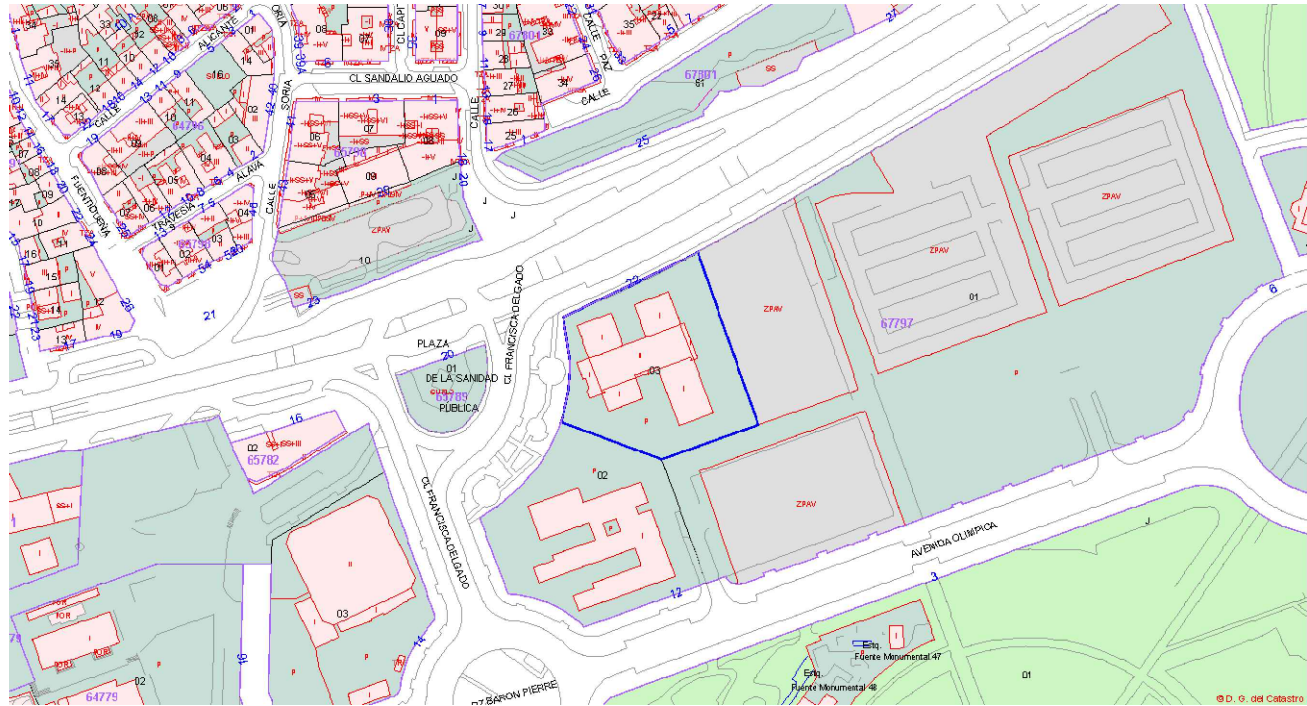
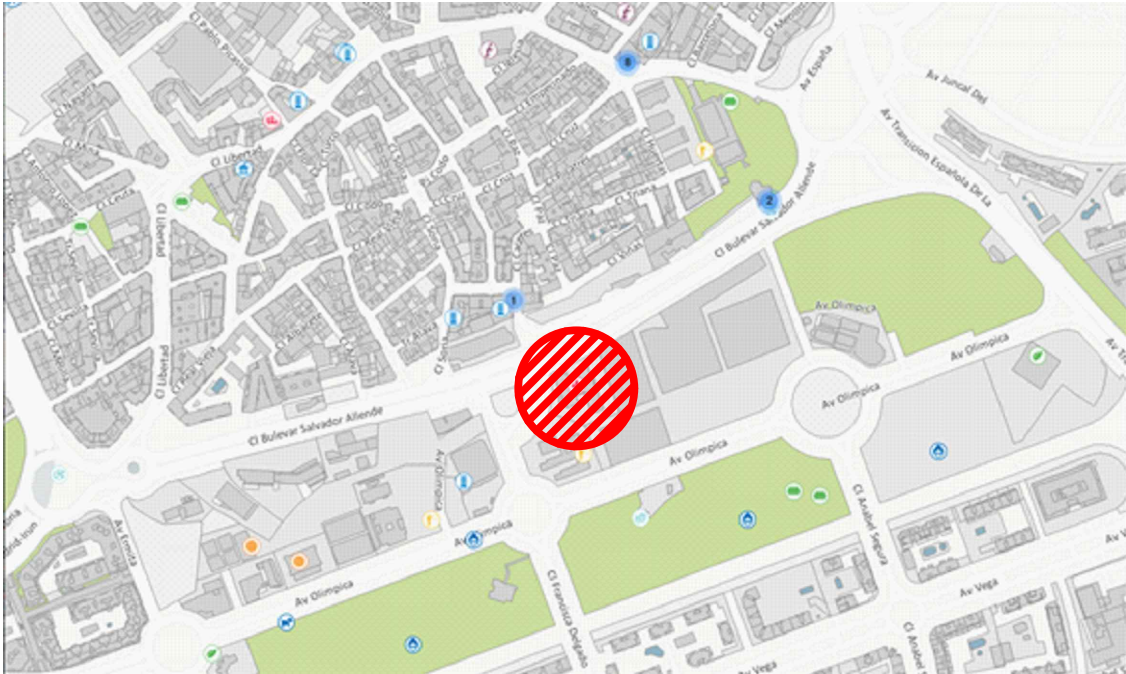




