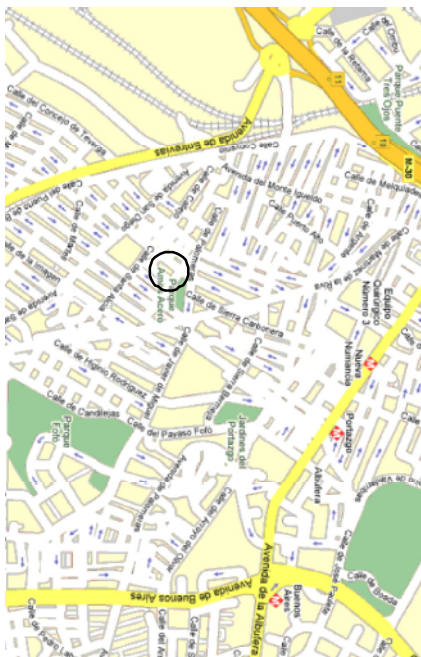


Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma autentica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría acceder al original.

VISTA AEREA



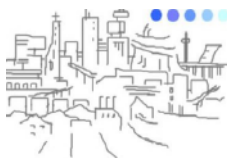
SITUACION EN EL DISTRITO



VISTA AEREA - CALLEJERO



CALLEJERO



Firmado digitalmente por BUENO CABALLERO JUAN CARLOS - 05275625T

PLANO DE SITUACIÓN

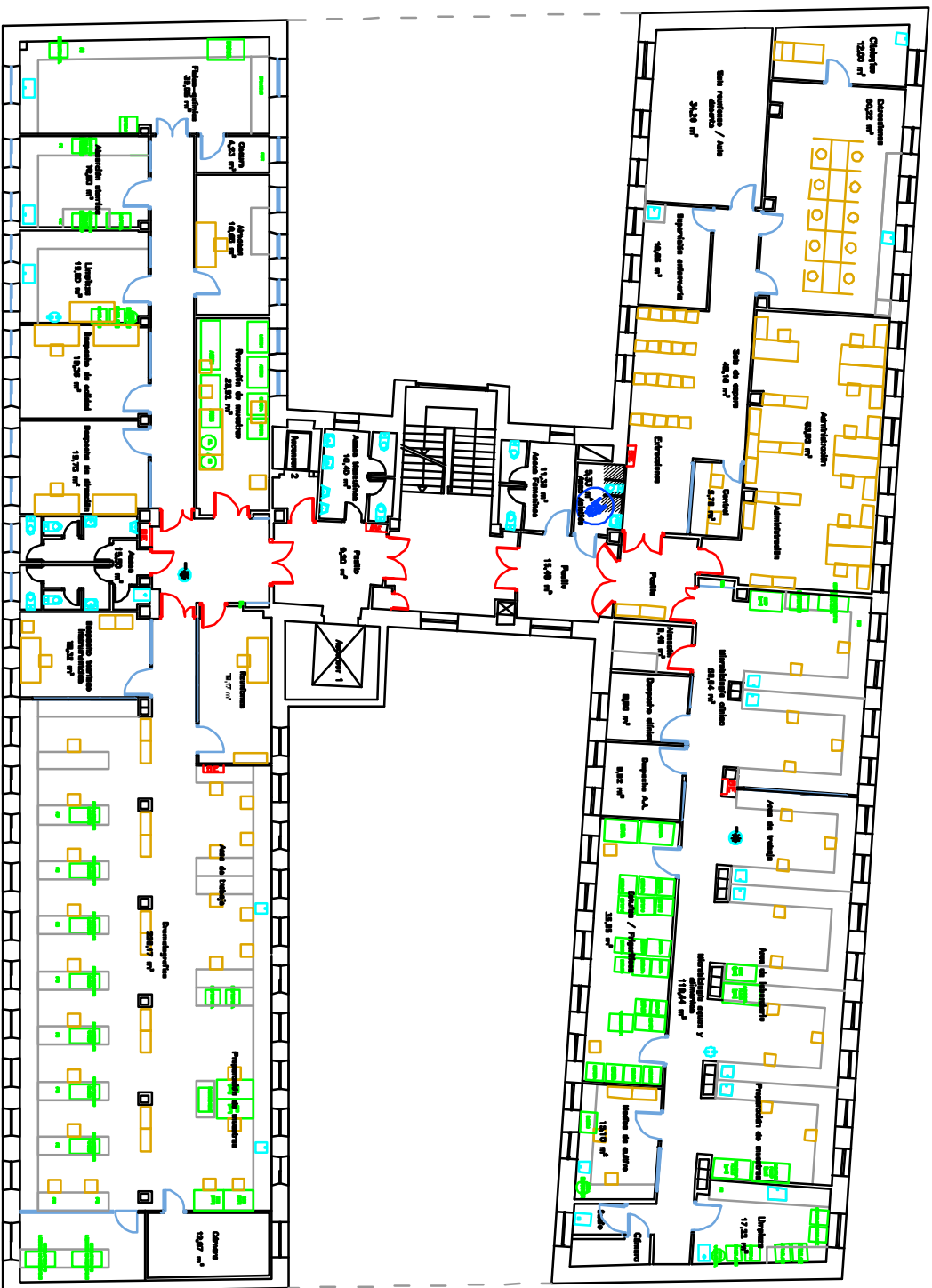
PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA
PLANO SITUACIÓN
C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUITE 8 MADRID.

Hospital Universitario
Infanta Leonor

AUTOR DEL PROYECTO:
JUAN CARLOS
BUENO CABALLERO
ARQUITECTO TÉCNICO.
Nº 9.558 CO.AATEIM.



ESCALA PLANO Nº
LIBRE
FECHA
FEB. 2024
1



PLANTA 2ª

PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA
PLANO ACTUAL DISTRIBUCIÓN
C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUITE 8 MADRID.



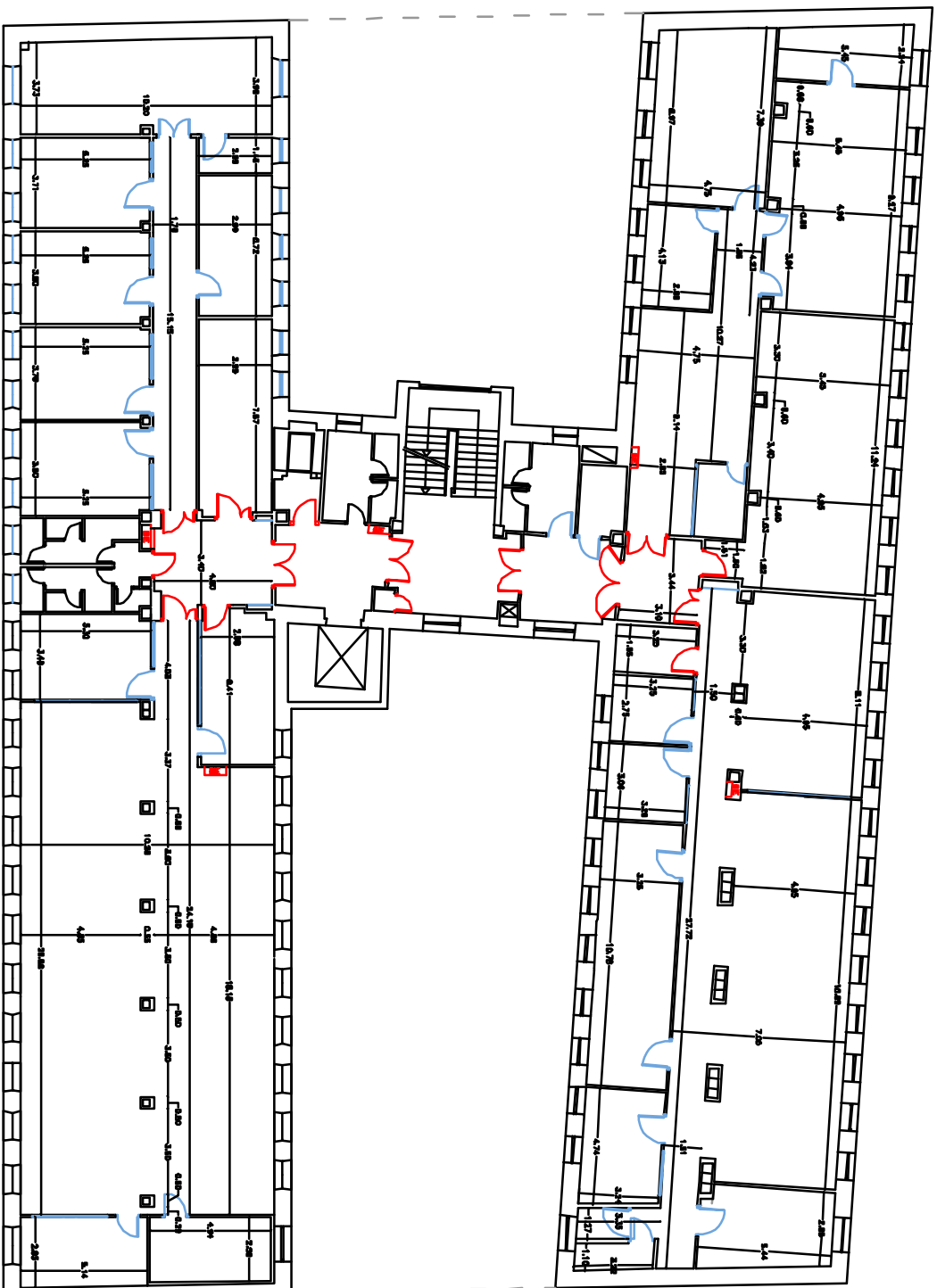
Hospital Universitario
Infanta Leonor

AUTOR DEL PROYECTO:
JUAN CARLOS
BUENO CABALLERO
ARQUITECTO TÉCNICO.
Nº 9.558 CO.AATEIM.

ESCALA
1:200

FECHA
FEB. 2024

PLANO Nº
2



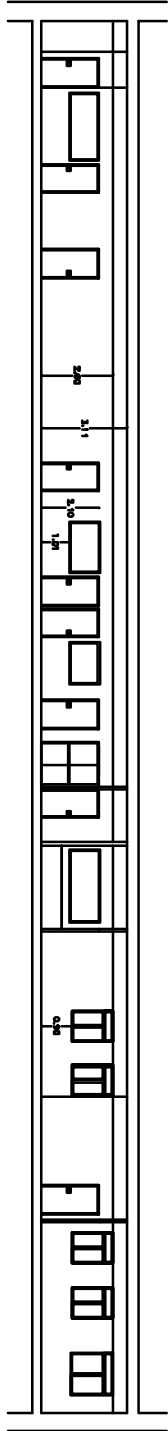
PLANO ACTUAL COTAS

PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA

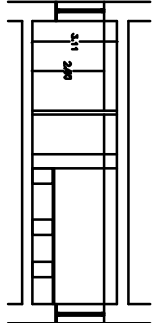
PLANO ACTUAL COTAS

C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA, C/ SIERRA DE ALQUÍFE 8 MADRID.

