

LEYENDA EQUIPOS	
REF.	DEFINICIÓN
1	Pellets hielo seco 1
2	Pellets hielo seco 2
3	Skid CO ₂
4	Depósito CO ₂
5	Depósito LOX
6	Skid LOX
7	Ranger llenado LOX
8	Ranger llenado LIN
9	Skid LIN
10	Buffer
11	Depósito LIN
12	Depósito LAr
13	Ranger llenado LAr
14	Skid LAr
15	Rampa manual llenado de ATEX
16	Fuente bloque de hidrógeno
17	Bloques Helio
18	Ducha emergencia con lavaojos
19	Armario gases patrón

SUPERFICIES CONSTRUIDAS		
Número	Nombre	Área
1	Planta baja	999.80 m²
2	Planta Primera	152.22 m²
Total general		1152.02 m²

CUADRO DE SUPERFICIES ÚTILES		
Ref.	Habitaciones	Superficie
1	Laboratorio	33.93 m²
2	Descanso	14.07 m²
3	Vestuario M.	13.80 m²
4	Vestuario H.	15.44 m²
5	Entrada principal	22.83 m²
6	Zona de paso	406.37 m²
7	ZONA 2 ALMACENAMIENTO GASES COMBURENTES	108.88 m²
8	ZONA 4 ALMACENAMIENTO EMBALAJES PARA HIELO SECO Y OTROS	125.71 m²
9	RECARGA GASES INERTE Y COMBURENTES	220.04 m²
02 Planta Baja		961.07 m²
10	Sala de espera	14.19 m²
11	Recibidor	8.18 m²
12	Despacho 1	29.81 m²
13	Despacho 2	43.84 m²
14	Aseo	3.80 m²
15	Sala reuniones	22.99 m²
16	Comedor	14.08 m²
Planta primera		136.89 m²
TOTALES		1097.96 m²

1

REV.

Para administración

DESCRIPCIÓN

17-10-2023

FECHA

H.A.Z.

DIBUJO

J.M.A.

COMP.

J.M.A.

APROB.

AEENOR

LA QUALITY

100000000

AEENOR

LA QUALITY

100000000

Ingeniero técnico Industrial

Francesc Xavier Vila Ferrer

C.E.G.E.T.I.B número 13.021

CLIENTE

TRES SESENTA GASES S.A.

PROYECTO

PROYECTO TÉCNICO DE ACTIVIDAD PARA LLENADO, ALMACÉN Y DISTRIBUCIÓN DE GASES INDUSTRIALES ENVASADOS

EMPLAZAMIENTO

Calle Kalero s/n, Zierbena, Bizkaia, C.P. 48508, Euskadi

TÍTULO DE PLANO

ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA

OBJETIVO

FORMATO / ESCALA

NÚM. PLANO

REV.

A1:

1/100

04.02

1

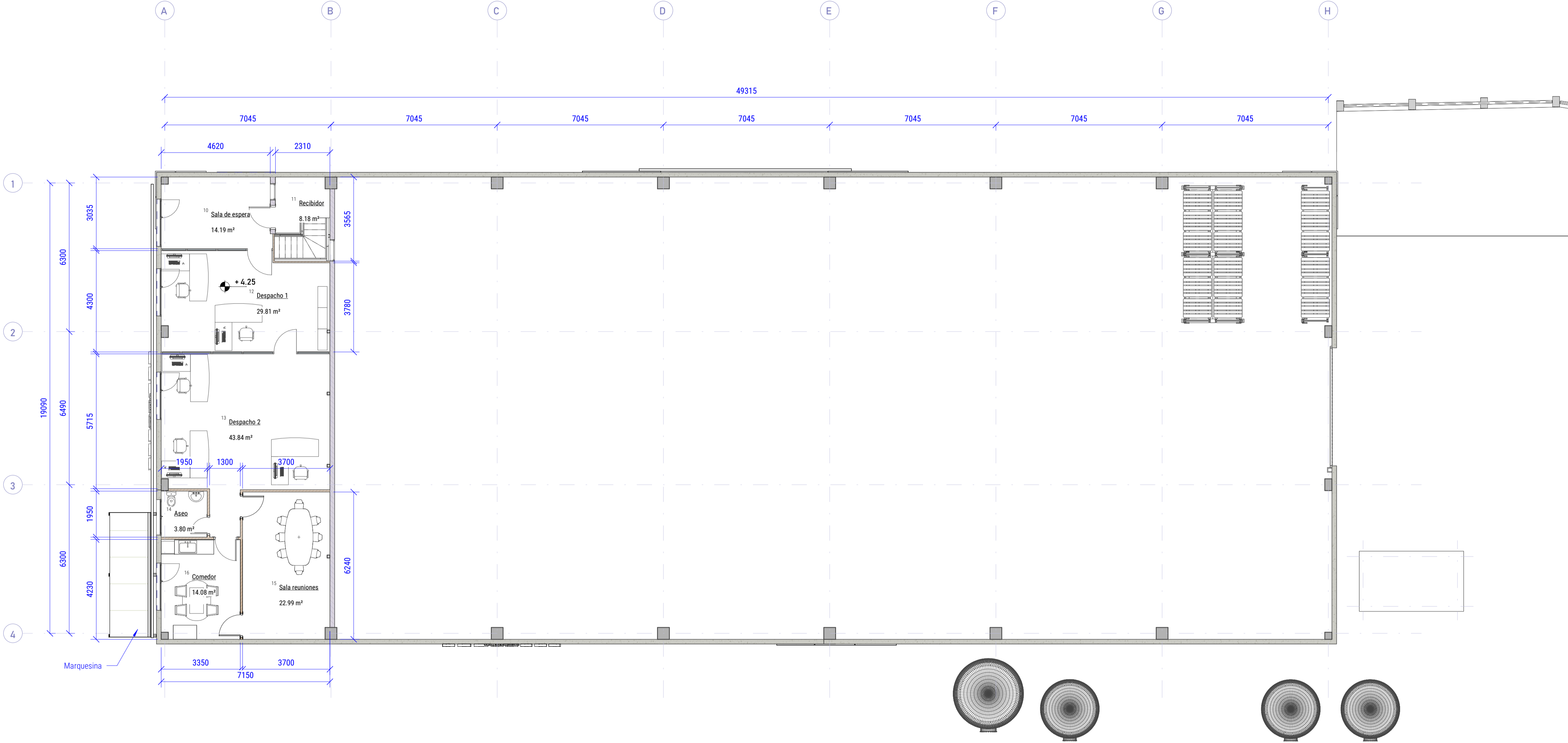
A3:

1/200

ARCHIVO: 0_A

17/10/2023 15:50:03

AVISO DE DERECHOS DE AUTOR: ESTE DIBUJO CONSTITUYE INFORMACIÓN CONFIDENCIAL Y PROPIEDAD DE CUNOVESA. LA PARTE QUE ACEPTA LA RECEPCIÓN DE ESTE DIBUJO LO HACE EN EL ENTENDIMIENTO EXPRESO Y ACUERDO DE QUE NO COPIARÁ, REPRODUCIRÁ, DIVULGARÁ A TERCEROS O UTILIZARÁ ESTE SORTIDO PARA CUALQUIER FIN DISTINTO DE LOS EXPRESAMENTE ACORDADOS POR CUNOVESA O UNA DE SUS FILIALES.

