

Rehabilitació energètica Teatre Joventut



Municipi
L'HOSPITALET DE LLOBREGAT

Tipus d'actuació
Edificació. Rehabilitació energètica

Expedient
22/901333

Data
Novembre 2025

Tipus de document
Projecte d'execució

Gestió
Direcció de Serveis de l'Espai Públic

Redacció de projecte
SEGUI ARQUITECTURA SLP

Relació de documents i volums

01-06. Memòria i Annexos

07-14. Plànols

15-23. Plec de Prescripcions Tècniques

24-27. Pressupost

12/27 Volums

Índex de volums

D1 Memòria i annexos

01-06

01

Memòria

Annex 01. Topografia i Replanteig

Annex 02. Serveis Afectats

Annex 03. Informació geotècnica

02

Annex 04. Càlcul de l'estructura

Annex 05. Protecció contra incendis

03

Annex 05. Protecció contra incendis

Annex 06. Càlcul de les instal·lacions d'electricitat i de clima

Annex 07. Certificació d'eficiència energètica

04

Annex 07. Certificació d'eficiència energètica

Annex 08. Pla de control i qualitat

Annex 09. Aspectes ambientals

Annex 10. Estudi de gestió de residus de demolició i construcció

Annex 11. Pla d'obra

Annex 12. Estudi de Seguretat i Salut

Annex 13. Instruccions d'ús i manteniment

Annex 14. Justificació de preus

Annex 15. Fitxa resum de les característiques del projecte

05

Annex 16. Informe de Cales

Annex 17. Projecte tècnic justificatiu de plaques fotovoltaïques

Annex 18. BEP

Annex 19. Fitxa Catàleg de Patrimoni

Annex 20. Estudi acústic

Annex 21. Llicència d'activitats

06

Annex 21. Llicència d'activitats

D2 Plànols

07-14

07

DG U DEFINICIÓ URBANÍSTICA I D'IMPLANTACIÓ

U.1. Estat actual

U.2. Projecte d'enderroc

U.3. Obra nova

U.4. Situació

U.5. Emplaçament

U.6. Volumetria

08

DG A DEFINICIÓ ARQUITECTÒNICA DE L'EDIFICI

A.1. Plantes generals

A.2. Alçats i seccions generals

DG SI SEGURETAT EN CAS D'INCENDI

SI.4. Instal·lació de PCI detecció

SI.4. Instal·lació de PCI evacuació y sectorització

09

SI.4. Instal·lació de PCI extinció

SI.4. Instal·lació de PCI ventilació

DG E SISTEMA ESTRUCTURAL

E.3. Estructura

10

E.3. Estructura

DG C SISTEMES CONSTRUCTIUS

C.1. SISTEMES I ENVOLTANT I D'ACABATS EXTERIORS

C.2. SISTEMES DE COMPARTIMENTACIÓ I D'ACABATS INTERIORS

C.2.1. Compartimentació, acabats i paviments

C.2.2. Fusteria

C.2.3. Compartimentació horitzontal i il·luminació

C.2.4. Serralleria

11

C.2.4. Serralleria

C.2.5. Locals i recintes específics amb mobiliari

12

C.2.5. Locals i recintes específics amb mobiliari

DG I SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS

I.01. Sistemes de transport. ascensors i altres

I.02. Instal·lació de sanejament

13

I.03. Instal·lació de fontaneria

I.06. Instal·lació de climatització

14

I.09. Instal·lació electricitat i telecomunicacions

I.10. Coordinació d'instal·lacions

D3 Plec de prescripcions tècniques

15-23

15

01. Condicions Administratives

02. A incloure com a part de les clàusules generals del plec de prescripcions tècniques

03. Descripció i desenvolupament de les obres

16

03. Descripció i desenvolupament de les obres

17

03. Descripció i desenvolupament de les obres

18

03. Descripció i desenvolupament de les obres

19

03. Descripció i desenvolupament de les obres

20

03. Descripció i desenvolupament de les obres

21

03. Descripció i desenvolupament de les obres

22

03. Descripció i desenvolupament de les obres

23

03. Descripció i desenvolupament de les obres

D4 Pressupost

24-27

24

01. Amidaments

01.1 PSA

01.2 PACTE 25-28

02. Estadística de partides

02.1 PSA

25

02. Estadística de partides

02.1 PSA

02.2 PACTE 25-28

26

02. Estadística de partides

02.2 PACTE 25-28

27

02. Estadística de partides

02.2 PACTE 25-28

03. Quadre de preus

03.01.PSA

QP 01

QP02

03.02. PACTE

QP 01

QP 02

04. Pressupost

04.1. PSA

04.2 PACTE 25-28

05. Resum de pressupost

05.1 PSA

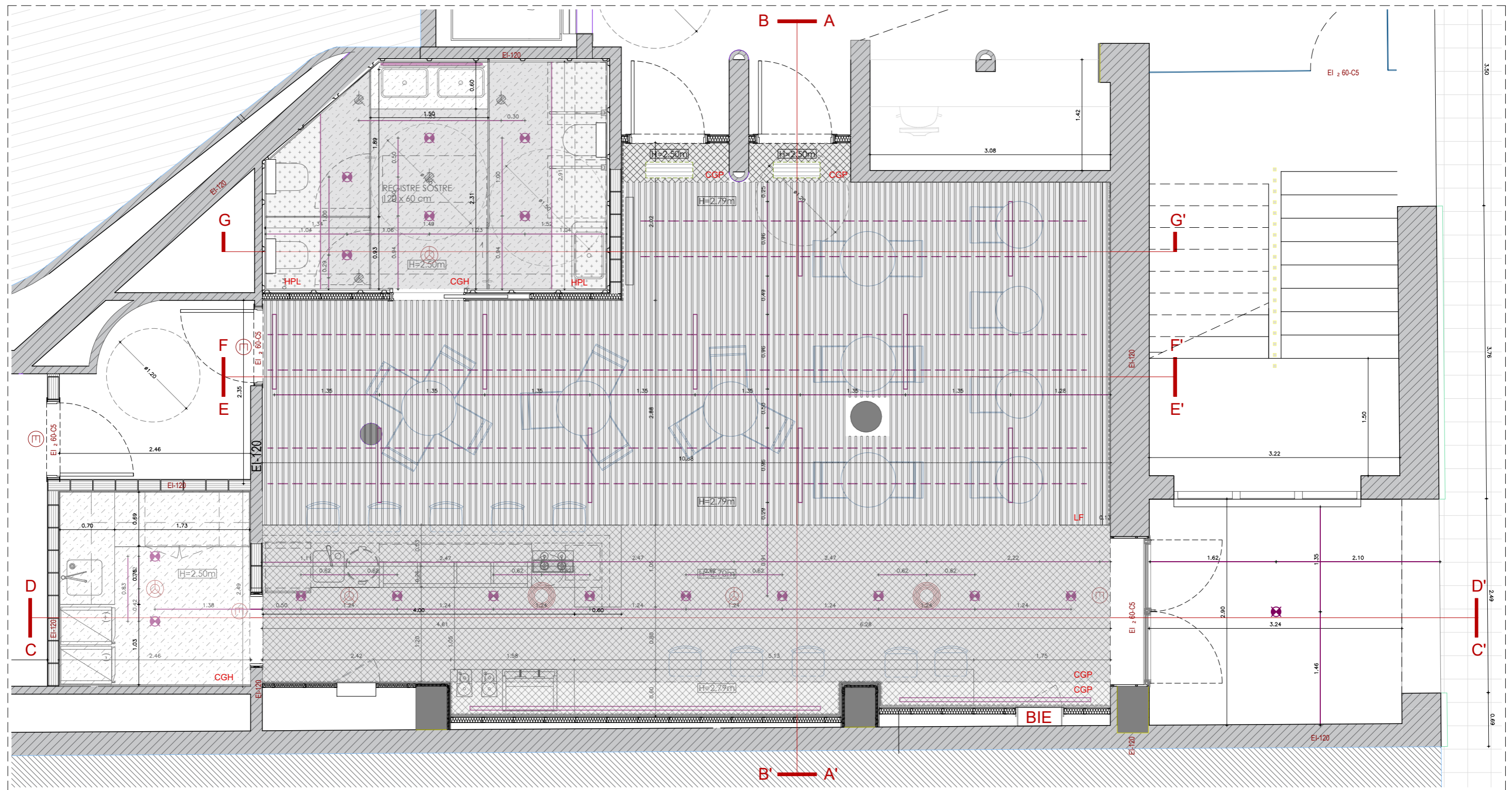
05.2 PACTE

06. Últim full

06.1 PSA

06.2 PACTE 25-28

06.3 PSA + PACTE 25-28



MOBILIARI MÒBIL NO INCLÒS AL PRESSUPOST DEL PROJECTE



M.10
TAMBORET REGULABLE BARDDER
OPCIÓ BLANC O NEGRE
REF: 95198-186320



M.11
TAULA ALTA FRAPPE Ø70cm
OPCIÓ BLANC O NEGRE
REF: 128007-262924



M.12
TAULA BAIXA FRAPPE Ø60cm
OPCIÓ BLANC O NEGRE
REF: 128013-262834



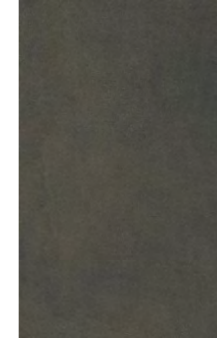
M.13
CADIRA AND
OPCIÓ BLANC O NEGRE
REF: 133662-278269



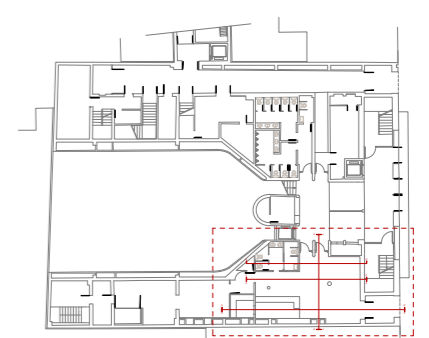
RFS
LAMA ACÚSTICA RANURADA AMB
VEL ACÚSTIC
REF: PANELL DE DEKUSTIK

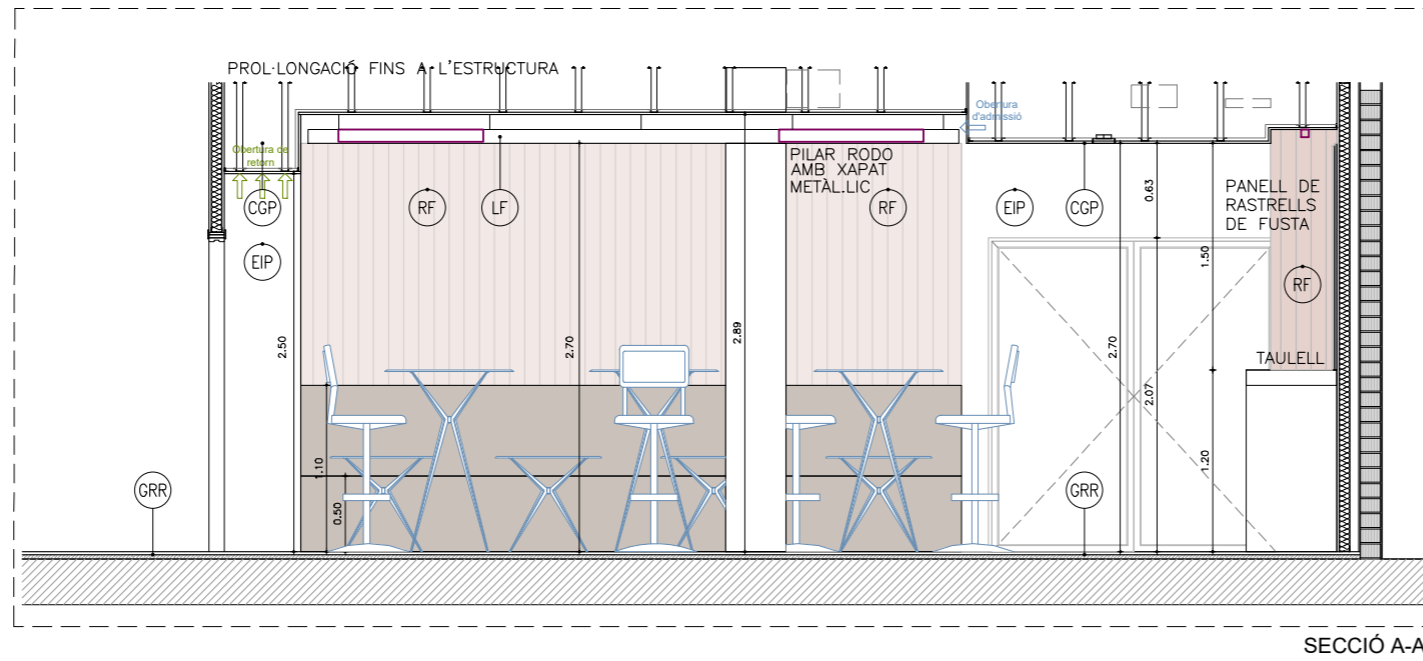


LF
SOSTRE ACÚSTIC AMB REVESTIMENT DE LAMES DE FUSTA
REF: Mod. T-8_20_50_55. SPIGOLINE

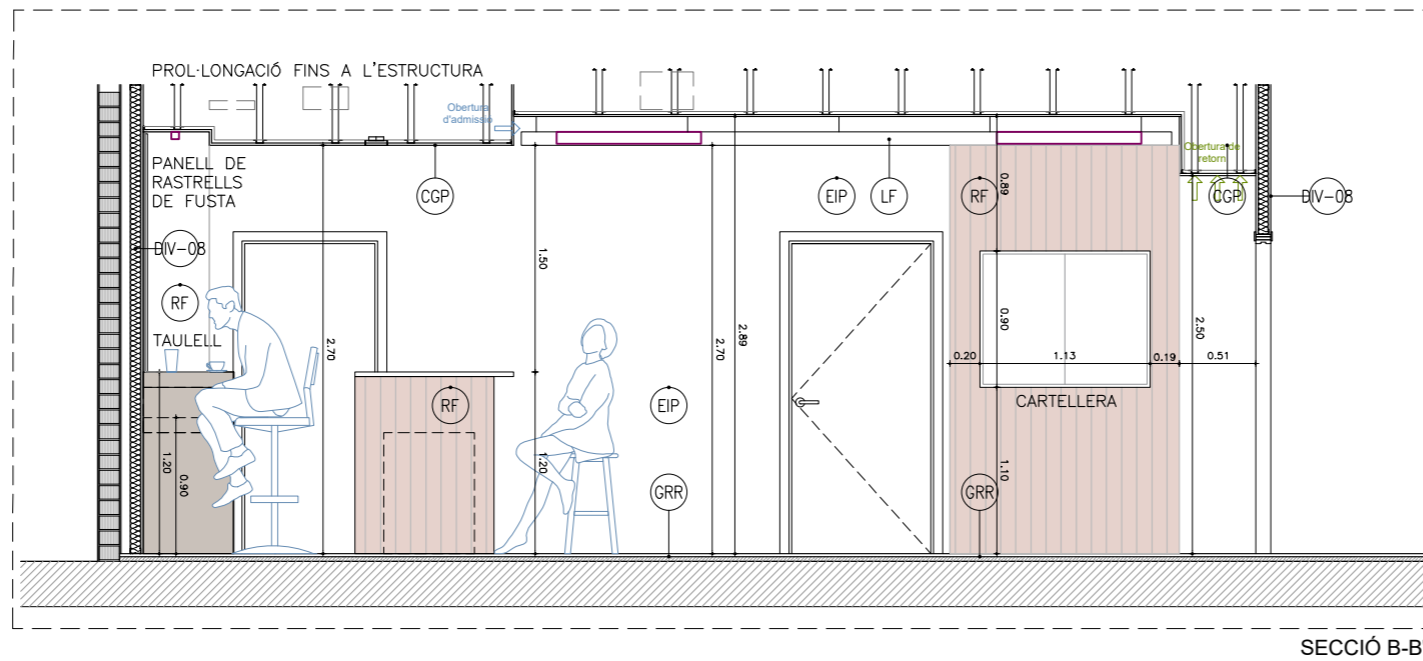


GRR / GRE
PAVIMENTE DE GRES PORCEL·LÀNIC
CEMENTUM CARBON RT
REF: MARAZZI





SECCIÓ A-A'



SECCIÓ B-B'

LLEGGENDA

HPL	REVESTIMENT DE PARETS AMB PANEL·L DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm	
GRR	PAVIMENT DE GRES PORCEL·L·NIC NO ESMALTAT	
GRE	CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT	

MOBILIARI BAR (No inclòs al pressupost del projecte)

M.01	ARMARI FRIGORÍFIC 1 PORTA GASTRONORM 1/1
M.02	ARMARI DE CONGELACIÓ I PORTA. (325 L)
M.03	TAULA DE TREBALL MURAL M1M-700
M.04	TAULA FREDA DE DUES PORTES DE GRAN CAPACITAT SENSE ENCIMERA
M.05	BALDA EN ALÇADA
M.06	TAULA DE TREBALL MURAL M1M-600
M.07	RENTABAIXELLES AMB CISTELLA DE 50x50 I BOMBA DE DESAIGÜE
M.08	NEVERA D'AMPOLLES
M.09	MAQUINA DE CAFÈ D'EROGACIÓ AUTOMÀTICA I MOLINET DE CAFÈ
M.10	TAMBORET REGULABLE BARDDER
M.11	TAULA ALTA FRAPPE Ø70cm
M.12	TAULA BAIXA FRAPPE Ø60cm
M.13	CADIRA AND

DIVISÒRIES

DIV-01	10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-06	15 mm LÀMINA PKB-2
	135 mm MAÓ CALAT		72 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA
	10 mm ARREBOSSAT INTERIOR		15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-02	10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-07	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	135 mm MAÓ CALAT		48 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA
	10 mm ENGUIXAT + PINTAT		15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-03	10 mm ENGUIXAT + PINTAT		25 mm ENRAJOLAT
	135 mm MAÓ CALAT	DIV-08	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	10 mm ENGUIXAT + PINTAT		70 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA
DIV-04	135 mm MAÓ CALAT		15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	40 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA	FA-01	100 mm SATE
	16 mm ACABAT FUSTA ACÚSTIC		10 mm REVESTIMENT
DIV-05	20 mm ARREBOSSAT I ENRAJOLAT	FA-02	120 mm AÏLLAMENT XPS
	135 mm MAÓ CALAT		10 mm XAPA GRECADA
	10 mm ENRAJOLAT I PINTAT		

PAVIMENTS

EXISTENTS	TE TERRAZO EXISTENT	PI PARQUET INDUSTRIAL
	TFE TARIMA EXISTENT DE FUSTA	GRR GRES PORCEL·L·NIC C2
	PE PARQUET EXISTENT	GRE GRES PORCEL·L·NIC C1
	LN LINÒLIUM EXISTENT	CLT TARIMA DE CLT ESTRUCTURAL
		TA TARIMA
		RT REPLICAT FINS A COTA I TERRAZO

FALS SOSTRE

	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG	(h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG	(h = 2.70m)
	CARTRÓ GUIX	(h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX	(h = 2.70m)
	REVESTIMENT DE LAMES DE SOSTRES	(h = 2.70m)
	PANEL·L FENÒLIC HPL	

INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ D'INCENDIS

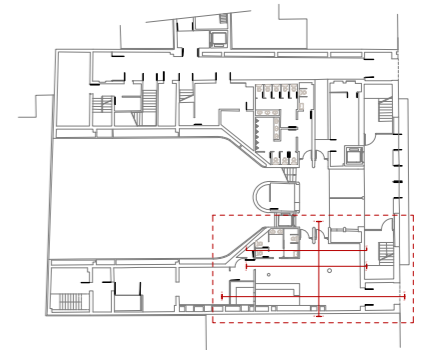
	DETECTOR ÒPTIC
	LLUM D'EMERGÈNCIA
	ALTAVEU MÉS CÚPULA IGNÍFUGA

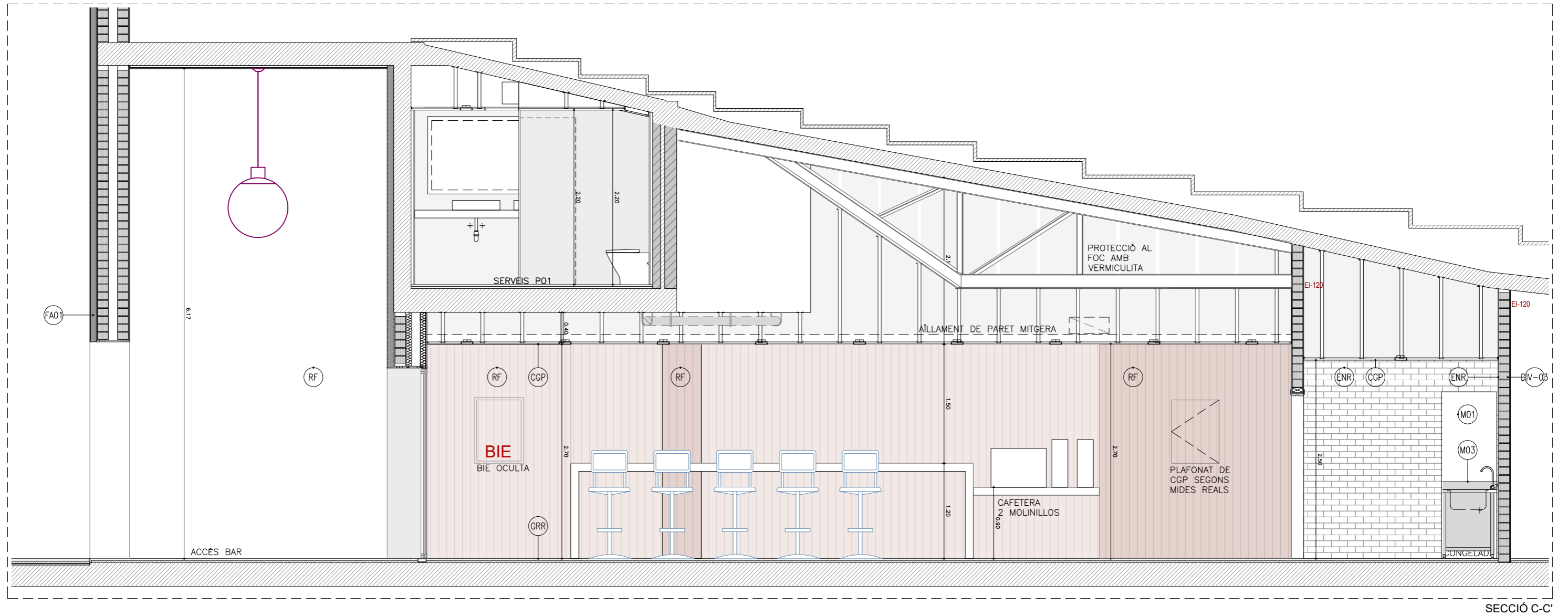
INSTAL·LACIÓ FONTANERIA

	SORTIDA AÏGUA FREDA
	SORTIDA AÏGUA CALENTA
	CLAU DE PAS GENERAL AFS
	CLAU DE PAS GENERAL ACS
	CANALITZACIÓ AÏGUA FREDA
	CANALITZACIÓ AÏGUA CALENTA

INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

	LLUMINÀRIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
	LLUMINÀRIA TIRA LED EMPOTRADA
	BOCA D'EXTRACCIÓ





SECCIÓ C-C'

LLEGENDA

HPL	REVESTIMENT DE PARETS AMB PANEL·L DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm	
GRR	PAVIMENT DE GRES PORCEL·L·NIC NO ESMALTAT	
GRE	CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT	

MOBILIARI BAR (No inclòs al pressupost del projecte)

M.01	ARMARI FRIGOR·FIC 1 PORTA GASTRONORM 1/1
M.02	ARMARI DE CONGELACIÓ 1 PORTA. (325 L)
M.03	TAULA DE TREBALL MURAL M·TM-700
M.04	TAULA FREDA DE DUES PORTES DE GRAN CAPACITAT SENSE ENCIMERA
M.05	BALDA EN ALÇADA
M.06	TAULA DE TREBALL MURAL M·TM-600
M.07	RENTABAIXELLES AMB CISTELLA DE 50x50 I BOMBA DE DESAIG·E
M.08	NEVERA D'AMPOLLES
M.09	MAQUINA DE CAF·E D'EROGACIÓ AUTOM·TICA I MOLINET DE CAF·E
M.10	TAMBORET REGULABLE BARDDER
M.11	TAULA ALTA FRAPPE Ø70cm
M.12	TAULA BAIXA FRAPPE Ø60cm
M.13	CADIRA AND

DIVISIÓRIES

DIV-01	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ARREBOSSAT INTERIOR	DIV-06	15 mm L·MINA PKB-2 72 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-02	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT	DIV-07	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 48 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT ENRAJOLAT
DIV-03	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-08	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 70 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-04	135 mm MAÓ CALAT 40 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 16 mm ACABAT FUSTA AC·STIC	FA-01	100 mm SATE 10 mm REVESTIMENT
DIV-05	20 mm ARREBOSSAT I ENRAJOLAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ENRAJOLAT I PINTAT	FA-02	120 mm AÏLLAMENT XPS 10 mm XAPA GRECADA

PAVIMENTS

EXISTENTS	TE TERRAZO EXISTENT TFE TARIMA EXISTENT DE FUSTA PE PARQUET EXISTENT LN LINÒLIUM EXISTENT	OBRA NOVA	PI PARQUET INDUSTRIAL GRR GRES PORCEL·L·NIC C2 GRE GRES PORCEL·L·NIC C1 CLT TARIMA DE CLT ESTRUCTURAL TA TARIMA RTE REPLICAT FINS A COTA I TERRAZO
-----------	--	-----------	---

FALS SOSTRE

	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.70m)
	CARTRÓ GUIX (h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX (h = 2.70m)
	REVESTIMENT DE LAMES DE SOSTRES (h = 2.70m)
	PANEL·L FENÒLIC HPL

INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ D'INCENDIS

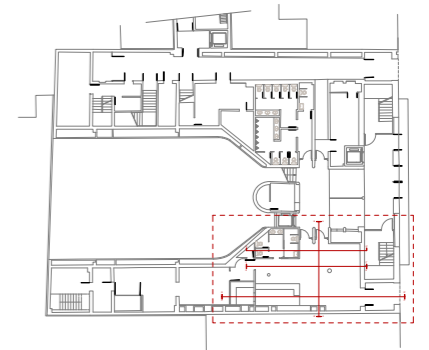
	DETECTOR ·PTIC
	LLUM D'EMERG·NCIA
	ALTAVEU MÉS C·PULA IGN·FUGA

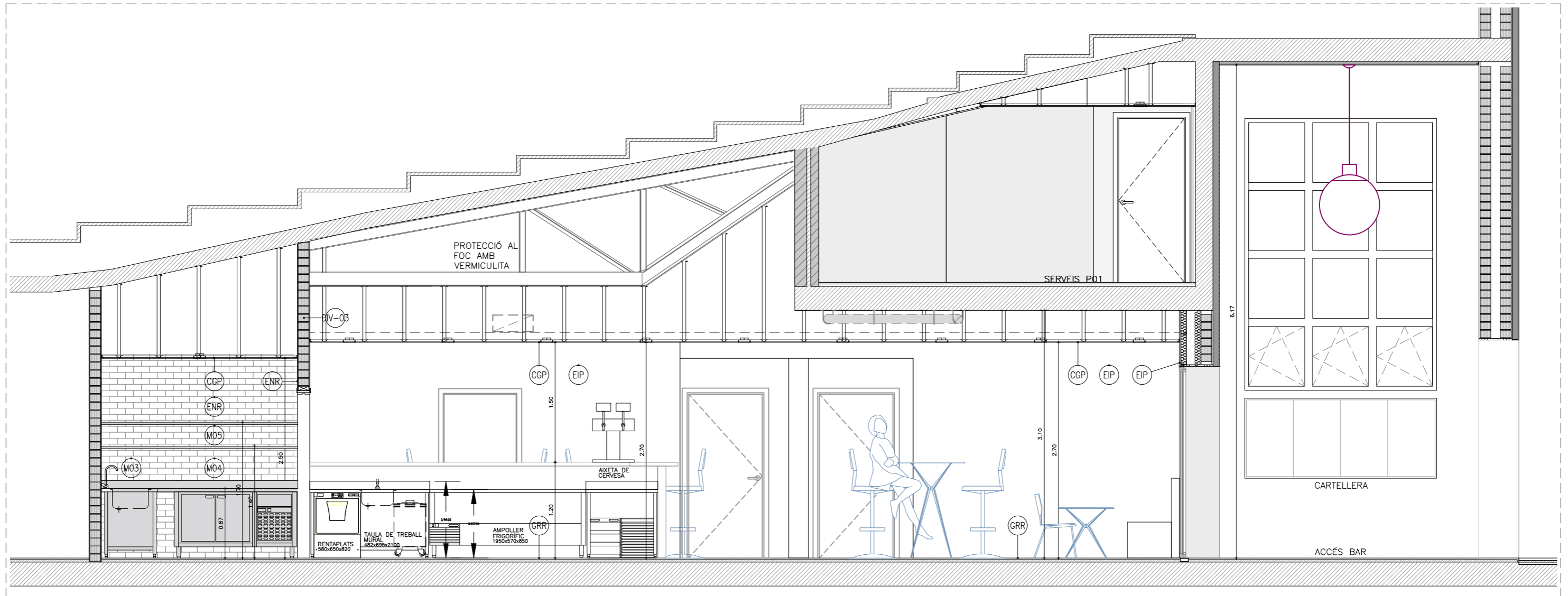
INSTAL·LACIÓ FONTANERIA

	SORTIDA AÏGUA FREDA
	SORTIDA AÏGUA CALENTA
	CLAU DE PAS GENERAL AFS
	CLAU DE PAS GENERAL ACS
	CANALITZACIÓ AÏGUA FREDA
	CANALITZACIÓ AÏGUA CALENTA

INSTAL·LACIÓ EL·CTRICA

	LLUMINARIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
	LLUMINARIA TIRA LED EMPOTRADA
	BOCA D'EXTRACCIÓ





SECCIÓ D-D'

LLEGENDA

HPL	REVESTIMENT DE PARETS AMB PANEL DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm	
GRR	PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT	
GRE	CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT	

MOBILIARI BAR (No inclòs al pressupost del projecte)

M.01	ARMARI FRIGORÍFIC 1 PORTA GASTRONORM 1/1
M.02	ARMARI DE CONGELACIÓ 1 PORTA. (325 L)
M.03	TAULA DE TREBALL MURAL M1M-700
M.04	TAULA FREDA DE DUES PORTES DE GRAN CAPACITAT SENSE ENCIMERA
M.05	BALDA EN ALÇADA
M.06	TAULA DE TREBALL MURAL M1M-600
M.07	RENTABAIXELLES AMB CISTELLA DE 50x50 I BOMBA DE DESAIGÜE
M.08	NEVERA D'AMPOLLES
M.09	MAQUINA DE CAFÈ D'EROGACIÓ AUTOMÀTICA I MOLINET DE CAFÈ
M.10	TAMBORET REGULABLE BARDDER
M.11	TAULA ALTA FRAPPE Ø70cm
M.12	TAULA BAIXA FRAPPE Ø60cm
M.13	CADIRA AND

DIVISÒRIES

DIV-01	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ARREBOSSAT INTERIOR	DIV-06	15 mm LÀMINA PKB-2 72 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-02	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT	DIV-07	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 48 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT ENRAJOLAT
DIV-03	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-08	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 70 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-04	135 mm MAÓ CALAT 40 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 16 mm ACABAT FUSTA ACÚSTIC	FA-01	100 mm SATE 10 mm REVESTIMENT
DIV-05	20 mm ARREBOSSAT I ENRAJOLAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ENRAJOLAT I PINTAT	FA-02	120 mm AÏLLAMENT XPS 10 mm XAPA GRECADA

PAVIMENTS

EXISTENTS	TE TERRAZO EXISTENT TFE TARIMA EXISTENT DE FUSTA PE PARQUET EXISTENT LN LINÒLIUM EXISTENT	OBRA NOVA	PI PARQUET INDUSTRIAL GRR GRES PORCEL·LÀNIC C2 GRE GRES PORCEL·LÀNIC C1 CLT TARIMA DE CLT ESTRUCTURAL TA TARIMA RTE REPICAT FINS A COTA I TERRAZO
-----------	--	-----------	--

FALS SOSTRE

	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.70m)
	CARTRÓ GUIX (h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX (h = 2.70m)
	REVESTIMENT DE LAMES DE SOSTRES (h = 2.70m)
	PANELL FENÒLIC HPL

INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ D'INCENDIS

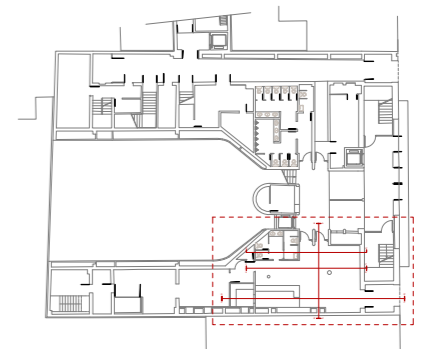
	DETECTOR ÒPTIC
	LLUM D'EMERGÈNCIA
	ALTAVEU MÉS CÚPULA IGNÍFUGA

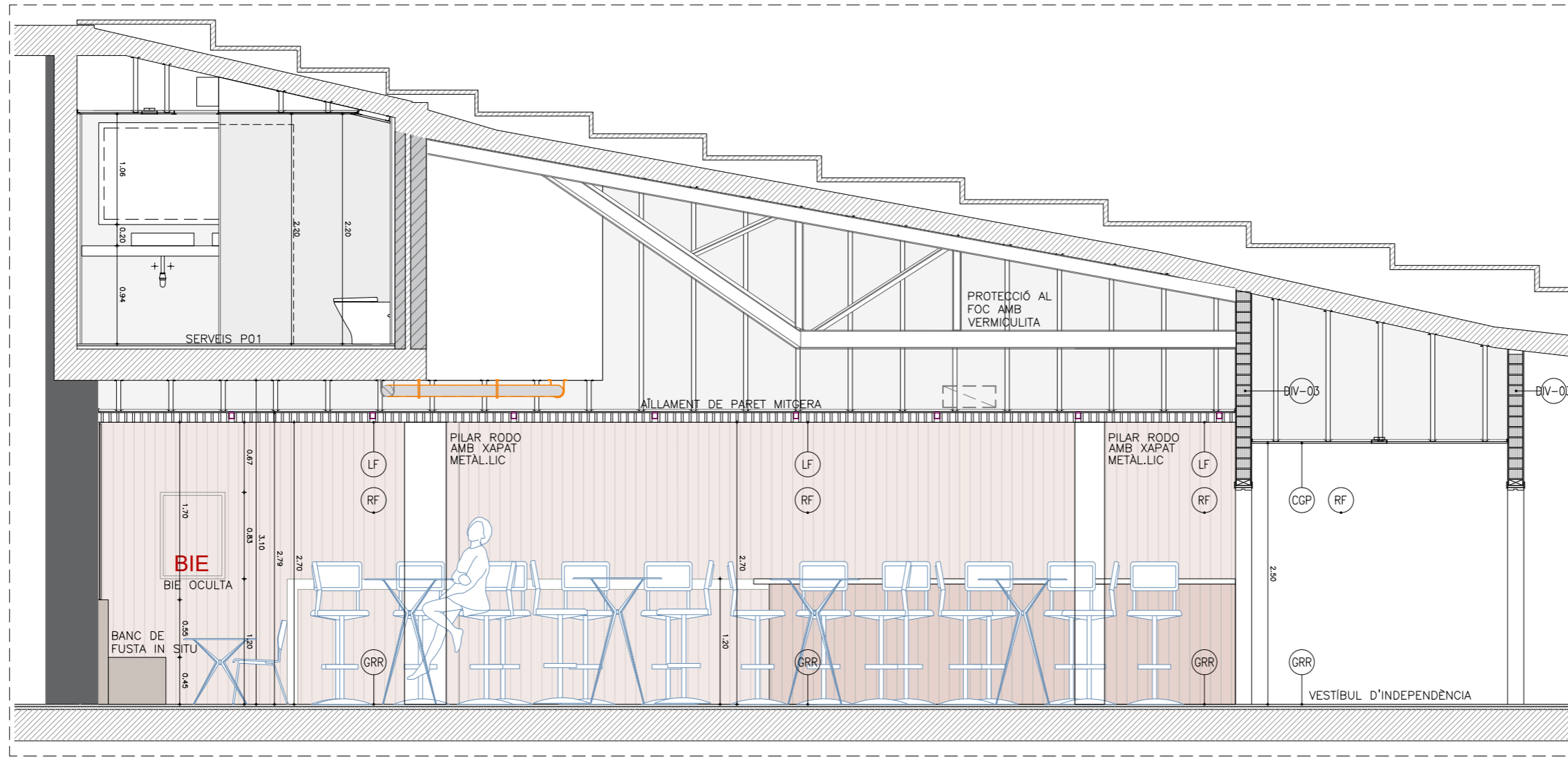
INTAL·LACIÓ FONTANERIA

	SORTIDA AIGUA FREDA
	SORTIDA AIGUA CALENTA
	CLAU DE PAS GENERAL AFS
	CLAU DE PAS GENERAL ACS
	CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
	CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

INTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

	LLUMINÀRIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
	LUMINÀRIA TIRA LED EMPOTRADA
	BOCA D'EXTRACCIÓ





SECCIÓ E-E'

LLEGENDA

HPL	REVESTIMENT DE PARETS AMB PANEL DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm	
GRR	PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT	
GRE	CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT	

MOBILIARI BAR (No inclòs al pressupost del projecte)

M.01	ARMARI FRIGORÍFIC 1 PORTA GASTRONORM 1/1
M.02	ARMARI DE CONGELACIÓ 1 PORTA. (325 L)
M.03	TAULA DE TREBALL MURAL M1M-700
M.04	TAULA FREDA DE DUES PORTES DE GRAN CAPACITAT SENSE ENCIMERA
M.05	BALDA EN ALÇADA
M.06	TAULA DE TREBALL MURAL M1M-600
M.07	RENTABAIXELLES AMB CISTELLA DE 50x50 I BOMBA DE DESAIGÜE
M.08	NEVERA D'AMPOLLES
M.09	MAQUINA DE CAFÈ D'EROGACIÓ AUTOMÀTICA I MOLINET DE CAFÈ
M.10	TAMBORET REGULABLE BARDDER
M.11	TAULA ALTA FRAPPE Ø70cm
M.12	TAULA BAIXA FRAPPE Ø60cm
M.13	CADIRA AND

DIVISÒRIES

DIV-01	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ARREBOSSAT INTERIOR	DIV-06	15 mm LÀMINA PKB-2 72 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-02	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT	DIV-07	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 48 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 25 mm ENRAJOLAT
DIV-03	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-08	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 70 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-04	135 mm MAÓ CALAT 40 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 16 mm ACABAT FUSTA ACÚSTIC	FA-01	100 mm SATE 10 mm REVESTIMENT
DIV-05	20 mm ARREBOSSAT I ENRAJOLAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ENRAJOLAT I PINTAT	FA-02	120 mm AÏLLAMENT XPS 10 mm XAPA GRECADA

PAVIMENTS

EXISTENTS	TE TERRAZO EXISTENT TFE TARIMA EXISTENT DE FUSTA PE PARQUET EXISTENT LN LINÒLIUM EXISTENT	OBRA NOVA	PI PARQUET INDUSTRIAL GRR GRES PORCEL·LÀNIC C2 GRE GRES PORCEL·LÀNIC C1 CLT TARIMA DE CLT ESTRUCTURAL TA TARIMA RTE REPLICAT FINS A COTA I TERRAZO
-----------	--	-----------	---

FALS SOSTRE

	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.70m)
	CARTRÓ GUIX (h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX (h = 2.70m)
	REVESTIMENT DE LAMES DE SOSTRES (h = 2.70m)
	PANELL FENÒLIC HPL

INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ D'INCENDIS

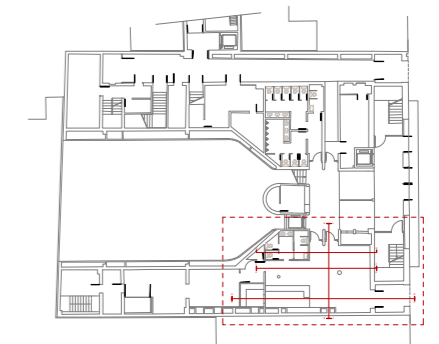
	DETECTOR ÒPTIC
	LLUM D'EMERGÈNCIA
	ALTAVEU MÉS CÚPULA IGNÍFUGA

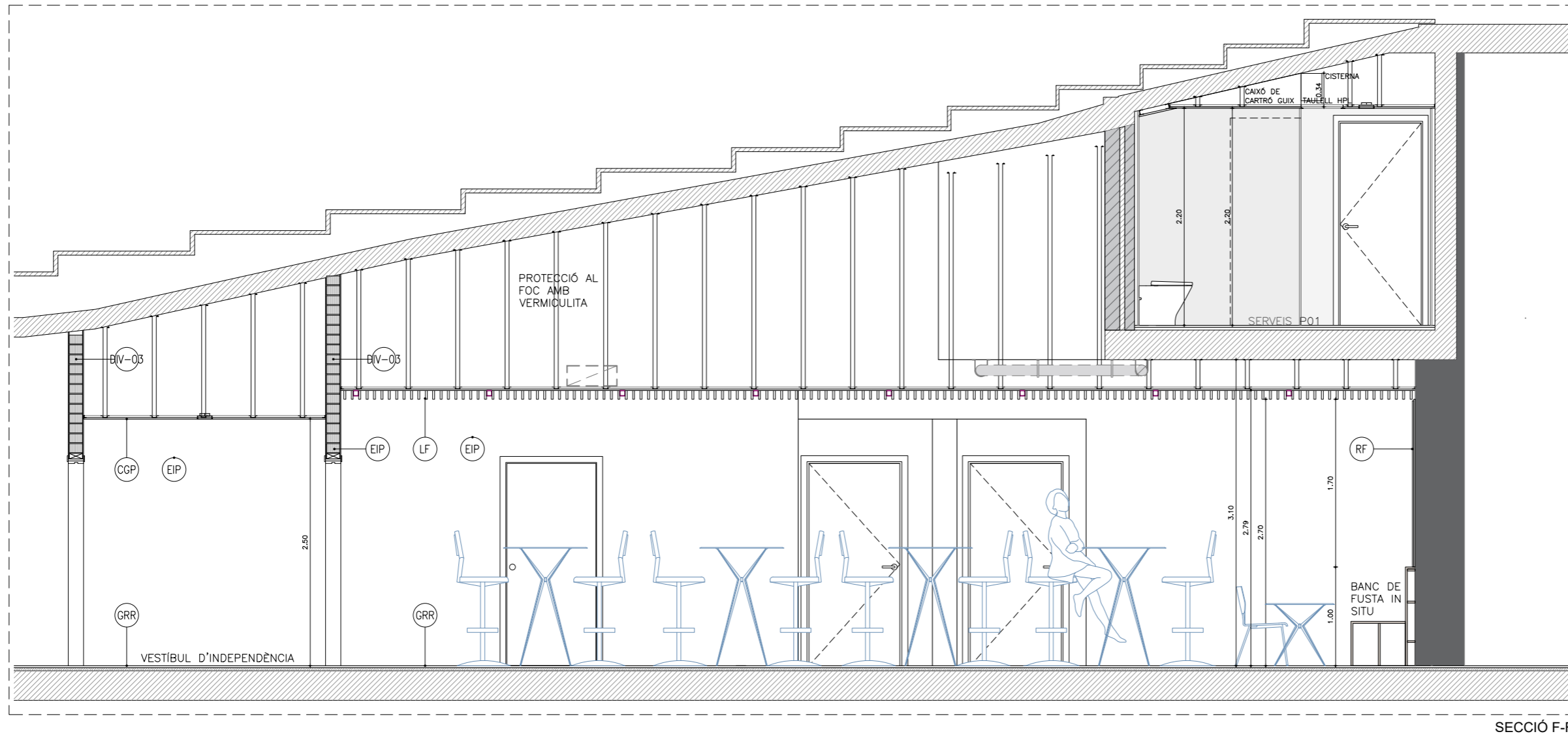
INSTAL·LACIÓ FONTANERIA

	SORTIDA AIGUA FREDA
	SORTIDA AIGUA CALENTA
	CLAU DE PAS GENERAL AFS
	CLAU DE PAS GENERAL ACS
	CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
	CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

	LLUMINÀRIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
	LLUMINÀRIA TIRA LED EMPOTRADA
	BOCA D'EXTRACCIÓ





SECCIÓ F-F'

LLEGENDA

HPL	REVESTIMENT DE PARETS AMB PANEL DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm	
GRR	PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT	
GRE	CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT	

MOBILIARI BAR (No inclòs al pressupost del projecte)

M.01	ARMARI FRIGORÍFIC 1 PORTA GASTRONORM 1/1
M.02	ARMARI DE CONGELACIÓ 1 PORTA. (325 L)
M.03	TAULA DE TREBALL MURAL M1M-700
M.04	TAULA FREDA DE DUES PORTES DE GRAN CAPACITAT SENSE ENCIMERA
M.05	BALDA EN ALÇADA
M.06	TAULA DE TREBALL MURAL M1M-600
M.07	RENTABAIXELLES AMB CISTELLA DE 50x50 I BOMBA DE DESAIGÜE
M.08	NEVERA D'AMPOLLES
M.09	MAQUINA DE CAFÈ D'EROGACIÓ AUTOMÀTICA I MOLINET DE CAFÈ
M.10	TAMBORET REGULABLE BARDDER
M.11	TAULA ALTA FRAPPE Ø70cm
M.12	TAULA BAIXA FRAPPE Ø60cm
M.13	CADIRA AND

DIVISÒRIES

DIV-01	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ARREBOSSAT INTERIOR	DIV-06	15 mm LÀMINA PKB-2 72 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-02	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT	DIV-07	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 48 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 25 mm ENRAJOLAT
DIV-03	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-08	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 70 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-04	135 mm MAÓ CALAT 40 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 16 mm ACABAT FUSTA ACÚSTIC	FA-01	100 mm SATE 10 mm REVESTIMENT
DIV-05	20 mm ARREBOSSAT I ENRAJOLAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ENRAJOLAT I PINTAT	FA-02	120 mm AÏLLAMENT XPS 10 mm XAPA GRECADA

PAVIMENTS

EXISTENTS	TE TERRAZO EXISTENT TFE TARIMA EXISTENT DE FUSTA PE PARQUET EXISTENT LN LINÒLIUM EXISTENT	OBRA NOVA	PI PARQUET INDUSTRIAL GRR GRES PORCEL·LÀNIC C2 GRE GRES PORCEL·LÀNIC C1 CLT TARIMA DE CLT ESTRUCTURAL TA TARIMA RTE REPLICAT FINS A COTA I TERRAZO
-----------	--	-----------	---

FALS SOSTRE

	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.70m)
	CARTRÓ GUIX (h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX (h = 2.70m)
	REVESTIMENT DE LAMES DE SOSTRES (h = 2.70m)
	PANEL·L FENÒLIC HPL

INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ D'INCENDIS

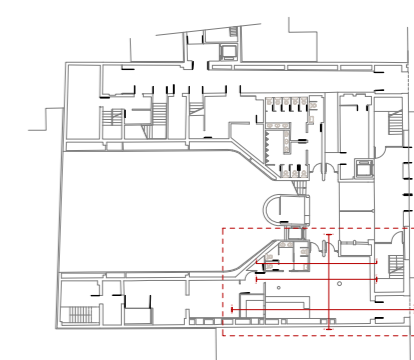
	DETECTOR ÒPTIC
	LLUM D'EMERGÈNCIA
	ALTAVEU MÉS CÚPULA IGNÍFUGA

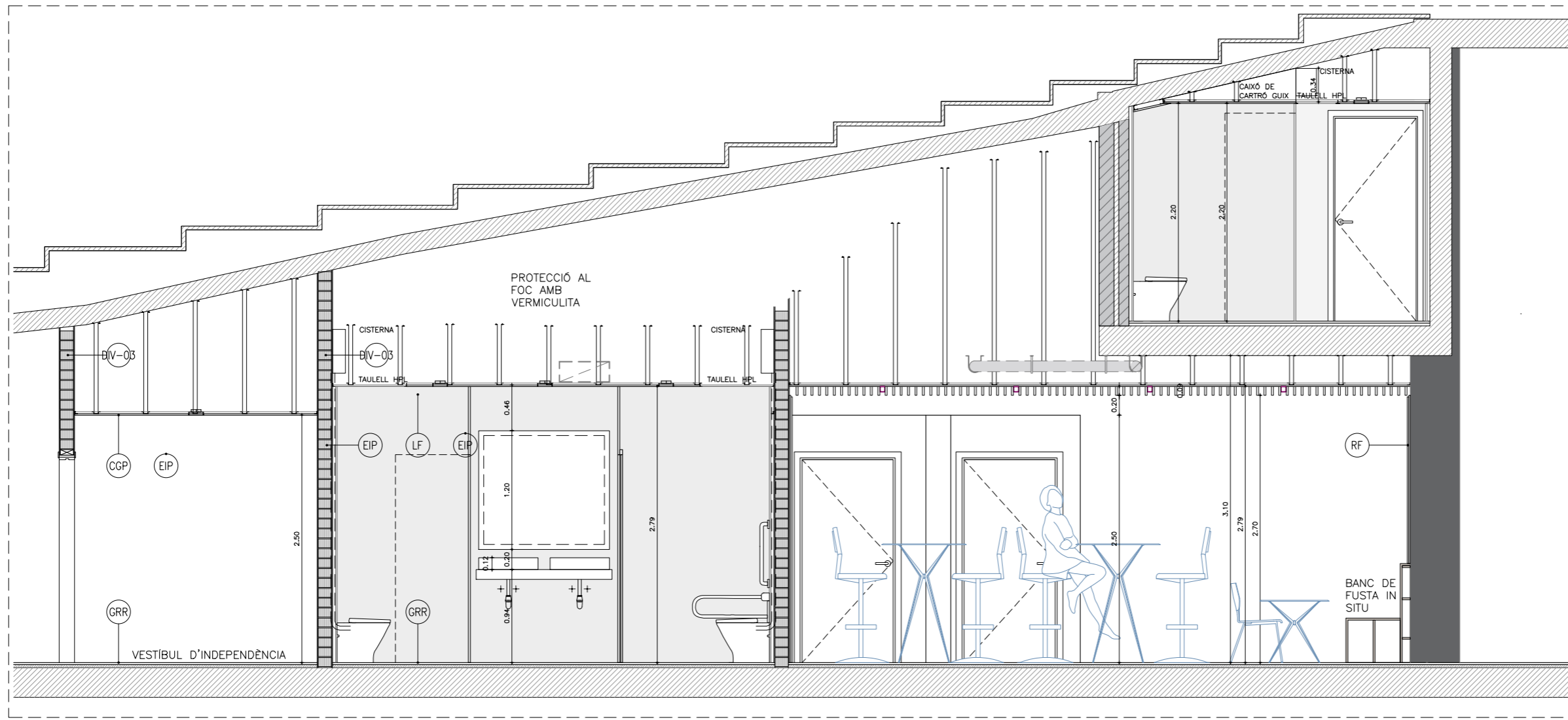
INSTAL·LACIÓ FONTANERIA

	SORTIDA AIGUA FREDA
	SORTIDA AIGUA CALENTA
	CLAU DE PAS GENERAL AFS
	CLAU DE PAS GENERAL ACS
	CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
	CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

	LLUMINARIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
	LUMINARIA TIRA LED EMPOTRADA
	BOCA D'EXTRACCIÓ





SECCIÓ G-G'

LLEGGENDA

HPL	REVESTIMENT DE PARETS AMB PANEL DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm	
GRR	PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT	
GRE	CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT	

MOBILIARI BAR (No inclòs al pressupost del projecte)

M.01	ARMARI FRIGORÍFIC 1 PORTA GASTRONORM 1/1
M.02	ARMARI DE CONGELACIÓ 1 PORTA. (325 L)
M.03	TAULA DE TREBALL MURAL M1M-700
M.04	TAULA FREDA DE DUES PORTES DE GRAN CAPACITAT SENSE ENCIMERA
M.05	BALDA EN ALÇADA
M.06	TAULA DE TREBALL MURAL M1M-600
M.07	RENTABAIXELLES AMB CISTELLA DE 50x50 I BOMBA DE DESAIGÜE
M.08	NEVERA D'AMPOLLES
M.09	MAQUINA DE CAFÈ D'EROGACIÓ AUTOMÀTICA I MOLINET DE CAFÈ
M.10	TAMBORET REGULABLE BARDDER
M.11	TAULA ALTA FRAPPE Ø70cm
M.12	TAULA BAIXA FRAPPE Ø60cm
M.13	CADIRA AND

DIVISÒRIES

DIV-01	10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-06	15 mm LÀMINA PKB-2
	135 mm MAÓ CALAT		72 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA
	10 mm ARREBOSSAT INTERIOR		15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-02	10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-07	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	135 mm MAÓ CALAT		48 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA
DIV-03	10 mm ENGUIXAT + PINTAT		15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	135 mm MAÓ CALAT		25 mm ENRAJOLAT
	10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-08	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-04	135 mm MAÓ CALAT		70 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA
	40 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA		15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	16 mm ACABAT FUSTA ACÚSTIC	FA-01	100 mm SATE
DIV-05	20 mm ARREBOSSAT I ENRAJOLAT		10 mm REVESTIMENT
	135 mm MAÓ CALAT	FA-02	120 mm AÏLLAMENT XPS
	10 mm ENRAJOLAT I PINTAT		10 mm XAPA GRECADA

PAVIMENTS

EXISTENTS	TE TERRAZO EXISTENT	PI PARQUET INDUSTRIAL
	TFE TARIMA EXISTENT DE FUSTA	GRR GRES PORCEL·LÀNIC C2
	PE PARQUET EXISTENT	GRE GRES PORCEL·LÀNIC C1
	LN LINÒLIUM EXISTENT	CLT TARIMA DE CLT ESTRUCTURAL
		TA TARIMA
		RTE REPLICAT FINS A COTA I TERRAZO

OBRA NOVA

FALS SOSTRE

	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.70m)
	CARTRÓ GUIX (h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX (h = 2.70m)
	REVESTIMENT DE LAMES DE SOSTRES (h = 2.70m)
	PANELL FENÒLIC HPL

INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ D'INCENDIS

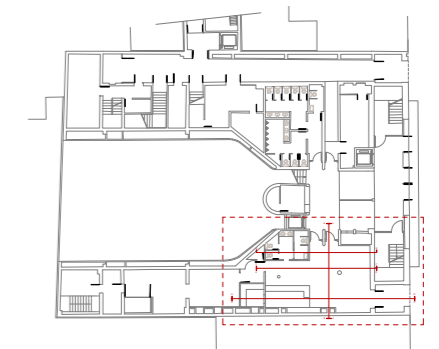
	DETECTOR ÒPTIC
	LLUM D'EMERGÈNCIA
	ALTAVEU MÉS CÚPULA IGNÍFUGA

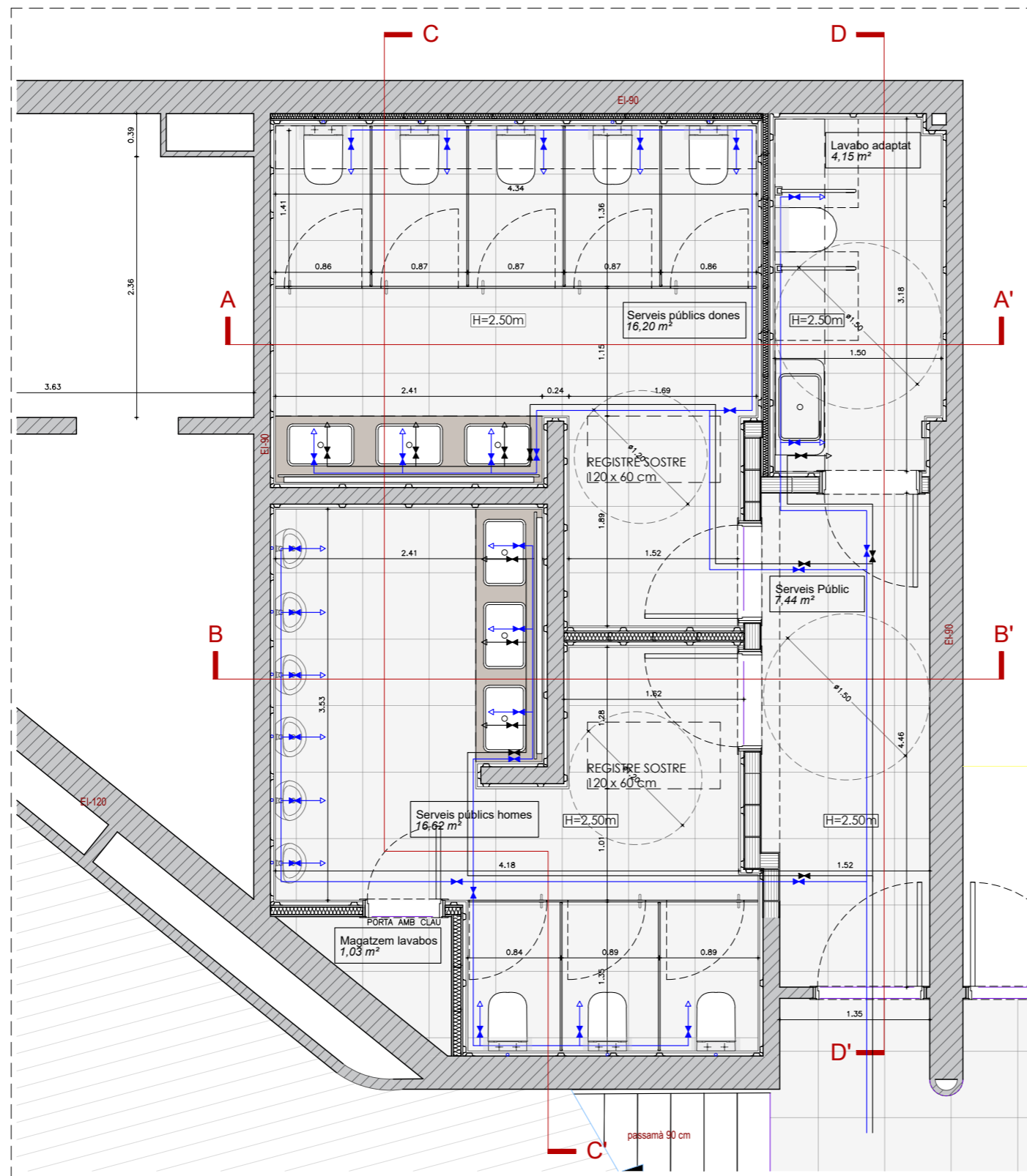
INSTAL·LACIÓ FONTANERIA

	SORTIDA AIGUA FREDA
	SORTIDA AIGUA CALENTA
	CLAU DE PAS GENERAL AFS
	CLAU DE PAS GENERAL ACS
	CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
	CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

	LLUMINÀRIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
	LLUMINÀRIA TIRA LED EMPOTRADA
	BOCA D'EXTRACCIÓ





PLANTA BANY

LLEGGENDA

- HPL REVESTIMENT DE PARETS AMB PANELL DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm
- GRR PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT
- GRE CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT

MOBILIARI SANITARI

- S.01 AIXETA DE LAVABO GALA MODEL TIZONA O EQUIVALENT (ref. G3780200)
- S.02 LAVABO SOBRE ENCIMERA GALA MODEL ERA O EQUIVALENT: 600x380x140 (ref. G 2924101) 380x380x140 (ref. G 2924201)
- S.03 INODOR GALA MODEL IRIA O EQUIVALENT AMB SORTIDA AL TERRA (ref. G 3584001)
- S.04 SISTEMA DE CISTERNA A SOSTRE
- S.05 URINARI SENSE TAPA GALA MODEL MINOR O EQUIVALENT (ref. G 2970101).
- S.06 FLUXOR EXTERIOR ELÈCTRIC (ref. G 3989700)
- S.07 CONJUNT DE MIRALL AMB PERIMETRE DE LLUM LED

NOTA: LA POSICIÓ DE TOTS ELS MECANISMES COMPLIRAN EL QUE S'ESPECIFICA A LA NORMATIVA DE SUBMINISTRAMENTS EN BAIXA TENSIÓ (RD 842/2002 I RD 1053/2014) A LA FITXA DE REBT EN EL PUNT 13: VOLUMS PROTECCIÓ EN LOCALS DE BANYS I DUTXES (BT-27). LA SEVA POSICIÓ DEFINITIVA ES DEFINIRÀ A PEU D'OBRA.

INTAL·LACIÓ FONTANERIA

- SORTIDA AIGUA FREDA
- SORTIDA AIGUA CALENTA
- ↔ CLAU DE PAS GENERAL AFS
- ↔ CLAU DE PAS GENERAL ACS
- CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
- CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

INTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

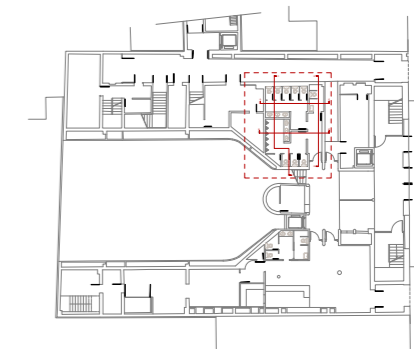
- ⊗ LLUMINÀRIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
- ⊗ BOCA D'EXTRACCIÓ
- ⊗ LLUM D'EMERGÈNCIA LED EMPOTRABLE

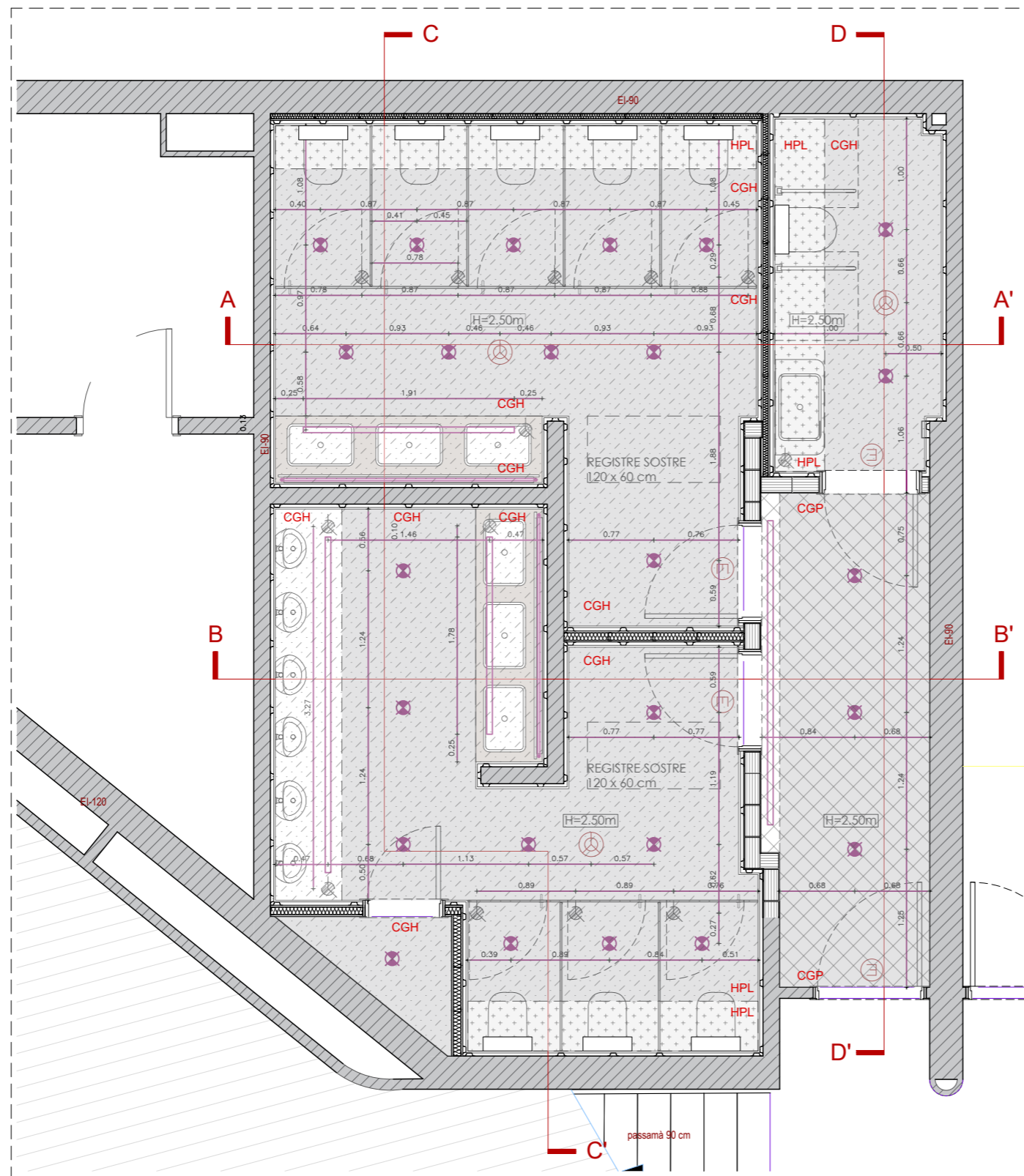
FALS SOSTRE

- CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.50m)
- CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.70m)
- CARTRÓ GUIX (h = 2.50m)
- PANELL FENÒLIC HPL (h = 2.50m)





REFERÈNCIES





PLANTA SOSTRE BANY

LLEGENDA







- HPL REVESTIMENT DE PARETS AMB PANELL DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm 
- GRR PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT
- GRE CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT 

MOBILIARI SANITARI




- S.01 AIXETA DE LAVABO GALA MODEL TIZONA O EQUIVALENT (ref. G3780200) 
- S.02 LAVABO SOBRE ENCIMERA GALA MODEL ERA O EQUIVALENT: 600X380X140 (ref. G 2924101) 380X380X140 (ref. G 2924201) 
- S.03 INODOR GALA MODEL IRIA O EQUIVALENT AMB SORTIDA AL TERRA (ref. G 3584001) 
- S.04 SISTEMA DE CISTERNA A SOSTRE 
- S.05 URINARI SENSE TAPA GALA MODEL MINOR O EQUIVALENT (ref. G 2970101).
- S.06 FLUXOR EXTERIOR ELÈCTRIC (ref. G 3989700) 
- S.07 CONJUNT DE MIRALL AMB PERIMETRE DE LLUM LED 

NOTA: LA POSICIÓ DE TOTS ELS MECANISMES COMPLIRAN EL QUE S'ESPECIFICA A LA NORMATIVA DE SUBMINISTRAMENTS EN BAIXA TENSIÓ (RD 842/2002 I RD 1053/2014) A LA FITXA DE REBT EN EL PUNT 13: VOLUMS PROTECCIÓ EN LOCALS DE BANYS I DUTXES (BT-27). LA SEVA POSICIÓ DEFINITIVA ES DEFINIRÀ A PEU D'OBRA.





