

ÍNDICE DE PLANOS

PLANO 01	SITUACIÓN Y PLANEAMIENTO
PLANO 02	E. ACTUAL. PLANTA BAJA. DISTRIBUCIÓN Y SUPERFICIES
PLANO 03	E. ACTUAL. PLANTA ALTA. DISTRIBUCIÓN Y SUPERFICIES
PLANO 04	E. ACTUAL. ALZADO Y SECCIÓN
PLANO 05	E. ACTUAL. PLANTA DE CUBIERTA
PLANO 06	ESTADO REFORMADO. PLANTA BAJA. DISTRIBUCIÓN Y SUPERFICIES
PLANO 07	ESTADO REFORMADO. PLANTA ALTA. DISTRIBUCIÓN Y SUPERFICIES
PLANO 08	ESTADO REFORMADO. ALZADO Y SECCIÓN
PLANO 09	PLANTA BAJA. COTAS
PLANO 10	PLANTA ALTA. COTAS
PLANO 11	PLANTA BAJA. ACABADOS Y ALBAÑILERÍA
PLANO 12	PLANTA ALTA. ACABADOS Y ALBAÑILERÍA
PLANO 13	DETALLE CONSTRUCTIVO I
PLANO 14	DETALLE CONSTRUCTIVO II
PLANO 15	PLANTA BAJA. INSTALACIÓN DE FONTANERÍA
PLANO 16	PLANTA ALTA. INSTALACIÓN DE FONTANERÍA
PLANO 17	PLANTA ALTA. SANEAMIENTO COLGADO
PLANO 18	PLANTA BAJA. SANEAMIENTO COLGADO

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE ALBAÑILERÍA, AISLAMIENTOS Y FONTANERÍA
PARA POSTERIOR AMPLIACIÓN DE RESIDENCIA Y CENTRO DE DÍA .
C/ PRÍNCIPE Nº50 DE ALCONERA (BADAJOZ)

FECHA
JUNIO
2020

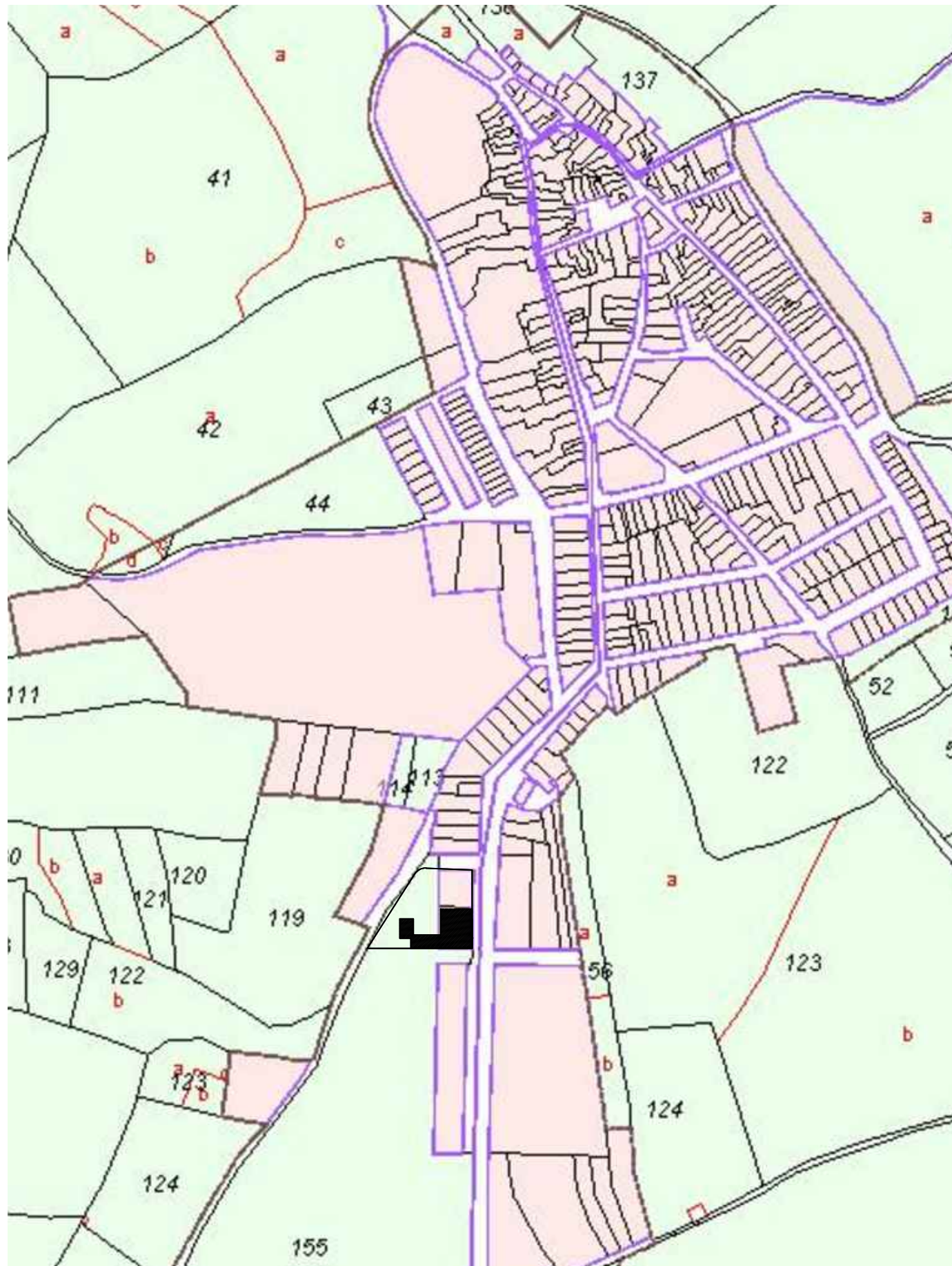
LISTADO DE PLANOS

ESCALA
-

ARQUITECTO
ANTONIO MATAMOROS ÁLVAREZ

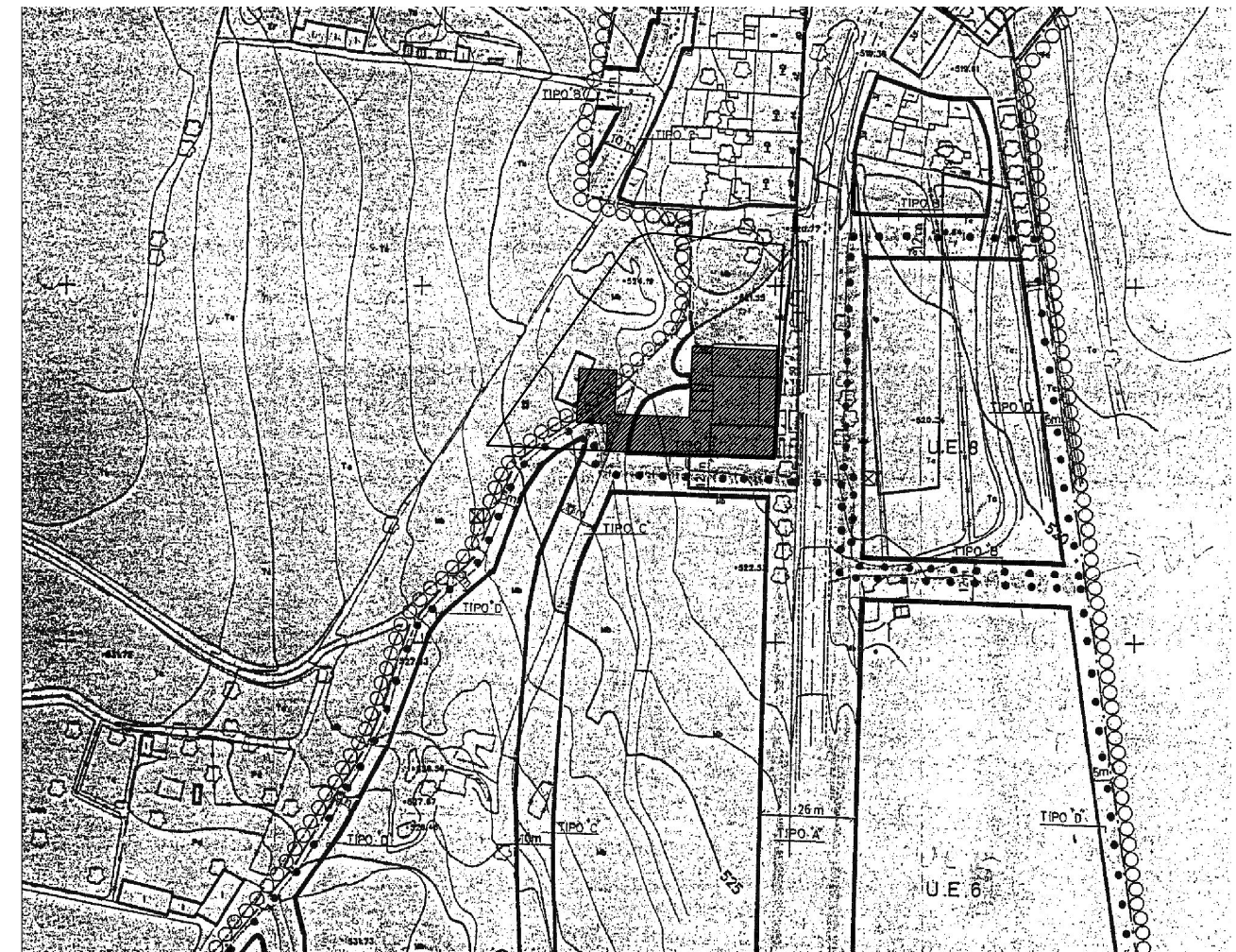
PROMOTOR
AYUNTAMIENTO DE ALCONERA

00



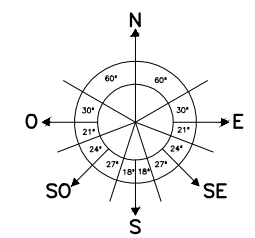
SITUACIÓN en ALCONERA

E:1/4000



PLANEAMIENTO

E:1/2000



PROYECTO DE EJECUCIÓN DE ALBAÑILERÍA, AISLAMIENTOS Y FONTANERÍA
 PARA POSTERIOR AMPLIACIÓN DE RESIDENCIA Y CENTRO DE DÍA.
 C/ PRÍNCIPE Nº50 DE ALCONERA (BADAJOZ)

