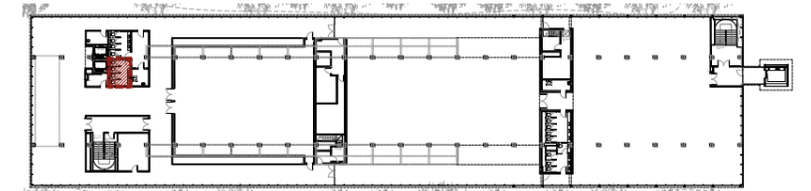
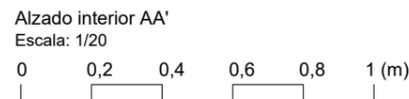
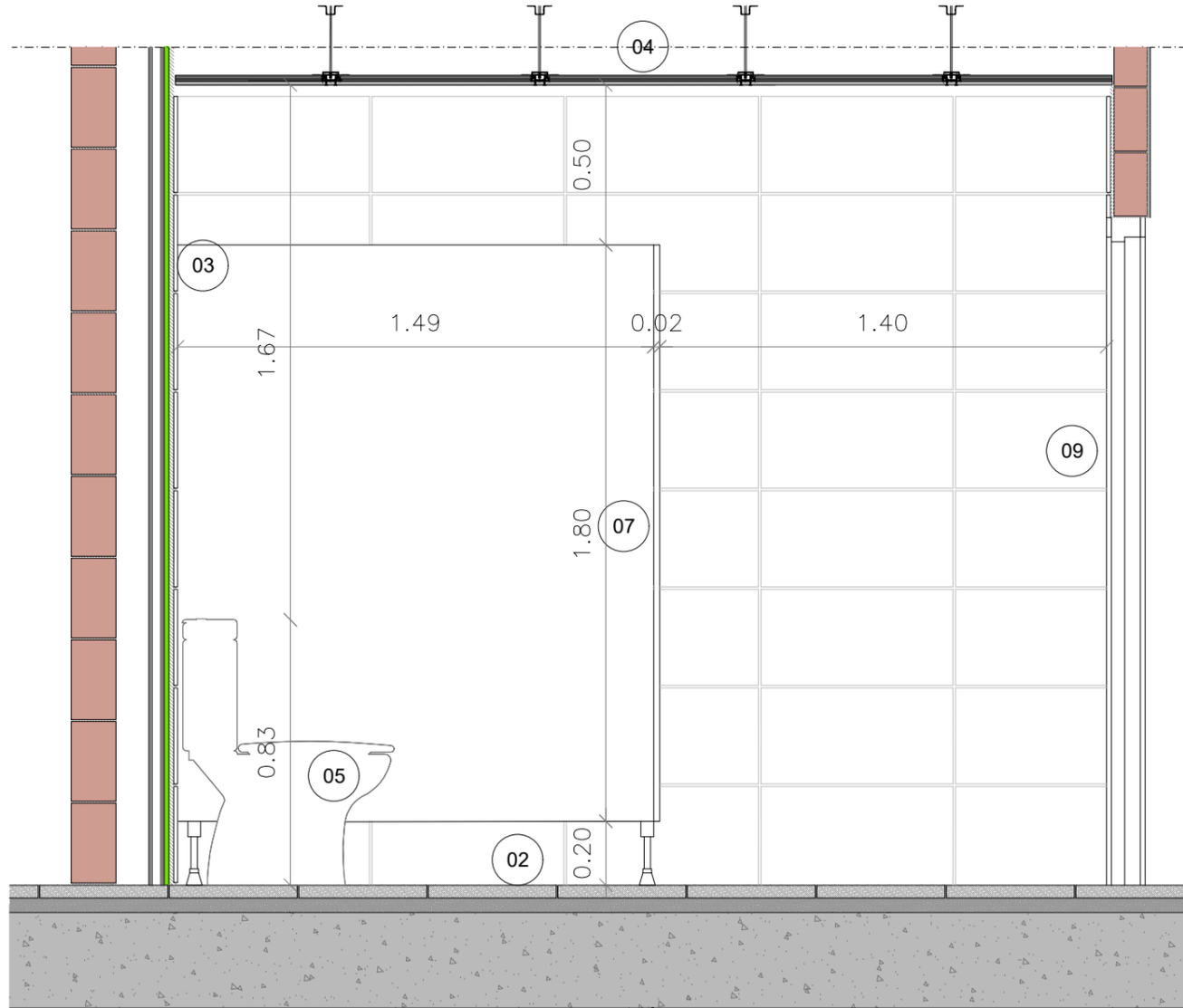
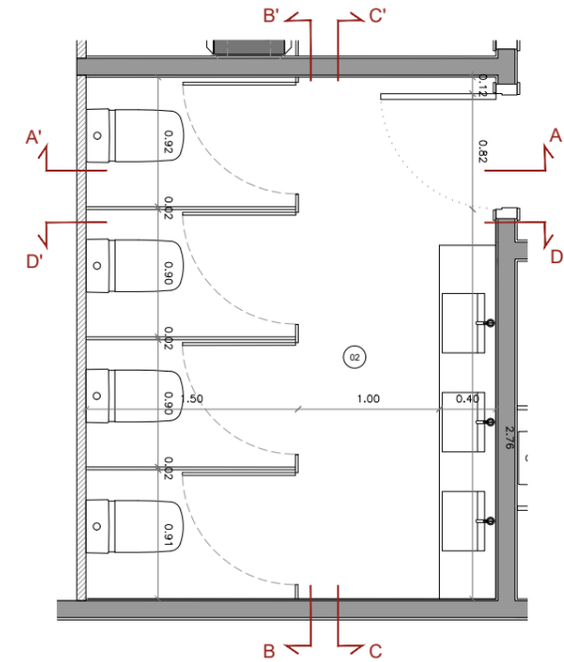


ACABADOS BAÑOS

- 01 Suelo de hormigón visto con acabado fratasado.
- 02 Pavimento vinílico sobre pavimento existente, a definir por la DF.
- 03 Revestimiento de baldosa cerámica de gres porcelánico color blanco, formato 30x60cm.
- 04 Falso techo continuo de placas de yeso laminado hidrófugo tipo PLADUR (H) o similar de 15mm de grosor, montado sobre perfiles de acero galvanizado, con acabado pintado.
- 05 Inodoro de porcelana esmaltada de color blanco.
- 06 Lavabo empotrado de porcelana esmaltada, de color blanco, en ecimera de piedra natural granítica, a definir por la DF.
- 07 Mámbara de tablero de resinas fenólicas tipo HPL o similar, color gris oscuro, RAL 7022 en ambas caras para formación de cabinas sanitarias.
- 08 Espejo de pared.
- 09 Carpintería interior/ exterior. Dimensiones, tipos y especificaciones según planos AF.



Baño
Planta Primera CH 2



NOTA IMPORTANTE:
TODAS LAS MEDIDAS SE REPLANTEARÁN Y COMPROBARÁN EN OBRA, BAJO CRITERIO DE LA D.F. PREVALECIERÁ DE FORMA PRIORITARIA TODO AQUELLO ESTABLECIDO EN LOS PLANOS DE REPLANTEO DE ESTRUCTURA (ER)



DIN-A3_420x297mm

PROYECTO BÁSICO Y EJECUTIVO

PROYECTO FASE 2:
REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DEL "PALAU DE VIDRE" EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA FINANCIADOS POR LA UNIÓN EUROPEA CON LOS FONDOS NEXT GENERATION EU

EXPEDIENTE: 352-RLLA
FECHA: AGOSTO 2023
EMPLAZAMIENTO: ACCESO AVINGUDA PRESIDENT TARRADELLAS LLEIDA

PLANO: ARQUITECTURA DETALLES BAÑOS DETALLE CH2 - P1
ORIENTACIÓN:
ESCALA: DIN A3: 1/20, DIN A1: 1/10, NÚM.: AD-20
LISTADO DE REVISIONES: REFUNDIDO NOVIEMBRE 2023

EQUIPO DE PROYECTO:
Firmado: Xavier F. Rodríguez Padilla, Josep M. Burgueta Solanes, Santi Vives Sanfeliu, Jordi Gaskulla Vives
SANTI VIVES ARQUITECTURA BARCELONA
B | R | 2 | 9

PROMOTOR: Ajuntament de Lleida Regidoria d'Urbanisme
EL PRESENTE DOCUMENTO ES COPIA DE SU ORIGINAL, DEL QUE SON AUTORES XAVIER F. RODRIGUEZ PADILLA, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37793-7, Y JOSEP M. BURGUELES SOLANES, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37651-5. SU UTILIZACIÓN TOTAL O PARCIAL, ASÍ COMO CUALQUIER REPRODUCCIÓN O CESIÓN A TERCEROS, REQUERIRÁ PREVIA AUTORIZACIÓN EXPRESA DE LOS AUTORES, QUEDANDO EN CUALQUIER CASO PROHIBIDA CUALQUIER MODIFICACIÓN UNILATERAL DEL MISMO.



Financiado por la Unión Europea
NextGenerationEU



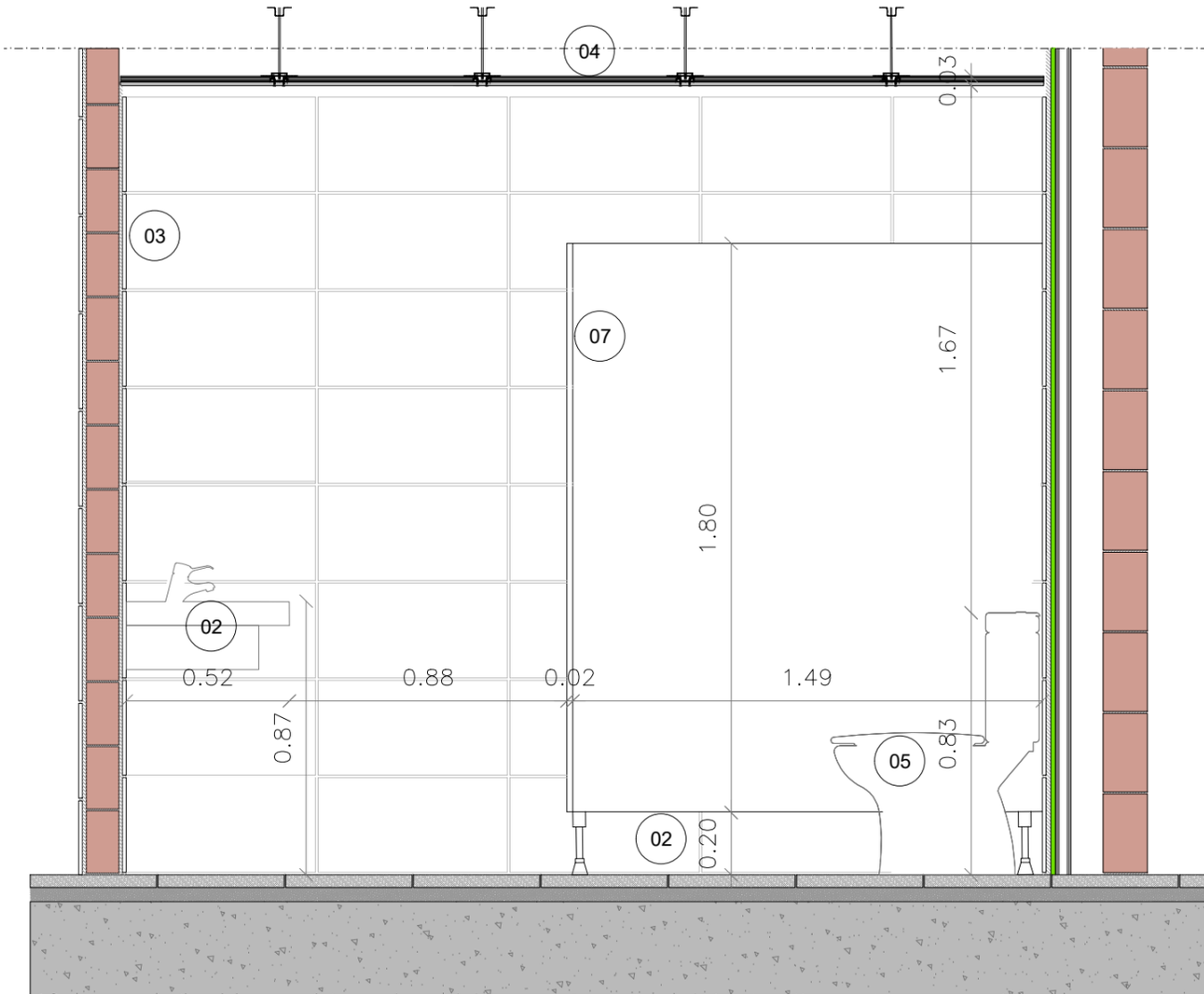
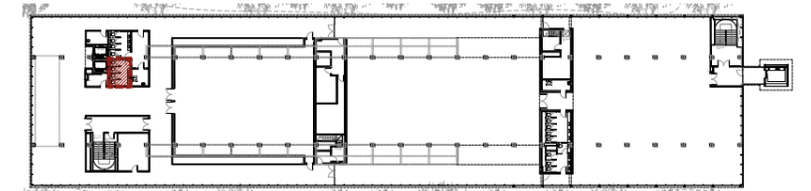
GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

