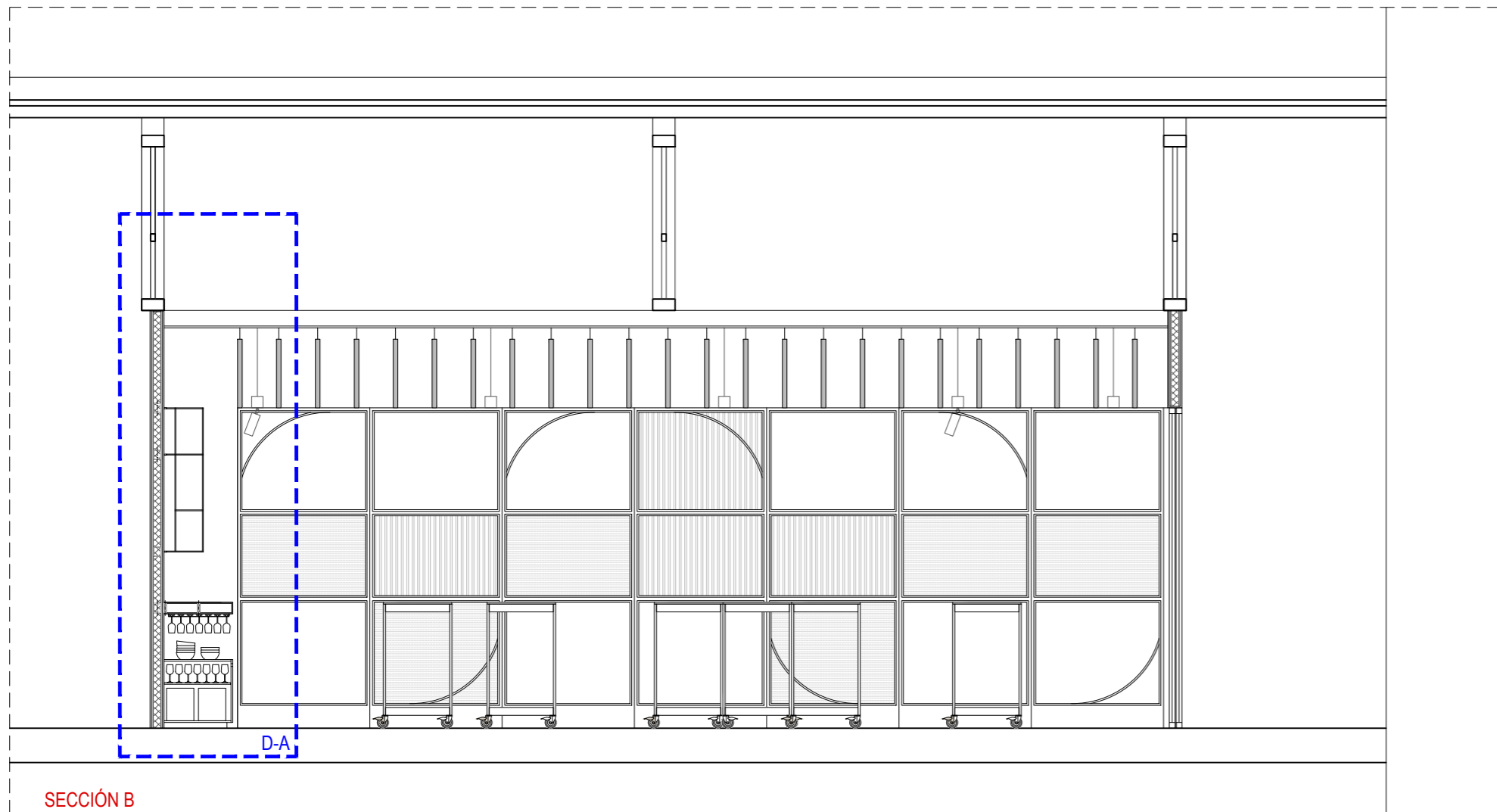


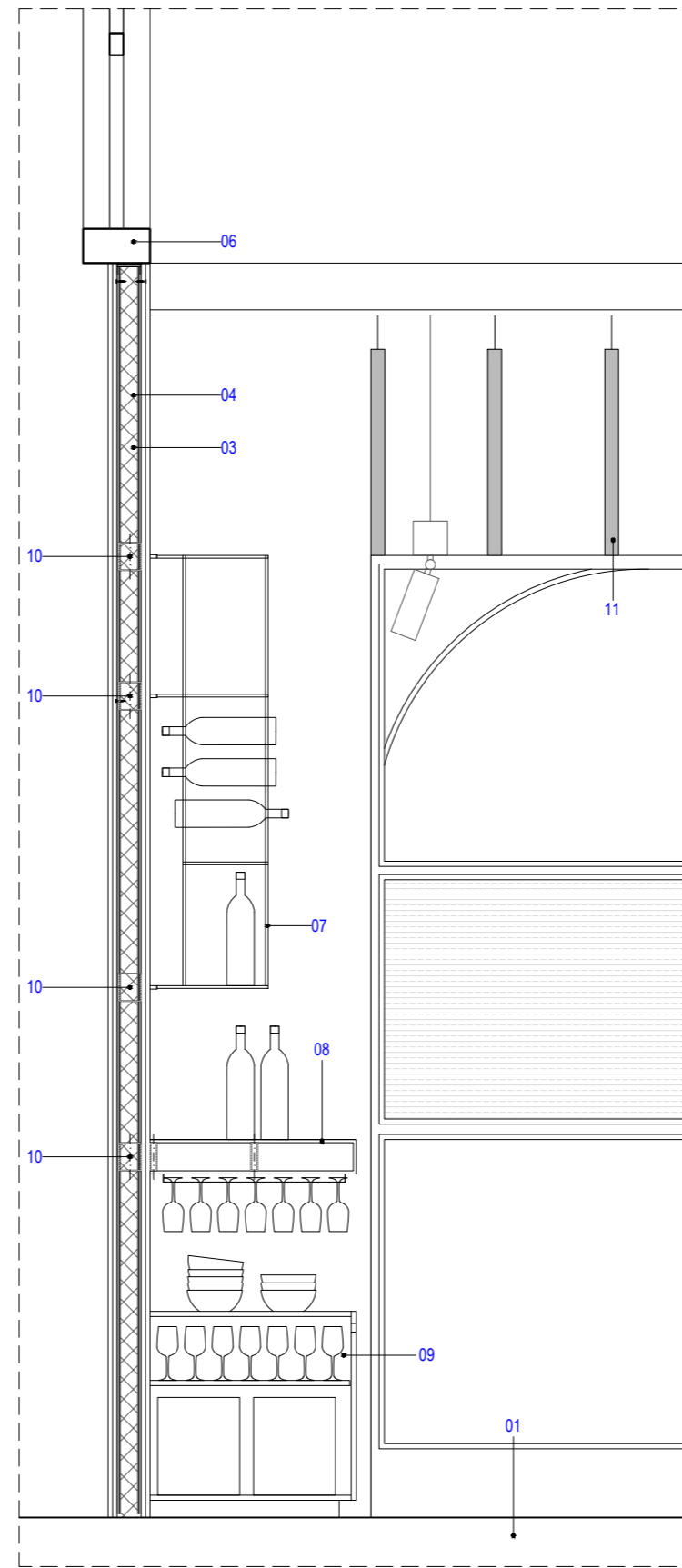
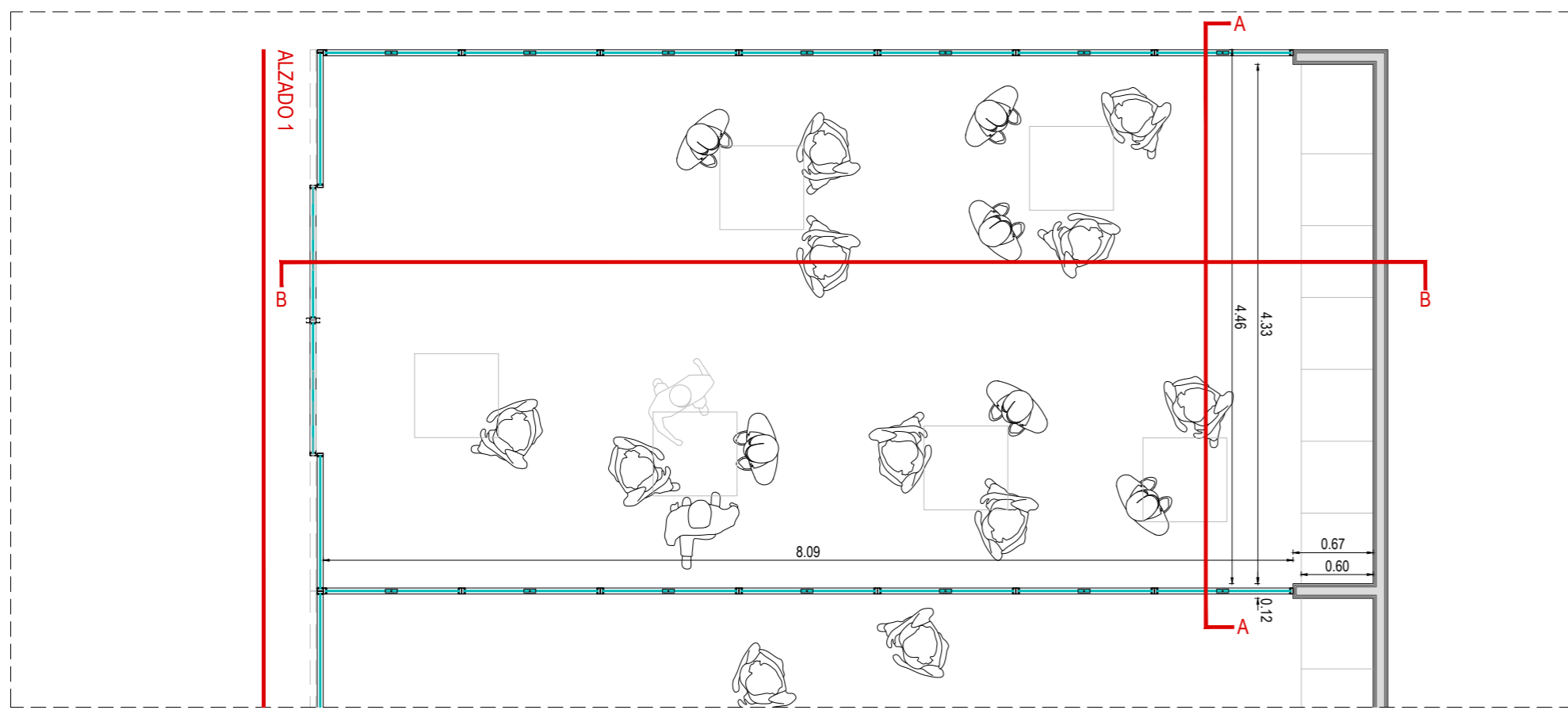
ALZADO 1



SECCIÓN A



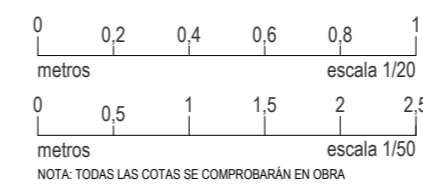
SECCIÓN B



DETALLE A

LEYENDA:

- 01. FORJADO EXISTENTE.
- 02. ACABADO CON TRATAMIENTO SUPERFICIAL CON SILICATO DE LITIO
- 03. SUELO VINÍLICO IMITACIÓN MADERA ACABADO LÍNEA OAK ID INSPIRATION LOOSE-LAY DE TARKETT. CLASE 2 .
- 04. RODAPIÉ DE DM LACADO EN COLOR BLANCO RAL 9003 MATE a=90mm Y e=15mm.
- 05. FALSO TECHO LISO CONTINUO CON PLACA DE CARTÓN YESO DE e=15mm. Y NIVEL DE ACADO Q3 SUSPENDIDO MEDIANTE HORQUILLAS DE CUELGUÉ Y VARILLA. ACABADO EN PINTURA PLÁSTICA LISA DE COLOR RAL 9003 MATE Y TENDIDO DE LANA DE ROCA DE e=5mm
- 06. CORREA/CERCHA METÁLICA EXISTENTE.
- 07. BOTELLERO FORMADO POR DOBLE MALLAZO METÁLICO #12.12.8 SEPARADOS 24 cm. ANCLADO A SUELO Y TECHO. RETROILUMINADO CON TIRA LED SUPERIOR E INFERIOR
- 08. ENCIMERA DE TRABAJO PANELADO DE DM e=9mm RECHAPADO CON MELAMINA MODELO ROBLE CORBRIDGE GRIS DE EGGER
- 09. MUEBLE FORMADO POR TABLEROS DE GARNICA ACABADO ROBLE.
- 10. REFUERZO PARA ANCLAJE DE MUEBLE.
- 11. LAMAS ACÚSTICAS ECOOCERO

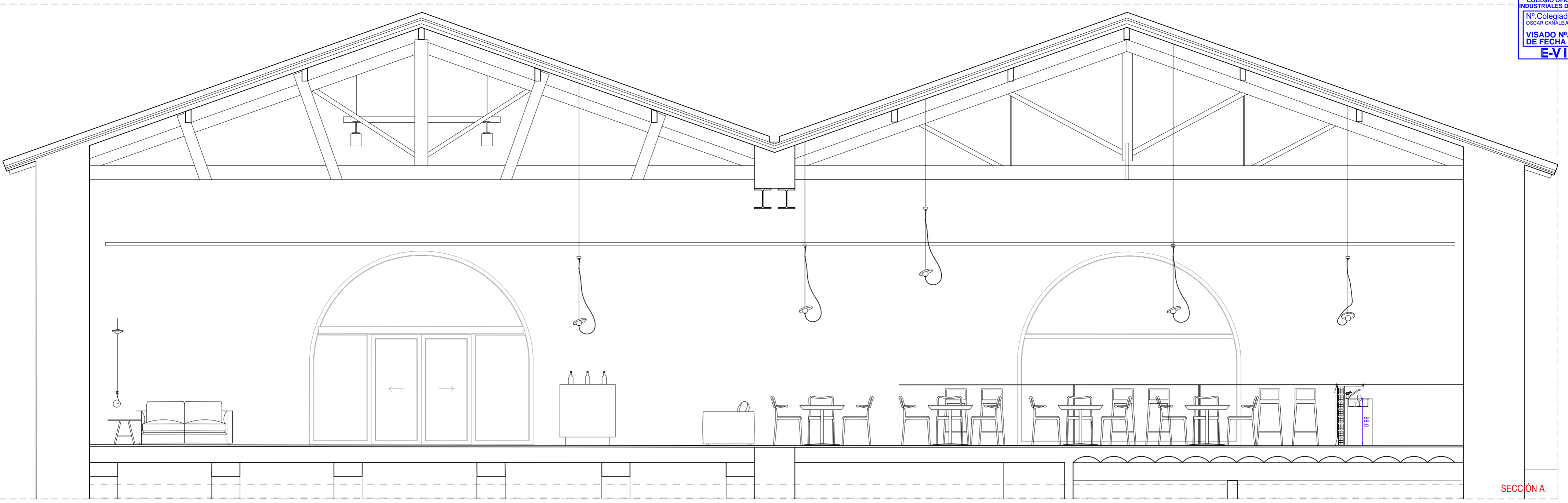


PROYECTO DE EJECUCIÓN
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.
 C/ Cabo Noval 2 Logroño (La Rioja)
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

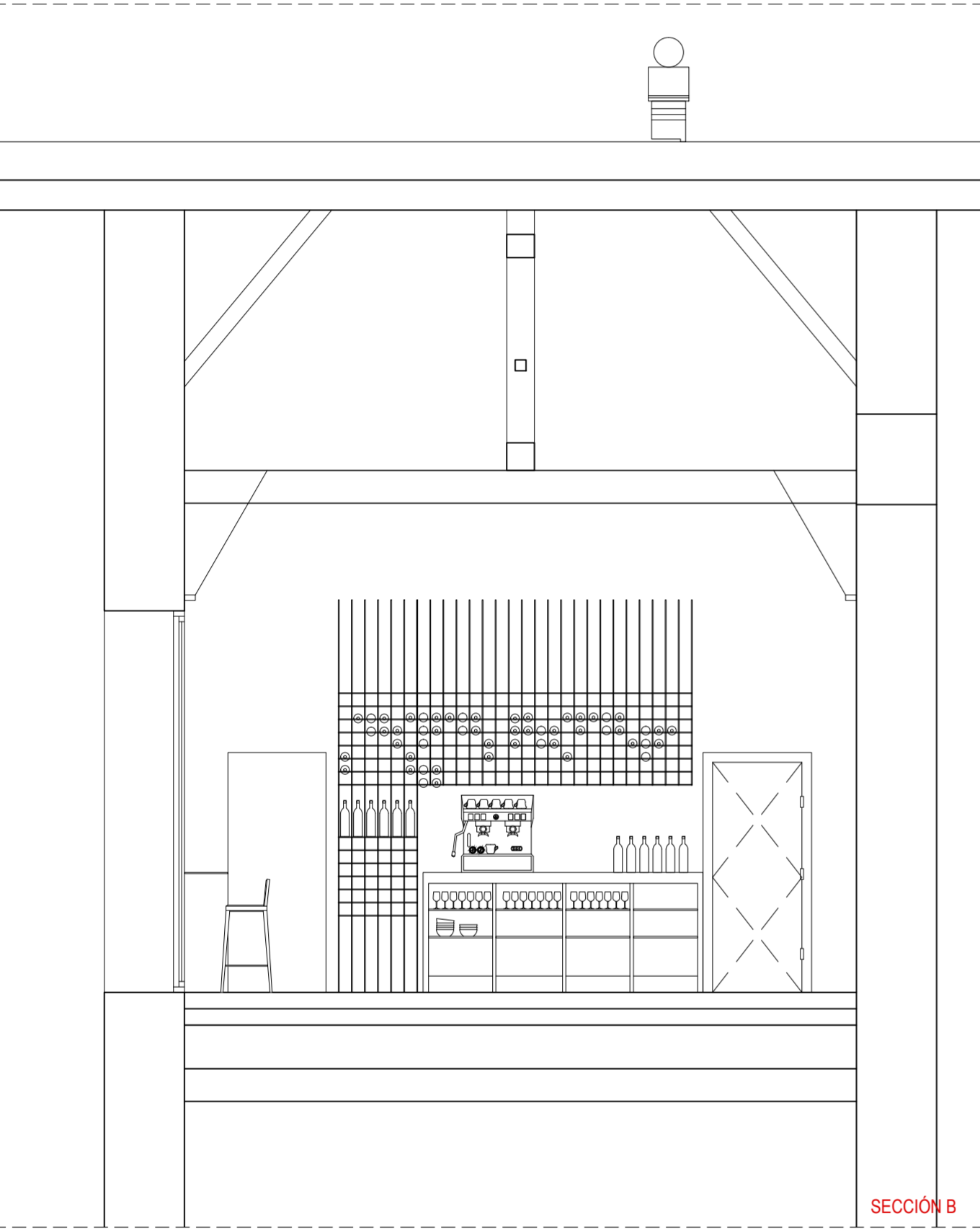
arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ
 ing. agrónomo: 67 del COIAR JESÚS ILARRAZA RAMÍREZ
 ing. industrial: 1387 del COIAR OSCAR CANALEJO PEÑA
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

B-A5.04 R0
 Junio 2023
 DETALLE SALA
 Escala 1:50 - 1:20

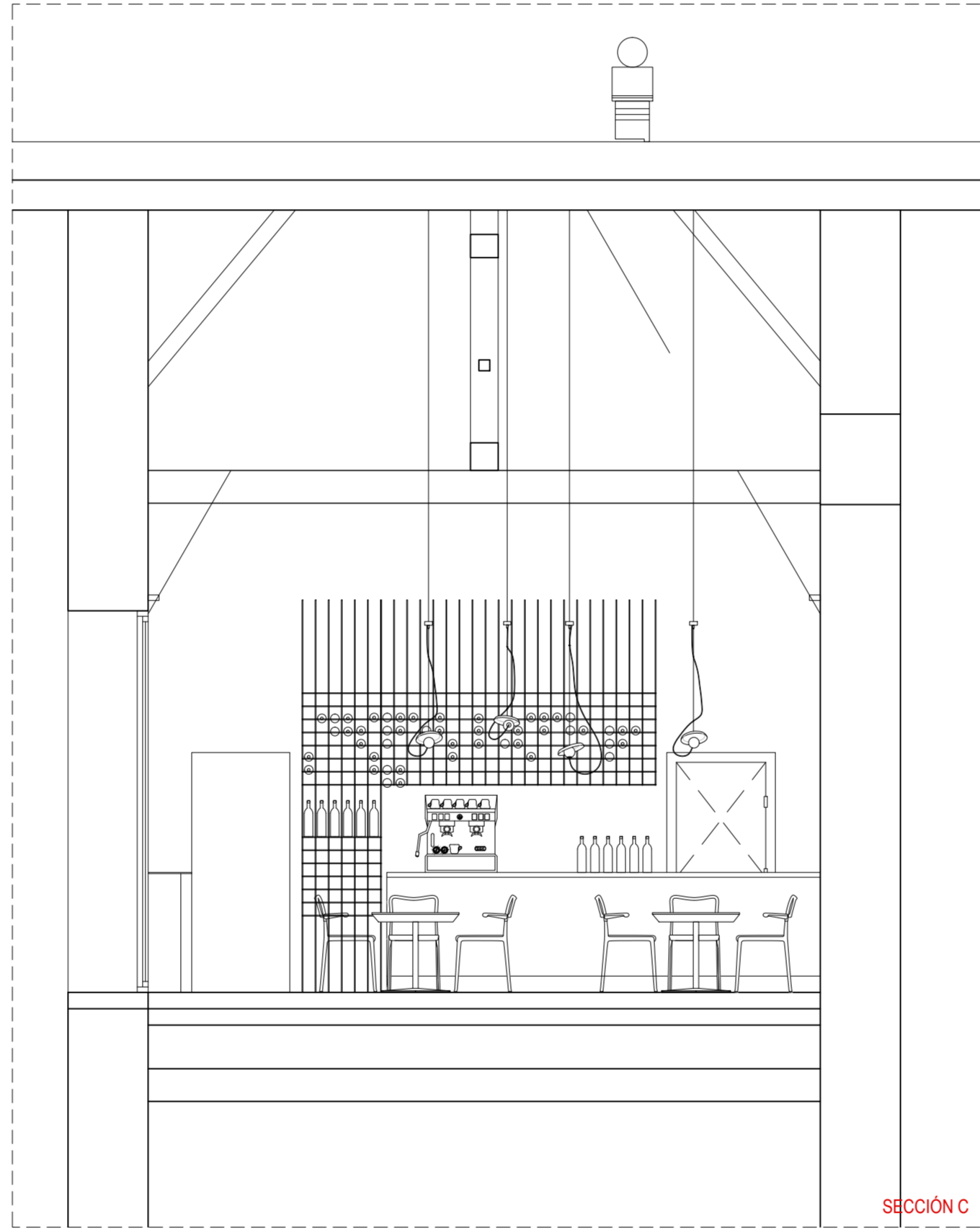




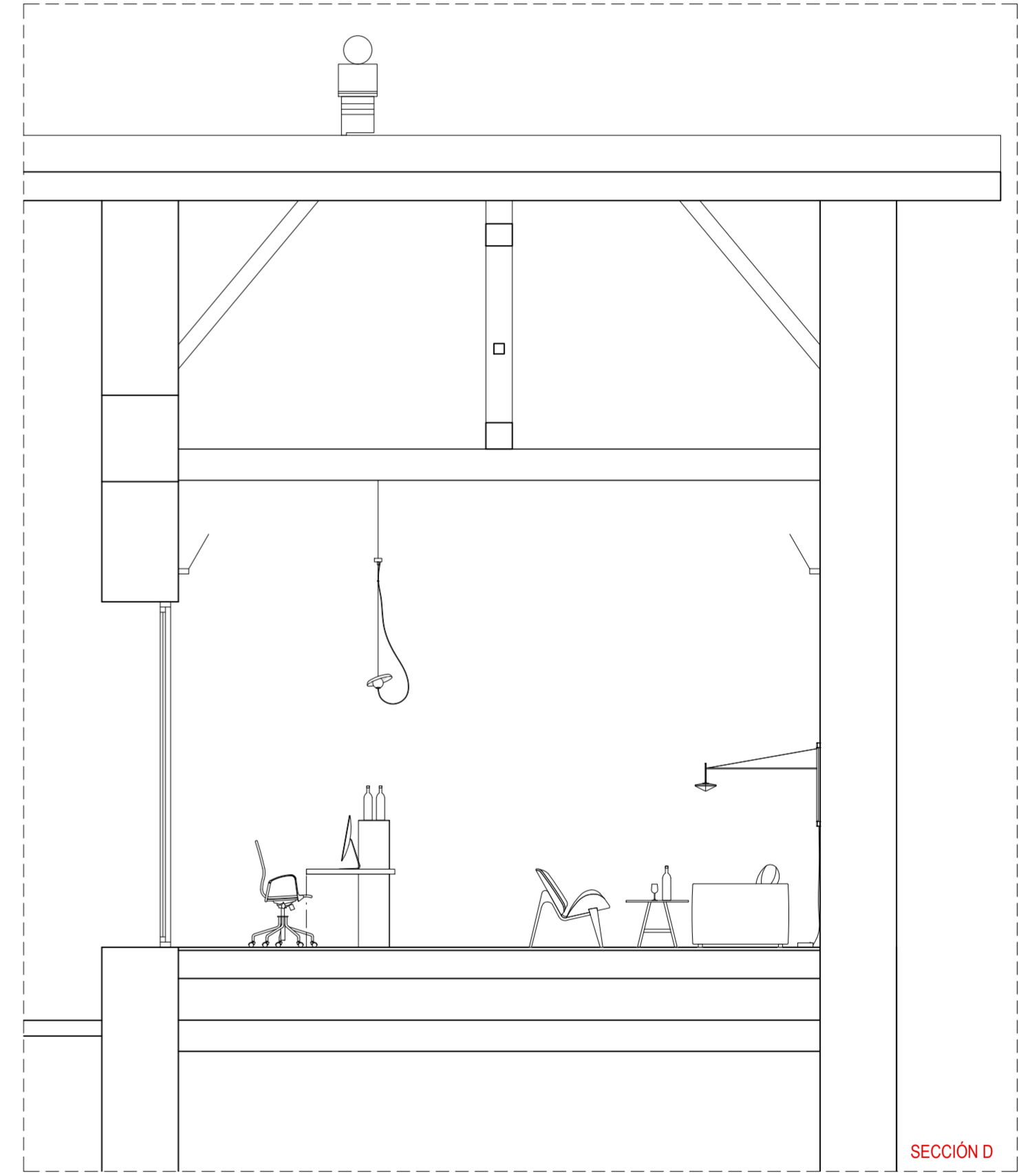
SECCIÓN A



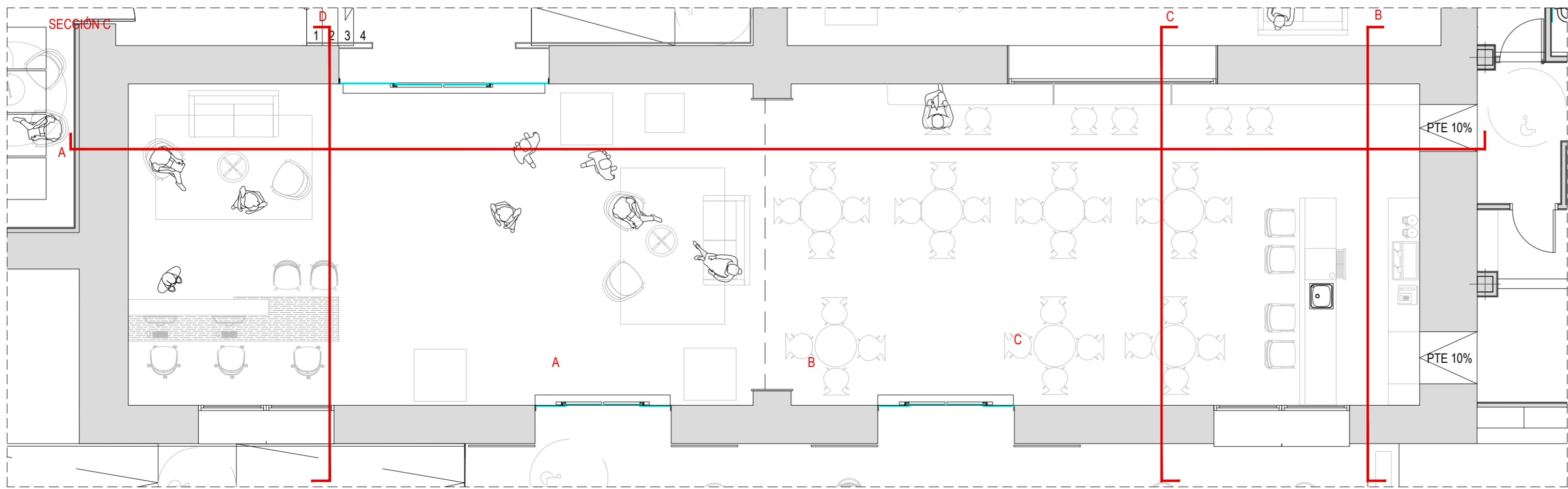
SECCIÓN B



SECCIÓN C



SECCIÓN D



0 0,5 1 1,5 2 2,5
 metros escala 1/50
 NOTA: TODAS LAS COTAS SE COMPROBARÁN EN OBRA.

