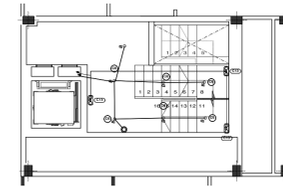


PLANTA GENERAL α COTAS 146.00 - 148.7
- LOCALES y VIVIENDAS
INSTALACIÓN ELECTRICIDAD
ESCALA: 1/100

Esquema General



Alumbrado interior	
A	Luminaria de 1276x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 36 W (x 1)
B	Luminaria de techo Downlight, de 81 mm, para 1 lámpara halógena QR-CBC 51 de 50 W, modelo LD-DU/E 71 1x50W QR-CBC 51 7.80° (x 14)
C	Luminaria de 666x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 18 W (x 2)
Alumbrado de emergencia	
CA	Luminaria de emergencia, con tubo lineal fluorescente, 6 W - G5, flujo luminoso 155 lúmenes (x 10)
EB	Punto de comprobación de luminancia horizontal mínima (5 lux) para el alumbrado de emergencia: equipos de seguridad, instalaciones de protección contra incendios de utilización manual y cuadros de distribución del alumbrado (Art. 2.3.50.4).
Valores de cálculo p _ó simos	
Er	Iluminancia horizontal por alumbrado normal (95,57 lux)
UGR	Índice de deslumbramiento unificado por alumbrado normal (17,6)
EEC	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en el eje central de las vías de evacuación (3,22 lux)
EEB	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en la banda central de las vías de evacuación (2,92 lux)

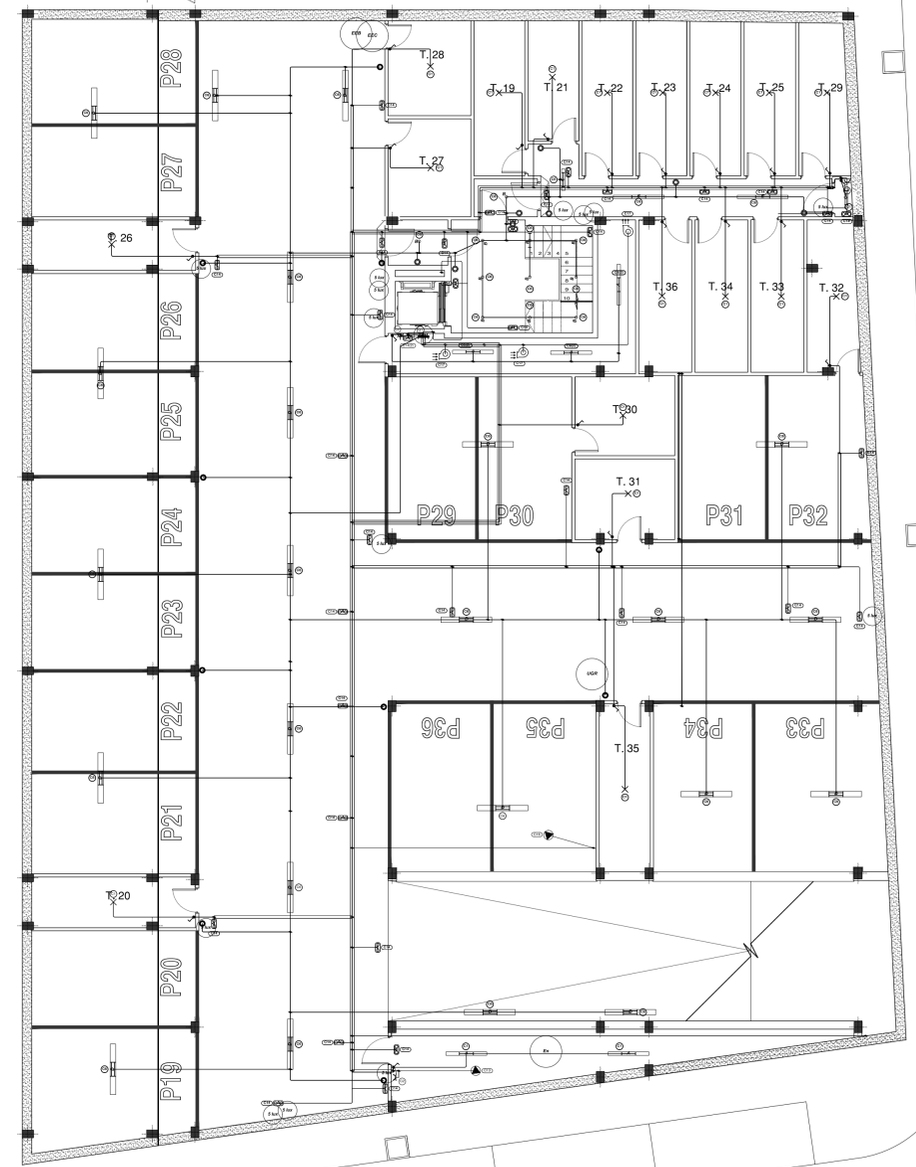


PLANTA GENERAL α COTAS 145.85
- ENTREPLANTA
INSTALACIÓN ELECTRICIDAD
ESCALA: 1/100

Alumbrado interior	
A	Luminaria de 1276x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 36 W (x 1)
B	Luminaria de techo Downlight, de 81 mm, para 1 lámpara halógena QR-CBC 51 de 50 W, modelo LD-DU/E 71 1x50W QR-CBC 51 7.80° (x 18)
C	Luminaria de 666x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 18 W (x 2)
D	Luminaria de 1576x170x100 mm, para 2 lámparas fluorescentes TL de 58 W (x 23)
E	Luminaria de 1576x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 58 W (x 2)
Alumbrado de emergencia	
CA	Luminaria de emergencia estanca, con tubo lineal fluorescente, 6 W - G5, flujo luminoso 420 lúmenes (x 23)
CB	Luminaria de emergencia, con tubo lineal fluorescente, 6 W - G5, flujo luminoso 155 lúmenes (x 17)
EB	Punto de comprobación de luminancia horizontal mínima (5 lux) para el alumbrado de emergencia: equipos de seguridad, instalaciones de protección contra incendios de utilización manual y cuadros de distribución del alumbrado (Art. 2.3.50.4).
Valores de cálculo p _ó simos	
Er	Iluminancia horizontal por alumbrado normal (44,29 lux)
UGR	Índice de deslumbramiento unificado por alumbrado normal (25,0)
EEC	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en el eje central de las vías de evacuación (2,25 lux)
EEB	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en la banda central de las vías de evacuación (1,94 lux)

LEYENDA

	Concentración de contadores (CC)
	Cuadro de servicios generales
	Cuadro individual
	Cuadro de servicios generales de garaje
	Interruptor estanco
	Posición de la toma de iluminación
	Pulsador
	Pulsador estanco
	Zumbador
	Salida para lámpara incandescente, vapor de mercurio o similar, adosada o colgada en techo
	Interruptor
	Commutador
	Cruzamiento
	Caja general de protección (CGP)
	Toma de uso general, estanca
	Toma de interfono
	Toma de uso general
	Toma de baño / auxiliar de cocina
	Toma de uso general doble
	Toma de uso general triple
	Toma de lavadora
	Toma de lavavajillas
	Toma de cocina
	Toma Motor Puerta Garaje
	Toma de extractor
	Toma de termo eléctrico
	Grupo de presión
	Toma para ventilador de garaje (extracción)
	Toma para ventilador de garaje (impulsión)
	Arqueta de bombeo



PLANTA GENERAL α COTA 143.00 - GARAJES
INSTALACIÓN ELECTRICIDAD
ESCALA: 1/100

Esquema General



ESTE VISADO NO ACREDITA LEGALIDAD URBANÍSTICA ALGUNA CONFORME AL ARTÍCULO 14 DEL REGIMIENTO DE DISCIPLINA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA, APROBADO POR DECRETO 60 / 2010, AL NO TENER ACCESO EL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE FERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