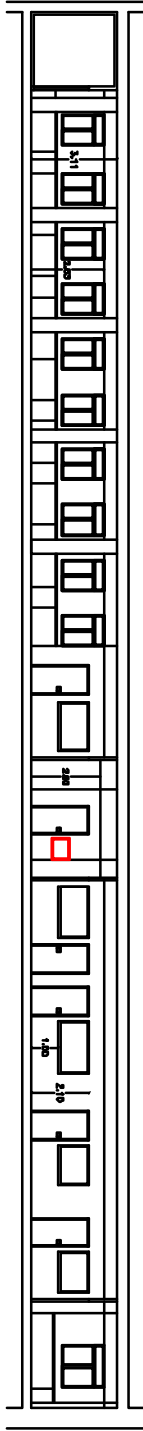
SECCIÓN C-C'



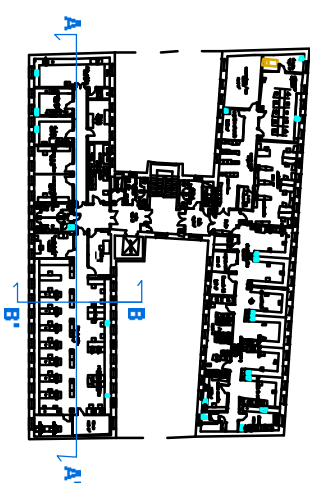
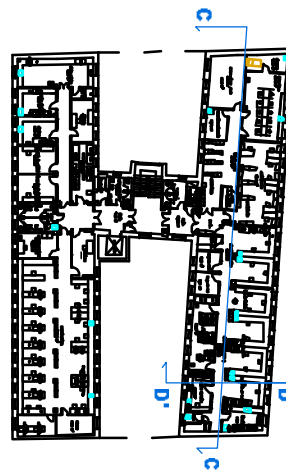
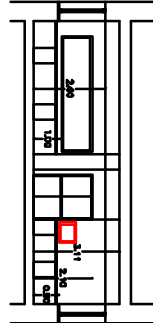
SECCIÓN D-D'



SECCIÓN A-A'



SECCIÓN B-B'



PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA
PLANO ACTUAL SECCIONES
C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUITE 8 MADRID.



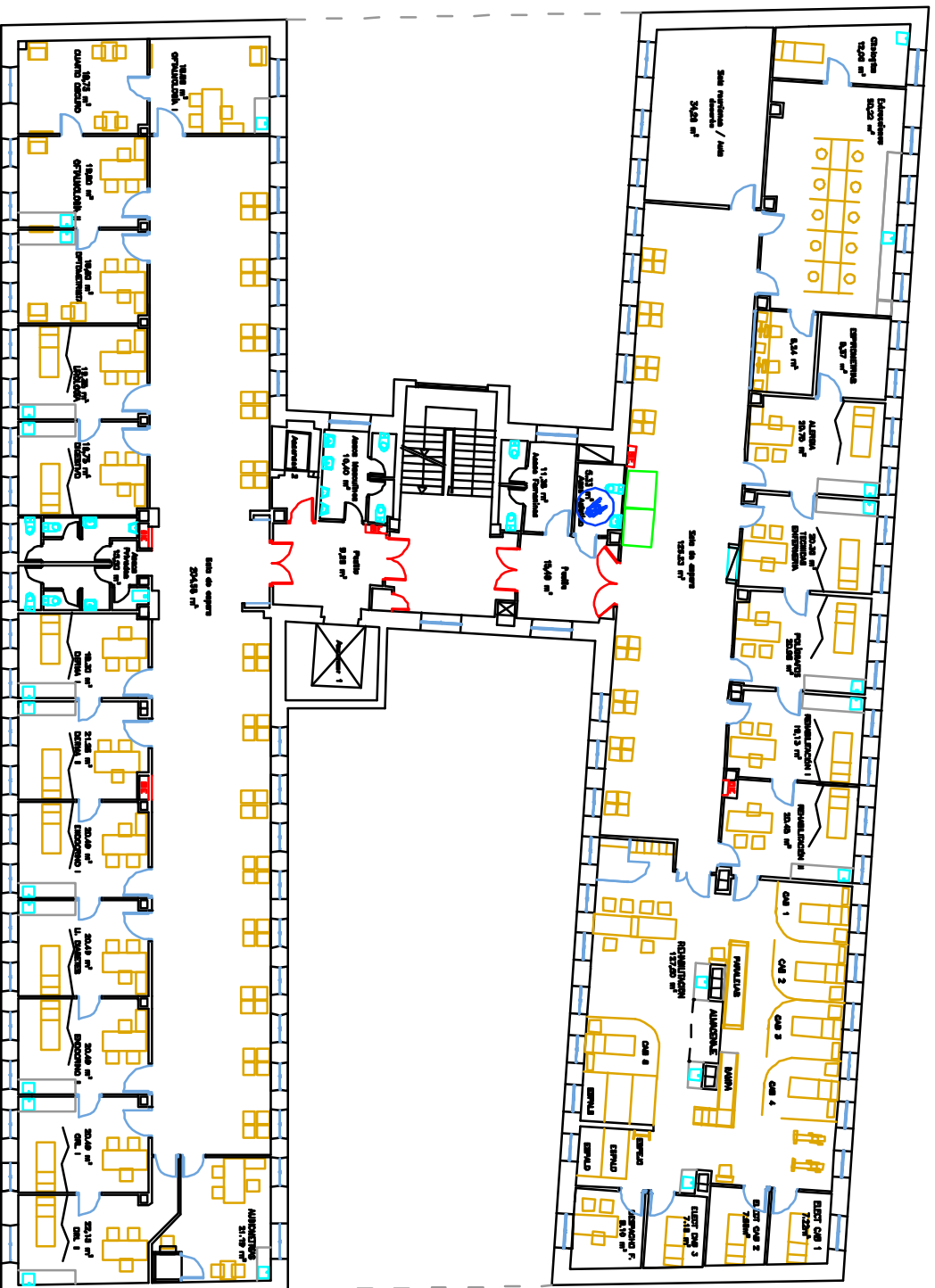
Hospital Universitario
Infanta Leonor

AUTOR DEL PROYECTO:
JUAN CARLOS
BUENO CABALLERO
ARQUITECTO TÉCNICO.
Nº 9.558 CO.AATEIM.

ESCALA
1:200

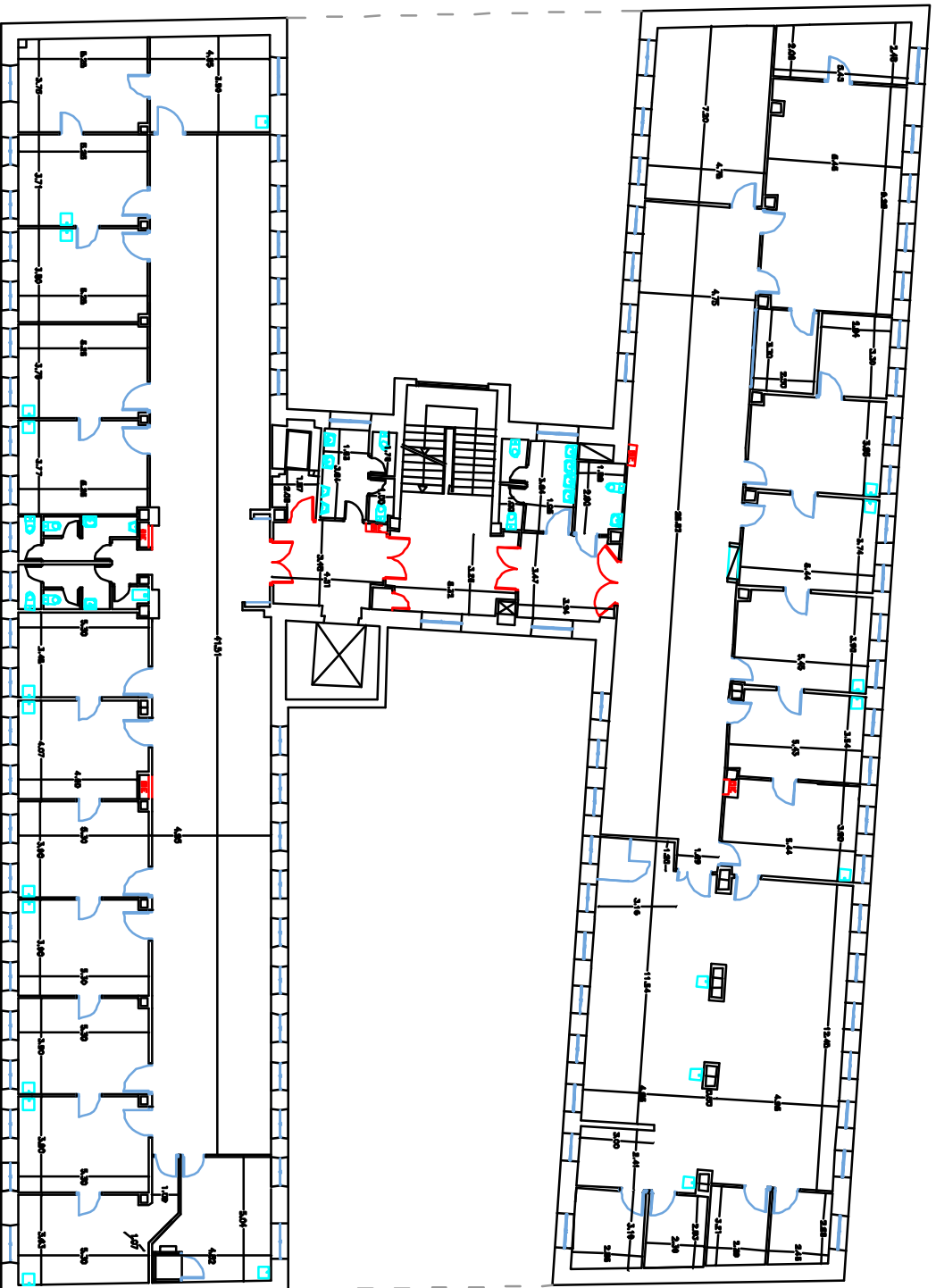
FECHA
FEB. 2024

PLANO Nº
4



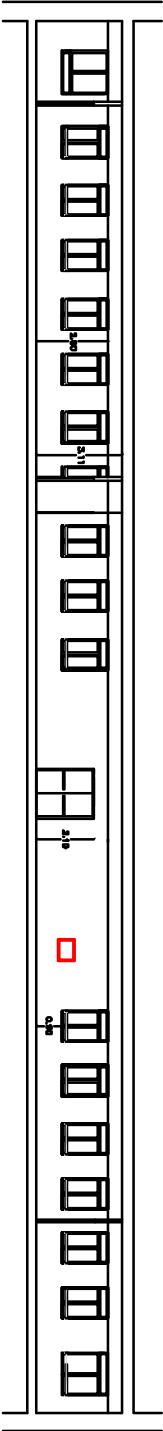
PLANO REFORMADO DISTRIBUCIÓN

PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA
PLANO REFORMADO DISTRIBUCIÓN
 C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUITE 8 MADRID.

