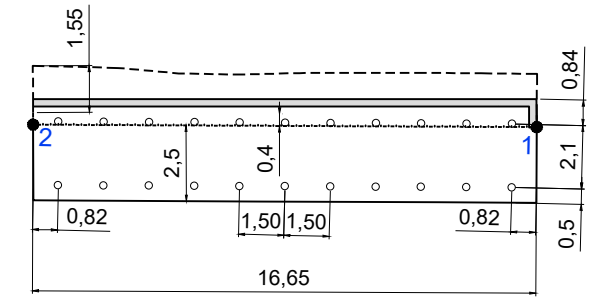
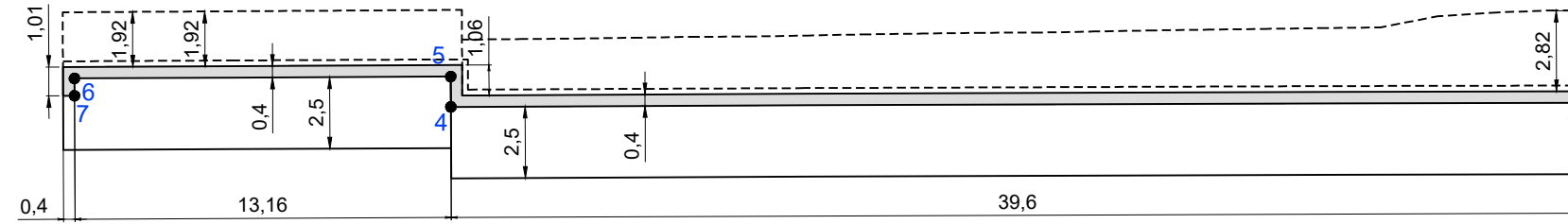
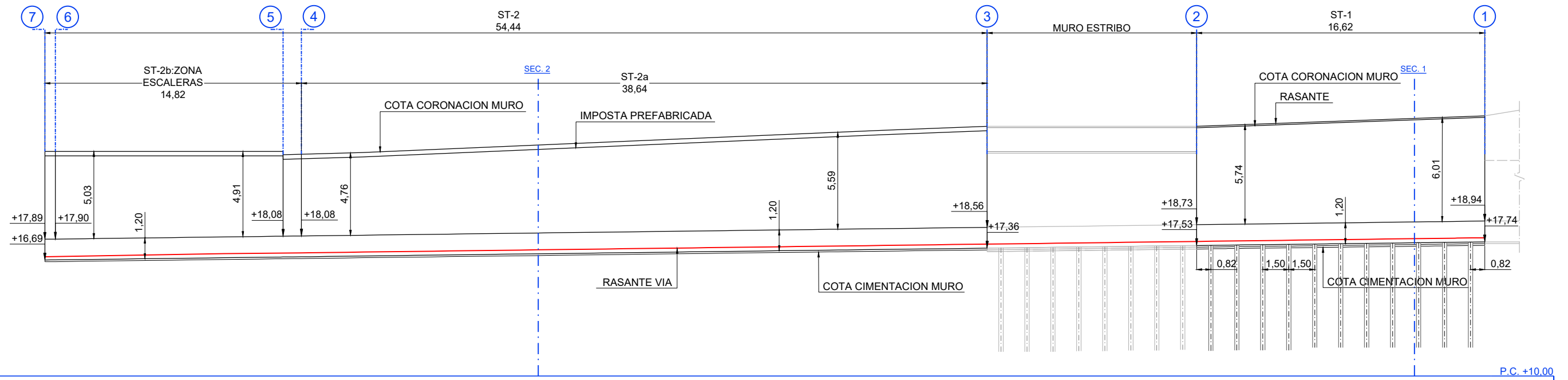


PLANTA MURO ANDEN
ESCALA 1:125



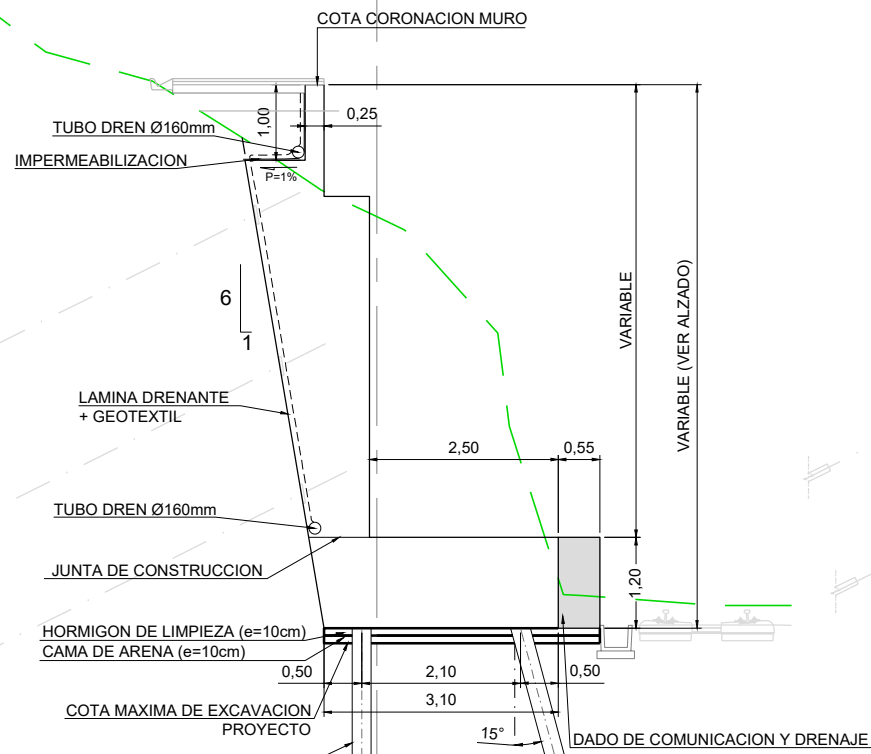
ALZADO MURO ANDEN
ESCALA 1:125



B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	JUN.24	IÑAKI	4D	
A	PRIMERA EMISIÓN				
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP	OBRA
BERRIKUSPENAK / REVISIONES					
EGILEA / AUTOR		FIRMA / FIRMA			
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR		ERREFERENTZIA REFERENCIA			
		2-MEG-24-021-B			

SECCION TIPO 1
ESCALA 1:50

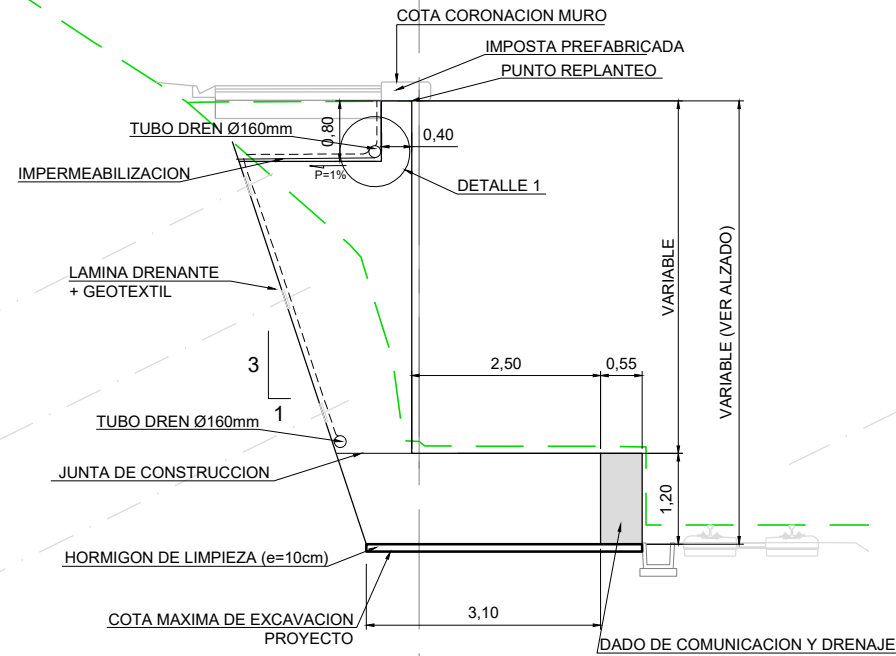
EJE MURO



MICROPILOTES:
 Ø Perforación: 250mm
 Ø Armadura: 177,8x9,5mm
 · L. empotramiento: 5m
 · Tipo inyección: IU
 · Lechada: 25MPa

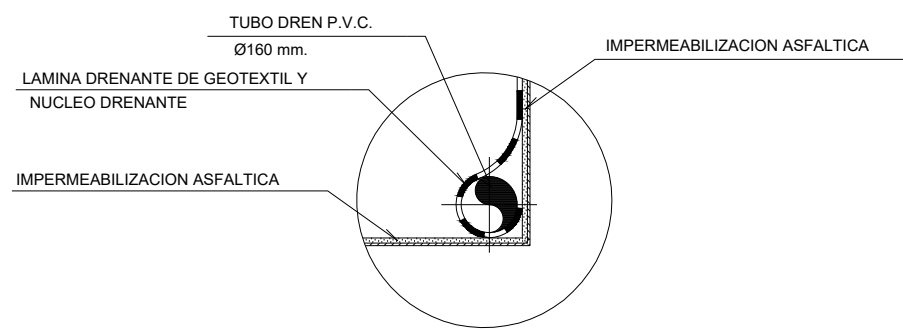
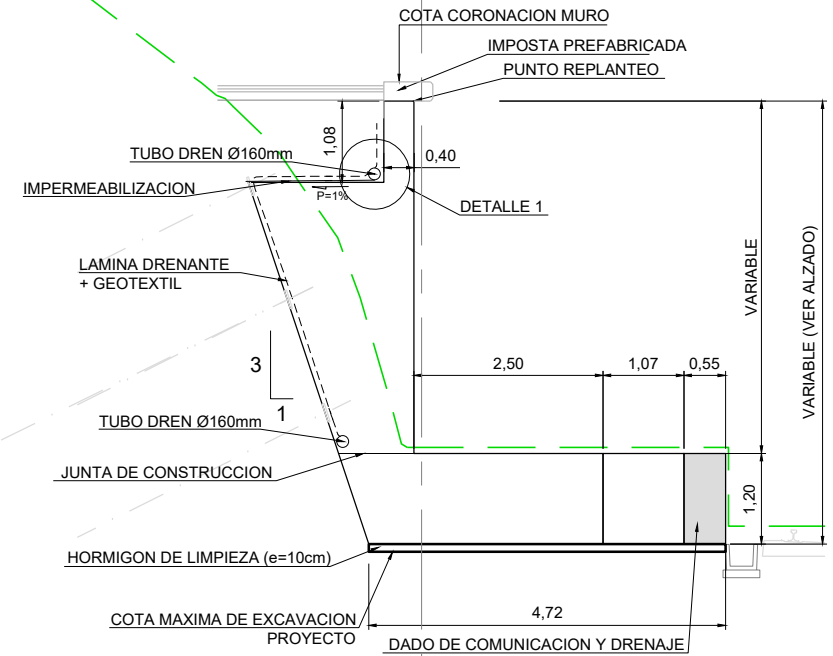
SECCION TIPO 2a
ESCALA 1:50

EJE MURO

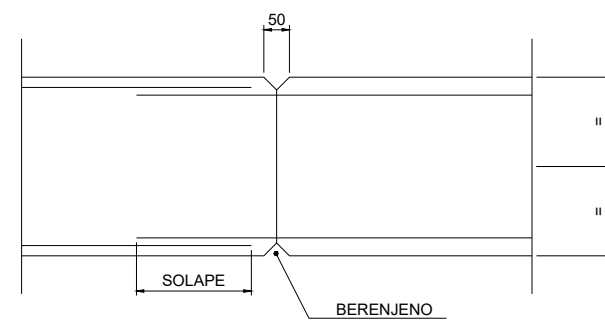


SECCION TIPO 2b
ESCALA 1:50

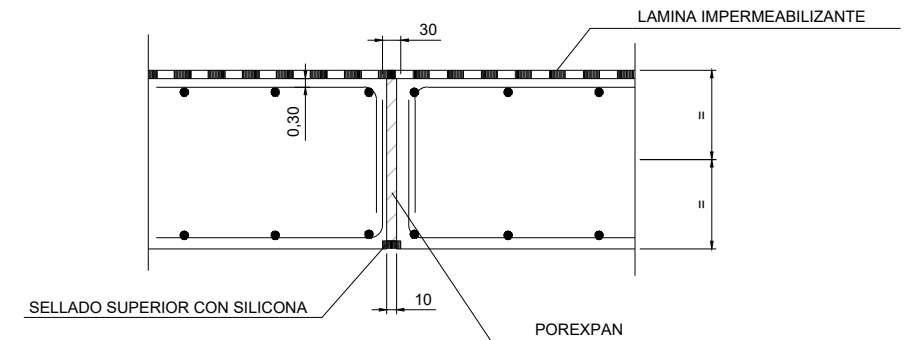
EJE MURO



DETALLE 1
ESCALA S/E



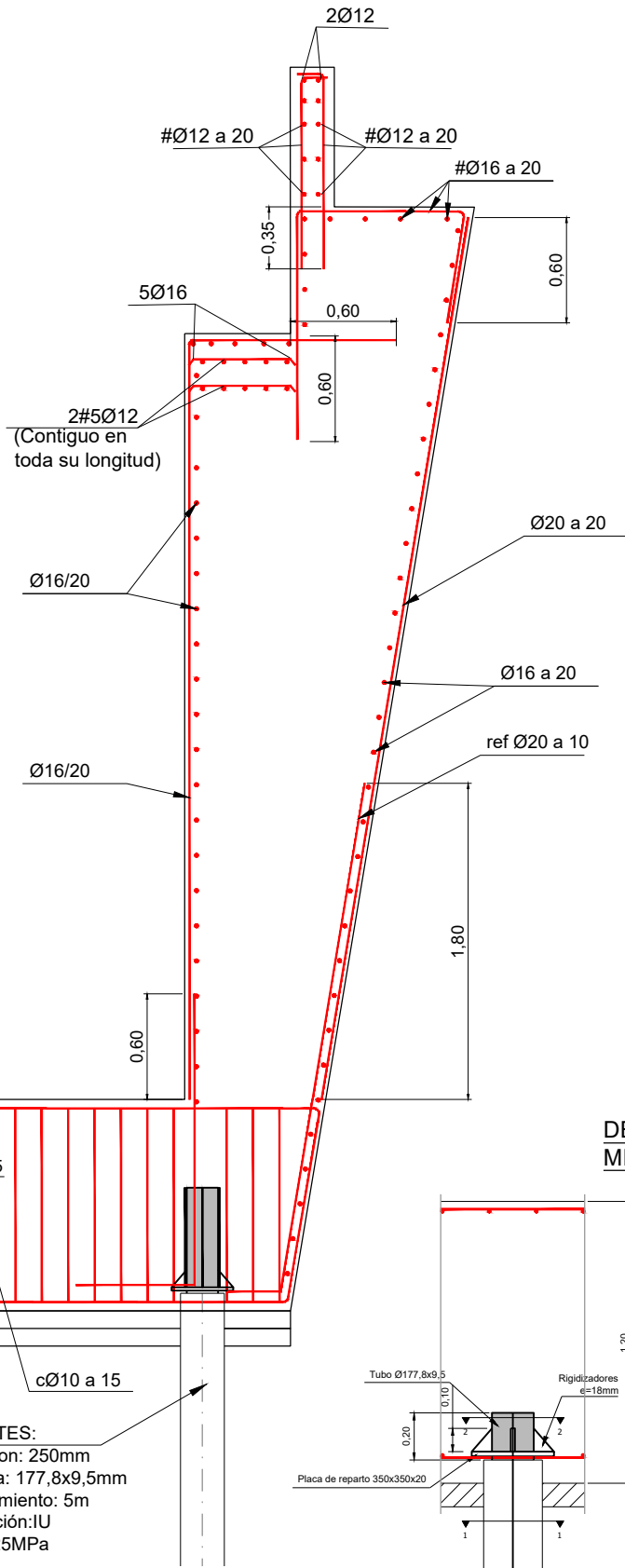
JUNTA DE CONSTRUCCION
ESCALA S/E



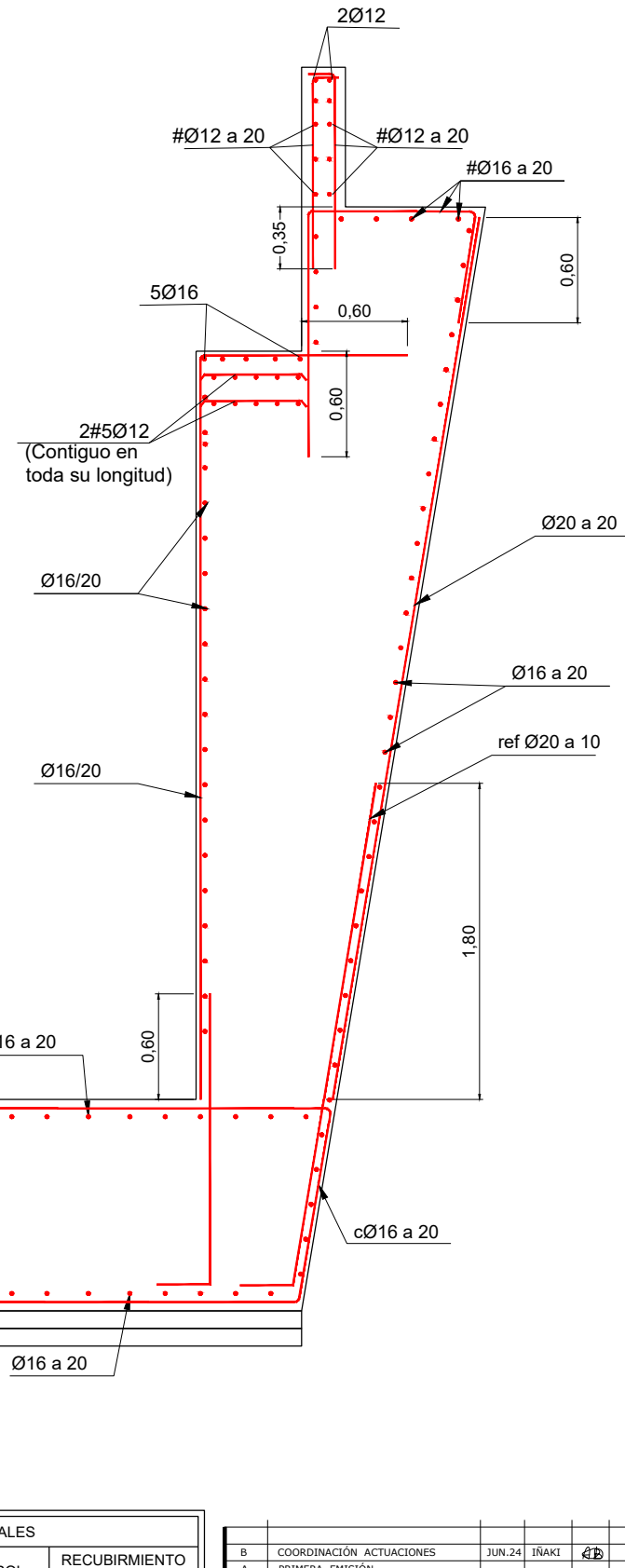
DETALLE JUNTA DE DILATACION
ESCALA S/E

B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	JUN.24	IÑAKI	4D
A	PRIMERA EMISIÓN			
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP. OBRA
BERRIKUSPENAK / REVISIONES				
EGILEA / AUTOR		FIRMA / FIRMA		
		 Miguel A. Herrera Cossio Ingeniero de caminos, canales y puertos Colegiado Nº 9365		
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA		ERREFERENTZIA		
REFERENCIA CONSULTOR		REFERENCIA		
2-MEG-24-022-B				