FECHA
 JULIO
 2020

SITUACIÓN Y PLANEAMIENTO

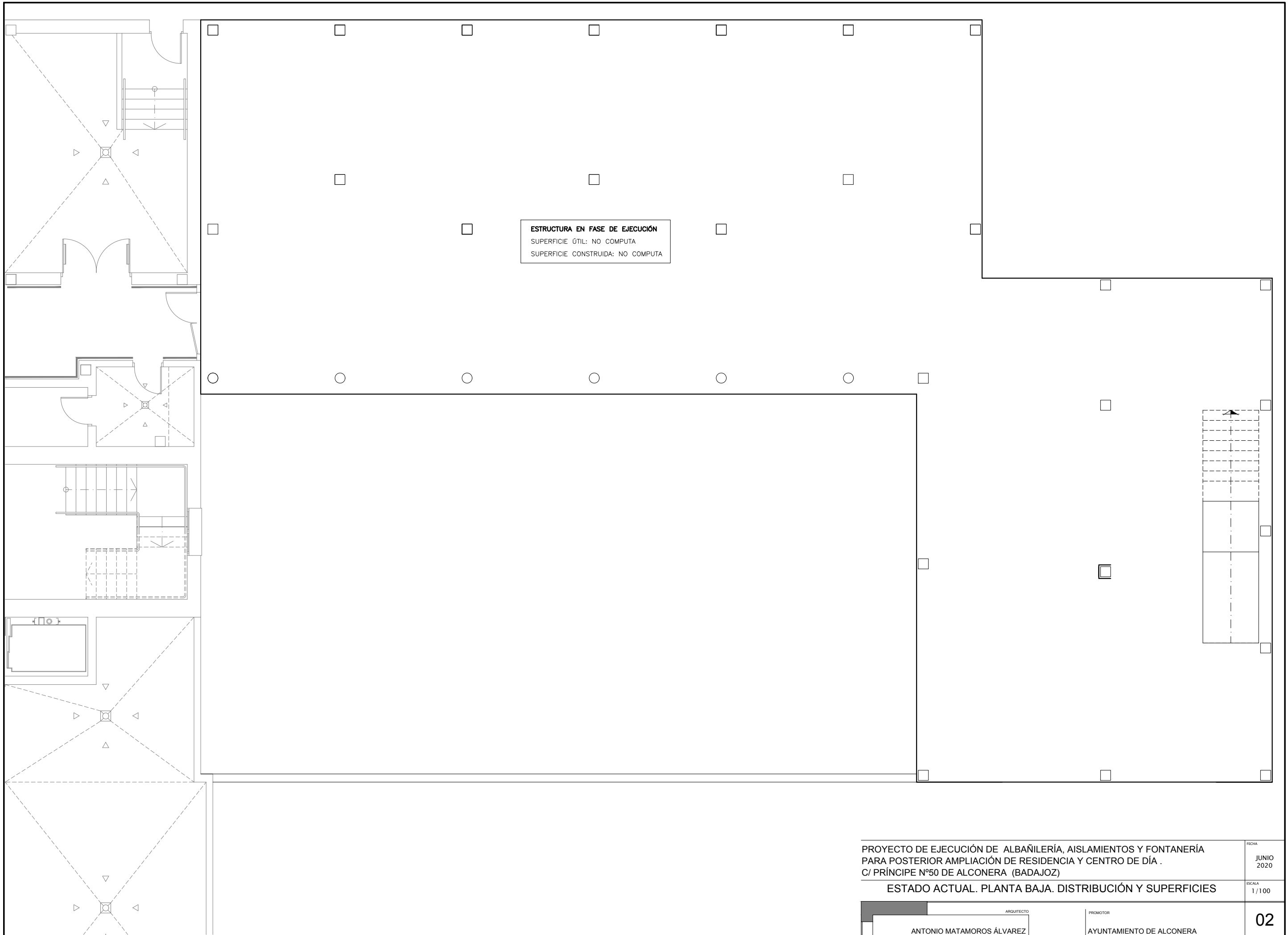
ESCALA
 S/P

ARQUITECTO

ANTONIO MATAMOROS ÁLVAREZ

PROMUEVE

AYUNTAMIENTO DE ALCONERA



PROYECTO DE EJECUCIÓN DE ALBAÑILERÍA, AISLAMIENTOS Y FONTANERÍA
 PARA POSTERIOR AMPLIACIÓN DE RESIDENCIA Y CENTRO DE DÍA .
 C/ PRÍNCIPE Nº50 DE ALCONERA (BADAJOZ)

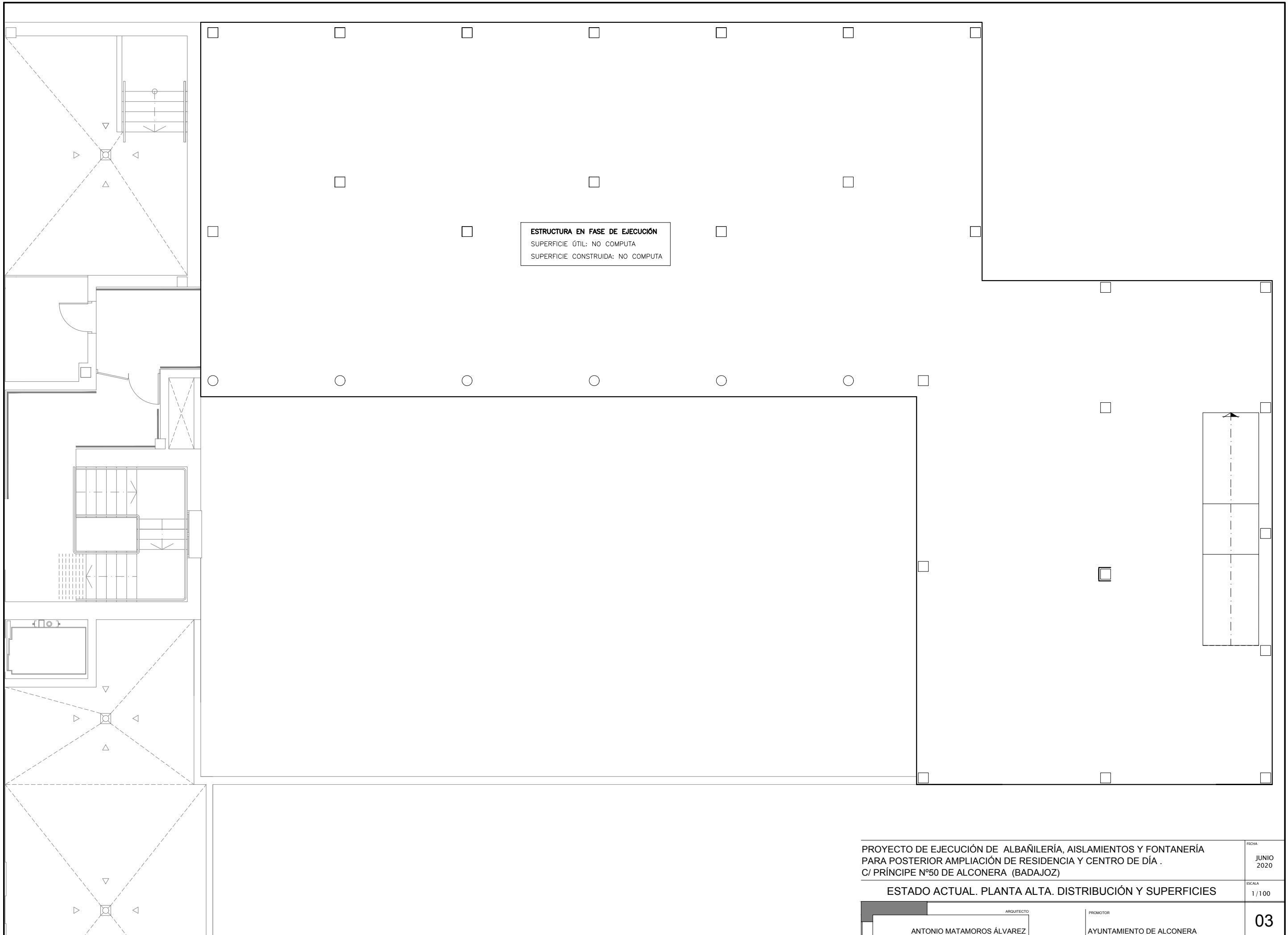
ESTADO ACTUAL. PLANTA BAJA. DISTRIBUCIÓN Y SUPERFICIES

FECHA
 JUNIO
 2020

ESCALA
 1/100

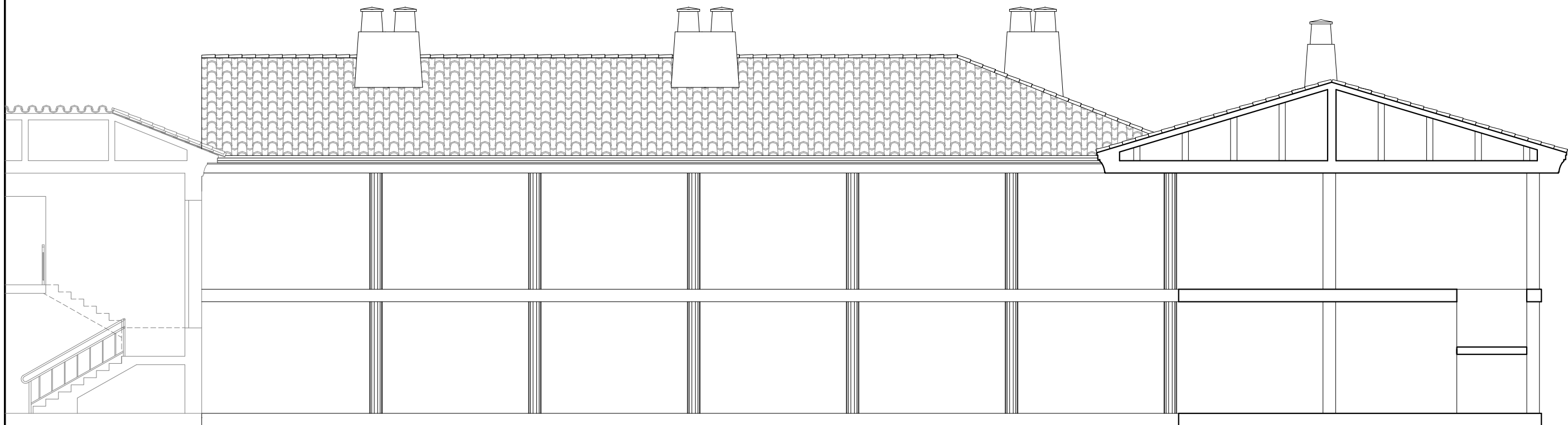
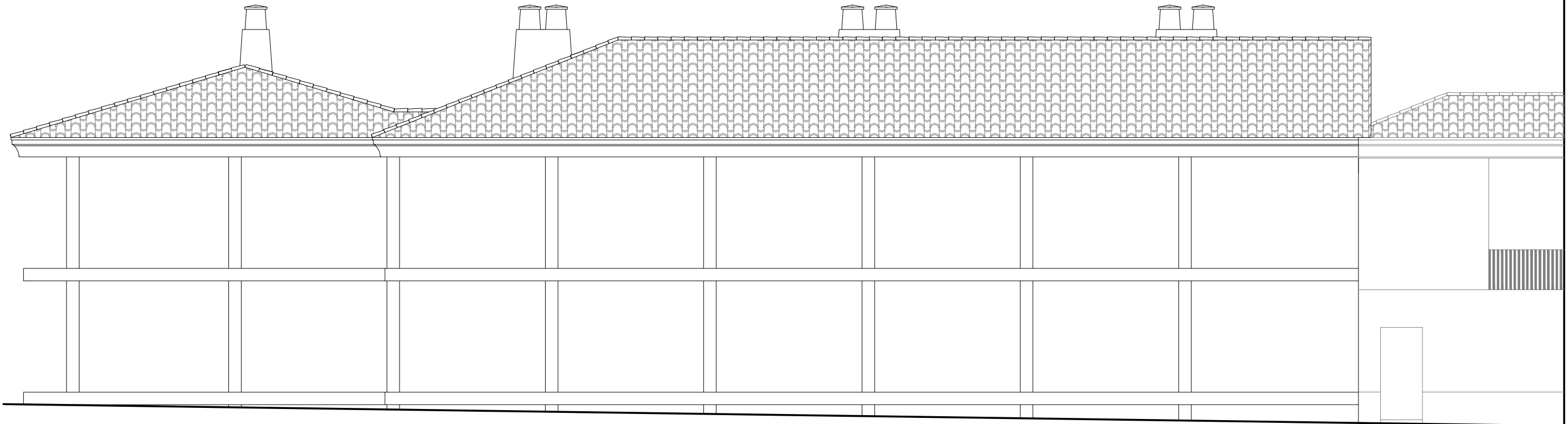
ARQUITECTO
 ANTONIO MATAMOROS ÁLVAREZ

PROMOTOR
 AYUNTAMIENTO DE ALCONERA

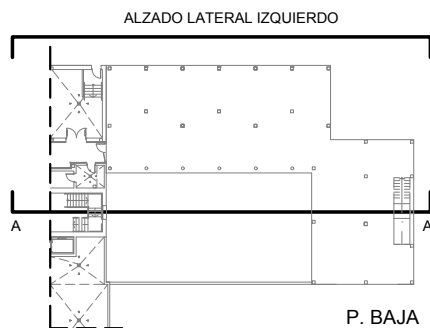


PROYECTO DE EJECUCIÓN DE ALBAÑILERÍA, AISLAMIENTOS Y FONTANERÍA PARA POSTERIOR AMPLIACIÓN DE RESIDENCIA Y CENTRO DE DÍA . C/ PRÍNCIPE Nº50 DE ALCONERA (BADAJOZ)		FECHA JUNIO 2020
ESTADO ACTUAL. PLANTA ALTA. DISTRIBUCIÓN Y SUPERFICIES		ESCALA 1/100
ARQUITECTO ANTONIO MATAMOROS ÁLVAREZ	PROMOTOR AYUNTAMIENTO DE ALCONERA	03

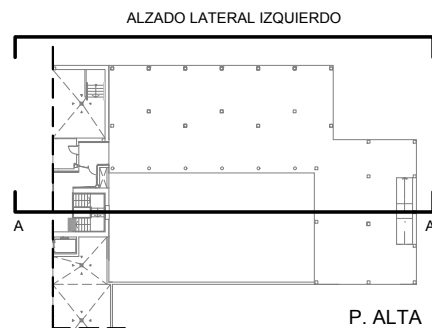
ALZADO LATERAL IZQUIERDO



SECCION A-A'



P. BAJA



P. ALTA

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE ALBAÑILERÍA, AISLAMIENTOS Y FONTANERÍA
 PARA POSTERIOR AMPLIACIÓN DE RESIDENCIA Y CENTRO DE DÍA .
 C/ PRÍNCIPE Nº50 DE ALCONERA (BADAJOZ)