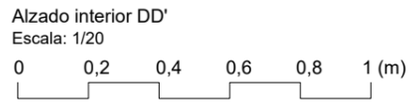
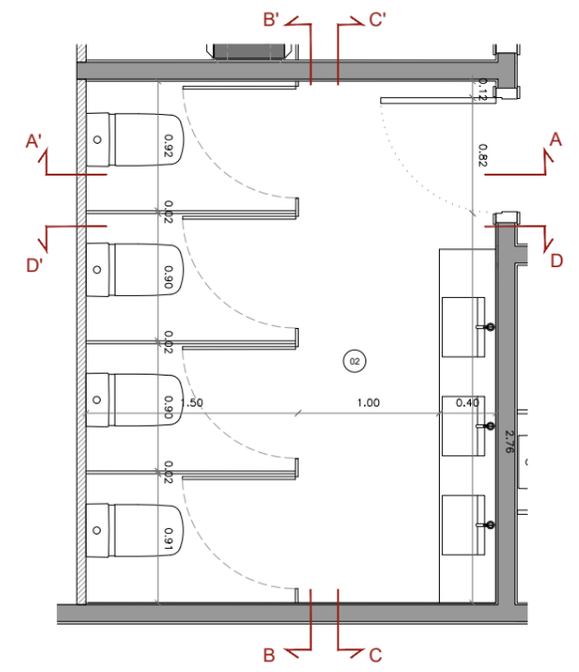


ACABADOS BAÑOS

- 01 Suelo de hormigón visto con acabado fratasado.
- 02 Pavimiento vinílico sobre pavimento existente, a definir por la DF.
- 03 Revestimiento de baldosa cerámica de gres porcelánico color blanco, formato 30x60cm.
- 04 Falso techo continuo de placas de yeso laminado hidrófugo tipo PLADUR (H) o similar de 15mm de grosor, montado sobre perfiles de acero galvanizado, con acabado pintado.
- 05 Inodoro de porcelana esmaltada de color blanco.
- 06 Lavabo empotrado de porcelana esmaltada, de color blanco, en ecimera de piedra natural granítica, a definir por la DF.
- 07 Mámbara de tablero de resinas fenólicas tipo HPL o similar, color gris oscuro, RAL 7022 en ambas caras para formación de cabinas sanitarias.
- 08 Espejo de pared.
- 09 Carpintería interior/ exterior. Dimensiones, tipos y especificaciones según planos AF.



Baño
Planta Primera CH 2



NOTA IMPORTANTE:
TODAS LAS MEDIDAS SE REPLANTEARÁN Y COMPROBARÁN EN OBRA, BAJO CRITERIO DE LA DF. PREVALECE DE FORMA PRIORITARIA TODO AQUELLO ESTABLECIDO EN LOS PLANOS DE REPLANTEO DE ESTRUCTURA (ER)

BR29
BARRERA IN ARQUITECTES, S.L.P.
C/Granvia, 18 av. 01007 LLEIDA
Tel: 913 549644 - 913 549645

DIN-A3_420x297mm

PROYECTO BÁSICO Y EJECUTIVO

PROYECTO FASE 2:
REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DEL "PALAU DE VIDRE" EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA FINANCIADOS POR LA UNIÓN EUROPEA CON LOS FONDOS NEXT GENERATION EU

EMPLAZAMIENTO: ACCESO AVINGUDA PRESIDENT TARRADELLAS LLEIDA

EXPEDIENTE: 352-RLLA
FECHA: AGOSTO 2023

PLANO: ARQUITECTURA
DETALLES BAÑOS
DETALLE CH2 - P1

ORIENTACIÓN

ESCALA: DIN A3: 1/20
DIN A1: 1/10

NUM.: AD-21

LISTADO DE REVISIONES:
REFUNDIDO NOVIEMBRE 2023

EQUIPO DE PROYECTO

Firmado: Xavier F. Rodríguez Padilla, Josep M. Burgués Solanes, Santi Vives Sanfeliu, Jordi Gasculla Vives

SANTI VIVES ARQUITECTURA
SANTI VIVES SANFELIU
BARCELONA

elnesa

PROMOTOR: Ajuntament de Lleida
Regidoria d'Urbanisme

EL PRESENTE DOCUMENTO ES COPIA DE SU ORIGINAL, DEL QUE SON AUTORES XAVIER F. RODRIGUEZ PADILLA, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37793-7, Y JOSEP M. BURGUES SOLANES, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37651-5. SU UTILIZACIÓN TOTAL O PARCIAL, ASÍ COMO CUALQUIER REPRODUCCIÓN O CESIÓN A TERCEROS, REQUERIRÁ PREVIA AUTORIZACIÓN EXPRESA DE LOS AUTORES, QUEDANDO EN CUALQUIER CASO PROHIBIDA CUALQUIER MODIFICACIÓN UNILATERAL DEL MISMO.

Financiado por la Unión Europea
NextGenerationEU

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA

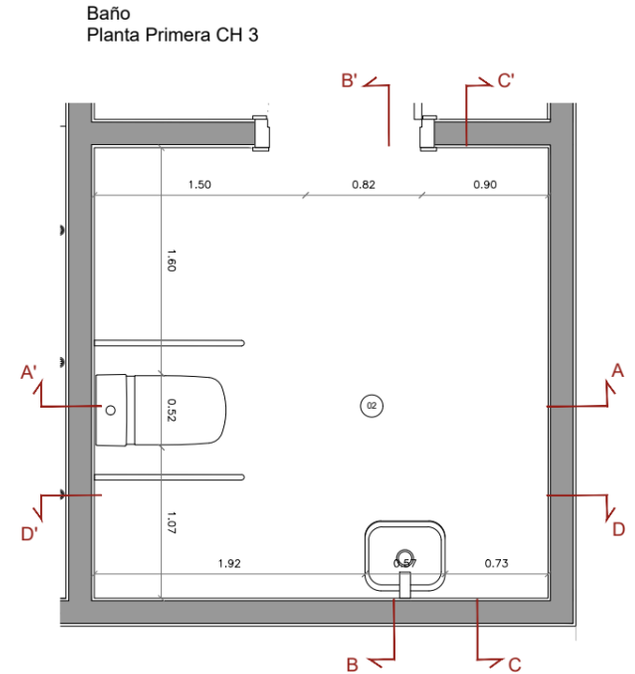
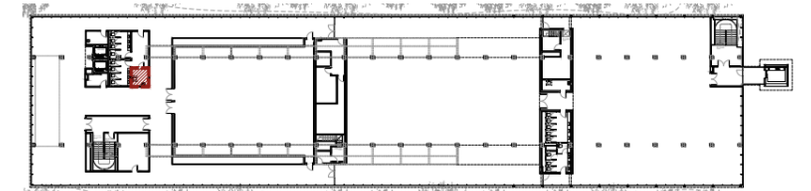
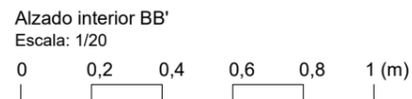
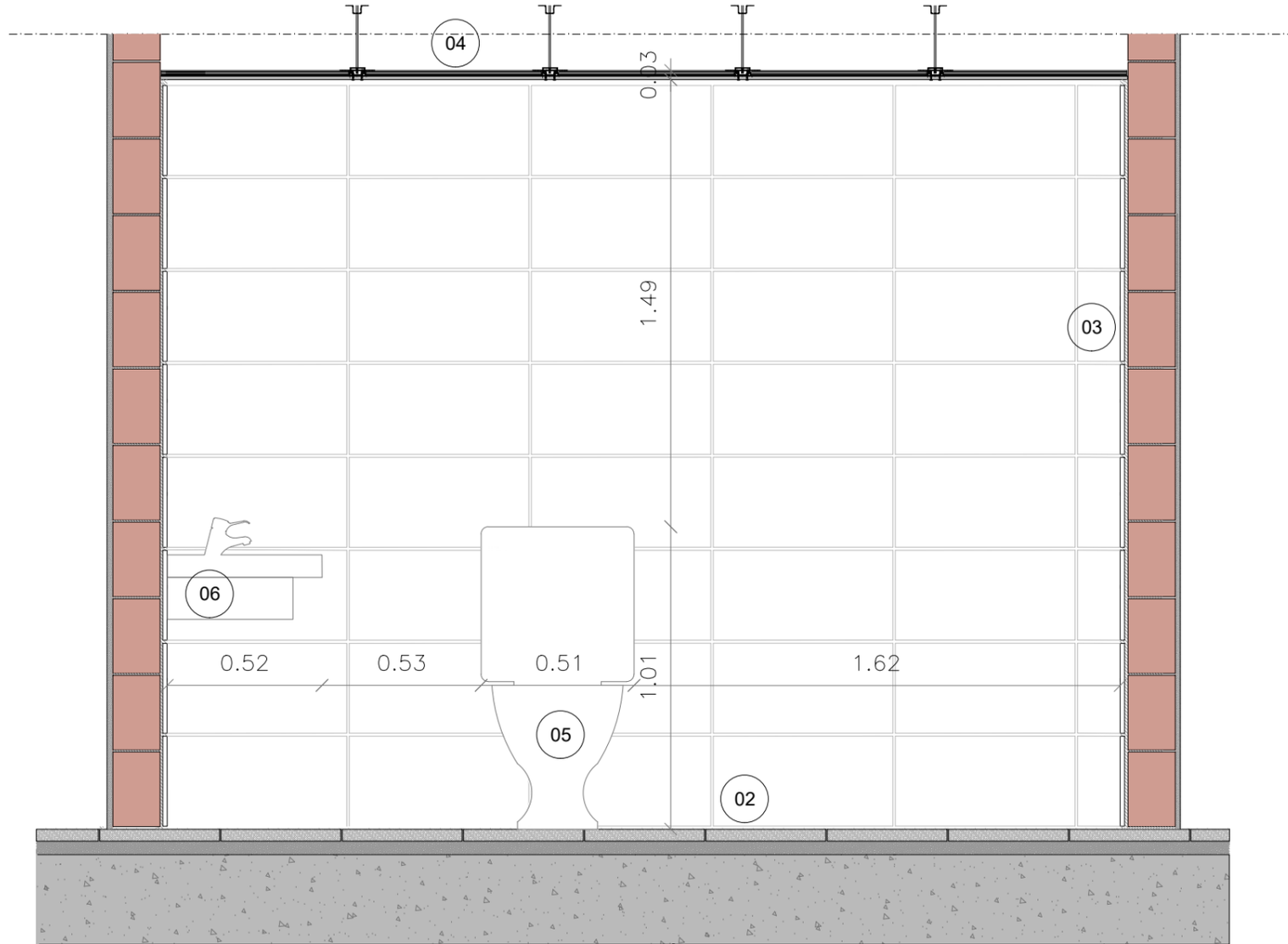
Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

PIREP

Aprovat inicialment per Junta de Govern Local en sessió de data 8 de maig de 2024 amb la modificació aprovada per Decret d'Alcaldia de data 16 de maig de 2024
 En dono fe,
 El Secretari General de l'Ajuntament de Lleida,

ACABADOS BAÑOS

- 01 Suelo de hormigón visto con acabado fratasado.
- 02 Pavimiento vinílico sobre pavimento existente, a definir por la DF.
- 03 Revestimiento de baldosa cerámica de gres porcelánico color blanco, formato 30x60cm.
- 04 Falso techo continuo de placas de yeso laminado hidrófugo tipo PLADUR (H) o similar de 15mm de grosor, montado sobre perfiles de acero galvanizado, con acabado pintado.
- 05 Inodoro de porcelana esmaltada de color blanco.
- 06 Lavabo empotrado de porcelana esmaltada, de color blanco, en ecimera de piedra natural granítica, a definir por la DF.
- 07 Mámbara de tablero de resinas fenólicas tipo HPL o similar, color gris oscuro, RAL 7022 en ambas caras para formación de cabinas sanitarias.
- 08 Espejo de pared.
- 09 Carpintería interior/ exterior. Dimensiones, tipos y especificaciones según planos AF.



