



SIMBOLOGÍA DE CLIMATIZACIÓN	
	UNIDAD INTERIOR DE TECHO
	UNIDAD INTERIOR SPLIT
	COMPUERTA DE REGULACIÓN
	REJILLA DE IMPULSIÓN O RETORNO S/P
	COMPUERTA CORTAFUEGOS
	CONDUCTO DE IMPULSIÓN, CLIMAVÉR, VENTILACIÓN
	CONDUCTO DE RETORNO, CLIMAVÉR, VENTILACIÓN
	BOCA EXTRACCIÓN CIRCULAR DE TECHO
	EXTRACTOR DE CONDUCTO INLINE
	CONDUCTO HELICOIDAL DE EXTRACCIÓN EN CHAPA DE ACERO GALVANIZADA
LAS TUBERÍAS FRIGORÍFICAS SERÁN RATIFICADAS POR LA EMPRESA INSTALADORA Y POR EL FABRICANTE DE LOS EQUIPOS. SI EXISTIERAN MODIFICACIONES SERÁN ASUMIDAS POR LA EMPRESA INSTALADORA.	

NOTAS DE CLIMATIZACIÓN

TODA LA INFORMACION RECOGIDA EN LOS PLANOS SE COMPLETA CON EL RESTO DE DOCUMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO (MEMORIA, CALCULOS, PLEGO DE CONDICIONES TÉCNICAS).

LOS PLANOS DE DETALLE DE MONTAJE DE INSTALACION SERAN REALIZADOS POR EL INSTALADOR Y SOMETIDOS A LA APROBACION DE LA DIRECCION FACULTATIVA.

TAMBIEN TIENEN QUE RECIBIR LA APROBACION DE LA DIRECCION FACULTATIVA LAS DIFERENTES MUESTRAS DE CADA UNO DE LOS MATERIALES Y EQUIPOS QUE DEBERAN SER PRESENTADAS POR EL INSTALADOR COMO PASO PREVIO AL MONTAJE.

EL INSTALADOR DEJARA LA INSTALACION TOTALMENTE COMPLETADA, SE RESPONSABILIZARA DE QUE SEA CORRECTA EN CUANTO A NORMATIVA Y FUNCIONAMIENTO, Y REALIZARA TODAS LAS PRUEBAS PERTINENTES PARA COMPROBAR SU PERFECTO FUNCIONAMIENTO, QUE QUEDARA GARANTIZADO DURANTE EL TIEMPO MARCADO POR EL PLEGO DE CONDICIONES GENERALES DEL PROYECTO Y QUE SERA, COMO MINIMO DE UN AÑO.

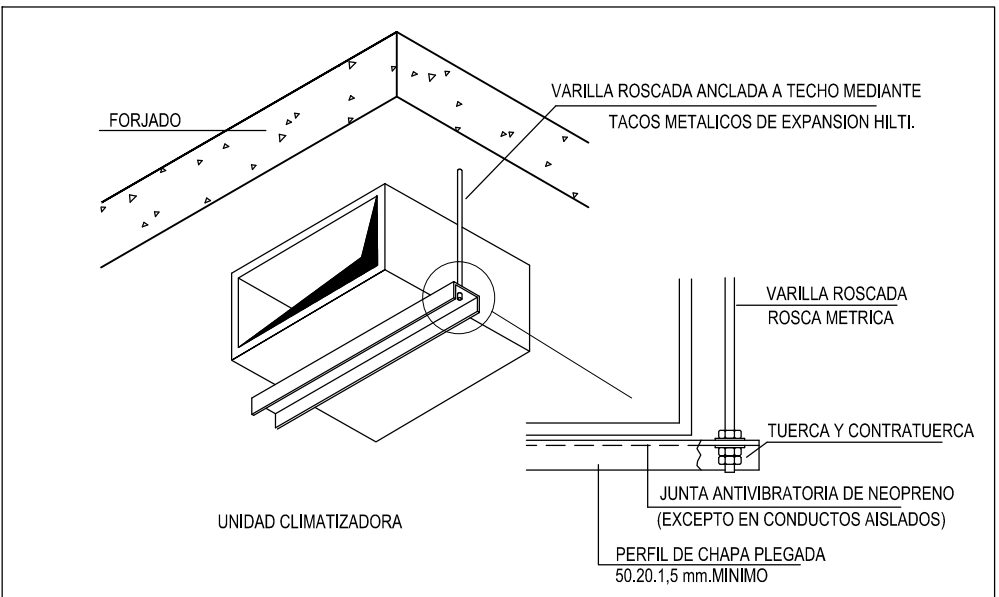
TODOS LOS TRAMITES NECESARIOS PARA LA LEGALIZACION Y SU PUESTA EN SERVICIO SERAN REALIZADOS POR EL INSTALADOR, QUE SOLICITARA CON ANTELACION LA INFORMACION NECESARIA A LOS ESTAMENTOS IMPLICADOS (COMPANIA SUMINISTRADORA, DELEGACION DE INDUSTRIA CORRESPONDIENTE Y ORGANISMOS OFICIALES) PARA NO TENER NINGUN TIPO DE INCIDENCIA A LA HORA DE LA CONTRATACION POR PARTE DE LOS USUARIOS OFICIALES.

ANTES DEL COMIENZO DEL MONTAJE DE LAS INSTALACIONES, EL INSTALADOR O EL CONTATISTA PRESENTARAN PLANOS DE COORDINACION, AJUSTADOS A LAS DIMENSIONES FINALES DE FALSOS TECHOS, FALSOS SUELOS, SALAS DE MAQUINAS, ETC., DE FORMA QUE SE EVITEN POSIBLES PROBLEMAS DE CRUCES, ESTOS PLANOS SERAN APROBADOS POR LA DIRECCION FACULTATIVA.

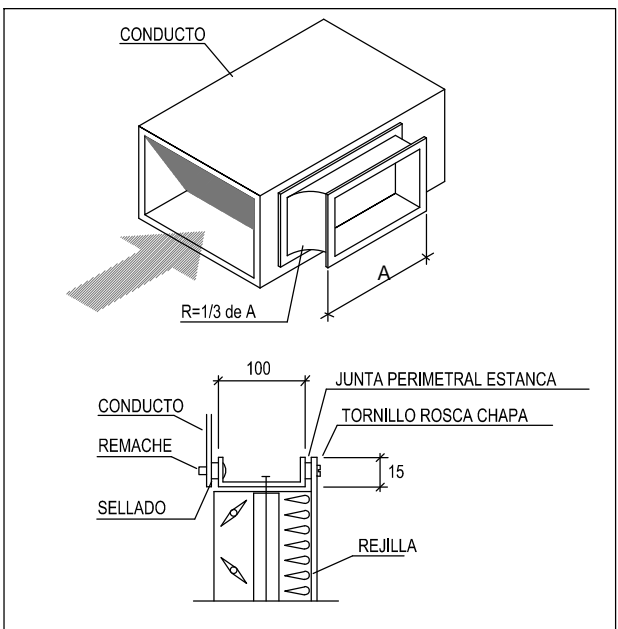
TODAS LAS UNIDADES INTERIORES DISPONDRAÑ DE SU CORRESPONDIENTE TUBERÍA DE DESAGUE, CON SIFÓN, CONDUCTIDA AL SANEAMIENTO

