

VISAT

Nº Procés 2025913239

Nº Col.legiat 11838

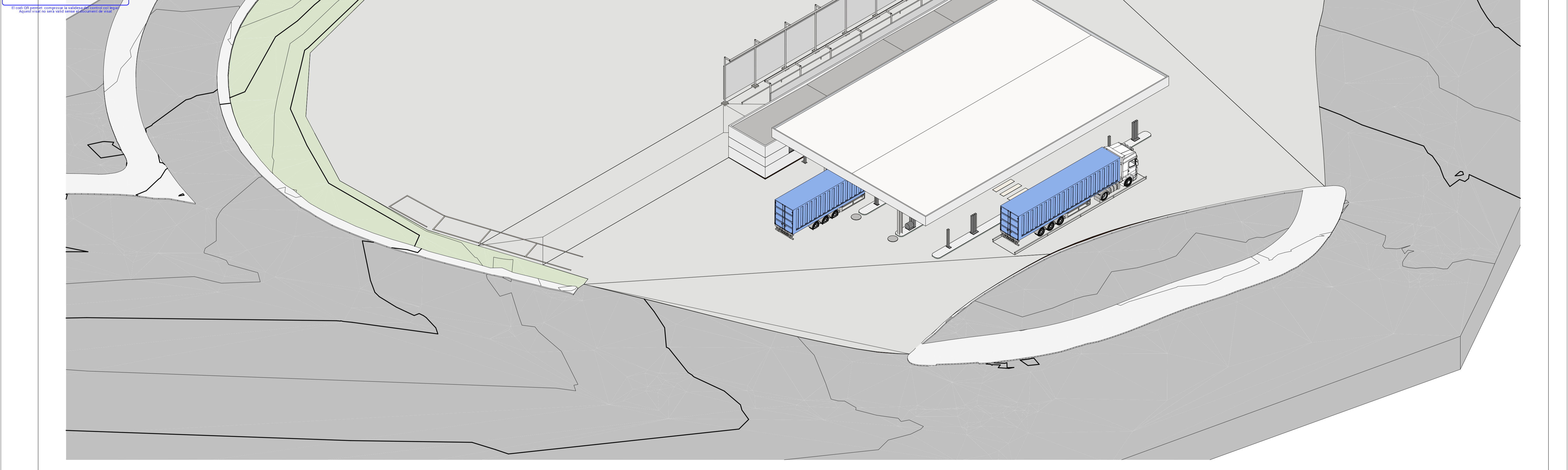
22-09-2025

SAN ROQUE

QR

El codi QR permet comprovar la validesa del control col·legial.

Aquest visat no serà vàlid sense el document de visat.



PROYECTO BÁSICO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO
PARA CAMIONES

Emplazamiento:
Sector 2 - ZAL de San Roque, CIS-CTI, Parcela 3
A-405, 11360 San Roque (Cádiz)

Expediente:
25-0016
Fecha:
Agosto 2025

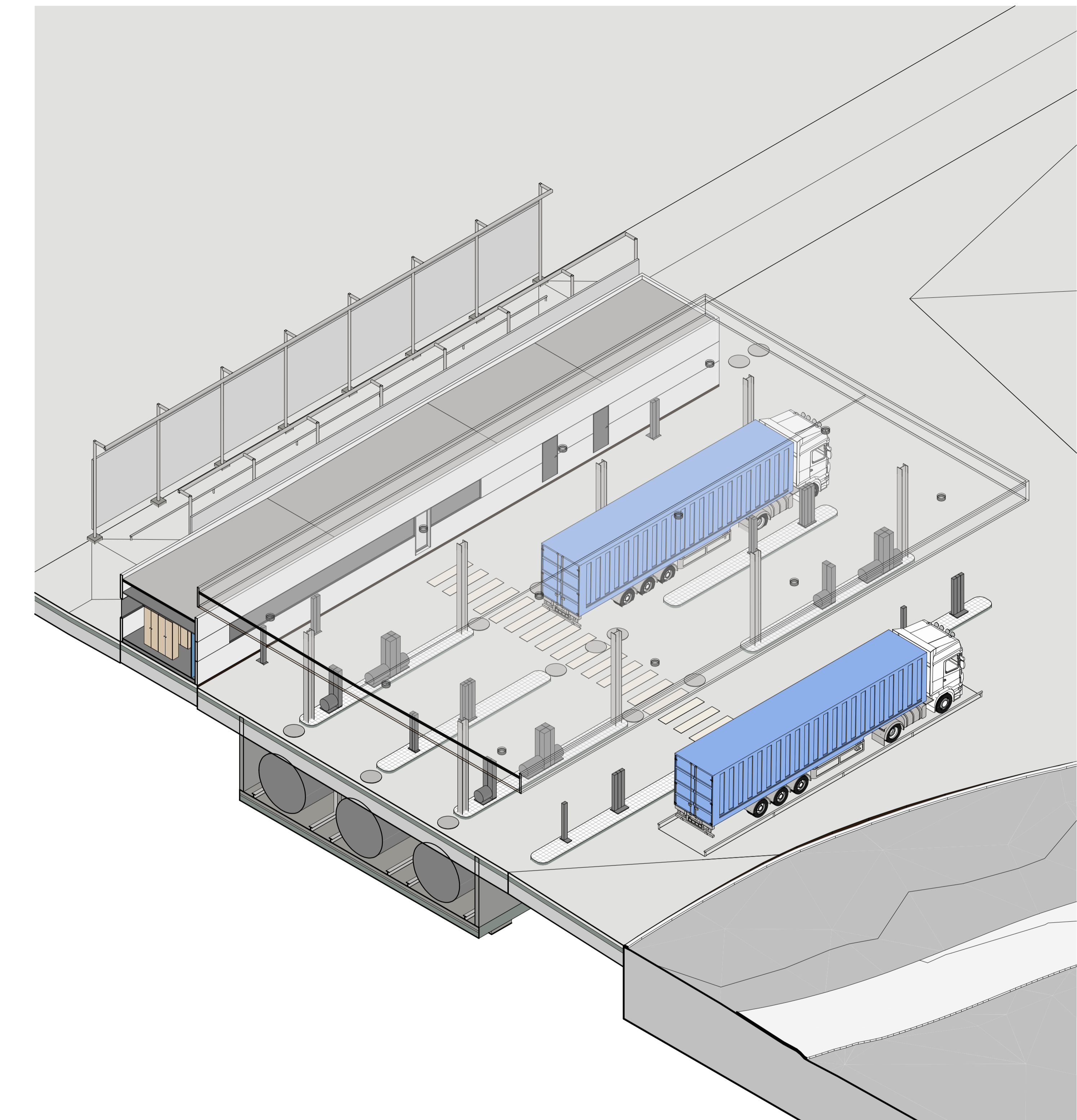
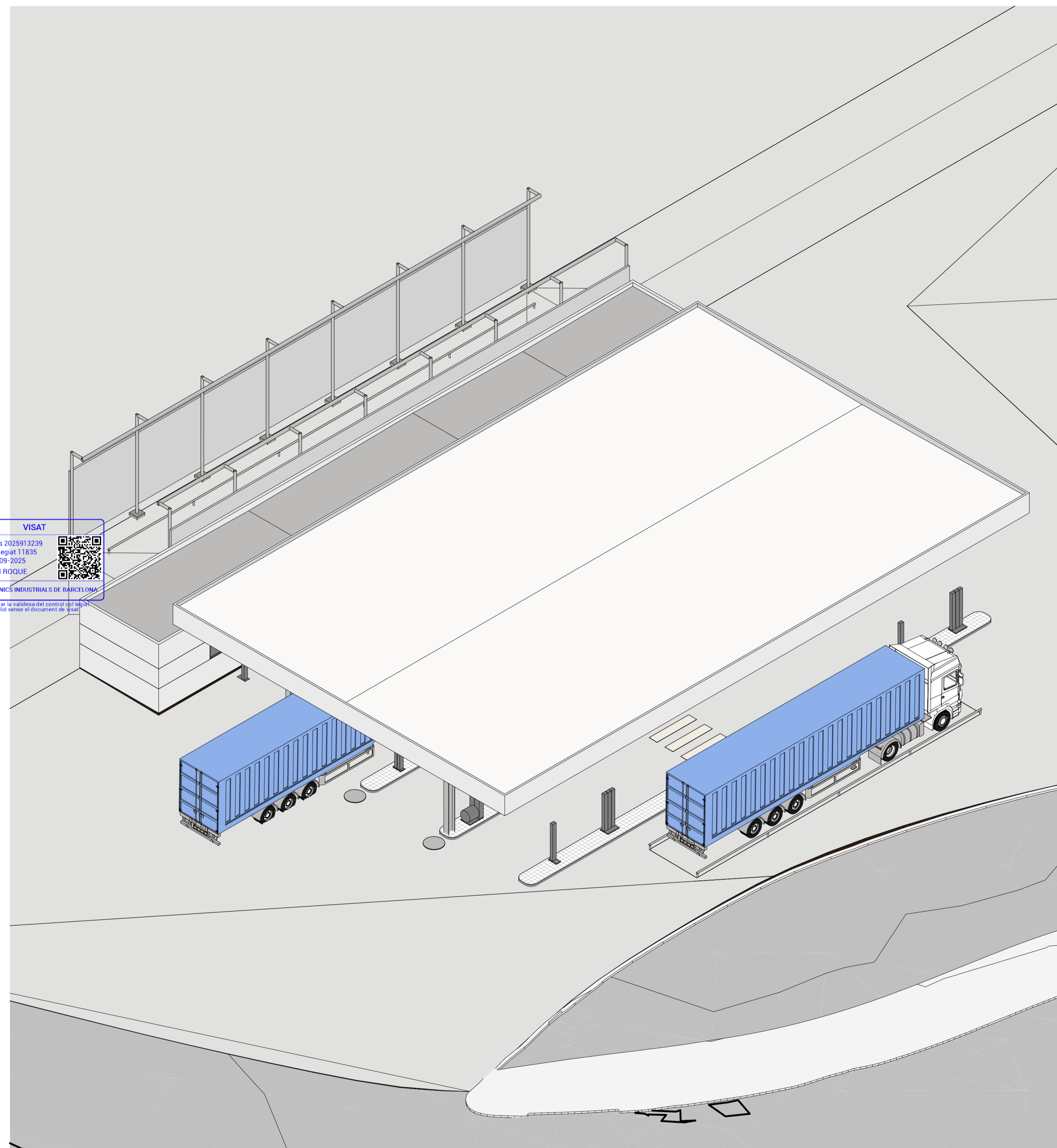
0	Entrega inicial	15.08.25	JGG	SLB
Nº	Descripción	Fecha	Autor	Revisor