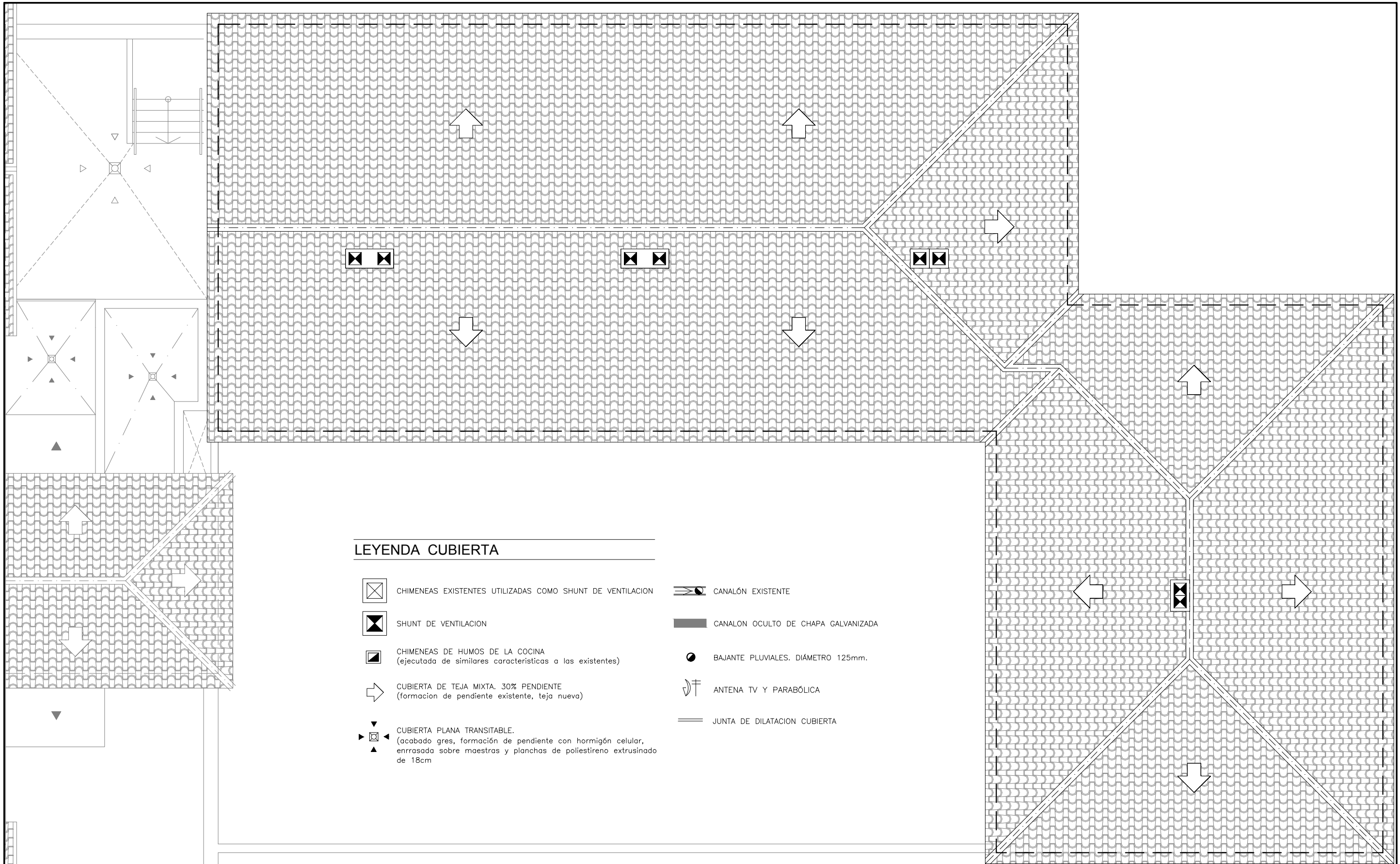
FECHA
 JUNIO
 2020

ESTADO ACTUAL. ALZADO Y SECCIÓN











ESCALA
 1/100

ARQUITECTO
 ANTONIO MATAMOROS ÁLVAREZ

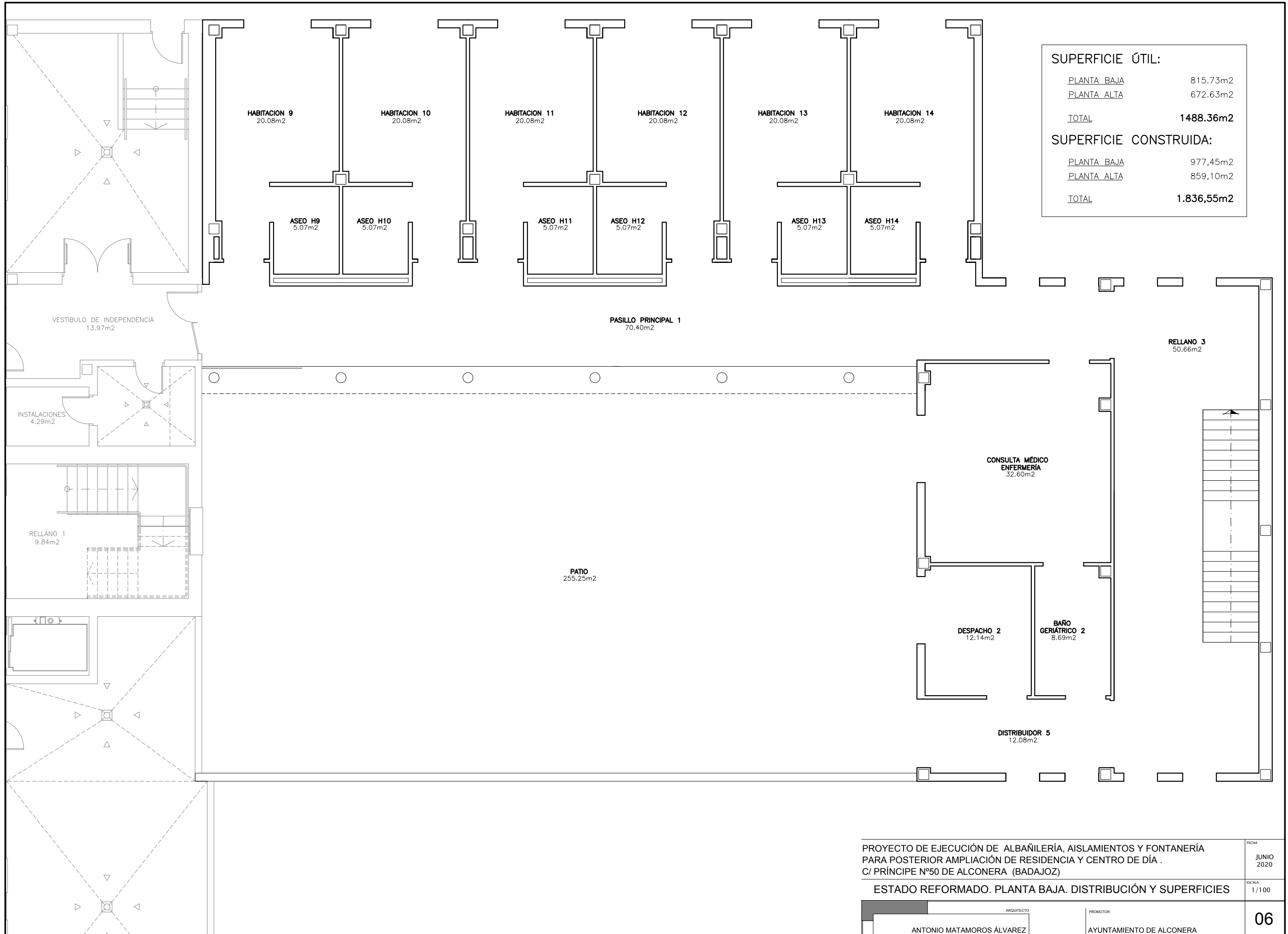
PROMOTOR
 AYUNTAMIENTO DE ALCONERA



LEYENDA CUBIERTA

-  CHIMENEAS EXISTENTES UTILIZADAS COMO SHUNT DE VENTILACION
 -  SHUNT DE VENTILACION
 -  CHIMENEAS DE HUMOS DE LA COCINA (ejecutada de similares características a las existentes)
 -  CUBIERTA DE TEJA MIXTA. 30% PENDIENTE (formacion de pendiente existente, teja nueva)
 -  CUBIERTA PLANA TRANSITABLE. (acabado gres, formación de pendiente con hormigón celular, enrasada sobre maestras y planchas de poliestireno extrusinado de 18cm)
-  CANALÓN EXISTENTE
 -  CANALON OCULTO DE CHAPA GALVANIZADA
 -  BAJANTE PLUVIALES. DIÁMETRO 125mm.
 -  ANTENA TV Y PARABÓLICA
 -  JUNTA DE DILATACION CUBIERTA

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE ALBAÑILERÍA, AISLAMIENTOS Y FONTANERÍA PARA POSTERIOR AMPLIACIÓN DE RESIDENCIA Y CENTRO DE DÍA . C/ PRÍNCIPE Nº50 DE ALCONERA (BADAJOZ)		<small>FECHA</small> JUNIO 2020
ESTADO ACTUAL. PLANTA DE CUBIERTA		<small>ESCALA</small> 1/100
<small>ARQUITECTO</small> ANTONIO MATAMOROS ÁLVAREZ	<small>PROMOTOR</small> AYUNTAMIENTO DE ALCONERA	05

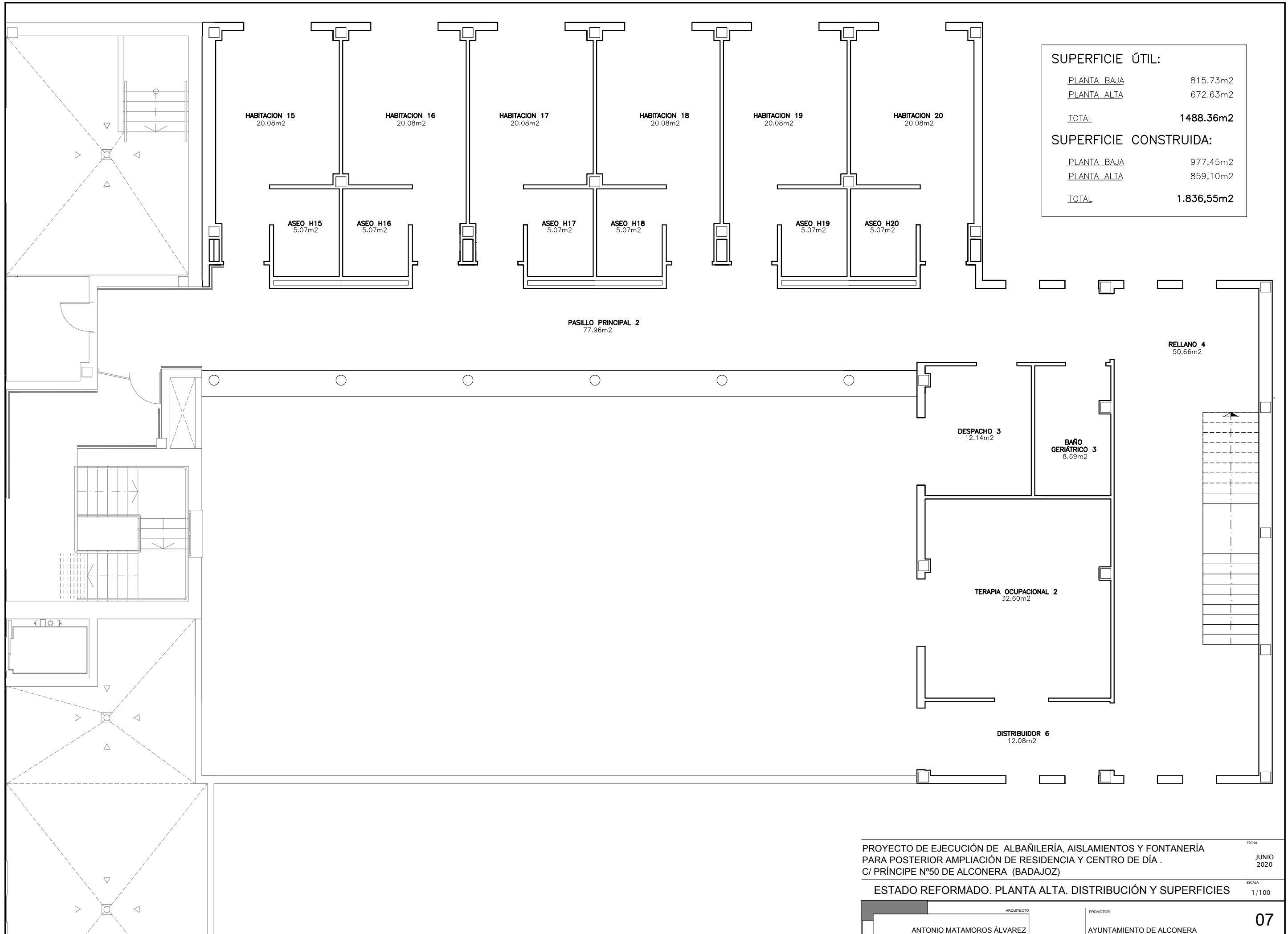


SUPERFICIE ÚTIL:	
PLANTA BAJA	815.73m ²
PLANTA ALTA	672.63m ²
TOTAL	1488.36m²
SUPERFICIE CONSTRUIDA:	
PLANTA BAJA	977.45m ²
PLANTA ALTA	859.10m ²
TOTAL	1.836,55m²

