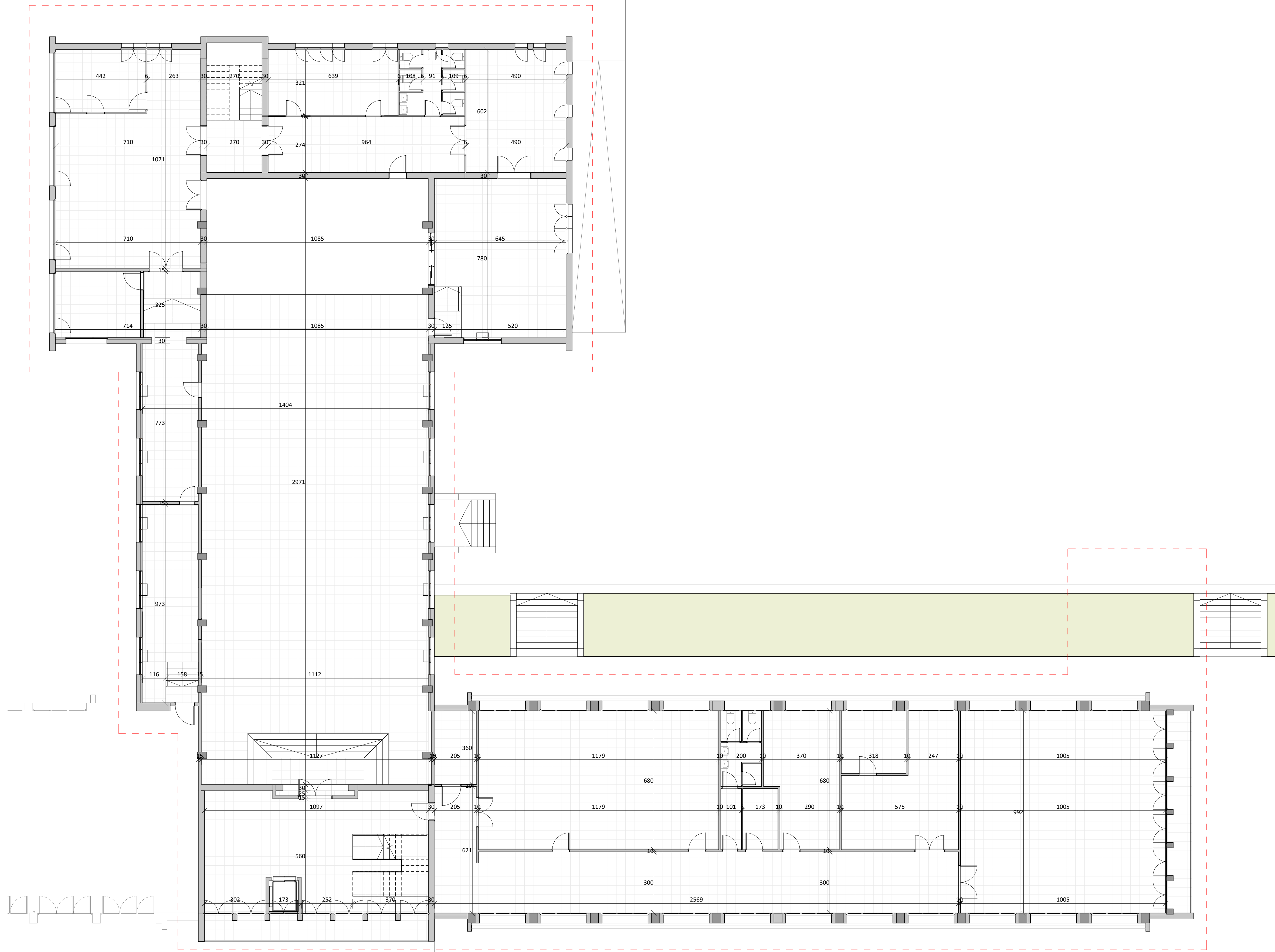


RESOLUCIÓN DE DUDAS - LICITACIÓN CRI HORT DE LA VILA

Fecha: 04/08/2023

Num	Duda	Respuesta	Autor
DUDAS DEL PLIEGO			
PL.1	Clarificación de puntos en los criterios cualitativos de la propuesta de implantación que hace referencia a la afectación a menos de 50% de las plazas de coche. Puntuación de 5 o 6 puntos.	En este apartado la puntuación máxima es de 5 puntos: <ul style="list-style-type: none"> • Afectació a més del 50% de les places de cotxe i entrega de proposta per a sectorització de la zona afectada per obres = 3 punts • Afectació al 50% de les places de cotxe i entrega de proposta per a sectorització de la zona afectada per obres = 4 punts • Afectació a menys del 50% de les places de cotxe i entrega de proposta per a sectorització de la zona afectada per obres = 5 punts 	SJD SS
PL.2	Por favor, informad de la puntuación que se puede llegar a recibir por la oferta económica.	La oferta económica se puntuarán mediante la fórmula se indica en los criterios cualitativos. Según la fórmula, los puntos van en relación a la oferta económica que presenta cada empresa .	SJD SS
PL.3	¿Podríais aclarar el motivo de firmar las declaraciones del apartado 9 de la Documentación administrativa?	El proyecto está subvencionado por NextGenerationEU y en sus bases es de obligado cumplimiento el Plan de Recuperación, Transformación i Resiliència (PRTR). El plan va dirigit a accelerar la recuperació econòmica i social tras la crisis del COVID-19 y lograr incrementar la capacidad de crecimiento a medio y largo plazo. En la Orden HFP/1030/2021, de 29 de septiembre, se configura el sistema y se mencionan las declaraciones que deben ser firmadas por los participantes en proyectos NG: A. Ausencia de conflicto de interés. B. Cesión y tratamiento de datos. C. Compromiso de cumplimiento de principios transversales. Por la importancia que tiene el control del DNSH se ha creado un Anexo específico sobre este tema.	SJD SS
PL.4	Podemos presentar mejoras de ahorro relacionadas con cambios de sistemas? Por ejemplo: cambiar el sistema de climatización por ventiladores + radiadores (reutilizando existentes) + UTA en cubierta	Sí, es posible proponer cambios de sistema. No se plantea hacer cambios a nivel de arquitectura pero sí de marcas y modelos. Antes de la aplicación de las propuestas en proyecto se estudiarán por el equipo técnico. La oferta deberá entregarse según la descripción en mediciones, sin modificar descripciones. El documento de propuestas deberá ser aparte, sin afectar a las mediciones entregadas.	SJD SS
DUDAS DE PROYECTO			
PR.1	1. VIDRIOS DE CARPINTERÍA EXTERIOR. Hay diferencias entre las descripciones de las partidas del presupuesto y las descripciones de los planos. Vidrios en memoria - Vidre Climalit ecològic Planistar One F2 44.1 Oraé (14 Gas Argó 90%) 66.1 Silence Oraé, amb transmissió tèrmica (Ug) de 1.1 W/m²K segons EN673-2011 i factor solar (g) de 0,36 segons EN410 (2011-04), de Saint Gobain o equivalent - Vidre Climalit ecològic Planistar One 6 Oraé (16 Gas Argó 90%) 44.1 Oraé, amb transmissió tèrmica (Ug) de 1.0 W/m²K segons EN673-2011 i factor solar (g) de 0,37 segons EN410 (2011-04), de Saint Gobain o equivalent - Vidre Climalit ecològic Planistar One F2 44.1 Oraé (16 Gas Argó 90%) 33.1 Oraé, amb transmissió tèrmica (Ug) de 1.0 W/m²K segons EN673-2011 i factor solar (g) de 0,36 segons EN410 (2011-04), de Saint Gobain o equivalent Vidrios en planos: 4+4/10/44 ????	Los datos de las mediciones prevalecen sobre el resto.	AHEAD PSP
PR.2	2. PLANO DE PLANTA BAJA En el proyecto no he encontrado ningún plano de planta baja, la planta que nos has dicho que quedará vacía y a nuestra disposición a la espera de poder ser remodelada. ¿Podrías pedir a los arquitectos un plano de esta planta?	No se actúa directamente en Planta Baja. Sólo en planta 1ª y 2ª. Las incidencias en Planta Baja y cubierta son las derivadas de los trabajos sobre los bajantes o ventilaciones. Adjuntamos plano 01-00 con la información del estado actual de la Planta Baja.	AHEAD PSP
PR.3	3. CIMENTACIONES PÉRGOLA CUBIERTA No hay detalles de la unión de las cimentaciones de la pérgola de la cubierta con la propia estructura del edificio. En la descripción de la partida habla de datos de hormigón de 40x40x50 cm. ¿Estos datos van simplemente apoyados en el pavimento de cubierta?	La pérgola se ejecutará con las bases de hormigón como soporte. Se tendrá que garantizar la conexión con la estructura existente y la restauración de la impermeabilización.	AHEAD PSP
PR.4	4.CELOSIAS Necesitaría planos de fachada con el despiece de las celosías y persianas graduables. En proyecto, en los planos de fachada no aparecen las celosías y persianas.	En el Plano plano C 1-04 está el esquema que se tendrá que desarrollar	AHEAD PSP
PR.5	Echamos de menos los esquemas unifilares eléctricos y quadros eléctricos.	Se adjunta PDF con los planos	ORDEIC



