

PLANO DE SITUACIÓN DE LA COLONIA "PRIMO DE RIVERA"

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN
DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACION:
Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: **SITUACIÓN**

PROYECTO N°.:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:

INVIED



AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ

INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354



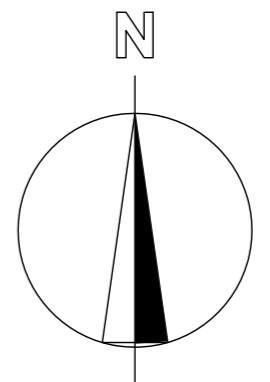
García Luna, 22 Dup. 2ªF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
S/E

PLANO N°:
0



SUPERFICIE REAL: 63.234,84 m²



PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN	
SITUACION: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares	
PLANO: PLANO GENERAL DE PARCELA	
PROYECTO N.º: 13.11	FECHA: Junio de 2011
FINCA REGISTRAL Nº 5.164	
PROPIEDAD: INVIED	AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL COLEGIADO N:10.354	

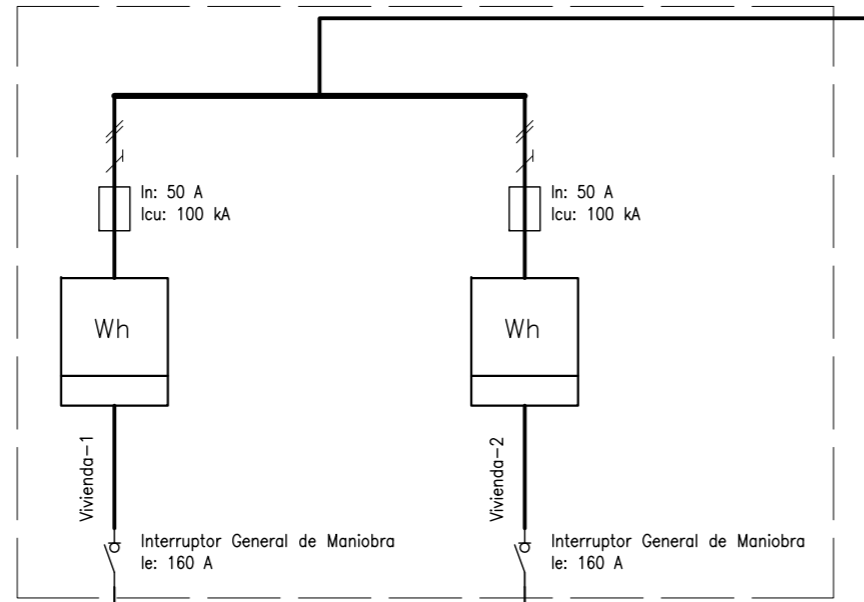
García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
 Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
 adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA: 1/500	PLANO N.º: 1
-------------------------	------------------------

RED DE DISTRIBUCIÓN

2 USUARIOS. CAJA DE PROTECCIÓN Y MEDIDA

Derivaciones individuales



ACOMETIDA DE COMPAÑÍA
enterrada bajo tubo.

Derivaciones individuales

- CONTACTOR +TÉRMIICO
- INTERRUPTOR AUT. MAGNETOTÉRMICO
Icu.: Poder de corte del int. en kA
- INTERRUPTOR AUT. DIFERENCIAL
- FUSIBLES
- DESCARGADOR DE SOBRETENSIONES
- CONTACTOR

CP 1 (Vivienda elect. elevada)

DERIVACIÓN INDIVIDUAL
RZ1 0.6/1 KV 5 G 16. 28 m
I calc.: 1.3.3 A. Iz: 86 A
enterrada bajo tubo, DN: 110 mm
U: 0.24 %. Uu: 0.24 %

CP 1
H07V 3 G 10. Puente
I calc.: 38.8 A. Iz: 40 A
Bajo tubo
U: 0.04 %. Uu: 0.28 %

In: 35 A
In: 40 A
Icu: 6 kA

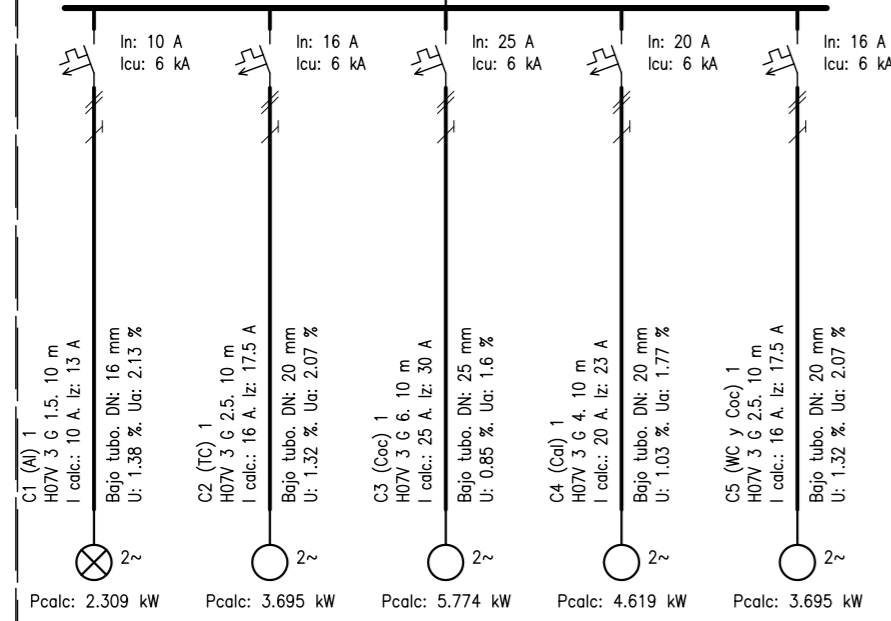
CP 1 (Vivienda elect. básica)

CP 1-1
H07V 3 G 10. Puente
I calc.: 26 A. Iz: 40 A
Bajo tubo
U: 0.03 %. Uu: 0.31 %

In: 32 A
In: 40 A
Icu: 6 kA

CP 1-2
H07V 3 G 10. Puente
I calc.: 26 A. Iz: 40 A
Bajo tubo
U: 0.03 %. Uu: 0.31 %

In: 32 A
In: 40 A
Icu: 6 kA



(Vivienda elect. Tarifa Nocturna)

C-1
H07V 3 G 10. Puente
I calc.: 26 A. Iz: 40 A
Bajo tubo
U: 0.03 %. Uu: 0.31 %

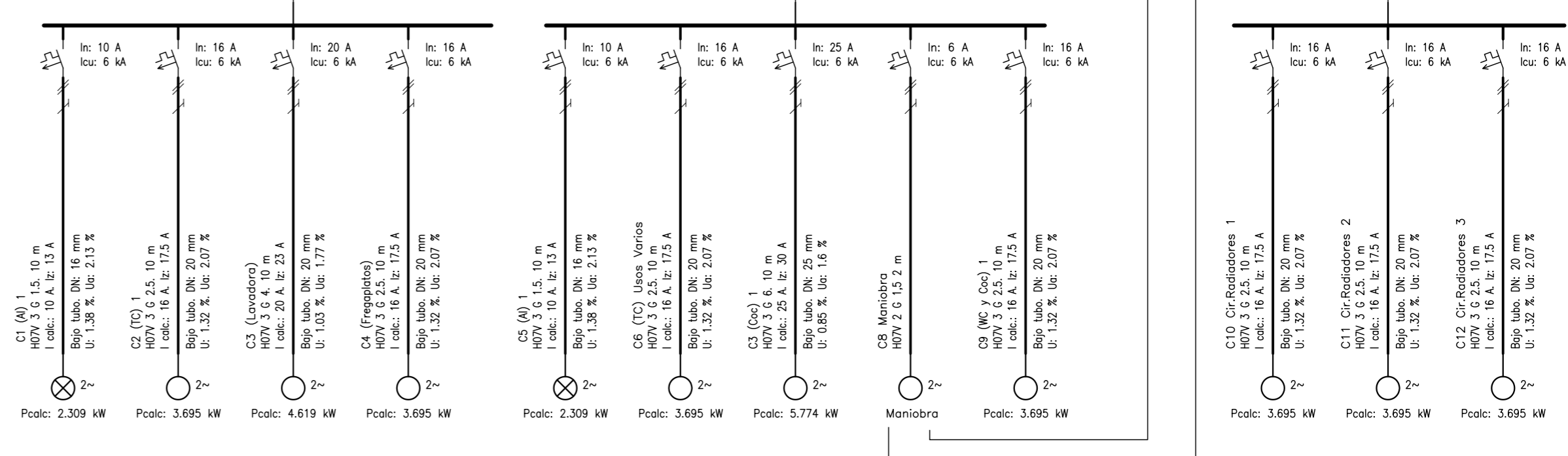
In: 32 A
In: 40 A
Icu: 6 kA

C-2
H07V 3 G 10. Puente
I calc.: 26 A. Iz: 40 A
Bajo tubo
U: 0.03 %. Uu: 0.31 %

In: 32 A
In: 40 A
Icu: 6 kA

C-3
H07V 3 G 16. Puente
I calc.: 48 A. Iz: 54 A
Bajo tubo
U: 0.03 %. Uu: 0.31 %

In: 63 A
In: 63 A
Icu: 6 kA



Contacto Reloj Cía.

Esquema eléctrico: CUADRO PROTECCION
Descripción de la obra: INSTALACIÓN VIVIENDAS
Potencia demandada: 5,75 y 9.2 kW

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACION:
Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: CUADRO GENERAL DE PROTECCIÓN

PROYECTO N.º:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:
INVIED



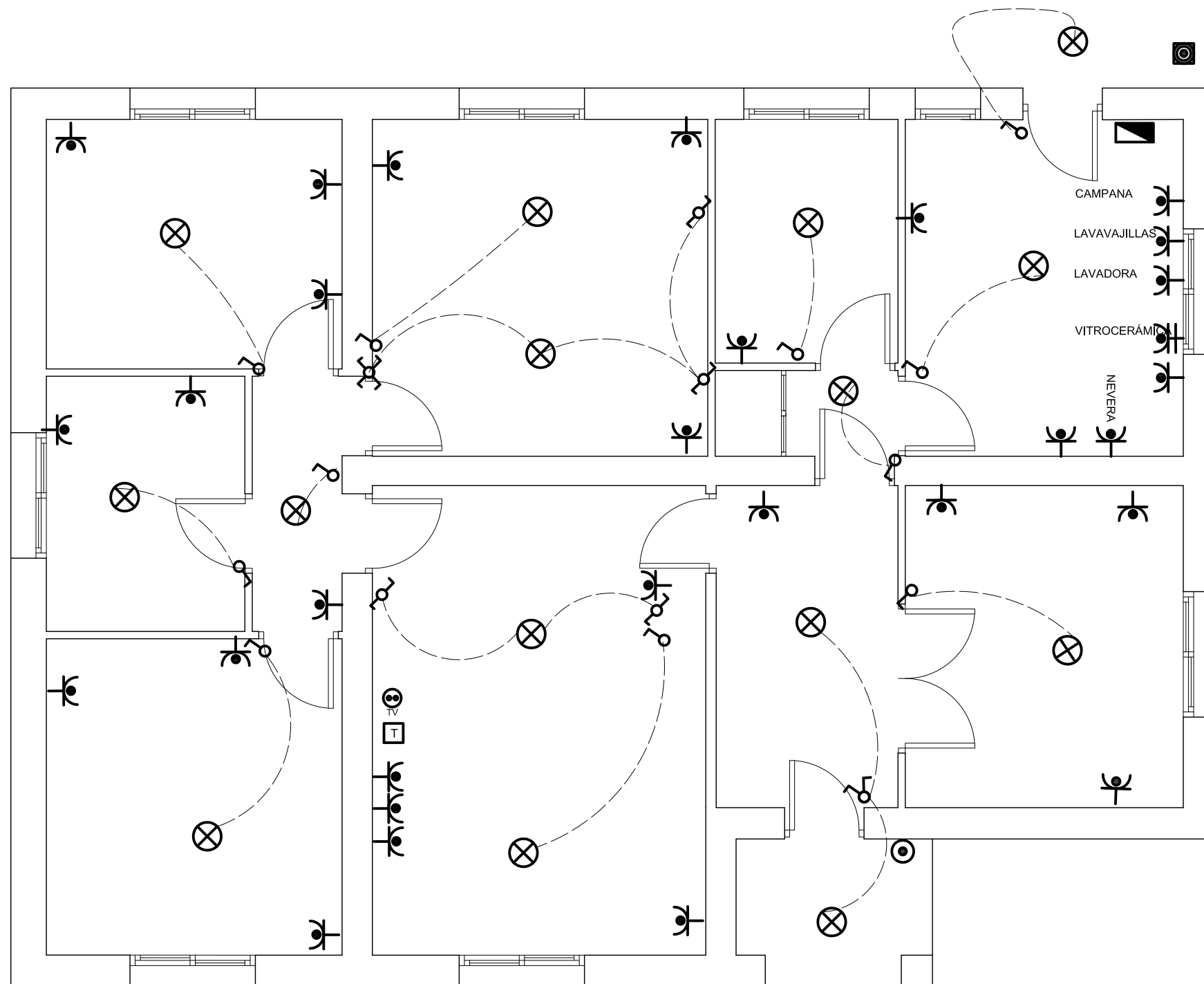
AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354



García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
Teléfono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
S/E

PLANO N.º:
2



LEYENDA ELECTRICIDAD	
	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía

Nº1

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACION: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ BATALLA DEL JARAMA Nº 1

PROYECTO N°.:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD: **INVIED**

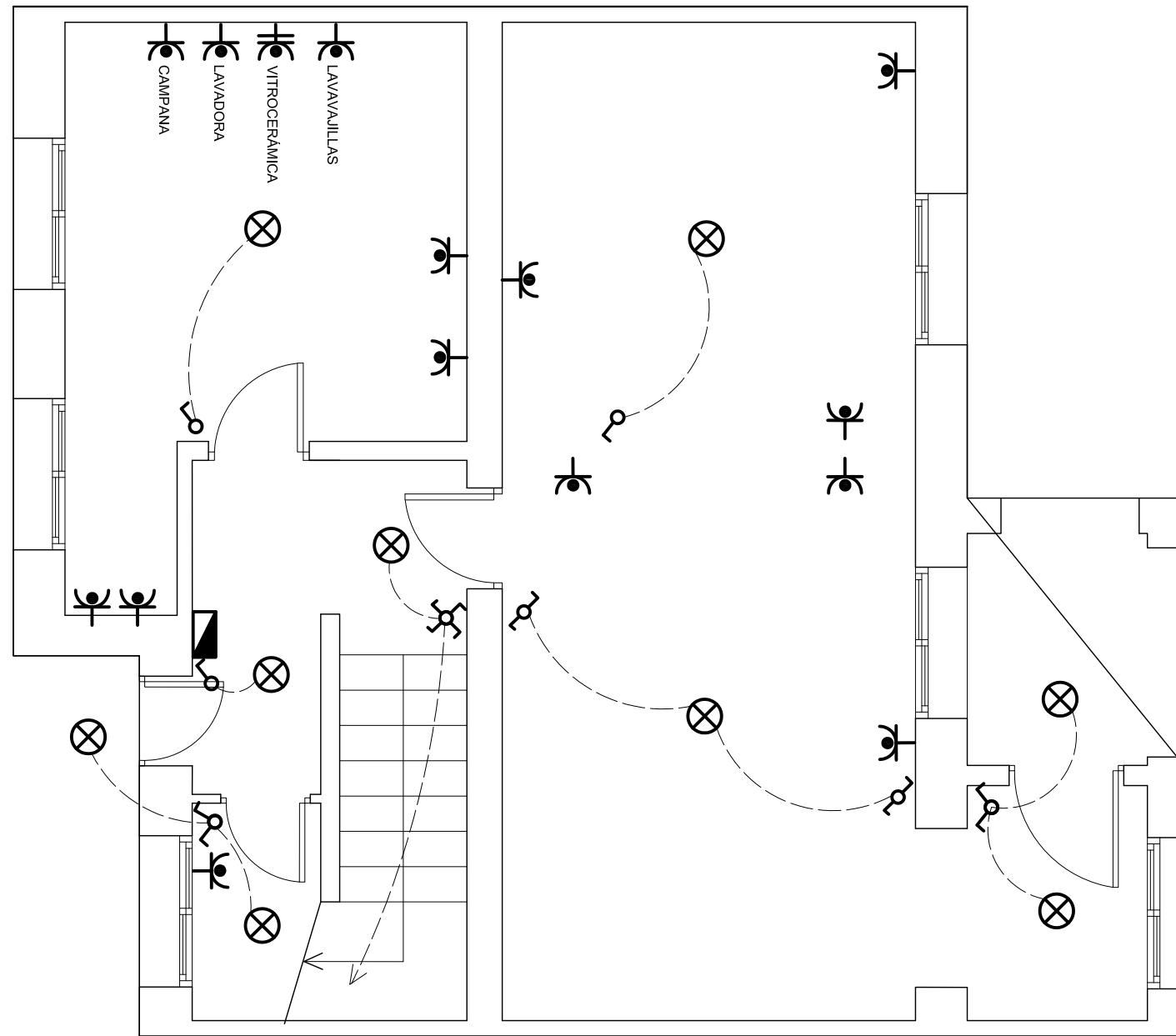
AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354