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE ALBAÑILERÍA, AISLAMIENTOS Y FONTANERÍA PARA POSTERIOR AMPLIACIÓN DE RESIDENCIA Y CENTRO DE DÍA . C/ PRÍNCIPE Nº50 DE ALCONERA (BADAJOZ)

ESTADO REFORMADO. PLANTA BAJA. DISTRIBUCIÓN Y SUPERFICIES

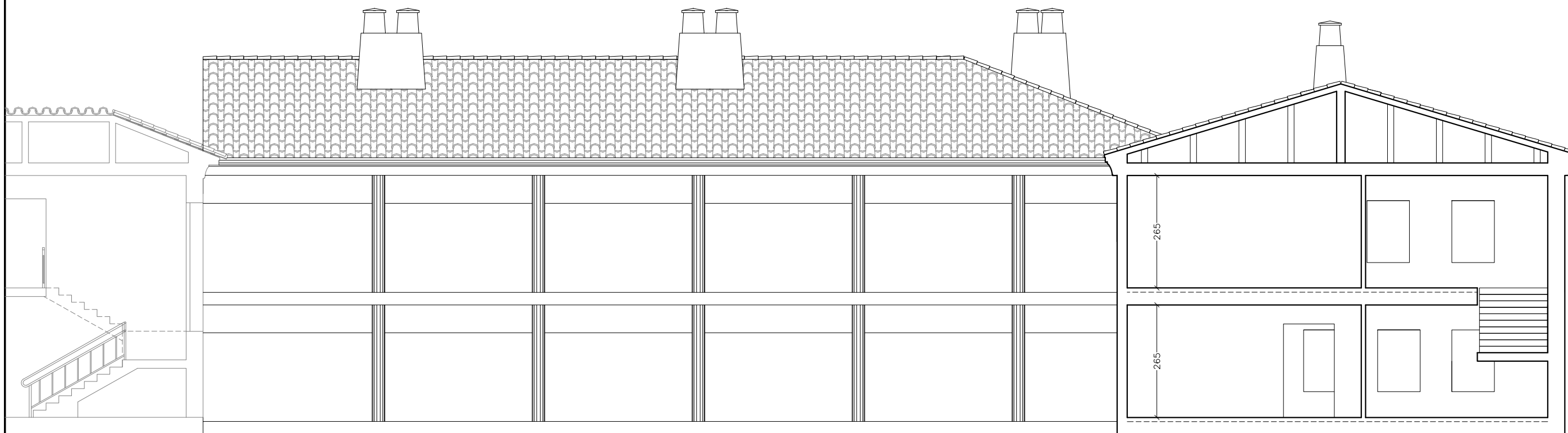
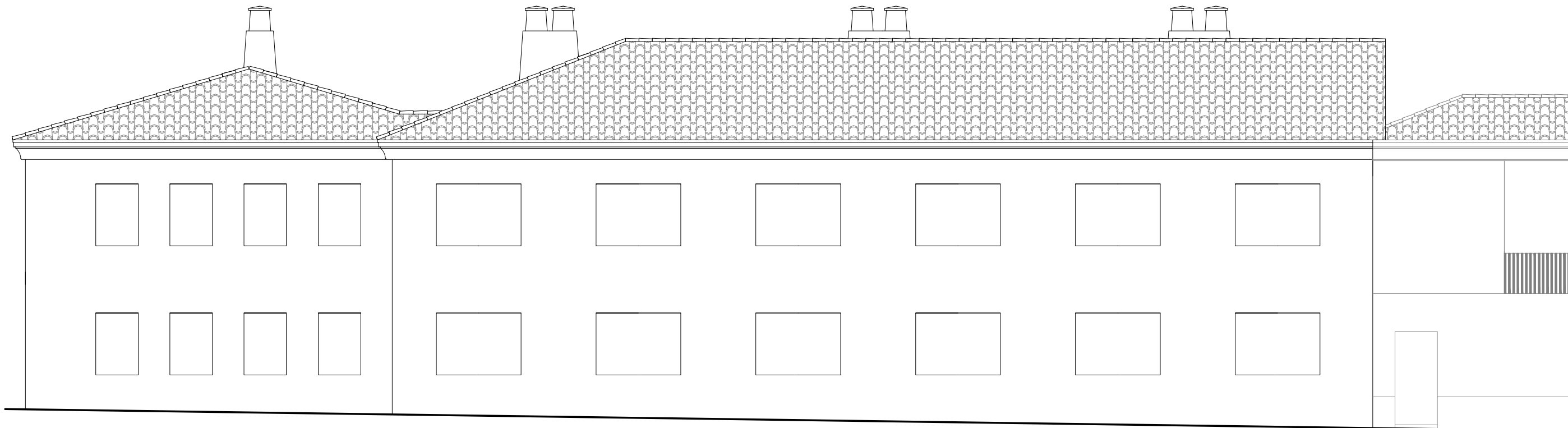
ARQUITECTO	PROMOTOR	FECHA
ANTONIO MATAMOROS ÁLVAREZ	AYUNTAMIENTO DE ALCONERA	JUNIO 2020
		ESCALA
		1/100
		06



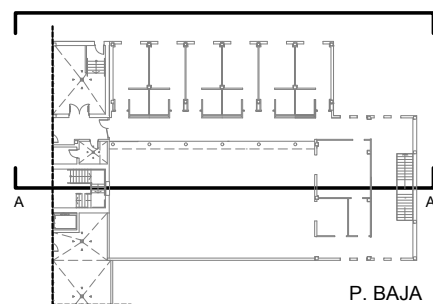
SUPERFICIE ÚTIL:	
PLANTA_BAJA	815.73m ²
PLANTA_ALTA	672.63m ²
TOTAL	1488.36m²
SUPERFICIE CONSTRUIDA:	
PLANTA_BAJA	977.45m ²
PLANTA_ALTA	859.10m ²
TOTAL	1.836,55m²

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE ALBAÑILERÍA, AISLAMIENTOS Y FONTANERÍA PARA POSTERIOR AMPLIACIÓN DE RESIDENCIA Y CENTRO DE DÍA . C/ PRÍNCIPE Nº50 DE ALCONERA (BADAJOZ)		FECHA JUNIO 2020
ESTADO REFORMADO. PLANTA ALTA. DISTRIBUCIÓN Y SUPERFICIES		ESCALA 1/100
ARQUITECTO ANTONIO MATAMOROS ÁLVAREZ	PROMOTOR AYUNTAMIENTO DE ALCONERA	07

ALZADO LATERAL IZQUIERDO

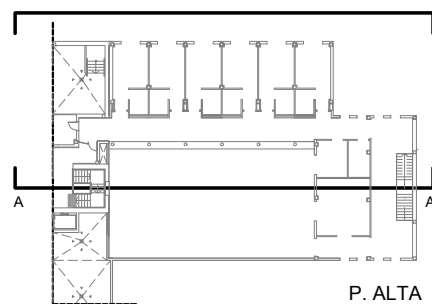


ALZADO LATERAL IZQUIERDO



P. BAJA

ALZADO LATERAL IZQUIERDO



P. ALTA

SECCION A-A'

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE ALBAÑILERÍA, AISLAMIENTOS Y FONTANERÍA
 PARA POSTERIOR AMPLIACIÓN DE RESIDENCIA Y CENTRO DE DÍA .
 C/ PRÍNCIPE Nº50 DE ALCONERA (BADAJOZ)

ESTADO REFORMADO. ALZADO Y SECCIÓN

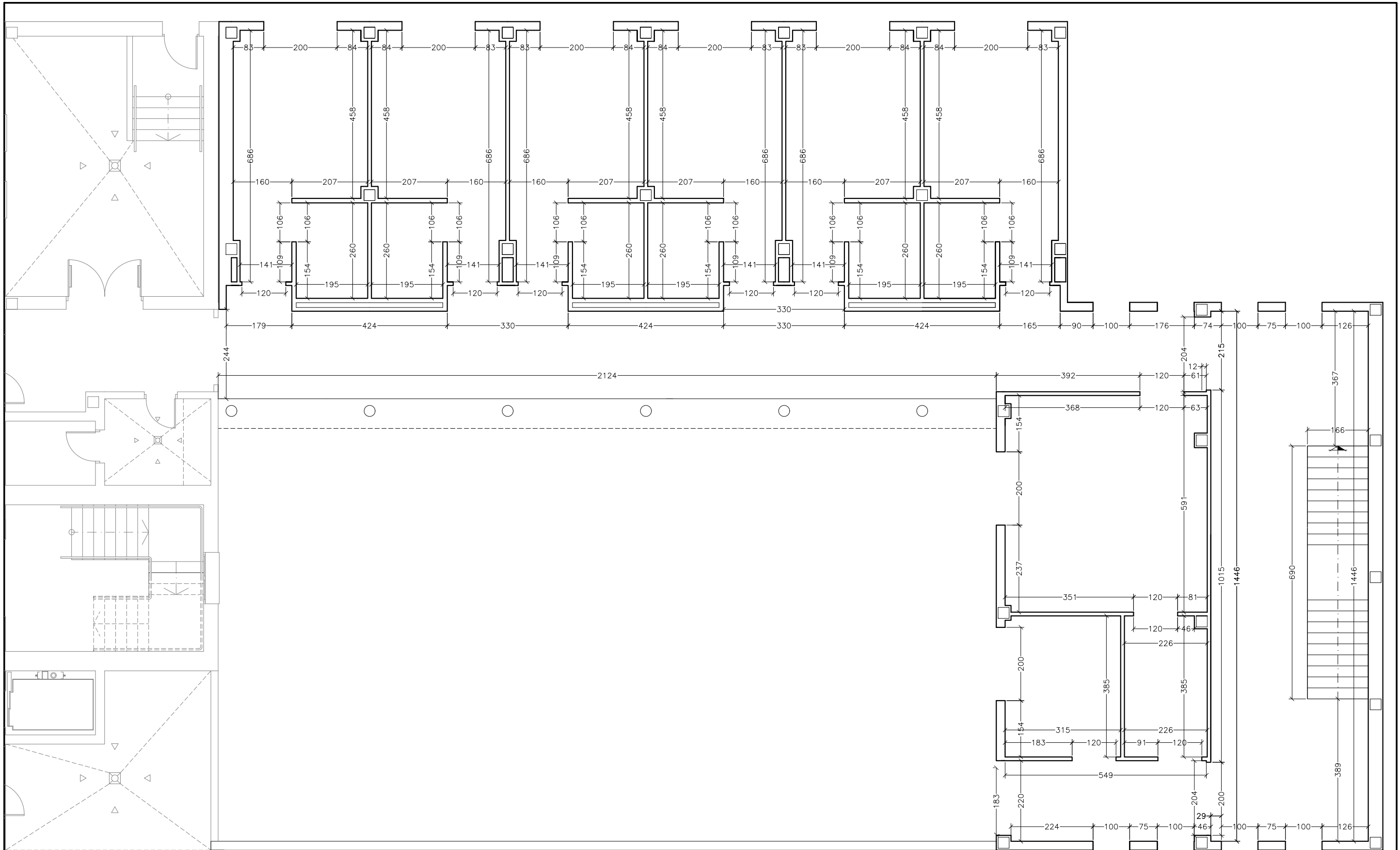
FECHA
 JUNIO
 2020

ESCALA
 1/100

ARQUITECTO
 ANTONIO MATAMOROS ÁLVAREZ

PROMOTOR
 AYUNTAMIENTO DE ALCONERA

08



PROYECTO DE EJECUCIÓN DE ALBAÑILERÍA, AISLAMIENTOS Y FONTANERÍA
 PARA POSTERIOR AMPLIACIÓN DE RESIDENCIA Y CENTRO DE DÍA .
 C/ PRÍNCIPE Nº50 DE ALCONERA (BADAJOZ)