PROYECTO DE EJECUCIÓN
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.
 C/ Cabo Novat 2 Logroño (La Rioja)
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

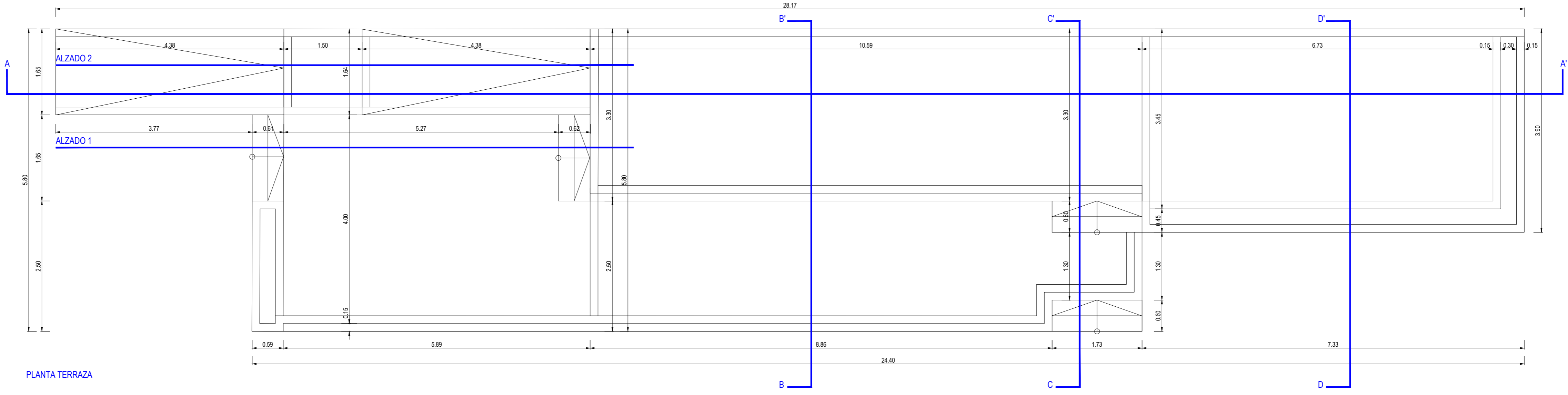
arquitecto: 846 del ODAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ
 ing agrónomo: 67 del COIAR JESÚS LLARRAZA RAMÍREZ
 ing industrial: 1387 del COIAR OSCAR CANALEJO PEÑA
 ing técnico agrícola: 205 del COITAP JAVIER MATEO ARGOMANIZ

B-A5.05 R0
 Junio 2023
 DETALLE VINOYECA
 Escala 1:50 - 1:20

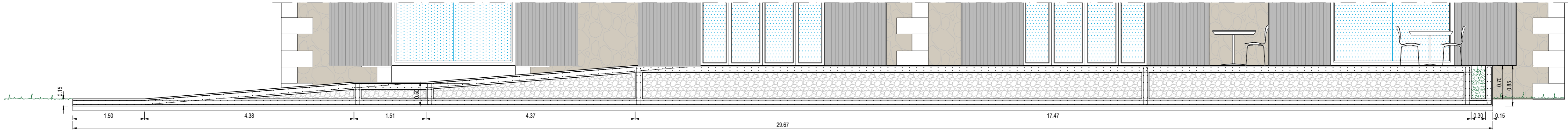
arquitelia

Este documento es copia del original propiedad de ODAR ARQUITELIA S.L. Su uso total o parcial, así como cualquier reproducción o edición a terceros, quedará sujeta a autorización expresa de ODAR ARQUITELIA S.L. cualquier cambio o modificación unilateral de los mismos.

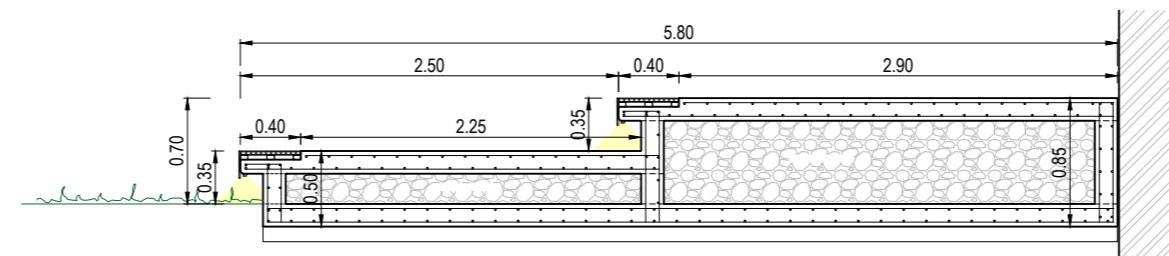
Documento original depositado en los archivos del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja con Reg. Entrada nº RG0368-23 y VISADO electrónico VD00320-23R de 27/06/2023. CSV = FVZALV5K5ULAUZGV verificable en https://coiiair-e-gestion.es



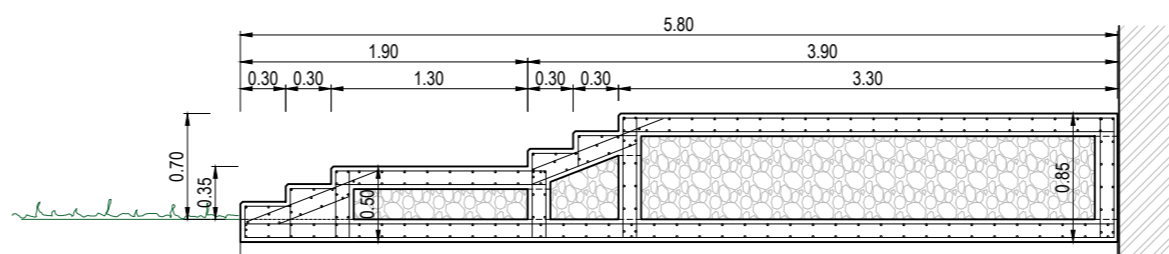
PLANTA TERRAZA



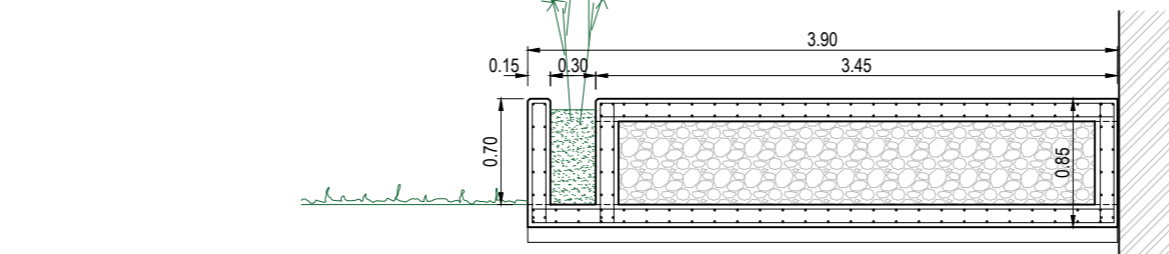
SECCIÓN LONGITUDINAL A-A'



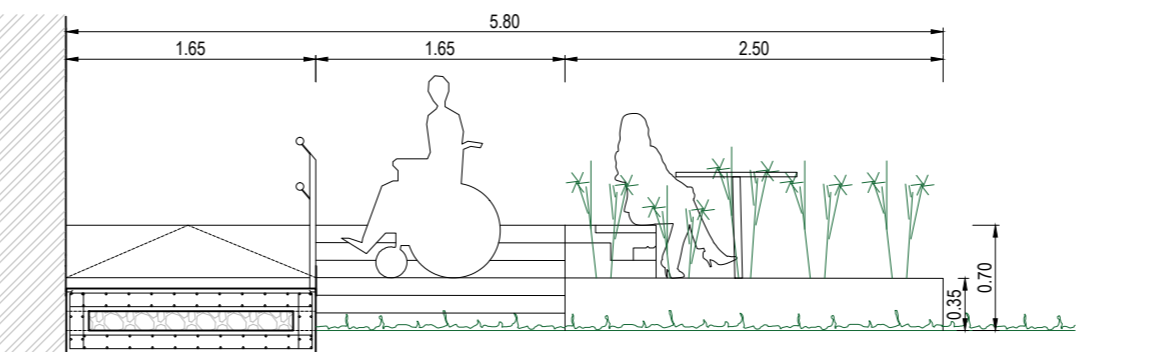
SECCIÓN TRANSVERSAL B-B'



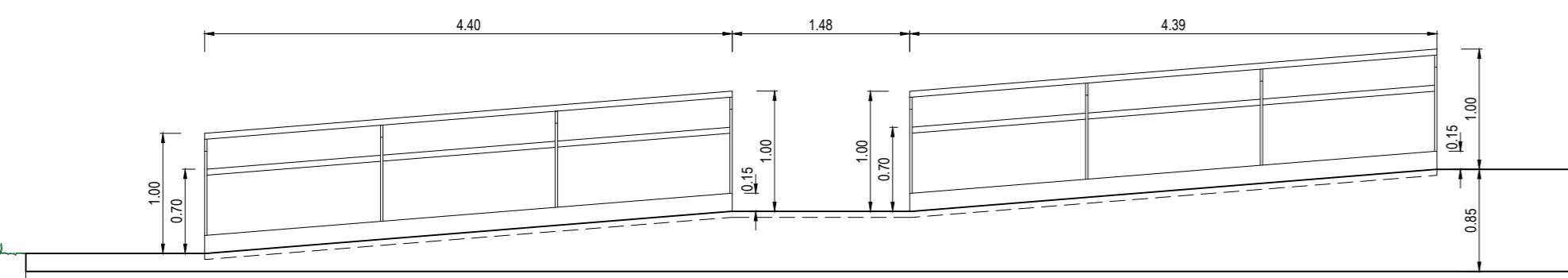
SECCIÓN TRANSVERSAL C-C'



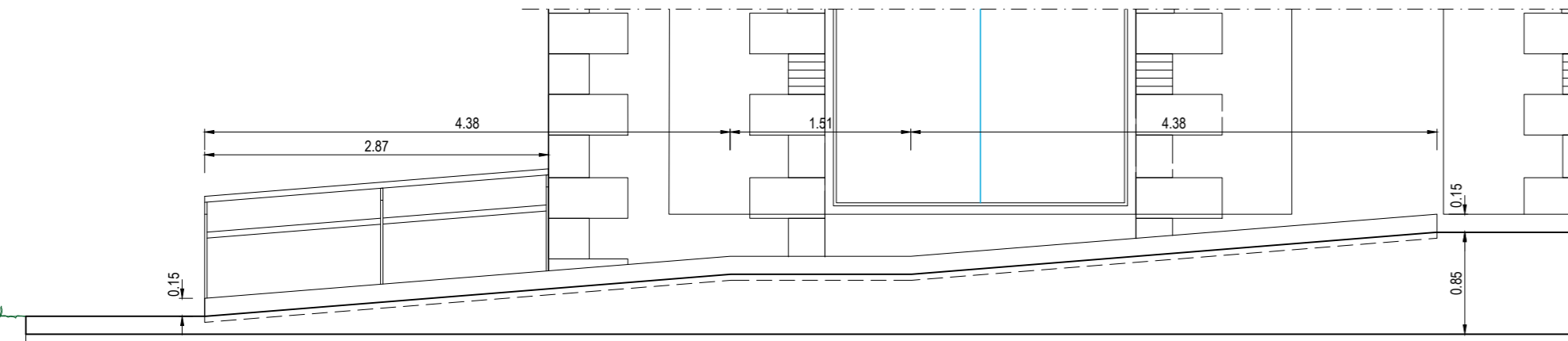
SECCIÓN TRANSVERSAL D-D'



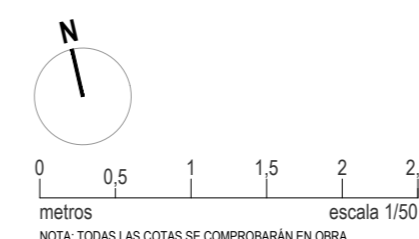
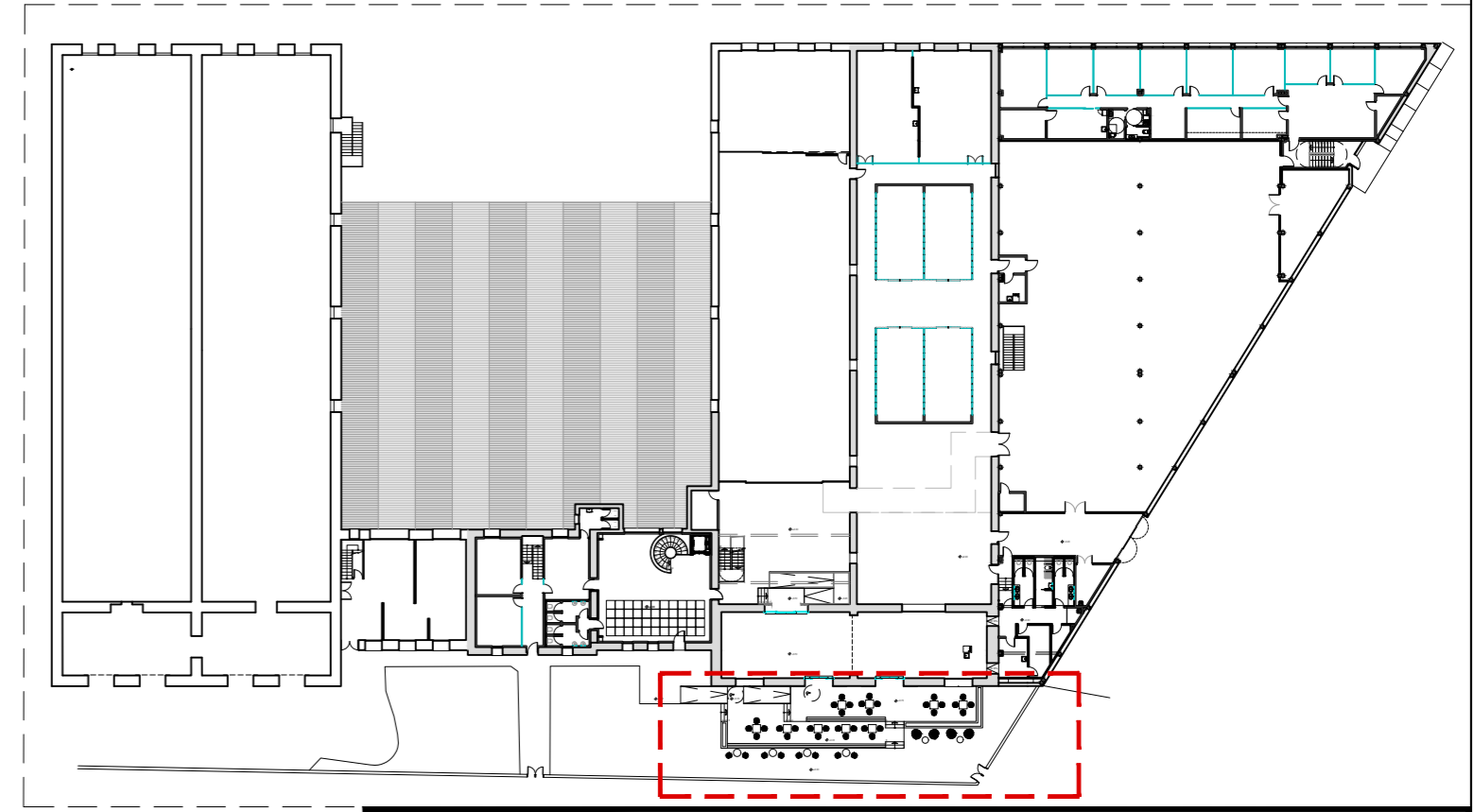
SECCIÓN TRANSVERSAL E-E'



ALZADO 1 - BARANDILLA



ALZADO 2 - BARANDILLA



PROYECTO DE EJECUCIÓN
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.
 C/ Cabo Noval 2 Logroño (La Rioja)
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

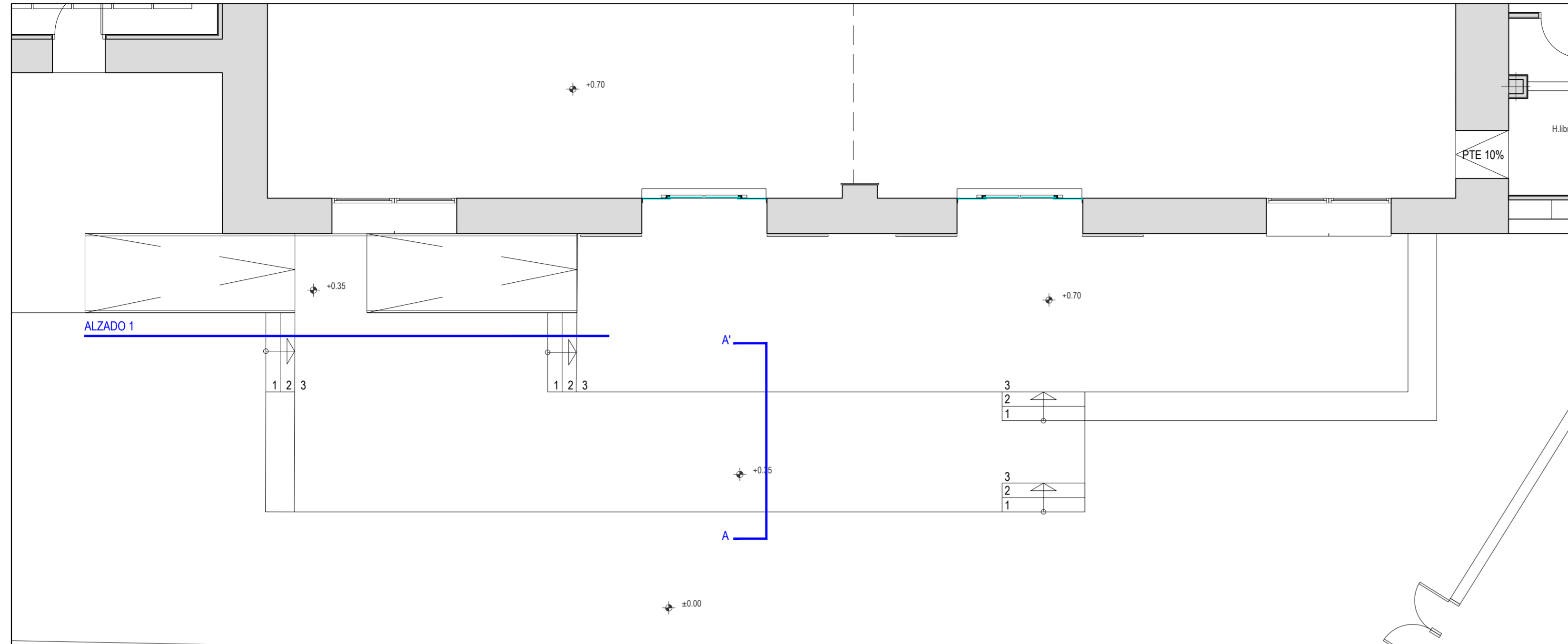
arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ
 ing. agrónomo: 67 del COIAR JESÚS ILARRAZA RAMÍREZ
 ing. industrial: 1387 del COIAR OSCAR CANALEJO PEÑA
 Ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

449 2312-01 **arquitelia**

B-A5.06 R0
 Junio 2023
 SECCIONES DE BANCADAS DE TERRAZA.
 Escala 1:50

Este documento es copia de original propiedad de OGD ARQUITELIA S.L. Su uso total o parcial, así como cualquier reproducción o cesión a terceros, requiere la autorización expresa de OGD ARQUITELIA S.L. quedando prohibida cualquier modificación unilateral del mismo.

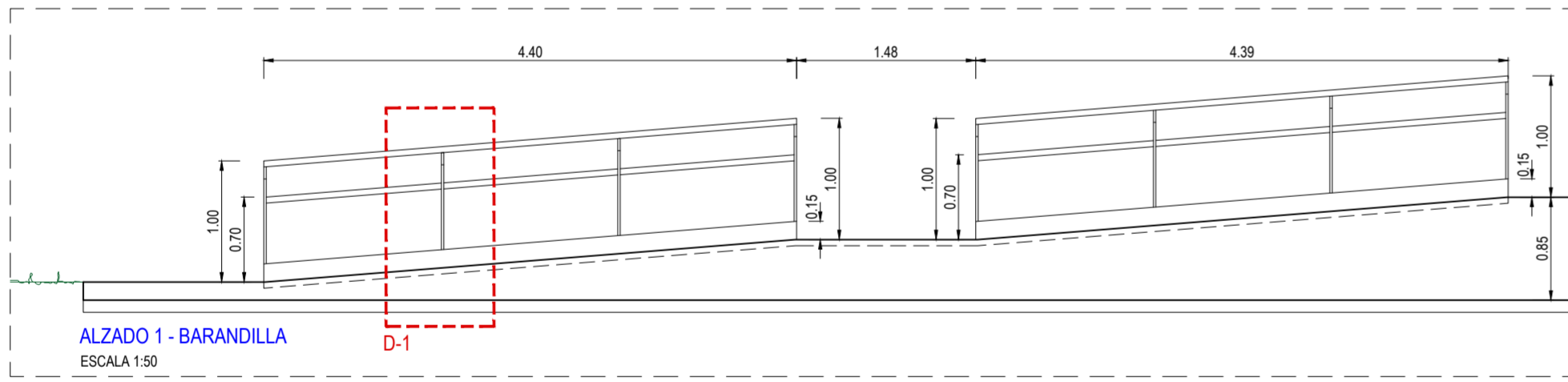
Documento original depositado en los archivos del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja con Reg. Entrada nº RG0568623 y VISADO electrónico VD00320-23R de 27/06/2023. CSV = FVZALV654ULAZ05Y verificado en https://coi-ar.e-gestion.es