García Luna, 22 Dup. 2ªF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

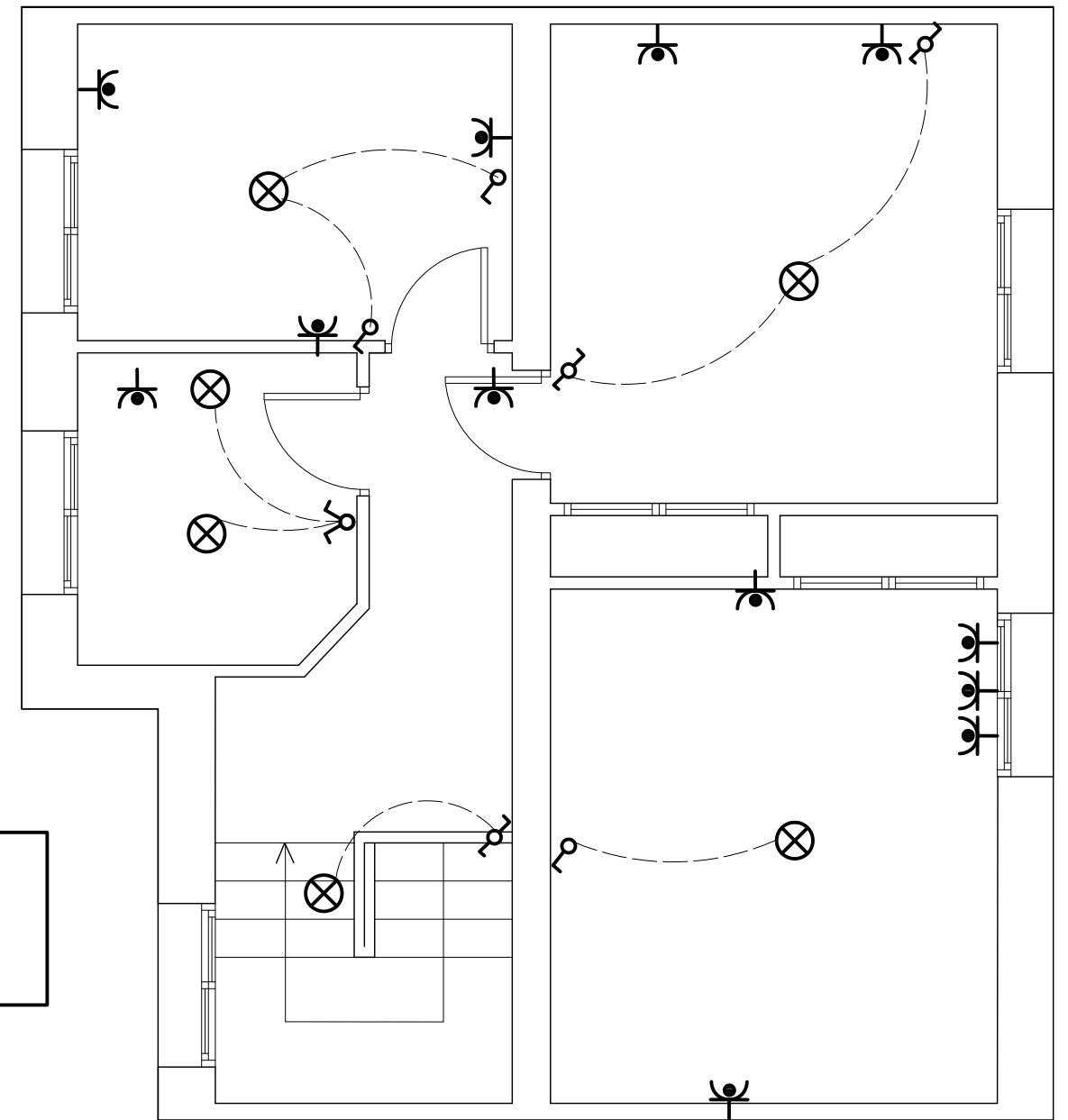
ESCALA:
1/50

PLANO N°:
3















PLANTA BAJA

No 8



PLANTA PRIMERA

LEYENDA ELECTRICIDAD

-  C.I.P.
-  Timbre
-  Interruptor
-  Conmutador
-  Cruzamiento
-  Toma de Corriente 25 A
-  Toma de Corriente
-  Punto de luz
-  Pulsador
-  Pica Toma de Tierra
-  Toma de Televisión
-  Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACIÓN: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ BATALLA DEL JARAMA Nº 8

PROYECTO N.º:

13.11

FECHA: Junio de 2011

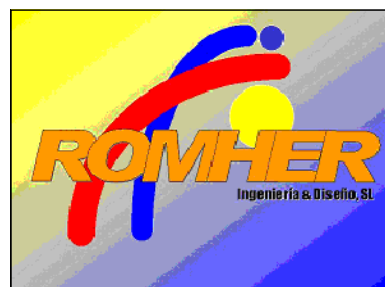
PROPIEDAD:

INVIED



AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ

INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354



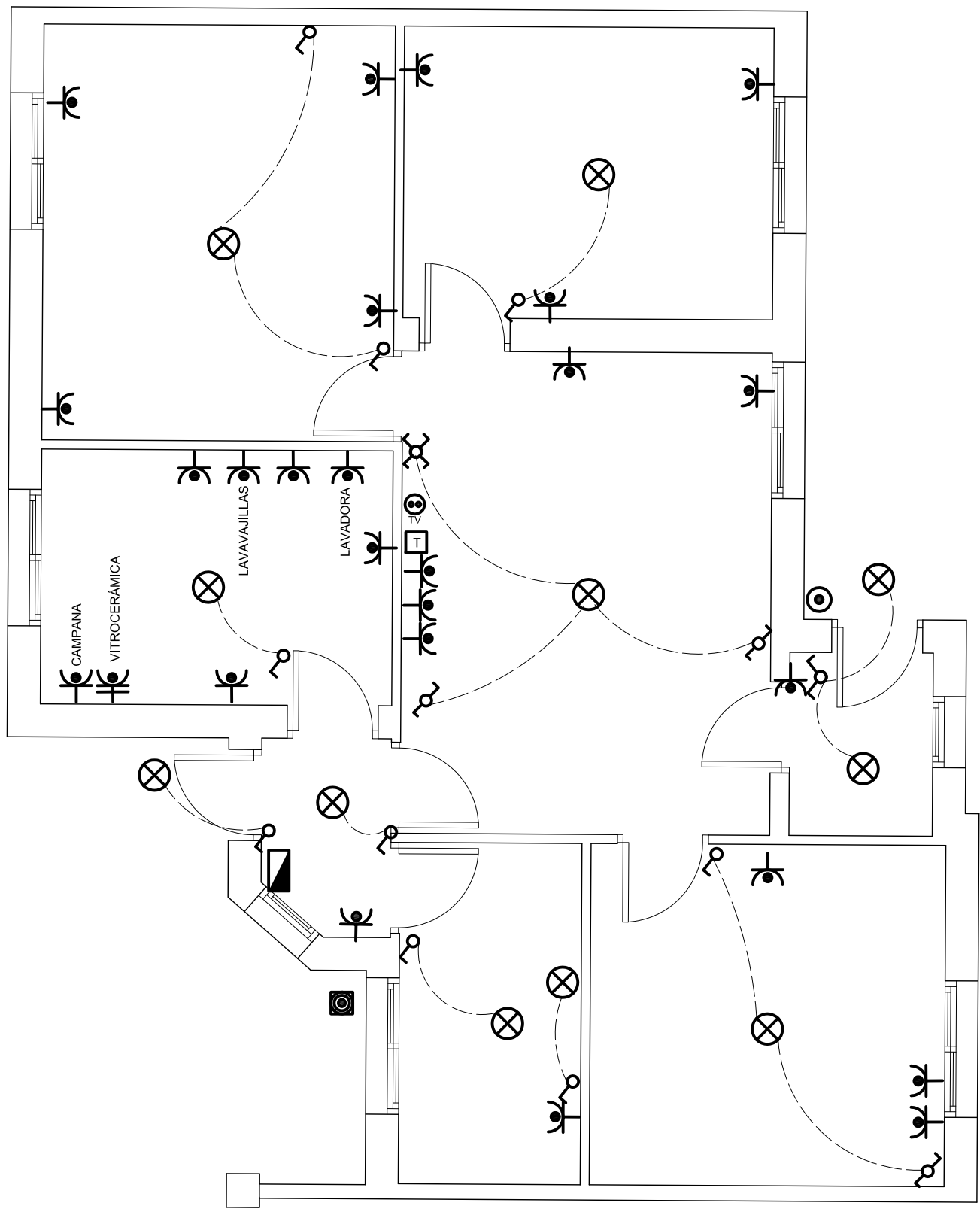
García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:

1/50

PLANO N.º:

4



No20

LEYENDA ELECTRICIDAD	
	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACION: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ BATALLA DE ORDUÑA Nº 20

PROYECTO N°.:
13.11

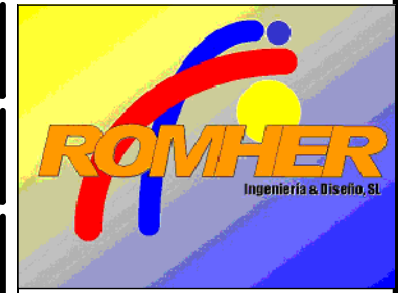
FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:
INVIED



AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ

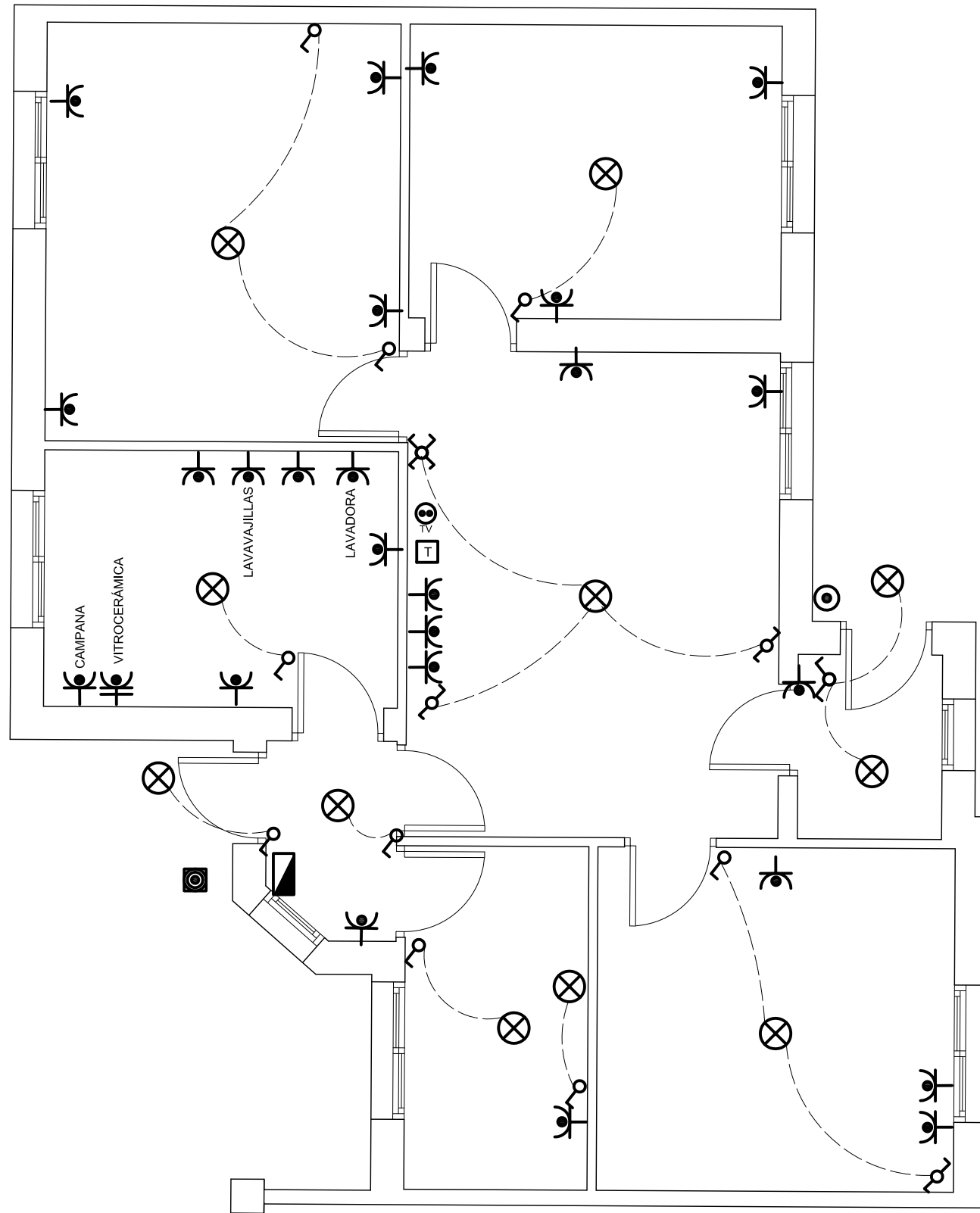
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354



García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
1/50

PLANO N°:
5



No22

LEYENDA ELECTRICIDAD	
	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACION: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ BATALLA DE ORDUÑA Nº 22

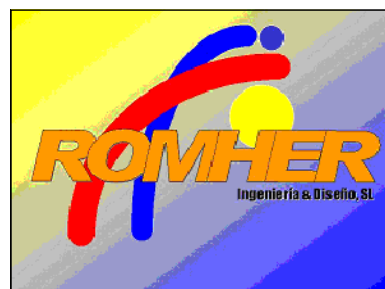
PROYECTO N°.:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:
INVIED

AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ

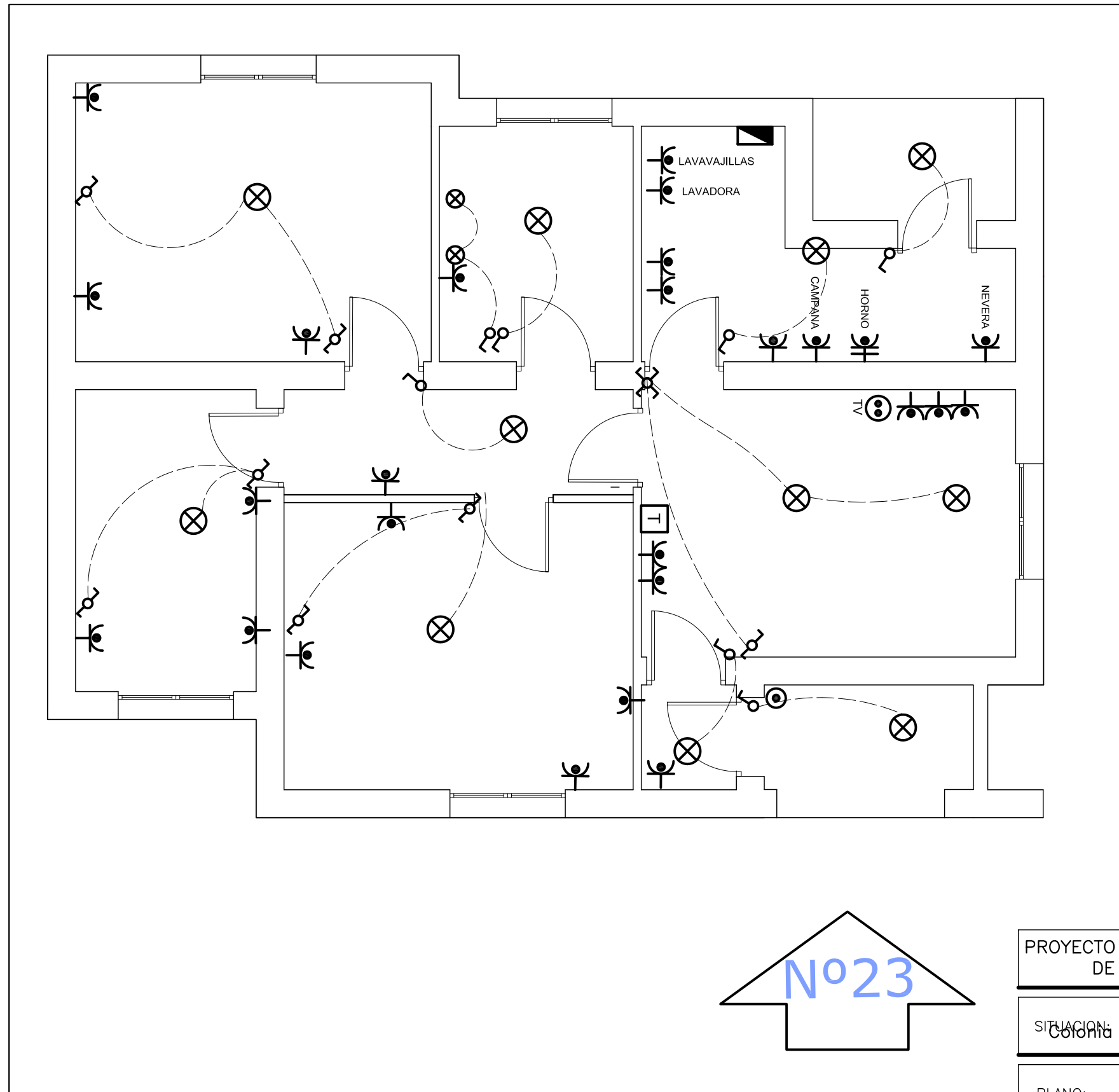
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354