LOS EXTRACTORES DE LOS ASEOS ESTÁN ENCLAVADOS CON LOS ENCENDIDOS DE ALUMBRADO

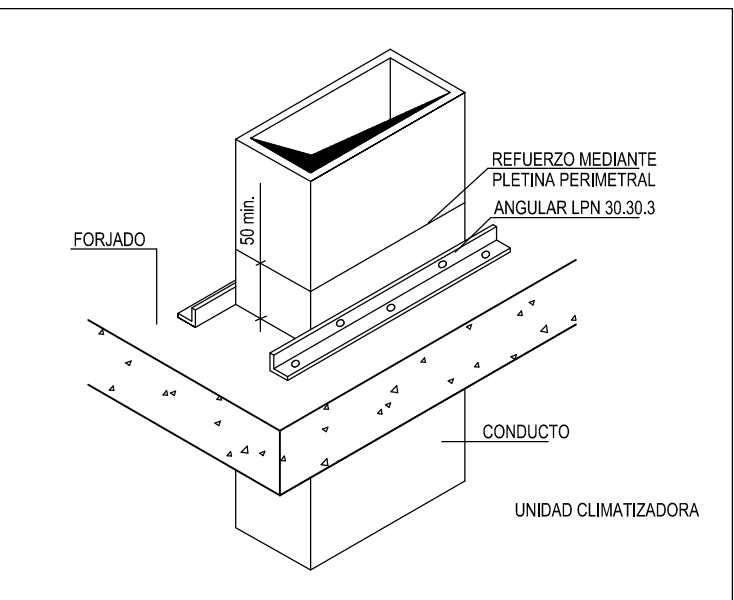
DET-1 DETALLE DE SOPORTE DE CONDUCTOS RECTANGULARES Y OVALES



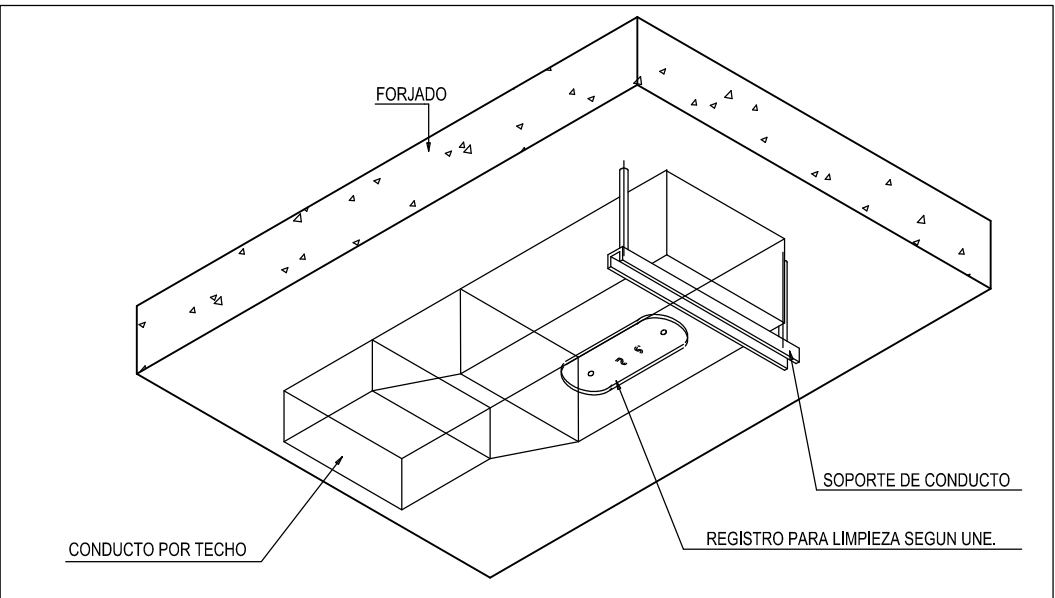
DET-4 DETALLE MONTAJE DE REJILLA DE IMPULSIÓN



DET-2 SOPORTE DE CONDUCTOS EN PASO DE FORJADOS

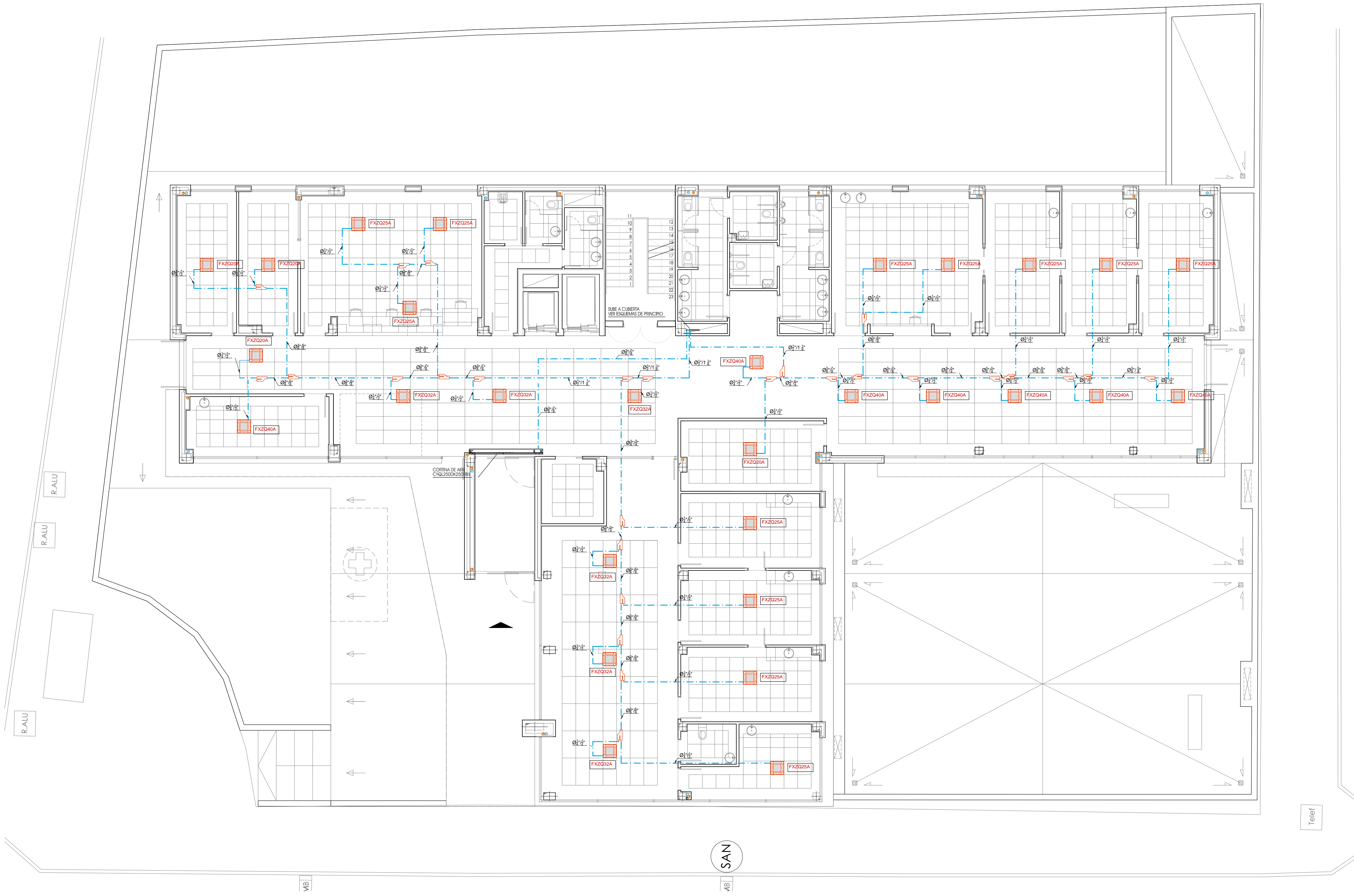


DET-3 DETALLE DE REGISTRO DE LIMPIEZA



PROYECTO BASICO Y DE EJECUCIÓN

PROYECTO	CENTRO DE SALUD PUERTA DEL ÁNGEL	EXP: A/SER - 015664/2021
PROPIEDAD		
SITUACION	PASEO DE LOS OLIVOS, Nº 49. MADRID	
FECHA	DICIEMBRE - 2022	
PLANO	PLANTA SÓTANO. CLIMATIZACIÓN INST. FRIGORÍFICA	
ESCALA GRAFICA	ESCALA: 1/100	
ARQUITECTOS		
JUAN CARLOS SANCHEZ FERNANDEZ Nº 49. COLGADO COMA 12.005		
CARLOS BARBA FERNANDEZ Nº 49. COLGADO COMA 12.005		
ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA ARTURO SORIA, 339 BAJO 28033 MADRID TEL. 91 767 11 35		



SIMBOLOGÍA DE CLIMATIZACIÓN	
	UNIDAD INTERIOR DE TECHO
	UNIDAD INTERIOR SPLIT
	COMPUERTA DE REGULACIÓN
	REJILLA DE IMPULSIÓN O RETORNO S/P
	COMPUERTA CORTAFUEGOS
	CONDUCTO DE IMPULSIÓN, CLIMAVÉR, VENTILACIÓN
	CONDUCTO DE RETORNO, CLIMAVÉR, VENTILACIÓN
	BOCA EXTRACCIÓN CIRCULAR DE TECHO
	EXTRACTOR DE CONDUCTO INLINE
	CONDUCTO HELICOIDAL DE EXTRACCIÓN EN CHAPA DE ACERO GALVANIZADA
LAS TUBERÍAS FRIGORÍFICAS SERÁN RATIFICADAS POR LA EMPRESA INSTALADORA Y POR EL FABRICANTE DE LOS EQUIPOS. SI EXISTIERAN MODIFICACIONES SERÁN ASUMIDAS POR LA EMPRESA INSTALADORA.	

NOTAS DE CLIMATIZACIÓN

TODA LA INFORMACION RECOGIDA EN LOS PLANOS SE COMPLETA CON EL RESTO DE DOCUMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO (MEMORIA, CALCULOS, PLEGO DE CONDICIONES TÉCNICAS).

LOS PLANOS DE DETALLE DE MONTAJE DE INSTALACION SERAN REALIZADOS POR EL INSTALADOR Y SOMETIDOS A LA APROBACION DE LA DIRECCION FACULTATIVA.

TAMBIEN TIENEN QUE RECIBIR LA APROBACION DE LA DIRECCION FACULTATIVA LAS DIFERENTES MUESTRAS DE CADA UNO DE LOS MATERIALES Y EQUIPOS QUE DEBERAN SER PRESENTADAS POR EL INSTALADOR COMO PASO PREVIO AL MONTAJE.

EL INSTALADOR DEJARA LA INSTALACION TOTALMENTE COMPLETADA, SE RESPONSABILIZARA DE QUE SEA CORRECTA EN CUANTO A NORMATIVA Y FUNCIONAMIENTO, Y REALIZARA TODAS LAS PRUEBAS PERTINENTES PARA COMPROBAR SU PERFECTO FUNCIONAMIENTO, QUE QUEDARA GARANTIZADO DURANTE EL TIEMPO MARCADO POR EL PLEGO DE CONDICIONES GENERALES DEL PROYECTO Y QUE SERA, COMO MINIMO DE UN AÑO.

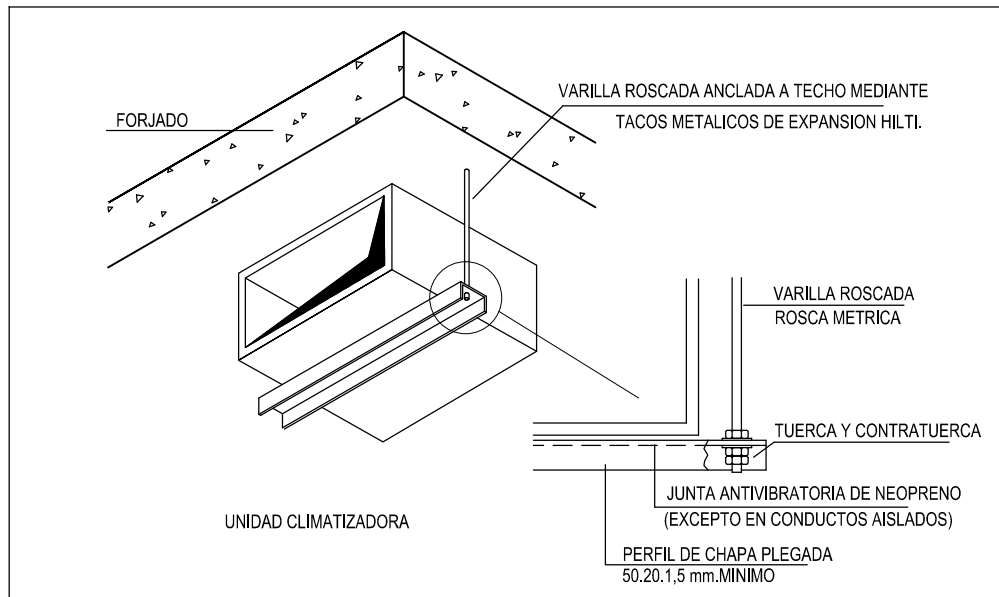
TODOS LOS TRAMITES NECESARIOS PARA LA LEGALIZACION Y SU PUESTA EN SERVICIO SERAN REALIZADOS POR EL INSTALADOR, QUE SOLICITARA CON ANTELACION LA INFORMACION NECESARIA A LOS ESTAMENTOS IMPLICADOS (COMPANIA SUMINISTRADORA, DELEGACION DE INDUSTRIA CORRESPONDIENTE Y ORGANISMOS OFICIALES) PARA NO TENER NINGUN TIPO DE INCIDENCIA A LA HORA DE LA CONTRATACION POR PARTE DE LOS USUARIOS OFICIALES.

ANTES DEL COMIENZO DEL MONTAJE DE LAS INSTALACIONES, EL INSTALADOR O EL CONTATISTA PRESENTARAN PLANOS DE COORDINACION, AJUSTADOS A LAS DIMENSIONES FINALES DE FALSOS TECHOS, FALSOS SUELOS, SALAS DE MAQUINAS, ETC... DE FORMA QUE SE EVITEN POSIBLES PROBLEMAS DE CRUCES, ESTOS PLANOS SERAN APROBADOS POR LA DIRECCION FACULTATIVA.