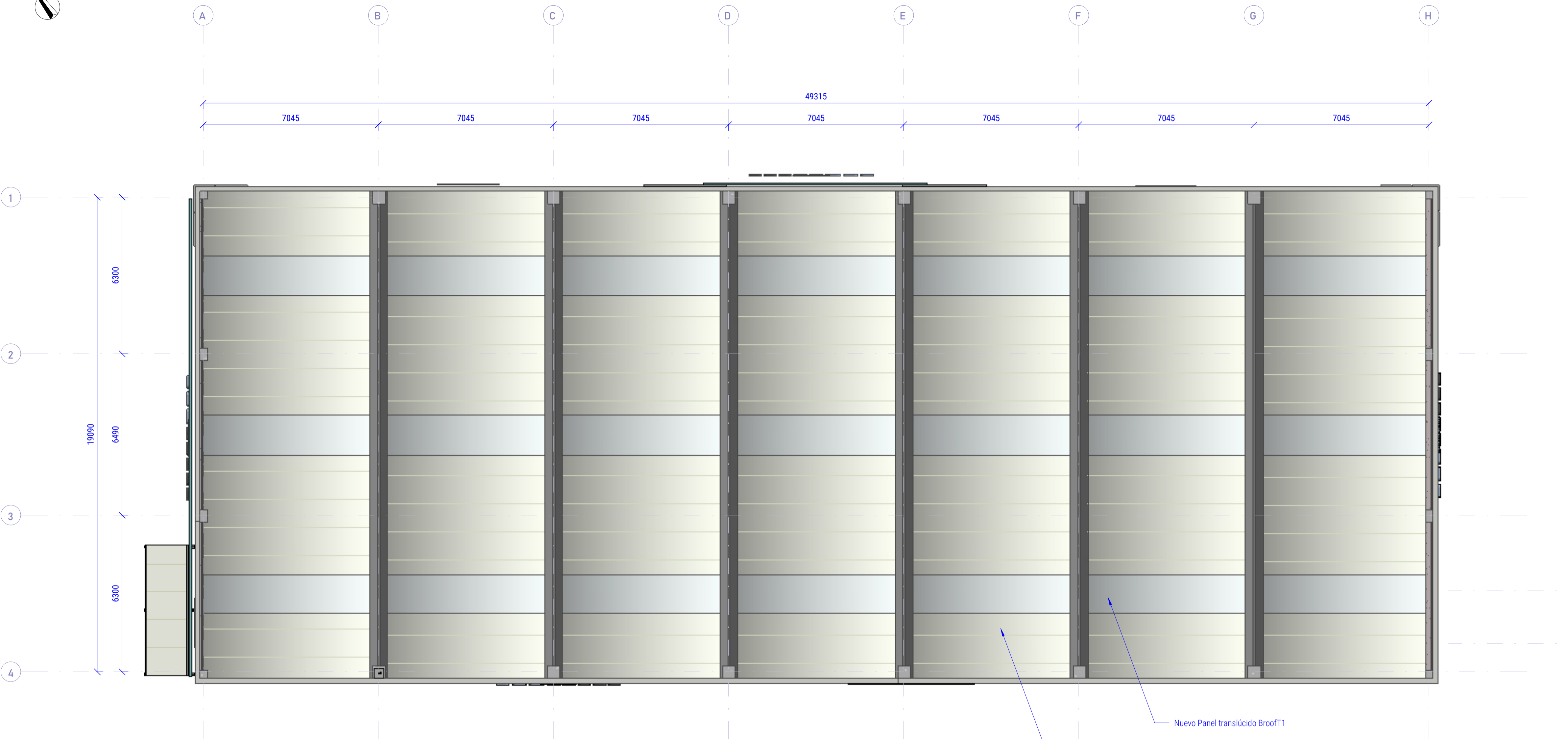


PLANTA PRIMERA
1:100

SUPERFICIES CONSTRUIDAS		
Número	Nombre	Área
1	Planta baja	999.80 m²
2	Planta Primera	152.22 m²
Total general		1152.02 m²

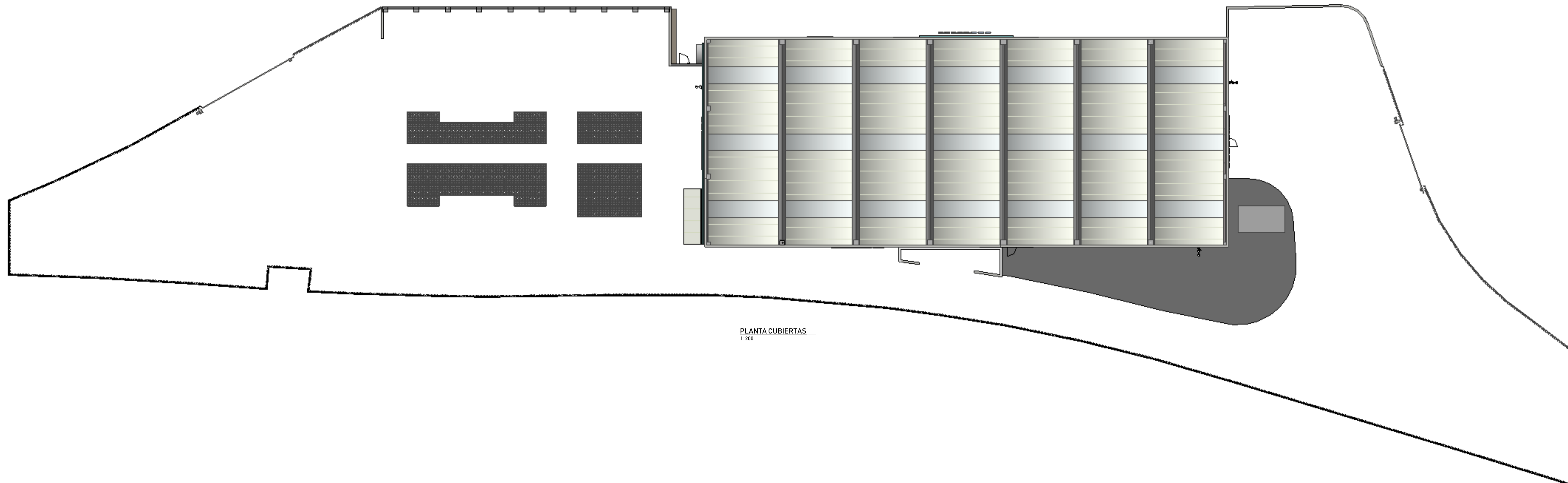
CUADRO DE SUPERFICIES ÚTILES		
Ref.	Habitaciones	Superficie
1	Laboratorio	33.93 m²
2	Descanso	14.07 m²
3	Vestuario M.	13.80 m²
4	Vestuario H.	15.44 m²
5	Entrada principal	22.83 m²
6	Zona de paso	406.37 m²
7	ZONA 2 ALMACENAMIENTO GASES COMBURENTES	108.88 m²
8	ZONA 4 ALMACENAMIENTO EMBALAJES PARA HIELO SECO Y OTROS	125.71 m²
9	RECARGA GASES INERTE Y COMBURENTES	220.04 m²
02 Planta Baja		961.07 m²
10	Sala de espera	14.19 m²
11	Recibidor	8.18 m²
12	Despacho 1	29.81 m²
13	Despacho 2	43.84 m²
14	Aseo	3.80 m²
15	Sala reuniones	22.99 m²
16	Comedor	14.08 m²
Planta primera		136.89 m²
TOTALES		1097.96 m²