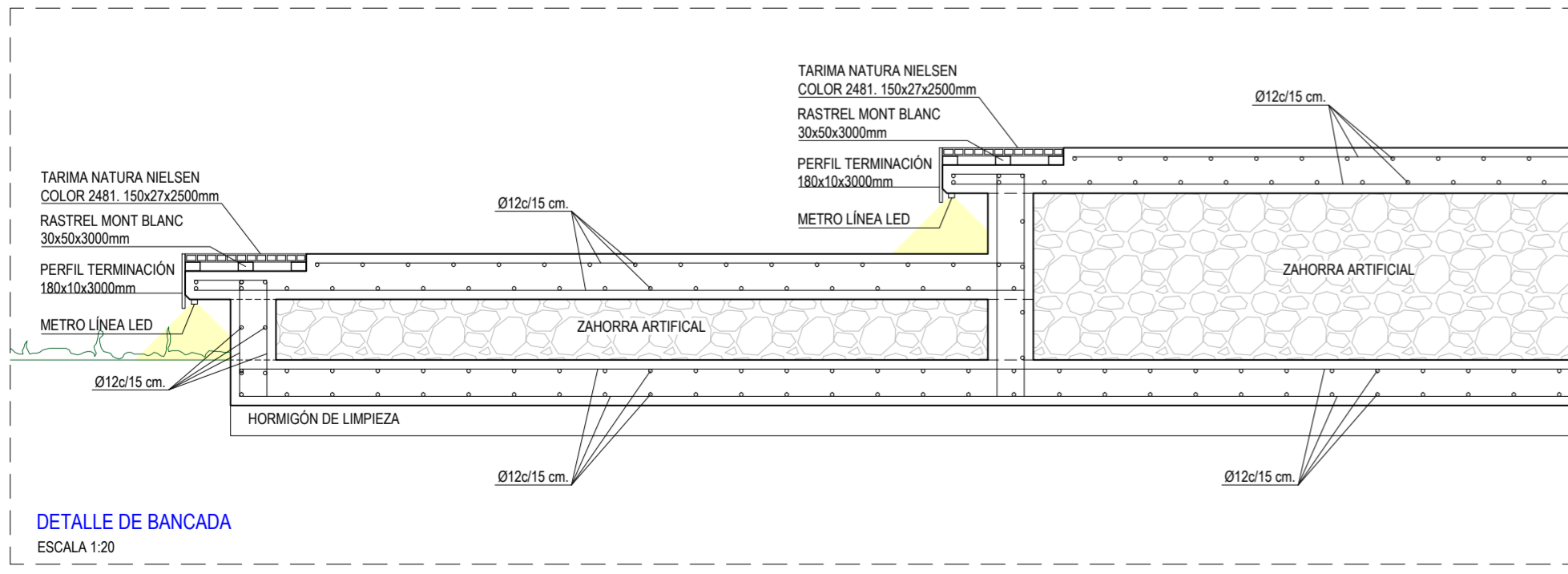
ALZADO 1

PLANTA
ESCALA 1:75

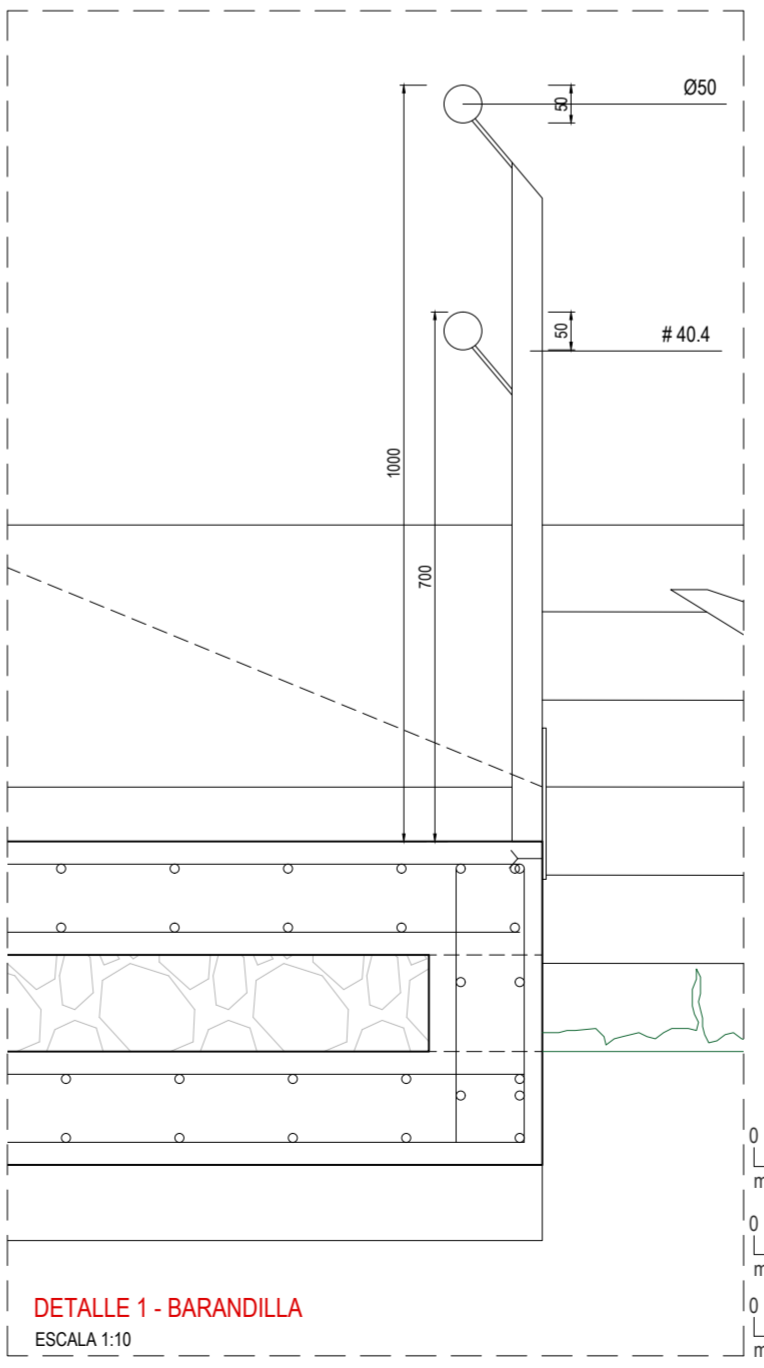
CUADRO DE CARACTERÍSTICAS DEL HORMIGÓN R.D. 470/2021				
CARACTERÍSTICAS GENERALES DE TODA LA OBRA				
TIPO DE ESTRUCTURA Y VIDA ÚTIL	Edificios de viviendas u oficinas y estructuras de ingeniería civil (no marítimas) de repercusión económica baja o media			
VIDA ÚTIL DE LA ESTRUCTURA	50 años			
CONTROL DE EJECUCIÓN	Normal			
TENSIÓN ADMISIBLE DEL TERRENO	0,25 MPa (2,50 Kg/cm²)			
COMPONENTES:				
CARACTERÍSTICAS	General	Elementos que varían		
		Cimentación	Exterior	Varios
CEMENTO: Art. 28, CE	CEM I	CEM I	CEM I	
Tipo, clase y características según RC-08	42,5 R	42,5 R	42,5 R	
AGUA: según especificaciones de Art. 29, CE				
ARIDO: Art. 30, CE	Clase / Naturaleza	RODADO	RODADO	RODADO
	Tamaño máximo (mm²)	20-R	20-R	20-R
Otros componentes: Aditivos / Adiciones. Art. 31, EHE				
HORMIGONES:				
CARACTERÍSTICAS	General	Elementos que varían		
		Cimentación	Exterior	Varios
DESIGNACIÓN (CE Art. 33.6)	HA - 25/F/20/X0	HA - 25/F/20/XC2	HA - 30/F/20/XC3	
ARMADURAS Art. 3.4.5, CE	Tipo de acero	B-500S	B-500S	B-500S
	Límite elástico (N/mm²)	500	500	500
DOSIFICACIÓN	Contenido min. de cemento (kg/m³)	250	275	300
	Relación máxima agua/cemento	0,60	0,60	0,55
CONSISTENCIA	FLUIDA	FLUIDA	FLUIDA	
Asiento cono de Abrams (cm)	10 - 15	10 - 15	10 - 15	
COMPACTACIÓN	VIBRADO	VIBRADO	VIBRADO	
RESISTENCIA CARACTERÍSTICA	A 7 días	18,75 N/mm²	18,75 N/mm²	22,50 N/mm²
	A 28 días	25,00 N/mm²	25,00 N/mm²	30,00 N/mm²
Otras resistencias específicas				
PUESTA EN OBRA	Recubrimiento mínimo de armaduras (mm)	35	50	40
CONTROL (CE Art. 57.5)				
CARACTERÍSTICAS	General	Elementos que varían		
		ESTADÍSTICO	ESTADÍSTICO	ESTADÍSTICO
DEL HORMIGÓN	Nivel	Según CE Art. 57.5.4.1	Según CE Art. 57.5.4.1	Según CE Art. 86.5.4.1
	Lotes de subdivisión de la obra			
Frecuencia de los ensayos				
Nº amasadas por lote (H. con distintivo oficialmente reconocido)	1	1	1	
Nº amasadas por lote (H. sin distintivo oficialmente reconocido)	3	3	3	
Nº de probetas por amasada				
Tipo de probetas	φ=15cm	φ=15cm	φ=15cm	
Edad de rotura	7 días (2p), 28 días (2p)	7 días (2p), 28 días (2p)	7 días (2p), 28 días (2p)	
Otros ensayos de control				
DEL ACERO	Nivel	NORMAL	NORMAL	NORMAL



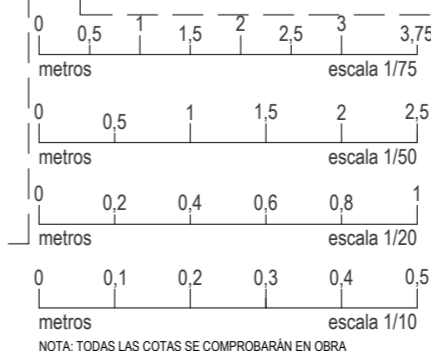
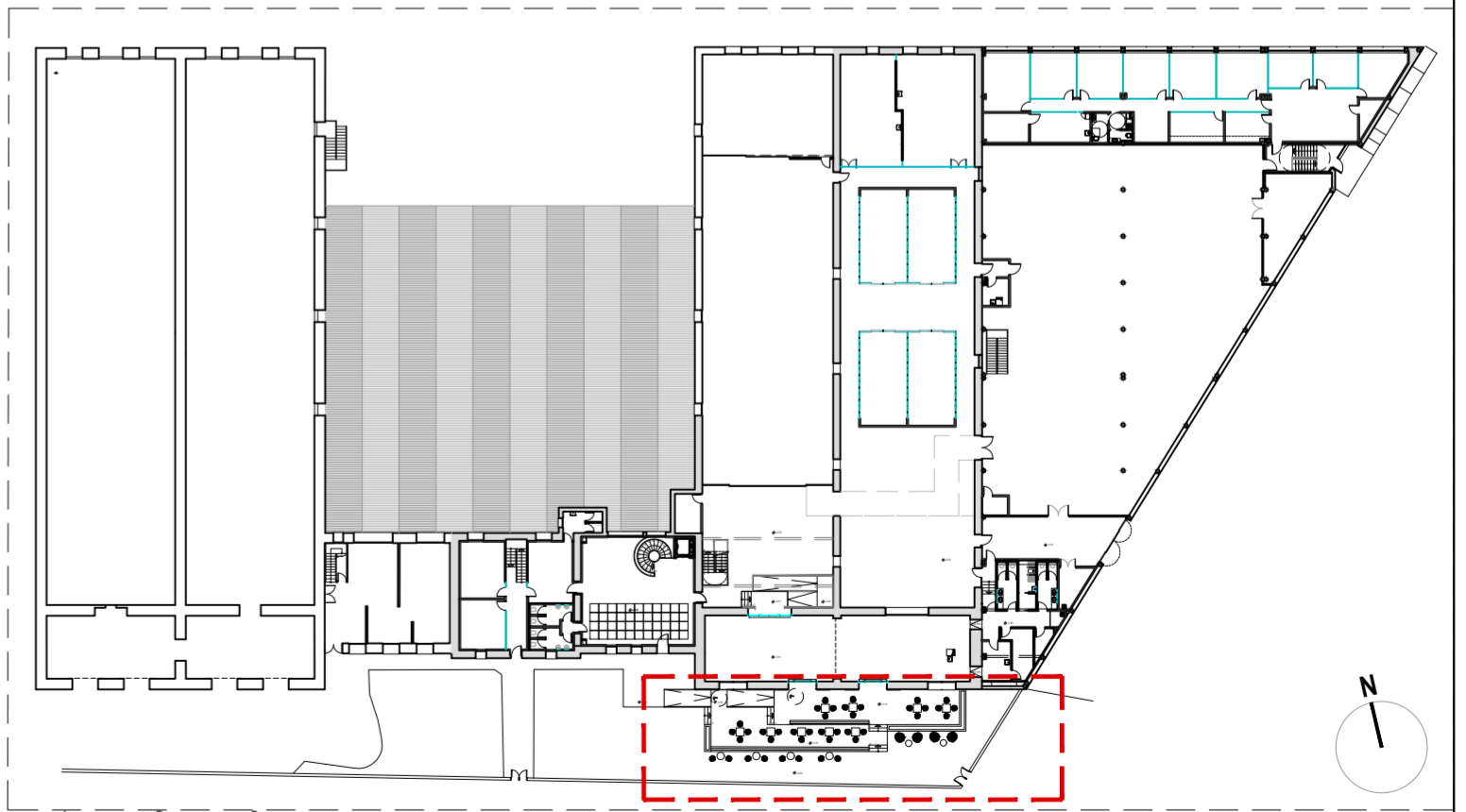
ALZADO 1 - BARANDILLA
ESCALA 1:50



DETALLE DE BANCA
ESCALA 1:20



DETALLE 1 - BARANDILLA
ESCALA 1:10

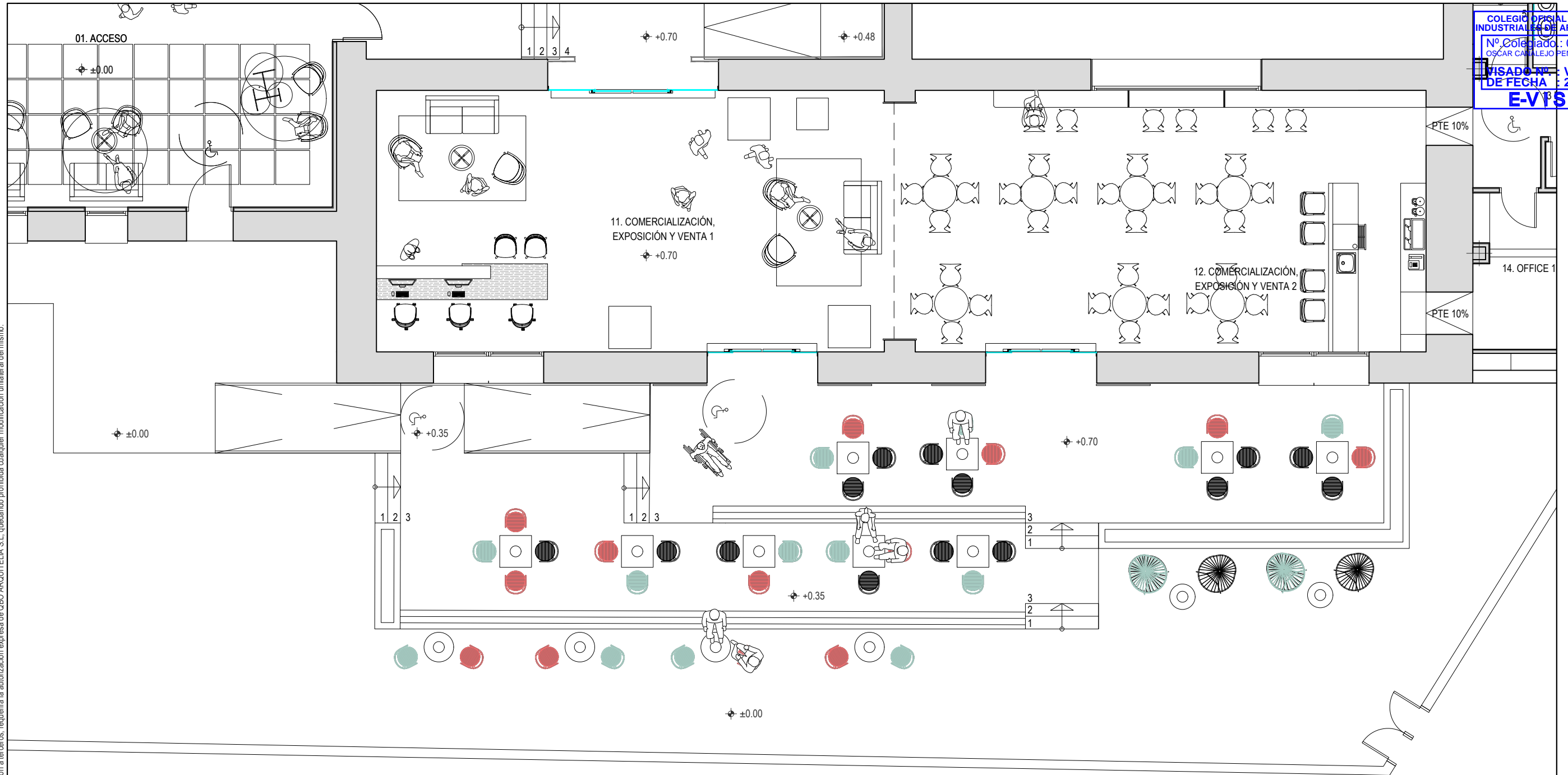


PROYECTO DE EJECUCIÓN
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.
 C/ Cabo Noval 2 Logroño (La Rioja)
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ
 ing agrónomo: 67 del COIAR JESÚS ILARRAZA RAMÍREZ
 ing industrial: 1387 del COIAR ÓSCAR CANALEJO PEÑA
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

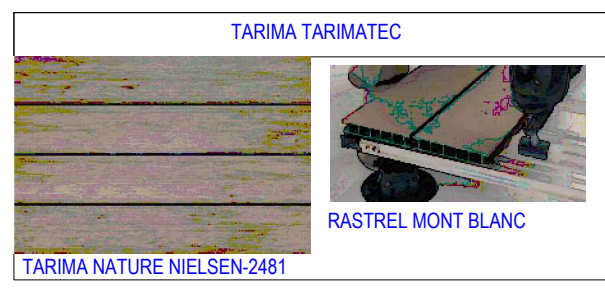
B-A5.08 R0
 Junio 2023
 DETALLES DE TERRAZA.
 Escala 1:75; 1:50; 1:20; 1:10

arquitelia



Este documento es copia del original propiedad de QBO ARQUITELIA S.L. Su uso total o parcial, así como cualquier reproducción o cesión a terceros, requerirá la autorización expresa de QBO ARQUITELIA S.L. quedando prohibida cualquier modificación unilateral del mismo.

MOBILIARIO TERRAZA		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	NOTAS
	SILLA FUTADERA DE KAVE HOME. COLOR VERDE, TERRACOTA Y GRIS	13 SILLAS DE CADA COLOR 39 SILLAS EN TOTAL
	SILLA SAMANTHA DE KAVE HOME. COLOR VERDE Y NEGRO	2 SILLAS DE CADA COLOR 4 SILLAS EN TOTAL
	LÁMPARA RIDLEY DE KAVE HOME. MADERA DE HAYA GRIS. DIMENSIONES Ø14.5 H= 26.5cm. COLOR HAYA/GRIS.	15 UNIDADES
	MESA MATHIS DE FIBRA DE CEMENTO CON PATAS DE ACERO DE KAVE HOME. DIMENSIONES 75 x 75 x 75 cm. ACABADO NEGRO.	9 UNIDADES
	MESA MONTJOI DE ACERO DE KAVE HOME. DIMENSIONES Ø70 cm. ACABADO GRIS.	6 UNIDADES
	MESA GARBET DE KAVE HOME. REDONDA DE CEMENTO Ø60 cm. H=40cm.	
	TARIMA NATURA NIELSEN - 2481 DE TARIMATEC. 150x27x2500 cm.	
	RASTREL MONT BLANC 30x50x3000 cm.	
	PERFIL DE TERMINACIÓN 180x10x3000 cm	

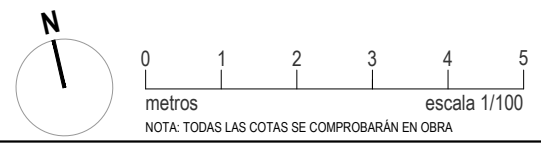


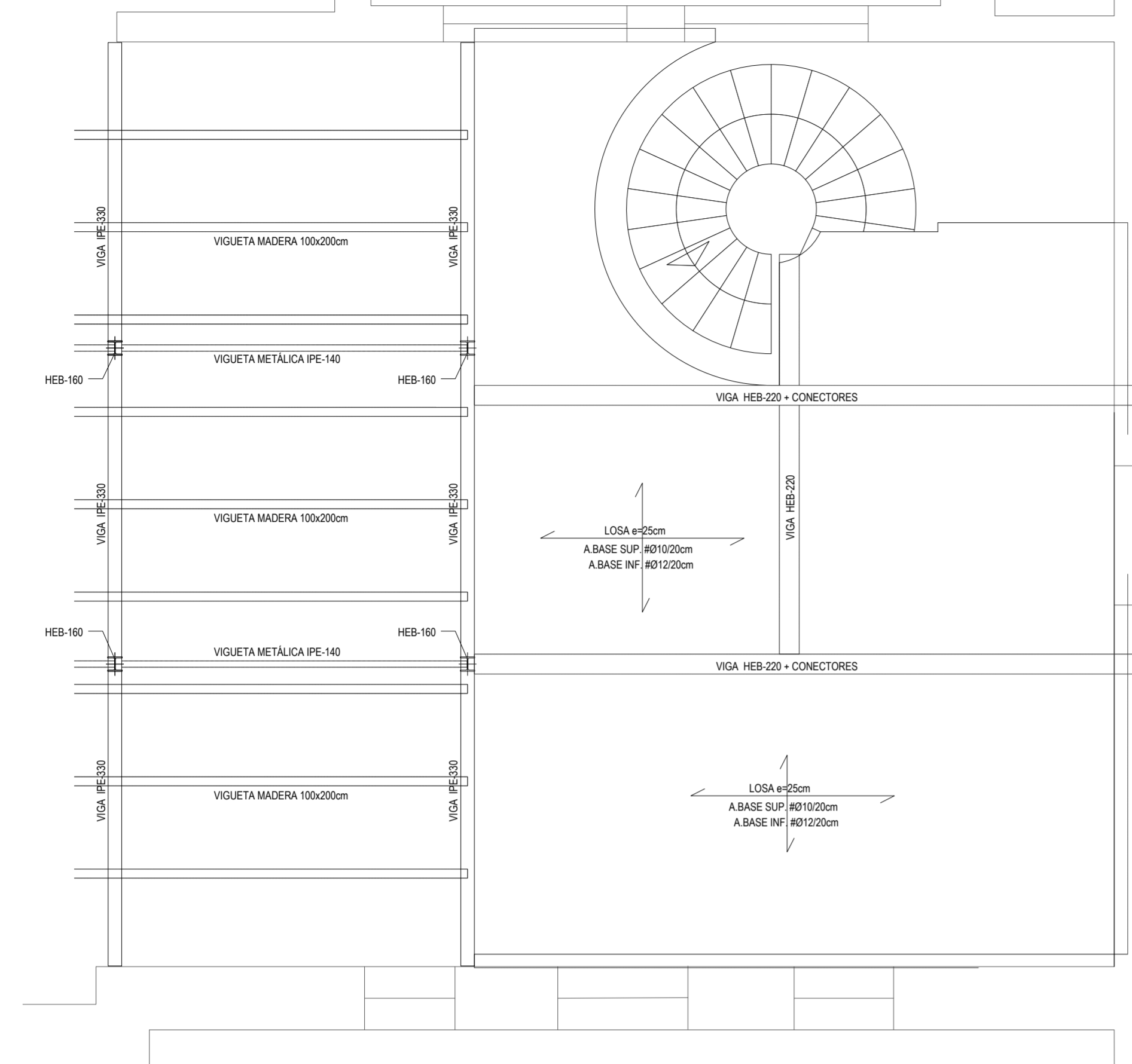
PROYECTO DE EJECUCIÓN
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.
 C/ Cabo Noval 2 Logroño (La Rioja)
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitecto: 846 del COAR
 BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ
 ing. agrónomo: 67 del COIAR
 JESÚS ILARRAZA RAMÍREZ
 ing. industrial: 1387 del COIAR
 ÓSCAR CANALEJO PEÑA
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV
 JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

B-A5.08 R0
 Junio 2023
 MOBILIARIO DE TERRAZA.
 Escala 1:100

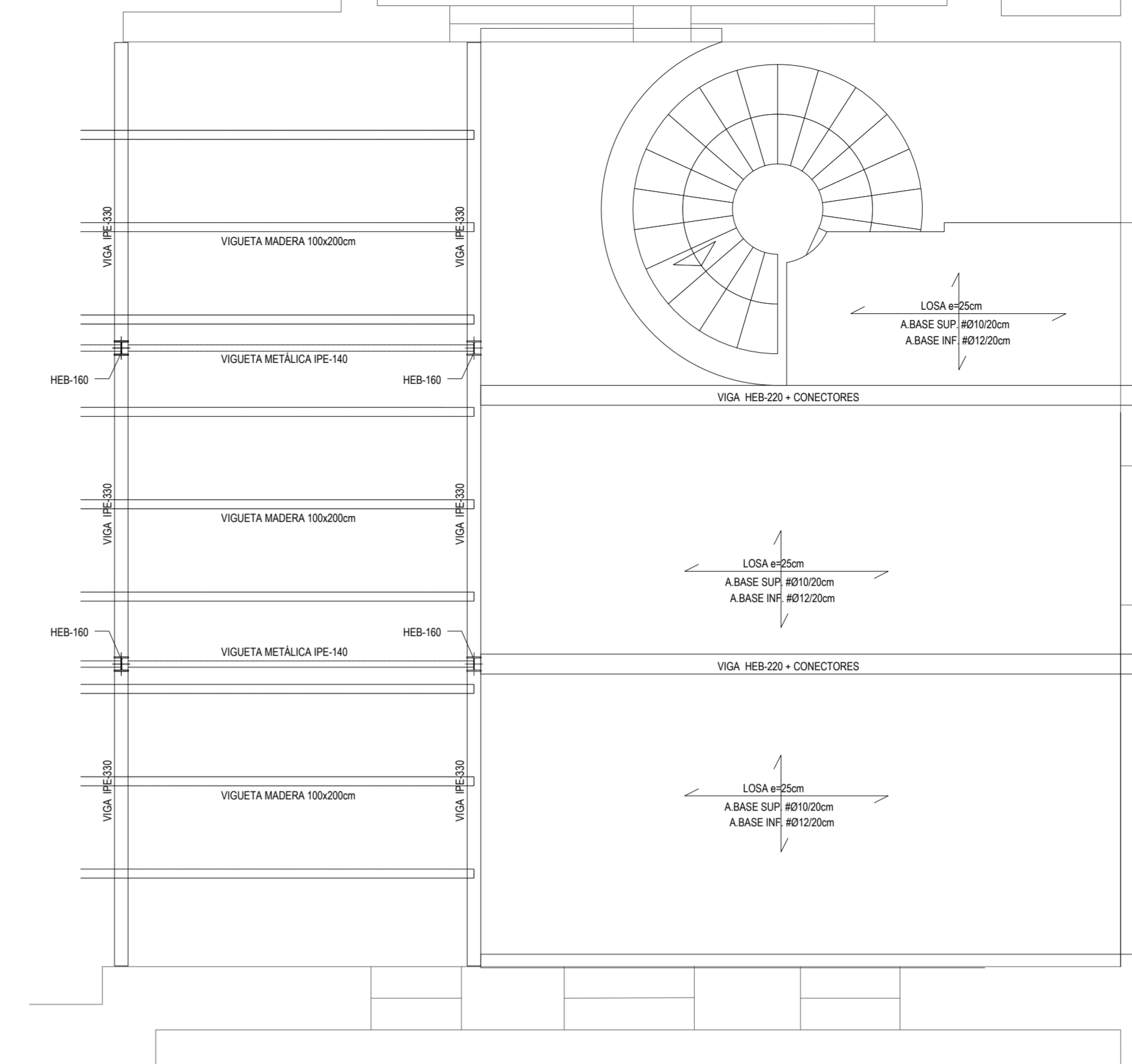
arquitelia
 449 2312-01





LOSA e=25cm
SE DISPONDRÁ COMO ARMADURA BASE SUPERIOR 1Ø10 CADA 20cm
Se anclará en patilla de 20cm en los extremos. El solape se realizará en **costado 40cm**.
SE DISPONDRÁ COMO ARMADURA BASE INFERIOR 1Ø12 CADA 20cm
Se anclará en patilla de 20cm en los extremos. El solape se realizará sobre apoyos **40cm**.