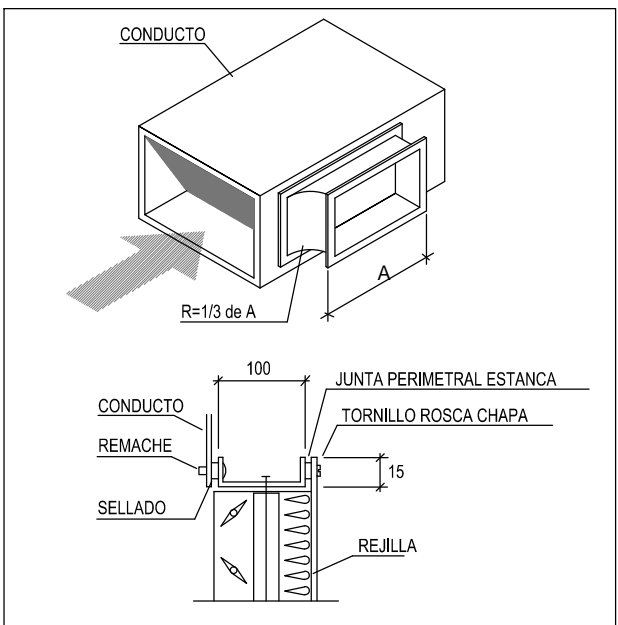
TODAS LAS UNIDADES INTERIORES DISPONDRAN DE SU CORRESPONDIENTE TUBERÍA DE DESAGUE, CON SIFÓN, CONDUCTA AL SANEAMIENTO

LOS EXTRACTORES DE LOS ASEOS ESTÁN ENCLAVADOS CON LOS ENCENDIDOS DE ALUMBRADO

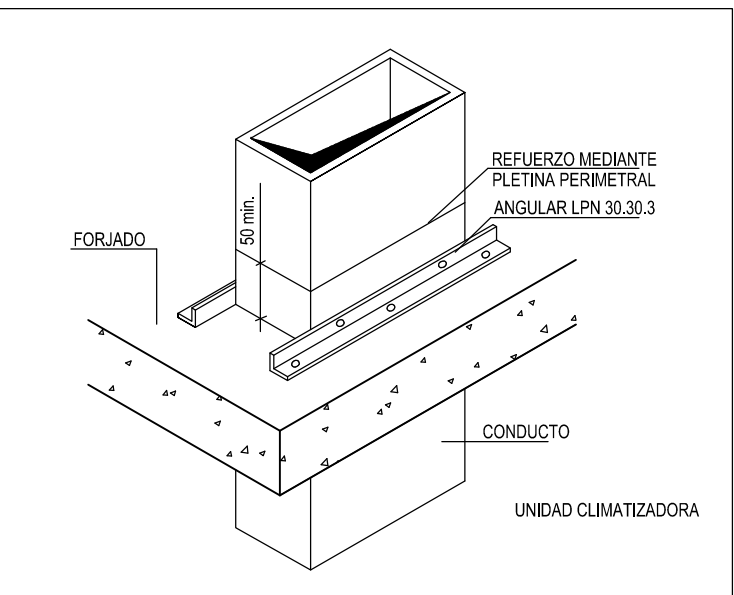
DET-1 DETALLE DE SOPORTE DE CONDUCTOS RECTANGULARES Y OVALES



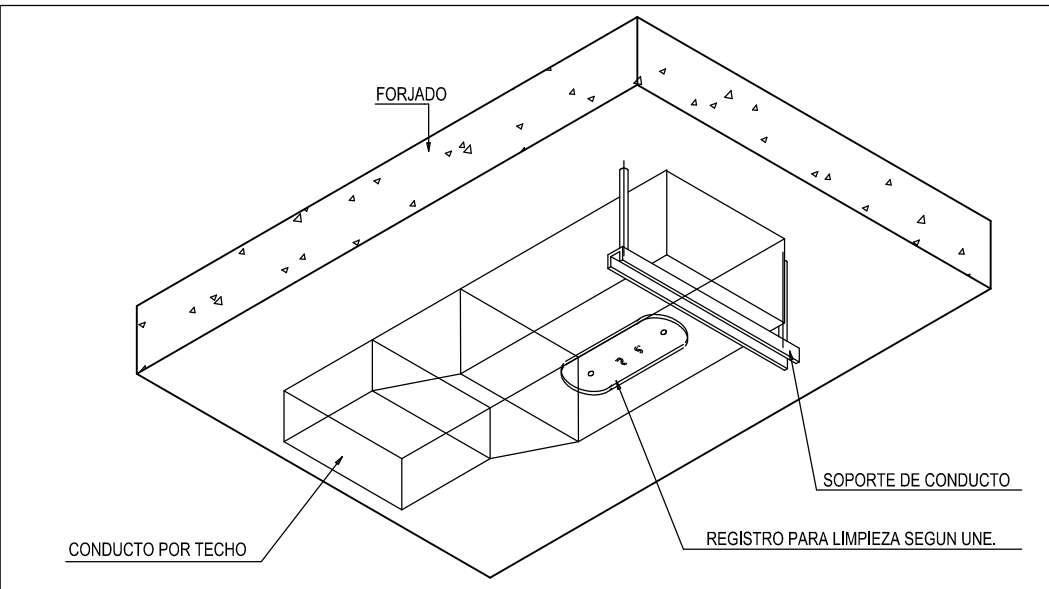
DET-4 DETALLE MONTAJE DE REJILLA DE IMPULSIÓN



DET-2 SOPORTE DE CONDUCTOS EN PASO DE FORJADOS



DET-3 DETALLE DE REGISTRO DE LIMPIEZA



PROYECTO BASICO Y DE EJECUCIÓN

PROYECTO
CENTRO DE SALUD PUERTA DEL ÁNGEL
EXP: A/SER - 015664/2021

PROPIEDAD

SITUACIÓN
PASEO DE LOS OLIVOS, Nº 49, MADRID

FECHA
DICIEMBRE - 2022

PLANO

PLANTA BAJA.

CLIMATIZACIÓN INST. FRIGORÍFICA

ESCALA GRAFICA

ESCALA: 1/100

ARQUITECTOS

JUAN CARLOS SANCHEZ FERNANDEZ

CARLOS SANCHEZ FERNANDEZ

ARMILAS, S. L. - ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. - ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. - ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. - ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. - ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. - ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. - ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. - ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. - ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. - ESTUDIO DE ARQUITECTURA

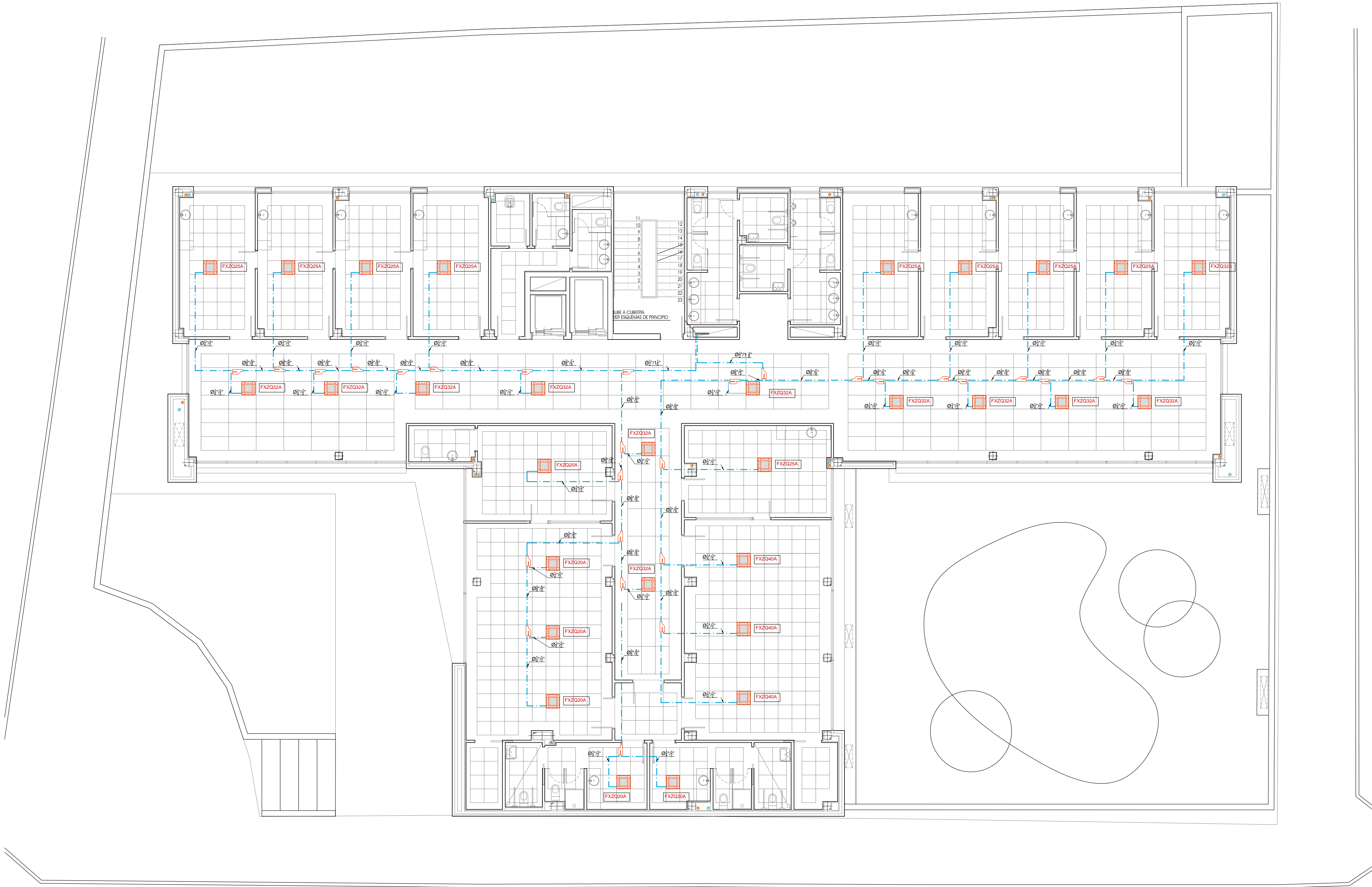
ARMILAS, S. L. - ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. - ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. - ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. - ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. - ESTUDIO DE ARQUITECTURA



SIMBOLOGÍA DE CLIMATIZACIÓN	
	UNIDAD INTERIOR DE TECHO
	UNIDAD INTERIOR SPLIT
	COMPUERTA DE REGULACIÓN
	REJILLA DE IMPULSIÓN O RETORNO S/P
	COMPUERTA CORTAFUEGOS
	CONDUCTO DE IMPULSIÓN, CLIMAVER, VENTILACIÓN
	CONDUCTO DE RETORNO, CLIMAVER, VENTILACIÓN
	BOCA EXTRACCIÓN CIRCULAR DE TECHO
	EXTRACTOR DE CONDUCTO INLINE
	CONDUCTO HELICOIDAL DE EXTRACCIÓN EN CHAPA DE ACERO GALVANIZADA
LAS TUBERÍAS FRIGORÍFICAS SERÁN RATIFICADAS POR LA EMPRESA INSTALADORA Y POR EL FABRICANTE DE LOS EQUIPOS. SI EXISTIERAN MODIFICACIONES SERÁN ASUMIDAS POR LA EMPRESA INSTALADORA.	