VISADO
ARQUITECTOS TECNOLÓGICOS

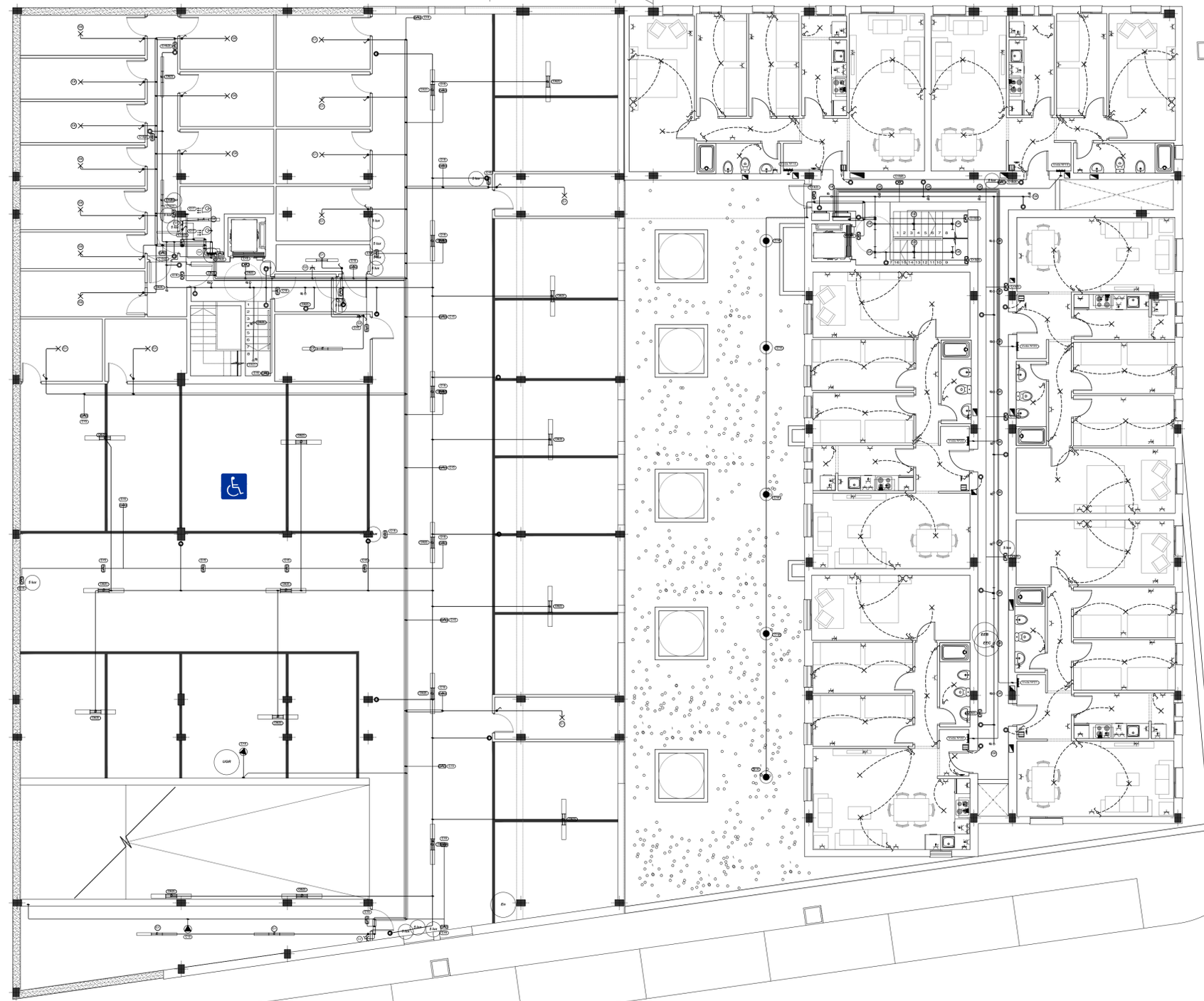
130611024511

Obra: 32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS
Situación: PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera

Título del plano: INSTALACIÓN ELECTRICIDAD
Propietario: Diputación de Cádiz
Escala: 1/100
Formato: DWG

Nº: IE-01
Los Arquitectos: SEPTIEMBRE de 2010
David Mauraño López Basilio Iglesias Lobato

0 1 3 5 metros



PLANTA GENERAL a COTAS 151.35 - 151.70 GARAJE y VIVIENDAS
 INSTALACIÓN ELECTRICIDAD
 ESCALA: 1/100

Alumbrado Interior	
A	Luminaria, de 1276x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 36 W (x 2)
B	Luminaria de techo Downlight, de 81 mm, para 1 lámpara halógena QR-CBC 51 de 50 W, modelo LD-DL/E 71 1x50W QR-CBC 51 "L&D" (x 30)
D	Luminaria, de 1576x170x100 mm, para 2 lámparas fluorescentes TL de 58 W (x 19)
E	Luminaria, de 1576x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 58 W (x 5)
Alumbrado de emergencia	
A-D	Luminaria de emergencia estanca, con tubo lineal fluorescente, 8 W - GS, flujo luminoso 420 lúmenes (x 34)
B-D	Luminaria de emergencia, con tubo lineal fluorescente, 6 W - GS, flujo luminoso 155 lúmenes (x 13)
5 lux	Punto de comprobación de iluminancia horizontal mínima (5 lux) para el alumbrado de emergencia: equipos de seguridad, instalaciones de protección contra incendios de utilización manual y cuadros de distribución del alumbrado (Art. 2.3 SU 4).
Alumbrado Exterior	
●	Baliza con distribución de luz radialmente simétrica, de 220 mm de diámetro y 560 mm de altura, para 1 lámpara incandescente A 60 de 75 W, modelo 8444 "BEGA" (x 5)
Valores de cálculo p[er]simos	
En	Iluminancia horizontal por alumbrado normal (50.66 lux)
UGR	Índice de deslumbramiento unificado por alumbrado normal (25.0)
EEC	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en el eje central de las vías de evacuación (1.46 lux)
EEB	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en la banda central de las vías de evacuación (1.44 lux)

LEYENDA

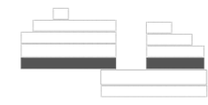
⊞	Cuadro de servicios generales de garaje
⊗	Posición de la toma de iluminación
⊞	Interruptor estanco
⊞	Pulsador
⊞	Pulsador estanco
⊞	Lámpara fluorescente
⊞	Lámpara fluorescente con dos tubos
⊞	Cuadro individual
⊞	Zumbador
⊞	Commutador
⊞	Interruptor
⊞	Cruzamiento
⊞	Luminaria exterior
⊞	Toma de termo eléctrico
⊞	Grupo de presión
⊞	Toma de uso general, estancia
⊞	Toma de interfono
⊞	Toma de uso general
⊞	Toma de uso general doble
⊞	Toma de uso general triple
⊞	Toma de lavadora
⊞	Toma de lavavajillas
⊞	Toma de baño / auxiliar de cocina
⊞	Toma de cocina
⊞	Arqueta de bombeo
⊞	Toma de extractor
⊞	Toma para ventilador de garaje (impulsión)
⊞	Toma para ventilador de garaje (extracción)

ESTE VISADO NO ACREDITA LEGALIDAD URBANÍSTICA ALGUNAS CONDICIONES DEL ARTICULO 14 DEL REGLAMENTO DE DISCIPLINA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA APROBADO POR DECRETO 60 / 2010. AL NO TENER ACCESO EL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

VISADO
 A LOS EFECTOS REGULATORIOS



Esquema General



130611024511

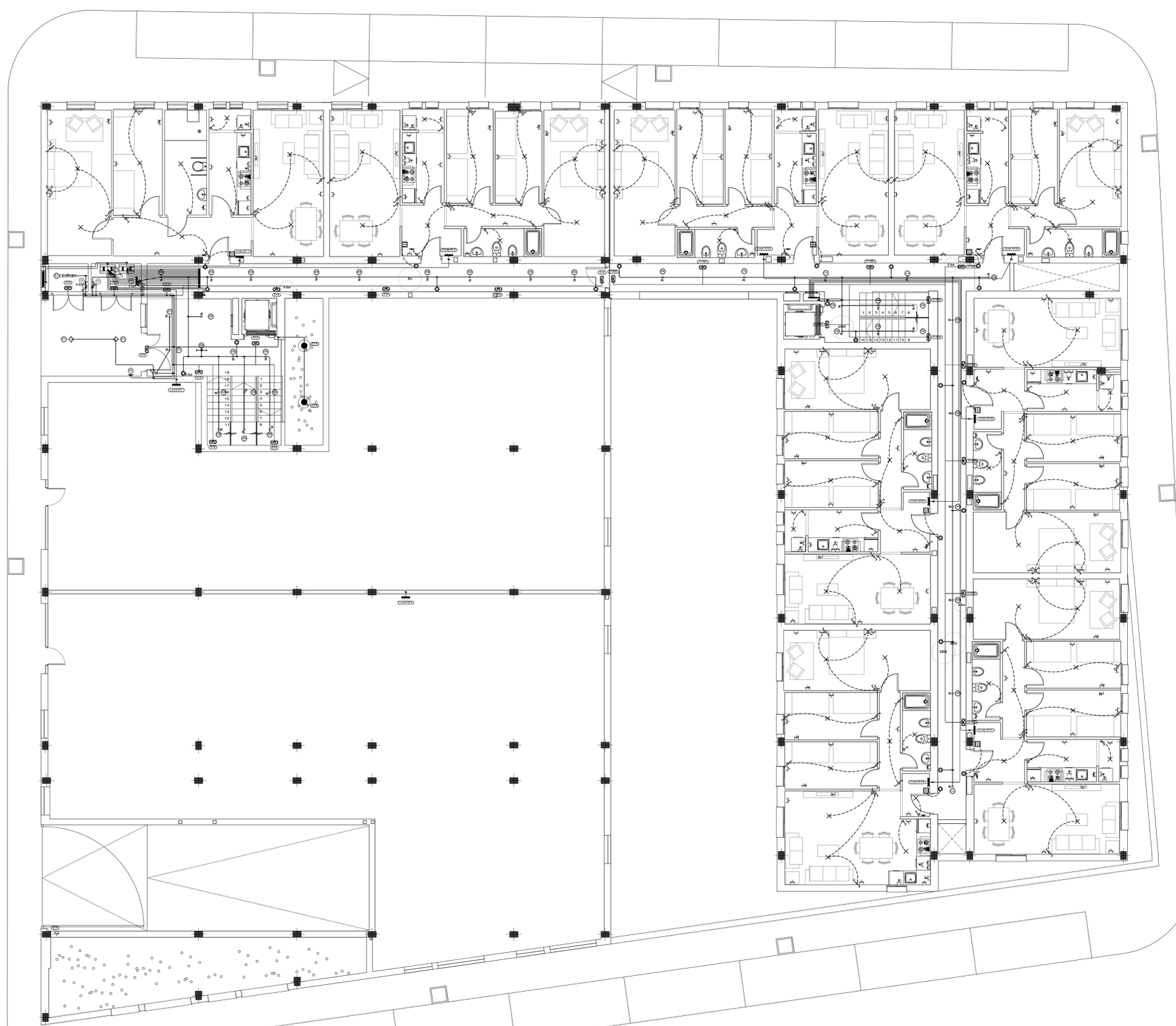
PROYECTO EJECUCIÓN

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **INSTALACIÓN ELECTRICIDAD PLANTAS a COTAS 151.35 - 151.70 - GARAJES y VIVIENDAS** Nº: **IE-02** Los Arquitectos: **SEPTIEMBRE de 2010**

Propietario: **Diputación de Cádiz** **EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A.** Escala: **1/100** Formato: **A3** David Maurillo López Basilio Iglesias Lobato



LEYENDA

	Caja general de protección (CGP)
	Concentración de contadores (CC)
	Cuadro individual
	Posición de la toma de iluminación
	Zumbador
	Pulsador
	Commutador
	Interruptor
	Cruzamiento
	Cuadro de servicios generales
	Salida para lámpara incandescente, vapor de mercurio o similar, adosada o colgada en techo
	Interruptor estanco
	Lámpara fluorescente
	Luminaria exterior
	Toma de termo eléctrico
	Toma de uso general
	Toma de uso general doble
	Toma de uso general triple
	Toma de baño / auxiliar de cocina
	Toma de cocina
	Toma de interfono
	Toma de lavadora
	Toma de lavavajillas
	Toma de uso general, estancia
	Toma de extractor
	Toma Motor Puerta Garaje