PROJECTE EXECUTIU
REFORMA PARCIAL DEL CRI HORT DE LA VILA

CARRER HORT DE LA VILA, 46

1229 HV

PLÀNOL
DG.01 - Arquitectura. Estat Actual

DATA
 MARÇ 2022

PLÀNOL
Planta Baixa

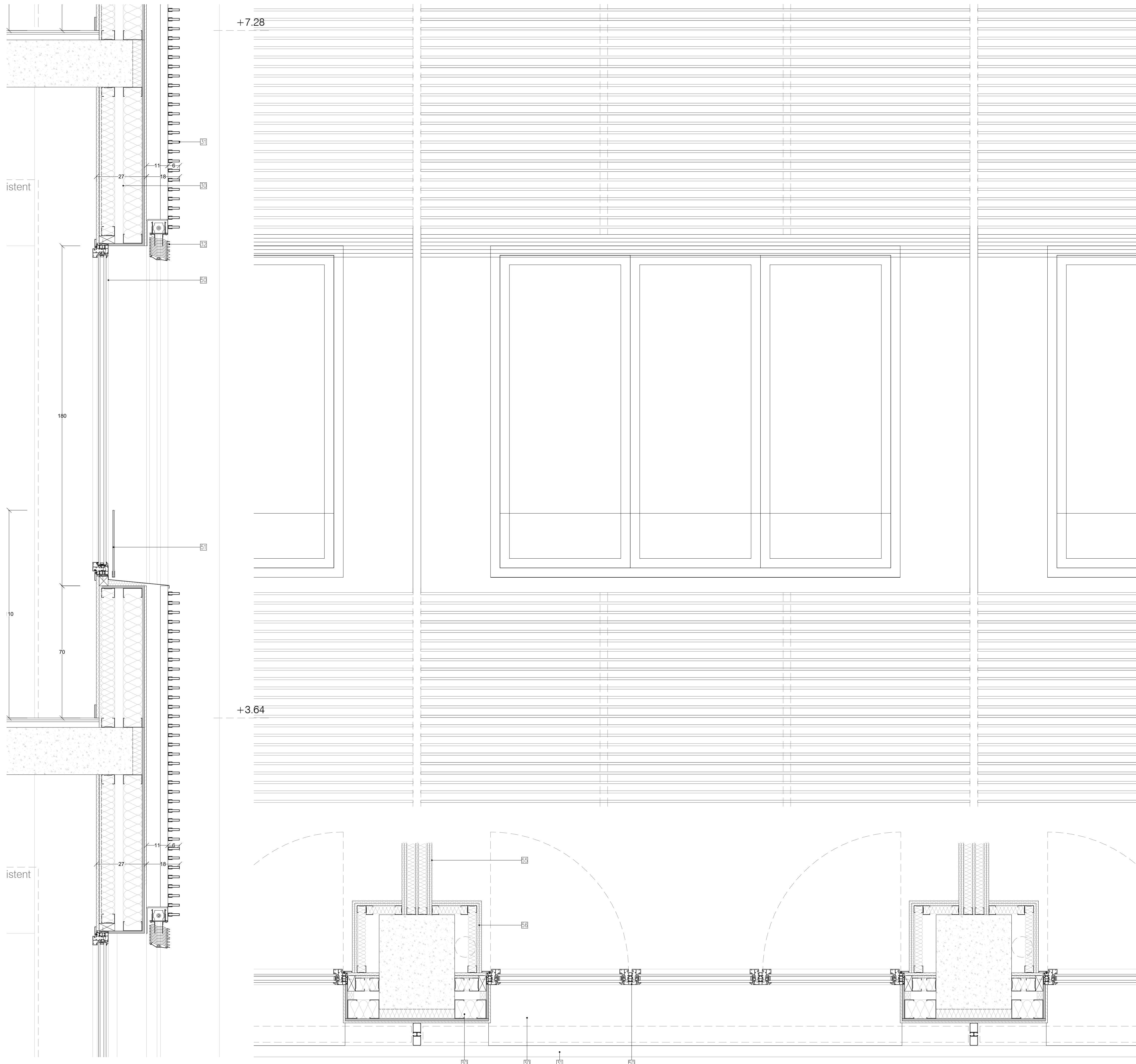
MODIFICAT
 ESCALA A1
 1/100
 ESCALA A3
 1/200



PROMOTOR
 Sant Joan de Déu, Serveis Socials
SJD Sant Joan de Déu
 Serveis Socials - Barcelona

AUTORS DEL PROJECTE
ahead psp
 Barcelona
 Healthcare
 Architecture

PLÀNOL Nº
01-00



LLEGENDA DE MATERIALS

SISTEMA ENVOLVENT I D'ACABATS EXTERIORS:

- COBERTES:**
- 20.A - HORMIGÓN CELULAR FORMANDO PENDIENTES DEL 2%
 - 20.B - CAPA SEPARADORA DE GEOTEXTIL DE FIBRAS DE POLIPROPILE DE 300 G / m² MÍNIMO, NO ADHERIDA
 - 20.C - MEMBRANA FPO BASE POLIPROPILE IMPERMEABLE REFORÇADA SARNAFIL TF 66-18
 - 20.D - CAPA SEPARADORA DE GEOTEXTIL DE FIBRAS DE POLIÉSTER DE 150 G / m² MÍNIMO, NO ADHERIDA
 - 20.E - AISLAMIENTO DE XPS DE 150mm
 - 20.F - LÁMINA IMPERMEABLE AL VAPOR TFV21
 - 20.G - PLACA DRENANT FLORADRAIN + SUBSTRAT ZINCOTERRA I SEDUM MIX

- 21 COBERTA PLANA INVERTIDA TRANSITABLE ACABADA AMB PAVIMENT FLOTANT DE FUSTA [CO 01]
- 21.A - ENTARIMAT DE TÀULONS DE FUSTA COMPOSTA TIPUS GEOLAM DUO DE GEOLAM, INCLOU SISTEMA DE FIXACIÓ INVISIBLE AMB CLIPS DUO SOBRE RASTRELLS DE FUSTA SEPARATS 40cm. COLOCAT SOBRE SUPORTS DE POLIETILÈ REGULABLES

- 22 PERFIL DE SEPARACIÓ D'ALUMINI EXTRUÏT KL 100/120
- 23 MINVELL PERIMETRAL DE XAPA D' ALUMINI PRELACAT ESPESSOR 2mm, FIXAT MECÀNICAMENT
- 24 BARANA D'ACER PINTADA A L'OXIRON Ø40 I T50.5

FAÇANES:

- 30 FAÇANA SISTEMA AQUAPANEL WM311C
- 31 GELOSIA FIXA DURMI 60T
- 32 PERSIANES APILABLES EXTERIORS PREMIUM STORE Z-90 DE CATALANA DE GRADUABLES

FUSTERIA EXTERIOR

- 50 FUSTERIA OSCILO-BATENT AMB RPT I VIDRES 3+3/12/4+4
- 51 BARANA DE VIDRE LAMINAT 8+8 AMB PERFILS EN U LACATS

SISTEMES DE COMPARTIMENTACIÓ:

ENVANS I ELEMENTS DIVISORIS VERTICALS

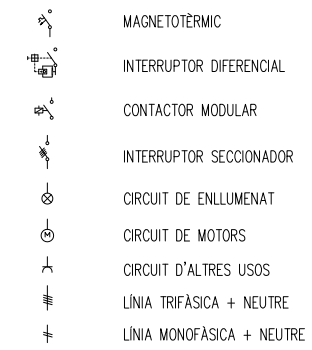
- 55 Di 159 - ENVÀ ENTRE ALLOTJAMENTS AMB DOBLE ESTRUCTURA DE 48mm SEPARADA PER PLACA CENTRAL DE GUIX LAMINAT I DOBLE PLACA A CADA COSTAT I DOBLE AILLAMENT AMB PLACA RÍGIDA DE LLANA DE ROCA DE DENSITAT 66 A 85 KG / M³ DE 50 mm DE ESPESOR, TIPUS KNAUF W115*
- 56 Tr 073 - TRASDOSSAT AUTOPORTANT 73mm FORMAT PER ESTRUCTURA SIMPLE DE 48mm I DUES PLAQUES DE GUIX LAMINAT EN UNA DE LES CARES I AILLAMENT AMB PLACA RÍGIDA DE LLANA DE ROCA DE DENSITAT 66 A 85 KG / M³ DE 50 mm DE ESPESOR, TIPUS KNAUF W626

PROJECTE EXECUTIU
REFORMA PARCIAL DEL CRI HORT DE LA VILA AMB FONNS
NEXT GENERATION
 CARRER HORT DE LA VILA, 46 1229 HV

CAPÍTOL	DATA	
DG.C1 - Envoltent. Façanes	MARÇ 2022	
PLÀNOL	DATA D'IMPRESIÓ	
Detalls Façana	MODIFICAT	
	ESCALA A1	N
	1/10	
	ESCALA A3	
	1/20	

PROMOTOR Sant Joan de Déu, Serveis Socials	AUTORS DEL PROJECTE Ahead psp Barcelona Healthcare Architecture	PLÀNOL Nº C 1-04
---	---	----------------------------

LLEGGENDA UNIFILARS



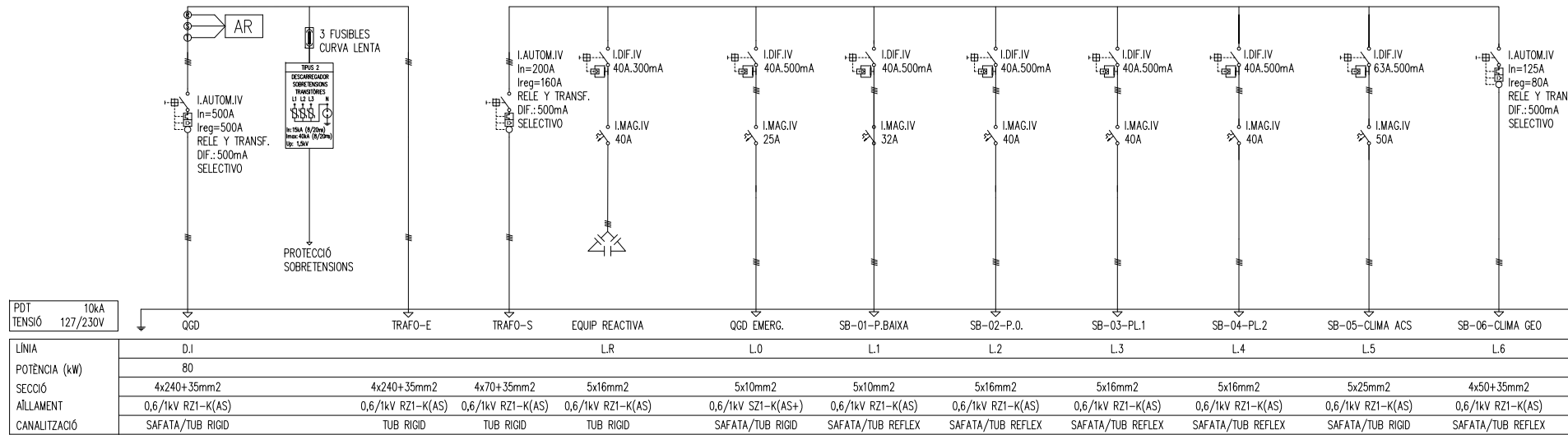
REV.	DATA	DETALLS DE REVISIÓ	DIBUXTAT	APROBAT
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---

COL-LABORADORS				

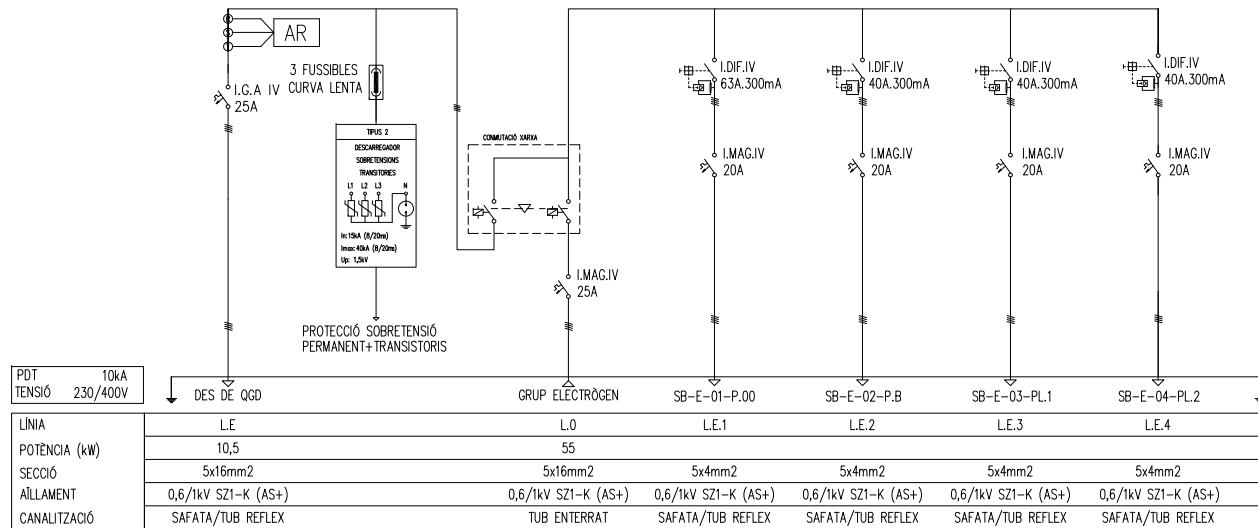
NOTES:

- PREVIAMENT A CAP MUNTATGE, L'INSTAL·LADOR HA DE REALITZAR TOTS ELS PLÀNOLS DE REPLANTEIG COORDINAT AMB LA RESTA D'INSTAL·LACIONS, TENINT QUE SUBMINISTRAR ELS PLÀNOLS DE SUPORTACIÓ I DE LES BANCADES, AQUESTS DOCUMENTS HAURAN DE SER PREVIAMENT APROVATS PER LA D.F.
- AL LLARG DE L'EXECUCIÓ DE L'OBRA, L'INSTAL·LADOR TINDRÀ QUE DESENVOLUPAR ELS PLÀNOLS DE MUNTATGE CORRESPONENTS, AJUSTANT-LOS A LES ÚLTIMES COORDINACIONS I ACTUALITZACIONS APROVADES PER LA D.F.
- LES DIMENSIONS DELS EQUIPS I/O DE LES DISTRIBUCIONS, PODRAN ÉSSER MODIFICADES SEGONS LA MAQUINÀRIA CONTRACTADA, ELS ÚLTIMS DISSENYS I/O COORDINACIÓ D'OBRA, SEMPRE SOTA PREVEIA APROVACIÓ DE LA D.F.
- TOTS ELS DETALLS CONSTRUCTIUS EN PLÀNOLS SÓN INDICATIUS, EXCLUSIVAMENT AMB FINALITATS DE DISSENY, I NO ESSENT CONSIDERATS COM A UNA SOLUCIÓ DEFINITIVA.
- LA SITUACIÓ DE TOTS ELS EQUIPS I ELEMENTS HAURAN DE SER CONFIRMATS PER LA D.F.
- NO S'HAN DE PRENDRE MIDES SOBRE EL PROPÍ PLÀNOL, TOTES LES DIMENSIONS S'HAN DE COMPROBAR EN L'OBRA IN SITU.
- QUALSEVOL POSSIBLE CONTRADICCIÓ EN ELS DOCUMENTS DEL PROJECTE HAURAN DE SER COMUNICADES A LA D.F., QUI DETERMINARÀ LA SEVA VALIDESA I/O PRIORITAT.
- ELS PLÀNOLS S'HAN DE LLEGIR EN CONJUNT AMB TOTA LA RESTA DE DOCUMENTS RELLEVANTS DEL PROJECTE, INCLÒENT LA DOCUMENTACIÓ ESCRITA I ELS PLÀNOLS D'ESTRUCTURES I D'ARQUITECTURA.
- ELS DETALLS I ESQUEMES ESTAN (S/E), LES SECCIONS AMB (ESCALES ESPECÍFIQUES).
- PER L'UBICACIÓ, ES FARÀ EN OBRA AMB LA RESTA D'INSTAL·LACIONS DEL SOSTRE.