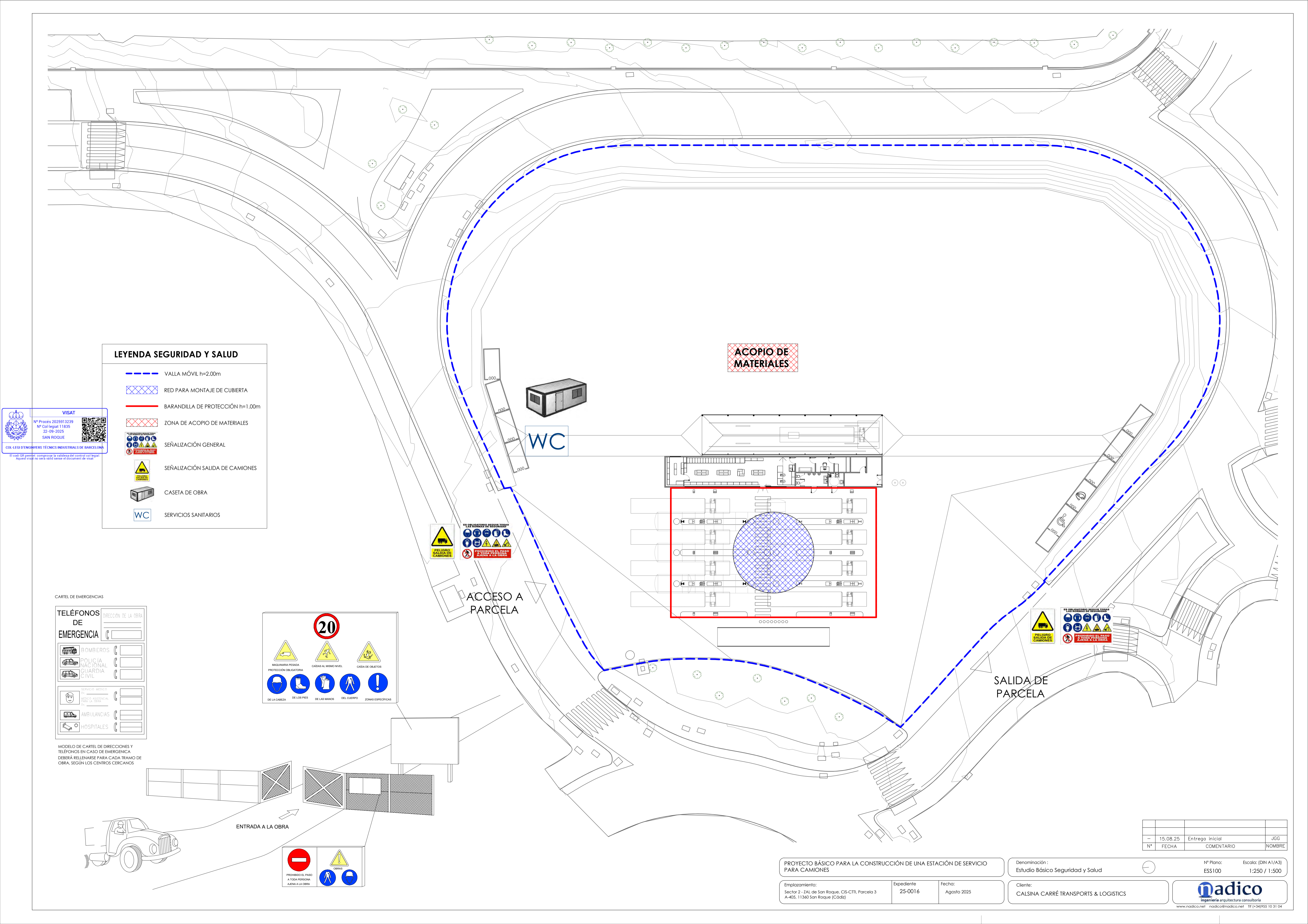
Nº Plano:
ARQ400

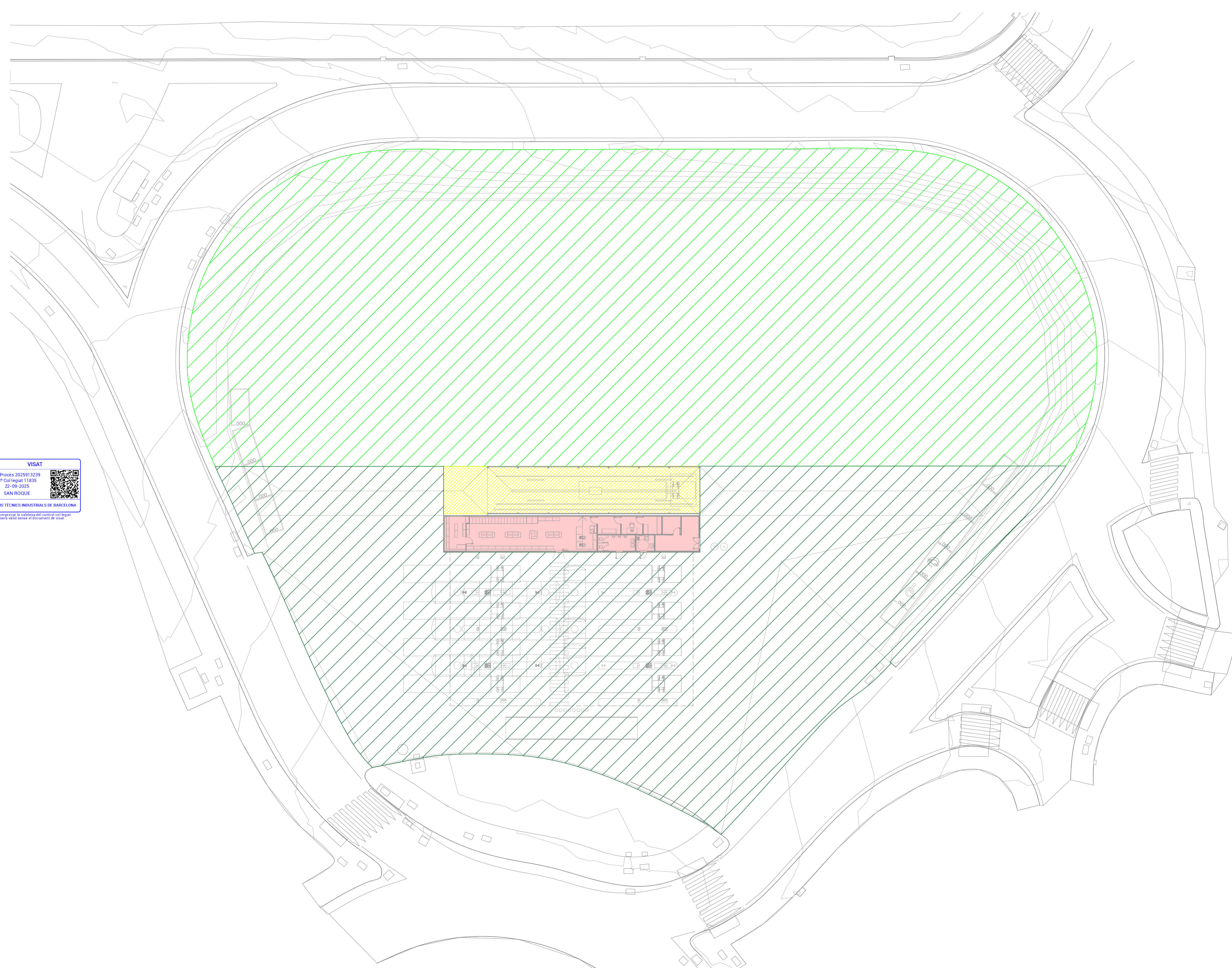
Escala: (DIN A1)
S/E

Denominación:
Vista 3D - 1

Cliente:
CALSINA CARRÉ TRANSPORTS & LOGISTICS






SECTORES DE INCENDIO

	Denominación	Superficie construida m ²
	S 1 - ED. aux gasolinera	179,71 m ²

AREAS DE INCENDIO

	Denominación	Superficie m ²
	E 1 - Estación de servicios	3.260,27 m ²
	E 2 - Lavadero camiones	226,72 m ²
	E 3 - Sin uso	4.983,20 m ²



Nº Plano: PCI100
Escala: (DIN A1/A3)
1:250 / 1:500

FECHA: 15.08.25
COMENTARIO: SLB
NOMBRE:

PROYECTO BÁSICO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO
PARA CAMIONES

Emplazamiento:
Sector 2 - ZAL de San Roque, C/5-CTI, Parcela 3
A-405. 11360 San Roque (Cádiz)

