



VISAT : V202400194
Exp : E202400149

Validacio: e-gestio.es [V51X57DWX90AZL0]

19/3
2024

Habilitació
Professional

Col. n.ºm.0801212 Gustavo Carrillo Mahiques

DOCUMENT NÚM. 2: PLÀNOLS



COEAC

VISAT : V202400194 Exp : E202400149
Validacoeac-e-gestoes [FV5IX57DWX90AZL0]

19/3
2024

Habilitaci6
Profesional

Col. n.ºm.0801212 Gustavo Carrillo Mahiques

ÍNDEX DE PLÀNOLS

- 0.1 Situació.
- 0.2 Emplaçament.
- 0.3 Planta general.
- 1.1 Parc fotovoltaic. Planta General.
- 1.2 Parc fotovoltaic. Planta estructura i plaques.
- 1.3 Parc fotovoltaic. Esquema elèctric.
- 2 Ampliació xarxa distribució.
- 3 Control de plugues per cloració.
- 4 Telecontrol.
- 5 Ampliació bombament.
- 6.1 Reforma edifici locals tècnics. Planta primera – Estat actual.
- 6.2 Reforma edifici locals tècnics. Planta coberta –Estat actual.
- 6.3 Reforma edifici locals tècnics. Façanes i secció – Estat actual.
- 6.4 Reforma edifici locals tècnics. Planta primera – Estat final.
- 6.5 Reforma edifici locals tècnics. Planta coberta –Estat final.
- 6.6 Reforma edifici locals tècnics. Façanes i secció – Estat final.
- 6.7 Reforma edifici locals tècnics. Detalls constructius – Coberta panell sandvitx
- 6.8 Reforma edifici locals tècnics. Detalls constructius – Revestiment Sate.
- 6.9 Reforma edifici locals tècnics. Instal·lació elèctrica.
- 6.10 Reforma edifici locals tècnics. Instal·lació fontaneria.
- 6.11 Reforma edifici locals tècnics. Ventilació.
- 6.12 Reforma edifici locals tècnics. Instal·lació sanejament i pluvials.
- 6.13 Reforma edifici locals tècnics. Fusteries exteriors.



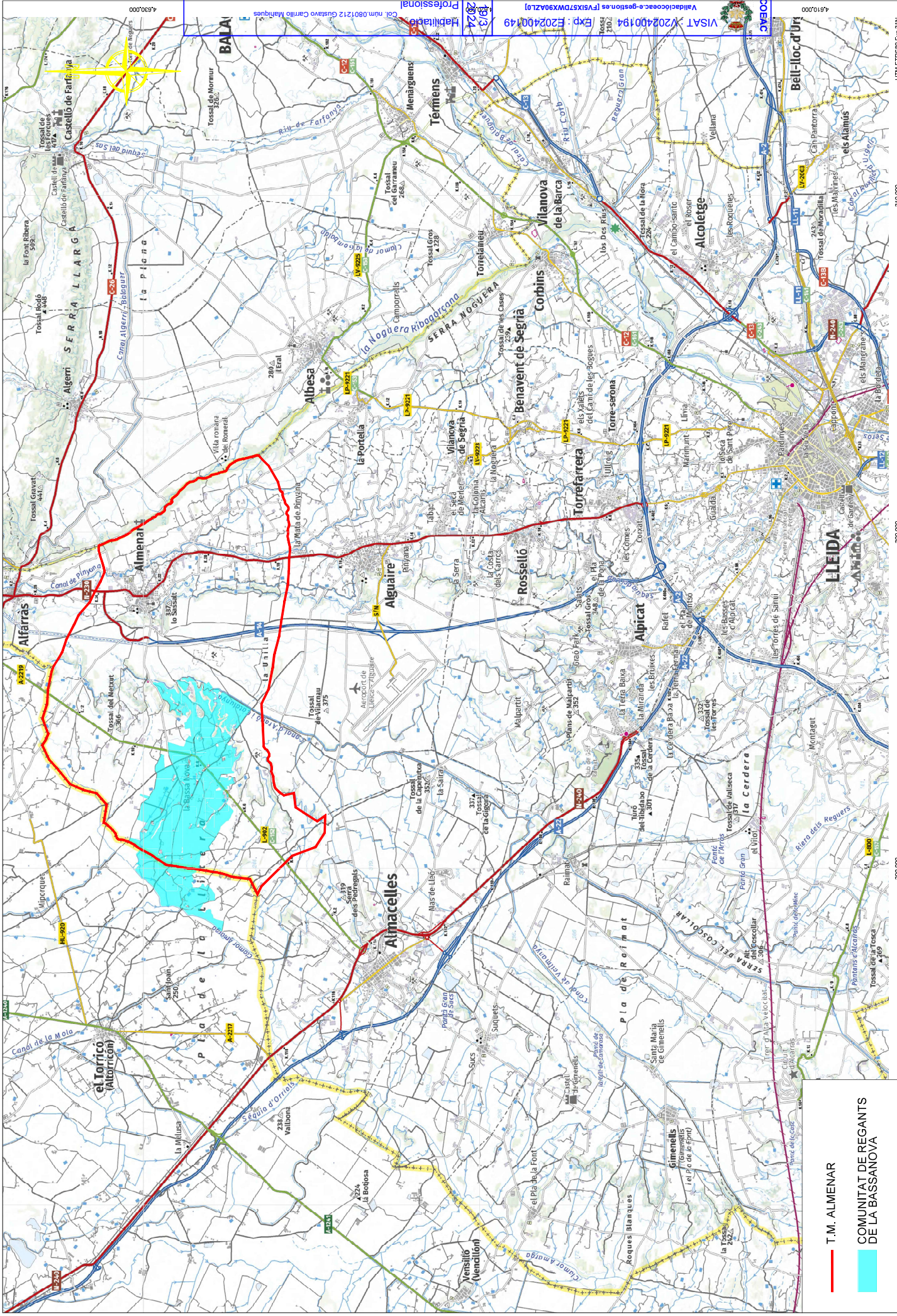
COEAC

VISAT : V202400194
Exp : E202400149
Validacoeac-e-gestions [FV5IX57DWX90AZL0]

19/3
2024

Habilitaci6
Profesional

Col. n.ºm.0801212 Gustavo Carrillo Mahiques



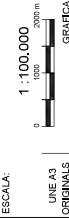
PROMOTOR

T. M. ALMENAR
 COMUNITAT DE REGANTS
 DE LA BASSANOVA

AUTOR DEL PROJECTE

D. GUSTAU CARRILLO MARQUES
 ENGINYER AGRÓNOM

ESCALA:
 1:100.000



DATA:

NOVEMBRE 2023

PROJECTE:

PROFECTE DE MODERNITZACIÓ DEL SISTEMA DE REGADIU DE LA COMUNITAT DE REGANTS DE LA BASSANOVA - FASE V (T.M. D'ALMENAR) C.OAU.FC.0303-006

PLANOI:

LOCALITZACIÓ

PLANOI N.º

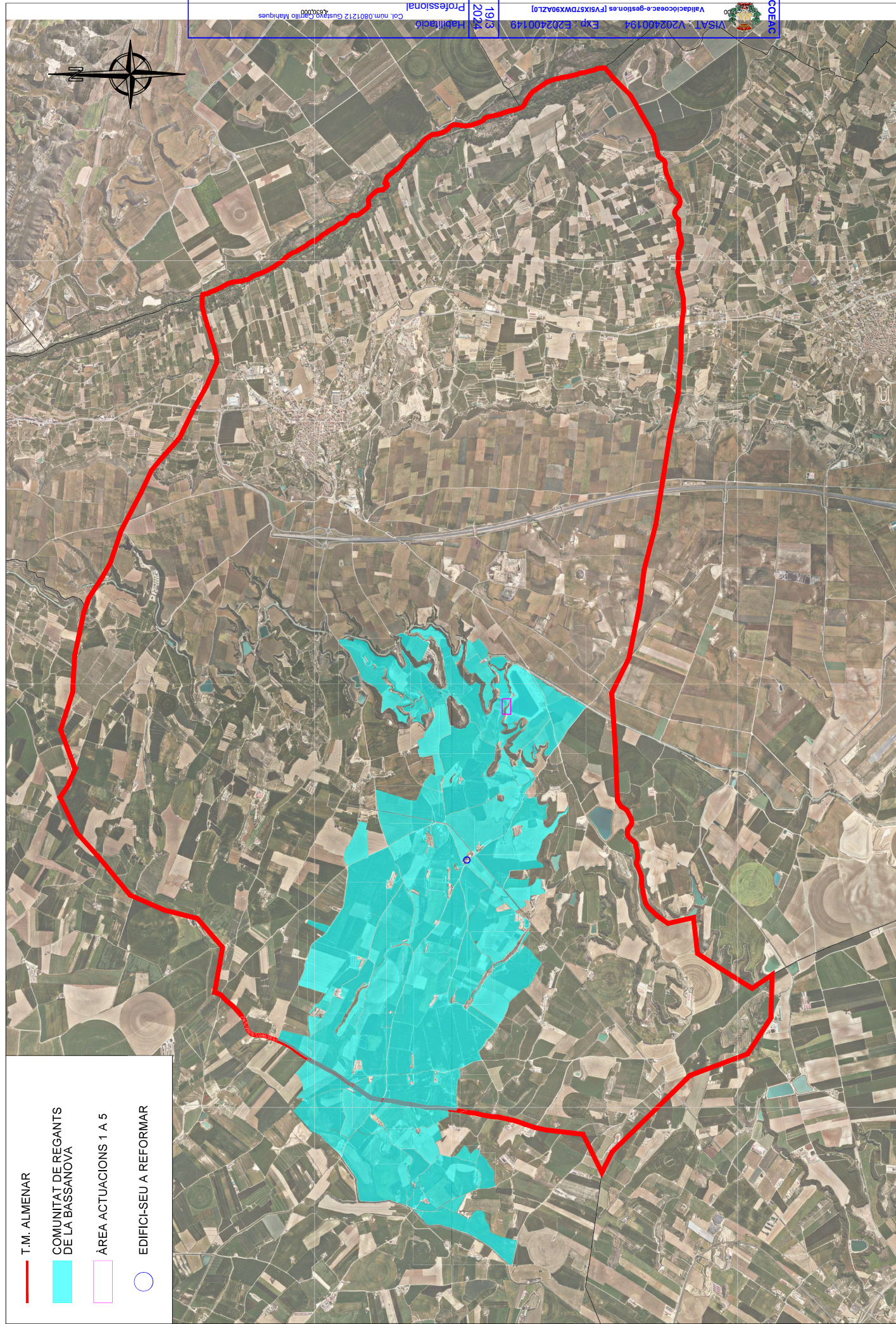
UTM ETR288 Fuz 31N

C. R. DE LA BASSANOVA (ALMENAR)

0.1


FOLI 1 de 1

COEAC VISAT: V202400194 Exp: E202400199
 Validacoeac.e-gestions [FVSIX57DWX9AZ0L]
 B/3 2024 Professional Col. n.º 0801212 Gustavo Carrillo Marques



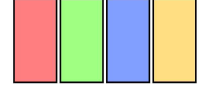
- T.M. ALMENAR
- COMUNITAT DE REGANTS DE LA BASSANOVA
- ÀREA ACTUACIONS 1 A 5
- EDIFICI-SEU A REFORMAR

COENCA
 VISAT: V202400194 Exp: E202400149
 Valldococoeac.e-gestions [FV51X57DWX90AZL0]
 19/3
 2024
 Professional
 Col. n.ºm.0801212 Guisanz, Carlos Meliques
 4.930.000

PROMOTOR	C. R. DE LA BASSANOVA (ALMENAR)	AUTOR DEL PROJECTE	 D. GUSTAU CARRILLO MARQUES ENGINYER AGRÓNOM
ESCALA:	1 : 40.000	DATA:	NOVEMBRE 2023
PROJECCIO:	UTM ETR89 Psg 31N	PROJECTE:	PROJECTE DE MODERNITZACIÓ DEL SISTEMA DE REGADIU DE LA COMUNITAT DE REGANTS DE LA BASSANOVA. FASE V (T.M. DALMEIAR). CLAU: PC003006
PLANOI N.º:	0.2	EPLAÇAMENT	Full 1 de 1