PLÀNOL CLAU



QGD - QUADRE GENERAL DE DISTRIBUCIÓ



QGD-E - QUADRE GENERAL DE DISTRIBUCIÓ EMERGENCIES

PROMOTOR



ORDEIC PROJECTES I CONSULTORIA
 Oriol Ruiz Dotras
 Enginyer Industrial
 Còd. 12.849

C/ Santa Eulàlia, 21. 4.
 (Barcelona 08012)
 Tèl: 938363650
 www.ordeic.com
 ordeic@ordeic.com

TÍTOL DEL PROJECTE
PROJECTE EXECUTIU CENTRE RESIDENCIAL D'INCLUSIÓ HORT DE LA VILA










EMPLAÇAMENT
 CARRER HORT DE LA VILA, 46, 08017 (BARCELONA)

PLÀNOL
 ELECTRICITAT
 ESQUEMES UNIFILARS
 QUADRES GENERALS DISTRIBUCIÓ

ESCALA	GRÀFIQUES	DATA	ARXIU CTB
A1:	0	JULIOL 2022	ORD,CTB
A2: S/E	NOM FITXER	22057 - E13C.DWG	

NÚM. PLÀNOL
IE-10

LLEGGENDA UNIFILARS

-  MAGNETOTÈRMIC
-  INTERRUPTOR DIFERENCIAL
-  CONTACTADOR MODULAR
-  INTERRUPTOR SECCIONADOR
-  CIRCUIT DE ENLLUMENAT
-  CIRCUIT DE MOTORS
-  CIRCUIT D'ALTRES USOS
-  LÍNIA TRIFÀSICA + NEUTRE
-  LÍNIA MONOFÀSICA + NEUTRE

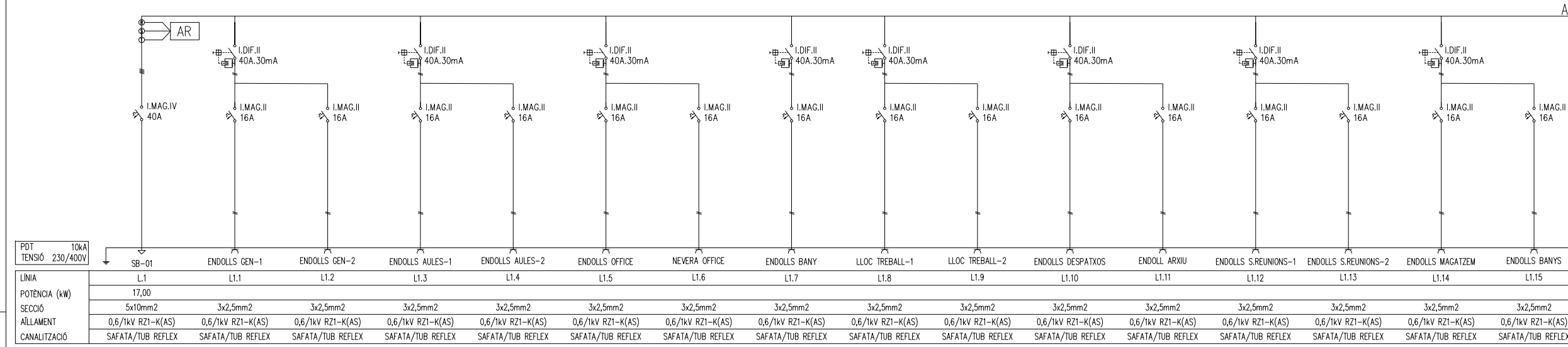
REV.	DATA	DETALLS DE REVISIÓ	DIBUKAT	APROBAT
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---

COL-LABORADORS

NOTES:

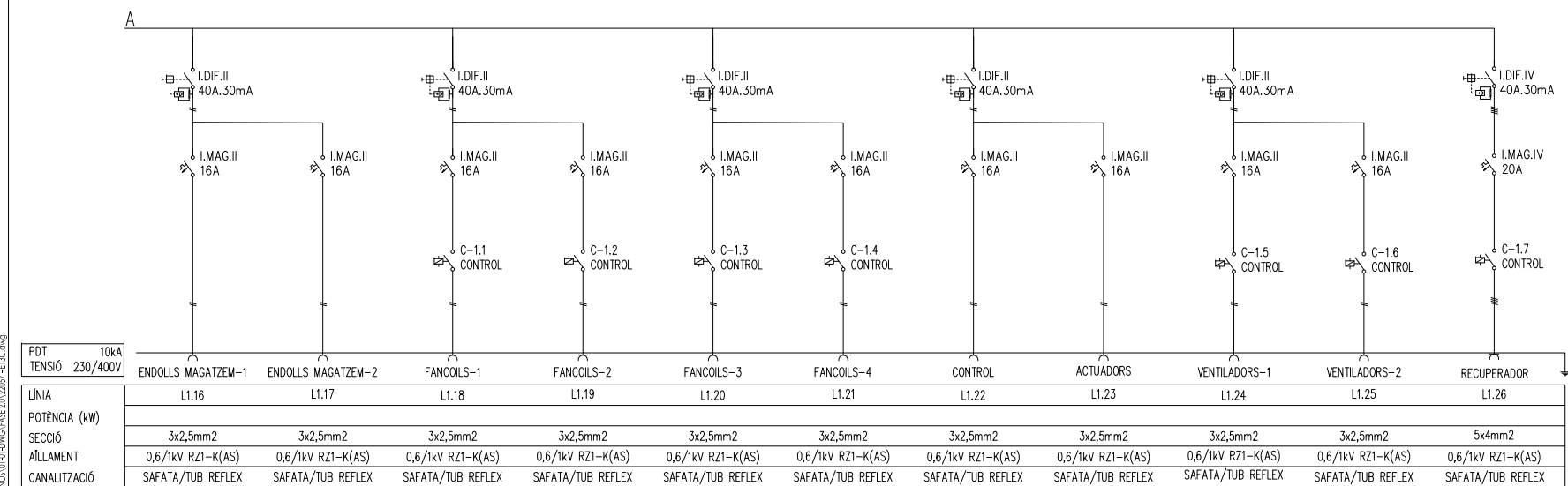
- PREVIAMENT A CAP MUNTATGE, L'INSTAL·LADOR HA DE REALITZAR TOTS ELS PLÀNOLS DE REPLANTEIG COORDINAT AMB LA RESTA D'INSTAL·LACIONS, TENINT COM A SUBMINISTRAR ELS PLÀNOLS DE SUPORTACIÓ I DE LES BANCADES, AQUESTS DOCUMENTS HAURAN DE SER PREVIAMENT APROVATS PER LA D.F.
- AL LLARG DE L'EXECUCIÓ DE L'OBRA, L'INSTAL·LADOR TINDRÀ QUE DESENVOLUPAR ELS PLÀNOLS DE MUNTATGE CORRESPONENTS, AJUSTANT-LOS A LES ÚLTIMES COORDINACIONS I ACTUALITZACIONS APROVADES PER LA D.F.
- LES DIMENSIONS DELS EQUIPS I/O DE LES DISTRIBUCIONS, PODRAN ÉSSER MODIFICADES SEGONS LA MAQUINÀRIA CONTRACTADA, ELS ÚLTIMS DISSENYIS I/O COORDINACIÓ D'OBRA, SEMPRE SOTA PREVIÀ APROVACIÓ DE LA D.F.
- TOTS ELS DETALLS CONSTRUCTIUS EN PLÀNOLS SON INDICATIUS, EXCLUSIVAMENT AMB FINALITATS DE DISSENY, I NO ESSENT CONSIDERATS COM A UNA SOLUCIÓ DEFINITIVA.
- LA SITUACIÓ DE TOTS ELS EQUIPS I ELEMENTS HAURAN DE SER CONFIRMATS PER LA D.F.
- NO S'HAN DE PRENDRE MIDES SOBRE EL PROPÍ PLÀNOL, TOTES LES DIMENSIONS S'HAN DE COMPROVAR EN L'OBRA IN SITU.
- QUALSEVOL POSSIBLE CONTRADICCIÓ EN ELS DOCUMENTS DEL PROJECTE HAURAN DE SER COMUNICADES A LA D.F., QUI DETERMINARÀ LA SEVA VALIDESA I/O PRIORITAT.
- ELS PLÀNOLS S'HAN DE LLEGIR EN CONJUNT AMB TOTA LA RESTA DE DOCUMENTS RELLEVANTS DEL PROJECTE, INCLÒENT LA DOCUMENTACIÓ ESCRITA I ELS PLÀNOLS D'ESTRUCTURES I D'ARQUITECTURA.
- ELS DETALLS I ESQUEMES ESTAN (S/E), LES SECCIONS AMB (ESCALES ESPECÍFIQUES).
- PER L'UBICACIÓ, ES FARÀ EN OBRA AMB LA RESTA D'INSTAL·LACIONS DELSOSTRE.