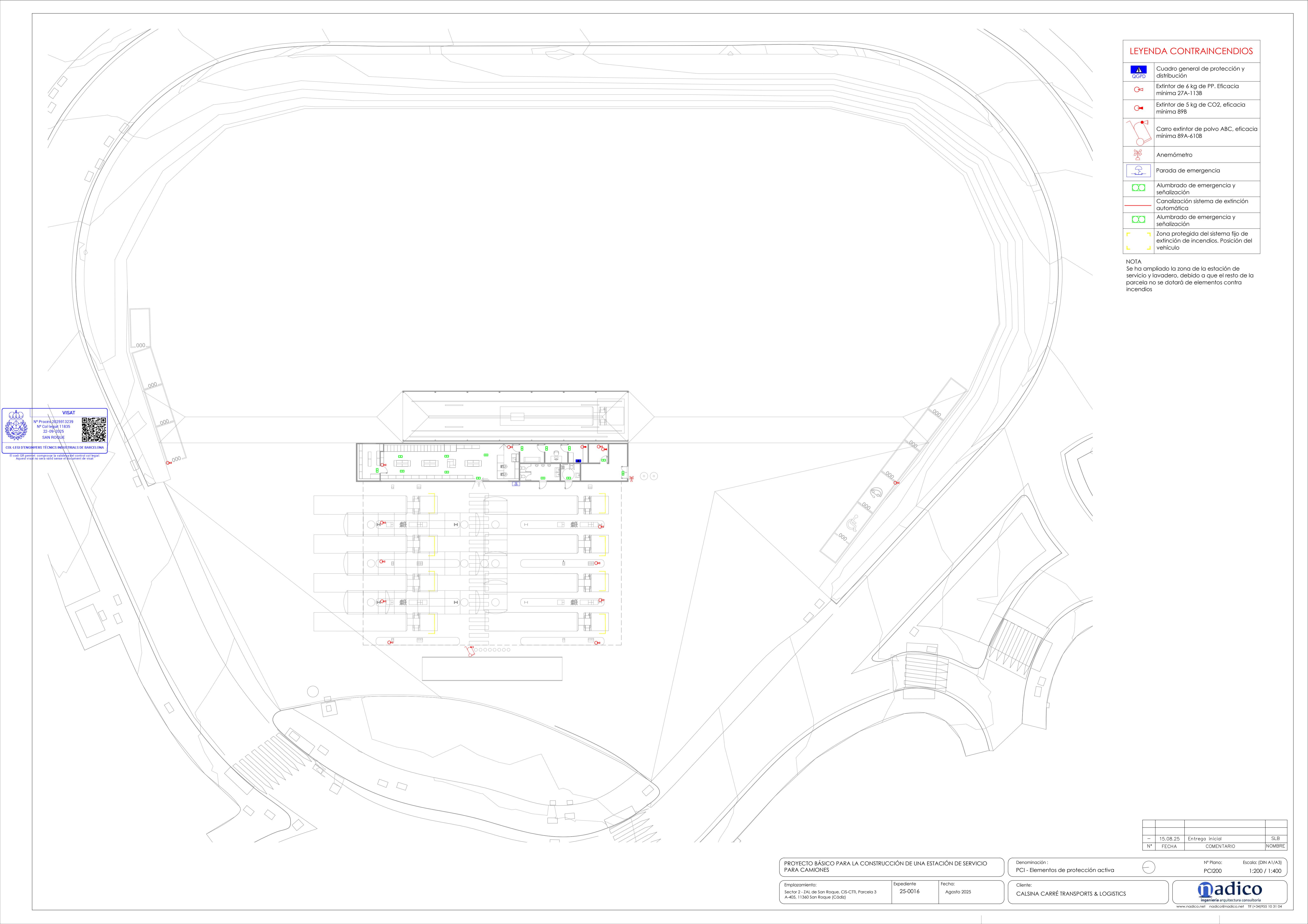
Expediente: 25-0016
Fecha: Agosto 2025

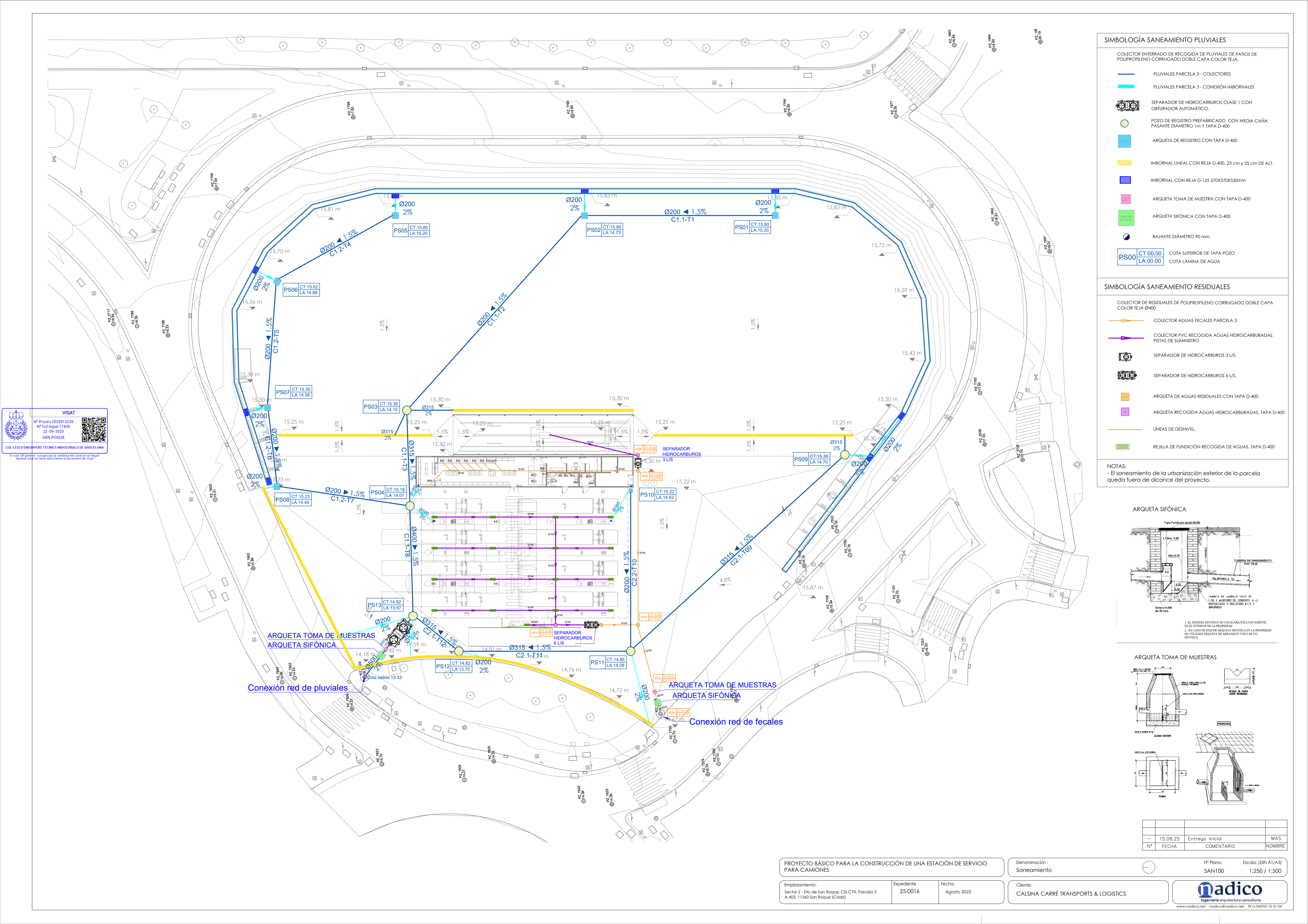
Denominación:
PCI - Áreas y sectores de incendio