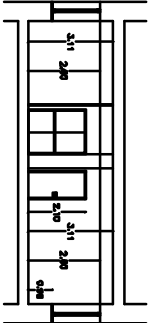


PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA
PLANO REFORMADO COTAS
C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUITE 8 MADRID.

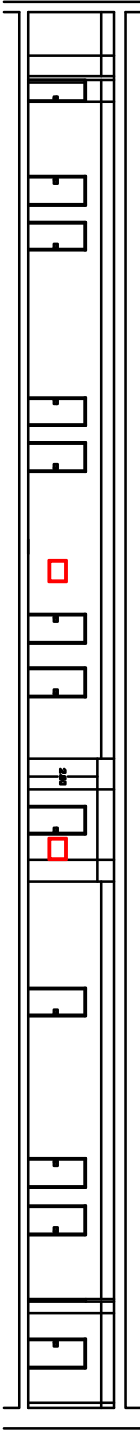
SECCIÓN C-C'



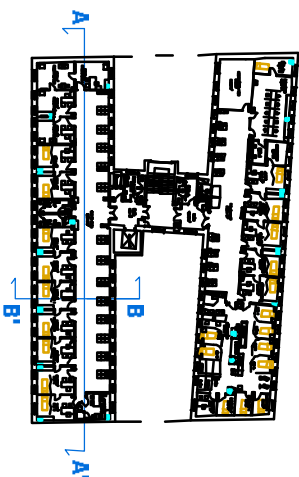
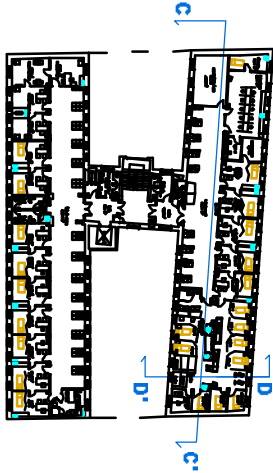
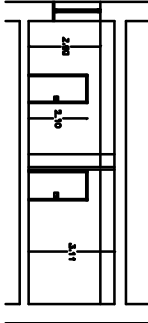
SECCIÓN D-D'




SECCIÓN A-A'



SECCIÓN B-B'



PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA
PLANO REFORMADO SECCIONES
C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUITE 8 MADRID.



SaludMadrid

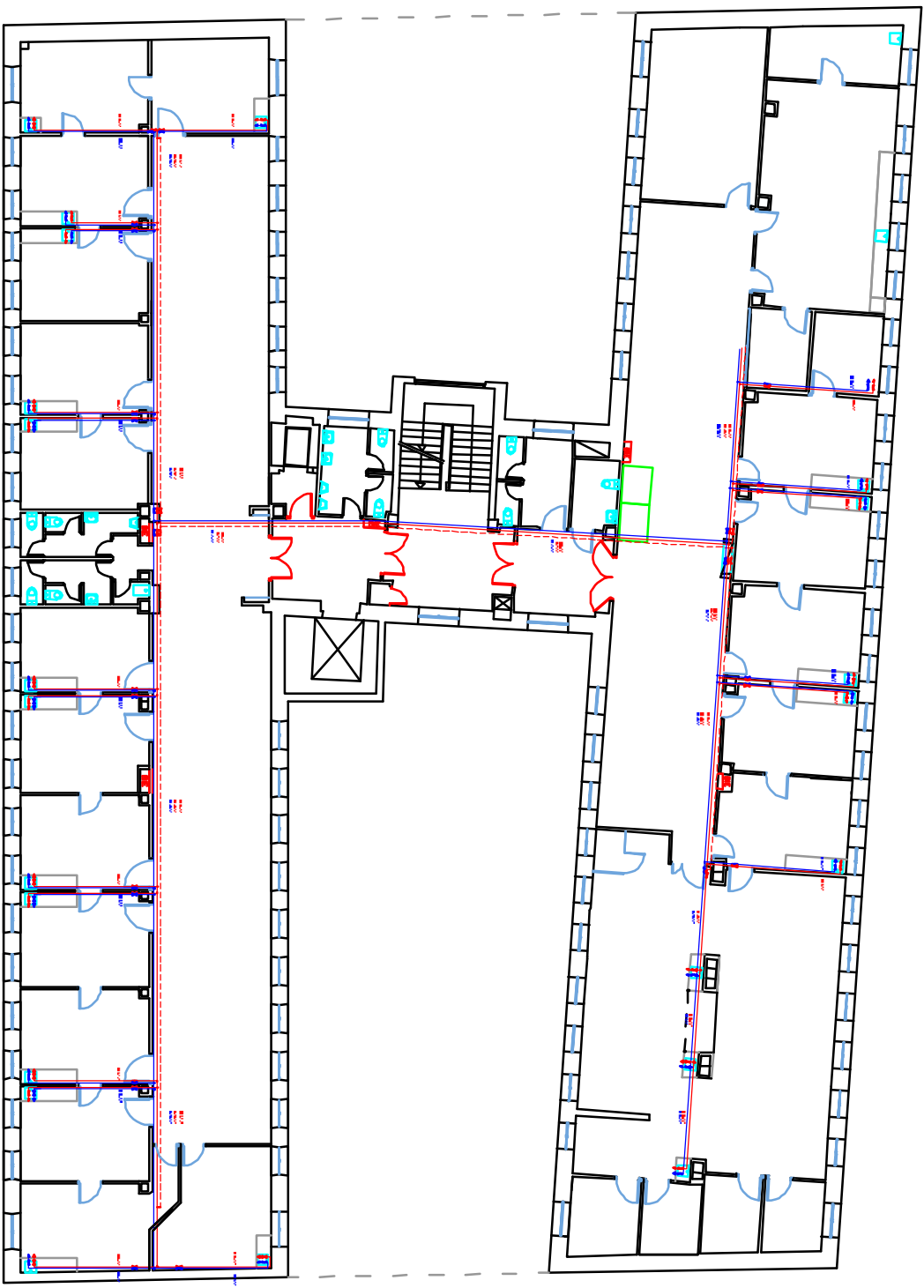
Hospital Universitario
Infanta Leonor

AUTOR DEL PROYECTO:
JUAN CARLOS
BUENO CABALLERO
ARQUITECTO TÉCNICO.
Nº 9.558 CO.AATEIM.

ESCALA
1:200

FECHA
FEB. 2024

PLANO Nº
7



- RED DE AGUA CALIENTE
- RED DE AGUA CALIENTE RETORNO
- RED DE AGUA FRIA
- LLAVE DE CORTE AGUA CALIENTE
- LLAVE DE CORTE AGUA FRIA
- QUMERO
- RED DE DESAGUE Ø 40 CONECTADO A LA BAJANTE MAS CERCANA

PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA
PLANO REFORMADO FONTANERIA
C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUITE 8 MADRID.

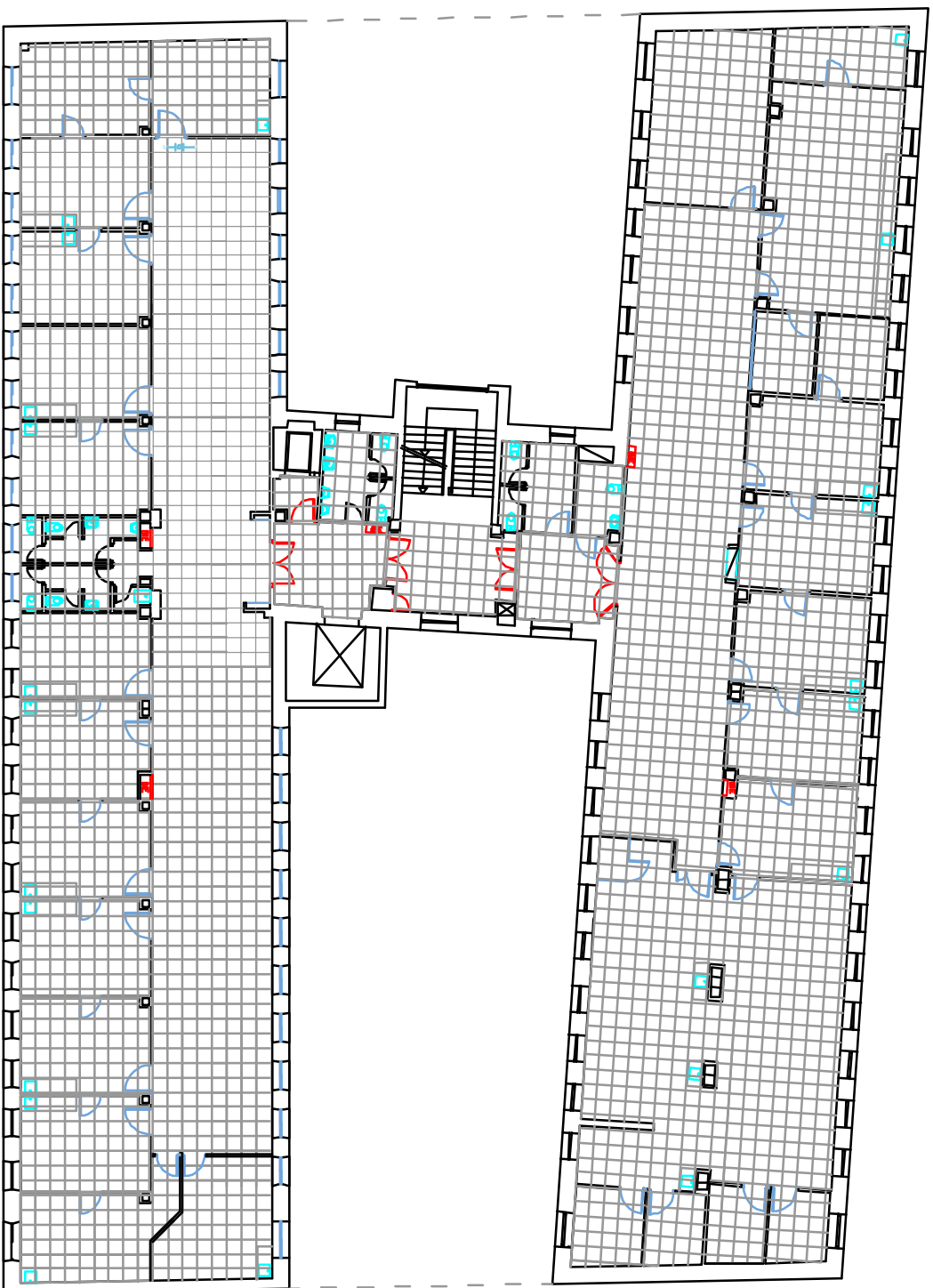


Hospital Universitario
Infanta Leonor

AUTOR DEL PROYECTO:
JUAN CARLOS
BUENO CABALLERO
ARQUITECTO TÉCNICO.
Nº 9.558 CO.AATEIM.