PLÀNOL CLAU



PDT	10kA
TENSIÓ	230/400V
LÍNIA	L1
POTÈNCIA (kW)	17,00
SECCIÓ	5x10mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ²
AÏLLAMENT	0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS)
CANALITZACIÓ	SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX

SB-01-SERVEIS GENERALS 1.1



PDT	10kA
TENSIÓ	230/400V
LÍNIA	L1.16
POTÈNCIA (kW)	
SECCIÓ	3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 3x2,5mm ² 5x4mm ²
AÏLLAMENT	0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS) 0,6/1kV RZ1-K(AS)
CANALITZACIÓ	SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX SAFATA/TUB REFLEX

SB-01-SERVEIS GENERALS 1.2

PROMOTOR



ORDEIC PROJECTES I CONSULTORIA

Oriol Ruiz Dotras
Enginyer Industrial
Còd. 12.849

C/ Santa Eulàlia, 21, 4ª
(Barcelona 08012)
Tel: 938363650
www.ordeic.com
ordeic@ordeic.com

TÍTOL DEL PROJECTE

**PROJECTE EXECUTIU
CENTRE RESIDENCIAL D'INCLUSIÓ
HORT DE LA VILA**










EMPLAÇAMENT
CARRER HORT DE LA VILA, 46,
08017 (BARCELONA)

PLÀNOL
ELECTRICITAT
ESQUEMES UNIFILARS
QUADRES SERVEIS GENERALS

ESCALA	GRÀFIQUES	DATA	ARXIU CTB
A1:	0	JULIOL 2022	ORD,CTB
A2: S/E	NOM	FITXER	
		22057 - E13C.DWG	

NUM. PLÀNOL
IE-11

LLEGGENDA UNIFILARS

-  MAGNETOTÈRMIC
-  INTERRUPTOR DIFERENCIAL
-  CONTACTADOR MODULAR
-  INTERRUPTOR SECCIONADOR
-  CIRCUIT DE ENLLUMENAT
-  CIRCUIT DE MOTORS
-  CIRCUIT D'ALTRES USOS
-  LÍNIA TRIFÀSICA + NEUTRE
-  LÍNIA MONOFÀSICA + NEUTRE

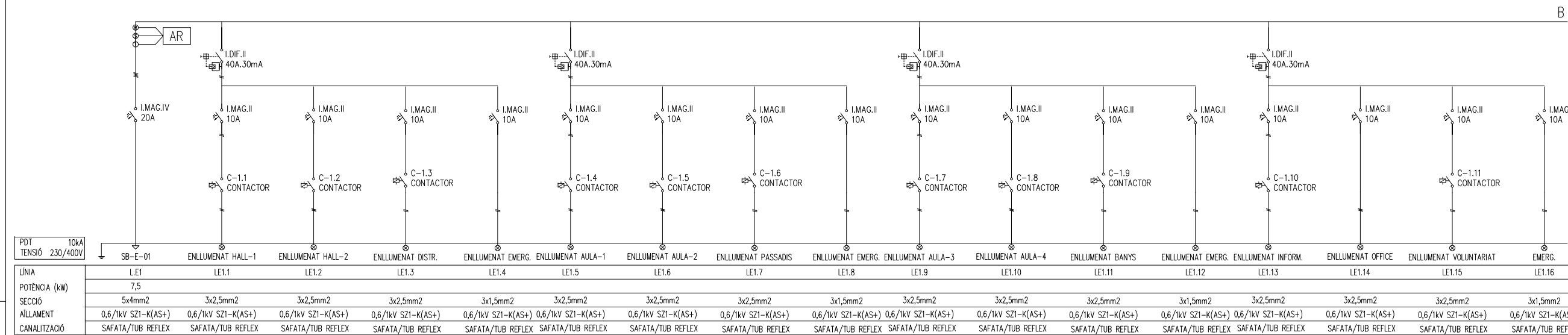
REV.	DATA	DETALLS DE REVISIÓ	ELABORAT	APROBAT
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---

COL-LABORADORS

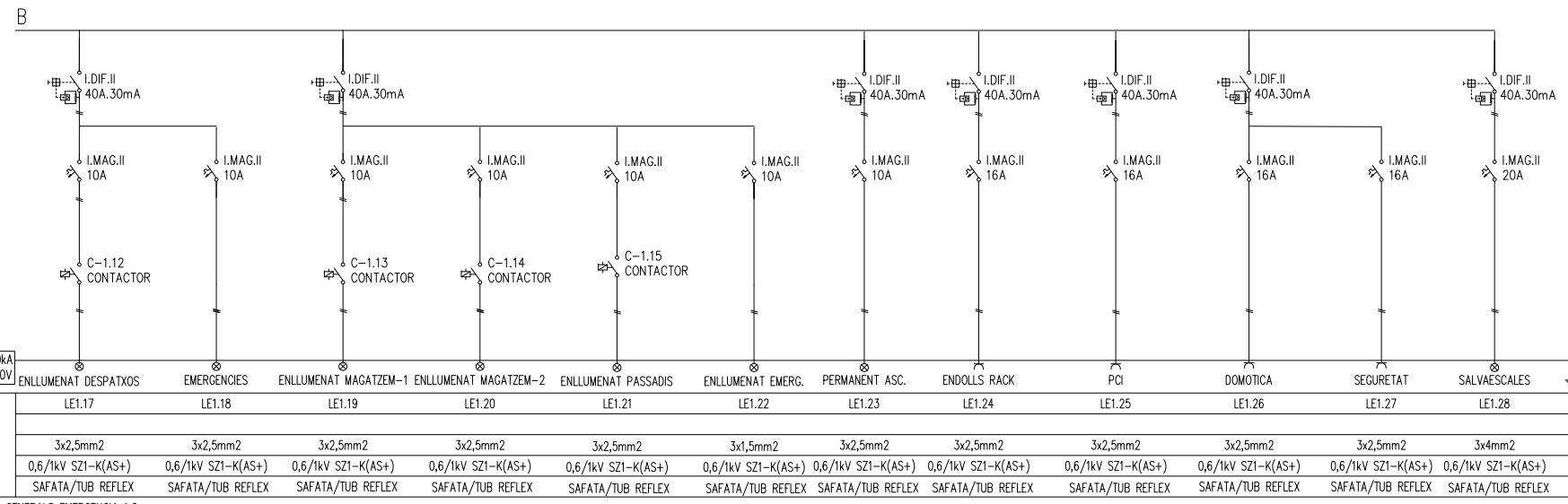
NOTES:

- PREVIAMENT A CAP MUNTATGE, L'INSTAL·LADOR HA DE REALITZAR TOTS ELS PLÀNOLS DE REPLANTEIG COORDINAT AMB LA RESTA D'INSTAL·LACIONS, TENINT COM A SUBMINISTRAR ELS PLÀNOLS DE SUPORTACIÓ I DE LES BANCADES, AQUESTS DOCUMENTS HAURAN DE SER PREVIAMENT APROVATS PER LA D.F.
- AL LLARG DE L'EXECUCIÓ DE L'OBRA, L'INSTAL·LADOR TINDRÀ QUE DESENVOLUPAR ELS PLÀNOLS DE MUNTATGE CORRESPONENTS, AJUSTANT-LOS A LES ÚLTIMES COORDINACIONS I ACTUALITZACIONS APROVATS PER LA D.F.
- LES DIMENSIONS DELS EQUIPS I/O DE LES DISTRIBUCIONS, PODRAN ÉSSER MODIFICADES SEGONS LA MAQUINÀRIA CONTRACTADA, ELS ÚLTIMS DISSENYS I/O COORDINACIÓ D'OBRA, SEMPRE SOTA PREVIÀ APROVACIÓ DE LA D.F.
- TOTS ELS DETALLS CONSTRUCTIUS EN PLÀNOLS SÓN INDICATIUS, EXCLUSIVAMENT AMB FINALITATS DE DISSENY, I NO ESSENT CONSIDERATS COM A UNA SOLUCIÓ DEFINITIVA.
- LA SITUACIÓ DE TOTS ELS EQUIPS I ELEMENTS HAURAN DE SER CONFIRMATS PER LA D.F.
- NO S'HAN DE PRENDRE MIDES SOBRE EL PROPÍ PLÀNOL, TOTES LES DIMENSIONS S'HAN DE COMPROVAR EN L'OBRA IN SITU.
- QUALSEVOL POSSIBLE CONTRADICCIÓ EN ELS DOCUMENTS DEL PROJECTE HAURAN DE SER COMUNICADES A LA D.F., QUI DETERMINARÀ LA SEVA VALIDESA I/O PRIORITAT.
- ELS PLÀNOLS S'HAN DE LLEGIR EN CONJUNT AMB TOTA LA RESTA DE DOCUMENTS RELLEVANTS DEL PROJECTE, INCLÒS LA DOCUMENTACIÓ ESCRITA I ELS PLÀNOLS D'ESTRUCTURES I D'ARQUITECTURA.
- ELS DETALLS I ESQUEMES ESTAN (S/E), LES SECCIONS AMB (ESCALES ESPECÍFIQUES).
- PER L'UBICACIÓ, ES FARÀ EN OBRA AMB LA RESTA D'INSTAL·LACIONS DELSOSTRE.

PLÀNOL CLAU



SB-E-01-SERVEIS GENERALS EMERGENCIA 1.1



SB-E-01-SERVEIS GENERALS EMERGENCIA 1.2

PROMOTOR



ORDEIC PROJECTES I CONSULTORIA

Oriol Ruiz Dotras
Enginyer Industrial
Còd. 12.849

C/ Santa Eulàlia, 21. 4.
(Barcelona 08012)
Tel: 938363650
www.ordeic.com
ordeic@ordeic.com

TÍTOL DEL PROJECTE

**PROJECTE EXECUTIU
CENTRE RESIDENCIAL D'INCLUSIÓ
HORT DE LA VILA**

EMPLAÇAMENT
CARRER HORT DE LA VILA, 46,
08017 (BARCELONA)

PLÀNOL
ELECTRICITAT
ESQUEMES UNIFILARS
QUADRES SERVEIS EMERGENCIA

ESCALA GRÀFIQUES **DATA** JULIOL 2022 **ARXIU CTB**
A1: 0 **NOM FITXER** 22057 - E13C.DWG
A3: S/E

NUM. PLÀNOL
IE-12

LLEGGENDA UNIFILARS

- MAGNETOTÈRMIC
- INTERRUPTOR DIFERENCIAL
- CONTACTOR MODULAR
- INTERRUPTOR SECCIONADOR
- CIRCUIT D'ENLLUMENAT
- CIRCUIT DE MOTORS
- CIRCUIT D'ALTRES USOS
- LÍNIA TRIFÀSICA + NEUTRE
- LÍNIA MONOFÀSICA + NEUTRE

REV.	DATA	DETALLS DE REVISIÓ	ELABORAT	APROBAT
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---

COL-LABORADORS

NOTES:

- PREVIAMENT A CAP MUNTATGE, L'INSTAL·LADOR HA DE REALITZAR TOTS ELS PLÀNOLS DE REPLANTEIG COORDINAT AMB LA RESTA D'INSTAL·LACIONS, TENINT COM A SUBMINISTRAR ELS PLÀNOLS DE SUPORTACIÓ I DE LES BANCADES, AQUESTS DOCUMENTS HAURAN DE SER PREVIAMENT APROVATS PER LA D.F.
- AL LLARG DE L'EXECUCIÓ DE L'OBRA, L'INSTAL·LADOR TINDRÀ QUE DESENVOLUPAR ELS PLÀNOLS DE MUNTATGE CORRESPONDENTS, AJUSTANT-LOS A LES ÚLTIMES COORDINACIONS I ACTUALITZACIONS APROVADES PER LA D.F.
- LES DIMENSIONS DELS EQUIPS I/O DE LES DISTRIBUCIONS, PODRAN ÉSSER MODIFICADES SEGONS LA MAQUINÀRIA CONTRACTADA, ELS ÚLTIMS DISSENYS I/O COORDINACIÓ D'OBRA, SEMPRE SOTA PREVIÀ APROVACIÓ DE LA D.F.
- TOTS ELS DETALLS CONSTRUCTIUS EN PLÀNOLS SÓN INDICATIUS, EXCLUSIVAMENT AMB FINALITATS DE DISSENY, I NO ESSENT CONSIDERATS COM A UNA SOLUCIÓ DEFINITIVA.
- LA SITUACIÓ DE TOTS ELS EQUIPS I ELEMENTS HAURAN DE SER CONFIRMATS PER LA D.F.
- NO S'HAN DE PRENDRE MIDES SOBRE EL PROPÍ PLÀNOL, TOTES LES DIMENSIONS S'HAN DE COMPROVAR EN L'OBRA IN SITU.
- QUALSEVOL POSSIBLE CONTRADICCIÓ EN ELS DOCUMENTS DEL PROJECTE HAURAN DE SER COMUNICADES A LA D.F., QUI DETERMINARÀ LA SEVA VALIDESA I/O PRIORITAT.
- ELS PLÀNOLS S'HAN DE LLEGIR EN CONJUNT AMB TOTA LA RESTA DE DOCUMENTS RELEVANTS DEL PROJECTE, INCLÒS LA DOCUMENTACIÓ ESCRITA I ELS PLÀNOLS D'ESTRUCTURA I D'ARQUITECTURA.
- ELS DETALLS I ESQUEMES ESTAN (S/E), LES SECCIONS AMB (ESCALES ESPECÍFIQUES).
- PER L'UBICACIÓ, ES FARÀ EN OBRA AMB LA RESTA D'INSTAL·LACIONS DELSOSTRE.

