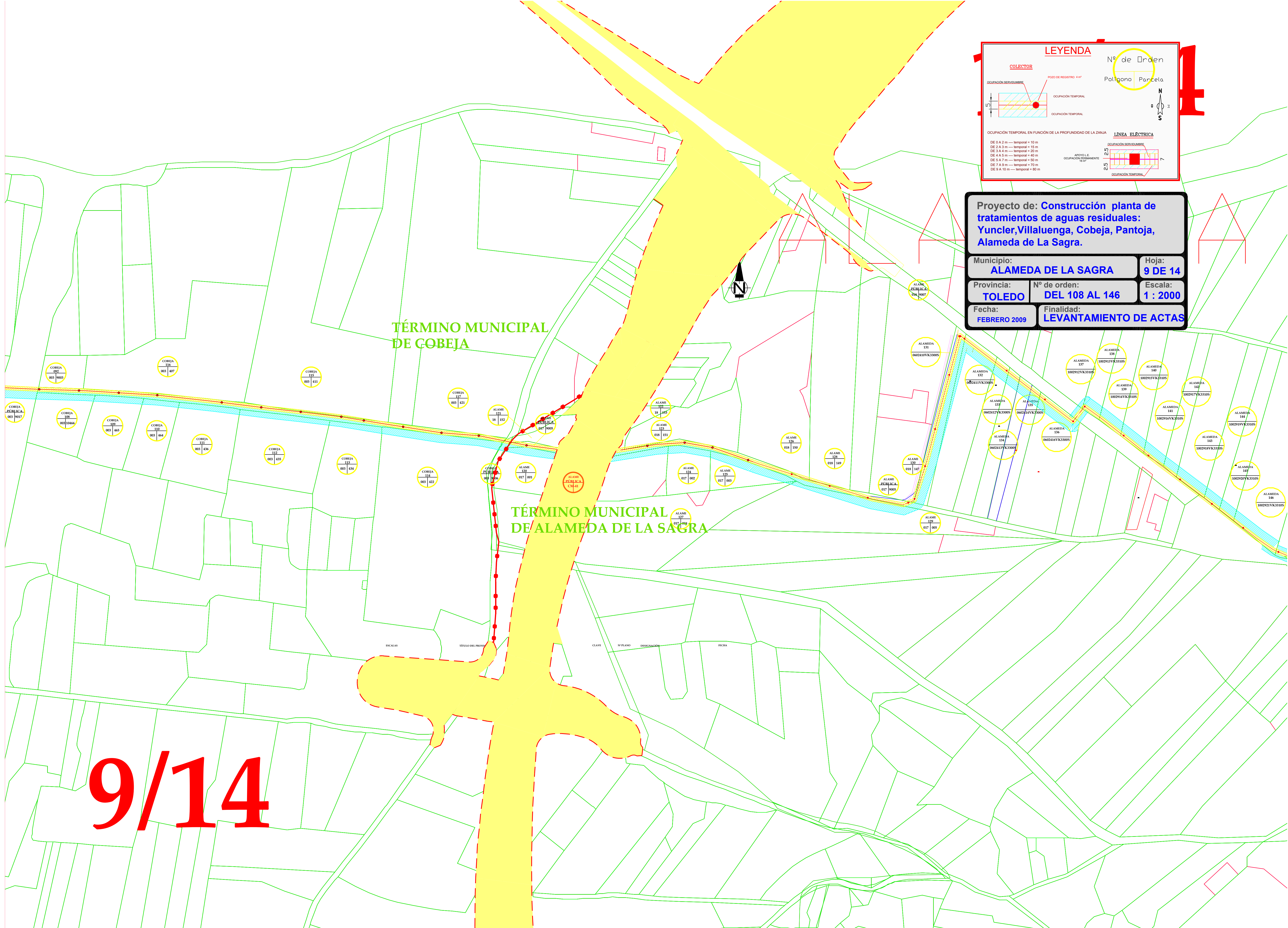
EDAR PARCELA 2











**LEYENDA**

**COLECTOR**

OCUPACIÓN SERVIDUMBRE

POZO DE REGISTRO 4"Ø

OCUPACIÓN TEMPORAL

Nº de Orden

Polygono Parcela

OCUPACIÓN TEMPORAL EN FUNCIÓN DE LA PROFUNDIDAD DE LA ZANJA

DE 0 A 2 m	temporal = 10 m
DE 2 A 3 m	temporal = 15 m
DE 3 A 4 m	temporal = 20 m
DE 4 A 5 m	temporal = 40 m
DE 5 A 7 m	temporal = 50 m
DE 7 A 9 m	temporal = 70 m
DE 9 A 10 m	temporal = 80 m

**LÍNEA ELÉCTRICA**

OCUPACIÓN SERVIDUMBRE

APOYO L.E.