Alumbrado Interior	
	Luminaria de techo Downlight, de 81 mm, para 1 lámpara halógena QR-CBC 51 de 50 W, modelo LD-DL/E 71 1x50W QR-CBC 51 "L&D" (x 38)
	Luminaria, de 666x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 18 W (x 2)
Alumbrado de emergencia	
	Luminaria de emergencia, con tubo lineal fluorescente, 6 W - G5, flujo luminoso 155 lúmenes (x 23)
	Punto de comprobación de iluminación horizontal mínima (5 lux) para el alumbrado de emergencia: equipos de seguridad, instalaciones de protección contra incendios de utilización manual y cuadros de distribución del alumbrado (Art. 2.3 SU 4).
Alumbrado Exterior	
	Balza con distribución de luz radialmente simétrica, de 220 mm de diámetro y 560 mm de altura, para 1 lámpara incandescente A 60 de 75 W, modelo 8444 "BEGA" (x 2)
Valores de cálculo pésimos	
	Iluminancia horizontal por alumbrado normal (100.22 lux)
	Índice de deslumbramiento unificado por alumbrado normal (19.0)
	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en el eje central de las vías de evacuación (2.07 lux)
	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en la banda central de las vías de evacuación (2.01 lux)

**PLANTA GENERAL α COTA 154.25 - 154.70 LOCALES y VIVIENDAS
INSTALACIÓN ELECTRICIDAD
ESCALA: 1/100**

ESTE VISADO NO ACREDITA LEGALIDAD URBANÍSTICA ALGUNAS CONFORME AL ARTÍCULO 14 DEL REGLAMENTO DE DISCIPLINA LITELOPOR DE ANDALUCÍA APROBADO POR DECRETO 60 / 2010. AL NO TENER ACCESO EL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO.



VISADO
A LOS EFECTOS REGULATORIOS



Esquema General

130611024511

PROYECTO EJECUCIÓN

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **INSTALACIÓN ELECTRICIDAD PLANTAS α COTAS 154.25 - 154.70 - LOCALES y VIVIDAS**

Propietario: **Diputación de Cádiz**

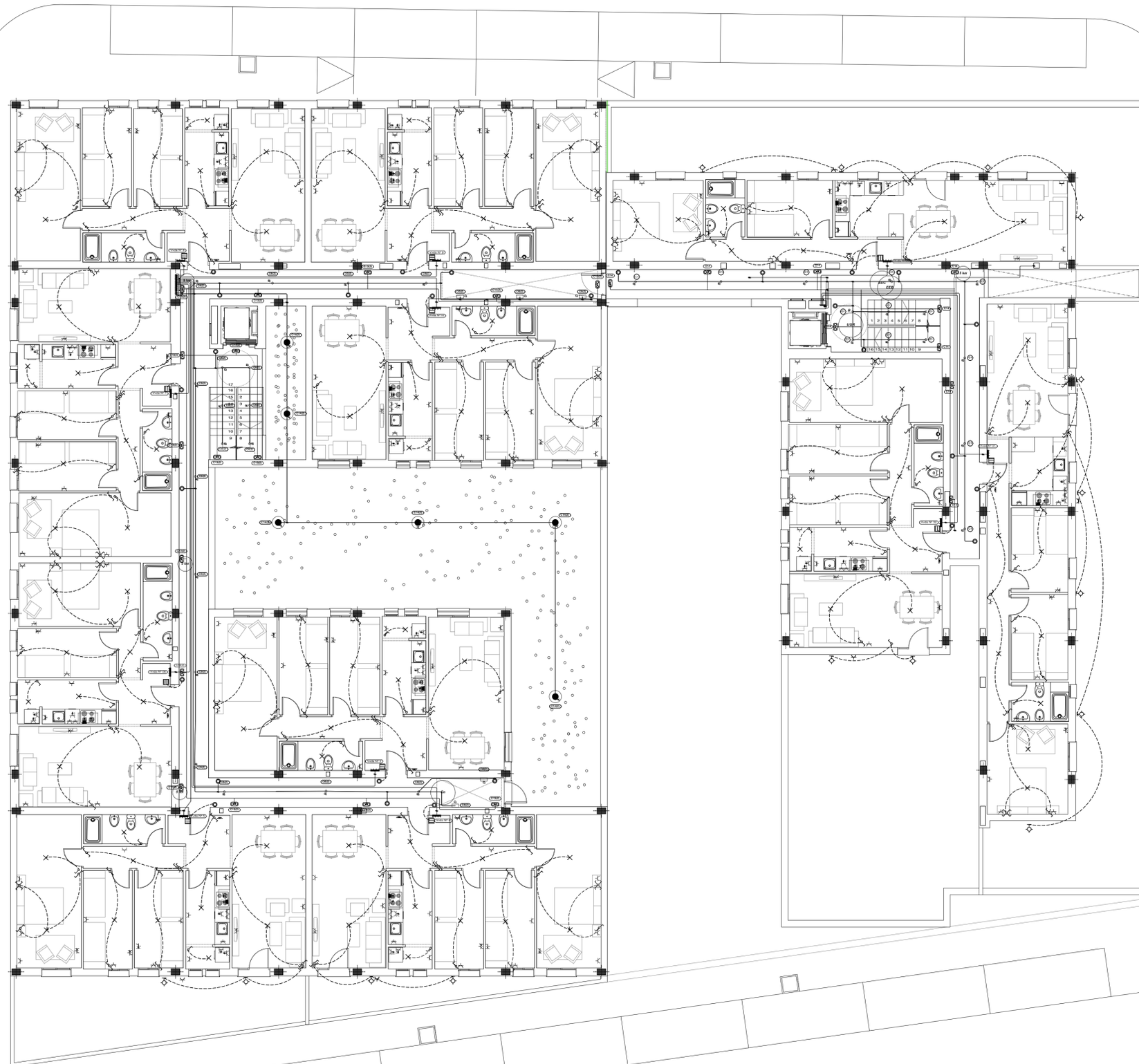
Nº: **IE-03**

Los Arquitectos: **SEPTIEMBRE de 2010**

Escala: **1/100**

Formato: **DWA2**

David Mañiño López Basilio Iglesias Lobatón



LEYENDA

□	Cuadro individual
—	Lámpara fluorescente
○	Pulsador
⊗	Posición de la toma de iluminación
⊕	Commutador
⊖	Zumbador
⊘	Interruptor
⊙	Salida para lámpara incandescente, vapor de mercurio o similar, adosada o colgada en pared
⊗	Cruzamiento
⊕	Commutador doble
⊖	Interruptor doble
⊙	Luminaria exterior
⊕	Toma de termo eléctrico
⊖	Toma de interfono
⊕	Toma de uso general
⊖	Toma de uso general doble
⊕	Toma de uso general triple
⊖	Toma de lavadora
⊕	Toma de lavavajillas
⊖	Toma de baño / auxiliar de cocina
⊕	Toma de cocina
⊖	Toma de uso general, estancia
⊕	Toma de extractor

Alumbrado Interior	
B	Luminaria de techo Downlight, de 81 mm, para 1 lámpara halógena QR-CBC 51 de 50 W, modelo LD-DI/E 71 1x50W QR-CBC 51 "L&D" (x 32)
F	Apilique de pared, de 280x130x280 mm, para 1 lámpara fluorescente TC-D de 26 W (x 5)
Alumbrado de emergencia	
⊕	Luminaria de emergencia, con tubo lineal fluorescente, 6 W - GS, flujo luminoso 155 lúmenes (x 25)
⊕ lux	Punto de comprobación de iluminancia horizontal mínima (5 lux) para el alumbrado de emergencia: equipos de seguridad, instalaciones de protección contra incendios de utilización manual y cuadros de distribución del alumbrado (Art. 2.3 SU 4).
Alumbrado Exterior	
⊙	Balza con distribución de luz radialmente simétrica, de 220 mm de diámetro y 560 mm de altura, para 1 lámpara incandescente A 60 de 75 W, modelo 8444 "BEGA" (x 6)
Valores de cálculo pésimos	
En	Iluminancia horizontal por alumbrado normal (143.43 lux)
UGR	Índice de deslumbramiento unificado por alumbrado normal (18.0)
EEC	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en el eje central de las vías de evacuación (1.88 lux)
EEB	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en la banda central de las vías de evacuación (1.86 lux)

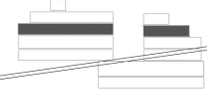
**PLANTA GENERAL a COTA 157.70 VIVIENDAS
INSTALACIÓN ELÉCTRICA
ESCALA: 1/100**

ESTE VISADO NO ACREDITA LEGALIDAD URBANÍSTICA ALGUNAS CONEXIONES A PROYECTO 14 DEL REGLAMENTO DE DISCIPLINA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA APROBADO POR DECRETO 60 / 2010. AL NO TENER ACCESO EL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