1	Para administración	17-10-2023	H.A.Z.	J.M.A.	J.M.A.
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	DIBUJO	COMP.	APROB.
<div><div><div><div><div><div></div><div>AENOR</div><div>SECTOR</div><div>DE LA CALIDAD</div><div>PROYECTO</div></div><div><div>AENOR</div><div>SECTOR</div><div>AMBIENTAL</div><div>PROYECTO</div></div></div><div><div><div></div><div>INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL</div><div>Francisc Xavier Vila Ferrer</div><div>C.E.G.E.T.I.B número 13.021</div></div><div><div></div><div>CLIENTE</div><div>TRES SESENTA GASES S.A.</div></div></div></div><div><div><div>cunovesa</div><div>GROUP</div></div><div><div>360gases</div></div></div></div><div>PROYECTO PROYECTO TÉCNICO DE ACTIVIDAD PARA LLENADO, ALMACÉN Y DISTRIBUCIÓN DE GASES INDUSTRIALES ENVASADOS</div></div>					
EMPLAZAMIENTO Calle Kalero s/n, Zierbena, Bizkaia, C.P. 48508, Euskadi					
TÍTULO DE PLANO			OBJETIVO		
ESTADO REFORMADO - PLANTA PRIMERA			FORMATO / ESCALA	NÚM. PLANO	REV.
			A1: 1/100	04.03	1
			A3: 1/200		
ARCHIVO: 0_A 17/10/2023 15:50:42					
AVISO DE DERECHOS DE AUTOR: ESTE DIBUJO CONSTITUYE INFORMACIÓN CONFIDENCIAL Y PROPIEDAD DE CUNOVESA. LA PARTE QUE ACEPTA LA RECEPCIÓN DE ESTE DIBUJO LO HACE EN EL ENTENDIMIENTO EXPRESO Y ACUERDO DE QUE NO COPIARÁ, REPRODUCIRÁ, DIVULGARÁ A TERCEROS O UTILIZARÁ ESTE DIBUJO PARA CUALQUIER FIN DISTINTO DE LOS EXPRESAMENTE ACORDADOS POR CUNOVESA O UNA DE SUS FILIALES.					