OCUPACIÓN PERMANENTE 10"Ø

OCUPACIÓN TEMPORAL

**Proyecto de: Construcción planta de  
tratamientos de aguas residuales:  
Yuncler,Villaluenga, Cobeja, Pantoja,  
Alameda de La Sagra.**

Municipio: <b>ALAMEDA DE LA SAGRA</b>	Hoja: <b>9 DE 14</b>	
Provincia: <b>TOLEDO</b>	Nº de orden: <b>DEL 108 AL 146</b>	Escala: <b>1 : 2000</b>
Fecha: <b>FEBRERO 2009</b>	Finalidad: <b>LEVANTAMIENTO DE ACTAS</b>	

9/14



10/14

LEYENDA

COLECTOR

OCUPACIÓN SERVIDUMBRE

POZO DE REGISTRO 4" Ø

OCUPACIÓN TEMPORAL

OCUPACIÓN TEMPORAL

OCUPACIÓN TEMPORAL EN FUNCIÓN DE LA PROFUNDIDAD DE LA ZANJA

DE 0 A 2 m ---- temporal = 10 m

DE 2 A 3 m ---- temporal = 15 m

DE 3 A 4 m ---- temporal = 20 m

DE 4 A 5 m ---- temporal = 40 m

DE 5 A 7 m ---- temporal = 50 m

DE 7 A 9 m ---- temporal = 70 m

DE 9 A 10 m ---- temporal = 80 m

LÍNEA ELÉCTRICA

OCUPACIÓN SERVIDUMBRE

APOYO L.E.

OCUPACIÓN PERMANENTE

OCUPACIÓN TEMPORAL

Nº de Orden

Polígono

Parcela

N

S

Proyecto de: **Construcción planta de tratamientos de aguas residuales: Yuncler,Villaluenga, Cobeja, Pantoja, Alameda de La Sagra.**