VISADO
A LOS EFECTOS REGULATORIOS



Esquema General



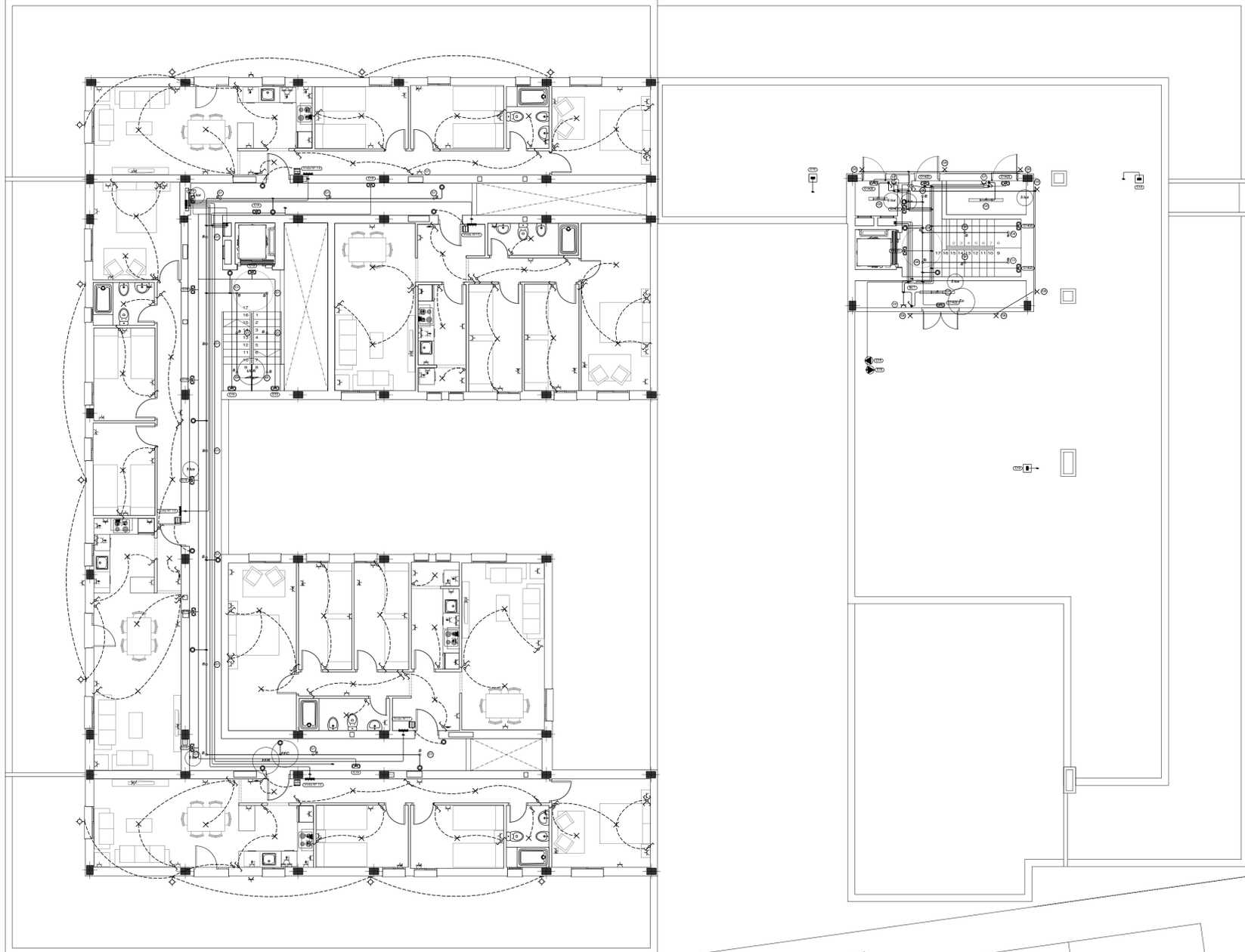
PROYECTO EJECUCIÓN

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **INSTALACIÓN ELÉCTRICA PLANTAS a COTA -157.70 - VIVIENDAS** Nº: **IE-04** Los Arquitectos: **SEPTIEMBRE de 2010**

Propietario: **Diputación de Cádiz** **EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A.** Escala: **1/100** Formato: **A3** **David Maurillo López** **Basilio Iglesias Lobaton**



Alumbrado Interior	
A	Luminaria, de 1276x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 36 W (x 2)
B	Luminaria de techo Downlight, de 81 mm, para 1 lámpara halógena QR-CBC 51 de 50 W, modelo LD-DL/E 71 1x50W QR-CBC 51 "1.80" (x 24)
C	Luminaria, de 666x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 18 W (x 1)
Alumbrado de emergencia	
EA	Luminaria de emergencia estanca, con tubo lineal fluorescente, 8 W - G5, flujo luminoso 420 lúmenes (x 1)
EB	Luminaria de emergencia, con tubo lineal fluorescente, 6 W - G5, flujo luminoso 155 lúmenes (x 19)
Es	Punto de comprobación de iluminación horizontal mínima (5 lux) para el alumbrado de emergencia: equipos de seguridad, instalaciones de protección contra incendios de utilización manual y cuadros de distribución del alumbrado (Art. 2.3 SU 4).
Valores de cálculo pésimos	
En	Iluminancia horizontal por alumbrado normal (131.70 lux)
UGR	Índice de deslumbramiento unificado por alumbrado normal (20.0)
EEC	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en el eje central de las vías de evacuación (1.91 lux)
EEB	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en la banda central de las vías de evacuación (1.87 lux)

LEYENDA

□	Cuadro individual
⊕	Lámpara fluorescente
⊖	Interruptor estanco
⊙	Pulsador
⊞	Zumbador
⊟	Interruptor
⊠	Conmutador
⊡	Conmutador doble
⊢	Posición de la toma de iluminación
⊣	Salida para lámpara incandescente, vapor de mercurio o similar, adosada o colgada en pared
⊤	Cruzamiento
⊥	Toma de iluminación en la pared
⊦	Subcuadro
⊧	Toma de termo eléctrico
⊨	Bomba de circulación
⊩	Toma de uso general, estanca
⊪	Toma de uso general
⊫	Toma de uso general doble
⊬	Toma de uso general triple
⊭	Toma de lavavajillas
⊮	Toma de lavadora
⊯	Toma de baño / auxiliar de cocina
⊰	Toma de cocina
⊱	Toma de interfono
⊲	Caja de extracción para ventilación mecánica
⊳	Toma de extractor

**PLANTA GENERAL a COTA 160.70 VIVIENDAS
INSTALACIÓN ELECTRICIDAD
ESCALA: 1/100**

ESTE VISADO NO ACREDITA LEGALIDAD URBANÍSTICA
ALGUNAS CONFORME AL ARTICULO 14 DEL REGLAMENTO
DE DISCIPLINA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA APROBADO
POR DECRETO 60 / 2010. AL NO TENER ACCESO EL
COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS
DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN
COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

VISADO
A LOS EFECTOS REGULATORIOS



0 1 3 5 metros

Esquema General



130611024511

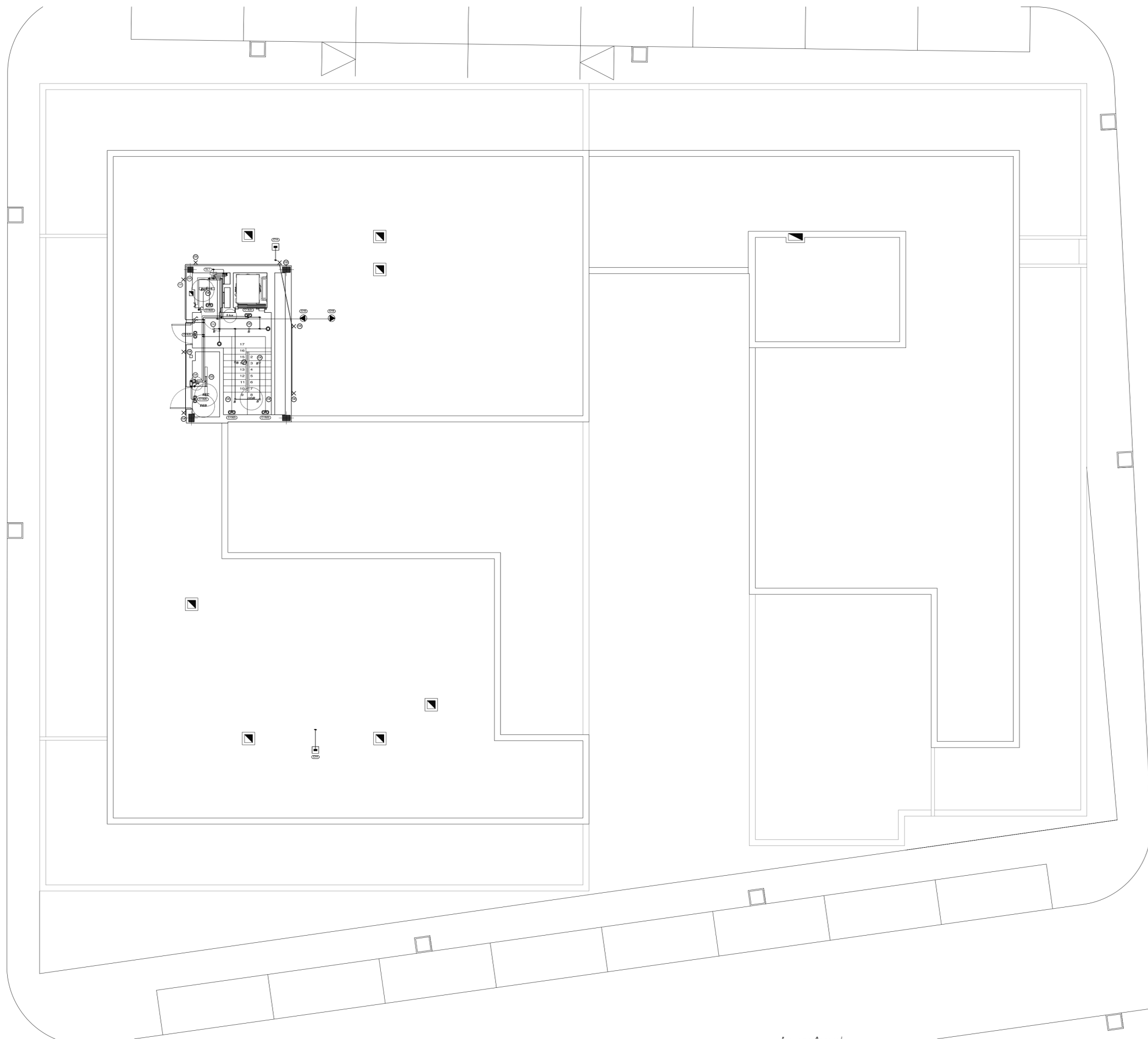
PROYECTO EJECUCIÓN

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **INSTALACIÓN ELECTRICIDAD PLANTAS a COTA -160.70 - VIVIENDAS** Nº: **IE-05** Los Arquitectos: **SEPTIEMBRE de 2010**

Propietario: **Diputación de CÁDIZ** **EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A.** Escala: **1/100** Formato: **0x42** David Maurillo López Basilio Iglesias Lobato