PLÀNOL CLAU



PROMOTOR



ORDEIC PROJECTES I CONSULTORIA
Oriol Ruiz Dotras
Enginyer Industrial
Còd. 12.849

C/ Santa Eulària, 21. 4ª.
(Barcelona 08012)
Tel: 938363650
www.ordeic.com
ordeic@ordeic.com

TÍTOL DEL PROJECTE

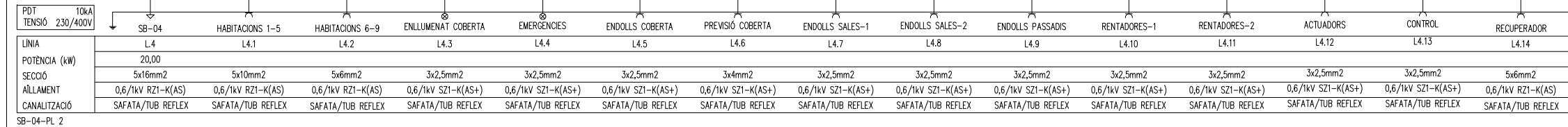
**PROJECTE EXECUTIU
CENTRE RESIDENCIAL D'INCLUSIÓ
HORT DE LA VILA**

EMPLAÇAMENT
CARRER HORT DE LA VILA, 46,
08017 (BARCELONA)