LA SEPARACIÓN DE LA ARMADURA INFERIOR DE REFUERZO SERÁ DE 20cm
A NO SER QUE SE INDIQUE OTRA MEDIDA EN EL PLANO

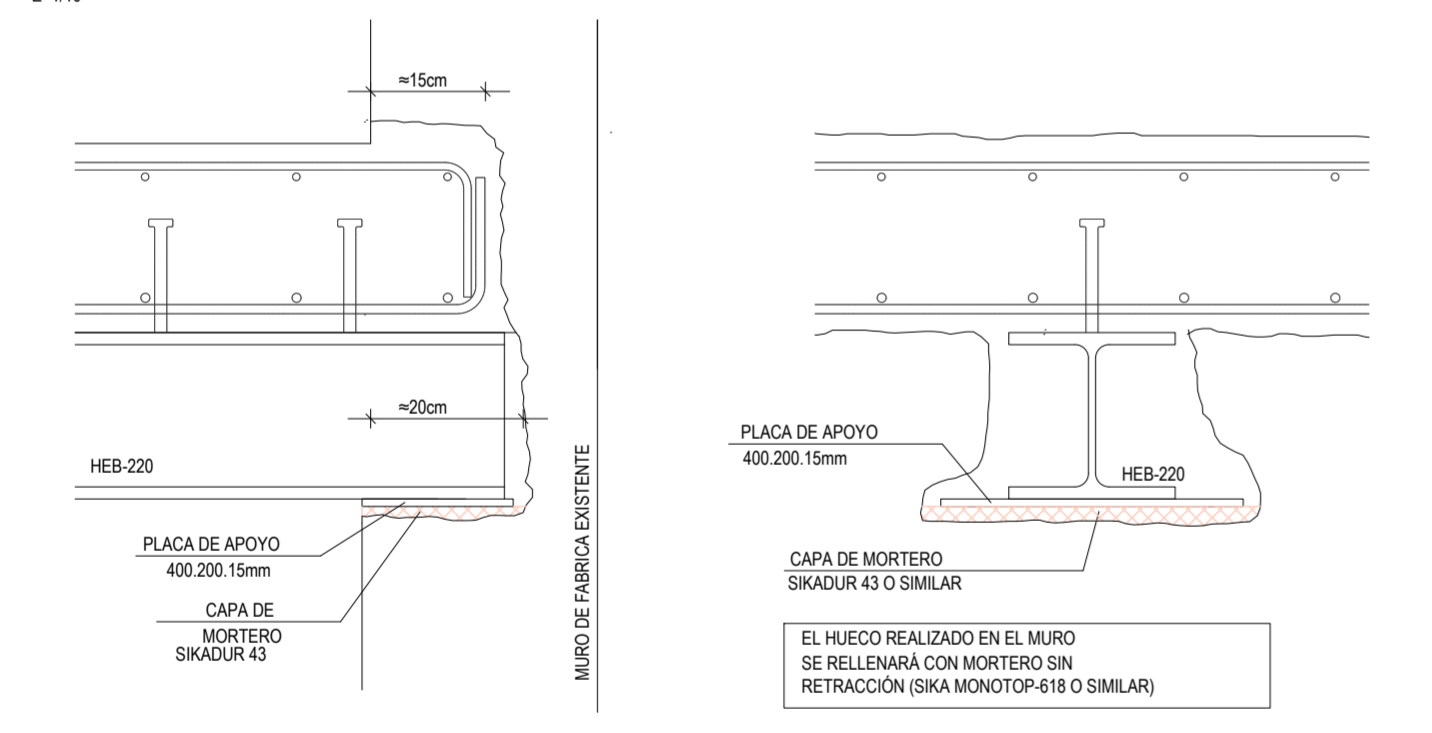


LOSA e=25cm
SE DISPONDRÁ COMO ARMADURA BASE SUPERIOR 1Ø10 CADA 20cm
Se anclará en patilla de 20cm en los extremos. El solape se realizará en centro de vano (solape 40cm).
SE DISPONDRÁ COMO ARMADURA BASE INFERIOR 1Ø12 CADA 20cm
Se anclará en patilla de 20cm en los extremos. El solape se realizará sobre apoyos (solape 40cm).

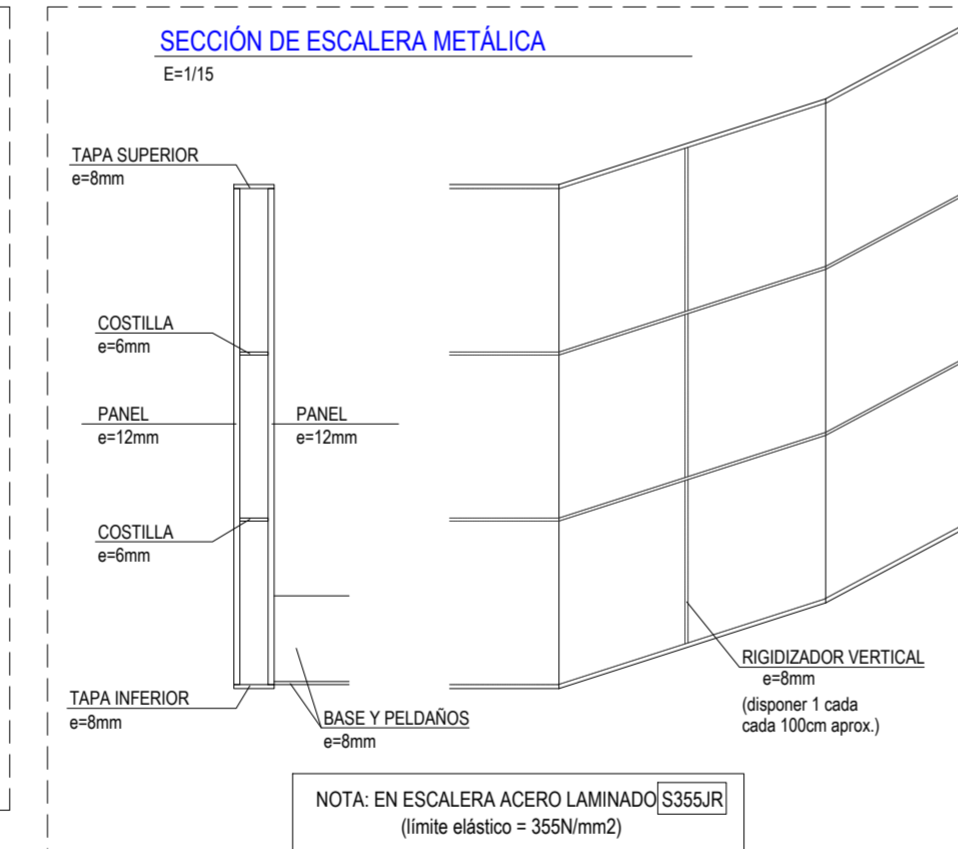
LA SEPARACIÓN DE LA ARMADURA SUPERIOR DE REFUERZO SERÁ DE 15cm
A NO SER QUE SE INDIQUE OTRA MEDIDA EN EL PLANO

FORJADO DE PLANTA h=25cm	
CARGAS PERMANENTES	
LOSA MACIZA 25cm	6.25 kN/m²
SOLIDADO	1.00 kN/m²
TOTAL CONCARGAS	7.25 kN/m²
SOBRECARGAS	
USO (CAT. C3)	5.00 kN/m²
TOTAL SOBRECARGAS	5.00 kN/m²
TOTAL CARGAS	12.25 kN/m²
ESCALERA METÁLICA	
CARGAS PERMANENTES	
PESO PROPIO	* kN/m²
* A DETERMINAR EN CALCULO	
TOTAL CONCARGAS	
* kN/m²	
SOBRECARGAS	
USO (CAT. C3)	4.00 kN/m²
TOTAL SOBRECARGAS	4.00 kN/m²
TOTAL CARGAS	4.00 kN/m²
COMPROBACIONES LOCALES	
CARGA CONCENTRADA (USO)	4.00 kN
ACCESO PÚBLICO (C3)	4.00 kN
LA CARGA SE CONSIDERA ACTUANDO DE FORMA INDEPENDIENTE Y NO SIMULTÁNEA CON LA SOBRECARGA DE USO DISTRIBUIDA UNIFORMEMENTE.	

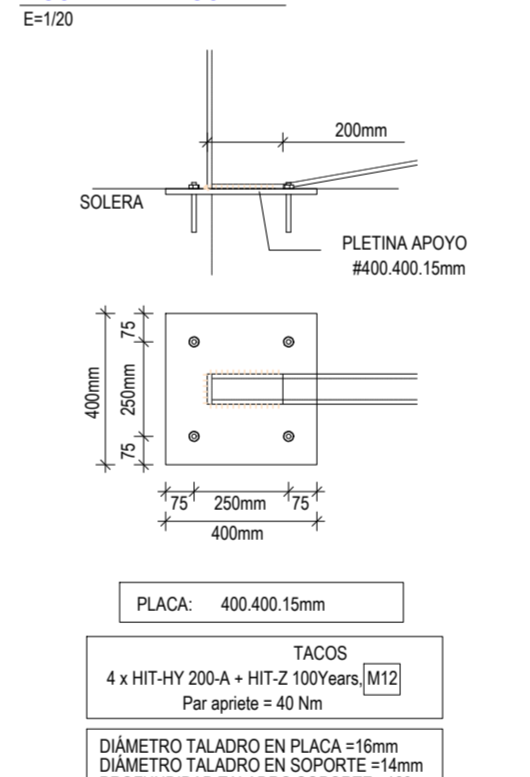
APOYO DE LOSA Y VIGA HEB-220 EN MURO DE FÁBRICA
E=1/10



SECCIÓN DE ESCALERA METÁLICA
E=1/15



DETALLE DE APOYO DE ESCALERA EN SOLERA
E=1/20



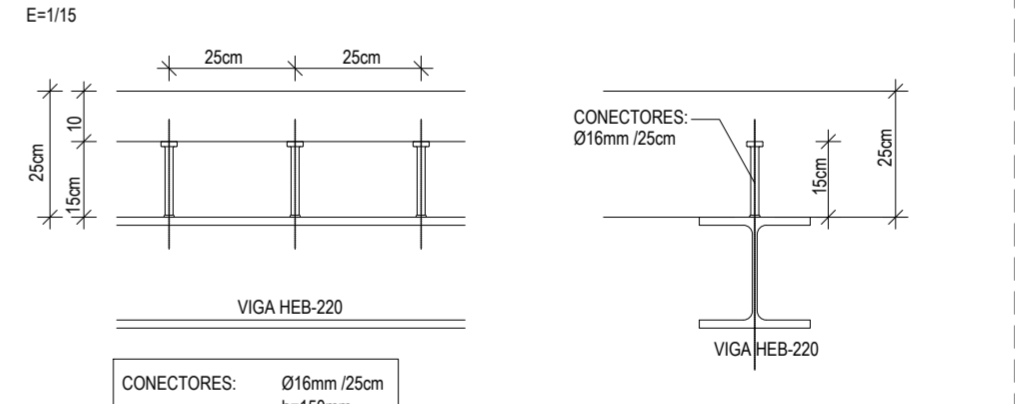
CUADRO DE CARACTERÍSTICAS SEGÚN CÓDIGO ESTRUCTURAL

MATERIALES DE CIMENTACION	COEFICIENTES DE SEGURIDAD	DOBLADO DE ARMADURAS	Ø	R (cm.)
HORMIGÓN ACERO	$\gamma_c = 1.5$ $\gamma_s = 1.15$		10	4.0
HA-25/B/20/XC2	TIPO B-500S		12	4.8
H. LIMPIEZA: HL-150/B/30	ESTADÍSTICO NORMAL	RECURBIMIENTOS	16	6.4
MATERIALES DE ESTRUCTURA	VIGAS y LOSAS	PILARES	20	14.0
HORMIGÓN ACERO	25mm	25mm		
HA-25/F/20/XC1	TIPO B-500S	(*70mm EN PIEZAS CONTRA EL TERRENO SIN HORMIGÓN DE LIMPIEZA)		

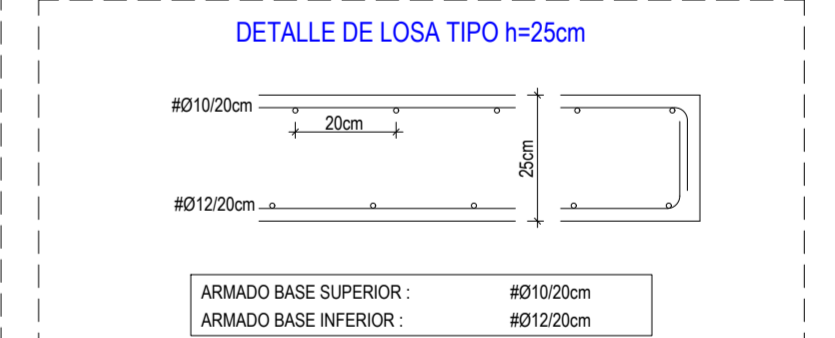
ACERO LAMINADO CTE-SE-A / CÓDIGO ESTRUCTURAL NORMA UNE-EN 10025

DESIGNACION	LIMITE ELÁSTICO
S 275 JR	275.0 N/mm²
E = 210.000 N/mm²	
COEFICIENTES DE SEGURIDAD	
ACERO	CARGAS
1.05	1.35-1.50

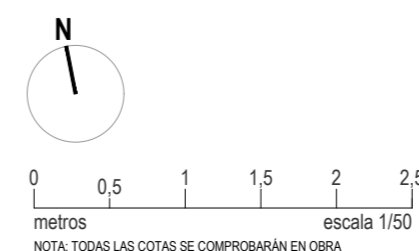
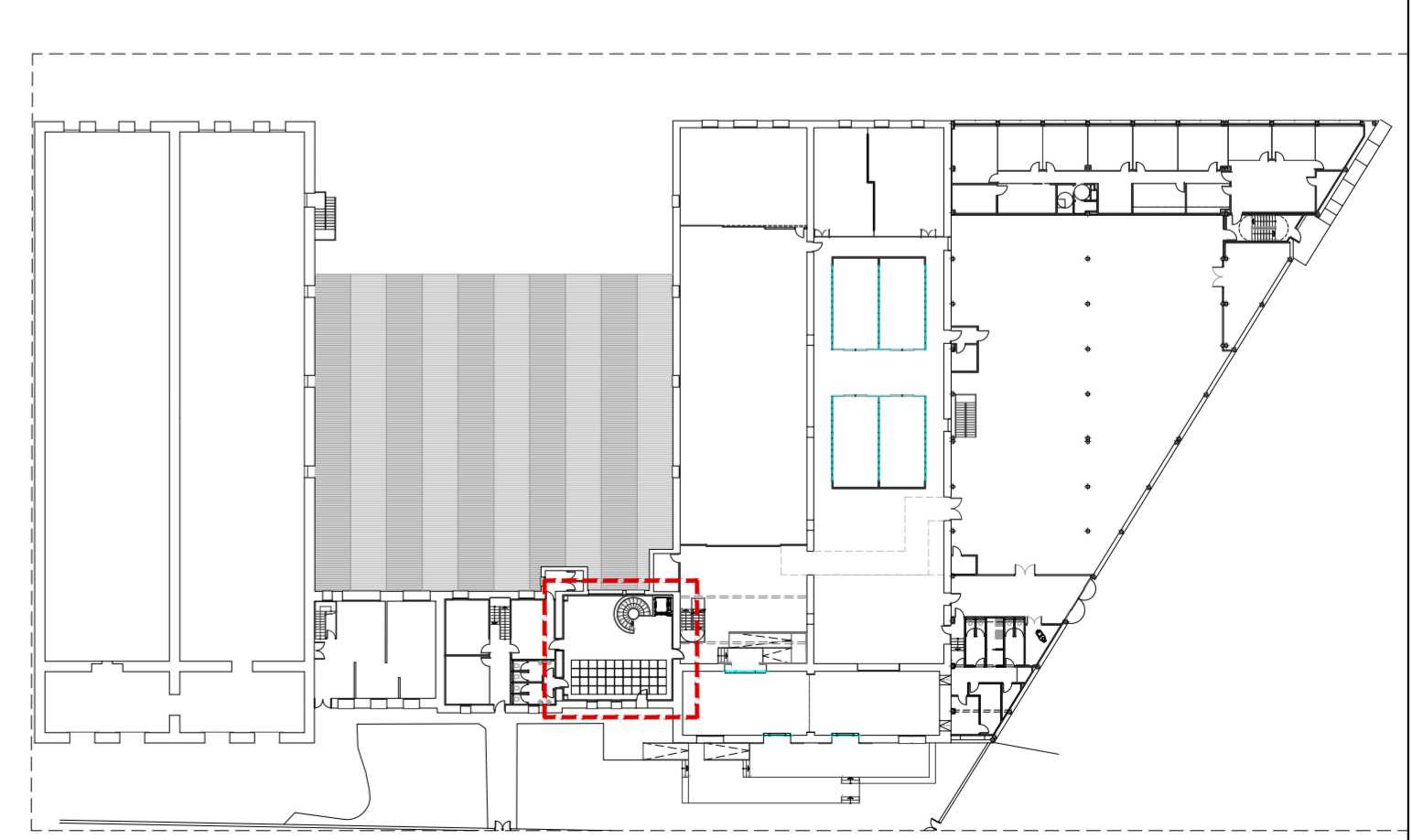
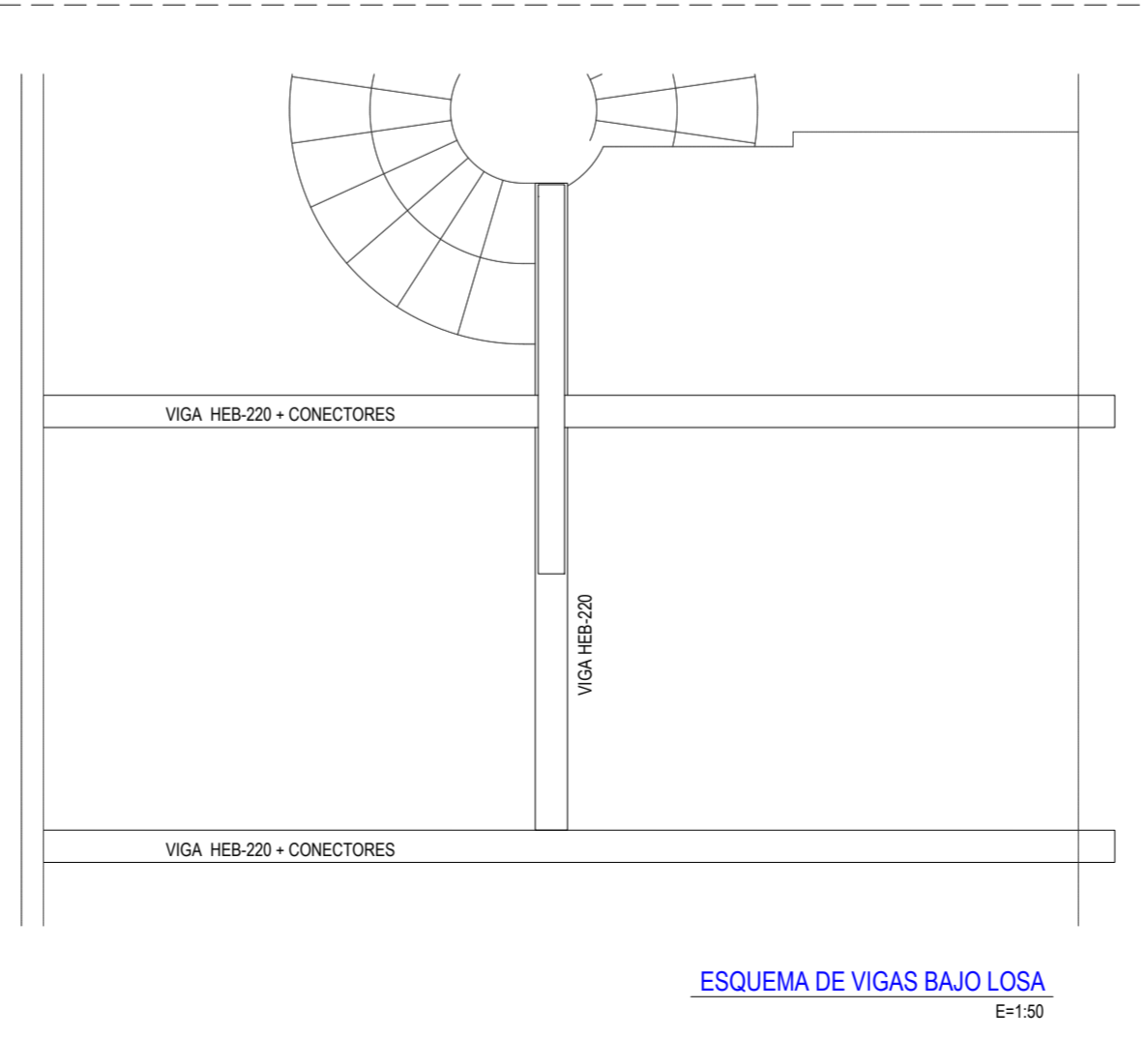
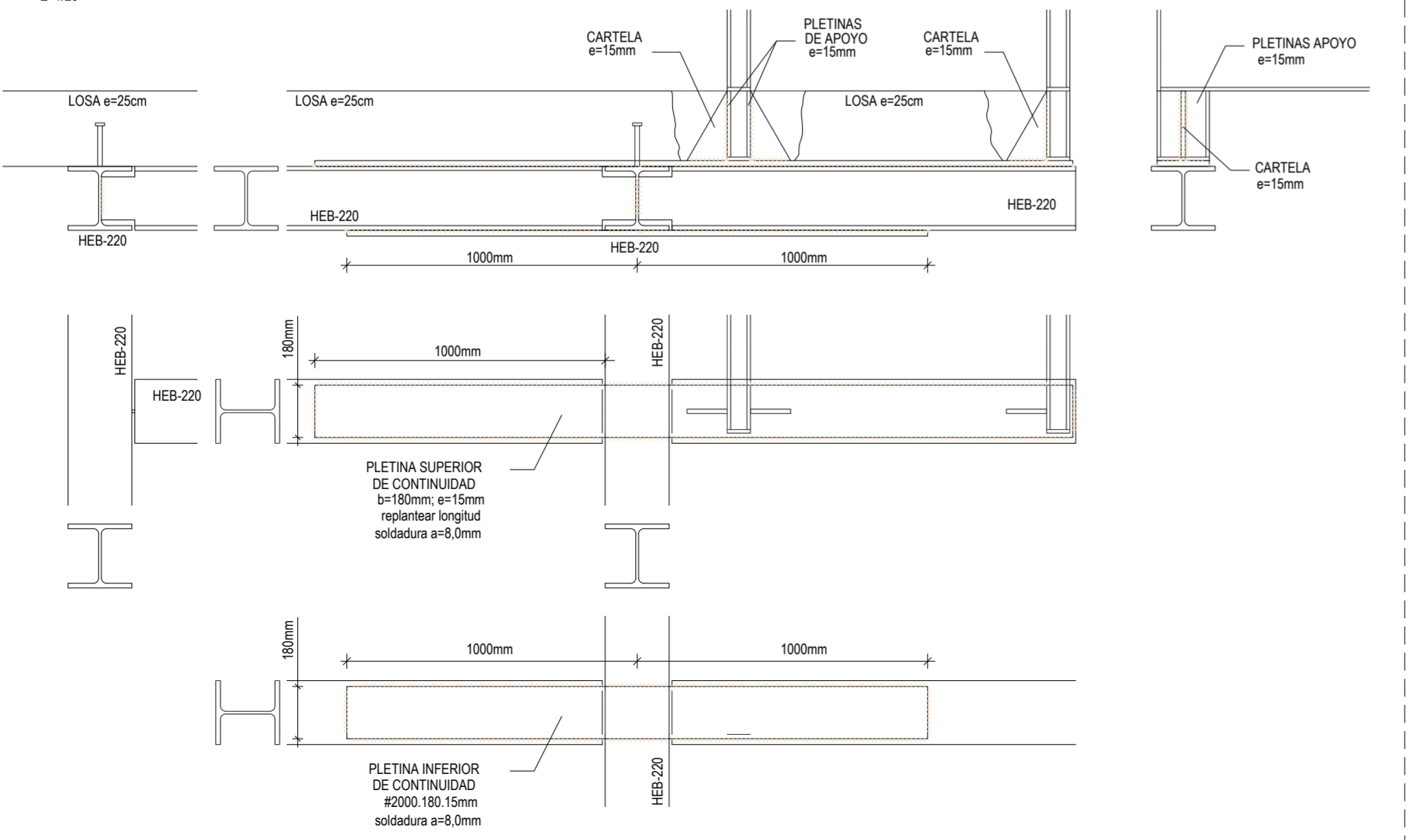
DISPOSICIÓN DE CONECTORES
E=1/15