PLANTA GENERAL a COTA 163.70 - CASTILLETE
INSTALACIÓN ELECTRICIDAD
ESCALA: 1/100

Esquema General

Alumbrado Interior	
A	Luminaria, de 1276x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 36 W (x 1)
B	Luminaria de techo Downlight, de 81 mm, para 1 lámpara halógena QR-CBC 51 de 50 W, modelo LD-DU/E 71 2x50W QR-CBC 51 "1,80" (x 6)
C	Luminaria, de 666x100x100 mm, para 1 lámpara fluorescente TL de 18 W (x 1)
Alumbrado de emergencia	
EB	Luminaria de emergencia, con tubo lineal fluorescente, 6 W - G5, flujo luminoso 155 lúmenes (x 6)
9 lux	Punto de comprobación de iluminación horizontal mínima (5 lux) para el alumbrado de emergencia: equipos de seguridad, instalaciones de protección contra incendios de utilización manual y cuadros de distribución del alumbrado (Art. 2.3.5U 4).
Valores de cálculo mínimos	
En	Iluminancia horizontal por alumbrado normal (159.83 lux)
UGR	Índice de deslumbramiento unificado por alumbrado normal (16.0)
EEC	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en el eje central de las vías de evacuación (4.41 lux)
EEB	Iluminancia horizontal por alumbrado de emergencia en la banda central de las vías de evacuación (4.32 lux)

LEYENDA

	Lámpara fluorescente
	Interruptor estanco
	Pulsador
	Toma de iluminación en la pared
	Interruptor
	Subcuadro
	Bomba de circulación
	Toma de uso general, estancia
	Caja de extracción para ventilación mecánica

ESTE VISADO NO ACREDITA LEGALIDAD URBANÍSTICA ALGUNAS CONFORME AL ARTÍCULO 14 DEL REGLAMENTO DE DISCIPLINA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA, APROBADO POR DECRETO 60 / 2010. AL NO TENER ACCESO EL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

VISADO
A LOS EFECTOS REGLEMENTARIOS

130611024511

COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ

Propietario: Diputación de Cádiz

EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A.



0 1 3 5 metros

PROYECTO EJECUCIÓN

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **INSTALACIÓN ELECTRICIDAD**

Plantas a COTA -163.70 - CASTILLETE VIVIENDAS

Propietario: Diputación de Cádiz

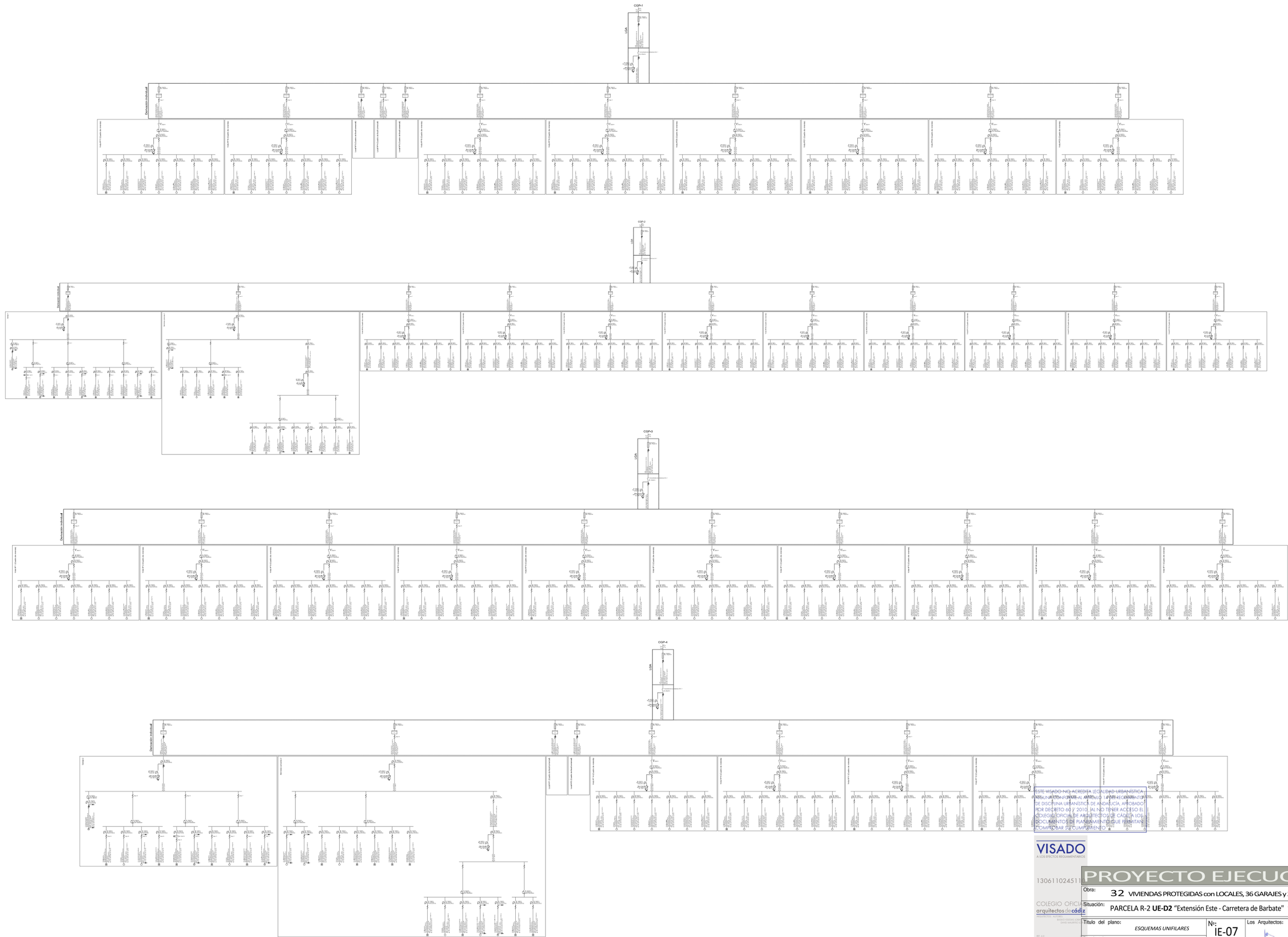
Nº: **IE-06**

Escala: 1/100

Formato: DIN A1

Los Arquitectos: SEPTIEMBRE de 2010

David Mauriño López Basilio Iglesias Lobatón



ESTE VISADO NO ACREDITA LEGALIDAD URBANÍSTICA
 NINGUNA INFORMACIÓN DEL PRESENCIARIO APROBADO
 POR DECRETO 69 Y 2010, TAL NI TENER ACCESO EL
 COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS
 DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN
 COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

VISADO
 A LOS EFECTOS REGULATORIOS

130611024511

PROYECTO EJECUCIÓN

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

COLEGIO OFICIAL
 arquitectos de cádiz

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **ESQUEMAS UNIFILARES**

Nº: **IE-07**

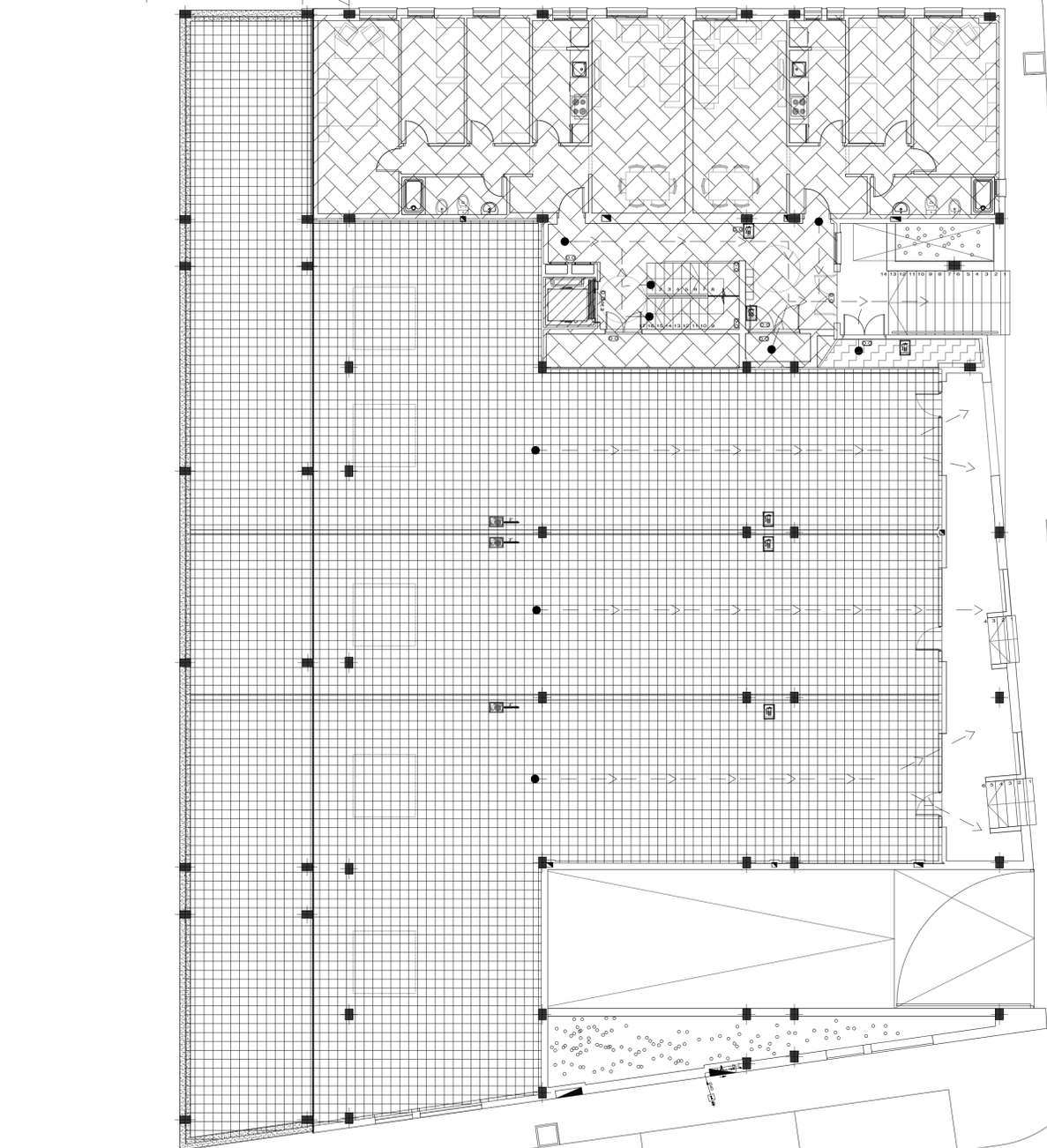
Los Arquitectos: **SEPTIEMBRE de 2010**

Propietario: **Diputación DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A**