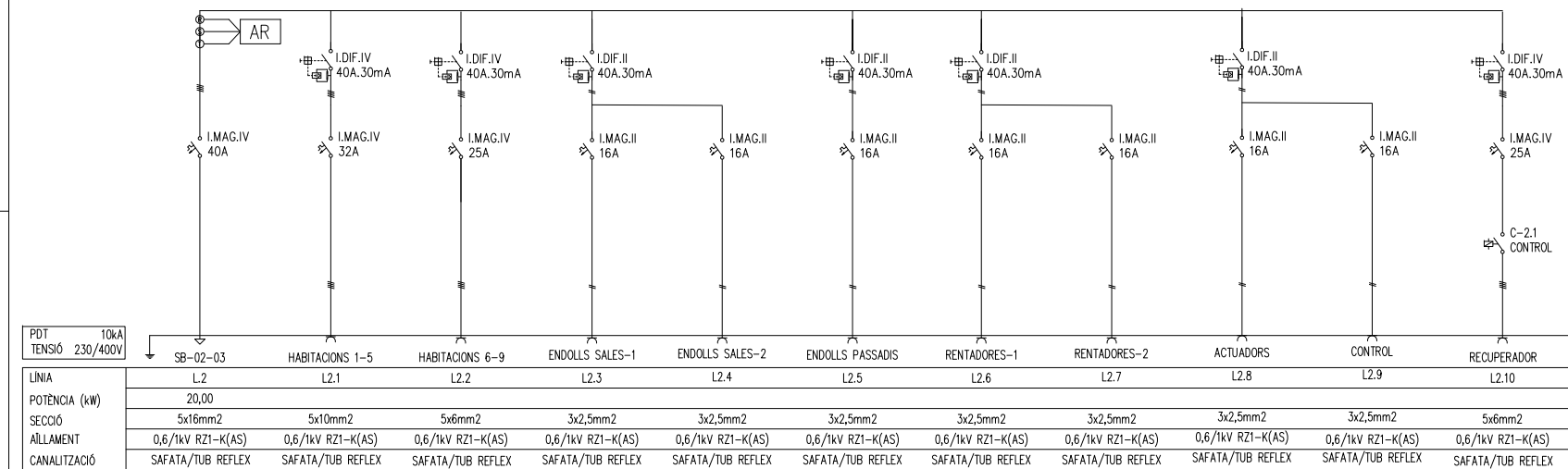
PLÀNOL ELECTRIFICAT ESQUEMES UNIFILARS QUADRES DE PLANTES

ESCALA	GRÀFIQUES	DATA	ARXIU CTB
A1:	0	JULIOL 2022	ORD.CTB
A3: S/E	NOM FITXER	22057 - E13C.DWG	

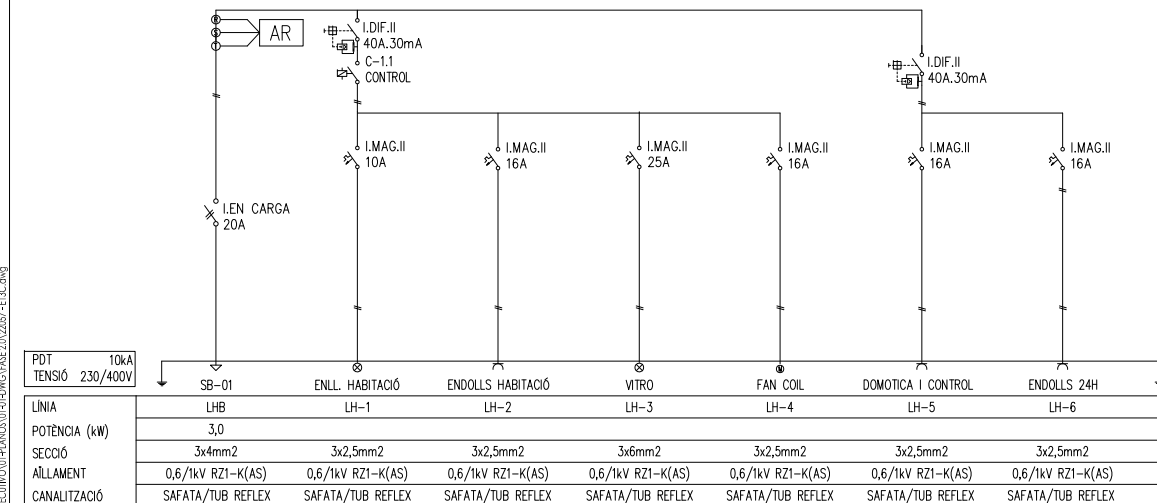
NUM. PLÀNOL
IE-13



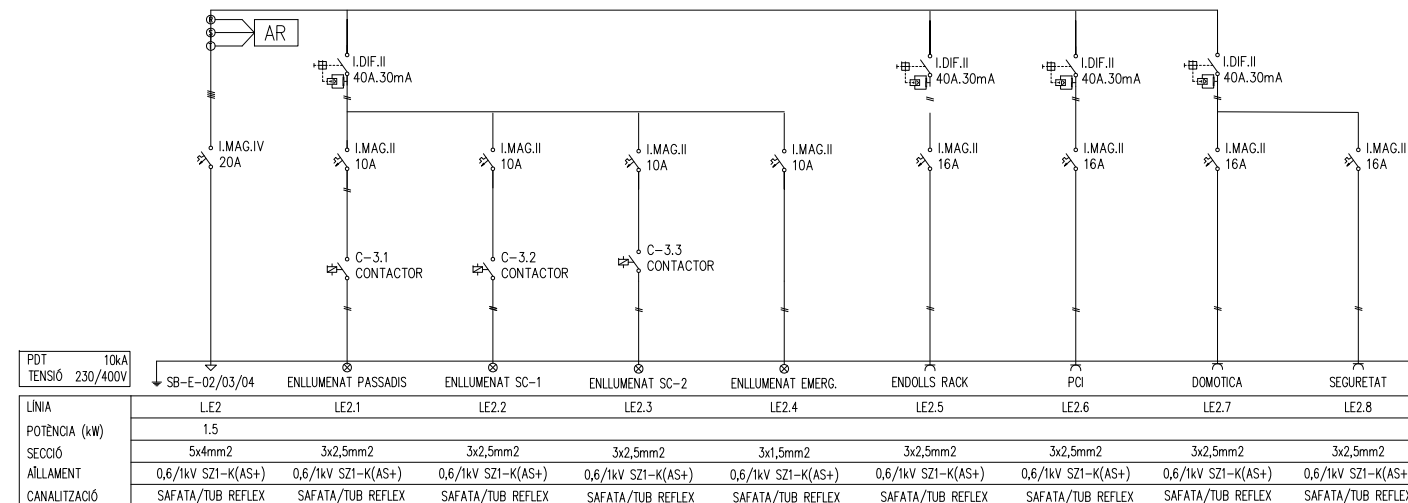
SB-04-PL 2



SB-02-03-PL BAIXA-1












SQ HABITACIÓ



SB-E-02/03-PL BAIXA-1 EMERGENCIA

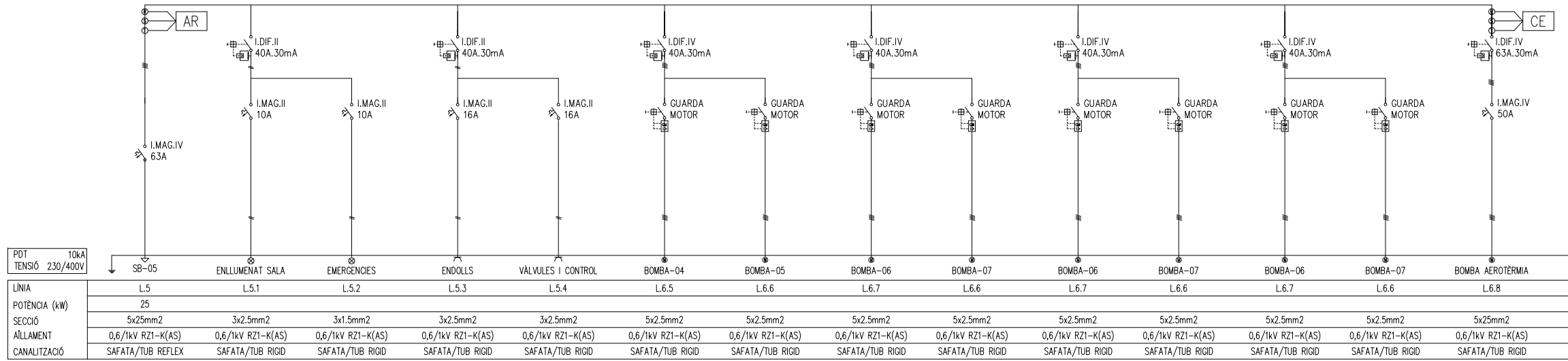
LLEGGENDA UNIFILARS

-  MAGNETOTÈRMIC
-  INTERRUPTOR DIFERENCIAL
-  CONTACTOR MODULAR
-  INTERRUPTOR SECCIONADOR
-  CIRCUIT DE ENLLUMENAT
-  CIRCUIT DE MOTORS
-  CIRCUIT D'ALTRES USOS
-  LÍNIA TRIFÀSICA + NEUTRE
-  LÍNIA MONOFÀSICA + NEUTRE

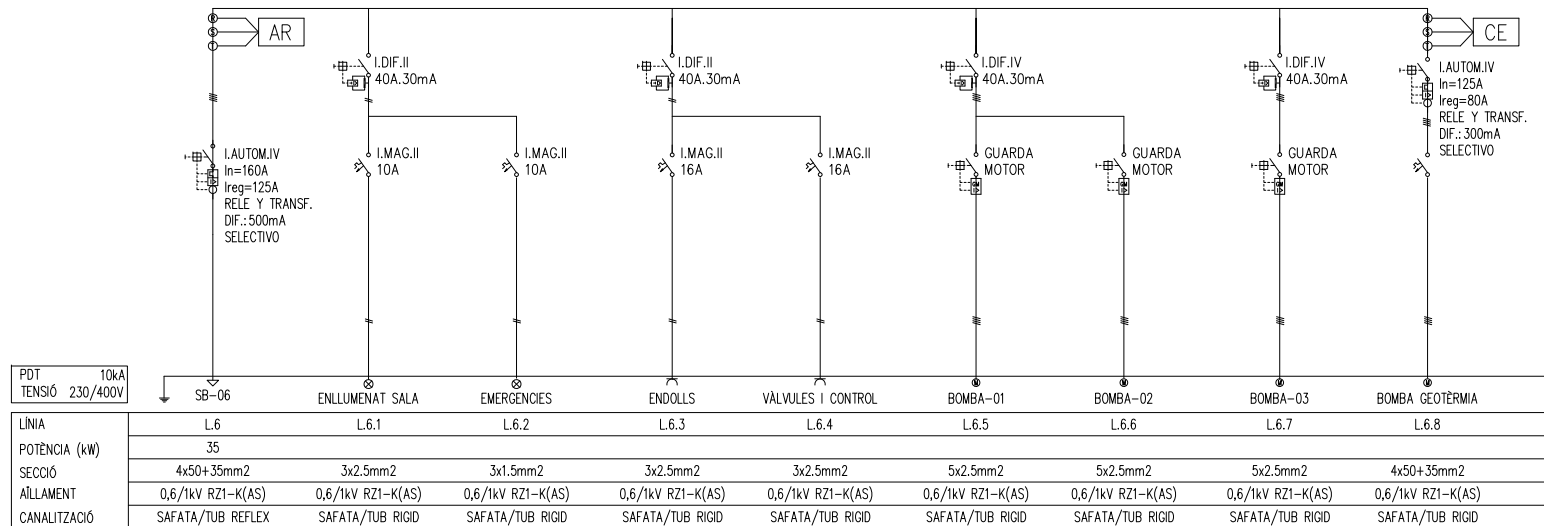
COL-LABORADORS

NOTES:

- PREVIAMENT A CAP MUNTATGE, L'INSTAL·LADOR HA DE REALITZAR TOTS ELS PLÀNOLS DE REPLANTEIG COORDINAT AMB LA RESTA D'INSTAL·LACIONS, TENINT COM A SUBMINISTRAR ELS PLÀNOLS DE SUPORTACIÓ I DE LES BANCADES, AQUESTS DOCUMENTS HAURAN DE SER PREVIAMENT APROVATS PER LA D.F.
- AL LLARG DE L'EXECUCIÓ DE L'OBRA, L'INSTAL·LADOR TINDRÀ QUE DESENVOLUPAR ELS PLÀNOLS DE MUNTATGE CORRESPONENTS, AJUSTANT-LOS A LES ÚLTIMES COORDINACIONS I ACTUALITZACIONS APROVADES PER LA D.F.
- LES DIMENSIONS DELS EQUIPS I/O DE LES DISTRIBUCIONS, PODRAN ÉSSER MODIFICADES SEGONS LA MAQUINARIA CONTRACTADA, ELS ÚLTIMS DISSENYS I/O COORDINACIÓ D'OBRA, SEMPRE SOTA PREVIÀ APROVACIÓ DE LA D.F.
- TOTS ELS DETALLS CONSTRUCTIUS EN PLÀNOLS SON INDICATIUS, EXCLUSIVAMENT AMB FINALITATS DE DISSENY, I NO ESSENT CONSIDERATS COM A UNA SOLUCIÓ DEFINITIVA.
- LA SITUACIÓ DE TOTS ELS EQUIPS I ELEMENTS HAURAN DE SER CONFIRMATS PER LA D.F.
- NO S'HAN DE PRENDRE MIDES SOBRE EL PROPÍ PLÀNOL, TOTES LES DIMENSIONS S'HAN DE COMPROVAR EN L'OBRA IN SITU.
- QUALSEVOL POSSIBLE CONTRADICCIÓ EN ELS DOCUMENTS DEL PROJECTE HAURAN DE SER COMUNICADES A LA D.F., QUI DETERMINARÀ LA SEVA VALIDESA I/O PRIORITAT.
- ELS PLÀNOLS S'HAN DE LLEGIR EN CONJUNT AMB TOTA LA RESTA DE DOCUMENTS RELLEVANTS DEL PROJECTE, INCLÒENT LA DOCUMENTACIÓ ESCRITA I ELS PLÀNOLS D'STRUCTURES I D'ARQUITECTURA.
- ELS DETALLS I ESQUEMES ESTAN (S/E), LES SECCIONS AMB (ESCALES ESPECÍFIQUES).
- PER L'UBICACIÓ, ES FARÀ EN OBRA AMB LA RESTA D'INSTAL·LACIONS DELSOSTRE.



SB-05-CLIMA ACS



SB-06-CLIMA GEOTÈRMIA

PLÀNOL CLAU



PROMOTOR



ORDEIC PROJECTES I CONSULTORIA
 Oriol Ruiz Dotras
 Enginyer Industrial
 Còd. 12.849
 C/ Santa Eulàlia, 21. 4.
 (Barcelona 08012)
 Tel: 938363650
 www.ordeic.com
 ordeic@ordeic.com

TÍTOL DEL PROJECTE

**PROJECTE EXECUTIU
 CENTRE RESIDENCIAL D'INCLUSIÓ
 HORT DE LA VILA**

EMPLAÇAMENT
 CARRER HORT DE LA VILA, 46,
 08017 (BARCELONA)

PLÀNOL

**ELECTRICITAT
 ESQUEMES UNIFILARS
 QUADRES DE CLIMATITZACIÓ**

ESCALA	GRÀFIQUES	DATA	ARXIU CTB
A1:	0	JULIOL 2022	ORD.CTB
A2: S/E	NOM FITXER	22057 - E13C.DWG	

NUM. PLÀNOL
IE-14