FACHADA ACCESO AL CENTRO DE SALUD



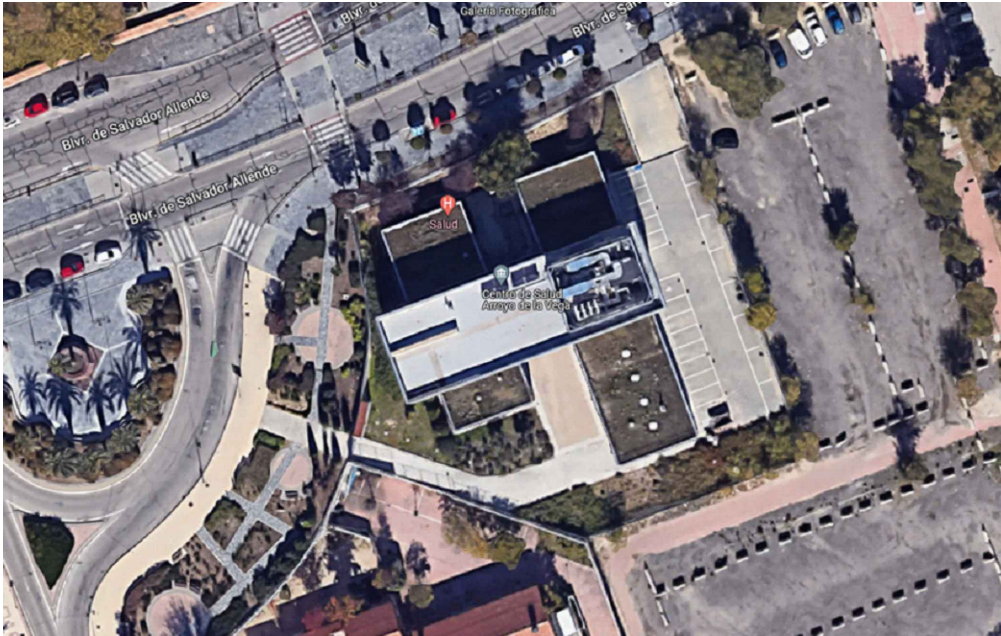
PLANO CATASTRAL



PLANO DE SITUACION

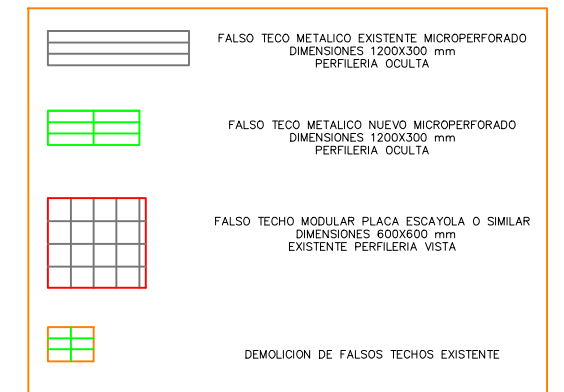
DATOS DESCRIPTIVOS DEL INMUEBLE	
Referencia catastral	6779703VK4867N0001M1
Localización	CL BULEVAR SALVADOR ALLENDE 22 28108 ALCOBENDAS (MADRID)
Clase	Urbano
Uso principal	Sanidad,Benefic
Superficie construida	1.755 m <sup>2</sup>
Año construcción	2010
PARCELA CATASTRAL	
	Parcela construida sin división horizontal
	Localización CL BULEVAR SALVADOR ALLENDE 22 ALCOBENDAS (MADRID)
	Superficie gráfica 3.688 m <sup>2</sup>