Escala: **5/E**

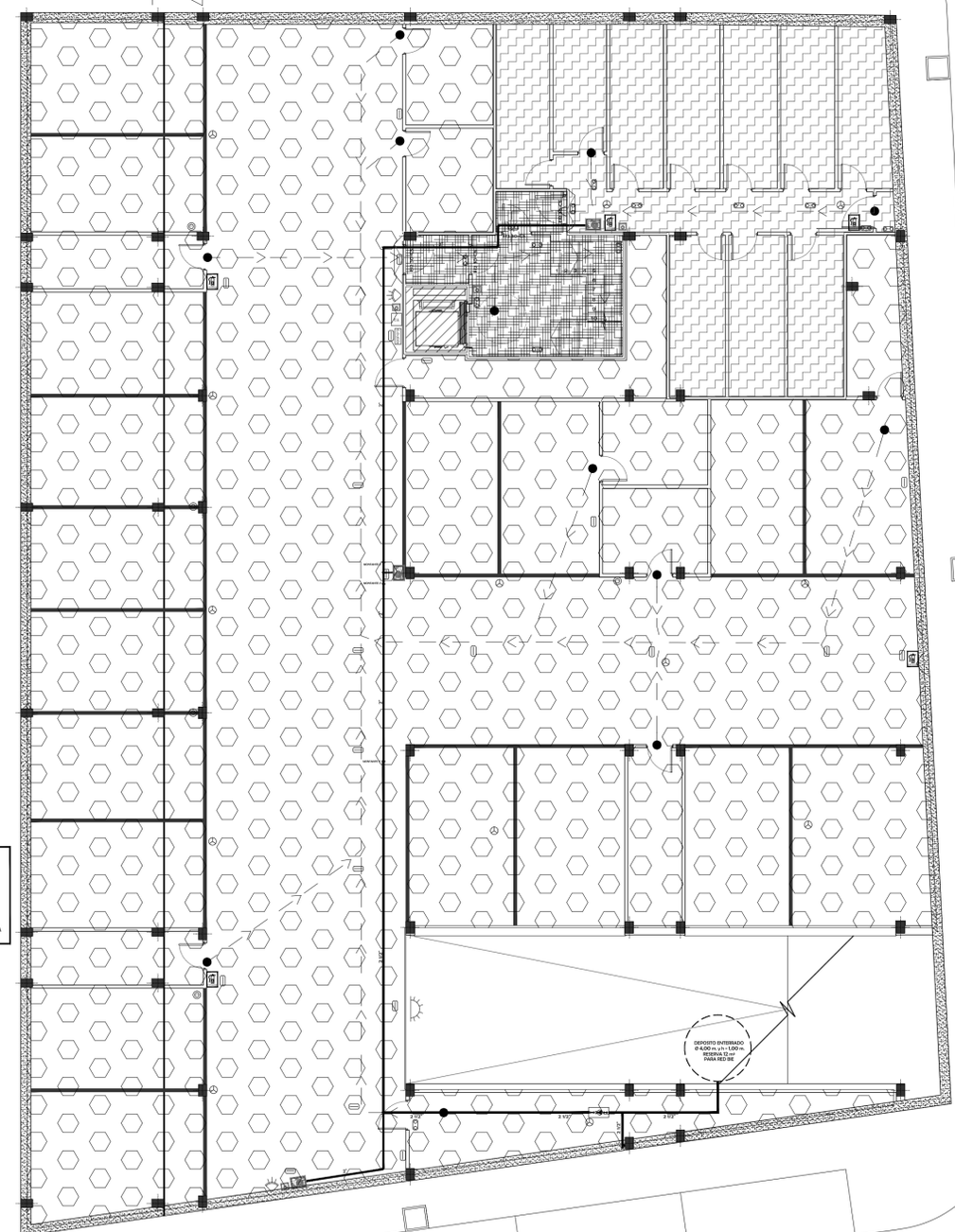
Formato: **DWA1**





LEYENDA
SECTORES de INCENDIO

- SECTOR USO COMERCIAL 2
- HUECOS ASCENSOR - PATINILLOS
- SECTOR USO RESIDENCIAL VIVIENDA 2
- SECTOR USO CONTADOR

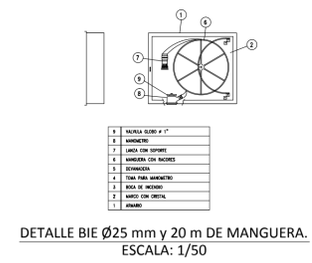


LEYENDA
SECTORES de INCENDIO

- SECTOR USO APARCAMIENTO 2
- HUECOS ASCENSOR - PATINILLOS
- SECTOR USO TRASTERO (NIVEL MEDIO)
- VESTIBULOS INDEPENDENCIA - ESCALERA PROTEGIDA

PLANTA GENERAL α COTAS 146.00 - 148.7
- LOCALES y VIVIENDAS
INSTALACIÓN SEGURIDAD CONTRA INCENDIO
ESCALA: 1/100

PLANTA GENERAL α COTA 143.00 - GARAJE
INSTALACIÓN SEGURIDAD CONTRA INCENDIO
ESCALA: 1/100



LEYENDA
MEDIDAS PROTECCIÓN

- CENTRAL DE CONTROL
- CENTRAL MODULAR DE DETECCIÓN AUTOMÁTICA DE MONÓXIDO DE CARBONO
- PULSADOR MANUAL DE ALARMA
- SIRENA INTERIOR DE EVACUACIÓN
- SIRENA OPTICO-ACÚSTICA EXTERIOR
- LUMINARIA DE EMERGENCIA (FLUORESCENTE)
- DETECTOR DE MONÓXIDO DE CARBONO
- DETECTOR ÓPTICO DE HUMOS
- VÍAS DE EVACUACIÓN

LEYENDA
INSTALACIONES EXTINCIÓN DE INCENDIOS

- EXTINTOR DE POLVO ABC, 6 KG, EFICACIA 21A-113B, MOD. AR-6.
- BOCA DE INCENDIO EQUIPADA DE 25 mm. - 20 mts. DE TRAMO DE MANGUERA.
- GRUPO DE PRESIÓN
- TUBO DE ACERO GALVANIZADO S/ UNE 19048
- RESISTENCIA DE LAS PUERTAS

ESTE VISADO NO ACREDITA LEGALIDAD URBANÍSTICA ALGUNAS CONFORME AL ARTÍCULO 14 DEL REGLAMENTO DE INSPECTORIA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA APROBADO POR DECRETO 60 / 2010. AL NO TENER ACCESO EL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO



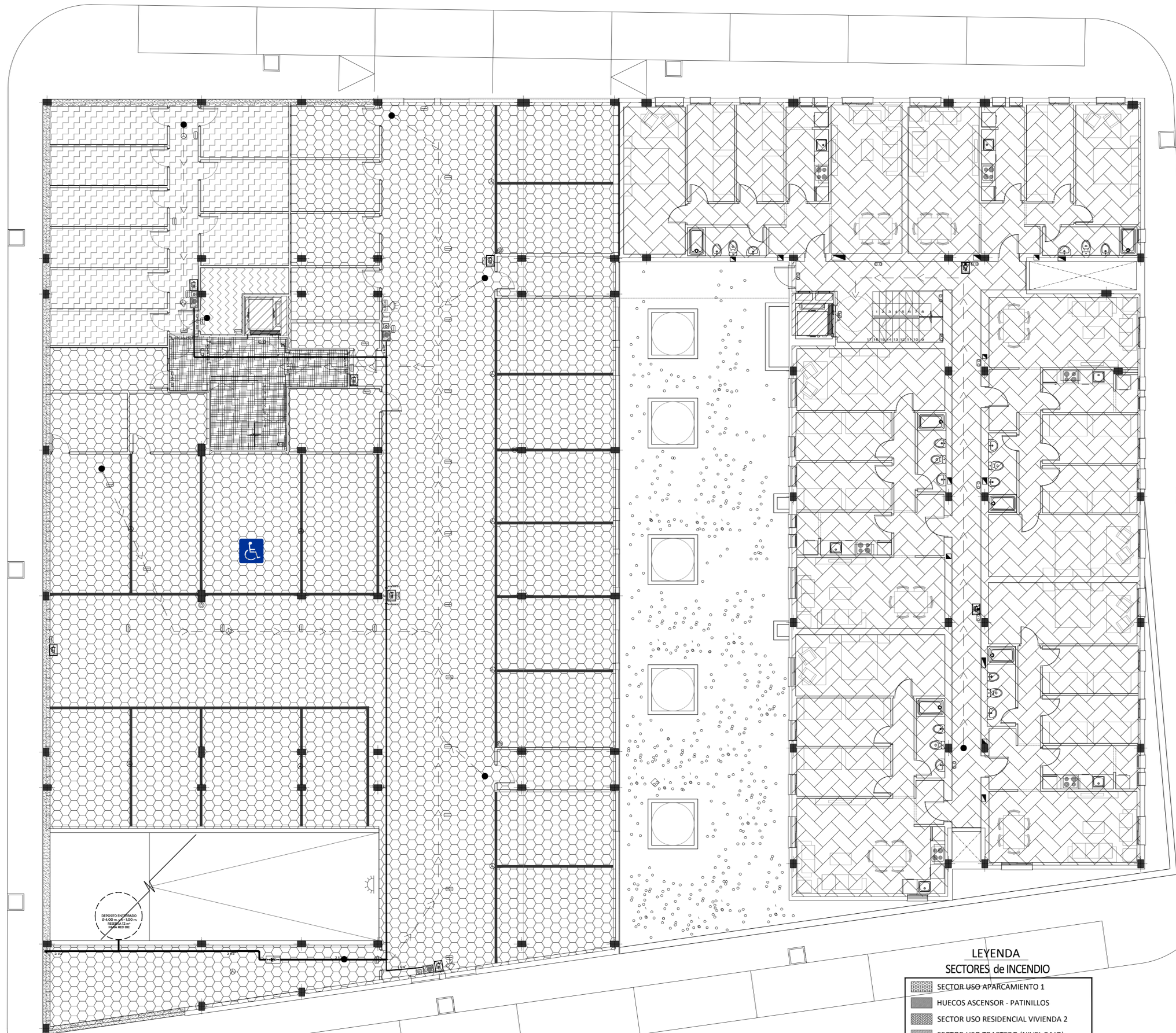
PROYECTO EJECUCIÓN

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **SEGURIDAD EN CASO DE INCENDIOS (SI)** Nº: **SI-01** Los Arquitectos: **SEPTIEMBRE de 2010**