NOTAS DE CLIMATIZACIÓN

TODA LA INFORMACION RECOGIDA EN LOS PLANOS SE COMPLETA CON EL RESTO DE DOCUMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO (MEMORIA, CALCULOS, PLEGO DE CONDICIONES TÉCNICAS).

LOS PLANOS DE DETALLE DE MONTAJE DE INSTALACION SERÁN REALIZADOS POR EL INSTALADOR Y SOMETIDOS A LA APROBACION DE LA DIRECCION FACULTATIVA.

TAMBIEN TIENEN QUE RECIBIR LA APROBACION DE LA DIRECCION FACULTATIVA LAS DIFERENTES MUESTRAS DE CADA UNO DE LOS MATERIALES Y EQUIPOS QUE DEBERAN SER PRESENTADAS POR EL INSTALADOR COMO PASO PREVIO AL MONTAJE.

EL INSTALADOR DEJARA LA INSTALACION TOTALMENTE COMPLETADA, SE RESPONSABILIZARA DE QUE SEA CORRECTA EN CUANTO A NORMATIVA Y FUNCIONAMIENTO, Y REALIZARA TODAS LAS PRUEBAS PERTINENTES PARA COMPROBAR SU PERFECTO FUNCIONAMIENTO, QUE QUEDARA GARANTIZADO DURANTE EL TIEMPO MARCADO POR EL PLEGO DE CONDICIONES GENERALES DEL PROYECTO Y QUE SERA, COMO MINIMO DE UN AÑO.

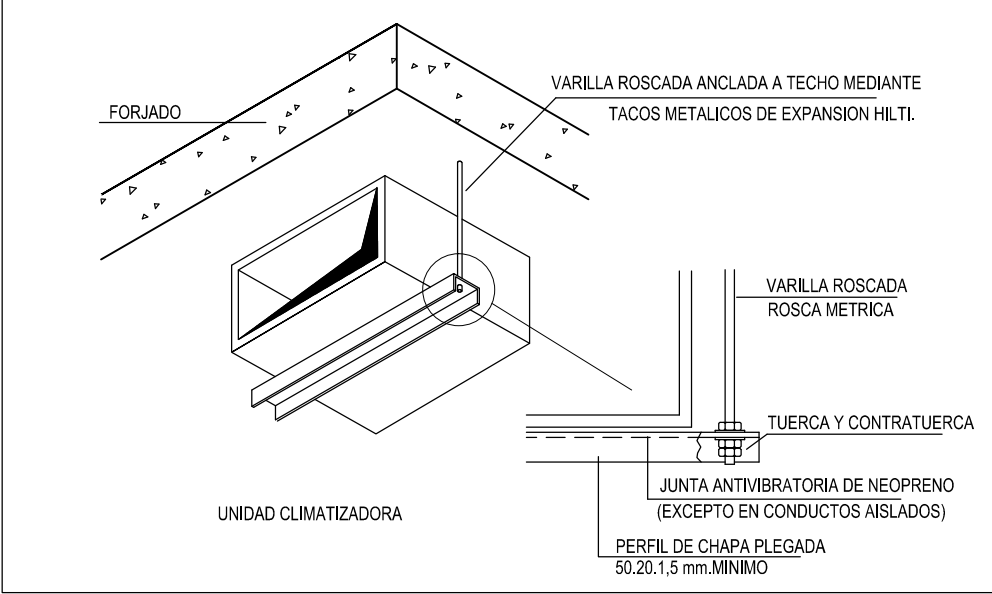
TODOS LOS TRAMITES NECESARIOS PARA LA LEGALIZACION Y SU PUESTA EN SERVICIO SERAN REALIZADOS POR EL INSTALADOR, QUE SOLICITARA CON ANTELACION LA INFORMACION NECESARIA A LOS ESTAMENTOS IMPLICADOS (COMPANIA SUMINISTRADORA, DELEGACION DE INDUSTRIA CORRESPONDIENTE Y ORGANISMOS OFICIALES) PARA NO TENER NINGUN TIPO DE INCIDENCIA A LA HORA DE LA CONTRATACION POR PARTE DE LOS USUARIOS OFICIALES.

ANTES DEL COMIENZO DEL MONTAJE DE LAS INSTALACIONES, EL INSTALADOR O EL CONTATISTA PRESENTARAN PLANOS DE COORDINACION, AJUSTADOS A LAS DIMENSIONES FINALES DE FALSOS TECHOS, FALSOS SUELOS, SALAS DE MAQUINAS, ETC., DE FORMA QUE SE EVITEN POSIBLES PROBLEMAS DE CRUCES, ESTOS PLANOS SERAN APROBADOS POR LA DIRECCION FACULTATIVA.

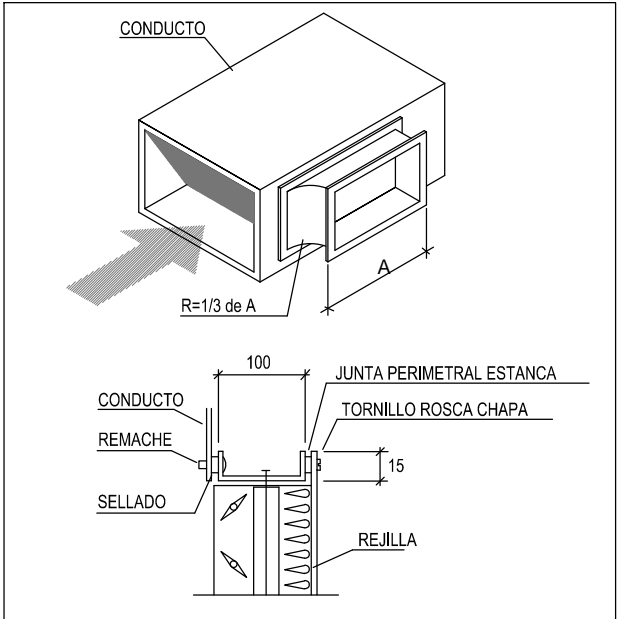
TODAS LAS UNIDADES INTERIORES DISPONDRAÑ DE SU CORRESPONDIENTE TUBERÍA DE DESAGUE, CON SIFÓN, CONDUCTA AL SANEAMIENTO