INTAL·LACIÓ FONTANERIA

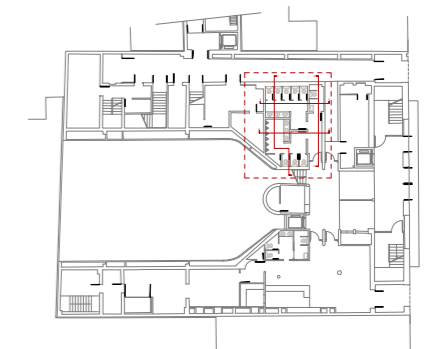
-  SORTIDA AIGUA FREDA
-  SORTIDA AIGUA CALENTA
-  CLAU DE PAS GENERAL AFS
-  CLAU DE PAS GENERAL ACS
-  CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
-  CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

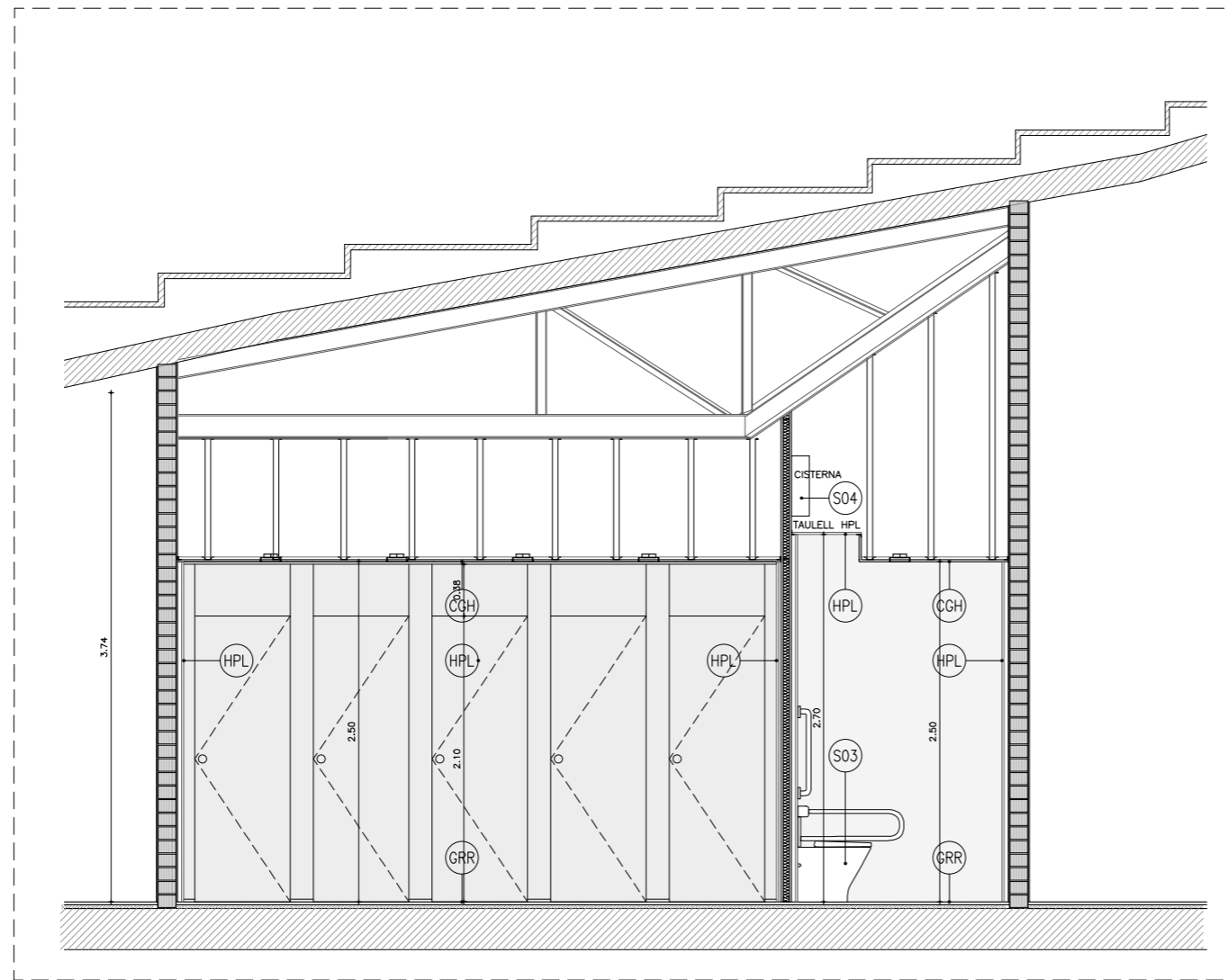
INTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

-  LLUMINÀRIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
-  BOCA D'EXTRACCIÓ
-  LLUM D'EMERGÈNCIA LED EMPOTRABLE

FALS SOSTRE

-  CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.50m)
-  CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.70m)
-  CARTRÓ GUIX (h = 2.50m)
-  PANELL FENÒLIC HPL (h = 2.50m)





SECCIÓ A-A'

LLEGENDA

HPL	REVESTIMENT DE PARETS AMB PANELL DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm		
GRR	PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT		
GRE	CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT		
MOBILIARI SANITARIS			
S.01	AIXETA DE LAVABO GALA MODEL TIZONA O EQUIVALENT		
S.02	LAVABO SOBRE ENCIMERA DE FUSTA DE GALA MODEL ERA O EQUIVALENT		
S.03	INODOR GALA MODEL IRA O EQUIVALENT AMB SORTIDA A TERRA		
S.04	SISTEMA DE CISTERNA A SOSTRE		
S.05	URINARI SENSE TAPA MODEL GALA MINOR O EQUIVALENT		
S.06	FLUXOR EXTERIOR ELECTRÒNIC PER INODOR/URINARI		
S.07	CONJUNT DE MIRALL AMB PERIMETRE DE LLUM LED		
PARAMENTS VERTICALS			
HPL	PANELL FENÒLIC HPL	RFA	REVESTIMENT DE FUSTA
EIP	ENGUIXAT I PINTAT	ABS	ABSORBENT
AIP	ARRANJAMENT I PINTAT	P	PINTAT
RIP	ARREBOSSAT I PINTAT	ENR	ENRAJOLAT
RF	REVESTIMENT DE FUSTA	ENRE	ENRAJOLAT CERÀMIC EXISTENT

DIVISÒRIES

DIV-01	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ARREBOSSAT INTERIOR	DIV-06	15 mm LÀMINA PKB-2 72 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-02	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT	DIV-07	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 48 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 25 mm ENRAJOLAT
DIV-03	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-08	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 70 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-04	135 mm MAÓ CALAT 40 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 16 mm ACABAT FUSTA ACÚSTIC	FA-01	100 mm SATE 10 mm REVESTIMENT
DIV-05	20 mm ARREBOSSAT I ENRAJOLAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ENRAJOLAT I PINTAT	FA-02	120 mm AÏLLAMENT XPS 10 mm XAPA GRECADA

PAVIMENTS

EXISTENTS	TE TERRAZO EXISTENT TFE TARIMA EXISTENT DE FUSTA PE PARQUET EXISTENT LN LINÒLIUM EXISTENT	OBRA NOVA	PI PARQUET INDUSTRIAL GRR GRES PORCEL·LÀNIC C2 GRE GRES PORCEL·LÀNIC C1 CLT TARIMA DE CLT ESTRUCTURAL TA TARIMA RTE REPICAT FINS A COTA I TERRAZO
-----------	--	-----------	--

FALS SOSTRE

	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.70m)
	CARTRÓ GUIX (h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX (h = 2.70m)
	REVESTIMENT DE LAMES DE SOSTRES (h = 2.70m)
	PANELL FENÒLIC HPL

INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ D'INCENDIS

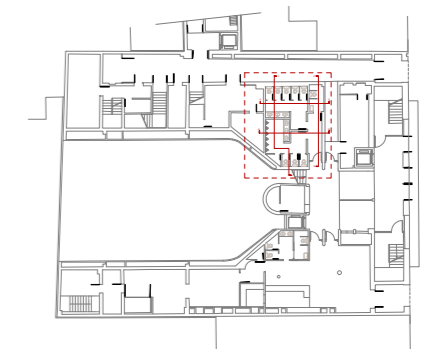
	DETECTOR ÒPTIC
	LLUM D'EMERGÈNCIA
	ALTAVEU MÉS CÚPULA IGNÍFUGA

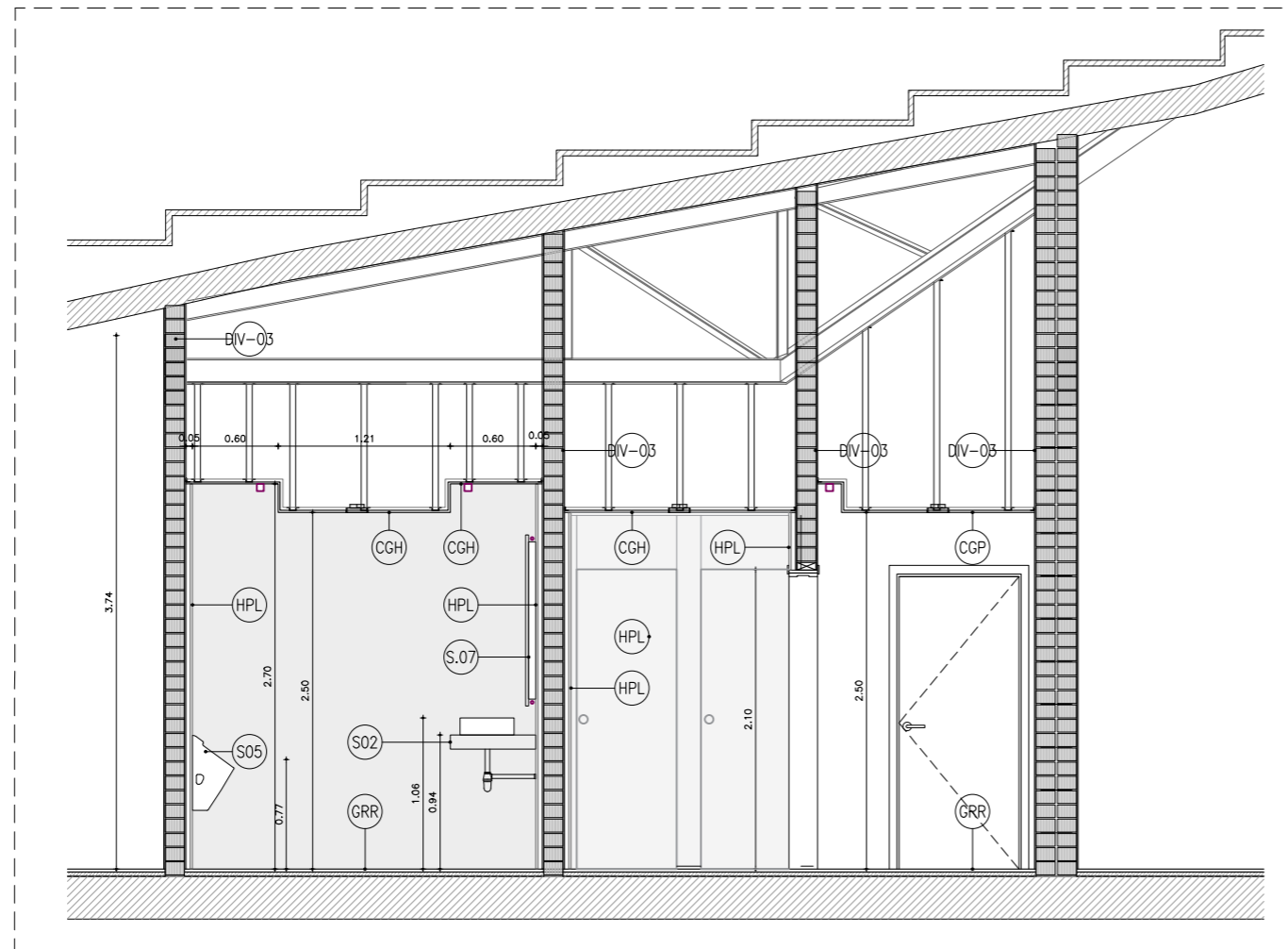
INTAL·LACIÓ FONTANERIA

	SORTIDA AIGUA FREDA
	SORTIDA AIGUA CALENTA
	CLAU DE PAS GENERAL AFS
	CLAU DE PAS GENERAL ACS
	CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
	CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

INTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

	LLUMINÀRIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
	LLUMINÀRIA TIRA LED EMPOTRADA
	BOCA D'EXTRACCIÓ





SECCIÓ B-B'

LLEGENDA

HPL	REVESTIMENT DE PARETS AMB PANELL DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm		
GRR	PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT		
GRE	CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT		
MOBILIARI SANITARIS			
S.01	AIXETA DE LAVABO GALA MODEL TIZONA O EQUIVALENT		
S.02	LAVABO SOBRE ENCIMERA DE FUSTA DE GALA MODEL ERA O EQUIVALENT		
S.03	INODOR GALA MODEL IRA O EQUIVALENT AMB SORTIDA A TERRA		
S.04	SISTEMA DE CISTERNA A SOSTRE		
S.05	URINARI SENSE TAPA MODEL GALA MINOR O EQUIVALENT		
S.06	FLUXOR EXTERIOR ELECTRÒNIC PER INODOR/URINARI		
S.07	CONJUNT DE MIRALL AMB PERIMETRE DE LLUM LED		
PARAMENTS VERTICALS			
HPL	PANELL FENÒLIC HPL	RFA	REVESTIMENT DE FUSTA
EIP	ENGUIXAT I PINTAT	ABS	ABSORBENT
AIP	ARRANJAMENT I PINTAT	P	PINTAT
RIP	ARREBOSSAT I PINTAT	ENR	ENRAJOLAT
RF	REVESTIMENT DE FUSTA	ENRE	ENRAJOLAT CERÀMIC EXISTENT

DIVISÒRIES

DIV-01	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ARREBOSSAT INTERIOR	DIV-06	15 mm LÀMINA PKB-2 72 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-02	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT	DIV-07	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 48 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 25 mm ENRAJOLAT
DIV-03	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-08	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 70 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-04	135 mm MAÓ CALAT 40 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 16 mm ACABAT FUSTA ACÚSTIC	FA-01	100 mm SATE 10 mm REVESTIMENT
DIV-05	20 mm ARREBOSSAT I ENRAJOLAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ENRAJOLAT I PINTAT	FA-02	120 mm AÏLLAMENT XPS 10 mm XAPA GRECADA

PAVIMENTS

EXISTENTS	TE TERRAZO EXISTENT TFE TARIMA EXISTENT DE FUSTA PE PARQUET EXISTENT LN LINÒLIUM EXISTENT	OBRA NOVA	PI PARQUET INDUSTRIAL GRR GRES PORCEL·LÀNIC C2 GRE GRES PORCEL·LÀNIC C1 CLT TARIMA DE CLT ESTRUCTURAL TA TARIMA RTE REPICAT FINS A COTA I TERRAZO
-----------	--	-----------	--

FALS SOSTRE

	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG	(h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG	(h = 2.70m)
	CARTRÓ GUIX	(h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX	(h = 2.70m)
	REVESTIMENT DE LAMES DE SOSTRES	(h = 2.70m)
	PANELL FENÒLIC HPL	

INTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ D'INCENDIS

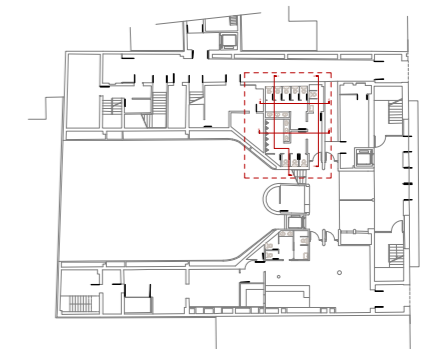
	DETECTOR ÒPTIC
	LLUM D'EMERGÈNCIA
	ALTAVEU MÉS CÚPULA IGNÍFUGA

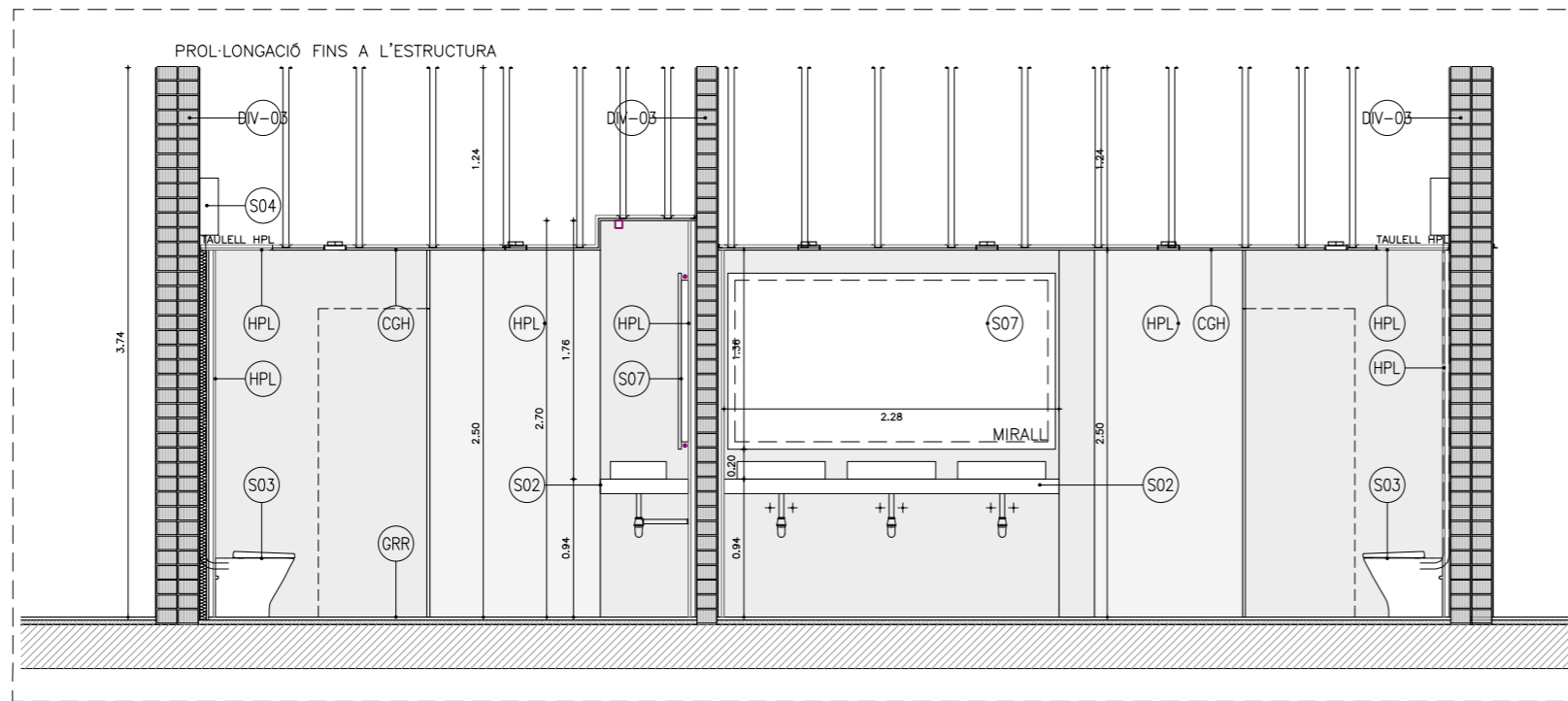
INTAL·LACIÓ FONTANERIA

	SORTIDA AIGUA FREDA
	SORTIDA AIGUA CALENTA
	CLAU DE PAS GENERAL AFS
	CLAU DE PAS GENERAL ACS
	CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
	CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

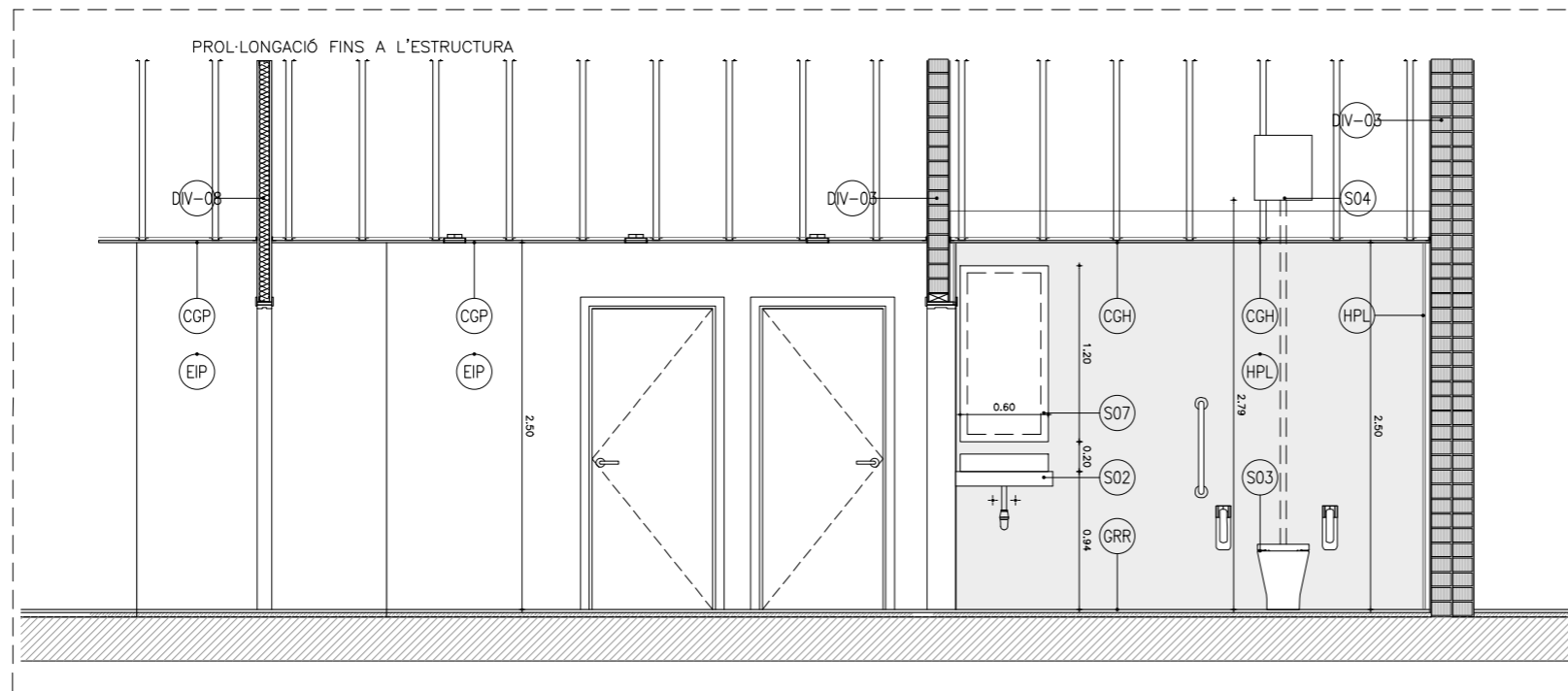
INTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

	LLUMINÀRIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
	LLUMINÀRIA TIRA LED EMPOTRADA
	BOCA D'EXTRACCIÓ





SECCIÓ B-B'



SECCIÓ D-D'

LLEGENDA

HPL	REVESTIMENT DE PARETS AMB PANELL DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm		
GRR	PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT		
GRE	CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT		
MOBILIARI SANITARIS			
S.01	AIXETA DE LAVABO GALA MODEL TIZONA O EQUIVALENT		
S.02	LAVABO SOBRE ENCIMERA DE FUSTA DE GALA MODEL ERA O EQUIVALENT		
S.03	INODOR GALA MODEL IRA O EQUIVALENT AMB SORTIDA A TERRA		
S.04	SISTEMA DE CISTERNA A SOSTRE		
S.05	URINARI SENSE TAPA MODEL GALA MINOR O EQUIVALENT		
S.06	FLUXOR EXTERIOR ELECTRÒNIC PER INODOR/URINARI		
S.07	CONJUNT DE MIRALL AMB PERIMETRE DE LLUM LED		
PARAMENTS VERTICALS			
HPL	PANELL FENÒLIC HPL	RFA	REVESTIMENT DE FUSTA
EIP	ENGUIXAT I PINTAT	ABS	ABSORBENT
AIP	ARRANJAMENT I PINTAT	P	PINTAT
RIP	ARREBOSSAT I PINTAT	ENR	ENRAJOLAT
RF	REVESTIMENT DE FUSTA	ENRE	ENRAJOLAT CERÀMIC EXISTENT

DIVISÒRIES

DIV-01	10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-06	15 mm LÀMINA PKB-2
	135 mm MAÓ CALAT		72 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA
	10 mm ARREBOSSAT INTERIOR		15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-02	10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-07	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	135 mm MAÓ CALAT		48 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA
DIV-03	10 mm ENGUIXAT + PINTAT		15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	135 mm MAÓ CALAT		25 mm ENRAJOLAT
	10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-08	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-04	135 mm MAÓ CALAT		70 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA
	40 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA		15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	16 mm ACABAT FUSTA ACÚSTIC	FA-01	100 mm SATE
DIV-05	20 mm ARREBOSSAT I ENRAJOLAT		10 mm REVESTIMENT
	135 mm MAÓ CALAT	FA-02	120 mm AÏLLAMENT XPS
	10 mm ENRAJOLAT I PINTAT		10 mm XAPA GRECADA

PAVIMENTS

EXISTENTS	TE TERRAZO EXISTENT	PI	PARQUET INDUSTRIAL
	TFE TARIMA EXISTENT DE FUSTA	GRR	GRES PORCEL·LÀNIC C2
	PE PARQUET EXISTENT	GRE	GRES PORCEL·LÀNIC C1
	LN LINÒLIUM EXISTENT	CLT	TARIMA DE CLT ESTRUCTURAL
		TA	TARIMA
		RTE	REPICAT FINS A COTA I TERRAZO
		OBRA NOVA	

FALS SOSTRE

	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG	(h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG	(h = 2.70m)
	CARTRÓ GUIX	(h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX	(h = 2.70m)
	REVESTIMENT DE LAMES DE SOSTRES	(h = 2.70m)
	PANELL FENÒLIC HPL	

INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ D'INCENDIS

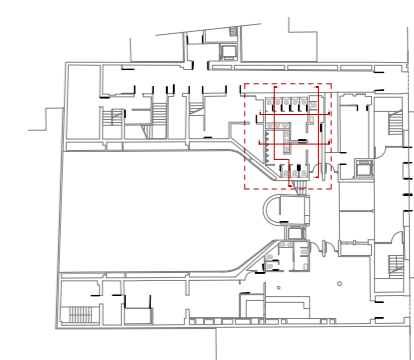
	DETECTOR ÒPTIC
	LLUM D'EMERGÈNCIA
	ALTAVEU MÉS CÚPULA IGNÍFUGA

INTAL·LACIÓ FONTANERIA

	SORTIDA AIGUA FREDA
	SORTIDA AIGUA CALENTA
	CLAU DE PAS GENERAL AFS
	CLAU DE PAS GENERAL ACS
	CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
	CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

INTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

	LLUMINÀRIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
	LLUMINÀRIA TIRA LED EMPOTRADA
	BOCA D'EXTRACCIÓ



LLEGENDA

- HPL REVESTIMENT DE PARETS AMB PANELL DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm
- GRR PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT
GRE CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT

MOBILIARI SANITARI

- S.01 AIXETA DE LAVABO GALA MODEL TIZONA O EQUIVALENT (ref. G3780200)
- S.02 LAVABO SOBRE ENCIMERA GALA MODEL ERA O EQUIVALENT: 600x380x140 (ref. G 2924101) 380x380x140 (ref. G 2924201)
- S.03 INODOR GALA MODEL IRIA O EQUIVALENT AMB SORTIDA AL TERRA (ref. G 3584001)
- S.04 SISTEMA DE CISTERNA A SOSTRE
- S.05 URINARI SENSE TAPA GALA MODEL MINOR O EQUIVALENT (ref. G 2970101).
- S.06 FLUXOR EXTERIOR ELÈCTRIC (ref. G 3989700)
- S.07 CONJUNT DE MIRALL AMB PERIMETRE DE LLUM LED

NOTA: LA POSICIÓ DE TOTS ELS MECANISMES COMPLIRAN EL QUE S'ESPECIFICA A LA NORMATIVA DE SUBMINISTRAMENTS EN BAIXA TENSIÓ (RD 842/2002 I RD 1053/2014) A LA FITXA DE REBT EN EL PUNT 13: VOLUMS PROTECCIÓ EN LOCALS DE BANYS I DUTXES (BT-27). LA SEVA POSICIÓ DEFINITIVA ES DEFINIRÀ A PEU D'OBRA.

INTAL·LACIÓ FONTANERIA

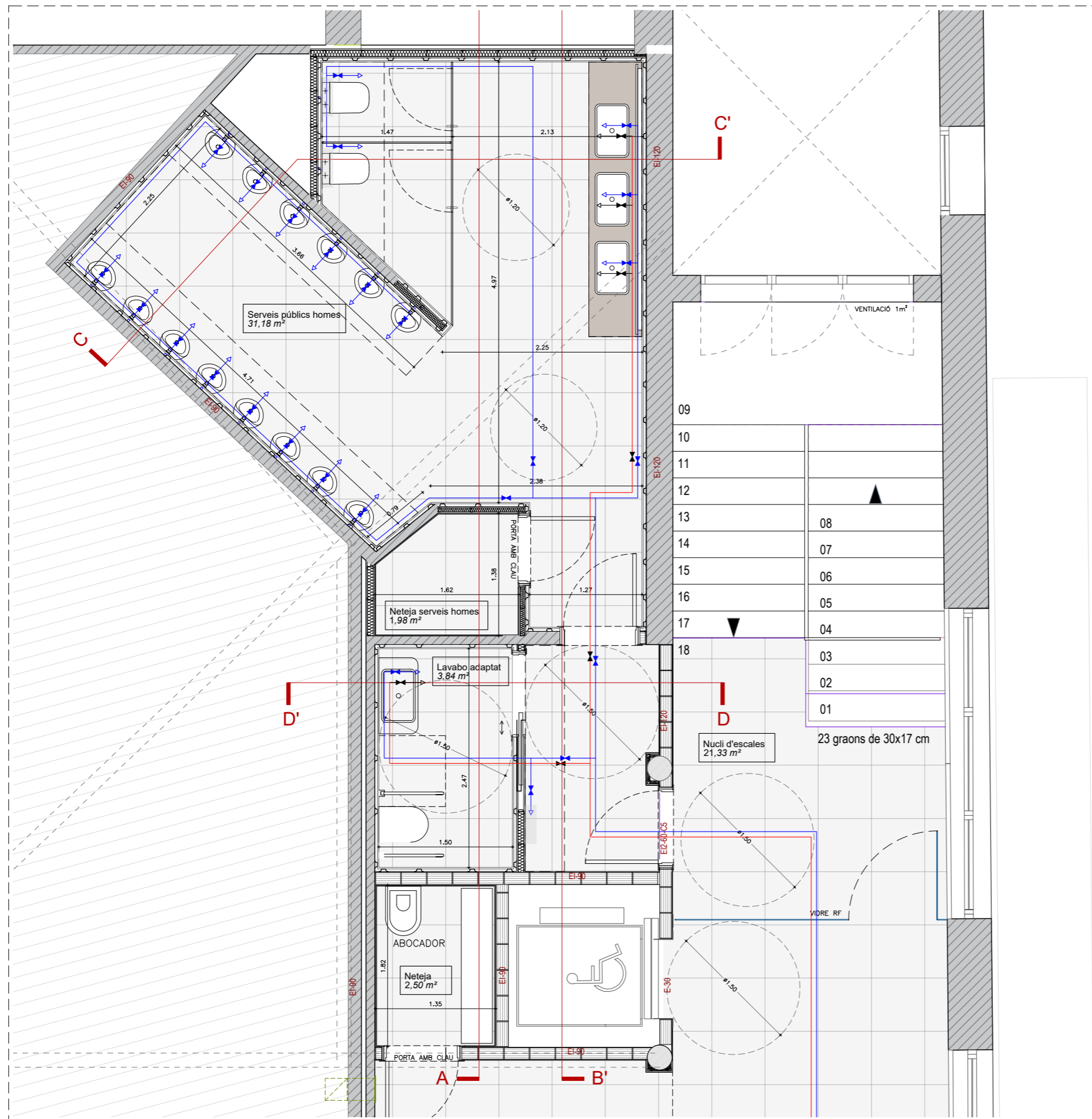
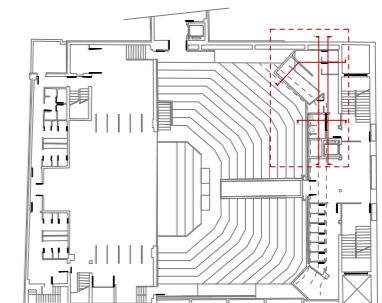
- SORTIDA AIGUA FREDA
- SORTIDA AIGUA CALENTA
- CLAU DE PAS GENERAL AFS
- CLAU DE PAS GENERAL ACS
- CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
- CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

INTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

- LLUMINÀRIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
- BOCA D'EXTRACCIÓ
- LLUM D'EMERGÈNCIA LED EMPOTRABLE

FALS SOSTRE

- CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.50m)
- CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.70m)
- CARTRÓ GUIX (h = 2.50m)
- PANELL FENÒLIC HPL (h = 2.50m)



LLEGENDA

- HPL REVESTIMENT DE PARETS AMB PANELL DE FUSTAT FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm
- GRR PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT
GRE CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT

MOBILIARI SANITARI

- S.01 AIXETA DE LAVABO GALA MODEL TIZONA O EQUIVALENT (ref. G3780200)
- S.02 LAVABO SOBRE ENCIMERA GALA MODEL ERA O EQUIVALENT: 600x380x140 (ref. G 2924101) 380x380x140 (ref. G 2924201)
- S.03 INODOR GALA MODEL IRIA O EQUIVALENT AMB SORTIDA AL TERRA (ref. G 3584001)
- S.04 SISTEMA DE CISTERNA A SOSTRE
- S.05 URINARI SENSE TAPA GALA MODEL MINOR O EQUIVALENT (ref. G 2970101).
- S.06 FLUXOR EXTERIOR ELÈCTRIC (ref. G 3989700)
- S.07 CONJUNT DE MIRALL AMB PERIMETRE DE LLUM LED

NOTA: LA POSICIÓ DE TOTS ELS MECANISMES COMPLIRAN EL QUE S'ESPECIFICA A LA NORMATIVA DE SUBMINISTRAMENTS EN BAIXA TENSIÓ (RD 842/2002 I RD 1053/2014) A LA FITXA DE REBT EN EL PUNT 13: VOLUMS PROTECCIÓ EN LOCALS DE BANYS I DUTXES (BT-27). LA SEVA POSICIÓ DEFINITIVA ES DEFINIRÀ A PEU D'OBRA.