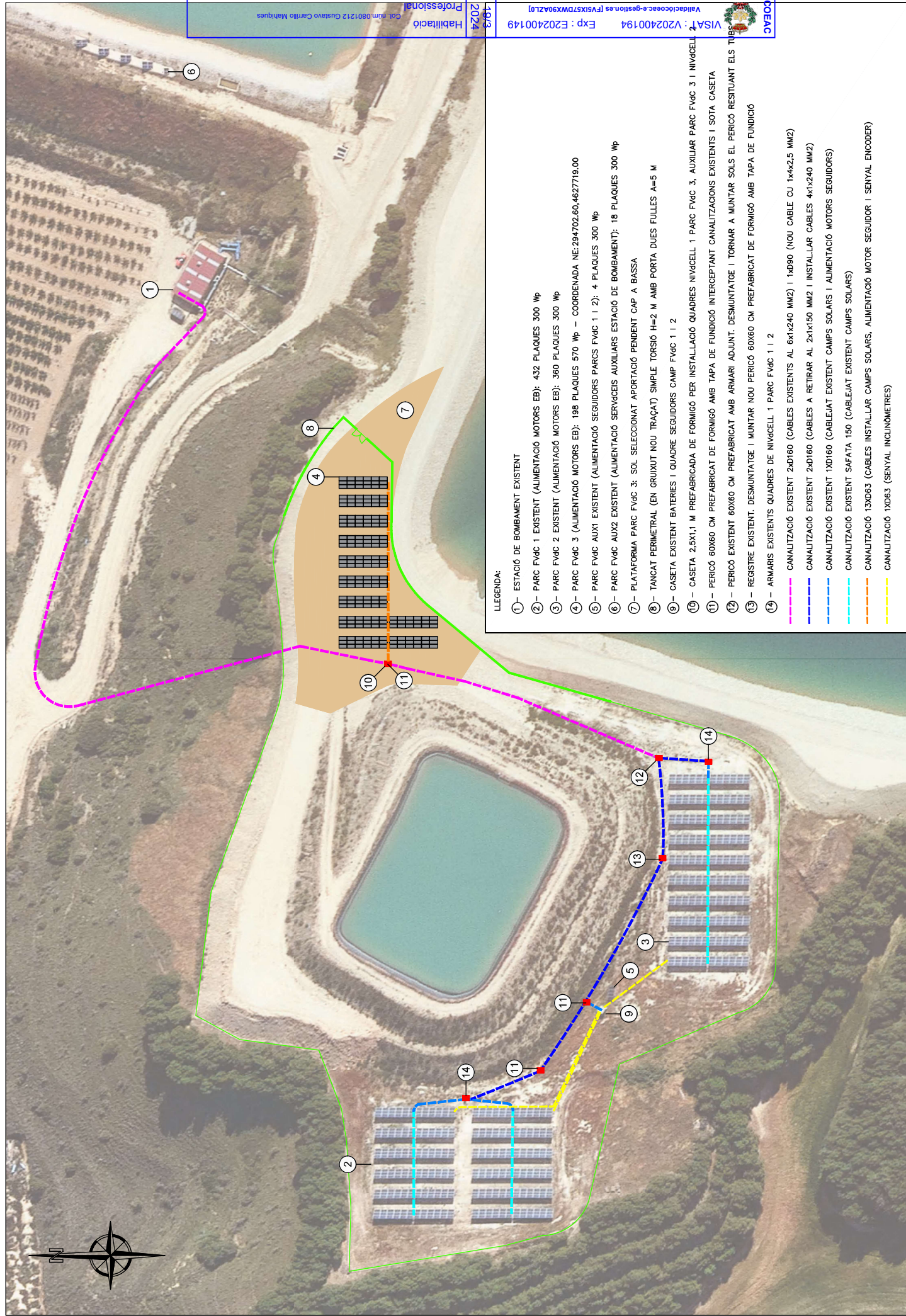
LLEGENDA:



- ACTUACIÓ 1: AMPLIACIÓ PARC FOTOVOLTAIC
- ACTUACIÓ 2: XARXA DE DISTRIBUCIÓ
- ACTUACIÓ 3: CONTROL DE PLUGUES PER CLORACIÓ
- ACTUACIÓ 5: AMPLIACIÓ BOMBAMENT

NOTES:
 - L'ÀMBIT ACTUACIÓ 4 ÉS TOT L'ÀMBIT DE LA ZONA REGABLE
 - L'ÀMBIT DE LA ZONA 6 ES REDUEIX A L'IMMOBLE OBJECTE DE L'ACTUACIÓ





LLEGENDA:

- ① - ESTACIÓ DE BOMBAMENT EXISTENT
 - ② - PARC FVcC 1 EXISTENT (ALIMENTACIÓ MOTORS EB): 432 PLAQUES 300 Wp
 - ③ - PARC FVcC 2 EXISTENT (ALIMENTACIÓ MOTORS EB): 360 PLAQUES 300 Wp
 - ④ - PARC FVcC 3 (ALIMENTACIÓ MOTORS EB): 198 PLAQUES 570 Wp - COORDENADA NE:294702.60,4627719.00
 - ⑤ - PARC FVcC AUX1 EXISTENT (ALIMENTACIÓ SEGUIDORS PARCS FVcC 1 I 2): 4 PLAQUES 300 Wp
 - ⑥ - PARC FVcC AUX2 EXISTENT (ALIMENTACIÓ SERVEIS AUXILIARS ESTACIÓ DE BOMBAMENT): 18 PLAQUES 300 Wp
 - ⑦ - PLATAFORMA PARC FVcC 3: SOL SELECCIONAT APORTACIÓ PENDENT CAP A BASSA
 - ⑧ - TANCAT PERIMETRAL (EN GRUJUT NOU TRÀÇAT) SIMPLE TORSIÓ H=2 M AMB PORTA DUES FULLES A=5 M
 - ⑨ - CASETA EXISTENT BATERIES I QUADRE SEGUIDORS CAMP FVcC 1 I 2
 - ⑩ - CASETA 2,5X1,1 M PREFABRICADA DE FORMIGÓ PER INSTAL·LACIÓ QUADRES NIVcCELL 1 PARC FVcC 3, AUXILIAR PARC FVcC 3 I NIVcCELL 3
 - ⑪ - PERIÓ EXISTENT 60X60 CM PREFABRICAT DE FORMIGÓ AMB TAPA DE FUNDICIÓ INTERCEPTANT CANALITZACIONS EXISTENTS I SOTA CASETA
 - ⑫ - PERIÓ EXISTENT 60X60 CM PREFABRICAT AMB ARMARI ADJUNT. DESMUNTATGE I TORNAR A MUNTAR SOLS EL PERIÓ RESTUANT ELS TUBS
 - ⑬ - REGISTRE EXISTENT. DESMUNTATGE I MUNTAR NOU PERIÓ 60X60 CM PREFABRICAT DE FORMIGÓ AMB TAPA DE FUNDICIÓ
 - ⑭ - ARMARIS EXISTENTS QUADRES DE NIVcCELL 1 PARC FVcC 1 I 2
- CANALITZACIÓ EXISTENT 2x0160 (CABLES EXISTENTS AL 6x1x240 MM2) I 1x0390 (NOU CABLE CU 1x4x2,5 MM2)
 - CANALITZACIÓ EXISTENT 2x0160 (CABLES A RETIRAR AL 2x1x150 MM2 I INSTAL·LLAR CABLES 4x1x240 MM2)
 - CANALITZACIÓ EXISTENT 1x0160 (CABLE/AT EXISTENT CAMPS SOLARS I ALIMENTACIÓ MOTORS SEGUIDORS)
 - CANALITZACIÓ EXISTENT SAFATA 150 (CABLE/AT EXISTENT CAMPS SOLARS)
 - CANALITZACIÓ 13x063 (CABLES INSTAL·LLAR CAMPS SOLARS, ALIMENTACIÓ MOTOR SEGUIDOR I SENYAL ENCODER)
 - CANALITZACIÓ 1x063 (SENYAL INCLINÒMETRES)

Habilitació Professional Col. núm.0801212 Gustavo Carrillo Maniques

19/3 2024

Exp : E202400149
 VISAT : V202400194
 Validacio: e-gestioes [FVSIX57DWX9X0AZL0]

COEAC

PLANOI N° 1.1
 Full 1 de 1

PLANOI: PARC FOTOVOLTAIC PLANTA GENERAL

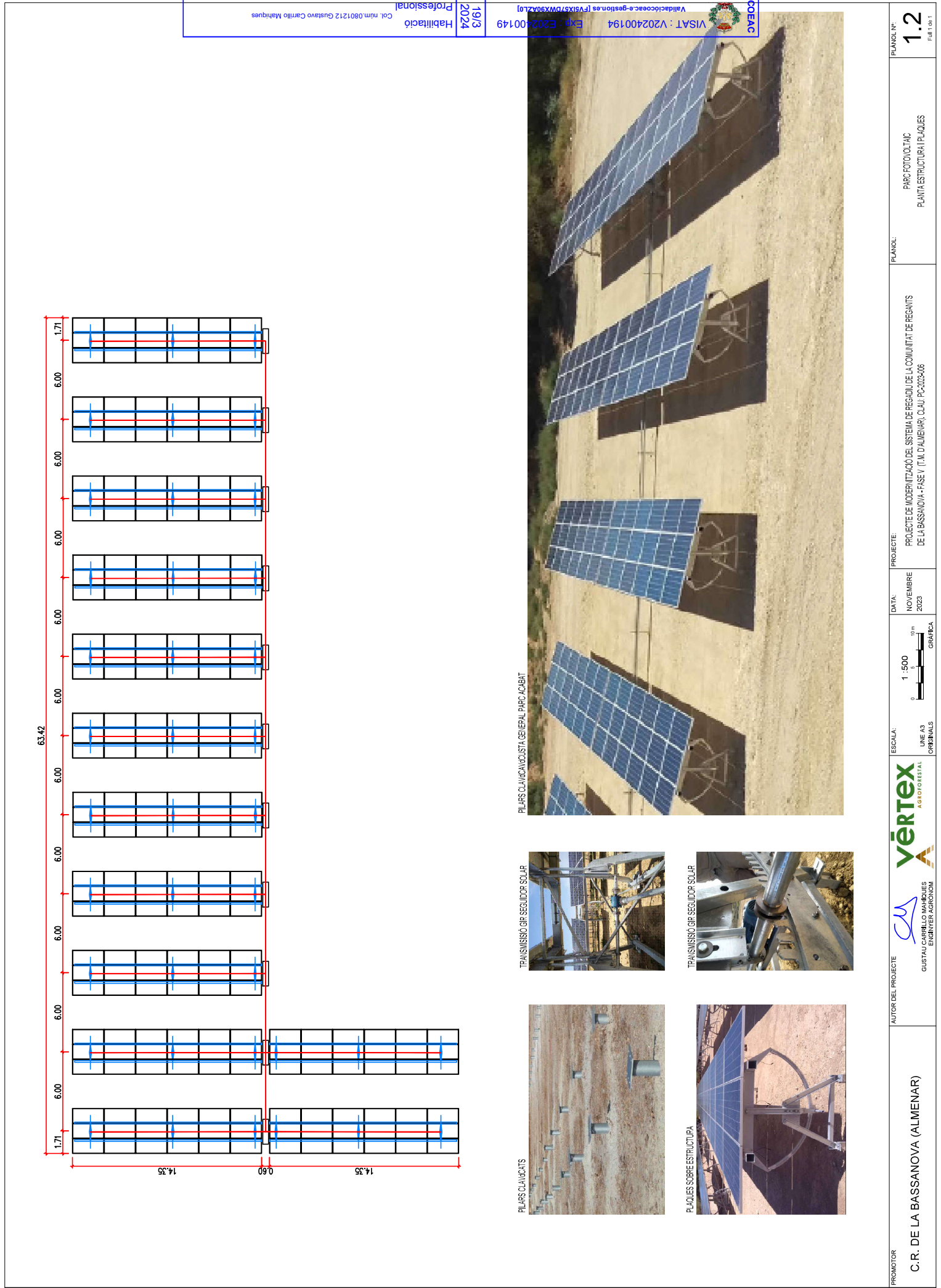
PROJECIÓ: PROJECTE DE MODERNITZACIÓ DEL SISTEMA DE REGADIU DE LA COMUNITAT DE REGANTS DE LA BASSANOVA-FASE V (T.M.DALLEUARY) C/DAU-PC30303-006

DATA: NOVIEMBRE 2023

ESCALA: 1:1.000
 0 10 20m
 GRÀFICA ORIGINALS

AUTOR DEL PROJECTE: **VERTeX** AGROFORRESTAL
 GUSTAU CARRILLO MANIQUES
 ENGINYER AGRÓNOM

PROMOTOR: C.R. DE LA BASSANOVA (ALMENAR)