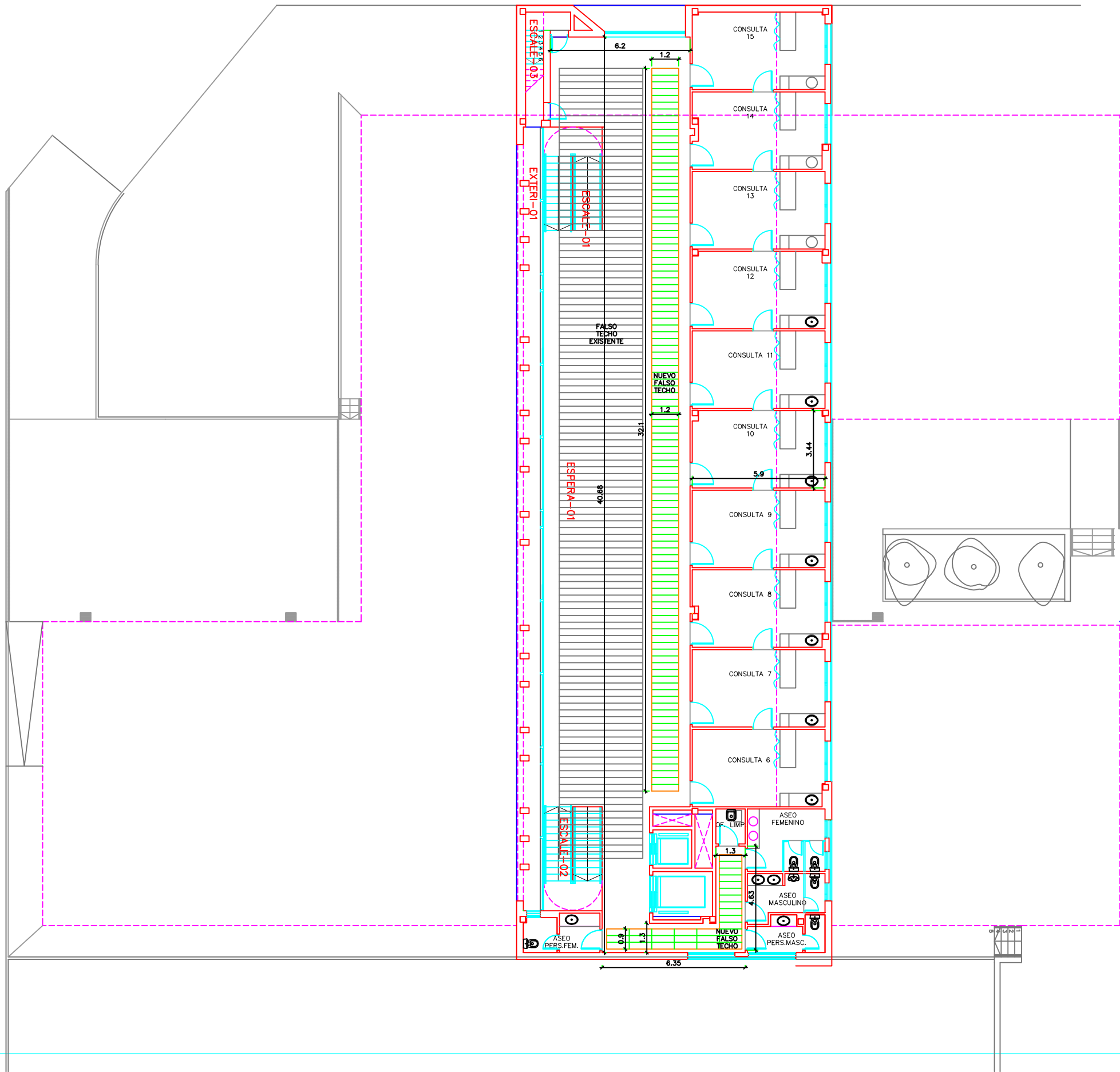
DATOS CATASTRALES



VISTA AEREA







	FALSO TECO METALICO EXISTENTE MICROPERFORADO DIMENSIONES 1200X300 mm PERFILERIA OCULTA
	FALSO TECO METALICO NUEVO MICROPERFORADO DIMENSIONES 1200X300 mm PERFILERIA OCULTA
	FALSO TECO MODULAR PLACA ESCAYOLA O SIMILAR DIMENSIONES 600X600 mm EXISTENTE PERFILERIA VISTA
	DEMOLICION DE FALSOS TECHOS EXISTENTE