INTAL·LACIÓ FONTANERIA

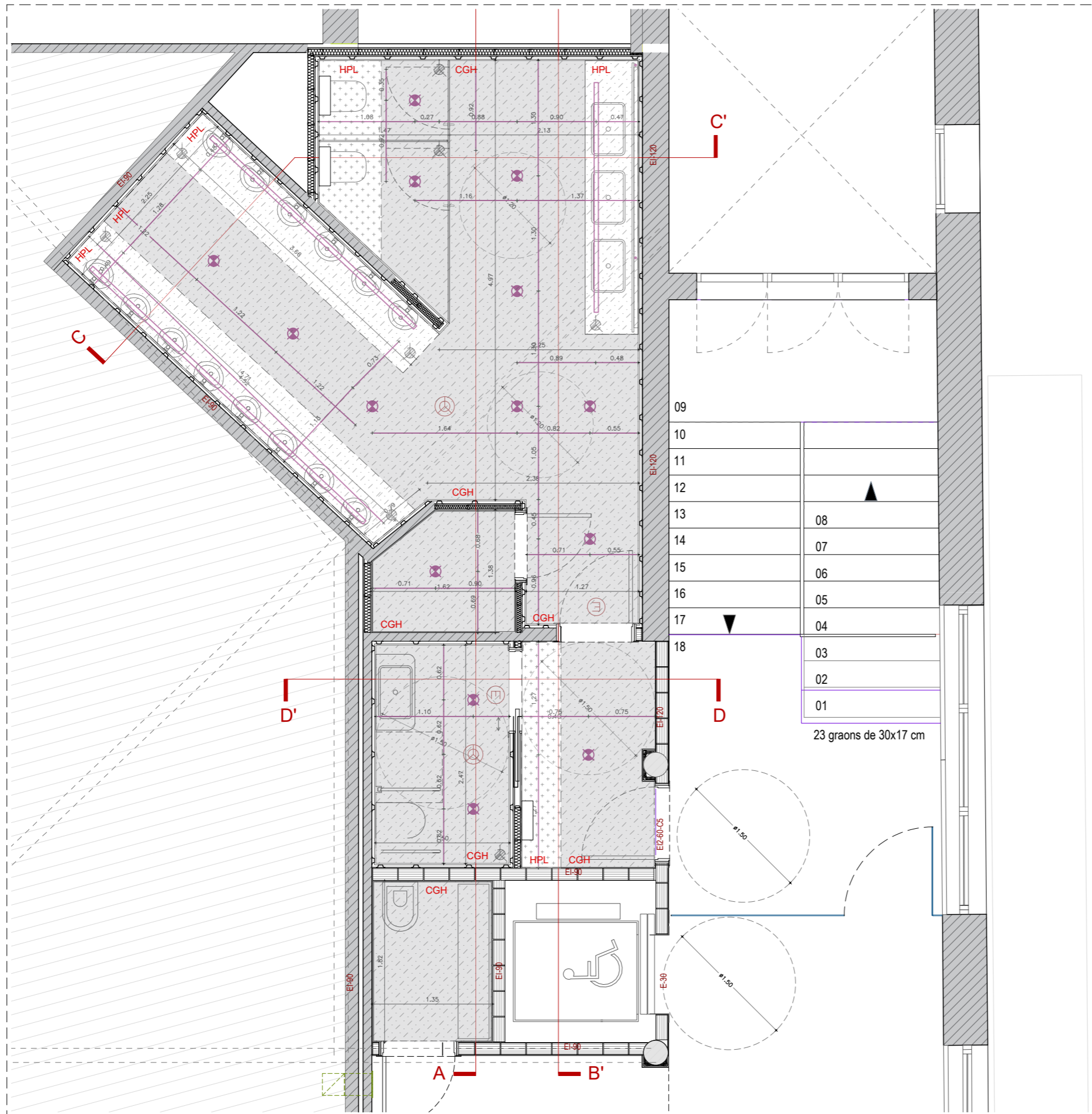
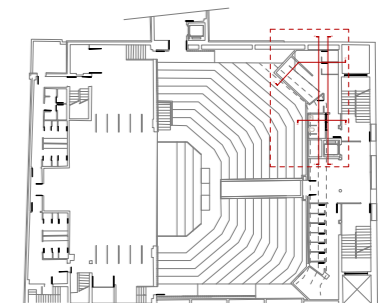
- SORTIDA AIGUA FREDA
- SORTIDA AIGUA CALENTA
- CLAU DE PAS GENERAL AFS
- CLAU DE PAS GENERAL ACS
- CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
- CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

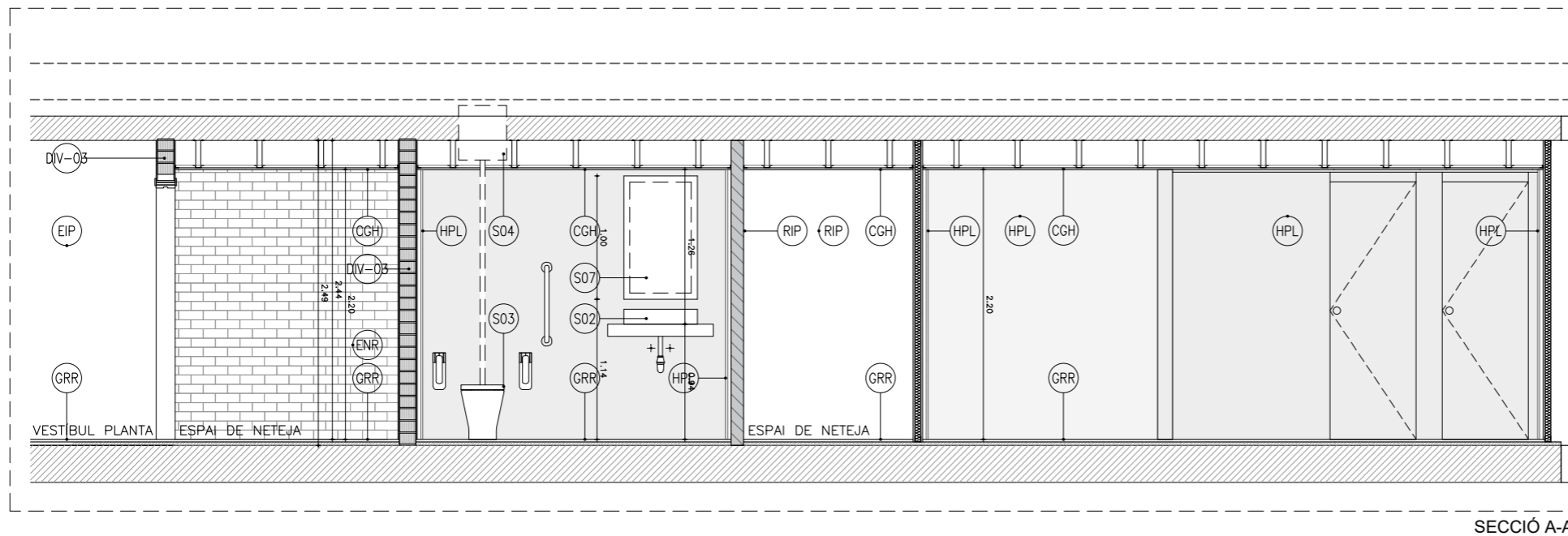
INTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

- LLUMINARIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
- BOCA D'EXTRACCIÓ
- LLUM D'EMERGÈNCIA LED EMPOTRABLE

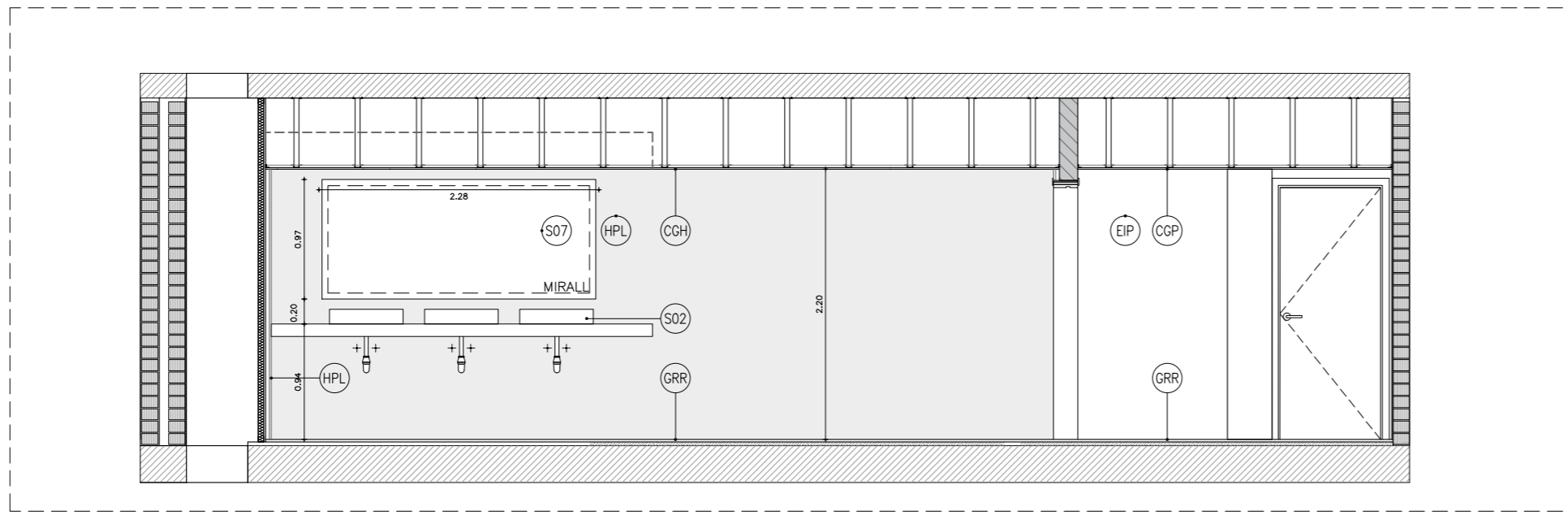
FALS SOSTRE

- CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.50m)
- CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.70m)
- CARTRÓ GUIX (h = 2.50m)
- PANELL FENÒLIC HPL (h = 2.50m)





SECCIÓ A-A'



SECCIÓ B-B'

LLEGENDA

HPL	REVESTIMENT DE PARETS AMB PANELL DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm	
GRR	PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT	
GRE	CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT	
MOBILIARI SANITARIS		
S.01	AIXETA DE LAVABO GALA MODEL TIZONA O EQUIVALENT	
S.02	LAVABO SOBRE ENCIMERA DE FUSTA DE GALA MODEL ERA O EQUIVALENT	
S.03	INODOR GALA MODEL IRA O EQUIVALENT AMB SORTIDA A TERRA	
S.04	SISTEMA DE CISTERNA A SOSTRE	
S.05	URINARI SENSE TAPA MODEL GALA MINOR O EQUIVALENT	
S.06	FLUXOR EXTERIOR ELECTRÒNIC PER INODOR/URINARI	
S.07	CONJUNT DE MIRALL AMB PERIMETRE DE LLUM LED	
PARAMENTS VERTICALS		
HPL	PANELL FENÒLIC HPL	RFA REVESTIMENT DE FUSTA
EIP	ENGUIXAT I PINTAT	ABSORBENT
AIP	ARRANJAMENT I PINTAT	P PINTAT
RIP	ARREBOSSAT I PINTAT	ENR ENRAJOLAT
RF	REVESTIMENT DE FUSTA	ENRE ENRAJOLAT CERÀMIC EXISTENT

DIVISÒRIES

DIV-01	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ARREBOSSAT INTERIOR	DIV-06	15 mm LÀMINA PKB-2 72 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-02	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT	DIV-07	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 48 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 25 mm ENRAJOLAT
DIV-03	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-08	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 70 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-04	135 mm MAÓ CALAT 40 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 16 mm ACABAT FUSTA ACÚSTIC	FA-01	100 mm SATE 10 mm REVESTIMENT
DIV-05	20 mm ARREBOSSAT I ENRAJOLAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ENRAJOLAT I PINTAT	FA-02	120 mm AÏLLAMENT XPS 10 mm XAPA GRECADA

PAVIMENTS

EXISTENTS	TE TERRAZO EXISTENT TFE TARIMA EXISTENT DE FUSTA PE PARQUET EXISTENT LN LINÒLIUM EXISTENT	OBRA NOVA	PI PARQUET INDUSTRIAL GRR GRES PORCEL·LÀNIC C2 GRE GRES PORCEL·LÀNIC C1 CLT TARIMA DE CLT ESTRUCTURAL TA TARIMA RTE REPICAT FINS A COTA I TERRAZO
-----------	--	-----------	--

FALS SOSTRE

	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.70m)
	CARTRÓ GUIX (h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX (h = 2.70m)
	REVESTIMENT DE LAMES DE SOSTRES (h = 2.70m)
	PANELL FENÒLIC HPL

INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ D'INCENDIS

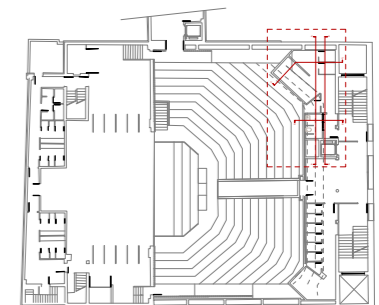
	DETECTOR ÒPTIC
	LLUM D'EMERGÈNCIA
	ALTAVEU MÉS CÚPULA IGNÍFUGA

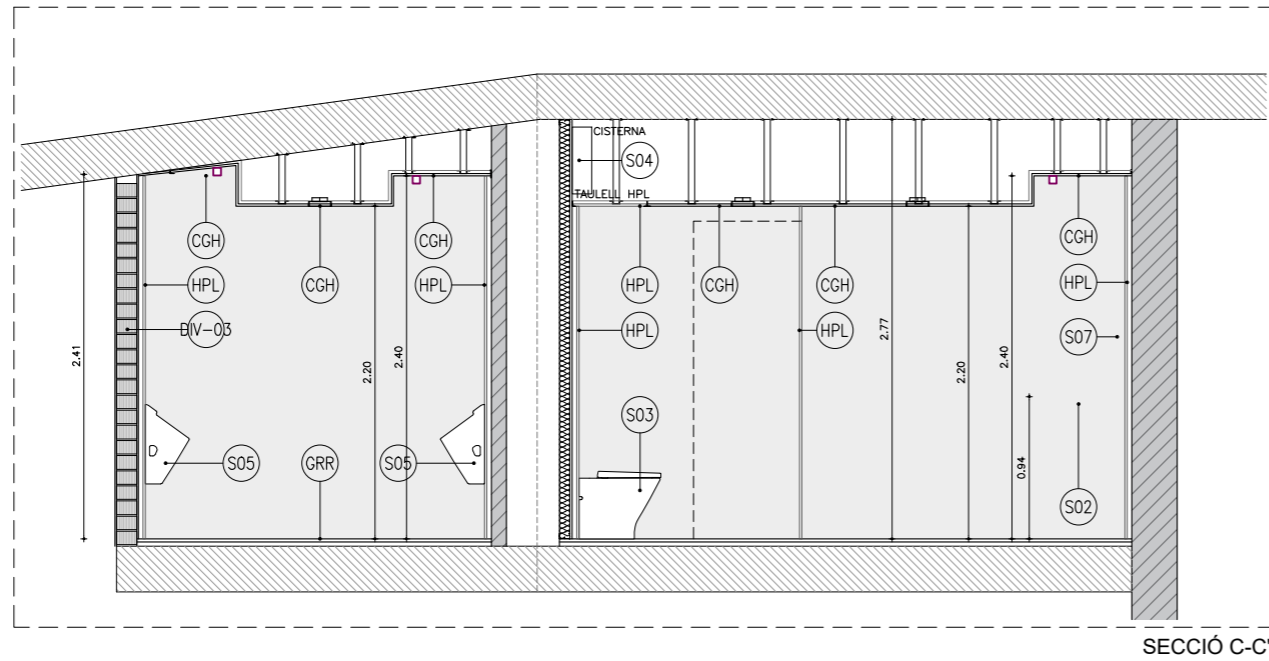
INTAL·LACIÓ FONTANERIA

	SORTIDA AIGUA FREDA
	SORTIDA AIGUA CALENTA
	CLAU DE PAS GENERAL AFS
	CLAU DE PAS GENERAL ACS
	CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
	CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

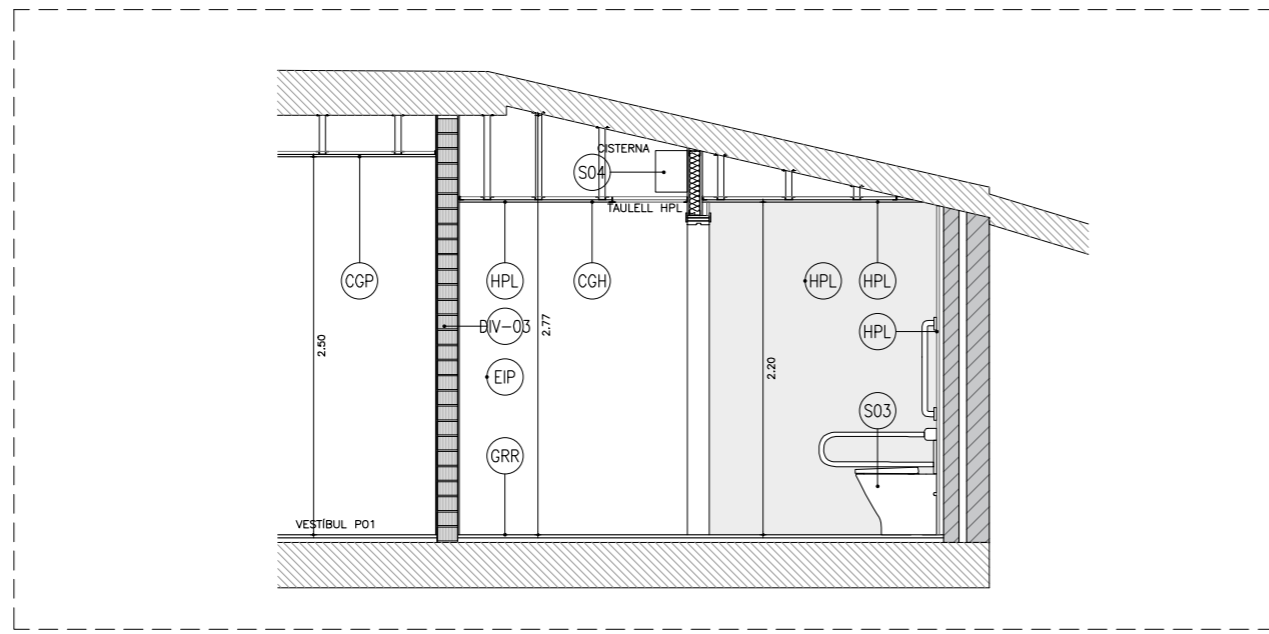
INTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

	LLUMINÀRIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
	LLUMINÀRIA TIRA LED EMPOTRADA
	BOCA D'EXTRACCIÓ





SECCIÓ C-C'



SECCIÓ D-D'

LLEGENDA

HPL	REVESTIMENT DE PARETS AMB PANELL DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm		
GRR	PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT		
GRE	CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT		
MOBILIARI SANITARIS			
S.01	AIXETA DE LAVABO GALA MODEL TIZONA O EQUIVALENT		
S.02	LAVABO SOBRE ENCIMERA DE FUSTA DE GALA MODEL ERA O EQUIVALENT		
S.03	INODOR GALA MODEL IRA O EQUIVALENT AMB SORTIDA A TERRA		
S.04	SISTEMA DE CISTERNA A SOSTRE		
S.05	URINARI SENSE TAPA MODEL GALA MINOR O EQUIVALENT		
S.06	FLUXOR EXTERIOR ELECTRÒNIC PER INODOR/URINARI		
S.07	CONJUNT DE MIRALL AMB PERIMETRE DE LLUM LED		
PARAMENTS VERTICALS			
HPL	PANELL FENÒLIC HPL	RFA	REVESTIMENT DE FUSTA
EIP	ENGUIXAT I PINTAT	ABS	ABSORBENT
AIP	ARRANJAMENT I PINTAT	P	PINTAT
RIP	ARREBOSSAT I PINTAT	ENR	ENRAJOLAT
RF	REVESTIMENT DE FUSTA	ENRE	ENRAJOLAT CERÀMIC EXISTENT

DIVISÒRIES

DIV-01	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ARREBOSSAT INTERIOR	DIV-06	15 mm LÀMINA PKB-2 72 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-02	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT	DIV-07	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 48 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 25 mm ENRAJOLAT
DIV-03	10 mm ENGUIXAT + PINTAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-08	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT 70 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-04	135 mm MAÓ CALAT 40 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA 16 mm ACABAT FUSTA ACÚSTIC	FA-01	100 mm SATE 10 mm REVESTIMENT
DIV-05	20 mm ARREBOSSAT I ENRAJOLAT 135 mm MAÓ CALAT 10 mm ENRAJOLAT I PINTAT	FA-02	120 mm AÏLLAMENT XPS 10 mm XAPA GRECADA

PAVIMENTS

EXISTENTS	TE TERRAZO EXISTENT TFE TARIMA EXISTENT DE FUSTA PE PARQUET EXISTENT LN LINÒLIUM EXISTENT	OBRA NOVA	PI PARQUET INDUSTRIAL GRR GRES PORCEL·LÀNIC C2 GRE GRES PORCEL·LÀNIC C1 CLT TARIMA DE CLT ESTRUCTURAL TA TARIMA RTE REPICAT FINS A COTA I TERRATZO
-----------	--	-----------	---

FALS SOSTRE

	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG	(h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG	(h = 2.70m)
	CARTRÓ GUIX	(h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX	(h = 2.70m)
	REVESTIMENT DE LAMES DE SOSTRES	(h = 2.70m)
	PANELL FENÒLIC HPL	

INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ D'INCENDIS

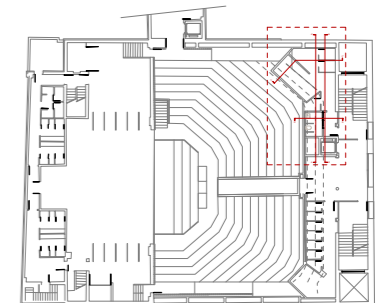
	DETECTOR ÒPTIC
	LLUM D'EMERGÈNCIA
	ALTAVEU MÉS CÚPULA IGNÍFUGA

INTAL·LACIÓ FONTANERIA

	SORTIDA AIGUA FREDA
	SORTIDA AIGUA CALENTA
	CLAU DE PAS GENERAL AFS
	CLAU DE PAS GENERAL ACS
	CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
	CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

INTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

	LLUMINÀRIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
	LLUMINÀRIA TIRA LED EMPOTRADA
	BOCA D'EXTRACCIÓ



LLEGENDA

- HPL REVESTIMENT DE PARETS AMB PANELL DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm
- GRR PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT
GRE CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT

MOBILIARI SANITARI

- S.01 AIXETA DE LAVABO GALA MODEL TIZONA O EQUIVALENT (ref. G3780200)
- S.02 LAVABO SOBRE ENCIMERA GALA MODEL ERA O EQUIVALENT: 600x380x140 (ref. G 2924101) 380x380x140 (ref. G 2924201)
- S.03 INODOR GALA MODEL IRIA O EQUIVALENT AMB SORTIDA AL TERRA (ref. G 3584001)
- S.04 SISTEMA DE CISTERNA A SOSTRE
- S.05 URINARI SENSE TAPA GALA MODEL MINOR O EQUIVALENT (ref. G 2970101).
- S.06 FLUXOR EXTERIOR ELÈCTRIC (ref. G 3989700)
- S.07 CONJUNT DE MIRALL AMB PERIMETRE DE LLUM LED

NOTA: LA POSICIÓ DE TOTS ELS MECANISMES COMPLIRAN EL QUE S'ESPECIFICA A LA NORMATIVA DE SUBMINISTRAMENTS EN BAIXA TENSIÓ (RD 842/2002 I RD 1053/2014) A LA FITXA DE REBT EN EL PUNT 13: VOLUMS PROTECCIÓ EN LOCALS DE BANYS I DUTXES (BT-27). LA SEVA POSICIÓ DEFINITIVA ES DEFINIRÀ A PEU D'OBRA.

INTAL·LACIÓ FONTANERIA

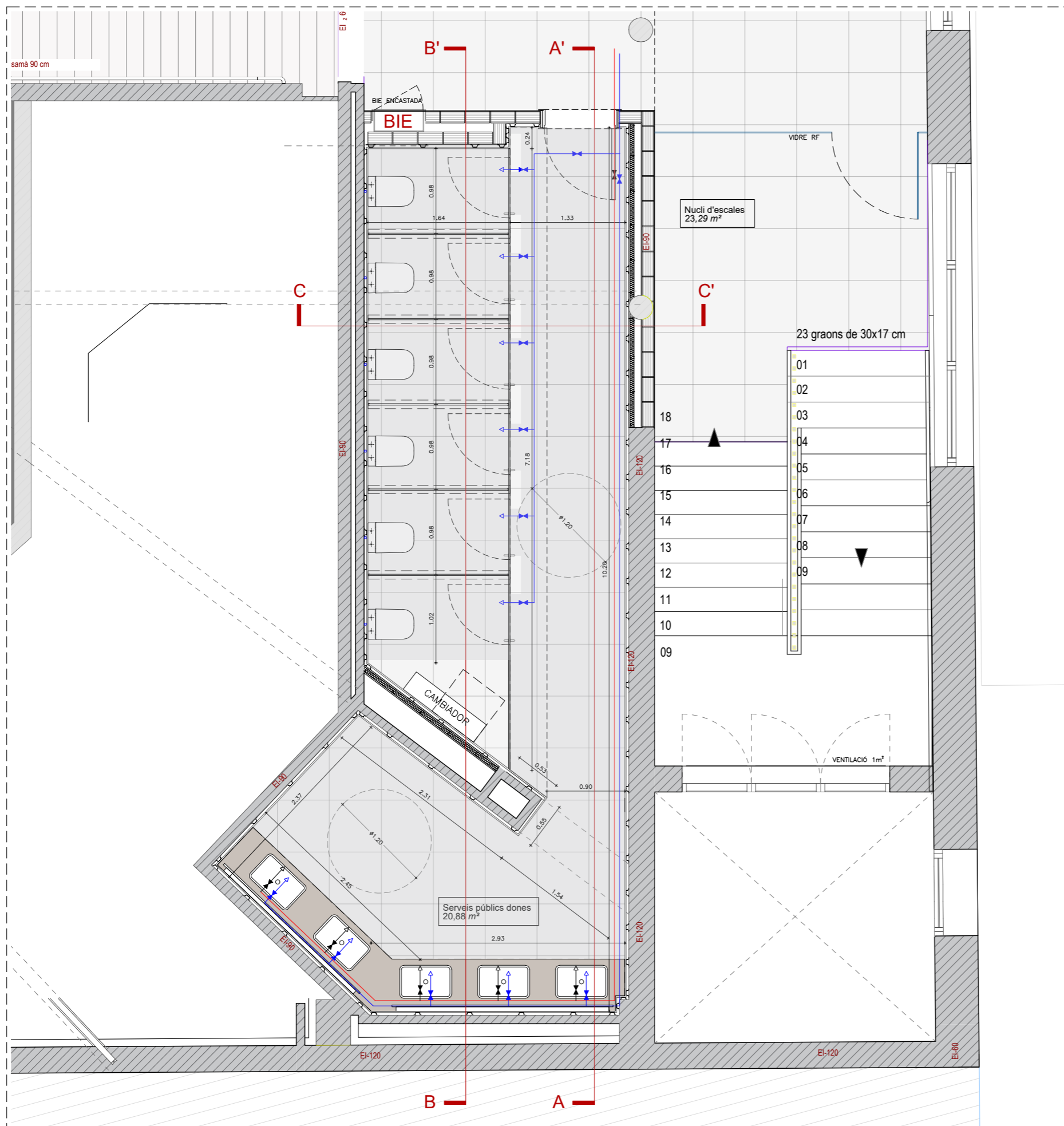
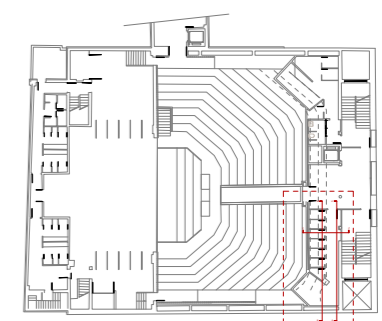
- SORTIDA AIGUA FREDA
- SORTIDA AIGUA CALENTA
- CLAU DE PAS GENERAL AFS
- CLAU DE PAS GENERAL ACS
- CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
- CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

INTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

- LLUMINÀRIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
- BOCA D'EXTRACCIÓ
- LLUM D'EMERGÈNCIA LED EMPOTRABLE

FALS SOSTRE

- CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.50m)
- CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.70m)
- CARTRÓ GUIX (h = 2.50m)
- PANELL FENÒLIC HPL (h = 2.50m)



LLEGENDA

- HPL REVESTIMENT DE PARETS AMB PANELL DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm
- GRR PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT
- GRE CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT

MOBILIARI SANITARI

- S.01 AIXETA DE LAVABO GALA MODEL TIZONA O EQUIVALENT (ref. G3780200)
- S.02 LAVABO SOBRE ENCIMERA GALA MODEL ERA O EQUIVALENT: 600x380x140 (ref. G 2924101) 380x380x140 (ref. G 2924201)
- S.03 INODOR GALA MODEL IRIA O EQUIVALENT AMB SORTIDA AL TERRA (ref. G 3584001)
- S.04 SISTEMA DE CISTERNA A SOSTRE
- S.05 URINARI SENSE TAPA GALA MODEL MINOR O EQUIVALENT (ref. G 2970101).
- S.06 FLUXOR EXTERIOR ELÈCTRIC (ref. G 3989700)
- S.07 CONJUNT DE MIRALL AMB PERIMETRE DE LLUM LED

NOTA: LA POSICIÓ DE TOTS ELS MECANISMES COMPLIRAN EL QUE S'ESPECIFICA A LA NORMATIVA DE SUBMINISTRAMENTS EN BAIXA TENSIÓ (RD 842/2002 I RD 1053/2014) A LA FITXA DE REBT EN EL PUNT 13: VOLUMS PROTECCIÓ EN LOCALS DE BANYS I DUTXES (BT-27). LA SEVA POSICIÓ DEFINITIVA ES DEFINIRÀ A PEU D'OBRA.

INTAL·LACIÓ FONTANERIA

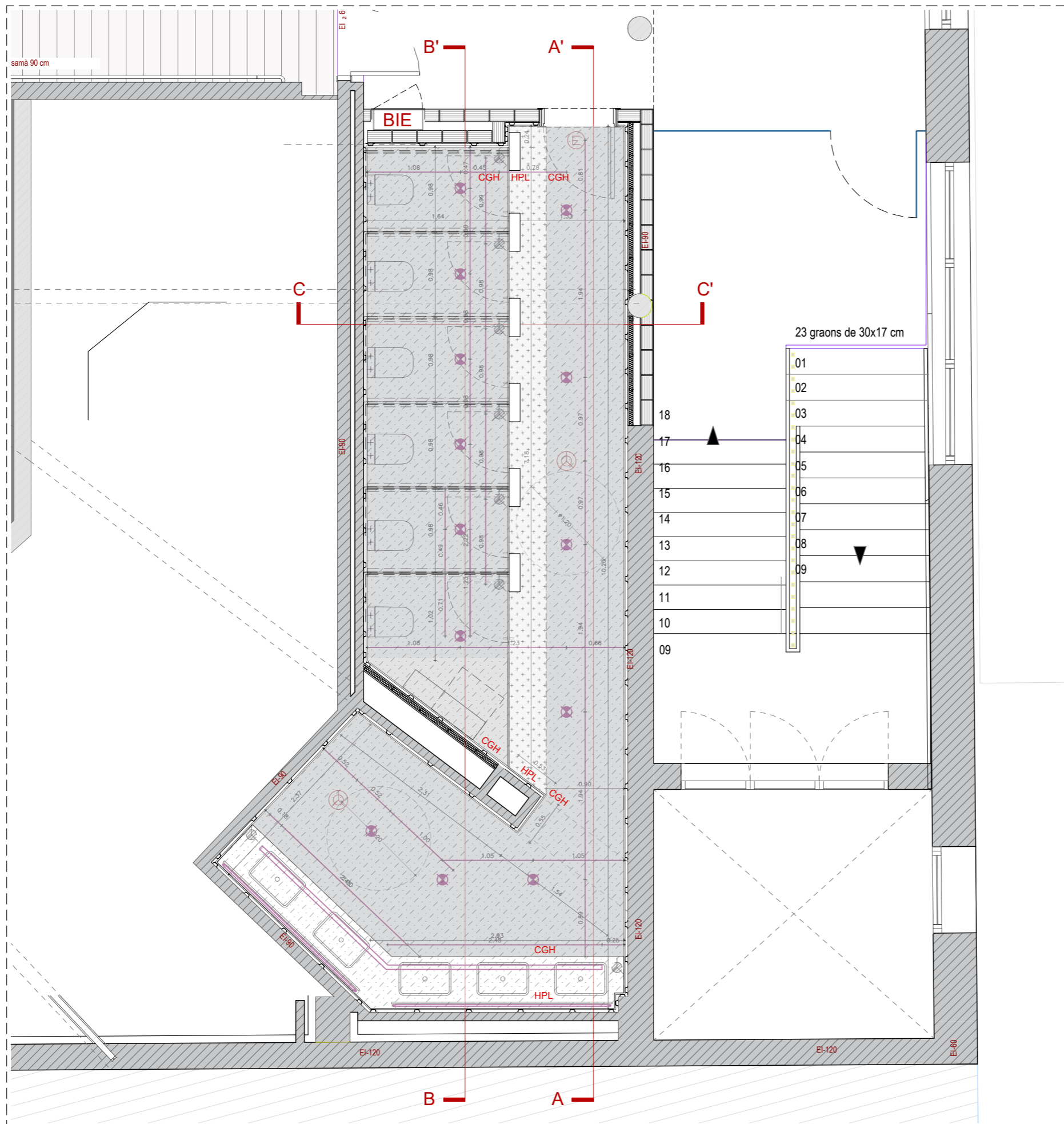
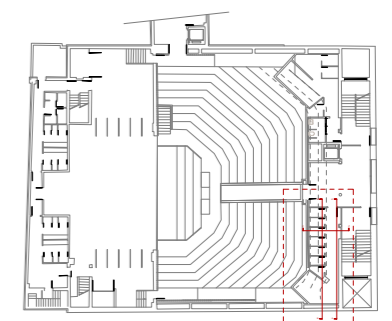
- SORTIDA AIGUA FREDA
- SORTIDA AIGUA CALENTA
- ↔ CLAU DE PAS GENERAL AFS
- ↔ CLAU DE PAS GENERAL ACS
- CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
- CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

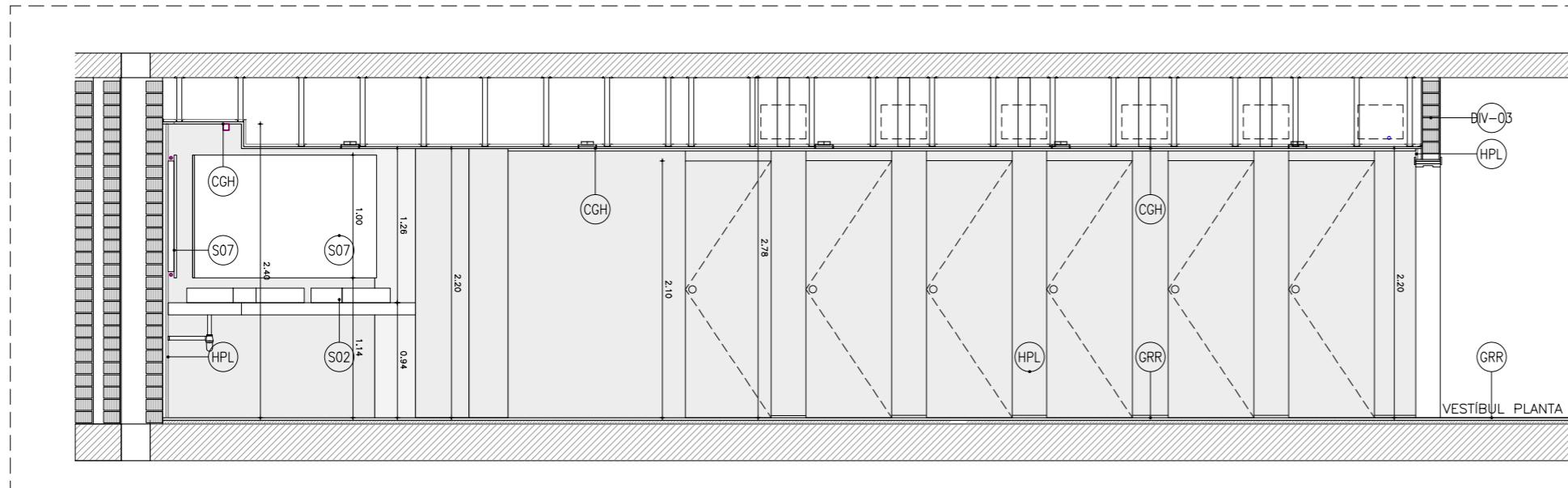
INTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

- ⊗ LLUMINÀRIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
- ⊗ BOCA D'EXTRACCIÓ
- ⊗ LLUM D'EMERGÈNCIA LED EMPOTRABLE

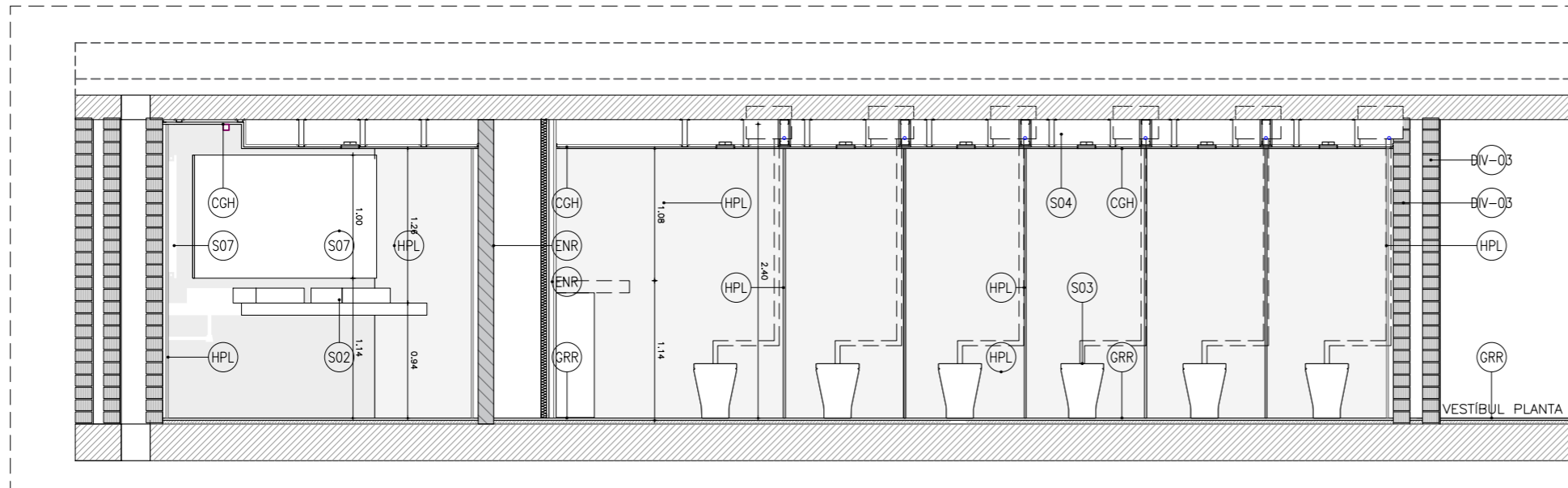
FALS SOSTRE

- CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.50m)
- CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.70m)
- CARTRÓ GUIX (h = 2.50m)
- PANELL FENÒLIC HPL (h = 2.50m)