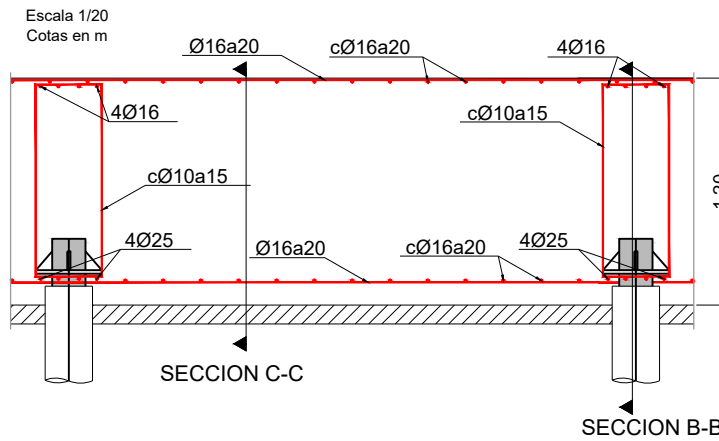
SECCION TIPO 1.
SECCION B-B
ESCALA 1:20



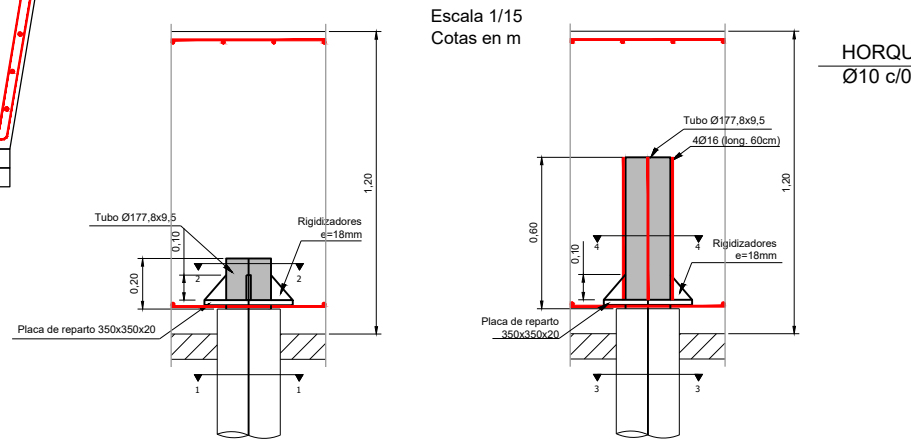
SECCION TIPO 1.
SECCION C-C
ESCALA 1:20



SECCION TIPO. ARMADURA



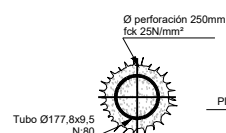
DETALLE UNION
MICROPILOTE-ENCEPADO



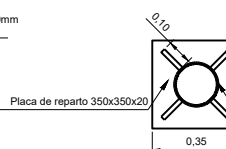
- MICROPILOTES:
- Ø Perforación: 250mm
 - Ø Armadura: 177,8x9,5mm
 - L. empotramiento: 5m
 - Tipo inyección: IU
 - Lechada: 25MPa

ZONA NO ESTRUCTURAL
DESTINADA A DADO DE
COMUNICACIONES Y SOBRE
ANCHO DE ANDEN

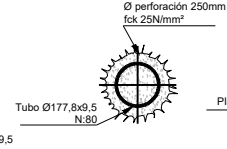
SECCION 1-1
Escala 1/15
Cotas en m



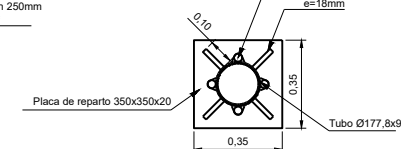
SECCION 2-2
Escala 1/15
Cotas en m



SECCION 3-3
Escala 1/15
Cotas en m

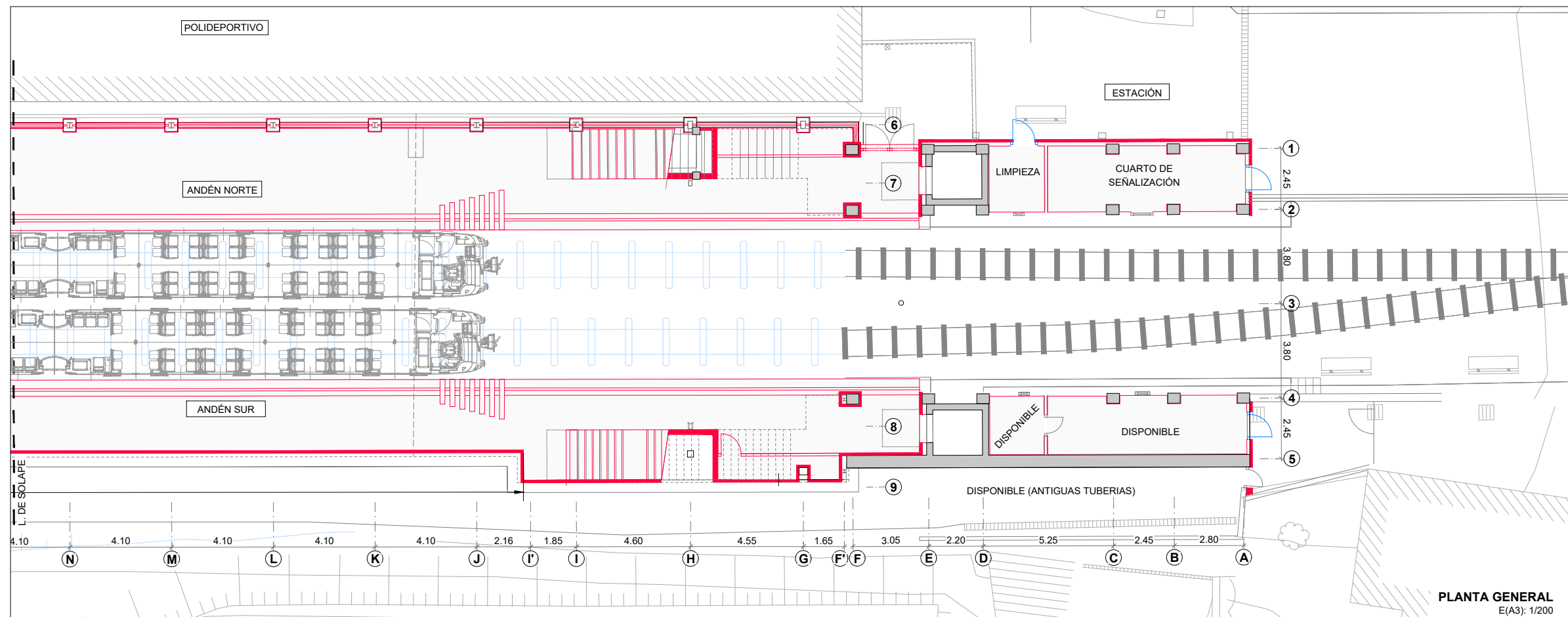
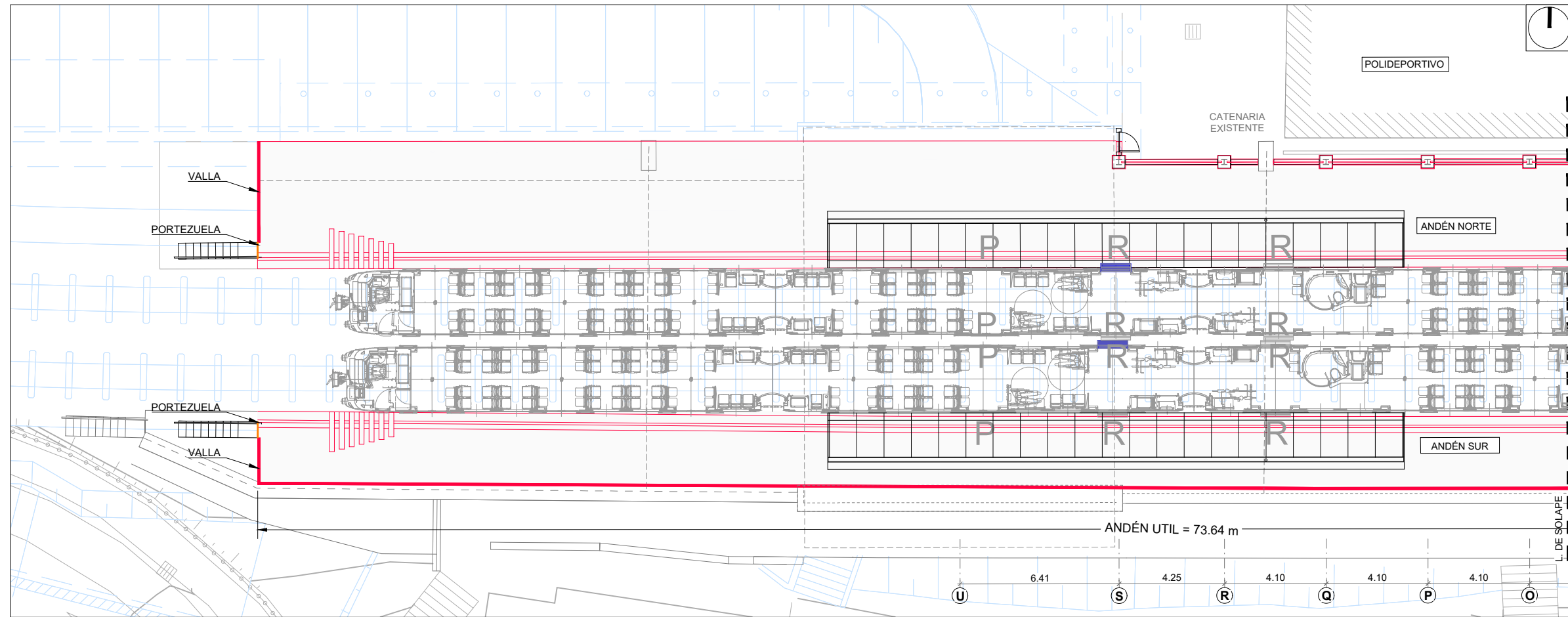


SECCION 4-4
Escala 1/15
Cotas en m



CUADRO DE MATERIALES			
ELEMENTO	TIPO	CONTROL	RECUBIMIENTO MÍNIMO (mm.)
HORMIGÓN	CIMENTACIONES	HA-30/B/20/XC2	ESTADÍSTICO 50
	ALZADO	HA-30/B/20/XC4+XS1	ESTADÍSTICO 50
	LIMPIEZA	HL-150/B/20	-
ACERO	PASIVO	B500SD	NORMAL -
CONTROL DE EJECUCIÓN		INTENSO	

B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	JUN.24	IRAKI	4D
A	PRIMERA EMISIÓN			
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP. OBRA
BERRIKUSPENAK / REVISIONES				
EGILEA / AUTOR		FIRMA / FIRMA		
Miguel A. Herrera Cossio Ingeniero de caminos, canales y puertos Colegiado Nº 9365				
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA		ERREFERENTZIA		
REFERENCIA CONSULTOR		REFERENCIA		
		2-MEG-24-023-B		



PLANTA GENERAL
E(A3): 1/200

OHARRAK :
NOTAS :

LEYENDA	
	PROYECTO ALTZA - GALTZARABORDA
	NUEVO REVESTIMIENTO
	NUEVA CARPINTERÍA

LA UBICACIÓN EN PLANTA DE LA MARQUESINA DEBERÁ COINCIDIR CON LA PUERTA PMR DEL TREN PARADO.

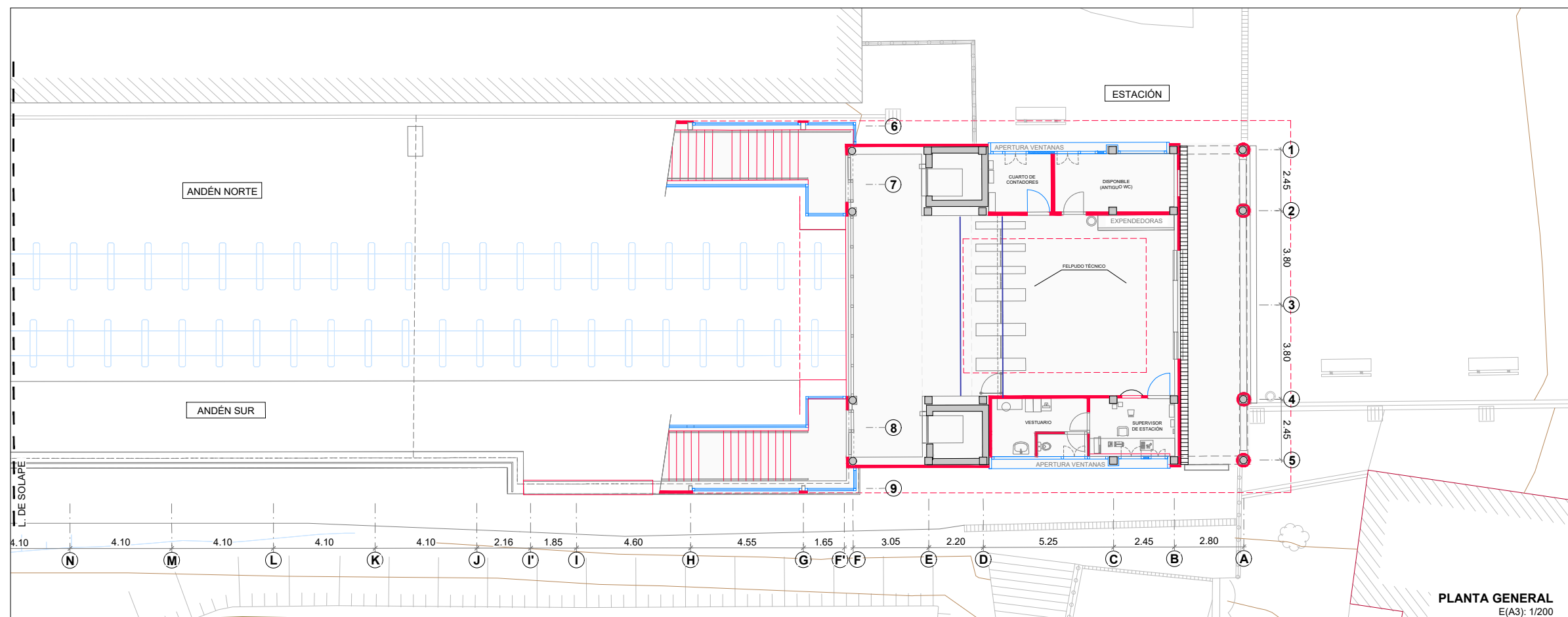
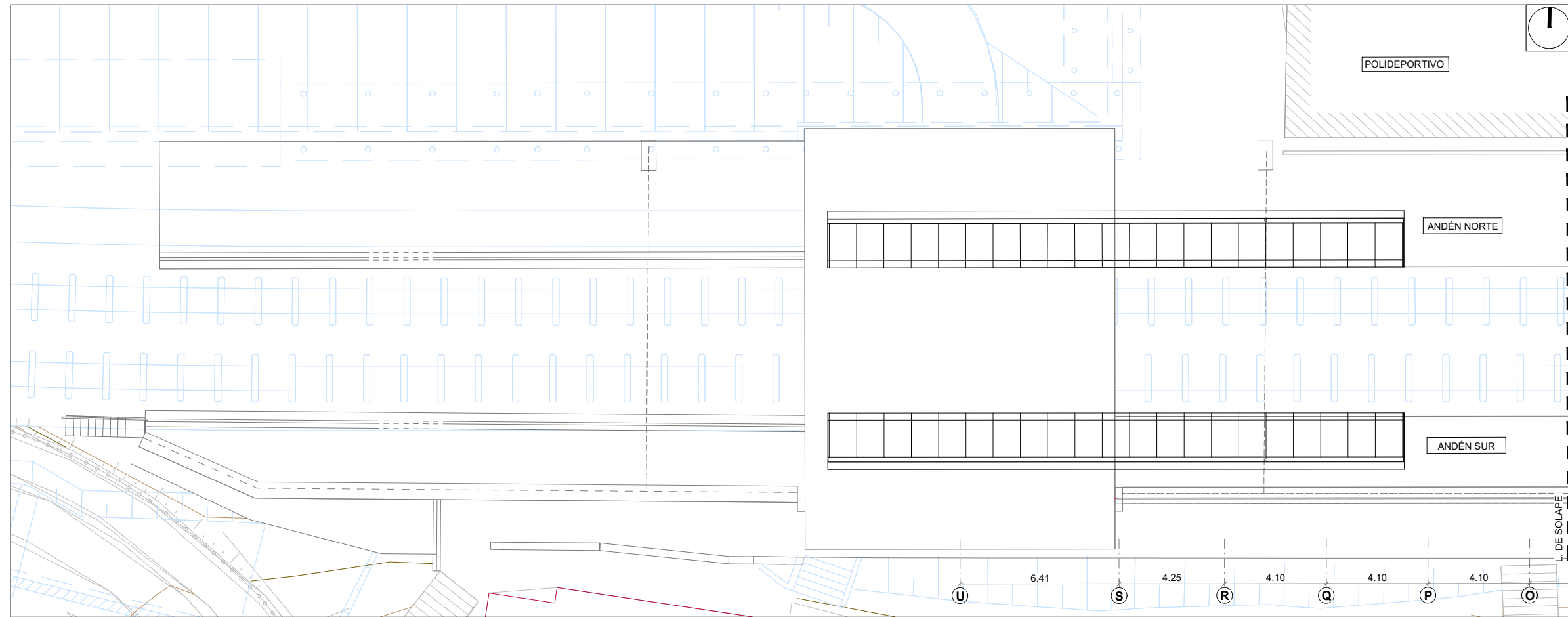
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP	OBRA
B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	Jul. 24	ETS	ETS	
A	PRIMERA EMISIÓN	Oct. 23	SESTRA	ETS	

BERRIKUSPENAK / REVISIONES

EGILEA / AUTOR	FIRMA / FIRMA
 INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	ALVARO ARRIETA Ing. Caminos, Canales y Puertos Colegiado Nº 4340
	ANE ALVAREZ Arquitecto Colegiada Nº 8044

AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA	ERREFERENTZIA
REFERENCIA CONSULTOR	REFERENCIA

2-MEG-24-025-B



PLANTA GENERAL
E(A3): 1/200

OHARRAK :
NOTAS :

LEYENDA	
	PROYECTO ALTZA - GALTZARABORDA

LEYENDA	
	NUEVO REVESTIMIENTO
	NUEVA CARPINTERÍA

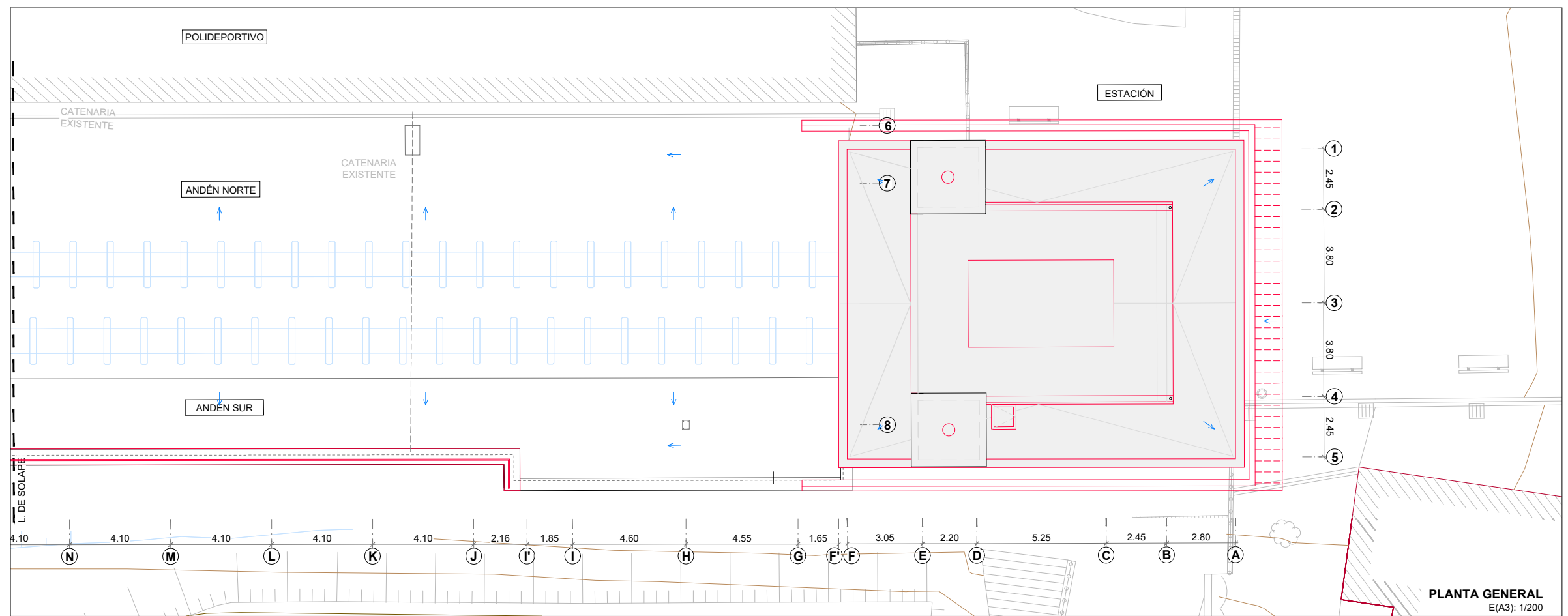
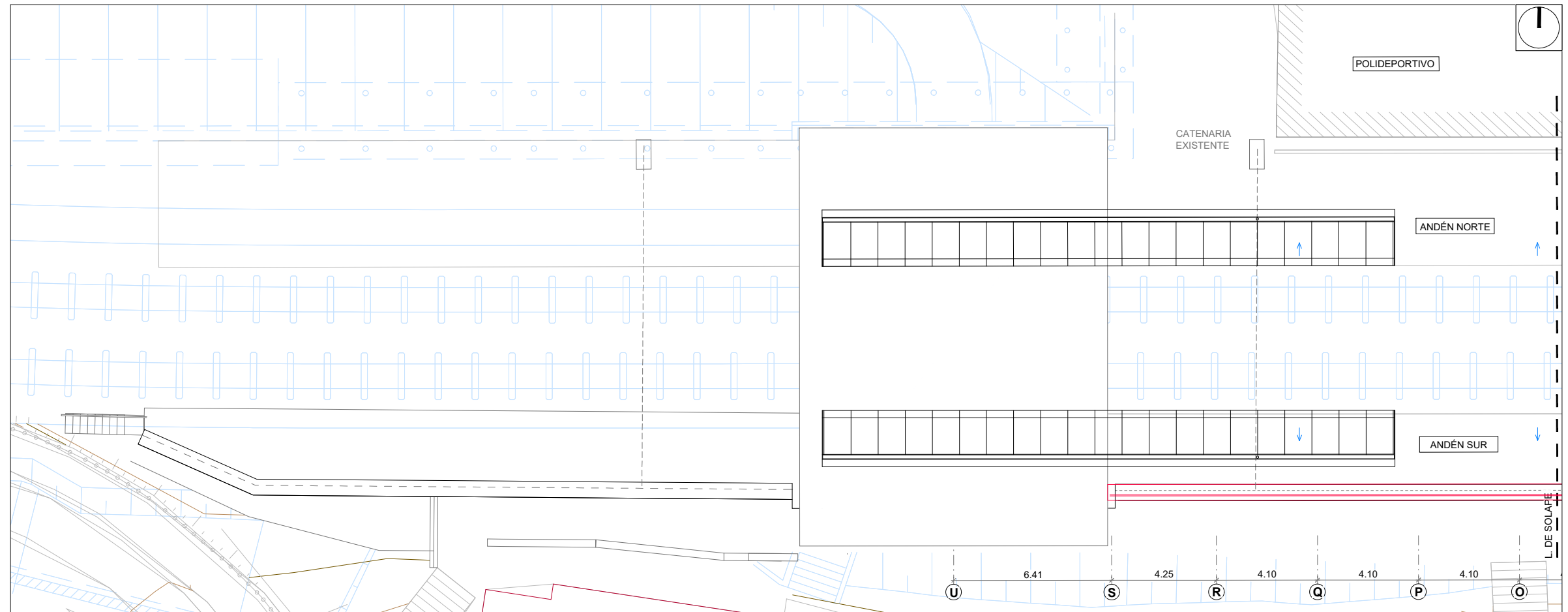
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP	OBRA
B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	Jul. 24	ETS	ETS	
A	PRIMERA EMISIÓN	Oct. 23	SESTRA	ETS	