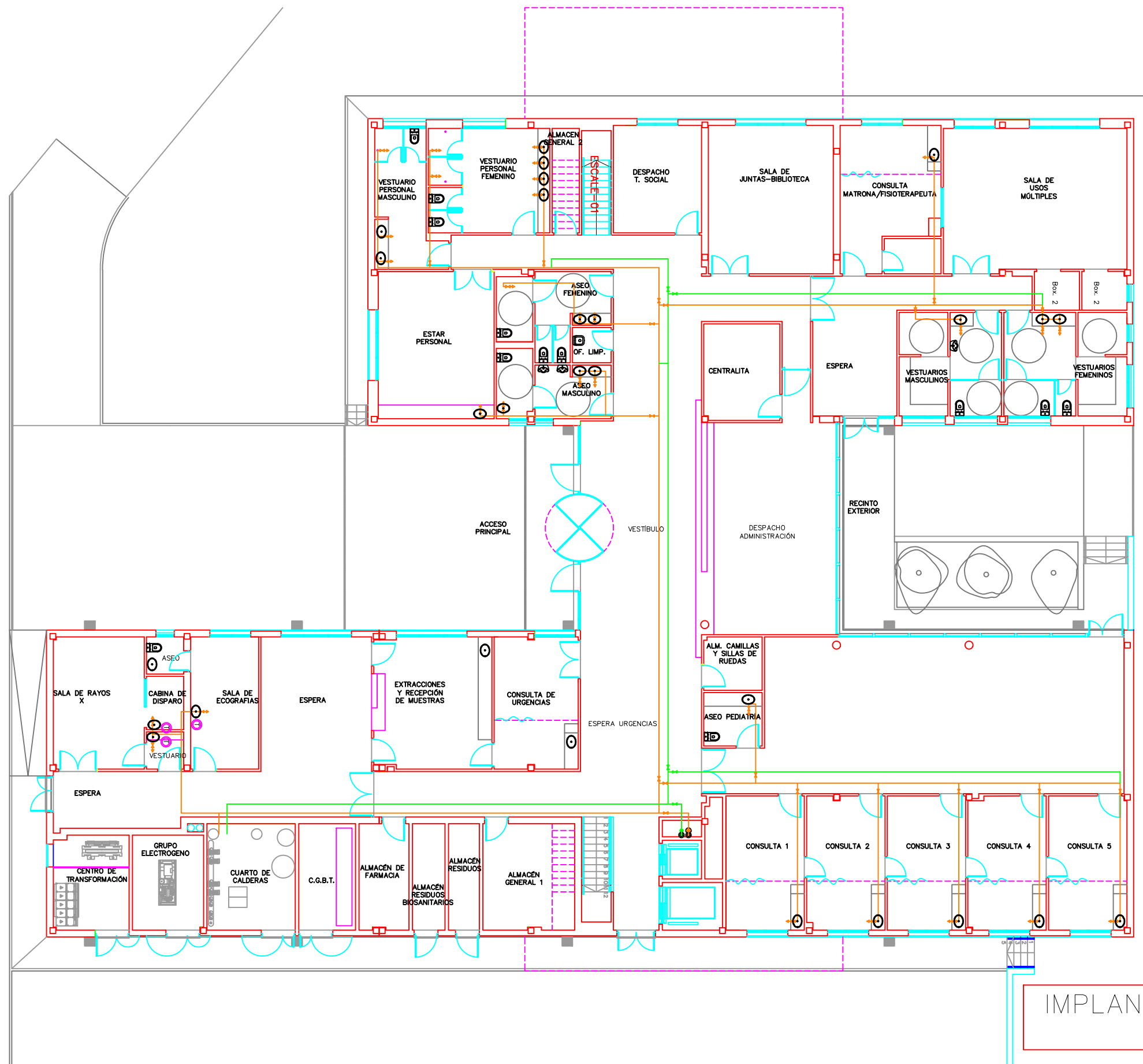


PROYECTO	SUSTITUCION DE REDES DE AGUA DE ACS EN CENTRO DE SALUD ARROYO DE LA VEGA EN C/ BULEVAR SALVADOR ALLENDE Nª22 DE ALCOBENDAS (MADRID)
PROPIEDAD	SERVICIO MADRILEÑO DE SALUD. COMUNIDAD DE MADRID

PLANO	PLANTA PRIMERA PLANO DE FALSOS TECHOS
ARQUITECTO	JORGE CASTILLEJO GOMEZ

Nº PLANO	A03
ESCALA	SIN ESCALA
FECHA	DIC-22





IMPLANTACION REDES ACS Y RETORNO  
PLANTA BAJA ACTUAL



PROYECTO SUSTITUCION DE REDES DE AGUA DE ACS EN CENTRO DE SALUD ARROYO DE LA VEGA EN C/ BULEVAR SALVADOR ALLENDE Nº22 DE ALCOBENDAS (MADRID)