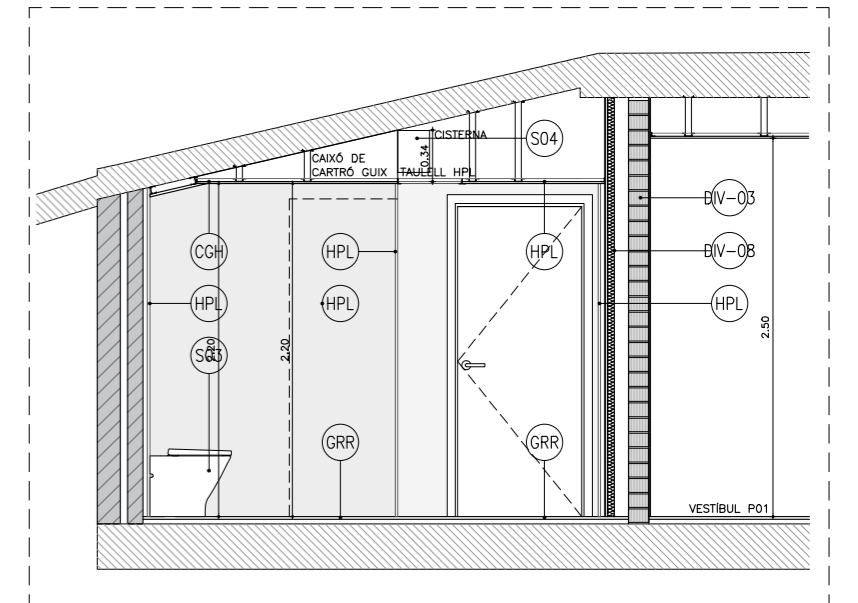




SECCIÓ A-A'



SECCIÓ B-B'



SECCIÓ C-C'

LLEGENDA

HPL	REVESTIMENT DE PARETS AMB PANELL DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm		
GRR	PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT		
GRE	CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT		
MOBILIARI SANITARIS			
S.01	AIXETA DE LAVABO GALA MODEL TIZONA O EQUIVALENT		
S.02	LAVABO SOBRE ENCIMERA DE FUSTA DE GALA MODEL ERA O EQUIVALENT		
S.03	INODOR GALA MODEL IRA O EQUIVALENT AMB SORTIDA A TERRA		
S.04	SISTEMA DE CISTERNA A SOSTRE		
S.05	URINARI SENSE TAPA MODEL GALA MINOR O EQUIVALENT		
S.06	FLUXOR EXTERIOR ELECTRÒNIC PER INODOR/URINARI		
S.07	CONJUNT DE MIRALL AMB PERIMETRE DE LLUM LED		
PARAMENTS VERTICALS			
HPL	PANELL FENÒLIC HPL	RFA	REVESTIMENT DE FUSTA
EIP	ENGUIXAT I PINTAT	ABS	ABSORBENT
AIP	ARRANJAMENT I PINTAT	P	PINTAT
RIP	ARREBOSSAT I PINTAT	ENR	ENRAJOLAT
RF	REVESTIMENT DE FUSTA	ENRE	ENRAJOLAT CERÀMIC EXISTENT

DIVISÒRIES

DIV-01	10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-06	15 mm LÀMINA PKB-2
	135 mm MAÓ CALAT		72 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA
	10 mm ARREBOSSAT INTERIOR		15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-02	10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-07	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	135 mm MAÓ CALAT		48 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA
DIV-03	10 mm ENGUIXAT + PINTAT		15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	135 mm MAÓ CALAT		25 mm ENRAJOLAT
	10 mm ENGUIXAT + PINTAT	DIV-08	15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-04	135 mm MAÓ CALAT		70 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA
	40 mm AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA		15 mm PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	16 mm ACABAT FUSTA ACÚSTIC	FA-01	100 mm SATE
DIV-05	20 mm ARREBOSSAT I ENRAJOLAT		10 mm REVESTIMENT
	135 mm MAÓ CALAT	FA-02	120 mm AÏLLAMENT XPS
	10 mm ENRAJOLAT I PINTAT		10 mm XAPA GRECADA

PAVIMENTS

EXISTENTS	TE TERRAZO EXISTENT	PI	PARQUET INDUSTRIAL
	TFE TARIMA EXISTENT DE FUSTA	GRR	GRES PORCEL·LÀNIC C2
	PE PARQUET EXISTENT	GRE	GRES PORCEL·LÀNIC C1
LN	LINÒLIUM EXISTENT	CLT	TARIMA DE CLT ESTRUCTURAL
		TA	TARIMA
		RTE	REPICAT FINS A COTA I TERRAZO
		OBRA NOVA	

FALS SOSTRE

	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.70m)
	CARTRÓ GUIX (h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX (h = 2.70m)
	REVESTIMENT DE LAMES DE SOSTRES (h = 2.70m)
	PANELL FENÒLIC HPL

INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ D'INCENDIS

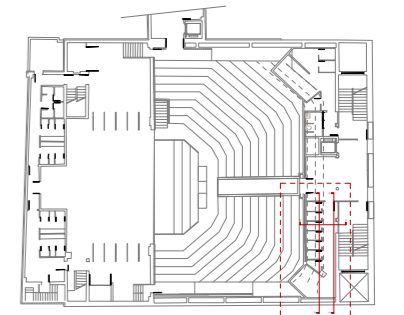
	DETECTOR ÒPTIC
	LLUM D'EMERGÈNCIA
	ALTAVEU MÉS CÚPULA IGNÍFUGA

INTAL·LACIÓ FONTANERIA

	SORTIDA AIGUA FREDA
	SORTIDA AIGUA CALENTA
	CLAU DE PAS GENERAL AFS
	CLAU DE PAS GENERAL ACS
	CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
	CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

INTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

	LLUMINÀRIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
	LLUMINÀRIA TIRA LED EMPOTRADA
	BOCA D'EXTRACCIÓ









LLEGENDA




- 01 REVESTIMENT DE PARETS AMB PANELL DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm 
 - 02 PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT 
- MOBILIARI SANITARIS
- S.01 AIXETA DE LAVABO GALA MODEL TIZONA O EQUIVALENT (ref. G3780200) 
 - S.02 LAVABO SOBRE ENCIMERA GALA MODEL ERA O EQUIVALENT: 380x380x140 (ref. G 2924201) 
 - S.03 INODOR GALA MODEL IRIA O EQUIVALENT AMB SORTIDA AL TERRA (ref. G 3584001) AMB EL SISTEMA DE CISTERNA A SOSTRE 
 - S.04 SISTEMA DE CISTERNA A SOSTRE 
 - S.07 CONJUNT DE MIRALL AMB PERIMETRE DE LLUM LED 
 - S.08 PLAT DE DUTXA RECTANGULAR GALA MODEL QUANTUM 1800x900x27mm FABRICAT AMB RESINES I CARGEGUES MINERALS. CLASSE ANTILLISCANT C3 (ref. G 6660001) 
 - S.09 AIXETA MONOCOMANDAMENT PER DUTXA DE GALA MODEL TIZONA (ref. G 3780500) 

NOTA: LA POSICIÓ DE TOTS ELS MECANISMES COMPLIRAN EL QUE S'ESPECIFICA A LA NORMATIVA DE SUBMINISTRAMENTS EN BAIXA TENSIÓ (RD 842/2002 I RD 1053/2014) A LA FITXA DE REBT EN EL PUNT 13: VOLUMS PROTECCIÓ EN LOCALS DE BANYS I DUTXES (BT-27). LA SEVA POSICIÓ DEFINITIVA ES DEFINIRÀ A PEU D'OBRA.





INTAL·LACIÓ FONTANERIA

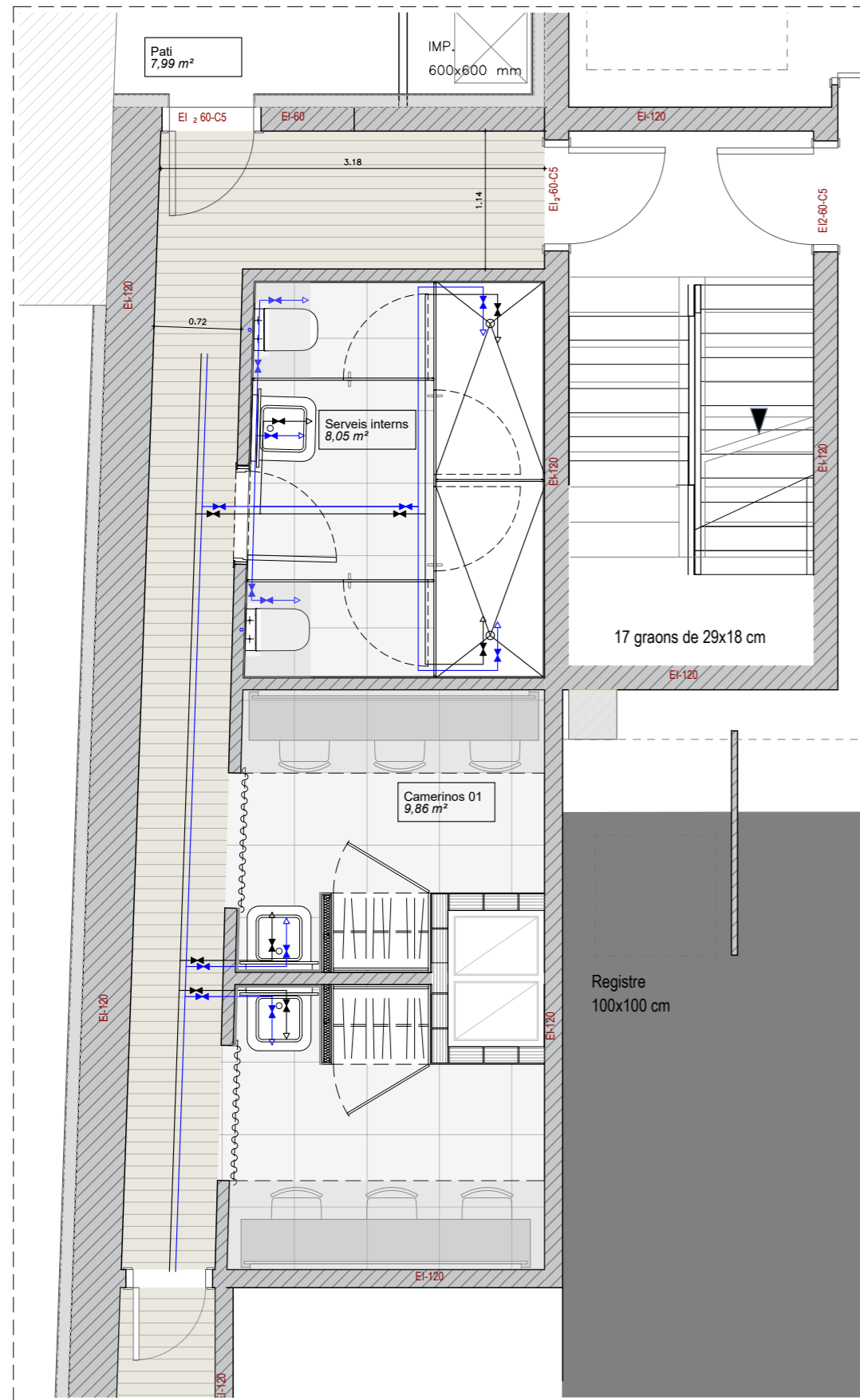
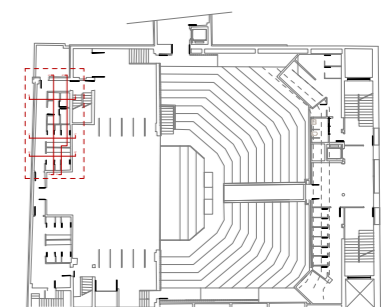
-  SORTIDA AIGUA FREDA
-  SORTIDA AIGUA CALENTA
-  CLAU DE PAS GENERAL AFS
-  CLAU DE PAS GENERAL ACS
-  CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
-  CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

INTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

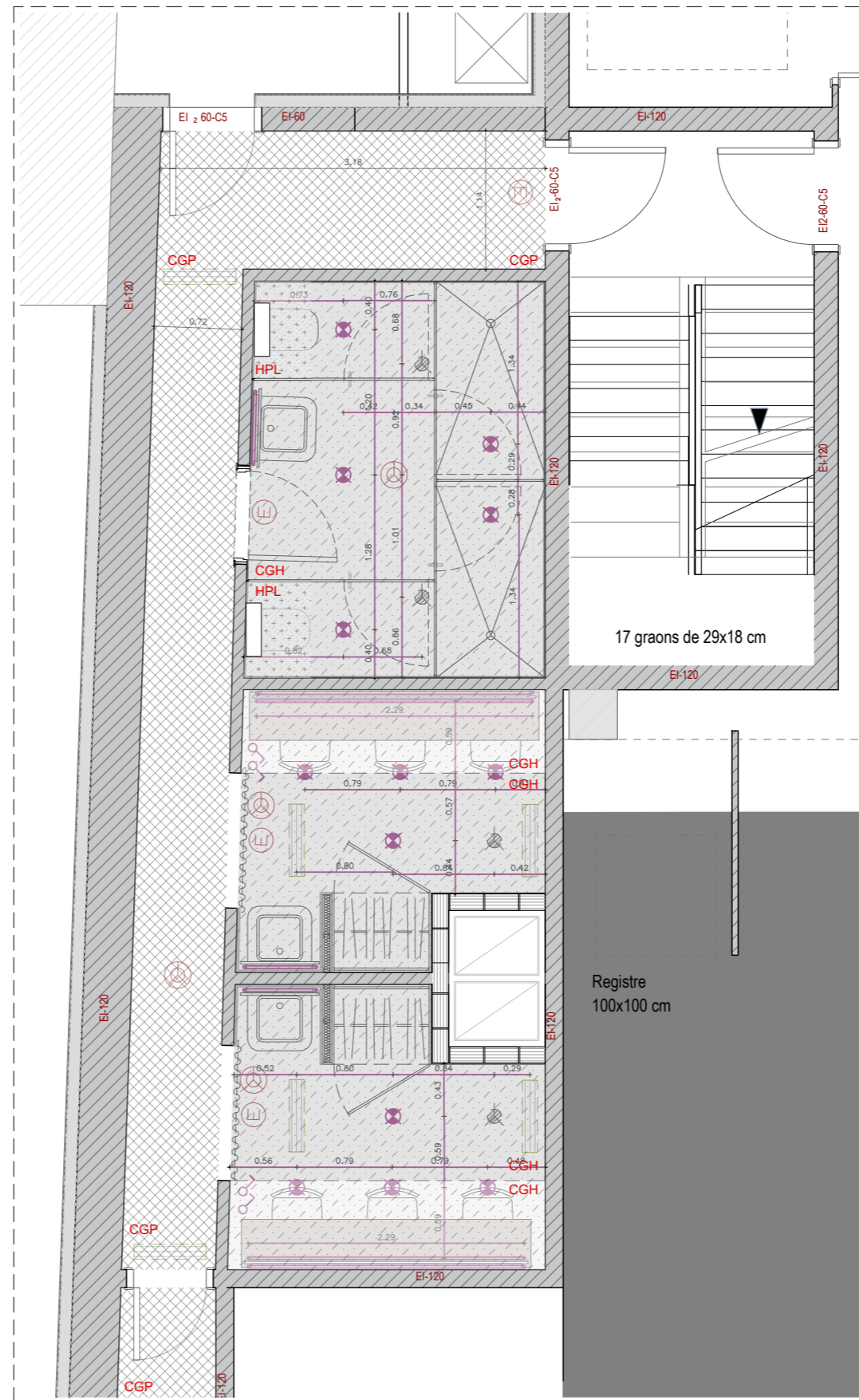
-  LLUMINÀRIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
-  BOCA D'EXTRACCIÓ
-  LLUM D'EMERGÈNCIA LED EMPOTRABLE

FALS SOSTRE

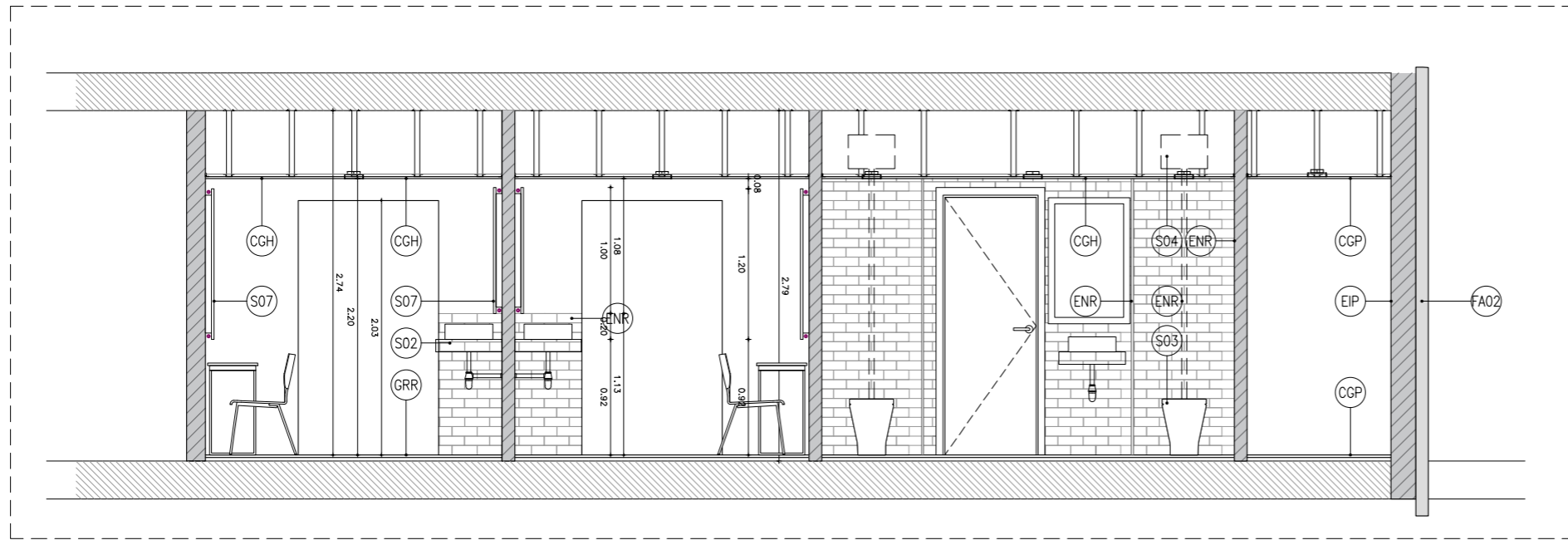
-  CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.50m)
-  CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.70m)
-  CARTRÓ GUIX (h = 2.50m)
-  PANELL FENÒLIC HPL (h = 2.50m)



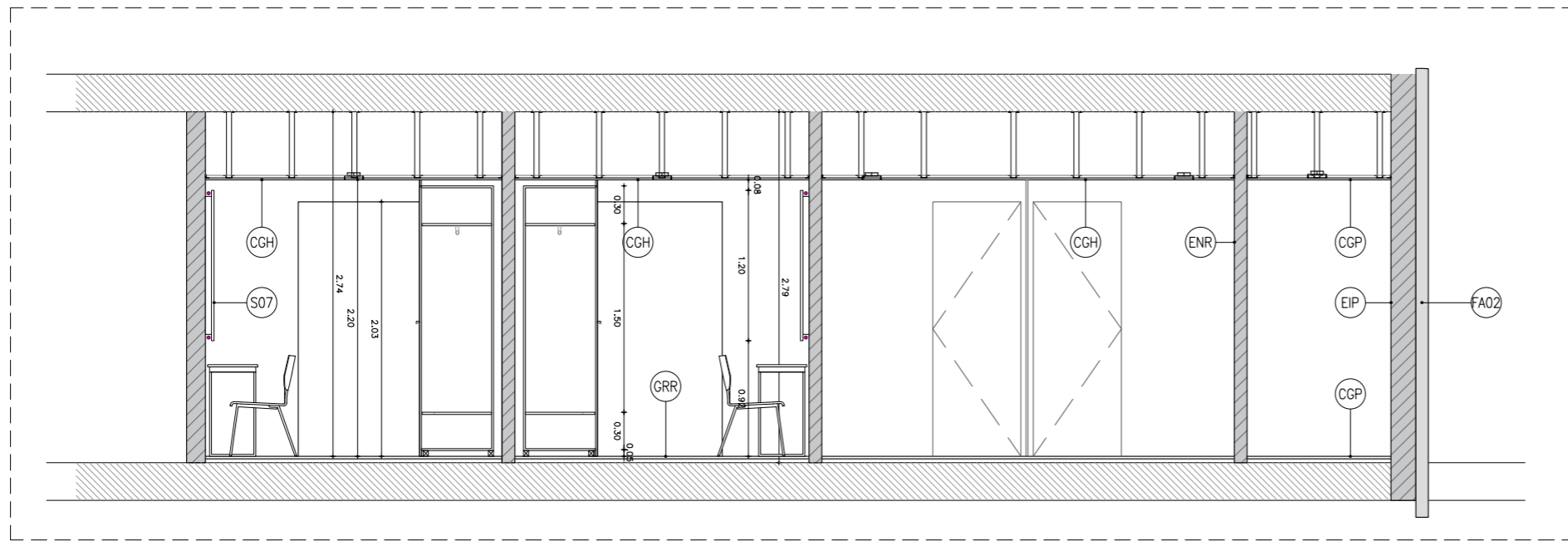
PLANTA



PLANTA SOSTRE



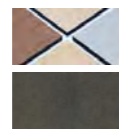
SECCIÓ A-A'



SECCIÓ E-E'

LLEGENDA

01 REVESTIMENT DE PARETS AMB PANELL DE FUSTA FENÒLIC HPL
FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm



02 PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT

MOBILIARI SANITARIS

- S.01 AIXETA DE LAVABO GALA MODEL TIZONA O EQUIVALENT
- S.02 LAVABO SOBRE ENCIMERA DE FUSTA DE GALA MODEL ERA O EQUIVALENT
- S.03 INODOR GALA MODEL IRA O EQUIVALENT AMB SORTIDA A TERRA
- S.04 SISTEMA DE CISTERNA A SOSTRE
- S.07 CONJUNT DE MIRALL AMB PERIMETRE DE LLUM LED
- S.08 PLAT DE DUTXA GALA MODEL QUANTUM O EQUIVALENT
- S.09 AIXETA MONOMANDO GALA MODEL TIZONA O EQUIVALENT

PARAMENTS VERTICALS

- | | | | |
|-----|----------------------|------|--------------------------------|
| HPL | PANELL FENÒLIC HPL | RFA | REVESTIMENT DE FUSTA ABSORBENT |
| EIP | ENGUIXAT I PINTAT | P | PINTAT |
| AIP | ARRANJAMENT I PINTAT | ENR | ENRAJOLAT |
| RIP | ARREBOSSAT I PINTAT | ENRE | ENRAJOLAT CERÀMIC EXISTENT |
| RF | REVESTIMENT DE FUSTA | | |

DIVISÒRIES

- | | | | | | |
|--------|--------|----------------------------|--------|--------|---------------------------------------|
| DIV-01 | 10 mm | ENGUIXAT + PINTAT | DIV-06 | 15 mm | LÀMINA PKB-2 |
| | 135 mm | MAÓ CALAT | | 72 mm | AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA |
| | 10 mm | ARREBOSSAT INTERIOR | | 15 mm | PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT |
| DIV-02 | 10 mm | ENGUIXAT + PINTAT | DIV-07 | 15 mm | PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT |
| | 135 mm | MAÓ CALAT | | 48 mm | AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA |
| DIV-03 | 10 mm | ENGUIXAT + PINTAT | | 15 mm | PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT |
| | 135 mm | MAÓ CALAT | | 25 mm | ENRAJOLAT |
| DIV-04 | 10 mm | ENGUIXAT + PINTAT | DIV-08 | 15 mm | PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT |
| | 135 mm | MAÓ CALAT | | 70 mm | AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA |
| | 40 mm | AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA | | 15 mm | PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT |
| | 16 mm | ACABAT FUSTA ACÚSTIC | FA-01 | 100 mm | SATE |
| DIV-05 | 20 mm | ARREBOSSAT I ENRAJOLAT | | 10 mm | REVESTIMENT |
| | 135 mm | MAÓ CALAT | FA-02 | 120 mm | AÏLLAMENT XPS |
| | 10 mm | ENRAJOLAT I PINTAT | | 10 mm | XAPA GRECADA |

PAVIMENTS

- | | | | | |
|-----------|-----|--------------------------|-----|-------------------------------|
| EXISTENTS | TE | TERRAZO EXISTENT | PI | PARQUET INDUSTRIAL |
| | TFE | TARIMA EXISTENT DE FUSTA | GRR | GRES PORCEL·LÀNIC C2 |
| | PE | PARQUET EXISTENT | GRE | GRES PORCEL·LÀNIC C1 |
| | LN | LINÒLIUM EXISTENT | CLT | TARIMA DE CLT ESTRUCTURAL |
| | | | TA | TARIMA |
| | | | RTE | REPICAT FINS A COTA I TERRAZO |

OBRA NOVA

FALS SOSTRE

- | | | |
|--|---------------------------------|-------------|
| | CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG | (h = 2.50m) |
| | CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG | (h = 2.70m) |
| | CARTRÓ GUIX | (h = 2.50m) |
| | CARTRÓ GUIX | (h = 2.70m) |
| | REVESTIMENT DE LAMES DE SOSTRES | (h = 2.70m) |
| | PANELL FENÒLIC HPL | |

INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ D'INCENDIS

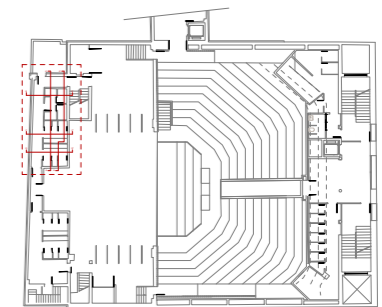
-
- DETECTOR ÒPTIC
-
- LLUM D'EMERGÈNCIA
-
- ALTAVEU MÉS CÚPULA IGNÍFUGA

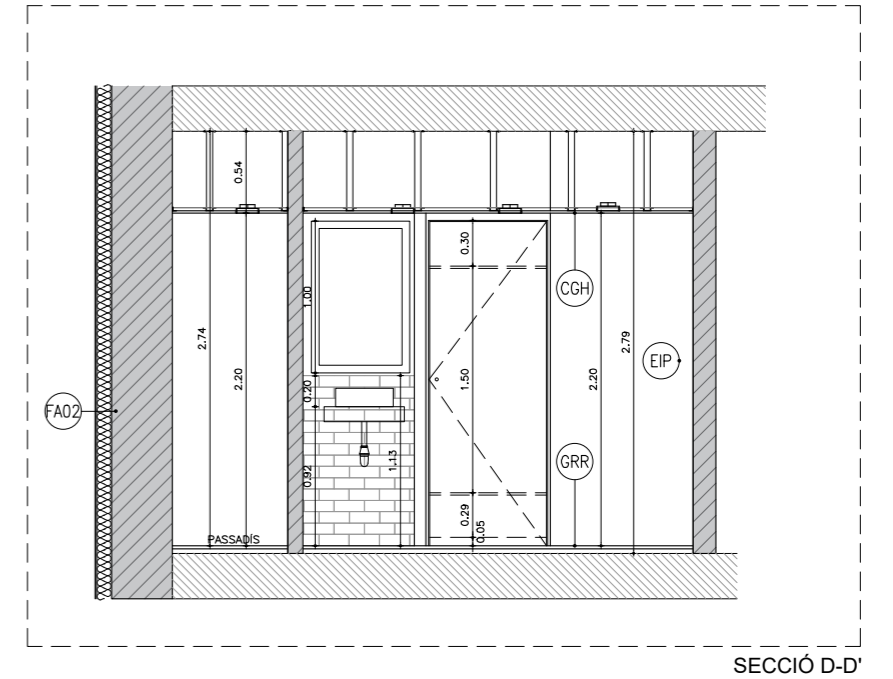
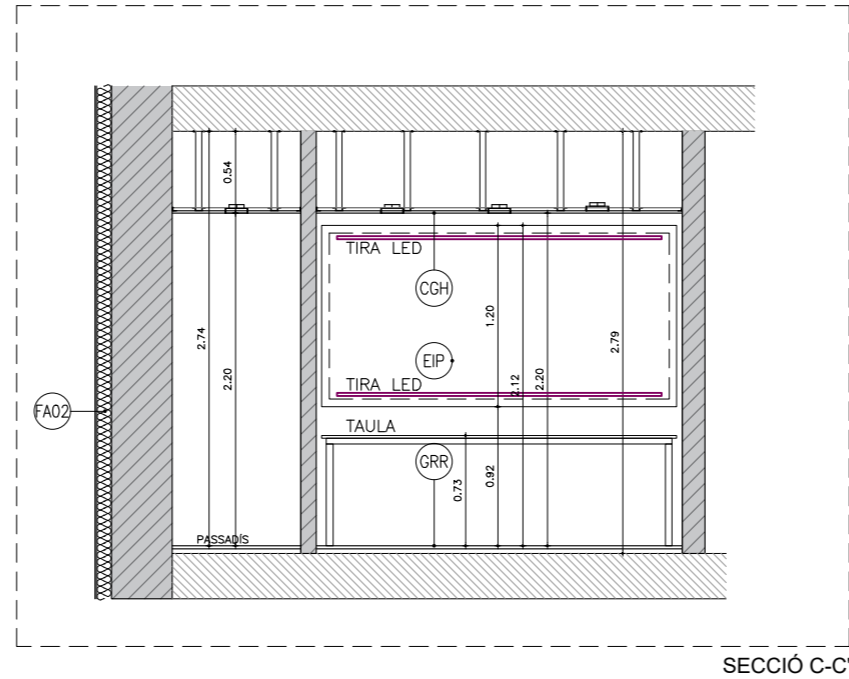
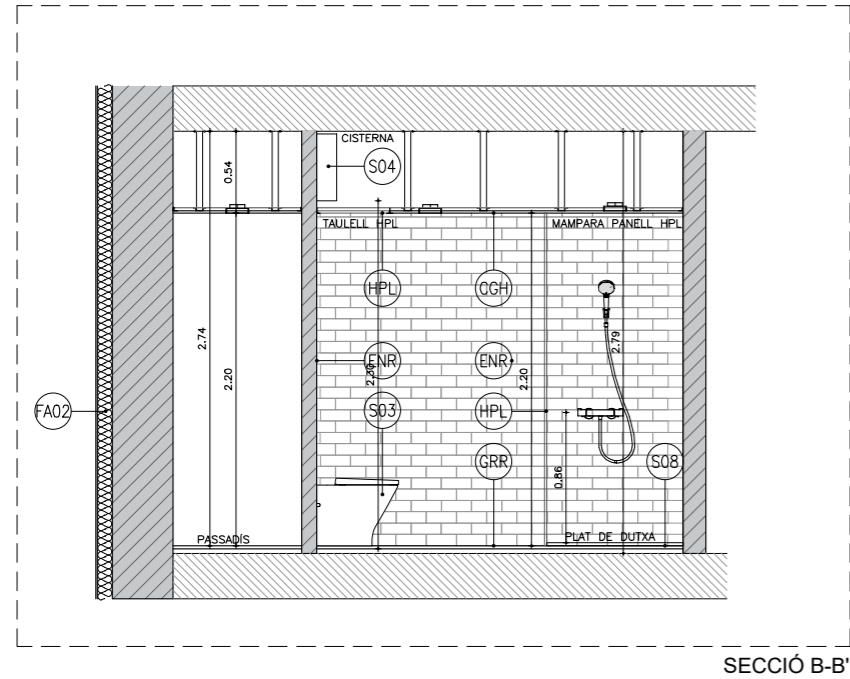
INSTAL·LACIÓ FONTANERIA

-
- SORTIDA AIGUA FREDA
-
- SORTIDA AIGUA CALENTA
-
- CLAU DE PAS GENERAL AFS
-
- CLAU DE PAS GENERAL ACS
-
- CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
-
- CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

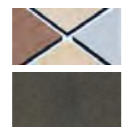
-
- LLUMINÀRIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
-
- LLUMINÀRIA TIRA LED EMPOTRADA
-
- BOCA D'EXTRACCIÓ





LLEGENDA

01 REVESTIMENT DE PARETS AMB PANNELL DE FUSTA FENÒLIC HPL
FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm



02 PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT

MOBILIARI SANITARIS

- S.01 AIXETA DE LAVABO GALA MODEL TIZONA O EQUIVALENT
- S.02 LAVABO SOBRE ENCIMERA DE FUSTA DE GALA MODEL ERA O EQUIVALENT
- S.03 INODOR GALA MODEL IRA O EQUIVALENT AMB SORTIDA A TERRA
- S.04 SISTEMA DE CISTERNA A SOSTRE
- S.07 CONJUNT DE MIRALL AMB PERIMETRE DE LLUM LED
- S.08 PLAT DE DUTXA GALA MODEL QUANTUM O EQUIVALENT
- S.09 AIXETA MONOMANDO GALA MODEL TIZONA O EQUIVALENT

PARAMENTS VERTICALS

- | | | | |
|-----|----------------------|------|----------------------------|
| HPL | PANNELL FENÒLIC HPL | RFA | REVESTIMENT DE FUSTA |
| EIP | ENGUIXAT I PINTAT | ABS | ABSORBENT |
| AIP | ARRANJAMENT I PINTAT | P | PINTAT |
| RIP | ARREBOSSAT I PINTAT | ENR | ENRAJOLAT |
| RF | REVESTIMENT DE FUSTA | ENRE | ENRAJOLAT CERÀMIC EXISTENT |

DIVISÒRIES

DIV-01	10 mm	ENGUIXAT + PINTAT	DIV-06	15 mm	LÀMINA PKB-2
	135 mm	MAÓ CALAT		72 mm	AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA
	10 mm	ARREBOSSAT INTERIOR		15 mm	PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-02	10 mm	ENGUIXAT + PINTAT	DIV-07	15 mm	PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	135 mm	MAÓ CALAT		48 mm	AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA
DIV-03	10 mm	ENGUIXAT + PINTAT		15 mm	PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	135 mm	MAÓ CALAT		25 mm	ENRAJOLAT
DIV-04	10 mm	ENGUIXAT + PINTAT	DIV-08	15 mm	PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	135 mm	MAÓ CALAT		70 mm	AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA
	40 mm	AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA		15 mm	PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	16 mm	ACABAT FUSTA ACÚSTIC	FA-01	100 mm	SATE
DIV-05	20 mm	ARREBOSSAT I ENRAJOLAT		10 mm	REVESTIMENT
	135 mm	MAÓ CALAT	FA-02	120 mm	AÏLLAMENT XPS
	10 mm	ENRAJOLAT I PINTAT		10 mm	XAPA GRECADA