Cliente:
CALSINA CARRÉ TRANSPORTS & LOGISTICS

nadico
ingeniería arquitectura consultoría

www.nadico.net nadico@nadico.net Tel (+34)955 10 31 04



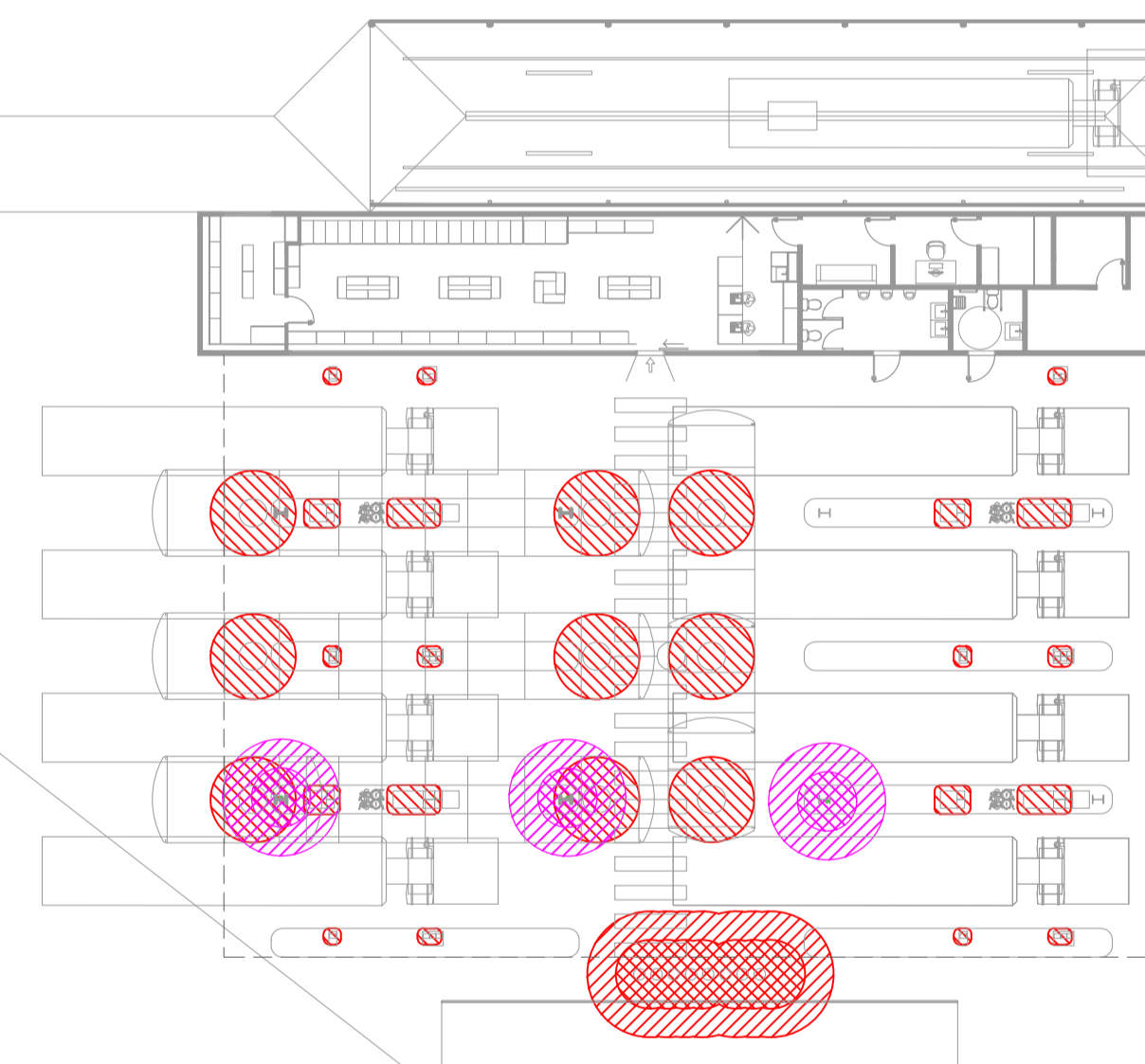


LEYENDA CLASIFICACIÓN ATEX	
	CLASE I ZONA 0
	CLASE I ZONA 1
	CLASE I ZONA 2
	CLASE I ZONA 1 VENTOS (Sobre marquesina)
	CLASE I ZONA 2 VENTOS (Sobre marquesina)

NOTA
La clasificación se realiza según lo establecido en la MIE-IP 04, capítulo IX. Instalación eléctrica



El codi QR permet comprovar la validesa del control col legal.
Aquest visat no serà vàlid sense el document de visat.



–	15.08.25	Entrega Inicial

Nº FECHA

SLB

COMENTARIO

NOMBRE

PROYECTO BÁSICO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO
PARA CAMIONES

Emplazamiento:
Sector 2 - ZAL de San Roque, C/5-CTI, Parcela 3
A-405. 11360 San Roque (Cádiz)