Municipio: **ALAMEDA DE LA SAGRA**

Hoja: **10 DE 14**

Provincia: **TOLEDO**

Nº de orden: **de 125 a 160**

Escala: **1 : 2000**

Fecha: **FEBRERO 2009**

Finalidad: **LEVANTAMIENTO DE ACTAS**

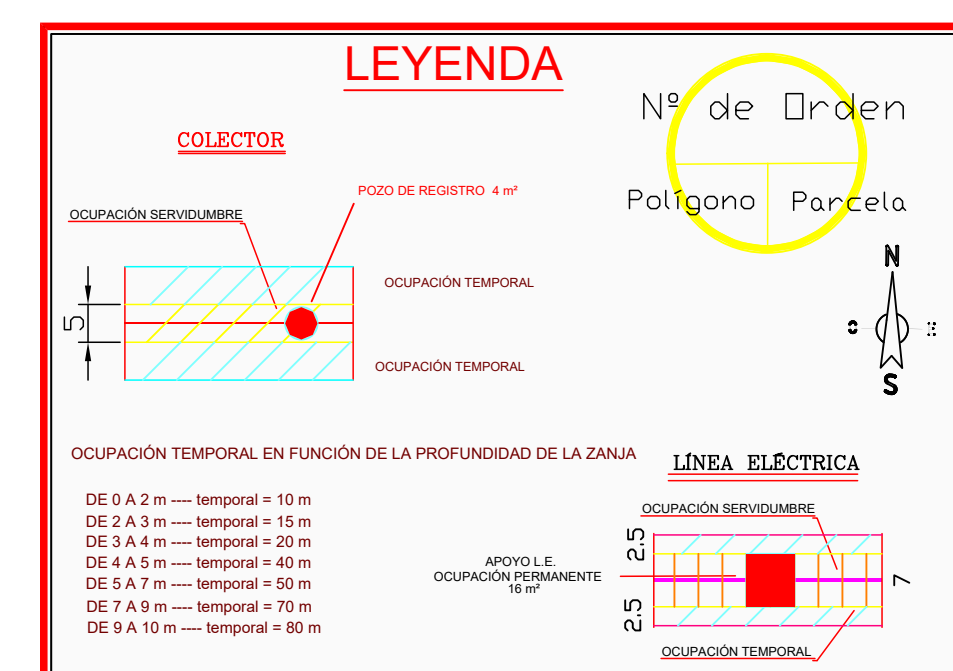






12/14

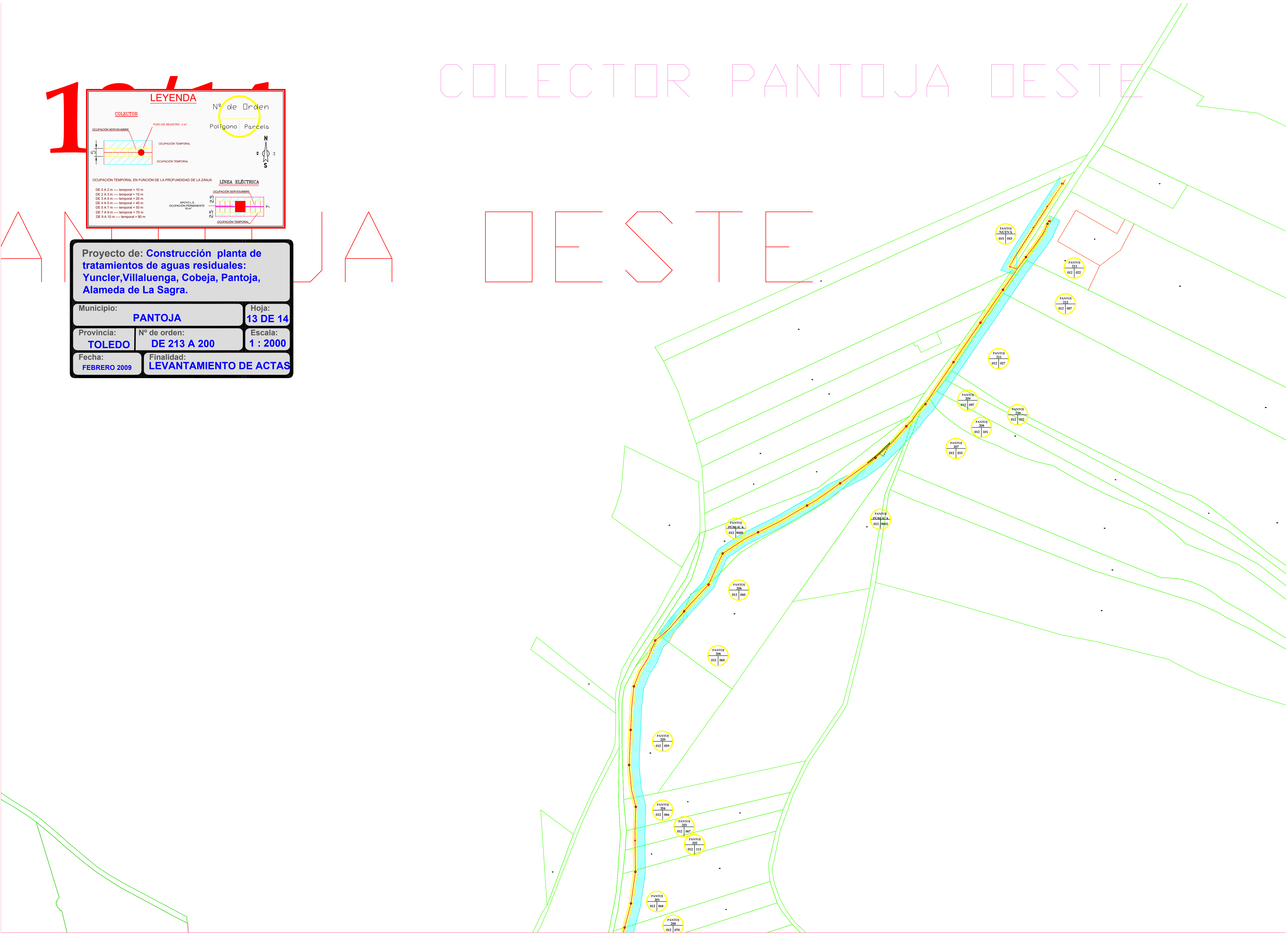
COLECTO



Proyecto de: **Construcción planta de  
tratamientos de aguas residuales:  
Yuncler,Villaluenga, Cobeja, Pantoja,  
Alameda de La Sagra.**