BERRIKUSPENAK / REVISIONES

EGILEA / AUTOR	FIRMA / FIRMA
	ALVARO ARRIETA Ing. Caminos, Canales y Puertos Colegiado Nº 4340
	ANÉ ALVAREZ Arquitecto Colegiada Nº 8044

AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA	ERREFERENTZIA
REFERENCIA CONSULTOR	REFERENCIA

2-MEG-24-026-B



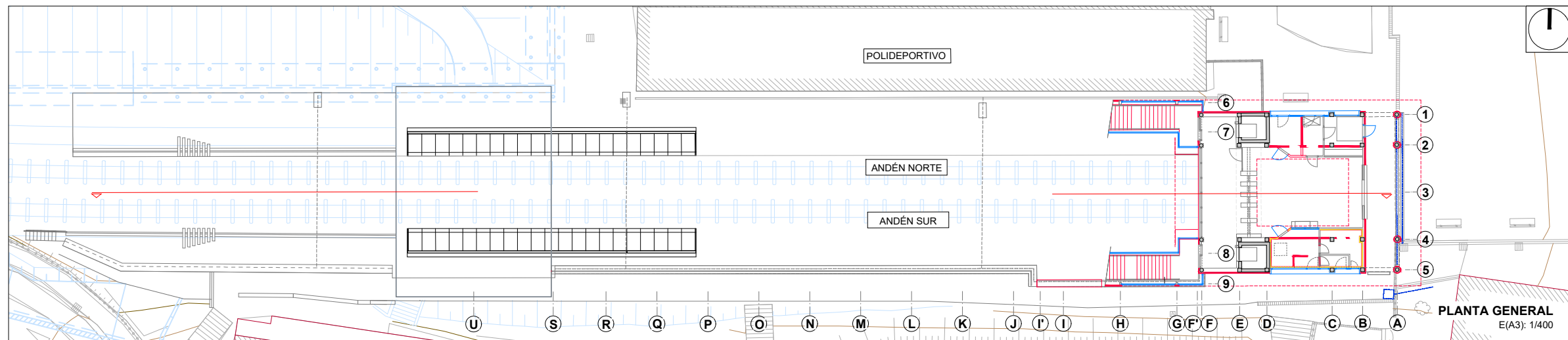
- OHARRAK :
NOTAS :
- LEYENDA**
- PROYECTO ALTZA - GALTZARABORDA
- LEYENDA**
- NUEVO REVESTIMIENTO
 - NUEVA CARPINTERÍA

B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	Jul. 24	ETS	ETS
A	PRIMERA EMISIÓN	Oct. 23	SESTRA	ETS
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP

BERRIKUSPENAK / REVISIONES

EGILEA / AUTOR	FIRMA / FIRMA
sestra INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	ALVARO ARRIETA Ing. Caminos, Canales y Puertos Colegiado Nº 4340 ANÉ ÁLVAREZ Arquitecto Colegiado Nº 8044

AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR	ERREFERENTZIA REFERENCIA
	2-MEG-24-027-B



OHARRAK:
NOTAS:

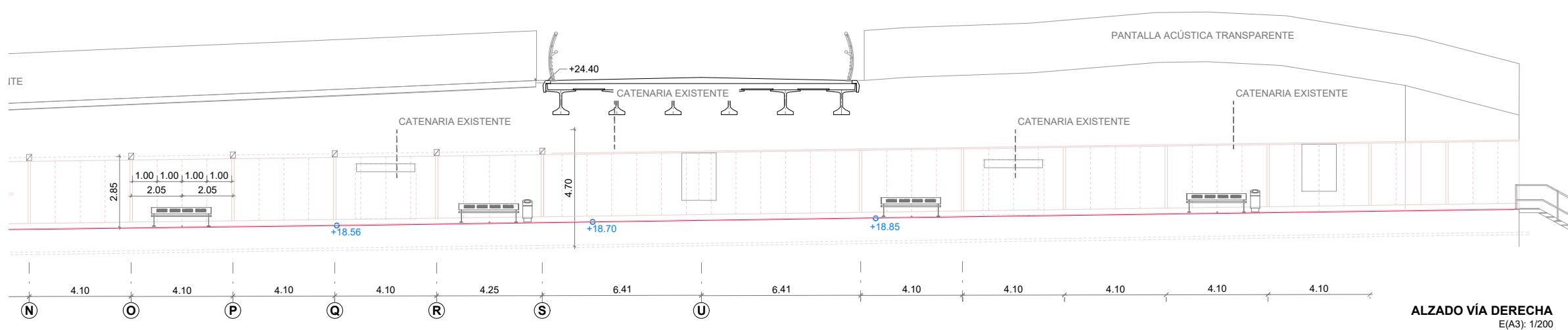
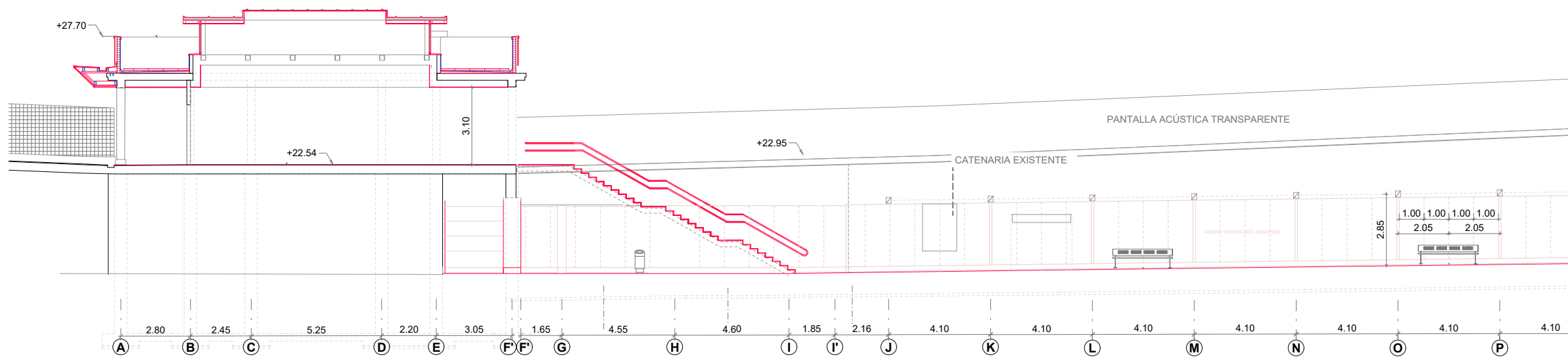
LEYENDA

PROYECTO ALTZA - GALTZARABORDA

LEYENDA

NUEVO REVESTIMIENTO

NUEVA CARPINTERÍA

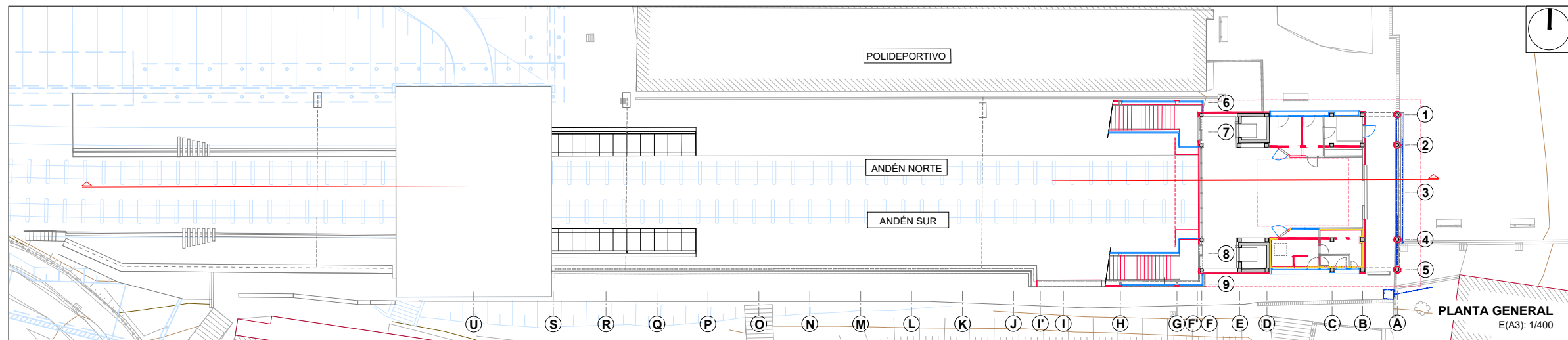


B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	Jul. 24	ETS	ETS
A	PRIMERA EMISIÓN	Oct. 23	SESTRA	ETS
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP

BERRIKUSPENAK / REVISIONES

EGILEA / AUTOR	FIRMA / FIRMA
sestra INGENIERIA Y ARQUITECTURA	ALVARO ARRIETA Ing. Caminos, Canales y Puertos Colegiado Nº 4340 ANE ALVAREZ Arquitecto Colegiado Nº 8044

AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR	ERREFERENTZIA REFERENCIA
	2-MEG-24-028-B



OHARRAK :
NOTAS :

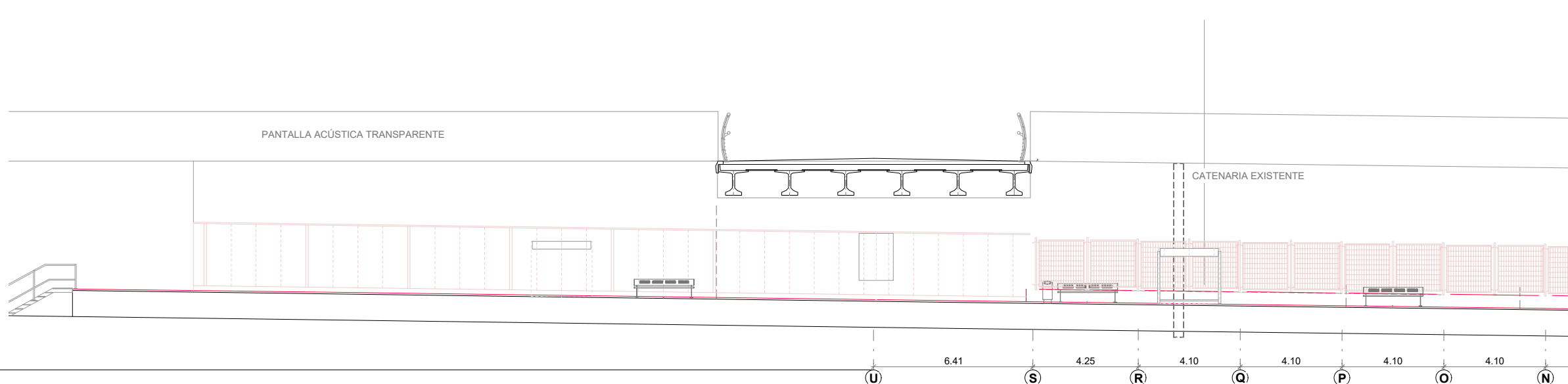
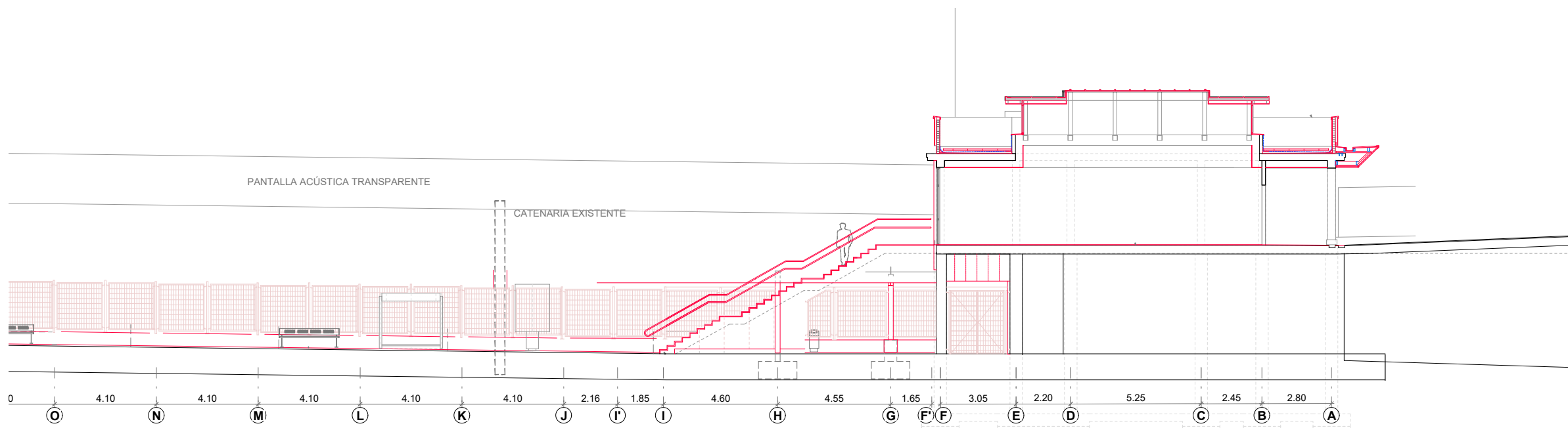
LEYENDA

PROYECTO ALTZA - GALTZARABORDA

LEYENDA

NUEVO REVESTIMIENTO

NUEVA CARPINTERÍA



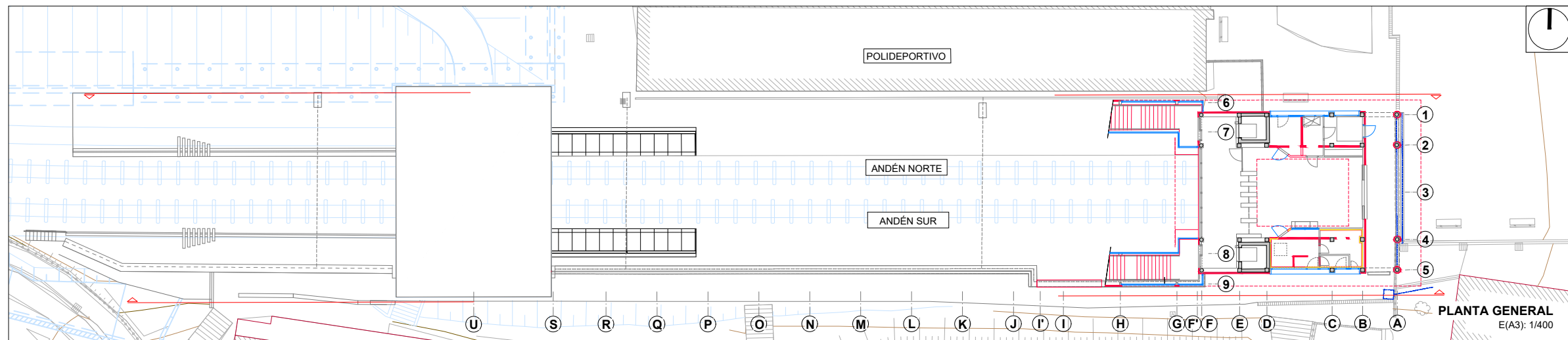
ALZADO VÍA DERECHA
E(A3): 1/200

REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP	OBRA
B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	Jul. 24	ETS	ETS	
A	PRIMERA EMISIÓN	Oct. 23	SESTRA	ETS	

BERRIKUSPENAK / REVISIONES

EGILEA / AUTOR sestra INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	FIRMA / FIRMA ALVARO ARRIETA Ing. Caminos, Canales y Puertos Colegiado Nº 4340 ANE ALVAREZ Arquitecto Colegiado Nº 8044
--	---

AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR	ERREFERENTZIA REFERENCIA
	2-MEG-24-029-B



OHARRAK :
NOTAS :

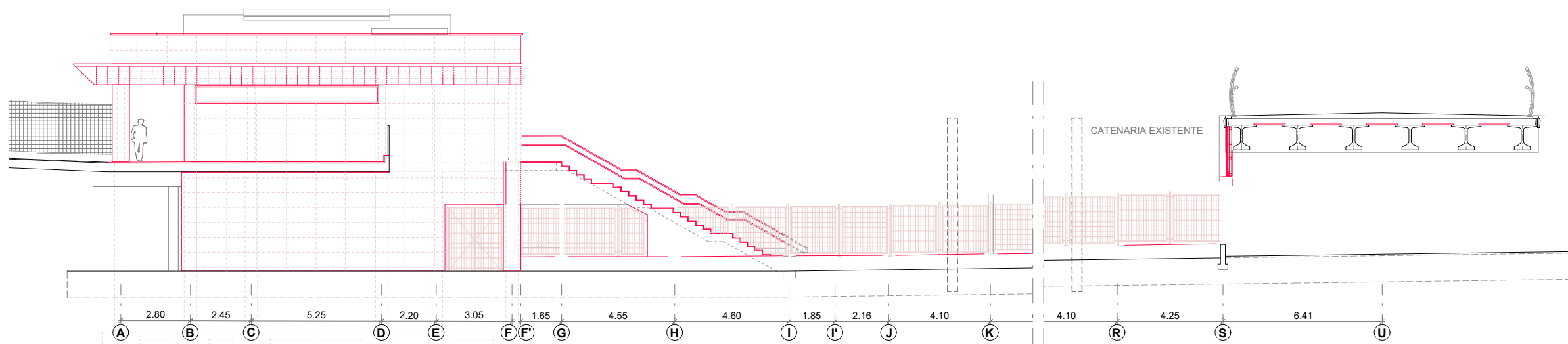
LEYENDA

PROYECTO ALTZA - GALTZARABORDA

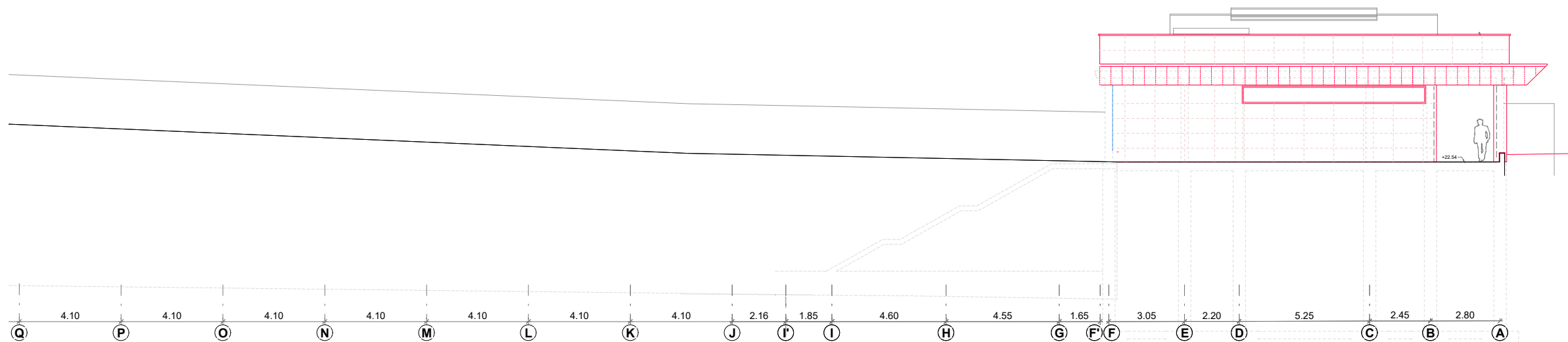
LEYENDA

NUEVO REVESTIMIENTO

NUEVA CARPINTERÍA



ALZADO DESDE EL POLIDEPORTIVO
E(A3): 1/200



ALZADO DESDE EL PASEO
E(A3): 1/200

B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	Jul. 24	ETS	ETS
A	PRIMERA EMISIÓN	Oct. 23	SESTRA	ETS
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP

BERRIKUSPENAK / REVISIONES

EGILEA / AUTOR	FIRMA / FIRMA
sestra INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	ALVARO ARRIETA Ing. Caminos, Canales y Puertos Colegiado Nº 4340 ANE ALVAREZ Arquitecto Colegiado Nº 8044

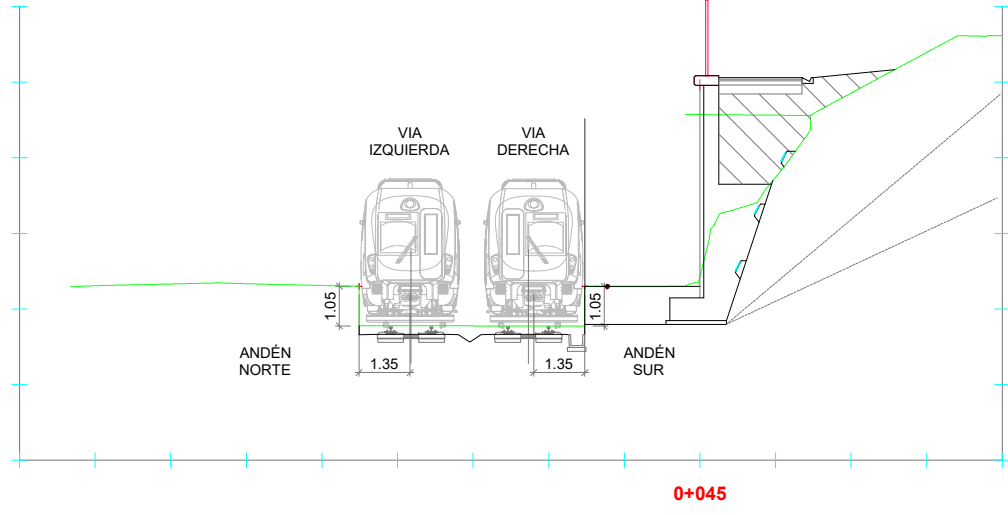
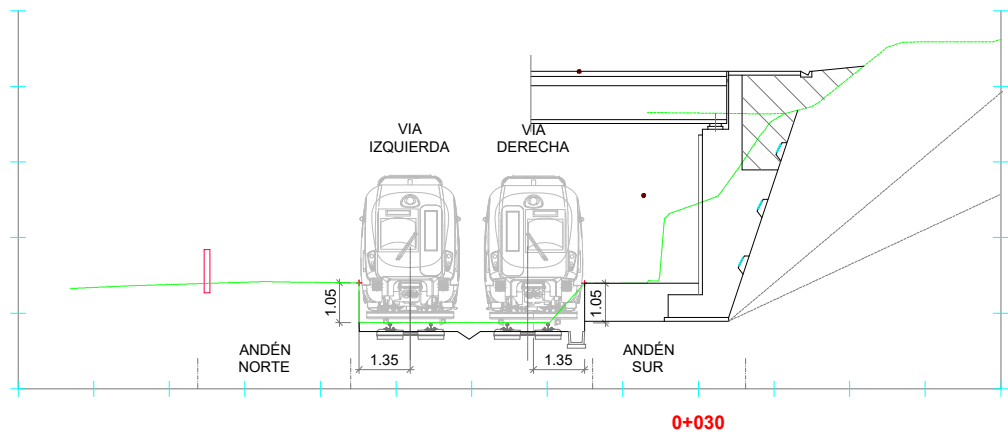
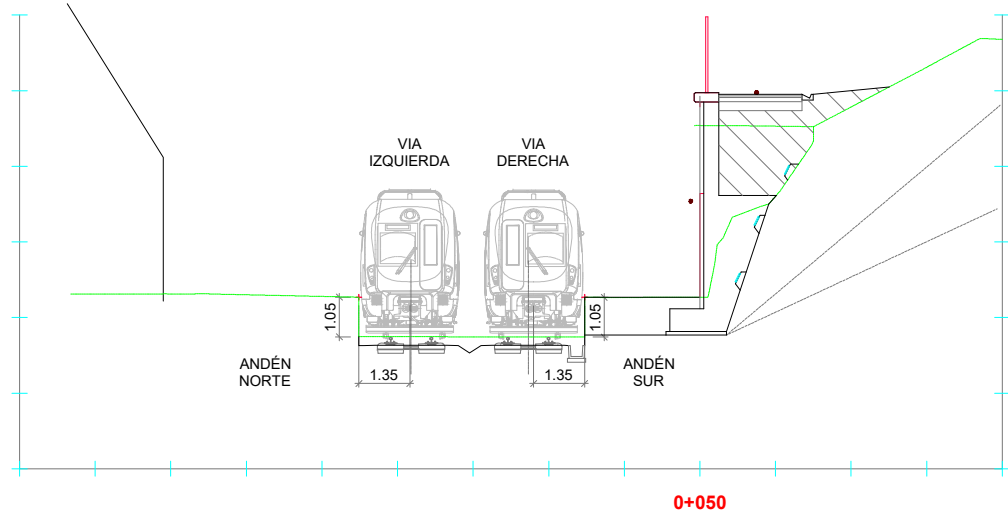
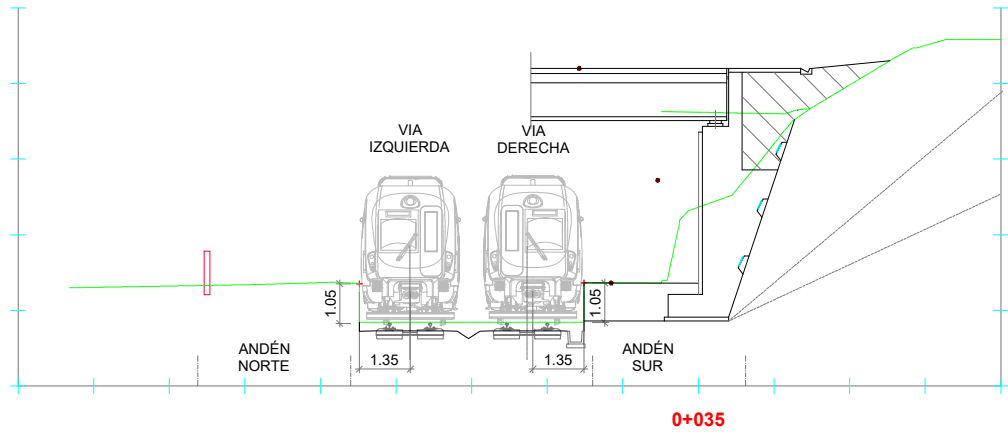
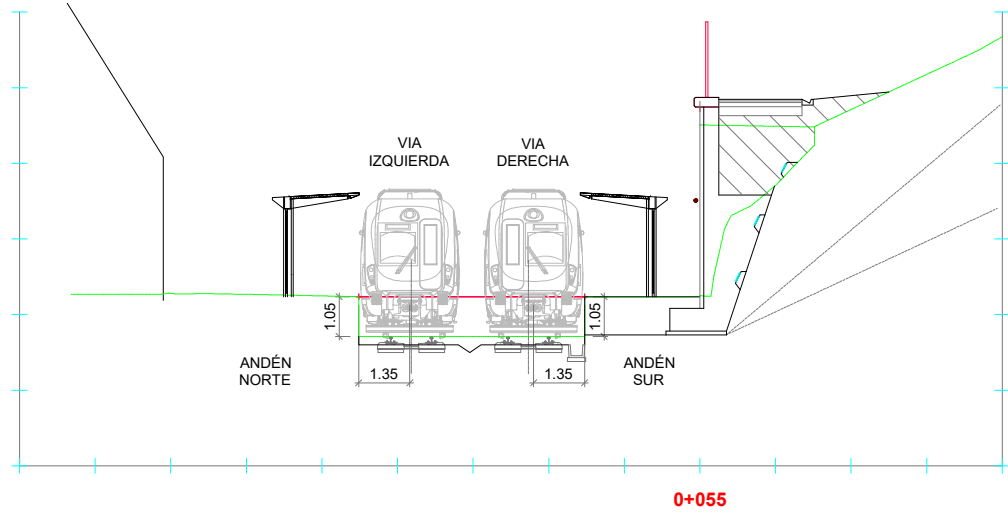
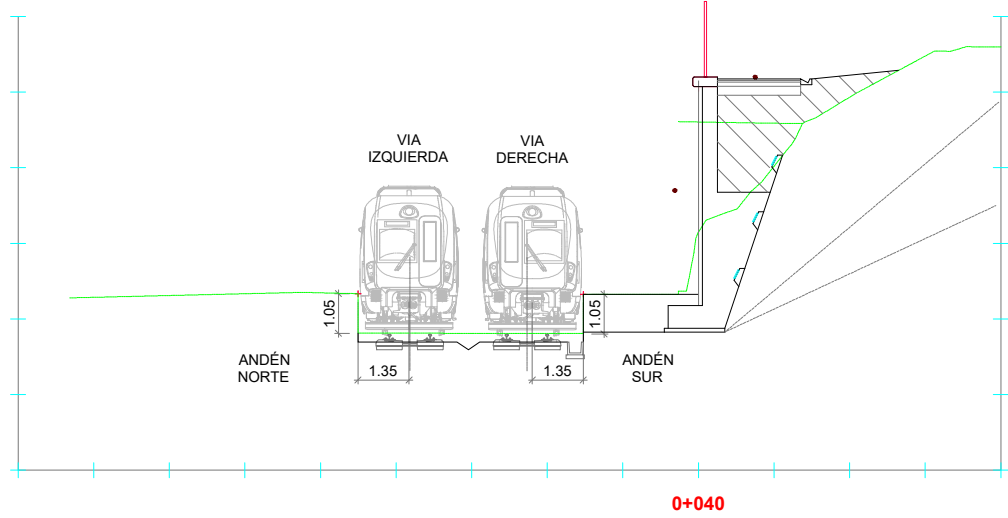
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR	ERREFERENTZIA REFERENCIA
	2-MEG-24-030-B

OHARRAK :
NOTAS :

LEYENDA

NUEVO REVESTIMIENTO

NUEVA CARPINTERÍA

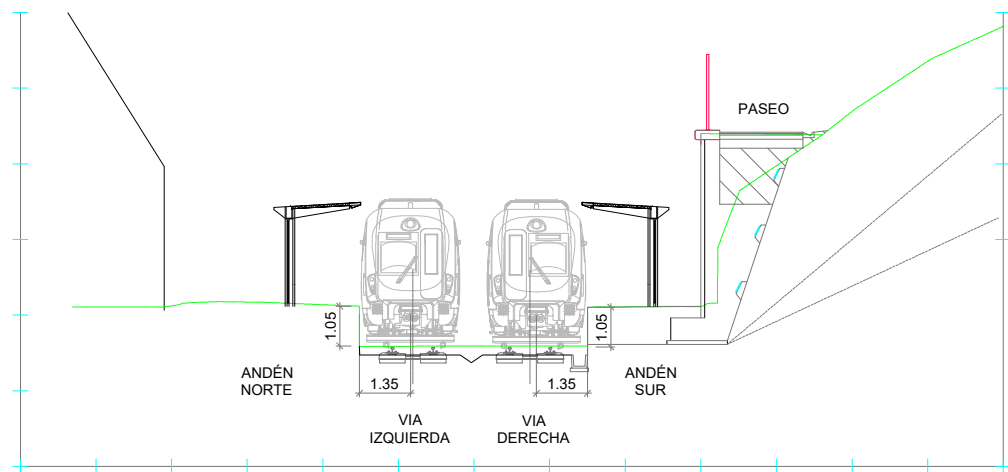


B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	Jul. 24	ETS	ETS
A	PRIMERA EMISIÓN	Oct. 23	SESTRA	ETS
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP

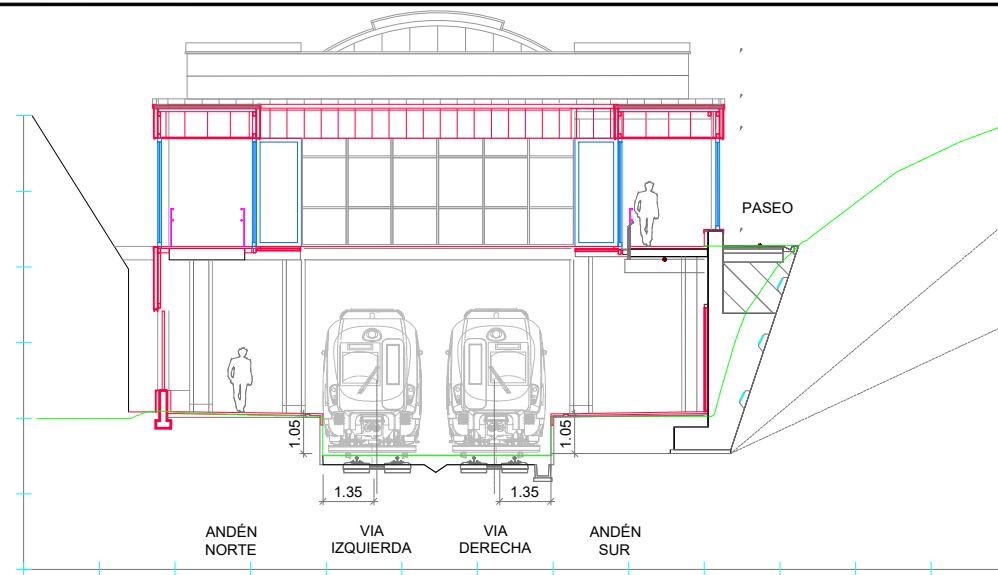
BERRIKUSPENAK / REVISIONES

EGILEA / AUTOR	FIRMA / FIRMA
sestra INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	ALVARO ARRIETA Ing. Caminos, Canales y Puertos Colegiado Nº 4340 ANÉ ÁLVAREZ Arquitecto Colegiado Nº 8044

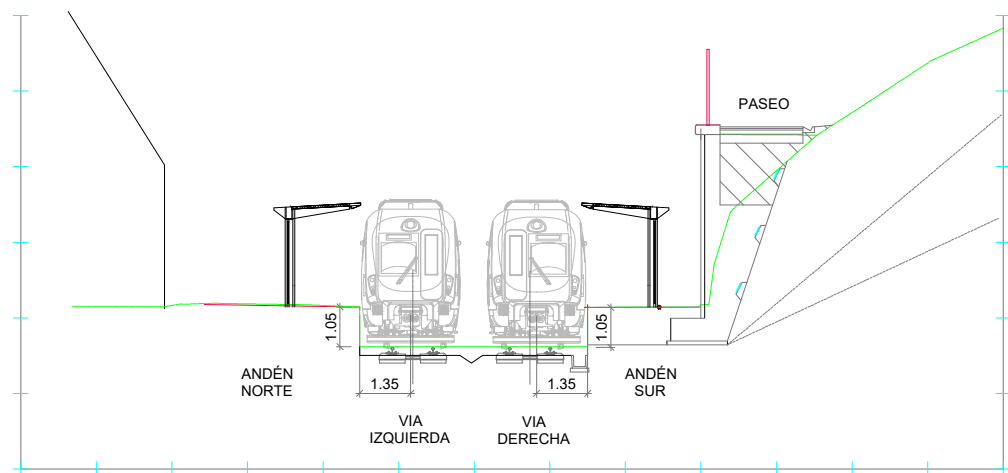
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR	ERREFERENTZIA REFERENCIA
	2-MEG-24-031-B



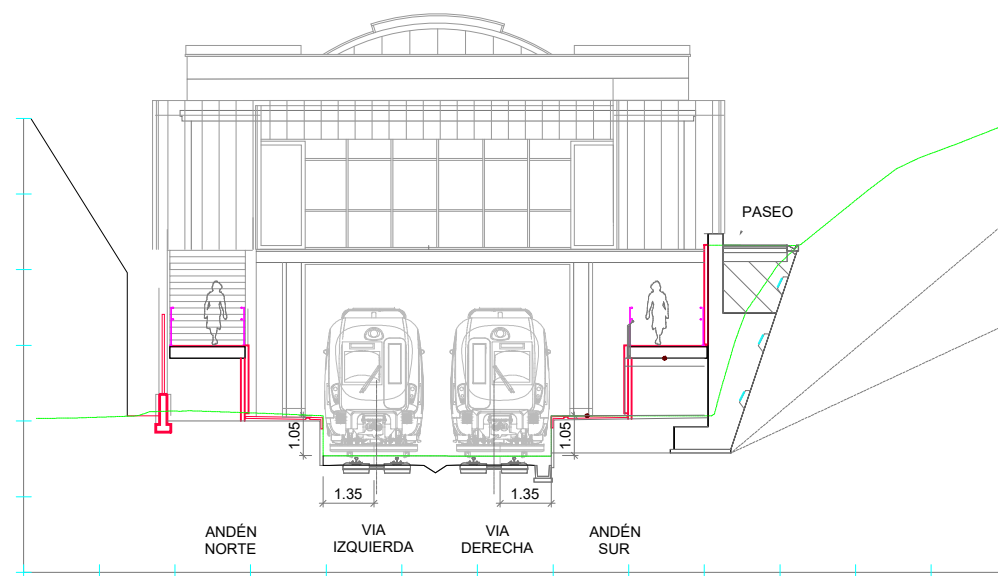
0+075



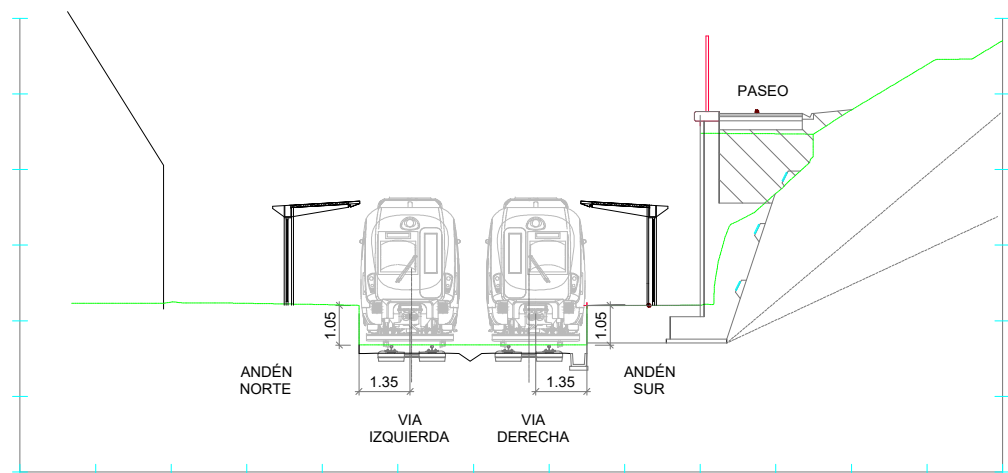
0+090



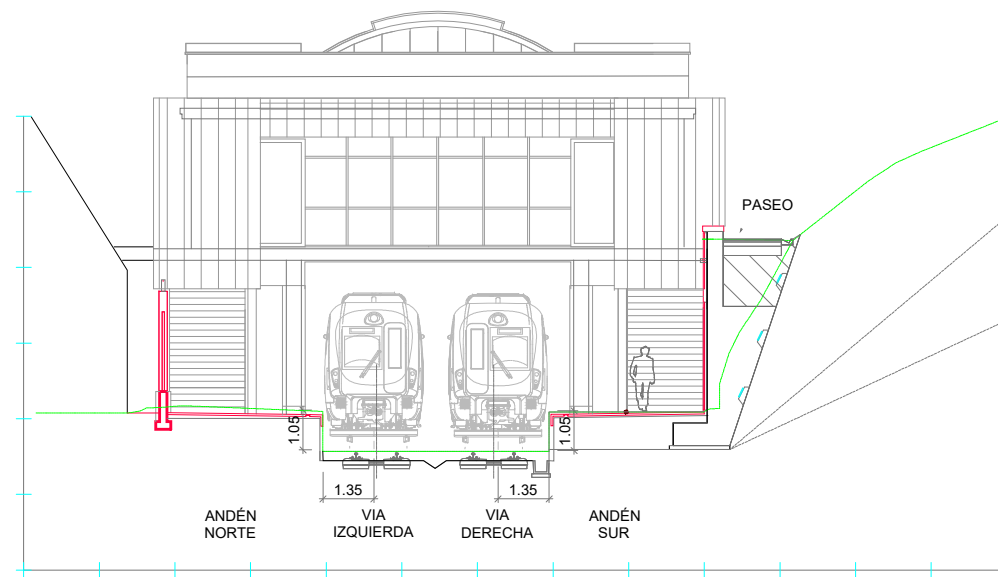
0+070



0+085



0+060



0+080

OHARRAK :
NOTAS :