PLANS CLAVANTS



TRANSMISSIÓ GR SEG IDOR SOLAR

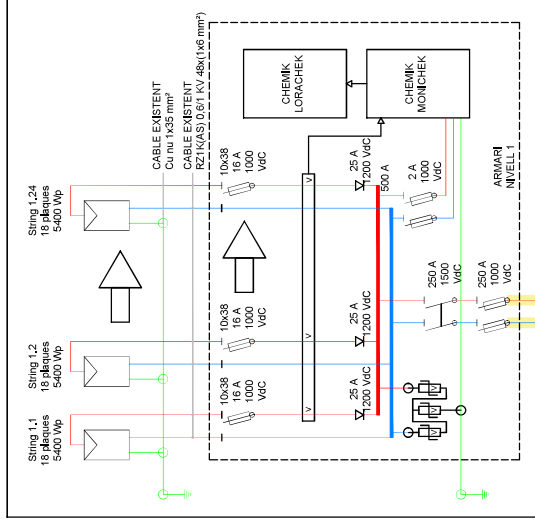


PLAQUES SOBRE ESTRUCTURA

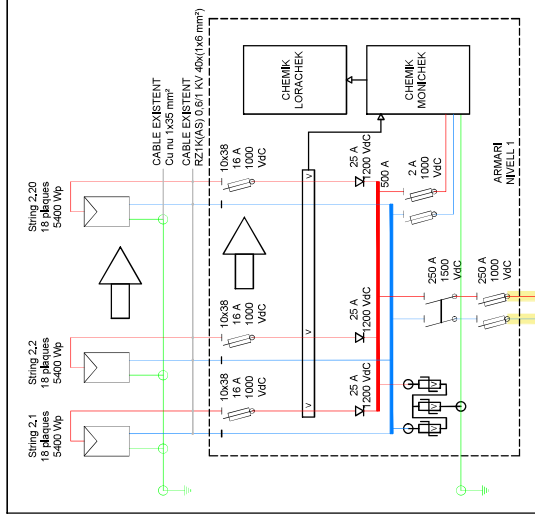


PLANS CLAVANTS GENERAL PARC ACABAT

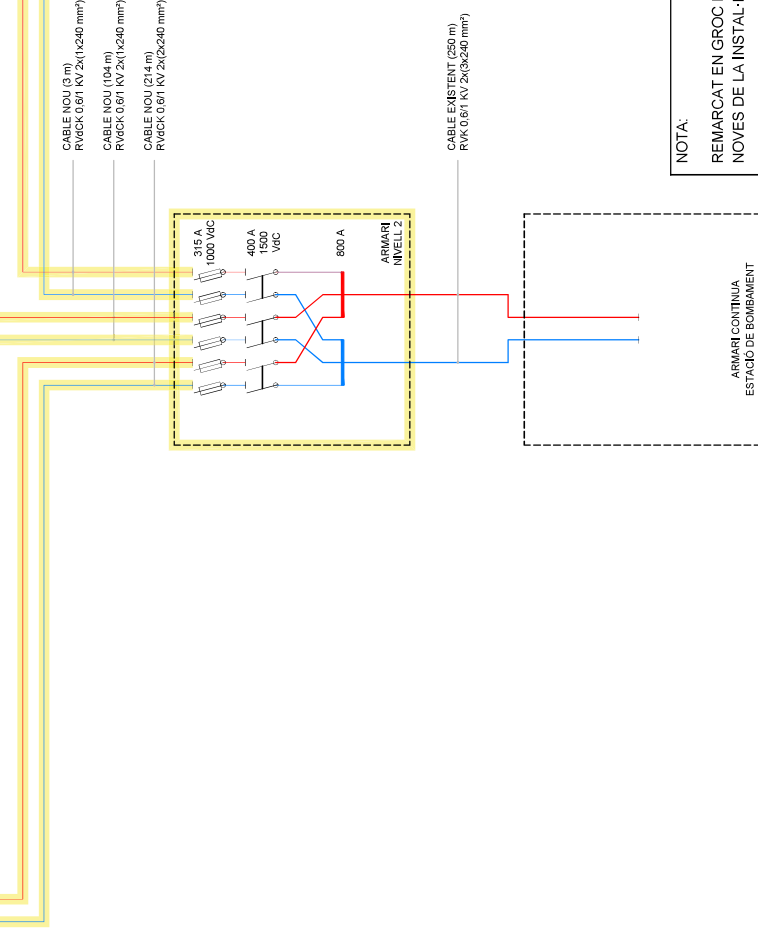
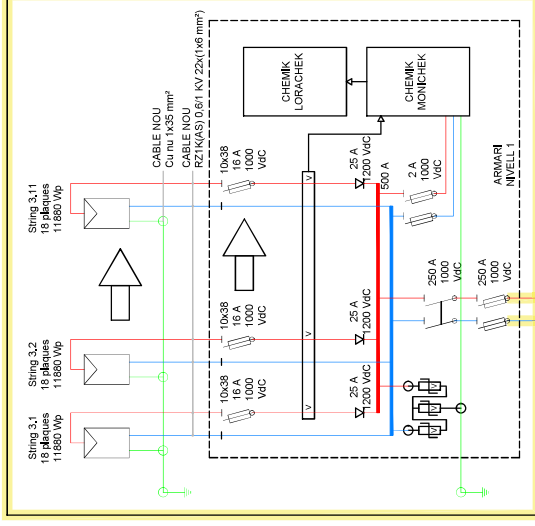
PARC FV 1 - 24x18 plaques - 129,6 Kwp



PARC FV 2 - 20x18 plaques - 108,0 Kwp

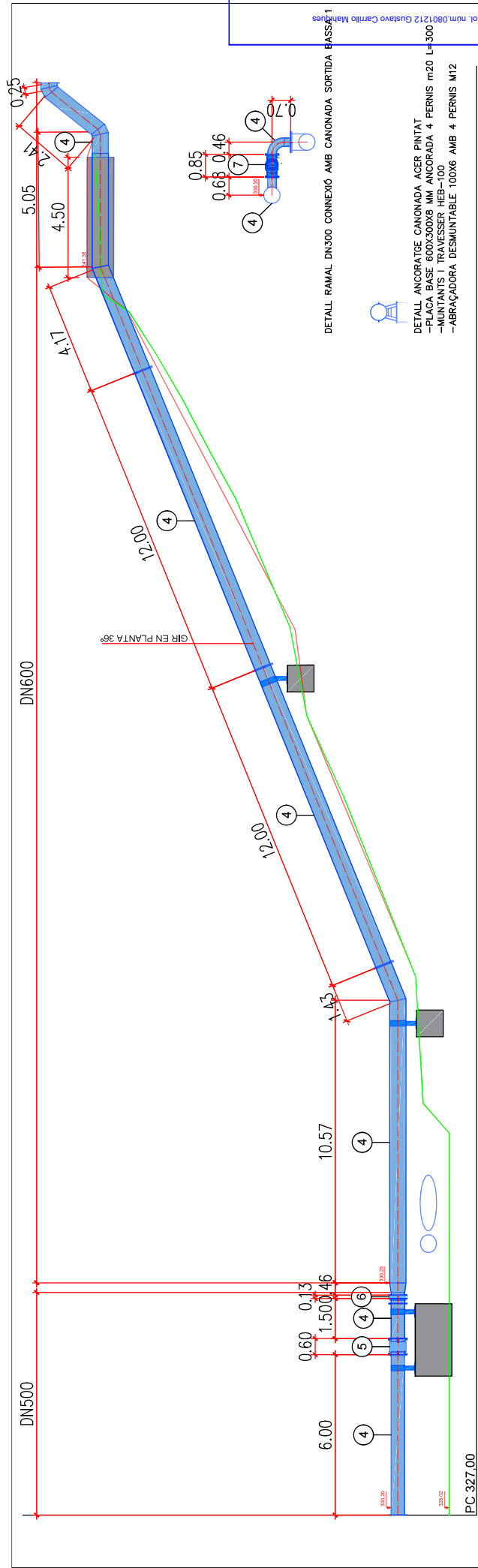


PARC FV 3 - 10x18 plaques - 112,8 Kwp



NOTA:
REMARCAT EN GROC PARTS
NOVES DE LA INSTAL·LACIÓ

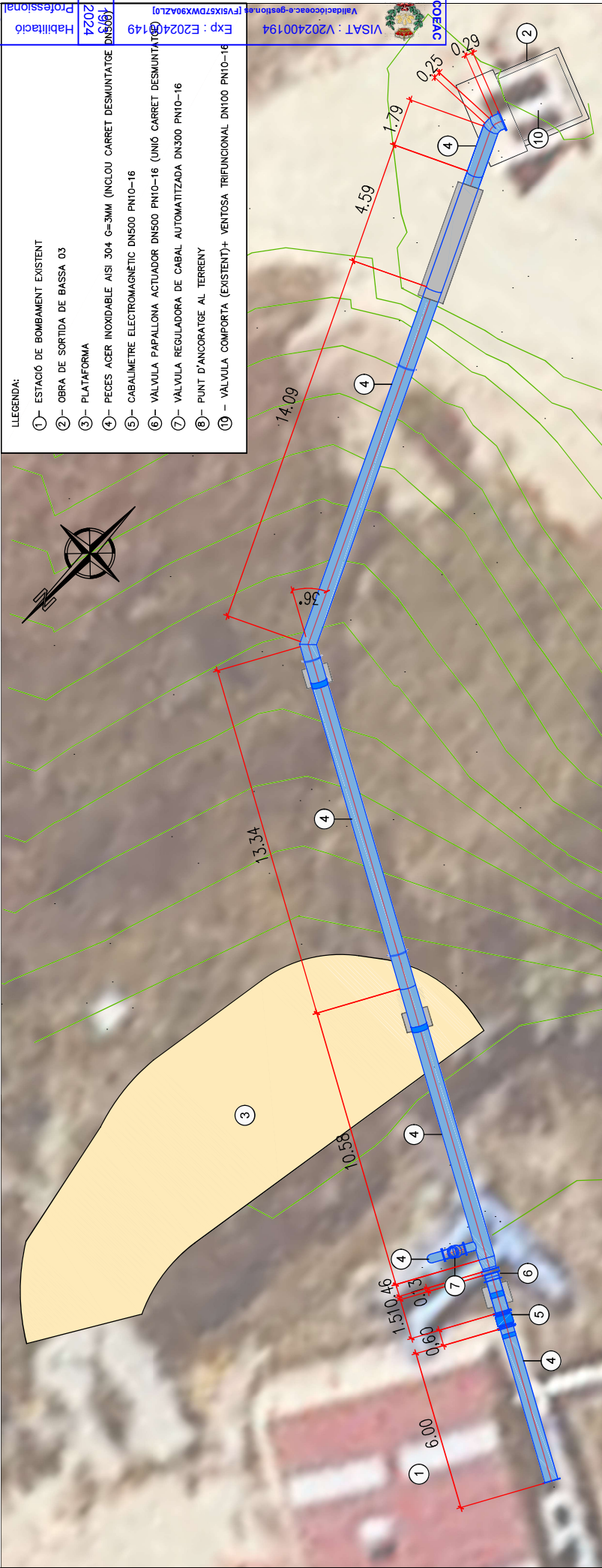
ARMARI CONTINUA
ESTACIÓ DE BOMBAMENT



DETALL RAMAL DN500 CONNEIXIÓ AMB CANONADA SORTIDA BASSA 1

DETALL ANCORATGE CANONADA ACER PINTAT
 -PLACA BASE 600X300X8 MM ANCORADA 4 PERNS m20 L=300
 -MUNTANTS I TRAVERSSER HEB-100
 -ABRAÇADORA DESMUNTABLE 100X6 AMB 4 PERNS M12

- LLEENDA:
- ① - ESTACIÓ DE BOMBAMENT EXISTENT
 - ② - OBRA DE SORTIDA DE BASSA 03
 - ③ - PLATAFORMA
 - ④ - PEÇES ACER INOXIDABLE AISI 304 G=3MM (INCLOU CARRET DESMUNTATGE DN500)
 - ⑤ - CABALIMETRE ELECTROMAGNÈTIC DN500 PN10-16
 - ⑥ - VÀLVULA PAPALLONA ACTUADOR DN500 PN10-16 (UNIÓ CARRET DESMUNTATGE)
 - ⑦ - VÀLVULA REGULADORA DE CABAL AUTOMATITZADA DN300 PN10-16
 - ⑧ - PUNT D'ANCORATGE AL TERRENY
 - ⑨ - VÀLVULA COMPORATA (EXISTENT)+ VENTOSA TRIFUNCIONAL DN100 PN10-16





LLEGENDA:

- ①- PUNT INSTAL·LACI3 CONTROL DE CABAL A CANONADA SORTIDA DE BASSA I COL·LUM DE PRESA EN CÀRREGA
- CABINETS ELECTROMAGNETIC D'INSERCI3
- PROTECCI3 METALLICA
- ②- LLOSA 5,0x1,5 M EQUIPS CLORACI3
- CASETA PREFABRICADA 2,5x1,1x1,9 ALLOTJANT BOMBA, CONVERTIDOR I EFIS
- DIP3SIT CILINDRIC 1000 L
- ③- PUNT INECCI3
- ④- ARMARI PLC I SERVEIS AUXILIARS (DINTRE EB)



PROMOTOR

C. R. DE LA BASSANOVA (ALMENAR)

AUTOR DEL PROJECTE

GUSTAU CARRILLO MARIQUES
 INGENYER AGRICOLA

VERTIX
 AGRICOLA

ESCALA:
 LINE A3
 ORIGINALS

1 : 150
 0 5 10 15 20 m
 GRÀFICA

DATA:

NOVEMBRE
 2023

PROJECTE:

PROJECTE DE MODERNITZACI3 DEL SISTEMA DE REGADIU DE LA COMUNITAT DE REGANTS DE LA BASSANOVA-FASE V (T.M. D'ALMENAR), CLAU-PC3203-006

PLANOCL:

CONTROL DE PLAGES PER CLORACI3

PLANOCL N°:

3

FOLI 1 DE 1



VISAT : V202400194
 Exp : E202400149
 Validacioeac-e-gestoes (FV5IX57DWX90AZL0)

19/3
 2024

Habilitaci3
 Professional

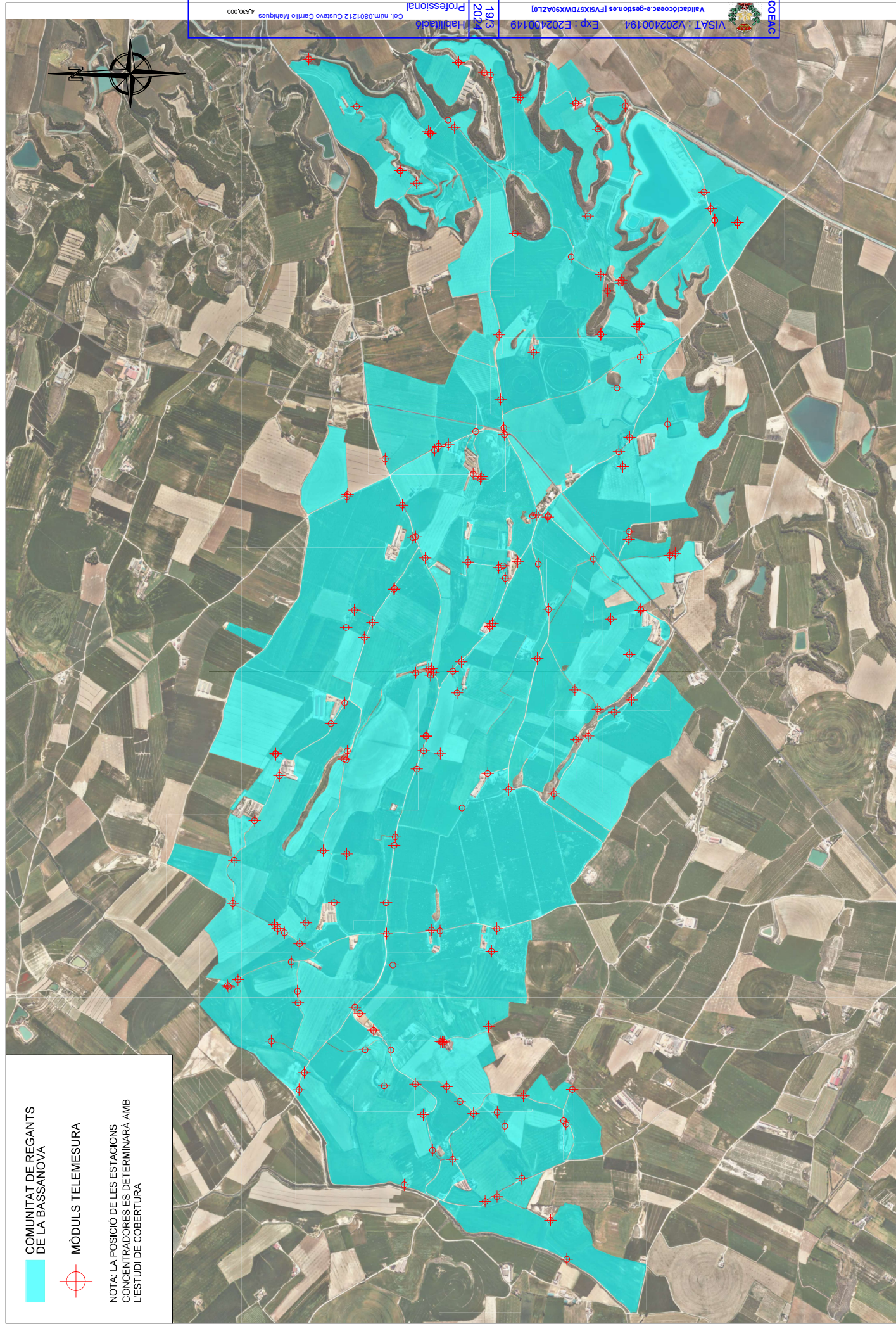
Col. nòm.0801212 Gustavo Carrillo Mariques