NOTA IMPORTANTE:
 TODAS LAS MEDIDAS SE REPLANTEARÁN Y COMPROBARÁN EN OBRA, BAJO CRITERIO DE LA D.F. PREVALECE DE FORMA PRIORITARIA TODO AQUELLO ESTABLECIDO EN LOS PLANOS DE REPLANTEO DE ESTRUCTURA (ER)

BR29

BR29 INGENIEROS DE ARQUITECTURA, S.L.P.
 C/Granada, 18 av. 51. 03007 LLEIDA
 Tel: 913 549844 - 913 549845

DIN-A3_420x297mm

PROYECTO BÁSICO Y EJECTIVO

PROYECTO FASE 2:
REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DEL "PALAU DE VIDRE" EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA FINANCIADOS POR LA UNIÓN EUROPEA CON LOS FONDOS NEXT GENERATION EU

EXPEDIENTE: 352-RLLA
 FECHA: AGOSTO 2023

EMPLAZAMIENTO: ACCESO AVINGUDA PRESIDENT TARRADELLAS LLEIDA

PLANO: ARQUITECTURA DETALLES BAÑOS DETALLE CH3 - P1
 ESCALA: DIN A3: 1/20 | DIN A1: 1/10 | NÚM.: AD-23

LISTADO DE REVISIONES:
 REFUNDIDO NOVIEMBRE 2023

EQUIPO DE PROYECTO

Firmado: Xavier F. Rodríguez Padilla, Josep M. Burgales Solanes, Santi Vives Sanfeliu, Jordi Gualba Vives

SANTI VIVES ARQUITECTURA S.L. Colegiado núm. 37851-5

ARQUITECTURA SANTI VIVES BARCELONA

PROMOTOR: Ajuntament de Lleida Regidoria d'Urbanisme

EL PRESENTE DOCUMENTO ES COPIA DE SU ORIGINAL, DEL QUE SON AUTORES XAVIER F. RODRÍGUEZ PADILLA, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37793-7, Y JOSEP M. BURGULES SOLANES, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37851-5. SU UTILIZACIÓN TOTAL O PARCIAL, ASÍ COMO CUALQUIER REPRODUCCIÓN O CESIÓN A TERCEROS, REQUERIRÁ PREVIA AUTORIZACIÓN EXPRESA DE LOS AUTORES, QUEDANDO EN CUALQUIER CASO PROHIBIDA CUALQUIER MODIFICACIÓN UNILATERAL DEL MISMO.

Financiado por la Unión Europea

NextGenerationEU

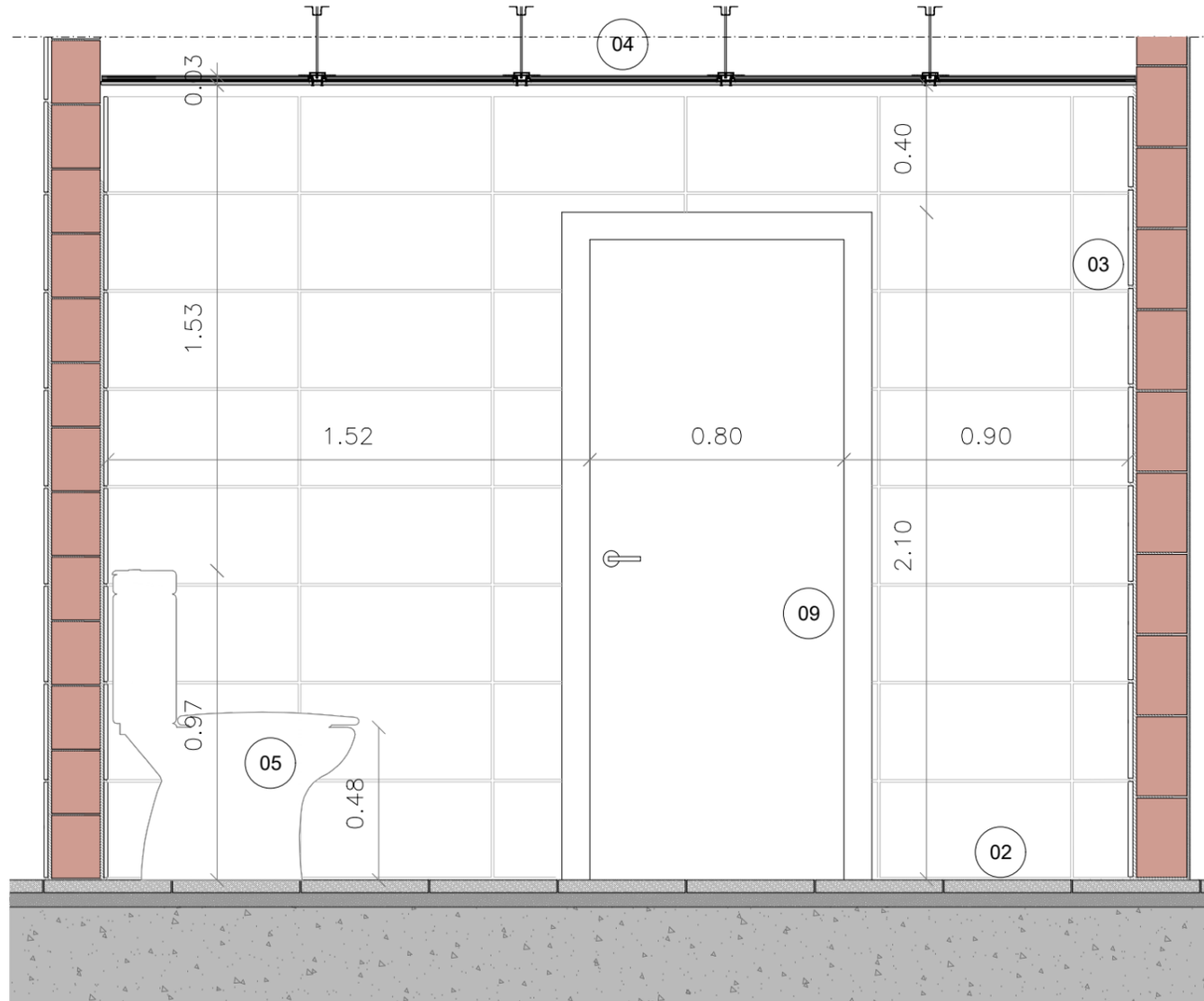
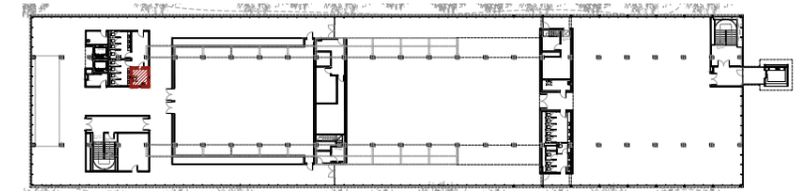
GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

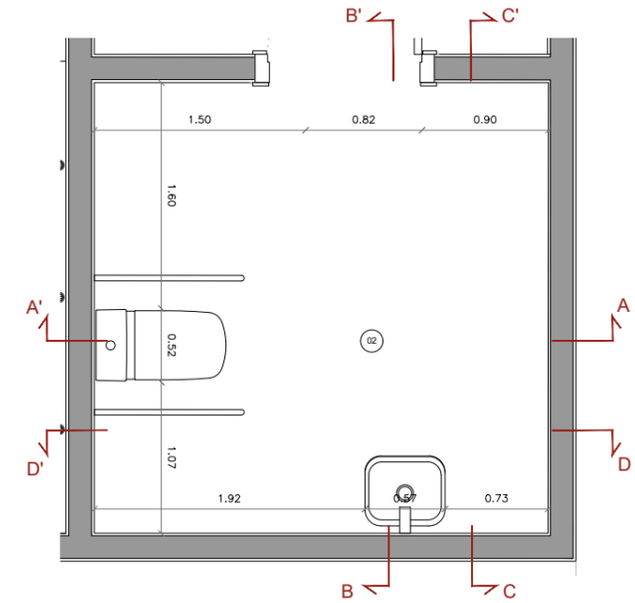
PIREP

ACABADOS BAÑOS

- 01 Suelo de hormigón visto con acabado fratasado.
- 02 Pavimiento vinílico sobre pavimento existente, a definir por la DF.
- 03 Revestimiento de baldosa cerámica de gres porcelánico color blanco, formato 30x60cm.
- 04 Falso techo continuo de placas de yeso laminado hidrófugo tipo PLADUR (H) o similar de 15mm de grosor, montado sobre perfiles de acero galvanizado, con acabado pintado.
- 05 Inodoro de porcelana esmaltada de color blanco.
- 06 Lavabo empotrado de porcelana esmaltada, de color blanco, en ecimera de piedra natural granítica, a definir por la DF.
- 07 Mámbara de tablero de resinas fenólicas tipo HPL o similar, color gris oscuro, RAL 7022 en ambas caras para formación de cabinas sanitarias.
- 08 Espejo de pared.
- 09 Carpintería interior/ exterior. Dimensiones, tipos y especificaciones según planos AF.



Baño
Planta Primera CH 3



Alzado interior AA'
Escala: 1/20



NOTA IMPORTANTE:
TODAS LAS MEDIDAS SE REPLANTEARÁN Y COMPROBARÁN EN OBRA, BAJO CRITERIO DE LA D.F. PREVALECE DE FORMA PRIORITARIA TODO AQUELLO ESTABLECIDO EN LOS PLANOS DE REPLANTEO DE ESTRUCTURA (ER)



DIN-A3_420x297mm

PROYECTO BÁSICO Y EJECUTIVO

PROYECTO FASE 2:
REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DEL "PALAU DE VIDRE" EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA FINANCIADOS POR LA UNIÓN EUROPEA CON LOS FONDOS NEXT GENERATION EU

EXPEDIENTE: **352-RLLA**
FECHA: AGOSTO 2023

EMPLAZAMIENTO: ACCESO AVINGUDA PRESIDENT TARRADELLAS LLEIDA

PLANO: ARQUITECTURA
DETALLES BAÑOS
DETALLE CH3 - P1

ORIENTACIÓN

ESCALA: DIN A3: 1/20
DIN A1: 1/10

NUM. **AD-24**

LISTADO DE REVISIONES:
REFUNDIDO NOVIEMBRE 2023

EQUIPO DE PROYECTO

Firmado: Xavier F. Rodríguez Padilla, Josep M. Burgués Solanes, Santi Vives Sanfeliu, Jordi Gasculla Vives

SANTI VIVES ARQUITECTURA S.L. Colegiado núm. 37851-5

ARQUITECTURA SANTI VIVES BARCELONA

elnesa

PROMOTOR: Ajuntament de Lleida, Regidoria d'Urbanisme

EL PRESENTE DOCUMENTO ES COPIA DE SU ORIGINAL, DEL QUE SON AUTORES XAVIER F. RODRIGUEZ PADILLA, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37793-7, Y JOSEP M. BURGUES SOLANES, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37851-5. SU UTILIZACIÓN TOTAL O PARCIAL, ASÍ COMO CUALQUIER REPRODUCCIÓN O CESIÓN A TERCEROS, REQUERIRÁ PREVIA AUTORIZACIÓN EXPRESA DE LOS AUTORES, QUEDANDO EN CUALQUIER CASO PROHIBIDA CUALQUIER MODIFICACIÓN UNILATERAL DEL MISMO.