García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
1/50

PLANO N°:
6



LEYENDA ELECTRICIDAD	
	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACION: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

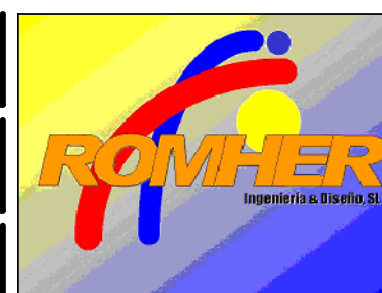
PLANO: C/ COVADONGA Nº 23

PROYECTO N°.: 13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD: INVIED

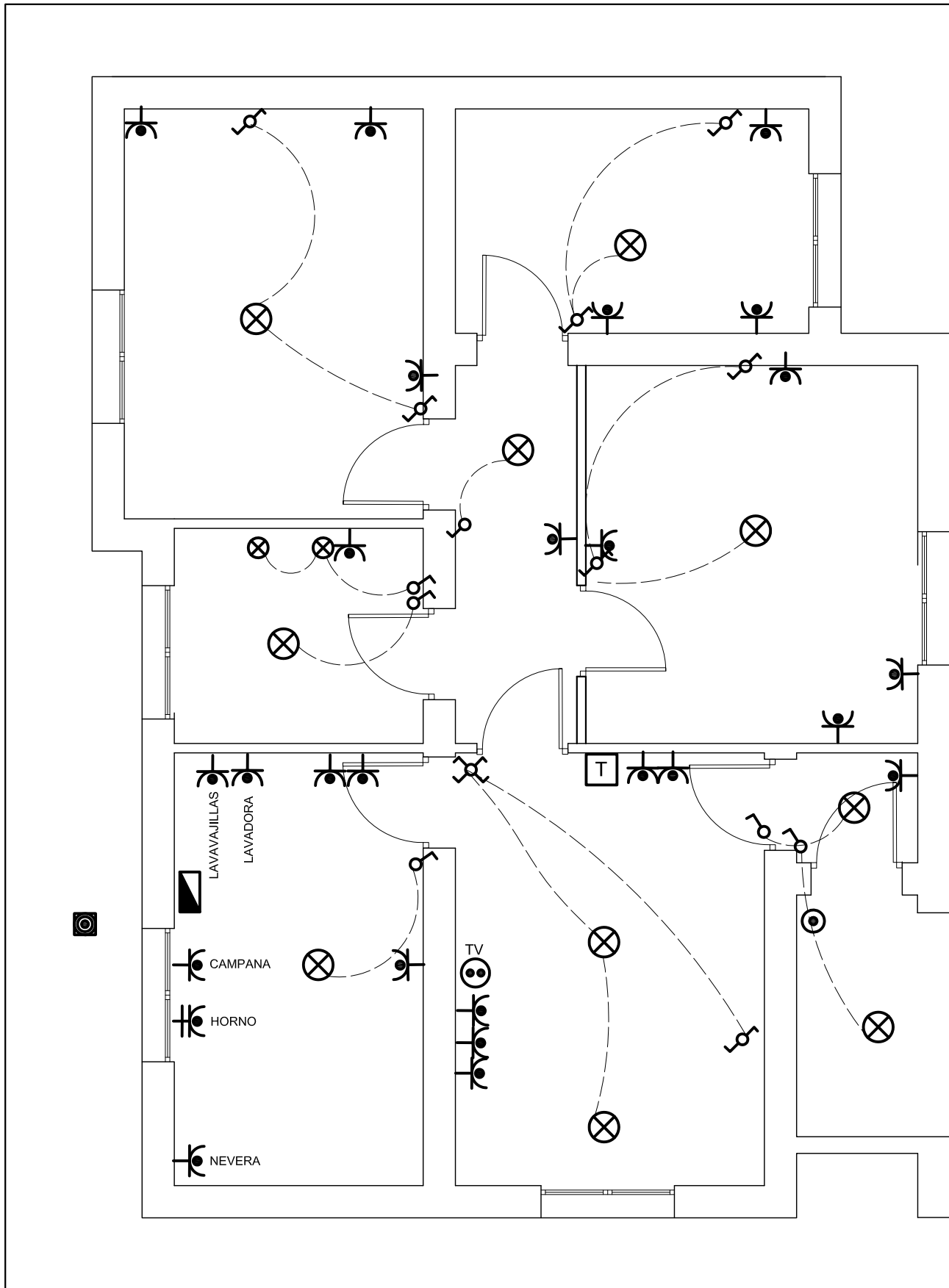
AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354



García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA: 1/50

PLANO N°: 7



No26

LEYENDA ELECTRICIDAD	
	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACION: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ ORDUÑA Nº 26

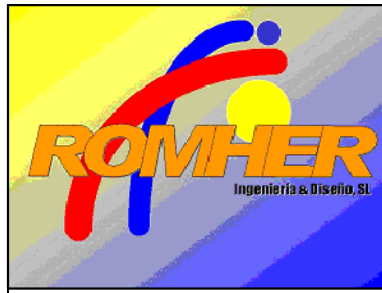
PROYECTO N°.:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:
INVIED



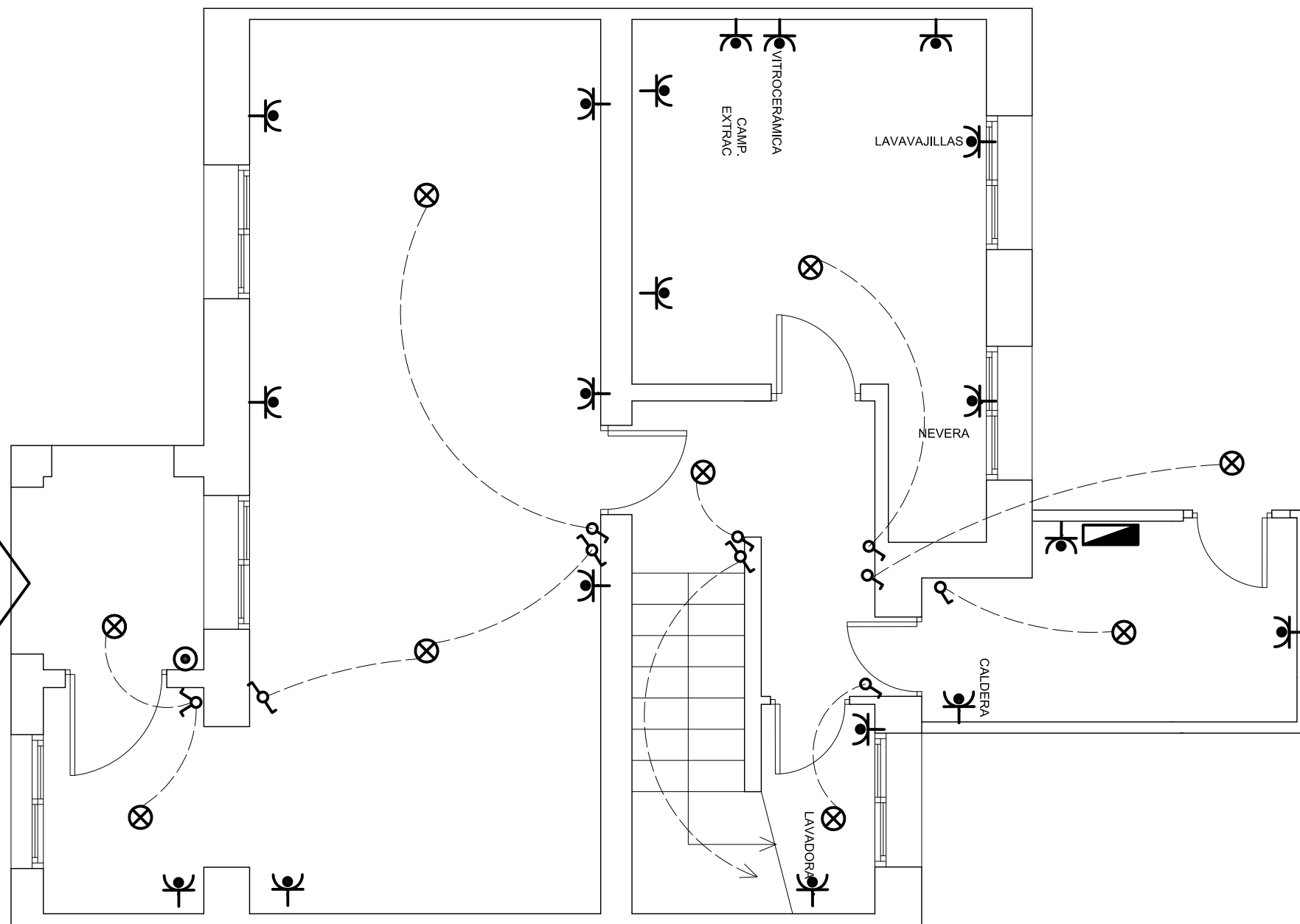
AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354



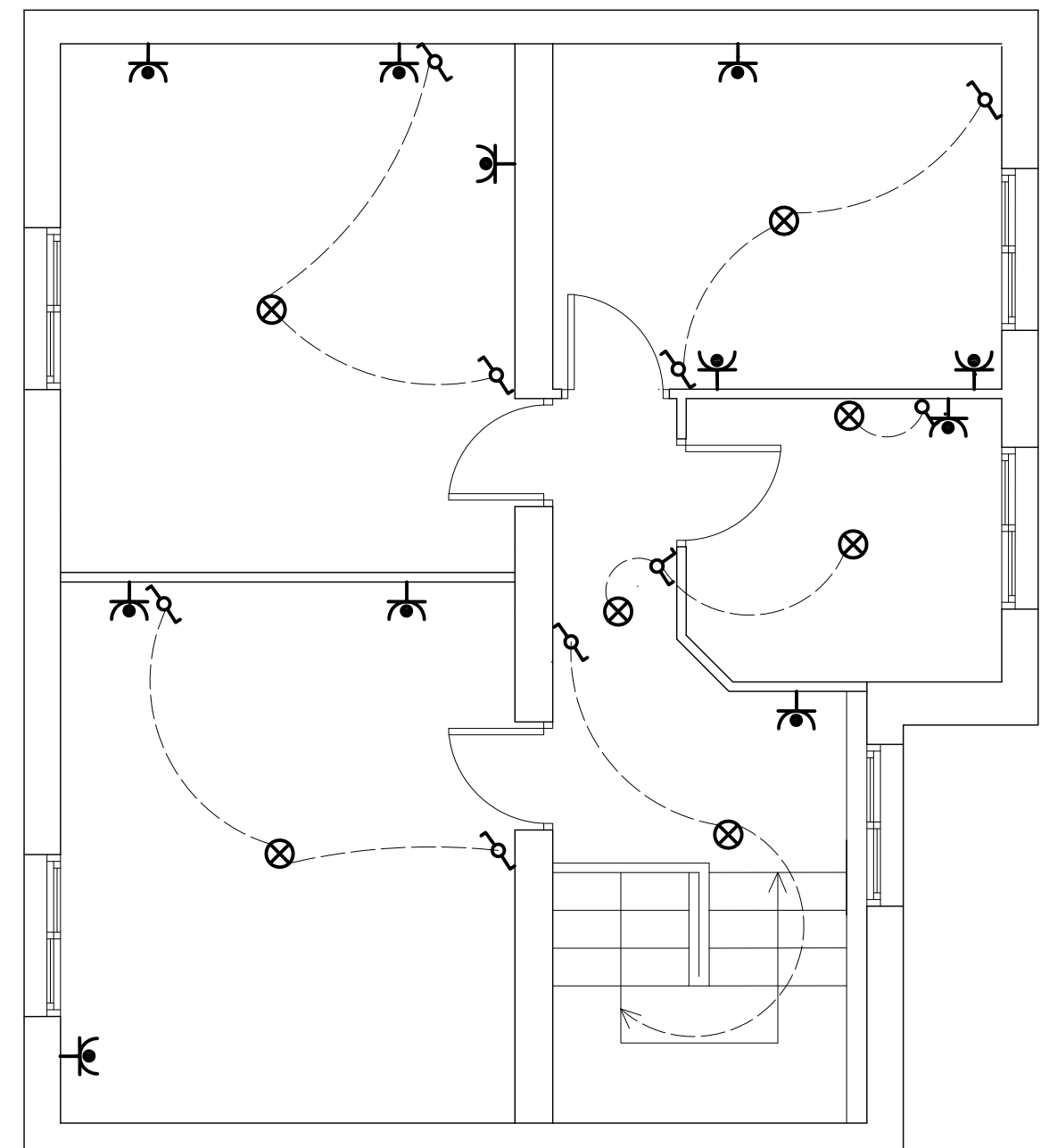
García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
1/50

PLANO N°:
8















PLANTA BAJA



PLANTA PRIMERA

LEYENDA ELECTRICIDAD

-  C.I.P.
-  Timbre
-  Interruptor
-  Conmutador
-  Cruzamiento
-  Toma de Corriente 25 A
-  Toma de Corriente
-  Punto de luz
-  Pulsador
-  Pica Toma de Tierra
-  Toma de Televisión
-  Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACIÓN: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ BATALLA DEL JARAMA Nº 31

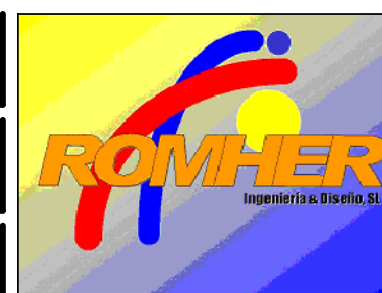
PROYECTO N.º:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:
INVIED



AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354

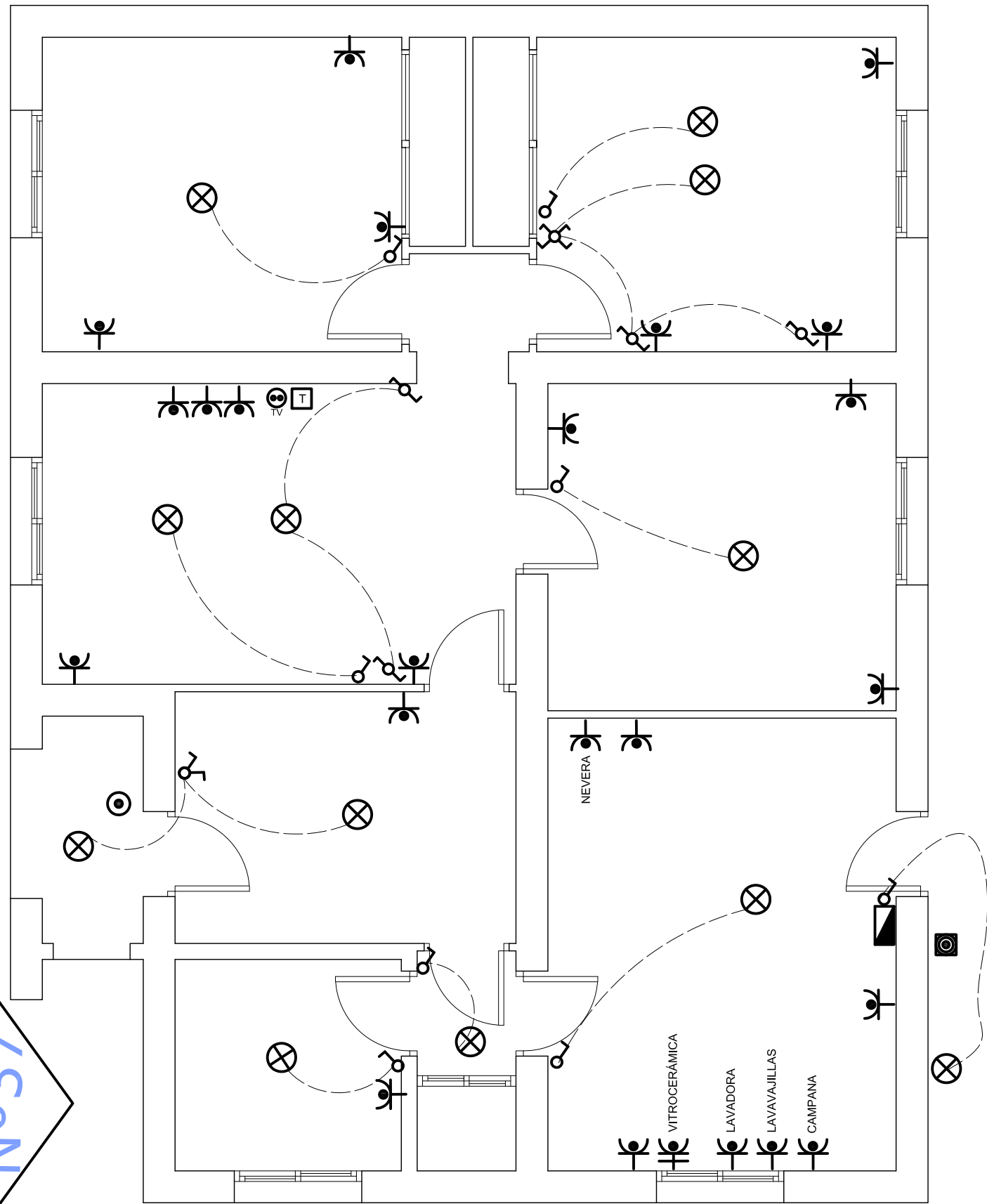


García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
1/50

PLANO N.º:
9

No37



LEYENDA ELECTRICIDAD	
	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACIÓN: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ BATALLA DEL JARAMA Nº 37

PROYECTO N.º:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:
INVIED



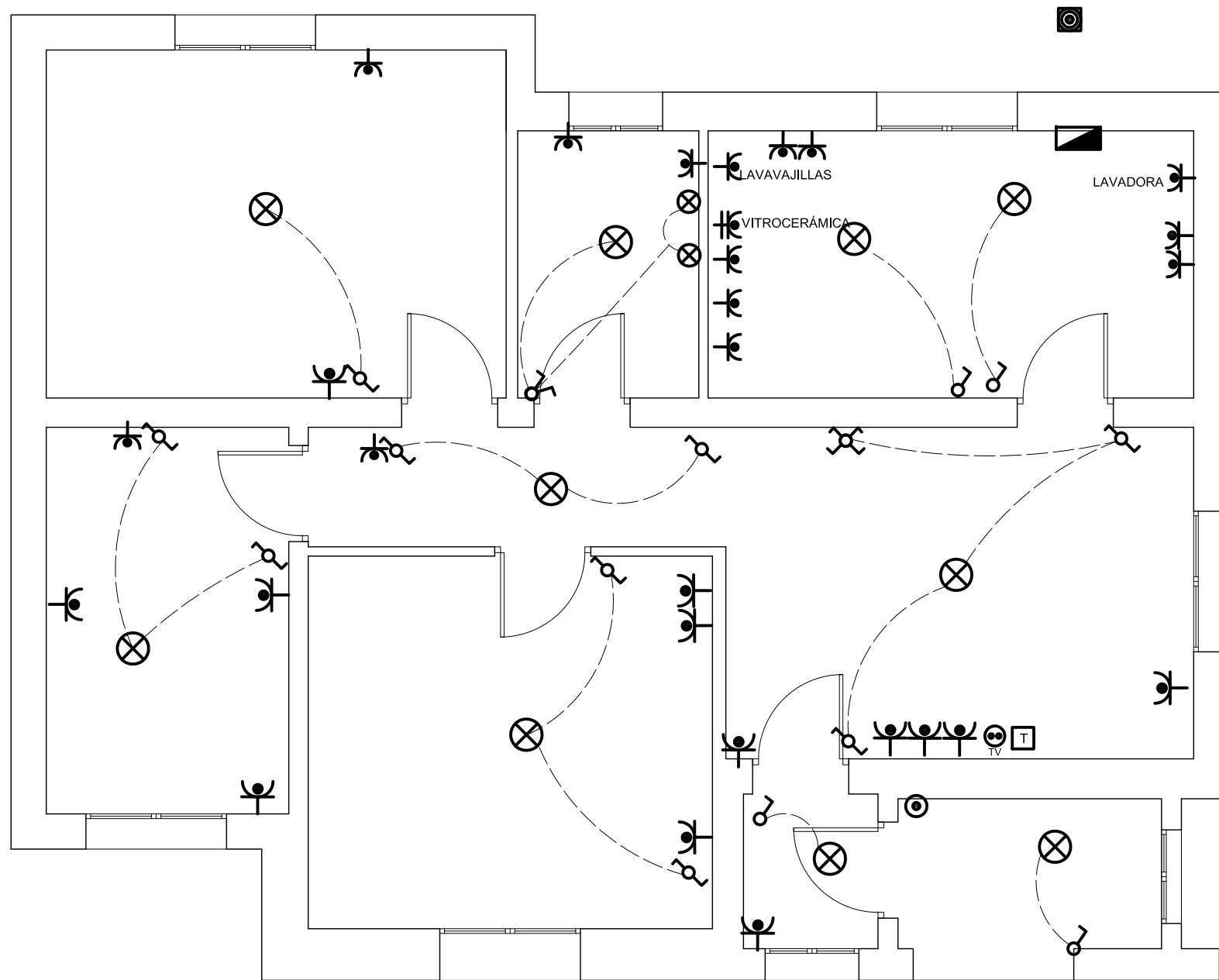
AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354



García Luna, 22 Dup. 2ªF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
1/50

PLANO N.º:
10



LEYENDA ELECTRICIDAD	
	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía



PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACIÓN: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ TALAVERA Nº 43

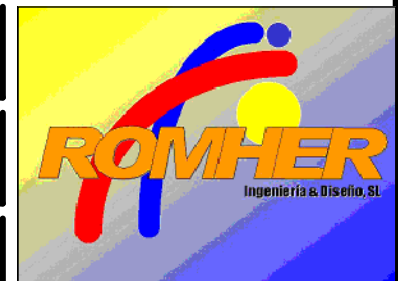
PROYECTO N°.:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:
INVIED



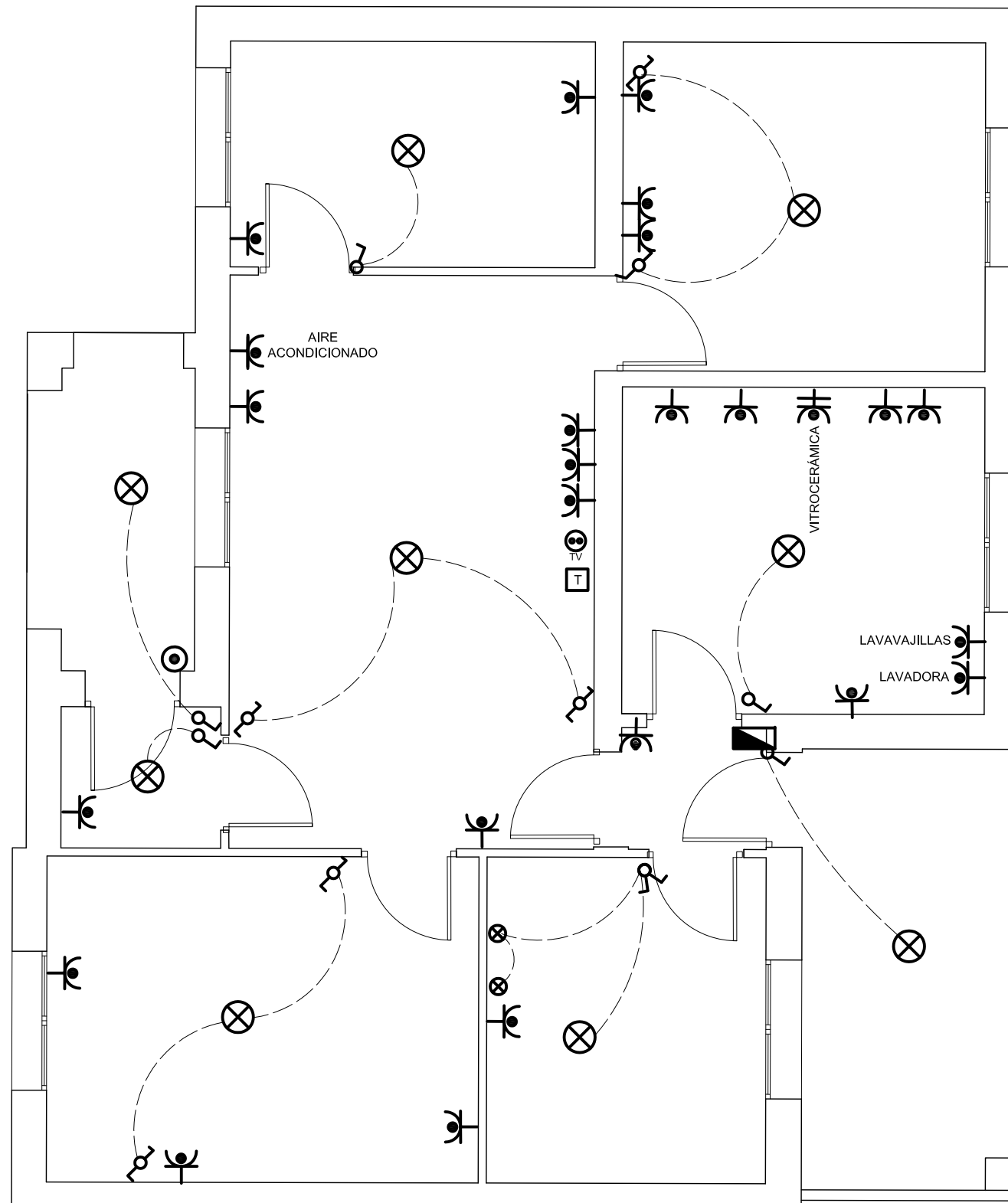
AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354



García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
1/50

PLANO N°:
11



LEYENDA ELECTRICIDAD	
	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACION: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ TALAVERA Nº 45

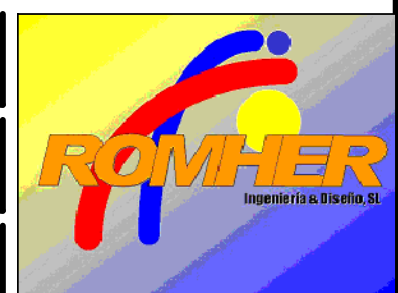
PROYECTO N°.:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:
INVIED



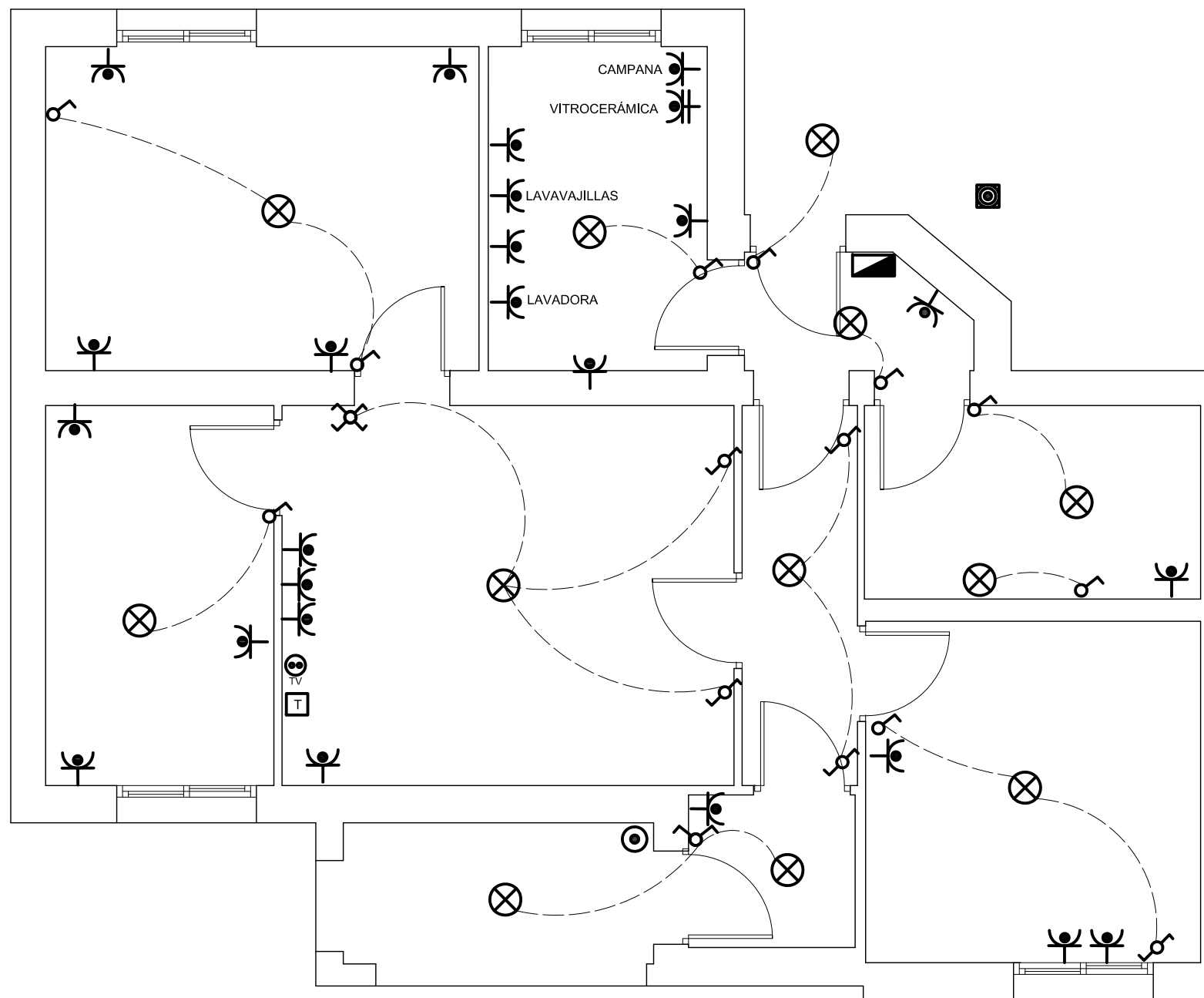
AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354



García Luna, 22 Dup. 2ªF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
1/50

PLANO N°:
12



LEYENDA ELECTRICIDAD	
	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACION: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ COVADONGA Nº 47

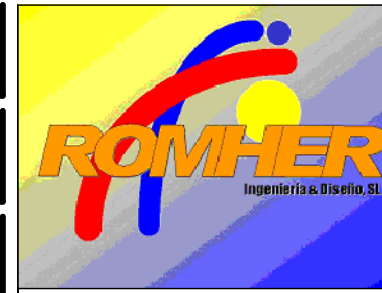
PROYECTO N.º:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:
INVIED

AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ

INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354

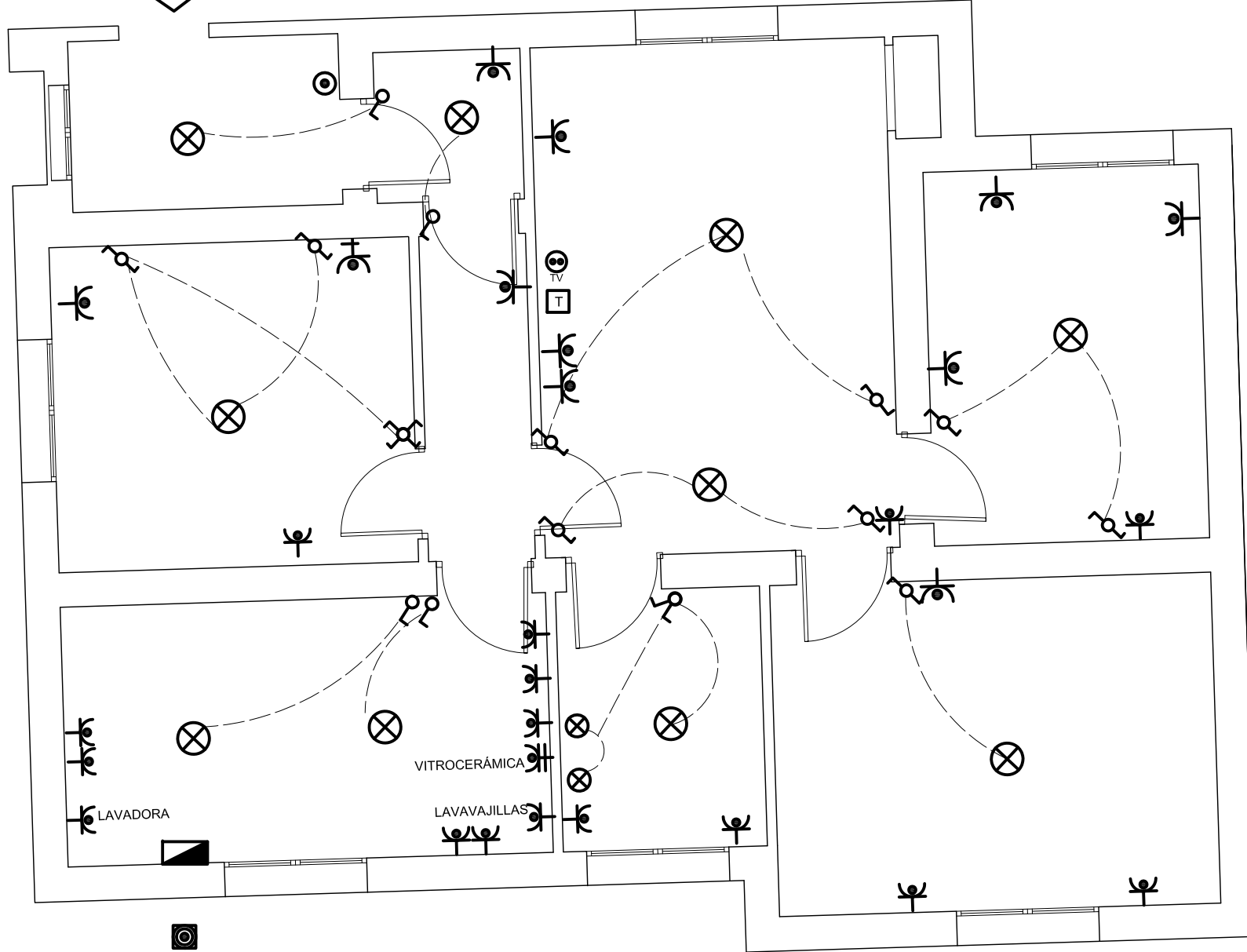


García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
1/50

PLANO N.º:
13

Nº49



LEYENDA ELECTRICIDAD

- C.I.P.
- Timbre
- Interruptor
- Conmutador
- Cruzamiento
- Toma de Corriente 25 A
- Toma de Corriente
- Punto de luz
- Pulsador
- Pica Toma de Tierra
- Toma de Televisión
- Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACIÓN: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ BATALLA DE COVADONGA Nº 49

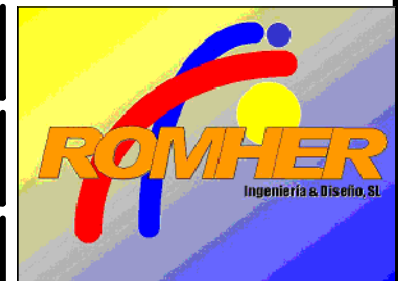
PROYECTO N°.:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:
INVIED



AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354

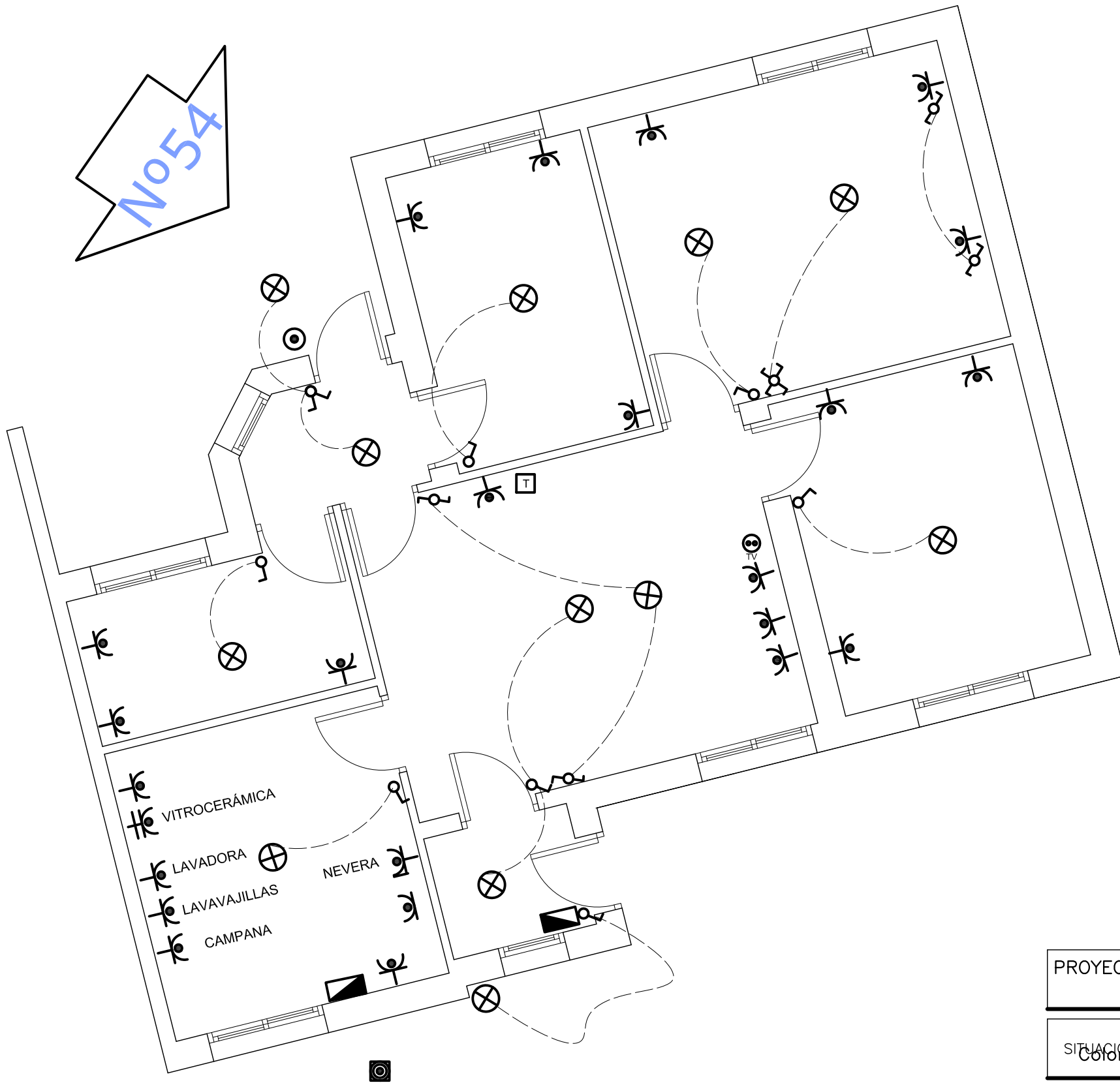


García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
1/50

PLANO N°:
14

No54



LEYENDA ELECTRICIDAD	
	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACION: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ BATALLA DEL JARAMA Nº 37

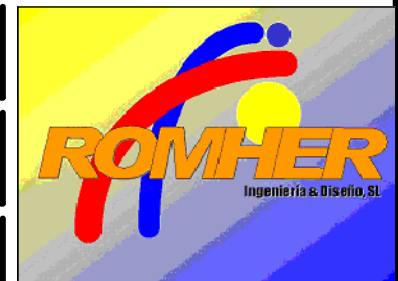
PROYECTO N°.:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:
INVIED



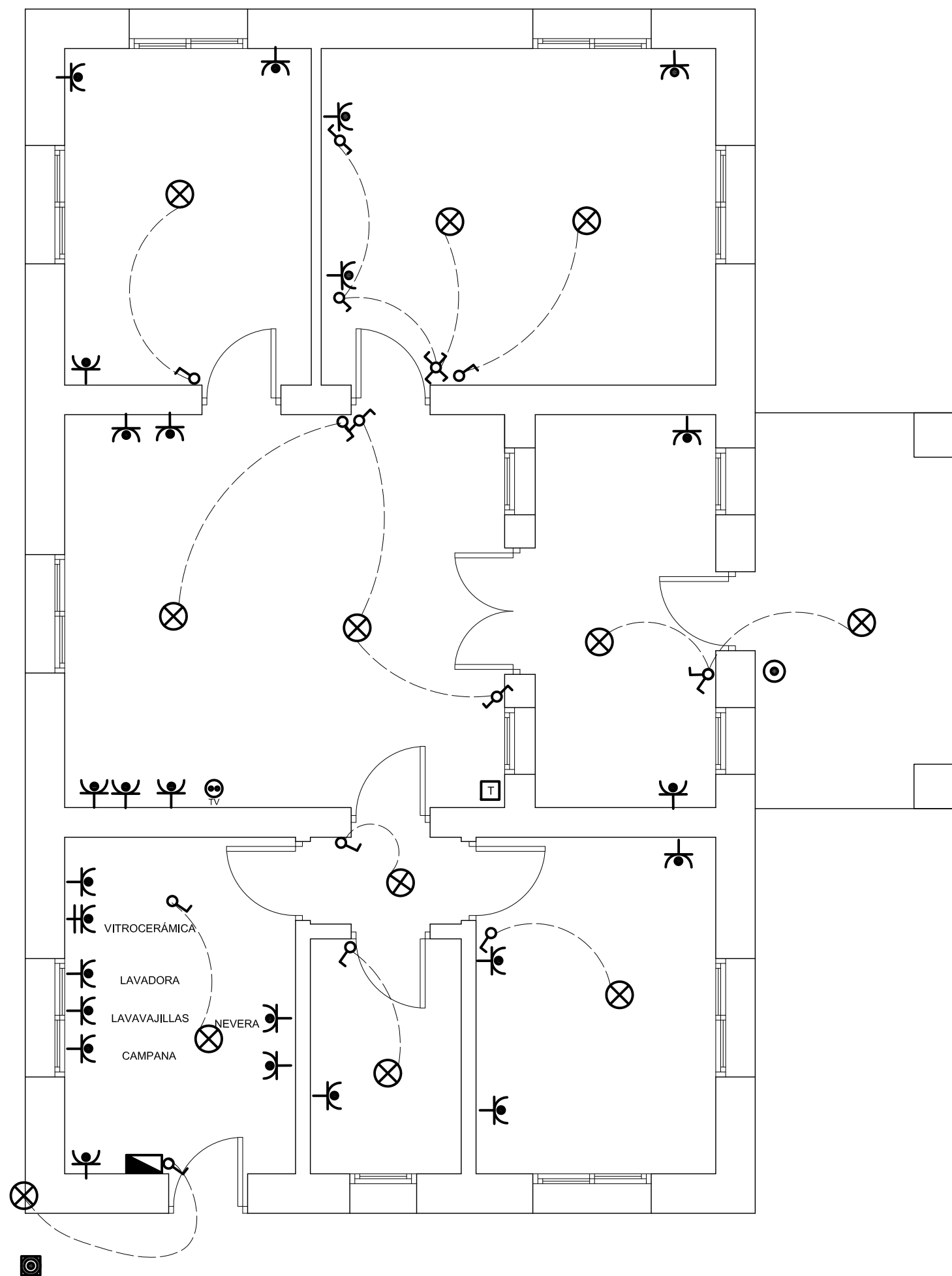
AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354



García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
1/50

PLANO N°:
15



LEYENDA ELECTRICIDAD	
	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACIÓN: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ BATALLA DE ALFAMBRA Nº 55

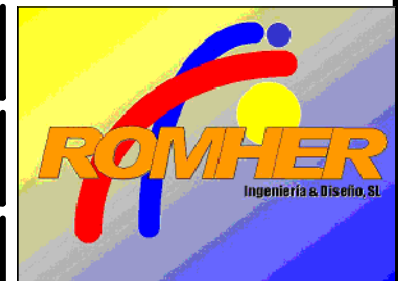
PROYECTO N.º:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:
INVIED



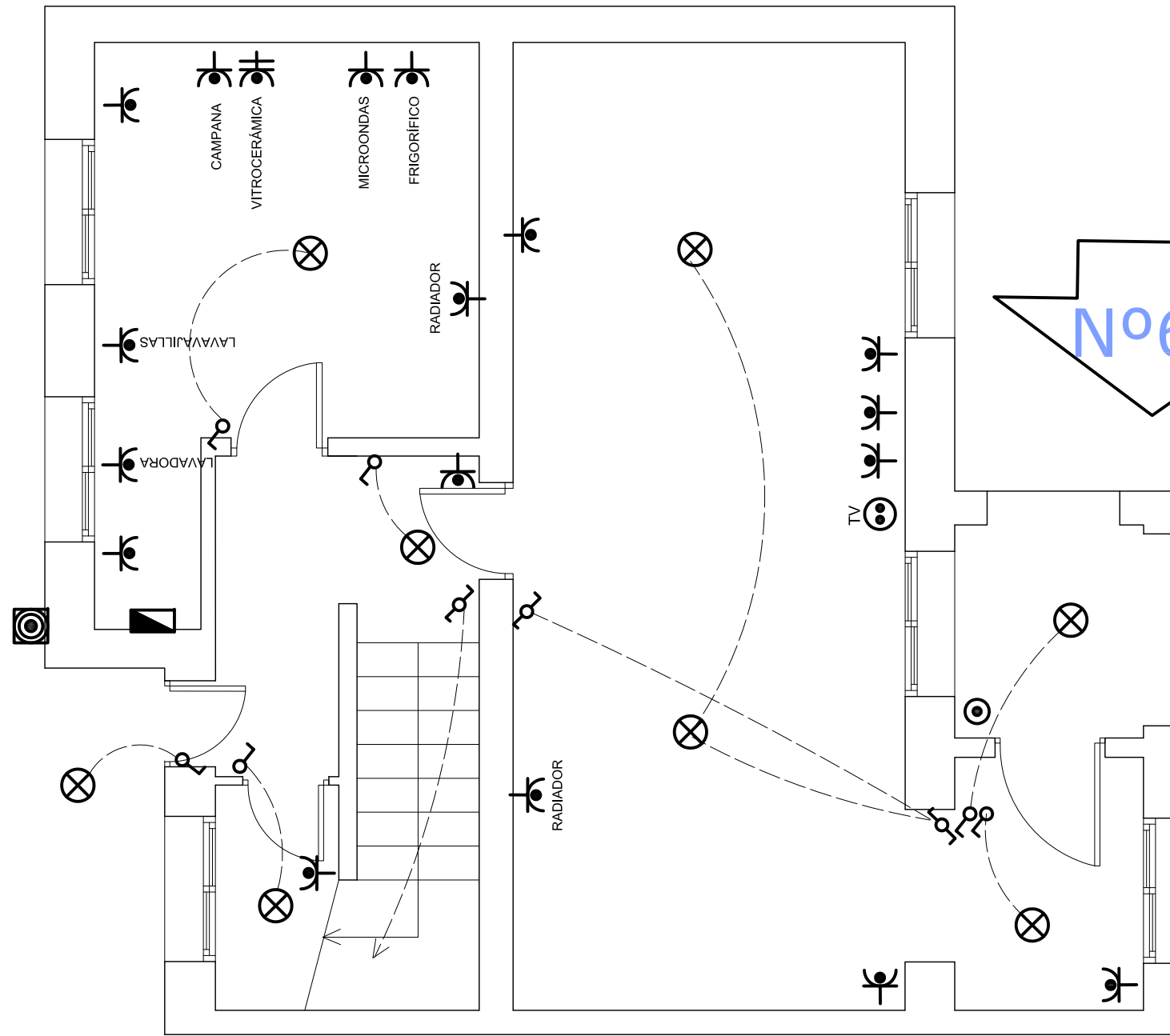
AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354



