



101471c79240b0878007e700f090835W

El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica
<https://sede.mula.regiondemurcia.es/validacion/Doc/index.jsp?entidad=30029>

PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LOS NUEVOS ESPACIOS PÚBLICOS DERIVADOS DE LA MODIFICACIÓN DEL PLAN PARCIAL INDUSTRIAL "EL ARREAQUE" (MULA)



PROMOTOR:

EXCMO. AYUNTAMIENTO DE MULA



TOMO II

DOCUMENTO Nº02: PLANOS

ALBERTO ISRAEL RUIZ PÉREZ
 Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
 Colegiado nº 35.535

M^a AZUCENA JIMÉNEZ RUIZ
 Ingeniero Técnico de Obras Públicas
 Colegiada nº 17.892



SEPTIEMBRE 2023



HOJA DE FIRMAS

Este documento puede incorporar una o más firmas electrónicas.

AUTORES DEL PROYECTO

RUIZ PEREZ
ALBERTO ISRAEL
- 48613564M

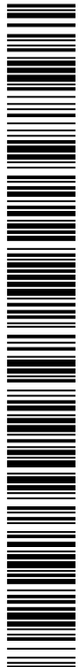
Firmado digitalmente por RUIZ PEREZ
ALBERTO ISRAEL - 48613564M
Nombre de reconocimiento (DN): c=ES,
serialNumber=IDCES-48613564M,
givenName=ALBERTO ISRAEL, sn=RUIZ
PEREZ, cn=RUIZ PEREZ ALBERTO
ISRAEL - 48613564M
Fecha: 2023.09.08 09:38:07 +02'00'

JIMENEZ
RUIZ MARIA
AZUCENA -
23012312F

Firmado digitalmente por JIMENEZ
RUIZ MARIA AZUCENA - 23012312F
Nombre de reconocimiento (DN):
c=ES,
serialNumber=IDCES-23012312F,
givenName=MARIA AZUCENA,
sn=JIMENEZ RUIZ, cn=JIMENEZ
RUIZ MARIA AZUCENA - 23012312F
Fecha: 2023.09.08 11:50:55 +02'00'

ALBERTO ISRAEL RUIZ PÉREZ
Ingeniero de Caminos Canales y Puertos
Colegiado nº 35.535

M^a AZUCENA JIMÉNEZ RUIZ
Ingeniera Técnica de Obras Públicas
Colegiada nº 17.892

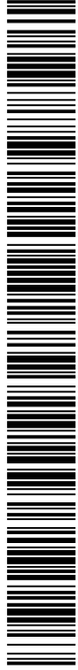


101471c79240b0878007e700090885W

El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica
<https://sede.mula.regiondemurcia.es/validacion/Doc/index.jsp?entidad=30029>



**PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LOS NUEVOS ESPACIOS
PÚBLICOS DERIVADOS DE LA MODIFICACIÓN DEL PLAN
PARCIAL INDUSTRIAL "EL ARREAQUE" (MULA)**



101471c79240b0878007e700090885W

El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica
<https://sede.mula.regiondemurcia.es/validacionDoc/index.jsp?entidad=30029>

DOCUMENTO Nº2: PLANOS



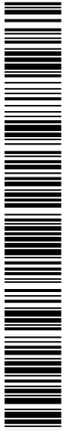
ÍNDICE DE PLANOS

01. SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO
02. SITUACIÓN ACTUAL
 - 02.01. AMBITO DE ACTUACIÓN
 - 02.02. TOPOGRAFÍA
03. ACTUACIONES PREVIAS Y DEMOLICIONES
04. PLANTA PROYECTADA
05. DETALLES PAVIMENTACIÓN
06. REDES DE SERVICIOS
 - 06.01. SERVICIOS EXISTENTES
 - 06.02. RED DE ABASTECIMIENTO
 - 06.03. REDES ELÉCTRICAS
 - 06.04. DETALLES
07. SEÑALIZACIÓN
08. JARDINERÍA Y RIEGO
 - 08.01. PLANTA
 - 08.02. DETALLES CONSTRUCTIVOS



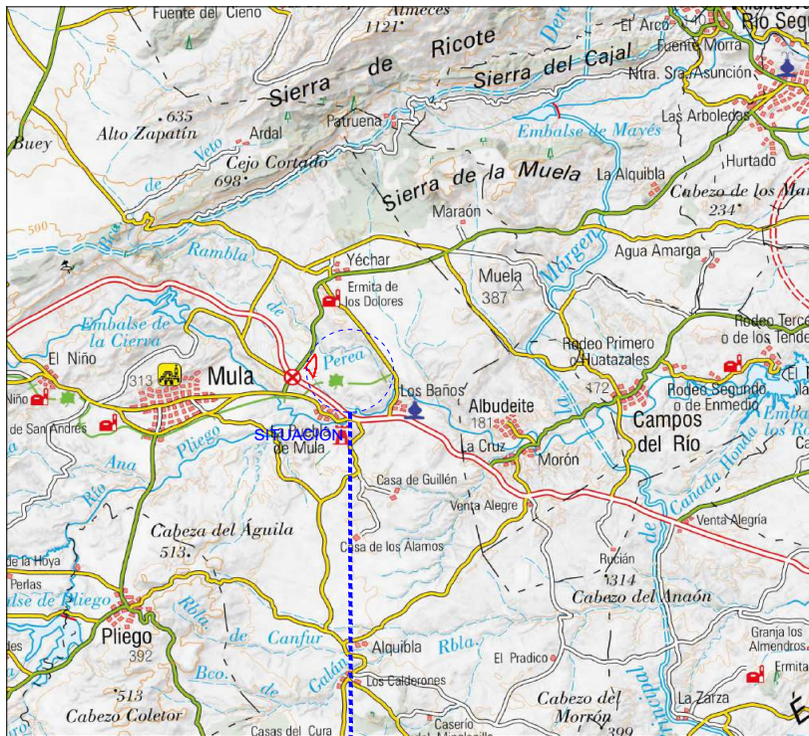
101471c79240b0878007e700090885W

El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica
<https://sede.mula.regiondemurcia.es/validacion/Doc/index.jsp?entidad=30029>



01471d792400878007e7001090835W

El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo con la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.
<https://sede.mula.regiondemurcia.es/validacion/Doc/index.jsp?entidad=30029>