Financiado por la Unión Europea

NextGenerationEU

GOBIERNO DE ESPAÑA

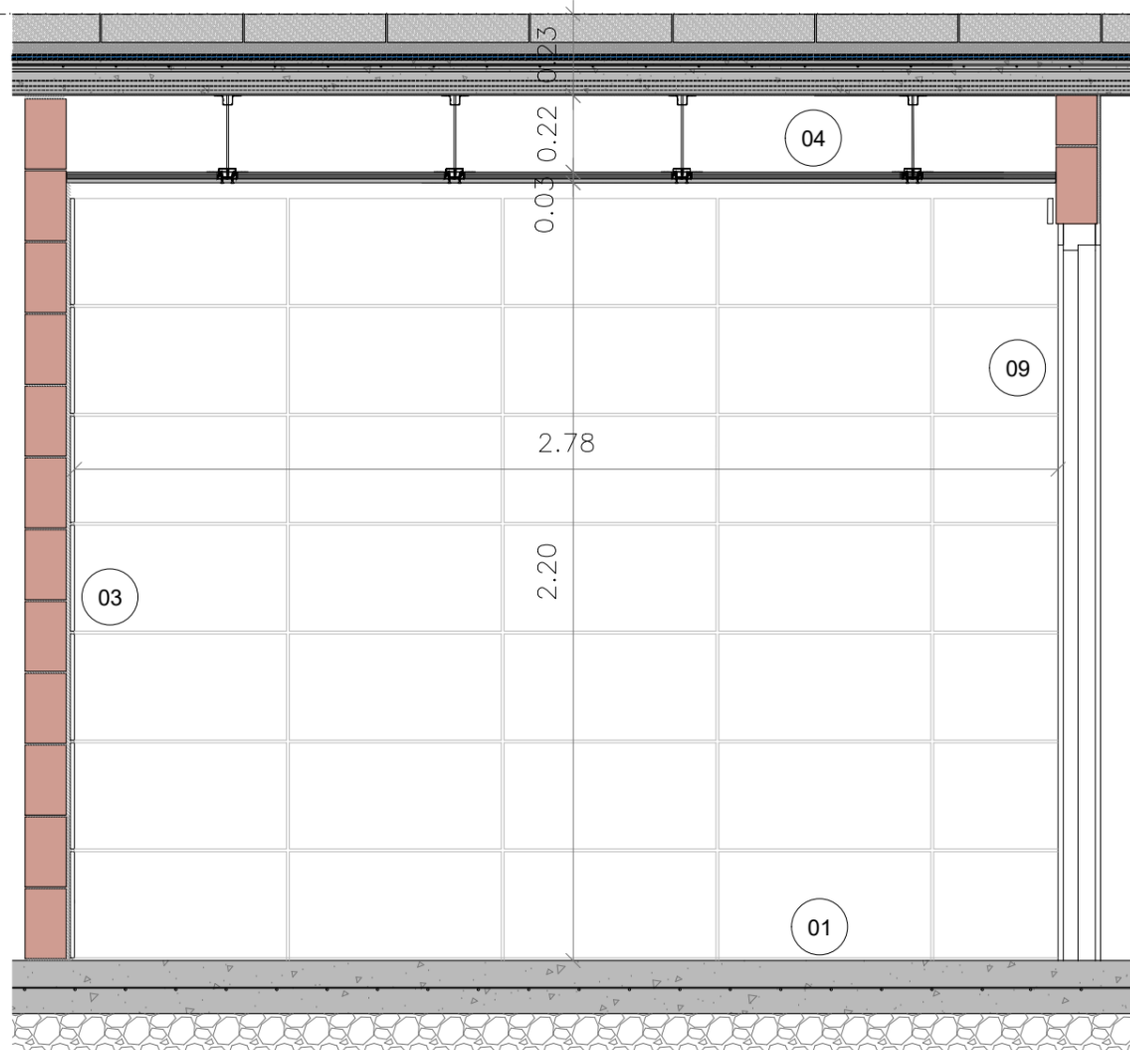
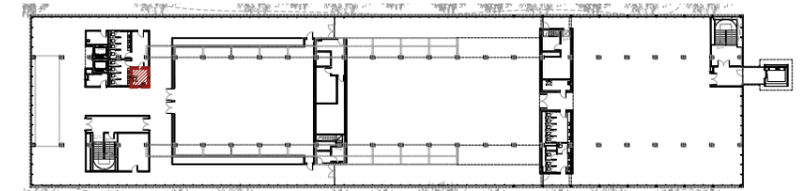
MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

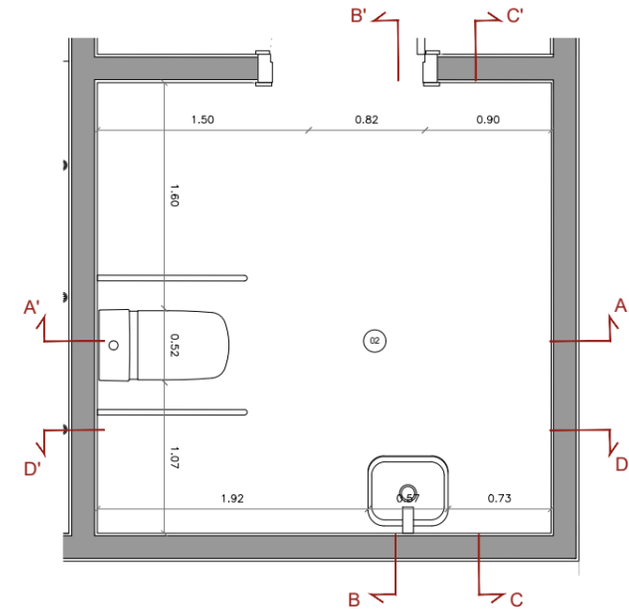
PIREP

ACABADOS BAÑOS

- 01 Suelo de hormigón visto con acabado fratasado.
- 02 Pavimiento vinílico sobre pavimento existente, a definir por la DF.
- 03 Revestimiento de baldosa cerámica de gres porcelánico color blanco, formato 30x60cm.
- 04 Falso techo continuo de placas de yeso laminado hidrófugo tipo PLADUR (H) o similar de 15mm de grosor, montado sobre perfiles de acero galvanizado, con acabado pintado.
- 05 Inodoro de porcelana esmaltada de color blanco.
- 06 Lavabo empotrado de porcelana esmaltada, de color blanco, en ecimera de piedra natural granítica, a definir por la DF.
- 07 Mámbara de tablero de resinas fenólicas tipo HPL o similar, color gris oscuro, RAL 7022 en ambas caras para formación de cabinas sanitarias.
- 08 Espejo de pared.
- 09 Carpintería interior/exterior. Dimensiones, tipos y especificaciones según planos AF.



Baño
Planta Primera CH 3



Alzado interior CC'
Escala: 1/20



NOTA IMPORTANTE:
TODAS LAS MEDIDAS SE REPLANTEARÁN Y COMPROBARÁN EN OBRA, BAJO CRITERIO DE LA DF. PREVALECE DE FORMA PRIORITARIA TODO AQUELLO ESTABLECIDO EN LOS PLANOS DE REPLANTEO DE ESTRUCTURA (ER)



DIN-A3_420x297mm

PROYECTO BÁSICO Y EJECTIVO

PROYECTO FASE 2: REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DEL "PALAU DE VIDRE" EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA FINANCIADOS POR LA UNIÓN EUROPEA CON LOS FONDOS NEXT GENERATION EU	
EXPEDIENTE 352-RLLA	ORIENTACIÓN
FECHA AGOSTO 2023	NUM. AD-25
EMPLAZAMIENTO ACCESO AVINGUDA PRESIDENT TARRADELLAS LLEIDA	LISTADO DE REVISIONES: REFUNDIDO NOVIEMBRE 2023

PLANO: ARQUITECTURA DETALLES BAÑOS DETALLE CH3 - P1	EQUIPO DE PROYECTO
ESCALA: DIN A3: 1/20 DIN A1: 1/10	Firmado: Xavier F. Rodríguez Padilla, Colegiado núm. 37793-7 Josep M. Burgales Solanes, Colegiado núm. 37851-9 SANTI VIVES ESPALDAROLA, Colegiado núm. 6405-4 Jordi Gualba Vives, Ingeniero industrial

PROMOTOR: Ajuntament de Lleida, Regidoria d'Urbanisme

EL PRESENTE DOCUMENTO ES COPIA DE SU ORIGINAL, DEL QUE SON AUTORES XAVIER F. RODRÍGUEZ PADILLA, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37793-7, Y JOSEP M. BURGALÉS SOLANES, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37851-9. SU UTILIZACIÓN TOTAL O PARCIAL, ASÍ COMO CUALQUIER REPRODUCCIÓN O CESIÓN A TERCEROS, REQUERIRÁ PREVIA AUTORIZACIÓN EXPRESA DE LOS AUTORES, QUEDANDO EN CUALQUIER CASO PROHIBIDA CUALQUIER MODIFICACIÓN UNILATERAL DEL MISMO.

BR29 ARQUITECTURA SANTI VIVES BARCELONA

Financiado por la Unión Europea

NextGenerationEU

GOBIERNO DE ESPAÑA

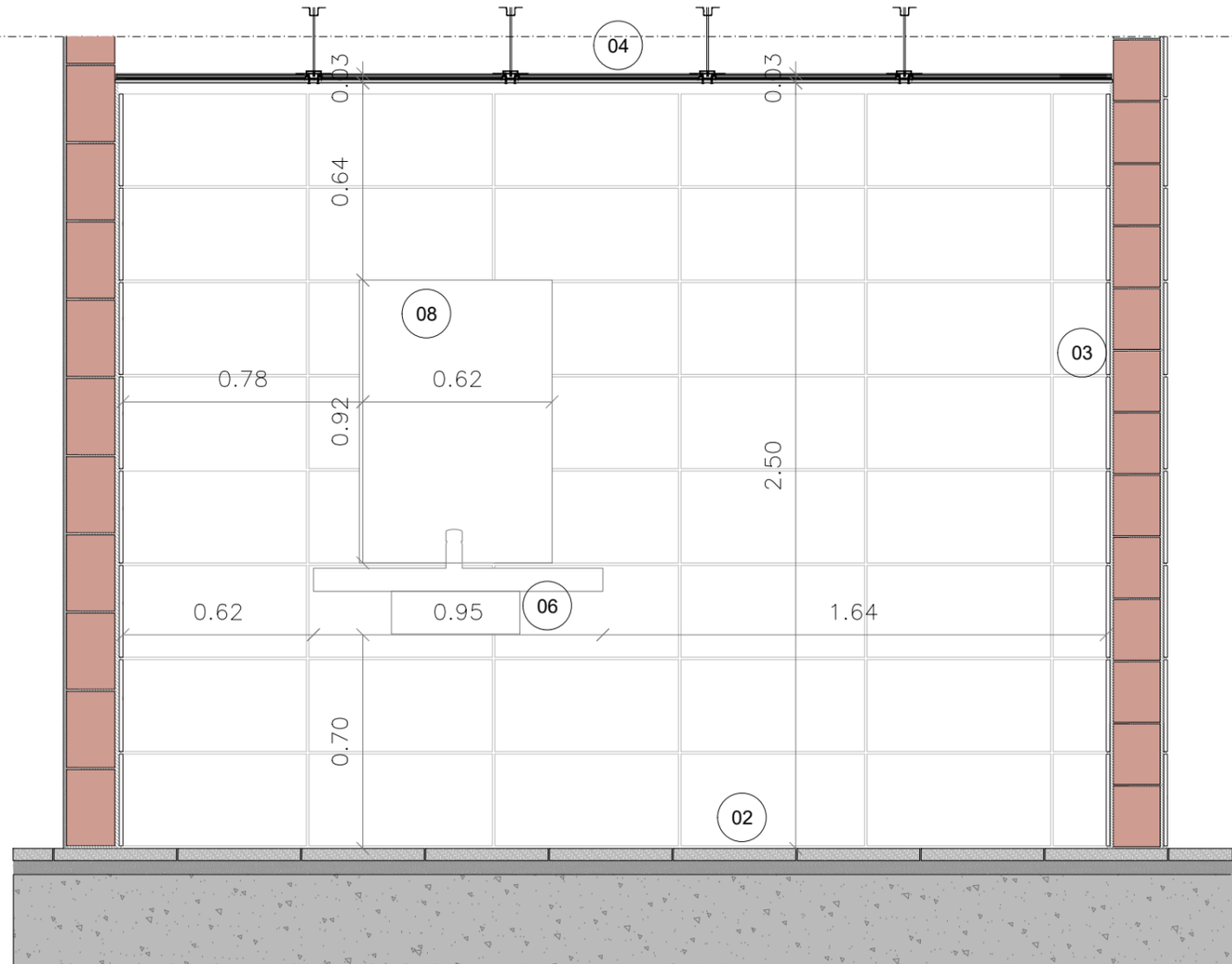
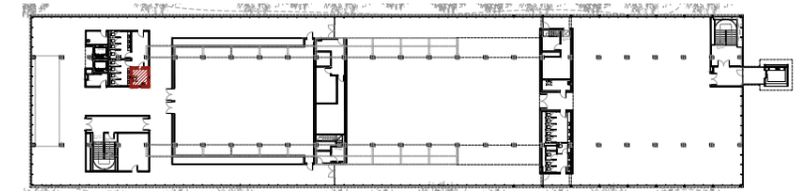
MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

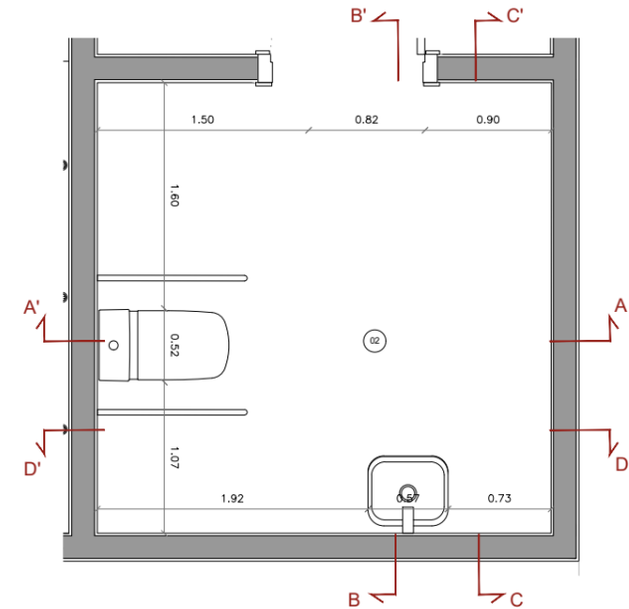
PIREP

ACABADOS BAÑOS

- 01 Suelo de hormigón visto con acabado fratasado.
- 02 Pavimiento vinílico sobre pavimento existente, a definir por la DF.
- 03 Revestimiento de baldosa cerámica de gres porcelánico color blanco, formato 30x60cm.
- 04 Falso techo continuo de placas de yeso laminado hidrófugo tipo PLADUR (H) o similar de 15mm de grosor, montado sobre perfiles de acero galvanizado, con acabado pintado.
- 05 Inodoro de porcelana esmaltada de color blanco.
- 06 Lavabo empotrado de porcelana esmaltada, de color blanco, en ecimera de piedra natural granítica, a definir por la DF.
- 07 Mámbara de tablero de resinas fenólicas tipo HPL o similar, color gris oscuro, RAL 7022 en ambas caras para formación de cabinas sanitarias.
- 08 Espejo de pared.
- 09 Carpintería interior/exterior. Dimensiones, tipos y especificaciones según planos AF.