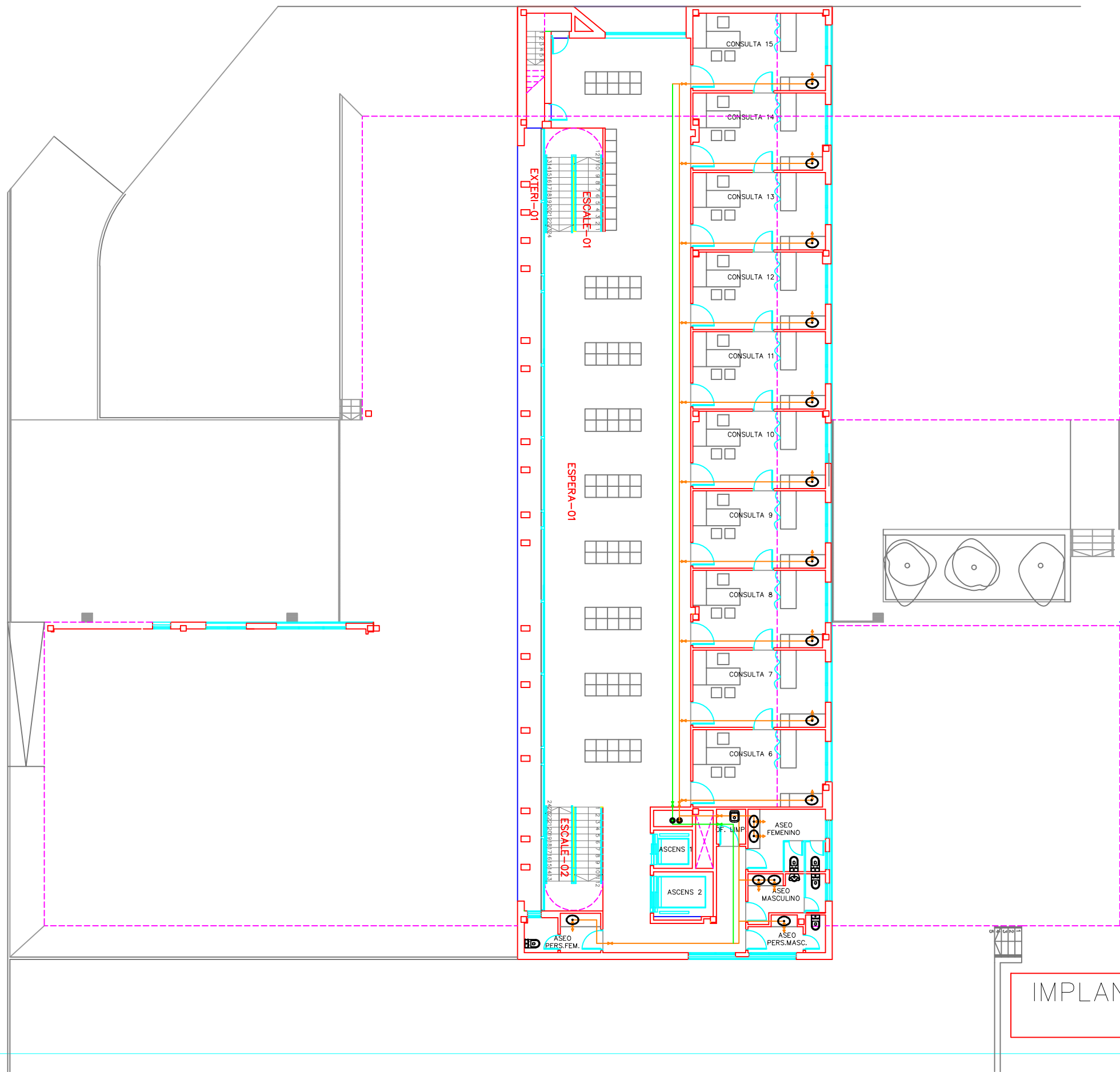
PROPIEDAD SERVICIO MADRILEÑO DE SALUD. COMUNIDAD DE MADRID

PLANO PLANTA BAJA  
IMPLANTACION REDES ACTUALES

ARQUITECTO JORGE CASTILLEJO GOMEZ

Nº PLANO 101  
ESCALA 1/200  
FECHA DIC-22





IMPLANTACION REDES ACS Y RETORNO  
PLANTA PRIMERA

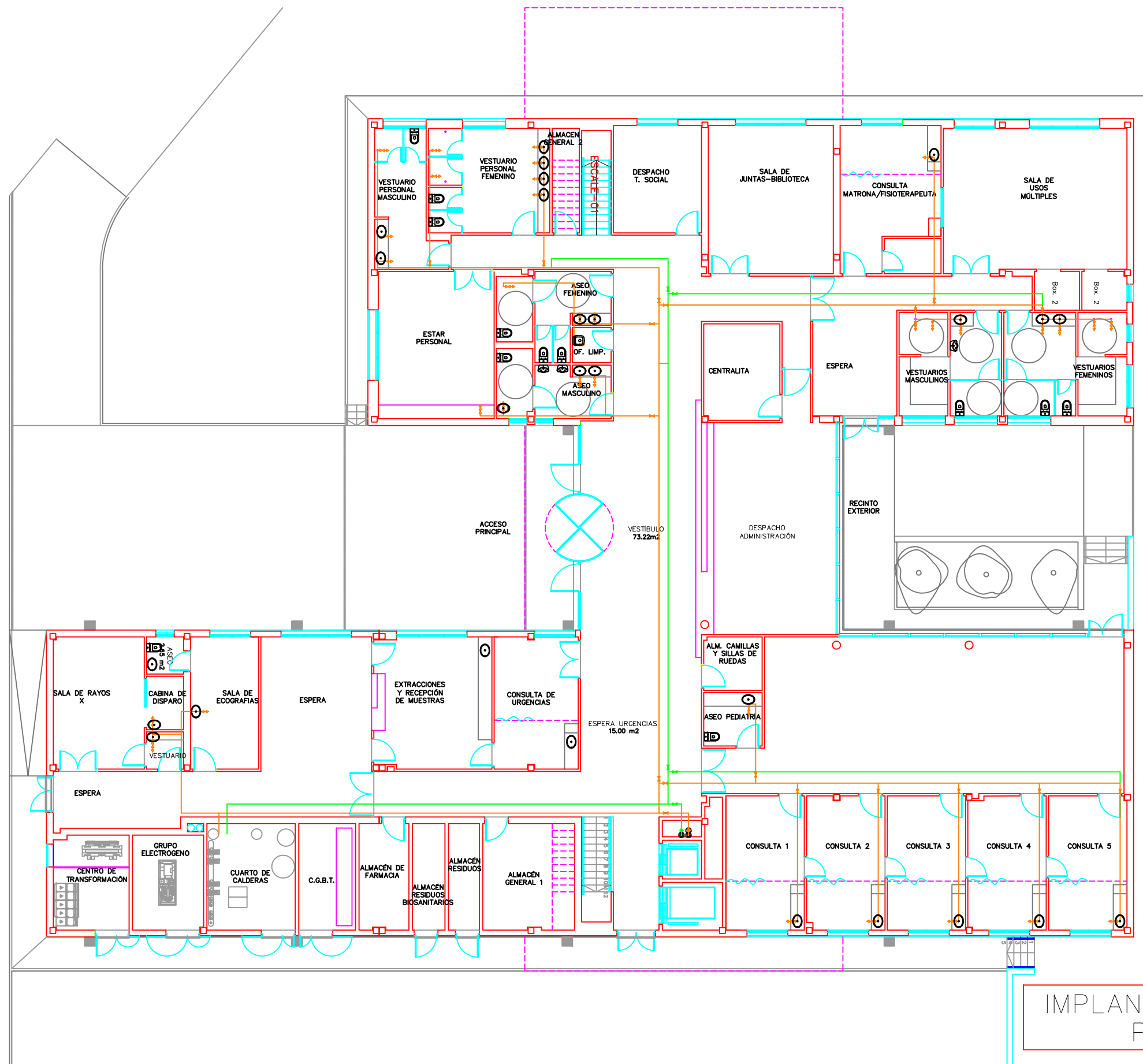


PROYECTO SUSTITUCION DE REDES DE AGUA DE ACS EN CENTRO  
DE SALUD ARROYO DE LA VEGA EN C/ BULEVAR SALVADOR ALLENDE Nª22  
DE ALCOBENDAS (MADRID)  
PROPIEDAD SERVICIO MADRILEÑO DE SALUD. COMUNIDAD DE MADRID

PLANO PLANTA PRIMERA  
IMPLANTACION REDES ACS ACTUALES  
ARQUITECTO JORGE CASTILLEJO GOMEZ

Nº PLANO  
102  
ESCALA  
1/200  
FECHA  
DIC-22





IMPLANTACION REDES ACS Y RETORNO  
PLANTA BAJA REFORMADO



PROYECTO SUSTITUCION DE REDES DE AGUA DE ACS EN CENTRO  
DE SALUD ARROYO DE LA VEGA EN C/ BULEVAR SALVADOR ALLENDE Nª22  
DE ALCOBENDAS (MADRID)