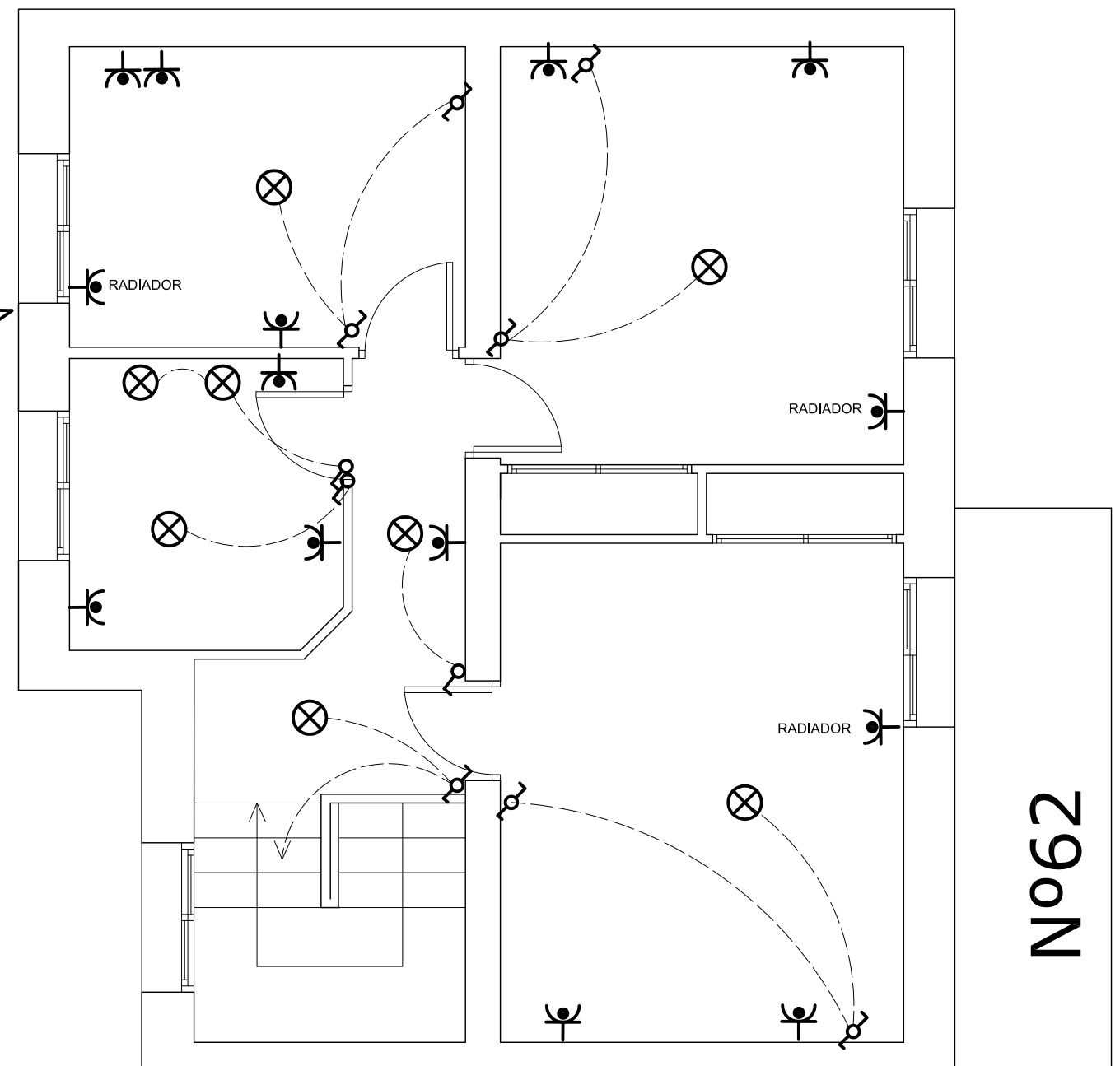
García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
1/50

PLANO N.º:
16



PLANTA BAJA



PLANTA PRIMERA

LEYENDA ELECTRICIDAD	
	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACIÓN: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

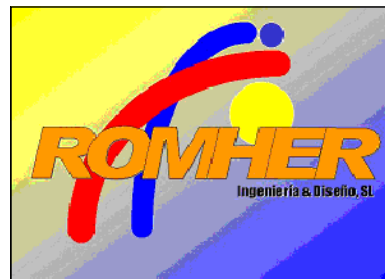
PLANO: C/ BATALLA DE ALFAMBRA Nº 62

PROYECTO N.º:
13.11

FECHA: Junio de 2011

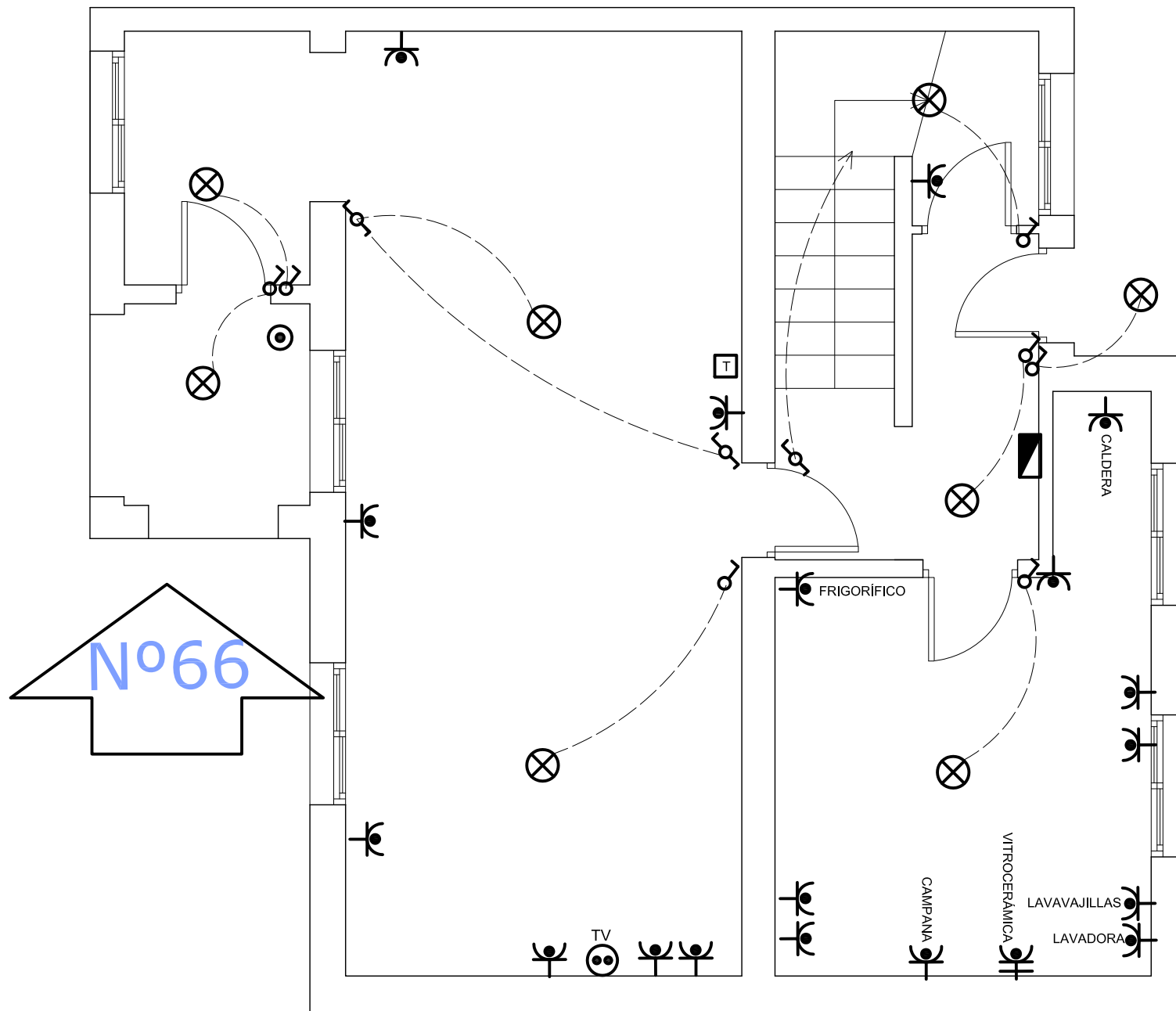
PROPIEDAD:
INVIED

AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354

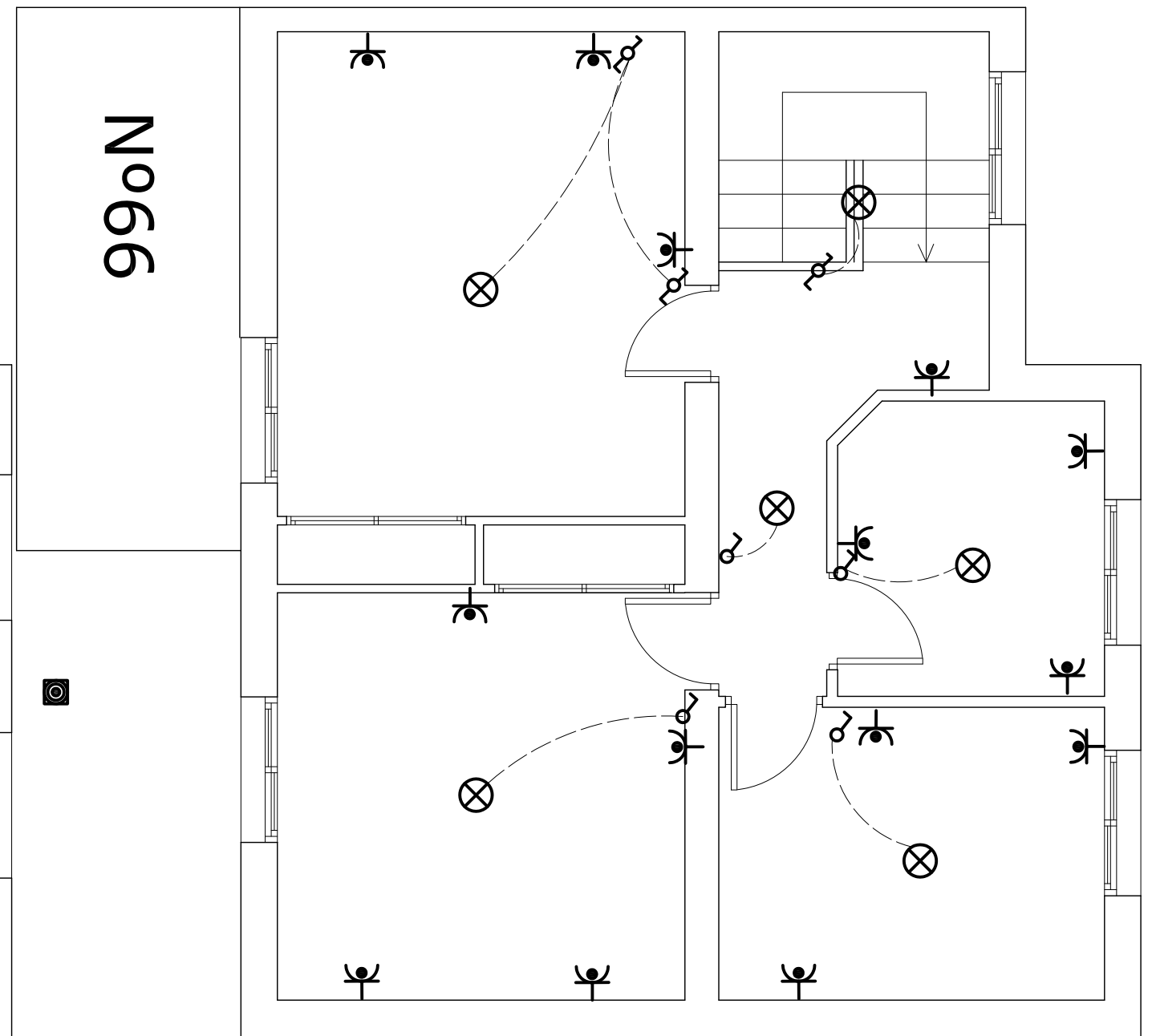


García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA: 1/50	PLANO N.º: 17
------------------------	-------------------------



PLANTA BAJA



PLANTA PRIMERA

LEYENDA ELECTRICIDAD	
	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACIÓN: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ BATALLA DE ALFAMBRA Nº 66

PROYECTO N.º:
13.11

FECHA: Junio de 2011

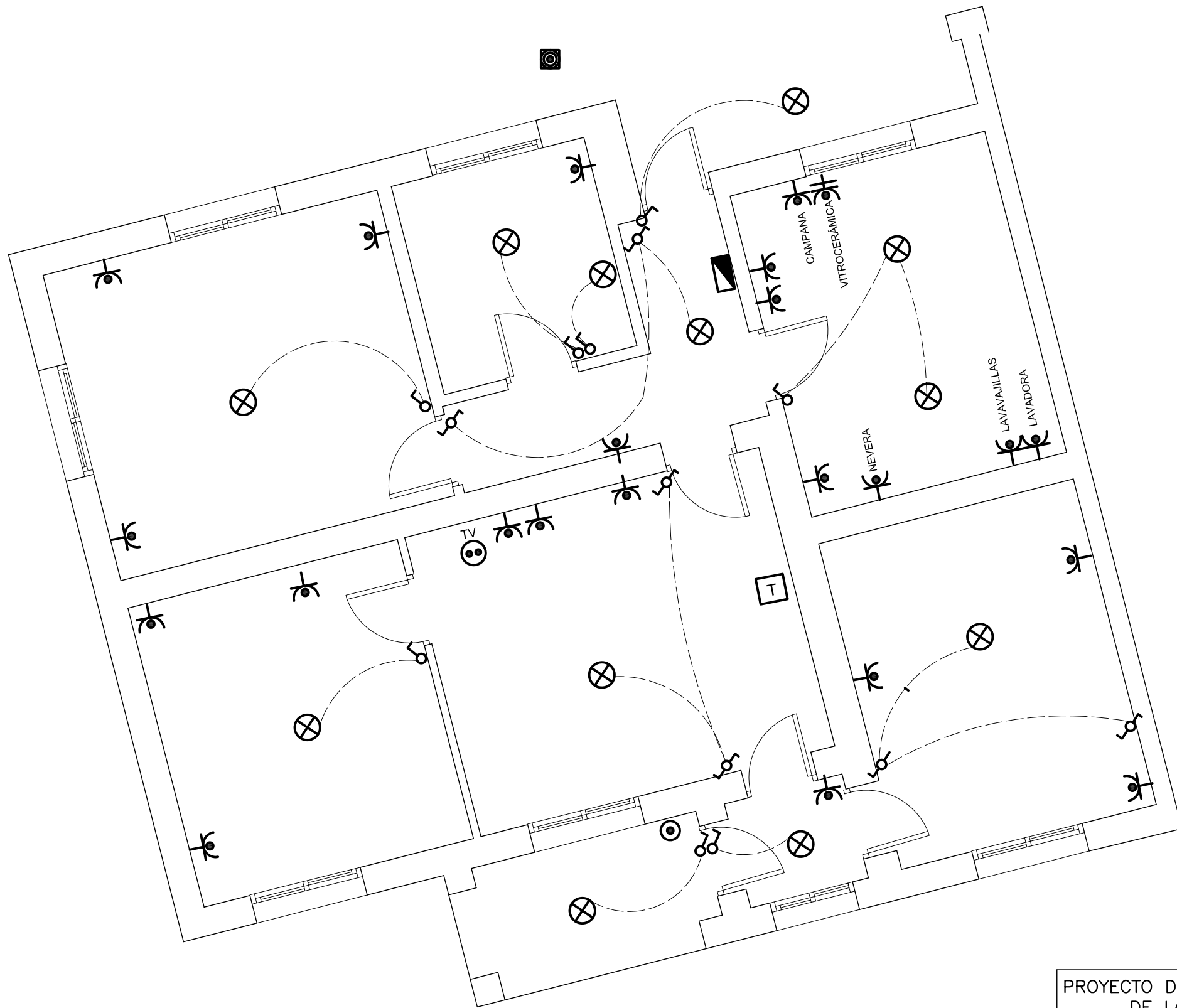
PROPIEDAD:
INVIED

AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354



García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
Teléfono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA: 1/50	PLANO N.º: 18
------------------------	-------------------------



No71

LEYENDA ELECTRICIDAD	
	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACION: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ BATALLA DEL EBRO Nº 71