PAVIMENTS

EXISTENTS	TE	TERRAZO EXISTENT	PI	PARQUET INDUSTRIAL
	TFE	TARIMA EXISTENT DE FUSTA	GRR	GRES PORCEL·LÀNIC C2
	PE	PARQUET EXISTENT	GRE	GRES PORCEL·LÀNIC C1
	LN	LINÒLIUM EXISTENT	CLT	TARIMA DE CLT ESTRUCTURAL
			TA	TARIMA
			RTE	REPICAT FINS A COTA I TERRAZO

OBRA NOVA

FALS SOSTRE

	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG	(h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG	(h = 2.70m)
	CARTRÓ GUIX	(h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX	(h = 2.70m)
	REVESTIMENT DE LAMES DE SOSTRES	(h = 2.70m)
	PANNELL FENÒLIC HPL	

INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ D'INCENDIS

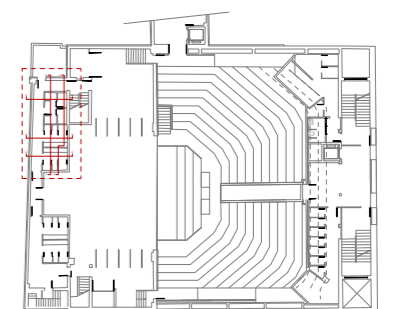
-
-
-

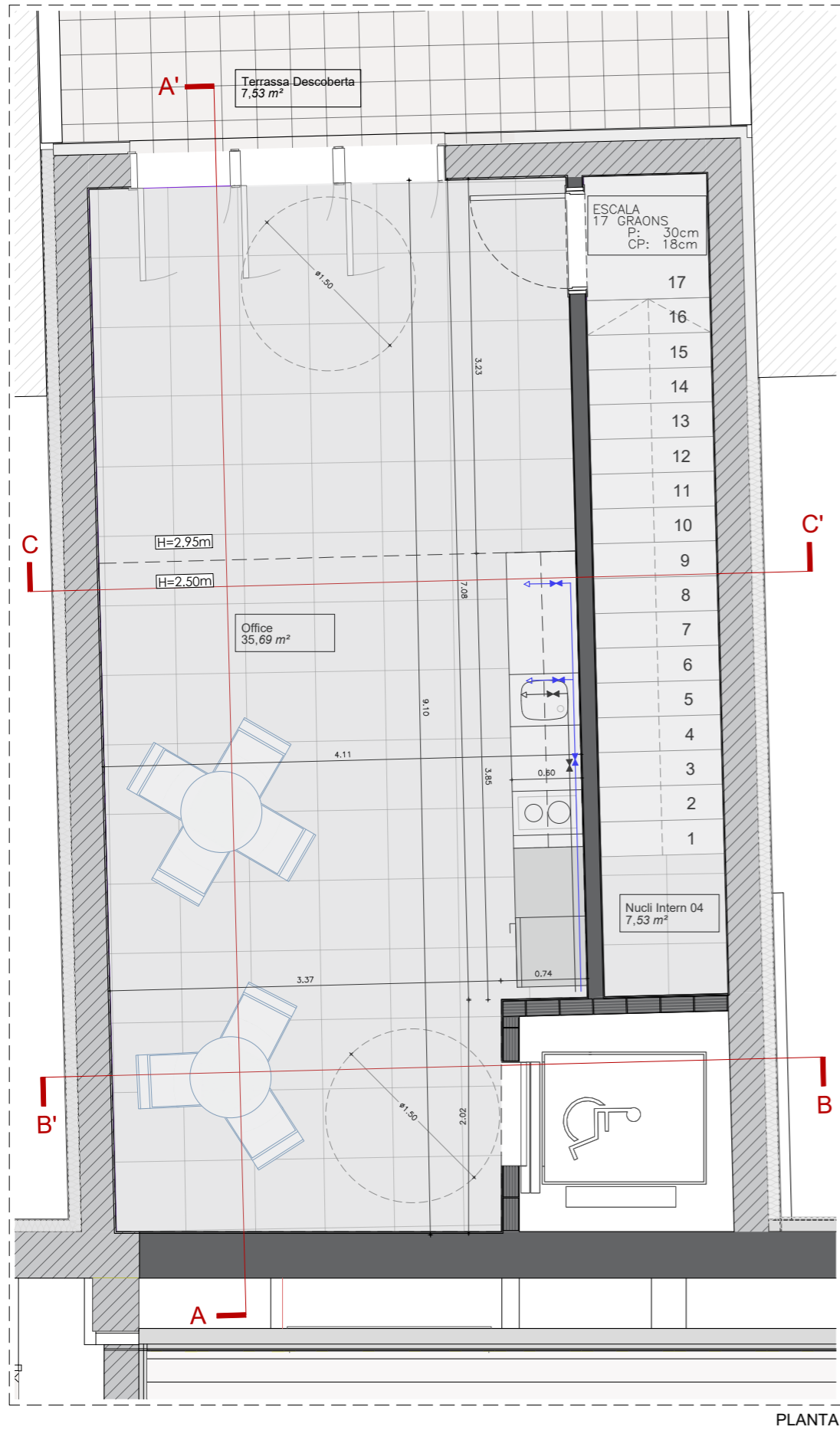
INTAL·LACIÓ FONTANERIA

-
-
-
-
-
-

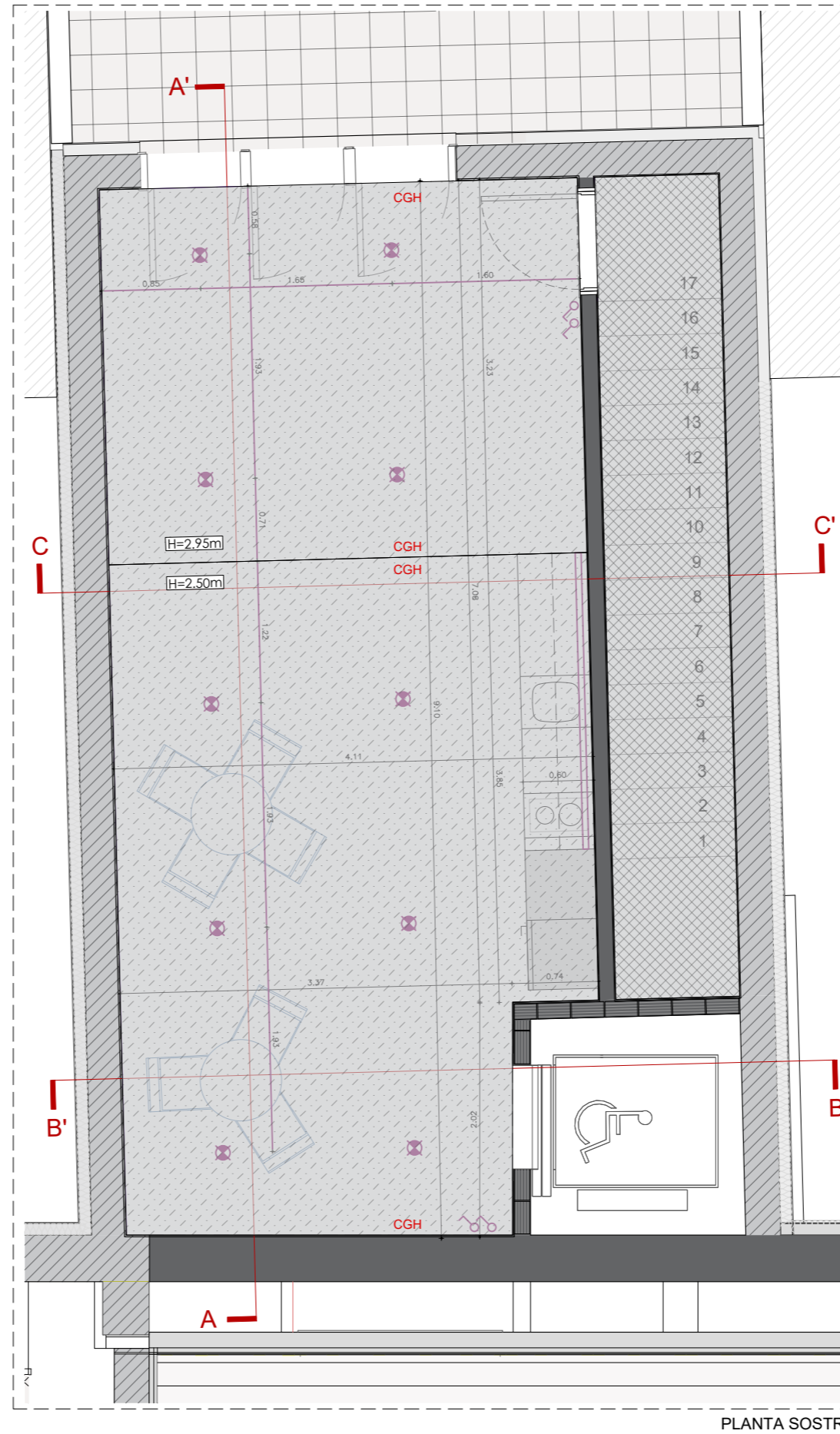
INTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

-
-
-





PLANTA



PLANTA SOSTRE

NOTA: LA POSICIÓ DE TOTS ELS MECANISMES COMPLIRAN EL QUE S'ESPECIFICA A LA NORMATIVA DE SUBMINISTRAMENTS EN BAIXA TENSIÓ (RD 842/2002 I RD 1053/2014) A LA FITXA DE REBT EN EL PUNT 13: VOLUMS PROTECCIÓ EN LOCALS DE BANYS I DUTXES (BT-27). LA SEVA POSICIÓ DEFINITIVA ES DEFINIRÀ A PEU D'OBRA.

INTAL·LACIÓ FONTANERIA

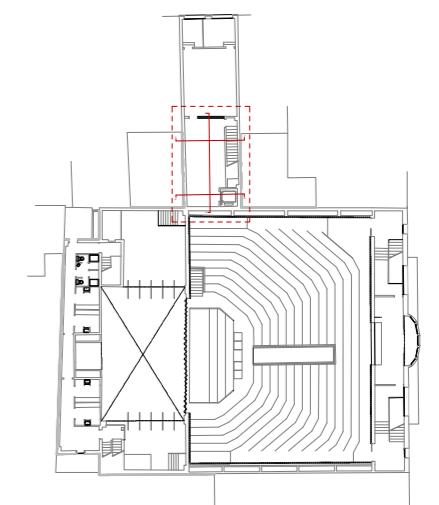
- SORTIDA AIGUA FREDA
- SORTIDA AIGUA CALENTA
- CLAU DE PAS GENERAL AFS
- CLAU DE PAS GENERAL ACS
- CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
- CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

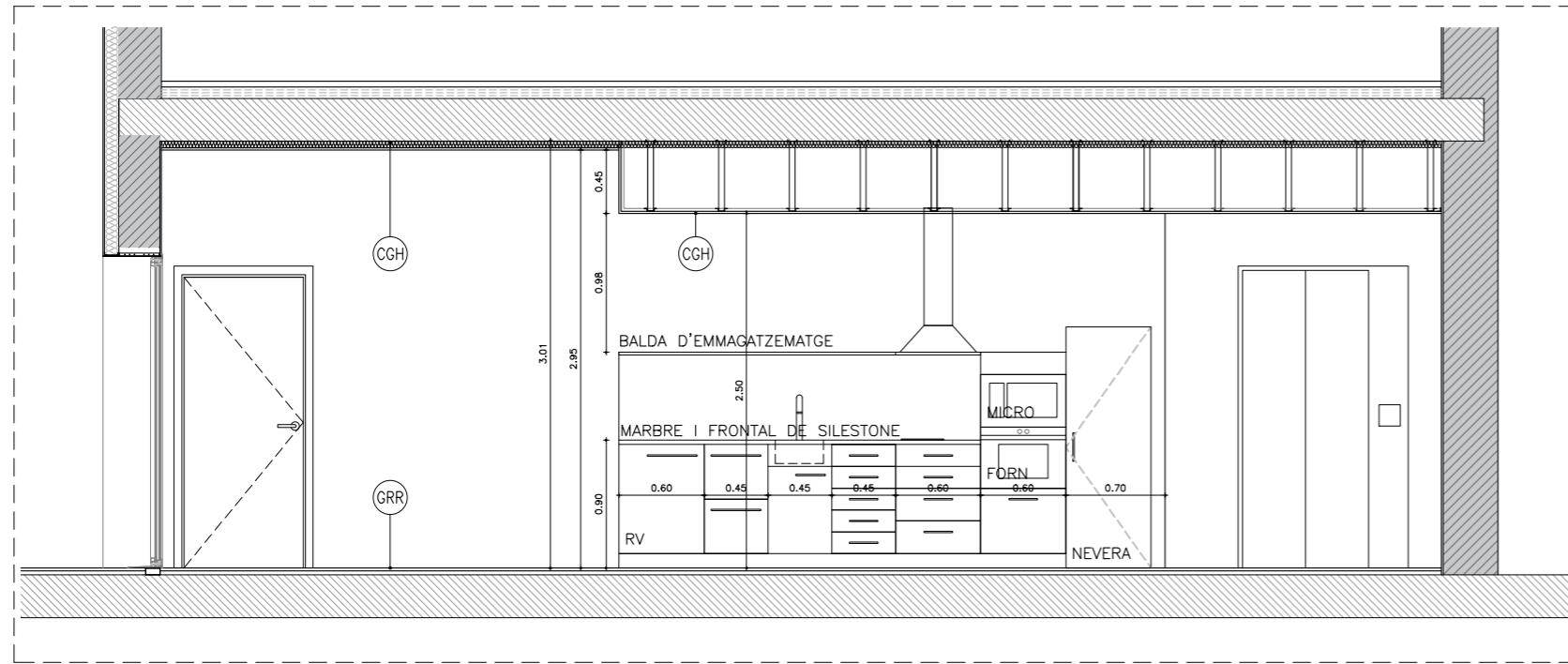
INTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

- LLUMINARIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
- BOCA D'EXTRACCIÓ
- LLUM D'EMERGÈNCIA LED EMPOTRABLE

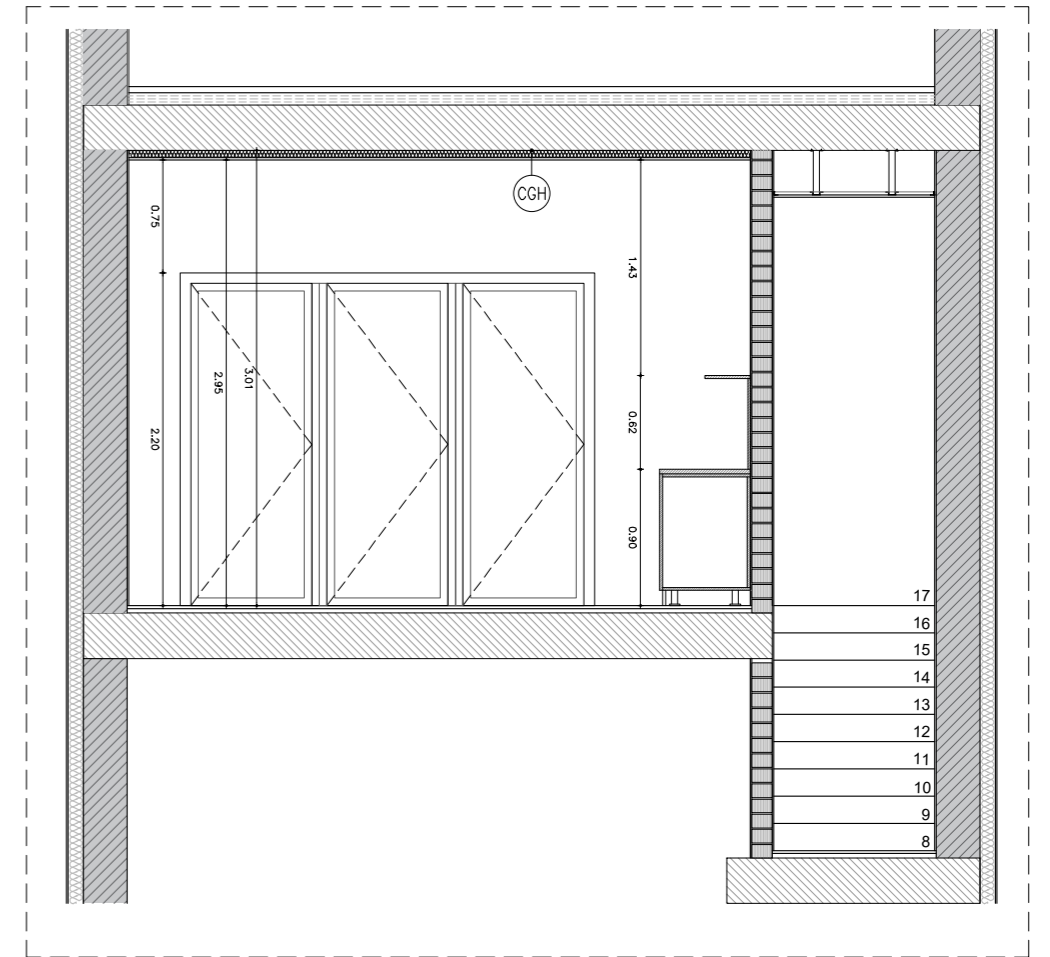
FALS SOSTRE

- CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.50m)
- CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG (h = 2.70m)
- CARTRÓ GUIX (h = 2.50m)
- PANELL FENÒLIC HPL (h = 2.50m)

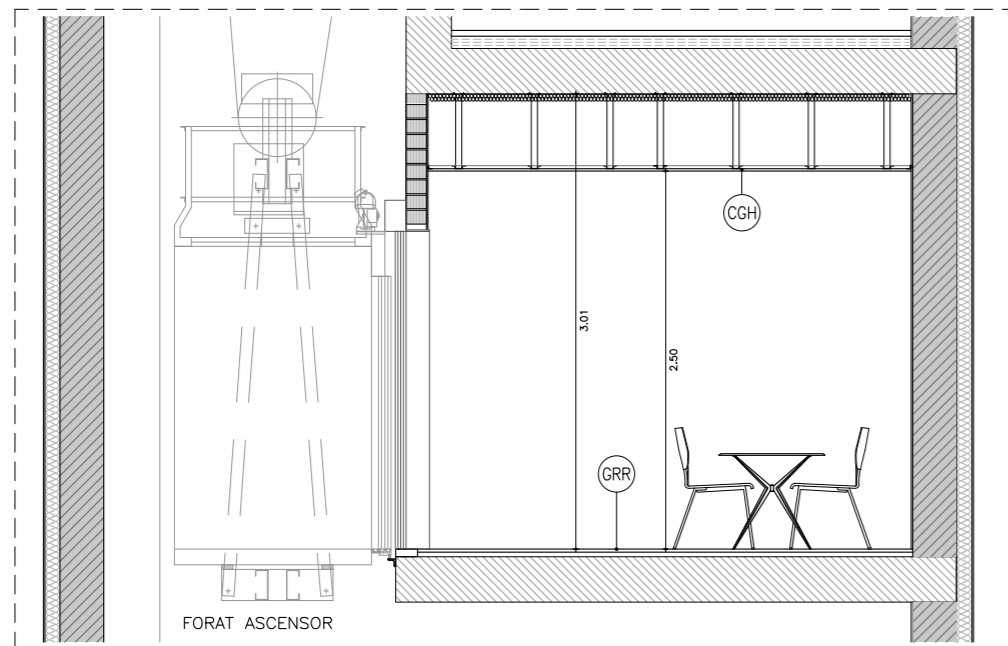




SECCIÓ A-A'



SECCIÓ C-C'



SECCIÓ B-B'

LLEGGENDA

HPL	REVESTIMENT DE PARETS AMB PANELL DE FUSTA FENÒLIC HPL FIXAT SOBRE PERFILS OMEGA DE 3cm		
GRR	PAVIMENT DE GRES PORCEL·LÀNIC NO ESMALTAT		
GRE	CEMENTUM CARBON RT DE MARAZZI DE 60x60x1 cm COL·LOCAT SOBRE MORTER DE CIMENT		
MOBILIARI SANITARIS			
S.01	AIXETA DE LAVABO GALA MODEL TIZONA O EQUIVALENT		
S.02	LAVABO SOBRE ENCIMERA DE FUSTA DE GALA MODEL ERA O EQUIVALENT		
S.03	INODOR GALA MODEL IRA O EQUIVALENT AMB SORTIDA A TERRA		
S.04	SISTEMA DE CISTERNA A SOSTRE		
S.05	URINARI SENSE TAPA MODEL GALA MINOR O EQUIVALENT		
S.06	FLUXOR EXTERIOR ELECTRÒNIC PER INODOR/URINARI		
S.07	CONJUNT DE MIRALL AMB PERIMETRE DE LLUM LED		
PARAMENTS VERTICALS			
HPL	PANELL FENÒLIC HPL	RFA	REVESTIMENT DE FUSTA
EIP	ENGUIXAT I PINTAT	ABS	ABSORBENT
AIP	ARRANJAMENT I PINTAT	P	PINTAT
RIP	ARREBOSSAT I PINTAT	ENR	ENRAJOLAT
RF	REVESTIMENT DE FUSTA	ENRE	ENRAJOLAT CERÀMIC EXISTENT

DIVISÒRIES

DIV-01	10 mm	ENGUIXAT + PINTAT	DIV-06	15 mm	LÀMINA PKB-2
	135 mm	MAÓ CALAT		72 mm	AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA
	10 mm	ARREBOSSAT INTERIOR		15 mm	PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
DIV-02	10 mm	ENGUIXAT + PINTAT	DIV-07	15 mm	PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	135 mm	MAÓ CALAT		48 mm	AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA
DIV-03	10 mm	ENGUIXAT + PINTAT		15 mm	PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	135 mm	MAÓ CALAT		25 mm	ENRAJOLAT
DIV-04	10 mm	ENGUIXAT + PINTAT	DIV-08	15 mm	PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	135 mm	MAÓ CALAT		70 mm	AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA
	40 mm	AÏLLAMENT DE LLANA DE ROCA		15 mm	PLACA DE GUIX LAMINAT ACABAT I PINTAT
	16 mm	ACABAT FUSTA ACÚSTIC	FA-01	100 mm	SATE
DIV-05	20 mm	ARREBOSSAT I ENRAJOLAT		10 mm	REVESTIMENT
	135 mm	MAÓ CALAT	FA-02	120 mm	AÏLLAMENT XPS
	10 mm	ENRAJOLAT I PINTAT		10 mm	XAPA GRECADA

PAVIMENTS

EXISTENTS	TE	TERRAZO EXISTENT	PI	PARQUET INDUSTRIAL
	TFE	TARIMA EXISTENT DE FUSTA	GRR	GRES PORCEL·LÀNIC C2
	PE	PARQUET EXISTENT	GRE	GRES PORCEL·LÀNIC C1
	LN	LINÒLIUM EXISTENT	CLT	TARIMA DE CLT ESTRUCTURAL
			TA	TARIMA
			RTE	REPICAT FINS A COTA I TERRAZO
			OBRA NOVA	

FALS SOSTRE

	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG	(h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX HIDRÒFUG	(h = 2.70m)
	CARTRÓ GUIX	(h = 2.50m)
	CARTRÓ GUIX	(h = 2.70m)
	REVESTIMENT DE LAMES DE SOSTRES	(h = 2.70m)
	PANELL FENÒLIC HPL	

INTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ D'INCENDIS

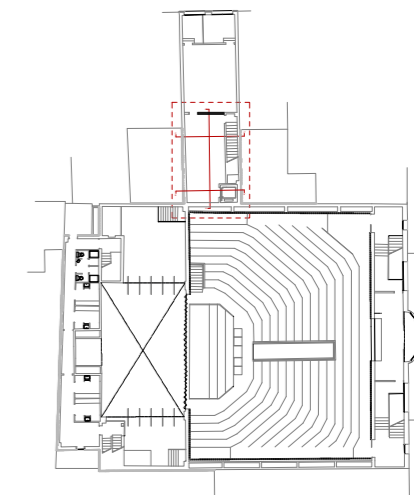
	DETECTOR ÒPTIC
	LLUM D'EMERGÈNCIA
	ALTAVEU MÉS CÚPULA IGNÍFUGA

INTAL·LACIÓ FONTANERIA

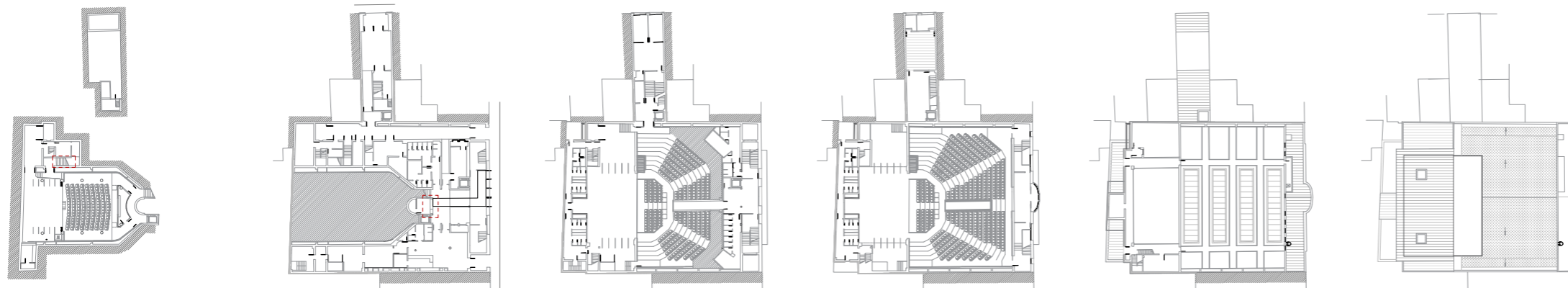
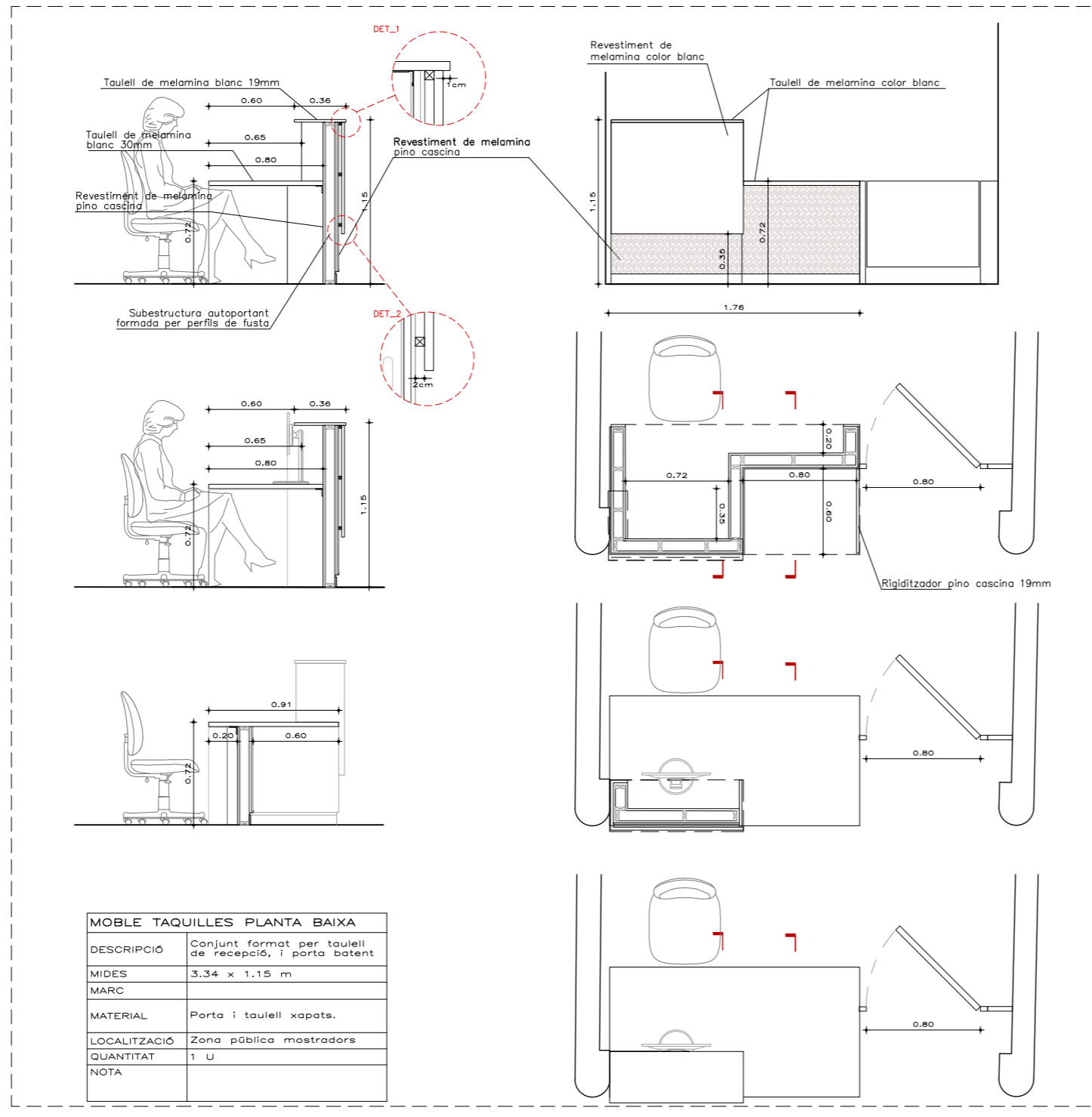
	SORTIDA AIGUA FREDA
	SORTIDA AIGUA CALENTA
	CLAU DE PAS GENERAL AFS
	CLAU DE PAS GENERAL ACS
	CANALITZACIÓ AIGUA FREDA
	CANALITZACIÓ AIGUA CALENTA

INTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

	LLUMINÀRIA DE SOSTRE DOWNLIGHT
	LLUMINÀRIA TIRA LED EMPOTRADA
	BOCA D'EXTRACCIÓ



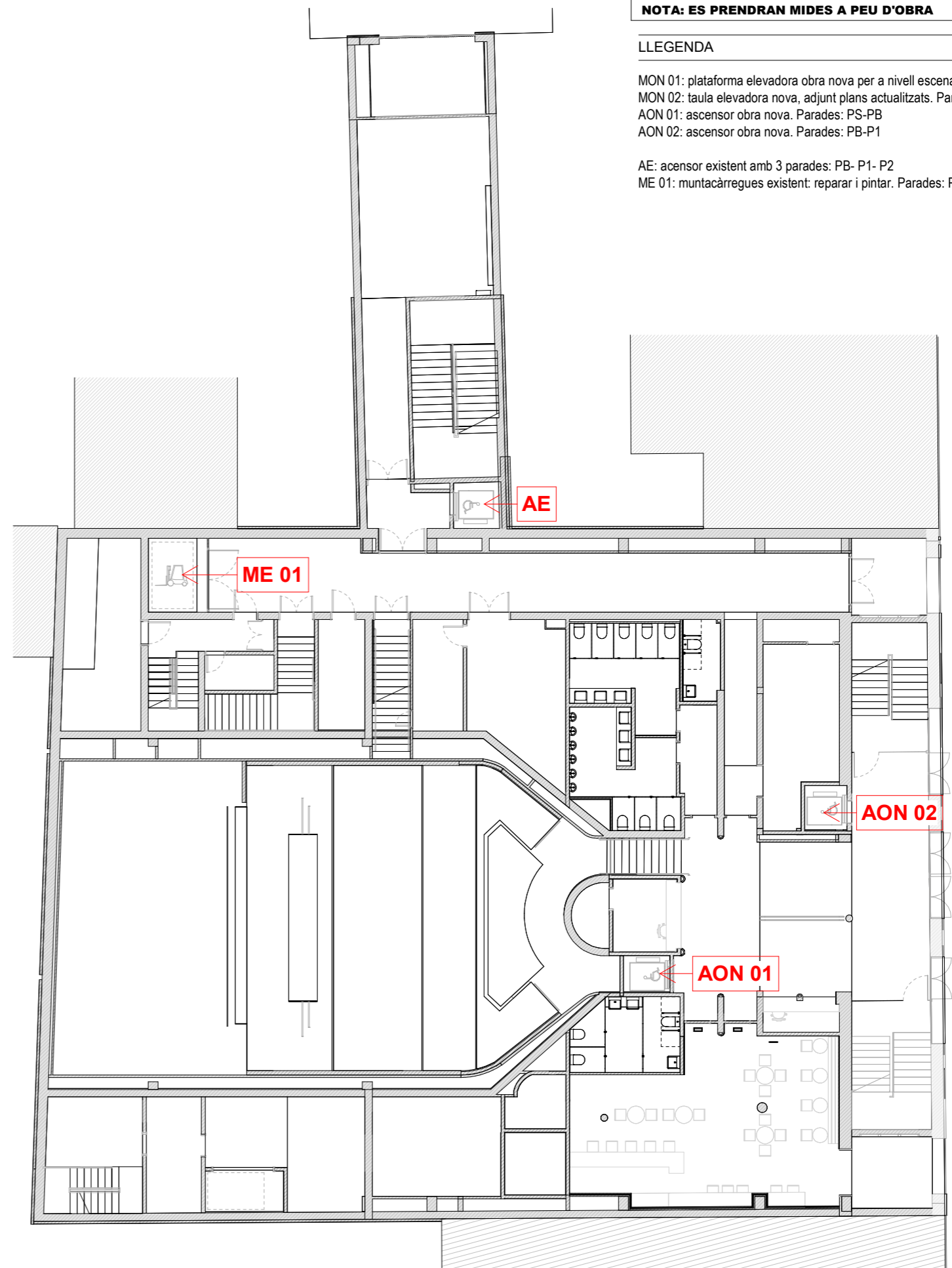
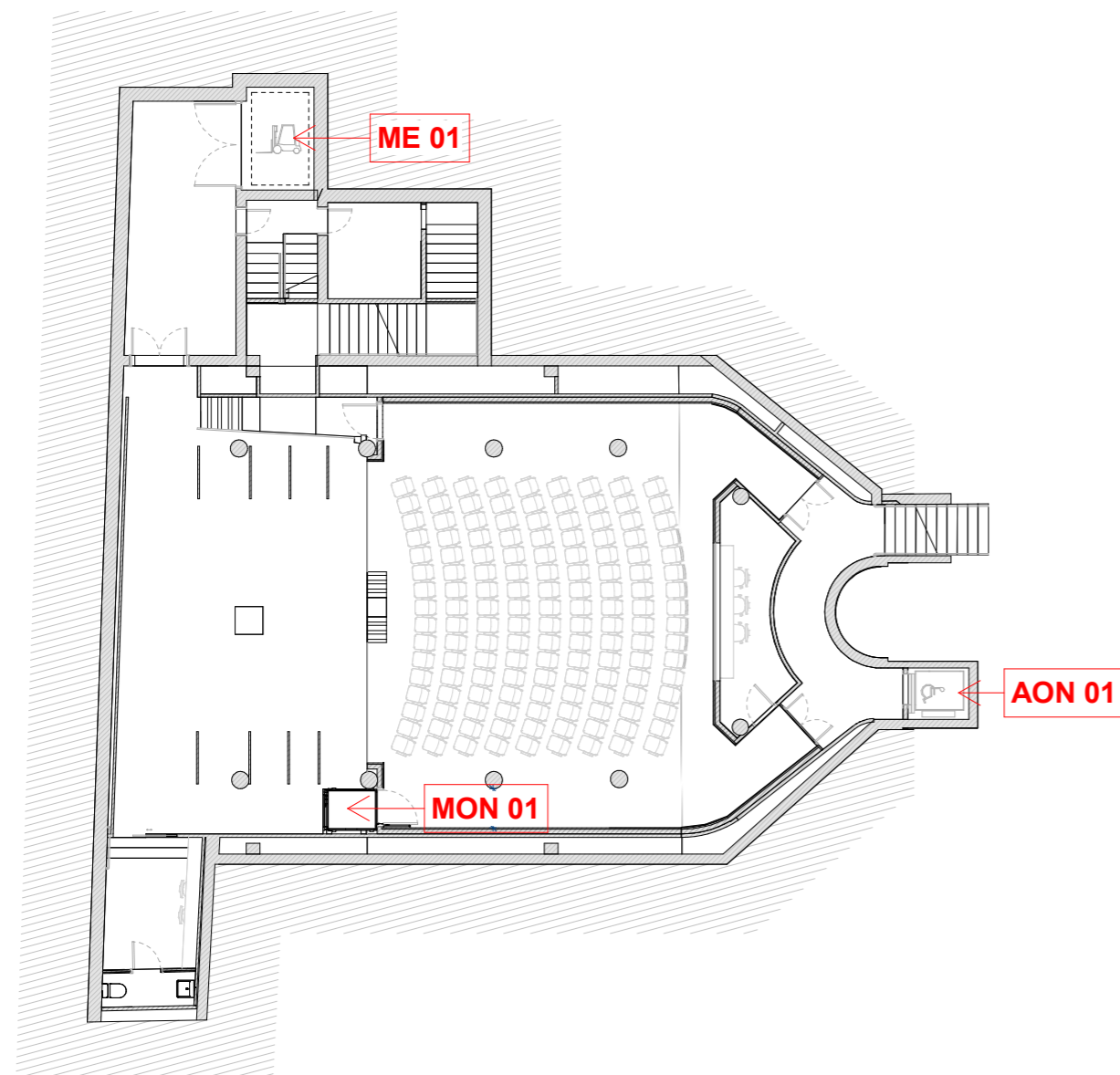
MOBIARI. MOBLE TAQUILLES