PROPIEDAD  
SERVICIO MADRILEÑO DE SALUD. COMUNIDAD DE MADRID

PLANO PLANTA BAJA  
IMPLANTACION REDES REFORMADO

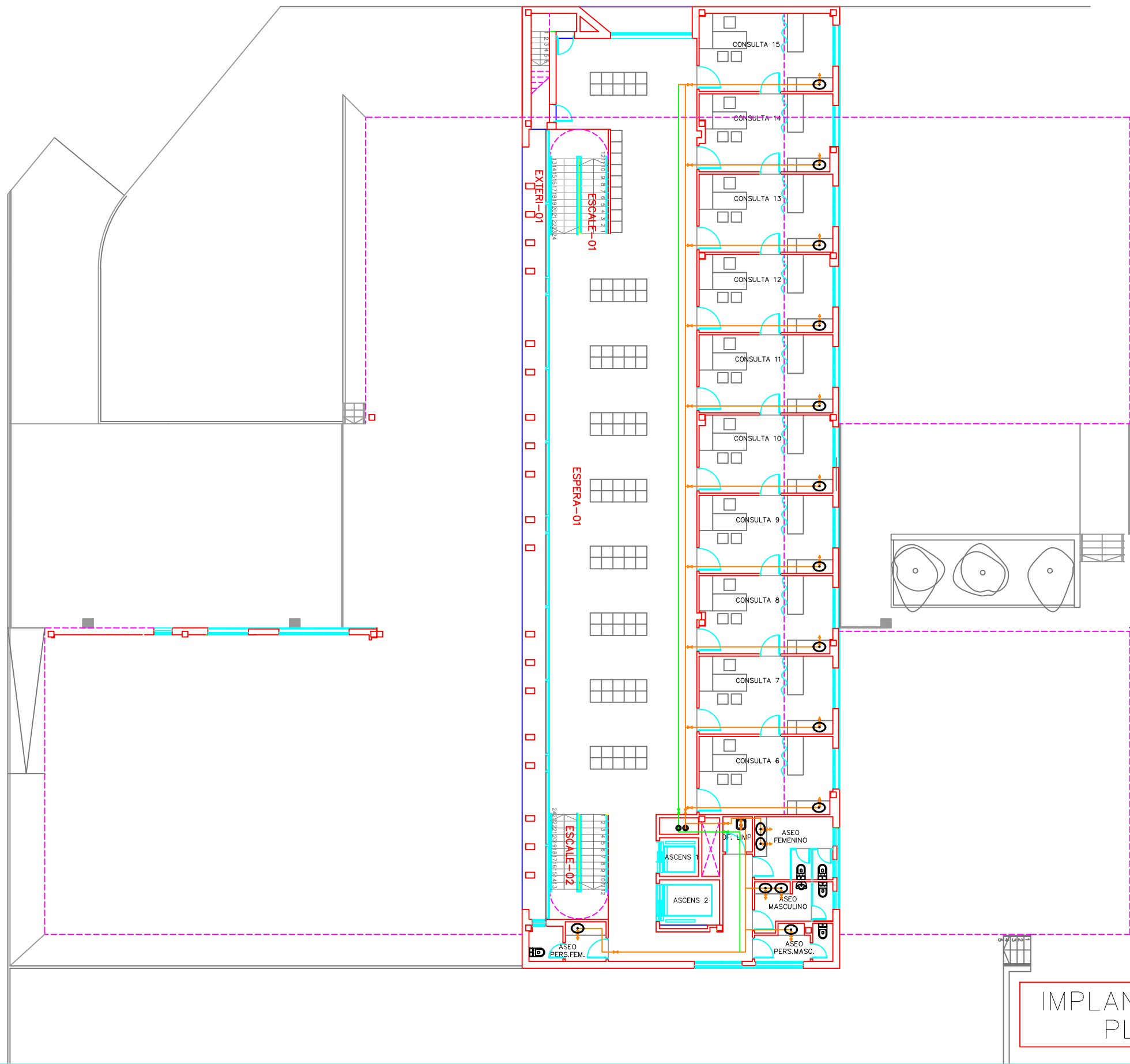
ARQUITECTO  
JORGE CASTILLEJO GOMEZ

Nº PLANO  
103

ESCALA  
1/200

FECHA  
DIC-22

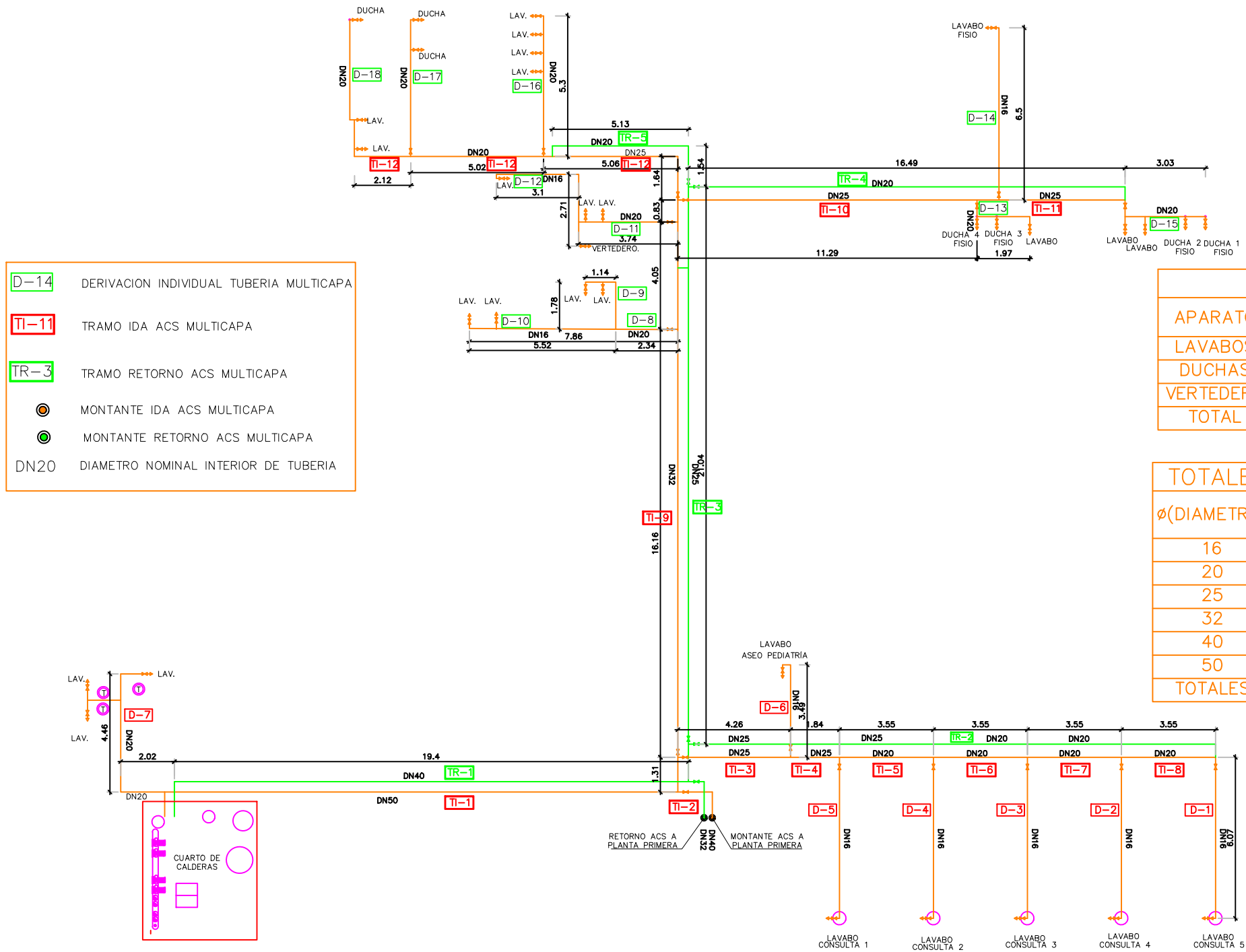




IMPLANTACION REDES ACS Y RETORNO  
PLANTA PRIMERA REFORMADO



ESQUEMA DISTRIBUCION ACS Y RETORNO  
SECCIONES Y LONGITUDES



PUNTOS CONSUMO ACS			
APARATO	PL BAJA	PL PRIMERA	TOTAL
LAVABOS	24	16	40
DUCHAS	7	0	7
VERTEDERO	1	1	2
TOTAL	32	17	49

TOTALES TUBERIAS POR DIAMETROS			
Ø(DIAMETRO)	IDA ACS	RETORNO	TOTAL
16	141.00	0	141.00
20	83.50	50.90	134.40
25	51.50	51.70	103.20
32	21.80	29.50	51.30
40	5.00	0	5.00
50	26.50	0	26.50
TOTALES	329.30	132.10	461.40

IDA ACS			
TRAMO	Ø	LONGITUD	CAUDAL l/s
TI-1	50	26.5	
TI-2	40	5	1.8