COMUNITAT DE REGANTS
DE LA BASSANOVA

MÒDULS TELEMESURA



NOTA: LA POSICIÓ DE LES ESTACIONS
CONCENTRADORES ES DETERMINARÀ AMB
L'ESTUDI DE COBERTURA



PROMOTOR	C. R. DE LA BASSANOVA (ALMENAR)
AUTOR DEL PROJECTE	D. GUSTAU CARRILLO MARQUES ENGINYER AGRÒNOM
ESCALA:	1:20.000 UNE A3 ORIGINALS GRÀFICA
DATA:	NOVEMBRE 2023
PROJECTE:	PROJECTE DE MODERNITZACIÓ DEL SISTEMA DE REGADIU DE LA COMUNITAT DE REGANTS DE LA BASSANOVA - FASE V (T.M. D'ALMENAR) C/CAU: PC303-006
PLÀNOL:	TELECONTROL
UTM ETRS89 Puz 31N	296.000
PLÀNOL N.º	4
FEUILLE N.º	1 de 1



UTM ETRS89 Puz 31N
296.000

PLÀNOL N.º
4

FEUILLE N.º
1 de 1

PROMOTOR
C. R. DE LA BASSANOVA (ALMENAR)

AUTOR DEL PROJECTE
D. GUSTAU CARRILLO MARQUES
ENGINYER AGRÒNOM

ESCALA:
1:20.000
UNE A3
ORIGINALS
GRÀFICA

DATA:
NOVEMBRE
2023

PROJECTE:
PROJECTE DE MODERNITZACIÓ DEL SISTEMA DE REGADIU DE LA COMUNITAT DE REGANTS
DE LA BASSANOVA - FASE V (T.M. D'ALMENAR) C/CAU: PC303-006

PLÀNOL:
TELECONTROL

UTM ETRS89 Puz 31N
296.000

PLÀNOL N.º
4

FEUILLE N.º
1 de 1

PROMOTOR
C. R. DE LA BASSANOVA (ALMENAR)

AUTOR DEL PROJECTE
D. GUSTAU CARRILLO MARQUES
ENGINYER AGRÒNOM

ESCALA:
1:20.000
UNE A3
ORIGINALS
GRÀFICA

DATA:
NOVEMBRE
2023

PROJECTE:
PROJECTE DE MODERNITZACIÓ DEL SISTEMA DE REGADIU DE LA COMUNITAT DE REGANTS
DE LA BASSANOVA - FASE V (T.M. D'ALMENAR) C/CAU: PC303-006

PLÀNOL:
TELECONTROL

UTM ETRS89 Puz 31N
296.000

PLÀNOL N.º
4

FEUILLE N.º
1 de 1

COEBAO
Valldococoeac.e-gestions [FV516157DWX90AZL0]
VISA T: V202400194
Exp: E202400149

Habilitació
19.8

Professional
Col. n.ºm.0801212 Gustavo Carrillo Marques
4.930.000

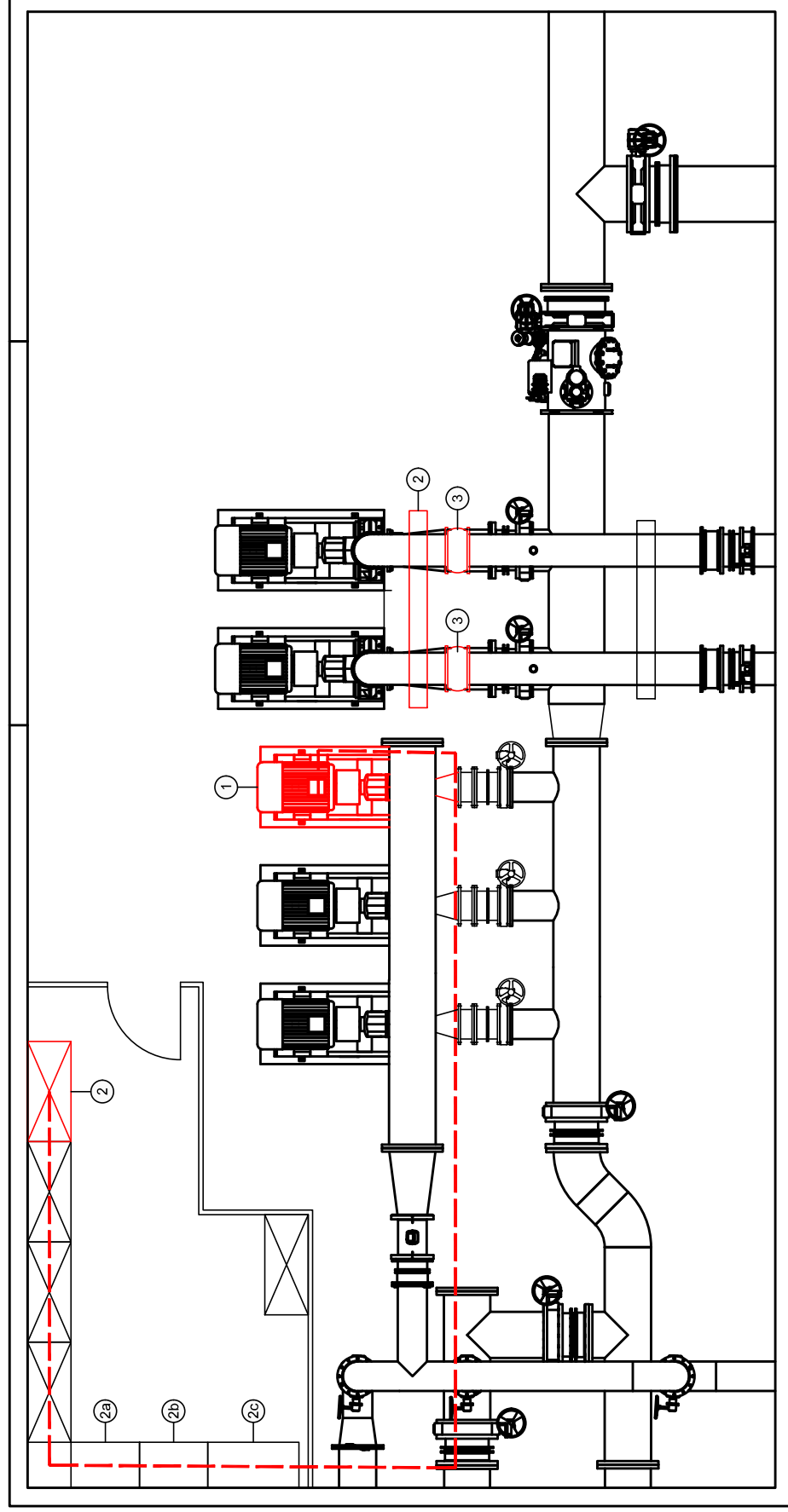


BOMBA A SUBSTITUIR



ESTRUCTURA SUPORT A DOBLAR

RAMALS IMPULSIÓ A REFORÇAR I INSTAL·LAR MANIGUETS ANTIVIBRATORIS



LLEENDA:

- ① SUBSTITUCIÓ BOMBA 37 KW PER BOMBA 75 KW
-DESMUNTATGE BOMBA I ENDERROC PEANA
-MUNTATGE BOMBA
-MUNTATGE REDUCCIONS RAMALS ASPIRACIÓ DN300-100 I IMPULSIÓ DN250-80
- ② SUBSTITUCIÓ VARIADOR HÍBRID SOLAR 37 KW PER MODEL DE 75 KW
-DESMUNTATGE VARIADOR I CABLEJATS AMB BOMBA I ARMARIS CC I CA
-NOUS CABLEJATS ADEQUATS A NOVA POTÈNCIA NOMINAL
- ②a ARMARI CC
- ②b ARMARI CA
- ②c PLC
- ③ INSTAL·LACIÓ MANIGUETS ANTIVIBRATORIS DN350 A RAMALS IMPULSIÓ BOMBES 4 I 5
- ④ ESTRUCTURA DE SUPORT RAMALS IMPULSIÓ:
-2xPLACA BASE 600x250x10 MM AMB RIGIDITZADORS I 6 ANCORATGES N25 L=200 MM
-2xPILARS HEBRIG L=1800 MM
-DINTELL UNIO 2XUPN-160 L=2200 MM
-FIXACIONS DE CANONADA A DINTELL A ABRÀÇADORS DESMUNTABLES 100X6 MM

PROMOTOR

C.R. DE LA BASSANOVA (ALMENAR)

AUTOR DEL PROJECTE

GUSTAU CARRILLO VARIQUES
ENGINYER AGRÒNOM



ESCALA:
UNE A3
ORIGINALS



DATA:

NOVEMBRE
2023

PROJECTE:

PROJECTE DE MODERNITZACIÓ DEL SISTEMA DE REGADIU DE LA COMUNITAT DE REGANTS DE LA BASSANOVA. FASE V (T.M. DALIENYAR) C/CAU.FC3030306

PLÀNOL:

AIRIL·LACIÓ BOMBAMENT

PLÀNOL N.º

5

Follet 1 de 1



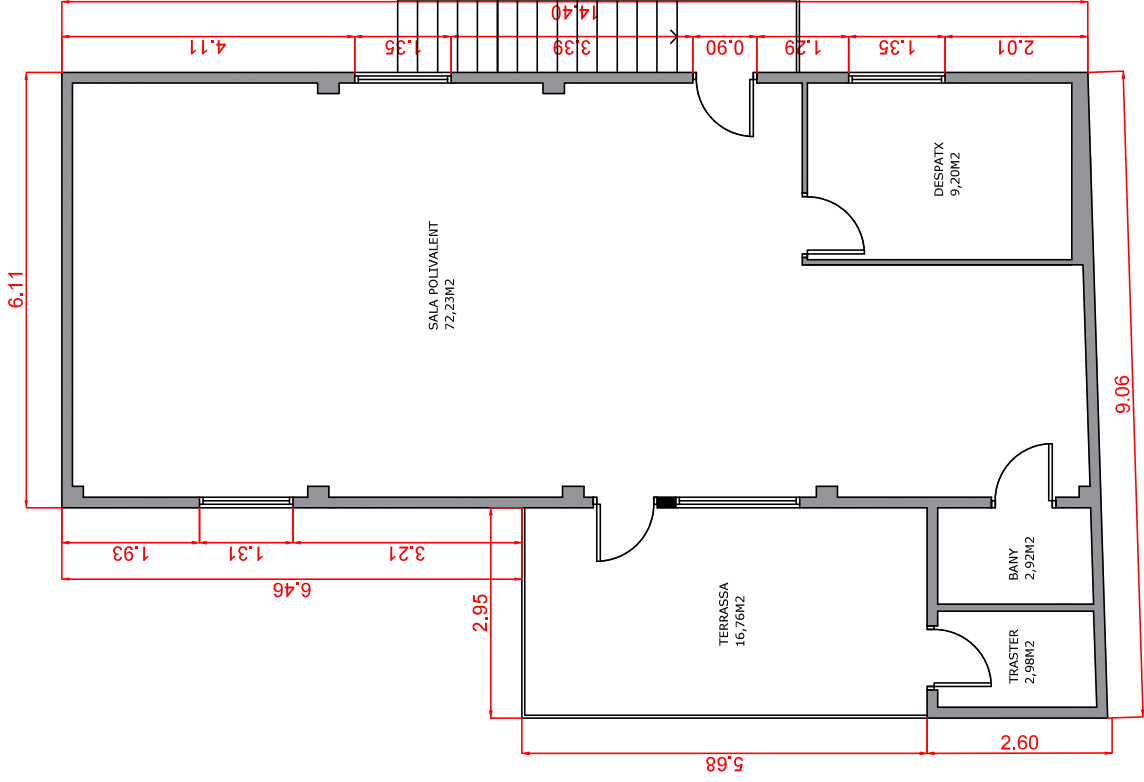
VISAT : V202400194
Exp : E202400149

Validacoeac.e-gestions [FVSIK57DWX90AZL0]