ESCALA
1:200
FECHA
FEB. 2024

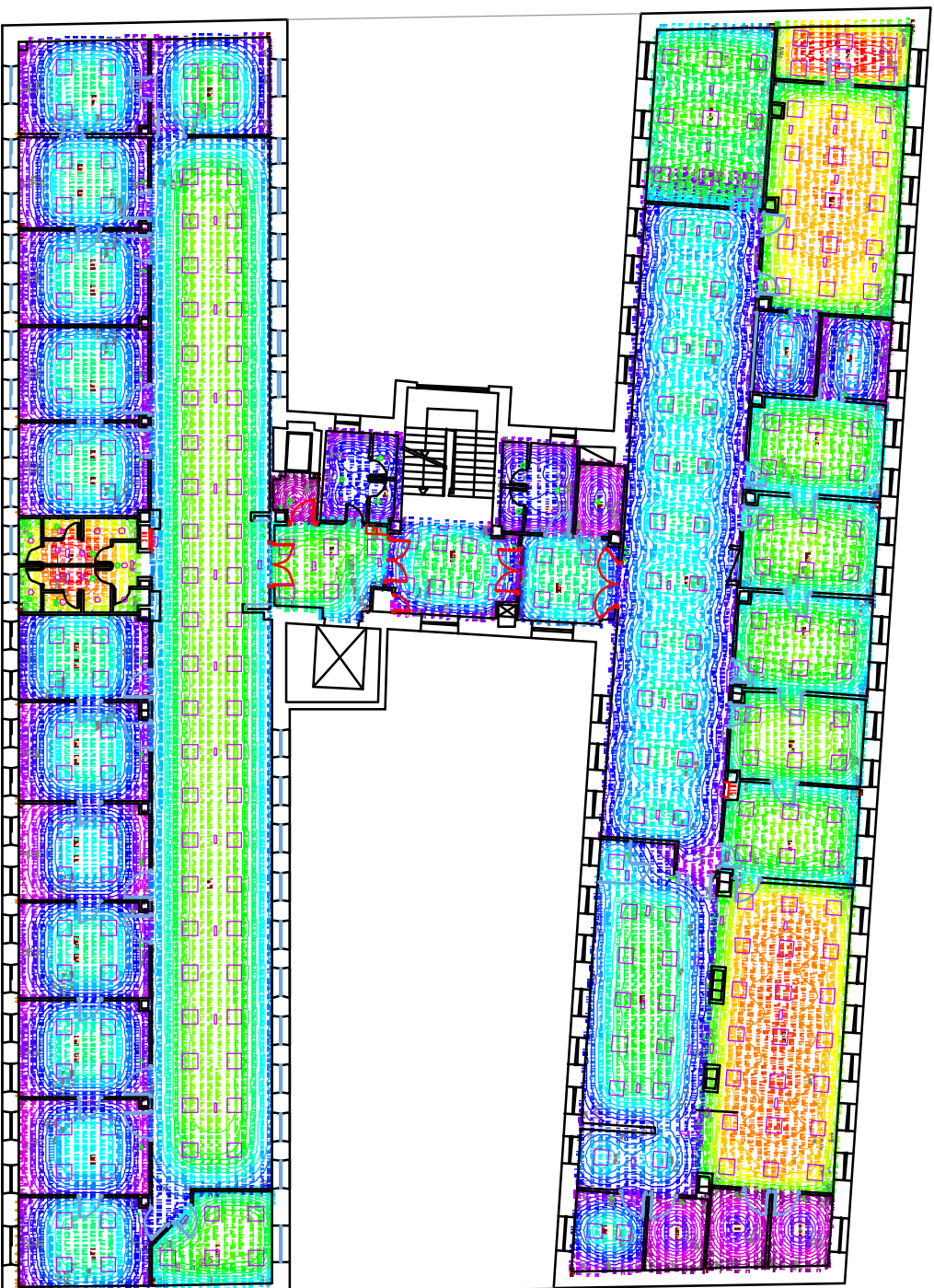
PLANO Nº
8



PLANO REFORMADO FALSOS TECHOS

PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA
PLANO REFORMADO FALSOS TECHOS
C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUITE 8 MADRID.





PLANO REFORMADO ILUMINACIÓN

PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA
PLANO REFORMADO ILUMINACIÓN
C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUITE 8 MADRID.

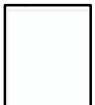


PLANO REFORMADO EMERGENCIAS

PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA
PLANO REFORMADO EMERGENCIAS
C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUÍFE 8 MADRID.

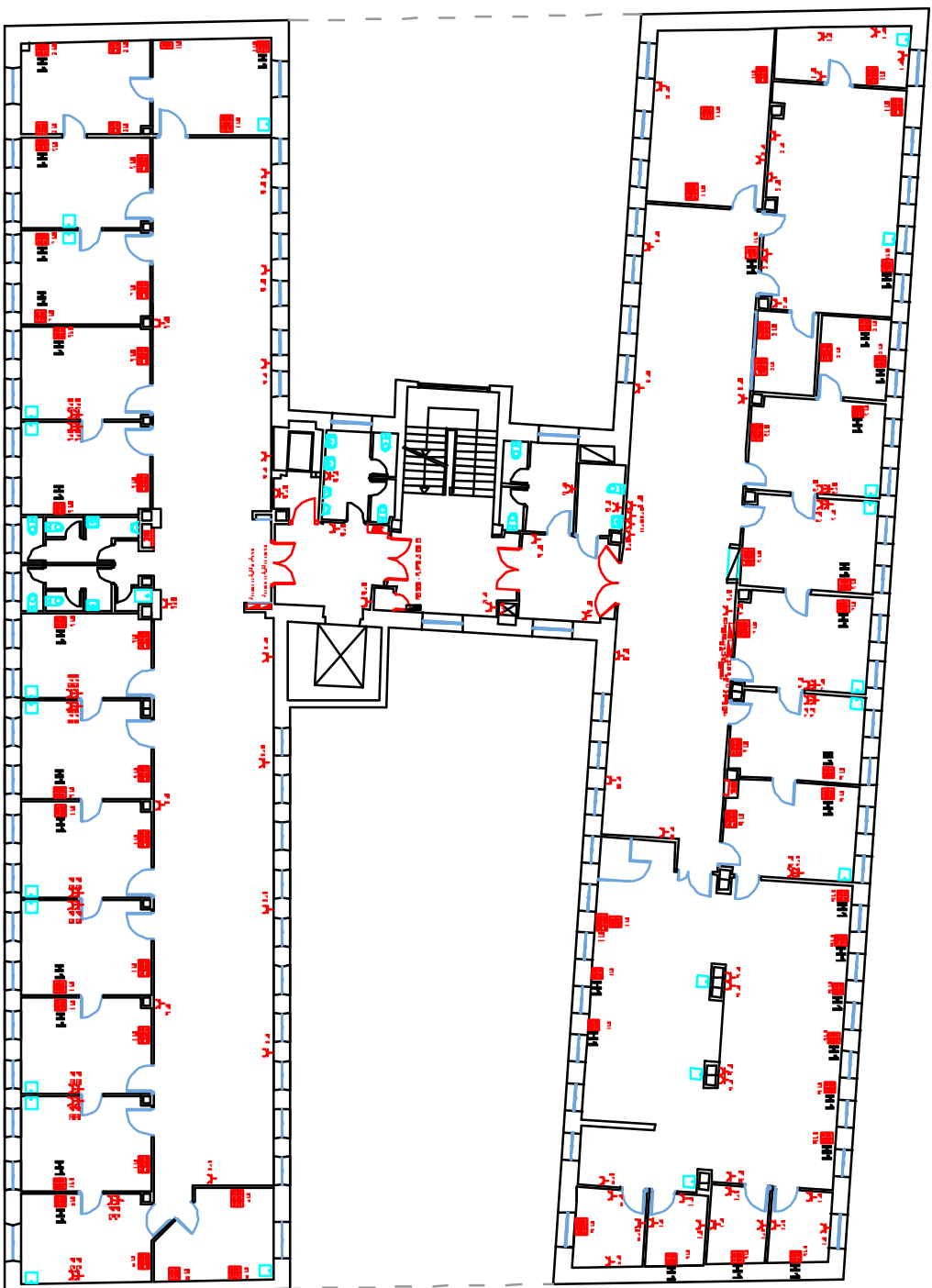
 **Hospital Universitario**
Infanta Leonor

AUTOR DEL PROYECTO:
JUAN CARLOS
BUENO CABALLERO
ARQUITECTO TÉCNICO.
Vº 9.558 COAATEIM.