TI-3	25	6.75	0.6
TI-4	25	2.5	0.5
TI-5	20	3.9	0.4
TI-6	20	3.9	0.3
TI-7	20	3.9	0.2
TI-8	20	3.9	0.1
D-1	16	6.7	0.1
D-2	16	6.7	0.1
D-3	16	6.7	0.1
D-4	16	6.7	0.1
D-5	16	6.7	0.1
D-6	16	3.9	0.1
TI-9	32	21.5	2.8
TI-10	25	13.5	1.2
TI-11	25	5.1	0.6
TI-12	20	7.1	1.2
TI-13	20	5.5	0.8
TI-14	20	2.4	0.4
D-8	20	3.5	0.4
D-9	16	3.4	0.2
D-10	16	6.1	0.2
D-11	20	4.0	0.5
D-12	16	6.4	0.1
D-13	20	2.5	0.5
D-14	16	6.0	0.1
D-15	20	3.3	0.6
D-16	20	5.9	0.4
D-17	20	5.9	0.4
D-18	20	5.9	0.4

RETORNO ACS			
TRAMO	Ø	LONGITUD	CAUDAL l/s
TR-1	40	26.50	5.70
TR-2	20	24.85	0.6
TR-3	32	24.50	3.3
TR-4	20	18.15	1.2
TR-5	20	7.90	1.2

MONTANTES			
TRAMO	Ø	LONGITUD	CAUDAL l/s
MI-1	40	5.00	1.80
MR-1	32	5.00	1.80



PROYECTO SUSTITUCION DE REDES DE AGUA DE ACS EN CENTRO DE SALUD ARROYO DE LA VEGA EN C/ BULEVAR SALVADOR ALLENDE Nº22 DE ALCOBENDAS (MADRID)