FECHA
 JUNIO
 2020

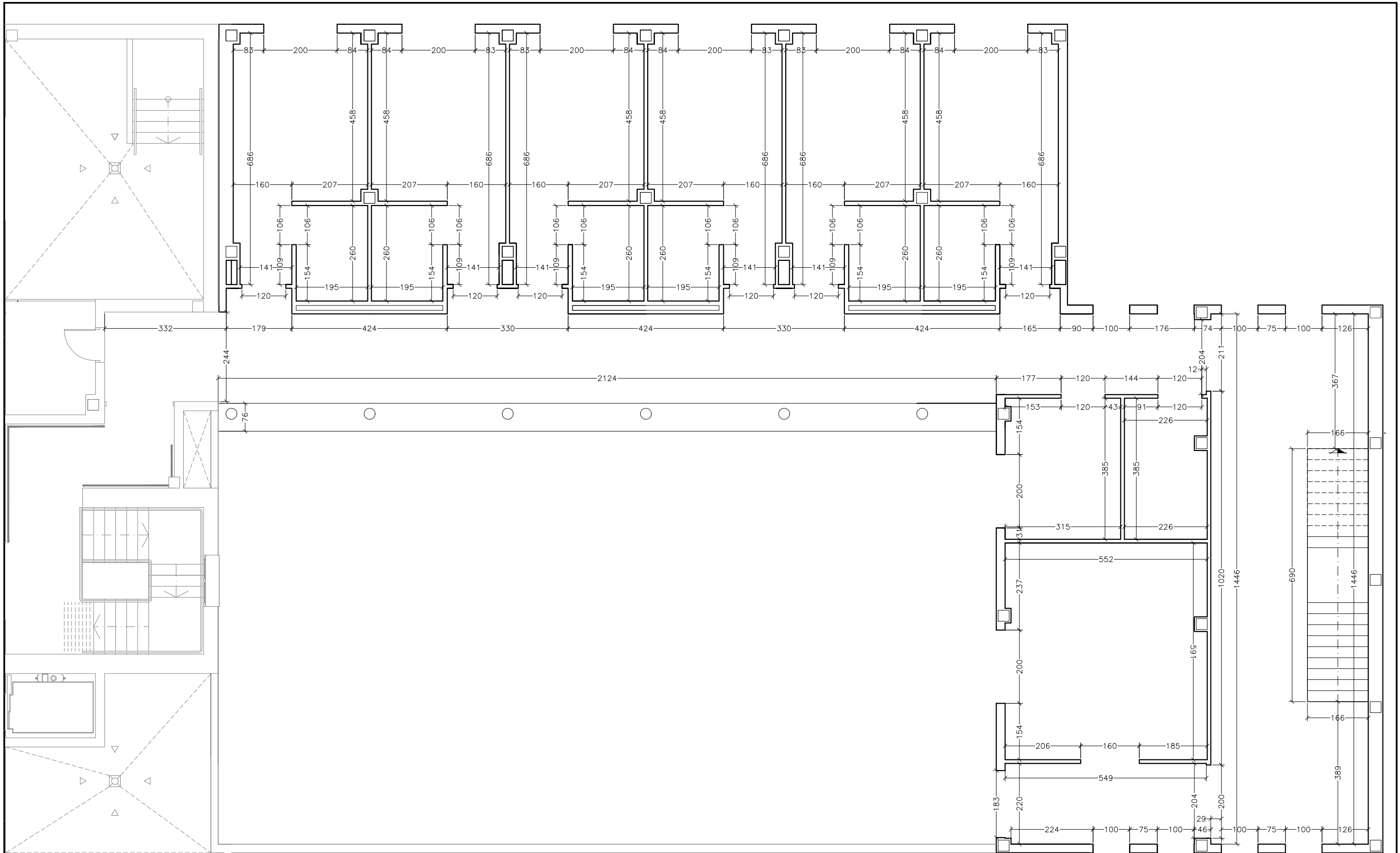
PLANTA BAJA. COTAS

ESCALA
 1/100

ARQUITECTO
 ANTONIO MATAMOROS ÁLVAREZ

PROMOTOR
 AYUNTAMIENTO DE ALCONERA

09



PROYECTO DE EJECUCIÓN DE ALBAÑILERÍA, AISLAMIENTOS Y FONTANERÍA
 PARA POSTERIOR AMPLIACIÓN DE RESIDENCIA Y CENTRO DE DÍA .
 C/ PRÍNCIPE Nº50 DE ALCONERA (BADAJOZ)

FECHA
 JUNIO
 2020

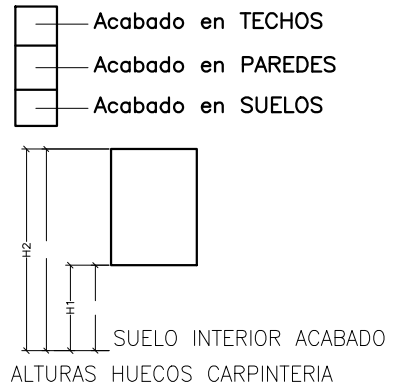
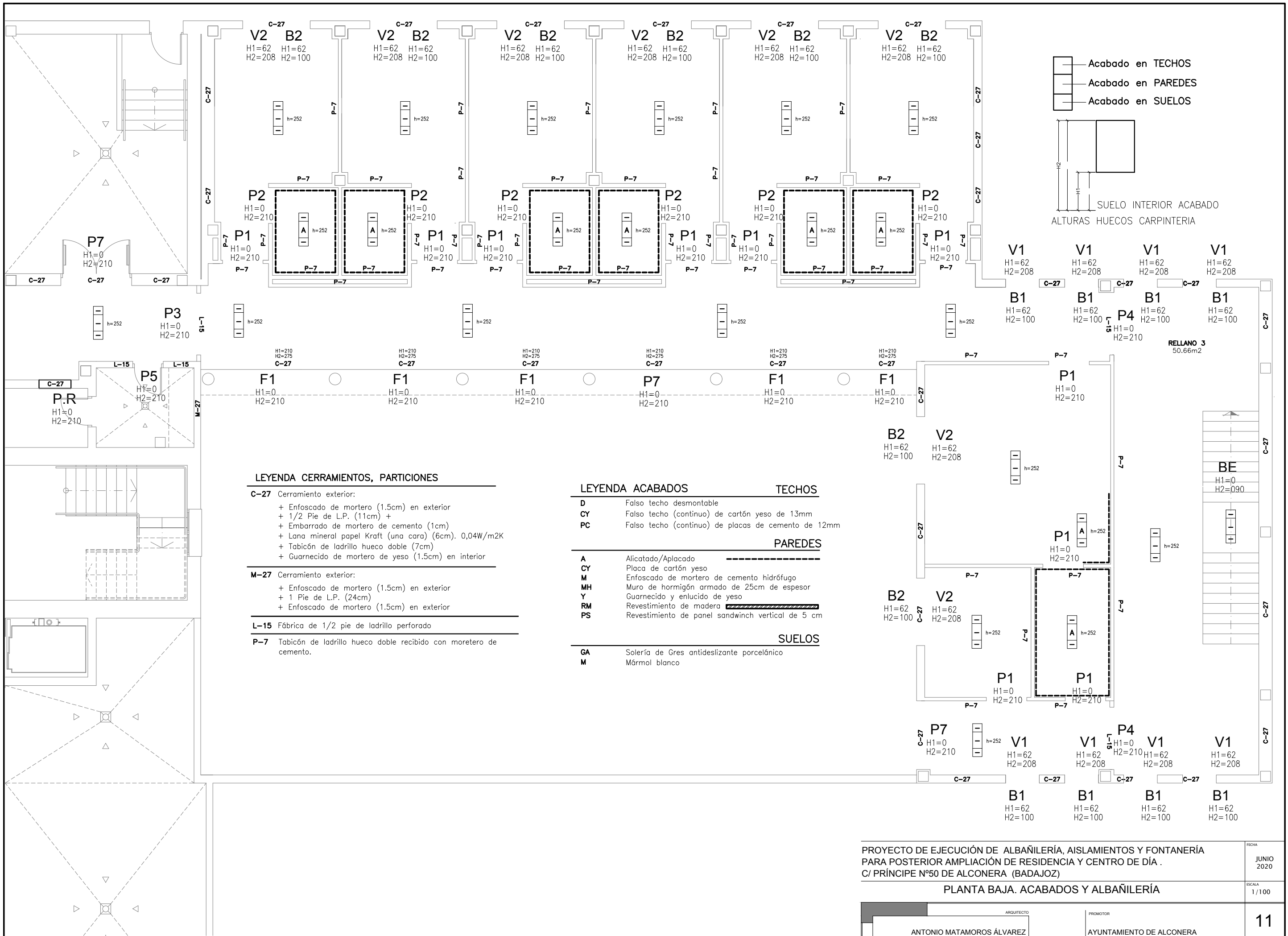
PLANTA ALTA. COTAS

ESCALA
 1/100

ARQUITECTO
 ANTONIO MATAMOROS ÁLVAREZ

PROMOTOR
 AYUNTAMIENTO DE ALCONERA

10



LEYENDA CERRAMIENTOS, PARTICIONES

- C-27** Cerramiento exterior:
 - + Enfoscado de mortero (1.5cm) en exterior
 - + 1/2 Pie de L.P. (11cm) +
 - + Embarrado de mortero de cemento (1cm)
 - + Lana mineral papel Kraft (una cara) (6cm). 0,04W/m2K
 - + Tabicón de ladrillo hueco doble (7cm)
 - + Guarnecido de mortero de yeso (1.5cm) en interior
- M-27** Cerramiento exterior:
 - + Enfoscado de mortero (1.5cm) en exterior
 - + 1 Pie de L.P. (24cm)
 - + Enfoscado de mortero (1.5cm) en exterior
- L-15** Fábrica de 1/2 pie de ladrillo perforado
- P-7** Tabicón de ladrillo hueco doble recibido con moretero de cemento.

LEYENDA ACABADOS

- | TECHOS | |
|-----------|---|
| D | Falso techo desmontable |
| CY | Falso techo (continuo) de cartón yeso de 13mm |
| PC | Falso techo (continuo) de placas de cemento de 12mm |
| PAREDES | |
| A | Alicatado/Aplacado |
| CY | Placa de cartón yeso |
| M | Enfoscado de mortero de cemento hidrófugo |
| MH | Muro de hormigón armado de 25cm de espesor |
| Y | Guarnecido y enlucido de yeso |
| RM | Revestimiento de madera |
| PS | Revestimiento de panel sandwich vertical de 5 cm |
| SUELOS | |
| GA | Solería de Gres antideslizante porcelánico |
| M | Mármol blanco |

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE ALBAÑILERÍA, AISLAMIENTOS Y FONTANERÍA
 PARA POSTERIOR AMPLIACIÓN DE RESIDENCIA Y CENTRO DE DÍA .
 C/ PRÍNCIPE Nº50 DE ALCONERA (BADAJOZ)