ESCALA:
1:200
FECHA
FEB 2024

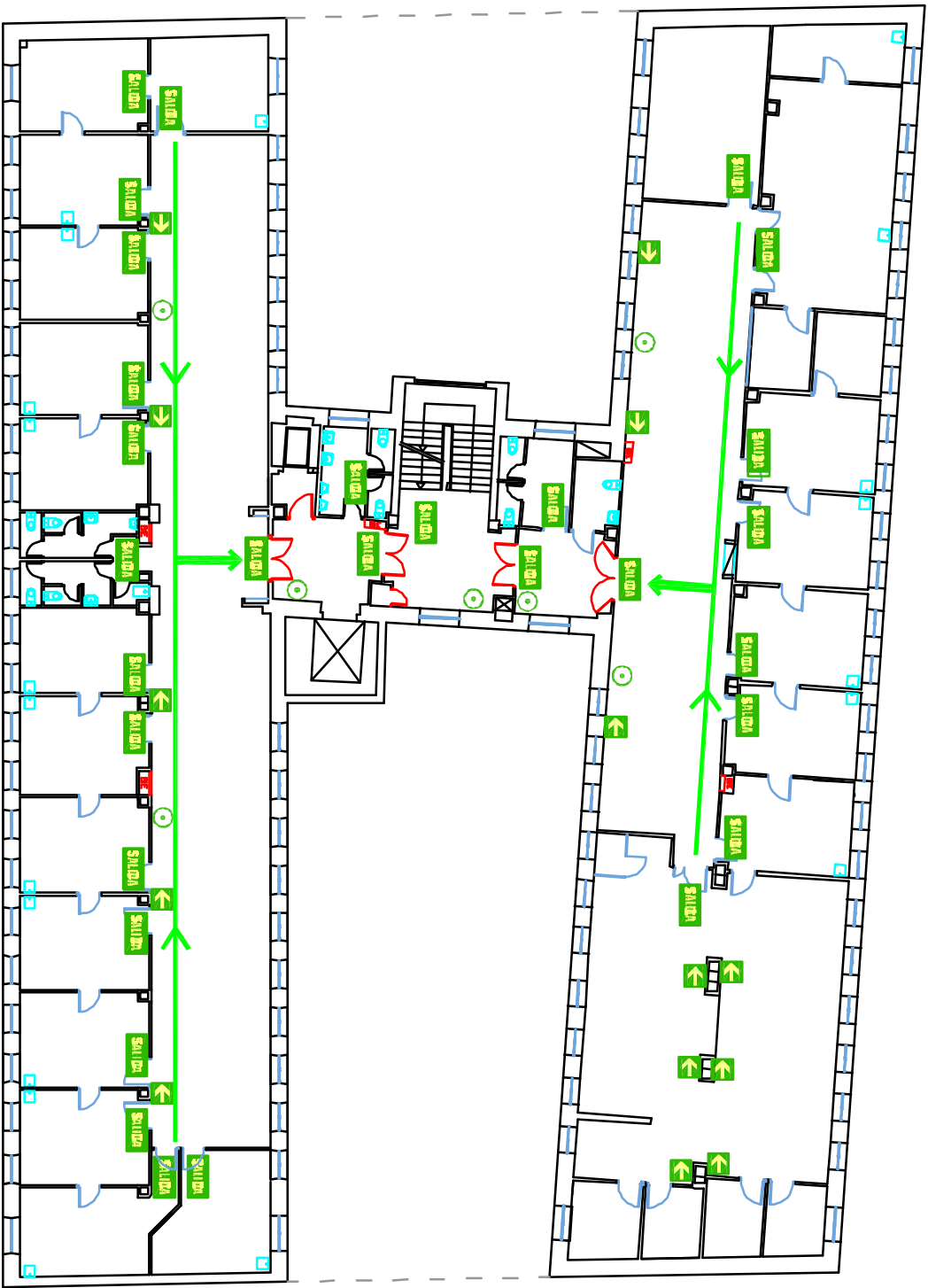
PLANO Nº
10
b



- A. INTERRUPTOR UNIPOLAR
- B. CIRCUITO DE FUERZA
- C. CIMA 500 4 BASES 2 DATOS RJ 45
- D. CIMA 500 2 BASES 2 DATOS RJ 45
- E. CIMA 500 4 BASES
- F. CIMA 500 2 BASES
- G. H1 145 CM. SUELO PARTE INTERIOR

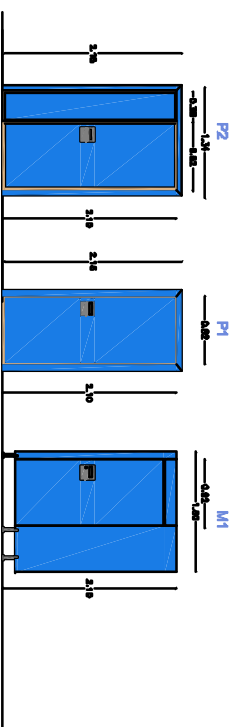
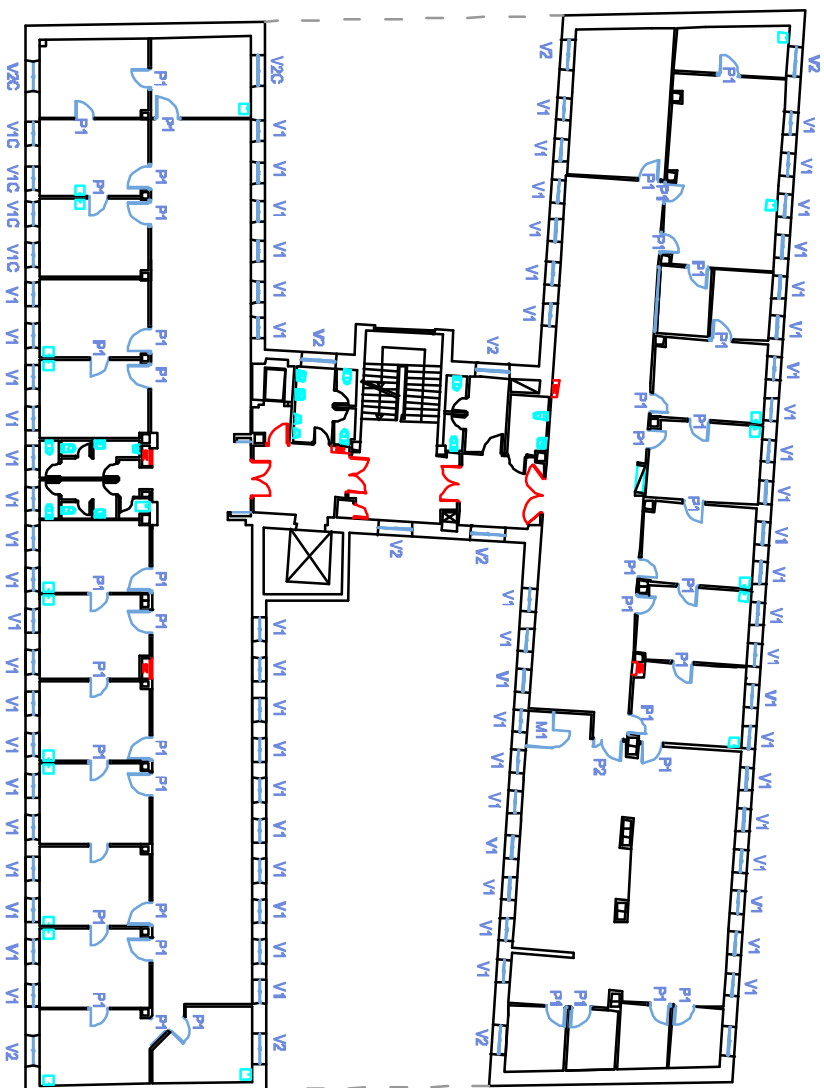
PLANO REFORMADO INST. FUERZA

PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA
PLANO REFORMADO INSTALACIÓN DE FUERZA
C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUITE 8 MADRID.

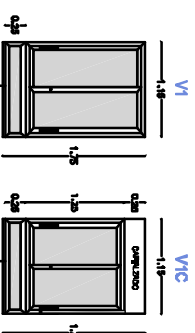


SEÑALIZACIÓN	
SEÑAL	INDICACIÓN
01	SALIDA HABITUAL
02	SALIDA DE EMERGENCIA
03	SALIDA DE EMERGENCIA
04	RECORRIDO DE EVACUACIÓN A SALIDA HABITUAL
05	RECORRIDO DE EVACUACIÓN A SALIDA HABITUAL
06	RECORRIDO DE EVACUACIÓN A SALIDA HABITUAL
07	RECORRIDO DE EVACUACIÓN A SALIDA DE EMERGENCIA
08	RECORRIDO DE EVACUACIÓN A SALIDA DE EMERGENCIA
09	RECORRIDO DE EVACUACIÓN A SALIDA DE EMERGENCIA
10	RECORRIDO DE EVACUACIÓN A SALIDA DE EMERGENCIA
11	RECORRIDO DE EVACUACIÓN A SALIDA DE EMERGENCIA
12	RECORRIDO DE EVACUACIÓN A SALIDA DE EMERGENCIA
13	RECORRIDO DE EVACUACIÓN A SALIDA DE EMERGENCIA
51	PROHIBIDO EN CASO DE EMERGENCIA
52	PLANO INFORMATIVO EVACUACIÓN
RUTA EVACUACIÓN	
→	

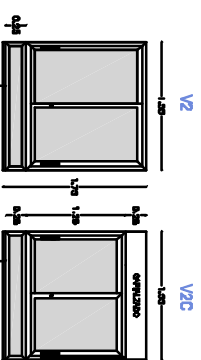
PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA
PLANO REFORMADO EVACUACIÓN
C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUITE 8 MADRID.



COMPROBACIÓN DE LA ALTIMETRIA DE LA PUERTA EN RELACION A LA COTACIÓN DEL PISO Y DEL TAPAJE DE LA PUERTA. LA PUERTA DEBE SER 10 CM MÁS ALTA QUE EL PISO Y 10 CM MÁS ALTA QUE EL TAPAJE DE LA PUERTA.