DETALLE DE LOSA TIPO h=25cm



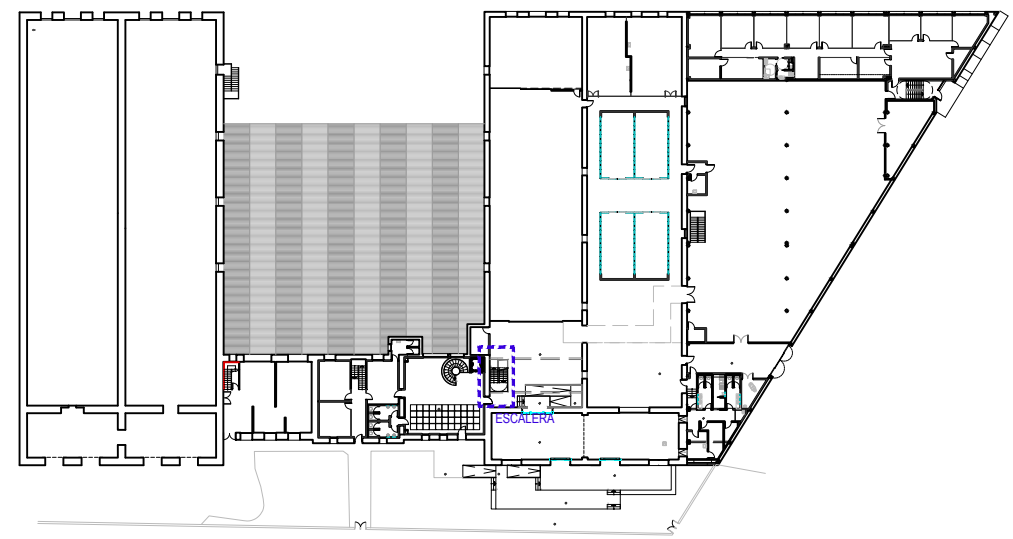
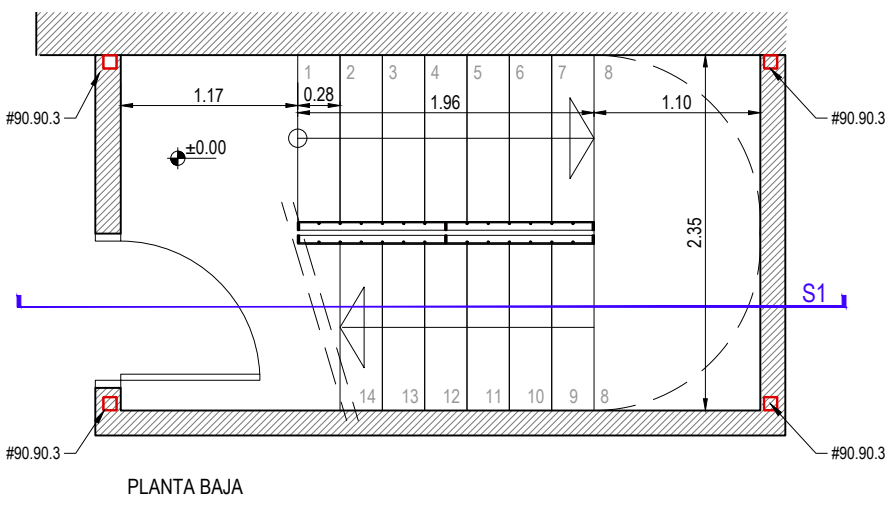
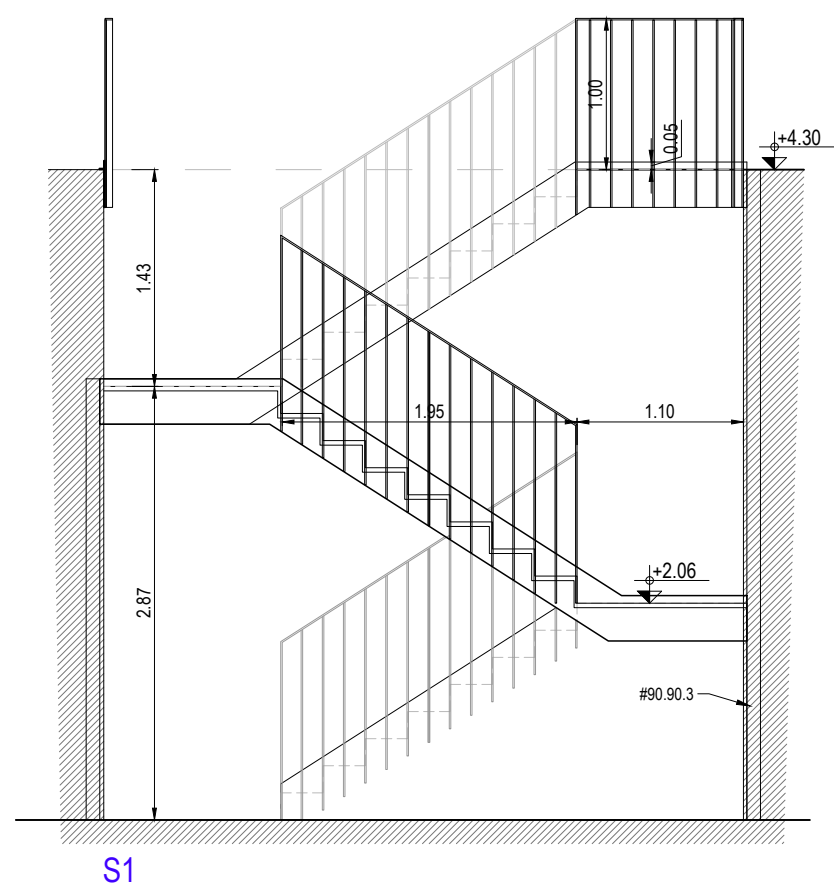
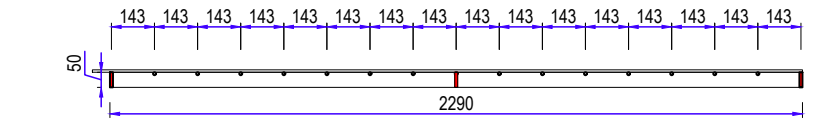
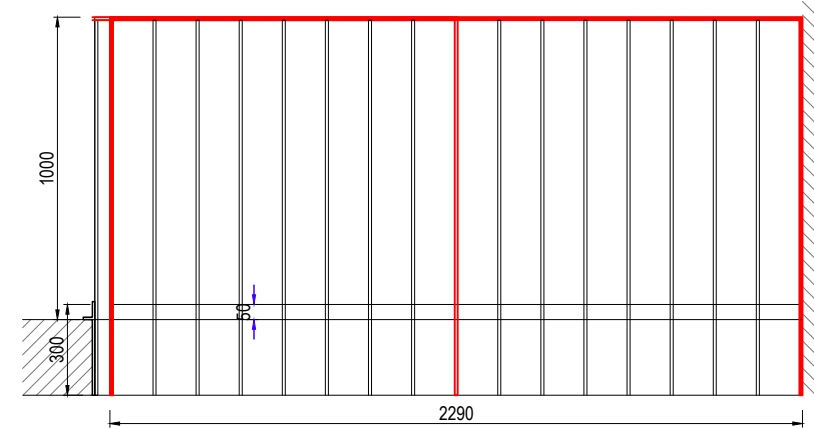
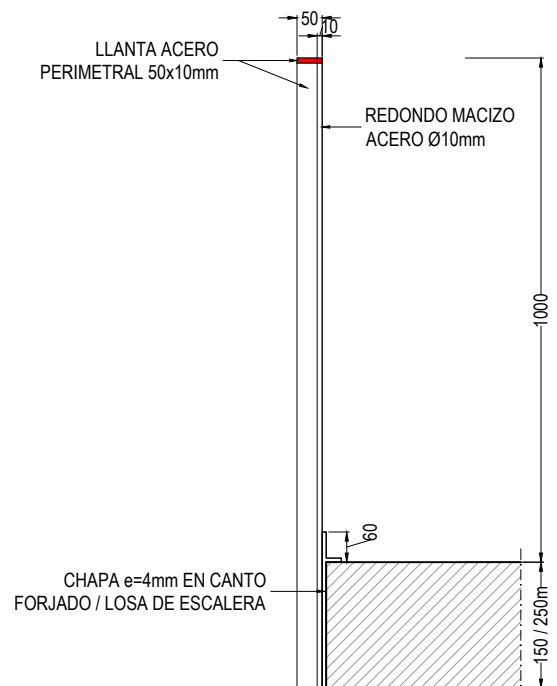
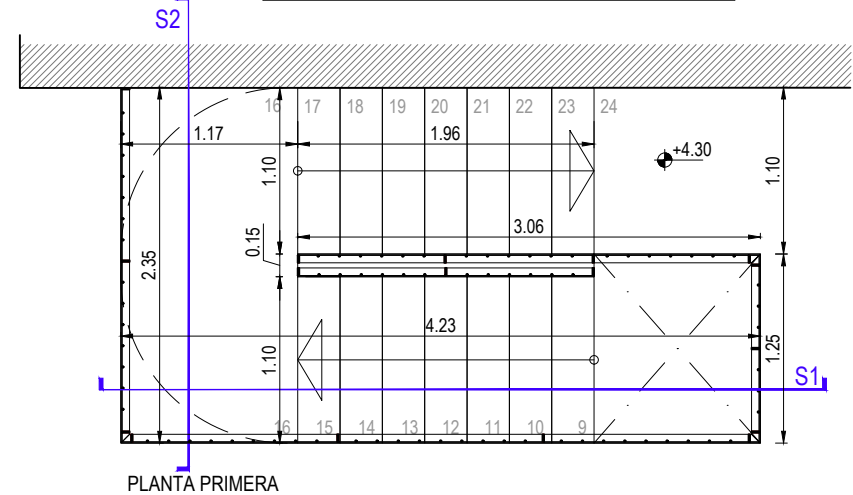
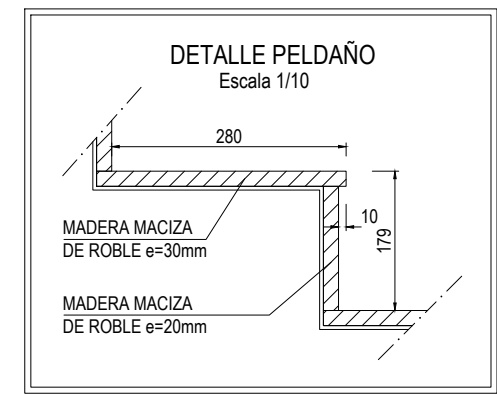
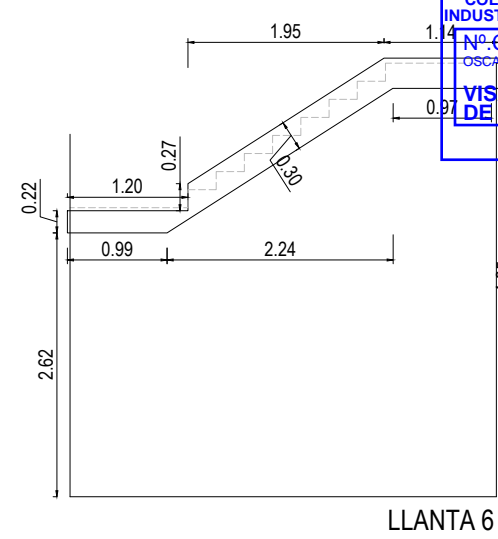
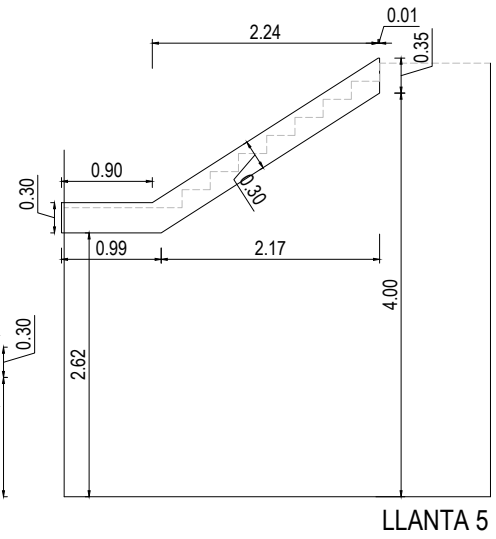
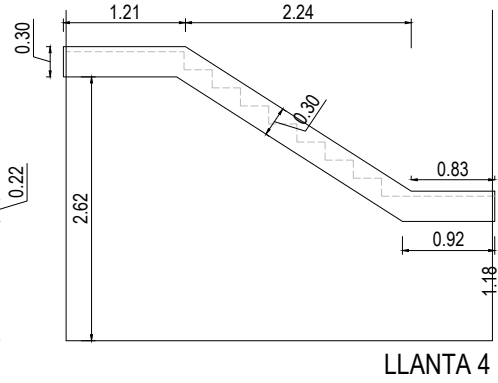
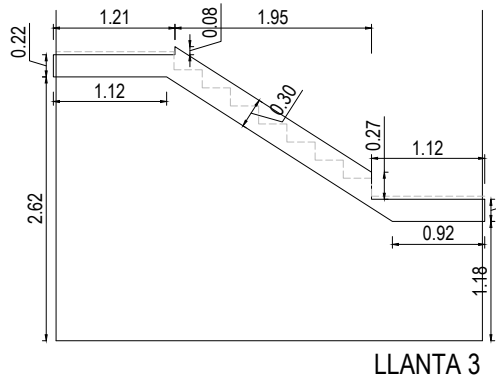
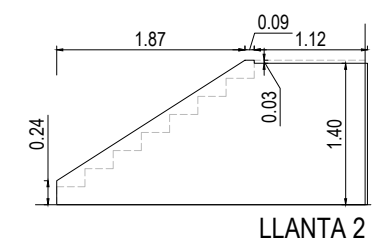
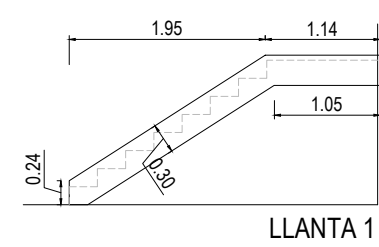
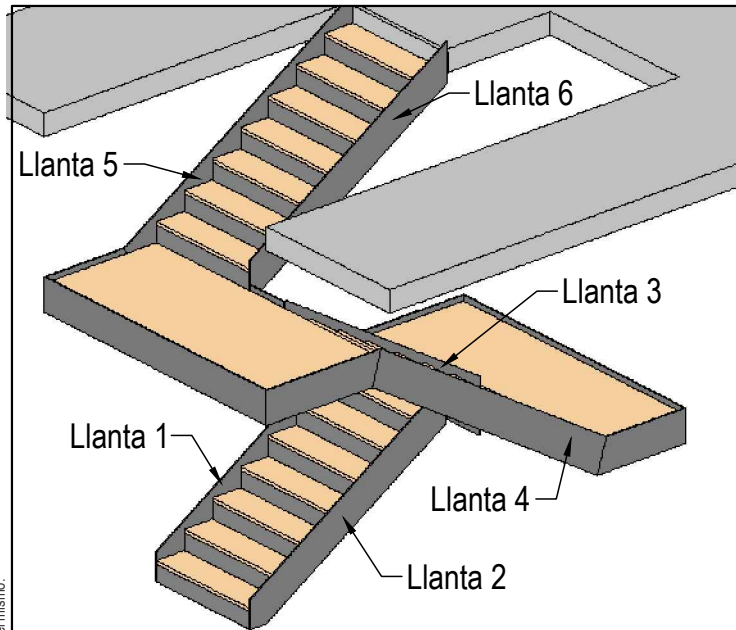
DETALLES DE APOYO DE ESCALERA EN FORJADO SUPERIOR
E=1/20



PROYECTO DE EJECUCIÓN
REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.
C/ Cabo Navál 2 Logroño (La Rioja)
Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitecto: 846 del COAR
ING. ARQUITECTO: 67 del COAR
ING. INDUSTRIAL: 1387 del COIAR
ING. TÉCNICO AGRÍCOLA: 205 del COITAPV
ING. TÉCNICO AGRÍCOLA: 205 del COITAPV
ING. TÉCNICO AGRÍCOLA: 205 del COITAPV

B-EE.01 R0
Junio 2023
ESTRUCTURA ACCESO COMERCIALIZACIÓN
Escala 1:50
arquitelia

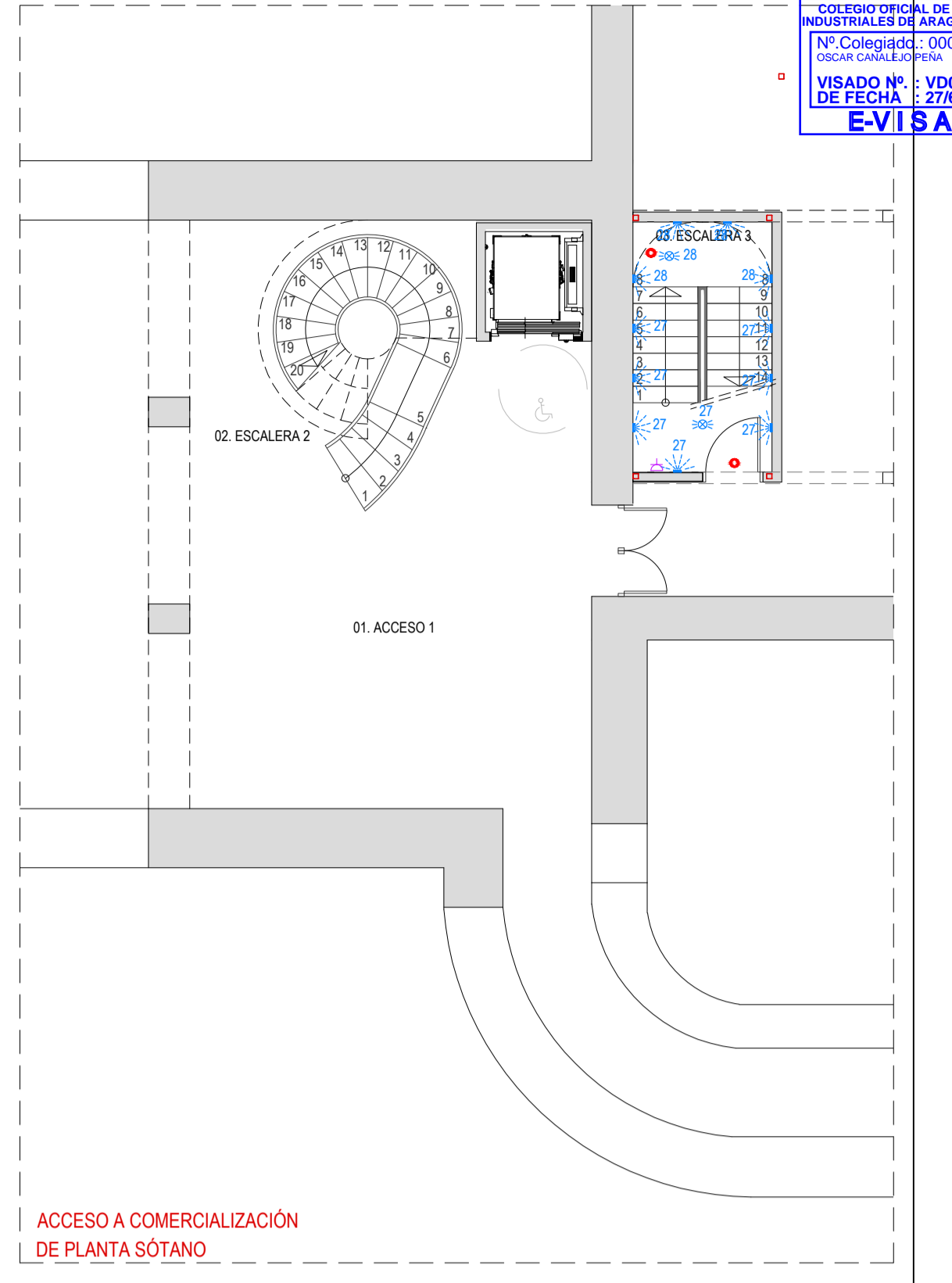


PROYECTO DE EJECUCIÓN
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.
 C/ Cabo Noval 2 Logroño (La Rioja)
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ
 ing.agrónomo: 67 del COIAR JESÚS ILARRAZA RAMÍREZ
 ing.industrial: 1387 del COIAR ÓSCAR CANALEJO PEÑA
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

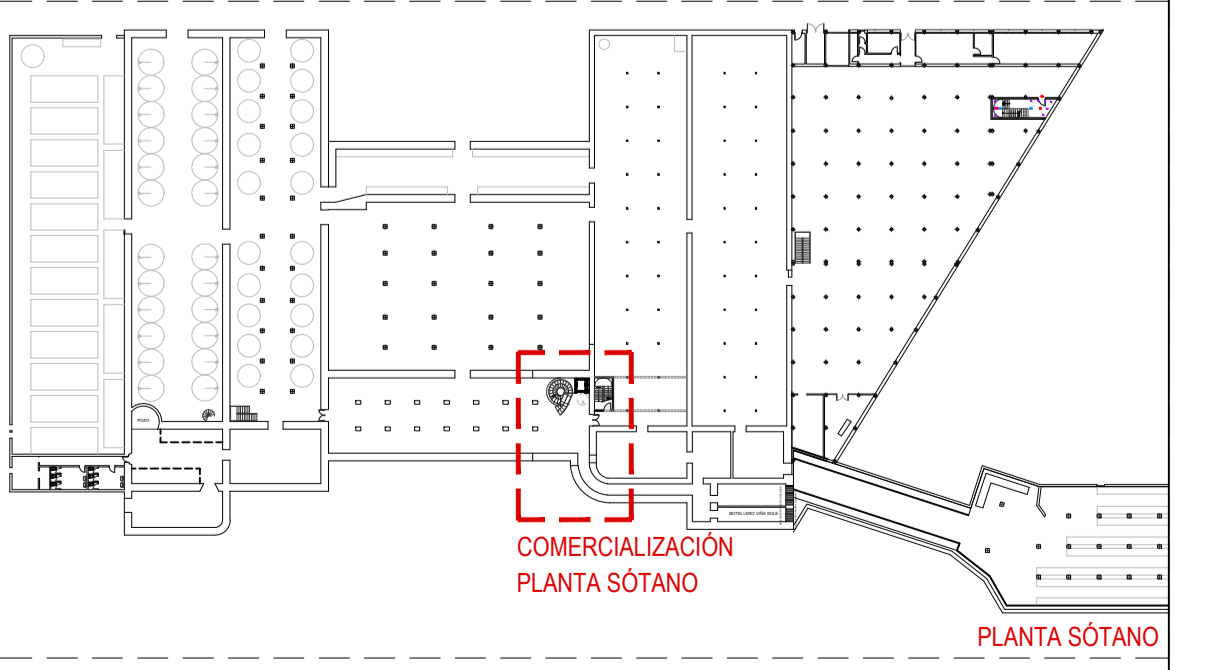
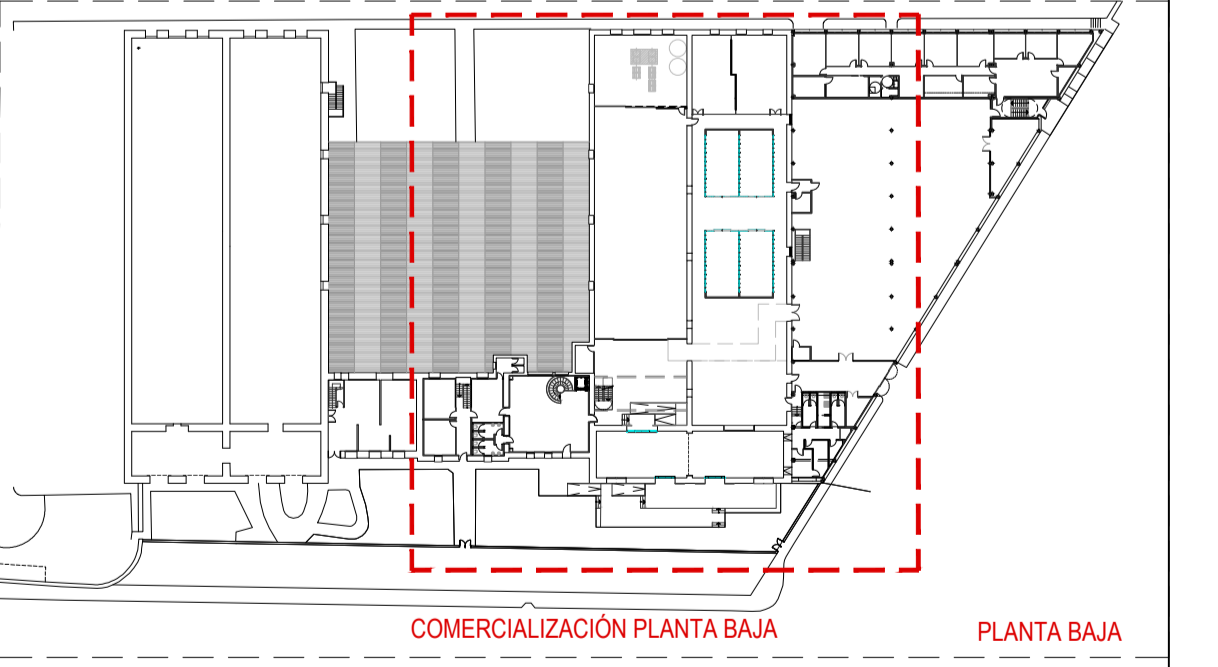
B-EE.02 R0
 Junio 2023
 ESTRUCTURA. ESCALERA COMERCIALIZACIÓN
 Escala 1:50

arquitelia
 499 2312-01



LEYENDA DE ILUMINACIÓN		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	NOTAS
○	DOWNLIGHT EMPOTRABLE MODELO NIC L DEEP 110215 DE FLUA. 24W LED Ø120mm	
●	FOCO EMPOTRADO ORIENTABLE MODELO TYLER DE FLUA. NEGRO	
—	LUMINARIA SUSPENDIDA MODELO AMBROSA 210 DE MARSET ACABADO EN NEGRO MATE. 28.8W. 3000K. 3384mm LED	
—	METRO LINEA LED EN MOBILIARIO. 16Wm LED 24V	
—	METRO LINEA LED EN SUPERFICIE EN PERFIL LED MÍNIMO DE 6mm LACADO EN NEGRO MATE	
—	METRO LINEAL LED EXTERIOR EN MURETES URBANIZACIÓN ACCESO	
○	DOWNLIGHT EMPOTRABLE TRIDION DE TECHOLITE. BLANCO. 24W LED Ø203mm	
○	EMPOTRABLE META RO DE FLUA. 7.5W LED. Ø45mm	
○	PLAFÓN DOWNLIGHT LED DE SUPERFICIE MODELO NAT DE TECHOLITE. NEGRO. 8W LED. Ø410	
○	DOWNLIGHT EMPOTRABLE Nº 3 - DEEP DE FLUA. 11.10W LED. Ø65mm	
—	REGLETA TS BATTEN ECOMAX 1200mm ACOSADA A FALSO TECHO LISO SOBRE MALLA METÁLICA. 18W LED.	
—	LUMINARIA SUSPENDIDA KONE DE MANDALAVI Ø85cm. 21W LED	
—	LUMINARIA SUSPENDIDA FIENLE DE DANIEL RYBARKEN. 52W LED	
—	LUMINARIA ESTANCA LED TIPO INDUSTRIAL DE SUPERFICIE	
—	LUMINARIA SUSPENDIDA MODELO ELAN DE LUCERPLAN Ø1000. ØRØL. ØRØL mm. 40W. 30W. 25W LED. 2200K	
—	LUMINARIA SUSPENDIDA MODELO MLN WIRE DE MILAN ILUMINACIÓN EN COLOR A DEFINIR	
—	BARRIDOS DE SUELO EMPOTRABLE EN PARED MODELO ORIS Ø.7. LED POS. 4W. 300K	
—	APLIQUE DE PARED FUGO MODELO TEMPO DE VIBA (Ø101825) EN NEGRO MATE	
—	PROYECTORES MODELO VARIO ZOOM REGULABLE CON ÓPTICA AJUSTABLE CON BASE SUBCACION SOBRE CARRIL ELECTRIFICADO TRÁNSICO	
—	APLIQUE DE PARED TIPO REGLETA TS BATTEN ECOMAX 600mm COLOCADO EN VERTICAL. 9W.	
—	INTERRUPTOR UNIPOLAR TECLA DOBLE.	
—	INTERRUPTOR UNIPOLAR SENCILLO.	SERIE JUNO LS 990 EN COLOR BLANCO NEGRO
—	INTERRUPTOR CONJUNTADO	SERIE JUNO LS 990 EN COLOR BLANCO NEGRO
—	INTERRUPTOR UNIPOLAR SENCILLO ESTANCO DE SUPERFICIE.	
—	DETECTOR DE PRESENCIA EMPOTRADO EN FALSO TECHO MODELO KNX MINI DE JUNG	

LEYENDA DE ALUMBRADO DE EMERGENCIA - COMERCIALIZACIÓN		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	NOTAS
○	LUMINARIA DE EMERGENCIA K-MINI DE LUXOINA	
—	REGLETA AJIT DE EMERGENCIA NO PERMITE EMPOTRADO EN PARED/TECHO O ES SUPERFICIE MODELO NOVA NS DE DANIALUX. IP44. 150 LUM	CON CALIDAD DE EMISOR DE KEB NOVA EN COLOR BLANCO



PROYECTO DE EJECUCIÓN
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIQUA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.