Baño
Planta Primera CH 3



Alzado interior CC'
Escala: 1/20



NOTA IMPORTANTE:
TODAS LAS MEDIDAS SE REPLANTEARÁN Y COMPROBARÁN EN OBRA, BAJO CRITERIO DE LA DF. PREVALECE DE FORMA PRIORITARIA TODO AQUELLO ESTABLECIDO EN LOS PLANOS DE REPLANTEO DE ESTRUCTURA (ER)



DIN-A3_420x297mm

PROYECTO BÁSICO Y EJECTIVO

PROYECTO FASE 2:
REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DEL "PALAU DE VIDRE" EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA FINANCIADOS POR LA UNIÓN EUROPEA CON LOS FONDOS NEXT GENERATION EU

EXPEDIENTE: 352-RLLA
FECHA: AGOSTO 2023
EMPLAZAMIENTO: ACCESO AVINGUDA PRESIDENT TARRADELLAS LLEIDA

PLANO: ARQUITECTURA
DETALLES BAÑOS
DETALLE CH3 - P1

ORIENTACIÓN

ESCALA: DIN A3: 1/20
DIN A1: 1/10

NUM. AD-26

LISTADO DE REVISIONES:
REFUNDIDO NOVIEMBRE 2023

EQUIPO DE PROYECTO

Firmado: Xavier F. Rodríguez Padilla, Josep M. Burgués Solanes, Santi Vives Sanfeliu, Jordi Gascuña Vives

SANTI VIVES ARQUITECTURA S.L. Colegiado núm. 37851-5

PIREP

PROMOTOR: Ajuntament de Lleida, Regidoria d'Urbanisme

EL PRESENTE DOCUMENTO ES COPIA DE SU ORIGINAL, DEL QUE SON AUTORES XAVIER F. RODRIGUEZ PADILLA, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37793-7, Y JOSEP M. BURGUES SOLANES, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37851-5. SU UTILIZACIÓN TOTAL O PARCIAL, ASÍ COMO CUALQUIER REPRODUCCIÓN O CESIÓN A TERCEROS, REQUERIRÁ PREVIA AUTORIZACIÓN EXPRESA DE LOS AUTORES, QUEDANDO EN CUALQUIER CASO PROHIBIDA CUALQUIER MODIFICACIÓN UNILATERAL DEL MISMO.



Financiado por la Unión Europea
NextGenerationEU



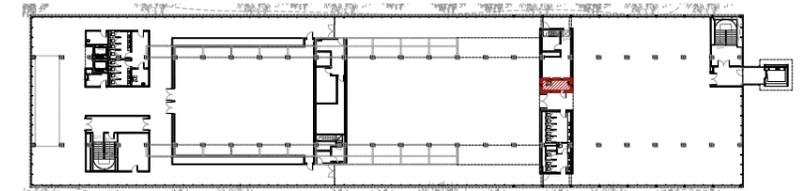
GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

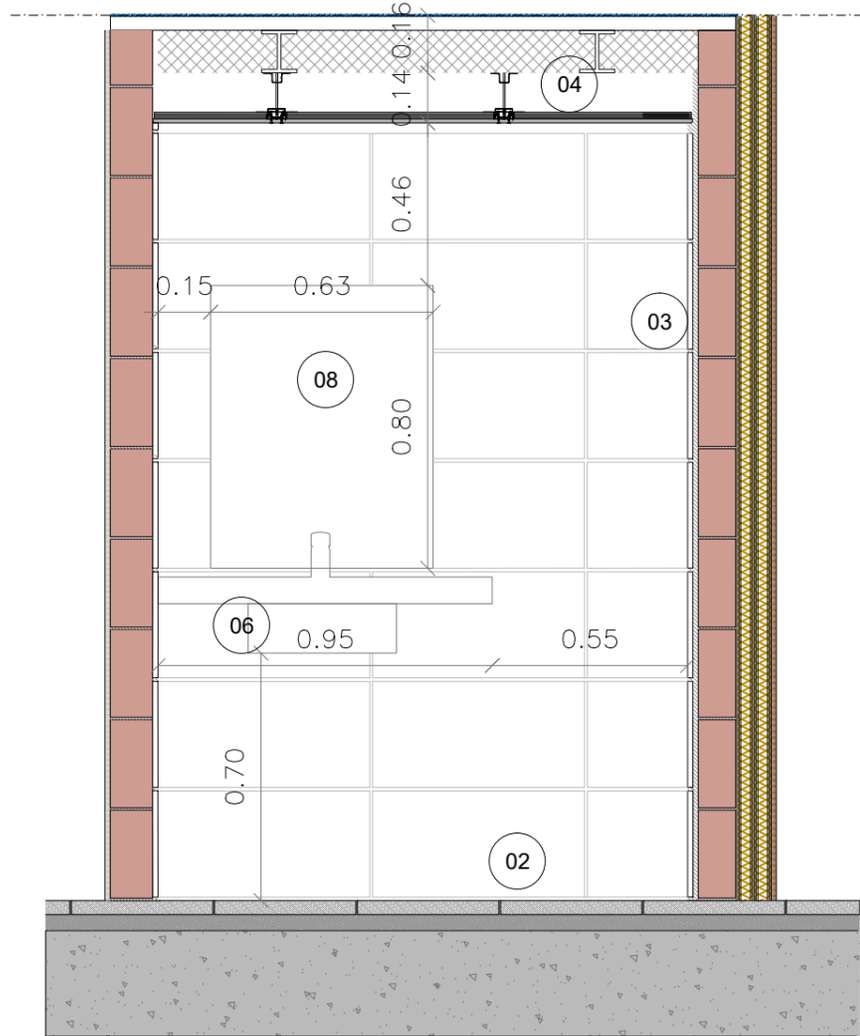
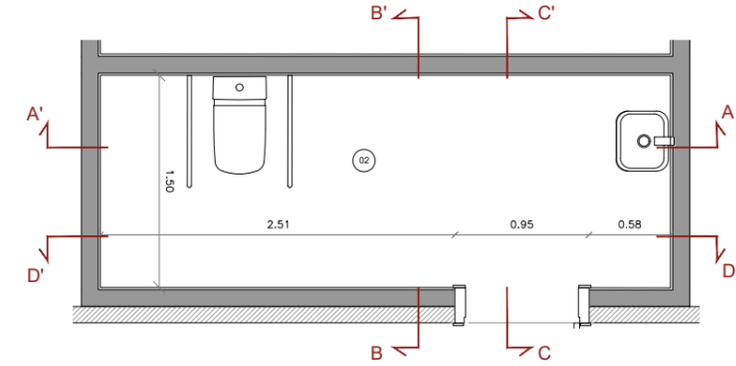


ACABADOS BAÑOS

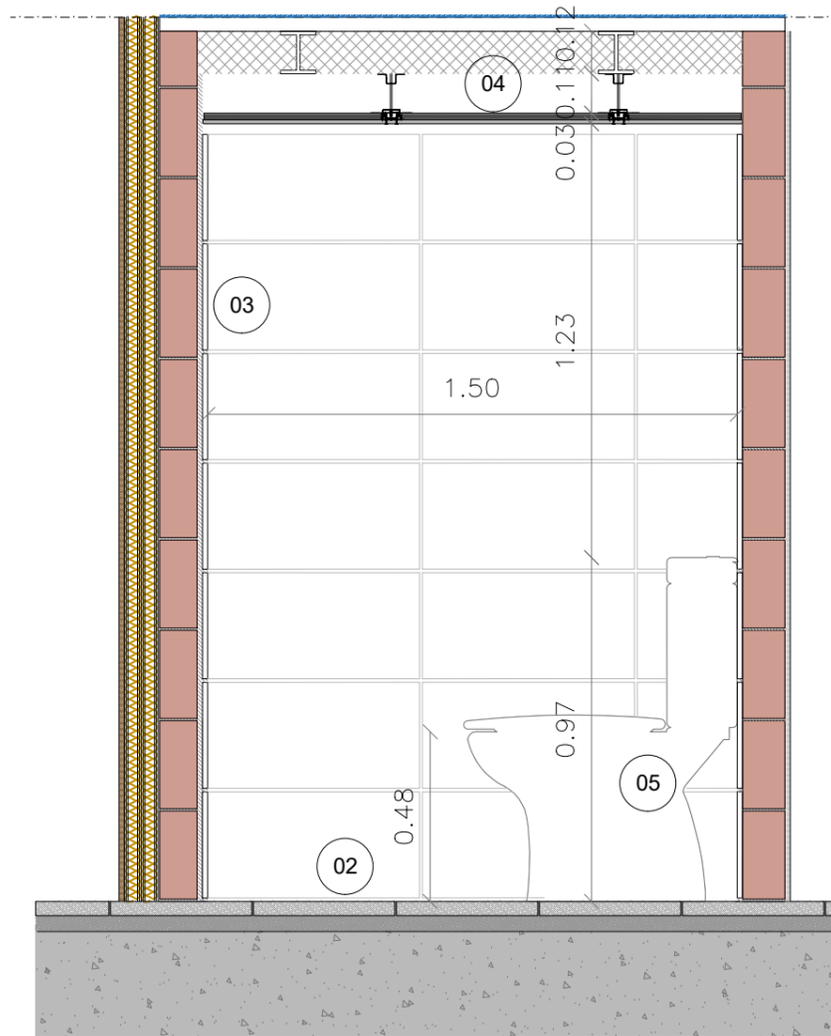
- 01 Suelo de hormigón visto con acabado fratasado.
- 02 Pavimiento vinílico sobre pavimento existente, a definir por la DF
- 03 Revestimiento de baldosa cerámica de gres porcelánico color blanco, formato 30x60cm.
- 04 Falso techo continuo de placas de yeso laminado hidrófugo tipo PLADUR (H) o similar de 15mm de grosor, montado sobre perfiles de acero galvanizado, con acabado pintado.
- 05 Inodoro de porcelana esmaltada de color blanco.
- 06 Lavabo empotrado de porcelana esmaltada, de color blanco, en ecimera de piedra natural granítica, a definir por la DF.
- 07 Mámbara de tablero de resinas fenólicas tipo HPL o similar, color gris oscuro, RAL 7022 en ambas caras para formación de cabinas sanitarias.
- 08 Espejo de pared.
- 09 Carpintería interior/ exterior. Dimensiones, tipos y especificaciones según planos AF.