Propietario: **Diputación de Cádiz** **EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A.** Escala: **1/100** Formato: **09x42** David Maurillo López Basilio Iglesias Lobaton



PLANTA GENERAL a COTAS 151.35 - 151.70 GARAJE y VIVIENDAS
 INSTALACIÓN SEGURIDAD CONTRA INCENDIO
 ESCALA: 1/100

LEYENDA
 SECTORES de INCENDIO

- SECTOR USO APARCAMIENTO 1
- HUECOS ASCENSOR - PATINILLOS
- SECTOR USO RESIDENCIAL VIVIENDA 2
- SECTOR USO TRASTERO (NIVEL BAJO)
- SECTOR USO CUARTO MÁQUINAS (NIVEL BAJO)
- VESTÍBULOS INDEPENDENCIA - ESCALERA PROTEGIDA

Esquema General

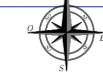


ESTE VISADO NO ACREDITA CALIDAD URBANÍSTICA ALGUNAS CONFORME AL ARTÍCULO 14 DEL REGLAMENTO DE DISCIPLINA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA APROBADO POR DECRETO 60 / 2010 . AL NO TENER ACCESO AL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

VISADO
 A LOS EFECTOS REGLEMENTARIOS

130611024511

COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ



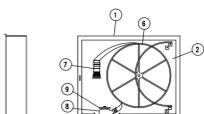
0 1 3 5 metros

LEYENDA
 MEDIDAS PROTECCIÓN

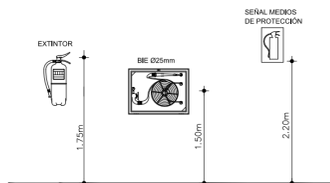
- CENTRAL DE CONTROL
- CENTRAL MODULAR DE DETECCIÓN AUTOMÁTICA DE MONÓXIDO DE CARBONO
- PULSADOR MANUAL DE ALARMA
- SIRENA INTERIOR DE EVACUACIÓN
- SIRENA OPTICO-ACÚSTICA EXTERIOR
- LUMINARIA DE EMERGENCIA (FLUORESCENTE)
- DETECTOR DE MONÓXIDO DE CARBONO
- DETECTOR ÓPTICO DE HUMOS
- VÍAS DE EVACUACIÓN

LEYENDA
 INSTALACIONES EXTINCIÓN DE INCENDIOS

- EXTINTOR DE POLVO ABC, 6 KG, EFICACIA 21A-113B, MOD. AR-6.
- BOCA DE INCENDIO EQUIPADA DE 25 mm. - 20 mts. DE TRAMO DE MANGUERA.
- GRUPO DE PRESIÓN
- HIDRANTE DE COLUMNA
- TUBO DE ACERO GALVANIZADO S/ UNE 19048
- RESISTENCIA DE LAS PUERTAS



DETALLE BIE Ø25 mm y 20 m DE MANGUERA.
 ESCALA: 1/50



DETALLE DE ALTURA INSTALACIÓN BIE Y EXTINTOR
 ESCALA: 1/50

PROYECTO EJECUCIÓN

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

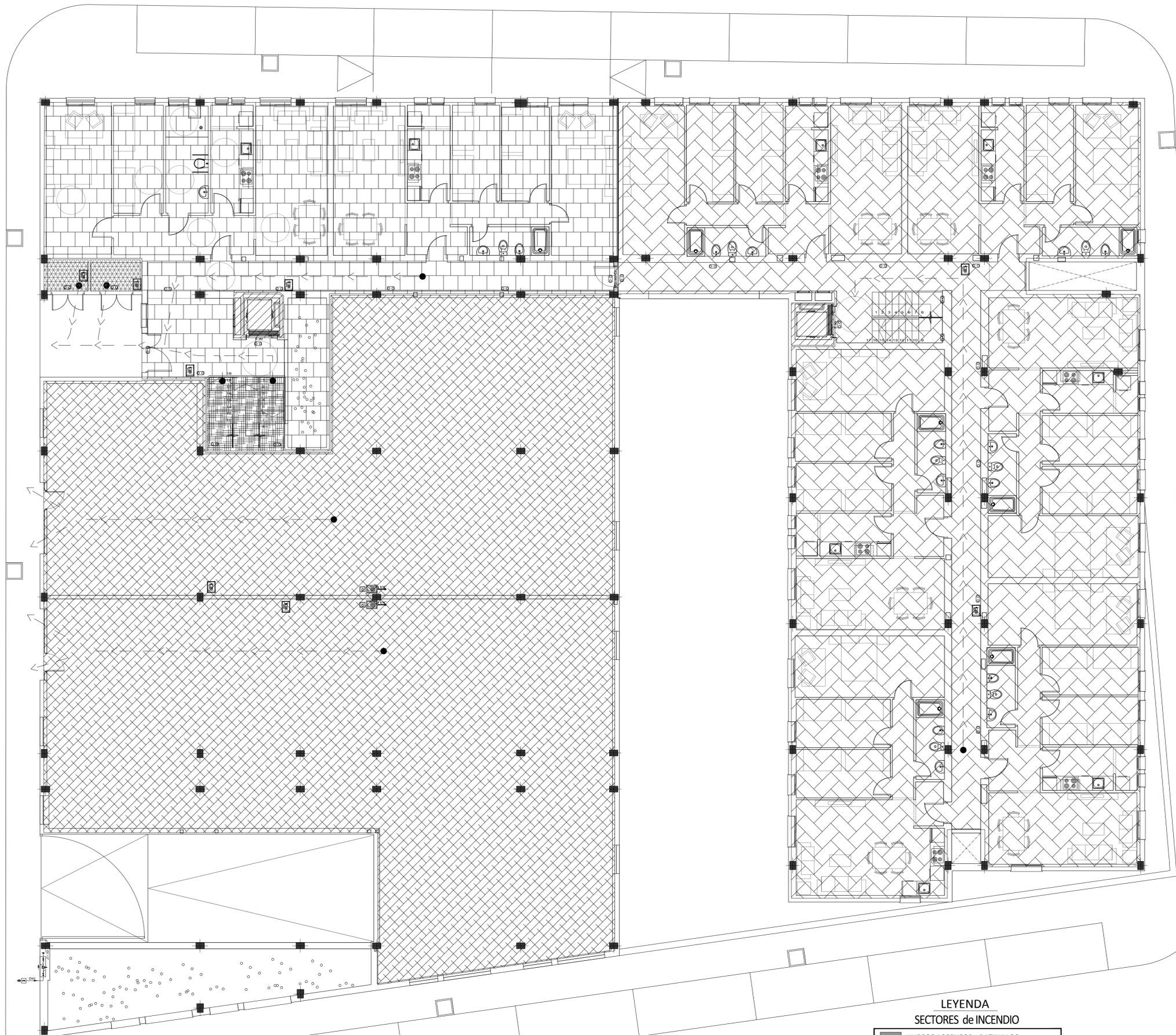
Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **SEGURIDAD EN CASO DE INCENDIOS (SI)** Nº: **SI-02**

Propietario: **Diputación de Cádiz** / **EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A.** Escala: 1/100 Formato: DIN A1

Los Arquitectos: SEPTIEMBRE de 2010

David Mauriño López Basilio Iglesias Lobatón



PLANTA GENERAL a COTA 154.25 - 154.70 LOCALES y VIVIENDAS
INSTALACIÓN SEGURIDAD CONTRA INCENDIO
ESCALA: 1/100

LEYENDA
SECTORES de INCENDIO

- HUECOS ASCENSOR - PATINILLOS
- SECTOR USO COMERCIAL 1
- SECTOR USO RESIDENCIAL VIVIENDA 1
- SECTOR USO RESIDENCIAL VIVIENDA 2
- SECTOR CONTADORES (NIVEL BAJO)
- VESTIBULOS INDEPENDENCIA - ESCALERA PROTEGIDA

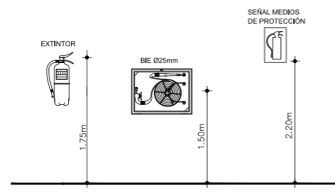
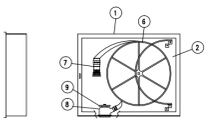
SECTORES DE INCENDIO: CALIDAD URBANÍSTICA ALGUNAS CONFORME AL ARTÍCULO 14 DEL REGLAMENTO APROBADO POR DECRETO 60 / 2010. AL NO TENER ACCESO AL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

LEYENDA
MEDIDAS PROTECCIÓN

- LUMINARIA DE EMERGENCIA (FLUORESCENTE)
- PULSADOR MANUAL DE ALARMA
- SIRENA INTERIOR DE EVACUACIÓN
- SIRENA OPTICO-ACÚSTICA EXTERIOR
- DETECTOR ÓPTICO DE HUMOS
- VÍAS DE EVACUACIÓN

LEYENDA
INSTALACIONES EXTINCIÓN DE INCENDIOS

- EXTINTOR DE POLVO ABC, 6 KG, EFICACIA 21A-113B, MOD. AR-6.
- BOCA DE INCENDIO EQUIPADA DE 25 mm. - 20 mts. DE TRAMO DE MANGUERA.
- GRUPO DE PRESIÓN
- TUBO DE ACERO GALVANIZADO S/ UNE 19048
- RESISTENCIA DE LAS PUERTAS



DETALLE BIE Ø25 mm y 20 m DE MANGUERA.
ESCALA: 1/50

DETALLE DE ALTURA INSTALACIÓN BIE Y EXTINTOR
ESCALA: 1/50

Esquema General



VISADO
 A LOS EFECTOS REGULATORIOS



130611024511

COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ

PROYECTO EJECUCIÓN

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **SEGURIDAD EN CASO DE INCENDIOS (SI)**
 PLANTAS a COTAS 154.25 - 154.70 - LOCALES y VIVIDAS