Expediente
25-0016

Fecha:
Agosto 2025

Denominación:
IEL - Clasificación de zonas

Escala: (DIN A1/A3)
1:250 / 1:500

–

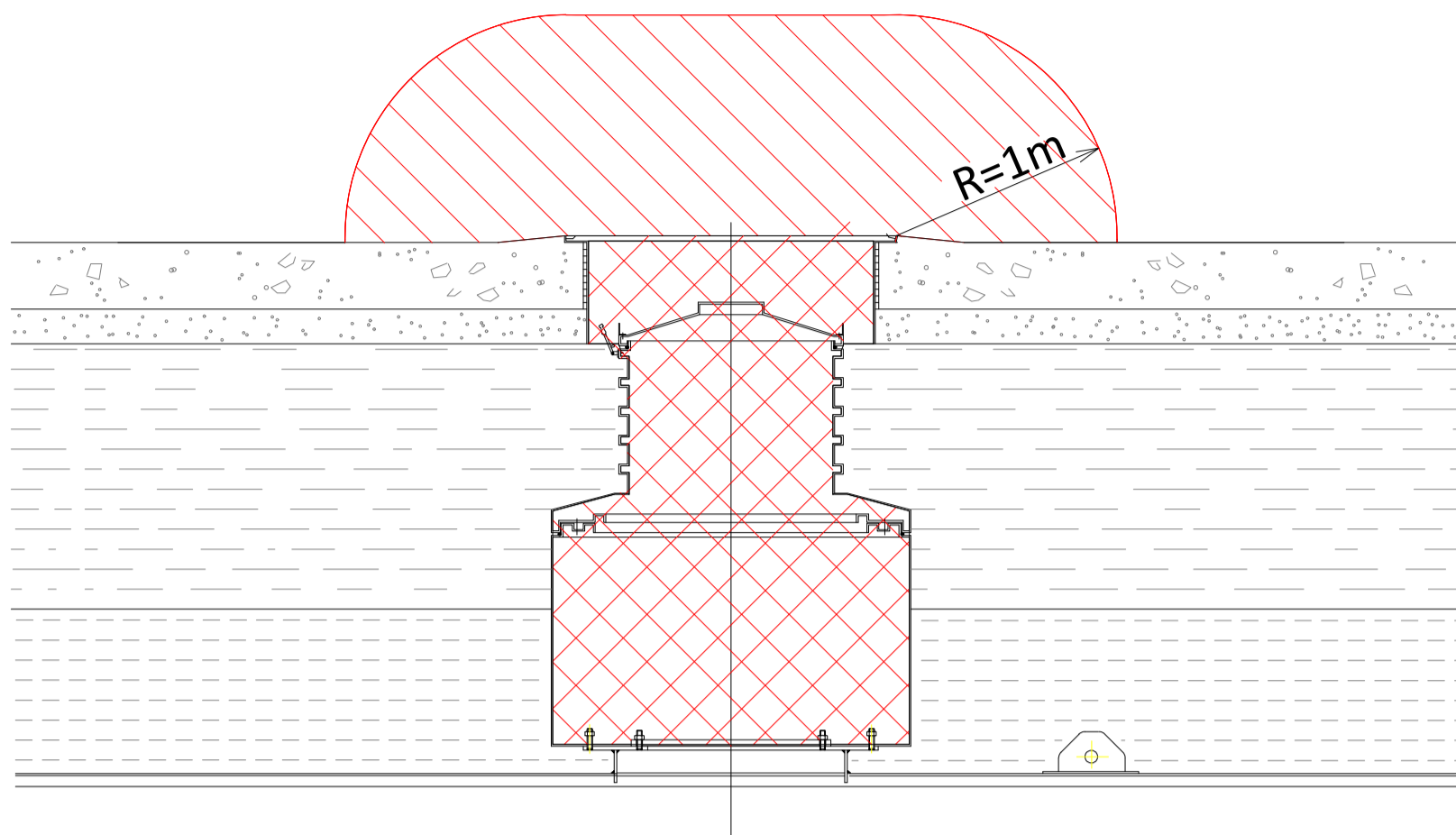