19/3
2024

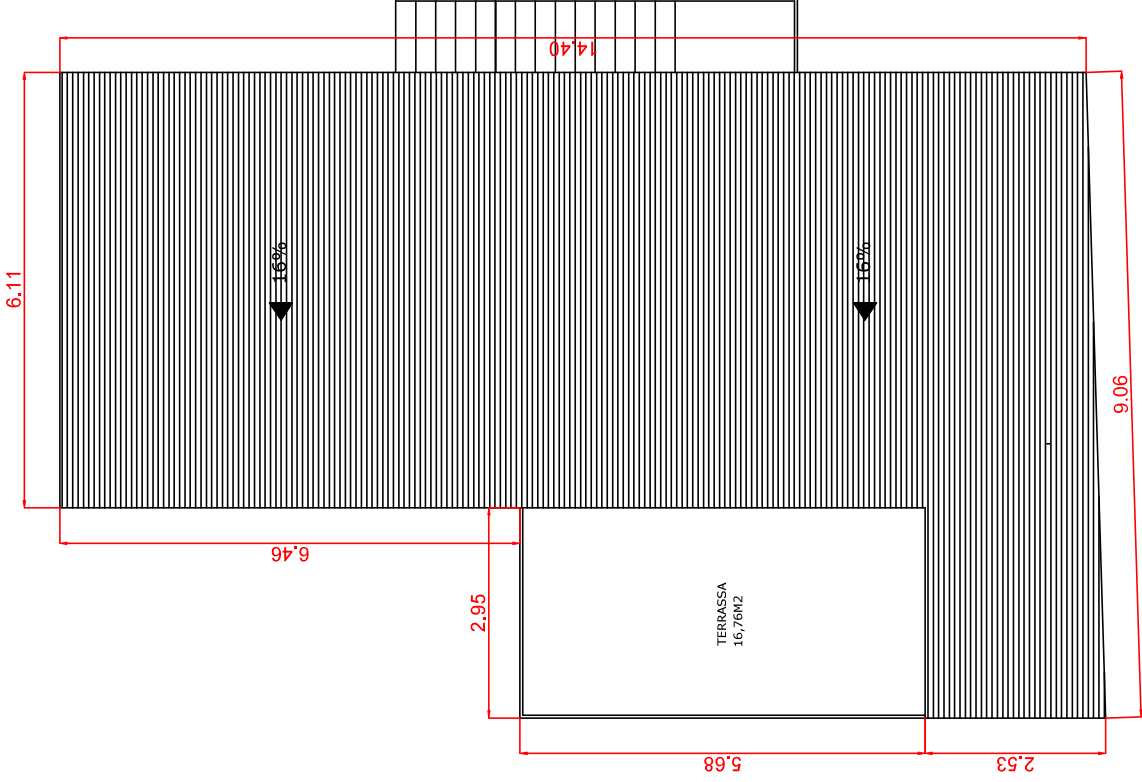
Habilitació
Professional

Cof. n.ºm.0801212 Gustavo Carrillo Mendieta



PLANTA PRIMERA - ESTAT ACTUAL

ESTAT ACTUAL PLANTA PRIMERA	
QUADRE DE SUPERFÍCIES PLANTA PRIMERA	
DENOMINACIÓ	SUPERFÍCIE m²
SALA POLIVALENT	72,23 m².
DESPATX	9,20 m².
BANY	2,92 m².
TRASTER	2,98 m².
TERRASSA	16,76 m².
SUPERFÍCIE ÚTIL INTERIOR P.PRIMERA	87,33 M2
SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA TOTAL P.PRIMERA	104,27 M2



PLANTA COBERTA - ESTAT ACTUAL



Visió de la coberta existent



Visió de la coberta existent

PROMOTOR

C.R. DE LA BASSANOVA (ALMENAR)

AUTOR DEL PROJECTE

D. GUSTAU CARRILLO MARQUES
ENGINYER AGRONOM

ESCALA:

1:75
0 0,75 1,50 m
LINEA 3 ORIGINALS
GRÀFICA

DATA:

NOVEMBRE
2023

PROJECTE:

PROJECTE DE MODERNITZACIÓ DEL SISTEMA DE REGADIU DE LA COMUNITAT DE REGANTS DE LA BASSANOVA. FASE V (T.M. DALMEUARY COLAU) PC30303-006

PLANOI:

REFORMA EDIFICI LOCALS TÈCNICS
PLANTA COBERTA - ESTAT ACTUAL

PLANOI Nº:

6.2

Folli 1 de 1



VISAT : V202400194

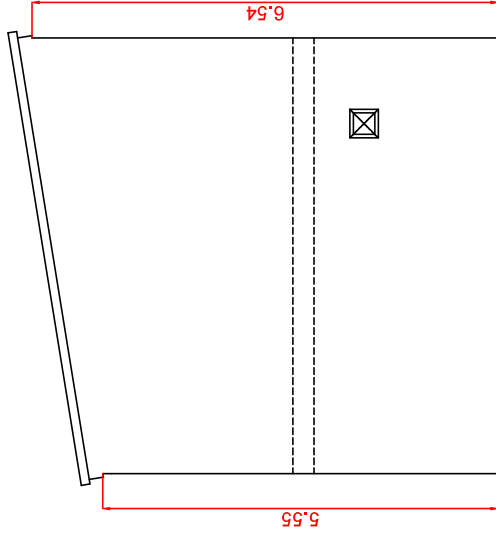
Exp : E202400149

Validació e-gestió (FVSIX757DWX90AZL0)

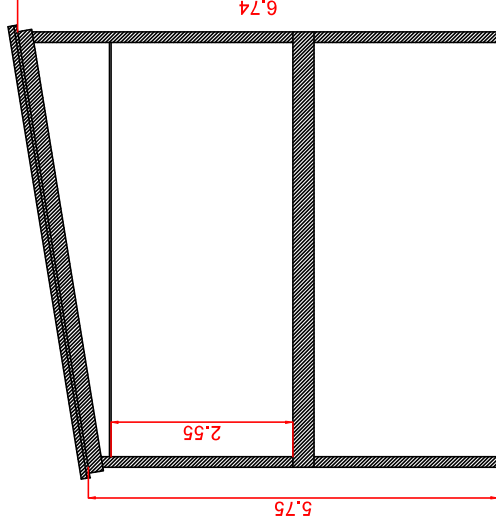
19/3
2024

Habilitació
Professional

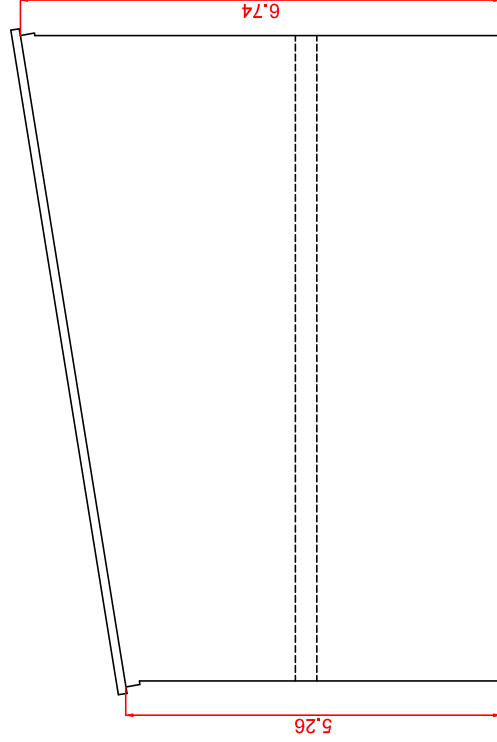
Col. n.ºm.0801212 Gustavo Carrillo Marques