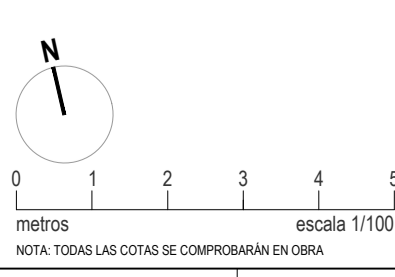
Instalación: 04 de COAR
 Ing. Agrónomo: 67 de COAR
 Ingeniero: 387 de COAR
 Oscar Canalejo Peña

Instalación: 04 de COAR
 Ing. Mecánica: 705 de COAR
 Ingeniero: 387 de COAR
 Javier Martínez Rodríguez

B-IBT.01 R0
 Junio 2023
 INSTALACIÓN ILUMINACIÓN PLANTA BAJA - COMERCIALIZACIÓN.
 Escala 1:100

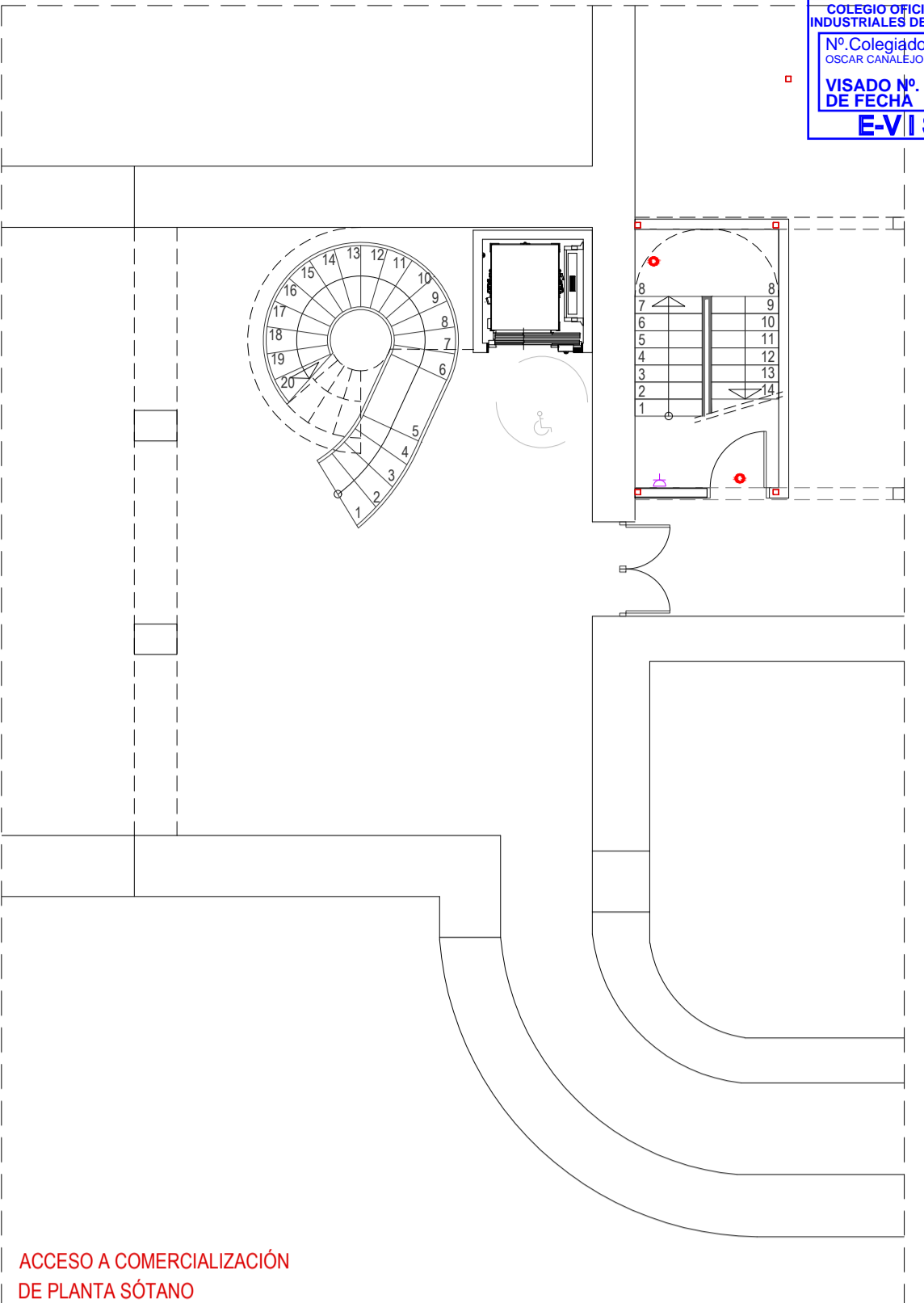
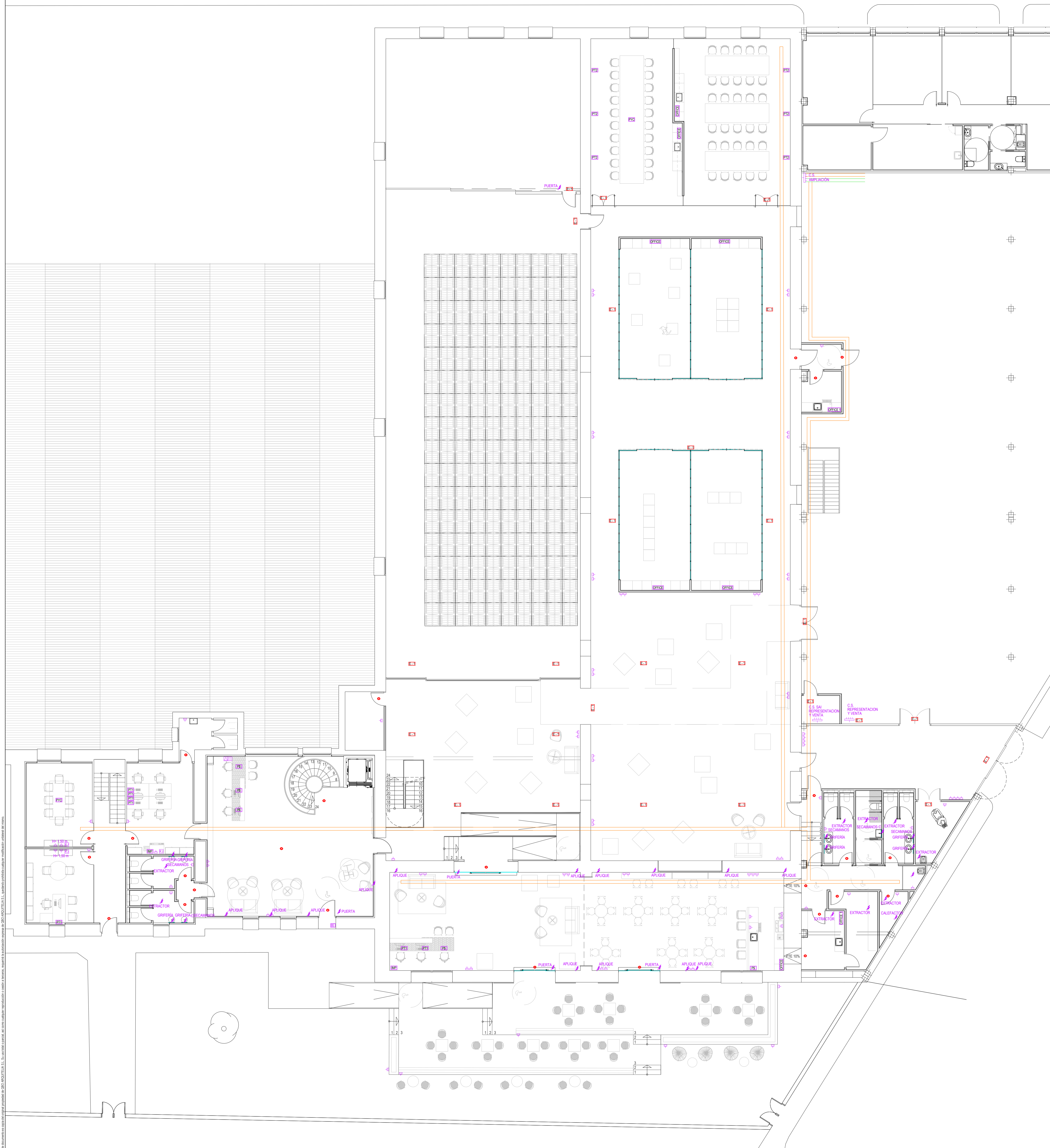
Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitelia



Este documento es una copia no controlada del original. Toda reproducción o uso no autorizado sin el consentimiento escrito de Arquitelia, S.L. quedan expresamente prohibidos. Reservados todos los derechos. No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad. Dirección: Calle de la Industria, 11. 46100 Sagunto (Valencia) España. Tel: +34 963 51 11 11. Email: info@arquitelia.es

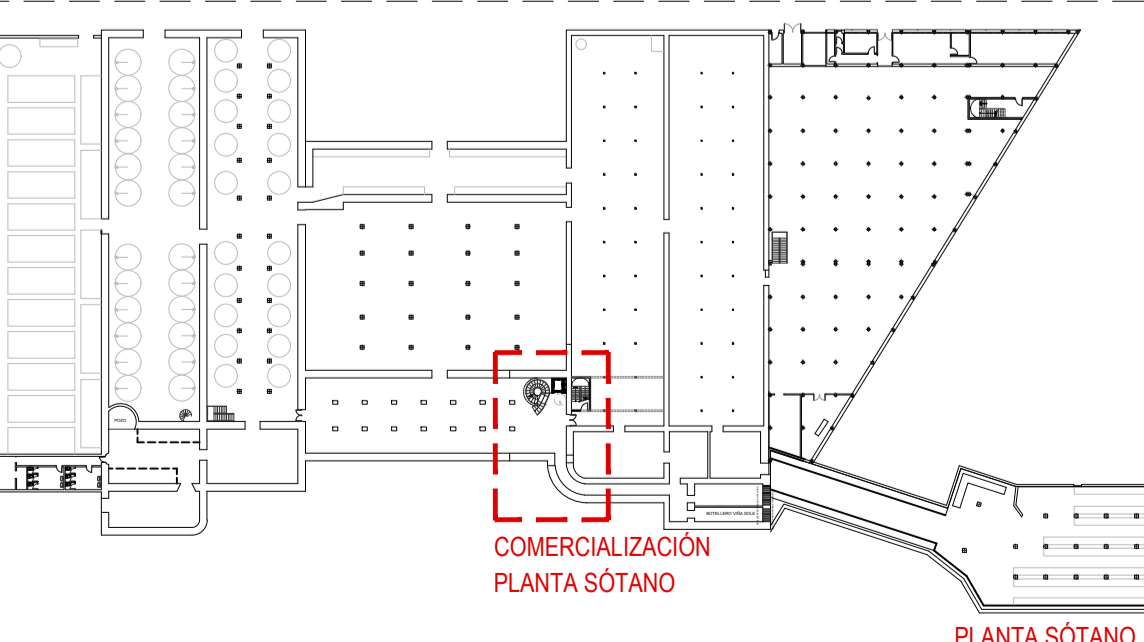
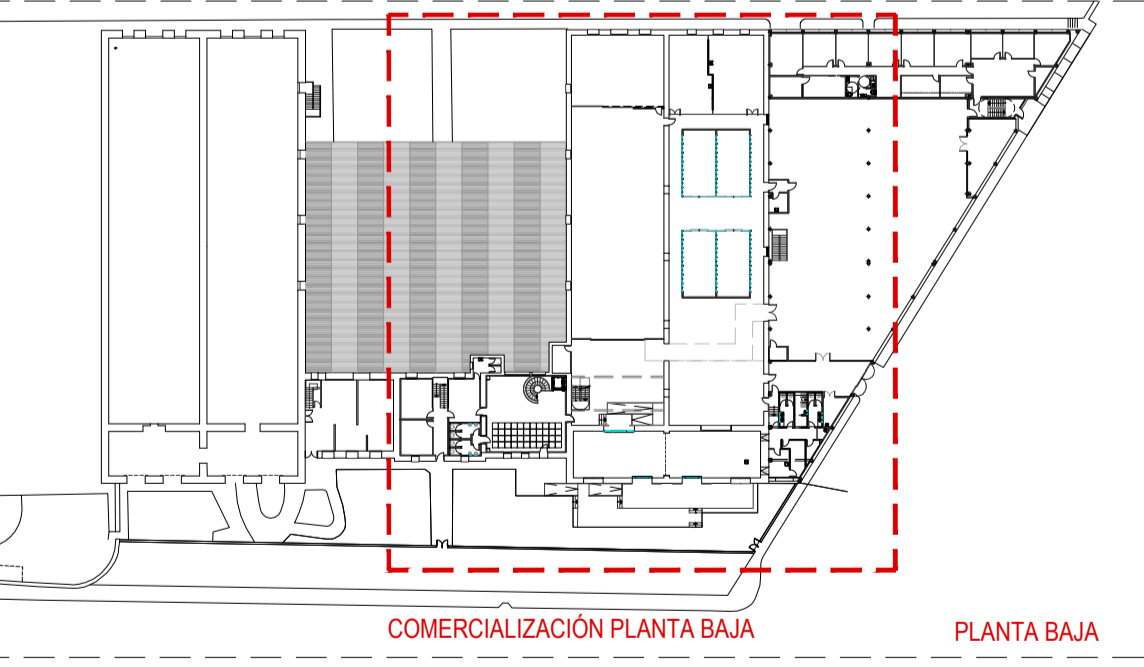
Documento original depositado en los archivos del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja con Reg. Entrada nº RD030898-23 y VISADO electrónico V000020-23R de 27/06/2023. CSJ = PIZALVA/VAL/IAJ02V verificable en https://conite.e-gestion.es



ACCESO A COMERCIALIZACIÓN DE PLANTA SÓTANO

LEYENDA DE FUERZA		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	NOTAS
	TOMA DE ENCHUFE TIPO SCHUKO 2P-1 16A	SERIE JUNGLS 90 EN COLOR BLANCO NEGRO
	PUNTO DE CONEXIÓN DIRECTA CON MAQUINARIA/EQUIPO ELÉCTRICO	
	PLACA VIDEOPORTEROPORTERO AUTOMÁTICO	
	PUESTO DE CONTROL VIDEOPORTEROPORTERO AUTOMÁTICO	
	ZUMBADOR TIMBRE	SERIE 27 PLAY DE SIMON EN COLOR BLANCO
	RJ45	2 RIJAS + 2 BLANCAS + 2 RJ45
	IMP	1 BLANCA + 1 RIJA (IMPRESORA)
	PRO	1 BLANCA + 1 RIJA (PROYECTOR)
	PC	2 RIJAS + 2 BLANCAS + 3 RJ45 (PUESTO DE TRABAJO DE COBRE)
	OFICINA	FRIGORÍFICO + LAVAVAJILLAS + 2 BLANCAS SOBRE ENCIMERA
	OFICINA	LAVAVAJILLAS + OMOLOGAZADOR + CÁMARA
	TOTEM	1 BLANCA + 1 RIJA (TOTEM)
	RJ45	TOMA INFORMÁTICA TIPO RJ45 CATEGORÍA 6 PARA VOZ Y DATOS

LEYENDA DE CANALIZACIONES ELÉCTRICAS		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	NOTAS
	BANDEJA CERRADA	DIMENSIONES 20x60



PROYECTO DE EJECUCIÓN
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.
 C/ Cabo Nave 2 Logroño (La Rioja)

Instalación: 04 de COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ
 Ing. Agrónomo: 07 de COAR JOSUÉ BARRION MARIÑO
 Instalación: 08 de COAR OSCAR CAVALERO PEÑA
 Ing. Técnico Agrícola: 20 de COATPV JAVIER MARTÍNEZ ARDANIZ

Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

B-IBT.02 R0
 Junio 2023
 INSTALACIÓN FUERZA DE PLANTA BAJA - COMERCIALIZACIÓN.
 Escala 1:100

arquitelia





LEYENDA CLIMATIZACIÓN		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	NOTAS
	UNIDAD INTERIOR CASSETTE INTEGRADO	MOD. SEGÚN PLANO
	DIFUSOR ROTACIONAL DE TROX	MOD. SEGÚN PLANO
	DIFUSOR LINEAL MICROTOBERA DE TROX	MODELO DUS-2-QR-2B-1000
	CORTINA DE AIRE SERIE WINDBOX DE AIRTECNICS	MOD. SEGÚN PLANO
	REJILLA DE RETORNO. MODELO XGM-HF45 DE TROX	DIMENSIONES 525x225
	REJILLA DE RETORNO. MODELO TRS-R-RS DE TROX	DIMENSIONES 825x125
	REJILLA DE RETORNO EN PARED. MODELO XGM-HF45 DE TROX	DIMENSIONES 525x225
	UNIDAD INTERIOR DE DAIKIN	MOD. SEGÚN PLANO
	UNIDAD EXTERIOR DE DAIKIN	MOD. SEGÚN PLANO
	CONDUCTO CLIMATIZACIÓN IMPULSIÓN: - SECCIÓN CIRCULAR EN CHAPA GALVANIZADA	DIMENSIÓN SEGÚN PLANO
	CONDUCTO CLIMATIZACIÓN RETORNO: - SECCIÓN CIRCULAR EN CHAPA GALVANIZADA - SECCIÓN RECTANGULAR EN CLIMAVEX PLUS R	DIMENSIÓN SEGÚN PLANO
	LINEA DE PURGA DE CONDENSADOS	
	TERMOSTATO CLIMATIZADOR	
	MONTANTE	
	TUBERÍA FRIGORÍFICA AISLADA	DIÁMETROS SEGÚN PLANO
	COMPUERTA DE REGULACIÓN DE IMPULSIÓN DE TROX	MODELO VOF125
	COMPUERTA DE REGULACIÓN DE RETORNO DE TROX	MOD. SEGÚN PLANO
	CONVECTOR ELÉCTRICO DE PARED	

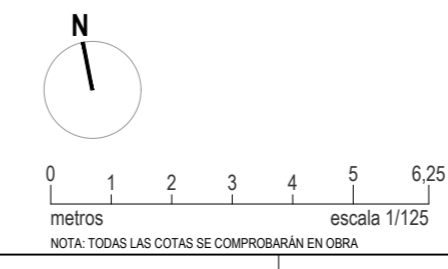
*NOTA 1: SE COLOCARÁN COMPUERTAS CORTAFUEGOS EN PASOS DE FORJADO
 *NOTA 2: CONSIDERAR APROVECHAMIENTO DE INSTALACIONES EXISTENTES
 *NOTA 3: RESPETAR DISTANCIA MÁXIMA DE LONGITUD DE TUBERÍA FRIGORÍFICA DE EQUIPOS DE CLIMATIZACIÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA, PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.
 C/ Cabo Novill 2 Logroño (La Rioja)
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitecto: 846 del COAR
 BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ
 Ing. agrónomo: 67 del COAR
 JESÚS LLARRAZA RAMÍREZ
 Ing. Industrial: 1387 del COIAR
 OSCAR CANALEJO PENA
 Ing. Técnico agrícola: 205 del COITAPV
 JAVIER MATEO ARGOMÁNIZ

B-ICL.01 R0
 Junio 2023
 INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN PLANTA BAJA - COMERCIALIZACIÓN
 Escala 1:125

arquitelia



Este documento es copia del original propiedad de QDO ARQUITELIA S.L. El uso total o parcial, así como cualquier reproducción o copia no autorizada, quedan expresamente prohibidos. Reservados todos los derechos. No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad.

Documento original depositado en los archivos del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja con Reg. Empresa nº RG03588-23 y VISADO electrónico VD000320-23R de 27/06/2023. CSV = FYZALVADUJLAZCV verificable en https://constr.e-gestion.es



LEYENDA DE FONTANERÍA		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	NOTAS
	CONEXIÓN CON INSTALACIÓN EXISTENTE EN PLANTA BAJA	
	LLAVE DE PASO AGUA FRÍA	
	LLAVE DE PASO AGUA CALIENTE	
	TOMA DE AGUA CON LLAVE DE CORTE. INODORO / URINARIO / LAVADORA / LAVAVAJILLAS	
	HIDROMEZCLADOR MONOMANDO LAVABO / DUCHA / FREGADERO	
	CALENTADOR ELÉCTRICO INSTANTÁNEO	
	MONTANTE AGUA FRÍA	
	CONDUCCIÓN AGUA FRÍA EN POLIÉTILENO RETICULADO ELECTROSOLDABLE CON COQUILLA DE 20mm	
	CONDUCCIÓN DE AGUA CALIENTE CON COQUILLA ELASTOMÉRICA DE 25 mm.	GROSOR TIPO SHARMALEX AISLANTE TÉRMICO

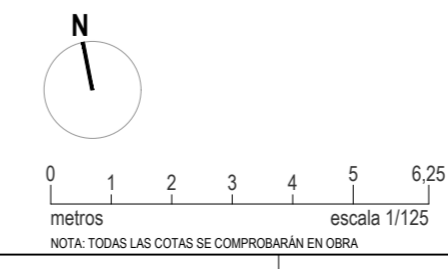
NOTA 2: TODOS LOS DIÁMETROS SON EXTERIORES. INDEPENDIEMENTE DEL ESQUEMA EN PLANOS, EL AGUA FRÍA SIEMPRE A LA DERECHA Y LA CALIENTE A LA IZQUIERDA. EN HORIZONTAL EL AGUA CALIENTE SIEMPRE POR ENCIMA DE LA FRÍA. SEPARACIÓN MÍNIMA DE 20 cm RESPECTO A OTRAS CANALIZACIONES.

PROYECTO DE EJECUCIÓN
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA, PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.
 C/ Cabo Novill 2 Logroño (La Rioja)
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitecto: 846 del COAR
 BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ
 Ing. agrónomo: 67 del COAR
 JESÚS LLARAZA RAMÍREZ
 Ing. Industrial: 1387 del COIAR
 OSCAR CANALEJO PENA
 Ing. Técnico agrícola: 205 del COITAPV
 JAVIER MATEO ARGOMÁNIZ

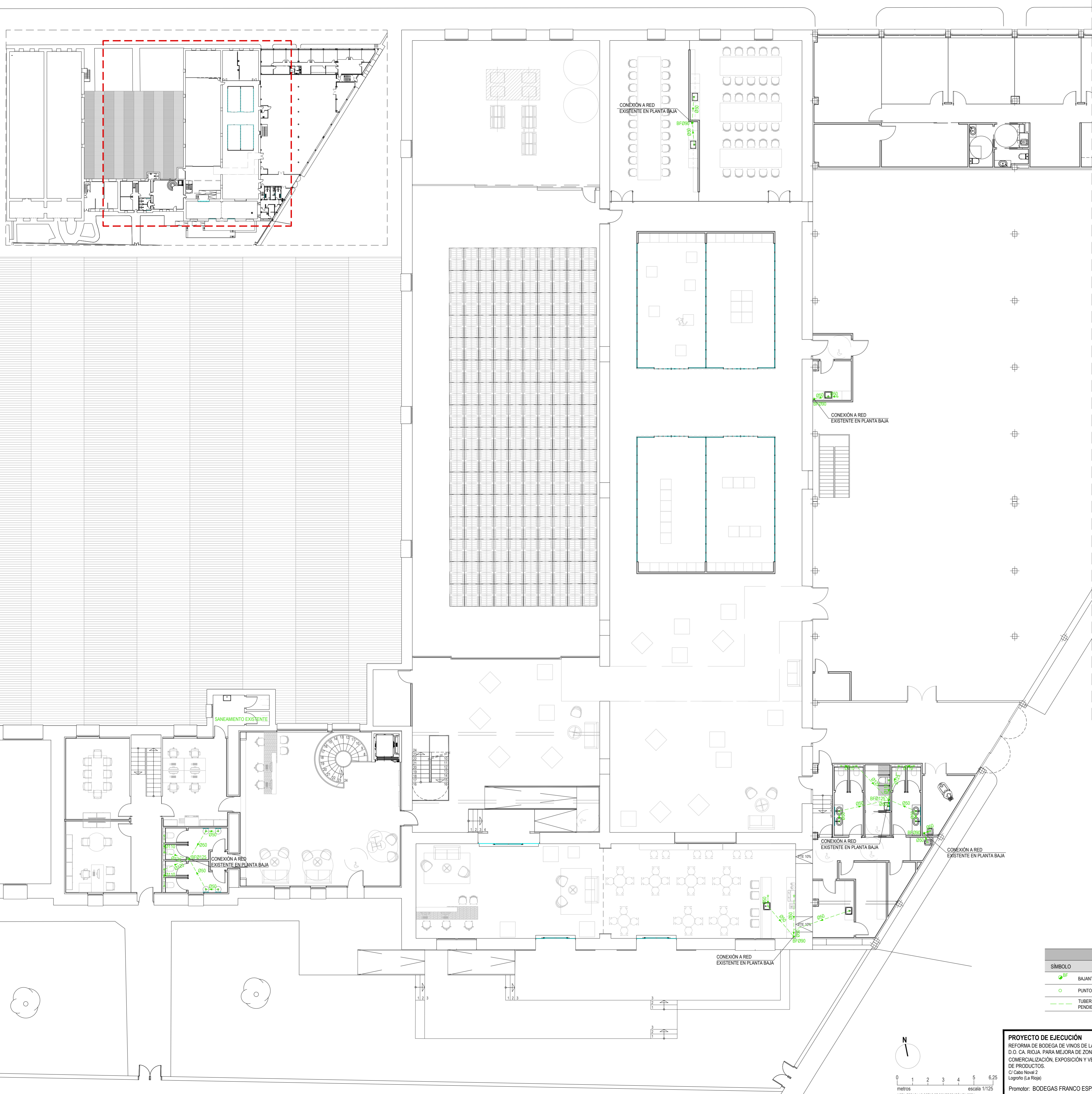
B-IF.01 R0
 Junio 2023
 INSTALACIÓN DE FONTANERÍA PLANTA BAJA - COMERCIALIZACIÓN
 Escala 1:125

arquitelia 449 2312-01



Este documento es copia del original propiedad de QDO ARQUITELIA S.L. Su uso total o parcial, así como cualquier reproducción o copia no autorizada, quedan expresamente prohibidos. Reservados todos los derechos. No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad.

Documento original depositado en los archivos del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja con Reg. Empresa nº RG03588-23 y VISADO electrónico VD00320-23R de 27/06/2023. CSV = FYZALVADUJL23V verificable en https://constr.e-gestion.es



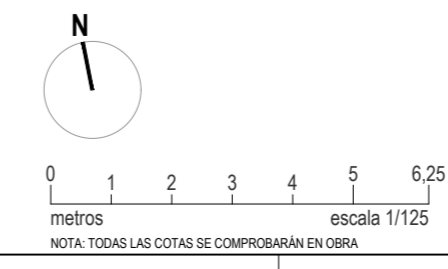
LEYENDA DE SANEAMIENTO FECALES		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	NOTAS
	BAIANTE FECALES TUBO PVC LISO. DIÁMETRO SEGÚN PLANO	
	PUNTO DE DESCARGA DE APARATO SANITARIO	
	TUBERÍA COLGADA DE AGUAS FECALES DE PVC LISO. PENDIENTE 1,5%	DIÁMETROS SEGÚN PLANO

PROYECTO DE EJECUCIÓN
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA, PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.
 C/ Cabo Navál 2 Logroño (La Rioja)
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitecto: 846 del COAR
 BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ
 Ing. agrónomo: 67 del COAR
 JESÚS LLARAZA RAMÍREZ
 Ing. Industrial: 1387 del COAR
 OSCAR CANALEJO PENA
 Ing. Técnico agrícola: 205 del COITAPV
 JAVIER MATEO ARGOMÁNIZ

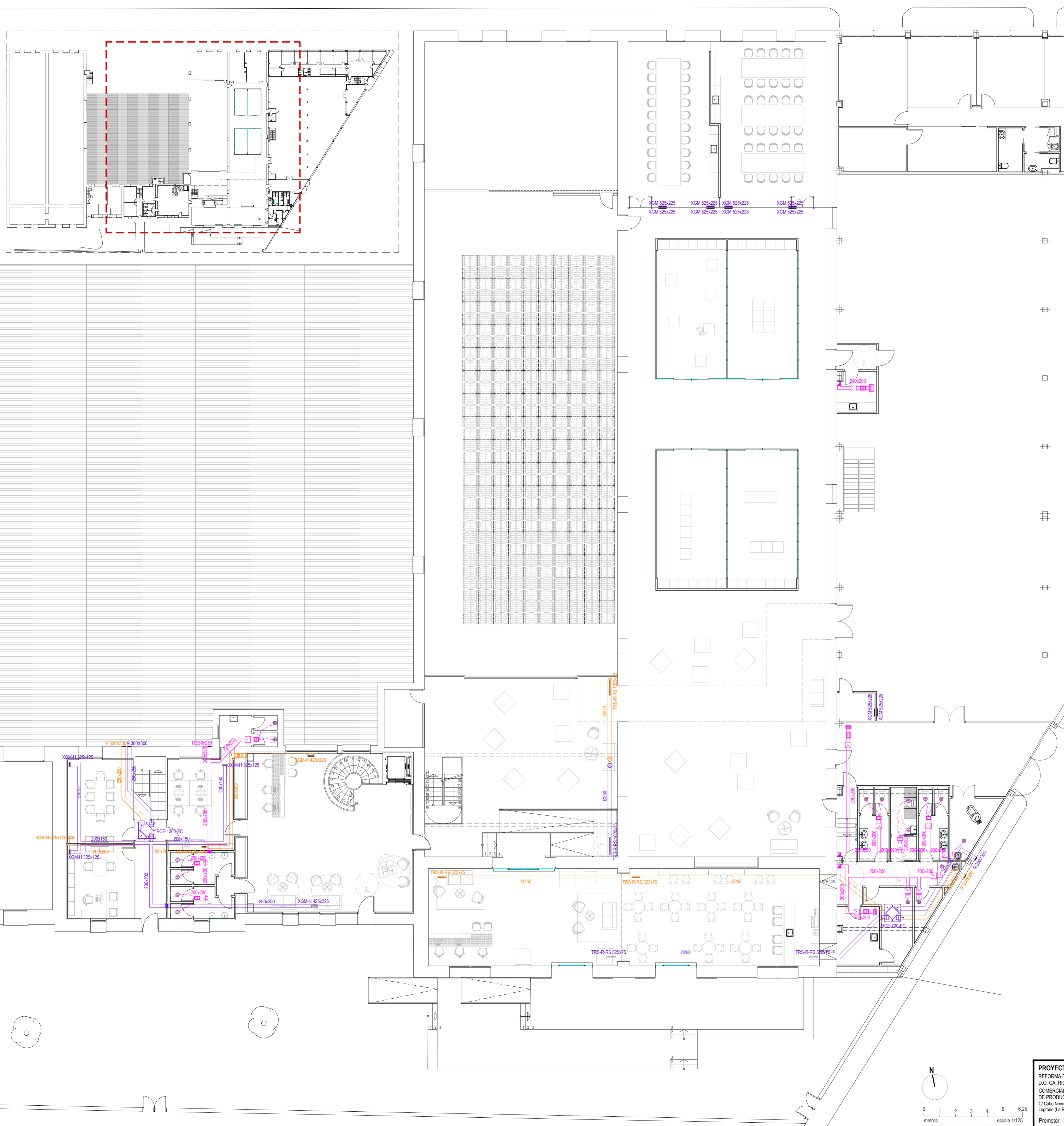
B-IS.01 R0
 Junio 2023
 INSTALACIÓN DE SANEAMIENTO PLANTA BAJA - COMERCIALIZACIÓN.
 Escala 1:125

arquitelia
 449 2312-01



Este documento es copia del original propiedad de QDO ARQUITELIA S.L. El uso total o parcial, así como cualquier reproducción o copia no autorizada, quedan prohibidos cualquier modificación sin el consentimiento expreso de QDO ARQUITELIA S.L. Queda prohibido cualquier uso no autorizado.