Baño
Planta Primera CH 4



Alzado interior CC'
Escala: 1/20



Alzado interior BB'
Escala: 1/20



NOTA IMPORTANTE:
TODAS LAS MEDIDAS SE REPLANTEARÁN Y COMPROBARÁN EN OBRA, BAJO CRITERIO DE LA DF. PREVALECE DE FORMA PRIORITARIA TODO AQUELLO ESTABLECIDO EN LOS PLANOS DE REPLANTEO DE ESTRUCTURA (ER)



DIN-A3_420x297mm

PROYECTO BÁSICO Y EJECUTIVO

PROYECTO FASE 2:
REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DEL "PALAU DE VIDRE" EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA FINANCIADOS POR LA UNIÓN EUROPEA CON LOS FONDOS NEXT GENERATION EU

EXPEDIENTE: 352-RLLA
FECHA: AGOSTO 2023

EMPLAZAMIENTO: ACCESO AVINGUDA PRESIDENT TARRADELLAS LLEIDA

PLANO: ARQUITECTURA DETALLES BAÑOS DETALLE CH4 - P1
ORIENTACIÓN: AD-27

ESCALA: DIN A3: 1/20 | NÚM.: AD-27
DIN A1: 1/10

LISTADO DE REVISIONES: REFUNDIDO NOVIEMBRE 2023

EQUIPO DE PROYECTO

Firmado: Xavier F. Rodríguez Padilla, Josep M. Burgués Solanes, Santi Vives Sanfeliu, Jordi Gascóla Vives

SANTI VIVES ARQUITECTURA BARCELONA | eInesa

PROMOTOR: Ajuntament de Lleida Regidoria d'Urbanisme

EL PRESENTE DOCUMENTO ES COPIA DE SU ORIGINAL, DEL QUE SON AUTORES XAVIER F. RODRÍGUEZ PADILLA, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37793-7, Y JOSEP M. BURGUES SOLANES, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37651-5. SU UTILIZACIÓN TOTAL O PARCIAL, ASÍ COMO CUALQUIER REPRODUCCIÓN O CESIÓN A TERCEROS, REQUERIRÁ PREVIA AUTORIZACIÓN EXPRESA DE LOS AUTORES, QUEDANDO EN CUALQUIER CASO PROHIBIDA CUALQUIER MODIFICACIÓN UNILATERAL DEL MISMO.

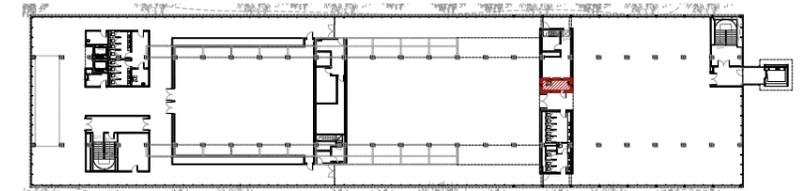
Financiado por la Unión Europea | NextGenerationEU

GOBIERNO DE ESPAÑA | MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA

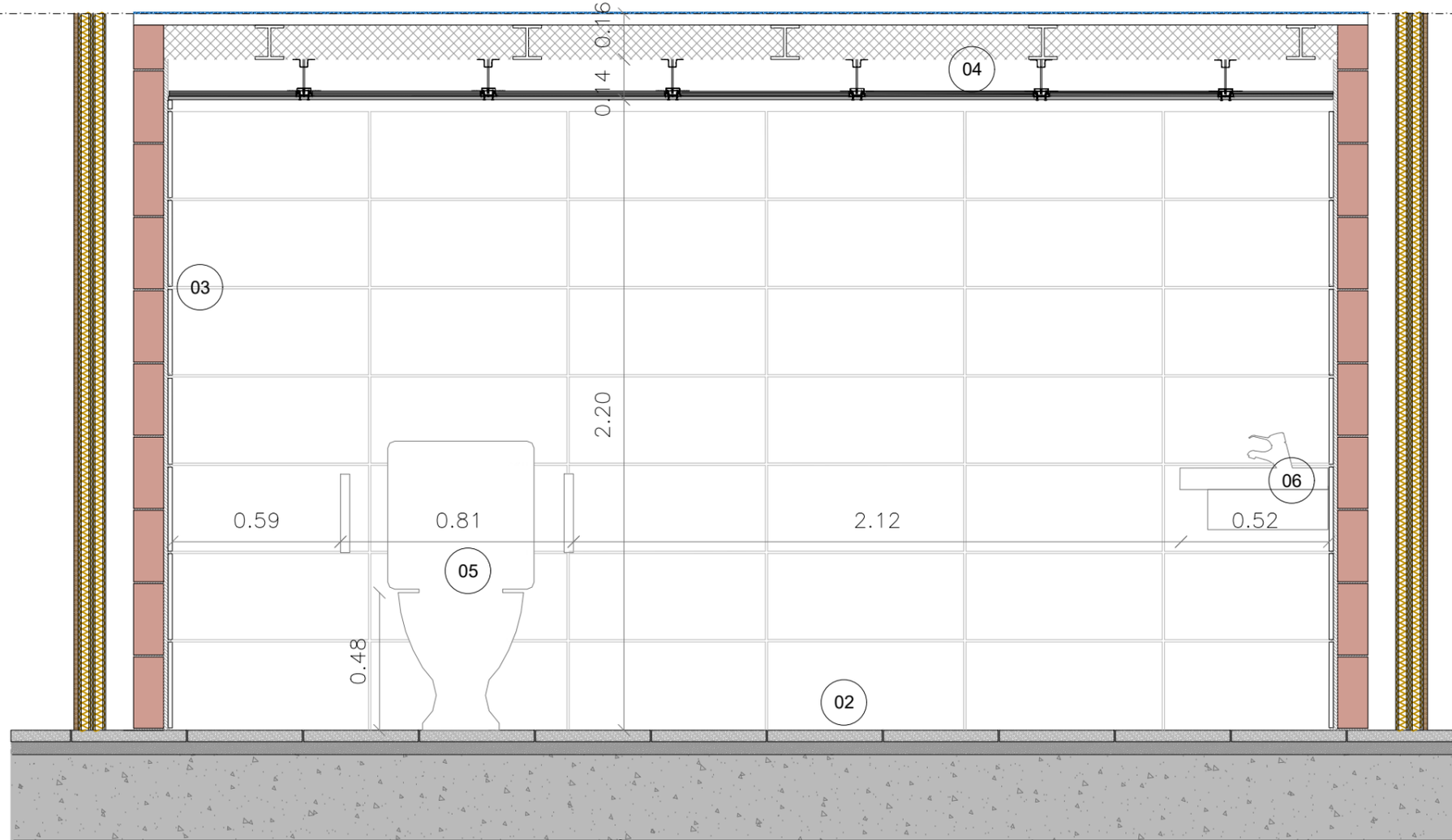
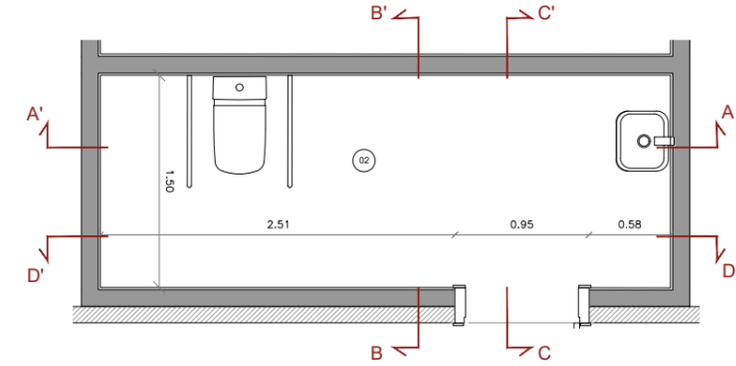
Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia | PIREP

ACABADOS BAÑOS

- 01 Suelo de hormigón visto con acabado fratasado.
- 02 Pavimiento vinílico sobre pavimento existente, a definir por la DF.
- 03 Revestimiento de baldosa cerámica de gres porcelánico color blanco, formato 30x60cm.
- 04 Falso techo continuo de placas de yeso laminado hidrófugo tipo PLADUR (H) o similar de 15mm de grosor, montado sobre perfiles de acero galvanizado, con acabado pintado.
- 05 Inodoro de porcelana esmaltada de color blanco.
- 06 Lavabo empotrado de porcelana esmaltada, de color blanco, en ecimera de piedra natural granítica, a definir por la DF.
- 07 Mámbara de tablero de resinas fenólicas tipo HPL o similar, color gris oscuro, RAL 7022 en ambas caras para formación de cabinas sanitarias.
- 08 Espejo de pared.
- 09 Carpintería interior/ exterior. Dimensiones, tipos y especificaciones según planos AF.



Baño
Planta Primera CH 4



Alzado interior AA'

Escala: 1/20



NOTA IMPORTANTE:
TODAS LAS MEDIDAS SE REPLANTEARÁN Y COMPROBARÁN EN OBRA, BAJO CRITERIO DE LA D.F. PREVALECE DE FORMA PRIORITARIA TODO AQUELLO ESTABLECIDO EN LOS PLANOS DE REPLANTEO DE ESTRUCTURA (ER)



BR29 INGENIEROS DE ARQUITECTURA, S.L.P.
C/Granada, 18 av. 01007 LLEIDA
Tel: 913 549644 - 913 549645

DIN-A3_420x297mm

PROYECTO BÁSICO Y EJECTIVO

PROYECTO FASE 2:
REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DEL "PALAU DE VIDRE" EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA FINANCIADOS POR LA UNIÓN EUROPEA CON LOS FONDOS NEXT GENERATION EU

EXPEDIENTE
352-RLLA
FECHA
AGOSTO 2023

PLANO:
ARQUITECTURA
DETALLES BAÑOS
DETALLE CH4 - P1
ESCALA: DIN A3: 1/20
DIN A1: 1/10
NUM.
AD-28

ORIENTACIÓN

EQUIPO DE PROYECTO

Firmado:
Xavier F. Rodríguez Padilla, Colegiado núm. 37793-7
Josep M. Burgués Solanes, Colegiado núm. 37851-5
SANTI VIVES ESPINOSA, Colegiado núm. 5405-4
Jordi Gascullà Vives, Ingeniero Industrial

PROMOTOR

Ajuntament de Lleida
Regidoria d'Urbanisme

EL PRESENTE DOCUMENTO ES COPIA DE SU ORIGINAL, DEL QUE SON AUTORES XAVIER F. RODRIGUEZ PADILLA, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37793-7, Y JOSEP M. BURGUES SOLANES, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37851-5. SU UTILIZACIÓN TOTAL O PARCIAL, ASÍ COMO CUALQUIER REPRODUCCIÓN O CESIÓN A TERCEROS, REQUERIRÁ PREVIA AUTORIZACIÓN EXPRESA DE LOS AUTORES, QUEDANDO EN CUALQUIER CASO PROHIBIDA CUALQUIER MODIFICACIÓN UNILATERAL DEL MISMO.