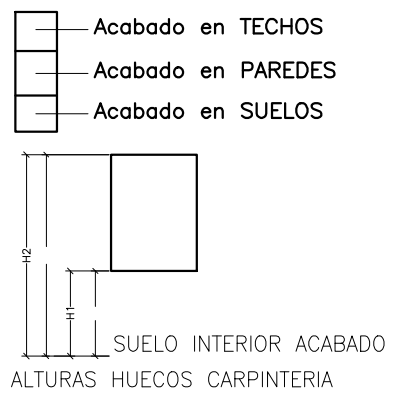
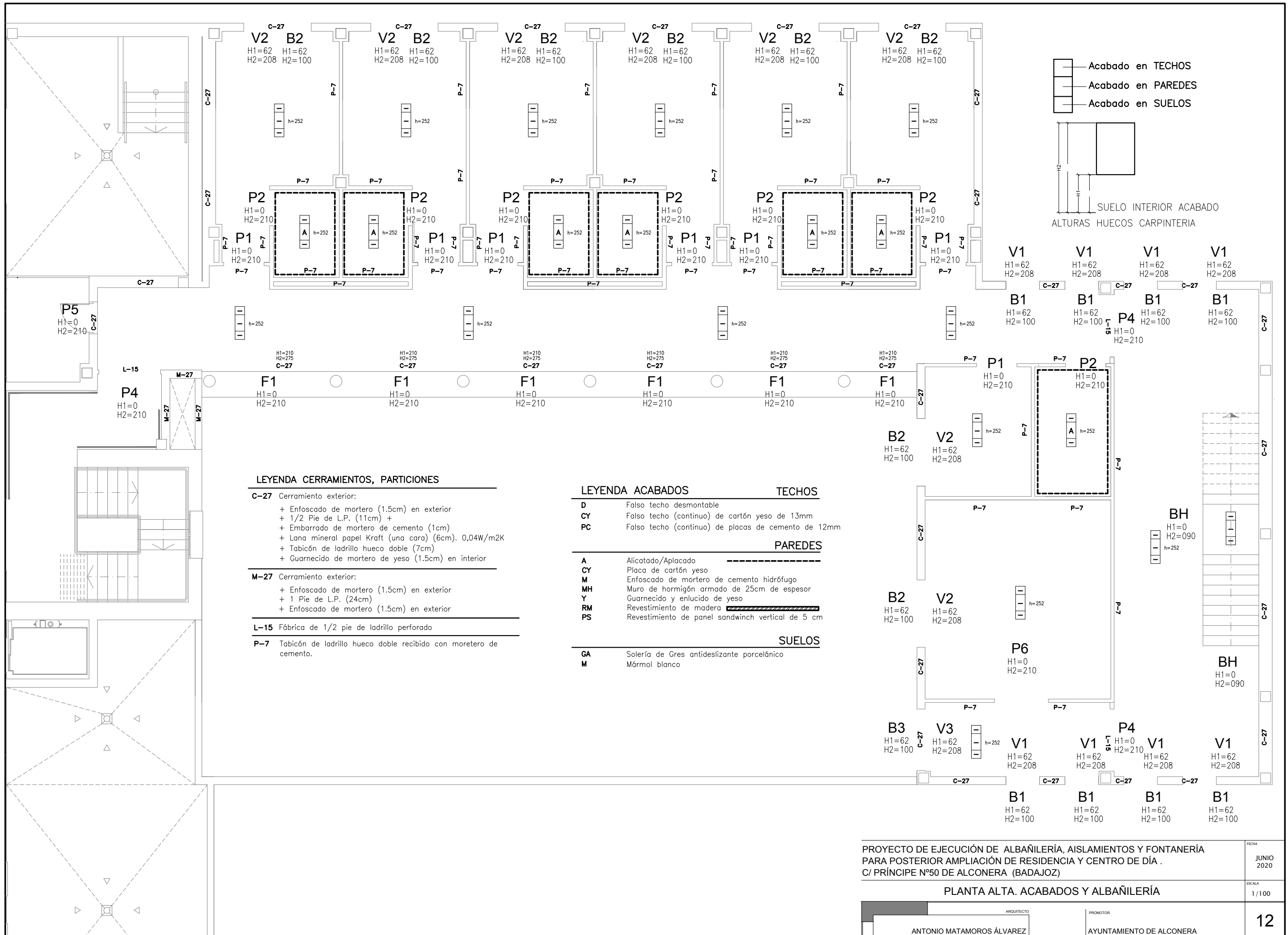
PLANTA BAJA. ACABADOS Y ALBAÑILERÍA

FECHA
JUNIO 2020

ESCALA
1/100

ARQUITECTO
ANTONIO MATAMOROS ÁLVAREZ

PROMOTOR
AYUNTAMIENTO DE ALCONERA



LEYENDA CERRAMIENTOS, PARTICIONES

- C-27** Cerramiento exterior:
 - + Enfoscado de mortero (1.5cm) en exterior
 - + 1/2 Pie de L.P. (11cm) +
 - + Embarrado de mortero de cemento (1cm)
 - + Lana mineral papel Kraft (una cara) (6cm). 0,04W/m2K
 - + Tabicón de ladrillo hueco doble (7cm)
 - + Guarnecido de mortero de yeso (1.5cm) en interior
- M-27** Cerramiento exterior:
 - + Enfoscado de mortero (1.5cm) en exterior
 - + 1 Pie de L.P. (24cm)
 - + Enfoscado de mortero (1.5cm) en exterior
- L-15** Fábrica de 1/2 pie de ladrillo perforado
- P-7** Tabicón de ladrillo hueco doble recibido con moretero de cemento.

LEYENDA ACABADOS

- | TECHOS | |
|-----------|---|
| D | Falso techo desmontable |
| CY | Falso techo (continuo) de cartón yeso de 13mm |
| PC | Falso techo (continuo) de placas de cemento de 12mm |
| PAREDES | |
| A | Alicatado/Aplacado |
| CY | Placa de cartón yeso |
| M | Enfoscado de mortero de cemento hidrófugo |
| MH | Muro de hormigón armado de 25cm de espesor |
| Y | Guarnecido y enlucido de yeso |
| RM | Revestimiento de madera |
| PS | Revestimiento de panel sandwich vertical de 5 cm |
| SUELOS | |
| GA | Solería de Gres antideslizante porcelánico |
| M | Mármol blanco |

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE ALBAÑILERÍA, AISLAMIENTOS Y FONTANERÍA
 PARA POSTERIOR AMPLIACIÓN DE RESIDENCIA Y CENTRO DE DÍA .
 C/ PRÍNCIPE Nº50 DE ALCONERA (BADAJOZ)

PLANTA ALTA. ACABADOS Y ALBAÑILERÍA

ARQUITECTO	PROMOTOR
ANTONIO MATAMOROS ÁLVAREZ	AYUNTAMIENTO DE ALCONERA

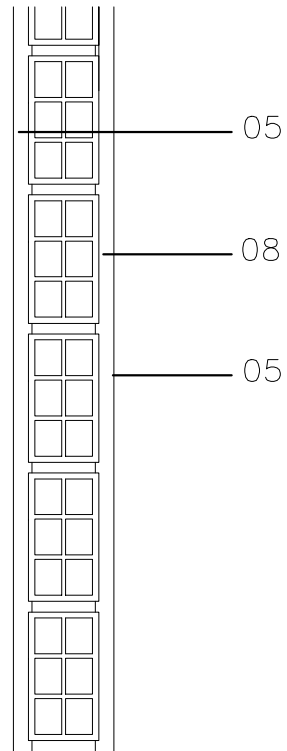
FECHA
JUNIO 2020

ESCALA
1/100

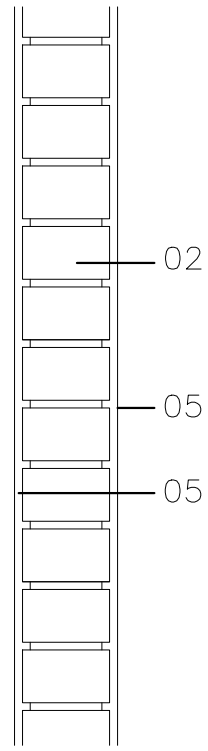
12

PARTICIONES INTERIORES Y CERRAMIENTO

P-7

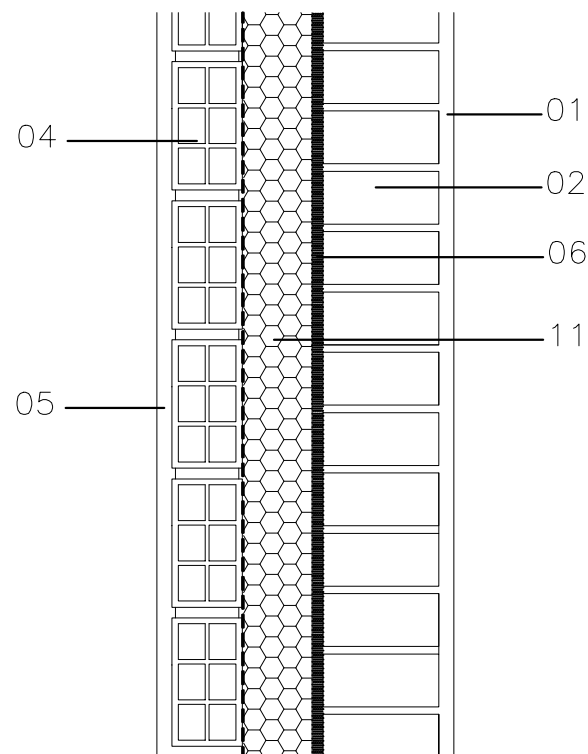


L-15

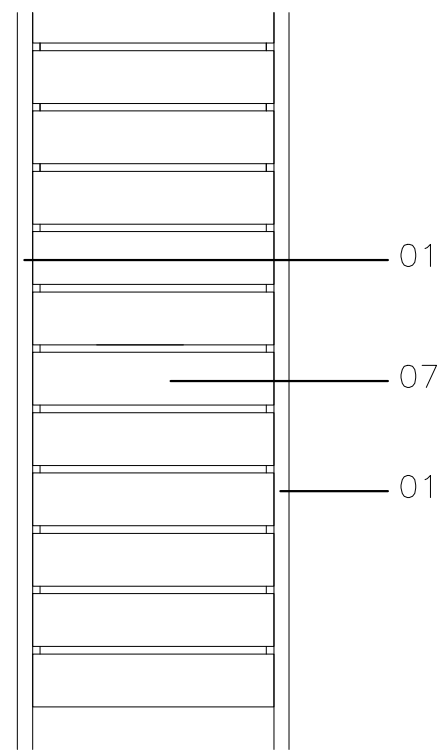


MEDIANERA

C-27



M-27



TIPOS DE CERRAMIENTOS:

- P-7. TABIQUE INTERIOR
- L-15. PARAMENTO SEPARADOR ZONAS COMUNES
- M-27. PERIMETRO DE CUBIERTA
- C-27. CERRAMIENTO EXTERIOR

LEYENDA DETALLE DE CERRAMIENTO:

- 01- ENFOSCADO DE MORTERO DE CEMENTO 1.5cm
- 02- 1/2 PIE DE L.P. 12cm
- 03- AISLANTE TÉRMICO-LANA MINERAL e=14cm Coef. Cond. Termica 0,04W/mk
- 04- HOJA INTERIOR TABICON LADRILLO HUECO DOBLE
- 05- GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO 1.5cm
- 06- EMBARRADO CON MORTERO e=1cm
- 07- 1 PIE DE L.P. 24cm
- 08- TABICÓN LADRILLO HUECO DOBLE
- 09- TRASDOSADO DE PLACA CARTÓN YESO
- 10- PERFIL METÁLICO
- 11- AISLANTE TÉRMICO-LANA MINERAL e=6cm Coef. Cond. Termica 0,037W/mk

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE ALBAÑILERÍA, AISLAMIENTOS Y FONTANERÍA
 PARA POSTERIOR AMPLIACIÓN DE RESIDENCIA Y CENTRO DE DÍA .
 C/ PRÍNCIPE Nº50 DE ALCONERA (BADAJOZ)