EMPLAZAMIENTO
1:10000

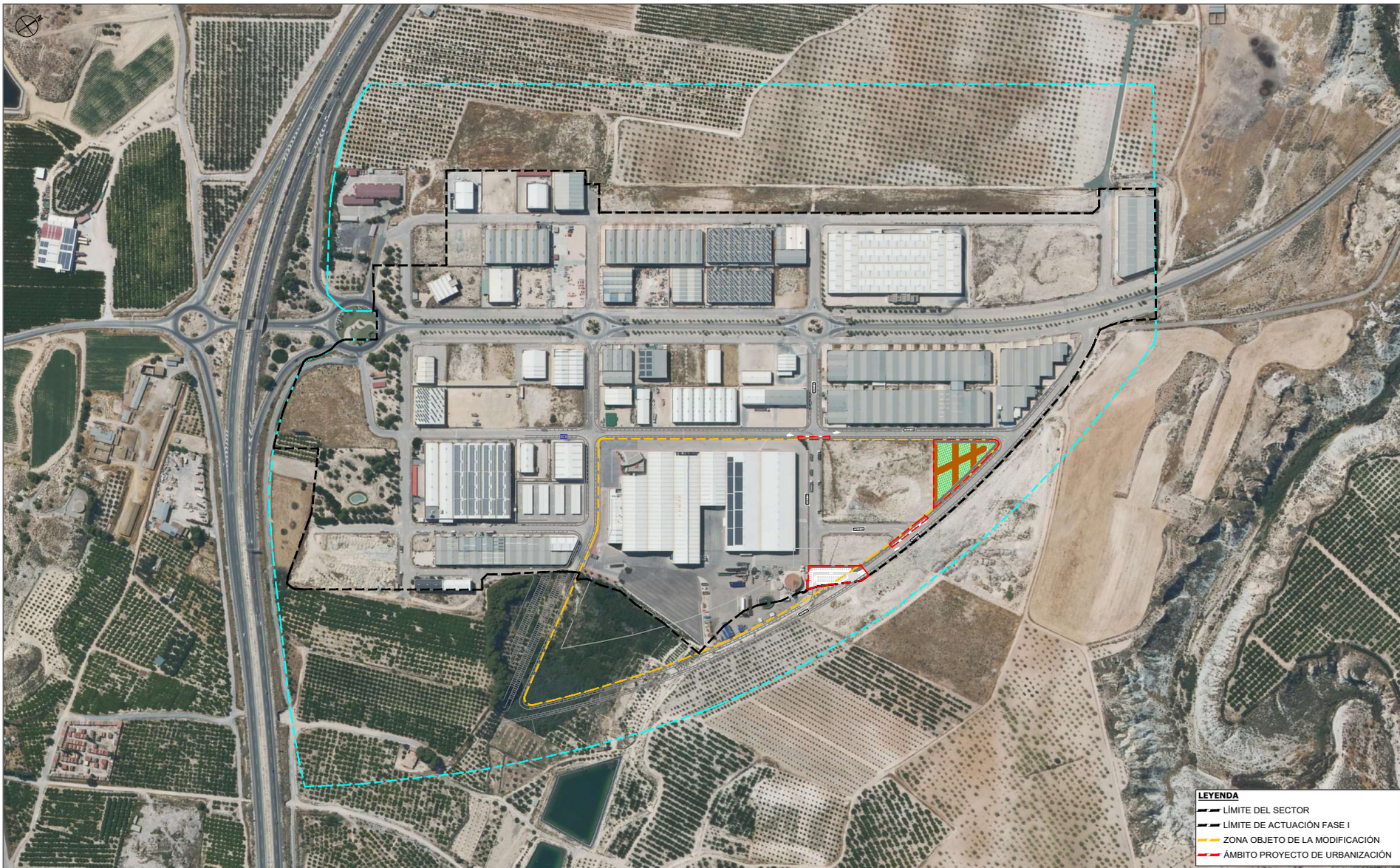
ÁMBITO DE PROYECTO

PROMOTOR: 	TÍTULO DEL PROYECTO: PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LOS NUEVOS ESPACIOS PÚBLICOS DERIVADOS DE LA MODIFICACIÓN DEL PLAN PARCIAL INDUSTRIAL "EL ARRAQUE" (MULA)	LOS AUTORES DEL PROYECTO:  ALBERTO ISRAEL RUIZ PÉREZ INGENIERO DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS COLEGIADO Nº 35.535 MARÍA AZUCENA JIMÉNEZ RUIZ INGENIERA TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS COLEGIADA Nº 17.892	PLANO: SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO	FECHA: SEPTIEMBRE 2023 ESCALA: (A3) 1/1000	PLANO Nº: 01 HOJA: 01 de 01
--	---	---	-------------------------------------	---	--------------------------------------



01471d7924060878007e7001090835W

El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de un documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo con la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica. <https://sede.mula.regiondemurcia.es/validacion/Doc/index.jsp?entidad=30029>



LEYENDA

- LÍMITE DEL SECTOR
- LÍMITE DE ACTUACIÓN FASE I
- ZONA OBJETO DE LA MODIFICACIÓN
- ÁMBITO PROYECTO DE URBANIZACIÓN

PROMOTOR:



TÍTULO DEL PROYECTO:
PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LOS NUEVOS ESPACIOS PÚBLICOS DERIVADOS DE LA MODIFICACIÓN DEL PLAN PARCIAL INDUSTRIAL "EL ARRAQUE" (MULA)



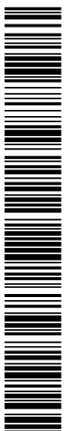
LOS AUTORES DEL PROYECTO:

ALBERTO ISRAEL RUIZ PÉREZ
 INGENIERO DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS
 COLEGIAD Nº 35.535

MARÍA AZUCENA JIMÉNEZ RUIZ
 INGENIERA TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS
 COLEGIADA Nº 17.892

PLANO:
**SITUACIÓN ACTUAL
 ÁMBITO DE ACTUACIÓN**

FECHA: SEPTIEMBRE 2023	PLANO Nº: 02.01
ESCALA: (A3) 1/4000	HOJA: 01 de 01



01471d7924060878007e7001090835W

El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo con la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica. <https://sede.mula.regiondemurcia.es/validacion/Doc/index.jsp?entidad=30029>



LEYENDA	
	CURVA DE NIVEL MAESTRA
	CURVA DE NIVEL NORMAL
	BORDILLO
	ASFALTO
	ACERA
	FACHADA

PROMOTOR:



TÍTULO DEL PROYECTO:
PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LOS NUEVOS ESPACIOS PÚBLICOS DERIVADOS DE LA MODIFICACIÓN DEL PLAN PARCIAL INDUSTRIAL "EL ARRAQUE" (MULA)



LOS AUTORES DEL PROYECTO:
 ALBERTO ISRAEL RUIZ PÉREZ INGENIERO DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS COLEGIAD Nº 35.535
 MARÍA AZUCENA JIMÉNEZ RUIZ INGENIERA TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS COLEGIADA Nº 17.892

PLANO:
SITUACIÓN ACTUAL TOPOGRÁFICO

FECHA: SEPTIEMBRE 2023	PLANO N°: 02.02
ESCALA: (A3) 1/1000	HOJA: 01 de 01



01471d7924060878007e7001090835W

El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo con la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.
<https://sede.mula.regiondemurcia.es/validacion/Doc/index.jsp?entidad=30029>