LEYENDA

NUEVO REVESTIMIENTO

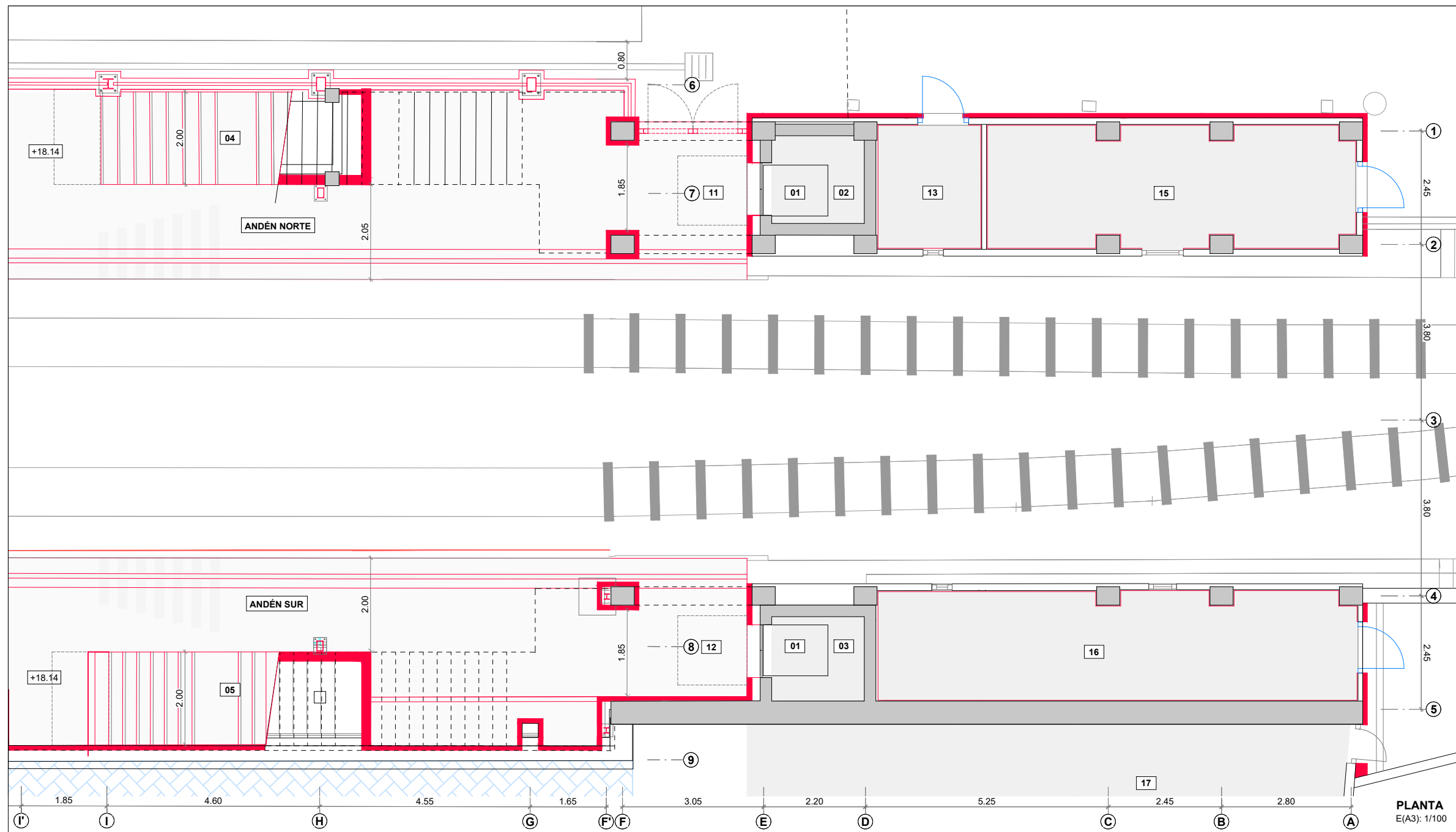
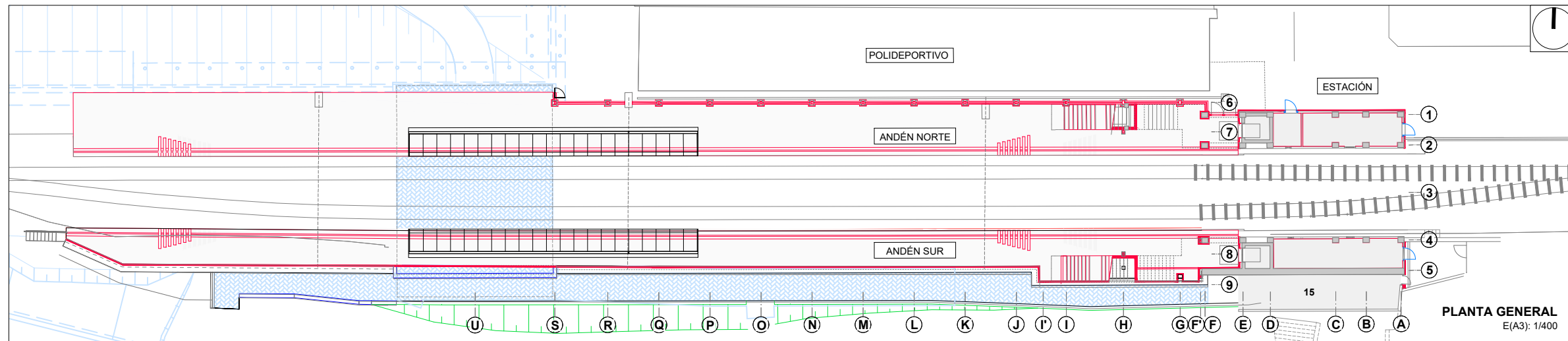
NUEVA CARPINTERÍA

B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	Jul. 24	ETS	ETS	
A	PRIMERA EMISIÓN	Oct. 23	SESTRA	ETS	
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP	OBRA

BERRIKUSPENAK / REVISIONES

EGILEA / AUTOR	FIRMA / FIRMA
	ALVARO ARRIETA Ing. Caminos, Canales y Puertos Colegiado Nº 4340
	ANÉ ÁLVAREZ Arquitecto Colegiado Nº 8044

AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR	ERREFERENTZIA REFERENCIA
	2-MEG-24-032-B



OHARRAK:
NOTAS:

LEYENDA

General		
01	CABINA DE ASCENSOR 1.10x1.40 m	1.54 m ²
02	HUECO DE ASCENSOR	3.77 / 3.82 m ²
03	HUECO DE ASCENSOR	3.62 / 3.80 m ²
04	ESCALERA A ANDÉN	24.53 m ²
05	ESCALERA A ANDÉN	23.16 m ²

Planta a cota de andén		total 98.35 m ²
11	PORCHE DE ASCENSOR	7.36 m ²
12	PORCHE DE ASCENSOR	7.08 m ²
13	CUARTO VACÍO	6.12 m ²
15	CUARTO DE SEÑALES	20.72 m ²
16	ALMACÉN	24.36 m ²
17	LOCAL ANEXO	=35.95 m ²

Planta de estación		total 170.19 m ²
21	PORCHE VESTÍBULO PRINCIPAL	31.97 m ²
22	VESTÍBULO PRINCIPAL	97.13 m ²
23	TAQUILLA	8.02 m ²
24	VESTUARIO	6.95 m ²
25	ASEO	1.80 m ²
26	CUARTO DE CONTADORES	5.94 m ²
27	DISPONIBLE	11.18 m ²

Planta de cubierta		total 229.90 m ²
31	CUBIERTA PLANA	142.74 m ²
32	CUBIERTA CHAPA	66.17 m ²
33	CUBIERTA POLICARBONATO	21.21 m ²
34	CUBIERTA LOSAS ASCENSOR	18.18 m ²

nota:

ESTRUCTURA DE LA ESTACIÓN SEGÚN PROYECTO ESTACIÓN DE GALTZARABORDA 1988 FUENTE ARCHIVO DEL AYUNTAMIENTO

LEYENDA

PROYECTO ALTZA - GALTZARABORDA

LEYENDA

NUEVO REVESTIMIENTO

NUEVA CARPINTERÍA

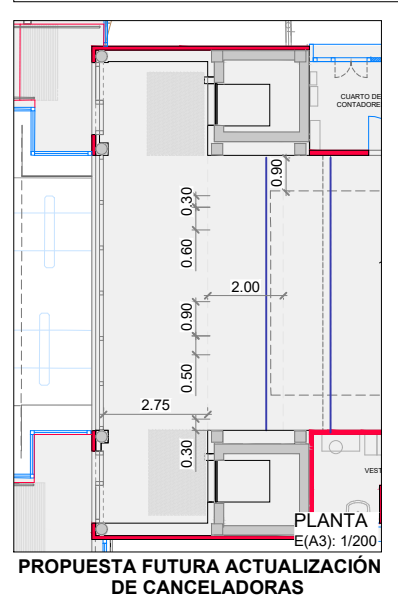
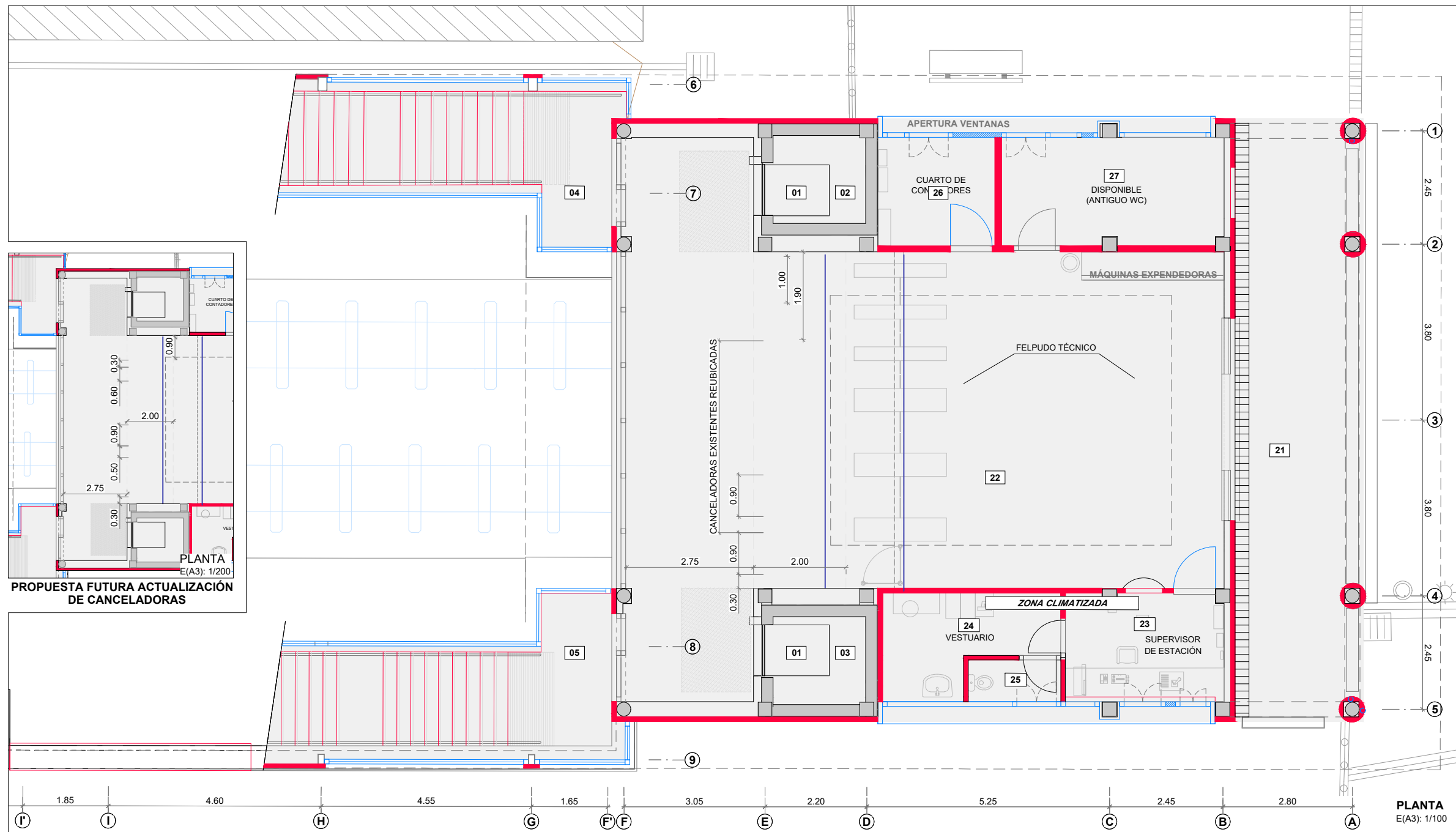
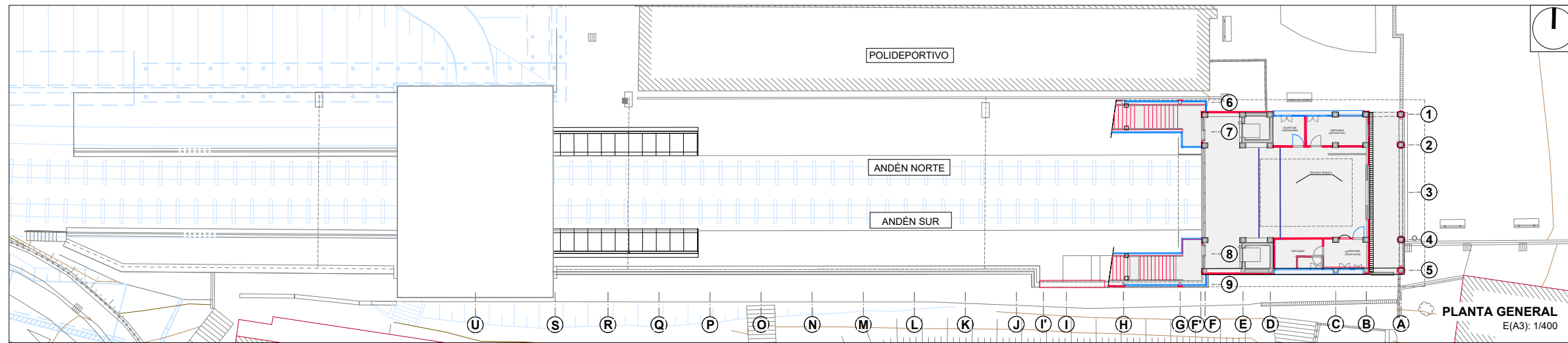
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP.	OBRA
B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	Jul. 24	ETS	ETS	
A	PRIMERA EMISIÓN	Oct. 23	SESTRA	ETS	

BERRIKUSPENAK / REVISIONES

EGILEA / AUTOR	FIRMA / FIRMA
 INGENIERIA Y ARQUITECTURA	ALVARO ARRIETA Ing. Caminos, Canales y Puertos Colegiado Nº 4340

AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA	ERREFERENTZIA
REFERENCIA CONSULTOR	REFERENCIA

2-MEG-24-033-B



OHARRAK:
NOTAS:

LEYENDA		
General		
01	CABINA DE ASCENSOR 1.10x1.40 m	1.54 m ²
02	HUECO DE ASCENSOR	3.77 / 3.82 m ²
03	HUECO DE ASCENSOR	3.62 / 3.80 m ²
04	ESCALERA A ANDÉN	24.53 m ²
05	ESCALERA A ANDÉN	23.16 m ²
Planta a cota de andén		total 98.35 m²
11	PORCHE DE ASCENSOR	7.36 m ²
12	PORCHE DE ASCENSOR	7.08 m ²
13	CUARTO VACÍO	6.12 m ²
15	CUARTO DE SEÑALES	20.72 m ²
16	ALMACÉN	24.36 m ²
17	LOCAL ANEXO	=35.95 m ²
Planta de estación		total 170.19 m²
21	PORCHE VESTÍBULO PRINCIPAL	31.97 m ²
22	VESTÍBULO PRINCIPAL	97.13 m ²
23	TAQUILLA	8.02 m ²
24	VESTUARIO	6.95 m ²
25	ASEO	1.80 m ²
26	CUARTO DE CONTADORES	5.94 m ²
27	DISPONIBLE	11.18 m ²
Planta de cubierta		total 229.90 m²
31	CUBIERTA PLANA	142.74 m ²
32	CUBIERTA CHAPA	66.17 m ²
33	CUBIERTA POLICARBONATO	21.21 m ²
34	CUBIERTA LOSAS ASCENSOR	18.18 m ²

LEYENDA	
	ACTUACIÓN SOBRE EDIFICIO EXISTENTE

LEYENDA	
	PROYECTO ALTA - GALTZARABORDA

nota:

ESTRUCTURA DE LA ESTACIÓN SEGÚN PROYECTO ESTACIÓN DE GALTZARABORDA 1988 FUENTE ARCHIVO DEL AYUNTAMIENTO

LEYENDA	
	NUEVO REVESTIMIENTO
	NUEVA CARPINTERÍA

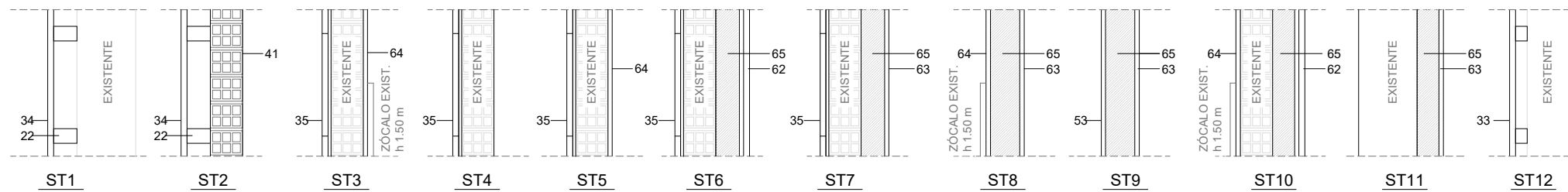
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP.	OBRA
B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	Jul. 24	ETS	ETS	
A	PRIMERA EMISIÓN	Oct. 23	SESTRA	ETS	

BERRIKUSPENAK / REVISIONES

EGILEA / AUTOR	FIRMA / FIRMA
	ÁLVARO ARRIETA Ing. Caminos, Canales y Puertos Colegiado Nº 4340
	ANÉ ALVAREZ Arquitecto Colegiado Nº 8044

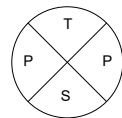
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA	ERREFERENTZIA
REFERENCIA CONSULTOR	REFERENCIA

PLANOAREN IZENBURUA	PLANO-ZNB / N. PLANO
TÍTULO DEL PLANO PROPOSAMENA - GELTOKI OINAK ERABILERA ETA AZALERAK - ATEONDOAREN OINPL. PROPUESTA - PLANTAS ESTACIÓN USOS Y SUPERFICIES - PLANTA A COTA VESTÍBULO	4.4 ORRIA / HOJA 2 Sigue 3