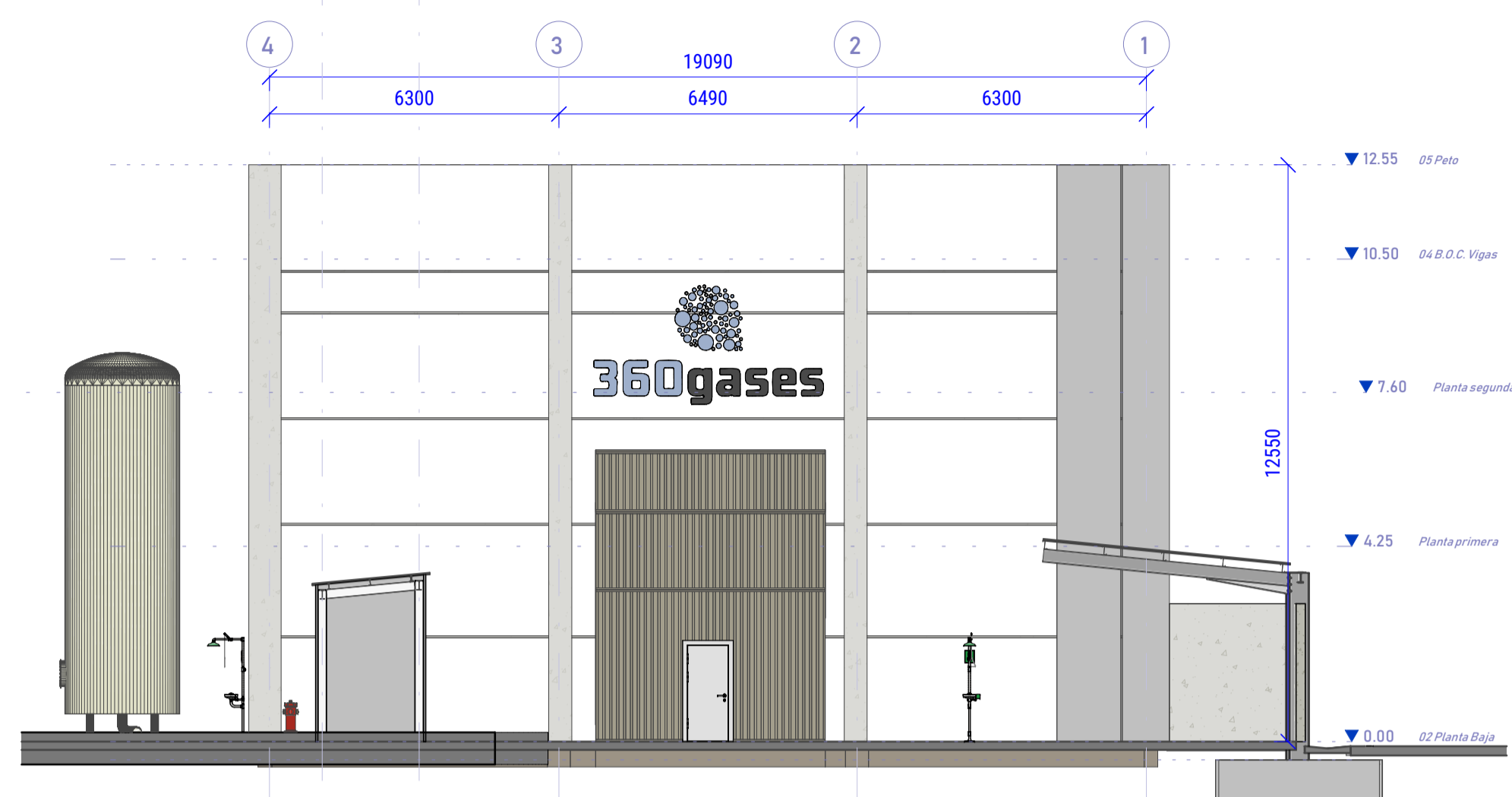


Chapa ondulada existente a mantener

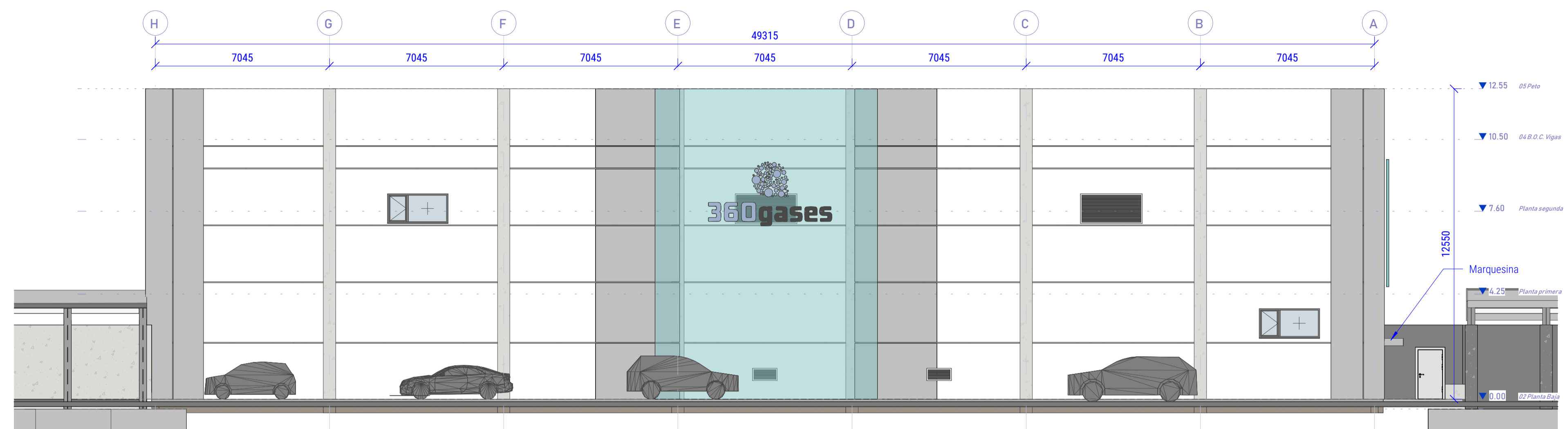
1	Para administración	17-10-2023	H.A.Z.	J.M.A.	J.M.A.		
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	DIBUJO	COMP.	APROB.		
<div>cunovesa GROUP</div> <div><div>AENOR GESTIÓN DE LA CALIDAD ISO 9001</div><div>AENOR GESTIÓN AMBIENTAL ISO 14001</div><div>Ingeniero técnico Industrial Francesc Xavier Vila Ferrer C.E.G.E.T.I.B número 13.021</div><div>360 gases</div></div> <div>CIENTE TRES SESENTA GASES S.A.</div>							
PROJECTO							
PROYECTO TÉCNICO DE ACTIVIDAD PARA LLENADO, ALMACÉN Y DISTRIBUCIÓN DE GASES INDUSTRIALES ENVASADOS							
EMPLAZAMIENTO Calle Kalero s/n, Zierbena, Bizkaia, C.P. 48508, Euskadi							
TÍTULO DEL PLANO							
ESTADO REFORMADO - PLANTA CUBIERTA							
OBJETIVO							
FORMATO / ESCALA NÚM. PLANO REV. A1: 1/100 04.04 1 A3: 1/200							
ARCHIVO: 0_A 17/10/2023 15:51:03							
AVISO DE DERECHOS DE AUTOR. ESTE DIBUJO CONSTITUYE INFORMACIÓN CONFIDENCIAL Y PROPIEDAD DE CUNOVESA. LA PARTE QUE ACEPTA LA RECEPCIÓN DE ESTE DIBUJO LO HACE EN EL ENTENDIMIENTO EXPRESO Y ACUERDO DE QUE NO COPIARÁ, REPRODUCIRÁ, DIVULGARÁ A TERCEROS O UTILIZARÁ ESTE SORTIDO PARA CUALQUIER FIN DISTINTO DE LOS EXPRESSAMENTE ACORDADOS POR CUNOVESA O UNA DE SUS FILIALES.							