LEYENDA	
	DEMOLICIÓN ASFALTO
	DEMOLICIÓN ACERA EXISTENTE
	DESBRUCE Y CAJEO
	RETIRADA SEÑAL EXISTENTE

PROMOTOR:



TÍTULO DEL PROYECTO:
PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LOS NUEVOS ESPACIOS PÚBLICOS DERIVADOS DE LA MODIFICACIÓN DEL PLAN PARCIAL INDUSTRIAL "EL ARRAQUE" (MULA)

LOS AUTORES DEL PROYECTO:

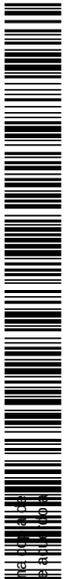


ALBERTO ISRAEL RUIZ PÉREZ
INGENIERO DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS
COLEGIAD Nº 35.535

MARÍA AZUCENA JIMÉNEZ RUIZ
INGENIERA TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS
COLEGIADA Nº 17.892

PLANO:
ACTUACIONES PREVIAS Y DEMOLICIONES

FECHA: SEPTIEMBRE 2023	PLANO Nº: 03
ESCALA: (A3) 1/1000	HOJA: 01 de 01



01471d7924060878007e7001090835W

El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo con la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.
<https://sede.mula.regiondemurcia.es/validacion/Doc/index.jsp?entidad=30029>



LEYENDA	
	PAVIMENTO DE AGLOMERADO ASFÁLTICO
	ADOQUÍN 10x20x8 cm COLOR
	TIERRA VEGETAL
	TIERRA VEGETAL+MALLA ANTIHIERBA+GRAVILLA CALIZA

PROMOTOR:



TÍTULO DEL PROYECTO:
PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LOS NUEVOS ESPACIOS PÚBLICOS DERIVADOS DE LA MODIFICACIÓN DEL PLAN PARCIAL INDUSTRIAL "EL ARREAQUE" (MULA)



LOS AUTORES DEL PROYECTO:
 ALBERTO ISRAEL RUIZ PÉREZ MARÍA AZUCENA JIMÉNEZ RUIZ
 INGENIERO DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS INGENIERA TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS
 COLEGIAD Nº 35.535 COLEGIADA Nº 17.892

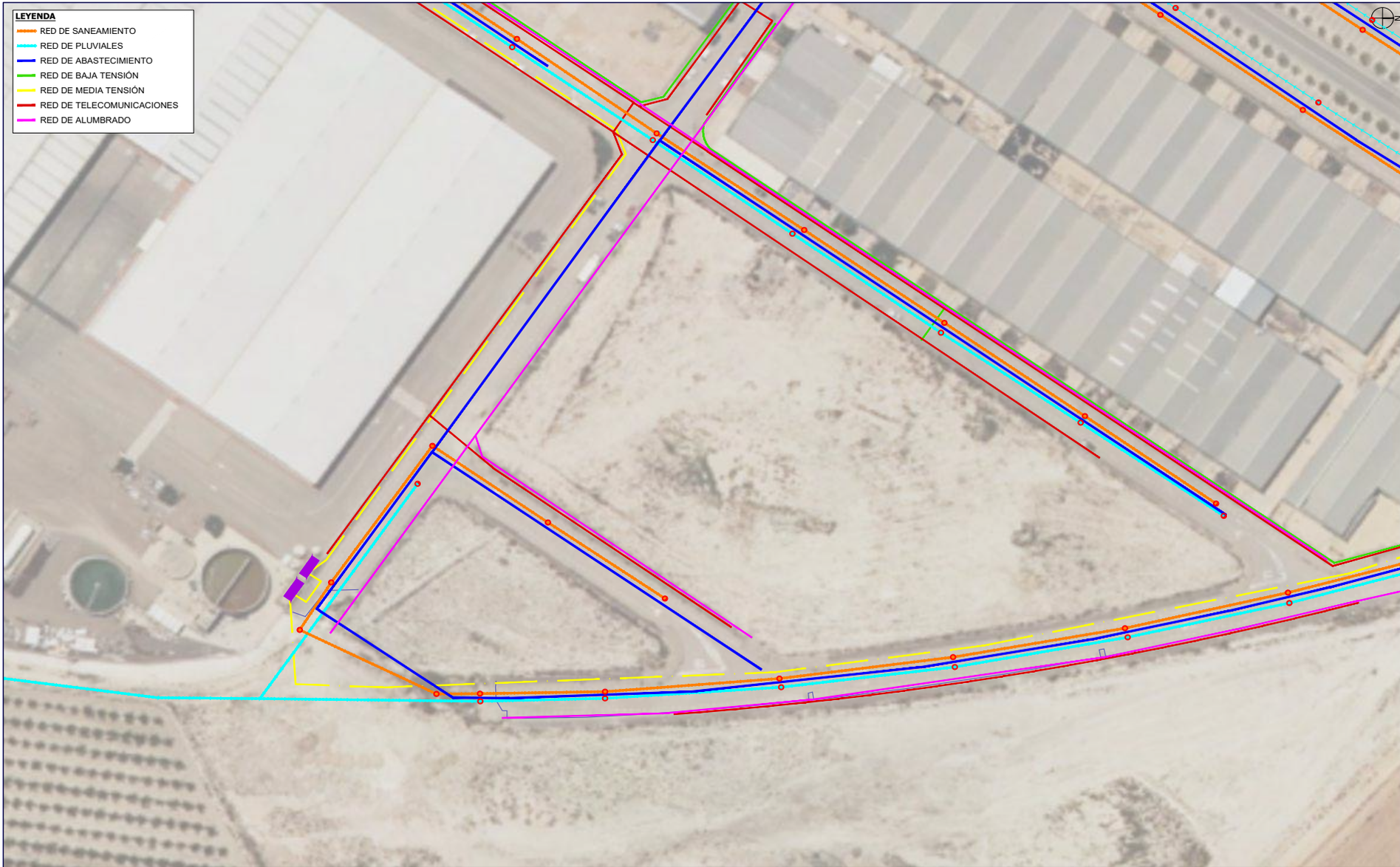
PLANO:
PLANTA PROYECTADA

FECHA: SEPTIEMBRE 2023	PLANO Nº: 04
ESCALA: (A3) 1/1000	HOJA: 01 de 01



01471d7924060878007e7001090835W

El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de un documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo con la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica. <https://sede.mula.regiondemurcia.es/validacion/Doc/index.jsp?entidad=30029>



PROMOTOR:



TÍTULO DEL PROYECTO:
PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LOS NUEVOS ESPACIOS PÚBLICOS DERIVADOS DE LA MODIFICACIÓN DEL PLAN PARCIAL INDUSTRIAL "EL ARRAQUE" (MULA)



LOS AUTORES DEL PROYECTO:

ALBERTO ISRAEL RUIZ PÉREZ
 INGENIERO DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS
 COLEGIAD Nº 35.535

MARÍA AZUCENA JIMÉNEZ RUIZ
 INGENIERA TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS
 COLEGIADA Nº 17.892

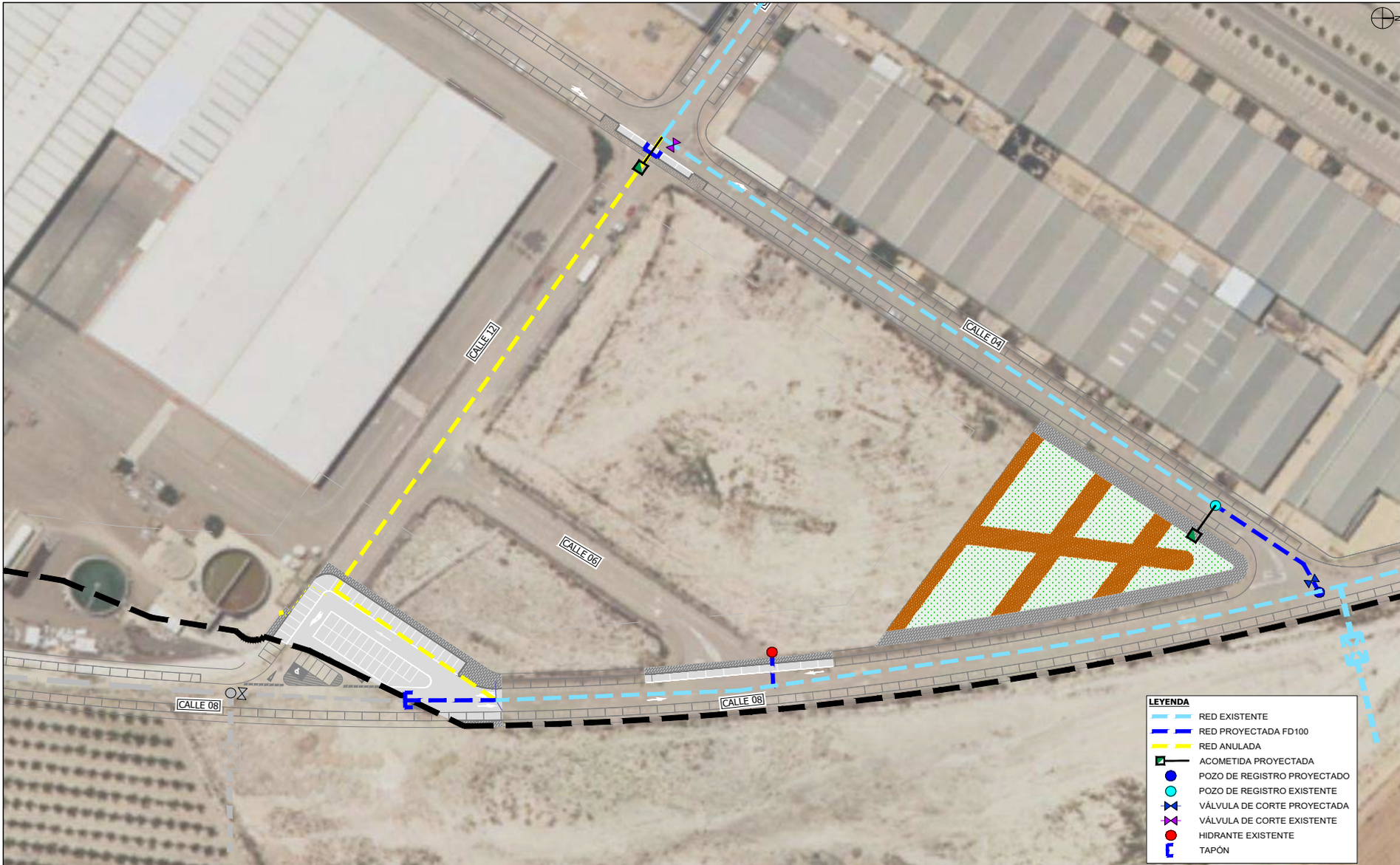
PLANO:
**REDES DE SERVICIOS
 SERVICIOS EXISTENTES**

FECHA: SEPTIEMBRE 2023	PLANO Nº: 06.01
ESCALA: (A3) 1/1000	HOJA: 01 de 01



01747107924000878007e7001090835W

El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica. <https://sede.mula.regiondemurcia.es/validacion/Doc/index.jsp?entidad=30029>



PROMOTOR:

TÍTULO DEL PROYECTO:
PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LOS NUEVOS ESPACIOS PÚBLICOS DERIVADOS DE LA MODIFICACIÓN DEL PLAN PARCIAL INDUSTRIAL "EL ARRAQUE" (MULA)

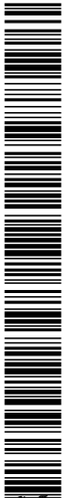
LOS AUTORES DEL PROYECTO:

ALBERTO ISRAEL RUIZ PÉREZ
 INGENIERO DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS
 COLEGIAD Nº 35.535

MARÍA AZUCENA JIMÉNEZ RUIZ
 INGENIERA TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS
 COLEGIADA Nº 17.892

PLANO:
REDES DE SERVICIOS ABASTECIMIENTO

FECHA: SEPTIEMBRE 2023	PLANO Nº: 06.02
ESCALA: (A3) 1/1000	HOJA: 01 de 01



01471d79240b0878007e700090835W

El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de un documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica <https://sede.mula.regiondemurcia.es/validacion/Doc/index.jsp?entidad=30029>



LEYENDA	
	LSMT 20KV 3X1X240mm2 EXISTENTE
	LSMT 20KV 3X1X240mm2 PROYECTADA
	CENTRO DE TRANSFORMACIÓN EXISTENTE
	LÍNEA SUBTERRÁNEA DE ALUMBRADO EXISTENTE
	LÍNEA SUBTERRÁNEA DE ALUMBRADO 2XPVC-110
	ARQUETA DE PASO EXISTENTE
	ARQUETA DE PASO PROYECTADA
	LUMINARIA EXISTENTE
	LUMINARIA PROYECTADA
	LUMINARIA DE JARDÍN

PROMOTOR:



TÍTULO DEL PROYECTO:
PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LOS NUEVOS ESPACIOS PÚBLICOS DERIVADOS DE LA MODIFICACIÓN DEL PLAN PARCIAL INDUSTRIAL "EL ARRAQUE" (MULA)



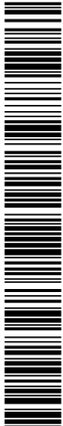
LOS AUTORES DEL PROYECTO:

ALBERTO ISRAEL RUIZ PÉREZ
 INGENIERO DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS
 COLEGIAD Nº 35.535

MARÍA AZUCENA JIMÉNEZ RUIZ
 INGENIERA TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS
 COLEGIADA Nº 17.892

PLANO:
**REDES DE SERVICIOS
 REDES ELÉCTRICAS**

FECHA: SEPTIEMBRE 2023	PLANO Nº: 06.03
ESCALA: (A3) 1/1000	HOJA: 1 de 1

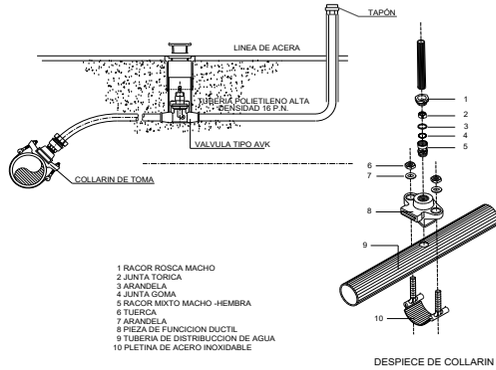


01471d7924000878007e700090835W

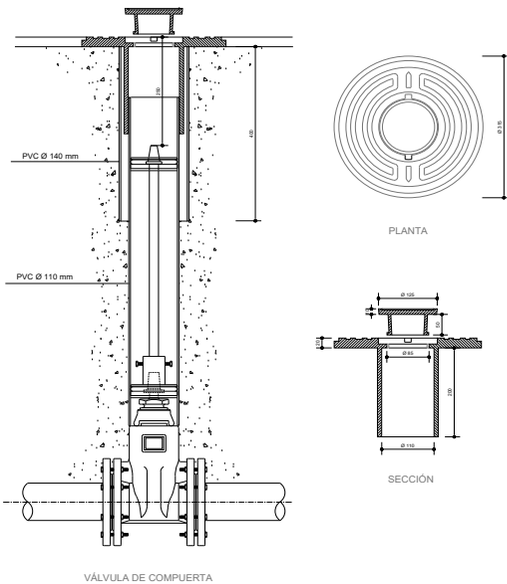
El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo con la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica. <https://sede.mula.regiondemurcia.es/validacion/Doc/index.jsp?entidad=30029>

RED DE ABASTECIMIENTO

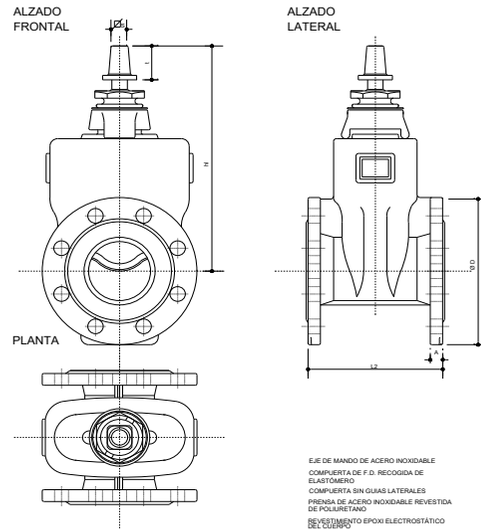
DETALLE DE ACOMETIDA



TRAMPILLÓN DE FUNDICIÓN DÚCTIL PARA VÁLVULAS



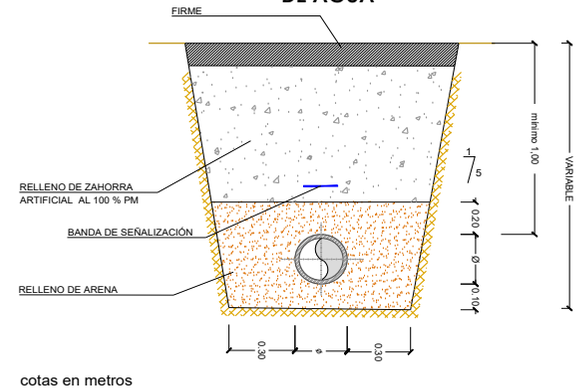
VÁLVULA DE COMPUERTA DE FUNDICIÓN DÚCTIL VITRIFICADA



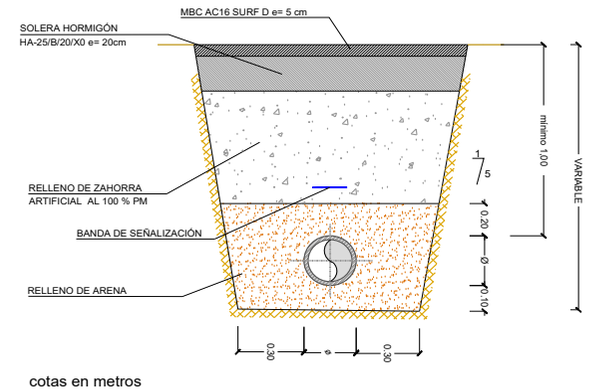
EJE DE MANDO DE ACERO INOXIDABLE COMPUERTA DE F.D. RECOGIDA DE ELASTÓMERO COMPUERTA SIN GUÍAS LATERALES PRENSA DE ACERO INOXIDABLE REVESTIDA DE POLIURETANO REVESTIMIENTO EPOXI ELECTROSTÁTICO DEL CUERPO

DN	Nº de vueltas para cierre	H		I	Ø D	A	Peso	L2
		mm.	mm.					
90	17	289	18.5	34	200	19	18	180
100	21	336	20.6	38	225	19	23	190
125	25	376	20.6	38	250	19	29.5	200
150	30	421	20.6	38	285	19	40	210
200	33	510	25.7	42	340	20	65	230
250	41.50	618	25.7	47	400	22	95	250

SECCIÓN TIPO ZANJA ABASTECIMIENTO DE AGUA



SECCIÓN TIPO ZANJA CON REPOSICIÓN DE PAVIMENTO



PROMOTOR:



TÍTULO DEL PROYECTO:

PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LOS NUEVOS ESPACIOS PÚBLICOS DERIVADOS DE LA MODIFICACIÓN DEL PLAN PARCIAL INDUSTRIAL "EL ARRAQUE" (MULA)



LOS AUTORES DEL PROYECTO:

ALBERTO ISRAEL RUIZ PÉREZ INGENIERO DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS COLEGIAD Nº 35.535
MARÍA AZUCENA JIMÉNEZ RUIZ INGENIERA TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS COLEGIADA Nº 17.892

PLANO:

REDES DE SERVICIOS
DETALLES CONSTRUCTIVOS

FECHA:

SEPTIEMBRE 2023

ESCALA: (A3)

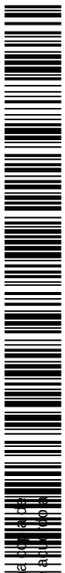
INDICADAS

PLANO Nº:

06.04

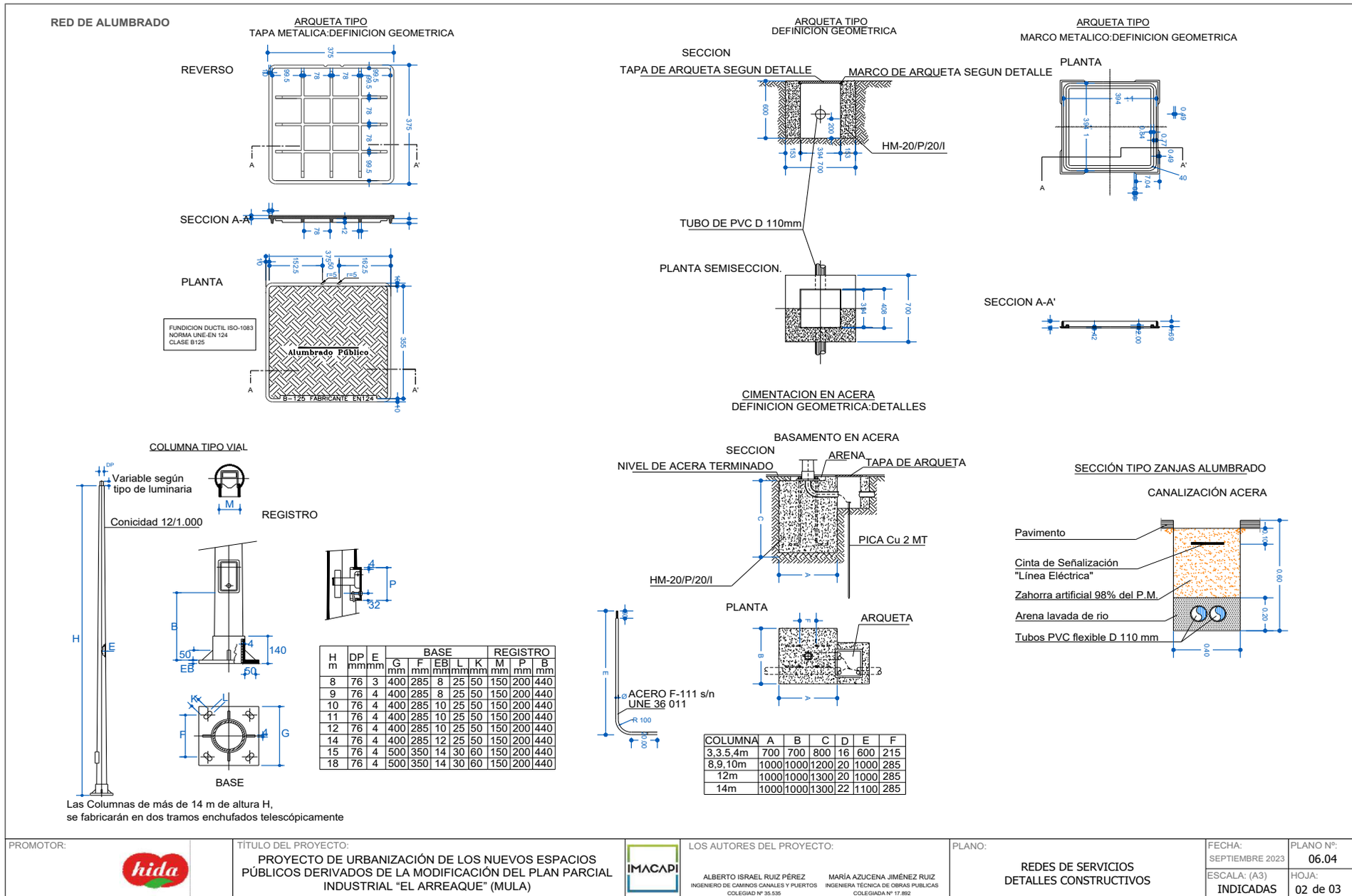
HOJA:

01 de 03



01471d7924000878007e7001090835W

El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de un documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo con la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica. <https://sede.mula.regiondemurcia.es/validacion/Doc/index.jsp?entidad=30029>



PROMOTOR:



TÍTULO DEL PROYECTO:

PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LOS NUEVOS ESPACIOS PÚBLICOS DERIVADOS DE LA MODIFICACIÓN DEL PLAN PARCIAL INDUSTRIAL "EL ARRAQUE" (MULA)



LOS AUTORES DEL PROYECTO:

ALBERTO ISRAEL RUIZ PÉREZ INGENIERO DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS COLEGIAD Nº 35.535
MARÍA AZUCENA JIMÉNEZ RUIZ INGENIERA TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS COLEGIADA Nº 17.892

PLANO:

REDES DE SERVICIOS
DETALLES CONSTRUCTIVOS

FECHA:

SEPTIEMBRE 2023

INDICADAS

PLANO Nº:

06.04

HOJA:

02 de 03



01471d792400878007e700090835W

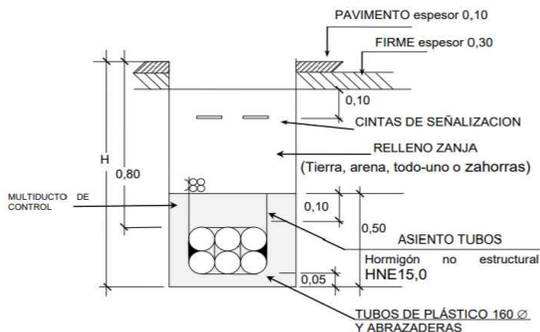
El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo con la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica. <https://sede.mula.regiondemurcia.es/validacion/Doc/index.jsp?entidad=30029>

REDES ELÉCTRICAS

CANALIZACIÓN ENTUBADA EN CALZADA

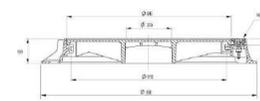
Red de 12/20 kV hasta 240 mm² inclusive. Canalización entubada con 6 tubos 160 Ø (Un tubo por circuito)

Dimensiones en m



CANALIZACIÓN ENTUBADA TUBOS Ø160	Nº TUBOS	H (m) ACERA CALZADA	Altura asiento h (m)	CINTA SEÑALIZACIÓN CABLE	MULTIDUCTO MT 4x40
	2 (1P)	0,85	0,30	1	1
	4 (2P)	1,00	0,50	2	1
	5 (T)	0,90	0,40	2	1
	6 (2P)	1,00	0,50	2	1

TAPA EN CALZADA



DETALLE JUNTA EN EL MARCO

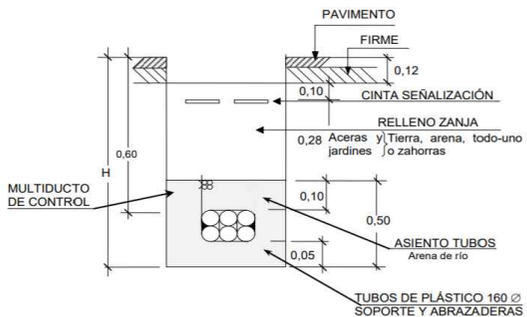


Detalle marco M3 y tapa T3 (Dimensiones en mm.). Tolerancia en cotas ± 3 mm.