FECHA
 JUNIO
 2020

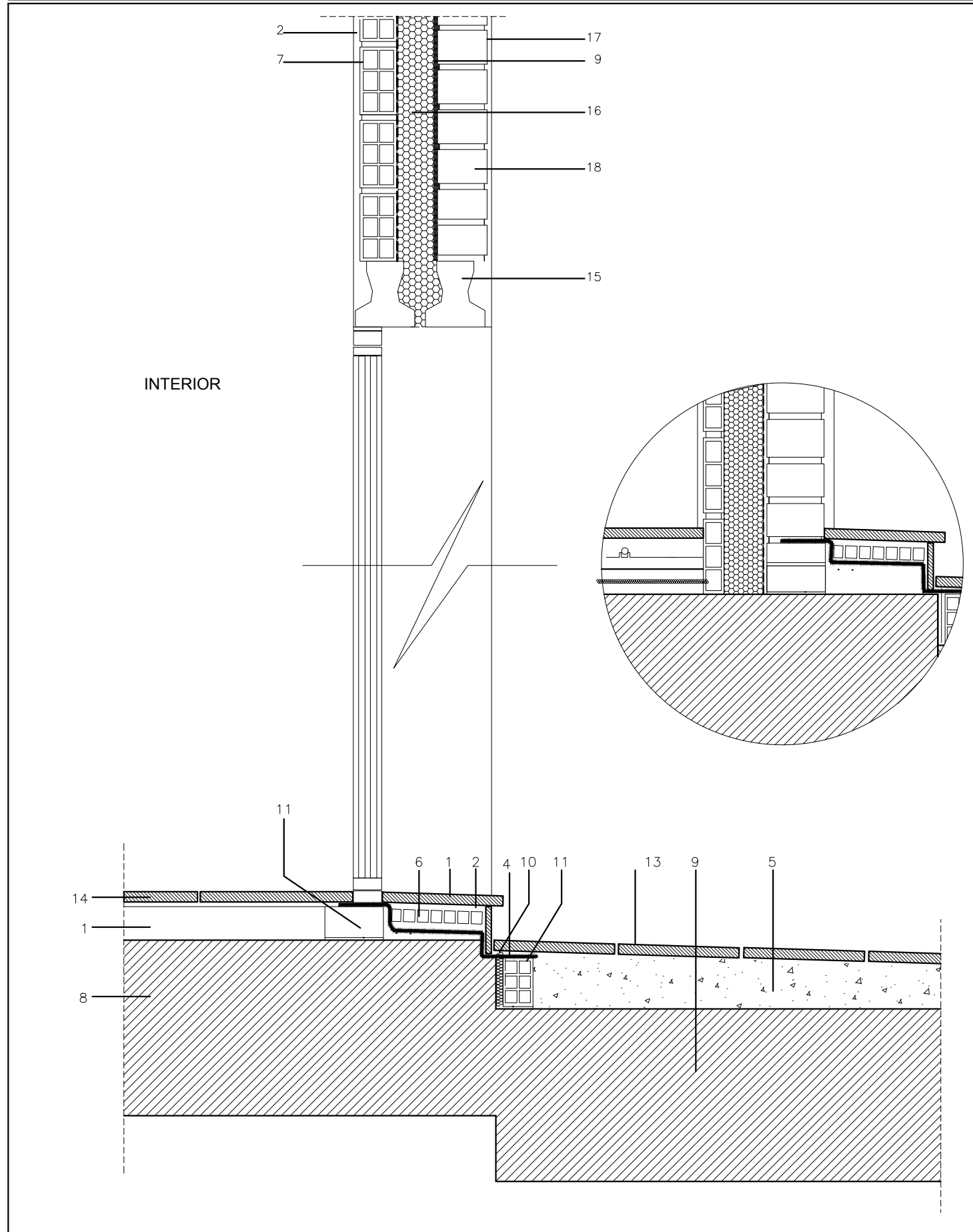
DETALLE CONSTRUCTIVO I

ESCALA
 -

ARQUITECTO
 ANTONIO MATAMOROS ÁLVAREZ

PROMOTOR
 AYUNTAMIENTO DE ALCONERA

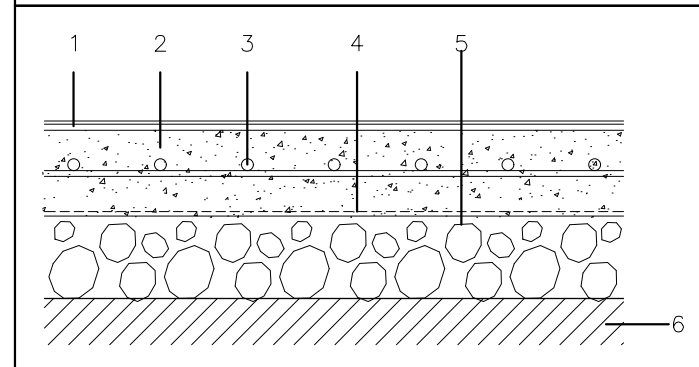
ENCUENTRO DE PATIO CON VIVIENDA Y HUECO DE LA VENTANA



LEYENDA:

- 1- CAPA DE MOPRTERO AUTONIVELANTE
- 2- GUARNECIDO DE YESO 1.5cm Y PINTURA PLÁSTICA EN INTERIOR DE PARAMENTOS
- 3- AISLANTE DE POLIESTIRENO EXTRUSIONADO e=5cm Coef. Cond. Termica 0,036W/mk
- 4- LÁMINA IMPERMEABILIZANTE FLEXIBLE TIPO EVAC
- 5- FORMACION DE PENDIENTE CON HORMIGON CELULAR
- 6- TABLERO DE RASILLONES MACHIEMBRADO DE 5cm
- 7- HOJA INTERIOR TABICON LADRILLO HUECO DOBLE
- 8- FORJADO SANITARIO
- 9- EMBARRADO CON MORTERO e=1cm
- 10- JUNTA DE DILATACIÓN DE 2cm MEDIANTE POLIESTIRENO EXPANDIDO
- 11- MAESTRA DE LADRILLO PERFORADO
- 12- PANEL PORTATUBOS AISLANTE DE POLIESTIRENO EXPANDIDO SOBRE FILM DE POLIETILENO
- 13- SOLADO DE BALDOSA CERÁMICA DE GRES PORCELÁNICO ANTIDESLIZANTE COGIDO CON MORTERO DE AGARRE O ADHESIVO e=1.5cm
- 14- SOLADO DE BALDOSAS CERÁMICAS DE GRES PORCELÁNICO e=1cm SOBRE MORTERO CEMENTO-COLA e=2cm
- 15- DINTEL DE HORMIGÓN PREFABRICADO (LONGITUD= HUECO + 20cm + 20 cm)
- 16- AISLANTE TÉRMICO- ACÚSTICO CON BARRERA DE VAPOR. PAPEL KRAFT e= 5cm Coef. Cond. Termica 0,04W/mk
- 17- ENFOSCADO DE MORTERO DE CEMENTO + PINTURA PARA EXTERIORES
- 18- FÁBRICA DE 1/2 PIE DE LADRILLO PERFORADO

SECCIÓN DE SOLERA



LEYENDA:

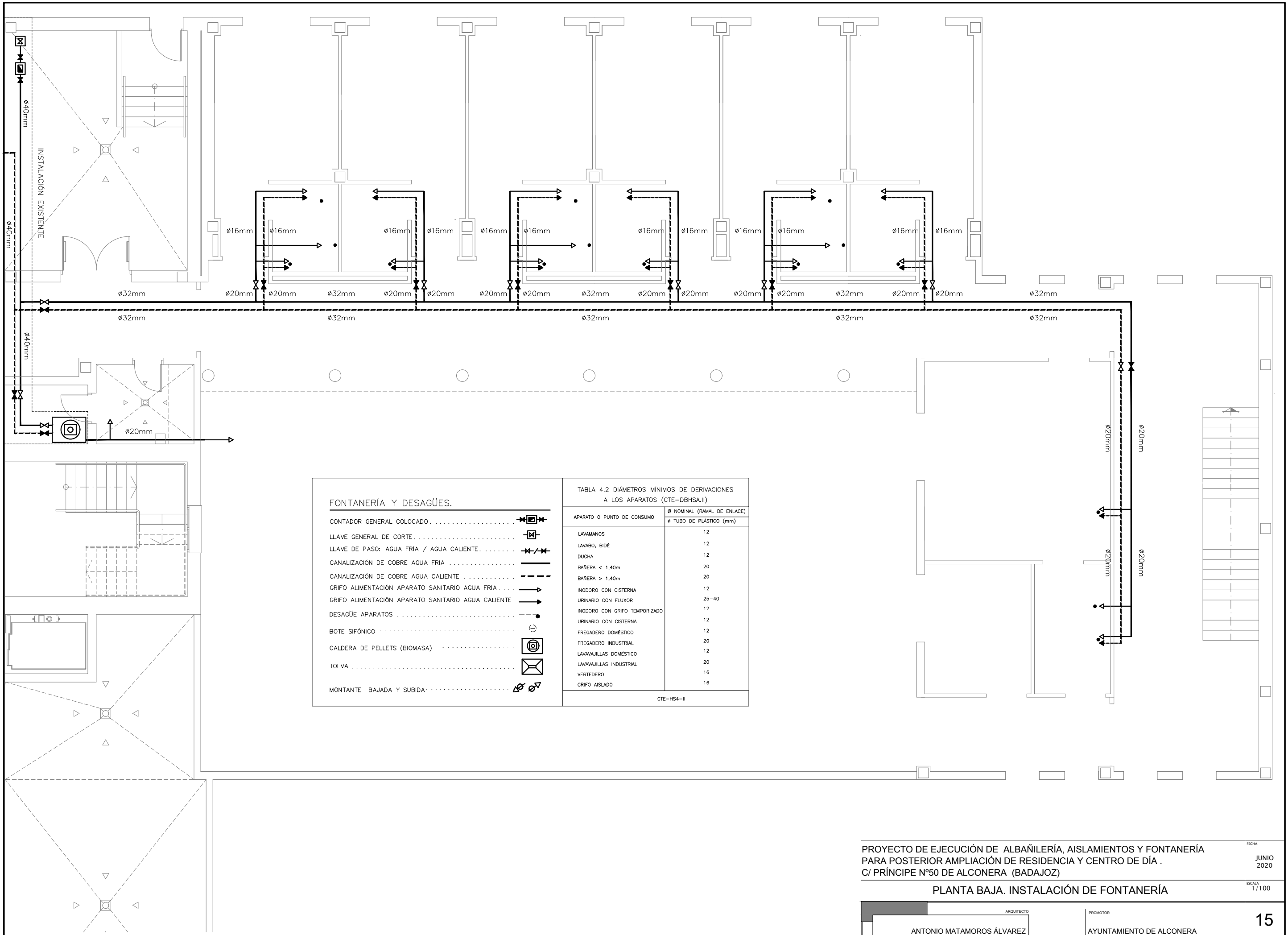
- 1- GRES ANTIDESLIZANTE
- 2- SOLERA DE HORMIGÓN HA-25 (15cm)
- 3- ARMADURA MALLAZO #6a15cm
- 4- LAMINA DE POLIETILENO
- 5- ENCAJADO DE BÓLOS (15cm)
- 6- TERRENO COMPACTADO

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE ALBAÑILERÍA, AISLAMIENTOS Y FONTANERÍA PARA POSTERIOR AMPLIACIÓN DE RESIDENCIA Y CENTRO DE DÍA . C/ PRÍNCIPE Nº50 DE ALCONERA (BADAJOZ)

FECHA
JUNIO
2020

DETALLE CONSTRUCTIVO II

ESCALA
-



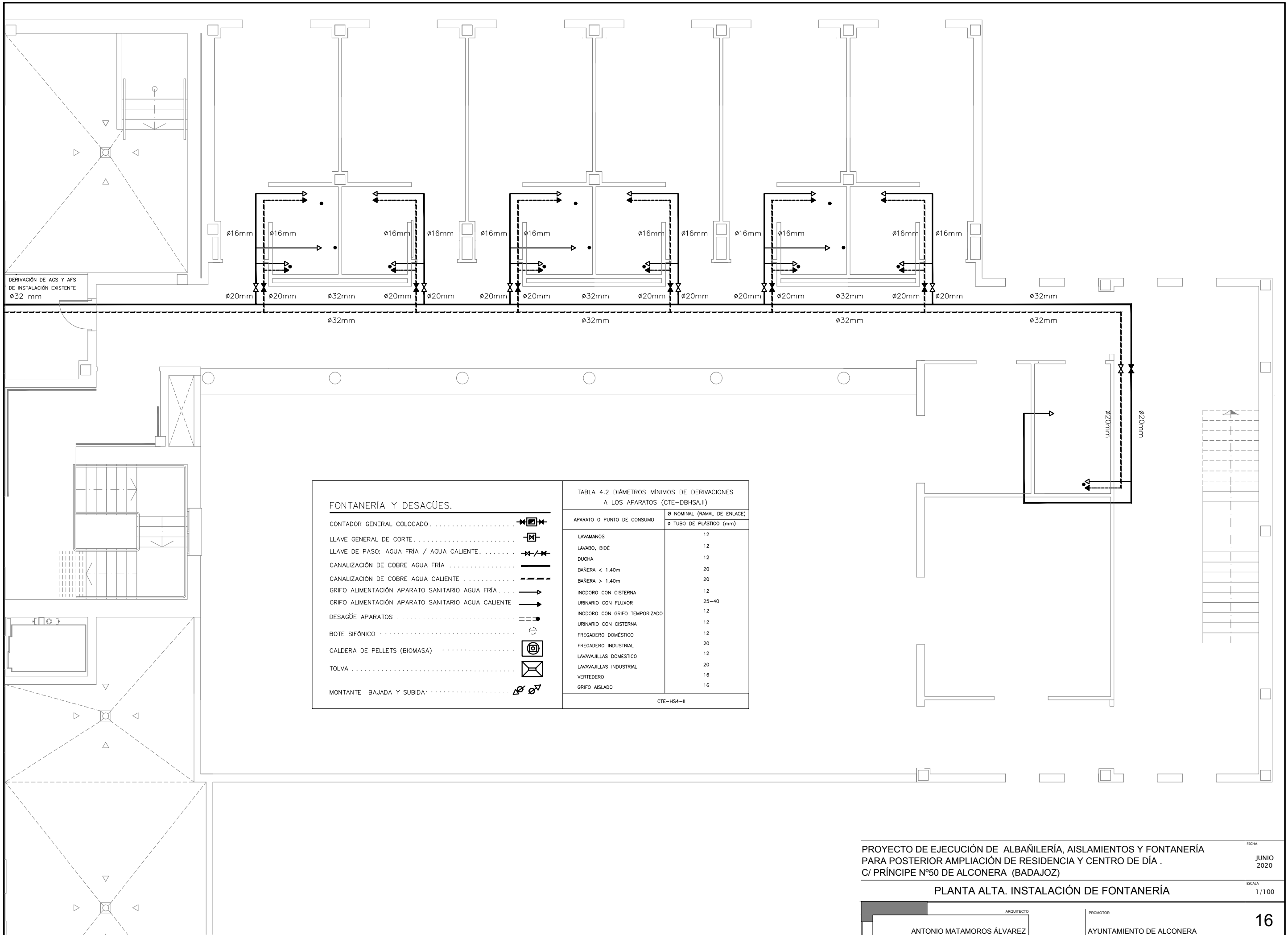
FONTANERÍA Y DESAGÜES.