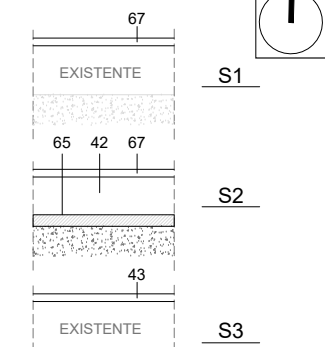


SECCIONES TIPO CIERRES VERTICALES
E(A1)=1/10
E(A3)=1/20

ACABADOS INDICADOS EN PLANTA

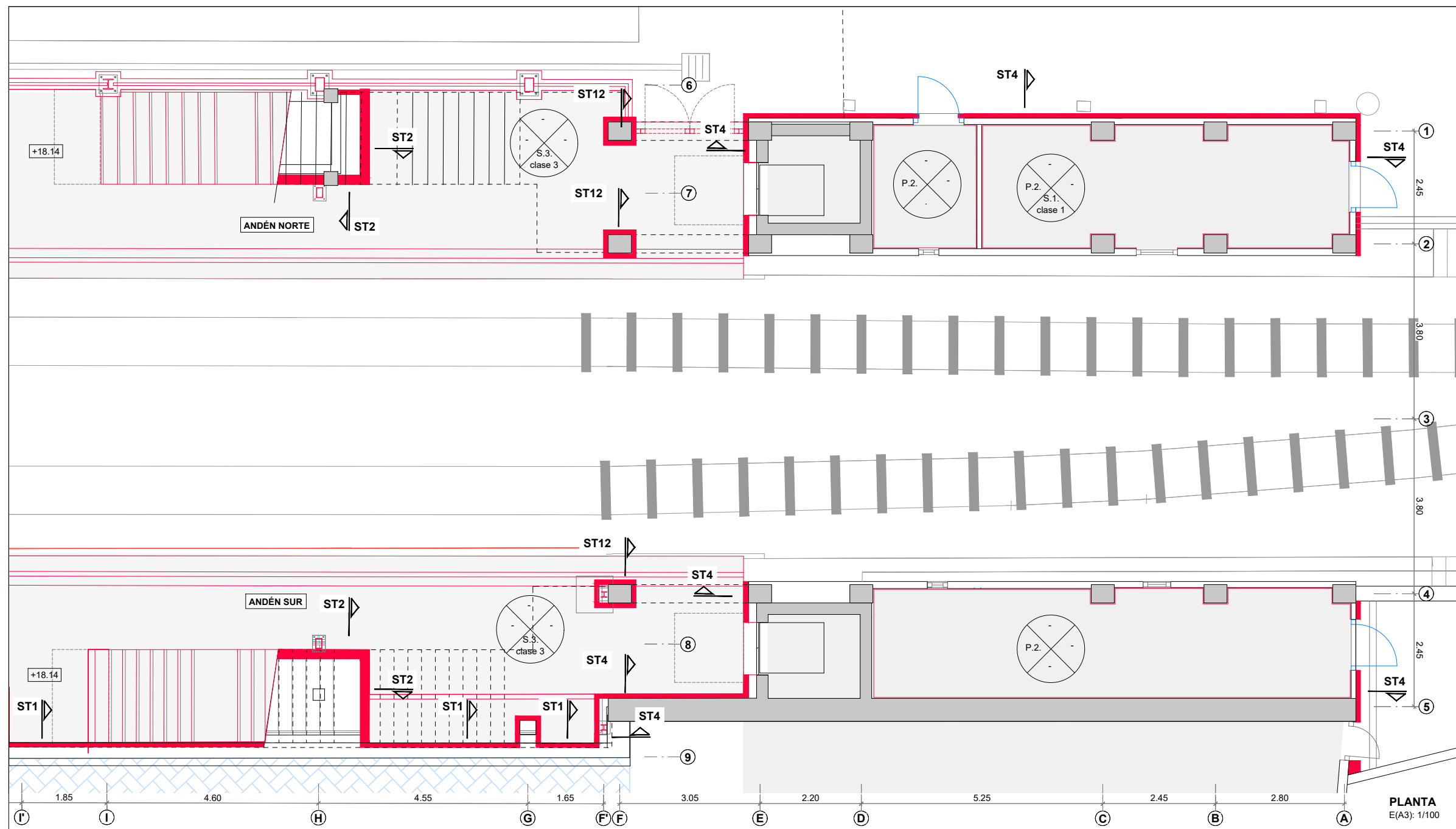


- T TECHO
S SUELO
P PARED
- F.T.1 FALSO TECHO REGISTRABLE
S.1 SUELO ALICATADO
P1 ALICATADO
- F.T.2 FALSO TECHO VINÍLICO REGISTRABLE
S.2 SUELO ALICATADO + AISL.
P2 PINTURA
- S.3 SUELO TÉCNICO



SECCIONES TIPO SUELOS
E(A1)=1/10
E(A3)=1/20

PLANTA GENERAL
E(A3): 1/400



OHARRAK:
NOTAS:

nota:
ESTRUCTURA DE LA ESTACIÓN SEGÚN PROYECTO ESTACIÓN DE GALTZARABORDA 1988 FUENTE ARCHIVO DEL AYUNTAMIENTO

LEYENDA

- ESTRUCTURA DE HORMIGÓN**
- 11 ESTRUCTURA DE HORMIGÓN EXISTENTE
 - 12 NUEVO MURETE DE HORMIGÓN
- ESTRUCTURA METÁLICA**
- 21 ESTRUCTURA METÁLICA PRINCIPAL
 - 22 PERFIL TUBULAR
- ENVOLVENTE Y ACABADOS EXTERIORES**
- 31 REVESTIMIENTO DE ACERO PRELACADO SOBRE PANEL SANDWICH IN SITU
 - 32 REVESTIMIENTO DE ACERO PRELACADO
 - 33 REVESTIMIENTO DE ACERO INOXIDABLE
 - 34 REVESTIMIENTO DE ACERO VITRIFICADO
 - 35 REVESTIMIENTO DE GRES PORCELÁNICO ADHERIDO
 - 36 REVESTIMIENTO DE GRES PORCELÁNICO SUBESTRUC.
 - 37 REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO
 - 38 VIDRIO LAMINADO 10T+10T (no transitable)
 - 39 FIJACIÓN SISTEMA TIPO ARAÑA ALUMINIO
 - 40 CARPINTERÍA DE ALUMINIO
 - 41 1/2 HASTA DE LADRILLO H.D.
 - 42 RECRECIDO DE MORTERO
 - 43 SOLADO DE BALDOSA GRANITO ARTIFICIAL (40x40) (CLASE 3)
 - 44 SOLADO DE BALDOSA PODOTACTIL (40x40) (CLASE 3)
 - 45 FALSO TECHO LAMAS METÁLICAS
 - 46 BALDOSA FILTRON CON RANURAS (60X60X6.5)
 - 47 IMPERMEABILIZACIÓN TELA ASFÁLTICA
 - 48 BARANDILLA Y PASAMANOS (a. inoxidable)
 - 49 CANALÓN SOBRE PANEL SANDWICH (transitable)
 - 50 REMATE DE CHAPA LISA + AISLAMIENTO
 - 51 REMATE DE CHAPA LISA
 - 52 REJILLA DE VENTILACIÓN
- COMPARTIMENTACIÓN Y ACABADOS INTERIORES**
- 61 ENFOSCADO + ALICATADO GRES PORC. (30x60)
 - 62 TRASDOSADO CARTÓN-YESO + ALICATADO
 - 63 TRASDOSADO CARTÓN-YESO + PINTURA PLÁSTICA
 - 64 GUARNECIDO DE YESO+ PINTURA PLÁSTICA
 - 65 AISLAMIENTO TÉRMICO
 - 66 RODAPIE DE ALUMINIO
 - 67 SOLADO DE GRES PORCELÁNICO (40X40) (CL.1/2)
 - 68 SOLADO DE BALDOSA PODOTACTIL (40x40) (CLASE 3)
 - 69 FALSO TECHO DE PLADUR
 - 70 FALSO TECHO MODULAR REGISTRABLE
 - 71 FALSO TECHO MODULAR VINÍLICO REGISTRABLE
- MOBILIARIO Y LUMINARIAS**
- 81 EXPENDEDORA ETS
 - 82 CANCELADORA
 - 83 MOSTRADOR DE ATENCIÓN AL PÚBLICO
 - 84 BANCO 2,40 m (a. inoxidable 316L)
 - 85 ARMARIO (150 x 70 x 200)

B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	Jul. 24	ETS	ETS
A	PRIMERA EMISIÓN	Oct. 23	SESTRA	ETS
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP. OBRA

BERRIKUSPENAK / REVISIONES

EGILEA / AUTOR sestra INGENIERIA Y ARQUITECTURA	FIRMA / FIRMA ÁLVARO ARRIETA Ing. Caminos, Canales y Puertos Colegiado Nº 4340 ÁNE ALVAREZ Arquitecto Colegiado Nº 8044
--	---

AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR	ERREFERENTZIA REFERENCIA
--	-----------------------------

2-MEG-24-035-B

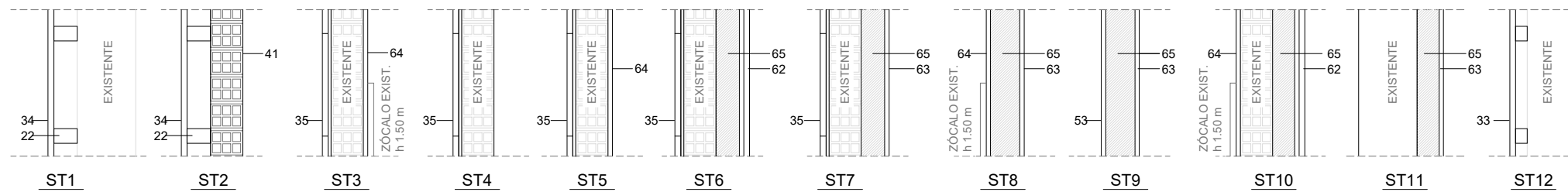
EUSKO JAURLARITZA GOBIERNO VASCO
MUGIKORTASUN JASANGARRIAREN SAILA DEPARTAMENTO DE MOVILIDAD SOSTENIBLE

IKUSKAPENA
PROIEKTUAREN IKUSKAPENA ETA ZUZENDARITZA INSPECCIÓN Y DIRECCIÓN DEL PROYECTO

ESKALA ORIGINALA ESCALA ORIGINAL
VARIAS EN DIN A1
ESKALA GRAFIKOA ESCALA GRÁFICA

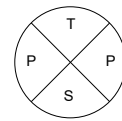
PROIEKTUAREN IZENBURUA TÍTULO DEL PROYECTO
GIPUZKOAN, DONOSTIA - HENDAIA LINEAN GALTZARABORDAKO GELTOKIA BIRGAITZEKO ETA MODERNIZATZEKO PROIEKTUA
PROYECTO DE REHABILITACIÓN Y MODERNIZACIÓN DE LA ESTACIÓN DE GALTZARABORDA EN LA LÍNEA DONOSTIA - HENDAIA, GIPUZKOA

PLANOAREN IZENBURUA TÍTULO DEL PLANO
PROPOSAMENA - GELTOKI OINAK KOTAK ETA AKABERAK -NASAREN OINPLANOA
PROPUESTA - PLANTAS ESTACIÓN COTAS Y ACABADOS - PLANTA A COTA DE ANDÉN
PLANO-ZNB / N. PLANO
4.4
ORRIA / HOJA
3 Sigue 4

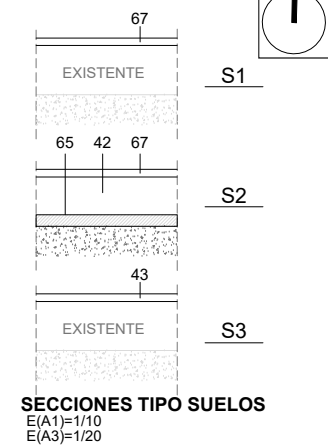


SECCIONES TIPO CIERRES VERTICALES
E(A1)=1/10
E(A3)=1/20

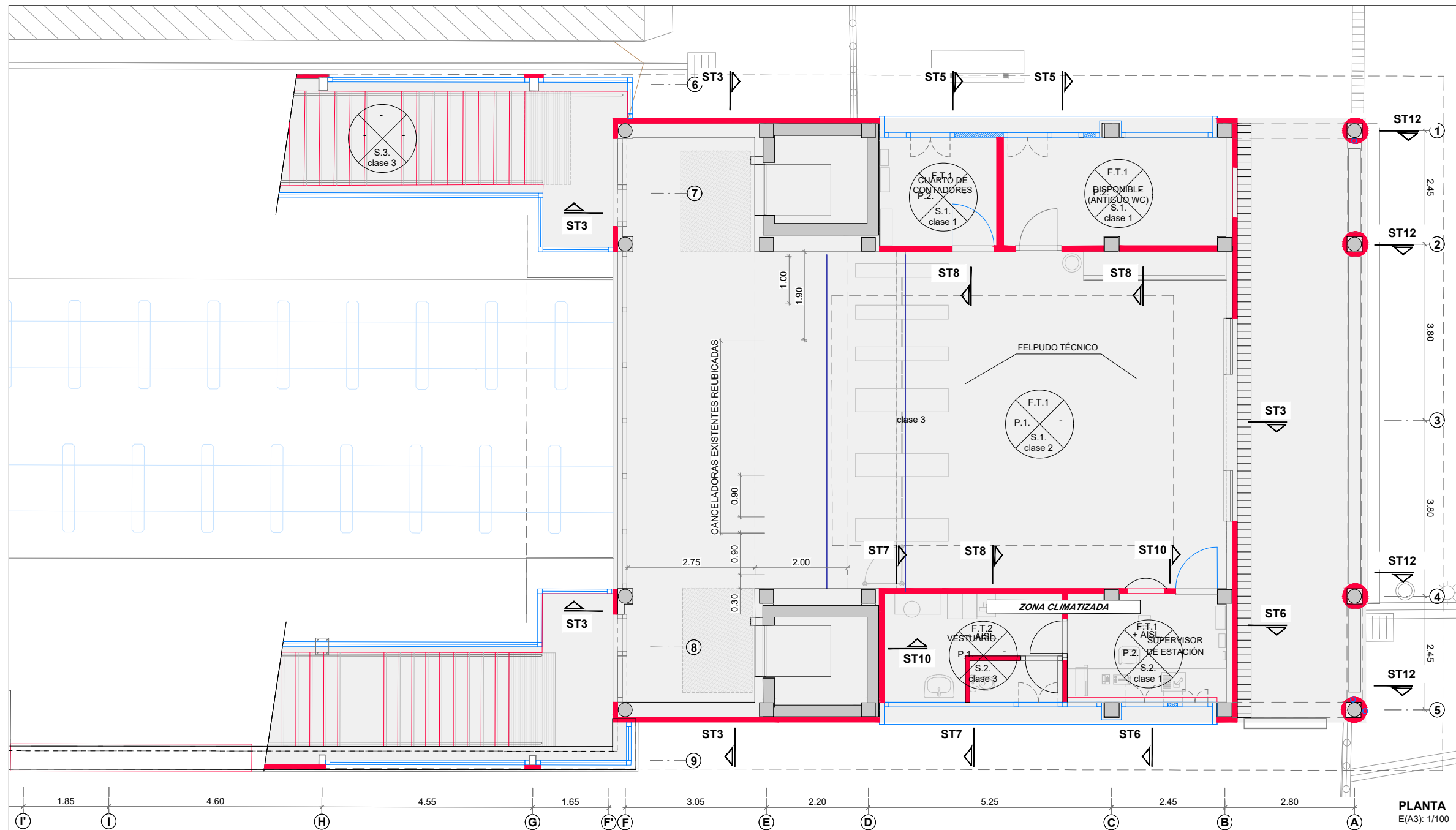
ACABADOS INDICADOS EN PLANTA



- T TECHO
S SUELO
P PARED
- F.T.1 FALSO TECHO REGISTRABLE
S.1 SUELO ALICATADO
P1 ALICATADO
- F.T.2 FALSO TECHO VINÍLICO REGISTRABLE
S.2 SUELO ALICATADO + AISL.
P2 PINTURA
- S.3 SUELO TÉCNICO



SECCIONES TIPO SUELOS
E(A1)=1/10
E(A3)=1/20



PLANTA
E(A3): 1/100

OHARRAK:
NOTAS:

nota:
ESTRUCTURA DE LA ESTACIÓN SEGÚN PROYECTO ESTACIÓN DE GALTZARABORDA 1988 FUENTE ARCHIVO DEL AYUNTAMIENTO

LEYENDA

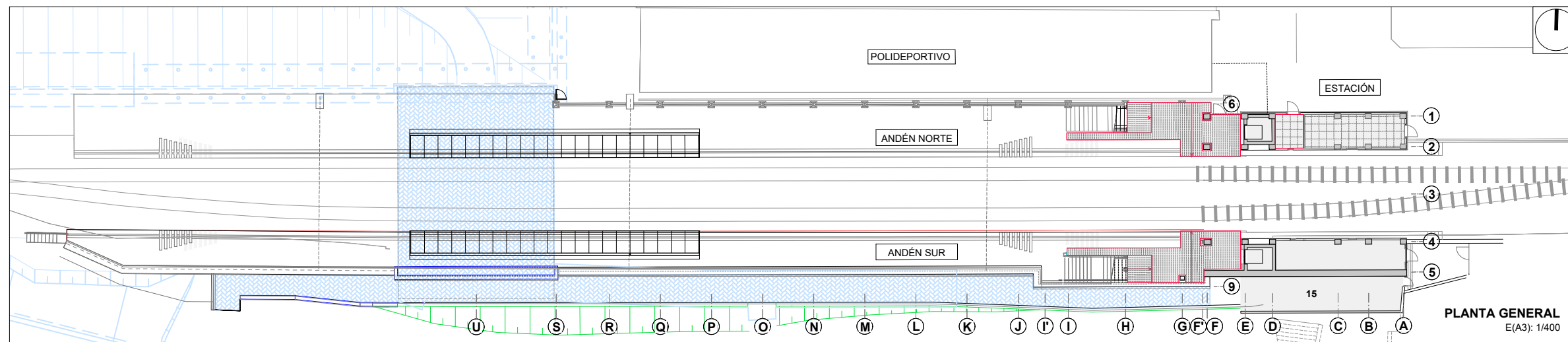
ESTRUCTURA DE HORMIGÓN	
11	ESTRUCTURA DE HORMIGÓN EXISTENTE
12	NUOVO MURETE DE HORMIGÓN
ESTRUCTURA METÁLICA	
21	ESTRUCTURA METÁLICA PRINCIPAL
22	PERFIL TUBULAR
ENVOLVENTE Y ACABADOS EXTERIORES	
31	REVESTIMIENTO DE ACERO PRELACADO SOBRE PANEL SANDWICH IN SITU
32	REVESTIMIENTO DE ACERO PRELACADO
33	REVESTIMIENTO DE ACERO INOXIDABLE
34	REVESTIMIENTO DE ACERO VITRIFICADO
35	REVESTIMIENTO DE GRES PORCELÁNICO ADHERIDO
36	REVESTIMIENTO DE GRES PORCELÁNICO SUBESTRUC.
37	REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO
38	VIDRIO LAMINADO 10T+10T (no transitable)
39	FIJACIÓN SISTEMA TIPO ARAÑA ALUMINIO
40	CARPINTERÍA DE ALUMINIO
41	1/2 HASTA DE LADRILLO H.D.
42	RECRECIDO DE MORTERO
43	SOLADO DE BALDOSA GRANITO ARTIFICIAL (40x40) (CLASE 3)
44	SOLADO DE BALDOSA PODOTACTIL (40x40) (CLASE 3)
45	FALSO TECHO LAMAS METÁLICAS
46	BALDOSA FILTRON CON RANURAS (60X60X6.5)
47	IMPERMEABILIZACIÓN TELA ASFÁLTICA
48	BARANDILLA Y PASAMANOS (a. inoxidable)
49	CANALÓN SOBRE PANEL SANDWICH (transitable)
50	REMATE DE CHAPA LISA + AISLAMIENTO
51	REMATE DE CHAPA LISA
52	REJILLA DE VENTILACIÓN
COMPARTIMENTACIÓN Y ACABADOS INTERIORES	
61	ENFOSCADO + ALICATADO GRES PORC. (30x60)
62	TRASDOSADO CARTÓN-YESO + ALICATADO
63	TRASDOSADO CARTÓN-YESO + PINTURA PLÁSTICA
64	GUARNECIDO DE YESO+ PINTURA PLÁSTICA
65	AISLAMIENTO TÉRMICO
66	RODAPIE DE ALUMINIO
67	SOLADO DE GRES PORCELÁNICO (40X40) (CL.1/2)
68	SOLADO DE BALDOSA PODOTACTIL (40x40) (CLASE 3)
69	FALSO TECHO DE PLADUR
70	FALSO TECHO MODULAR REGISTRABLE
71	FALSO TECHO MODULAR VINÍLICO REGISTRABLE
MOBILIARIO Y LUMINARIAS	
81	EXPENDEDORA ETS
82	CANCELADORA
83	MOSTRADOR DE ATENCIÓN AL PÚBLICO
84	BANCO 2,40 m (a. inoxidable 316L)
85	ARMARIO (150 x 70 x 200)