IEL100

1:250 / 1:500

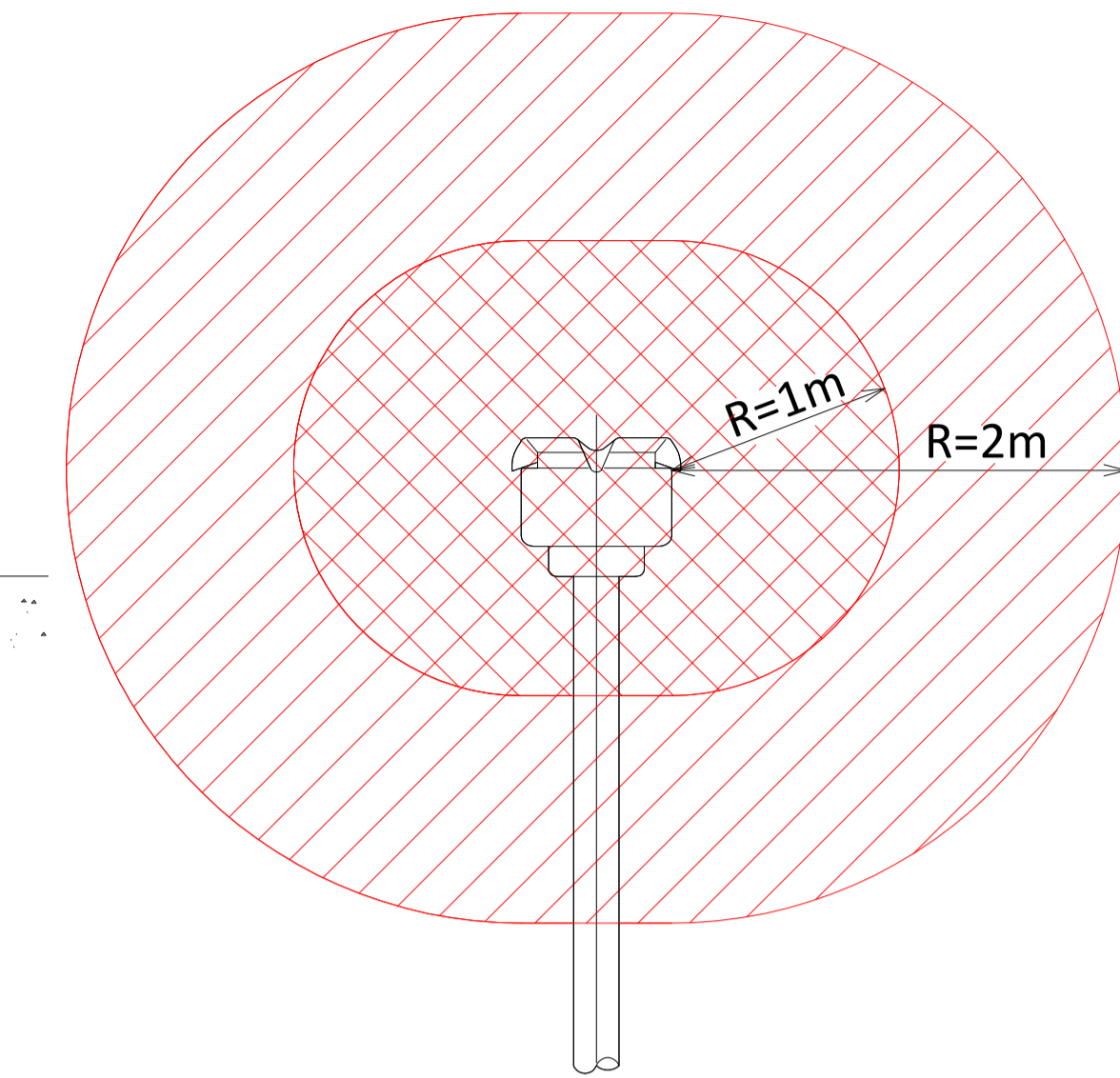
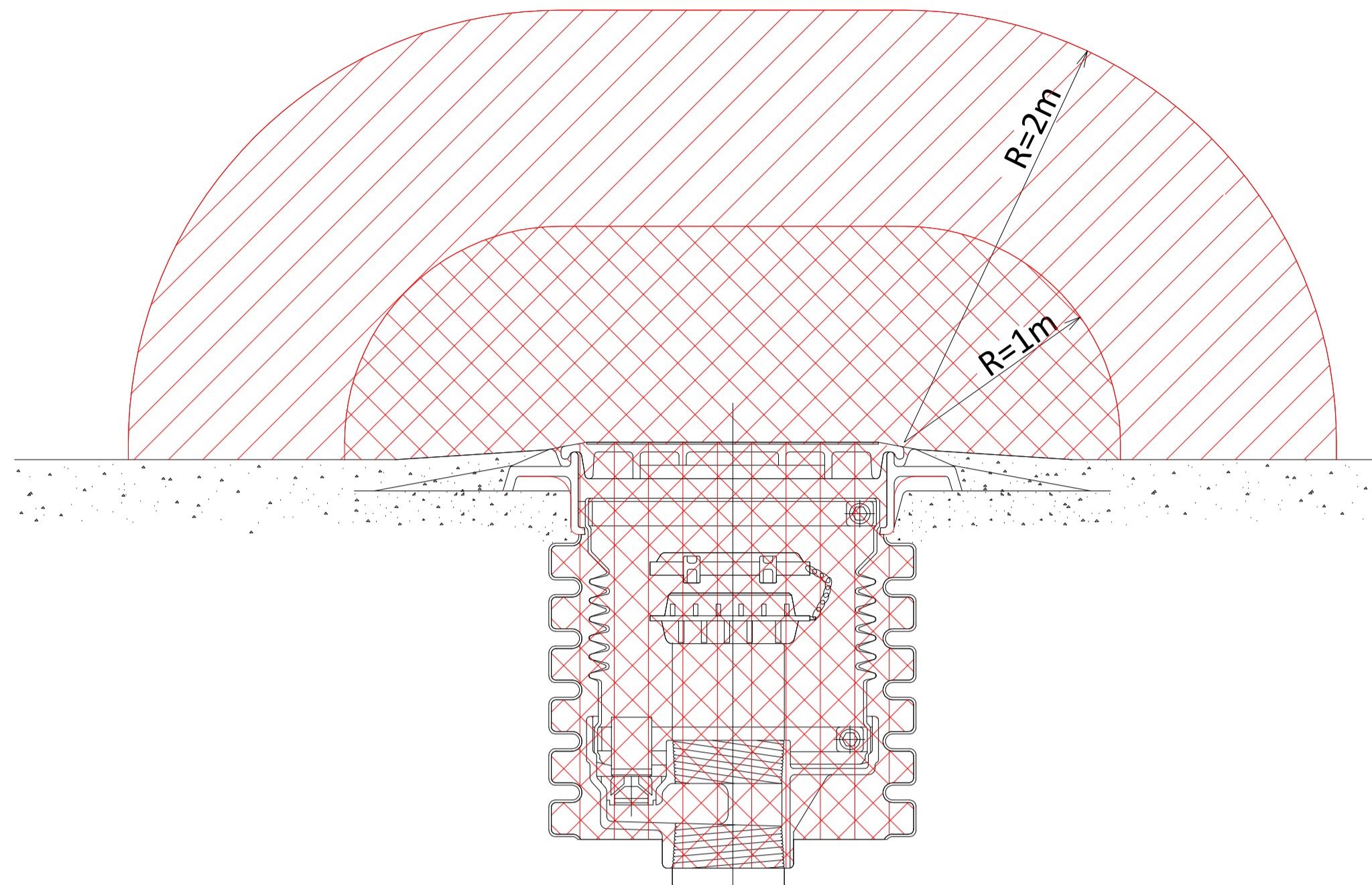
Cliente:
CALSINA CARRÉ TRANSPORTS & LOGISTICS