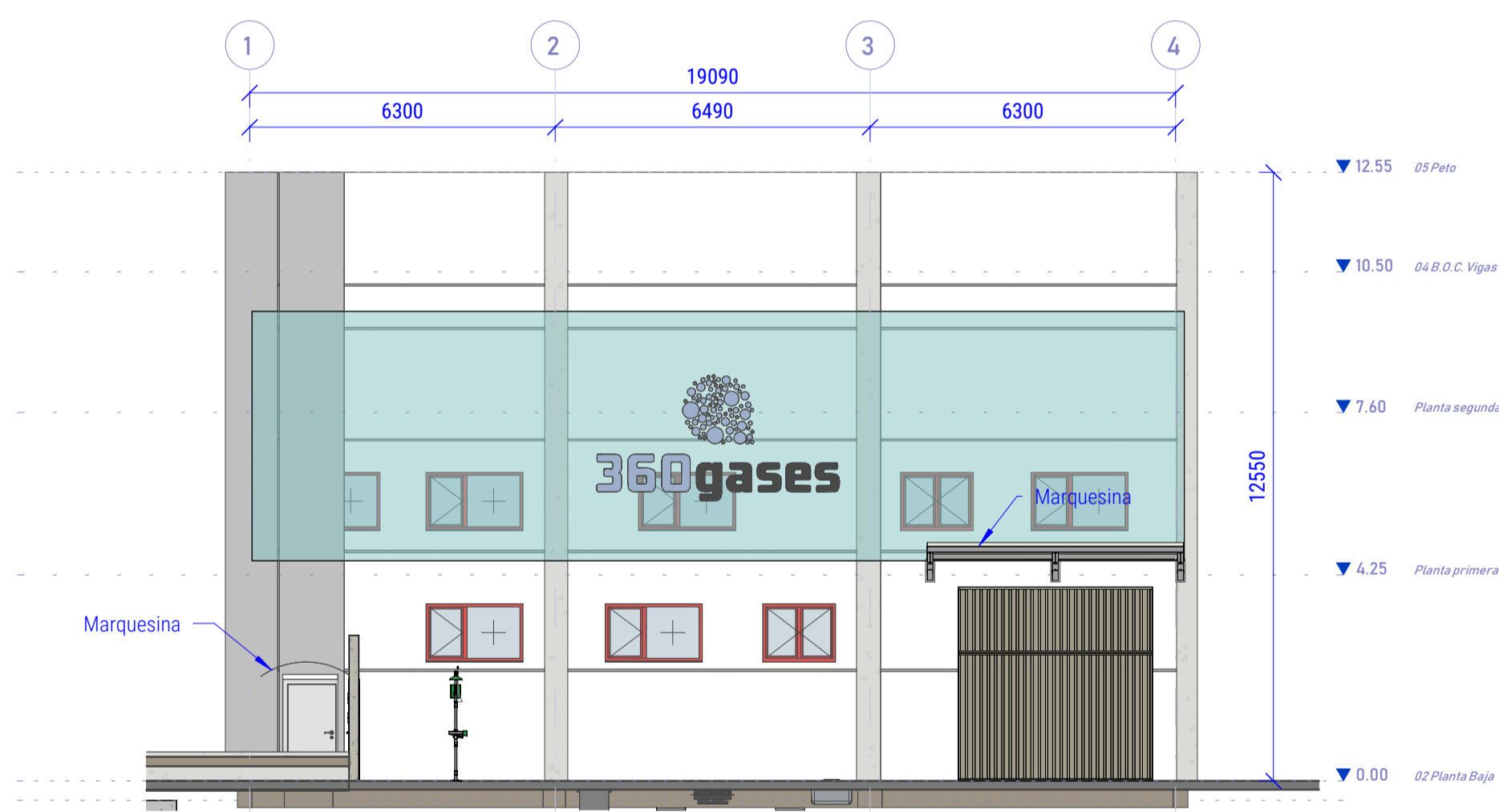
1	Para administración	17-10-2023	H.A.Z.	J.M.A.	J.M.A.				
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	DIBUJO	COMP.	APROB.				
									
				Ingeniero técnico Industrial Francesc Xavier Vila Ferrer C.E.G.E.T.I.B número 13.021					
		CLIENTE TRES SESENTA GASES S.A.							
PROYECTO									
PROYECTO TÉCNICO DE ACTIVIDAD PARA LLENADO, ALMACÉN Y DISTRIBUCIÓN DE GASES INDUSTRIALES ENFRIADOS									
EMPLAZAMIENTO Calle Kalero s/n, Zierbena, Bizkaia, C.P. 48508, Euskadi									
TÍTULO DE PLANO			OBJETIVO						
PLANO GENERAL DE CUBIERTAS			FORMATO / ESCALA		NÚM. PLANO		REV.		
			A1: 1/200		04.05		1		
			A3: 1/400						
ARCHIVO: 0.A			17/10/2023 15:51:33						
AVISO DE DERECHOS DE AUTOR. ESTE DIBUJO CONSTITUYE INFORMACIÓN CONFIDENCIAL Y PROPIEDAD DE CUNOVESA. LA PARTE QUE ACEPTA LA RECEPCIÓN DE ESTE DIBUJO LO HACE EN EL ENTENDIMIENTO EXPRESO Y ACUERDO DE QUE NO COPIARÁ, REPRODUCCIÓN, DIVULGARÁ A TERCEROS O UTILIZARÁ ESTE SORTIDO PARA CUALQUIER FIN INSTATADO DE LOS EXPRESAMENTE ACORDADOS POR CUNOVESA O UNA DE SUS FILIALES.									