Financiado por la
Unión Europea
NextGenerationEU



GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

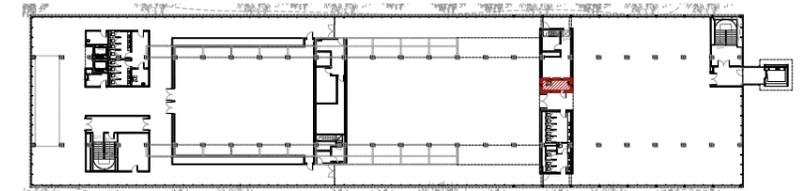


EMPLAZAMIENTO
ACCESO AVINGUDA PRESIDENT TARRADELLAS LLEIDA

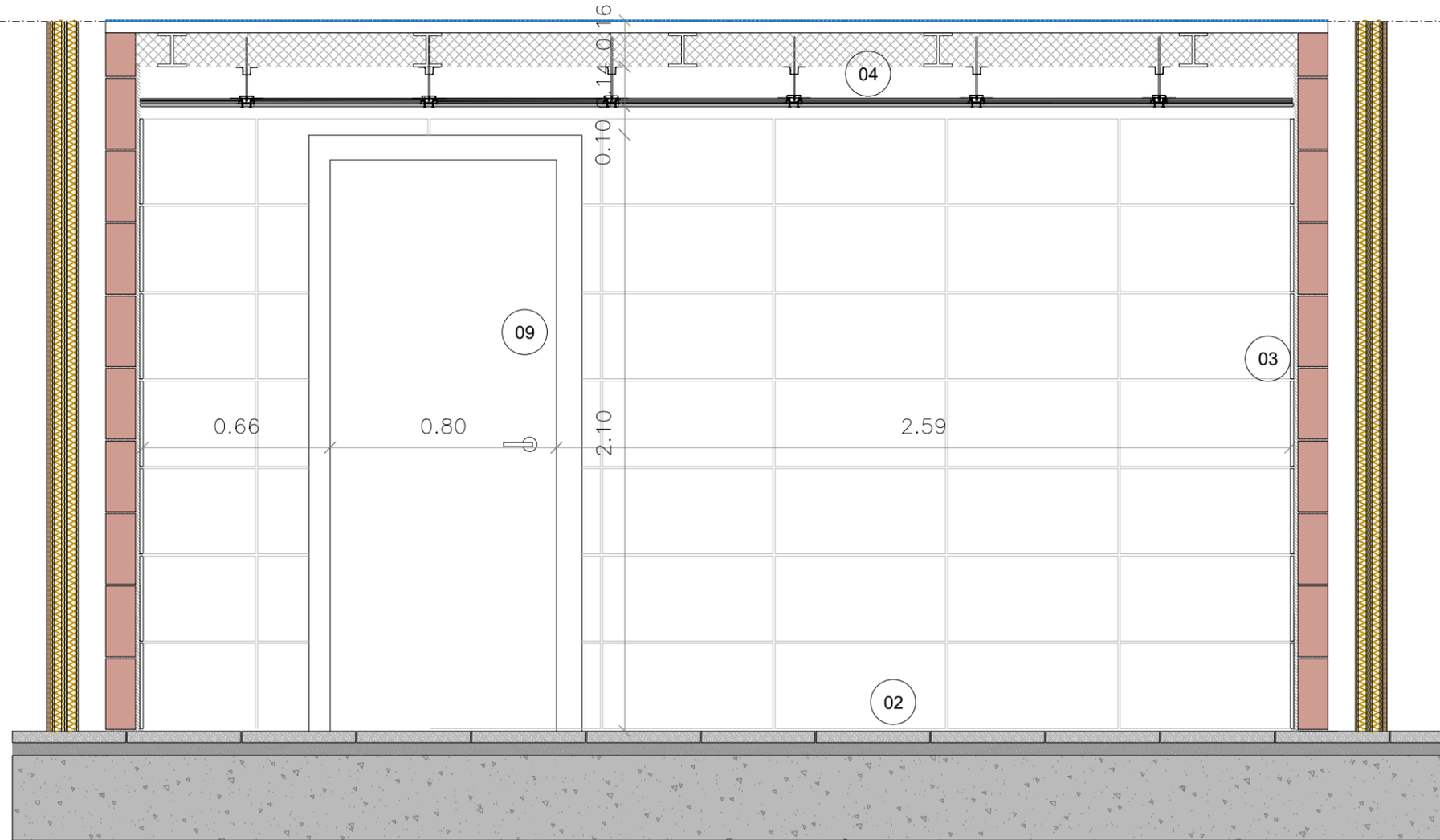
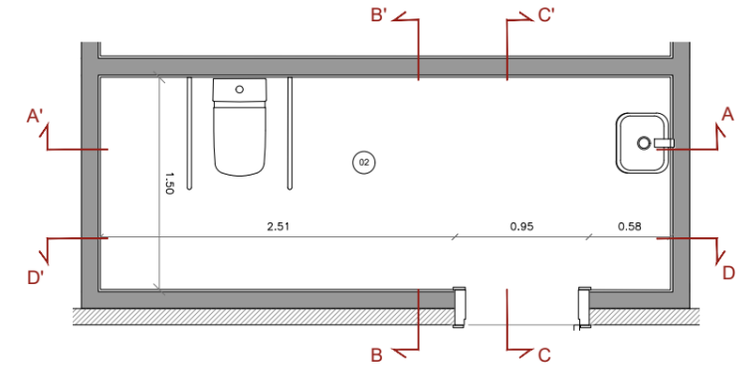
BR29 ARQUITECTURA SANTI VIVES BARCELONA eInesa

ACABADOS BAÑOS

- 01 Suelo de hormigón visto con acabado fratasado.
- 02 Pavimiento vinílico sobre pavimento existente, a definir por la DF
- 03 Revestimiento de baldosa cerámica de gres porcelánico color blanco, formato 30x60cm.
- 04 Falso techo continuo de placas de yeso laminado hidrófugo tipo PLADUR (H) o similar de 15mm de grosor, montado sobre perfiles de acero galvanizado, con acabado pintado.
- 05 Inodoro de porcelana esmaltada de color blanco.
- 06 Lavabo empotrado de porcelana esmaltada, de color blanco, en ecimera de piedra natural granítica, a definir por la DF.
- 07 Mámbara de tablero de resinas fenólicas tipo HPL o similar, color gris oscuro, RAL 7022 en ambas caras para formación de cabinas sanitarias.
- 08 Espejo de pared.
- 09 Carpintería interior/ exterior. Dimensiones, tipos y especificaciones según planos AF.



Baño
Planta Primera CH 4



Alzado interior DD'

Escala: 1/20



NOTA IMPORTANTE:
TODAS LAS MEDIDAS SE REPLANTEARÁN Y COMPROBARÁN EN OBRA, BAJO CRITERIO DE LA DF. PREVALECE DE FORMA PRIORITARIA TODO AQUELLO ESTABLECIDO EN LOS PLANOS DE REPLANTEO DE ESTRUCTURA (ER)



DIN-A3_420x297mm

PROYECTO BÁSICO Y EJECUTIVO

PROYECTO FASE 2:
REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DEL "PALAU DE VIDRE" EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA FINANCIADOS POR LA UNIÓN EUROPEA CON LOS FONDOS NEXT GENERATION EU

EXPEDIENTE: 352-RLLA
FECHA: AGOSTO 2023

EMPLAZAMIENTO: ACCESO AVINGUDA PRESIDENT TARRADELLAS LLEIDA

ORIENTACIÓN

PLANO: ARQUITECTURA DETALLES BAÑOS DETALLE CH4 - P1

ESCALA: DIN A3: 1/20 | NUM. AD-29 | DIN A1: 1/10

LISTADO DE REVISIONES: REFUNDIDO NOVIEMBRE 2023

EQUIPO DE PROYECTO

Firmado: Xavier F. Rodríguez Padilla, Josep M. Burgués Solanes, Santi Vives Sanfeliu, Jordi Gasculla Vives

LA UNIÓN EUROPEA

ARQUITECTURA SANTI VIVES BARCELONA

PROMOTOR: Ajuntament de Lleida Regidoria d'Urbanisme

EL PRESENTE DOCUMENTO ES COPIA DE SU ORIGINAL DEL QUE SON AUTORES XAVIER F. RODRIGUEZ PADILLA, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37793-7, Y JOSEP M. BURGUES SOLANES, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37651-5. SU UTILIZACIÓN TOTAL O PARCIAL, ASÍ COMO CUALQUIER REPRODUCCIÓN O CESIÓN A TERCEROS, REQUERIRÁ PREVIA AUTORIZACIÓN EXPRESA DE LOS AUTORES, QUEDANDO EN CUALQUIER CASO PROHIBIDA CUALQUIER MODIFICACIÓN UNILATERAL DEL MISMO.



Financiado por la Unión Europea



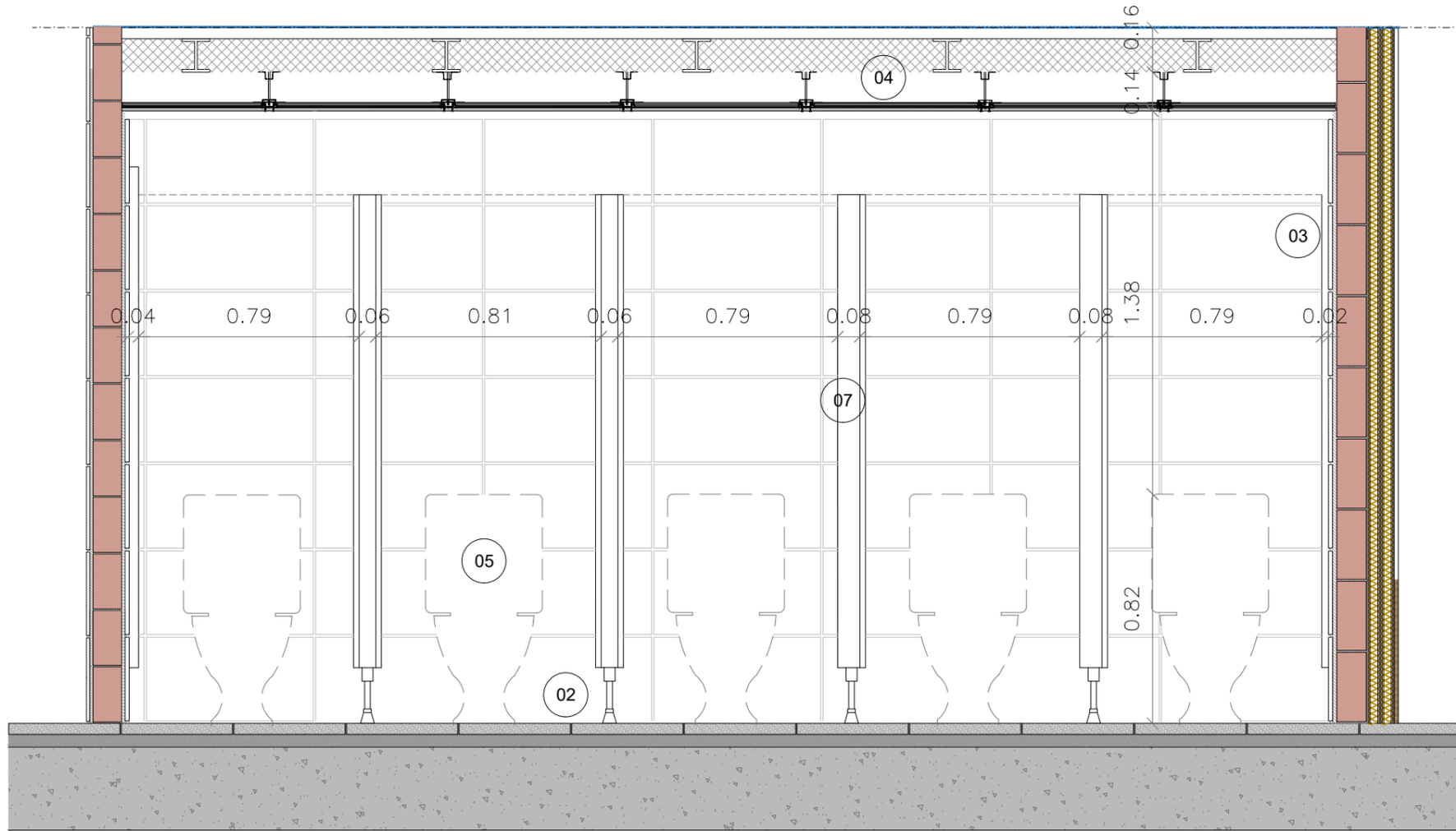
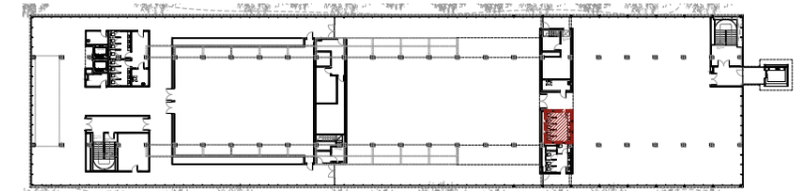
GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia



ACABADOS BAÑOS

- 01 Suelo de hormigón visto con acabado fratasado.
- 02 Pavimiento vinílico sobre pavimento existente, a definir por la DF.
- 03 Revestimiento de baldosa cerámica de gres porcelánico color blanco, formato 30x60cm.
- 04 Falso techo continuo de placas de yeso laminado hidrófugo tipo PLADUR (H) o similar de 15mm de grosor, montado sobre perfiles de acero galvanizado, con acabado pintado.
- 05 Inodoro de porcelana esmaltada de color blanco.
- 06 Lavabo empotrado de porcelana esmaltada, de color blanco, en ecimera de piedra natural granítica, a definir por la DF.
- 07 Mámbara de tablero de resinas fenólicas tipo HPL o similar, color gris oscuro, RAL 7022 en ambas caras para formación de cabinas sanitarias.
- 08 Espejo de pared.
- 09 Carpintería interior/ exterior. Dimensiones, tipos y especificaciones según planos AF.