nadico
ingeniería arquitectura consultoría

www.nadico.net nadico@nadico.net Tel (+34)955 10 31 04



DETALLE TÍPICO ARQUETA DE REGISTRO
TANQUES DE ALMACENAMIENTO



SIMBOLOGIA



AREAS O EMPLAZAMIENTO DE CLASE I ZONA 0



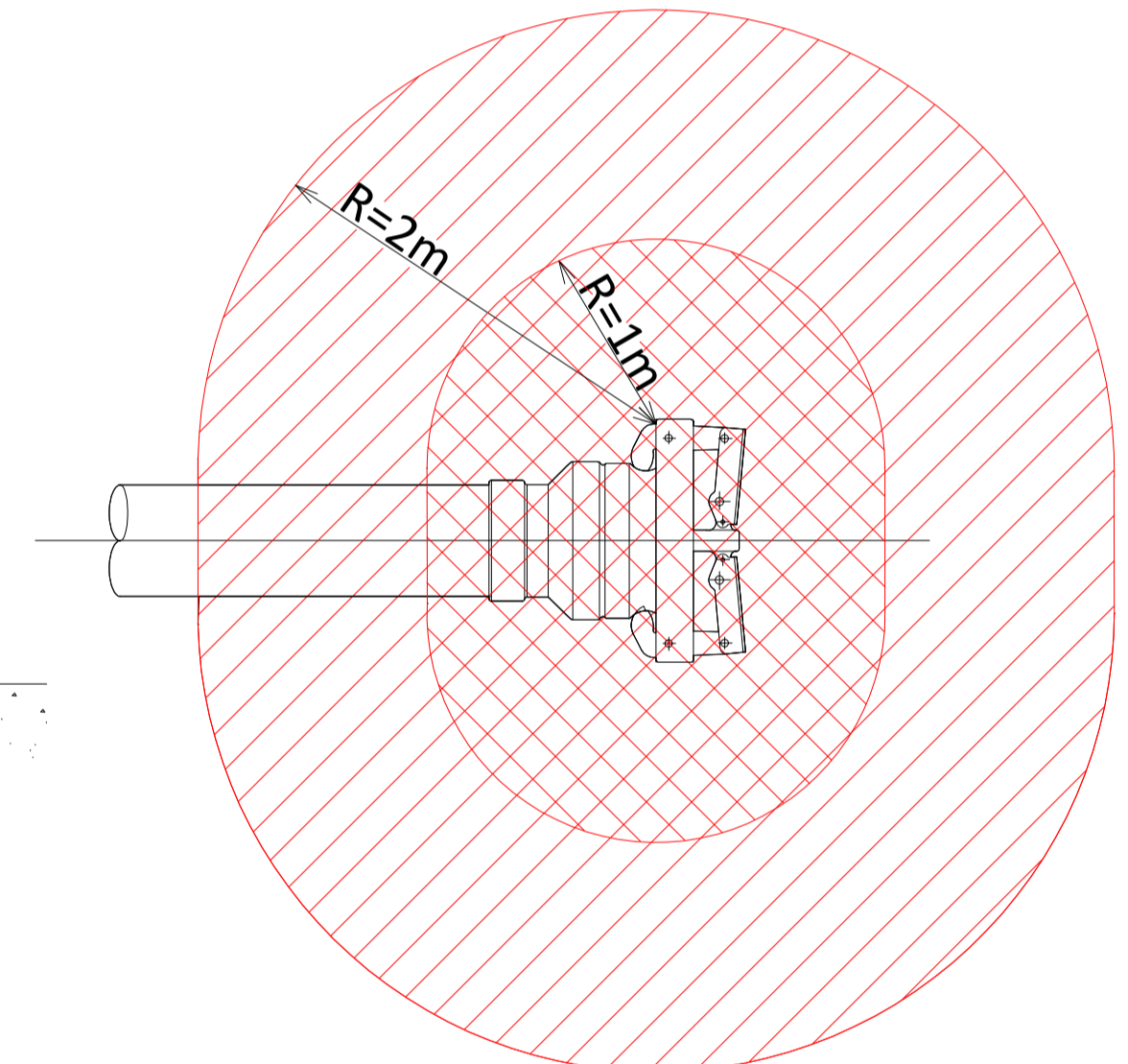
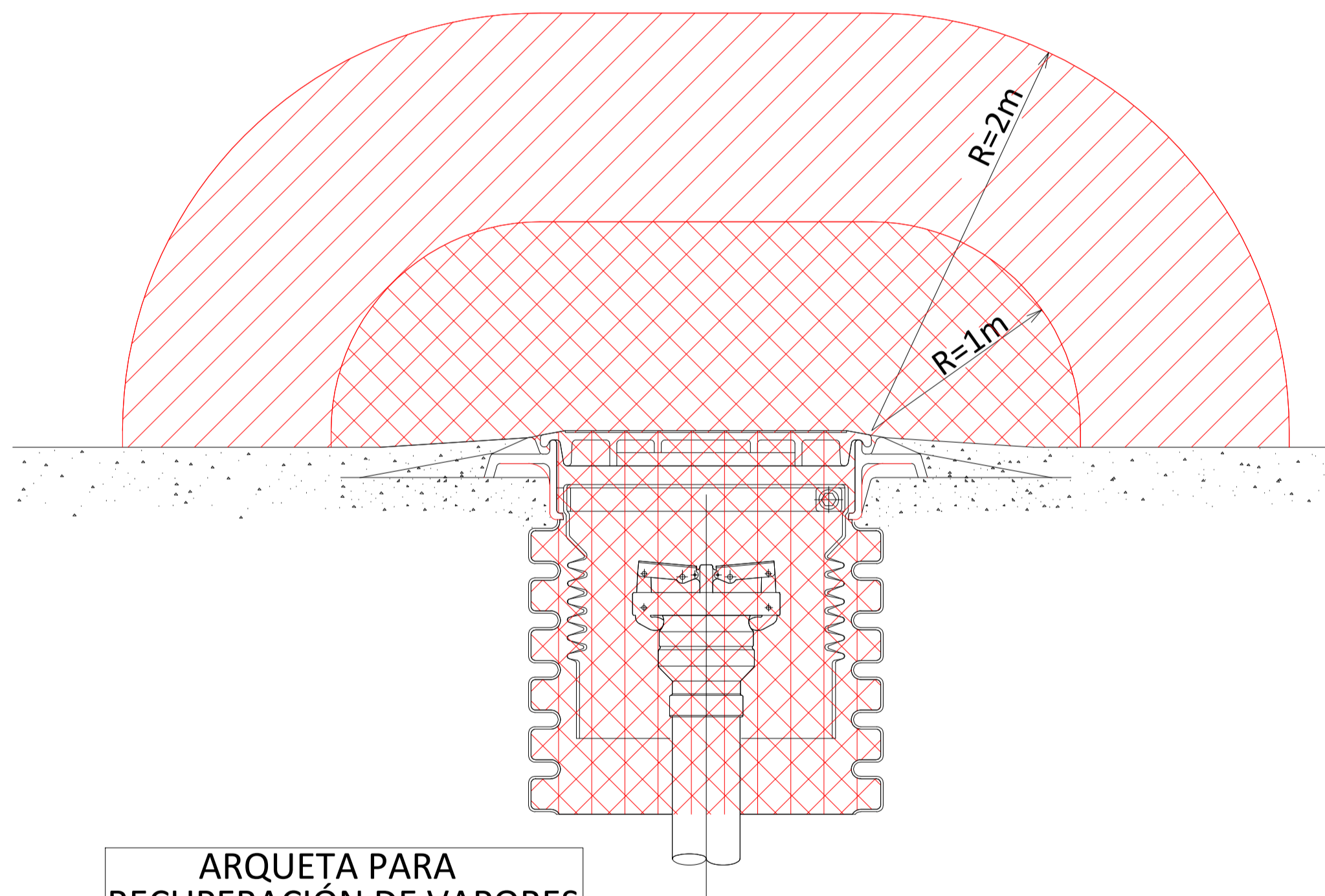
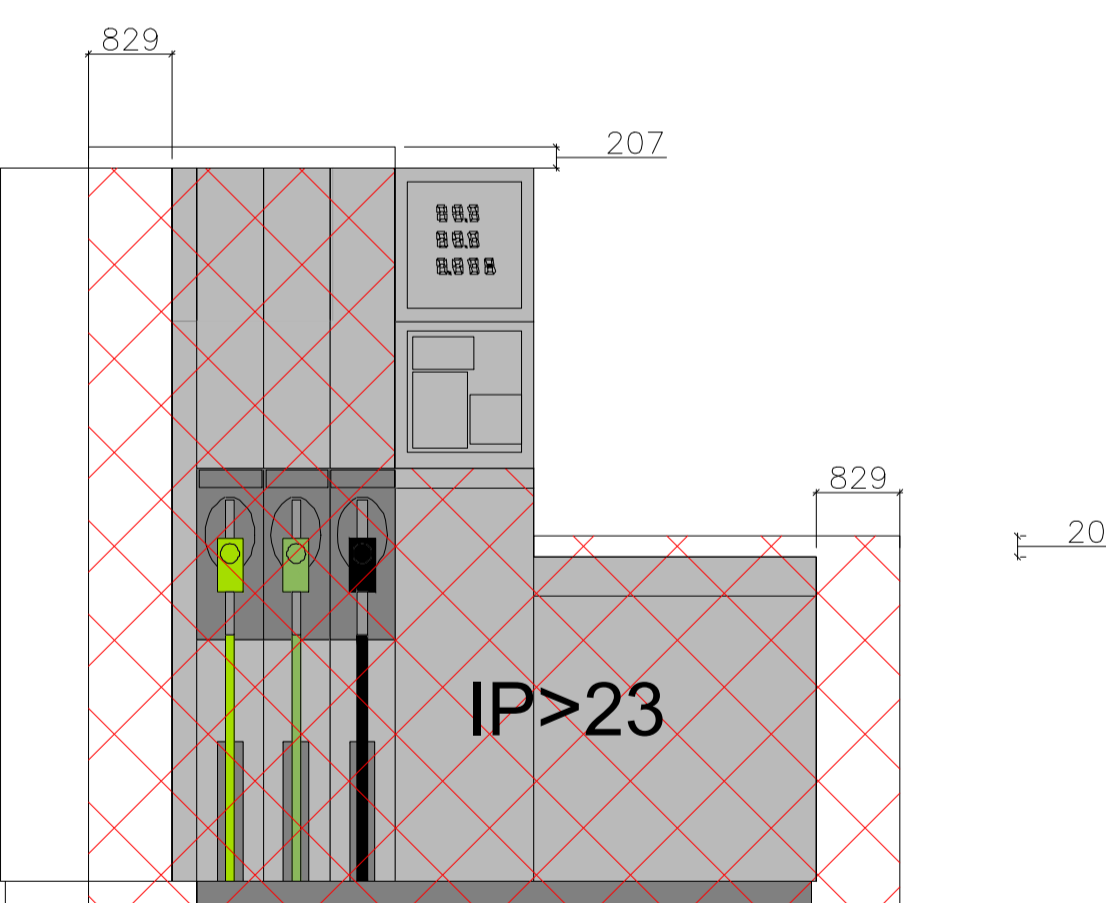
AREAS O EMPLAZAMIENTO DE CLASE I ZONA 1