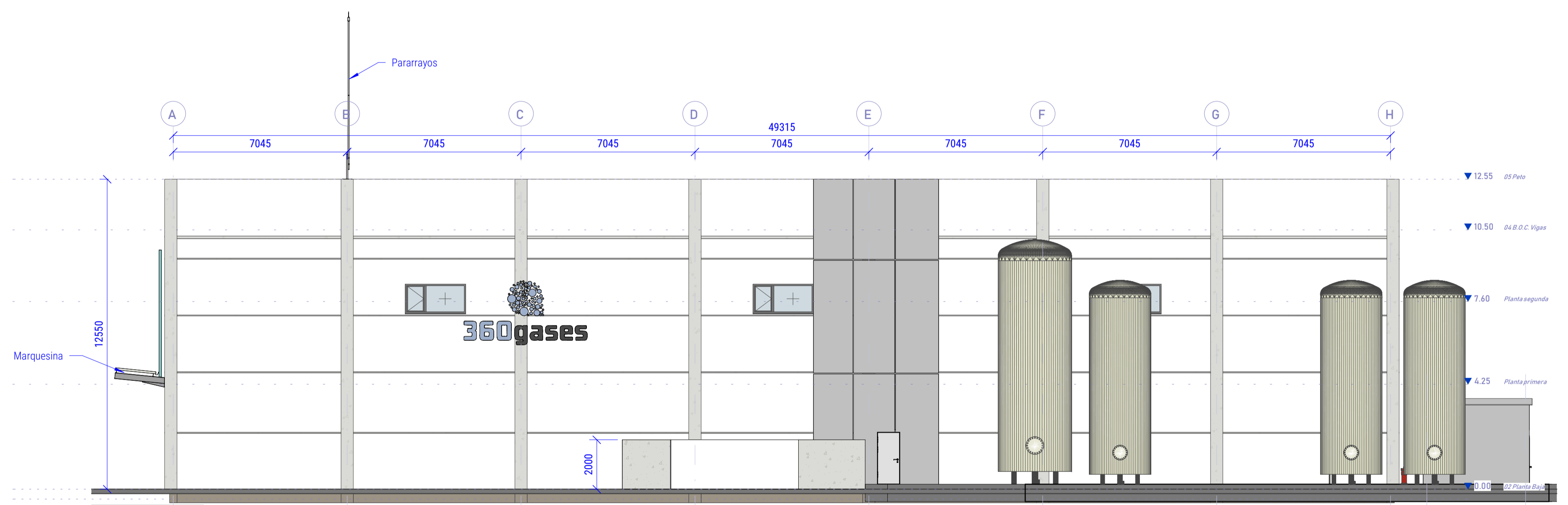
FACHADA ESTE
1:125



FACHADA NORTE
1:125

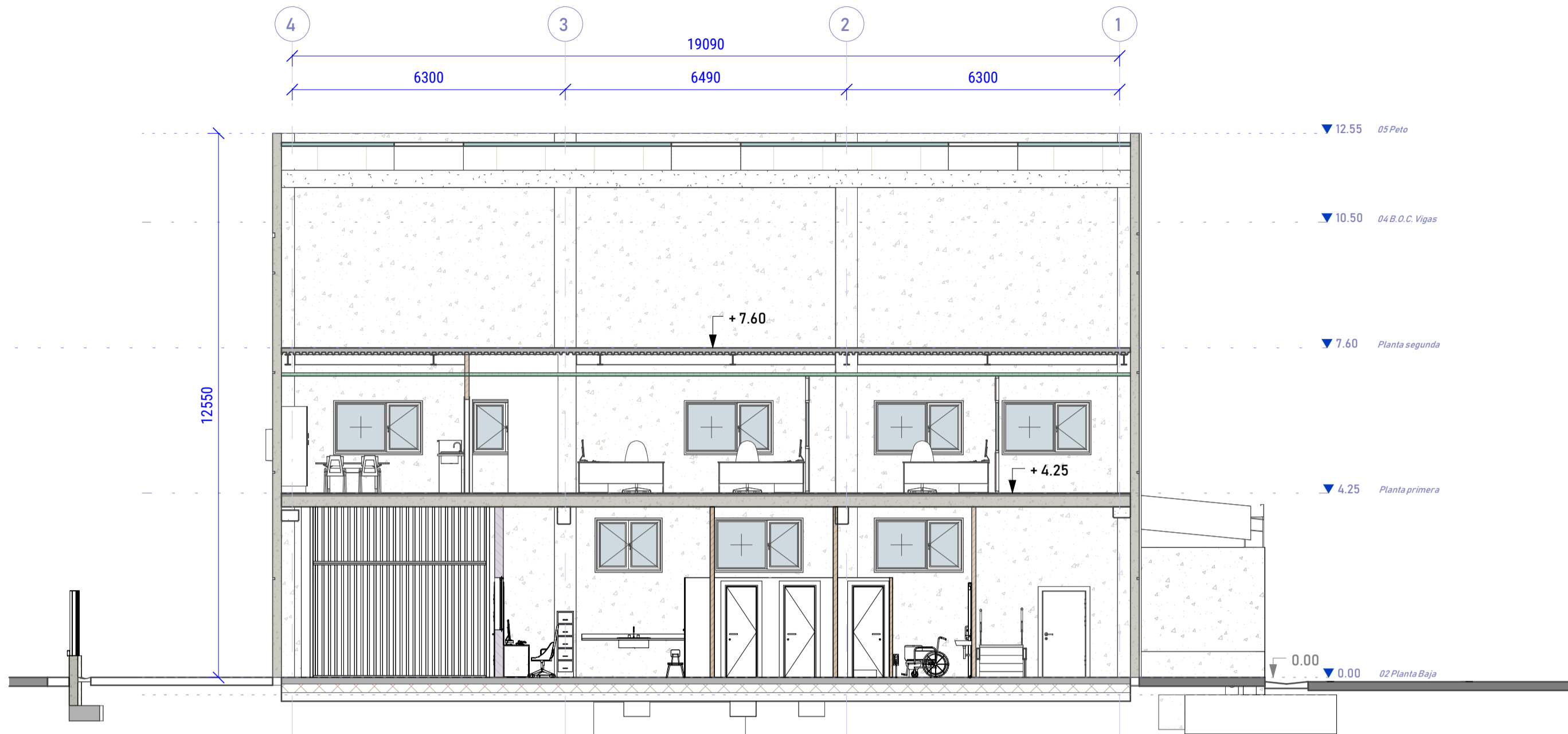


FACHADA OESTE
1:125

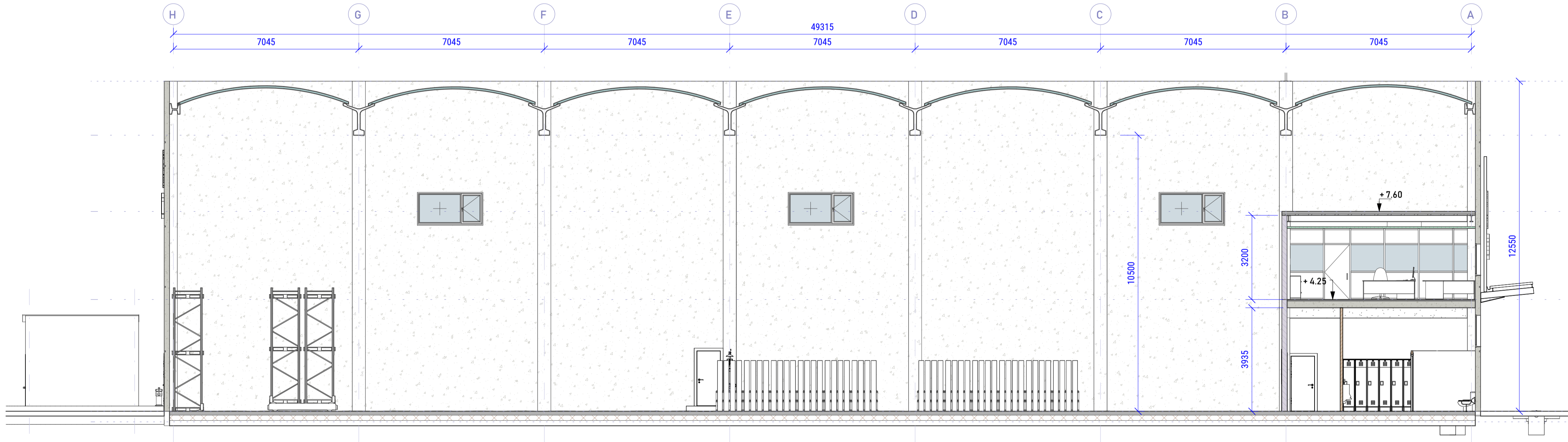
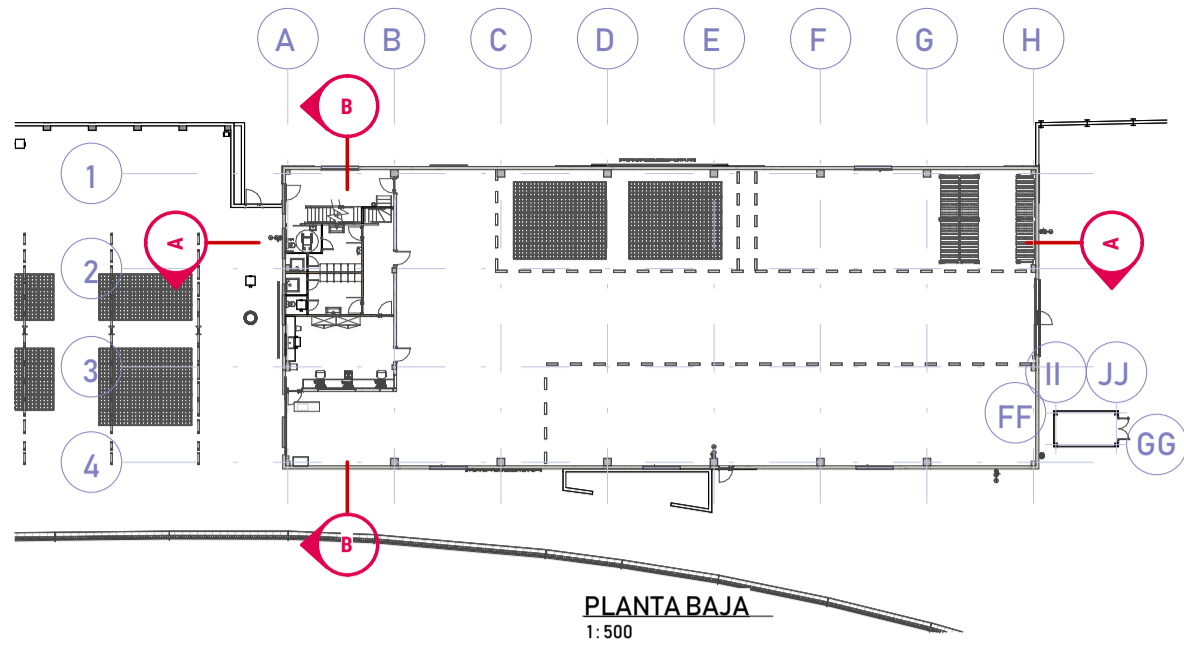


FACHADA SUR
1:125

[illegible]