LLEGENDA

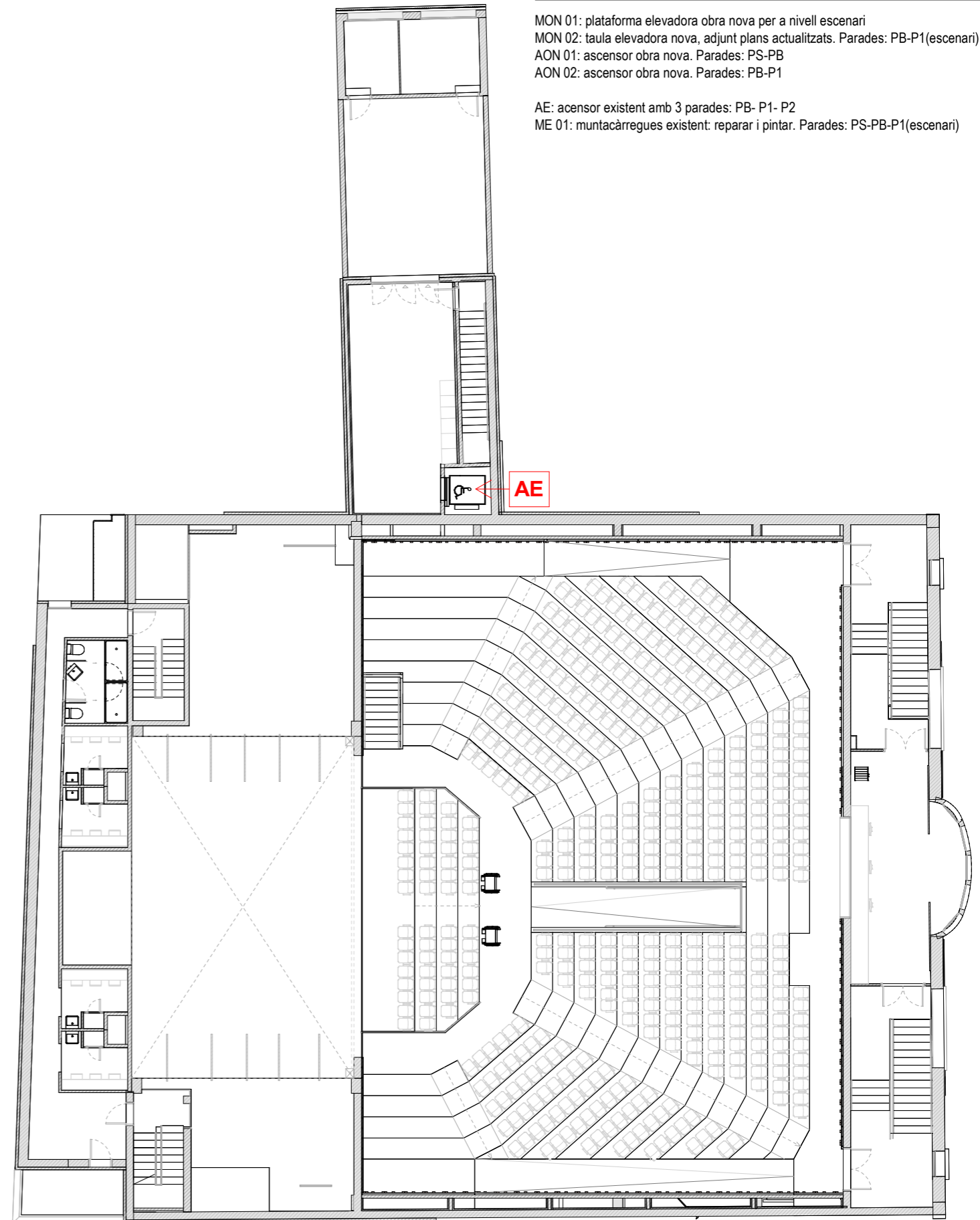
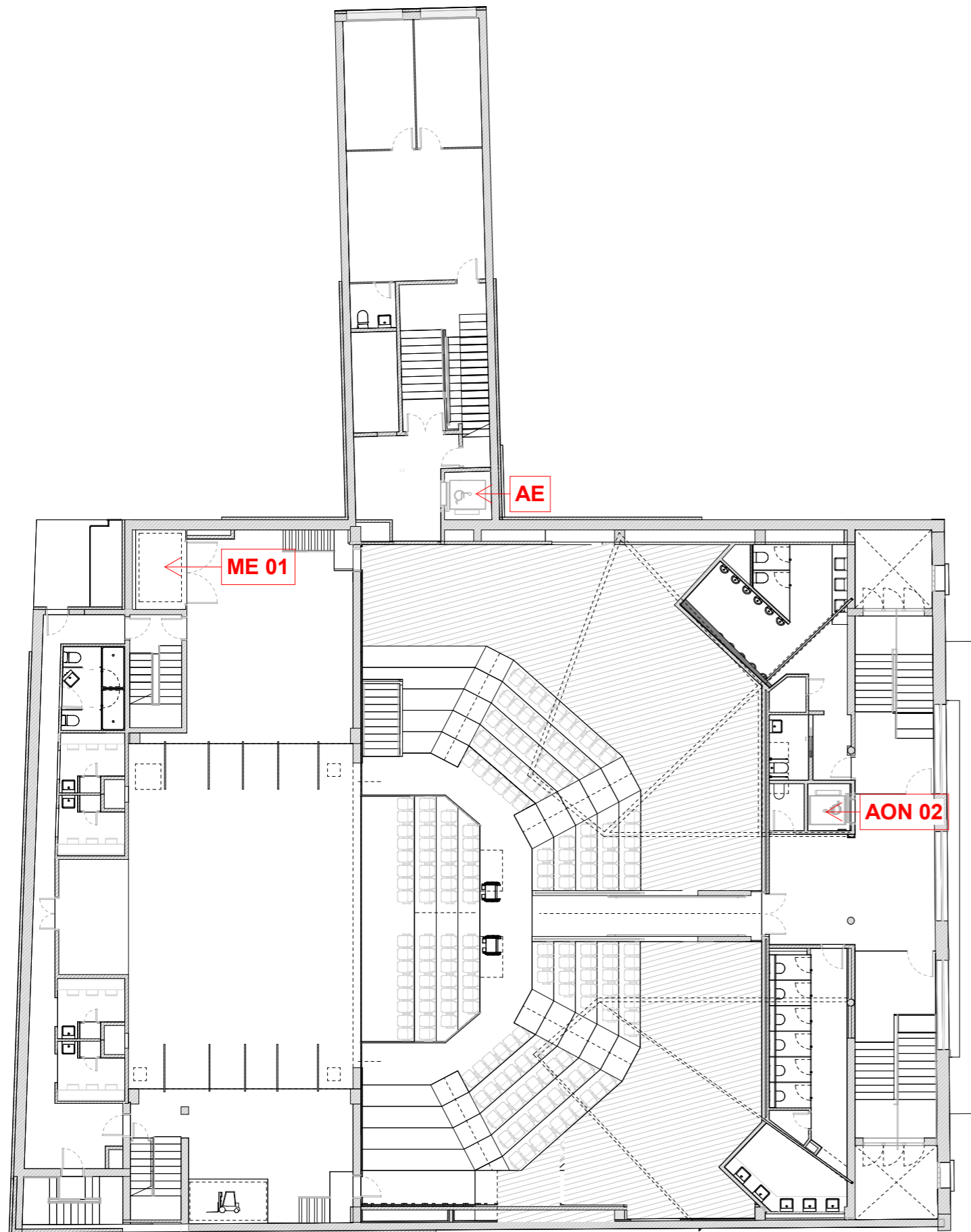
MON 01: plataforma elevadora obra nova per a nivell escenari
 MON 02: taula elevadora nova, adjunt plans actualitzats. Parades: PB-P1(escenari)
 AON 01: ascensor obra nova. Parades: PS-PB
 AON 02: ascensor obra nova. Parades: PB-P1

AE: acensor existent amb 3 parades: PB- P1- P2
 ME 01: muntacàrregues existent: reparar i pintar. Parades: PS-PB-P1(escenari)



LLEGGENDA

- MON 01: plataforma elevadora obra nova per a nivell escenari
- MON 02: taula elevadora nova, adjunt plans actualitzats. Parades: PB-P1(escenari)
- AON 01: ascensor obra nova. Parades: PS-PB
- AON 02: ascensor obra nova. Parades: PB-P1
- AE: acensor existent amb 3 parades: PB- P1- P2
- ME 01: muntacàrregues existent: reparar i pintar. Parades: PS-PB-P1(escenari)



LLEGGENDA

MON 01: plataforma elevadora obra nova per a nivell escenari
 MON 02: taula elevadora nova, adjunt plans actualitzats. Parades: PB-P1 (escenari)
 AON 01: ascensor obra nova. Parades: PS-PB
 AON 02: ascensor obra nova. Parades: PB-P1

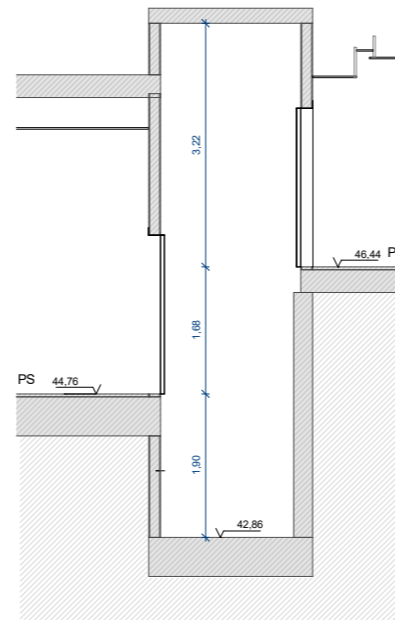
AE: ascensor existent amb 3 parades: PB- P1- P2
 ME 01: muntacàrregues existent: reparar i pintar. Parades: PS-PB-P1(escenari)

AE 01:
 Ascensor existent amb 3 parades: PB- P1- P2

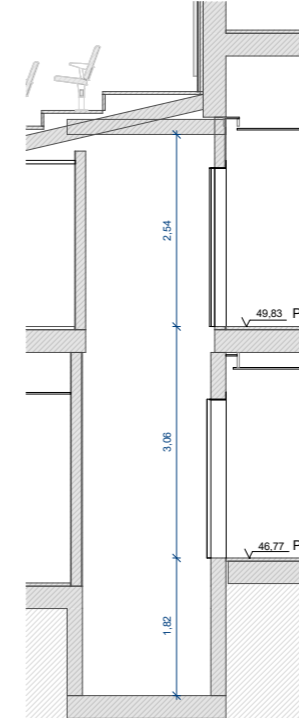
MON 02:
 Plataforma elevadora de tissors 3000x1500mm 1500kg, Vinca o equivalent, model: HM - Mecanismo de tijeras de triple pantógrafo.
 Capacidad de carga útil: 1500 kg. Peso a elevar: 1500 kg carga útil + 1200 kg cabina + 500 kg acabado superior cliente. Recorrido útil: 3520 mm. Largo útil: 3000mm / largo exterior 3100mm / hueco y foso obra: 3160mm. Ancho: 1500mm / Ancho exterior 1600mm / hueco y foso obra: 1660mm. Altura mínima plegada: 500mm. Recorrido vertical: 3520mm
 Altura máxima: 4020mm. Tiempo de elevación: 70s. Tiempo de descenso: 70s. Potencia motor: 4 kW. Tensión de servicio: 400 V III 50 Hz. Nº niveles de paro: (Cota +0m , +3520m). Cabina de 3520 de altura, forrada íntegramente en chapa lisa pintada, preparada para instalaaar acabado final superior a suministrar por el cliente. Acabado: Imprimación Gris RAL 7037, calidad estándar C3M s/ ISO 12944-5. Utilización: Interior. Incluye grupo electrohidráulico y cuadro eléctrico de maniobra con PLC, con maniobra a 24 V DC a ubicar en un radio de máximo 3 m.
 Botonera con seta de emergencia incorporada en planta superior y piloto luminoso rojo con las siguientes señales de indicación en estándar:-
 Funcionamiento: piloto encendido.- Apertura de puertas: intermitencia lenta.-
 Aviso seguridad: intermitenci a rápida. La botonera será del tipo hombre presente y se instalará en la planta superior, en una ubicación próxima al elevador, de manera que el operario disponga de visibilidad total sobre la plataforma durante las maniobras. Alarma acústca de funcionameinto en planta inferior.
PUERTAS ELEVADOR PLT :1 ud.
 Puertas para acceso al elevador PLT. Las puertas incorporan la doble seguridad eléctrica y mecánica. Cantidad total: 2
 Planta 0: Tipo: Batiente Manual doble hoja. Medidas: 2400 x 2400 mm.
 Embarque: en lado de 3000mm Acabado: imprimación. Cabina:
 Tipo: Batiente Manual doble hoja incorporada en la cabina
 Medidas: 2600 x 2500 mm. Embarque: n lado de 3000mm
 Acabado: mprimación 620VZO008
SISTEMA DSD PARA PUERTAS: 1 ud. Doble Seguridad Doble - Previene la eventual falsa señal de cierre de puerta, con el posterior envío de la cabina a otro nivel. Si no se completa la primera señal eléctrica con otra de enclavamiento mecánico de las puertas de la plataforma se para y permanece en el mismo nivel donde se encuentre la puerta sin enclavar. Este sistema asegura la doble condición para el funcionamiento de la plataforma:- Puerta abierta = Plataforma parada en el mismo nivel.- Plataforma en marcha = Puerta no se abre.

AON 01:
 Ascensor elèctric sense cambra de maquinària, sistema de tracció amb reductor i corba d'acceleració i desacceleració progressiva, velocitat 1 m/s, nivell de trànsit estàndard, per a 8 persones (càrrega màxima de 640 kg), de 2 parades (recorregut 6 m), habitacle de qualitat mitjana de mides 1400x1100 mm, embarcament doble amb portes automàtiques d'obertura central d'1+1 fulles d'acer inoxidable de 800x2000 mm, portes d'accés automàtiques d'obertura central d'1+1 fulles d'acer inoxidable de qualitat mitjana de mides 800x2000 mm, maniobra col·lectiva de baixada simple, amb marcatge CE segons REAL DECRETO 203/2016.
 Model Orona Next Flex o equivalent.

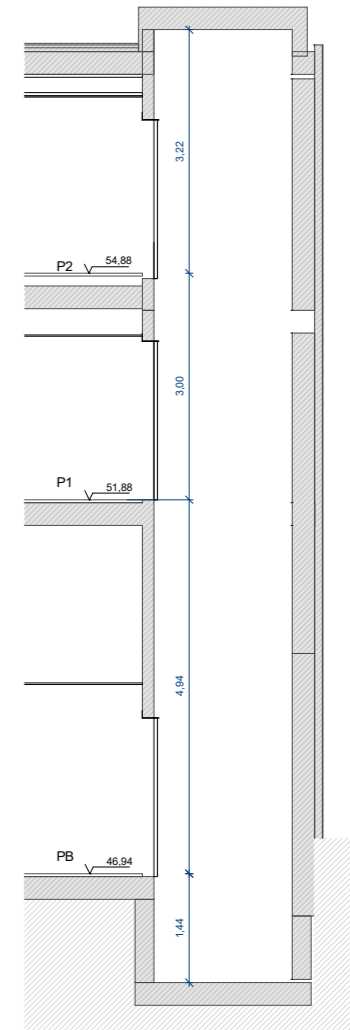
AON 02:
 Ascensor elèctric sense cambra de maquinària, sistema de tracció amb reductor i corba d'acceleració i desacceleració progressiva, velocitat 1 m/s, nivell de trànsit estàndard, per a 8 persones (càrrega màxima de 640 kg), de 2 parades (recorregut 6 m), habitacle de qualitat mitjana de mides 1400x1100 mm, embarcament doble amb portes automàtiques d'obertura central d'1+1 fulles d'acer inoxidable de 800x2000 mm, portes d'accés automàtiques d'obertura central d'1+1 fulles d'acer inoxidable de qualitat mitjana de mides 800x2000 mm, maniobra col·lectiva de baixada simple, amb marcatge CE segons REAL DECRETO 203/2016.
 Model Orona Next Flex o equivalent.



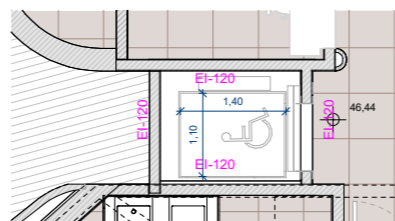
ASCENSSOR PS-PB - SECCIÓ
 E 1 : 100



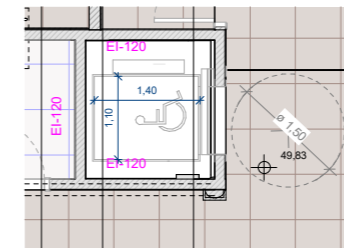
ASCENSSOR PS-PB - SECCIÓ
 E 1 : 100



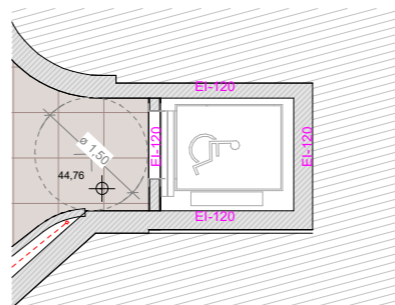
ASCENSSOR PUJÓS
 E 1 : 100



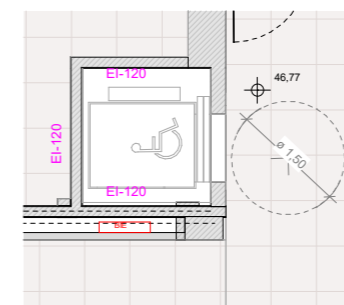
ASCENSSOR PS-PB - PLANTA BAIXA
 E 1 : 100



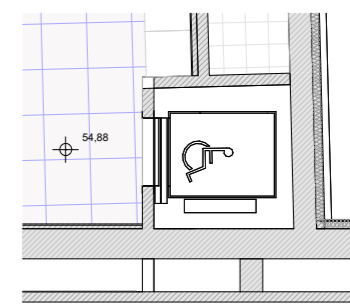
ASCENSSOR PB-P1 - PLANTA PRIMERA
 E 1 : 100



ASCENSSOR PS-PB - PLANTA SOTERRANI
 E 1 : 150

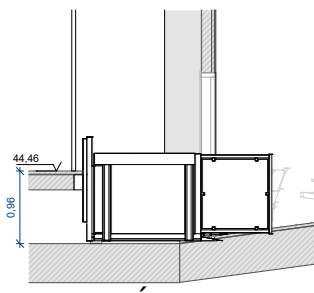


ASCENSSOR PB-P1 - PLANTA BAIXA
 E 1 : 100

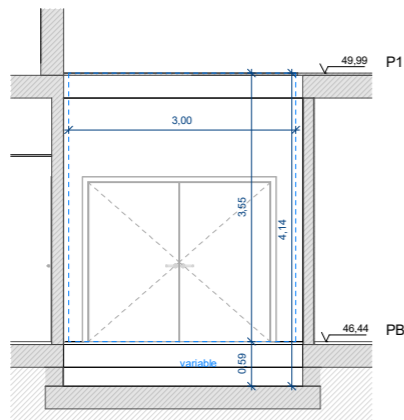


ASCENSSOR - Planta Segona
 E 1 : 100

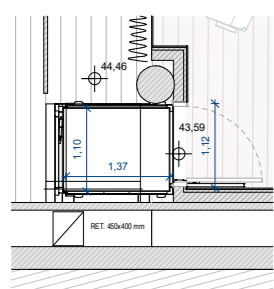
MON 01:
 Plataforma mecànica per a minusvàlids, amb guia mural, amb fixacions, proteccions i connexionat. Inclou mecanismes de seguretat, embarcament inferior i superior, porta de seguetat inferior i superior.



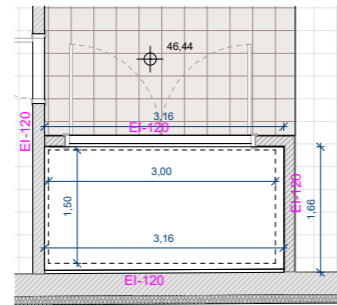
SECCIÓ
 E 1 : 100



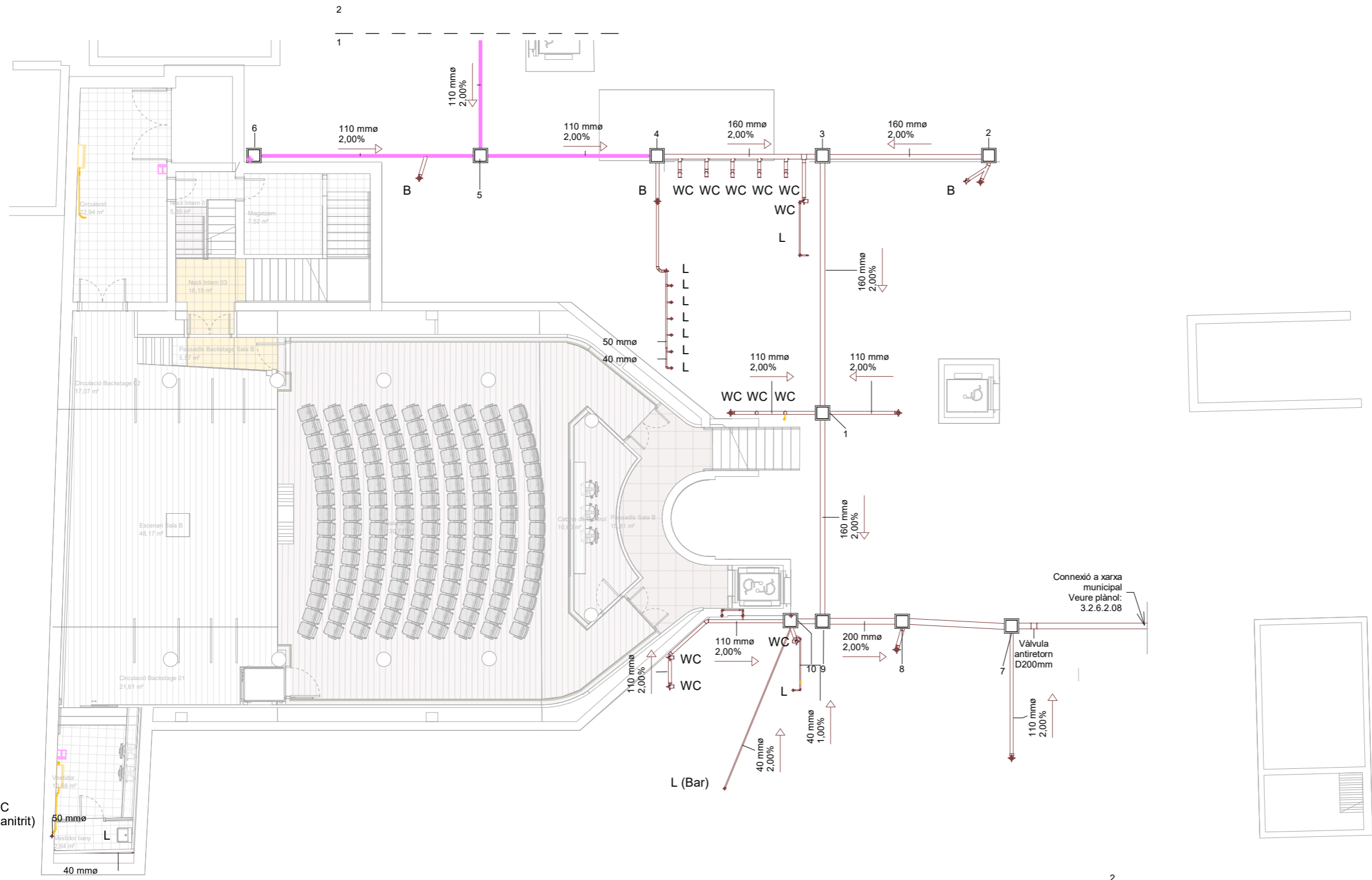
SECCIÓ MUNTACÀRREGUES
 E 1 : 100



PLATAFORMA ELEVADORA
 E 1 : 150



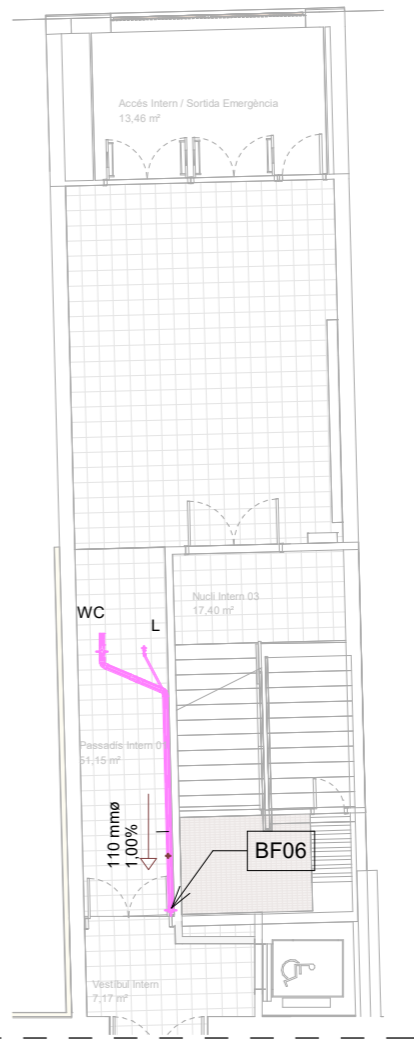
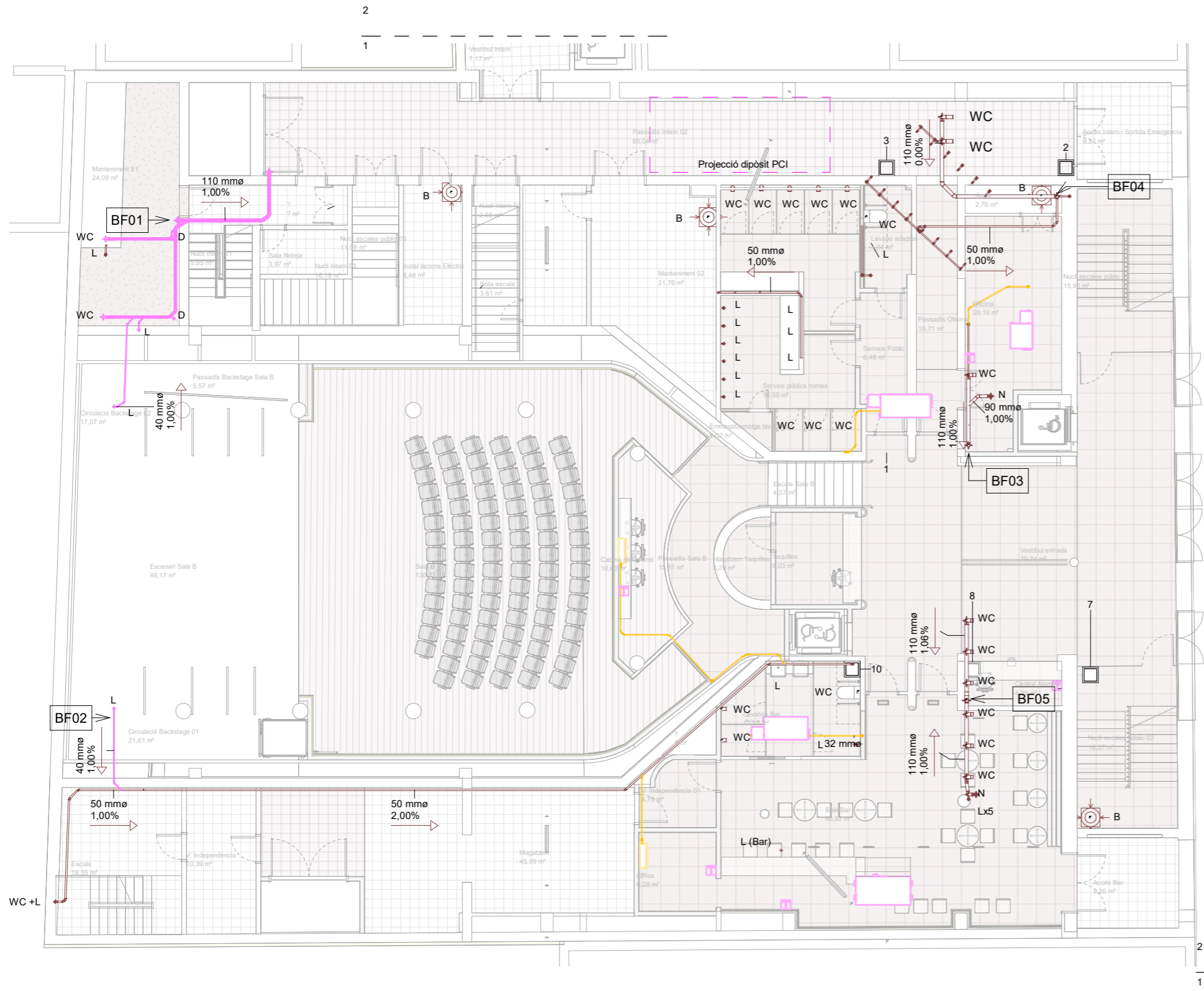
MUNTACÀRREGUES PB-ESCENARI
 E 1 : 100



LLEGENDA DE SANEJAMENT	
	Canonada aigües residuals PVC SN4
	Canonada aigües condensats Ø32mm PE
	Bonera 150x150mm.
	Arqueta de recollida d'aigües residuals i pluvials, mides segons taula adjunta
Ømm tuberia PVC desaigüe aparells sanitaris	
WC	Inodor Ø110mm.
L	Rentamans Ø40mm.
D	Dutxa Ø40mm.
U	Urinari Ø40mm.
N	Abocador neteja Ø90mm.
B	Bunera Ø110mm.
P	Montant canonada que puja a nivell Superior
B	Montant canonada que baixa a nivell Inferior

LLEGENDA DE FASES SANEJAMENT	
	Instal.lació de Sanejament nova a executar
	Instal.lació de Sanejament existent a conservar
	Instal.lació de Sanejament condensats

NOTES	
Nota 1:	Plànols vàlids únicament a efectes d'instal.lacions. Tots els elements s'hauràn de replantejar en obra abans de la seva execució.
Nota 2:	Les connexions d'elements d'instal.lacions nous a elements existents inclouran tots els treballs de paletaeria i lampisteria pertinents així com tot el material, la formació de juntes de connexió i la compatibilitat de materials així com la reposició del parament afectat incloent el seu acabat i les degudes proves de bon funcionament.
Nota 3:	S'ha de comprovar l'estat i la ubicació exacte dels elements i xarxes existents abans connectar-hi nous elements o xarxes.
Nota 4:	Les reixes d'aportacions de diferents sectors mantenen les distancies mínimes de propagació exterior en façana segons CTE DB SI-2.1
Nota 5:	Tots els element es replantejaràn en obra amb les mides reals de la obra.
Nota 6:	Es reconectaràn a la instal.lació tots els endolls existents que no estiguin representats als plànols.
Nota 7:	Les reixes de impulsio o extracció de aire que donin al exterior aniràn equipades amb xarxa de protecció anticel·lals
Nota 8:	Pendent de les canonades. Segons DT DB HS-5 Penjades del sostre: Mínim 1% Enterrada: Mínim 2%
Nota 9:	Les canonades de Sanejament aniràn equipades en collaris intumescents allà on travessin un canvi de sector o risc de incendi segons el plànols de Sectorització
Nota 10:	Les canonades de evacuació de condensats son de Ø32mm PEX