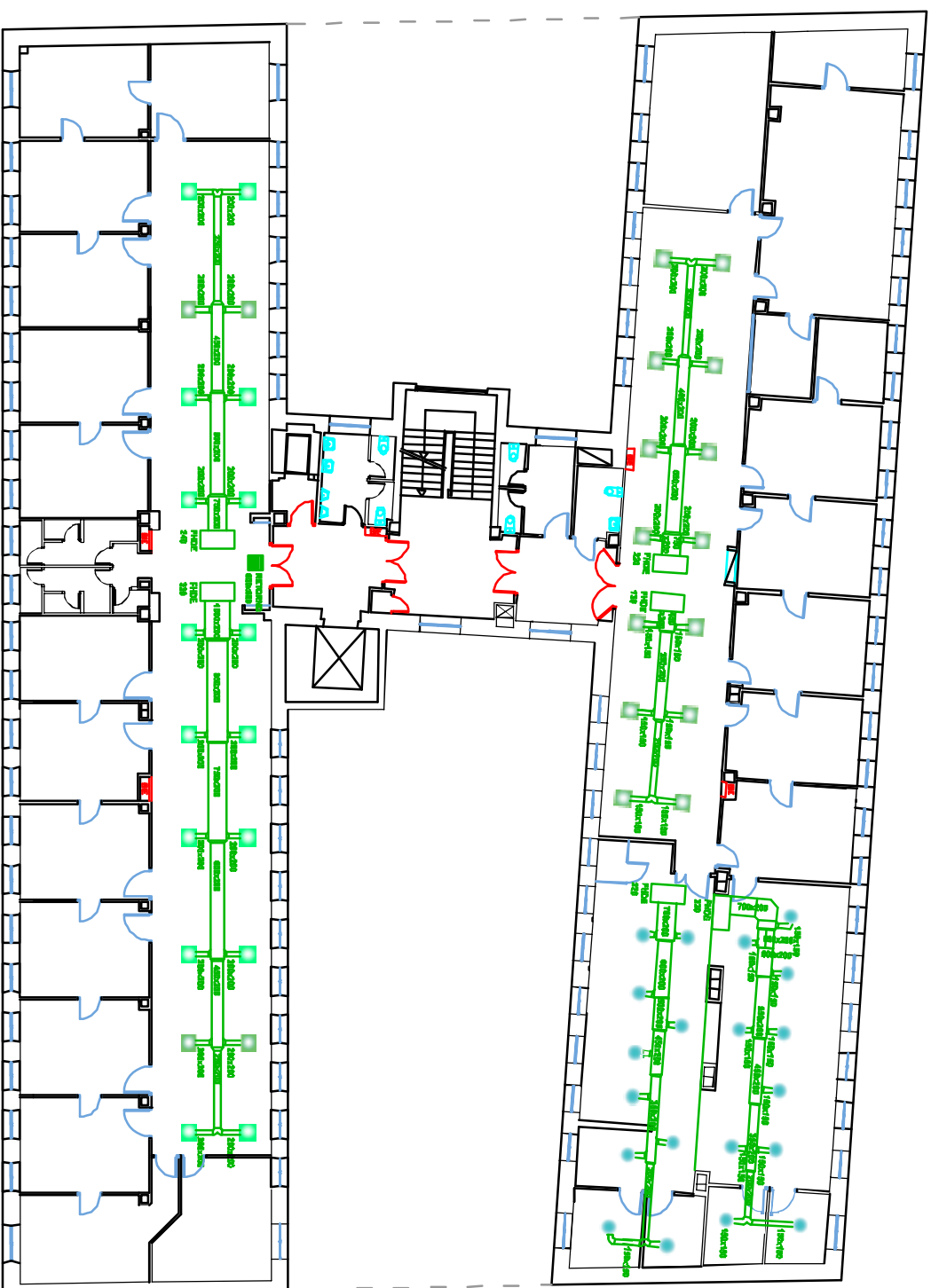
COMPROBACIÓN DE LA ALTIMETRIA DE LA PUERTA EN RELACION A LA COTACIÓN DEL PISO Y DEL TAPAJE DE LA PUERTA. LA PUERTA DEBE SER 10 CM MÁS ALTA QUE EL PISO Y 10 CM MÁS ALTA QUE EL TAPAJE DE LA PUERTA.



COMPROBACIÓN DE LA ALTIMETRIA DE LA PUERTA EN RELACION A LA COTACIÓN DEL PISO Y DEL TAPAJE DE LA PUERTA. LA PUERTA DEBE SER 10 CM MÁS ALTA QUE EL PISO Y 10 CM MÁS ALTA QUE EL TAPAJE DE LA PUERTA.

PLANO REFORMADO CARPINTERÍAS

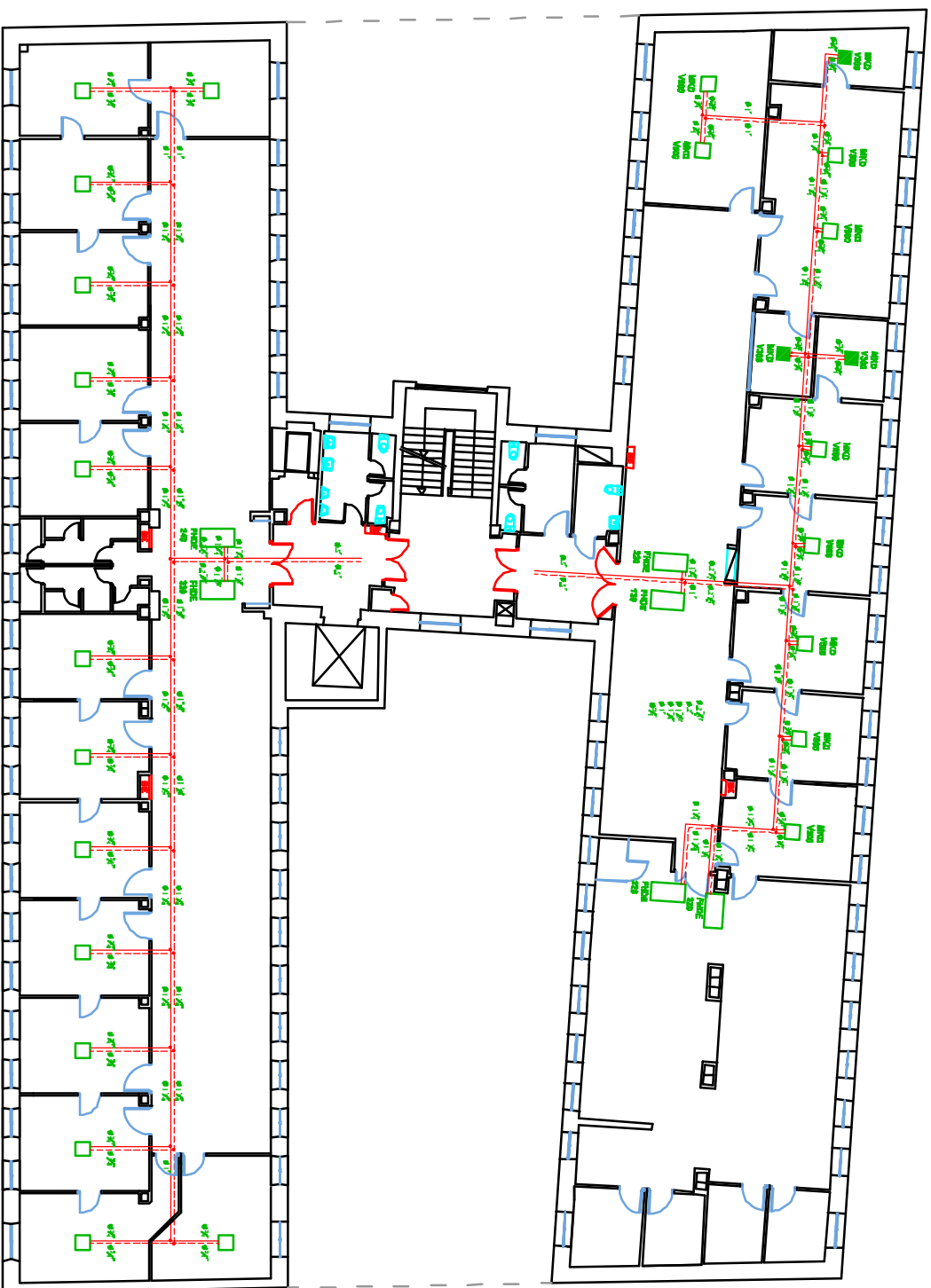
PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA
PLANO REFORMADO CARPINTERÍAS
 C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUITE 8 MADRID.



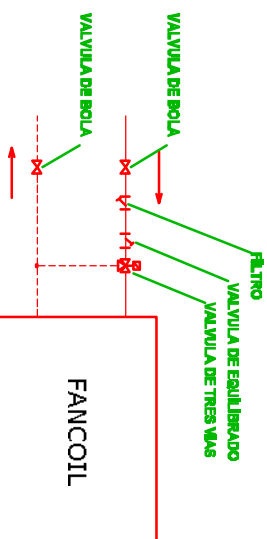
- REGISTRO DE IMPULSIONES
- DISTRIBUCION DE IMPULSIONES EN CALDAIA
- DISTRIBUCION DE IMPULSIONES EN CALDAIA
- DISTRIBUCION DE IMPULSIONES EN CALDAIA

PLANO REFORMADO CLIMA. IMPULSION

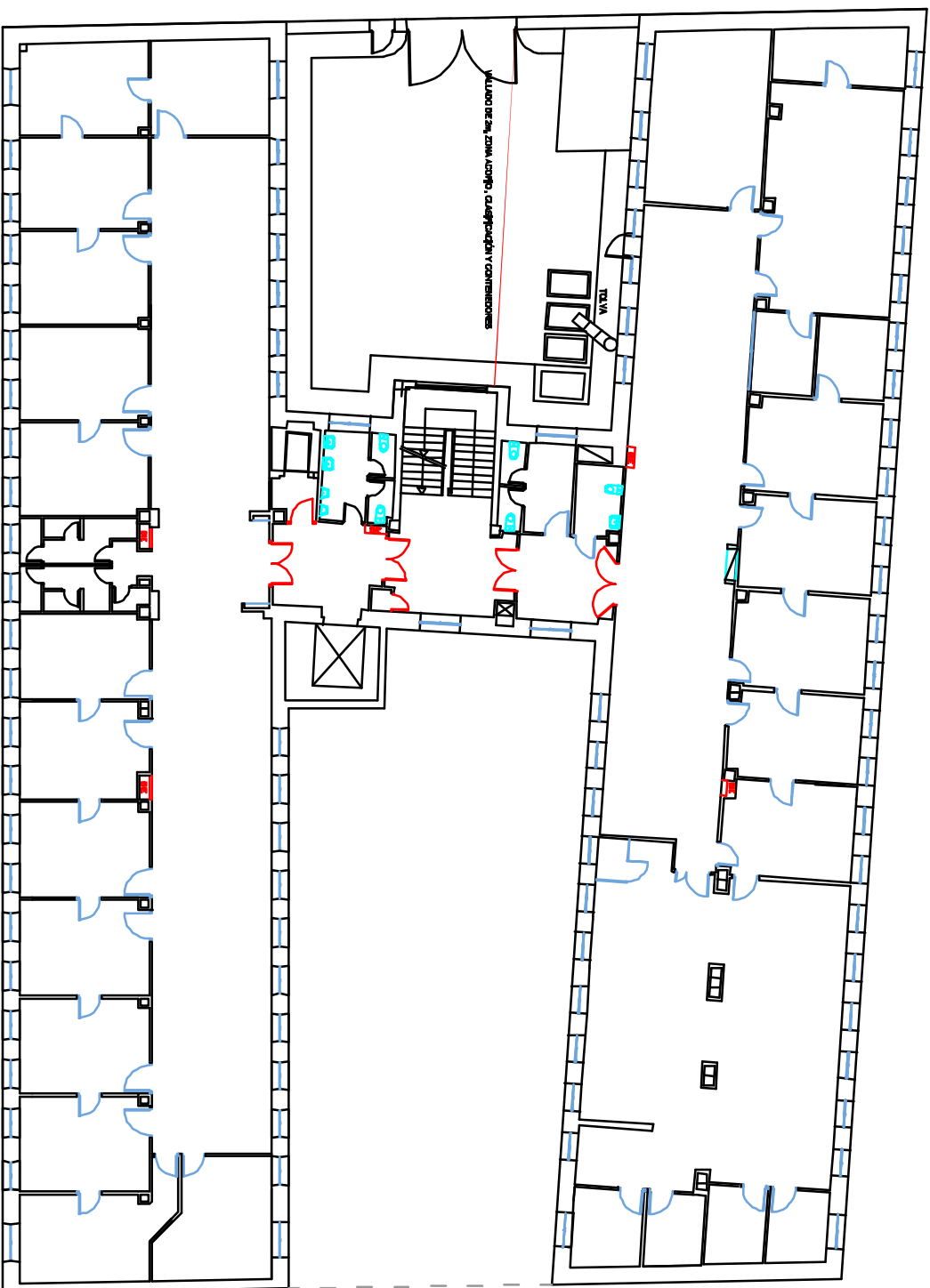
PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA
PLANO REFORMADO INSTALACION CLIMATIZACION CONDUCTOS IMPULSION
C. ESPECIALIDADES PERIFERICO VICENTE SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUITE 8 MADRID.