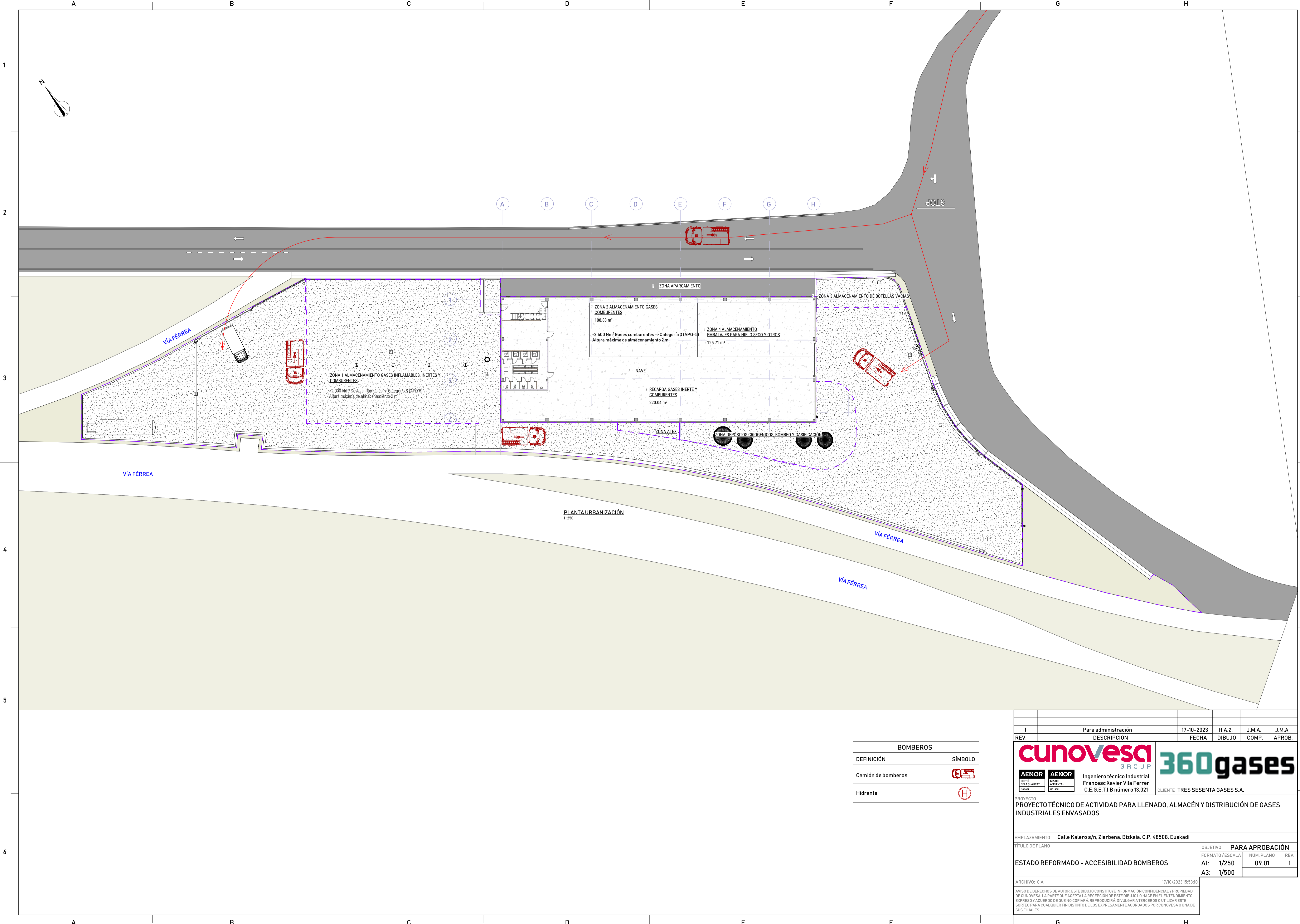


SECCIÓN B-B
1:100



SECCIÓN A-A
1:100

1	Para administración	17-10-2023	H.A.Z.	J.M.A.	J.M.A.
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	DIBUJO	COMP.	APROB.
<div><div><div><div><div></div><div>AENOR</div><div>SECTOR</div><div>DE LA QUALITAT</div><div>1000000</div></div><div><div>AENOR</div><div>SECTOR</div><div>AMBIENTAL</div><div>1000000</div></div></div><div><div><div></div><div>INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL</div><div>Francesc Xavier Vila Ferrer</div><div>C.E.G.E.T.I.B número 13.021</div></div><div><div></div><div>CLIENTE</div><div>TRES SESENTA GASES S.A.</div></div></div></div><div>PROYECTO</div><div>PROYECTO TÉCNICO DE ACTIVIDAD PARA LLENADO, ALMACÉN Y DISTRIBUCIÓN DE GASES INDUSTRIALES ENVASADOS</div></div>					
EMPLAZAMIENTO Calle Kalero s/n, Zierbena, Bizkaia, C.P. 48508, Euskadi					
TÍTULO DE PLANO			OBJETIVO		
ESTADO REFORMADO - SECCIONES			FORMATO / ESCALA	NÚM. PLANO	REV.
			A1: 1/100	04.07	1
			A3: 1/200		
ARCHIVO: 0.A 17/10/2023 15:43:25					
AVISO DE DERECHOS DE AUTOR: ESTE DIBUJO CONSTITUYE INFORMACIÓN CONFIDENCIAL Y PROPIEDAD DE CUNOVESA. LA PARTE QUE ACEPTA LA RECEPCIÓN DE ESTE DIBUJO LO HACE EN EL ENTENDIMIENTO EXPRESO Y ACUERDO DE QUE NO COPIARÁ, REPRODUCIRÁ, DIVULGARÁ A TERCEROS O UTILIZARÁ ESTE SORTIDO PARA CUALQUIER FIN DISTINTO DE LOS EXPRESAMENTE ACORDADOS POR CUNOVESA O UNA DE SUS FILIALES.					



BOMBEROS	
DEFINICIÓN	SÍMBOLO
Camión de bomberos	
Hidrante	

1	Para administración	17-10-2023	H.A.Z.	J.M.A.	J.M.A.
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	DIBUJO	COMP.	APROB.

Ingeniero técnico Industrial
Francesc Xavier Vila Ferrer
C.E.G.E.T.I.B número 13.021

CLIENTE TRES SESENTA GASES S.A.

PROYECTO
PROYECTO TÉCNICO DE ACTIVIDAD PARA LLENADO, ALMACÉN Y DISTRIBUCIÓN DE GASES INDUSTRIALES ENVASADOS

EMPLAZAMIENTO Calle Kalero s/n, Zierbena, Bizkaia, C.P. 48508, Euskadi

TÍTULO DE PLANO

ESTADO REFORMADO - ACCESIBILIDAD BOMBEROS

ARCHIVO: 0_A

OBJETIVO PARA APROBACIÓN

FORMATO / ESCALA

NÚM. PLANO

REV.