LOS EXTRACTORES DE LOS ASEOS ESTÁN ENCLAVADOS CON LOS ENCENDIDOS DE ALUMBRADO

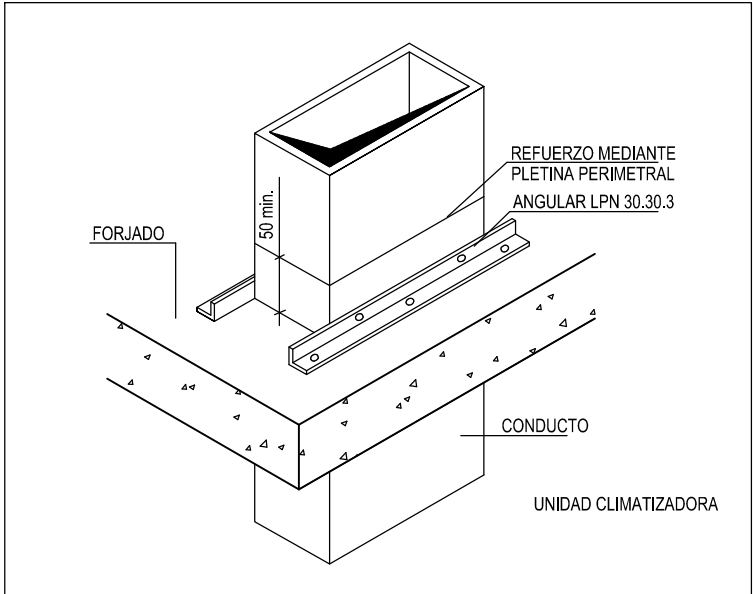
DET-1 DETALLE DE SOPORTE DE CONDUCTOS RECTANGULARES Y OVALES



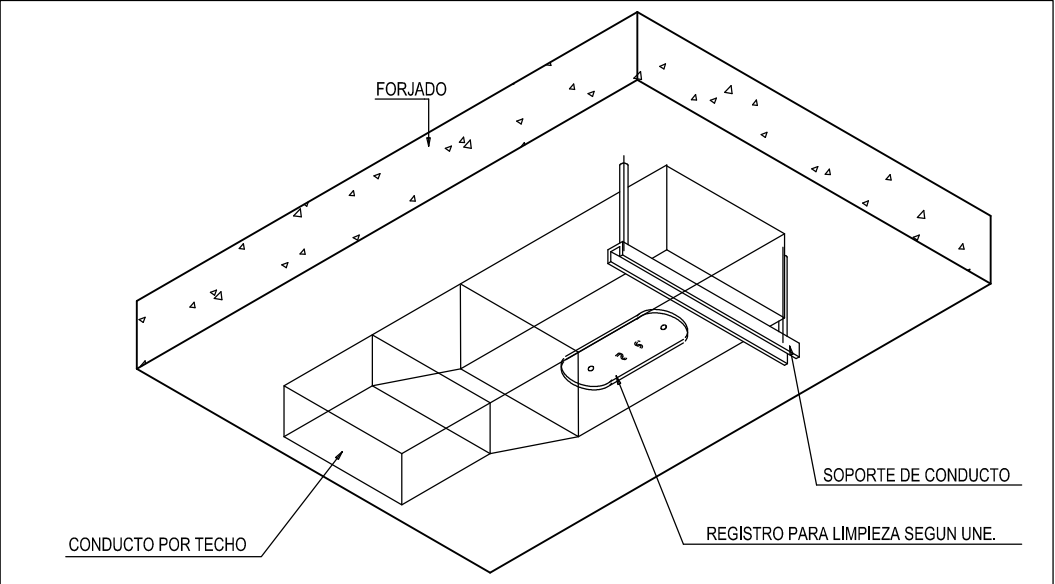
DET-4 DETALLE MONTAJE DE REJILLA DE IMPULSIÓN



DET-2 SOPORTE DE CONDUCTOS EN PASO DE FORJADOS



DET-3 DETALLE DE REGISTRO DE LIMPIEZA



PROYECTO BASICO Y DE EJECUCIÓN

PROYECTO
CENTRO DE SALUD PUERTA DEL ÁNGEL
EXP: A/SER - 015664/2021

PROPIEDAD

SITUACION
PASAD DE LOS OLIVOS, Nº 49, MADRID
DICIEMBRE - 2022

ESCALA GRAFICA

ESCALA: 1/100

ARQUITECTOS

PLANTA PRIMERA.
CLIMATIZACION INST. FRIGORIFICA

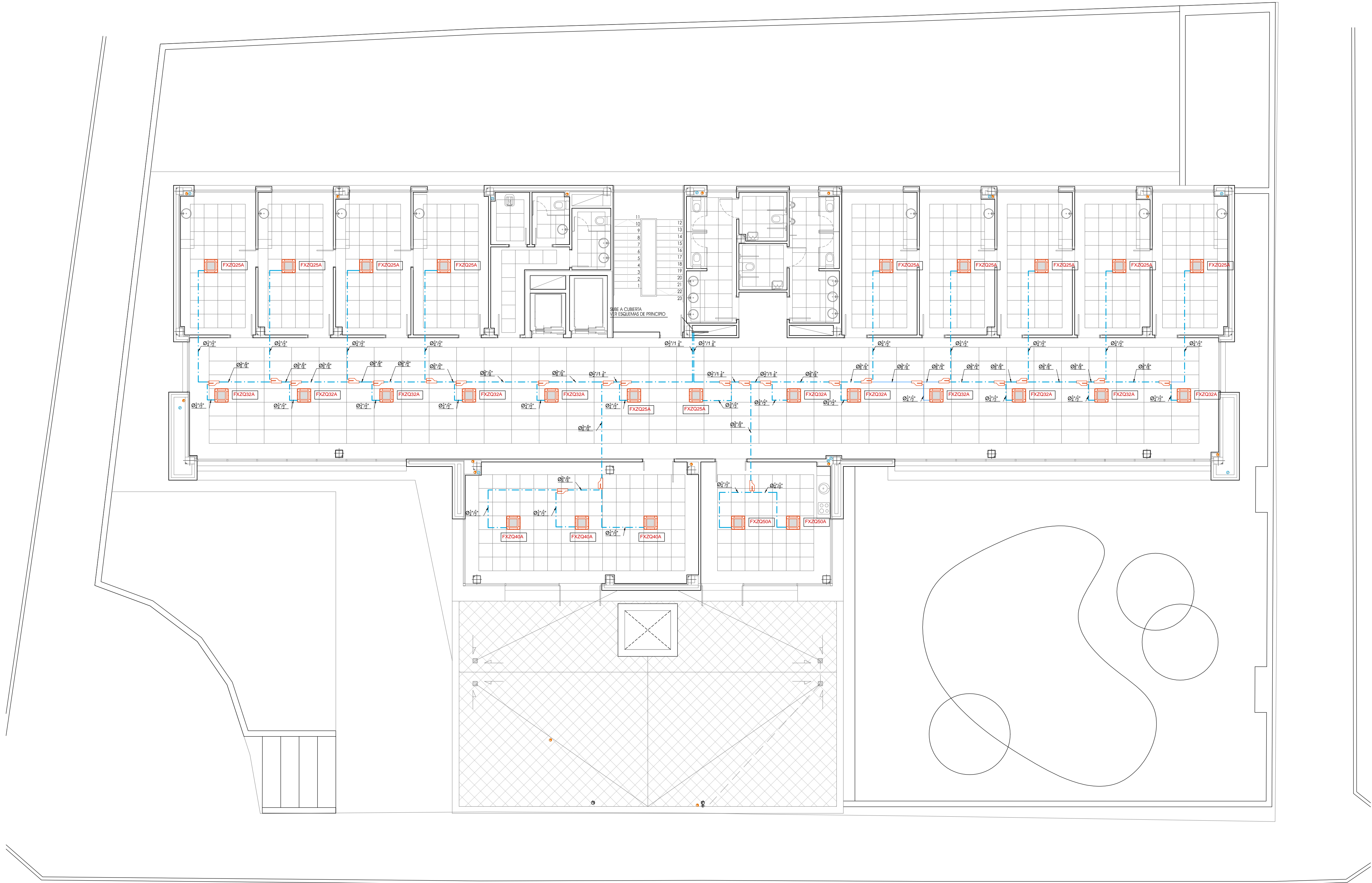
ICL-03

JUAN CARLOS SANCHEZ FERNANDEZ
Nº 49, COLGADO COMA 12 005

CARLOS SANCHEZ FERNANDEZ
Nº 49, COLGADO COMA 12 005

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARTURO SORIA, 339 BAJO 28033 MADRID TEL. 91 767 11 35



SIMBOLOGÍA DE CLIMATIZACIÓN

- UNIDAD INTERIOR DE TECHO
- UNIDAD INTERIOR SPLIT
- COMPUERTA DE REGULACIÓN
- REJILLA DE IMPULSIÓN O RETORNO S/P
- COMPUERTA CORTAFUEGOS
- CONDUCTO DE IMPULSIÓN, CLIMAVER, VENTILACIÓN
- CONDUCTO DE RETORNO, CLIMAVER, VENTILACIÓN
- BOCA EXTRACCIÓN CIRCULAR DE TECHO
- EXTRACTOR DE CONDUCTO INLINE
- CONDUCTO HELICOIDAL DE EXTRACCIÓN EN CHAPA DE ACERO GALVANIZADA

LAS TUBERÍAS FRIGORÍFICAS SERÁN RATIFICADAS POR LA EMPRESA INSTALADORA Y POR EL FABRICANTE DE LOS EQUIPOS. SI EXISTIERAN MODIFICACIONES SERÁN ASUMIDAS POR LA EMPRESA INSTALADORA.

NOTAS DE CLIMATIZACIÓN

TODA LA INFORMACIÓN RECOGIDA EN LOS PLANOS SE COMPLETA CON EL RESTO DE DOCUMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO (MEMORIA, CALCULOS, PUEGO DE CONDICIONES TÉCNICAS).

LOS PLANOS DE DETALLE DE MONTAJE DE INSTALACIÓN SERÁN REALIZADOS POR EL INSTALADOR Y SOMETIDOS A LA APROBACIÓN DE LA DIRECCIÓN FACULTATIVA.

TAMBIÉN TIENEN QUE RECIBIR LA APROBACIÓN DE LA DIRECCIÓN FACULTATIVA LAS DIFERENTES MUESTRAS DE CADA UNO DE LOS MATERIALES Y EQUIPOS QUE DEBERÁN SER PRESENTADAS POR EL INSTALADOR COMO PASO PREVIO AL MONTAJE.

EL INSTALADOR DEJARÁ LA INSTALACIÓN TOTALMENTE COMPLETADA, SE RESPONSABILIZA DE QUE SEA CORRECTA EN CUANTO A NORMATIVA Y FUNCIONAMIENTO, Y REALIZARÁ TODAS LAS PRUEBAS PERTINENTES PARA COMPROBAR SU PERFECTO FUNCIONAMIENTO, QUE QUEDARÁ GARANTIZADO DURANTE EL TIEMPO MARCADO POR EL PUEGO DE CONDICIONES GENERALES DEL PROYECTO Y QUE SERÁ, COMO MÍNIMO DE UN AÑO.

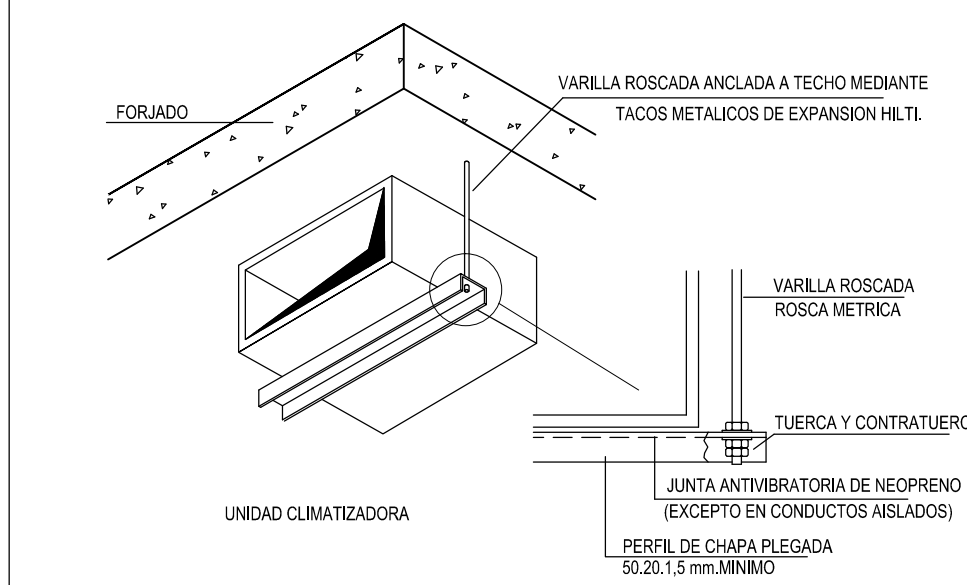
TODOS LOS TRÁMITES NECESARIOS PARA LA LEGALIZACIÓN Y SU PUESTA EN SERVICIO SERÁN REALIZADOS POR EL INSTALADOR, QUE SOLICITARÁ CON ANTELACIÓN LA INFORMACIÓN NECESARIA A LOS ESTAMENTOS IMPLICADOS (COMPAÑÍA SUMINISTRADORA, DELEGACIÓN DE INDUSTRIA CORRESPONDIENTE Y ORGANISMOS OFICIALES) PARA NO TENER NINGUN TIPO DE INCIDENCIA A LA HORA DE LA CONTRATACIÓN POR PARTE DE LOS USUARIOS OFICIALES.

ANTES DEL COMIENZO DEL MONTAJE DE LAS INSTALACIONES, EL INSTALADOR O EL CONTATISTA PRESENTARÁN PLANOS DE COORDINACIÓN, AJUSTADOS A LAS DIMENSIONES FINALES DE FALSOS TECHOS, FALSOS SUELOS, SALAS DE MÁQUINAS, ETC., DE FORMA QUE SE EVITEN POSIBLES PROBLEMAS DE CRUCES, ESTOS PLANOS SERÁN APROBADOS POR LA DIRECCIÓN FACULTATIVA.