- FANCOIL, CASETE BIRD-290 DOS TUBOS
- FANCOIL, CASETE BIRD-290 DOS TUBOS
- TUBERÍA RETORNO EN ACERO NEGRO SOLDADO LINEA 255 (EGAV DEN 2440)
- TUBERÍA IMPULSION EN ACERO NEGRO SOLDADO LINEA 255 (EGAV DEN 2440)
- FIDE XXX FAN COIL, DE CONECTORES 2 TUBOS

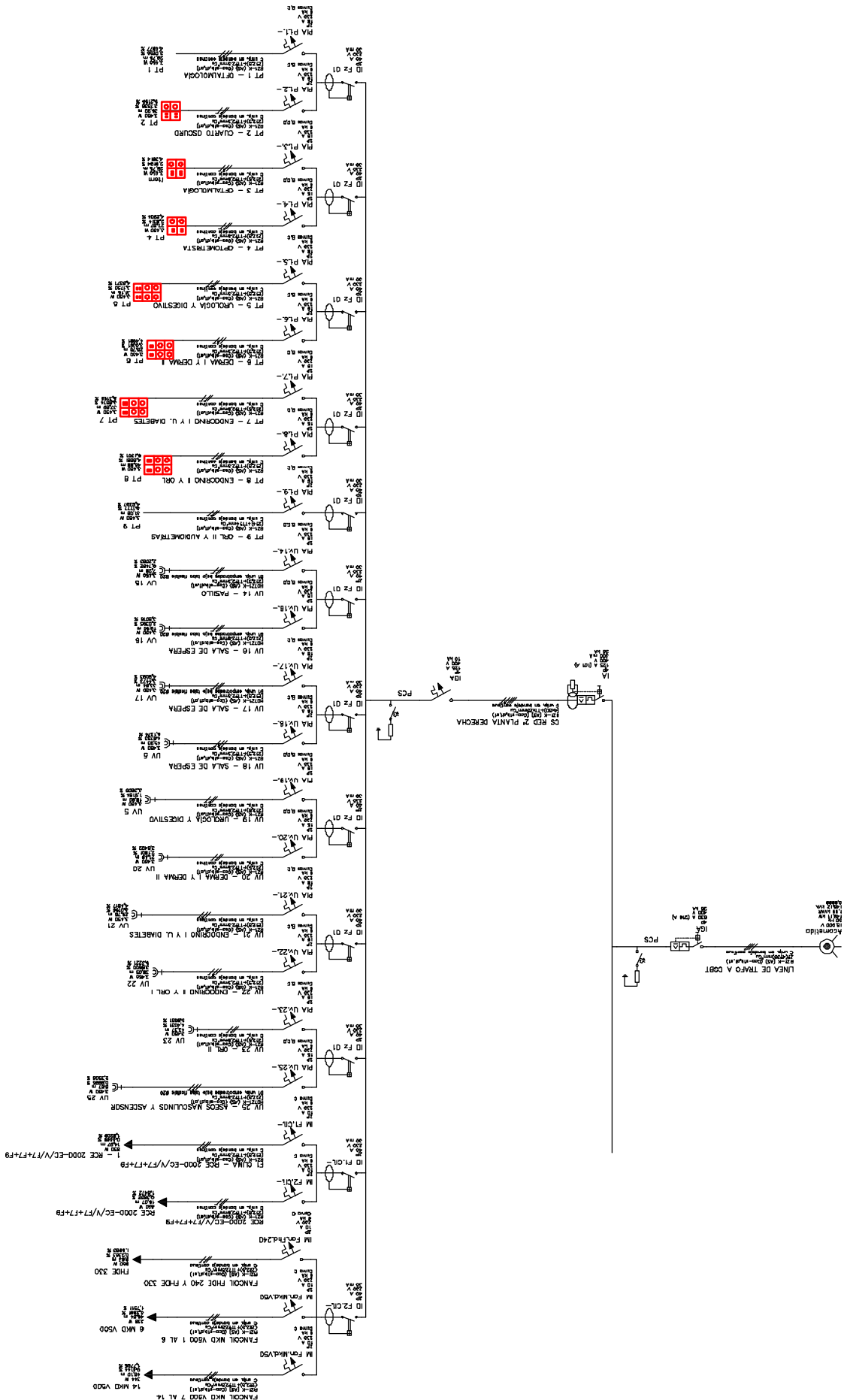


PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA
 PLANO REFORMADO INSTALACIÓN CLIMATIZACIÓN TUBERÍAS FAN COILS
 C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUITE 8 MADRID.



PLANO ACOPIOS Y CLASIFICACION

PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA
PLANO REFORMADO ACOPIOS Y CLASIFICACIÓN DE RESIDUOS SYS
C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA, C/ SIERRA DE ALQUÍFE 8 MADRID.



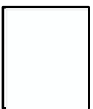
ESQUEMAS UNIFILARES RED 2

PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA ESQUEMAS UNIFILARES RED 2

C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUÍE 8 MADRID.

Hospital Universitario
Infanta Leonor

AUTOR DEL PROYECTO:
JUAN CARLOS
SUENO CABALLERO
ARQUITECTO TÉCNICO.
Nº 9.558 COAATIM.



ESCALA:
FECHA:
20
PLANO Nº

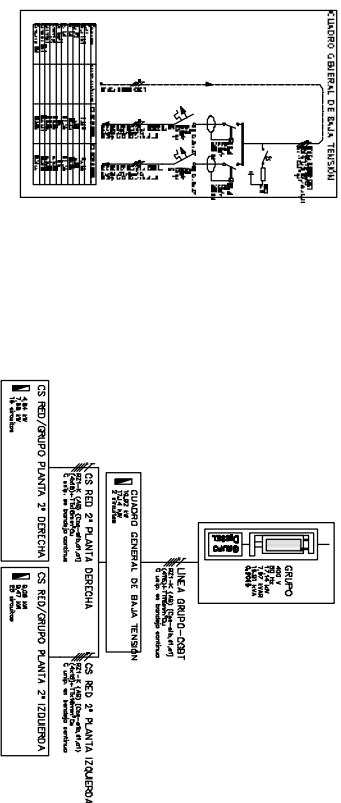
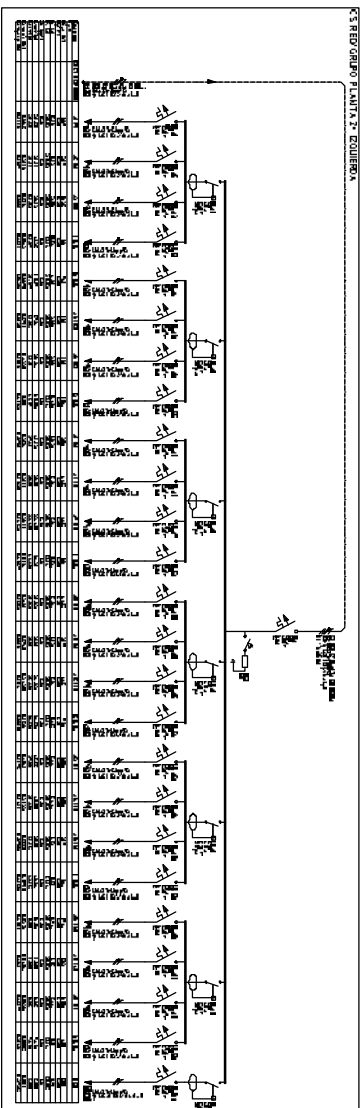
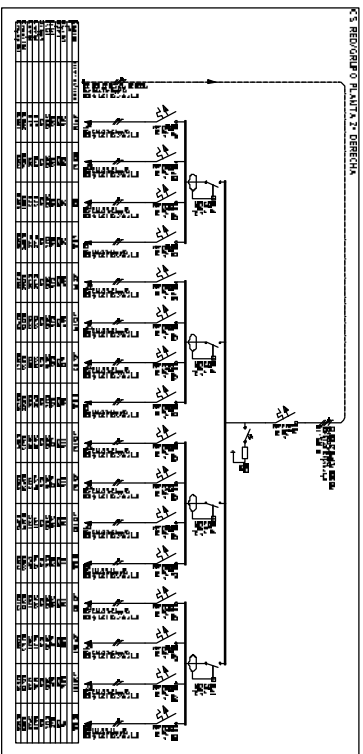


C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUÍFE 8 MADRID.



AUTOR DEL PROYECTO:
JUAN CARLOS
BUENO CABALLERO
ARQUITECTO TÉCNICO.
Nº 9.558 COATEMIM.

PLANO Nº
21



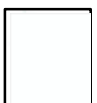
GRUPO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
GRUPO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

ESQUEMAS UNIFILARES RED/GRUPO 1

PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA
ESQUEMAS UNIFILARES RED/GRUPO 1
C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUIFE 8 MADRID.

