

*El contenido de este documento ha sido sometido a un proceso de seudonimización de datos en cumplimiento de lo dispuesto en el Reglamento Europeo de Protección de Datos (2016/679)

AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
 PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO
 EMPLAZAMIENTO

S-1

ARQUITECTA:



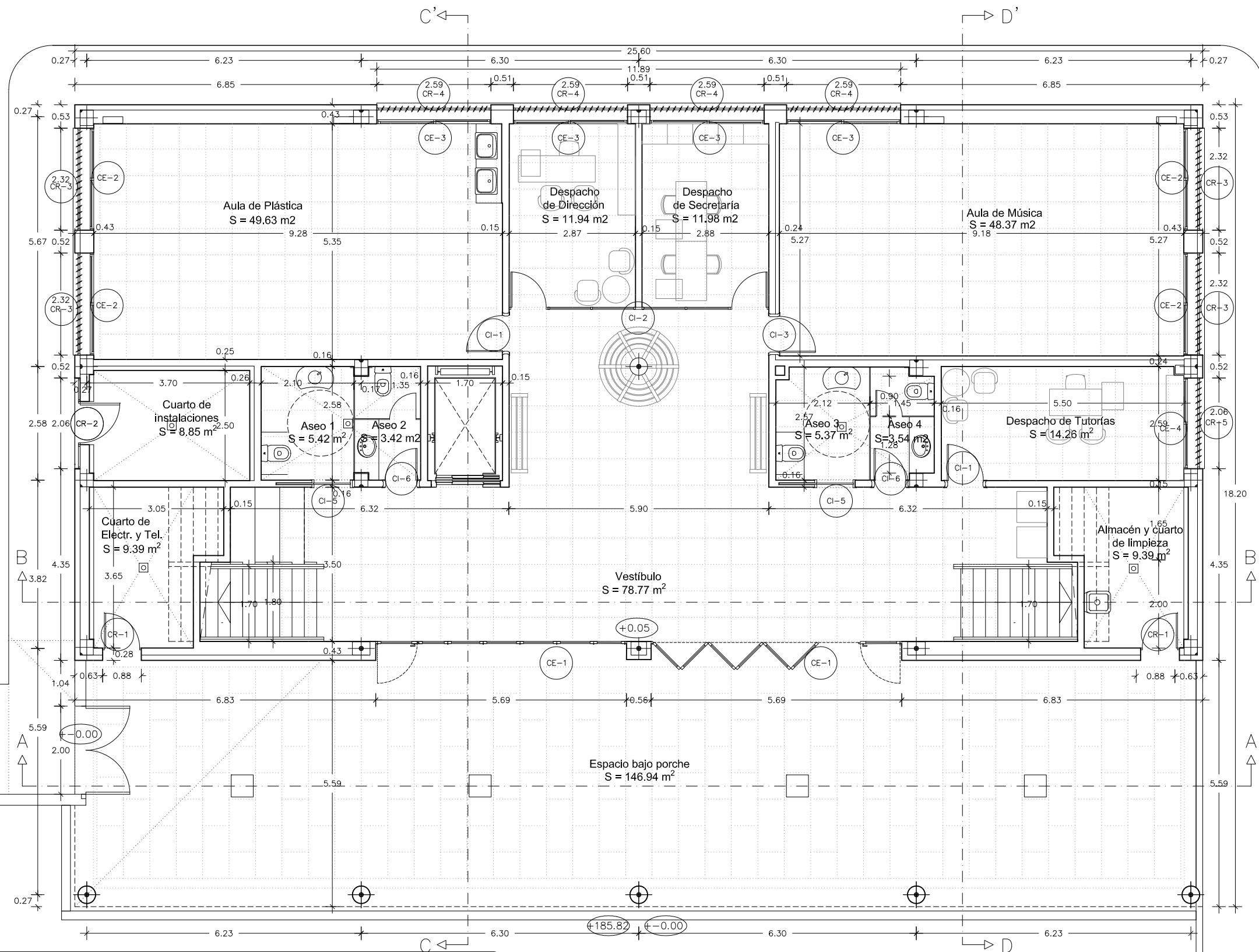
Ayuntamiento
EL BURGO DE EBRO



AGOSTO 2023

TERESA DE JESÚS 22, ENTLO. DCHA, ZARAGOZA TEL. 976 357 775

E.mail:genua@coaaragon.org

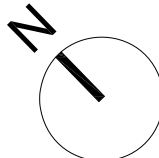
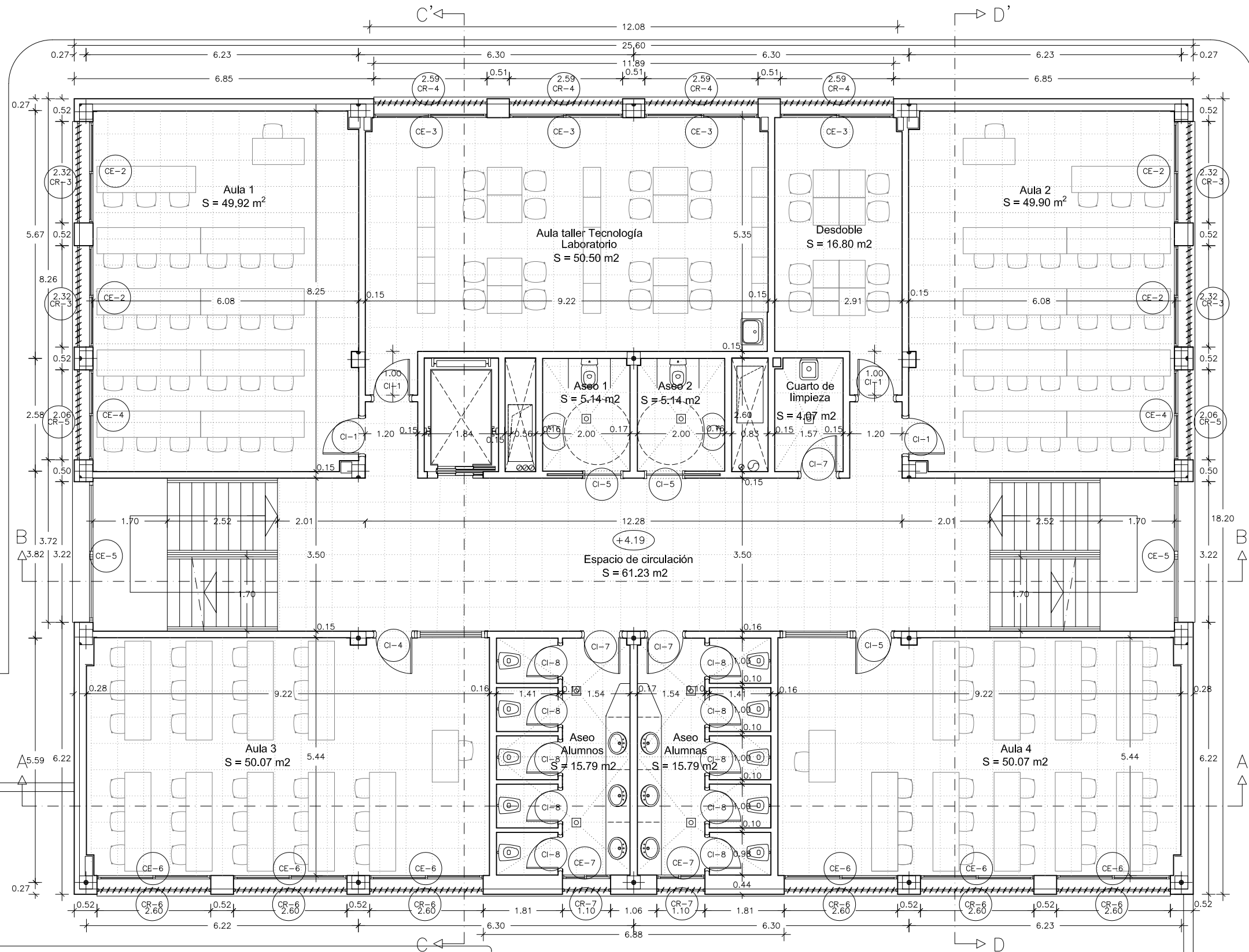


CUADRO DE SUPERFICIES			
Programa de necesidades	m2 útiles	Programa de necesidades	m2 útiles
Aula de plástica	49.63	Aseo 3	5.37
Aula de música	48.37	Aseo 4	3.54
Despacho dirección	11.94	Vestíbulo	78.77
Despacho secretaría	11.98	Cuarto de instalaciones	8.85
Despacho tutorías	14.26	Cuarto de electricidad y tel.	9.39
Aseo 1	5.42	Almacén	9.39
Aseo 2	3.42	Porche	146.94

AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO
PLANTA BAJA
COTAS, SUPERFICIES Y CARPINTERÍA
ESCALA: 1/100
NOVIEMBRE 2023

A-1
ARQUITECTA:





CUADRO DE SUPERFICIES			
Programa de necesidades	m2 útiles	Programa de necesidades	m2 útiles
Aula 1	49.92	Aseo alumnos	15.79
Aula 2	49.90	Aseo alumnas	15.79
Aula 3	50.07	Aseo 1	5.14
Aula 4	50.07	Aseo 2	5.14
Aula taller tecnología	50.50	Cuarto de limpieza	4.07
Desdoble	16.80	Espacio de circulación	61.23

AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO
PLANTA 1
COTAS, SUPERFICIES Y CARPINTERÍA
ESCALA: 1/100

A-2

ARQUITECTA:



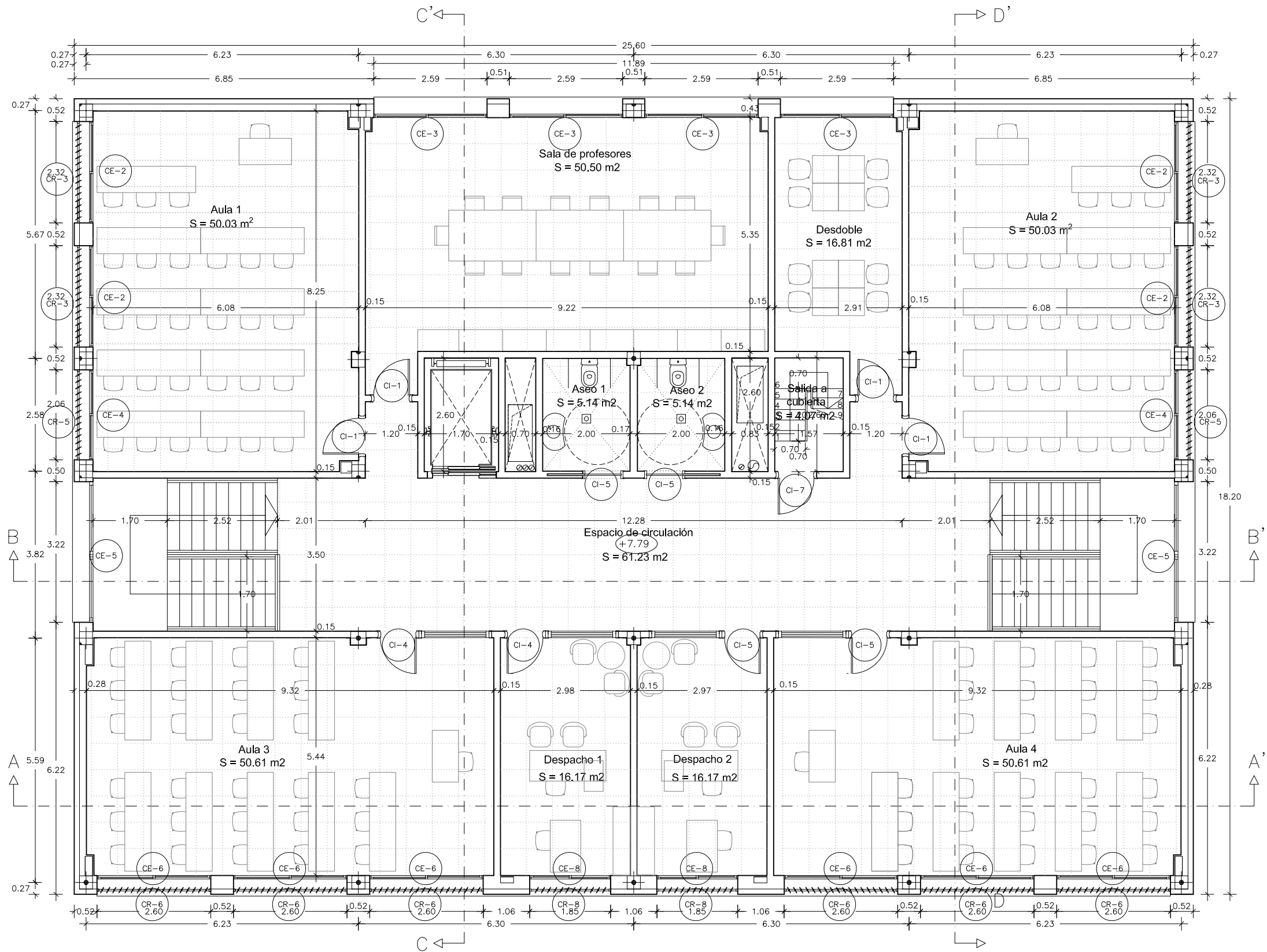
NOVIEMBRE 2023

TERESA DE JESÚS 22, ENTLO. DCHA, ZARAGOZA TEL. 976 357 775

E.mail: genua@caaragon.org



Ayuntamiento
EL BURGO DE EBRO



Programa de necesidades	m2 útiles	Programa de necesidades	m2 útiles
Aula 1	50.03	Despacho 1	16.17
Aula 2	50.03	Despacho 2	16.17
Aula 3	50.61	Aseo 1	5.14
Aula 4	50.61	Aseo 2	5.14
Sala de profesores	50.50	Salida a cubierta	4.07
Desdoble	16.81	Espacio de circulación	61.23

AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO
 PLANTA 2
 COTAS, SUPERFICIES Y CARPINTERÍA
 ESCALA: 1/100

A-3

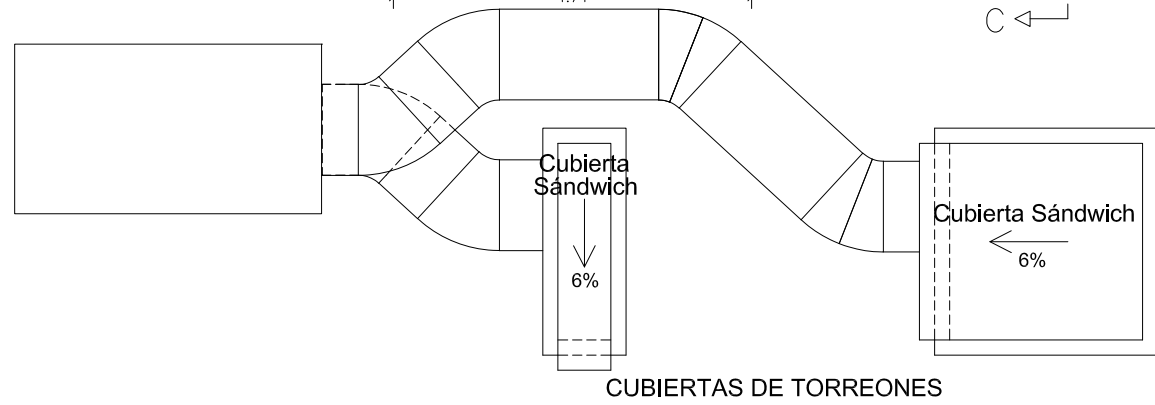
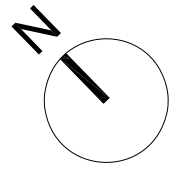
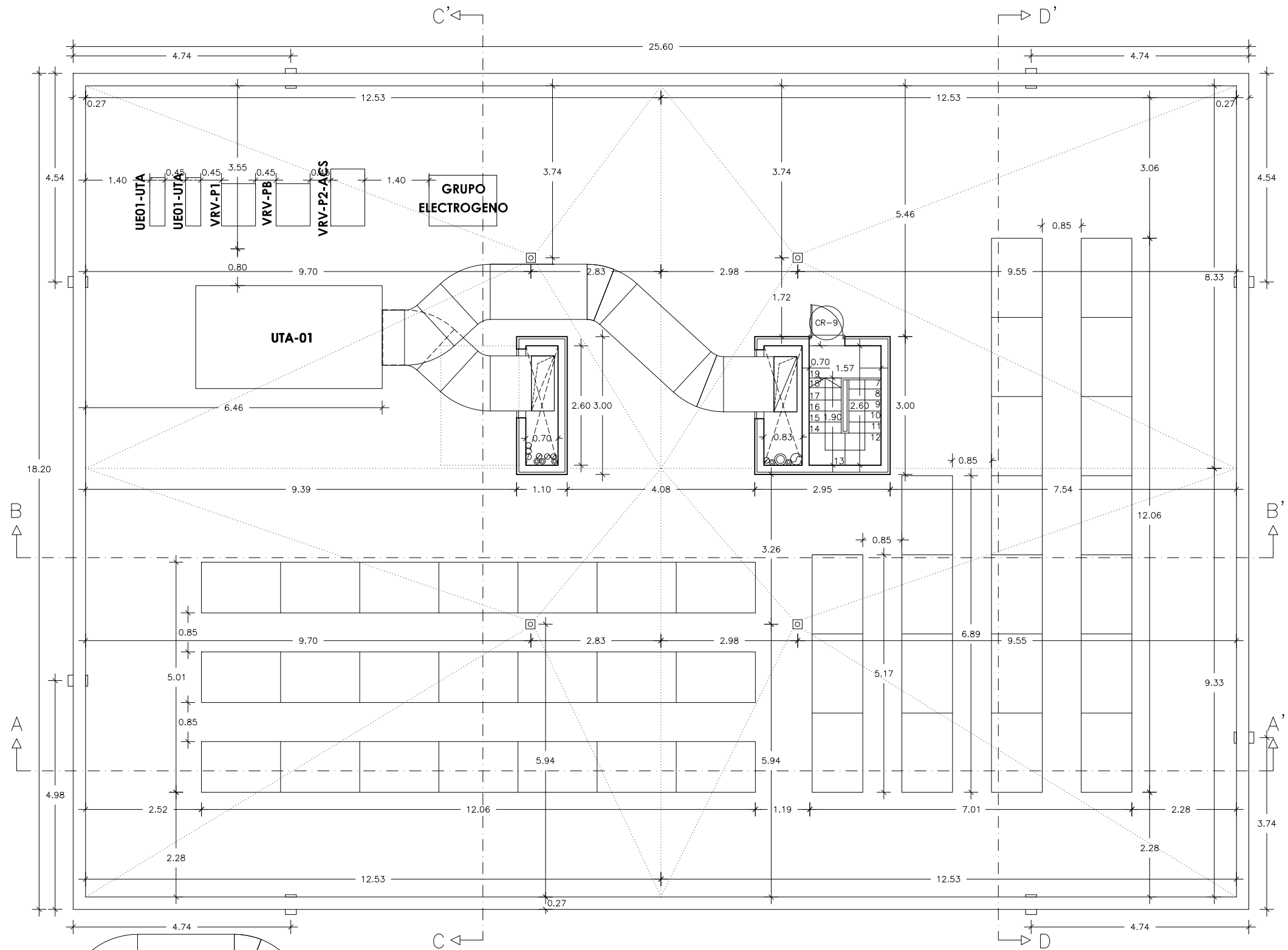
ARQUITECTA:



NOVIEMBRE 2023
 TERESA DE JESÚS 22, ENTLO. DCHA, ZARAGOZA TEL. 976 357 775

E.mail: genua@coaaragon.org





AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO
PLANTAS DE CUBIERTAS
COTAS, SUPERFICIES Y CARPINTERÍA
ESCALA: 1/100

A-4

ARQUITECTA:



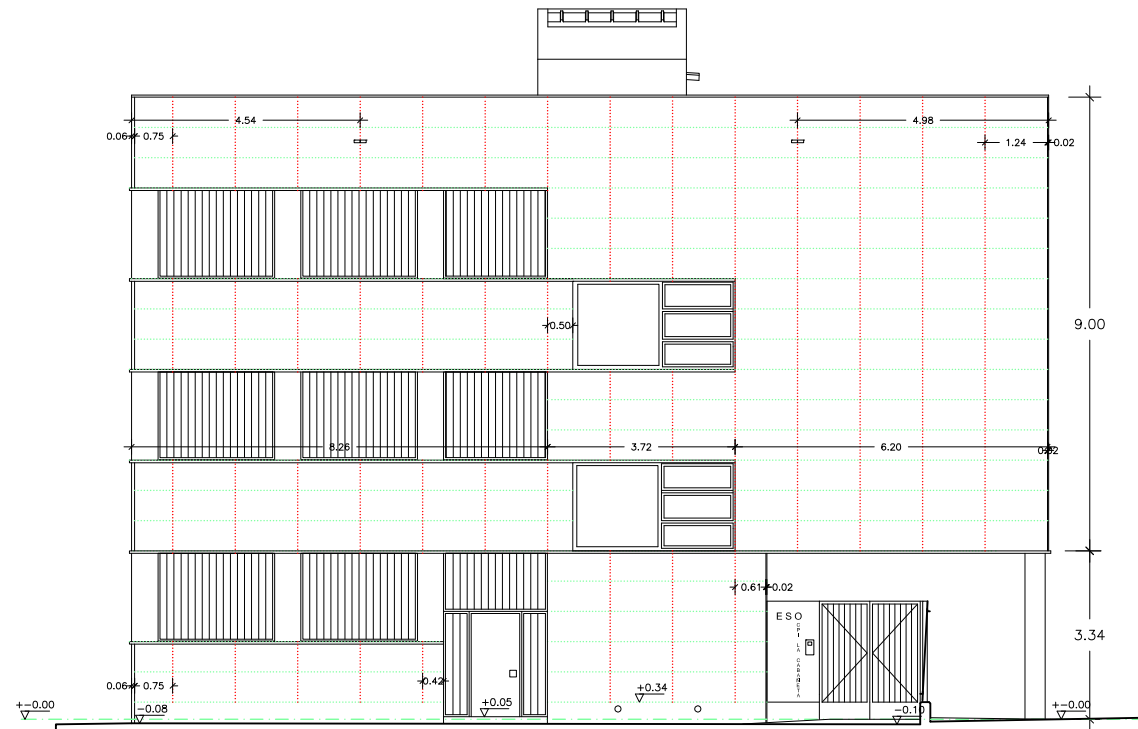
NOVIEMBRE 2023

TERESA DE JESÚS 22, ENTLO. DCHA, ZARAGOZA TEL. 976 357 775

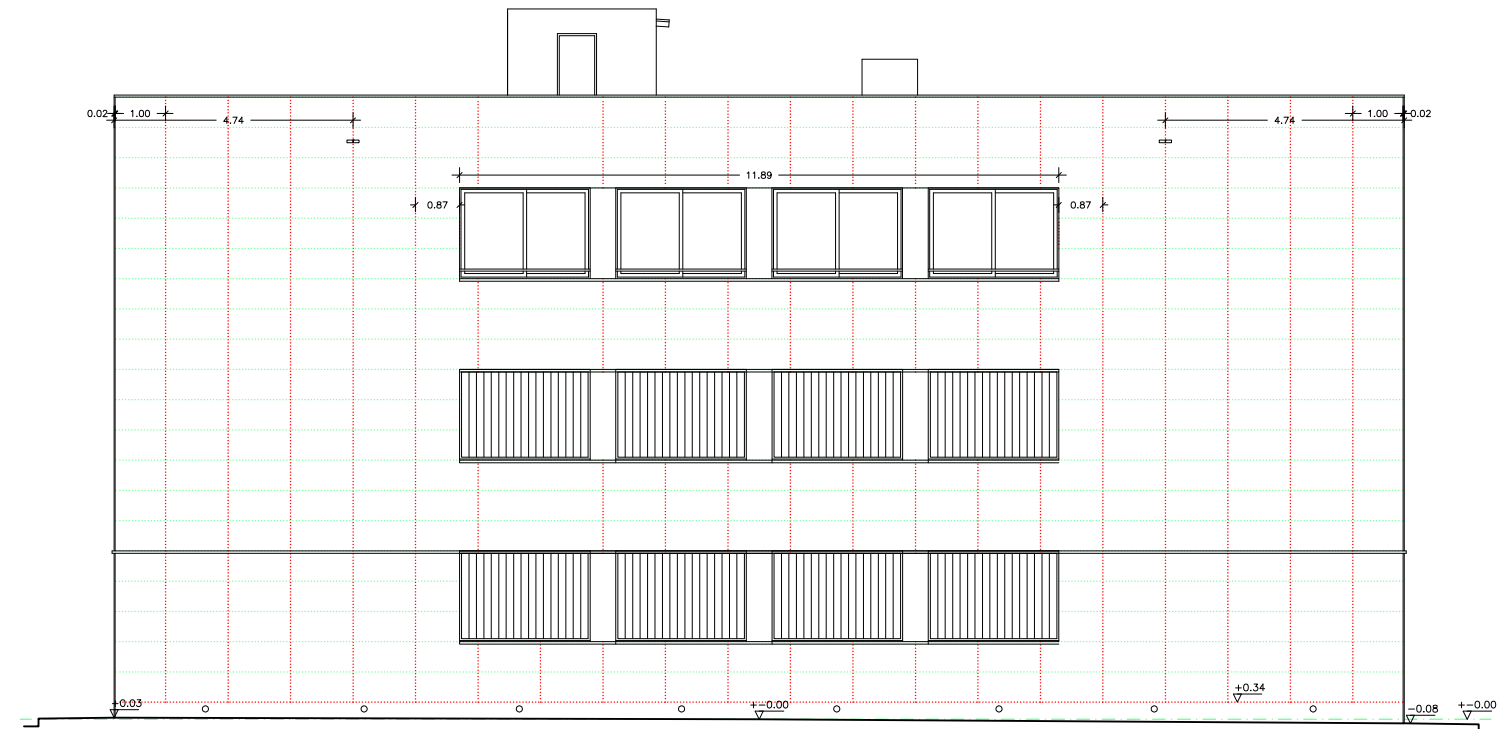
E.mail: genua@coaaragon.org



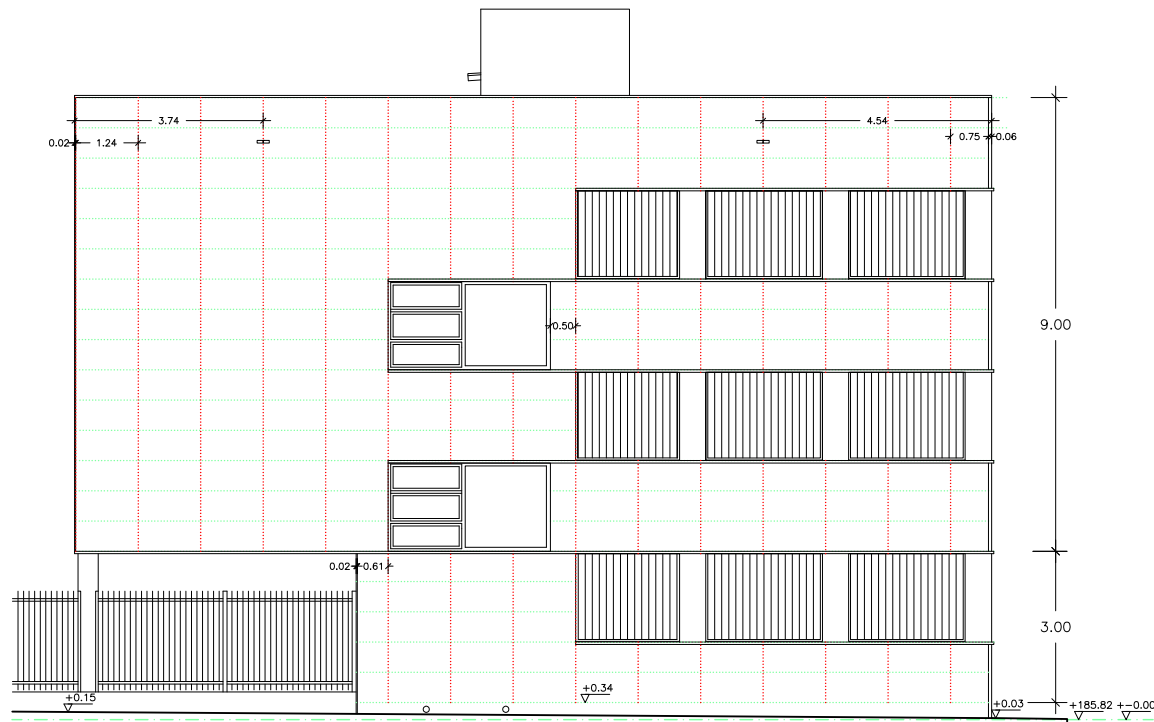
Ayuntamiento
EL BURGO DE EBRO



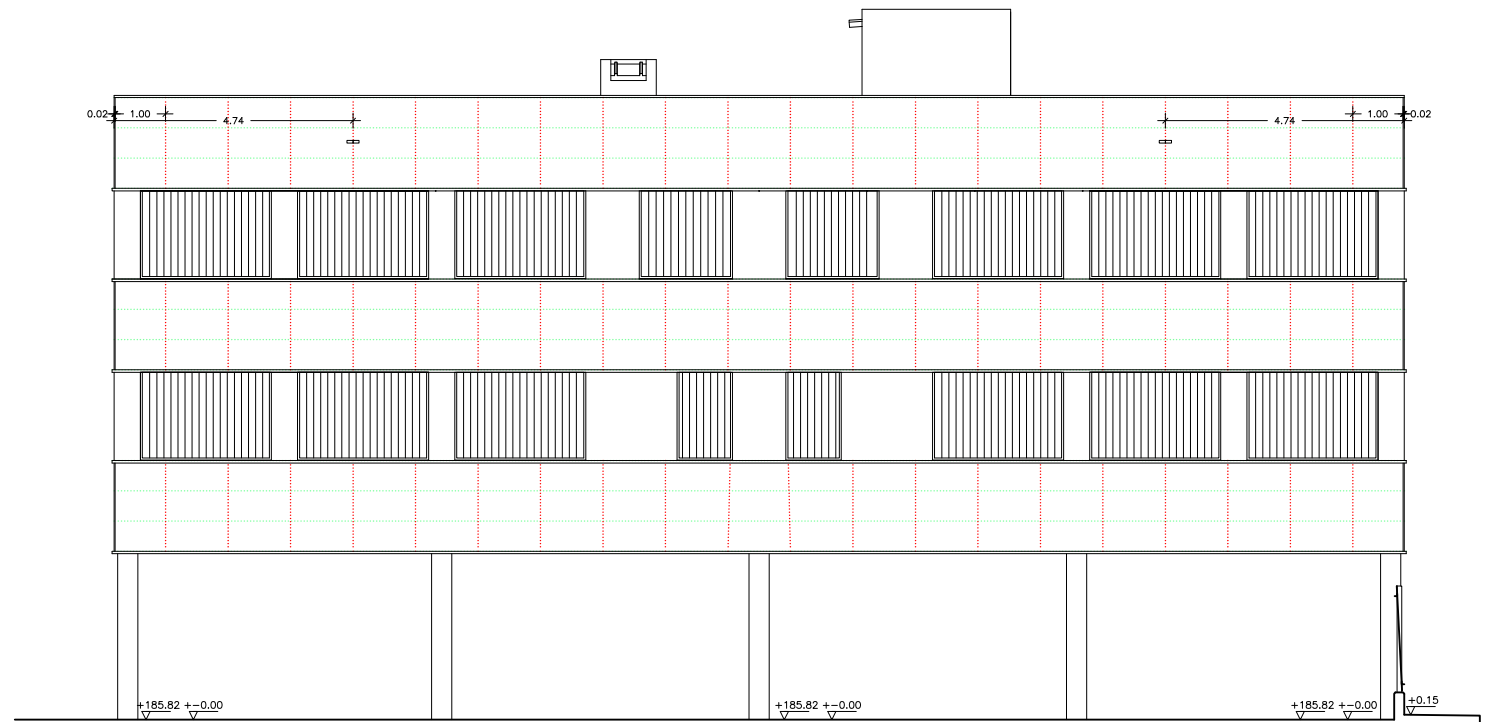
ALZADO NOR_OESTE



ALZADO NOR_ESTE



ALZADO SUR_ESTE



ALZADO SUR_OESTE

AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
 PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO
 ALZADOS

A-5

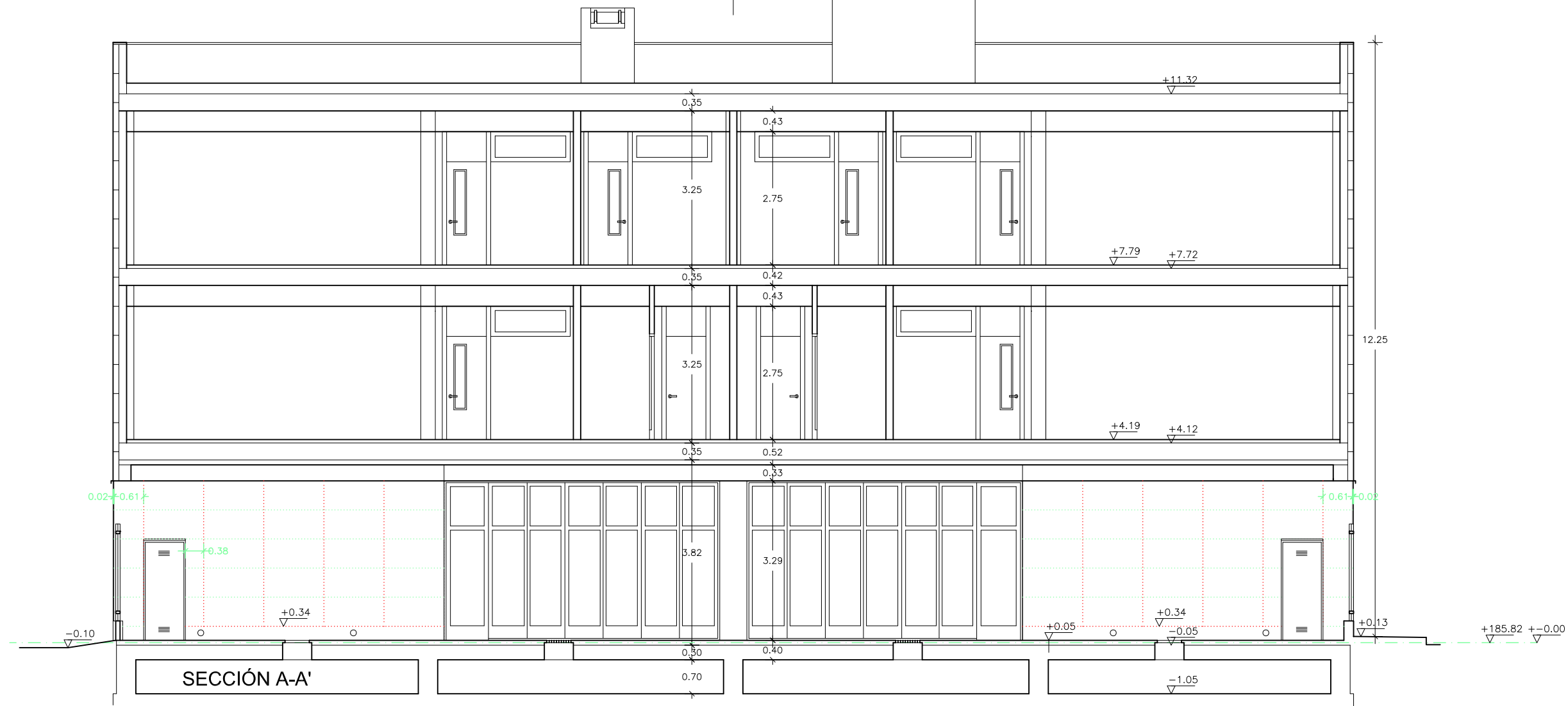
ESCALA: 1/150
 DICIEMBRE 2023

ARQUITECTA:

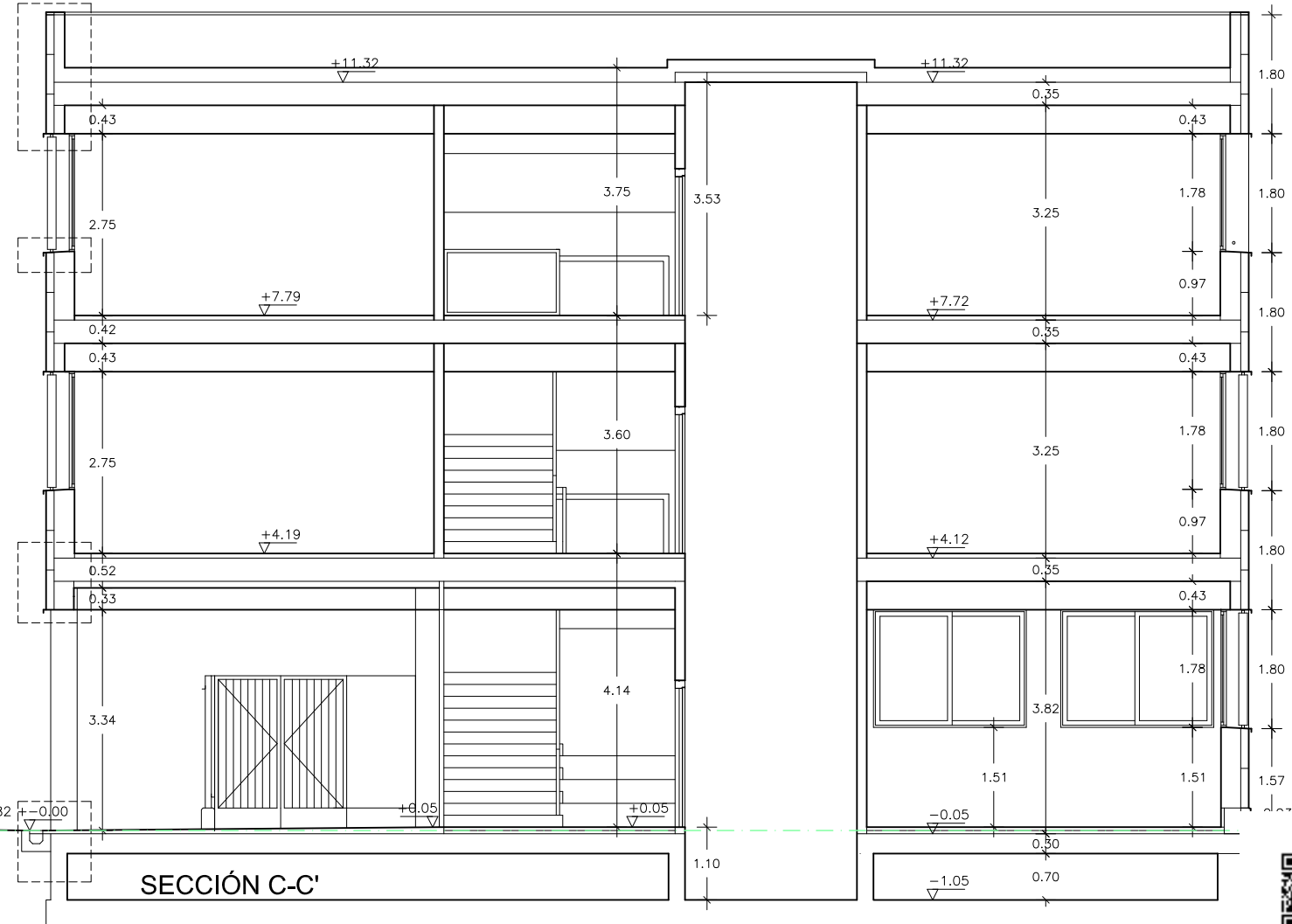


TERESA DE JESÚS 22, ENTLO. DCHA, ZARAGOZA TEL. 976 357 775 E.mail:genua@coaaragon.org





SECCIÓN A-A'