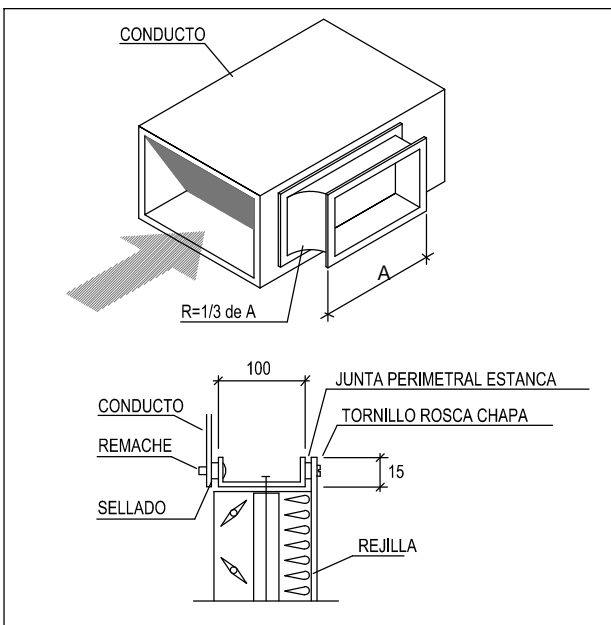
TODAS LAS UNIDADES INTERIORES DISPONDRÁN DE SU CORRESPONDIENTE TUBERÍA DE DESAGUE, CON SIFÓN, CONDUCTA AL SANEAMIENTO

LOS EXTRACTORES DE LOS ASESOS ESTÁN ENCLAVADOS CON LOS ENCENDIDOS DE ALUMBRADO

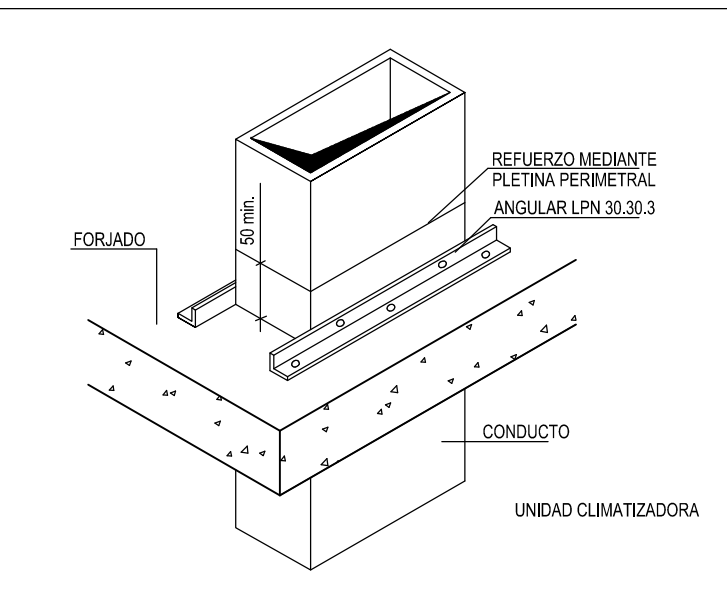
DET-1 DETALLE DE SOPORTE DE CONDUCTOS RECTANGULARES Y OVALES



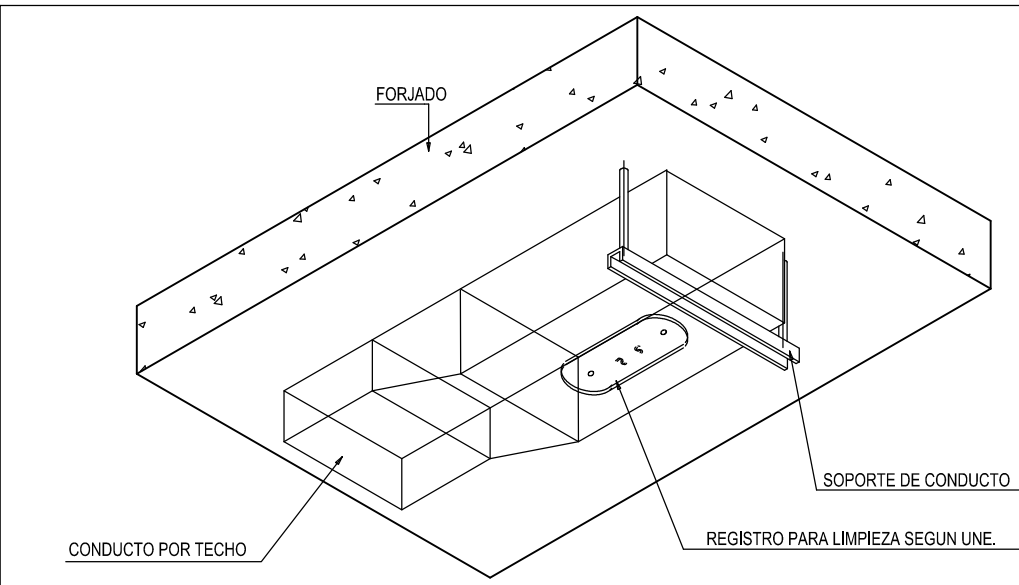
DET-4 DETALLE MONTAJE DE REJILLA DE IMPULSIÓN



DET-2 SOPORTE DE CONDUCTOS EN PASO DE FORJADOS



DET-3 DETALLE DE REGISTRO DE LIMPIEZA



PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

PROYECTO
CENTRO DE SALUD PUERTA DEL ÁNGEL
EXP: A/SER - 015664/2021

PROPIEDAD

SITUACIÓN
PASADIZO DE LOS OLIVOS, Nº 49, MADRID
DICIEMBRE - 2022

ESCALA GRÁFICA

ESCALA: 1/100

ARQUITECTOS

JUAN CARLOS SANCHEZ FERNANDEZ
CARLOS SANCHEZ FERNANDEZ

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

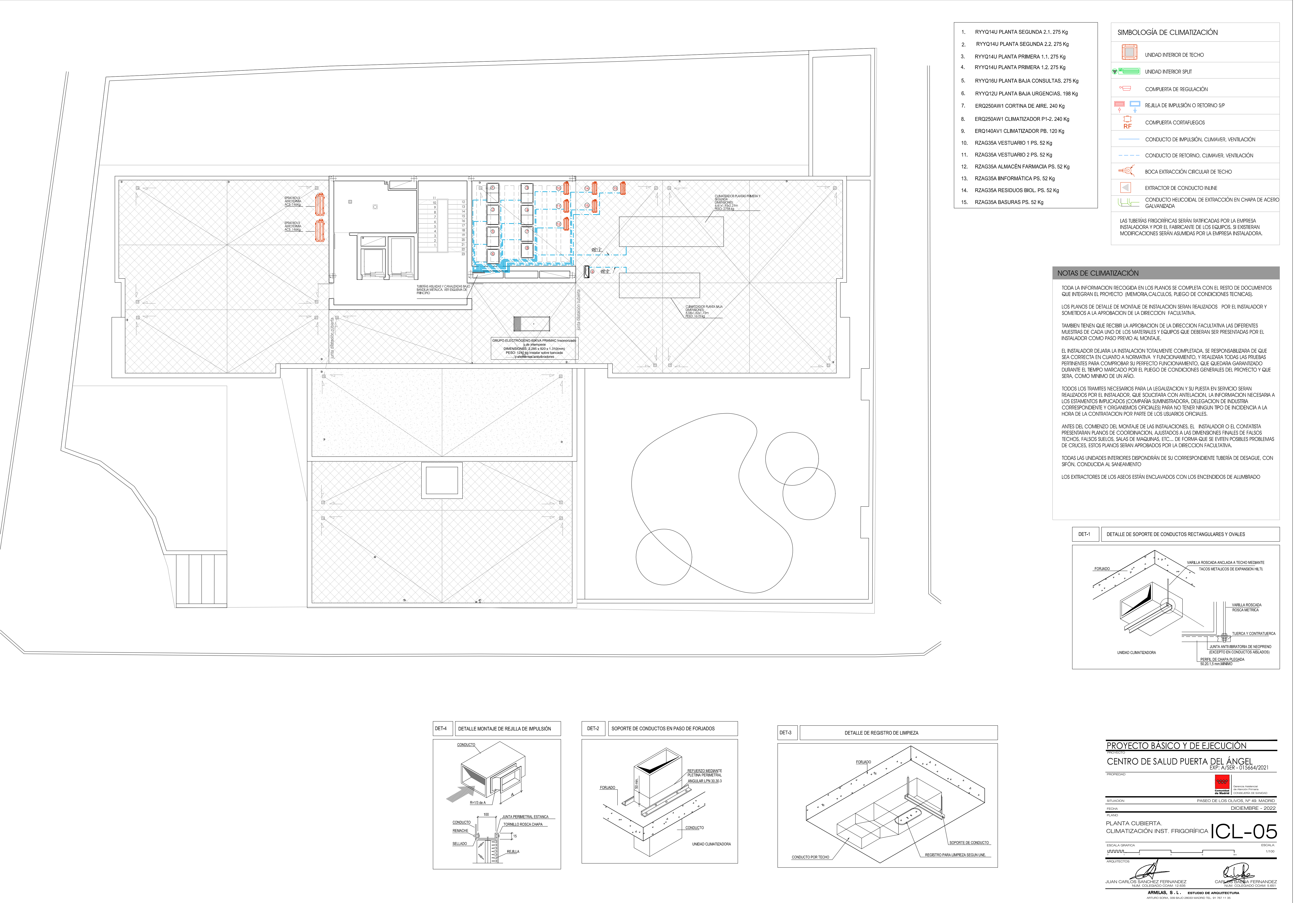
ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA



1. RYYQ14U PLANTA SEGUNDA 2.1. 275 Kg
2. RYYQ14U PLANTA SEGUNDA 2.2. 275 Kg
3. RYYQ14U PLANTA PRIMERA 1.1. 275 Kg
4. RYYQ14U PLANTA PRIMERA 1.2. 275 Kg
5. RYYQ16U PLANTA BAJA CONSULTAS. 275 Kg
6. RYYQ12U PLANTA BAJA URGENCIAS. 198 Kg
7. ERQ250AW1 CORTINA DE AIRE. 240 Kg
8. ERQ250AW1 CLIMATIZADOR P1-2. 240 Kg
9. ERQ140AV1 CLIMATIZADOR PB. 120 Kg
10. RZAG35A VESTUARIO 1 PS. 52 Kg
11. RZAG35A VESTUARIO 2 PS. 52 Kg
12. RZAG35A ALMACÉN FARMACIA PS. 52 Kg
13. RZAG35A IINFORMÁTICA PS. 52 Kg
14. RZAG35A RESIDUOS BIOL. PS. 52 Kg
15. RZAG35A BASURAS PS. 52 Kg

SIMBOLOGÍA DE CLIMATIZACIÓN	
	UNIDAD INTERIOR DE TECHO
	UNIDAD INTERIOR SPLIT
	COMPUERTA DE REGULACIÓN
	REJILLA DE IMPULSIÓN O RETORNO S/P
	COMPUERTA CORTAFUEGOS
	CONDUCTO DE IMPULSIÓN, CLIMAVER, VENTILACIÓN
	CONDUCTO DE RETORNO, CLIMAVER, VENTILACIÓN
	BOCA EXTRACCIÓN CIRCULAR DE TECHO
	EXTRACTOR DE CONDUCTO INLINE
	CONDUCTO HELICOIDAL DE EXTRACCIÓN EN CHAPA DE ACERO GALVANIZADA
LAS TUBERÍAS FRIGORÍFICAS SERÁN RATIFICADAS POR LA EMPRESA INSTALADORA Y POR EL FABRICANTE DE LOS EQUIPOS. SI EXISTIERAN MODIFICACIONES SERÁN ASUMIDAS POR LA EMPRESA INSTALADORA.	

NOTAS DE CLIMATIZACIÓN

TODA LA INFORMACION RECOGIDA EN LOS PLANOS SE COMPLETA CON EL RESTO DE DOCUMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO (MEMORIA,CALCULOS, PLIEGO DE CONDICIONES TECNICAS).