A1: 1/250

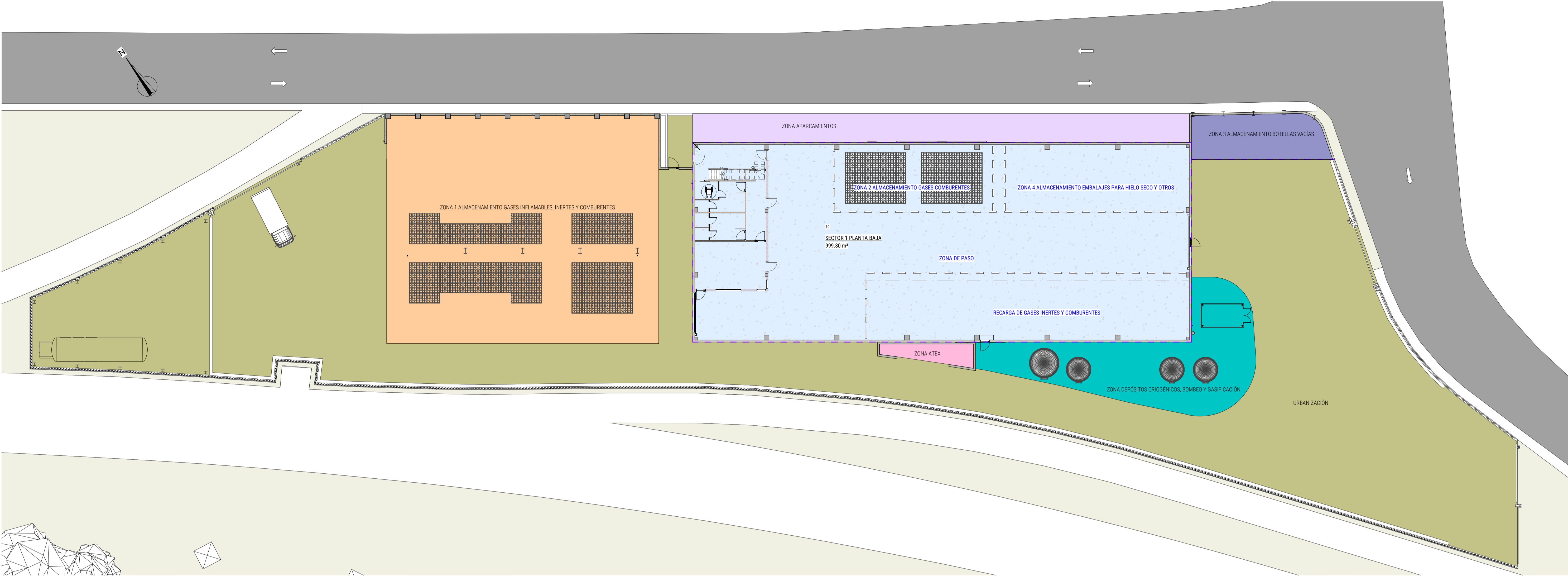
A3: 1/500

09.01

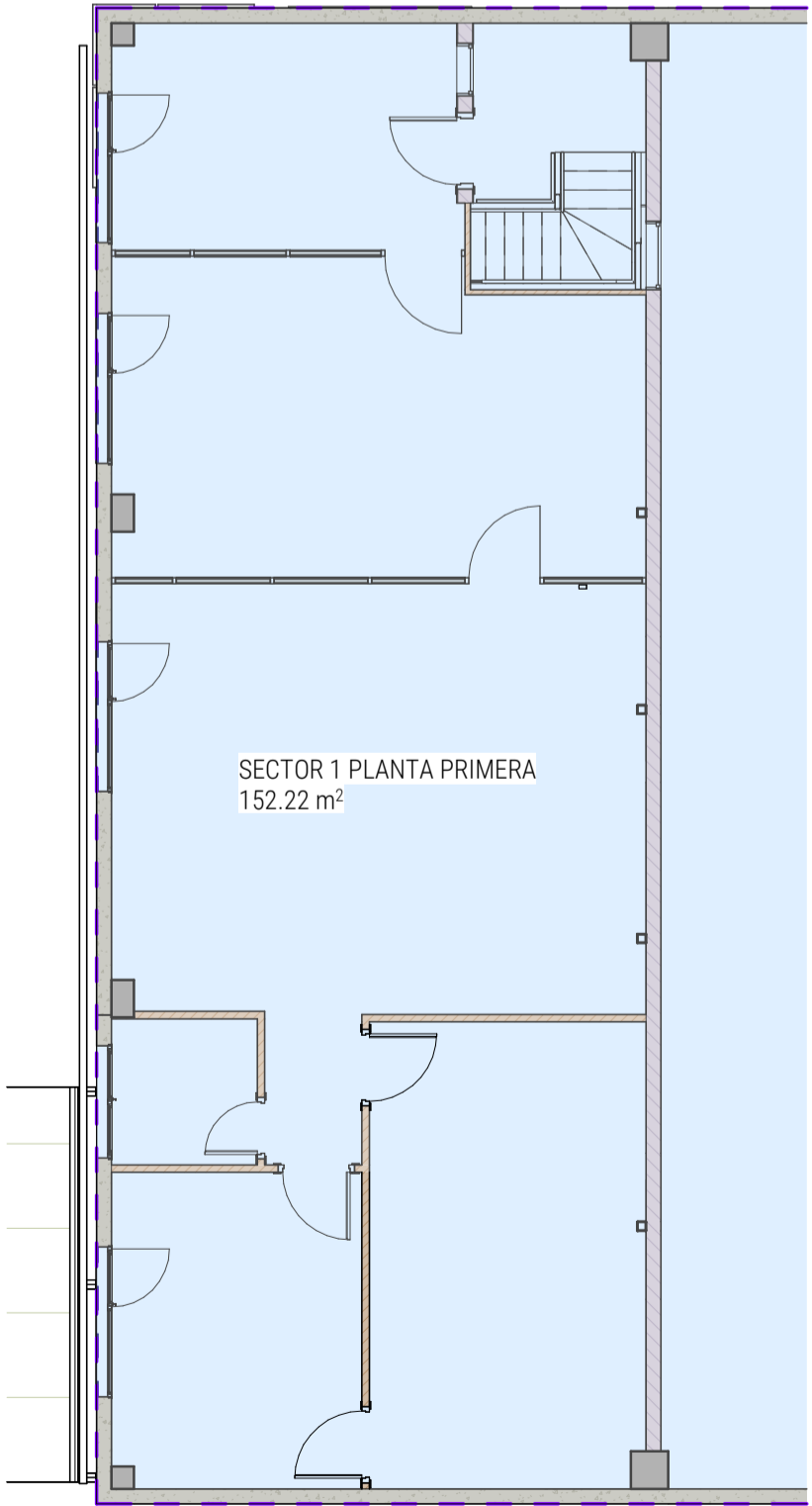
1

17/10/2023 15:53:10

AVISO DE DERECHOS DE AUTOR: ESTE DIBUJO CONSTITUYE INFORMACIÓN CONFIDENCIAL Y PROPIEDAD DE CUNOVESA. LA PARTE QUE ACEPTA LA RECEPCIÓN DE ESTE DIBUJO, LO HACE EN EL ENTENDIMIENTO EXPRESO Y ACUERDO DE QUE NO COMPARA, REPRODUCE, DIVULGA A TERCEROS O UTILIZA ESTE DIBUJO PARA CUALQUIER FIN DISTINTO DE LOS EXPRESAMENTE ACORDADOS POR CUNOVESA O UNA DE SUS FILIALES.



PLANTA BAJA
1:200



PLANTA PRIMERA
1:100

SECTORES CONTRA INCENDIOS SECTOR 1		
PLANTA	SUPERFICIE	COLOR
PLANTA BAJA	999.80 m²	
PLANTA PRIMERA	152.22 m²	
TOTAL SECTOR 1:	1152.02 m²	

SUPERFICIES CONSTRUIDAS / OCUPADAS			
Número	Imagen	Nombre	Área
1		ZONA 1 ALMACENAMIENTO GASES INFLAMABLES, INERTES Y COMBURENTES	623.77m2
2		ZONA APARCAMIENTO	145.51m2
3		NAVE DE PRODUCCIÓN, ALMACENAMIENTO Y SERVICIOS AUXILIARES	1152.02m2
4		ZONA DEPÓSITOS CRIOGÉNICOS, BOMBEO Y GASIFICACIÓN	108.88m2
5		ZONA 3 ALMACENAMIENTO DE BOTELLAS VACÍAS	63.61m2
6		ZONA ATEX	18.81m2
7		URBANIZACIÓN	1732.60 m2
Total general: 7			3845.20 m2

1	Para administración	17-10-2023	H.A.Z.	J.M.A.	J.M.A.
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	DIBUJO	COMP.	APROB.
<div><div><div><div><div><div></div><div>AENOR</div><div>GESTIÓN DE LA CALIDAD</div><div>ISO 9001</div></div><div><div>AENOR</div><div>GESTIÓN AMBIENTAL</div><div>ISO 14001</div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div>Ingeniero técnico Industrial</div><div>Francesc Xavier Vila Ferrer</div><div>C.E.G.E.T.I.B número 13.021</div></div></div><div><div>CLIENTE</div><div>TRES SESENTA GASES S.A.</div></div></div><div>PROYECTO</div><div>PROYECTO TÉCNICO DE ACTIVIDAD PARA LLENADO, ALMACÉN Y DISTRIBUCIÓN DE GASES INDUSTRIALES ENVASADOS</div><div>EMPLAZAMIENTO</div><div>Calle Kalero s/n, Zierbena, Bizkaia, C.P. 48508, Euskadi</div><div>TÍTULO DE PLANO</div><div>SECTOR Y ÁREAS DE INCENDIOS</div><div>OBJETIVO</div><div>FORMATO / ESCALA</div><div>NÚM. PLANO</div><div>REV.</div><div>ARCHIVO: 0.A</div><div>17/10/2023 15:53:53</div><div>AVISO DE DERECHOS DE AUTOR: ESTE DIBUJO CONSTITUYE INFORMACIÓN CONFIDENCIAL Y PROPIEDAD DE CUNOVESA. LA PARTE QUE ACEPTA LA RECEPCIÓN DE ESTE DIBUJO LO HACE EN EL ENTENDIMIENTO EXPRESO Y ACUERDO DE QUE NO COPARÁ, REPRODUCIRÁ, DIVULGARÁ A TERCEROS O UTILIZARÁ ESTE SORTIDO PARA CUALQUIER FIN DISTINTO DE LOS EXPRESAMENTE ACORDADOS POR CUNOVESA O UNA DE SUS FILIALES.</div></div></div>					
A1:	1/200	09.02	1		
A3:	1/400				