Propietario: **Diputación de Cádiz** **EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A.**

Nº: **SI-03**
 Escala: 1/100
 Formato: DIN A1

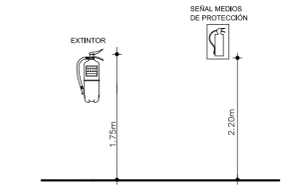
Los Arquitectos: **SEPTIEMBRE de 2010**
 David Maunillo López Basilio Iglesias Lobatón



**PLANTA GENERAL a COTA 157.70 VIVIENDAS
INSTALACIÓN SEGURIDAD CONTRA INCENDIO
ESCALA: 1/100**

**LEYENDA
SECTORES de INCENDIO**

- HUECOS ASCENSOR - PATINILLOS
- SECTOR USO RESIDENCIAL VIVIENDA 1
- SECTOR USO RESIDENCIAL VIVIENDA 2



DETALLE DE ALTURA INSTALACIÓN EXTINTOR
ESCALA: 1/50

**LEYENDA
INSTALACIONES EXTINCIÓN DE INCENDIOS**

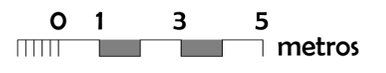
- LUMINARIA DE EMERGENCIA (FLUORESCENTE)
- EXTINTOR DE POLVO ABC, 6 KG, EFICACIA 21A-113B, MOD. AR-6.
- VÍAS DE EVACUACIÓN

Esquema General



ESTE VISADO NO ACREDITA VERACIDAD URBANÍSTICA ALGUNA CONFORME AL ARTÍCULO 14 DEL REGLAMENTO DE DISCIPLINA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA, APROBADO POR DECRETO 60 / 2010, AL NO TENER ACCESO EL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

VISADO
A LOS EFECTOS REGULATORIOS



130611024511

PROYECTO EJECUCIÓN

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

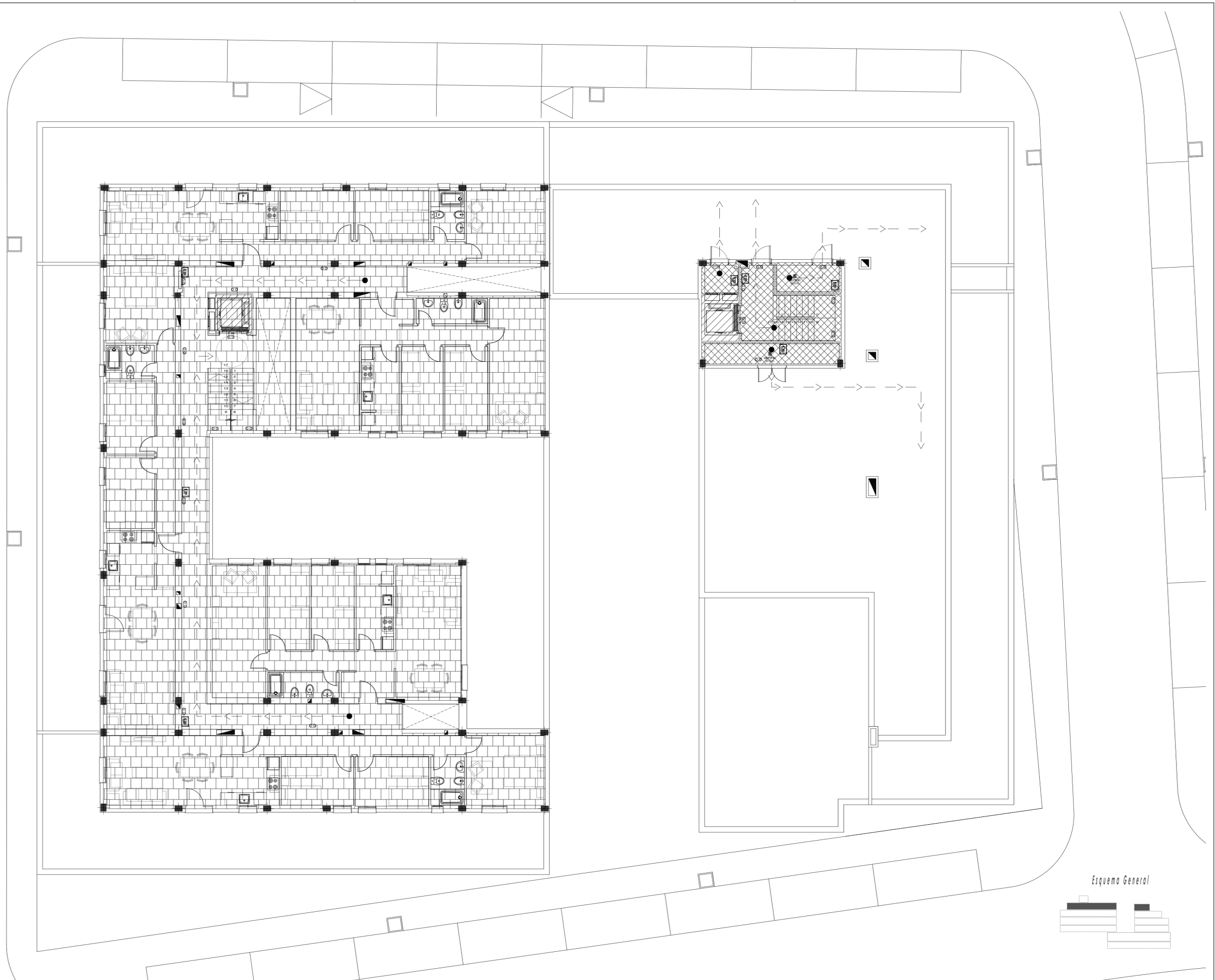
Título del plano: **SEGURIDAD EN CASO DE INCENDIOS (SI) PLANTAS a COTA -157.70 - VIVIENDAS.**

Nº: **SI-04**

Los Arquitectos: SEPTIEMBRE de 2010

Propietario: **Diputación de Cádiz**

EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A. Escala: 1/100 Formato: DIN A1 David Maunillo López Basilio Iglesias Lobatón



PLANTA GENERAL a COTA 160.70 VIVIENDAS
 INSTALACIÓN SEGURIDAD CONTRA INCENDIO
 ESCALA: 1/100

Esquema General



LEYENDA
SECTORES de INCENDIO

- HUECOS ASCENSOR - PATINILLOS
- SECTOR USO RESIDENCIAL VIVIENDA 1
- SECTOR USO RESIDENCIAL VIVIENDA 3



LEYENDA
INSTALACIONES EXTINCIÓN DE INCENDIOS

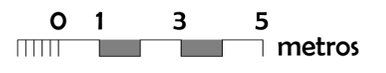
- LUMINARIA DE EMERGENCIA (FLUORESCENTE)
- EXTINTOR DE POLVO ABC, 6 KG, EFICACIA 21A-113B, MOD. AR-6.
- VÍAS DE EVACUACIÓN

ESTE VISADO NO ACREDITA VERACIDAD URBANÍSTICA ALGUNA CONFORME AL ARTÍCULO 14 DEL REGLAMENTO DE DISCIPLINA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA, APROBADO POR DECRETO 60 / 2010. AL NO TENER ACCESO AL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

VISADO
 A LOS EFECTOS REGULATORIOS

130611024511

COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ



PROYECTO EJECUCIÓN

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **SEGURIDAD EN CASO DE INCENDIOS (SI)** Nº: **SI-05** Los Arquitectos: SEPTIEMBRE de 2010

Propietario: **Diputación de Cádiz** **EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A.** Escala: 1/100 Formato: DIN A1

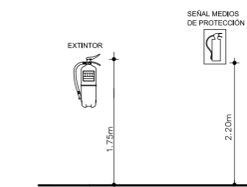
David Mauriño López Basilio Iglesias Lobatón



PLANTA GENERAL a COTA 163.70 - CASTILLETE
 INSTALACIÓN SEGURIDAD CONTRA INCENDIO
 ESCALA: 1/100

LEYENDA
 SECTORES de INCENDIO

-  HUECOS ASCENSOR - PATINILLOS
-  SECTOR USO RESIDENCIAL VIVIENDA 3

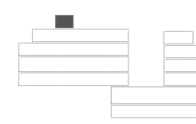


DETALLE DE ALTURA INSTALACIÓN EXTINTOR
 ESCALA: 1/50

LEYENDA
 INSTALACIONES EXTINCIÓN DE INCENDIOS

-  LUMINARIA DE EMERGENCIA (FLUORESCENTE)
-  EXTINTOR DE POLVO ABC, 6 KG, EFICACIA 21A-113B, MOD. AR-6.
-  VIAS DE EVACUACIÓN

Esquema General

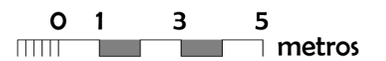


ESTE VISADO NO ACREDITA LEGALIDAD URBANÍSTICA ALGUNA CONFORME AL ARTÍCULO 14 DEL REGLAMENTO DE DISCIPLINA URBANÍSTICA DE ANDALUCÍA, APROBADO POR DECRETO 60 / 2010. AL NO TENER ACCESO EL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ A LOS DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO QUE PERMITAN COMPROBAR SU CUMPLIMIENTO

VISADO
 A LOS EFECTOS REGLAMENTARIOS

130611024511

COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÁDIZ



PROYECTO EJECUCIÓN

Obra: **32 VIVIENDAS PROTEGIDAS con LOCALES, 36 GARAJES y 36 TRASTEROS**

Situación: **PARCELA R-2 UE-D2 "Extensión Este - Carretera de Barbate" Vejer de la Frontera**

Título del plano: **SEGURIDAD EN CASO DE INCENDIOS (SI)** Nº: **SI-06** Los Arquitectos: SEPTIEMBRE de 2010

Propietario: **Diputación de Cádiz** **EMPRESA PROVINCIAL DE VIVIENDA Y SUELO DE CÁDIZ, S.A.** Escala: 1/100 Formato: DIN A1 David Mauriño López Basilio Iglesias Lobatón