PROPIEDAD SERVICIO MADRILEÑO DE SALUD. COMUNIDAD DE MADRID

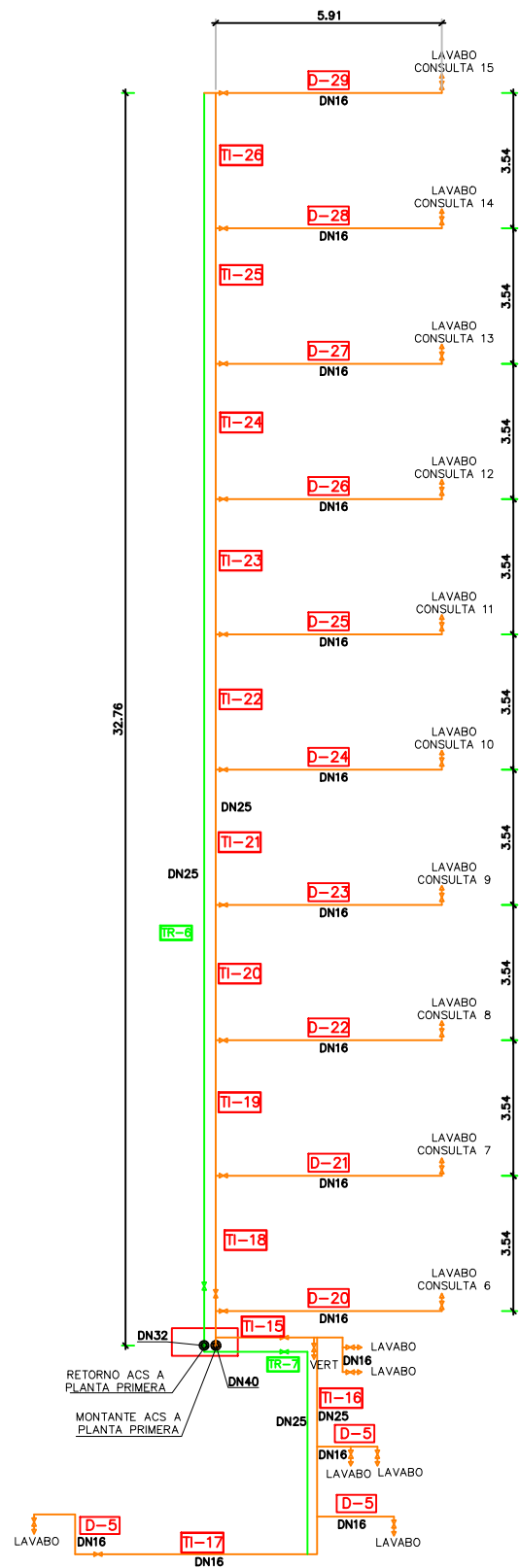
PLANO PLANTA BAJA  
ESQUEMA DISTRIBUCION REFORMADO

ARQUITECTO JORGE CASTILLEJO GOMEZ

Nº PLANO 105  
ESCALA SIN ESCALA  
FECHA DIC-22







# ESQUEMA DISTRIBUCION ACS Y RETORNO SECCIONES Y LONGITUDES

IDA ACS			
TRAMO	ø	LONGITUD	CAUDAL l/s
TI-15	25	5	0.6
TI-16	20	6.2	0.6
TI-17	16	10.5	0.1
TI-18	25	3.8	0.9
TI-19	25	3.8	0.8
TI-20	25	3.8	0.7
TI-21	20	3.8	0.6
TI-22	20	3.8	0.5
TI-23	20	3.8	0.4
TI-24	20	3.8	0.3
TI-25	20	3.8	0.2
TI-26	20	3.8	0.1
D-17	16	2	0.2
D-18	16	2.7	0.1
D-19	16	2.5	0.1
D-20	16	6.4	0.1
D-21	16	6.4	0.1
D-22	16	6.4	0.1
D-23	16	6.4	0.1
D-24	16	6.4	0.1
D-25	16	6.4	0.1
D-26	16	6.4	0.1
D-27	16	6.4	0.1
D-28	16	6.4	0.1
D-29	16	6.4	0.1

RETORNO ACS			
TRAMO	ø	LONGITUD	CAUDAL l/s
TR-6	25	42.9	0.9
TR-7	25	8.80	0.8

MONTANTES			
TRAMO	ø	LONGITUD	CAUDAL l/s
MI-1	40	5.00	1.80
MR-1	32	5.00	1.80

D-14

DERIVACION INDIVIDUAL TUBERIA MULTICAPA

TI-11

TRAMO IDA ACS MULTICAPA

TR-3

TRAMO RETORNO ACS MULTICAPA

MONTANTE IDA ACS MULTICAPA

MONTANTE RETORNO ACS MULTICAPA

DN20

DIAMETRO NOMINAL INTERIOR DE TUBERIA

PUNTOS CONSUMO ACS			
APARATO	PL BAJA	PL PRIMERA	TOTAL
LAVABOS	24	16	40
DUCHAS	7	0	7
VERTEDERO	1	1	2
TOTAL	32	17	49

TOTALES TUBERIAS POR DIAMETROS			
ø(DIAMETRO)	IDA ACS	RETORNO	TOTAL
16	141.00	0	141.00
20	83.50	50.90	134.40
25	51.50	51.70	103.20
32	21.80	29.50	51.30
40	5.00	0	5.00
50	26.50	0	26.50
TOTALES	329.30	132.10	461.40

LLAVES DE CORTE				
ø(DIAMETRO)	IDA ACS PL BAJA	IDA ACS PL PRIMERA	RETORNO	TOTAL
16	23	16	0	39
20	9	1	2	12
25	3	1	2	6
32	1	1	2	4
40	1	1	3	5
50	2	0	0	2
TOTALES	39	20	9	68



PROYECTO SUSTITUCION DE REDES DE AGUA DE ACS EN CENTRO DE SALUD ARROYO DE LA VEGA EN C/ BULEVAR SALVADOR ALLENDE Nº22 DE ALCOBENDAS (MADRID)

PROPIEDAD SERVICIO MADRILEÑO DE SALUD. COMUNIDAD DE MADRID

PLANO PLANTA PRIMERA  
ESQUEMA DISTRIBUCION REFORMADO

ARQUITECTO JORGE CASTILLEJO GOMEZ

Nº PLANO 106  
ESCALA SIN ESCALA  
FECHA DIC-22