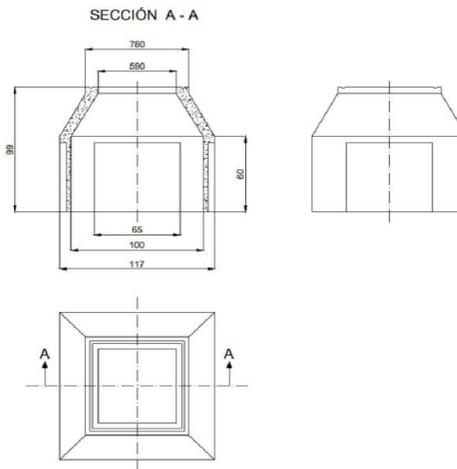
CANALIZACIÓN ENTUBADA ACERA/TIERRA

Redes de 12/20 kV hasta 240 mm² inclusive, un circuito por tubo. Canalización entubada con 6 tubos 160 mm Ø.

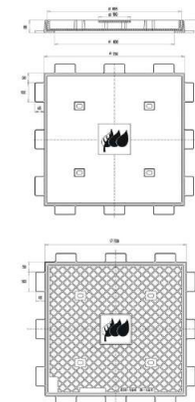
Dimensiones en m



DETALLE ARQUETA PREFABRICADA DE HORMIGÓN



TAPA EN ACERA



Tolerancia en cotas ± 3 mm.
Detalle Marco M3 y tapa T3 (Dimensiones en mm.)

MÓDULO DE SECCIONAMIENTO 400 INTEMPERIE



El segundo multiducto de control a criterio de comunicaciones

PROMOTOR:



TÍTULO DEL PROYECTO:

PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LOS NUEVOS ESPACIOS PÚBLICOS DERIVADOS DE LA MODIFICACIÓN DEL PLAN PARCIAL INDUSTRIAL "EL ARRAQUE" (MULA)



LOS AUTORES DEL PROYECTO:

ALBERTO ISRAEL RUIZ PÉREZ
INGENIERO DE CANNOS CANALES Y PUERTOS
COLEGIAD Nº 35.535

MARÍA AZUCENA JIMÉNEZ RUIZ
INGENIERA TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS
COLEGIADA Nº 17.892

PLANO:

REDES DE SERVICIOS
DETALLES CONSTRUCTIVOS

FECHA:

SEPTIEMBRE 2023

ESCALA: (A3)

INDICADAS

PLANO Nº:

06.04

HOJA:

03 de 03

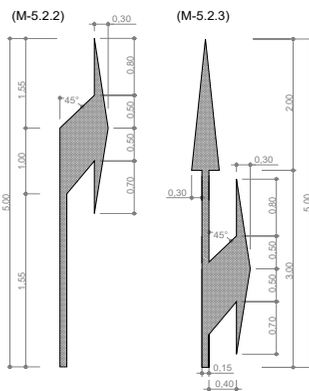


01471d792400878007e7001090835W



DETALLES SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL

FLECHAS DE DIRECCIÓN O SELECCIÓN DE CARRILES VM < 60 KM/H



BANDA BLANCA DISCONTINUA PARA LA SEPARACIÓN DE CARRILES NORMALES VM < 60 KM/H (M-1.3)



BANDA BLANCA CONTINUA PARA LA SEPARACIÓN DE CARRILES NORMALES VM < 60 KM/H (M-3.3)



BANDA DISCONTINUA DELIMITACIÓN DE PLAZAS DE APARCAMIENTO CON DELIMITACIÓN DE PLAZAS (M-7.3) MARCAS TRANSVERSALES CONTINUAS. LÍNEA DE DETENCIÓN (M-4.1)



S/E

PROMOTOR:



TÍTULO DEL PROYECTO:

PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LOS NUEVOS ESPACIOS PÚBLICOS DERIVADOS DE LA MODIFICACIÓN DEL PLAN PARCIAL INDUSTRIAL "EL ARRAQUE" (MULA)



LOS AUTORES DEL PROYECTO:

ALBERTO ISRAEL RUIZ PÉREZ INGENIERO DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS COLEGIAD Nº 35.535
MARÍA AZUCENA JIMÉNEZ RUIZ INGENIERA TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS COLEGIADA Nº 17.892

PLANO:

SEÑALIZACIÓN

FECHA:

SEPTIEMBRE 2023

PLANO Nº:

07

ESCALA: (A3)

INDICADAS

HOJA:

01 de 01



01471d7924060878007e700090835W

El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de un documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo con la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica. <https://sede.mula.regiondemurcia.es/validacion/Doc/index.jsp?entidad=30029>



LEYENDA

- ADOQUIN 10x20x8 cm COLOR
- TIERRA VEGETAL
- TIERRA VEGETAL+MALLA ANTIHERBA+GRAVILLA CALIZA
- ACOMETIDA RED DE ABASTECIMIENTO
- RED DE RIEGO PRINCIPAL
- RED DE RIEGO SECUNDARIA
- ROBINIA PSEUDOACACIA
- MORUS NIGRA
- CERSIS SILIQUASTRUM
- MEZCLA ARBUSTIVA
- BANCO
- PAPELERA

PROMOTOR:



TÍTULO DEL PROYECTO:
PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LOS NUEVOS ESPACIOS PÚBLICOS DERIVADOS DE LA MODIFICACIÓN DEL PLAN PARCIAL INDUSTRIAL "EL ARREAQUE" (MULA)



LOS AUTORES DEL PROYECTO:

ALBERTO ISRAEL RUIZ PÉREZ
 INGENIERO DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS
 COLEGIAD Nº 35.535

MARÍA AZUCENA JIMÉNEZ RUIZ
 INGENIERA TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS
 COLEGIADA Nº 17.892

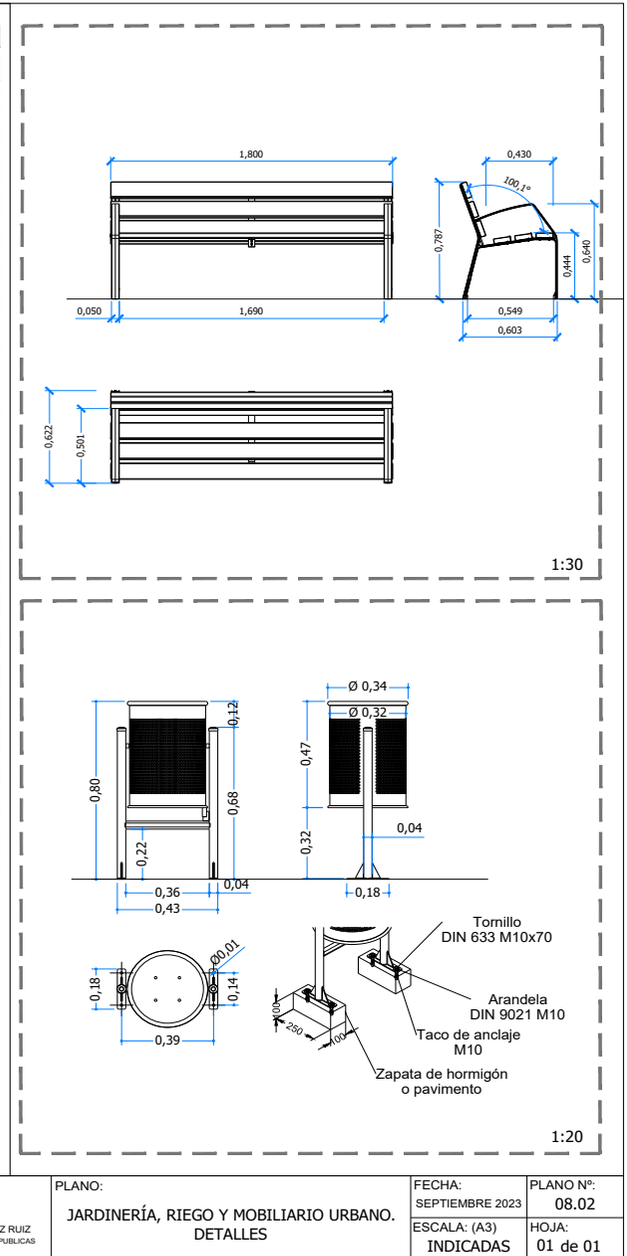
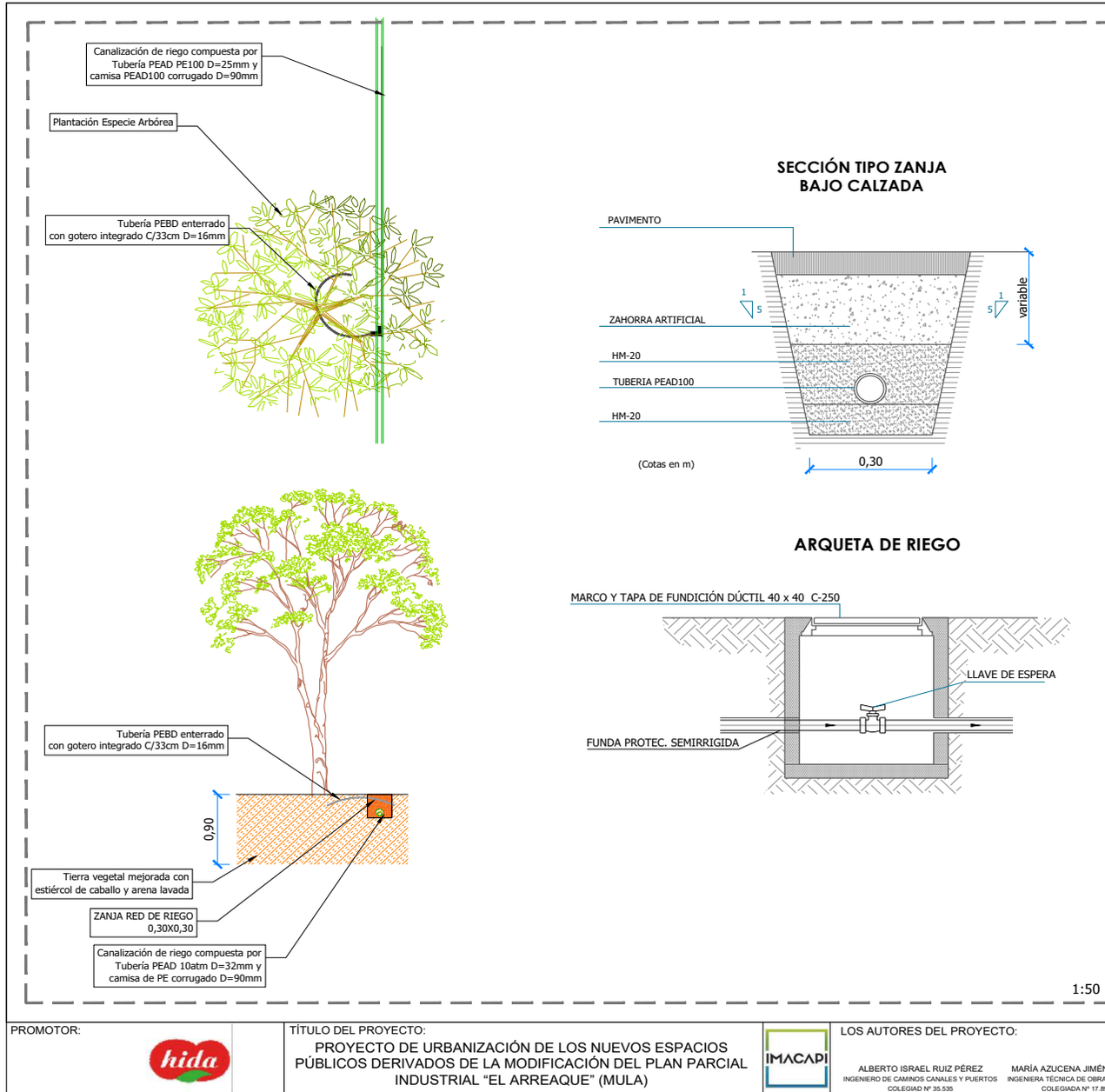
PLANO:
JARDINERÍA, RIEGO Y MOBILIARIO URBANO

FECHA: SEPTIEMBRE 2023	PLANO Nº: 08
ESCALA: (A3) 1/1000	HOJA: 01 de 01



01471d792400878007e700090835W

El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo con la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica. <https://sede.mula.regiondemurcia.es/validacion/Doc/index.jsp?entidad=30029>



PROMOTOR:

TÍTULO DEL PROYECTO:
PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LOS NUEVOS ESPACIOS PÚBLICOS DERIVADOS DE LA MODIFICACIÓN DEL PLAN PARCIAL INDUSTRIAL "EL ARRAQUE" (MULA)

LOS AUTORES DEL PROYECTO:

ALBERTO ISRAEL RUIZ PÉREZ
 INGENIERO DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS
 COLEGIAD Nº 35.535

MARÍA AZUCENA JIMÉNEZ RUIZ
 INGENIERA TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS
 COLEGIADA Nº 17.892

PLANO:
JARDINERÍA, RIEGO Y MOBILIARIO URBANO. DETALLES

FECHA: SEPTIEMBRE 2023	PLANO Nº: 08.02
ESCALA: (A3) INDICADAS	HOJA: 01 de 01