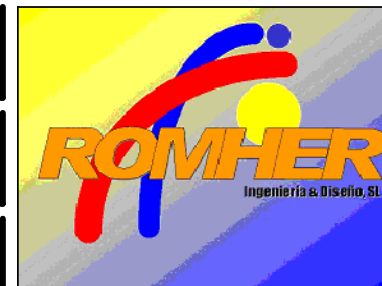
PROYECTO N°.:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:
INVIED



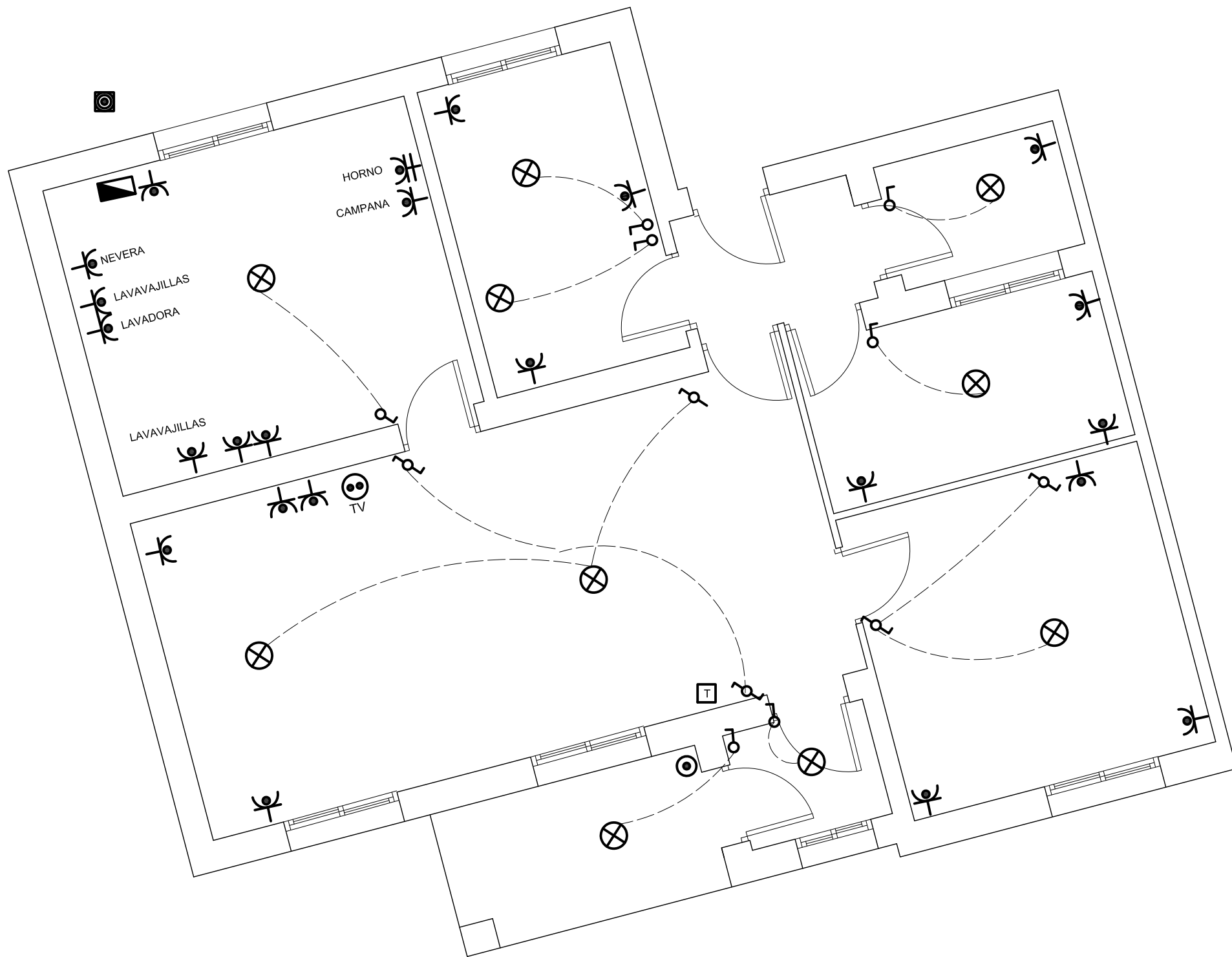
AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354



García Luna, 22 Dup. 2ªF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
1/50

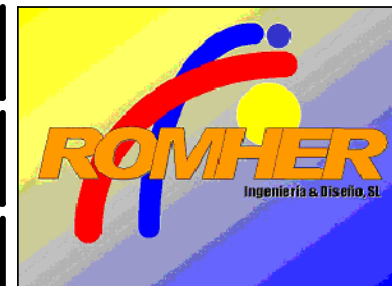
PLANO N°:
19



LEYENDA ELECTRICIDAD	
	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía

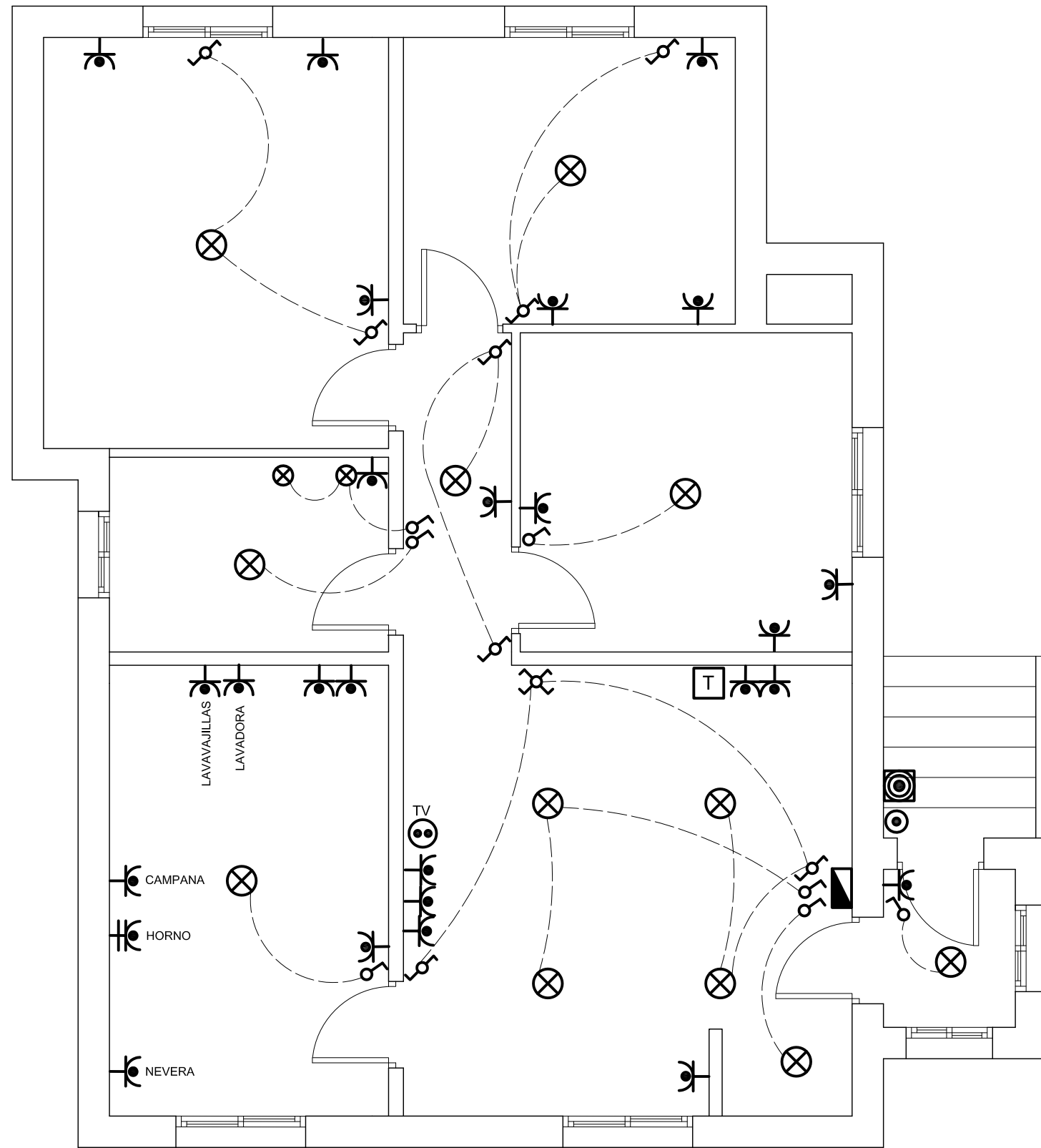
No81

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN	
SITUACIÓN: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares	
PLANO: C/ BATALLA DE COVADONGA Nº 81	
PROYECTO N°.: 13.11	FECHA: Junio de 2011
PROPIEDAD: INVIED	AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL COLEGIADO N:10.354

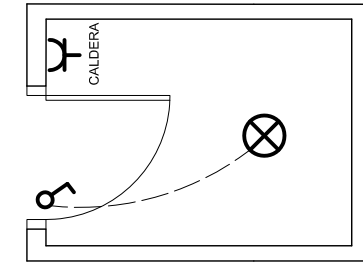


García Luna, 22 Dup. 2ªF 28002-MADRID
 Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
 adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA: 1/50	PLANO N°: 20
------------------------	------------------------















PLANTA BAJA



PLANTA SÓTANO

LEYENDA ELECTRICIDAD

-  C.I.P.
-  Timbre
-  Interruptor
-  Conmutador
-  Cruzamiento
-  Toma de Corriente 25 A
-  Toma de Corriente
-  Punto de luz
-  Pulsador
-  Pica Toma de Tierra
-  Toma de Televisión
-  Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACIÓN: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ COVADONGA Nº 83

PROYECTO N.º:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:
INVIED



AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354















García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
1/50

PLANO N.º:
21



LEYENDA ELECTRICIDAD

-  C.I.P.
-  Timbre
-  Interruptor
-  Conmutador
-  Cruzamiento
-  Toma de Corriente 25 A
-  Toma de Corriente
-  Punto de luz
-  Pulsador
-  Pica Toma de Tierra
-  Toma de Televisión
-  Toma de Telefonía

No90

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACIÓN: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ BATALLA DE COVADONGA,90

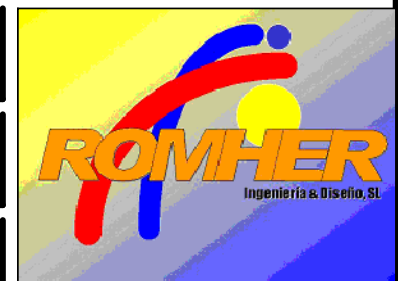
PROYECTO N°.:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:
INVIED



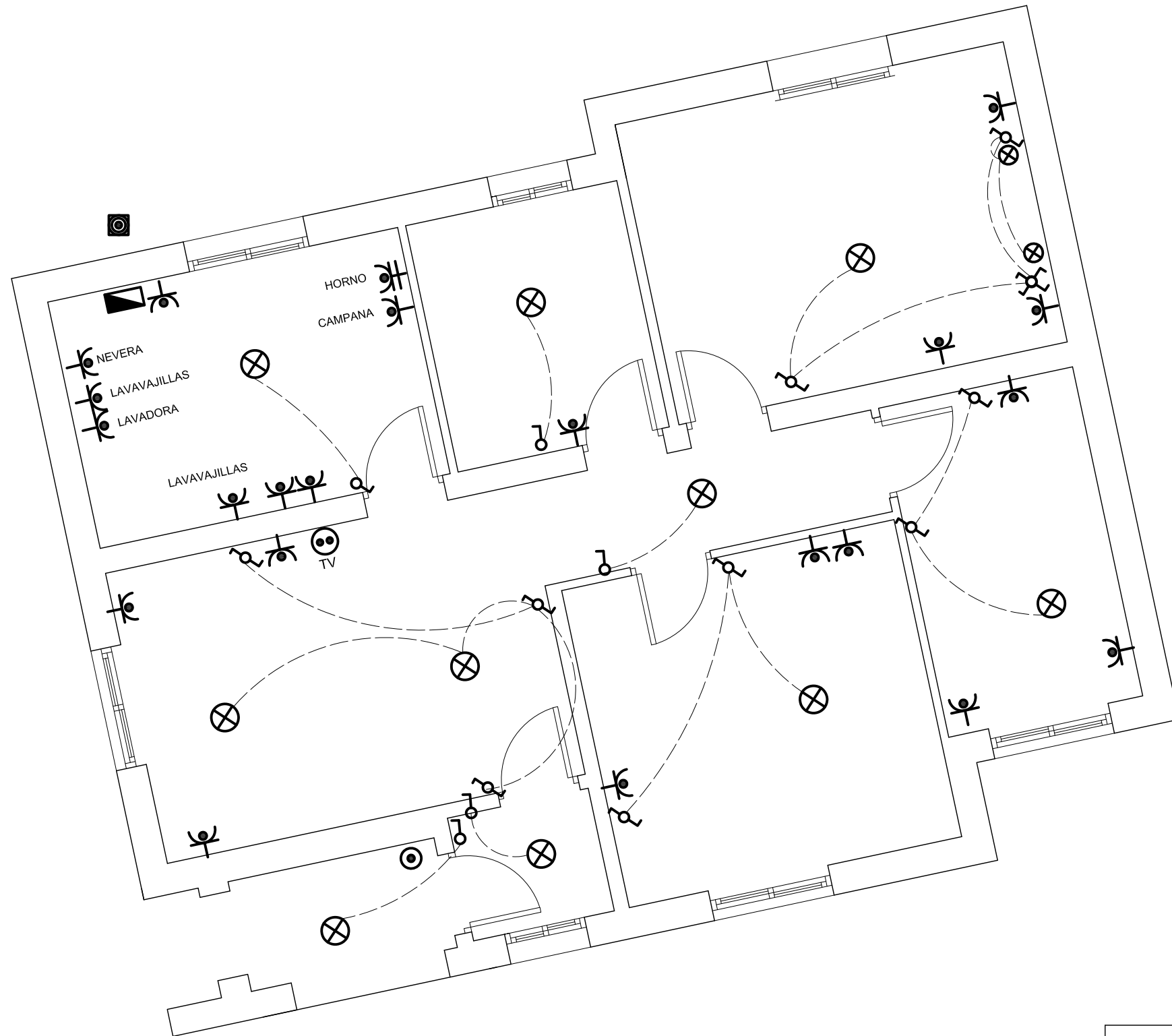
AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354



García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
Teléfono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
1/50

PLANO N°:
22



Nº91

LEYENDA ELECTRICIDAD	
	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACION: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ BATALLA DE COVADONGA,91

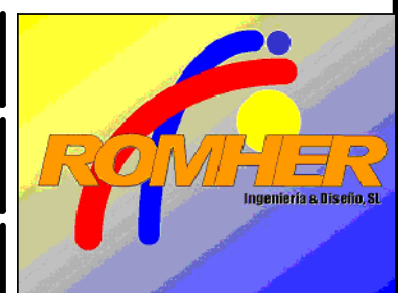
PROYECTO N°.:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:
INVIED



AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354

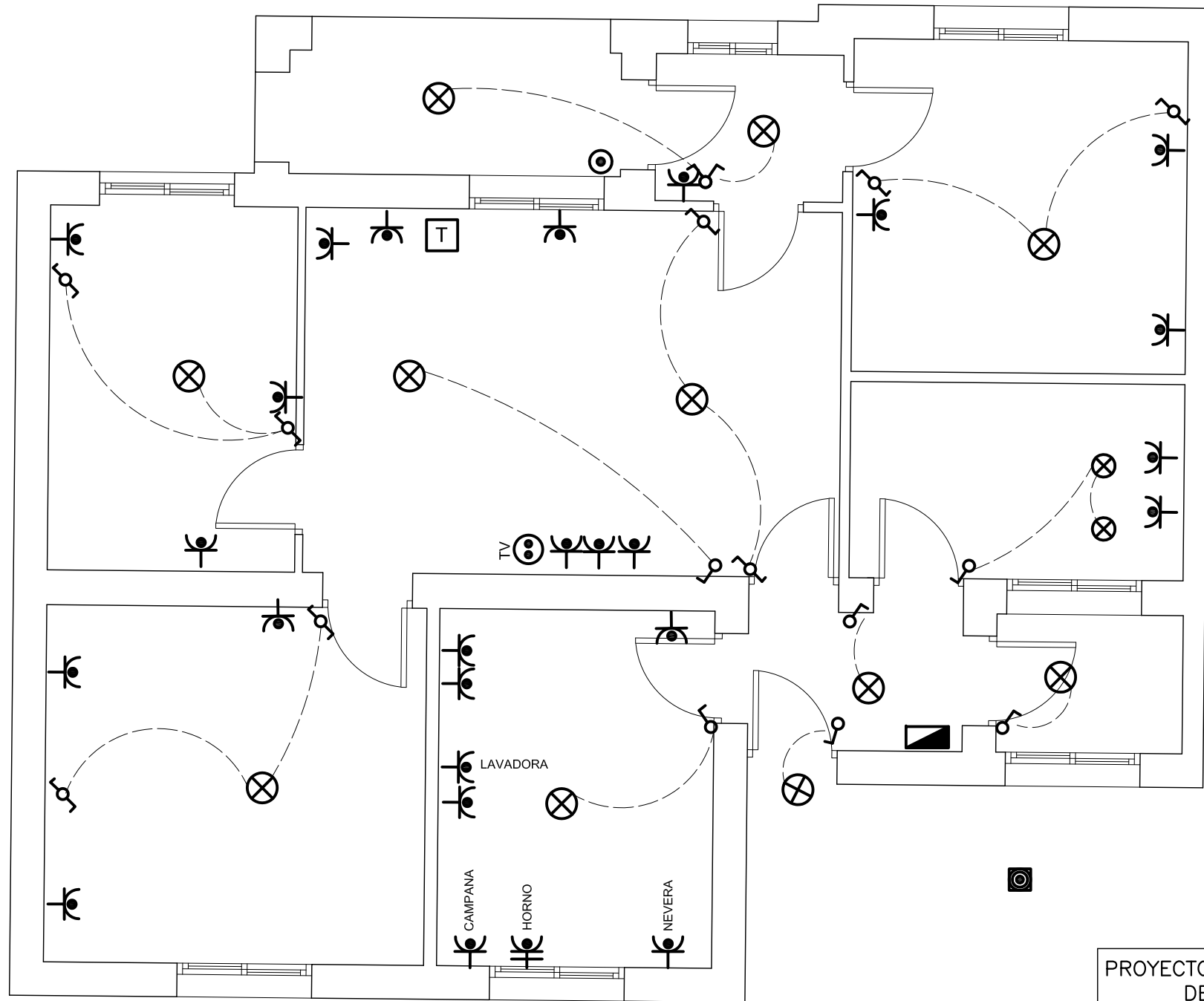


García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
1/50

PLANO N°:
23

Nº93



LEYENDA ELECTRICIDAD

	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACION: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ VILLAVICIOSA,93

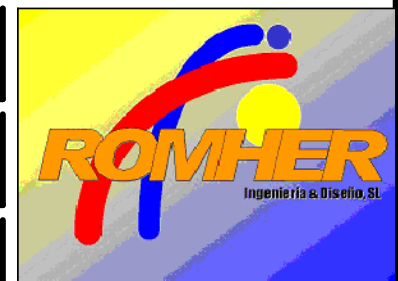
PROYECTO N°.:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:
INVIED



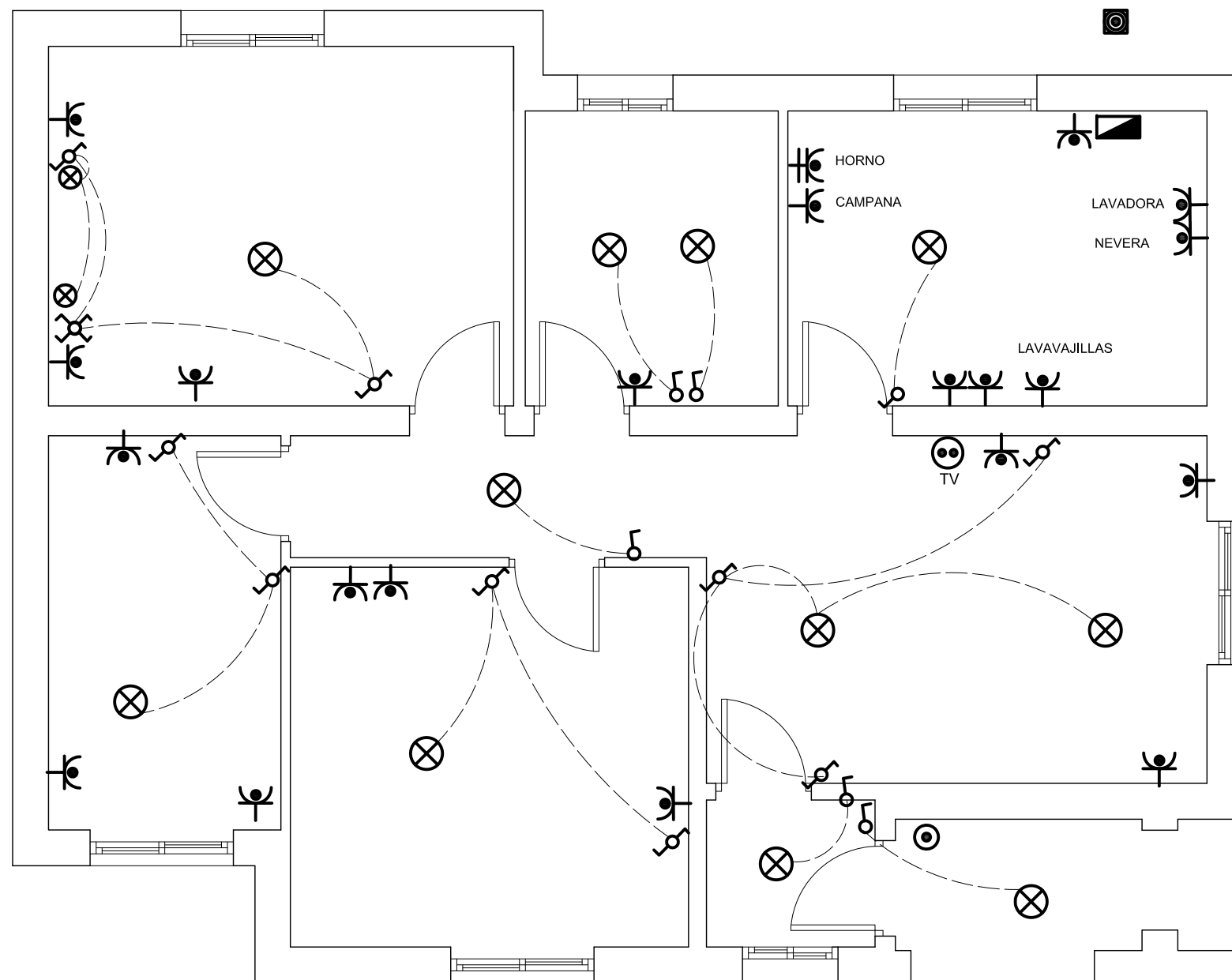
AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354



García Luna, 22 Dup. 2ºF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
1/50

PLANO N°:
24



LEYENDA ELECTRICIDAD	
	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía



PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN

SITUACION: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares

PLANO: C/ BATALLA DE COVADONGA,95

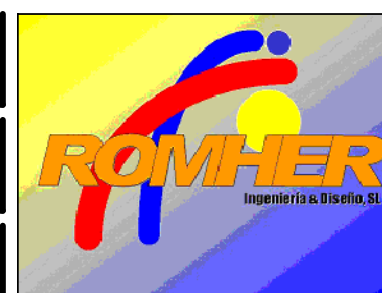
PROYECTO N°.:
13.11

FECHA: Junio de 2011

PROPIEDAD:
INVIED



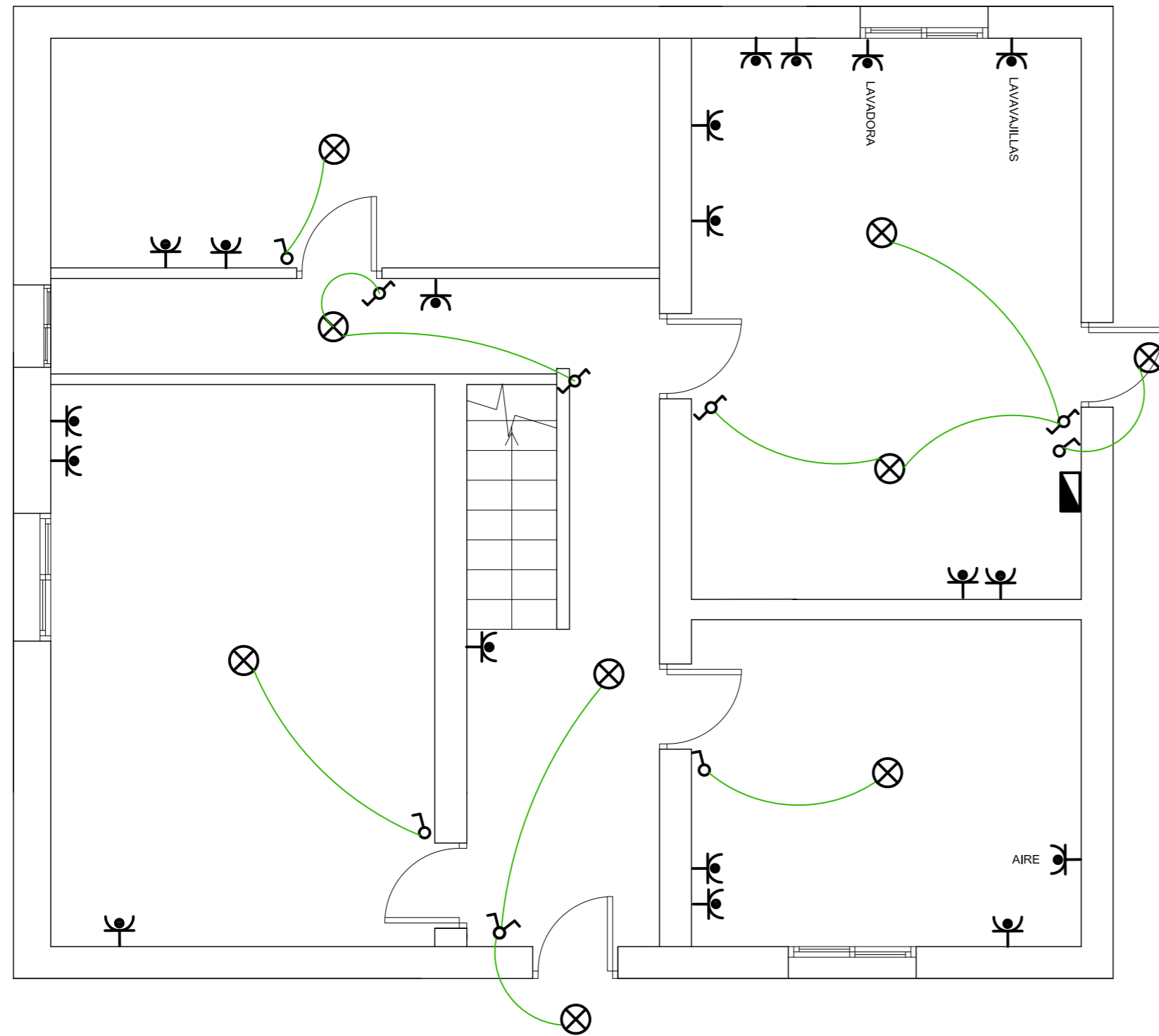
AUTOR: D. LUIS ROMERO HERNANDEZ
INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
COLEGIADO N:10.354



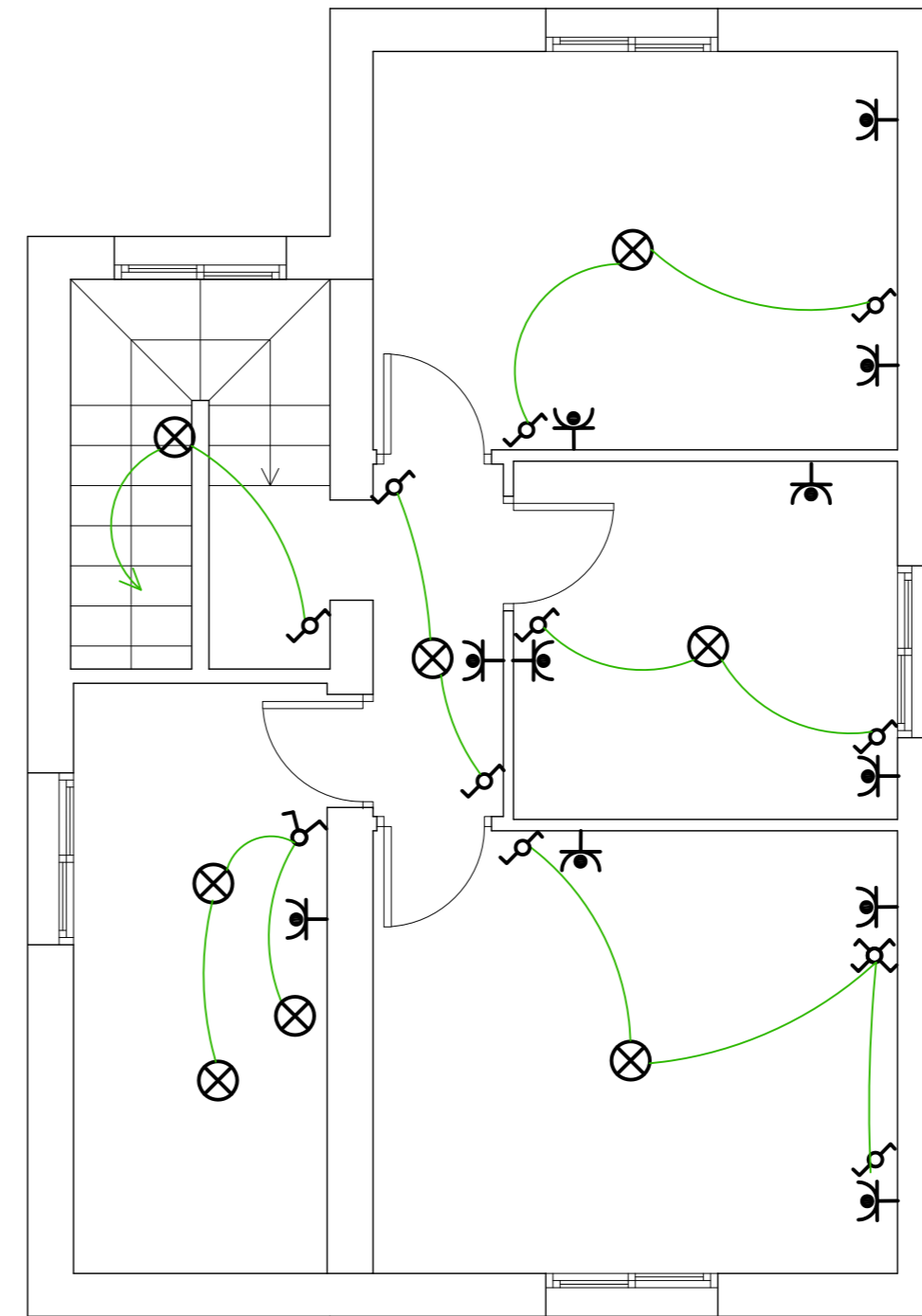
García Luna, 22 Dup. 2ªF 28002-MADRID
Telefono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA:
1/50

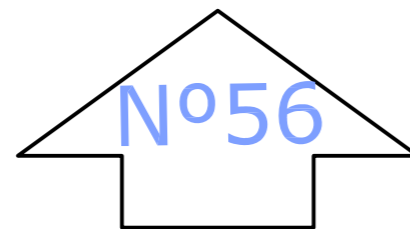
PLANO N°:
25



PLANTA BAJA



PLANTA PRIMERA



LEYENDA ELECTRICIDAD	
	C.I.P.
	Timbre
	Interruptor
	Conmutador
	Cruzamiento
	Toma de Corriente 25 A
	Toma de Corriente
	Punto de luz
	Pulsador
	Pica Toma de Tierra
	Toma de Televisión
	Toma de Telefonía

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA Y ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN	
SITUACION: Colonia de viviendas Primo de Rivera. Alcalá de Henares	
PLANO: C/ BATALLA DE ALFAMBRA Nº 56	
PROYECTO N.º: 13.11	FECHA: Junio de 2011
PROPIEDAD: INVIED	AUTOR: D. LUIS RÓMERO HERNANDEZ INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL COLEGIADO N:10.354

García Luna, 22 Dup. 2ªF 28002-MADRID
Teléfono: 91415 57 89 Fax:91416 87 84
adm@romheringenieria.e.telefonica.net

ESCALA: 1/50	PLANO N.º: 26
------------------------	-------------------------