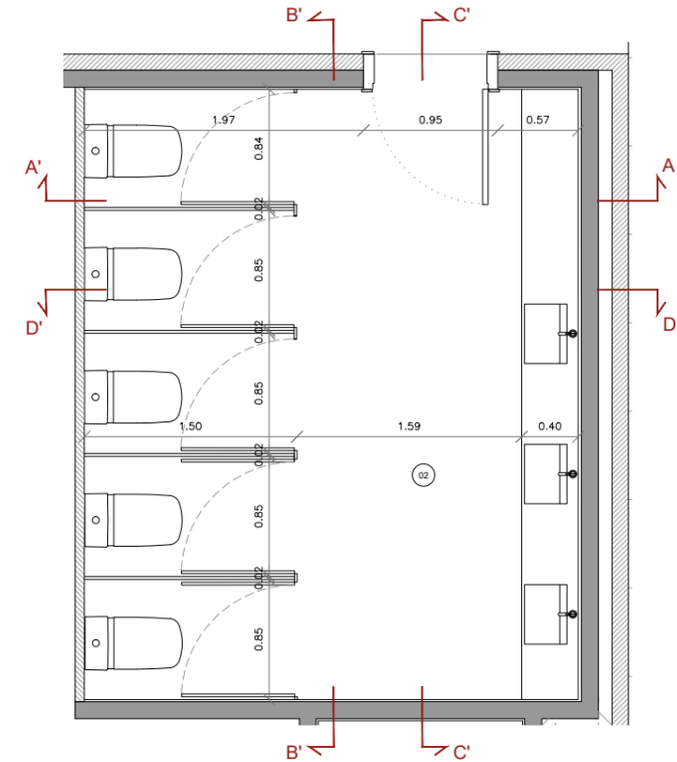


Alzado interior BB'

Escala: 1/20



Baño
Planta Primera CH 5



NOTA IMPORTANTE:
TODAS LAS MEDIDAS SE REPLANTEARÁN Y COMPROBARÁN EN OBRA, BAJO CRITERIO DE LA DF. PREVALECE DE FORMA PRIORITARIA TODO AQUELLO ESTABLECIDO EN LOS PLANOS DE REPLANTEO DE ESTRUCTURA (ER)

BR29

BR29 INGENIEROS DE ARQUITECTURA, S.L.P.
C/Granada, 18 avda. S. 25007 LLEIDA
Tel: 913 549844 - 913 549845

DIN-A3_420x297mm

PROYECTO BÁSICO Y EJECTIVO

PROYECTO FASE 2:
REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DEL "PALAU DE VIDRE" EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA FINANCIADOS POR LA UNIÓN EUROPEA CON LOS FONDOS NEXT GENERATION EU

EXPEDIENTE
352-RLLA
FECHA
AGOSTO 2023

PLANO:
ARQUITECTURA
DETALLES BAÑOS
DETALLE CH5 - P1

ORIENTACIÓN

ESCALA: DIN A3: 1/20
DIN A1: 1/10

NUM.
AD-30

LISTADO DE REVISIONES:
REFUNDIDO NOVIEMBRE 2023

EQUIPO DE PROYECTO

Firmado:
Xavier F. Rodríguez Padilla, Colegiado núm. 37793-7
Josep M. Burgueta Solanes, Colegiado núm. 37651-5
SANTI VIVES ARQUITECTURA, S.L.P.
Santi Vives Sanfeliu, Colegiado núm. 6405-4
Jordi Gasculla Vives, Ingeniero Industrial

BR29 ARQUITECTURA SANTI VIVES BARCELONA

eInesa

PROMOTOR
Ajuntament de Lleida
Regidoria d'Urbanisme

EL PRESENTE DOCUMENTO ES COPIA DE SU ORIGINAL, DEL QUE SON AUTORES XAVIER F. RODRIGUEZ PADILLA, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37793-7, Y JOSEP M. BURGUETA SOLANES, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37651-5. SU UTILIZACIÓN TOTAL O PARCIAL, ASÍ COMO CUALQUIER REPRODUCCIÓN O CESIÓN A TERCEROS, REQUERIRÁ PREVIA AUTORIZACIÓN EXPRESA DE LOS AUTORES, QUEDANDO EN CUALQUIER CASO PROHIBIDA CUALQUIER MODIFICACIÓN UNILATERAL DEL MISMO.



Financiado por la
Unión Europea
NextGenerationEU

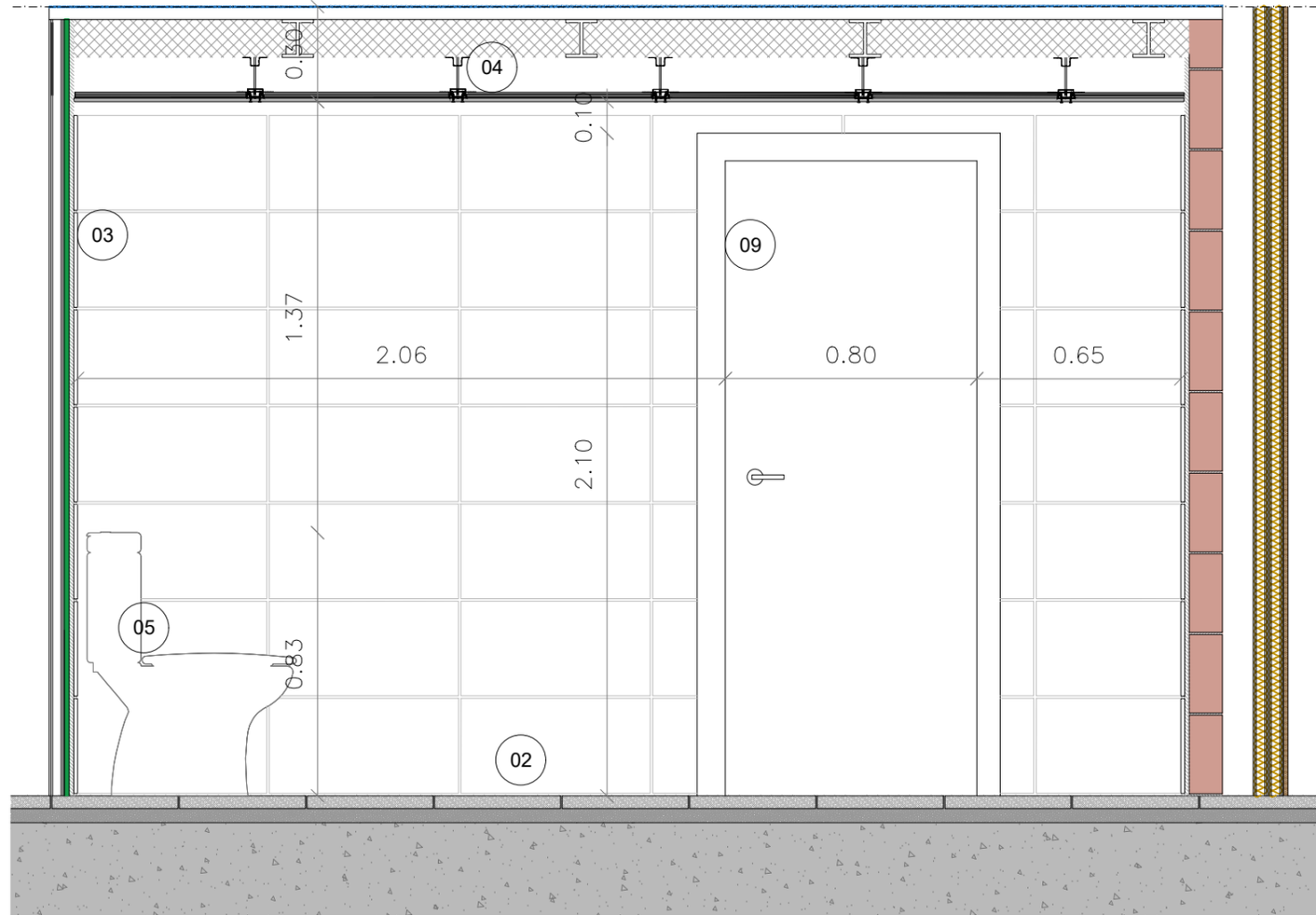
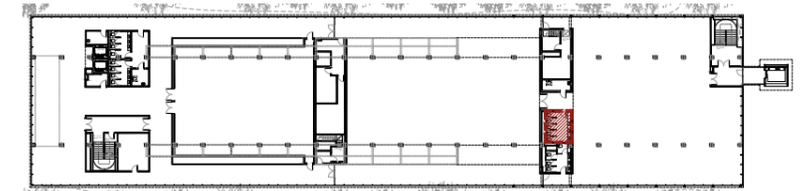


Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia

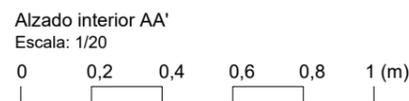
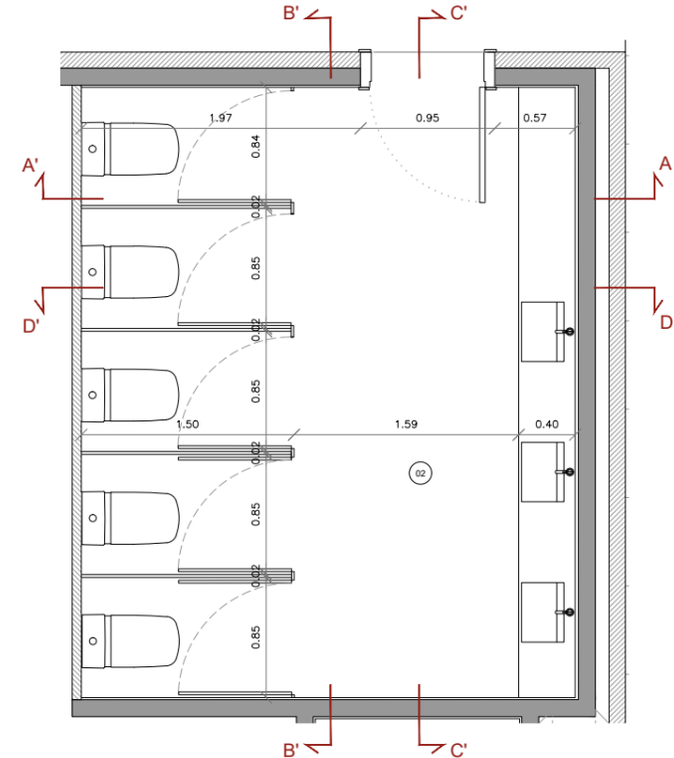


ACABADOS BAÑOS

- 01 Suelo de hormigón visto con acabado fratasado.
- 02 Pavimiento vinílico sobre pavimento existente, a definir por la DF.
- 03 Revestimiento de baldosa cerámica de gres porcelánico color blanco, formato 30x60cm.
- 04 Falso techo continuo de placas de yeso laminado hidrófugo tipo PLADUR (H) o similar de 15mm de grosor, montado sobre perfiles de acero galvanizado, con acabado pintado.
- 05 Inodoro de porcelana esmaltada de color blanco.
- 06 Lavabo empotrado de porcelana esmaltada, de color blanco, en ecimera de piedra natural granítica, a definir por la DF.
- 07 Mámbara de tablero de resinas fenólicas tipo HPL o similar, color gris oscuro, RAL 7022 en ambas caras para formación de cabinas sanitarias.
- 08 Espejo de pared.
- 09 Carpintería interior/exterior. Dimensiones, tipos y especificaciones según planos AF.



Baño
Planta Primera CH 5



SANTIAGO VIVES
SANFELIU / num:5405-4

Firmado digitalmente por SANTIAGO VIVES SANFELIU / num:5405-4
Fecha: 2023.11.17 11:43:58 +01'00'

NOTA IMPORTANTE:
TODAS LAS MEDIDAS SE REPLANTEARÁN Y COMPROBARÁN EN OBRA, BAJO CRITERIO DE LA DF. PREVALECE DE FORMA PRIORITARIA TODO AQUELLO ESTABLECIDO EN LOS PLANOS DE REPLANTEO DE ESTRUCTURA (ER)

DIN-A3_420x297mm

PROYECTO BÁSICO Y EJECUTIVO

PROYECTO FASE 2:
REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DEL "PALAU DE VIDRE" EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA FINANCIADOS POR LA UNIÓN EUROPEA CON LOS FONDOS NEXT GENERATION EU

EXPEDIENTE: 352-RLLA
FECHA: AGOSTO 2023

EMPLAZAMIENTO: ACCESO AVINGUDA PRESIDENT TARRADELLAS LLEIDA

PLANO: ARQUITECTURA DETALLES BAÑOS DETALLE CH5 - P1
ORIENTACIÓN

ESCALA: DIN A3: 1/20 | NUM. AD-31
DIN A1: 1/10

LISTADO DE REVISIONES:
REFUNDIDO NOVIEMBRE 2023

EQUIPO DE PROYECTO

Firmado: Xavier F. Rodríguez Padilla, Josep M. Burgales Solanes, Santi Vives Sanfeliu, Jordi Guisasa Vives

SANTI VIVES SANFELIU / num:5405-4
ARQUITECTURA SANTI VIVES BARCELONA

PROMOTOR: Ajuntament de Lleida Regidoria d'Urbanisme

EL PRESENTE DOCUMENTO ES COPIA DE SU ORIGINAL, DEL QUE SON AUTORES XAVIER F. RODRÍGUEZ PADILLA, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37793-7, Y JOSEP M. BURGUES SOLANES, ARQUITECTO SUPERIOR COLEGIADO COAC Nº 37651-5. SU UTILIZACIÓN TOTAL O PARCIAL, ASÍ COMO CUALQUIER REPRODUCCIÓN O CESIÓN A TERCEROS, REQUERIRÁ PREVIA AUTORIZACIÓN EXPRESA DE LOS AUTORES, QUEDANDO EN CUALQUIER CASO PROHIBIDA CUALQUIER MODIFICACIÓN UNILATERAL DEL MISMO.