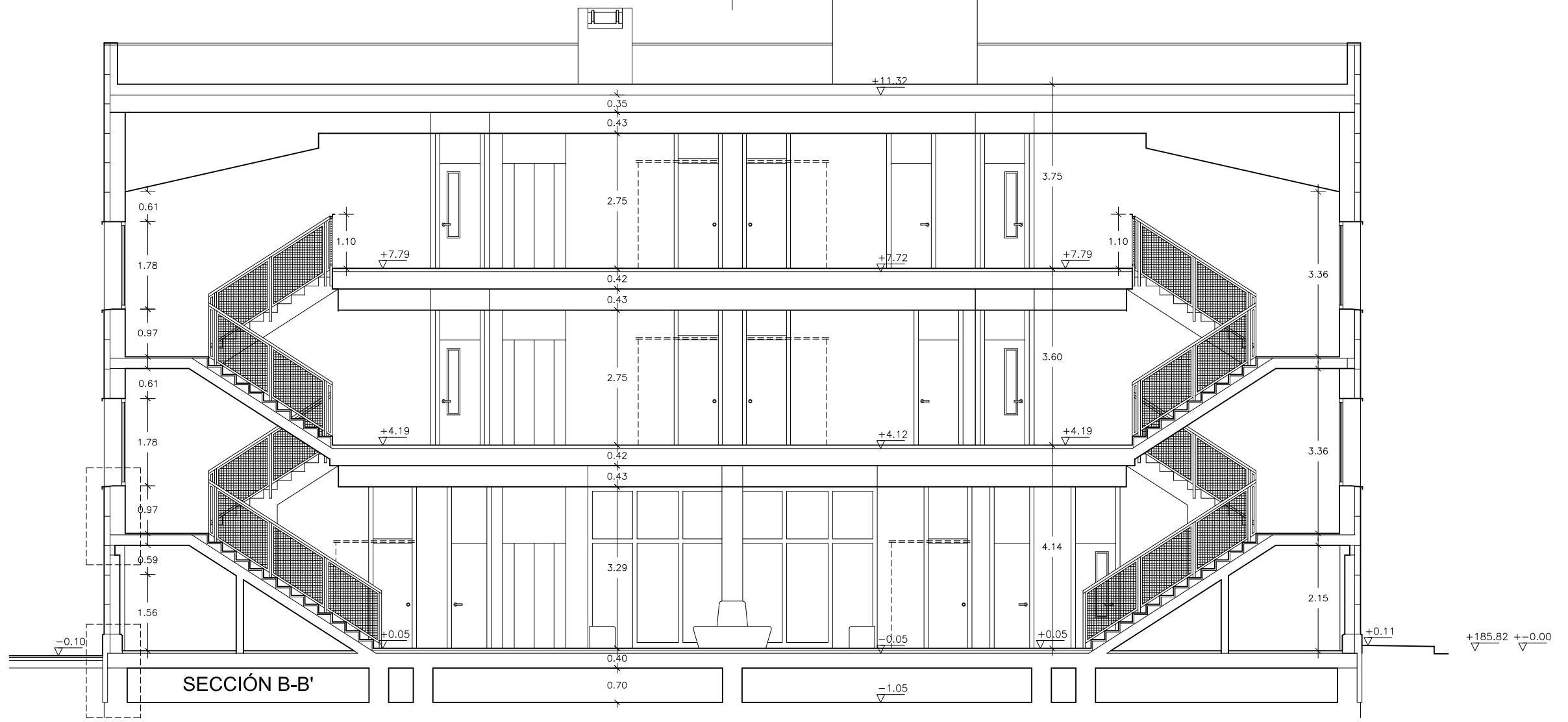
SECCIÓN C-C'

AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
 PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO
 SECCIONES
 A-A' Y C-C'
 ESCALA: 1/100
 ABRIL 2023

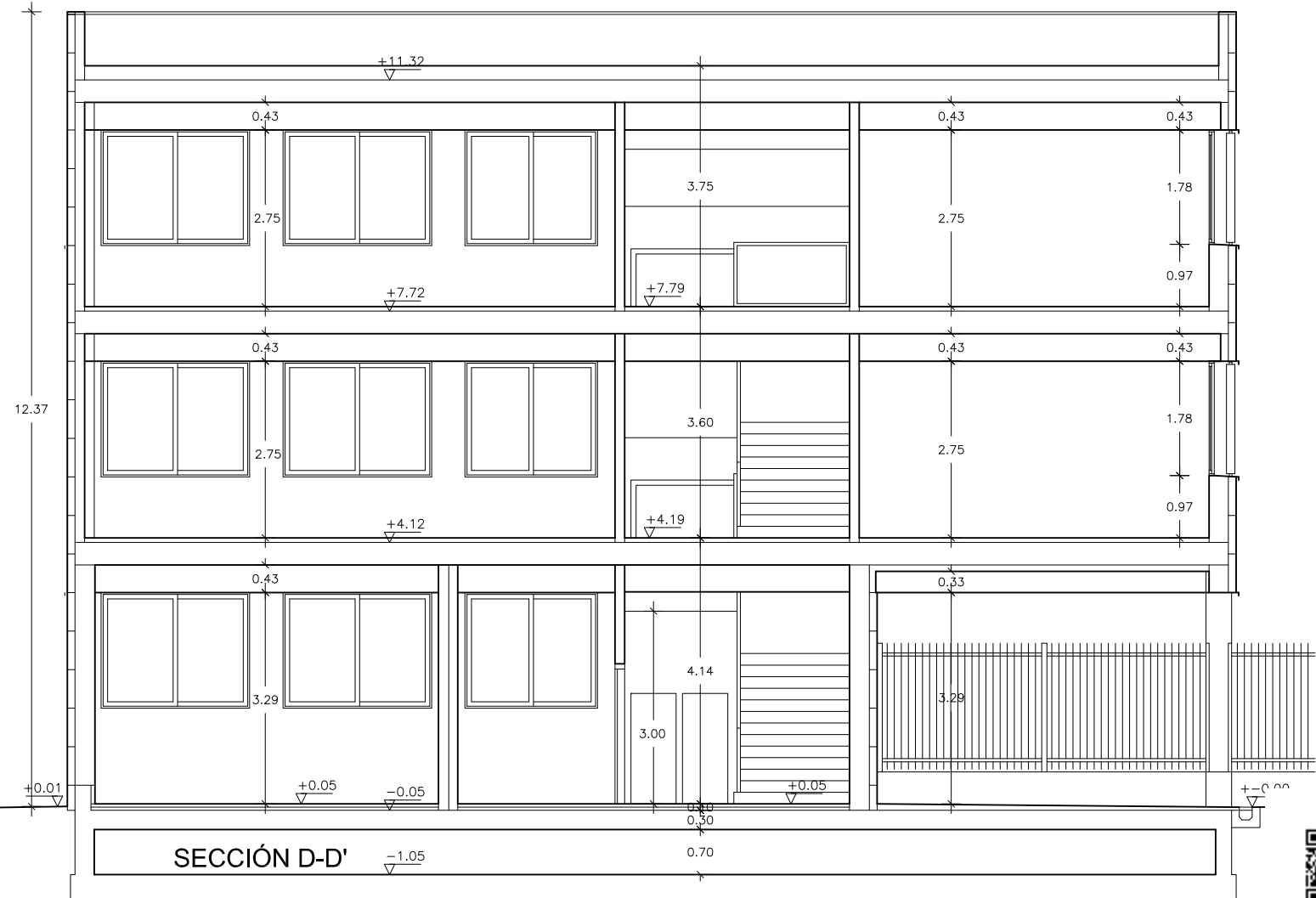
A-6

ARQUITECTA:





SECCIÓN B-B'



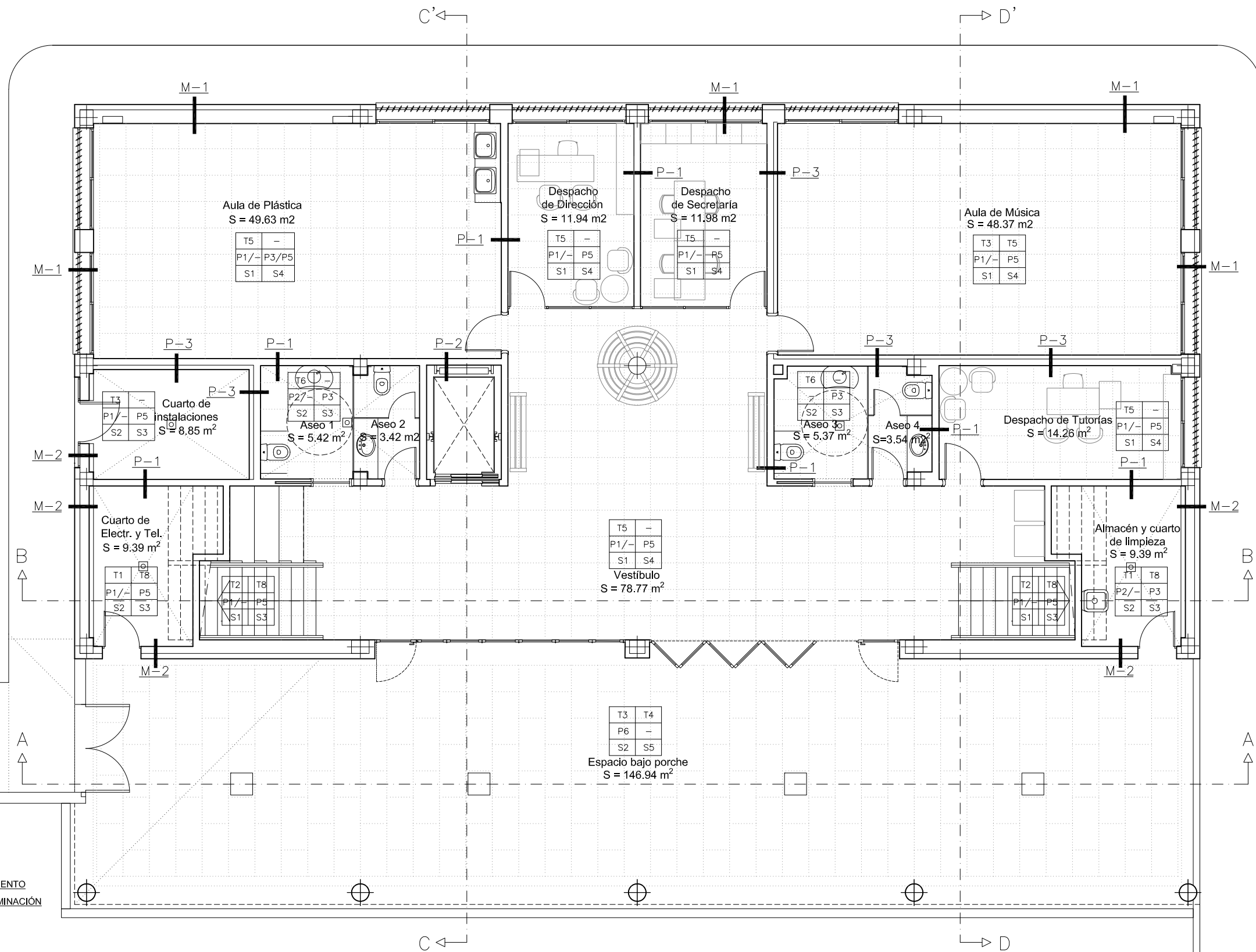
SECCIÓN D-D'

AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
 PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO
 SECCIONES
 B-B' Y D-D'
 ESCALA: 1/100
 DICIEMBRE 2023

A-7

ARQUITECTA:





REVESTIMIENTO TERMINACIÓN

EN TECHOS	T1	T3
EN PAREDES	P2	P3
EN SUELOS	S1	S3

EN TECHOS	
T1	HORMIGÓN VISTO
T2	GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO
T3	AISLAMIENTO DE LANA MINERAL
T4	FALSO TECHO CELENIT AB MICRO, BISELADO, ATORNILLADO
T5	FALSO TECHO ACÚSTICO DESMONTABLE, PERFIL SEMIOCULTO
T6	FALSO TECHO VINÍLICO DESMONTABLE, PERFIL VISTO
T7	FALSO TECHO CONTINUO DE YESO LAMINADO
T8	PINTURA SEGÚN SOPORTE, COLOR A DECIDIR POR D.F.
T9	SÁNDWICH DE CHAPA PRELACADA

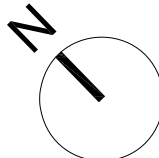
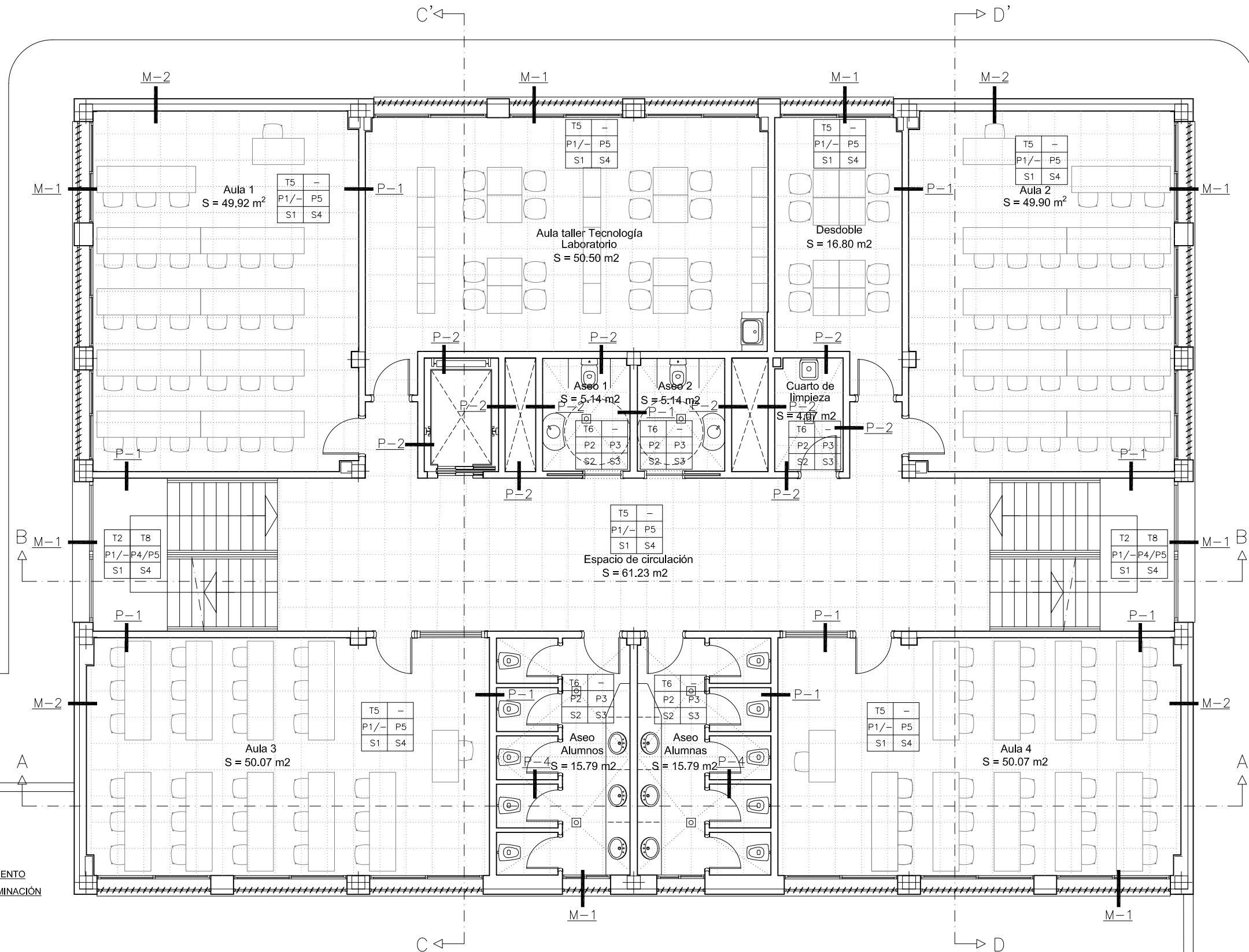
EN PAREDES	
P1	GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO
P2	ENFOSCADO DE CEMENTO MAESTREADO Y FRATASADO
P3	ALICATADO AZULEJO CERÁMICO COLORES
P4	GRES PORCELÁNICO RECTIFICADO 60x120
P5	PINTURA PLÁSTICA LISA, COLOR A DECIDIR POR D.F.
P6	HORMIGÓN VISTO
P7	PINTURA ACRÍLICA FACHADAS

EN SUELOS	
S1	PRESOLERA DE MORTERO AUTONIVELANTE
S2	PRESOLERA DE MORTERO PENDIENTEADA
S3	PAVIMENTO DE GRES PORCELÁNICO COMPACTO ANTIDESLIZANTE
S4	PAVIMENTO DE GRES PORCELÁNICO COMPACTO
S5	PAVIMENTO DE GRES PORCELÁNICO COMPACTO PARA EXTERIOR
S6	MORTERO ALIGERADO DE PENDIENTES Y DOBLE TELA ASFÁLTIC/
S7	GRAVILLA DE CANTO RODADO

AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
 PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO
 PLANTA BAJA
 ACABADOS Y CERRAMIENTOS
 ESCALA: 1/100
 DICIEMBRE 2023

C-1
 ARQUITECTA:





REVESTIMIENTO TERMINACIÓN

EN TECHOS	T1	T3
EN PAREDES	P2	P3
EN SUELOS	S1	S3

EN TECHOS	
T1	HORMIGÓN VISTO
T2	GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO
T3	AISLAMIENTO DE LANA MINERAL
T4	FALSO TECHO CELENIT AB MICRO, BISELADO, ATORNILLADO
T5	FALSO TECHO ACÚSTICO DESMONTABLE, PERFIL SEMIOCULTO
T6	FALSO TECHO VINÍLICO DESMONTABLE, PERFIL VISTO
T7	FALSO TECHO CONTINUO DE YESO LAMINADO
T8	PINTURA SEGÚN SOPORTE, COLOR A DECIDIR POR D.F.
T9	SÁNDWICH DE CHAPA PRELACADA

EN PAREDES	
P1	GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO
P2	ENFOSCADO DE CEMENTO MAESTREADO Y FRATASADO
P3	ALICATADO AZULEJO CERÁMICO COLORES
P4	GRES PORCELÁNICO RECTIFICADO 60x120
P5	PINTURA PLÁSTICA LISA, COLOR A DECIDIR POR D.F.
P6	HORMIGÓN VISTO
P7	PINTURA ACRÍLICA FACHADAS

EN SUELOS	
S1	PRESOLERA DE MORTERO AUTONIVELANTE
S2	PRESOLERA DE MORTERO PENDIENTEADA
S3	PAVIMENTO DE GRES PORCELÁNICO COMPACTO ANTIDESLIZANTE
S4	PAVIMENTO DE GRES PORCELÁNICO COMPACTO
S5	PAVIMENTO DE GRES PORCELÁNICO COMPACTO PARA EXTERIOR
S6	MORTERO ALIGERADO DE PENDIENTES Y DOBLE TELA ASFÁLTIC/
S7	GRAVILLA DE CANTO RODADO

AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO
PLANTA 1
ACABADOS Y CERRAMIENTOS
ESCALA: 1/100
NOVIEMBRE 2023

C-2

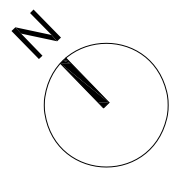
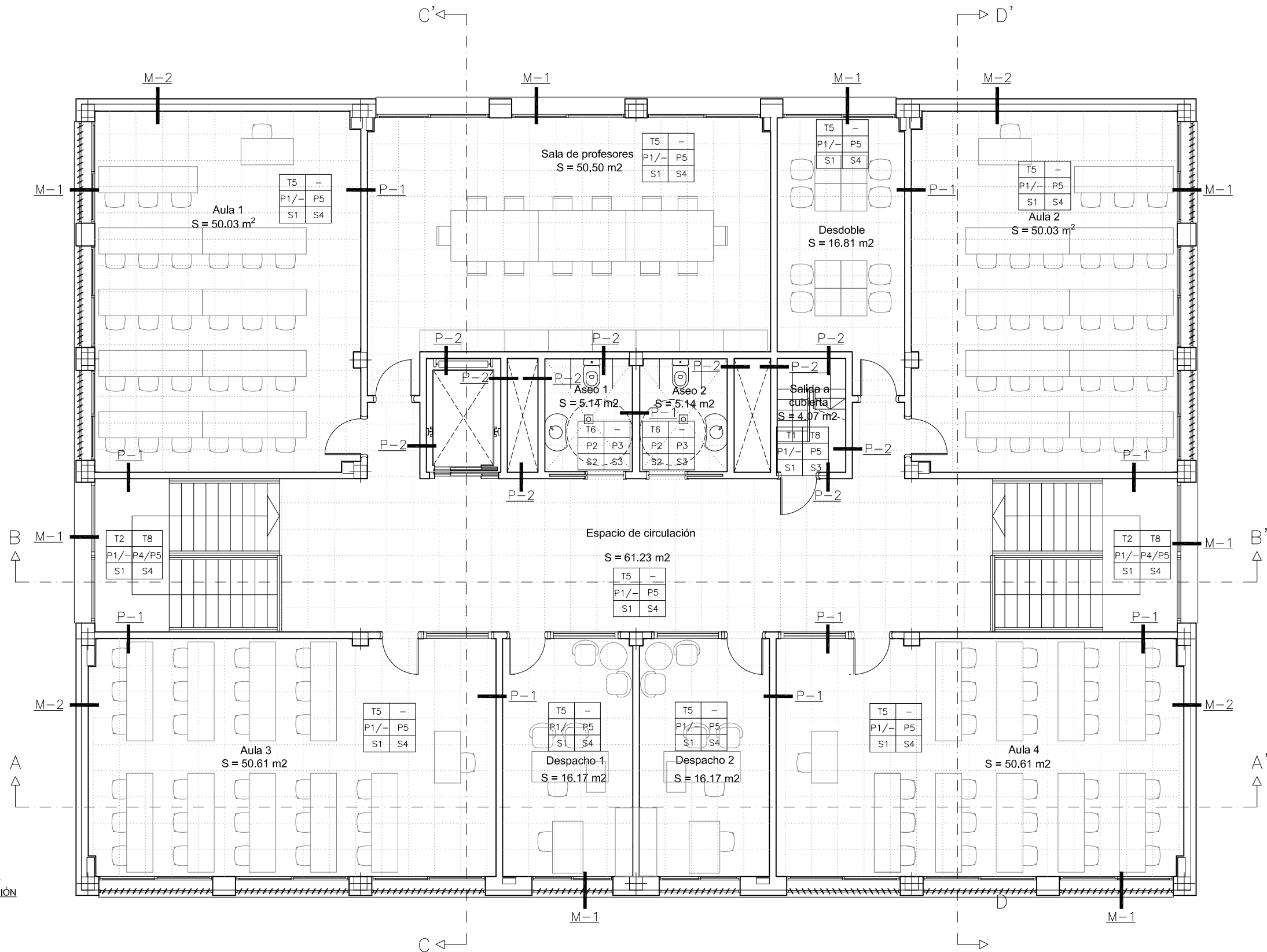
ARQUITECTA:



TERESA DE JESÚS 22, ENTLO. DCHA, ZARAGOZA TEL. 976 357 775

C.mail.genua@coadiagon.org





	REVESTIMIENTO		TERMINACIÓN	
EN TECHOS	T1	T3		
EN PAREDES	P2	P3		
EN SUELOS	S1	S3		

EN TECHOS	
T1	HORMIGÓN VISTO
T2	GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO
T3	AISLAMIENTO DE LANA MINERAL
T4	FALSO TECHO CELENIT AB MICRO, BISELADO, ATORNILLADO
T5	FALSO TECHO ACÚSTICO DESMONTABLE, PERFIL SEMIOCULTO
T6	FALSO TECHO VINÍLICO DESMONTABLE, PERFIL VISTO
T7	FALSO TECHO CONTINUO DE YESO LAMINADO
T8	PINTURA SEGÚN SOPORTE, COLOR A DECIDIR POR D.F.
T9	SÁNDWICH DE CHAPA PRELACADA

EN PAREDES	
P1	GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO
P2	ENFOSCADO DE CEMENTO MAESTREADO Y FRATASADO
P3	ALICATADO AZULEJO CERÁMICO COLORES
P4	GRES PORCELÁNICO RECTIFICADO 60x120
P5	PINTURA PLÁSTICA LISA, COLOR A DECIDIR POR D.F.
P6	HORMIGÓN VISTO
P7	PINTURA ACRÍLICA FACHADAS

EN SUELOS	
S1	PRESOLERA DE MORTERO AUTONIVELANTE
S2	PRESOLERA DE MORTERO PENDIENTEADA
S3	PAVIMENTO DE GRES PORCELÁNICO COMPACTO ANTIDESLIZANTE
S4	PAVIMENTO DE GRES PORCELÁNICO COMPACTO
S5	PAVIMENTO DE GRES PORCELÁNICO COMPACTO PARA EXTERIOR
S6	MORTERO ALIGERADO DE PENDIENTES Y DOBLE TELA ASFÁLTIC/
S7	GRAVILLA DE CANTO RODADO

AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO
PLANTA 2
ACABADOS Y CERRAMIENTOS
ESCALA: 1/100
NOVIEMBRE 2023

C-3
 ARQUITECTA:



TERESA DE JESÚS 22, ENTLO. DCHA, ZARAGOZA TEL. 976 357 775

E.mail: genua@coaaragon.org



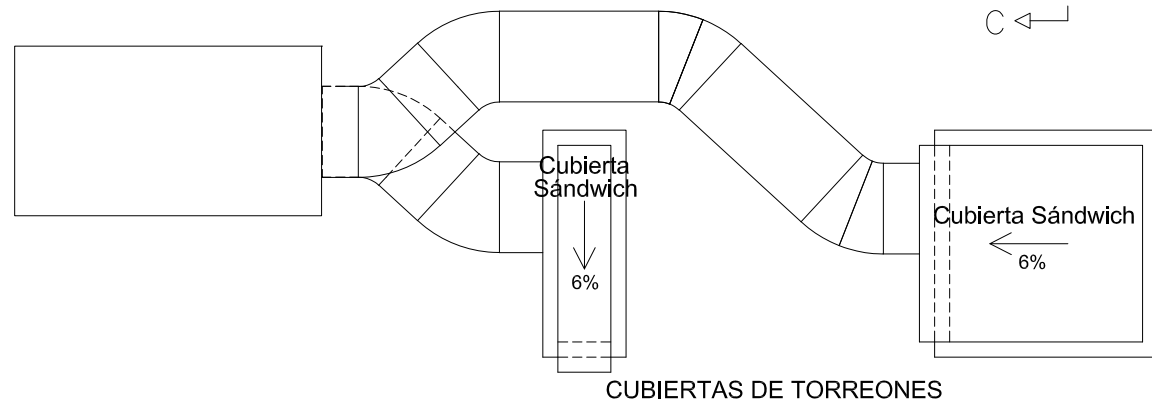
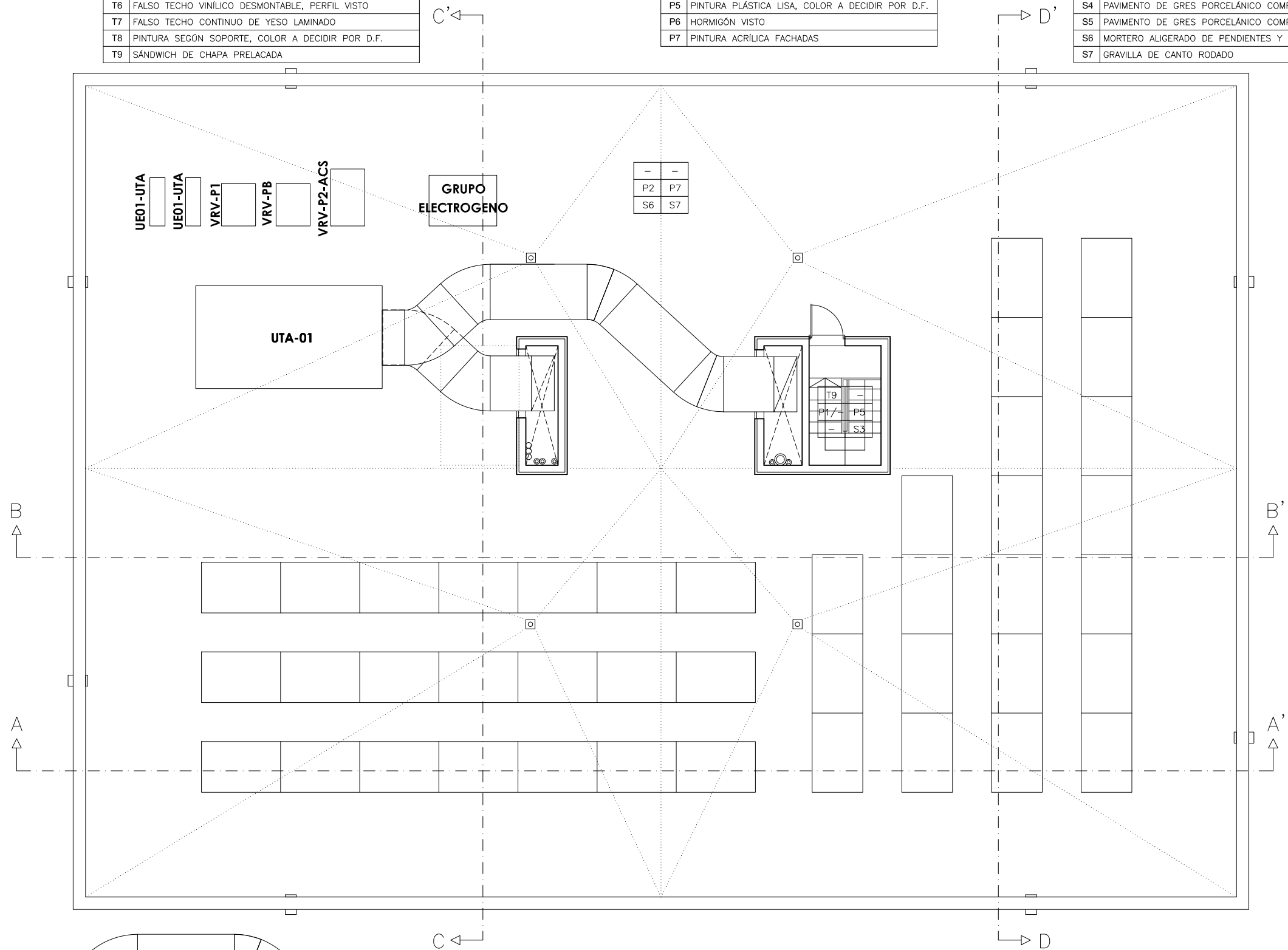
Ayuntamiento
EL BURGO DE EBRO

	REVESTIMIENTO	
	TERMINACIÓN	
EN TECHOS	T1	T3
EN PAREDES	P2	P3
EN SUELOS	S1	S3

EN TECHOS	
T1	HORMIGÓN VISTO
T2	GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO
T3	AISLAMIENTO DE LANA MINERAL
T4	FALSO TECHO CELENIT AB MICRO, BISELADO, ATORNILLADO
T5	FALSO TECHO ACÚSTICO DESMONTABLE, PERFIL SEMIOCULTO
T6	FALSO TECHO VINÍLICO DESMONTABLE, PERFIL VISTO
T7	FALSO TECHO CONTINUO DE YESO LAMINADO
T8	PINTURA SEGÚN SOPORTE, COLOR A DECIDIR POR D.F.
T9	SÁNDWICH DE CHAPA PRELACADA

EN PAREDES	
P1	GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO
P2	ENFOSCADO DE CEMENTO MAESTREADO Y FRATASADO
P3	ALICATADO AZULEJO CERÁMICO COLORES
P4	GRES PORCELÁNICO RECTIFICADO 60x120
P5	PINTURA PLÁSTICA LISA, COLOR A DECIDIR POR D.F.
P6	HORMIGÓN VISTO
P7	PINTURA ACRÍLICA FACHADAS

EN SUELOS	
S1	PRESOLERA DE MORTERO AUTONIVELANTE
S2	PRESOLERA DE MORTERO PENDIENTEADA
S3	PAVIMENTO DE GRES PORCELÁNICO COMPACTO ANTIDESLIZANTE
S4	PAVIMENTO DE GRES PORCELÁNICO COMPACTO
S5	PAVIMENTO DE GRES PORCELÁNICO COMPACTO PARA EXTERIOR
S6	MORTERO ALIGERADO DE PENDIENTES Y DOBLE TELA ASFÁLTICA
S7	GRAVILLA DE CANTO RODADO



AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
 PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO
 PLANTAS DE CUBIERTAS
 ACABADOS Y CERRAMIENTOS
 ESCALA: 1/100

C-4

ARQUITECTA:



AGOSTO 2023

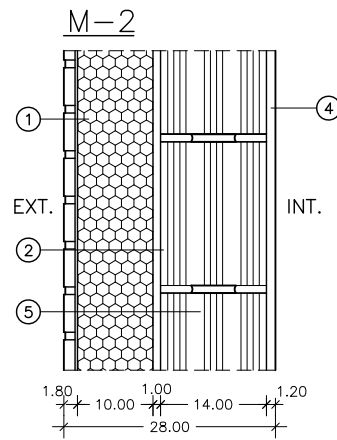
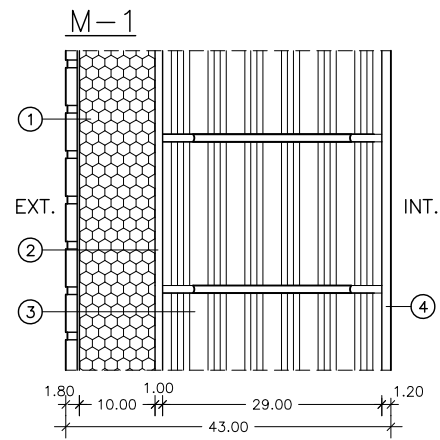
TERESA DE JESÚS 22, ENTLO. DCHA, ZARAGOZA TEL. 976 357 775

E.mail: genua@coaaragon.org

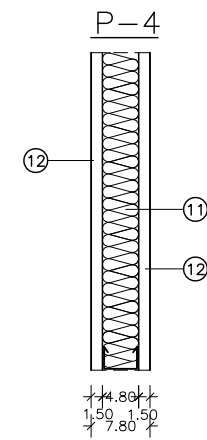
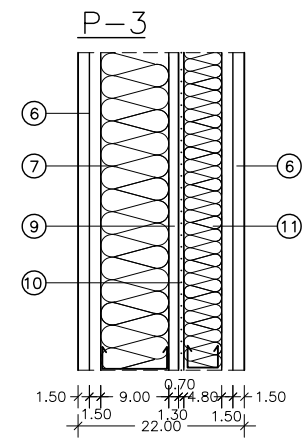
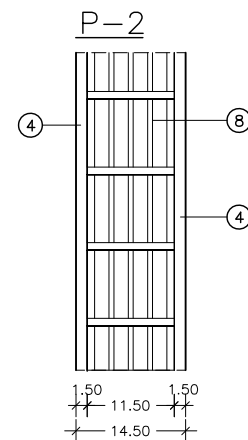
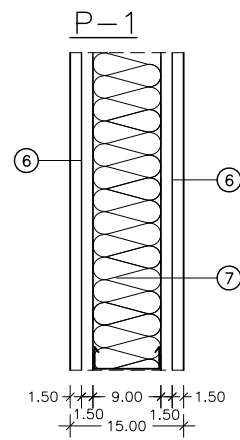


Ayuntamiento
EL BURGO DE EBRO

CERRAMIENTOS

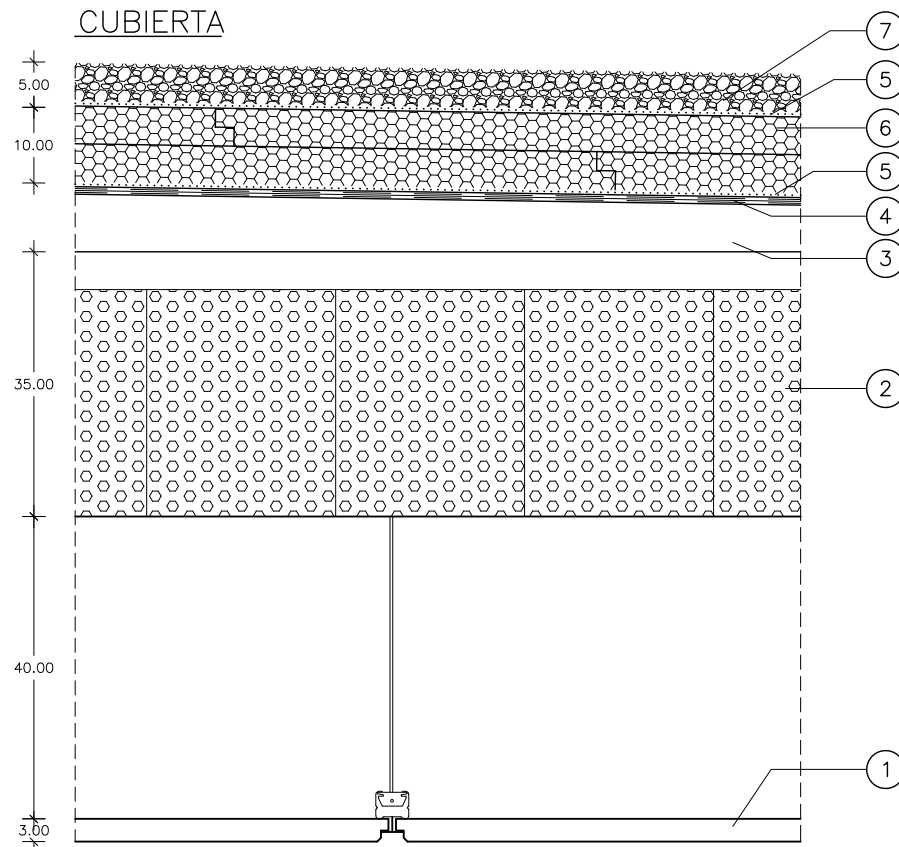


PARTICIONES

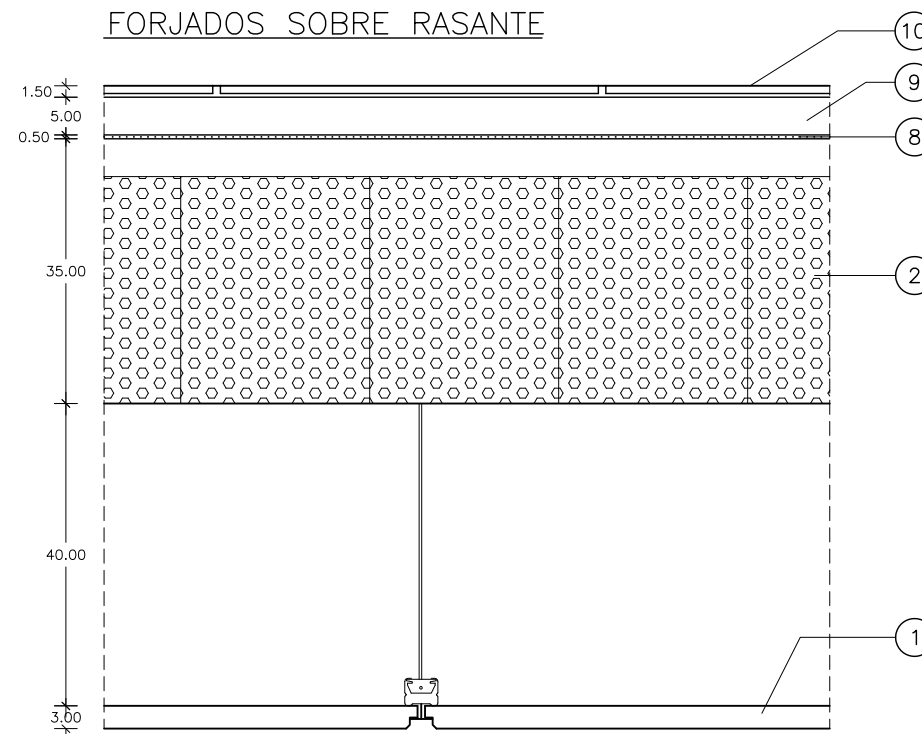


- 1.- TERMOKLINKER: SATE CON PLACAS DE XPS DE 124x60cm Y 10cm DE ESPESOR REVESTIDAS CON PLAQUETAS DE GRES DE=18mm
- 2.- REVOCO DE MORTERO DE CEMENTO
- 3.- FABRICA DE BLOQUES DE TERMOARCILLA DE 29cm
- 4.- ENLUCIDO DE YESO
- 5.- FABRICA DE BLOQUES DE TERMOARCILLA DE 14cm
- 6.- DOBLE PLACA DE YESO LAMINADO DE 15+15mm
- 7.- PERFLERIA AUTOPORTANTE DE 90mm CON LANA DE ROCA
- 8.- LADRILLO GERO TERMOACÚSTICO
- 9.- PLACA DE YESO LAMINADO DE 13mm
- 10.- LÁMINA ABSORBENTE ACÚSTICA TECSOUND SY70 O SIMILAR
- 11.- PERFLERIA AUTOPORTANTE DE 48mm CON LANA DE ROCA
- 12.- PLACA DE YESO LAMINADO DE 15mm PARA CUARTO HÚMEDO