AREAS O EMPLAZAMIENTO DE CLASE I ZONA 2

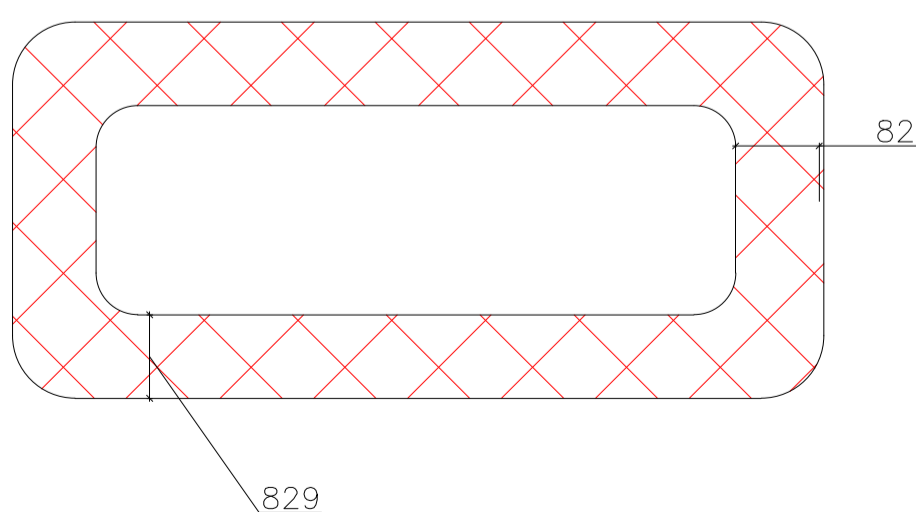
ARQUETA ANTIDERRAME
PARA CARGA DE TANQUES

VENTEO DE LOS TANQUES
DE ALMACENAMIENTO



ARQUETA PARA
RECUPERACIÓN DE VAPORES

ADAPTADOR DE MANGUERA AEREA
PARA RECUPERACIÓN DE VAPORES



—	15.08.25	Entrega Inicial

Nº FECHA COMENTARIO NOMBRE

PROYECTO BÁSICO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO
PARA CAMIONES

Denominación:
IEL - Clasificación de zonas. Detalles

Nº Plano: (DIN A1/A3)
IEL110
Escala: 1:250 / 1:500

Emplazamiento:
Sector 2 - ZAL de San Roque, C/IS-CTI, Parcela 3
A-405. 11360 San Roque (Cádiz)

Expediente
25-0016

Fecha:
Agosto 2025

Cliente:
CALSINA CARRÉ TRANSPORTS & LOGISTICS

nadico
ingeniería arquitectura consultoría

www.nadico.net nadico@nadico.net Tel (+34)955 10 31 04



- LEYENDA**
- 1 Foco emisor: estación de servicio para camiones (área de repostaje, edificio auxiliar modular, lavadero, báscula)
 - 2 Foco receptor: futura construcción de hotel cercano
 - 3 Foco receptor: vivienda más próxima (Cortijo Villanueva)
 - Foco emisor: recorridos internos de camiones
 - Foco receptor: Parcelas de uso industrial/terciario cercanas
 - Límites parcela
 - Radios significativos en el Estudio Acústico

PROYECTO BÁSICO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO
PARA CAMIONES

Emplazamiento:
Sector 2 - ZAL de San Roque, C/5-CTI, Parcela 3
A-405, 11360 San Roque (Cádiz)

Expediente
25-0016
Fecha:
Septiembre 2025

Denominación:
Estudio Acústico

—	12.09.25	Entrega Inicial	JGG
Nº	FECHA	COMENTARIO	NOMBRE

Nº Plano:
Escala: (DIN A1/A3)
ACU100
1:1000 / 1:2000

adico
ingeniería arquitectura consultoría
www.adico.net adico@adico.net Tel (+34)955 10 31 04