B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	Jul. 24	ETS	ETS
A	PRIMERA EMISIÓN	Oct. 23	SESTRA	ETS
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP. OBRA

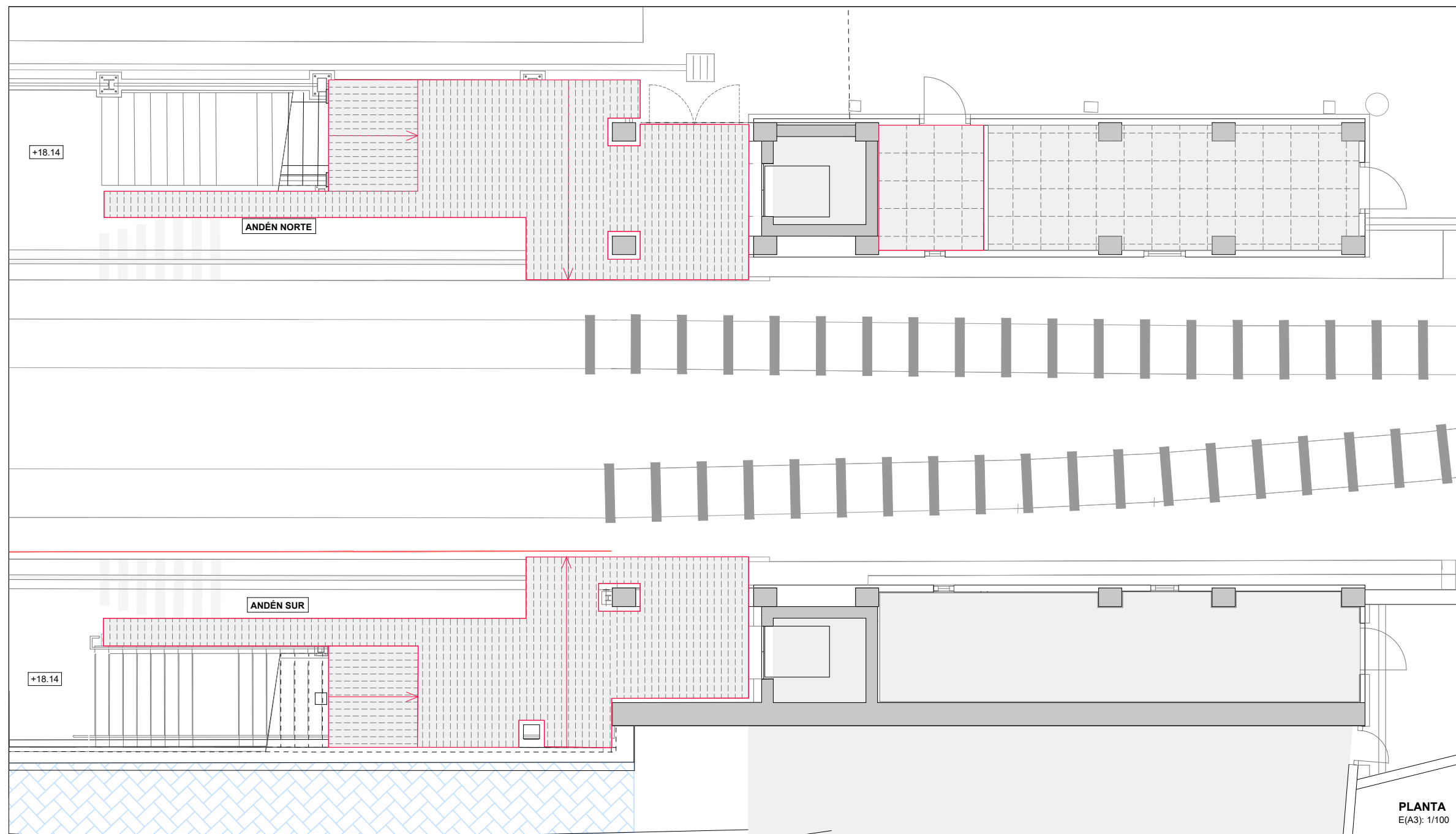
BERRIKUSPENAK / REVISIONES

EGILEA / AUTOR	FIRMA / FIRMA
sestra INGENIERIA Y ARQUITECTURA	ÁLVARO ARRIETA Ing. Caminos, Canales y Puertos Colegiado Nº 4340 ÁNE ALVAREZ Arquitecto Colegiado Nº 8044

AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR	ERREFERENTZIA REFERENCIA
	2-MEG-24-036-B



PLANTA GENERAL
E(A3): 1/400



PLANTA
E(A3): 1/100

OHARRAK:
NOTAS:

nota:
ESTRUCTURA DE LA ESTACIÓN SEGÚN PROYECTO ESTACIÓN DE GALTZARABORDA 1988 FUENTE ARCHIVO DEL AYUNTAMIENTO

LEYENDA
PROYECTO ALTZA - GALTZARABORDA

LEYENDA

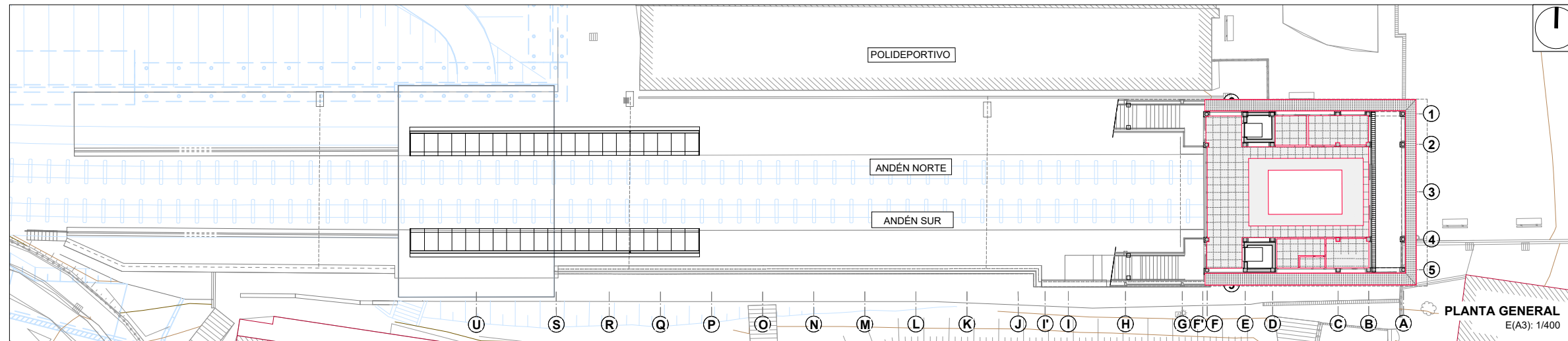
	FALSO TECHO DE PLADUR	TOT. 95 m2
	FALSO TECHO REGISTRABLE	TOT. 35 m2
	FALSO TECHO REGISTRABLE VINÍLICO	TOT. 10 m2
	FALSO TECHO METÁLICO	TOT. 121 m2

B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	Jul. 24	ETS	ETS
A	PRIMERA EMISIÓN	Oct. 23	SESTRA	ETS
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP

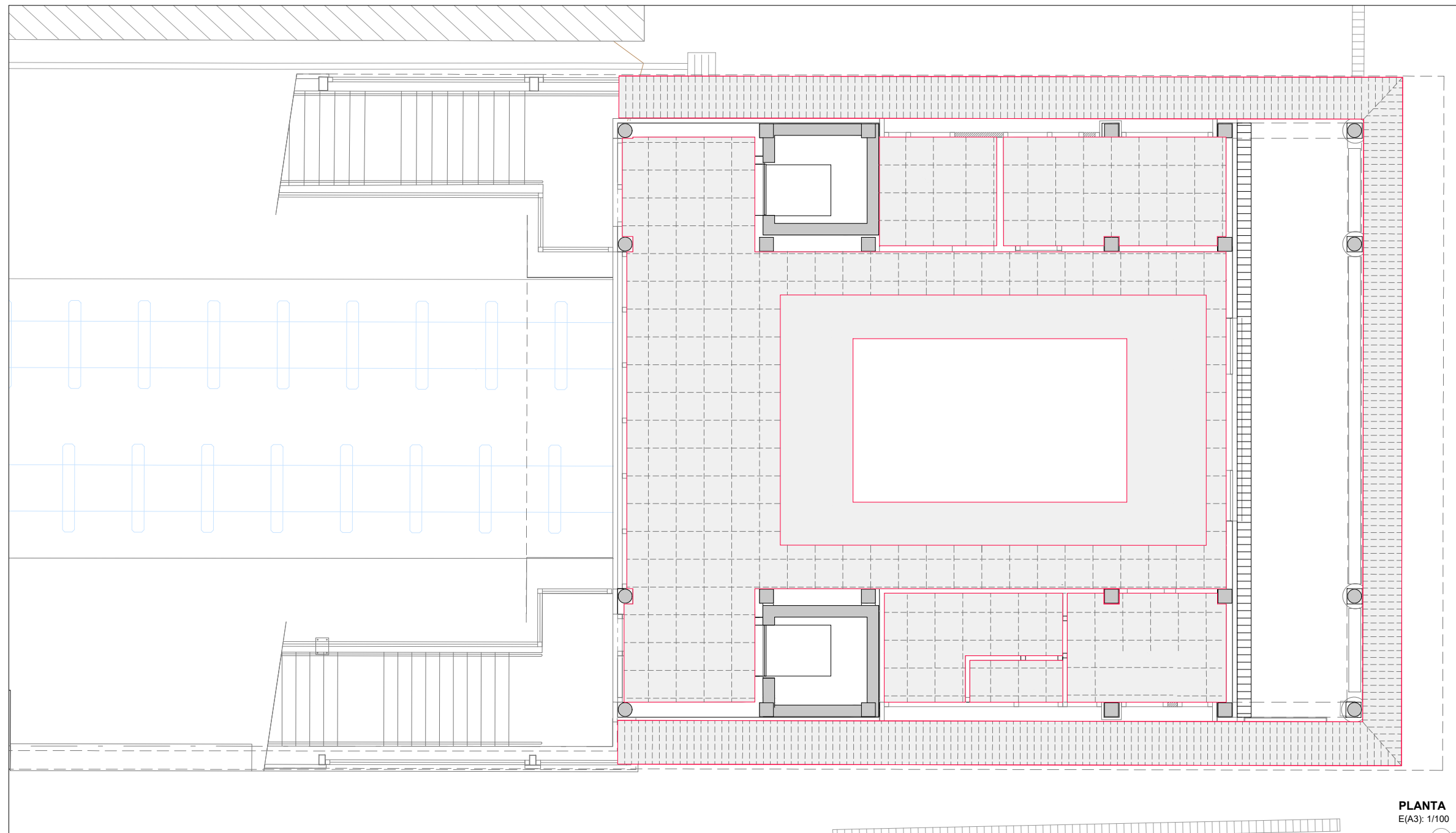
BERRIKUSPENAK / REVISIONES

EGILEA / AUTOR	FIRMA / FIRMA
	 ÁLVARO ARRIETA Ing. Caminos, Canales y Puertos Colegiado Nº 4340
	 ANE ALVAÑEZ Arquitecto Colegiada Nº 8044

AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR	ERREFERENTZIA REFERENCIA
	2-MEG-24-037-B



PLANTA GENERAL
E(A3): 1/400



PLANTA
E(A3): 1/100

OHARRAK:
NOTAS:

nota:
ESTRUCTURA DE LA ESTACIÓN SEGÚN
PROYECTO ESTACIÓN DE GALTZARABORDA
1988 FUENTE ARCHIVO DEL AYUNTAMIENTO

LEYENDA
PROYECTO ALTZA - GALTZARABORDA

LEYENDA

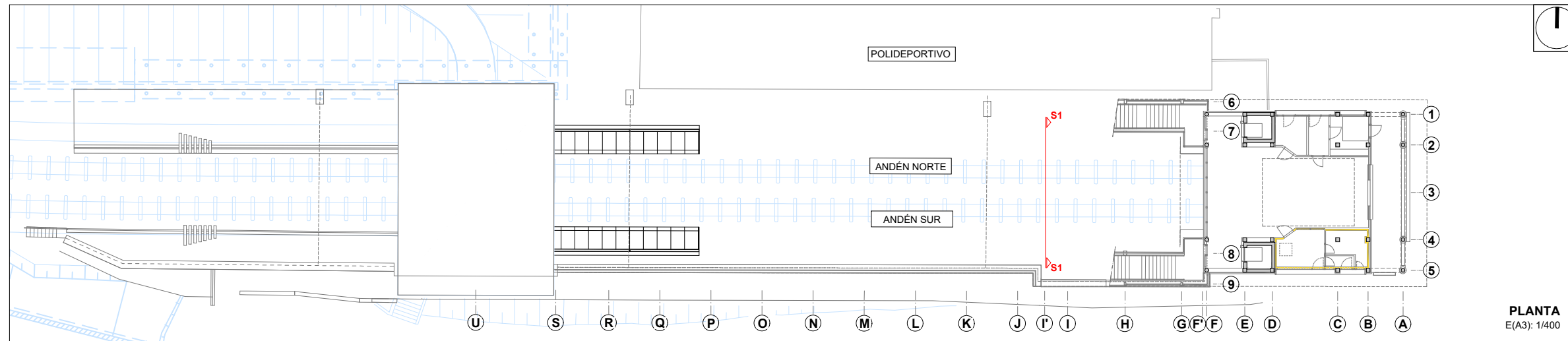
	FALSO TECHO DE PLADUR	TOT. 95 m2
	FALSO TECHO REGISTRABLE	TOT. 35 m2
	FALSO TECHO REGISTRABLE VINÍLICO	TOT. 10 m2
	FALSO TECHO METÁLICO	TOT. 121 m2

B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	Jul. 24	ETS	ETS
A	PRIMERA EMISIÓN	Oct. 23	SESTRA	ETS
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP

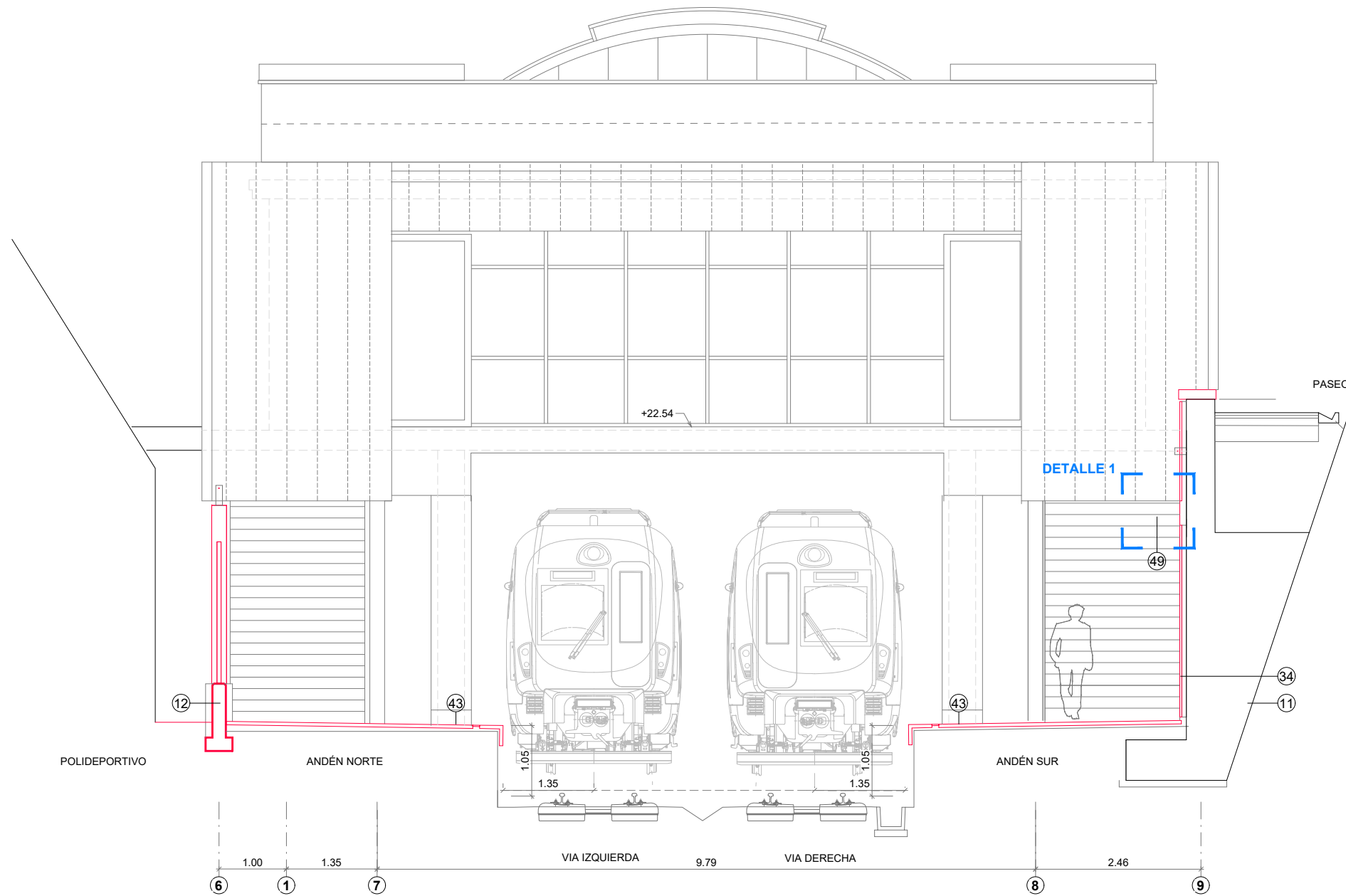
BERRIKUSPENAK / REVISIONES

EGILEA / AUTOR	FIRMA / FIRMA
	 ALVARO ARRIETA Ing. Caminos, Canales y Puertos Colegiado Nº 4340
	 ANE ALVAÑEZ Arquitecto Colegiada Nº 8044

AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR	ERREFERENTZIA REFERENCIA
	2-MEG-24-038-B



PLANTA
E(A3): 1/400



SECCIÓN S1
E(A3): 1/80

OHARRAK :
NOTAS :

nota:

ESTRUCTURA DE LA ESTACIÓN SEGÚN
PROYECTO ESTACIÓN DE GALTZARABORDA
1988 FUENTE ARCHIVO DEL AYUNTAMIENTO

LEYENDA

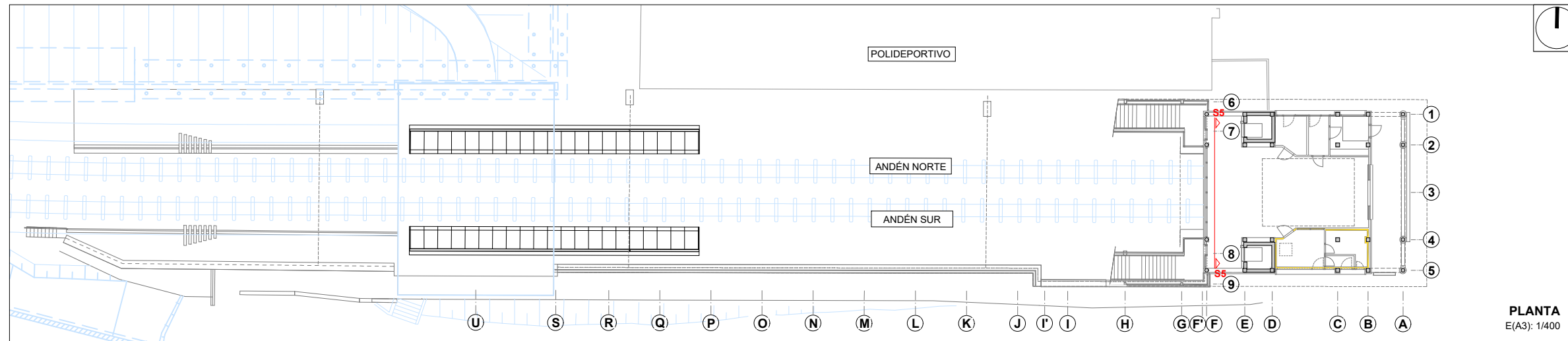
ESTRUCTURA DE HORMIGÓN	
11	ESTRUCTURA DE HORMIGÓN EXISTENTE
12	NUEVO MURETE DE HORMIGÓN
ESTRUCTURA METÁLICA	
21	ESTRUCTURA METÁLICA PRINCIPAL
22	PERFIL TUBULAR
ENVOLVENTE Y ACABADOS EXTERIORES	
31	REVESTIMIENTO DE ACERO PRELACADO SOBRE PANEL SANDWICH IN SITU
32	REVESTIMIENTO DE ACERO PRELACADO
33	REVESTIMIENTO DE ACERO INOXIDABLE
34	REVESTIMIENTO DE ACERO VITRIFICADO
35	REVESTIMIENTO DE GRES PORCELÁNICO ADHERIDO
36	REVESTIMIENTO DE GRES PORCELÁNICO SUBESTRUC.
37	REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO
38	VIDRIO LAMINADO 10T+10T (no transitable)
39	FIJACIÓN SISTEMA TIPO ARAÑA ALUMINIO
40	CARPINTERÍA DE ALUMINIO
41	1/2 HASTA DE LADRILLO H.D.
42	RECRECIDO DE MORTERO
43	SOLADO DE BALDOSA GRANITO ARTIFICIAL (40x40) (CLASE 3)
44	SOLADO DE BALDOSA PODOTACTIL (40x40) (CLASE 3)
45	FALSO TECHO LAMAS METÁLICAS
46	BALDOSA FILTRON CON RANURAS (60X60X6.5)
47	IMPERMEABILIZACIÓN TELA ASFÁLTICA
48	BARANDILLA Y PASAMANOS (a. inoxidable)
49	CANALÓN SOBRE PANEL SANDWICH (transitable)
50	REMATE DE CHAPA LISA + AISLAMIENTO
51	REMATE DE CHAPA LISA
52	REJILLA DE VENTILACIÓN
COMPARTIMENTACIÓN Y ACABADOS INTERIORES	
61	ENFOSCADO + ALICATADO GRES PORC. (30x60)
62	TRASDOSADO CARTÓN-YESO + ALICATADO
63	TRASDOSADO CARTÓN-YESO + PINTURA PLÁSTICA
64	GUARNECIDO DE YESO+ PINTURA PLÁSTICA
65	AISLAMIENTO TÉRMICO
66	RODAPÍE DE ALUMINIO
67	SOLADO DE GRES PORCELÁNICO (40X40) (CL.1/2)
68	SOLADO DE BALDOSA PODOTACTIL (40x40) (CLASE 3)
69	FALSO TECHO DE PLADUR
70	FALSO TECHO MODULAR REGISTRABLE
71	FALSO TECHO MODULAR VINÍLICO REGISTRABLE
MOBILIARIO Y LUMINARIAS	
81	EXPENDEDORA ETS
82	CANCELADORA
83	MOSTRADOR DE ATENCIÓN AL PÚBLICO
84	BANCO 2,40 m (a. inoxidable 316L)
85	ARMARIO (150 x 70 x 200)

B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	Jul. 24	ETS	ETS
A	PRIMERA EMISIÓN	Oct. 23	SESTRA	ETS
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP. OBRA

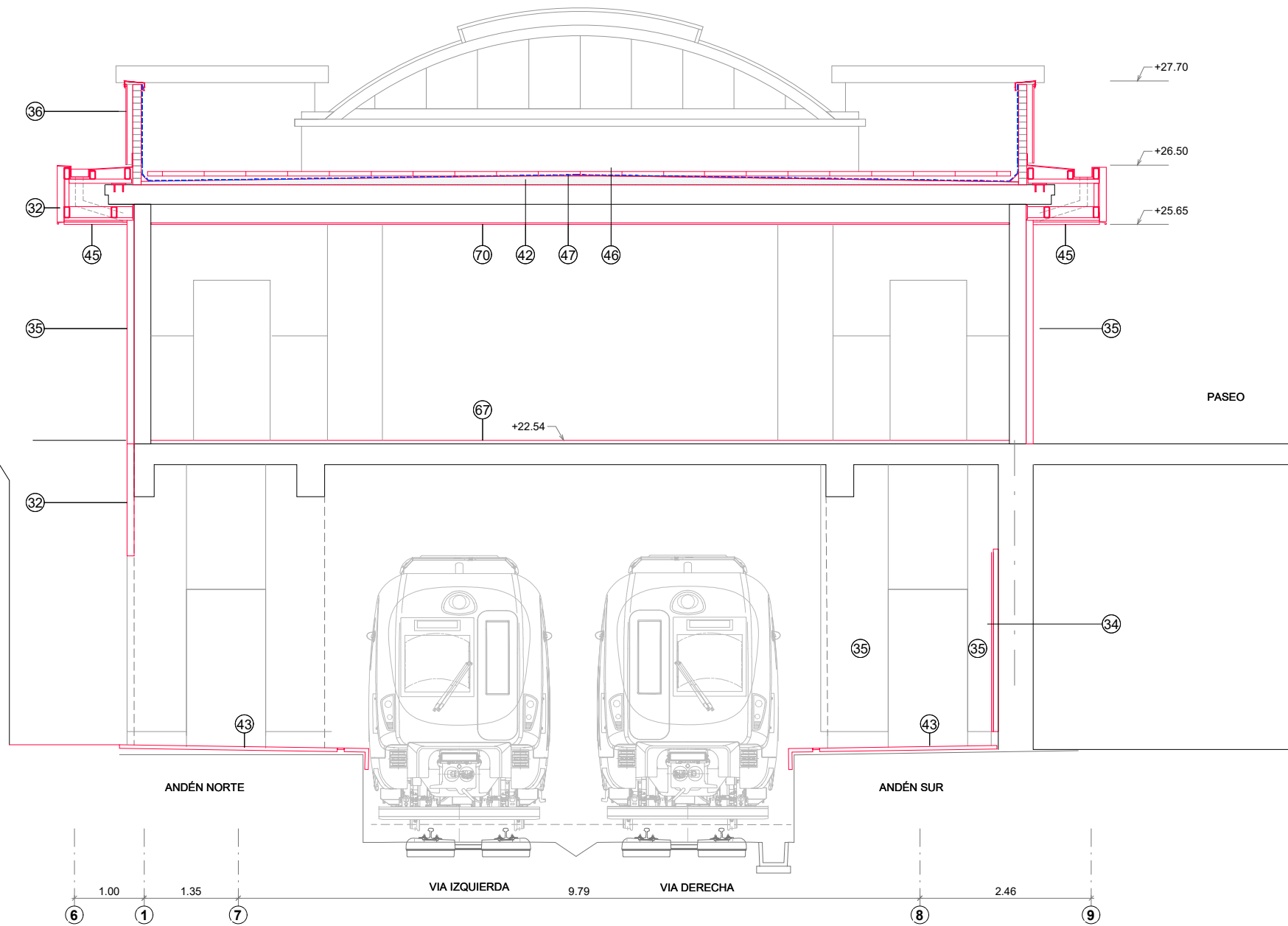
BERRIKUSPENAK / REVISIONES

EGILEA / AUTOR	FIRMA / FIRMA
ÁLVARO ARRIETA Ing. Caminos, Canales y Puertos Colegiado Nº 4340	ÁNE ALVAREZ Arquitecto Colegiada Nº 8044

AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR	ERREFERENTZIA REFERENCIA
	2-MEG-24-039-B



PLANTA
E(A3): 1/400



SECCIÓN S5
E(A3): 1/80

OHARRAK :
NOTAS :

nota:

ESTRUCTURA DE LA ESTACIÓN SEGÚN PROYECTO ESTACIÓN DE GALTZARABORDA 1988 FUENTE ARCHIVO DEL AYUNTAMIENTO

LEYENDA

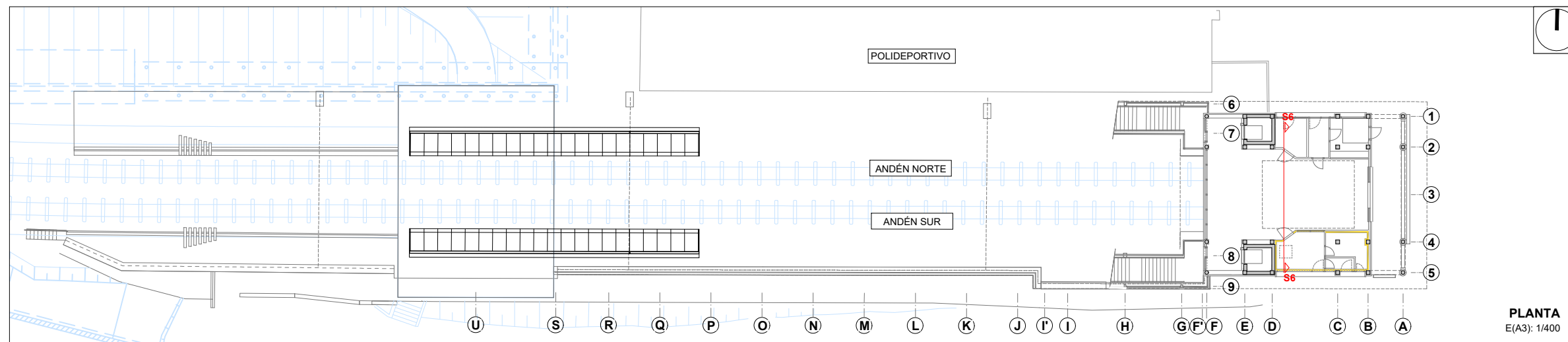
ESTRUCTURA DE HORMIGÓN	
11	ESTRUCTURA DE HORMIGÓN EXISTENTE
12	NUEVO MURETE DE HORMIGÓN
ESTRUCTURA METÁLICA	
21	ESTRUCTURA METÁLICA PRINCIPAL
22	PERFIL TUBULAR
ENVOLVENTE Y ACABADOS EXTERIORES	
31	REVESTIMIENTO DE ACERO PRELACADO SOBRE PANEL SANDWICH IN SITU
32	REVESTIMIENTO DE ACERO PRELACADO
33	REVESTIMIENTO DE ACERO INOXIDABLE
34	REVESTIMIENTO DE ACERO VITRIFICADO
35	REVESTIMIENTO DE GRES PORCELÁNICO ADHERIDO
36	REVESTIMIENTO DE GRES PORCELÁNICO SUBESTRUC.
37	REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO
38	VIDRIO LAMINADO 10T+10T (no transitable)
39	FIJACIÓN SISTEMA TIPO ARAÑA ALUMINIO
40	CARPINTERÍA DE ALUMINIO
41	1/2 HASTA DE LADRILLO H.D.
42	RECRECIDO DE MORTERO
43	SOLADO DE BALDOSA GRANITO ARTIFICIAL (40x40) (CLASE 3)
44	SOLADO DE BALDOSA PODOTACTIL (40x40) (CLASE 3)
45	FALSO TECHO LAMAS METÁLICAS
46	BALDOSA FILTRON CON RANURAS (60X60X6.5)
47	IMPERMEABILIZACIÓN TELA ASFÁLTICA
48	BARANDILLA Y PASAMANOS (a. inoxidable)
49	CANALÓN SOBRE PANEL SANDWICH (transitable)
50	REMATE DE CHAPA LISA + AISLAMIENTO
51	REMATE DE CHAPA LISA
52	REJILLA DE VENTILACIÓN
COMPARTIMENTACIÓN Y ACABADOS INTERIORES	
61	ENFOSCADO + ALICATADO GRES PORC. (30x60)
62	TRASDOSADO CARTÓN-YESO + ALICATADO
63	TRASDOSADO CARTÓN-YESO + PINTURA PLÁSTICA
64	GUARNECIDO DE YESO+ PINTURA PLÁSTICA
65	AISLAMIENTO TÉRMICO
66	RODAPIE DE ALUMINIO
67	SOLADO DE GRES PORCELÁNICO (40X40) (CL.1/2)
68	SOLADO DE BALDOSA PODOTACTIL (40x40) (CLASE 3)
69	FALSO TECHO DE PLADUR
70	FALSO TECHO MODULAR REGISTRABLE
71	FALSO TECHO MODULAR VINÍLICO REGISTRABLE
MOBILIARIO Y LUMINARIAS	
81	EXPENDEDORA ETS
82	CANCELADORA
83	MOSTRADOR DE ATENCIÓN AL PÚBLICO
84	BANCO 2,40 m (a. inoxidable 316L)
85	ARMARIO (150 x 70 x 200)

B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	Jul. 24	ETS	ETS	
A	PRIMERA EMISIÓN	Oct. 23	SESTRA	ETS	
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP	OBRA

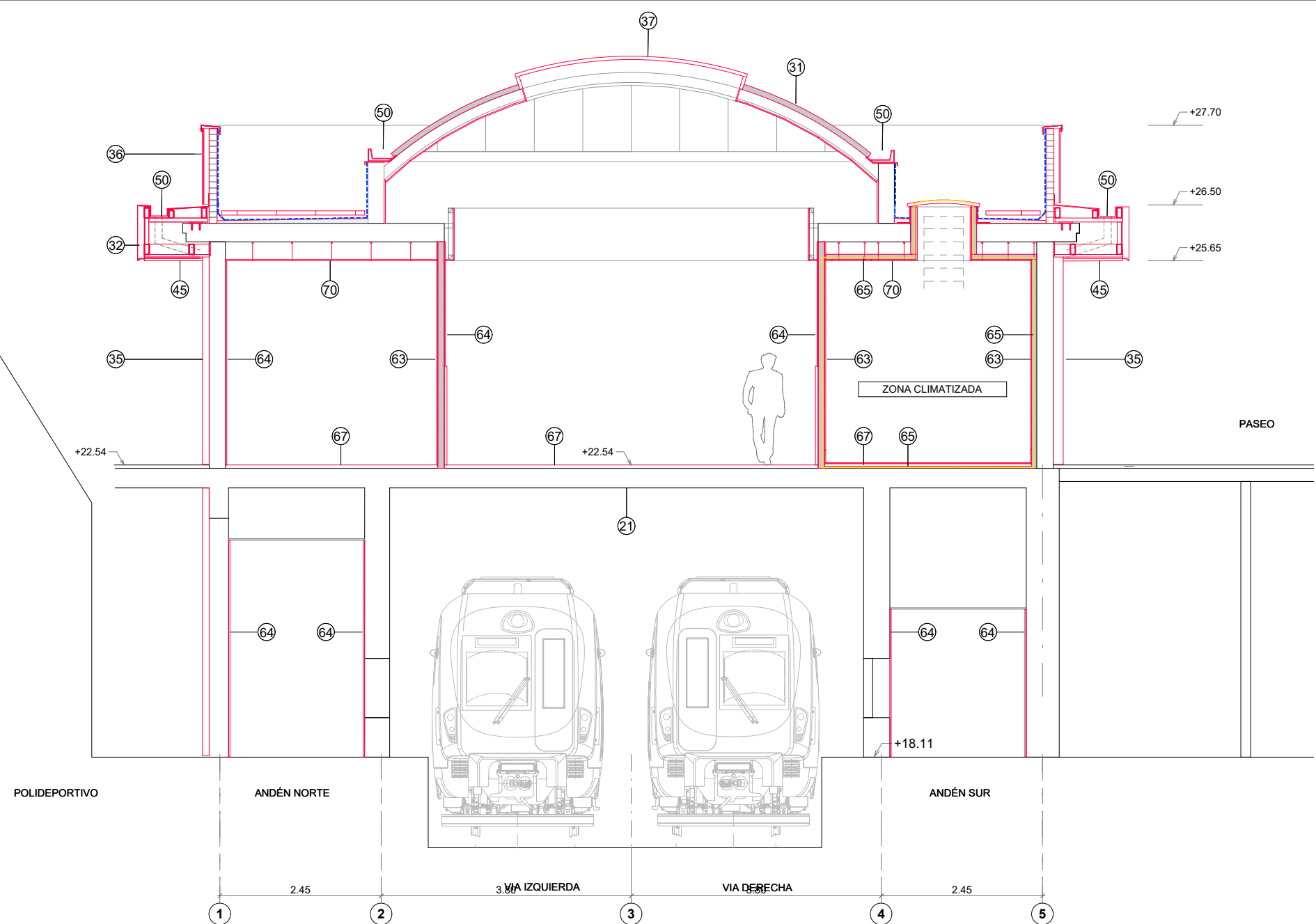
BERRIKUSPENAK / REVISIONES

EGILEA / AUTOR	FIRMA / FIRMA
ALVARO ARRIETA Ing. Caminos, Canales y Puertos Colegiado Nº 4340	ÁNE ALVAÑEZ Arquitecto Colegiada Nº 8044

AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR	ERREFERENTZIA REFERENCIA
	2-MEG-24-040-B



PLANTA
E(A3): 1/400



SECCIÓN S6
E(A3): 1/80

OHARRAK:
NOTAS:

nota:

ESTRUCTURA DE LA ESTACIÓN SEGÚN PROYECTO ESTACIÓN DE GALTZARABORDA 1988 FUENTE ARCHIVO DEL AYUNTAMIENTO

LEYENDA	
ESTRUCTURA DE HORMIGÓN	
11	ESTRUCTURA DE HORMIGÓN EXISTENTE
12	NUEVO MURETE DE HORMIGÓN
ESTRUCTURA METÁLICA	
21	ESTRUCTURA METÁLICA PRINCIPAL
22	PERFIL TUBULAR
ENVOLVENTE Y ACABADOS EXTERIORES	
31	REVESTIMIENTO DE ACERO PRELACADO SOBRE PANEL SANDWICH IN SITU
32	REVESTIMIENTO DE ACERO PRELACADO
33	REVESTIMIENTO DE ACERO INOXIDABLE
34	REVESTIMIENTO DE ACERO VITRIFICADO
35	REVESTIMIENTO DE GRES PORCELÁNICO ADHERIDO
36	REVESTIMIENTO DE GRES PORCELÁNICO SUBESTRUC.
37	REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO
38	VIDRIO LAMINADO 10T+10T (no transitable)
39	FIJACIÓN SISTEMA TIPO ARAÑA ALUMINIO
40	CARPINTERÍA DE ALUMINIO
41	1/2 HASTA DE LADRILLO H.D.
42	RECRECIDO DE MORTERO
43	SOLADO DE BALDOSA GRANITO ARTIFICIAL (40x40) (CLASE 3)
44	SOLADO DE BALDOSA PODOTACTIL (40x40) (CLASE 3)
45	FALSO TECHO LAMAS METÁLICAS
46	BALDOSA FILTRON CON RANURAS (60X60X6.5)
47	IMPERMEABILIZACIÓN TELA ASFÁLTICA
48	BARANDILLA Y PASAMANOS (a. inoxidable)
49	CANALÓN SOBRE PANEL SANDWICH (transitable)
50	REMATE DE CHAPA LISA + AISLAMIENTO
51	REMATE DE CHAPA LISA
52	REJILLA DE VENTILACIÓN
COMPARTIMENTACIÓN Y ACABADOS INTERIORES	
61	ENFOSCADO + ALICATADO GRES PORC. (30x60)
62	TRASDOSADO CARTÓN-YESO + ALICATADO
63	TRASDOSADO CARTÓN-YESO + PINTURA PLÁSTICA
64	GUARNECIDO DE YESO+ PINTURA PLÁSTICA
65	AISLAMIENTO TÉRMICO
66	RODAPIE DE DE ALUMINIO
67	SOLADO DE GRES PORCELÁNICO (40X40) (CL.1/2)
68	SOLADO DE BALDOSA PODOTACTIL (40x40) (CLASE 3)
69	FALSO TECHO DE PLADUR
70	FALSO TECHO MODULAR REGISTRABLE
71	FALSO TECHO MODULAR VINÍLICO REGISTRABLE
MOBILIARIO Y LUMINARIAS	
81	EXPENDEDORA ETS
82	CANCELADORA
83	MOSTRADOR DE ATENCIÓN AL PÚBLICO
84	BANCO 2,40 m (a. inoxidable 316L)
85	ARMARIO (150 x 70 x 200)

B	COORDINACIÓN ACTUACIONES	Jul. 24	ETS	ETS
A	PRIMERA EMISIÓN	Oct. 23	SESTRA	ETS
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP

BERRIKUSPENAK / REVISIONES	
EGILEA / AUTOR	FIRMA / FIRMA
 INGENIERIA Y ARQUITECTURA	ALVARO ARRIETA Ing. Caminos, Canales y Puertos Colegiado Nº 4340
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR	ERREFERENTZIA REFERENCIA
	2-MEG-24-041-B