Documento original depositado en los archivos del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja con Reg. Empresa nº RG0388-23 y VISADO electrónico VD000320-23R de 27/06/2023. CSV = FZALVA4UJL23V verificable en https://constr.e-gestion.es



LEYENDA DE VENTILACIÓN Y EXTRACCIÓN		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	NOTAS
	CONDUCTO VENTILACIÓN IMPULSIÓN: - SECCIÓN CIRCULAR EN CHAPA GALVANIZADA. - SECCIÓN RECTANGULAR EN FIBRA.	DIMENSIONES SEGÚN PLANO
	CONDUCTO VENTILACIÓN RETORNO: - SECCIÓN RECTANGULAR EN CHAPA GALVANIZADA. - SECCIÓN RECTANGULAR EN FIBRA.	DIMENSIONES SEGÚN PLANO
	REJILLA DE IMPULSIÓN. MODELO XGM-H DE TROX	DIMENSIONES SEGÚN PLANO
	REJILLA DE RETORNO. MODELO XGM-H DE TROX	DIMENSIONES SEGÚN PLANO
	REJILLA DE IMPULSIÓN. MODELO TRS-R-RS DE TROX	DIMENSIONES SEGÚN PLANO
	REJILLA DE IMPULSIÓN. MODELO TRS-R-RS DE TROX	DIMENSIONES SEGÚN PLANO
	RECUPERADOR DE CALOR	MODELO SEGÚN PLANO
	COMPUERTA CORTAFUEGOS IMPULSIÓN	
	COMPUERTA CORTAFUEGOS RETORNO	
	DE CUBIERTA IMPULSIÓN	
	SALIDA A CUBIERTA RETORNO	

LEYENDA DE EXTRACCIÓN		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	NOTAS
	CONDUCTO FLEXIBLE ALUMINIO DOBLE.	
	CONDUCTO DE CHAPA DE ACERO GALVANIZADO	
	BOCA DE EXTRACCIÓN TECHO DE S & P.	BOC 100
	REJILLA EN FACHADA	DIMENSIONES 250x250
	REJILLA DE EXTRACCIÓN XGM-H DE TROX	DIMENSIONES 325x225
	COMPUERTA ANTIRRETORNO S & P.	MOD. SEGÚN PLANO
	EXTRACTOR DE AIRE DE S & P.	TD-160/100 N Silent
	EXTRACTOR DE AIRE DE S & P.	TD-250/100 Silent
	EXTRACTOR DE AIRE DE S & P.	TD-350/125 Silent
	EXTRACTOR DE AIRE DE S & P.	TD-500/150-160 Silent 3V
	COMPUERTA CORTAFUEGOS	
	SALIDA A CUBIERTA	DIMENSIONES 250x250

NOTA: LA VENTILACIÓN DE CADA RECINTO SE ACTIVARÁ CON LOS CORRESPONDIENTES INTERRUPTORES DE ILUMINACIÓN SALVO LA INDICADA EXCLUSIVAMENTE CON TEMPORIZACIÓN.

PROYECTO DE EJECUCIÓN
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA, PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.
 C/ Cabo Novill 2 Logroño (La Rioja)

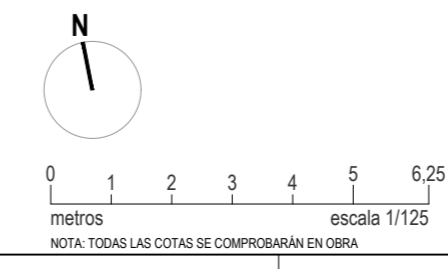
arquitecto: 846 del COAR
 BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ
 Ing. arquitecto: 67 del COAR
 JESÚS LLARAZA RAMÍREZ
 Ing. Industrial: 1387 del COIAR
 OSCAR CANALEJO PENA
 Ing. Técnico agrícola: 205 del COITAPV
 JAVIER MATEO ARGAMÁNIZ

Instalación de Ventilación y Extracción
 PLANTA BAJA - COMERCIALIZACIÓN

B-IV.01 R0
 Junio 2023
 Escala 1:125

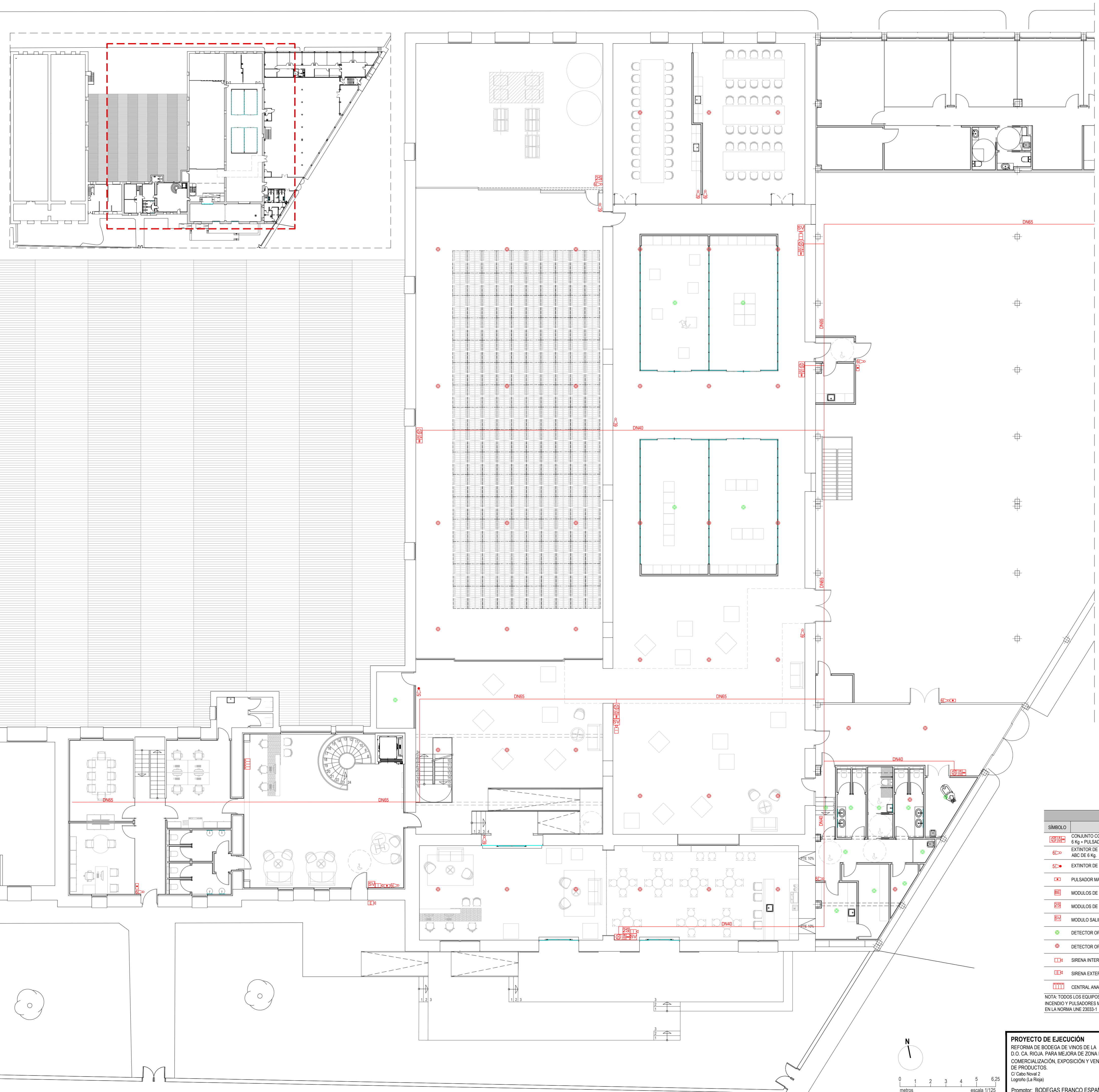
Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitelia



Este documento es copia del original propiedad de QDO ARQUITELIA S.L. El uso total o parcial, así como cualquier reproducción o copia no autorizada, quedan expresamente prohibidos. Reservados todos los derechos. No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad.

Documento original depositado en los archivos del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja con Reg. Empresa nº RG0388-23 y VISADO electrónico VD000320-23R de 27/06/2023. CSV = FYZALVA4UJAZ3V verificable en https://constr.e-gestion.es



LEYENDA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	NOTAS
	CONJUNTO COMPLETO POR BIE DN 25mm ABATIBLE + EXTINTOR DE 6 Kg + PULSADOR EN ARMARIO METÁLICO, DISTRIB.	DIM: 1180x650x195mm
	EXTINTOR DE INCENDIO PORTÁTIL DE POLVO QUÍMICO POLIVALENTE ABC DE 6 Kg.	EFICACIA MÍNIMA 21A-113B.
	EXTINTOR DE INCENDIO PORTÁTIL DE DIOXIDO DE CARBONO DE 6Kg.	EFICACIA 89B.
	PULSADOR MANUAL DE ALARMA DE INCENDIOS REARMABLE.	
	MODULOS DE 8 ENTRADAS	
	MODULOS DE 2 SALIDAS	
	MODULO SALIDA VIGILADA	
	DETECTOR OPTOELECTRONICO DE HUMOS (EN FALSO TECHO)	
	DETECTOR OPTOELECTRONICO DE HUMOS.	
	SIRENA INTERIOR DE ALARMA DE INCENDIO.	
	SIRENA EXTERIOR DE ALARMA DE INCENDIO	
	CENTRAL ANALOGICA DE DETECCIÓN DE INCENDIOS	

NOTA: TODOS LOS EQUIPOS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DE USO MANUAL (EXTINTORES, BOCAS DE INCENDIO Y PULSADORES MANUALES) IRAN SEÑALIZADOS CON SU CORRESPONDIENTE CARTEL, DEFINIDOS EN LA NORMA UNE 23033-1

PROYECTO DE EJECUCIÓN
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA, PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.
 C/ Cabo Navál 2 Logroño (La Rioja)
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

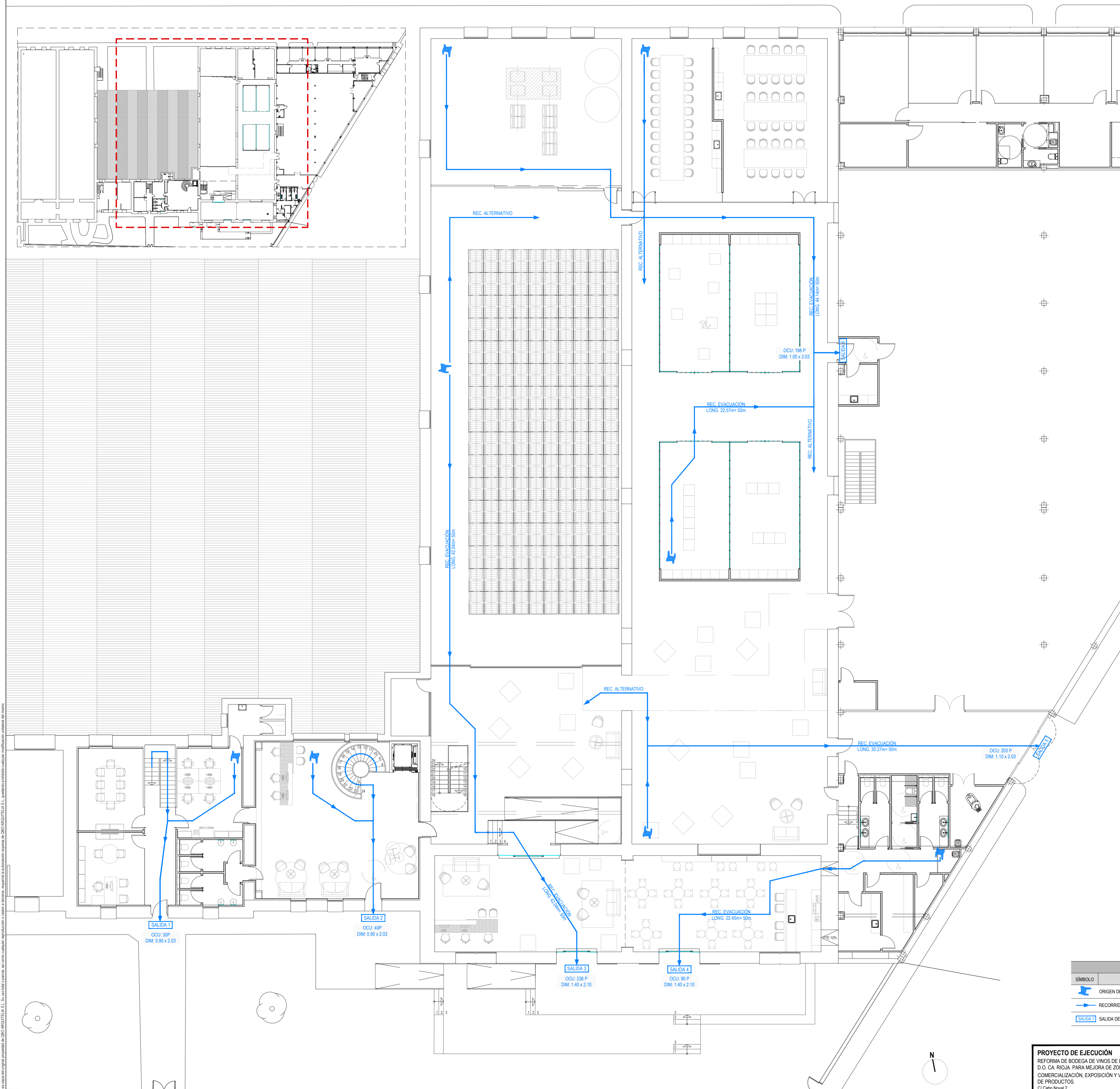
arquitecto: 846 del COAR
 BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ
 Ing. agrónomo: 67 del COAR
 JESÚS LLARAZA RAMÍREZ
 Ing. Industrial: 1387 del COAR
 OSCAR CANALEJO PENA
 Ing. Técnico agrícola: 205 del COITAPV
 JAVIER MATEO ARGOMÁNIZ

B-PCI.01 R0
 Junio 2023
 PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS. INSTALACIONES. PLANTA BAJA - COMERCIALIZACIÓN.
 Escala 1:125

arquitelia
 449 2312-01

Este documento es copia del original propiedad de OJD, ARQUITELIA S.L. Su uso total o parcial, así como cualquier reproducción o copia, quedan prohibidos cualquier modificación sin el consentimiento de OJD, ARQUITELIA S.L.

Documento original depositado en los archivos del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja con Reg. Empresa nº RG0388-23 y VISADO electrónico VD000320-23R de 27/06/2023. CSV = FYZALVA4UJLZ3V verificable en https://constr.e-gestion.es



Este documento es copia del original propiedad de ODO ARQUITELIA S.L. Su uso total o parcial, así como cualquier reproducción o copia a terceros, requiere la autorización expresa de ODO ARQUITELIA S.L. Queda prohibido cualquier uso no autorizado sin el consentimiento de ODO ARQUITELIA S.L.

LEYENDA DE EVACUACIÓN	
SIMBOLO	DESCRIPCIÓN
	ORIGEN DE EVACUACION
	RECORRIDO DE EVACUACION
	SALIDA 1 SALIDA DE PLANTA



PROYECTO DE EJECUCIÓN
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA, PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.
 C/ Cabo Navál 2 Logroño (La Rioja)
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

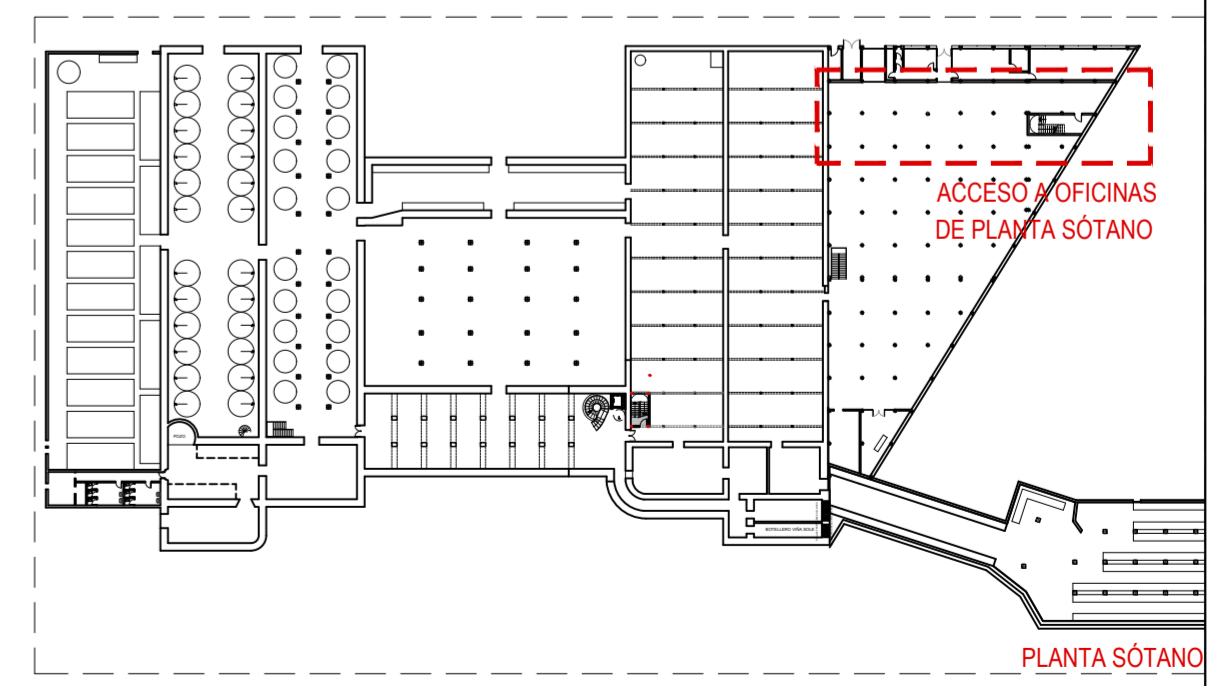
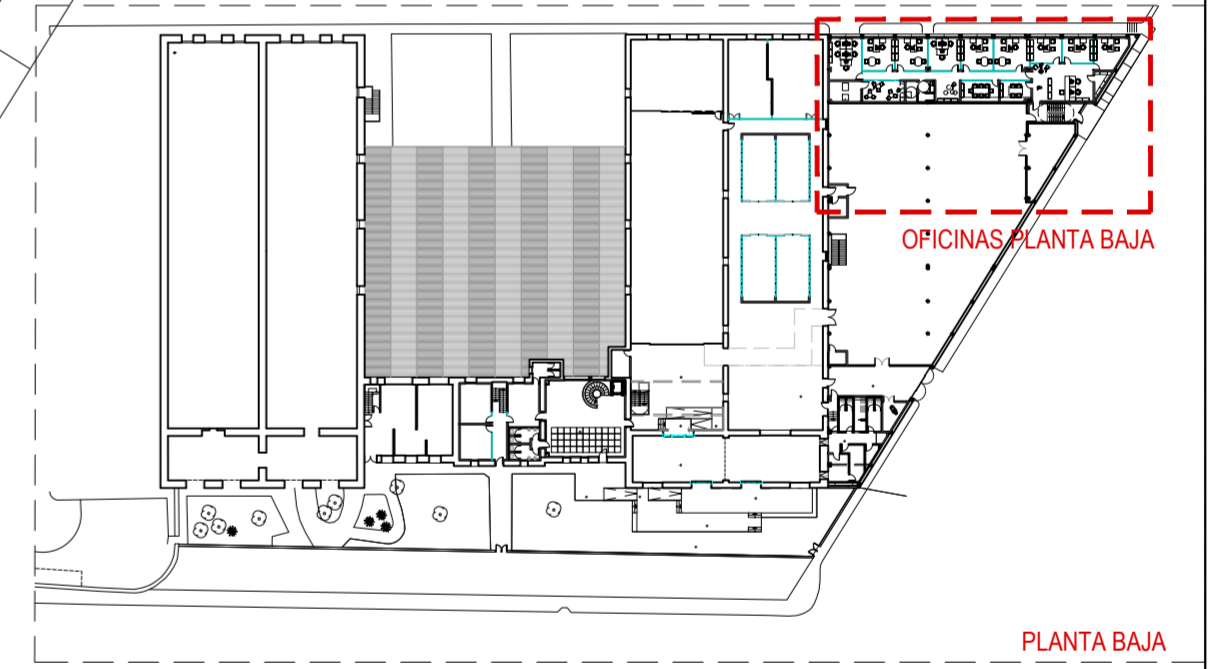
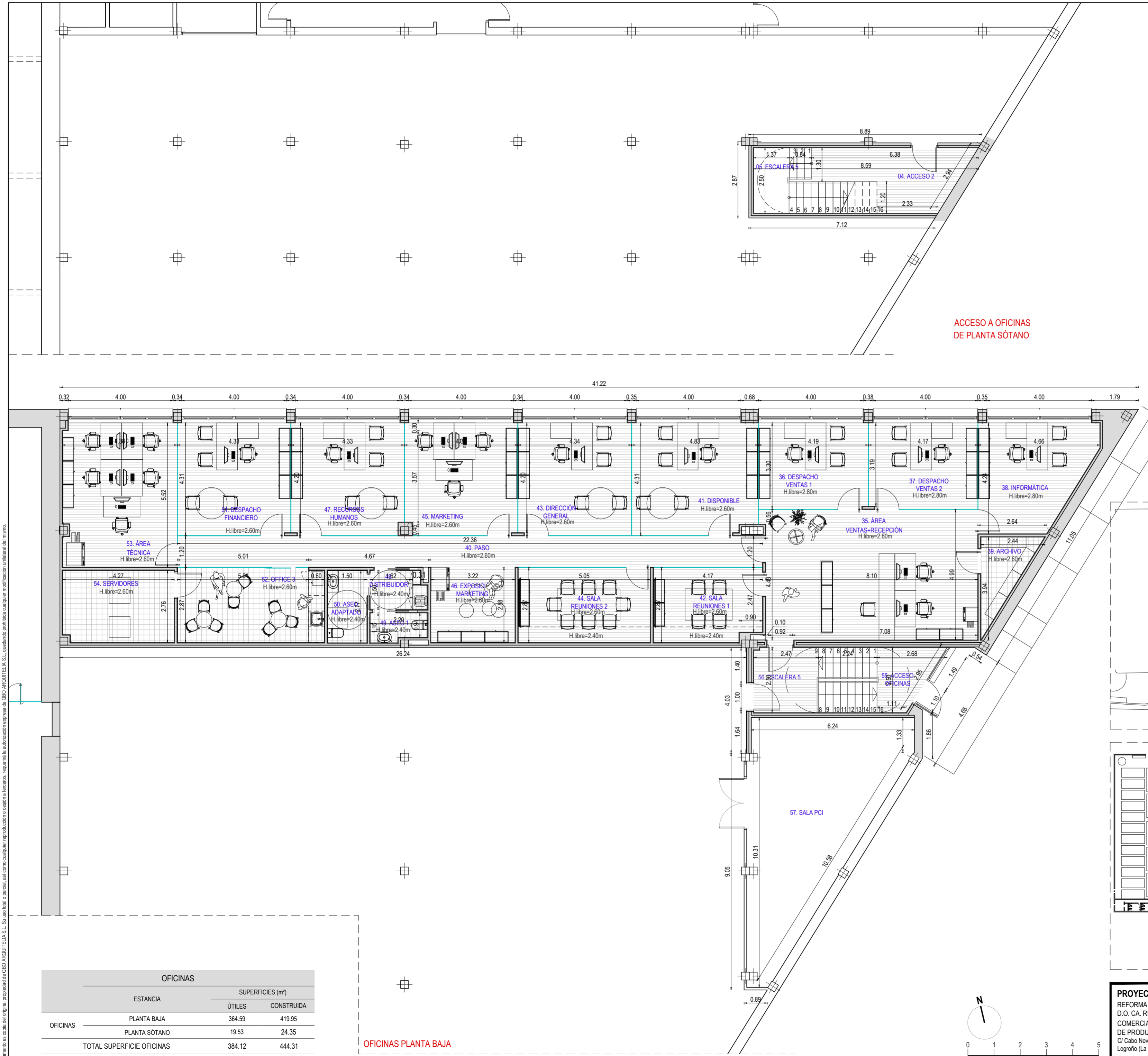
arquitecto: 846 del COAR
 BEATRIZ MARTINEZ FERNANDEZ
 Ing. agrónomo: 67 del COAR
 JESUS LLARRAZA RAMIREZ
 Ing. Industrial: 1387 del COAR
 OSCAR CANALEJO PENA
 Ing. Técnico agrícola: 205 del COITAPV
 JAVIER MATEO ARGOMANIZ