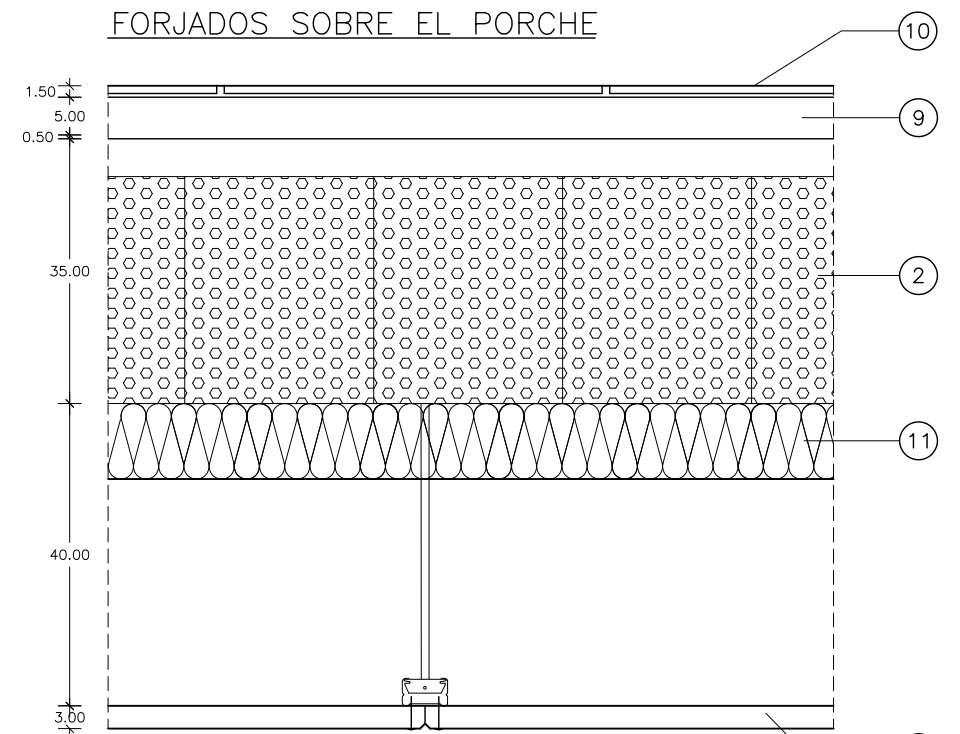
CUBIERTA



FORJADOS SOBRE RASANTE

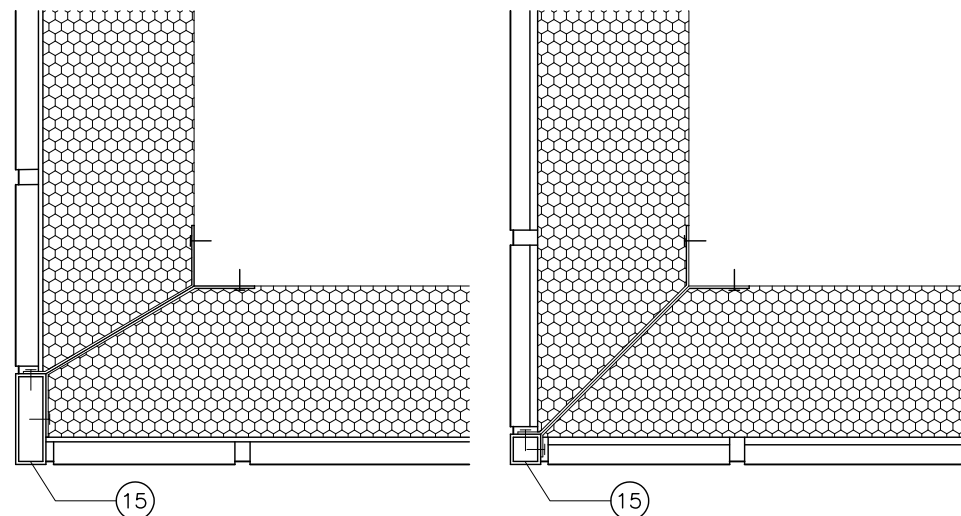


FORJADOS SOBRE EL PORCHE

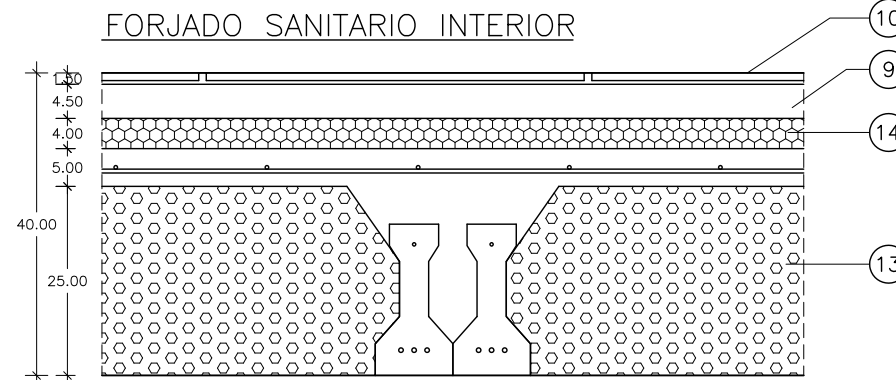


DETALLES DE ESQUINAS DEL TERMOKLINKER

E: 1/5



FORJADO SANITARIO INTERIOR



- 1.- FALSO TECHO ACÚSTICO REGISTRABLE CON PERFIL SEMIVISTO
- 2.- FORJADO UNIDIRECCIONAL CON BOVEDILLAS DE EPS DE 35cm DE CANTO TOTAL
- 3.- MORTERO ALIGERADO DE PENDIENTES
- 4.- DOBLE LÁMINA DE IMPERMEABILIZACIÓN BITUMINOSA
- 5.- MEMBRANA GEOTEXTIL
- 6.- DOBLE CAPA DE PLANCHAS DE XPS CONTRAPEADAS
- 7.- GRAVA DE CANTO RODADO
- 8.- LÁMINA FONOABSORBENTE
- 9.- MORTERO AUTONIVELANTE ARMADO CON FIBRA
- 10.- SOLADO DE GRES PORCELÁNICO TOMADO CON CEMENTO COLA
- 11.- AISLAMIENTO CON LANA MINERAL
- 12.- FALSO TECHO ACÚSTICO CELENIT AB MICRIO DE 25mm BISELADO Y ATORNILLADO
- 13.- FORJADO SANITARIO CON DOBLES VIGUETAS PRETENSADAS T20, BOVEDILLAS DE EPS DE 25cm Y 30cm DE CANTO TOTAL
- 14.- AISLAMIENTO CON PLACAS RÍGIDAS DE XPS MACHIHEMBRADAS FLOORMATE ANCLADO CON ESPIGAS
- 15.- PERFIL RECTANGULAR DE ACERO INOXIDABLE MATE PARA COMPLETAR LA LABOR DE LAS PLAQUETAS CON GARRAS DE ANCLAJE DEL MISMO MATERIAL

AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
 PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO

DETALLES DE CERRAMIENTOS
 Y PARTICIONES

ESCALA: 1/10 Y 1/5

C-5

ARQUITECTA:



NOVIEMBRE 2023

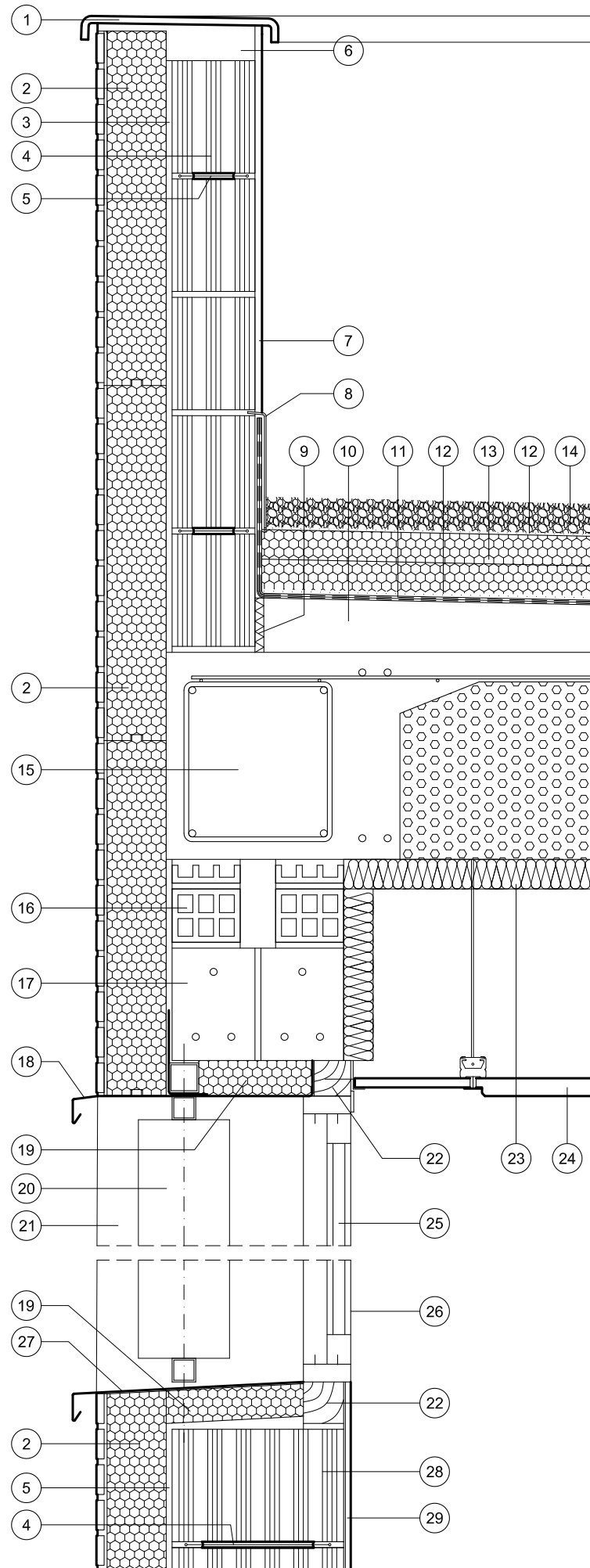
TERESA DE JESÚS 22, ENTL. DCHA, ZARAGOZA

TEL. 976 357 775

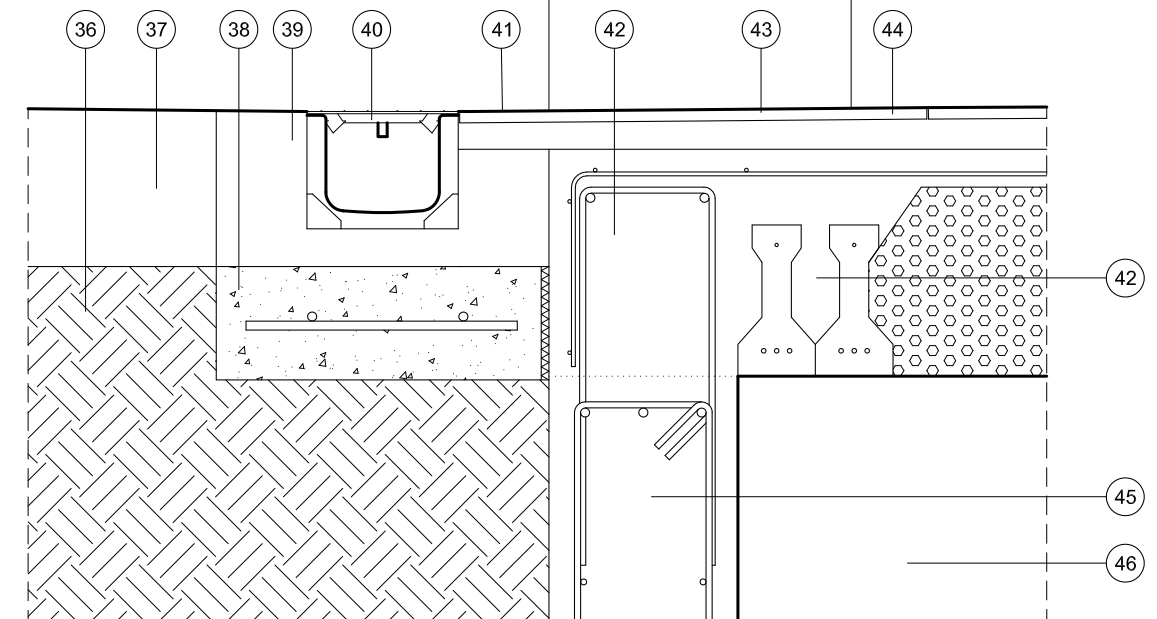
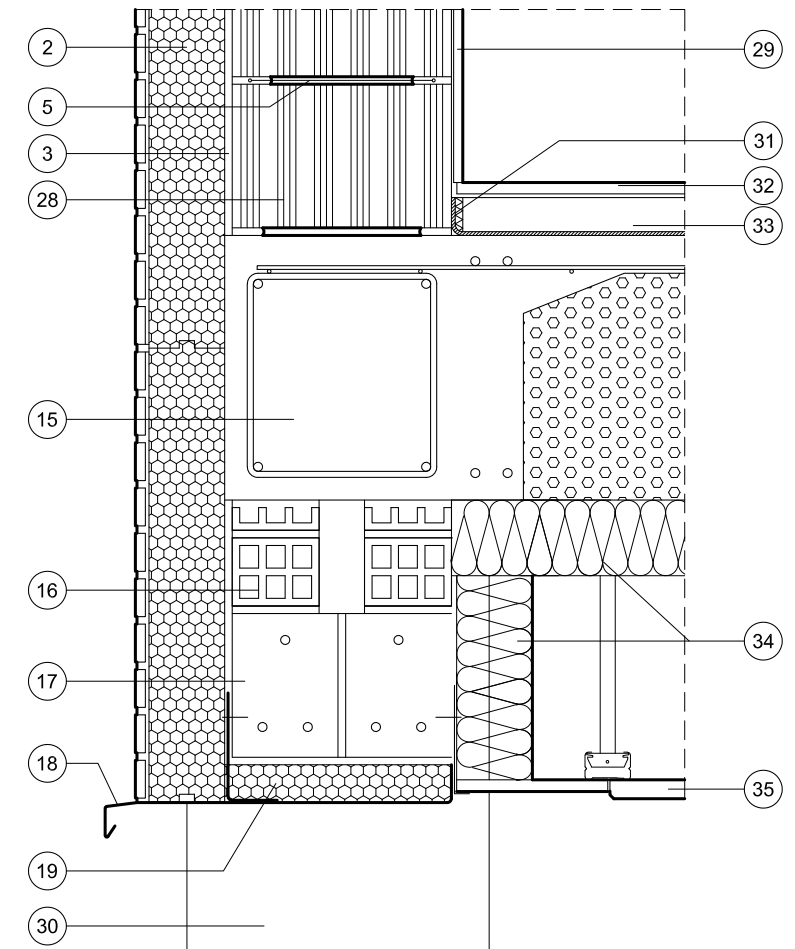
E.mail:genua@coaaragon.org



Ayuntamiento
 EL BURGO DE EBRO



- 1- VIERTEAGUAS EN U DE HORMIGÓN POLÍMERO, COLOCADO CON PENDIENTE HACIA EL INTERIOR
- 2- SISTEMA SATE TERMOKLINKER DE LA PALOMA CON 10 cm DE XPS
- 3- ENFOSCADO FRATASADO CON MORTERO DE CEMENTO HIDRÓFUGO
- 4- FÁBRICA DE BLOQUE DE TERMOARCILLA DE 14 cm
- 5- ARMADURA EN CELOSÍA GALVANIZADA TIPO MURFOR ADECUADA AL ANCHO DEL MURO
- 6- REMATE DEL ANTEPECHO CON MORTERO DE AGARRE
- 7- REVOCO CON MORTERO DE CEMENTO HIDRÓFUGO BLANCO
- 8- RODAPIÉ DE CHAPA GALVANIZADA ALOJADA EN ROZA PERIMETRAL
- 9- BANDA DE 2 cm DE EPS
- 10- MORTERO ALIGERADO DE PENDIENTES, FATASADO
- 11- DOBLE LÁMINA BITUMINOSA
- 12- MEMBRANA GEOTEXTIL
- 13- 2 PLANCHAS DE XPS CONTRACHAPADAS DE 5 cm CADA UNA
- 14- GRAVA DE CANTO RODADO
- 15- FORJADO UNIDIRECCIONAL DE HORMIGÓN ARMADO HA-25/F/16/X C1 DE H=35 cm CON NERVIOS EJECUTADOS IN SITU Y BOVEDILLAS DE EPS
- 16- CIERRE SOBRE DINTEL CON LADRILLO DOBLE HUECO
- 17- DOBLE DINTEL PREFABRICADO DE HORMIGÓN ARMADO PRETENSADO
- 18- DINTEL DE CHAPA PRELACADA CON PLEGUES, GOTERÓN, CHAPAS EN ÁNGULO Y PERFIL CUADRADO PARA ATORNILLARLOS AL CABECERO Y ATORNILLAR EL BASTIDOR DE LA CELOSÍA DE LAMAS
- 19- PANEL DE 5 cm DE XPS PEGADO A LA CHAPA
- 20- LAMA DE ALUMINIO ORIENTABLE UPO-150 DE UMBELCO
- 21- REVESTIMIENTO DE JAMBA DE CHAPA PRELACADA SOBRE XPS, CON PLEGUES Y CASQUILLOS SOLDADOS PARA ATORNILLAR EL BASTIDOR DE LA CELOSÍA DE LAMAS
- 22- PREMARCO DE MADERA
- 23- BANDA DE 1m DE LANA DE ROCA DE e= 5cm PEGADA AL FORJADO
- 24- FALSO TECHO FONO ABSORBENTE DE FIBRA DE VIDRIO ACABADO CON TEJIDO DE VIDRIO DE 60x60 cm Y CANTO TEGULAR, TIPO ECOPHON ADVANTAGE E 20mm. CON FAJA PERIMETRAL DE YESO LAMINADO PINTADO
- 25- CARPINTERÍA DE ALUMINIO CON ROTURA DE PUENTE TÉRMICO, LACADA EN COLOR INOX MATE CON ANCHO DE SECCIÓN DE MARCO > 65mm
- 26- ENLUCIDO DE YESO ENTRE VENTANAS
- 27- VIERTEAGUAS DE CHAPA PRELACADA CON PLEGUE Y GOTERÓN
- 28- FÁBRICA DE BLOQUE DE TERMOARCILLA DE 29 cm
- 29- ZÓCALO DE BALDOSA DE GRES PORCELÁNICO COMPACTO, SIGUIENDO EL DESPIECE DEL PAVIMENTO
- 30- PILAR CILÍNDRICO DE HORMIGÓN ARMADO HA-30/F/16/XC4 ENCOFRADO PARA DEJAR VISTO
- 31- BANDA PERIMETRAL DE 1cm DE EPS
- 32- EMBALDOSADO DE GRES PORCELÁNICO COMPACTO RECTIFICADO DE 60x60 cm COLOCADO CON ADHESIVO Y CON JUNTA MÍNIMA
- 33- CAPA DE MORTERO AUTONIVELANTE VERTIDO SOBRE LÁMINA IMPACTODAN DE 5mm
- 34- PANELES DE LANA DE ROCA DE 10cm SUJETOS CON ADHESIVO Y FIJACIÓN MECÁNICA
- 35- FALSO TECHO FONO ABSORBENTE CELENIT AB MICRO DE 120x60cm Y 25mm DE ESPESOR CON CANTO BISELADO Y PERFILERÍA OCULTA TC60 DE PLADUR CON CUELGUES RÍGIDOS ANCLADOS EN LOS NERVIOS DE H.A., CON FAJA PERIMETRAL DE PLACA KNAUF AQUAPANEL PINTADA
- 36- ZAHORRA NATURAL COMPACTADA
- 37- SOLERA PREEXISTENTE, CORTADA CON DISCO Y PROTEGIDA
- 38- HORMIGÓN HA-25/F/16/XC1 ARMADO CON # ø12 A 20cm, VERTIDO SOBRE LÁMINA DE POLIETILENO
- 39- HORMIGÓN EN MASA FRATASADO LISO PARA COGER EL CAZ Y ENRASAR CON LA SOLERA EXISTENTE
- 40- CANAL DE HORMIGÓN POLÍMERO SELF 200 CON REJILLA PASARELA DE ACERO GALVANIZADO
- 41- IMPERMEABILIZACIÓN MEDIANTE DOS MANOS DE PINTURA IMPERMEABILIZANTE ARMADA CON FIBRA SIKA FILL-200 FIBRAS O SIMILAR, CON REFUERZO DE MALLA DE FIBRA DE VIDRIO DE 60 kg/m2
- 42- FORJADO SANITARIO UNIDIRECCIONAL DE HORMIGÓN ARMADO HA-25/F/16/XC1 DE H=30cm CON NERVIOS DE DOBLE VIGUETA PRETENSADA AUTOPORTANTE
- 43- SOLADO DE BALDOSA DE GRES PORCELÁNICO ANTIHELADIZO Y ANTIDESLIZANTE C3 TOMADO CON ADHESIVO Y CON JUNTA MÍNIMA
- 44- MORTERO DE PENDIENTES FRATASADO
- 45- MURO PERIMETRAL DE HA-30/F/40/XC2+XAI ENCOFRADO A DOS CARAS
- 46- CÁMARA DE AIRE LIGERAMENTE VENTILADA



AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
 PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO
 DETALLES CONSTRUCTIVOS
 FACHADA Y PORCHE
 ESCALA: 1/10

C-6

ARQUITECTA:



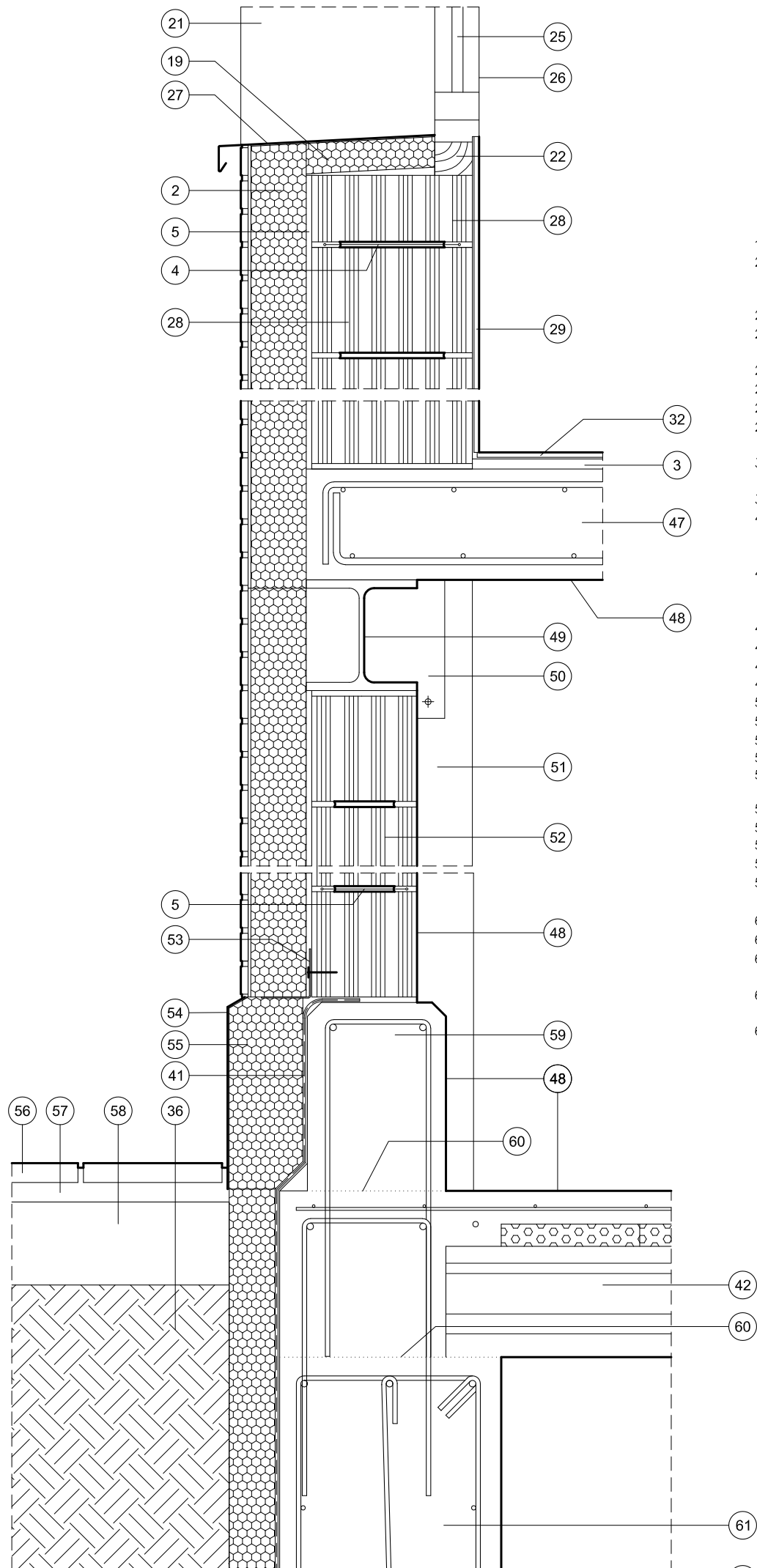
NOVIEMBRE 2023

TERESA DE JESÚS 22, ENTLO. DCHA, ZARAGOZA TEL. 976 357 775

E.mail: genua@coaaragon.org



Ayuntamiento
EL BURGO DE EBRO



- 2- SISTEMA SATE TERMOKLINKER DE LA PALOMA CON 10 cm DE XPS
- 3- ENFOSCADO FRATASADO CON MORTERO DE CEMENTO HIDRÓFUGO
- 5- ARMADURA EN CELOSÍA GALVANIZADA TIPO MURFOR ADECUADA AL ANCHO DEL MURO
- 9- BANDA DE 2 cm DE EPS
- 19- PANEL DE 5 cm DE XPS PEGADO A LA CHAPA
- 21- REVESTIMIENTO DE JAMBA DE CHAPA PRELACADA SOBRE XPS, CON PLIEGUES Y CASQUILLOS SOLDADOS PARA ATORNILLAR EL BASTIDOR DE LA CELOSÍA DE LAMAS
- 22- PREMARCO DE MADERA
- 25- CARPINTERÍA DE ALUMINIO CON ROTURA DE PUENTE TÉRMICO, LACADA EN COLOR INOX. MATE CON ANCHO SE SECCIÓN DE MARCO > 65mm
- 26- ENLUCIDO DE YESO ENTRE VENTANAS
- 27- VIERTEAQUAS DE CHAPA PRELACADA CON PLIEGUE Y GOTERÓN, PEGADA
- 28- FÁBRICA DE BLOQUE DE TERMOARCILLA DE 29cm
- 29- ZÓCALO DE BALDOSA DE GRES PORCELÁNICO COMPACTO, SIGUIENDO EL DESPIECE DEL PAVIMENTO
- 32- EMBALDOSADO DE GRES PORCELÁNICO COMPACTO RECTIFICADO DE 60x60 cm COLOCADO CON ADHESIVO Y CON JUNTA MÍNIMA
- 36- ZAHORRA NATURAL COMPACTADA
- 41- IMPERMEABILIZACIÓN MEDIANTE DOS MANOS DE PINTURA IMPERMEABILIZANTE ARMADA CON FIBRA SIKA FILL-200 FIBRAS O SIMILAR, CON REFUERZO DE MALLA DE FIBRA DE VIDRIO DE 60 kg/m²
- 42- FORJADO SANITARIO UNIDIRECCIONAL DE HORMIGÓN ARMADO HA-25/F/16/XC1 DE H=30cm CON NERVIOS DE DOBLE VIGUETA PRETENSADA AUTOPORTANTE
- 46- CÁMARA DE AIRE LIGERAMENTE VENTILADA
- 47- LOSA DE HORMIGÓN ARMADO HA-25/F/16/XC1 DE 15cm
- 48- ACABADO PINTADO SEGÚN MATERIAL DE SOPORTE
- 49- VIGA DE ACERO HEB-200 SOLDADA
- 50- PLACA DE ANCLAJE DE 250x250x10mm CON 4 TACOS MECÁNICOS
- 51- PILAR DE HORMIGÓN ARMADO ENLUCIDO DE YESO Y PINTADO
- 52- FÁBRICA DE BLOQUE DE TERMOARCILLA DE 19cm
- 53- PERFIL DE ARRANQUE PARA EL SISTEMA SATE TERMOKLINKER
- 54- CHAPA DE ACERO DE 4mm GALVANIZADA Y PINTADA, PLEGADA A MODO DE BERENGENO SUPERIOR, ADHERIDA A PANEL DE 14 cm DE XPS
- 55- PANELES DE 8 cm DE XPS ADHERIDOS AL SOPORTE
- 56- BALDOSA HIDRÁULICA DE ACERA SIMILAR A LA EXISTENTE
- 57- MORTERO SEMISECO DE AGARRE
- 58- SOLERA DE HORMIGÓN EN MASA
- 59- MURETE DE ARRANQUE DE LA FÁBRICA DE HORMIGÓN ARMADO HA-25/F/16/XC1 ENCOFRADO A 2 CARAS CON BERENGENOS
- 60- RESINA EPOXI PARA PUENTE DE UNIÓN
- 61- VIGA DE HA-30/F/40/XC2+XA1 ENCOFRADA A DOS CARAS
- 62- ZAPATA DE HORMIGÓN ARMADO HA-30/F/40/XC2+XA1 SOBRE POZO DE CIMENTACIÓN DE HORMIGÓN EN MASA
- 63- ESTRIBOS DE $\phi 12$ PARA APOYO DE LA ARMADURA DE LA VIGA SOBRE EL ARMADO DE LA ZAPATA
- 64- POZO DE CIMENTACIÓN LLENO DE HORMIGÓN EN MASA

TIPO	CE-1	CE-2	CE-3
MEDIDA HUECO	569x329 (1 hoja de 90 + 6 hojas iguales)	232x178 a 151/97	259x178 a 151/97
MATERIAL	ALUMINIO RPT LACADO BLANCO	ALUMINIO RPT LACADO BLANCO	ALUMINIO RPT LACADO BLANCO
OBSERVACIONES	CORREDERA DE FUELLE CON 1 HOJA PIVOTANTE VIDRIO CLIMALIT 3+3/12/3+3 TRES BISAGRAS POR PUERTA	CORREDERA VIDRIO 4/16/6 EL INTERIOR, BAJO EMISIVO EL EXTERIOR, CONTROL SOLAR	CORREDERA VIDRIO 4/16/6 EL INTERIOR, BAJO EMISIVO EL EXTERIOR, CONTROL SOLAR
UBICACION	VESTÍBULO	AULAS EN FACHADAS NOROESTE Y SURESTE	FACHADA NORDESTE
UNIDADES	2 (SIMÉTRICAS)	12	12

TIPO	CE-4	CE-5	CE-6	CE-7	CE-8
MEDIDA HUECO	206x178 A 151	322x178 A 97	260x178 A 97	110x178 A 97	185x178 A 97
MATERIAL	ALUMINIO RPT LACADO BLANCO	ALUMINIO RPT LACADO BLANCO	ALUMINIO RPT LACADO BLANCO	ALUMINIO RPT LACADO BLANCO	ALUMINIO RPT LACADO BLANCO
OBSERVACIONES	CORREDERA VIDRIO 4/16/6 EL INTERIOR, BAJO EMISIVO EL EXTERIOR, CONTROL SOLAR	FIJO CUADRADO Y TRES BATIENTES HORIZONT. VIDRIO 3+3/12/3+3, EL INTERIOR, BAJO EMISIVO EL EXTERIOR, CONTROL SOLAR	CORREDERA VIDRIO 4/16/6 EL INTERIOR, BAJO EMISIVO EL EXTERIOR, CONTROL SOLAR	CORREDERA VIDRIO 4/16/6 EL INTERIOR, BAJO EMISIVO EL EXTERIOR, CONTROL SOLAR	CORREDERA VIDRIO 4/16/6 EL INTERIOR, BAJO EMISIVO EL EXTERIOR, CONTROL SOLAR
UBICACION	DESPACHO TUTORÍAS Y AULAS	ESCALERAS	AULAS	ASEOS ALUMNOS Y ALUMNAS	DESPACHOS 1 Y 2
UNIDADES	5	4	12	2	2

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE COMPROBARÁN EN OBRA

AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO

UNIDADES DE CARPINTERÍA
CARPINTERÍA EXTERIOR

ESCALA: 1/50

NOVIEMBRE 2023

C-8

ARQUITECTA:

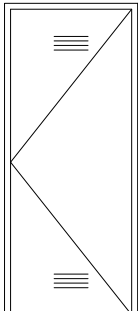
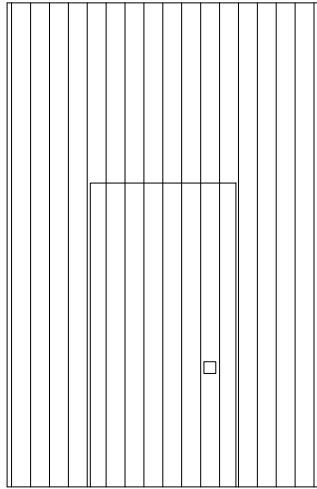
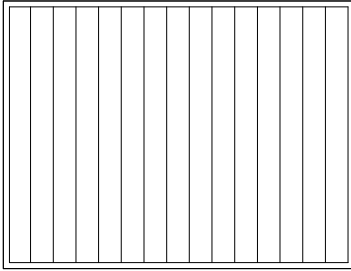
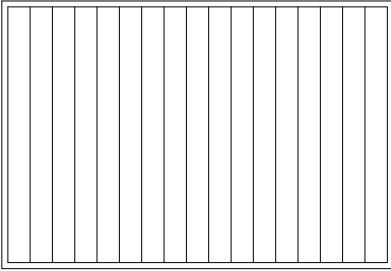


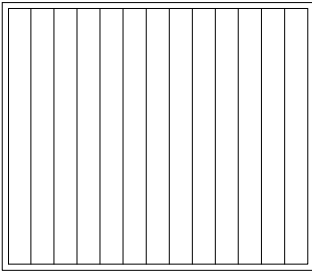
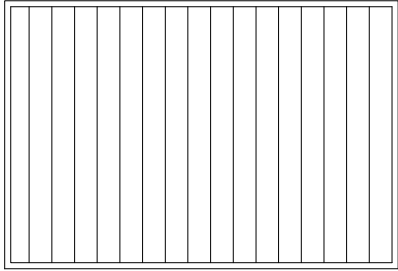
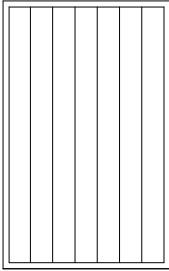
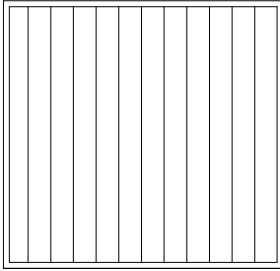
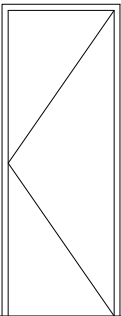
TERESA DE JESÚS 22, ENTLO. DCHA, ZARAGOZA TEL. 976 357 775

E.mail: genua@coaaragon.org



Ayuntamiento
EL BURGO DE EBRO

TIPO	CR-1	CR-2	CR-3	CR-4
				
MEDIDA HUECO	90x206 (hoja 82x202)	206x324 (hoja 92x202)	232x177	259x177
MATERIAL	CHAPA GALVANIZADA Y PINTADA	ACERO GALVANIZADO Y PINTADO		
OBSERVACIONES	CERRADURA MAESTREADA CON REJILLAS DE VENTILACIÓN	LAMAS FIJAS SISTEMA IBEO-250 DE KINGSPAN PERFILES PORTANTES OCULTOS LAMAS O-250 MULTYPEAK ESPESOR DE LAMAS: 1MM CERRADURA MAESTREADA	LAMAS ORIENTABLES UPO-150 DE UMBELCO ESPESOR: 0,8 MM BASTIDOR TUBULAR ALUMINIO EXTRUSIONADO ESPESOR: 1,3 MM ACCIONAMIENTO MANUAL	LAMAS ORIENTABLES UPO-150 DE UMBELCO ESPESOR: 0,8 MM BASTIDOR TUBULAR ALUMINIO EXTRUSIONADO ESPESOR: 1,3 MM ACCIONAMIENTO MANUAL
UBICACION	CUARTO ELECTR. Y ALMACÉN	CUARTO DE INSTALACIONES	AULAS EN FACHADAS NO Y SE (CE-3)	FACHADA NORDESTE (CE-4)
UNIDADES	2	1	12	8

TIPO	CR-5	CR-6	CR-7	CR-8	CR-9
					
MEDIDA HUECO	206x177	260x177	110x177	185x177	80x206 (hoja 72x202)
MATERIAL	ALUMINIO LACADO	ALUMINIO LACADO	ALUMINIO LACADO	ALUMINIO LACADO	CHAPA GALVANIZADA Y PINTADA
OBSERVACIONES	LAMAS ORIENTABLES UPO-150 DE UMBELCO ESPESOR: 0,8 MM BASTIDOR TUBULAR ALUMINIO EXTRUSIONADO ESPESOR: 1,3 MM ACCIONAMIENTO MANUAL	LAMAS ORIENTABLES UPO-150 DE UMBELCO ESPESOR: 0,8 MM BASTIDOR TUBULAR ALUMINIO EXTRUSIONADO ESPESOR: 1,3 MM ACCIONAMIENTO MANUAL	LAMAS ORIENTABLES UPO-150 DE UMBELCO ESPESOR: 0,8 MM BASTIDOR TUBULAR ALUMINIO EXTRUSIONADO ESPESOR: 1,3 MM ACCIONAMIENTO MANUAL	LAMAS ORIENTABLES UPO-150 DE UMBELCO ESPESOR: 0,8 MM BASTIDOR TUBULAR ALUMINIO EXTRUSIONADO ESPESOR: 1,3 MM ACCIONAMIENTO MANUAL	CERRADURA MAESTREADA
UBICACION	DESPACHO TUTORÍAS Y AULAS (CE-5)	AULAS (CE-7)	ASEOS ALUMNOS Y ALUMNAS (CE-8)	DESPACHOS 1 Y 2 (CE-9)	ACCESO CUBIERTA
UNIDADES	5	12	2	2	1

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE COMPROBARÁN EN OBRA

AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO

UNIDADES DE CARPINTERÍA

CERRAJERÍA

ESCALA: 1/50

AGOSTO 2023

C-9

ARQUITECTA:



TERESA DE JESÚS 22, ENTLO. DCHA, ZARAGOZA

TEL. 976 357 775

E.mail: genua@coaaragon.org



Ayuntamiento
EL BURGO DE EBRO

TIPO	CI-1	CI-2	CI-3	CI-4	CI-5
MEDIDA HUECO	100x222 (hoja 84x214)	589x222 (hoja 84x214)	100x222 (hoja 84x214)	264x222 (hoja 84x214)	264x222 (hoja 84x214)
MATERIAL	VARIOS	VARIOS	VARIOS	VARIOS	VARIOS
OBSERVACIONES	CERCO TELESCÓPICO SOLECO G S1 LACADO EN RAL A DEFINIR POR DF PERNIOS REGULABLES DE ACERO INOX. HOJA CON LAMINADO DE ALTA PRESIÓN MIRADOR CON VIDRIO SEC. 3+3 TRANSP. MANILLA INOX./CERRADURA MAESTREADA	CERCO TELESCÓPICO SOLECO G S1 LACADO EN RAL A DEFINIR POR DF PERNIOS REGULABLES DE ACERO INOX. HOJAS ABATIBLES CON LAMINADO DE ALTA PRESIÓN HOJAS FIJAS CON VIDRIO SECURIT 3+3 TRANSPARENTE MANILLA INOX./CERRADURA MAESTREADA	LACADO EN RAL A DEFINIR POR DF PERNIOS REGULABLES DE ACERO INOX. HOJA CON LAMINADO DE ALTA PRESIÓN MANILLA INOX./CERRADURA MAESTREADA	CERCO TELESCÓPICO SOLECO G S1 LACADO EN RAL A DEFINIR POR DF PERNIOS REGULABLES DE ACERO INOX. HOJA CON LAMINADO DE ALTA PRESIÓN VIDRIOS SECURIT 3+3 TRANSP. MANILLA INOX./CERRADURA MAESTREADA	CERCO TELESCÓPICO SOLECO G S1 LACADO EN RAL A DEFINIR POR DF PERNIOS REGULABLES DE ACERO INOX. HOJA CON LAMINADO DE ALTA PRESIÓN VIDRIOS SECURIT 3+3 TRANSP. MANILLA INOX./CERRADURA MAESTREADA
UBICACION	AULAS Y DESPACHOS	DESPACHOS PLANTA BAJA	AULA DE MÚSICA	AULAS 3 Y DESPACHO 1	AULAS 4 Y DESPACHO 2
UNIDADES	10 (2+8)	1	1	3	3

TIPO	CI-6	CI-7	CI-8	CI-9
MEDIDA HUECO	119x222 (hoja 84x214)	90x222 (hoja 74x214)	100x222 (hoja 84x214)	90x222 (hoja 74x214)
MATERIAL	VARIOS	VARIOS	VARIOS	VARIOS
OBSERVACIONES	CERCO TELESCÓPICO SOLECO G ECET LACADO EN RAL A DEFINIR POR DF BASTIDOR CORREDERO HOJA CORREDERA CON LAMINADO DE ALTA PRESIÓN TIRADOR VERTICAL INOX./CONDENA CON APERTURA EXTERIOR	CERCO TELESCÓPICO SOLECO G S1 LACADO EN RAL A DEFINIR POR DF PERNIOS REGULABLES DE ACERO INOX. HOJA CON LAMINADO DE ALTA PRESIÓN MANILLA INOX./CERRADURA MAESTREADA	CERCO TELESCÓPICO SOLECO G S1 LACADO EN RAL A DEFINIR POR DF PERNIOS REGULABLES DE ACERO INOX. HOJA CON LAMINADO DE ALTA PRESIÓN MANILLA INOX./CERRADURA MAESTREADA	CERCO TELESCÓPICO SOLECO G S1 LACADO EN RAL A DEFINIR POR DF PERNIOS REGULABLES DE ACERO INOX. HOJA CON LAMINADO DE ALTA PRESIÓN MANILLA INOX./CERRADURA MAESTREADA
UBICACION	ASEOS 1, 2, 3 EN PLANTAS BAJA, 1 Y 2	ASEOS 2, Y 4 EN PLANTA BAJA	ASEOS, LIMPIEZA, CUBIERTA	ASEOS PLANTA 1
UNIDADES	6 (2+4)	2	4	10

AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO
UNIDADES DE CARPINTERÍA
CARPINTERÍA INTERIOR
ESCALA: 1/50

C-10
ARQUITECTA:



NOVIEMBRE 2023

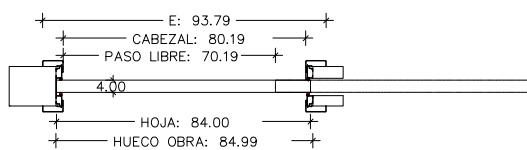
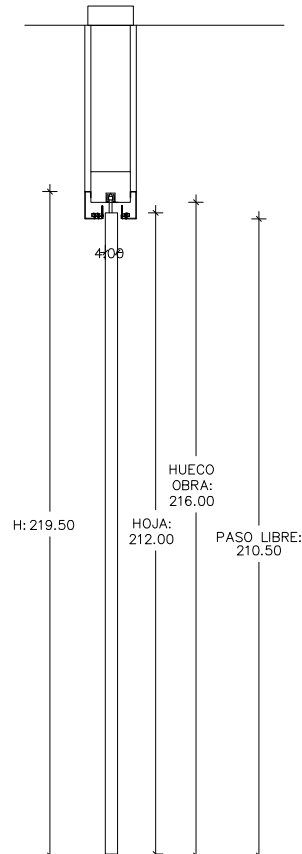
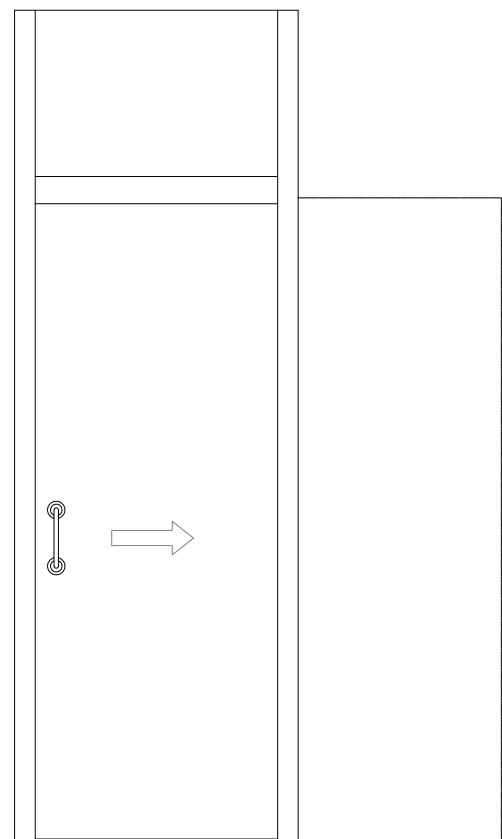
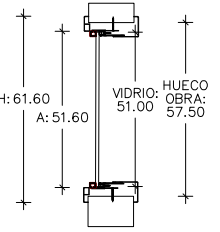
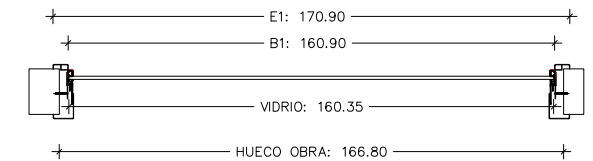
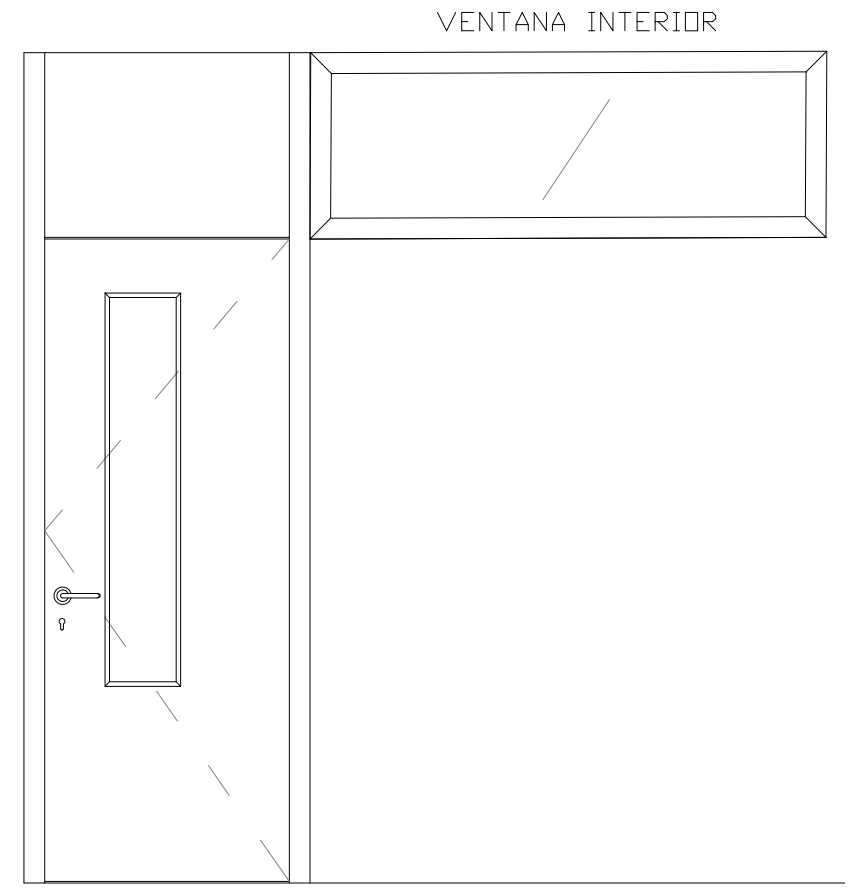
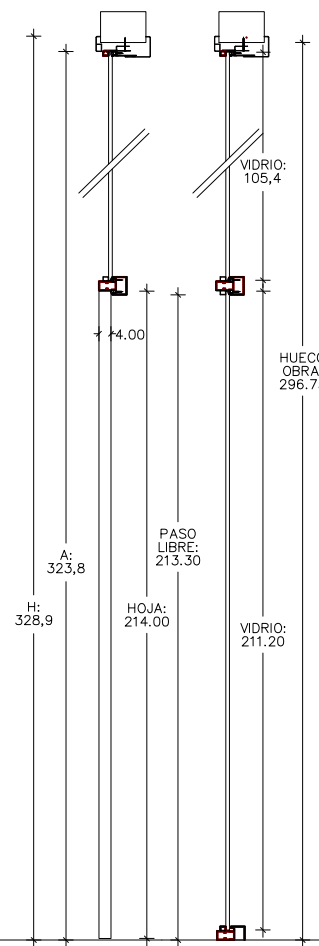
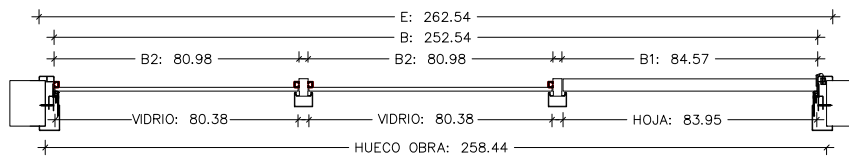
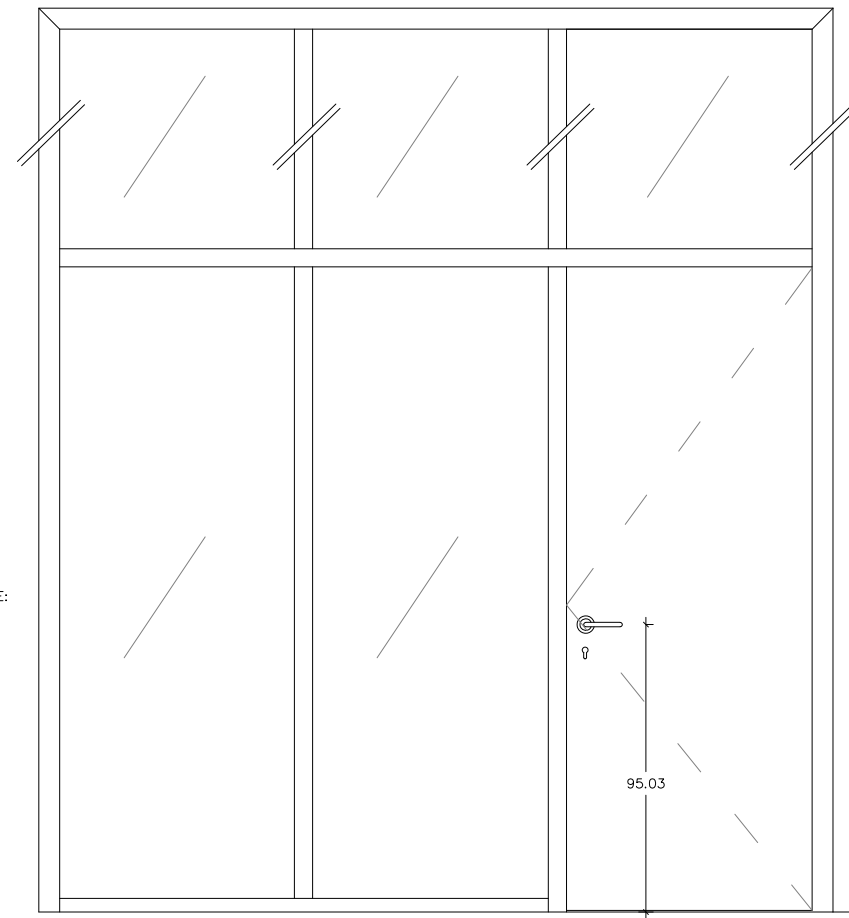
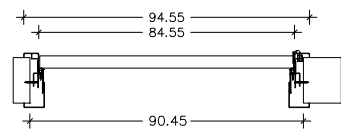
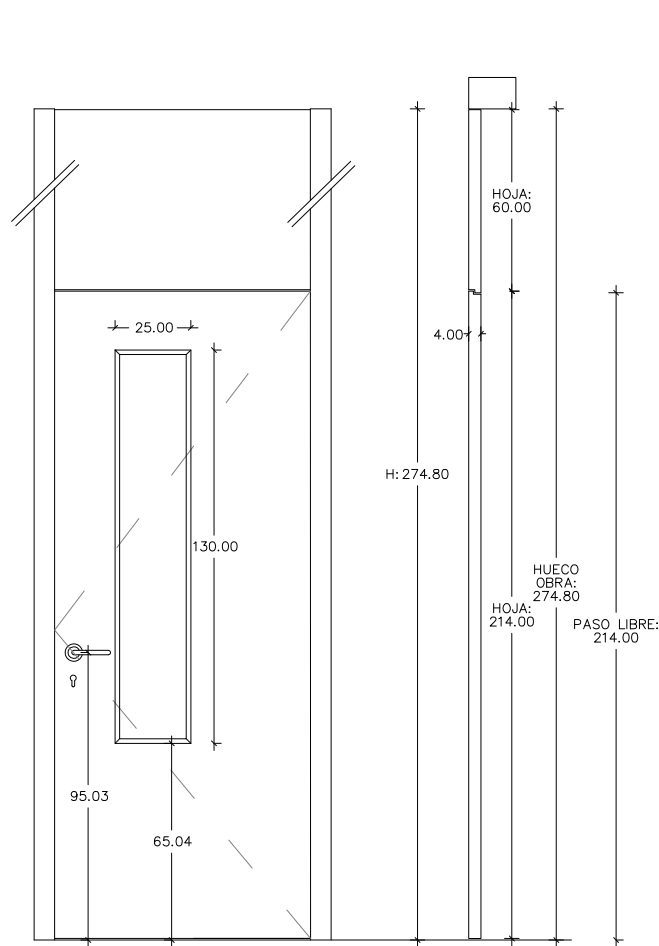
TERESA DE JESÚS 22, ENTLO. DCHA, ZARAGOZA

TEL. 976 357 775

E.mail: genua@coaaragon.org



Ayuntamiento
EL BURGO DE EBRO



AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
 PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO
 DETALLES DE CARPINTERÍA

C-11

ARQUITECTA:

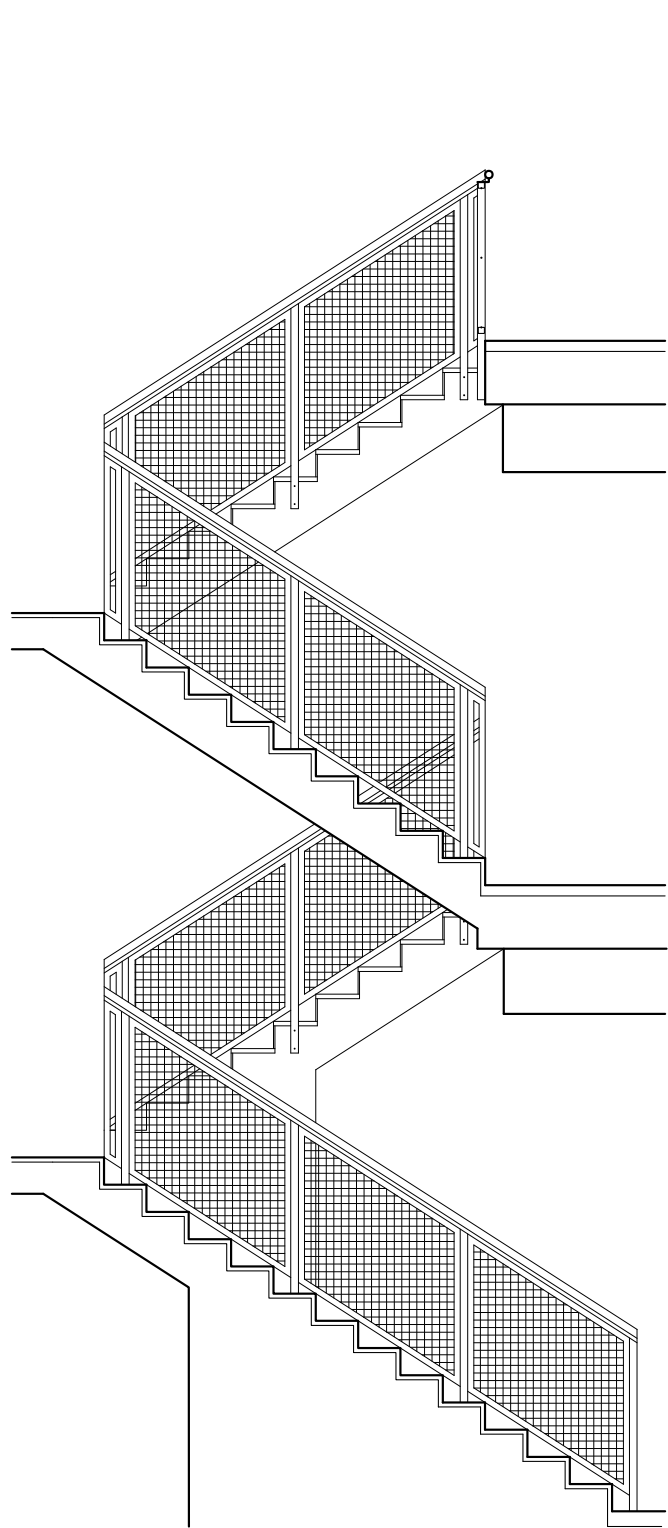


ESCALA: 1/25
 DICIEMBRE 2023

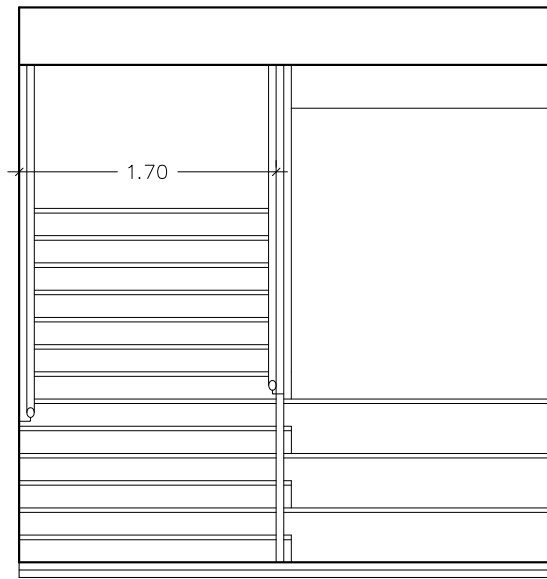
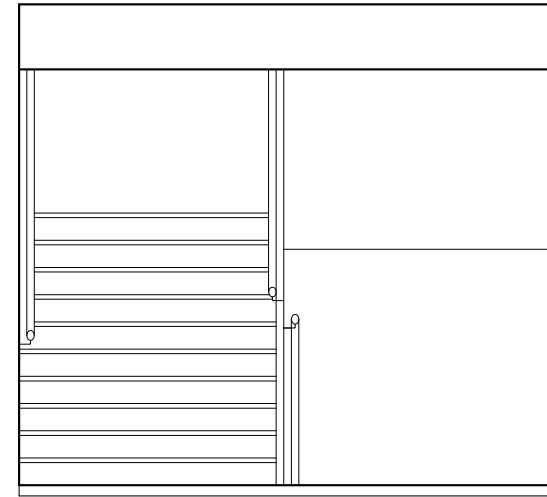
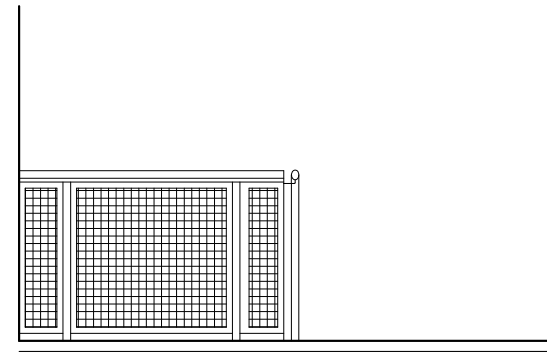
TERESA DE JESÚS 22, ENTLO. DCHA, ZARAGOZA TEL. 976 357 775