Hospital Universitario
Infanta Leonor

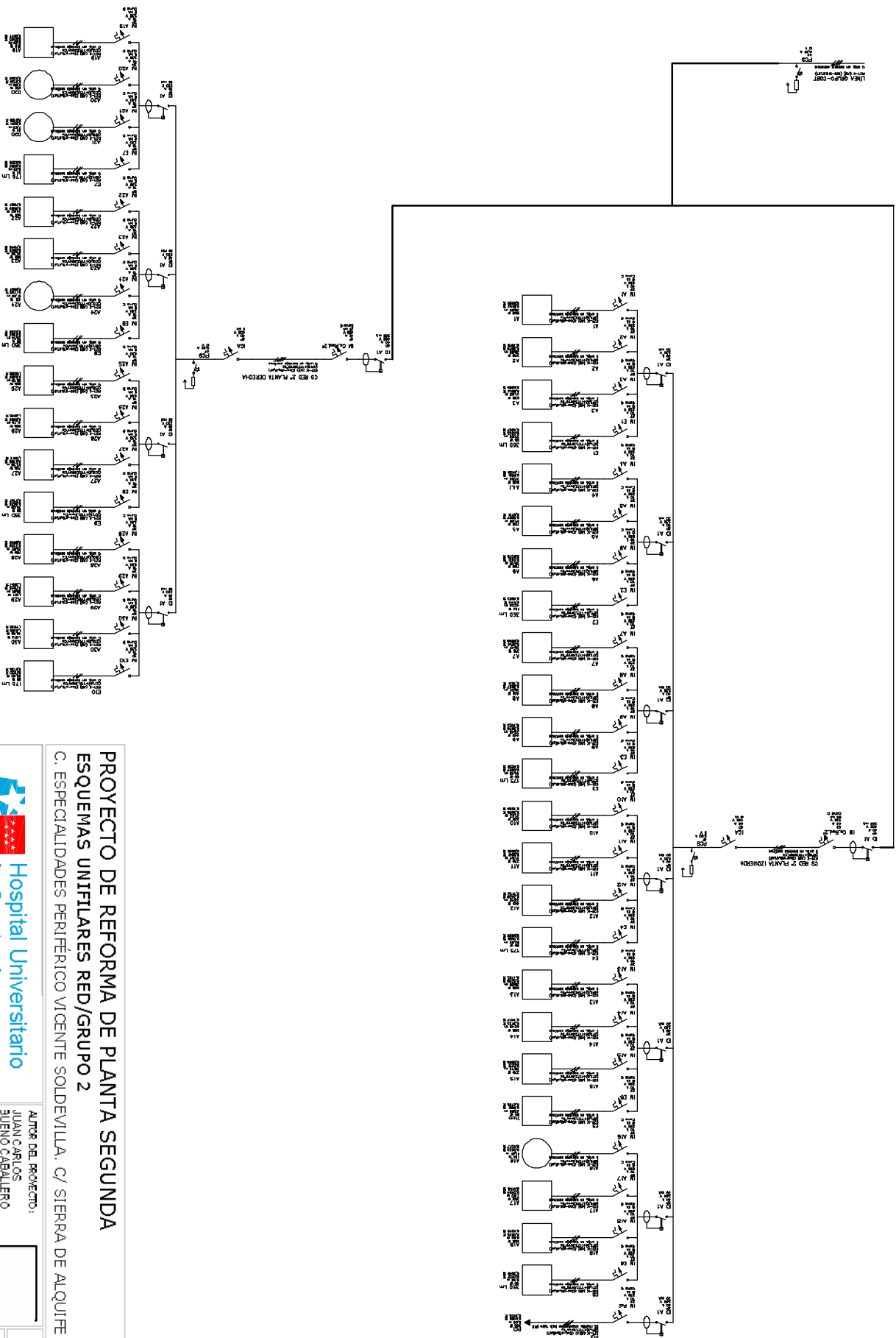
AUTOR DEL PROYECTO:
JUAN CARLOS
BUENO CABALLERO
ARQUITECTO TÉCNICO.
Vº 9.558 COATEM.



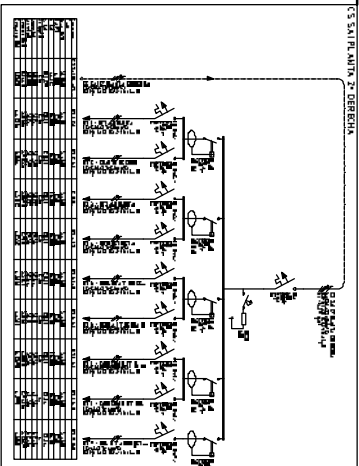
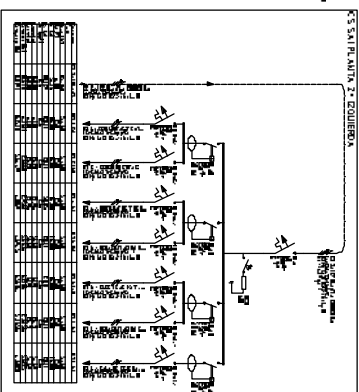
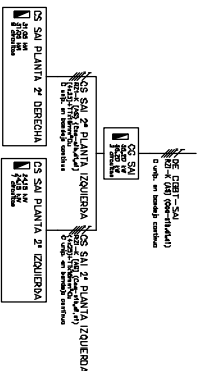
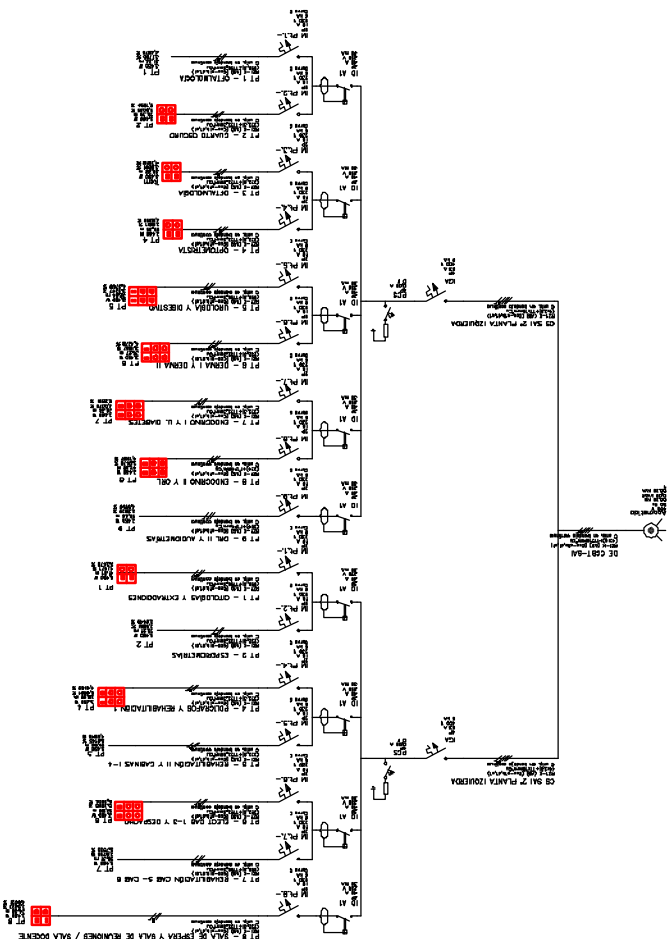
FECHA
FEB 2024

PLANO Nº
22

ESQUEMAS UNIFILARES RED/GRUPO 2



PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA
ESQUEMAS UNIFILARES RED/GRUPO 2
C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUITE 8 MADRID.



CS SAI PLANTA 2ª IZQUIERDA											
NO.	DESCRIPCION	AREA	NO.	DESCRIPCION	AREA	NO.	DESCRIPCION	AREA	NO.	DESCRIPCION	AREA
1	SALA DE ESPERA Y SALA DE REUNIONES / SALA SOCIEDAD	100	11	SALA DE EMERGENCIAS	100	21	SALA DE CONSULTAS	100	31	SALA DE EXAMENES	100
2	SALA DE EMERGENCIAS	100	12	SALA DE CONSULTAS	100	22	SALA DE EXAMENES	100	32	SALA DE DIAGNOSTICO	100
3	SALA DE CONSULTAS	100	13	SALA DE EXAMENES	100	23	SALA DE DIAGNOSTICO	100	33	SALA DE TRATAMIENTO	100
4	SALA DE EXAMENES	100	14	SALA DE DIAGNOSTICO	100	24	SALA DE TRATAMIENTO	100	34	SALA DE RECUPERACION	100
5	SALA DE DIAGNOSTICO	100	15	SALA DE TRATAMIENTO	100	25	SALA DE RECUPERACION	100	35	SALA DE ALMACENAMIENTO	100
6	SALA DE TRATAMIENTO	100	16	SALA DE RECUPERACION	100	26	SALA DE ALMACENAMIENTO	100	36	SALA DE LIMPIEZA	100
7	SALA DE RECUPERACION	100	17	SALA DE ALMACENAMIENTO	100	27	SALA DE LIMPIEZA	100	37	SALA DE GUARDIA	100
8	SALA DE ALMACENAMIENTO	100	18	SALA DE LIMPIEZA	100	28	SALA DE GUARDIA	100	38	SALA DE VESTIDOR	100
9	SALA DE LIMPIEZA	100	19	SALA DE GUARDIA	100	29	SALA DE VESTIDOR	100	39	SALA DE BAÑO	100
10	SALA DE GUARDIA	100	20	SALA DE VESTIDOR	100	30	SALA DE BAÑO	100	40	SALA DE COCINA	100
11	SALA DE VESTIDOR	100	21	SALA DE BAÑO	100	31	SALA DE COCINA	100	41	SALA DE COMEDOR	100
12	SALA DE COCINA	100	22	SALA DE COMEDOR	100	32	SALA DE VESTIBULO	100	42	SALA DE PASADIZO	100
13	SALA DE COMEDOR	100	23	SALA DE VESTIBULO	100	33	SALA DE ESCALERA	100	43	SALA DE SUTENA	100
14	SALA DE VESTIBULO	100	24	SALA DE ESCALERA	100	34	SALA DE SUTENA	100	44	SALA DE REPOSICION	100
15	SALA DE ESCALERA	100	25	SALA DE SUTENA	100	35	SALA DE REPOSICION	100	45	SALA DE ALMACENAMIENTO	100
16	SALA DE SUTENA	100	26	SALA DE REPOSICION	100	36	SALA DE ALMACENAMIENTO	100	46	SALA DE LIMPIEZA	100
17	SALA DE REPOSICION	100	27	SALA DE ALMACENAMIENTO	100	37	SALA DE LIMPIEZA	100	47	SALA DE GUARDIA	100
18	SALA DE ALMACENAMIENTO	100	28	SALA DE LIMPIEZA	100	38	SALA DE GUARDIA	100	48	SALA DE VESTIDOR	100
19	SALA DE LIMPIEZA	100	29	SALA DE GUARDIA	100	39	SALA DE VESTIDOR	100	49	SALA DE BAÑO	100
20	SALA DE GUARDIA	100	30	SALA DE VESTIDOR	100	40	SALA DE BAÑO	100	50	SALA DE COCINA	100

ESQUEMAS UNIFILARES SAI

PROYECTO DE REFORMA DE PLANTA SEGUNDA ESQUEMAS UNIFILARES SAI

C. ESPECIALIDADES PERIFÉRICO VICENTE SOLDEVILLA. C/ SIERRA DE ALQUITE 8 MADRID.

Hospital Universitario
Infanta Leonor

AUTOR DEL PROYECTO:
JUAN CARLOS
BUENO CABALLERO
ARQUITECTO TÉCNICO.
Vº 9.558 COAATEIM.

FECHA
FEB 2024

PLANO Nº
24