Municipio:	<b>PANTOJA</b>	Hoja:	<b>12 DE 14</b>
Provincia:	<b>TOLEDO</b>	Nº de orden:	<b>DE 167 A 178</b>
Fecha:	<b>FEBRERO 2009</b>	Escala:	<b>1:2000</b>
		Finalidad:	<b>LEVANTAMIENTO DE ACTAS</b>



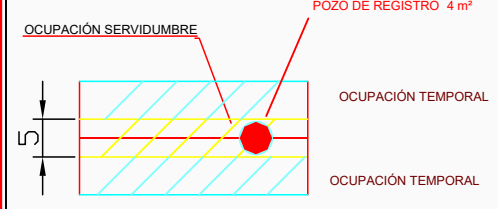


# COLECTOR PANTOJA OESTE

## OESTE

### LEYENDA

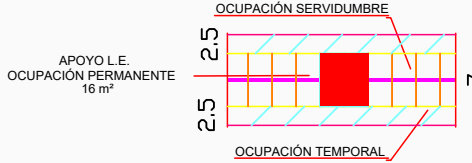
#### COLECTOR



OCUPACIÓN TEMPORAL EN FUNCIÓN DE LA PROFUNDIDAD DE LA ZANJA

DE 0 A 2 m	temporal = 10 m
DE 2 A 3 m	temporal = 15 m
DE 3 A 4 m	temporal = 20 m
DE 4 A 5 m	temporal = 40 m
DE 5 A 7 m	temporal = 50 m
DE 7 A 9 m	temporal = 70 m
DE 9 A 10 m	temporal = 80 m

#### LÍNEA ELÉCTRICA



Proyecto de: **Construcción planta de tratamientos de aguas residuales: Yuncler, Villaluenga, Cobeja, Pantoja, Alameda de La Sagra.**

Municipio:	<b>PANTOJA</b>	Hoja:	<b>13 DE 14</b>
Provincia:	<b>TOLEDO</b>	Nº de orden:	<b>DE 213 A 200</b>
Fecha:	<b>FEBRERO 2009</b>	Escala:	<b>1 : 2000</b>
	Finalidad:	<b>LEVANTAMIENTO DE ACTAS</b>	



**LEYENDA**

**COLECTOR**

OCUPACIÓN SERVIDUMBRE

POZO DE REGISTRO 4" Ø

OCUPACIÓN TEMPORAL

OCUPACIÓN TEMPORAL

OCUPACIÓN TEMPORAL

OCUPACIÓN TEMPORAL EN FUNCIÓN DE LA PROFUNDIDAD DE LA ZANJA

DE 0 A 2 m — temporal = 10 m

DE 2 A 3 m — temporal = 15 m

DE 3 A 4 m — temporal = 20 m

DE 4 A 5 m — temporal = 40 m

DE 5 A 7 m — temporal = 50 m

DE 7 A 9 m — temporal = 70 m

DE 9 A 10 m — temporal = 80 m

**LÍNEA ELÉCTRICA**

OCUPACIÓN SERVIDUMBRE

APOYO L.E.

OCUPACIÓN PERMANENTE 10" Ø

OCUPACIÓN TEMPORAL

Nº de Orden

Polígono

Parcela

N

S

Proyecto de: **Construcción planta de tratamientos de aguas residuales: Yuncler, Villaluenga, Cobeja, Pantoja, Alameda de La Sagra.**

Municipio:	<b>PANTOJA</b>	Hoja:	<b>14 DE 14</b>
Provincia:	<b>TOLEDO</b>	Nº de orden:	<b>DE 160 A 171</b>
Fecha:	<b>FEBRERO 2009</b>	Escala:	<b>1 : 2000</b>
		Finalidad:	<b>LEVANTAMIENTO DE ACTAS</b>