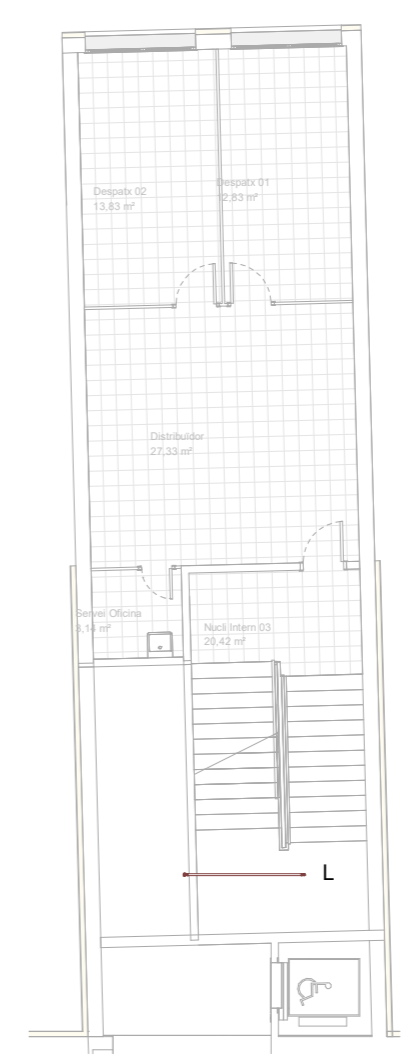
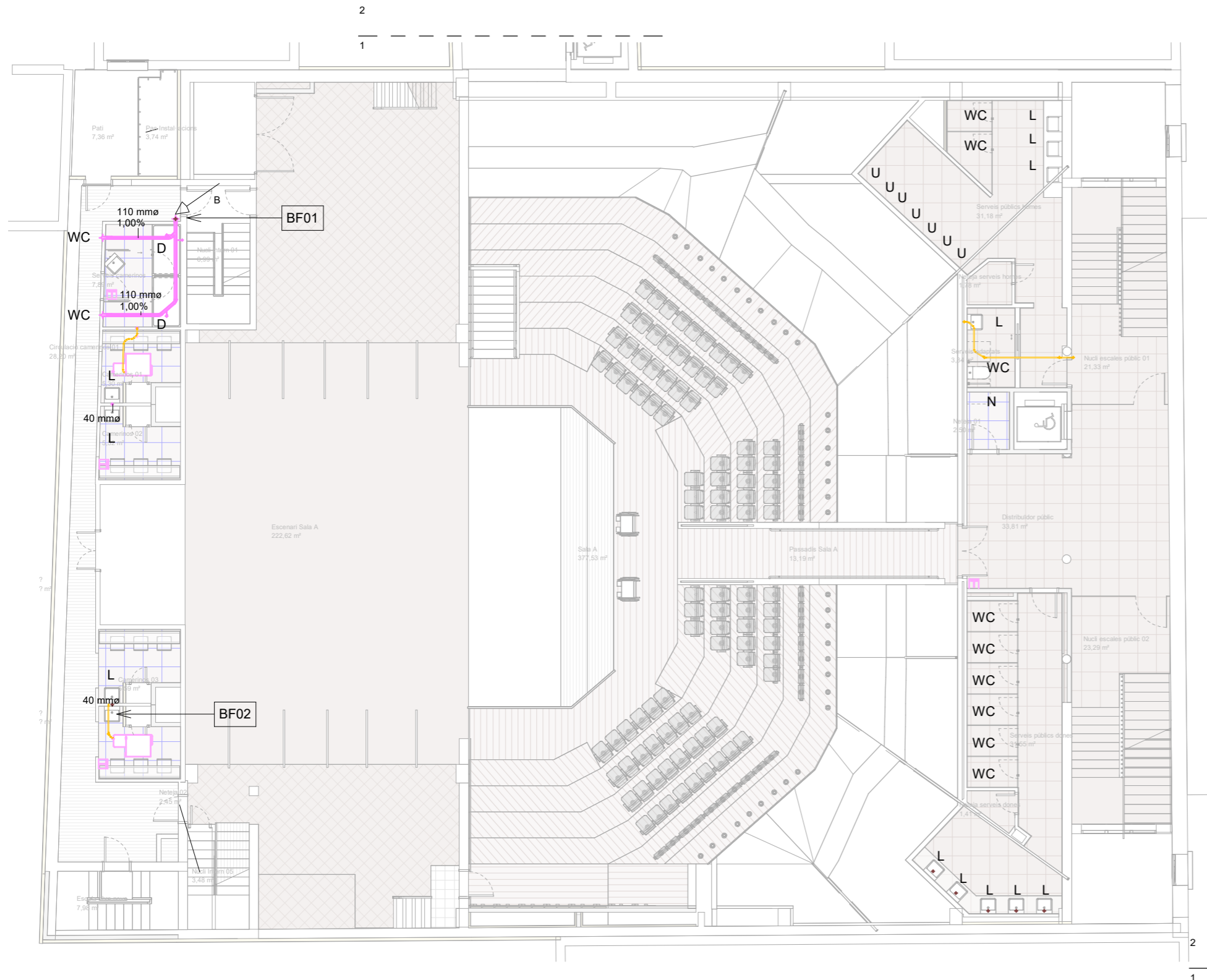


LLEGENDA DE SANEJAMENT	
	Canonada aigües residuals PVC SN4
	Canonada aigües condensats Ø32mm PE
	Bonera 150x150mm.
	Arqueta de recollida d'aigües residuals i pluvials, mides segons taula adjunta

Ømm tuberia PVC desaiçue aparells sanitaris	
WC	Inodor Ø110mm.
L	Rentamans Ø40mm.
D	Dutxa Ø40mm.
U	Urinari Ø40mm.
N	Abocador neteja Ø90mm.
B	Bunera Ø110mm.
P	Montant canonada que puja a nivell Superior
B	Montant canonada que baixa a nivell Inferior

LLEGENDA DE FASES SANEJAMENT	
	Instal.lació de Sanejament nova a executar
	Instal.lació de Sanejament existent a conservar
	Instal.lació de Sanejament condensats

NOTES	
Nota 1:	Plànols vàlids únicament a efectes d'instal.lacions. Tots els elements s'hauran de replantejar en obra abans de la seva execució.
Nota 2:	Les connexions d'elements d'instal.lacions nous a elements existents inclouran tots els treballs de paleta i lampisteria pertinents així com tot el material, la formació de juntes de connexió i la compatibilitat de materials així com la reposició del parament afectat incloent el seu acabat i les degudes proves de bon funcionament.
Nota 3:	S'ha de comprovar l'estat i la ubicació exacte dels elements i xarxes existents abans connectar-hi nous elements o xarxes.
Nota 4:	Les reixes d'aportacions de diferents sectors mantenen les distàncies mínimes de propagació exterior en façana segons CTE DB SI-2.1
Nota 5:	Tots els elements replantejaràn en obra amb les mides reals de la obra.
Nota 6:	Es reconectaran a la instal.lació tots els endolls existents que no estiguin representats als plànols.
Nota 7:	Les reixes de impulsió o extracció de aire que donin al exterior aniran equipades amb xarxa de protecció anticel·lulars.
Nota 8:	Pendent de les canonades. Segons DT DB HS-5 Penjades del sostre: Mínim 1% Enterrada: Mínim 2%
Nota 9:	Les canonades de Sanejament aniran equipades en collaris intumescentials allà on travessin un canvi de sector o risc de incendi segons el plànols de Sectorització
Nota 10:	Les canonades de evacuació de condensats són de Ø32mm PEX



LLEGENDA DE SANEJAMENT	
	Canonada aigües residuals PVC SN4
	Canonada aigües condensats Ø32mm PE
	Bonera 150x150mm.
	Arqueta de recollida d'aigües residuals i pluvials, mides segons taula adjunta

Ømm tuberia PVC desaiçgue aparells sanitaris	
WC	Inodor Ø110mm.
L	Rentamans Ø40mm.
D	Dutxa Ø40mm.
U	Urinari Ø40mm.
N	Abocador neteja Ø90mm.
B	Bunera Ø110mm.
P	Montant canonada que puja a nivell Superior
B	Montant canonada que baixa a nivell Inferior

LLEGENDA DE FASES SANEJAMENT	
	Instal·lació de Sanejament nova a executar
	Instal·lació de Sanejament existent a conservar
	Instal·lació de Sanejament condensats

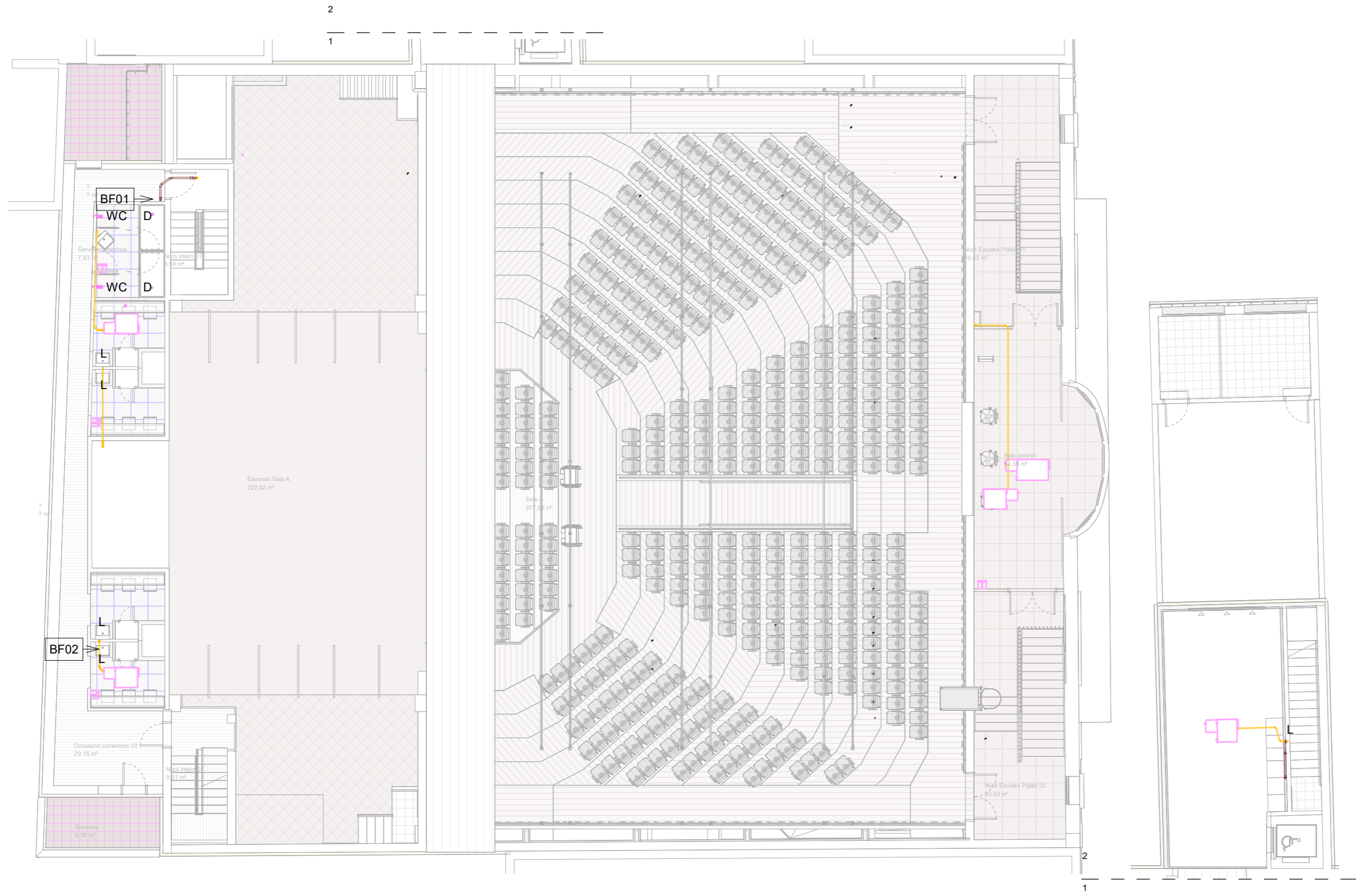
NOTES	
Nota 1:	Plànols vàlids únicament a efectes d'instal·lacions. Tots els elements s'hauran de replantejar en obra abans de la seva execució.
Nota 2:	Les connexions d'elements d'instal·lacions nous a elements existents inclouran tots els treballs de paleta i lampisteria pertinents així com tot el material, la formació de juntes de connexió i la compatibilitat de materials així com la reposició del parament afectat incloent el seu acabat i les degudes proves de bon funcionament.
Nota 3:	S'ha de comprovar l'estat i la ubicació exacte dels elements i xarxes existents abans connectar-hi nous elements o xarxes.
Nota 4:	Les reixes d'aportacions de diferents sectors mantenen les distàncies mínimes de propagació exterior en façana segons CTE DB SI-2.1
Nota 5:	Tots els elements es replantejaran en obra amb les mides reals de la obra.
Nota 6:	Es reconectaran a la instal·lació tots els endolls existents que no estiguin representats als plànols.
Nota 7:	Les reixes de impulsió o extracció d'aire que donin al exterior aniran equipades amb xarxa de protecció anticel·lulars.
Nota 8:	Pendent de les canonades. Segons DT DB HS-5 Penjades del sostre: Mínim 1% Enterrada: Mínim 2%
Nota 9:	Les canonades de Sanejament aniran equipades en collaris intumescentials allà on travessin un canvi de sector o risc de incendi segons el plànols de Sectorització
Nota 10:	Les canonades de evacuació de condensats són de Ø32mm PEX

LLEGGENDA DE SANEJAMENT	
	Canonada aigües residuals PVC SN4
	Canonada aigües condensats Ø32mm PE
	Bonera 150x150mm.
	Arqueta de recollida d'aigües residuals i pluvials, mides segons taula adjunta

Ømm tuberia PVC desaiçgue aparells sanitaris	
WC	Inodor Ø110mm.
L	Rentamans Ø40mm.
D	Dutxa Ø40mm.
U	Urinari Ø40mm.
N	Abocador neteja Ø90mm.
B	Bunera Ø110mm.
P	Montant canonada que puja a nivell Superior
B	Montant canonada que baixa a nivell Inferior

LLEGGENDA DE FASES SANEJAMENT	
	Instal.lació de Sanejament nova a executar
	Instal.lació de Sanejament existent a conservar
	Instal.lació de Sanejament condensats

NOTES	
Nota 1:	Plànols vàlids únicament a efectes d'instal.lacions. Tots els elements s'hauràn de replantejar en obra abans de la seva execució.
Nota 2:	Les connexions d'elements d'instal.lacions nous a elements existents inclouran tots els treballs de paletaeria i lampisteria pertinents així com tot el material, la formació de juntes de connexió i la compatibilitat de materials així com la reposició del parament afectat incloent el seu acabat i les degudes proves de bon funcionament.
Nota 3:	S'ha de comprovar l'estat i la ubicació exacte dels elements i xarxes existents abans connectar-hi nous elements o xarxes.
Nota 4:	Les reixes d'aportacions de diferents sectors mantenen les distancies mínimes de propagació exterior en façana segons CTE DB SI-2.1
Nota 5:	Tots els element es replantejaràn en obra amb les mides reals de la obra.
Nota 6:	Es reconectaran a la instal.lació tots els endolls existents que no estiguin representats als plànols.
Nota 7:	Les reixes de impulsio o extraccio de aire que donin al exterior aniran equipades amb xarxa de proteccio antiocells
Nota 8:	Pendent de les canonades. Segons DT DB HS-5 Penjades del sostre: Mínim 1% Enterrada: Mínim 2%
Nota 9:	Les canonades de Sanejament aniran equipades en collaris intumescentis allà on travessin un canvi de sector o risc de incendi segons el plànols de Sectorització
Nota 10:	Les canonades de evacuació de condensats son de Ø32mm PEX





LLEGENDA DE SANEJAMENT	
	Canonada aigües residuals PVC SN4
	Canonada aigües condensats Ø32mm PE
	Bonera 150x150mm.
	Arqueta de recollida d'aigües residuals i pluvials, mides segons taula adjunta
Ømm tuberia PVC desaiçue aparells sanitaris	
WC	Inodor Ø110mm.
L	Rentamans Ø40mm.
D	Dutxa Ø40mm.
U	Urinari Ø40mm.
N	Abocador neteja Ø90mm.
B	Bunera Ø110mm.
P	Montant canonada que puja a nivell Superior
B	Montant canonada que baixa a nivell Inferior

LLEGENDA DE FASES SANEJAMENT	
	Instal.lació de Sanejament nova a executar
	Instal.lació de Sanejament existent a conservar
	Instal.lació de Sanejament condensats

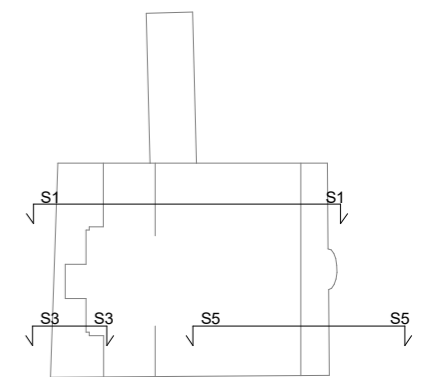
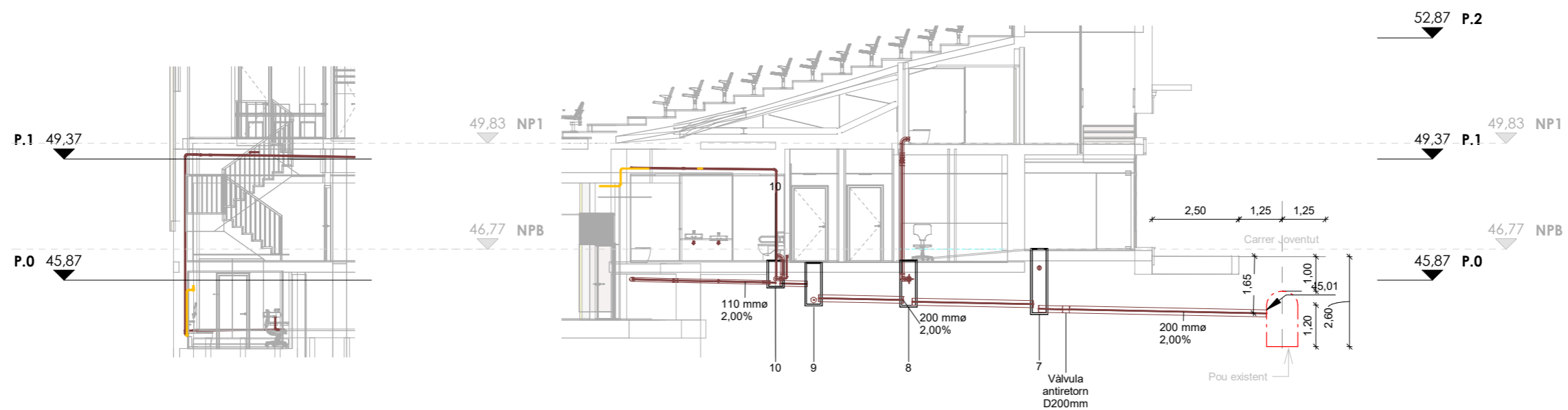
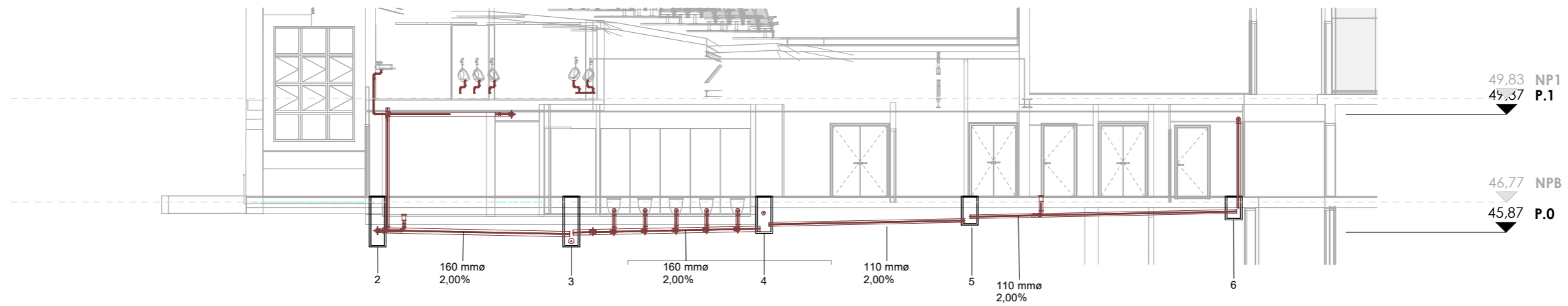
NOTES	
Nota 1:	Plànols vàlids únicament a efectes d'instal.lacions. Tots els elements s'hauràn de replantejar en obra abans de la seva execució.
Nota 2:	Les connexions d'elements d'instal.lacions nous a elements existents inclouran tots els treballs de paletaeria i lampisteria pertinents així com tot el material, la formació de juntes de connexió i la compatibilitat de materials així com la reposició del parament afectat incloent el seu acabat i les degudes proves de bon funcionament.
Nota 3:	S'ha de comprovar l'estat i la ubicació exacte dels elements i xarxes existents abans connectar-hi nous elements o xarxes.
Nota 4:	Les reixes d'aportacions de diferents sectors mantenen les distancies mínimes de propagació exterior en façana segons CTE DB SI-2.1
Nota 5:	Tots els element es replantejaràn en obra amb les mides reals de la obra.
Nota 6:	Es reconectaràn a la instalació tots els endolls existents que no estiguin representats als plànols.
Nota 7:	Les reixes de impulsio o extraccio de aire que donin al exterior aniràn equipades amb xarxa de proteccio antiocells
Nota 8:	Pendent de les canodades. Segons DT DB HS-5 Penjades del sostre: Mínim 1% Enterrada: Mínim 2%
Nota 9:	Les canonades de Sanejament aniràn equipades en collaris intumescentis allà on travessin un canvi de sector o risc de incendi segons el plànols de Sectorització
Nota 10:	Les canonades de evacuació de condensats son de Ø32mm PEX



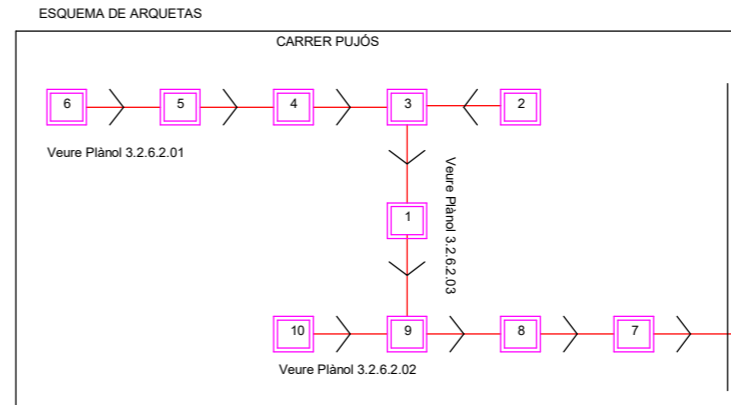
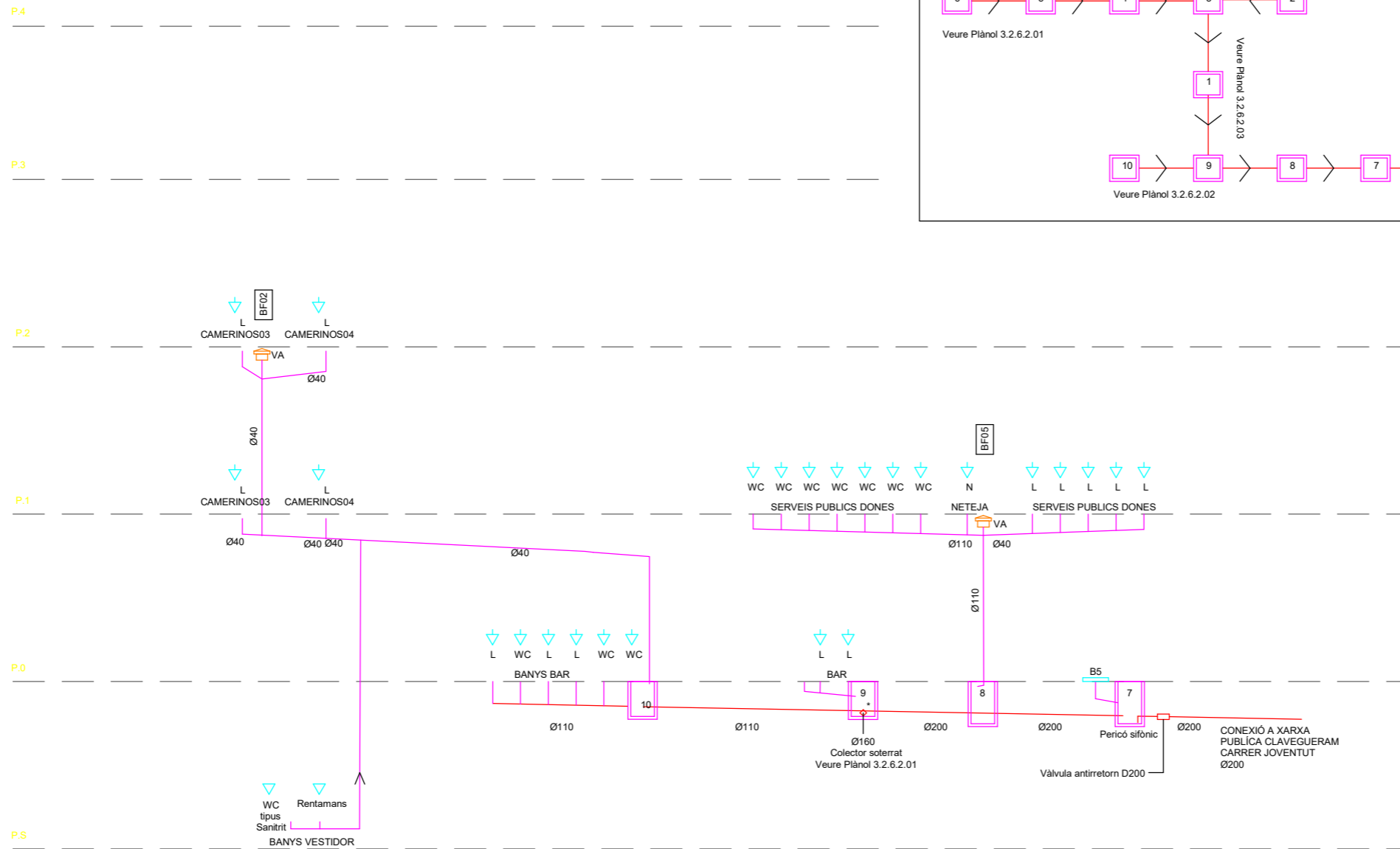
LLEGENDA DE SANEJAMENT	
	Canonada aigües residuals PVC SN4
	Canonada aigües condensats Ø32mm PE
	Bonera 150x150mm.
	Arqueta de recollida d'aigües residuals i pluvials, mides segons taula adjunta
Ømm tuberia PVC desaiçue aparells sanitaris	
WC	Inodor Ø110mm.
L	Rentamans Ø40mm.
D	Dutxa Ø40mm.
U	Urinari Ø40mm.
N	Abocador neteja Ø90mm.
B	Bunera Ø110mm.
P	Montant canonada que puja a nivell Superior
B	Montant canonada que baixa a nivell Inferior

LLEGENDA DE FASES SANEJAMENT	
	Instal.lació de Sanejament nova a executar
	Instal.lació de Sanejament existent a conservar
	Instal.lació de Sanejament condensats

NOTES	
Nota 1:	Plànols vàlids únicament a efectes d'instal.lacions. Tots els elements s'hauràn de replantejar en obra abans de la seva execució.
Nota 2:	Les connexions d'elements d'instal.lacions nous a elements existents inclouran tots els treballs de paletaeria i lampisteria pertinents així com tot el material, la formació de juntes de connexió i la compatibilitat de materials així com la reposició del parament afectat incloent el seu acabat i les degudes proves de bon funcionament.
Nota 3:	S'ha de comprovar l'estat i la ubicació exacte dels elements i xarxes existents abans connectar-hi nous elements o xarxes.
Nota 4:	Les reixes d'aportacions de diferents sectors mantenen les distancies mínimes de propagació exterior en façana segons CTE DB SI-2.1
Nota 5:	Tots els element es replantejaràn en obra amb les mides reals de la obra.
Nota 6:	Es reconectaran a la instal.lació tots els endolls existents que no estiguin representats als plànols.
Nota 7:	Les reixes de impulsio o extraccio de aire que donin al exterior aniran equipades amb xarxa de proteccio antiocells
Nota 8:	Pendent de les canonades. Segons DT DB HS-5 Penjades del sostre: Mínim 1% Enterrada: Mínim 2%
Nota 9:	Les canonades de Sanejament aniran equipades en collaris intumescent allà on travessin un canvi de sector o risc de incendi segons el plànols de Sectorització
Nota 10:	Les canonades de evacuació de condensats son de Ø32mm PEX



ESQUEMA DE SANEJAMENT / RECOLLIDA D'ÀIGÜES RESIDUALS



LLEENDA SANEJAMENT

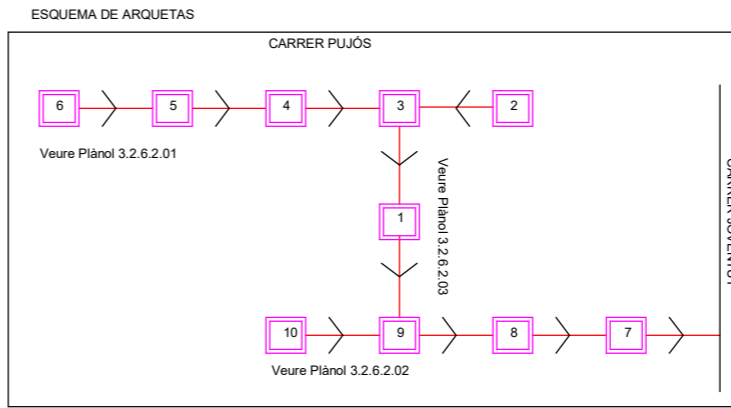
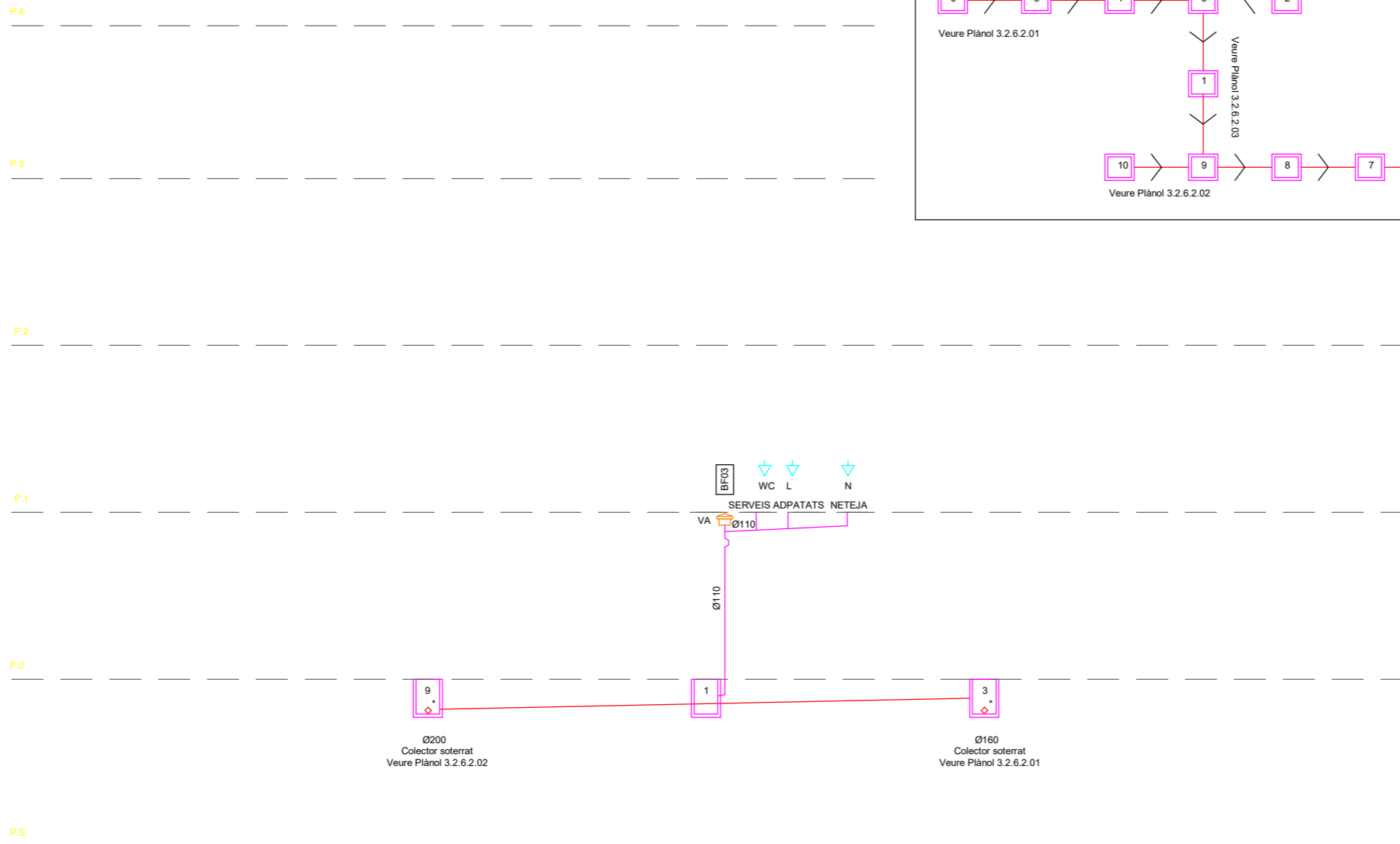
- Canonada PVC penjada del sostre 1% pendent
- Canonada PVC soterrada 2% pendent
- Punt de desguàs
- VA Vàlvula de aireació
- Arqueta de pas Dimensions segons taula adjunta
- L Rentamans Ø40mm
- WC Inodoro Ø110mm
- D Duba Ø90mm
- U Urinari Ø40mm
- N Abocador Neteja Ø90mm
- B Bunera Ø110mm
- BFC00 Baixant Fecals

B1: -
 B2: BONERA INSTAL·LACIONS EL·LÈCTRIQUES
 B3: MANTENIMENT - SALA BOMBEIG RUIXADORS
 B4: COMPTADORS AIGUA TEATRE
 B5: COMPTADORS AIGUA BAR
 B5: SALA BOMBEIG BIES

TAULA TIPOLOGIA PERICONS

Ref	Dimensions (AlxAh)	Tipologia
01	400x400x1200	Pericó no registrable
02	400x400x1500	Pericó no registrable
03	400x400x1500	Pericó no registrable
04	400x400x1100	Pericó no registrable
05	400x400x850	Pericó no registrable
06	400x400x700	Pericó registrable
07	400x400x1900	Pericó sífonic no registrable
08	400x400x1350	Pericó no registrable
09	400x400x1250	Pericó no registrable
10	400x400x800	Pericó no registrable

ESQUEMA DE SANEJAMENT / RECOLLIDA D'AIGÜES RESIDUALS






LLEGGENDA SANEJAMENT

- Canonada PVC penjada del sostre 1% pendent
- Canonada PVC soterrada 2% pendent
- ▶ Punt de desguàs
- VA Vàlvula de aireació
- x Arqueta de pas (Dimensions segons taula adjunta)
- L Rentamans Ø40mm
- WC Inodoros Ø110mm
- D Duba Ø90mm
- U Urinari Ø40mm
- N Abocador Neteja Ø90mm
- B Bunera Ø110mm
- BF00 Baixant Fecals

B1: -
 B2: BONERA INSTAL·LACIONS EL·LÈCTRIQUES
 B3: MANTENIMENT - SALA BOMBEIG RUIXADORS
 B4: COMPTADORS AIGUA TEATRE
 B5: COMPTADORS AIGUA BAR
 B5: SALA BOMBEIG BIES

TAULA TIPOLOGIA PERICONS

Ref	Dimensions (AbxAn)	Tipologia
01	400x400x1200	Pericó no registrable
02	400x400x1500	Pericó no registrable
03	400x400x1500	Pericó no registrable
04	400x400x1100	Pericó no registrable
05	400x400x850	Pericó no registrable
06	400x400x700	Pericó registrable
07	400x400x1900	Pericó sifònic no registrable
08	400x400x1350	Pericó no registrable
09	400x400x1250	Pericó no registrable
10	400x400x800	Pericó no registrable

LLEGENDA DE FASES SANEJAMENT	
	Instal.lació de Sanejament nova a executar
	Instal.lació de Sanejament existent a conservar
	Instal.lació de Sanejament condensats