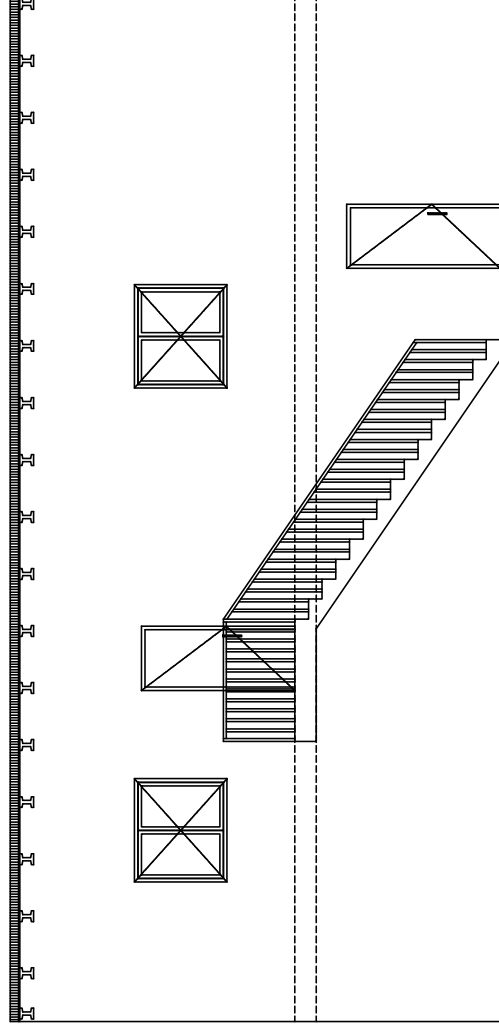
FAÇANA SUD-EST - ESTAT ACTUAL



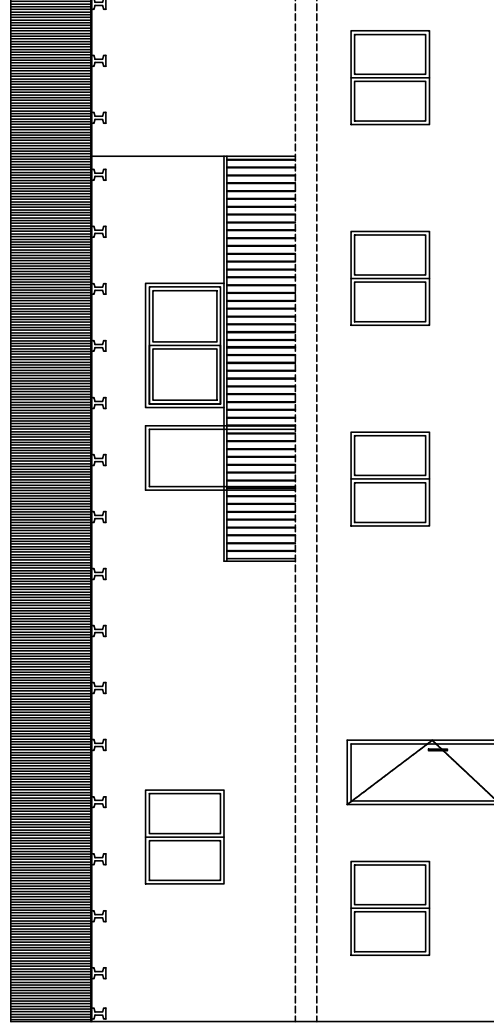
SECCIÓ TRANSVERSAL - ESTAT ACTUAL



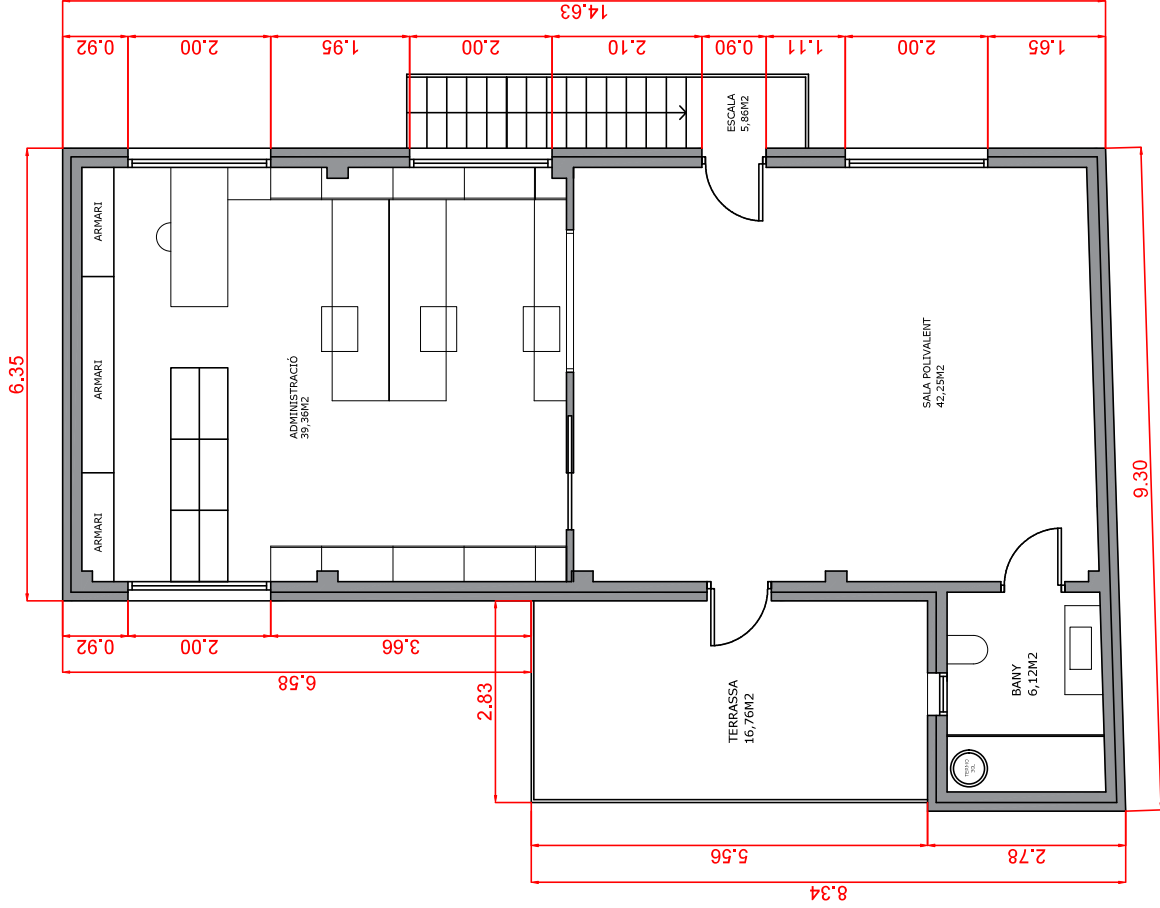
FAÇANA NORD-OEST - ESTAT ACTUAL



FAÇANA SUD-OEST - ESTAT ACTUAL

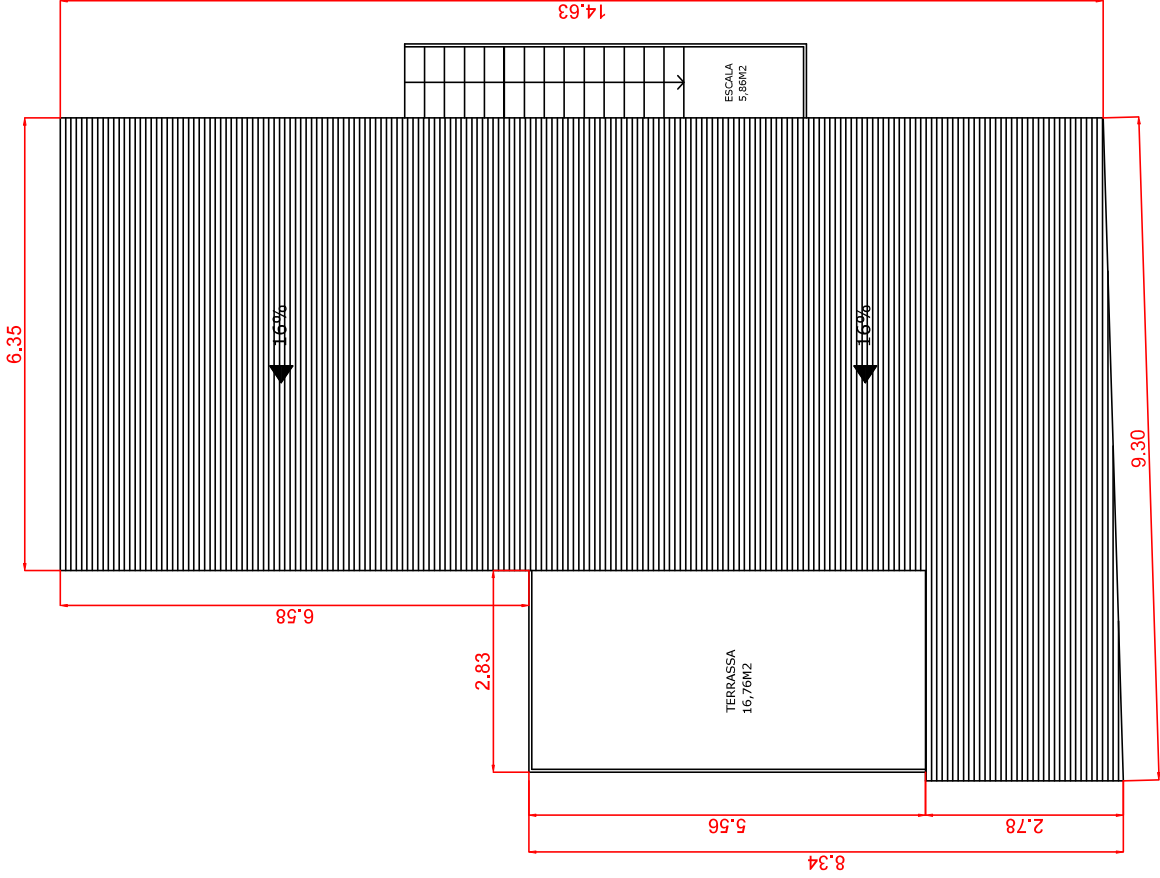


FAÇANA NORD-EST - ESTAT ACTUAL



PLANTA PRIMERA - ESTAT FINAL

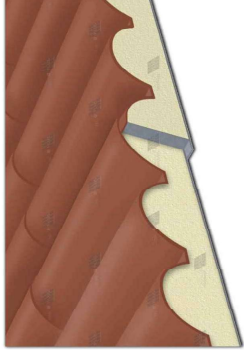
ESTAT FINAL PLANTA PRIMERA	
QUADRE DE SUPERFÍCIES PLANTA PRIMERA	
DENOMINACIÓ	SUPERFÍCIE m ²
SALA POLIVALENT	42,25 m ² .
ADMINISTRACIÓ	39,36 m ² .
BANY	6,12 m ² .
TERRASSA	15,74 m ² .
SUPERFÍCIE ÚTIL INTERIOR P.PRIMERA	87,73 M2
SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA TOTAL P.PRIMERA	109,47 M2



PLANTA PRIMERA - ESTAT FINAL



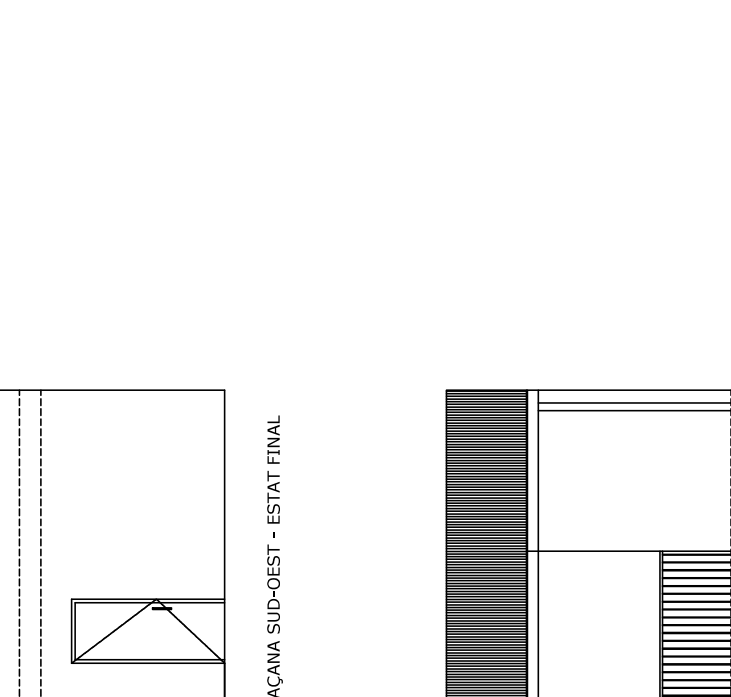
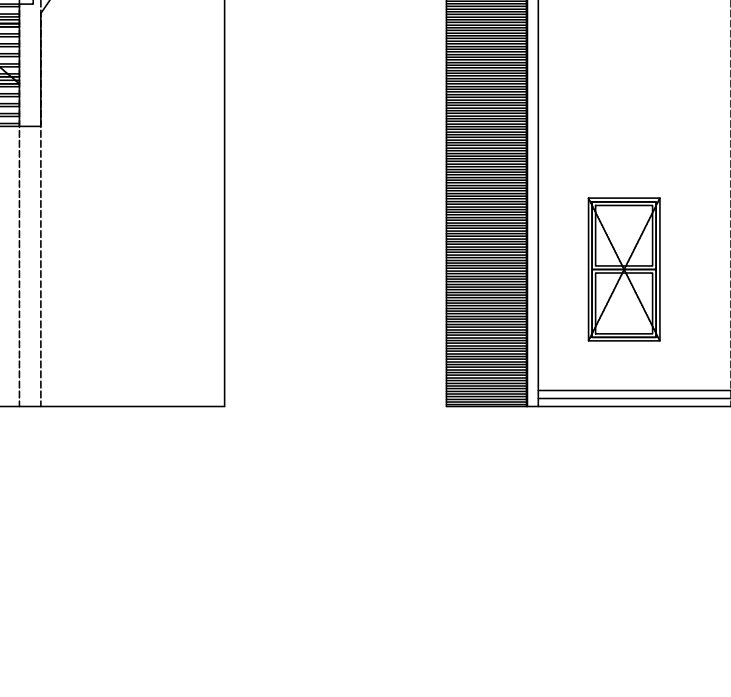



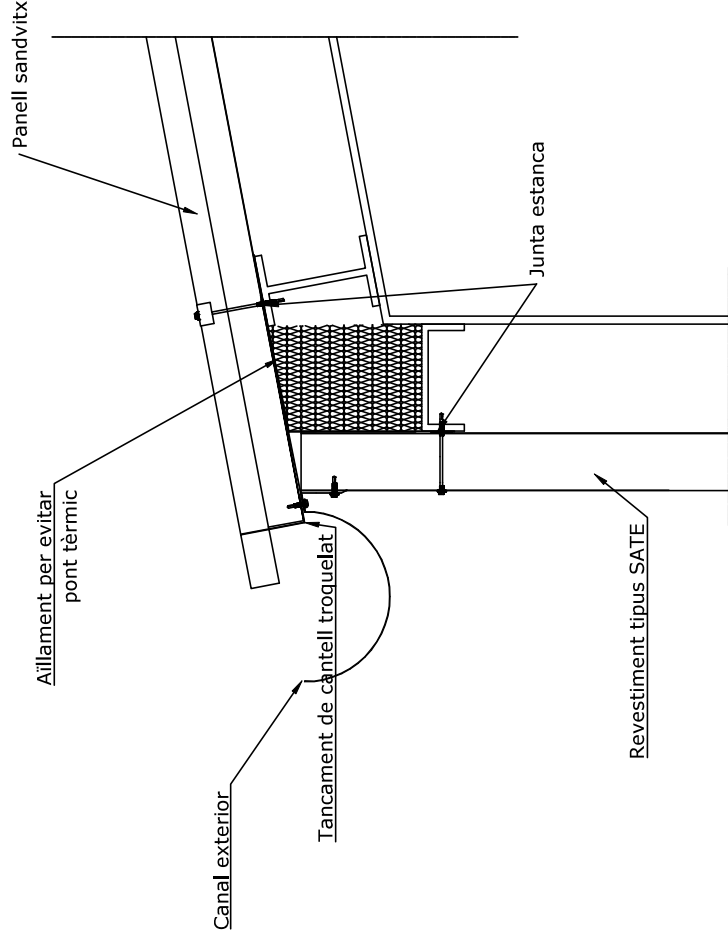
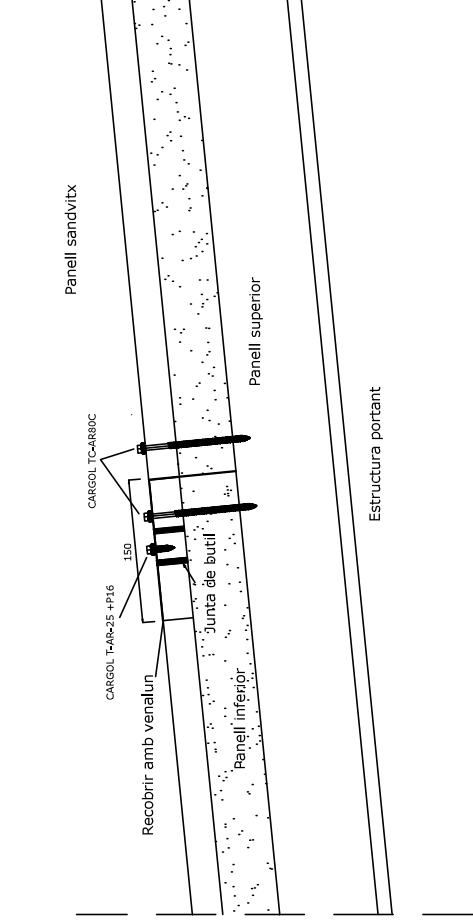
Visió panell sandvitx que es preveu posar a la coberta



Visió panell sandvitx que es preveu posar a la coberta

<p>PROMOTOR C.R. DE LA BASSANOVA (ALMENAR)</p>	<p>AUTOR DEL PROYECTO D. GUSTAU CARRILLO MARQUES INGENYER AGRONOM</p>	<p>ESCALA: 1:75 0 0,75 1,50 m LINEA 3 ORIGINALS GRAFICA</p>	<p>DATA: NOVEMBRE 2023</p>	<p>PROYECTE: PROYECTE D'ACREDITACIÓ DEL SISTEMA DE REGADIU DE LA COMUNITAT DE REGANTS DE LA BASSANOVA - FASE V (T.M. DALIENAR) C/CAU PC303006</p>	<p>PLANOI: REFORMA EDIFICI LOCALS TECNICS FAÇANES I SECCIÓ - ESTAT FINAL</p>	<p>PLANOI Nº: 6.6 FOLI 1 DE 2</p>	
<p>COEAC VISAT : V202400194 Exp : E202400149 Validacio coeac.e-gestioes [FVSIKX57DWX90AZL0] Col. n.ºm.0801212 Gustavo Carrillo Marques Habilitació Professional 19/3 2024</p>							
	<p>FAÇANA SUD-EST - ESTAT FINAL</p>		<p>FAÇANA NORD-OEST - ESTAT FINAL</p>		<p>SECCIÓ TRANSVERSAL - ESTAT FINAL</p>		<p>SECCIÓ TRANSVERSAL - ESTAT FINAL</p>

<p>PROMOTOR: C.R. DE LA BASSANOVA (ALMENAR)</p>	<p>AUTOR DEL PROYECTO: D. GUSTAU CARRILLO MARQUES INGENYER AGRÓNOM</p> 	<p>ESCALA: LINEA 3 ORIGINALS</p>  <p>1 : 75 0 0.75 1.50 m</p>	<p>DATA: NOVEMBRE 2023</p>	<p>PROYECTE: PROYECTE DE MODERNITZACIÓ DEL SISTEMA DE REGADIU DE LA COMUNITAT DE REGANTS DE LA BASSANOVA - FASE V (T.M. DALIENYAR) (CAU-PC3030-006)</p>	<p>PLANOI: 6.9</p>	<p>REFORMA EDIFICI LOCALS TÈCNICS FAÇANES I SECCIÓ - ESTAT FINAL</p>	<p>PLANOI Nº: 6.9</p>	<p>FEU 2 DE 2</p>
								