B-PCI.02 R0
 Junio 2023
 PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS, EVACUACIÓN, PLANTA BAJA - COMERCIALIZACIÓN.
 Escala 1:125

arquitelia
 449 2312-01

PLANTA BAJA - OFICINAS		
ESTANCIA	SUPERFICIES (m²)	
	ÚTILES	CONSTRUIDA
35	ÁREA VENTAS + RECEPCIÓN	40.60
36	DESPACHO VENTAS 1	13.81
37	DESPACHO VENTAS 2	13.75
38	INFORMÁTICA	16.44
39	ARCHIVO	4.81
40	PASO	26.84
41	DISPONIBLE	20.48
42	SALA REUNIONES 1	11.60
43	DIRECCIÓN GENERAL	18.66
44	SALA REUNIONES 2	14.47
45	MÁRKETING	18.45
46	EXPOSICIÓN MÁRKETING	9.27
47	RECURSOS HUMANOS	18.47
48	DISTRIBUIDOR ASEOS	3.14
49	ASEO 1	2.28
50	ASEO ADAPTADO	4.16
51	DESPACHO FINANCIERO	18.63
52	OFFICE 3	16.03
53	ÁREA TÉCNICA	23.99
54	SERVIDORES	11.70
55	ACCESO A OFICINAS	4.73
56	ESCALERA 5	11.77
57	SALA PCI	40.52
TOTAL SUPERFICIES		419.95

PLANTA SÓTANO - OFICINAS		
ESTANCIA	SUPERFICIES (m²)	
	ÚTILES	CONSTRUIDA
04	ACCESO 2	11.03
05	ESCALERA 5	8.50
TOTAL SUPERFICIES		24.35



OFICINAS		
ESTANCIA	SUPERFICIES (m²)	
	ÚTILES	CONSTRUIDA
PLANTA BAJA	364.59	419.95
PLANTA SÓTANO	19.53	24.35
TOTAL SUPERFICIE OFICINAS	384.12	444.31

OFICINAS PLANTA BAJA

PROYECTO DE EJECUCIÓN
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.
 C/ Cabo Noval 2 Logroño (La Rioja)
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ
 ing agrónomo: 67 del COIAR JESÚS ILARRAZA RAMÍREZ
 ing industrial: 1387 del COIAR OSCAR CANALEJO PEÑA
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

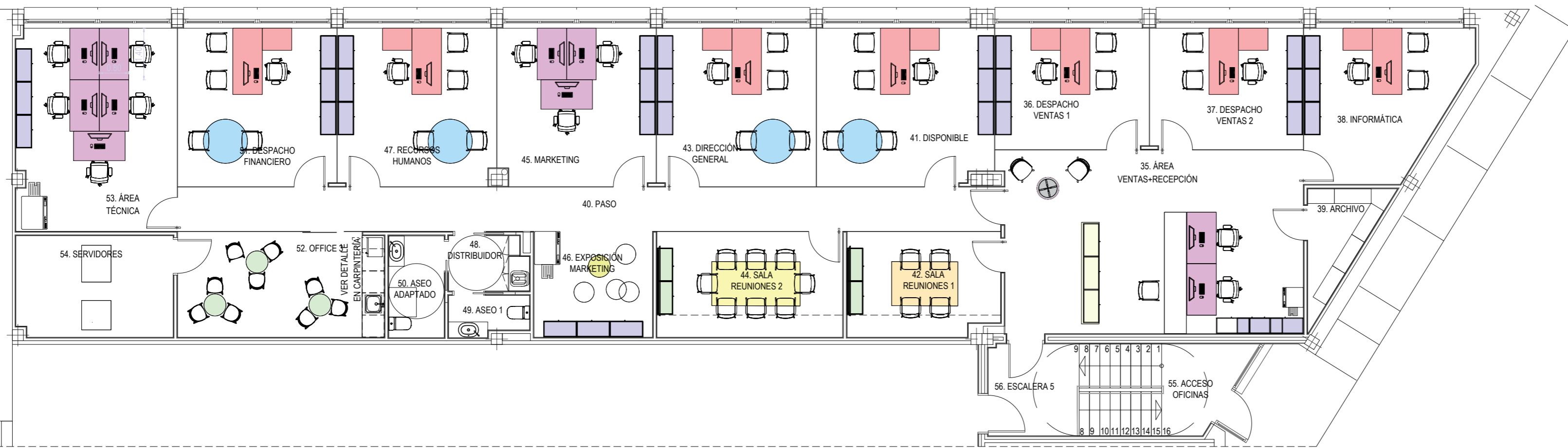
OF-A1.01 R0
 Junio 2023
 COTAS, USOS Y SUPERFICIES.
 PLANTA BAJA - OFICINAS
 Escala 1:100

arquitelia

Este documento es copia del original propiedad de OSO ARQUITELIA S.L. Su uso total o parcial, así como cualquier reproducción o edición a terceros, requiere la autorización expresa de OSO ARQUITELIA S.L. Queda prohibido cualquier modificación unilateral del mismo.

Documento original depositado en los archivos del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja con Reg. Entrada nº RC03568-23 y VISADO electrónico VD00320-23R de 27/06/2023. CSV = FYZAL VAS4UUAUZGV verificable en https://cotilar.e-gestion.es

Este documento es copia del original propiedad de OBO ARQUITELIA S.L. Su uso total o parcial, así como cualquier reproducción o cesión a terceros, requerirá la autorización expresa de OBO ARQUITELIA S.L. quedando prohibida cualquier modificación unilateral del mismo.



MOBILIARIO OFICINA		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN MESAS	NOTAS
	MESA REUNIÓN CON TAPA ABATIBLE FRONTAL PATAS GRIS GRAFITO (G4) SOBRE MESA LAMINADO ROBLE (MRM). DIM Mesa: 1.20 x 2.40 m. SERIE CLIC DE DYNAMOBEL O SIMILAR	1 UNIDAD
	MESA REUNIÓN CON TAPA ABATIBLE FRONTAL PATAS GRIS GRAFITO (G4) SOBRE MESA LAMINADO ROBLE (MRM). DIM Mesa: 1.20 x 1.80 m. SERIE CLIC DE DYNAMOBEL O SIMILAR	1 UNIDAD
	MESA DIM: F80 A180 cm. + ALA PARA MESA INDEPENDIENTE F60 A80 PATAS GRIS GRAFITO (8GG) SOBRE MESA LAMINADO ROBLE (MRM). SERIE CLIC DE DYNAMOBEL O SIMILAR	7 UNIDADES
	MESAS FORMADAS POR PUESTOS AGRUPADOS DIM F80 A140 cm. PATAS GRIS GRAFITO (8GG) SOBRE MESA LAMINADO ROBLE (MRM). SERIE CLIC DE DYNAMOBEL O SIMILAR	10 UNIDADES
	MESA REUNIONES REDONDA Ø 120 cm. PATAS GRIS GRAFITO (8GG) SOBRE MESA LAMINADO ROBLE (MRM). SERIE CLIC DE DYNAMOBEL O SIMILAR	4 UNIDADES
	MESA ALTA Ø60 H150 cm. ESTRUCTURA EN COLOR NEGRO SOBRE MESA LAMINADO ROBLE (MRM). DE DYNAMOBEL O SIMILAR	3 UNIDADES
	MESA BAJA 3 ASPAS Ø60 H:45 cm. DE DYNAMOBEL O SIMILAR	1 UNIDAD
	MESA REDONDA PATA INCLINADA DIM: Ø600 h:450 cm. ACABADO ROBLE (RM) SERIE BE GOOD DE DYNAMOBEL	1 UNIDAD

MOBILIARIO OFICINA		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN SILLAS	NOTAS
	SILLA SLAT C NEGRO	17 UNIDADES
	SILLA CONFIDENTE TRAZO CON PATIN Y BRAZOS EN INYECCIÓN COLOR NEGRO 1 NE Y PATÍN EN PINTURA METALIZADA GRIS GRAFITO 8GG	28 UNIDADES
	SILLA CON RESPALDO DE MADERA SIN BRAZOS ACABADO MADERA ROBLE (RE) Y TAPIZADO EL ASIENTO GS12 SERIE BE GOOD DE DYNAMOBEL	2 UNIDADES
	TABURETE TRAZO SIN TAPIZAR PATIN NEGRO(HNE) ASIENTO INYECCON NEGRO (1NE)	9 UNIDADES
	PUFF REDONDO A55 H45	3 UNIDADES

MOBILIARIO OFICINA		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN ARMARIOS	NOTAS
	ARMARIO CUBE DIM H:200 A :90 F: 43 . PUERTAS BATIENES BAJAS LATERALES ACABADO LAMINADO GU (UGU), FRENTE ACABADO LAMINADO RM (ROBLE)	32 UNIDADES
	ARMARIO CUBE DIM H:82 A :90 F: 43 . PUERTAS BATIENES BAJAS LATERALES ACABADO LAMINADO GU (UGU), FRENTE ACABADO LAMINADO RM (ROBLE)	4 UNIDADES
	ARMARIOS MOSTRADORES FORRADOS. TAPA Y LATERALES DE TABLERO DE GARNICA ACABADO HPL BLACK 220 MATTE. DIM: H120 A90 FRENTE FORRADO CON BASTIDOR Y CHAPA DE ACERO ESMALTADO EN NEGRO SOBRE RODAPIE DE ACERO ESMALTADO SERIE CLIC DE DYNAMOBEL (VER DETALLE EN PLANO CARPINTERÍA)	3 UNIDADES

MOBILIARIO - MESAS

MESA REUNIÓN CON TAPA ABATIBLE FRONTAL. PATAS GRIS GRAFITO (G4). LAMIN. ROBLE (MRM). DIMENSIONES 1.20 x 0.40 m. y 1.20 x 1.80m.	MESA DIM: F80 A180 cm+ ALA PARA MESA INDEPENDIENTE F60 A80 cm. PATAS GRIS GRAFITO (8GG) SOBRE MESA LAMINADO ROBLE (MRM).	MESA DIM total: F80 A140 cm. PATAS GRIS GRAFITO (8GG) SOBRE MESA LAMINADO ROBLE (MRM).	MESA REUNIONES REDONDA Ø 120 cm. PATAS GRIS GRAFITO (8GG) SOBRE MESA LAMINADO ROBLE (MRM)	MESA ALTA Ø60 H150 cm. ESTRUCTURA EN COLOR NEGRO SOBRE MESA LAMINADO ROBLE (MRM).	MESA BAJA 3 ASPAS Ø60 H:45 cm.	MESA REDONDA PATA INCLINADA DIM: Ø60 h:450 cm. ACABADO ROBLE (RM)

MOBILIARIO - SILLAS

SILLA SLAT C NEGRO	SILLA CONFIDENTE TRAZO CON PATÍN Y BRAZOS EN INYECCIÓN COLOR NEGRO 1 NE Y PATÍN EN PINTURA METALIZADA GRIS GRAFITO 8GG	SILLA CON RESPALDO DE MADERA SIN BRAZOS ACABADO MADERA ROBLE (RE) Y TAPIZADO EL ASIENTO GS12 SERIE BE WOOD DE DYNAMOBEL	TABURETE TRAZO SIN TAPIZAR PATIN NEGRO(HNE) ASIENTO INYECCON NEGRO (1NE)	PUFF REDONDO A55 H45 cm.

MOBILIARIO - MUEBLES

ARMARIO CUBE DIM H:200 A :90 F: 43 cm. PUERTAS BATIENES BAJAS. LATERALES ACABADO LAMINADO GU (UGU), FRENTE ACABADO LAMINADO RM (ROBLE)	ARMARIO CUBE DIM H:82 A :90 F: 43 cm. PUERTAS BATIENES BAJAS LATERALES ACABADO LAMINADO GU (UGU), FRENTE ACABADO LAMINADO RM (ROBLE)



PROYECTO DE EJECUCIÓN
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA
 D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE
 COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA
 DE PRODUCTOS.
 C/ Cabo Noval 2
 Logroño (La Rioja)

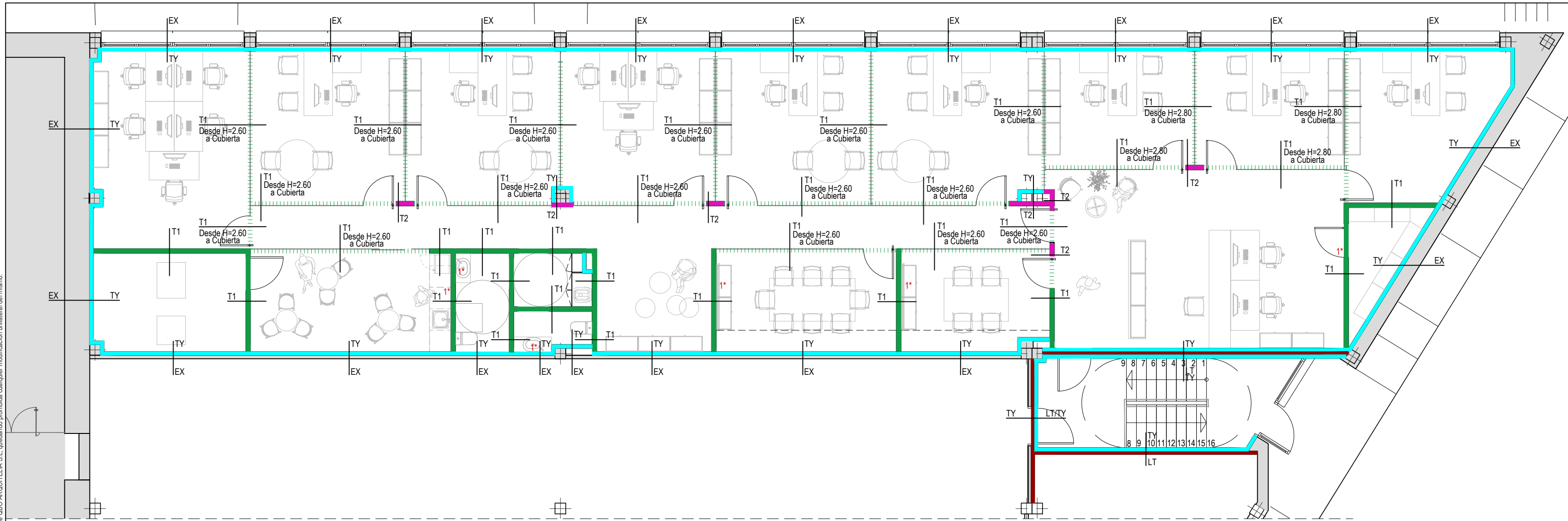
arquitecto: 846 del COAR
 BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ
 ing.agrónomo: 67 del COIAR
 JESÚS ILARRAZA RAMÍREZ
 ing.industrial: 1387 del COIAR
 ÓSCAR CANALEJO PEÑA
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV
 JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

OF-A1.02 R0
 Junio 2023
 MOBILIARIO.
 OFICINAS.
 Escala 1:100

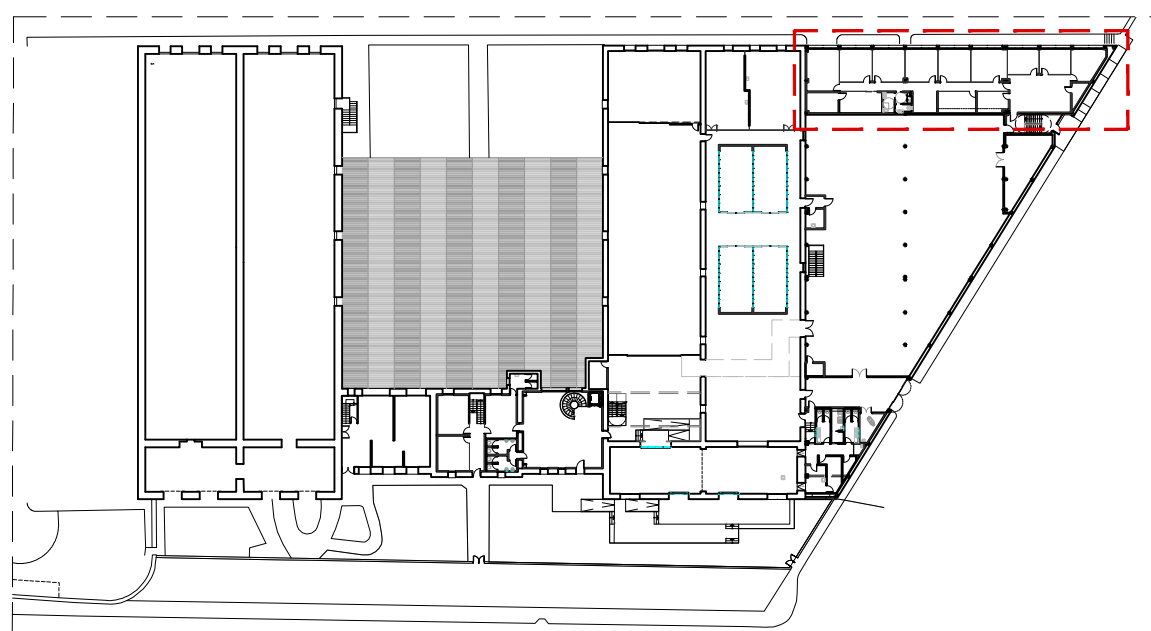
arquitelia

Documento original depositado en los archivos del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja con Reg. Entrada nº RG03568-23 y VISADO electrónico VD00320-23R de 27/06/2023. CSV = FVZALVA54JLAU2GV verificable en https://coliar.e-gestion.es



LEYENDA CIERRES				
CODIGO	COLOR	COMPOSICIÓN	ESPESOR	OBSERVACIONES
EX		CIERRE EXISTENTE	VARIABLE	
E		ENFOSCADO	15mm	
M		MORTERO DE ARCILLA FORMADO POR BASE ECOCLAY BASE e=3 mm. + FIJADOR XF 13 EN COLOR KALAHARI	3mm	
TY		TRASDOSADO DE YESO LAMINADO: 2 PLACAS DE YESO LAMINADO e=13+13mm + PERFIL M70 + LANA DE ROCA e=60mm	96mm	EN CUARTOS HÚMEDOS SE SUSTITUIRÁN LAS DOS PLACAS DE CARTÓN-YESO (13+13mm) POR UNA PLACA CARTÓN - YESO (15mm) RESISTENTE AL AGUA.
TY		TRASDOSADO EN PARTE SUPERIOR DE VENTANAS Y PUERTAS DE YESO LAMINADO: 2 PLACAS DE YESO LAMINADO e=13+13mm + PERFIL M70 + LANA DE ROCA e=60mm		
T1		TABIQUE DE YESO LAMINADO: 2 PLACAS DE YESO LAMINADO (13+13) + PERFIL M70 + LANA DE ROCA e=60mm + 2 PLACAS DE YESO LAMINADO (13+13).	122mm	EN CUARTOS HÚMEDOS SE SUSTITUIRÁN LAS DOS PLACAS DE CARTÓN-YESO (13+13mm) POR UNA PLACA CARTÓN - YESO (15mm) RESISTENTE AL AGUA.
T1		TABICA DE YESO LAMINADO: 2 PLACAS DE YESO LAMINADO (13+13) + PERFIL M70 + LANA DE ROCA e=60mm + 2 PLACAS DE YESO LAMINADO (13+13). DESDE H=2.60 -2.80m HASTA CUBIERTA.	122mm	EN CUARTOS HÚMEDOS SE SUSTITUIRÁN LAS DOS PLACAS DE CARTÓN-YESO (13+13mm) POR UNA PLACA CARTÓN - YESO (15mm) RESISTENTE AL AGUA.
T2		TABlero DURAPLY DE GARNICA ACABADO HPL BLACK 202 MATTE.	40mm	
LT		LADRILLO TABICÓN	90mm	* HASTA EL SUELO

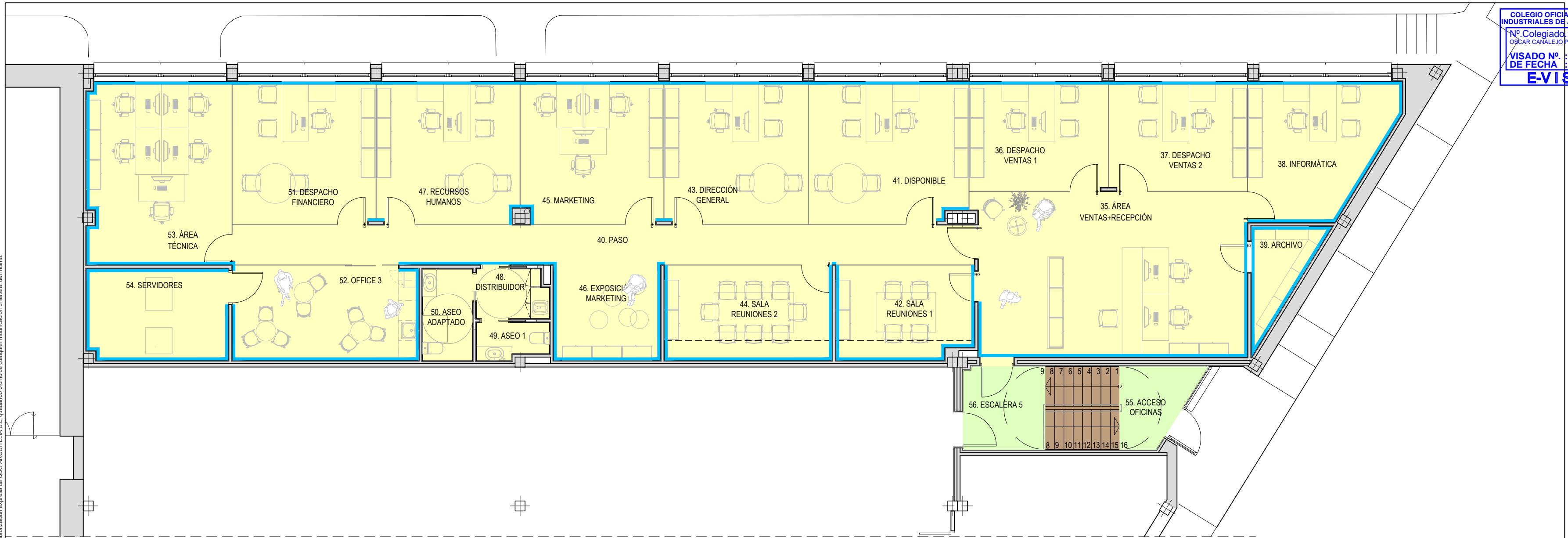
NOTA 1 : COLOCACIÓN DE REFUERZO PARA MUEBLES DE OFICE, MUEBLES DE BAÑO Y ELEMENTOS COLGADOS. *
 NOTA 2 : LOS PERFILES LLEVARÁN INCORPORADAS BANDAS ACÚSTICAS INFERIORES Y SUPERIORES.
 NOTA 3 : REVISIÓN DEL ESTADO DEL YESO DE LOS PARAMENTOS EXISTENTES Y REPOSICIÓN DONDE FUERA NECESARIO.



PROYECTO DE EJECUCIÓN
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.
 C/ Cabo Noval 2 Logroño (La Rioja)
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

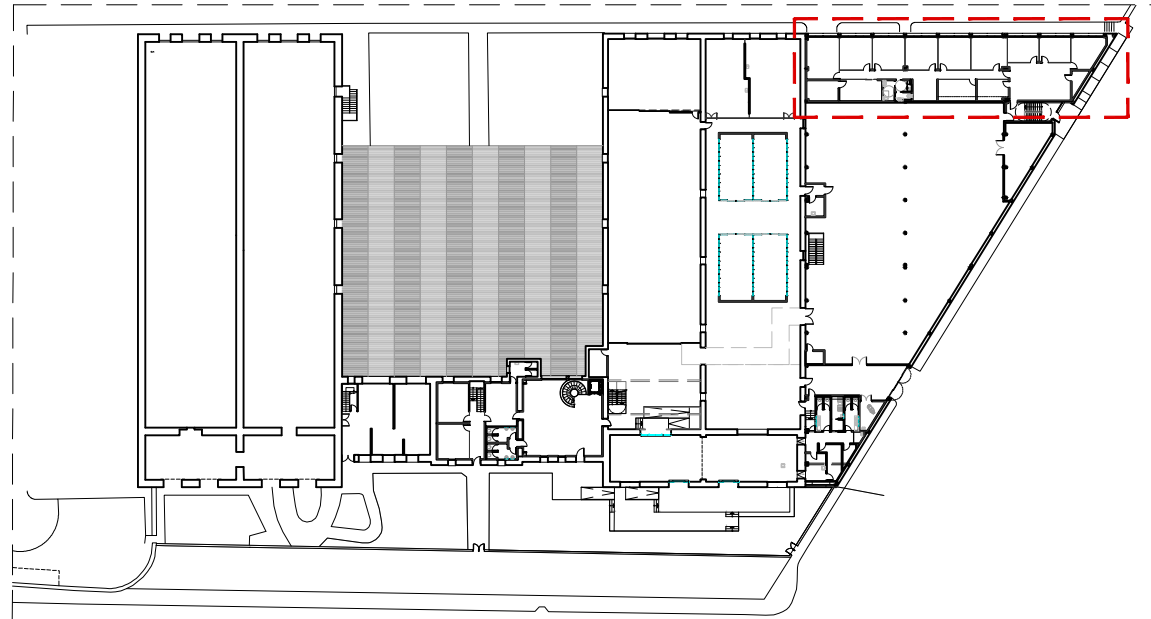
arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ
 ing.agrónomo: 67 del COIAR JESÚS ILARRAZA RAMÍREZ
 ing.industrial: 1387 del COIAR ÓSCAR CANALEJO PEÑA
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

OF-A4.01 R0
 Junio 2023
 ACABADOS CIERRES PLANTA BAJA - OFICINAS.
 Escala 1:100



LEYENDA ACABADOS SUELOS OFICINAS		
DESCRIPCIÓN		
	PAVIMENTO VINÍLICO HETEROGÉNEO AUTOPORTANTE. CAPA DE USO TIPO I COMERCIAL e=4.5mm (CAPA DE USO e=0.55mm). FORMATO LAMAS 22.9 x 121.9 cm. ACABADO LÍNEA OAK ID INSPIRATION LOOSE-LAY DE TARKETT.	CLASE 2 (RESISTENCIA AL DESPLAZAMIENTO)
	GRES PORCELÁNICO MODELO NASAN GRIS DE VIVES	
	ESCALERA DE MADERA MACIZA DE ROBLE e=20mm	VER DETALLE EN PLANO ESCALERAS OFICINA
	RODAPIE DM 90x15mm ELEGANT OAK BEIGE	

NOTA 1 : LOS MATERIALES COLOCADOS CUMPLIRÁN LAS EXIGENCIAS DE RESBALADICIDAD ESTABLECIDAS EN EL CTE. SE APORTARÁN FICHAS TÉCNICAS.



PROYECTO DE EJECUCIÓN
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.
 C/ Cabo Noval 2 Logroño (La Rioja)
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitecto: 846 del COAR
 BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ
 ing.agrónomo: 67 del COIAR
 JESÚS ILARRAZA RAMÍREZ
 ing.industrial: 1387 del COIAR
 ÓSCAR CANALEJO PEÑA
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV
 JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

OF-A4.02 R0
 Junio 2023
 ACABADOS SUELOS.
 PLANTA BAJA - OFICINAS.
 Escala 1:100