LOS PLANOS DE DETALLE DE MONTAJE DE INSTALACION SERÁN REALIZADOS POR EL INSTALADOR Y SOMETIDOS A LA APROBACION DE LA DIRECCION FACULTATIVA.

TAMBIEN TIENEN QUE RECIBIR LA APROBACION DE LA DIRECCION FACULTATIVA LAS DIFERENTES MUESTRAS DE CADA UNO DE LOS MATERIALES Y EQUIPOS QUE DEBERAN SER PRESENTADAS POR EL INSTALADOR COMO PASO PREVIO AL MONTAJE.

EL INSTALADOR DEJARA LA INSTALACION TOTALMENTE COMPLETADA. SE RESPONSABILIZARA DE QUE SEA CORRECTA EN CUANTO A NORMATIVA Y FUNCIONAMIENTO, Y REALIZARA TODAS LAS PRUEBAS PERTINENTES PARA COMPROBAR SU PERFECTO FUNCIONAMIENTO, QUE QUEDARA GARANTIZADO DURANTE EL TIEMPO MARCADO POR EL PLIEGO DE CONDICIONES GENERALES DEL PROYECTO Y QUE SERA, COMO MINIMO DE UN AÑO.

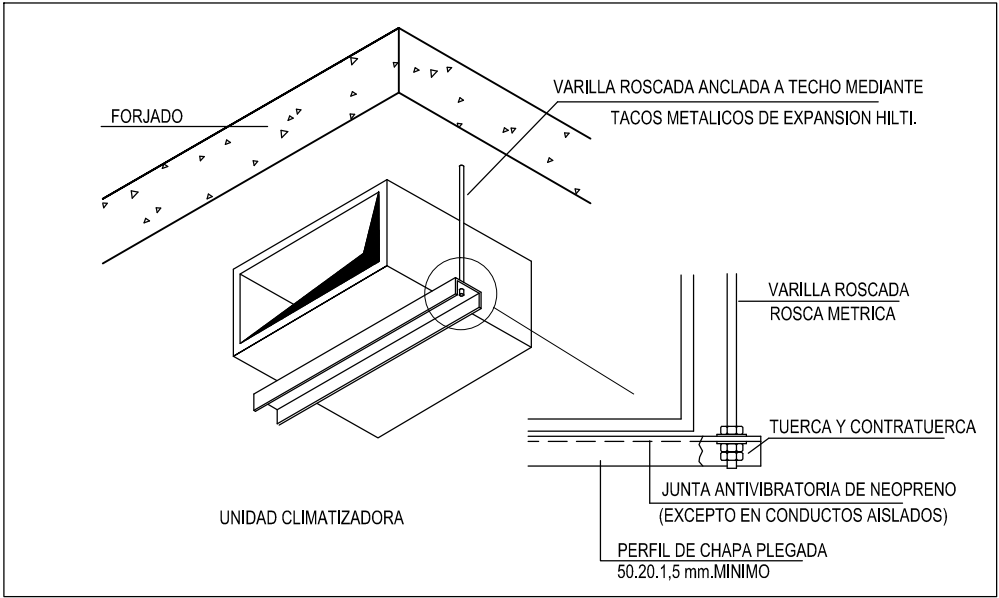
TODOS LOS TRAMITES NECESARIOS PARA LA LEGALIZACION Y SU PUESTA EN SERVICIO SERAN REALIZADOS POR EL INSTALADOR, QUE SOLICITARA CON ANTELACION, LA INFORMACION NECESARIA A LOS ESTAMENTOS IMPLICADOS (COMPANIA SUMINISTRADORA, DELEGACION DE INDUSTRIA CORRESPONDIENTE Y ORGANISMOS OFICIALES) PARA NO TENER NINGUN TIPO DE INCIDENCIA A LA HORA DE LA CONTRATACION POR PARTE DE LOS USUARIOS OFICIALES.

ANTES DEL COMIENZO DEL MONTAJE DE LAS INSTALACIONES, EL INSTALADOR O EL CONTATISTA PRESENTARAN PLANOS DE COORDINACION, AJUSTADOS A LAS DIMENSIONES FINALES DE FALSOS TECHOS, FALSOS SUELOS, SALAS DE MAQUINAS, ETC..., DE FORMA QUE SE EVITEN POSIBLES PROBLEMAS DE CRUCES. ESTOS PLANOS SERAN APROBADOS POR LA DIRECCION FACULTATIVA.

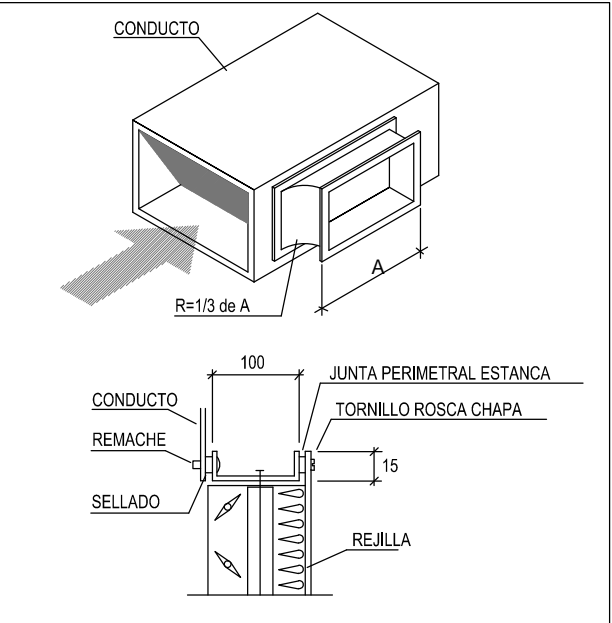
TODAS LAS UNIDADES INTERIORES DISPONDRÁN DE SU CORRESPONDIENTE TUBERÍA DE DESAGUE, CON SIFÓN, CONDUcida AL SANEAMIENTO