<p>FAÇANA SUD-OEST - ESTAT FINAL</p>								
								
<p>FAÇANA NORD-EST - ESTAT FINAL</p>								
<p>Habilitació Professional 19/3 2024</p>								
<p>Col. nòm.0801212 Gustavo Carrillo Marques</p>								
<p>VISAT : V202400194 Exp : E202400149</p>								
<p>Validacioeac-e-gestiones (FVSIK57DWX90AZL0)</p>								
								



1 - Paret existent de ceràmica

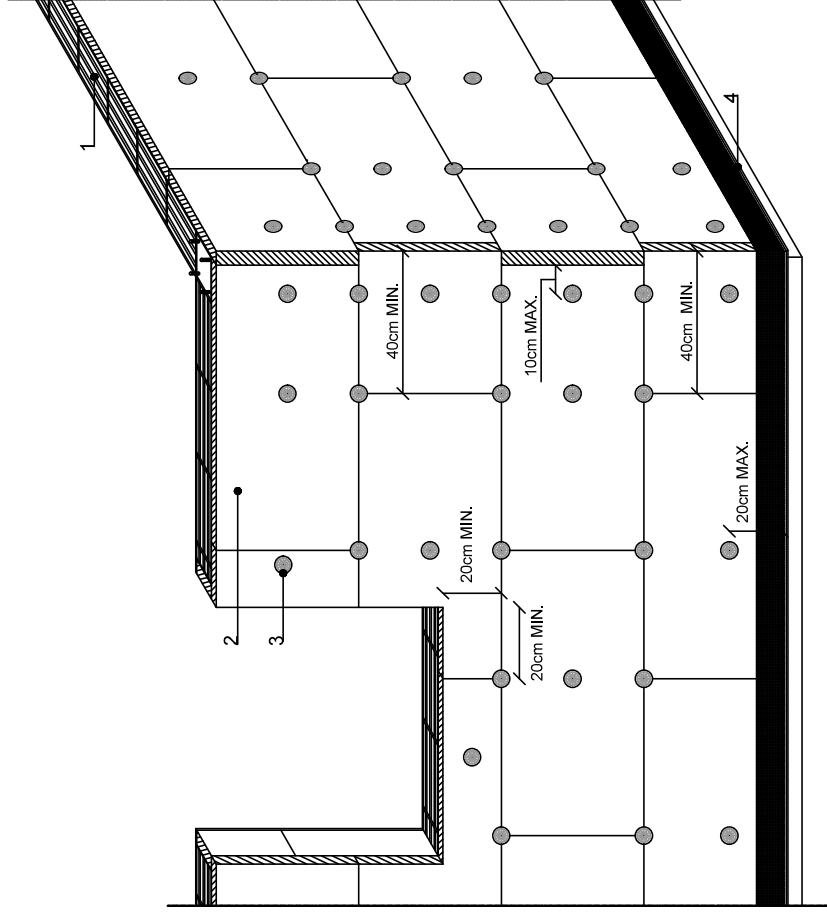
2 - Panell aïllament tèrmic

3 - Espiga de fixació mecànica

4 - Perfil base

5 - Rasant i revestiment

6 - Cantonera d'àngul variable



1 - Paret d'obra ceràmica

2 - Morter de regularització

3 - Morter adhesiu

4 - Panell aïllament tèrmic

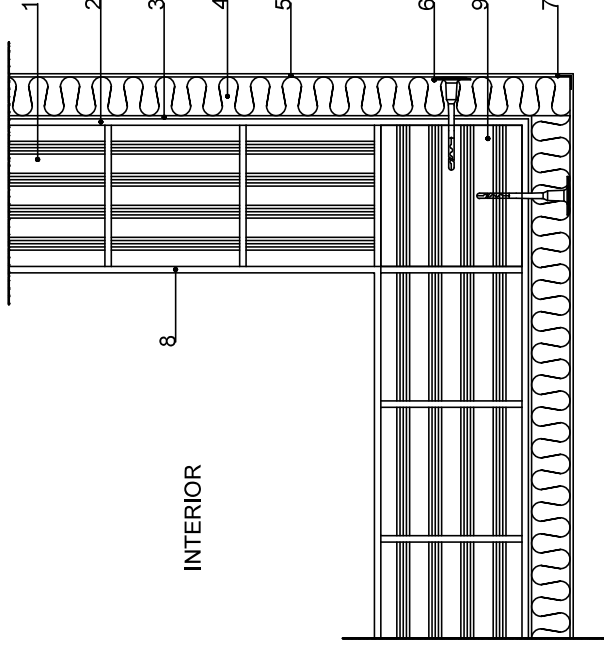
5 - Rasant i revestiment

6 - Espiga de fixació mecànica

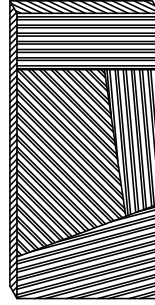
7 - Cantonera

8 - Guix

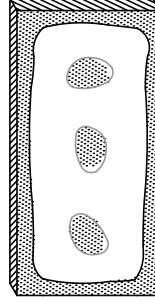
10 - Cantonera d'àngul variable



Aplicació adhesiu



Aplicació sobre tota la superfície



Aplicació método "bandes i punts"

PROMOTOR

C.R. DE LA BASSANOVA (ALMENAR)

AUTOR DEL PROJECTE

D. GUSTAU CARRILLO MARQUES
ENGINYER AGRÒNOM

ESCALA:

VERTeX
AGROPECUÀRIA
ORIGINALS

sense escala

DATA:

NOVEMBRE
2023

PROJECTE:

PROJECTE DE MODERNITZACIÓ DEL SISTEMA DE REGADIU DE LA COMUNITAT DE REGANTS
DE LA BASSANOVA. FASE V (T.M. DALMEIAR) C/CAU PC3033-006

PLANOJL:

REFORMA EDIFICI LOCALS TECNICS
DE TALLS CONSTRUCTIUS - REVESTIMENT S/ITE

PLANOJL N°:

6.8
FOLI 1 DE 1



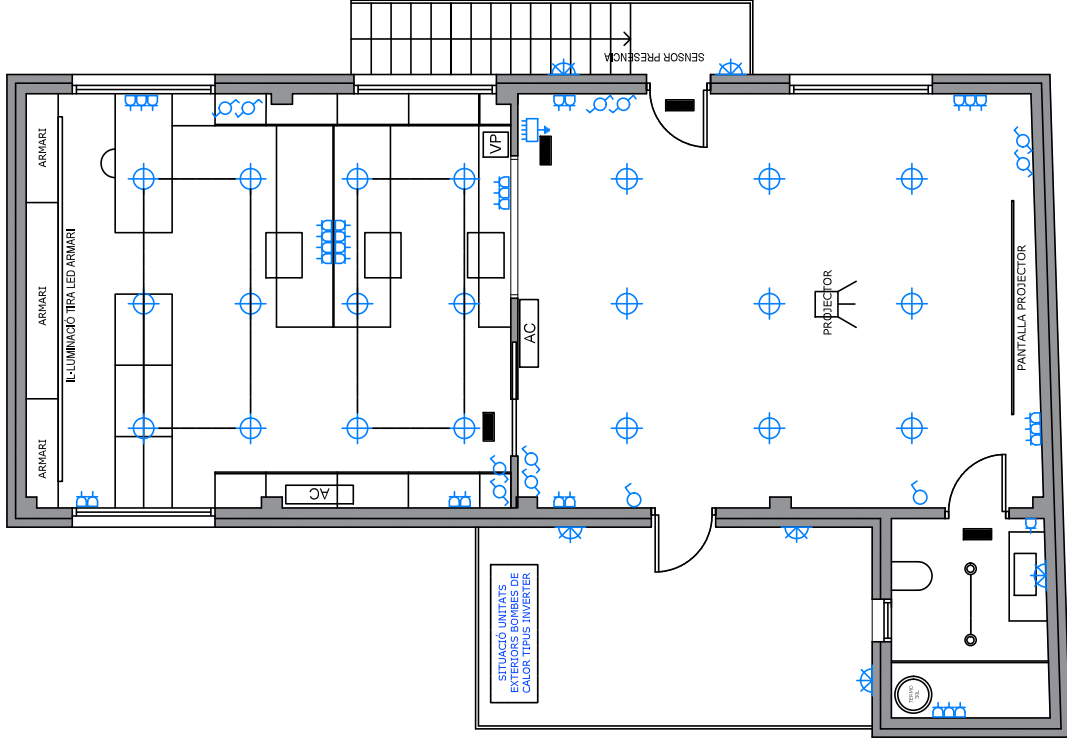
VISAT : V202400194

Exp : E202400149

19/3
2024

Habilitació
Professional

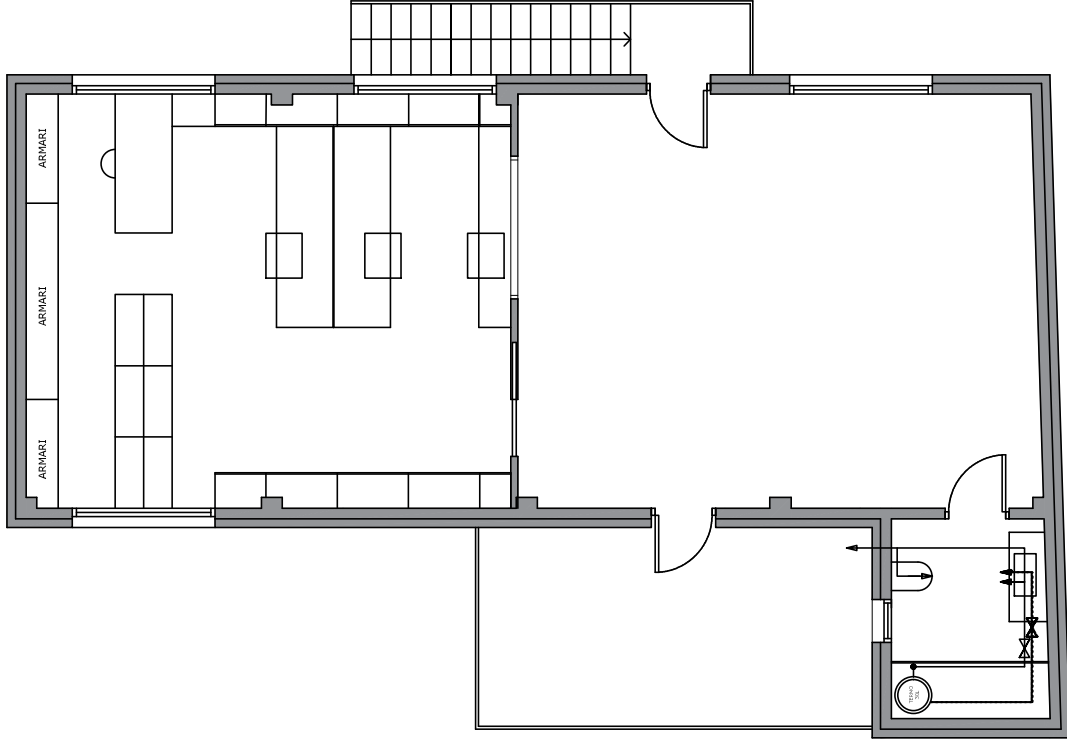
Col. nòm.0801212 Gustavo Carrillo Marques



- PUNT DE LLUM 100W
- APLIC 100W
- PUNT DE LLUM TIPUS ULL DE BOU
- INTERRUPTOR UNIPOLAR
- INTERRUPTOR CONMUTADOR
- BASE D'ENDOLL
- TIMBRE
- VIDEOPORTER
- CAIXA DE PROTECCIÓ I COMANDAMENT
- LLUM D'EMERGÈNCIA


PLANTA PRIMERA - INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

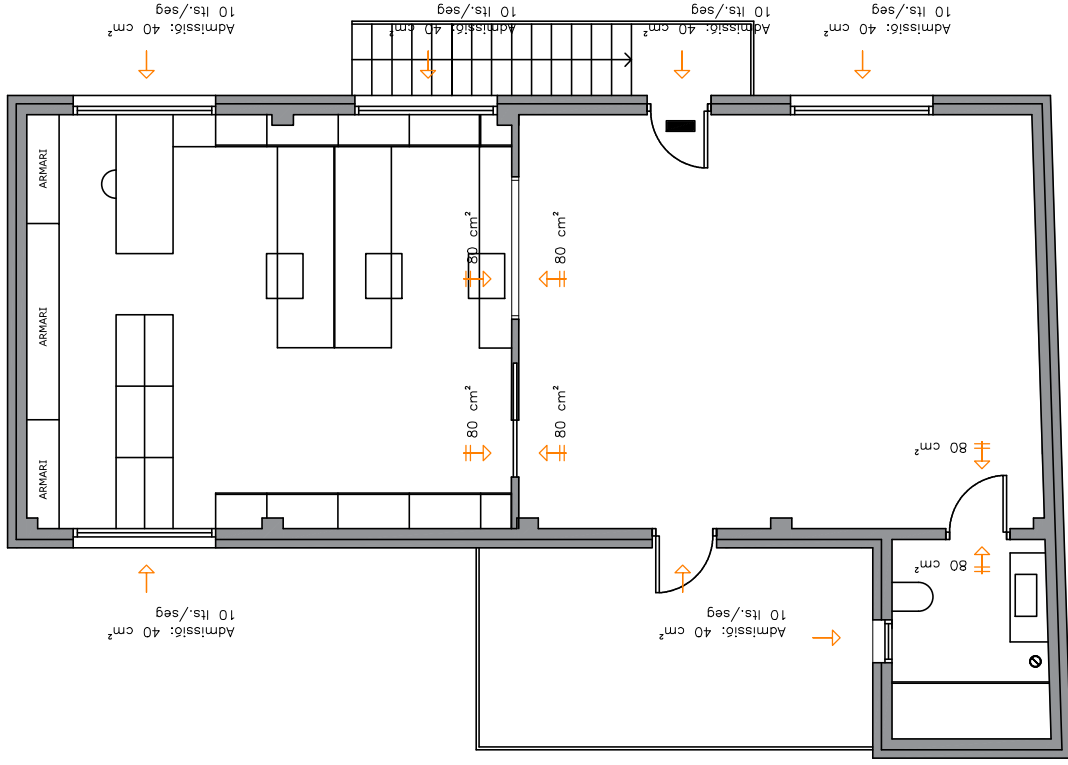
PROMOTOR	AUTOR DEL PROJECTE	ESCALA:	DATA:	PROJECTE:	PLANOI:	PLANOI Nº:
C.R. DE LA BASSANOVA (ALMENAR)	D. GUSTAU CARRILLO MARQUES ENGINYER AGRÓNOM	1:75 UNE A3 ORIGINALS	NOVEMBRE 2023	PROJECTE DE MODERNITZACIÓ DEL SISTEMA DE REGADIU DE LA COMUNITAT DE REGANTS DE LA BASSANOVA. FASE V (T.M. DALMEIAR), CLAU: PC3033-006	REFORMA EDIFICI LOCALS TECNICS INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA	6.9 FOLI 1 DE 1