- CONTADOR GENERAL COLOCADO
- LLAVE GENERAL DE CORTE
- LLAVE DE PASO: AGUA FRÍA / AGUA CALIENTE
- CANALIZACIÓN DE COBRE AGUA FRÍA
- CANALIZACIÓN DE COBRE AGUA CALIENTE
- GRIFO ALIMENTACIÓN APARATO SANITARIO AGUA FRÍA
- GRIFO ALIMENTACIÓN APARATO SANITARIO AGUA CALIENTE
- DESAGÜE APARATOS
- BOTE SIFÓNICO
- CALDERA DE PELLETS (BIOMASA)
- TOLVA
- MONTANTE BAJADA Y SUBIDA

TABLA 4.2 DIÁMETROS MÍNIMOS DE DERIVACIONES A LOS APARATOS (CTE-DBHSA.II)

APARATO O PUNTO DE CONSUMO	Ø NOMINAL (RAMAL DE ENLACE)	
	Ø TUBO DE PLÁSTICO (mm)	
LAVAMANOS	12	
LAVABO, BIDÉ	12	
DUCHA	12	
BAÑERA < 1,40m	20	
BAÑERA > 1,40m	20	
INODORO CON CISTERNA	12	
URINARIO CON FLUXOR	25-40	
INODORO CON GRIFO TEMPORIZADO	12	
URINARIO CON CISTERNA	12	
FREGADERO DOMÉSTICO	12	
FREGADERO INDUSTRIAL	20	
LAVAVAJILLAS DOMÉSTICO	12	
LAVAVAJILLAS INDUSTRIAL	20	
VERTEDERO	16	
GRIFO AISLADO	16	

CTE-HS4-II



DERIVACIÓN DE ACS Y AFS DE INSTALACIÓN EXISTENTE $\phi 32\text{ mm}$

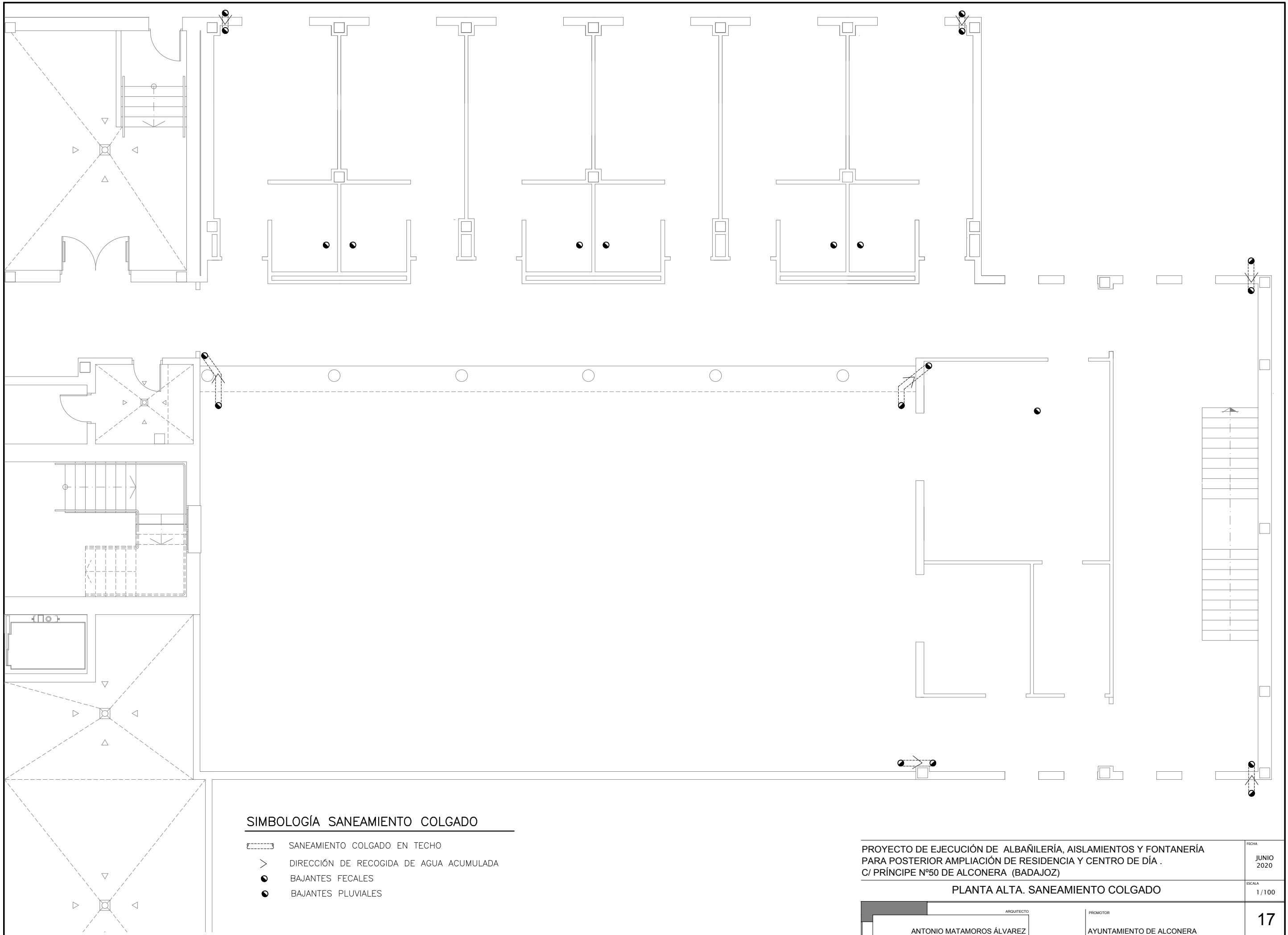
FONTANERÍA Y DESAGÜES.

- CONTADOR GENERAL COLOCADO
- LLAVE GENERAL DE CORTE
- LLAVE DE PASO: AGUA FRÍA / AGUA CALIENTE
- CANALIZACIÓN DE COBRE AGUA FRÍA
- CANALIZACIÓN DE COBRE AGUA CALIENTE
- GRIFO ALIMENTACIÓN APARATO SANITARIO AGUA FRÍA
- GRIFO ALIMENTACIÓN APARATO SANITARIO AGUA CALIENTE
- DESAGÜE APARATOS
- BOTE SIFÓNICO
- CALDERA DE PELLETS (BIOMASA)
- TOLVA
- MONTANTE BAJADA Y SUBIDA





TABLA 4.2 DIÁMETROS MÍNIMOS DE DERIVACIONES A LOS APARATOS (CTE-DBHSA.II)

APARATO O PUNTO DE CONSUMO	Ø NOMINAL (RAMAL DE ENLACE)	
	Ø TUBO DE PLÁSTICO (mm)	
LAVAMANOS	12	
LAVABO, BIDE	12	
DUCHA	12	
BAÑERA < 1,40m	20	
BAÑERA > 1,40m	20	
INODORO CON CISTERNA	12	
URINARIO CON FLUXOR	25-40	
INODORO CON GRIFO TEMPORIZADO	12	
URINARIO CON CISTERNA	12	
FREGADERO DOMÉSTICO	12	
FREGADERO INDUSTRIAL	20	
LAVAVAJILLAS DOMÉSTICO	12	
LAVAVAJILLAS INDUSTRIAL	20	
VERTEDERO	16	
GRIFO AISLADO	16	

CTE-HS4-II



SIMBOLOGÍA SANEAMIENTO COLGADO

-  SANEAMIENTO COLGADO EN TECHO
-  DIRECCIÓN DE RECOGIDA DE AGUA ACUMULADA
-  BAJANTES FECALES
-  BAJANTES PLUVIALES

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE ALBAÑILERÍA, AISLAMIENTOS Y FONTANERÍA
 PARA POSTERIOR AMPLIACIÓN DE RESIDENCIA Y CENTRO DE DÍA .
 C/ PRÍNCIPE Nº50 DE ALCONERA (BADAJOZ)

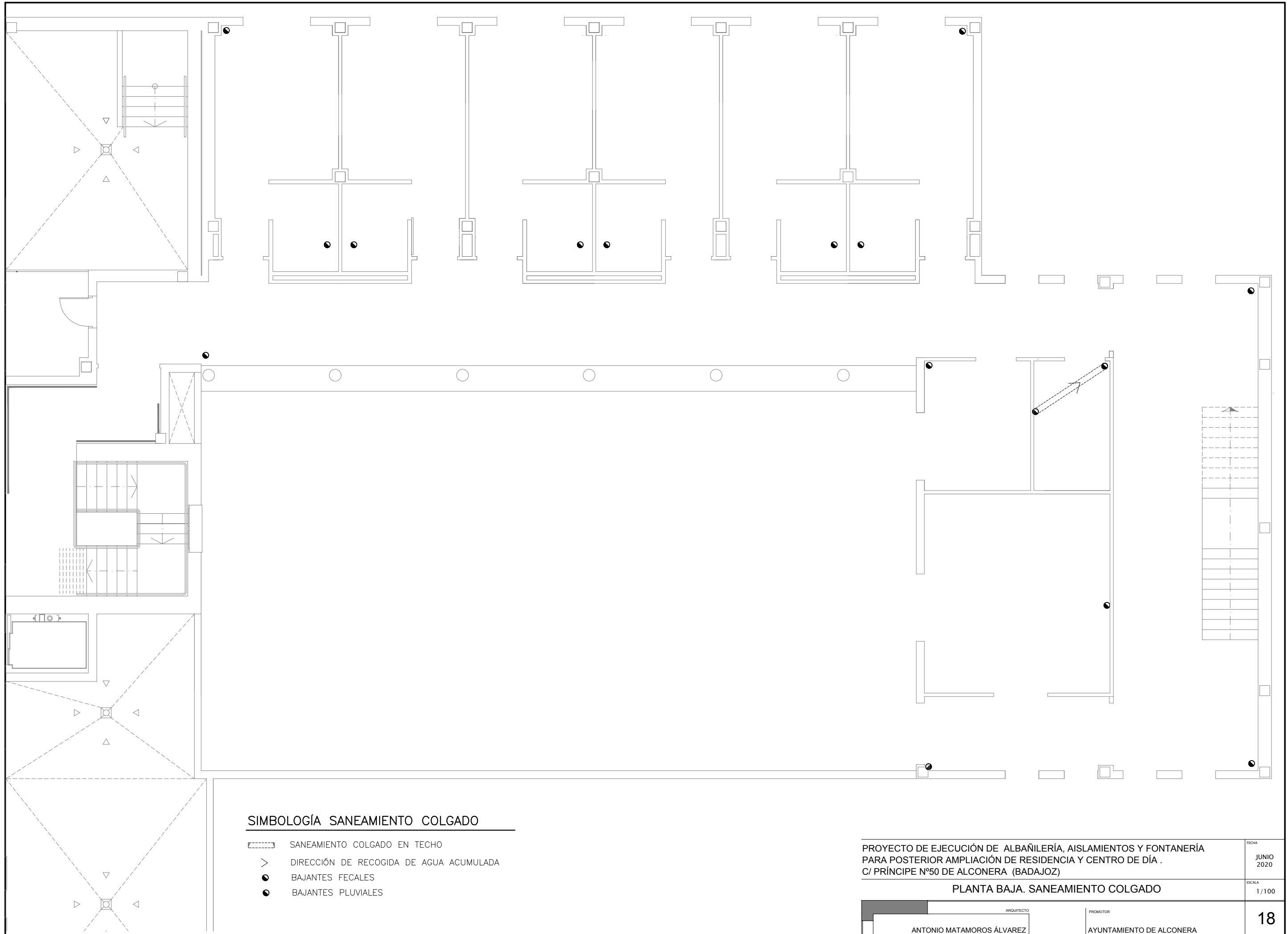
PLANTA ALTA. SANEAMIENTO COLGADO

ARQUITECTO
 ANTONIO MATAMOROS ÁLVAREZ

PROMOTOR
 AYUNTAMIENTO DE ALCONERA

FECHA
 JUNIO
 2020

ESCALA
 1/100



SIMBOLOGÍA SANEAMIENTO COLGADO

- SANEAMIENTO COLGADO EN TECHO
- DIRECCIÓN DE RECOGIDA DE AGUA ACUMULADA
- BAJANTES FECALES
- BAJANTES PLUVIALES

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE ALBAÑILERÍA, AISLAMIENTOS Y FONTANERÍA
 PARA POSTERIOR AMPLIACIÓN DE RESIDENCIA Y CENTRO DE DÍA .
 C/ PRÍNCIPE Nº50 DE ALCONERA (BADAJOZ)

FECHA
 JUNIO
 2020

PLANTA BAJA. SANEAMIENTO COLGADO

ESCALA
 1/100

ARQUITECTO
 ANTONIO MATAMOROS ÁLVAREZ

PROMOTOR
 AYUNTAMIENTO DE ALCONERA