E.mail: genua@coaaragon.org

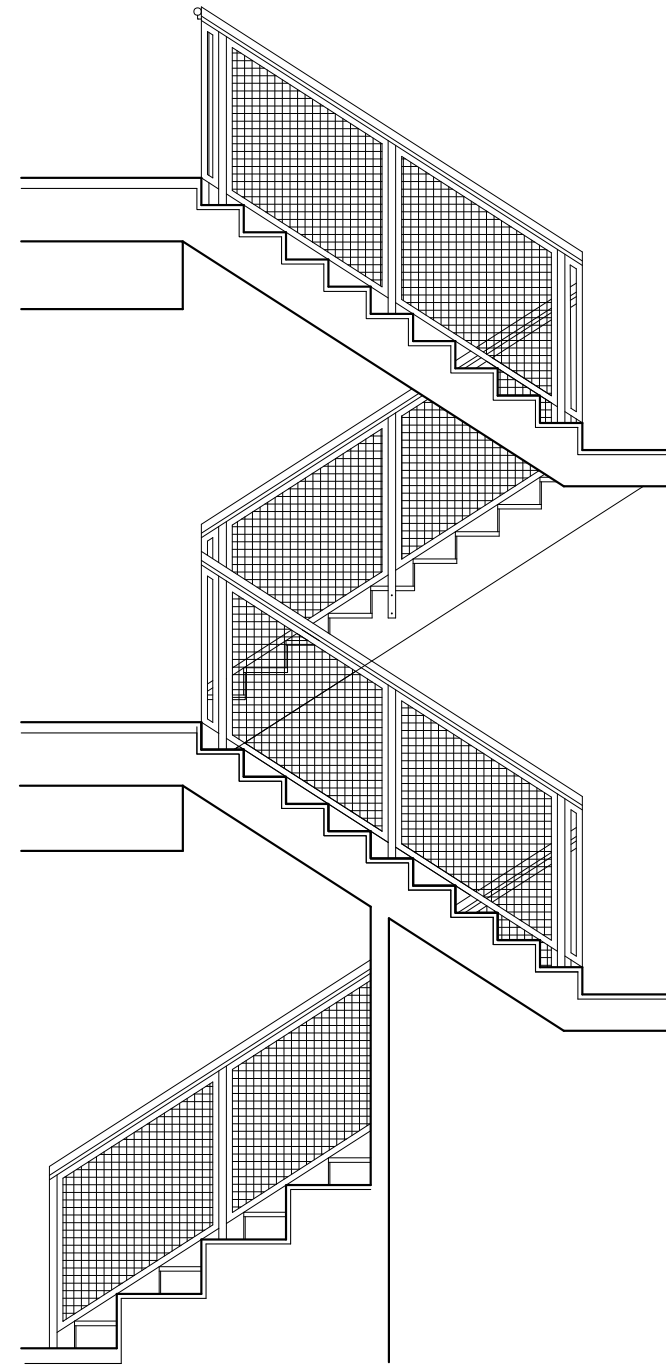




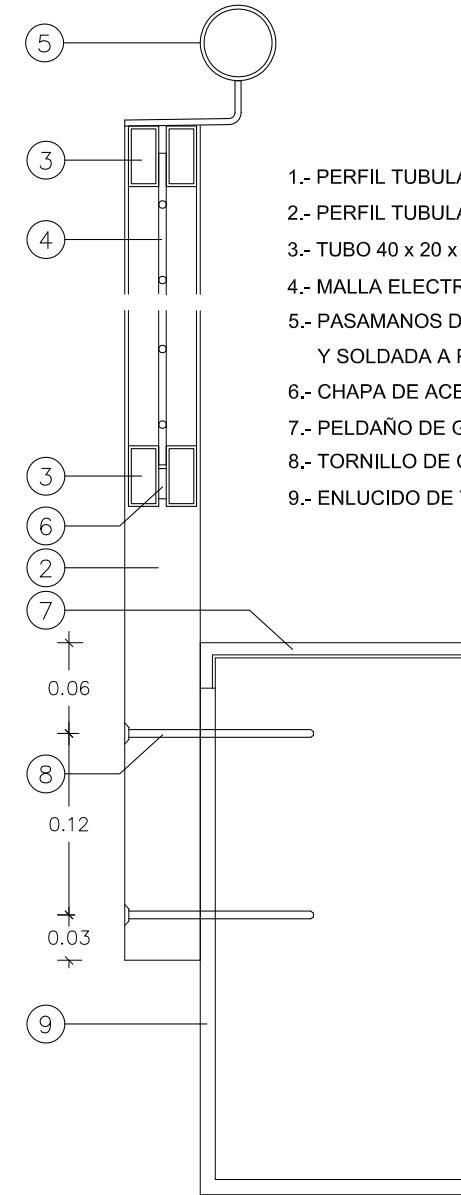
ESCALERA DE 13 + 10 + 10 + 10 PELDAÑOS DE 28 x 18 CM



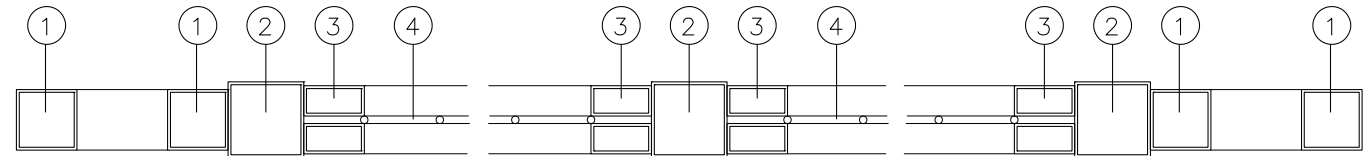
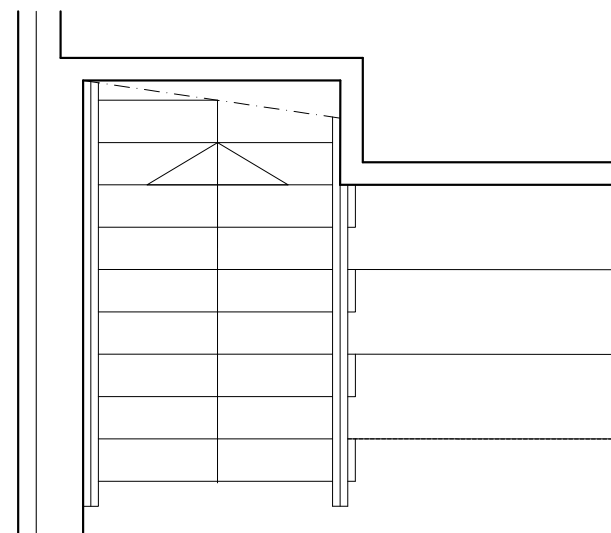
1.80



GRADA DE 3 NIVELES DE 28 x 18 CM



- 1.- PERFIL TUBULAR DE ACERO 40 x 40 x 2 mm
- 2.- PERFIL TUBULAR DE ACERO 50 x 50 x 3 mm
- 3.- TUBO 40 x 20 x 1,5 mm
- 4.- MALLA ELECTROSOLDADA DE VARILLA PREGALVANIZADA #50.50.5
- 5.- PASAMANOS DE CHAPA DE 100 x 4 mm PLEGADA A 75/25
Y SOLDADA A PERFIL TUBULAR DE ACERO Ø50.2
- 6.- CHAPA DE ACERO DE 20 x 5 mm SOLDADA
- 7.- PELDAÑO DE GRES PORCELÁNICO COMPACTO CON BOCEL RECTO
- 8.- TORNILLO DE CABEZA AVELLANADA M5
- 9.- ENLUCIDO DE YESO Y PINTURA



AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
 PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO
 DETALLES DE CERRAJERÍA
 ESCALERAS
 ESCALA: 1/5

C-12

ARQUITECTA:



TERESA DE JESÚS 22, ENTLO. DCHA, ZARAGOZA

TEL. 976 357 775

E.mail: genua@coaragon.org

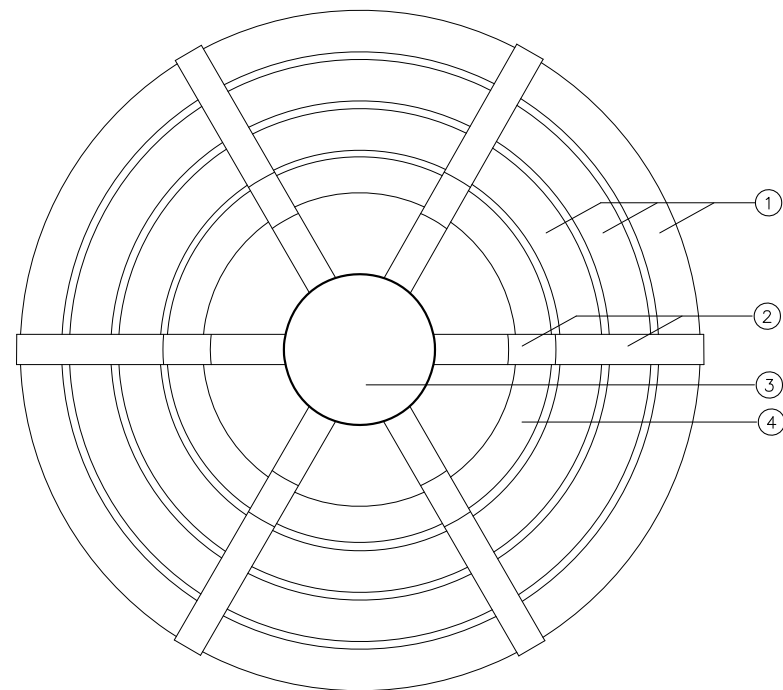
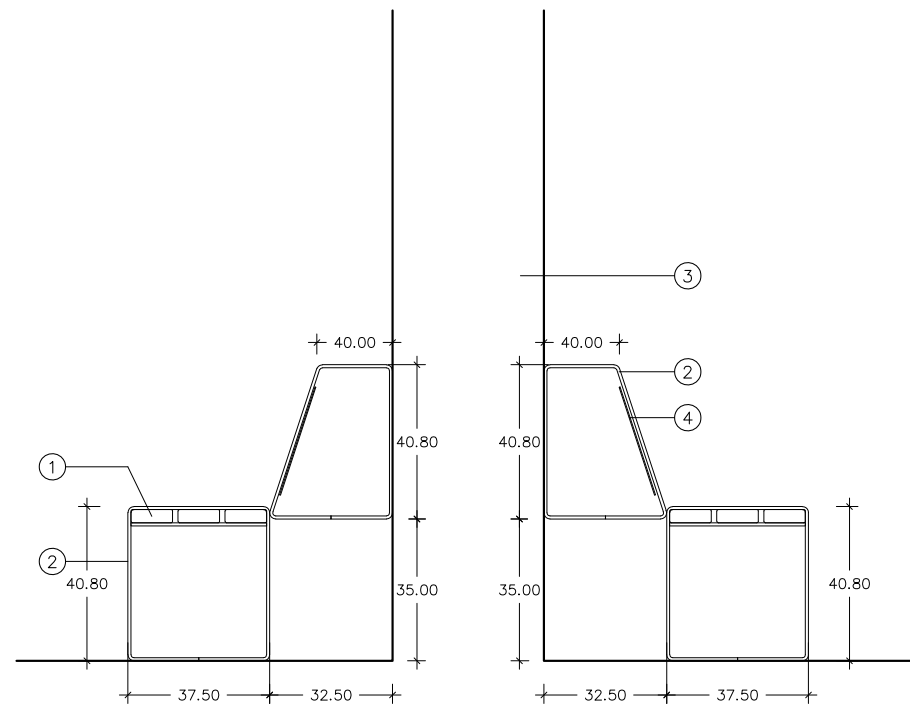


Ayuntamiento
EL BURGO DE EBRO

NOVIEMBRE 2023

BANCO REDONDO

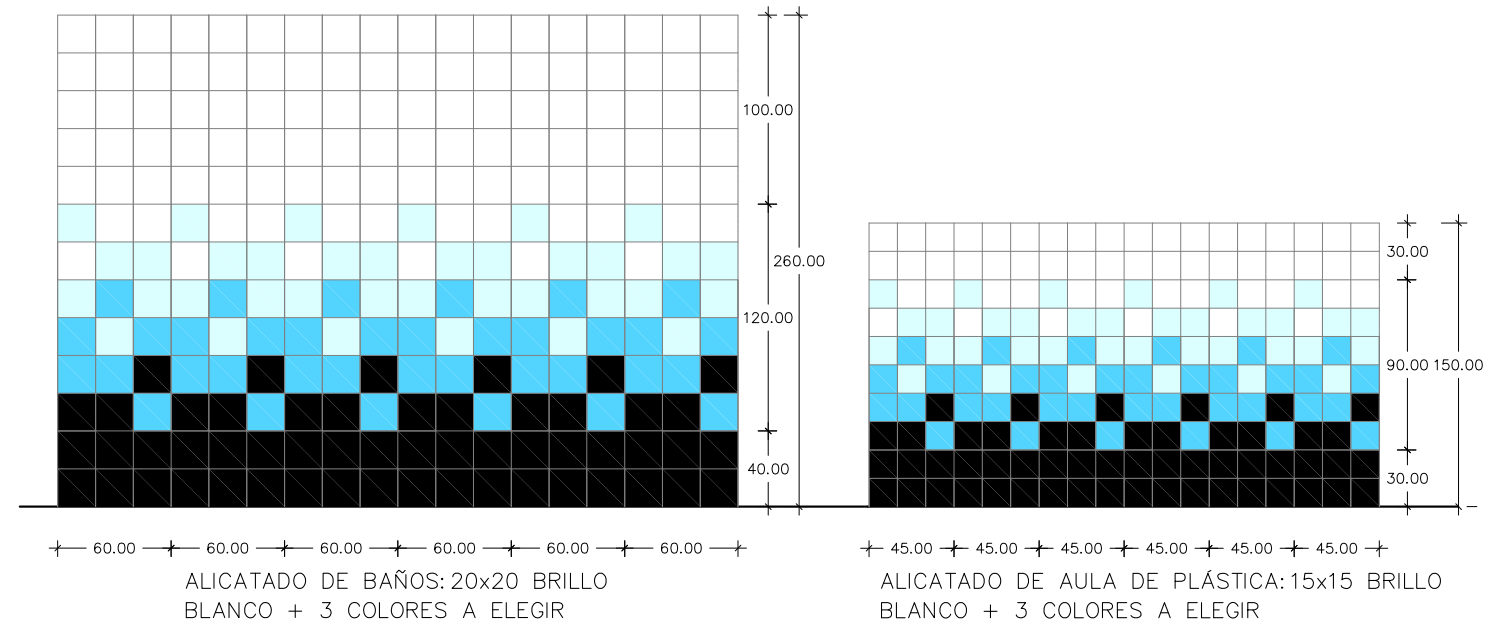
E. 1/20



- 1.- TABLA DE MADERA DE GUINEA RECORTADA EN CURVA, TRATADA Y BARNIZADA CON LASUR A PORO ABIERTO
- 2.- SOPORTES DE PLETINA DE ACERO PLEGADA PINTADA CON OXIRÓN SIMILARES A LOS DEL BANCO MARINA DE FÁBREGAS
- 3.- PILAR CILÍNDRICO DE HORMIGÓN
- 4.- CHAPA DE ACERO DE 5 mm CURVADA, SOLDADA POR DETRÁS DE LOS SOPORTES Y PINTADA CON OXIRÓN

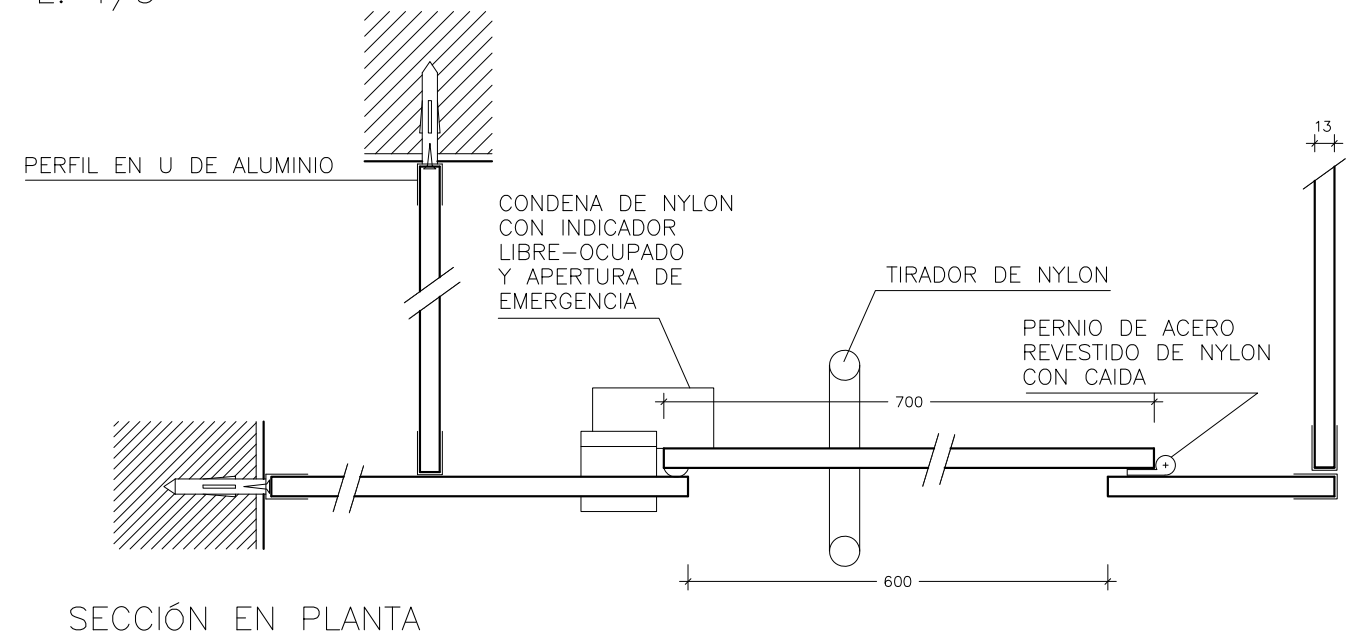
ALICATADOS

E. 1/40



MAMPARAS PREFABRICADAS

E. 1/5



AULARIO DE E.S.O. PARA TRANSFORMAR EL C.R.A. "LA CABAÑETA" EN C.P.I.
 PROYECTO DE EJECUCIÓN PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGO DE EBRO
 DETALLES VARIOS

C-13

ARQUITECTA:



ESCALA: 1/40, 1/20 Y 1/5

NOVIEMBRE 2023

TERESA DE JESÚS 22, ENTLO. DCHA, ZARAGOZA

TEL. 976 357 775

E.mail: genua@coaaragon.org