	BOMBA
	COMPTADOR GENERAL
	CANALITZACIÓ D'AIGUA FREDA
	CANALITZACIÓ D'AIGUA CALENTA
	CLAU DE PAS
	CALDERA
	MUNTANTS
	PRESSA D'AIGUA

PLANTA PRIMERA - INSTAL·LACIÓ FONTANERIA

PROMOTOR	C.R. DE LA BASSANOVA (ALMENAR)
AUTOR DEL PROJECTE	 D. GUSTAU CARRILLO MARQUES ENGINEER AGRONOM
ESCALA:	1:75 0 1.50 m GRÀFICA
DATA:	NOVEMBRE 2023
PROJECTE:	PROJECTE DE MODERNITZACIÓ DEL SISTEMA DE REGADIU DE LA COMUNITAT DE REGANTS DE LA BASSANOVA. FASE V (T.M. DALMEIAR) CLAU.FC30303.006
PLANOI:	REFORMA EDIFICI LOCALS TECNICS INSTAL·LACIÓ FONTANERIA
PLANOI Nº:	6.10



PLANTA PRIMERA - RENOVACIÓ AIRE

VENTILACIÓ DELS RECINTES			
INTERIOR DELS HABITATGES. Cabal mínim.	Admissió d'aire exterior	Dormitoris	5 1/3 persona
	Extracció d'aire viciat.	Sala	3 1/3 persona
Banyes		15 1/3 persona	
		Cuina	2 1/3 m 8 1/3 local (si hi ha aparells de combustió) 50 1/3 (extractor coccó cuina)

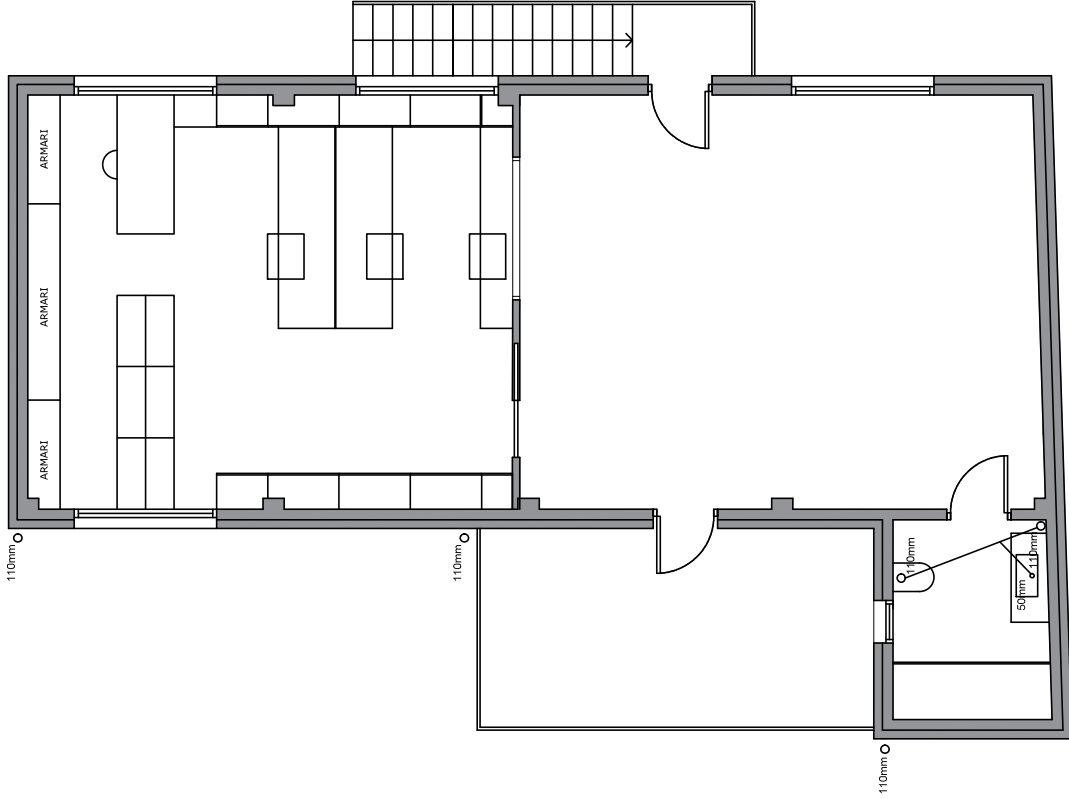
SISTEMA GENERAL

- OBERTURES D'ADMISSIÓ SISTEMA ADICIONAL
- ⇄ OBERTURA EXTRACCIÓ CONDUCTE D'EXTRACCIÓ

SISTEMA COMPLEMENTARI

- ▬ PORTES O FINESTRES A L'EXTERIOR

Planta de sistema de ventilació MECÀNICA amb extracció mecànica i admissió directa de l'exterior.
Ventilació forçada del bany col·locat l'extractor a la coberta de l'edifici.



PLANTA PRIMERA - INSTAL·LACIÓ SANEJAMENT

LES NORMES -UNE- CORRESPONENTS A LES CANONADES DE PVC EMPTADES SON LES SEGÜENTS:

- UNE EN 13294-1. REFERENT A SISTEMES DE CANALITZACIO EN MATERIALS PLASTICS PER EVACUACIO D'AIGÜES RESIDUALS (BAIXA I ALTA TEMPERATURA) EN L'INTERIOR D'EDIFICIS. SANEJAMENT PENJAT.
- UNE EN 1401. CORRESPONENT A SISTEMES DE CANALITZACIO DE MATERIALS PLASTICS PER SANEJAMENT ENTERRAT SENSE PRESSIO.
- LES PENDENTS MINIMES DE LA XARXA AERIA HORIZONTAL DE SANEJAMENT SERA DE 1,50% I EN CAS DE SER SOTERRADA SERA DE 1%.
- L'ARMARI DE COMPTADORS COMPTEIEN AMB UN EMBORNAL SIFONIC CONNECTAT A LA XARXA DE SANEJAMENT.
- TOTS ELS BAIXANTS VERTICALS DE SANEJAMENT I/O AIGÜES NETES ES CONDUIRAN FINS A LA PLANTA COBERTA AMB UNA VENTIL·LACIO AIREJADA REMATANT LES CANONADES AMB UN COLZE.

- QUAN S'UNEIXEN DOS O TRES DESGUASSOS Ø50 MM. EL RESULTANT SERA COM A MINIM Ø70 MM.
- QUAN S'UNEIXEN MES DE TRES DESGUASSOS Ø50 MM., UN O DOS DE Ø50 MM. I UN DESGUAS DE Ø70 MM. EL RESULTANT SERA COM A MINIM Ø125 MM.
- QUAN S'UNEIXEN QUALSEVOL D'AQUEST Ø50 ó Ø70 MM. AMB UN DESGUAS DE WC EL RESULTANT SERA Ø125 MM.

SEU DE SORTIDA: JARDINERES (EMBORNAL SIFONIC Ø50), TERRASSES (EMBORNAL SIFONIC Ø110), S'ENTRONCARÀ. AMB EL SEU CORRESPONENT Ø, COM A MINIM, AMB EL BAIXANT DE WC O EL BAIXANT PRINCIPAL DE COBERTA Ø125(MINIM)

DIAMETRES INDIVIDUALS - (MINIMS)

DE CADA DESGUAS DE LES DIFERENTS PECES. -AMB EL

TERRASSES Ø110 MM. - EMBORNAL SIFONIC Ø50 MM.

LAVABO Ø50 MM.

BANYERA Ø50 MM.

DUTXA Ø50 MM.

BIDET Ø50 MM.

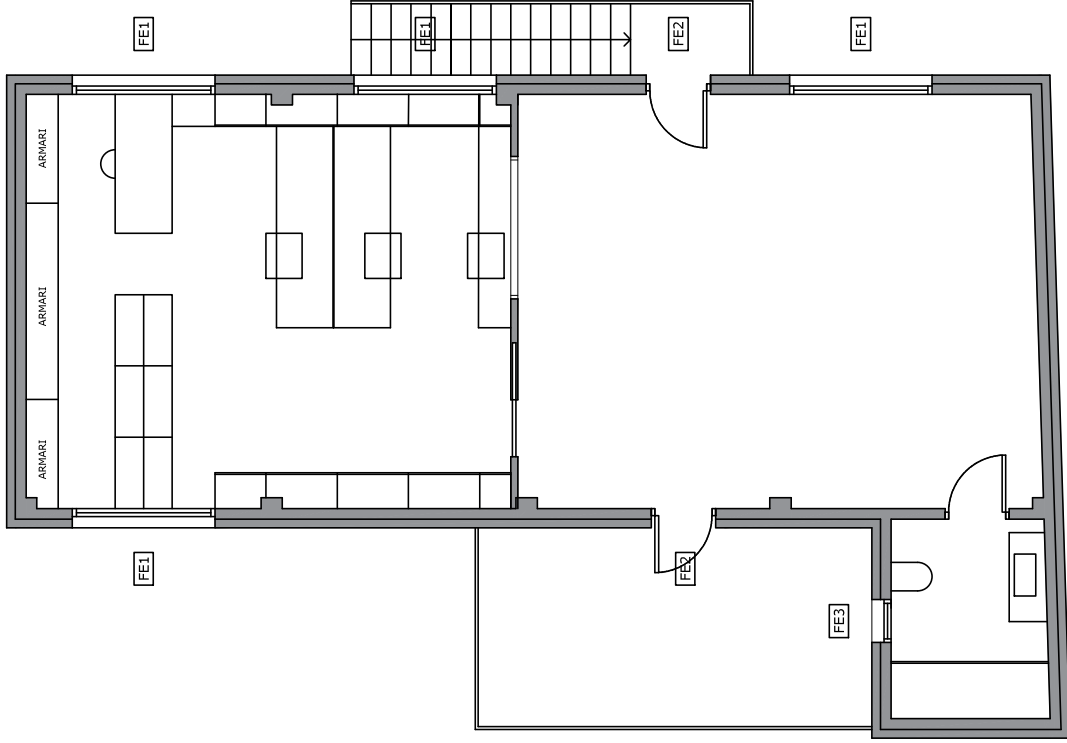
WC Ø110 MM.

PICA HABITATGE I NETEJA Ø50 MM.

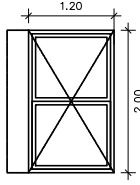
AIGÜERA Ø50 MM.

RENTAPLATS Ø50 MM.

RENTADORA Ø50 MM.



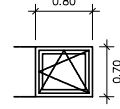
ALLUMENT EXCIT Nº 28/86A
VIDRES (TRANSPARÈNCIA TÈRMICA 1,20 W/(m²K))



FE1 UNITATS: 4
Fusteria d'ALUMINI amb RPT 70MM color GRIS ANTRACITA 2 fulles batents amb 4+4/16/4+4
IMPORTANT: S'inclou subministre i persiana antivandàlica del mateix color que la carpenteria d'acoblament amb poleador.




FE2 UNITATS: 2
Fusteria d'ALUMINI amb RPT 70MM color GRIS ANTRACITA i aïllament interior. **IMPORTANT:** S'inclou també subministre i persiana antivandàlica elèctric i persiana antivandàlica del mateix color que la carpenteria d'acoblament amb poleador.



FE3 UNITATS: 1
Fusteria d'ALUMINI amb RPT 70MM color GRIS PLATA, 1 fulla batent amb 4+4/16/4+4
IMPORTANT: S'inclou subministre i col·locació de motor elèctric i persiana antivandàlica del mateix color que la carpenteria d'acoblament amb poleador.

PLANTA PRIMERA - INSTAL·LACIÓ SANEJAMENT

PROMOTOR C.R. DE LA BASSANOVA (ALMENAR)	AUTOR DEL PROJECTE  D. GUSTAU CARRILLO MARQUES ENGINEER ARCHITECT	ESCALA: 1:75 0 0.75 1.50 m UNE A3 ORIGINAL GRÀFICA	DATA: NOVENBRE 2023	PROJECTE DE MODERNITZACIÓ DEL SISTEMA DE REGADIU DE LA COMUNITAT DE REGANTS DE LA BASSANOVA - FASE V (T.M. DALMEUARI) C/CAU-PC0303-006	PLANOI: REFORMA EDIFICI LOCALS TECNICS FUSTERIES EXTERIORS	PLANOI Nº: 6.13 Full 1 de 1
---	---	--	------------------------	--	---	--



COEAC

VISAT : V202400194 Exp : E202400149

Validacoeac-e-gestoes [FV5IX57DWMX90AZL0]

19/3
2024

Habilitaci6
Profesional

Col. n.ºm.0801212 Gustavo Carrillo Mahiques