LOS EXTRACTORES DE LOS ASEOS ESTÁN ENCLAVADOS CON LOS ENCENDIDOS DE ALUMBRADO

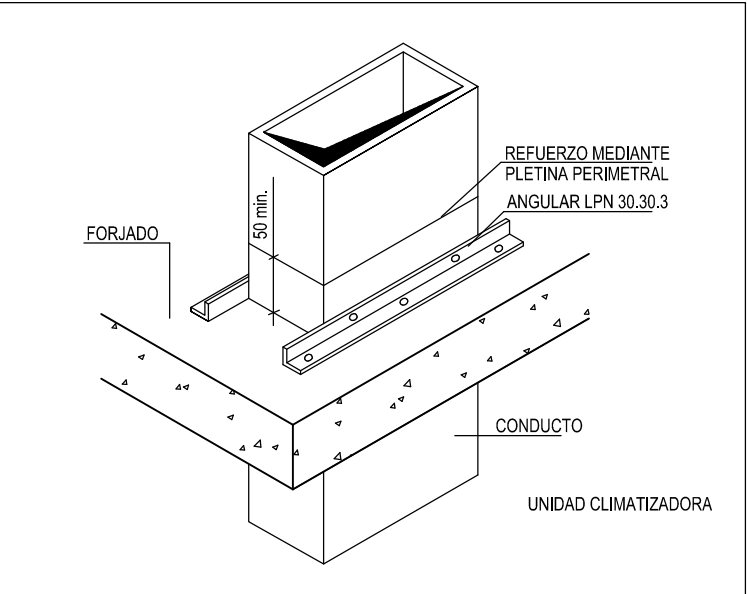
DET-1 DETALLE DE SOPORTE DE CONDUCTOS RECTANGULARES Y OVALES



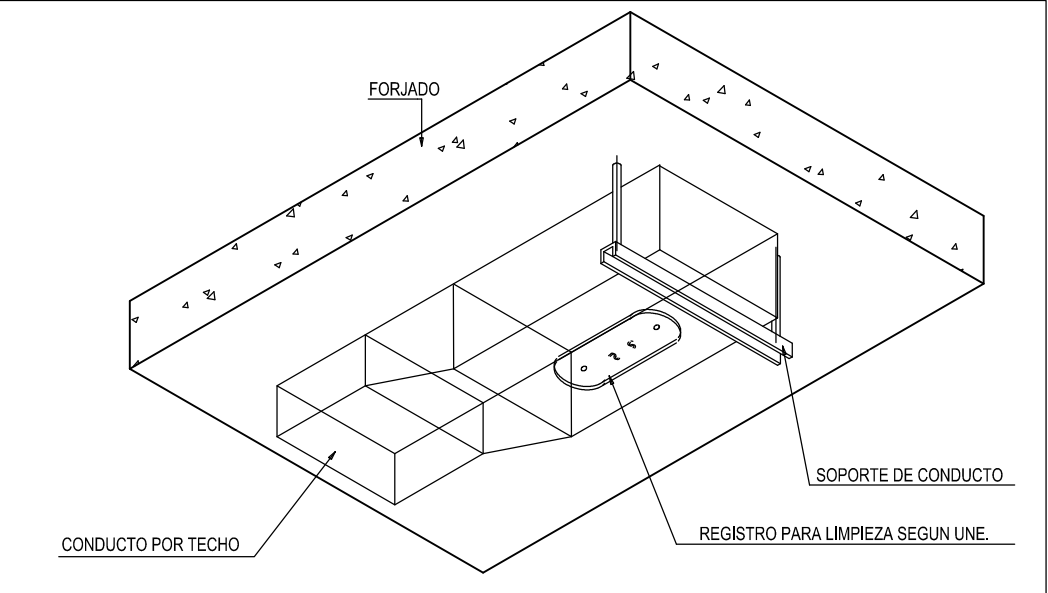
DET-4 DETALLE MONTAJE DE REJILLA DE IMPULSIÓN



DET-2 SOPORTE DE CONDUCTOS EN PASO DE FORJADOS



DET-3 DETALLE DE REGISTRO DE LIMPIEZA



PROYECTO BASICO Y DE EJECUCIÓN

PROYECTO
CENTRO DE SALUD PUERTA DEL ÁNGEL
EXP: A/SER - 015664/2021

PROPIEDAD

SITUACIÓN
PASAD DE LOS OLIVOS, Nº 49. MADRID

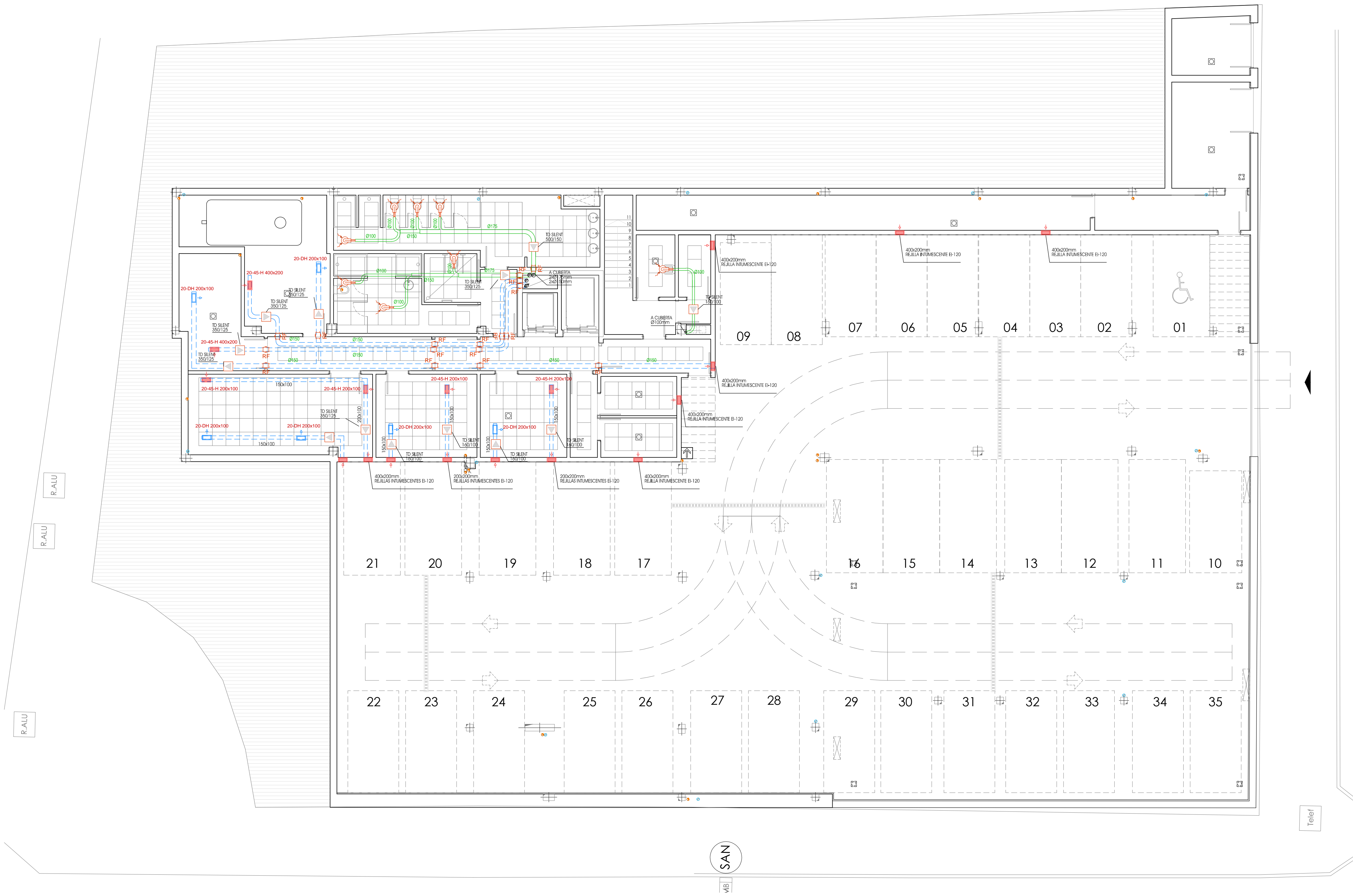
FECHA
DICIEMBRE - 2022

PLANO
CLIMATIZACIÓN INST. FRIGORÍFICA ICL-05

ESCALA GRAFICA
1/100

ARQUITECTOS
JUAN CARLOS SANCHEZ FERNANDEZ
CARLOS SANCHEZ FERNANDEZ

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA
ARTURO SORIA, 339 BAJO 28033 MADRID TEL. 91 767 11 35



SIMBOLOGÍA DE CLIMATIZACIÓN

- UNIDAD INTERIOR DE TECHO
- UNIDAD INTERIOR SPLIT
- COMPUERTA DE REGULACIÓN
- REJILLA DE IMPULSIÓN O RETORNO S/P
- COMPUERTA CORTAFUEGOS
- CONDUCTO DE IMPULSIÓN, CLIMAVÉR, VENTILACIÓN
- CONDUCTO DE RETORNO, CLIMAVÉR, VENTILACIÓN
- BOCA EXTRACCIÓN CIRCULAR DE TECHO
- EXTRACTOR DE CONDUCTO IN-LINE
- CONDUCTO HELICOIDAL DE EXTRACCIÓN EN CHAPA DE ACERO GALVANIZADA

LAS TUBERÍAS FRIGORÍFICAS SERÁN RATIFICADAS POR LA EMPRESA INSTALADORA Y POR EL FABRICANTE DE LOS EQUIPOS. SI EXISTIERAN MODIFICACIONES SERÁN ASUMIDAS POR LA EMPRESA INSTALADORA.

NOTAS DE CLIMATIZACIÓN

TODA LA INFORMACIÓN RECOGIDA EN LOS PLANOS SE COMPLETA CON EL RESTO DE DOCUMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO (MEMORIA, CALCULOS, PLEGEO DE CONDICIONES TÉCNICAS).

LOS PLANOS DE DETALLE DE MONTAJE DE INSTALACIÓN SERÁN REALIZADOS POR EL INSTALADOR Y SOMETIDOS A LA APROBACIÓN DE LA DIRECCIÓN FACULTATIVA.

TAMBIÉN TIENEN QUE RECIBIR LA APROBACIÓN DE LA DIRECCIÓN FACULTATIVA LAS DIFERENTES MUESTRAS DE CADA UNO DE LOS MATERIALES Y EQUIPOS QUE DEBERÁN SER PRESENTADAS POR EL INSTALADOR COMO PASO PREVIO AL MONTAJE.

EL INSTALADOR DEJARÁ LA INSTALACIÓN TOTALMENTE COMPLETADA, SE RESPONSABILIZA DE QUE SEA CORRECTA EN CUANTO A NORMATIVA Y FUNCIONAMIENTO, Y REALIZARÁ TODAS LAS PRUEBAS PERTINENTES PARA COMPROBAR SU PERFECTO FUNCIONAMIENTO, QUE QUEDARÁ GARANTIZADO DURANTE EL TIEMPO MARCADO POR EL PLEGEO DE CONDICIONES GENERALES DEL PROYECTO Y QUE SERÁ, COMO MÍNIMO DE UN AÑO.

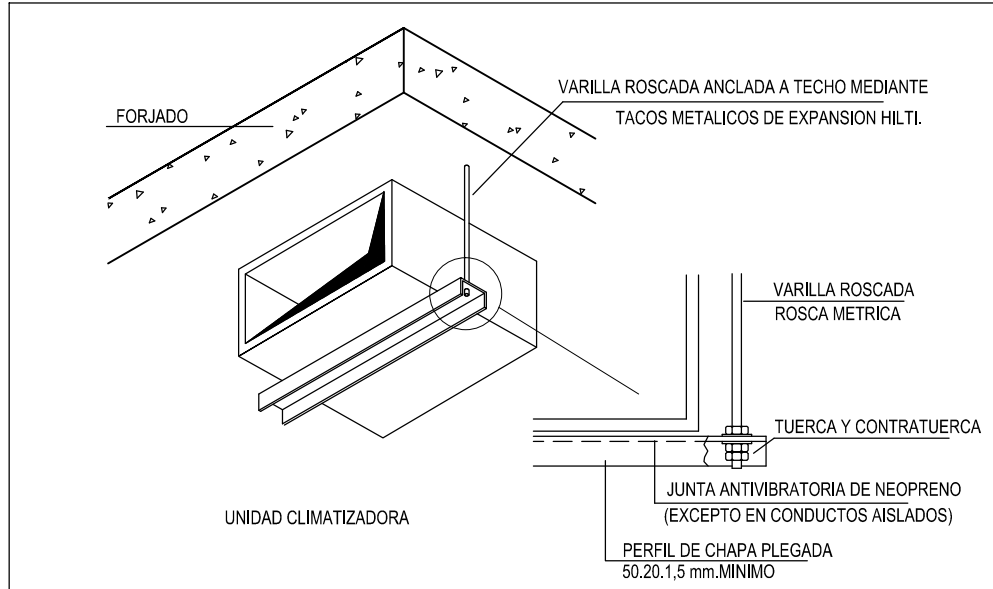
TODOS LOS TRÁMITES NECESARIOS PARA LA LEGALIZACIÓN Y SU PUESTA EN SERVICIO SERÁN REALIZADOS POR EL INSTALADOR, QUE SOLICITARÁ CON ANTELACIÓN LA INFORMACIÓN NECESARIA A LOS ESTAMENTOS IMPLICADOS (COMPAÑÍA SUMINISTRADORA, DELEGACIÓN DE INDUSTRIA CORRESPONDIENTE Y ORGANISMOS OFICIALES) PARA NO TENER NINGÚN TIPO DE INCIDENCIA A LA HORA DE LA CONTRATACIÓN POR PARTE DE LOS USUARIOS OFICIALES.

ANTES DEL COMIENZO DEL MONTAJE DE LAS INSTALACIONES, EL INSTALADOR O EL CONTATISTA PRESENTARÁN PLANOS DE COORDINACIÓN, AJUSTADOS A LAS DIMENSIONES FINALES DE FALSOS TECHOS, FALSOS SUELOS, SALAS DE MÁQUINAS, ETC., DE FORMA QUE SE EVITEN POSIBLES PROBLEMAS DE CRUCES, ESTOS PLANOS SERÁN APROBADOS POR LA DIRECCIÓN FACULTATIVA.

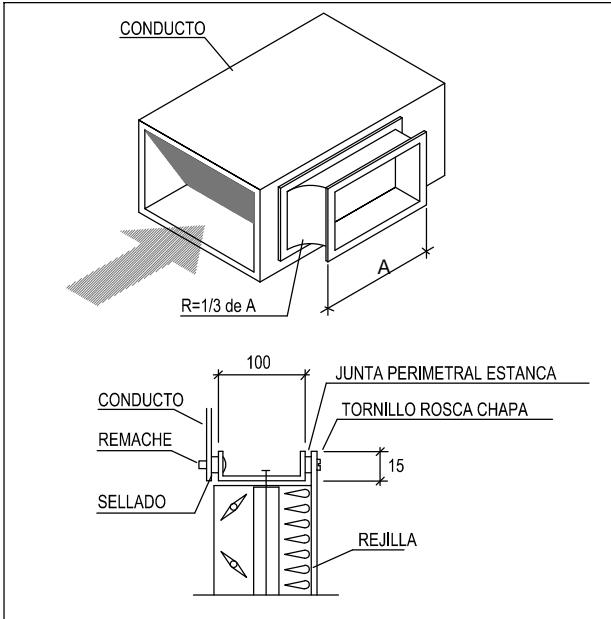
TODAS LAS UNIDADES INTERIORES DISPONDRÁN DE SU CORRESPONDIENTE TUBERÍA DE DESAGÜE, CON SIFÓN, CONDUCTA AL SANEAMIENTO

LOS EXTRACTORES DE LOS ASESOS ESTÁN ENCLAVADOS CON LOS ENCENDIDOS DE ALUMBRADO

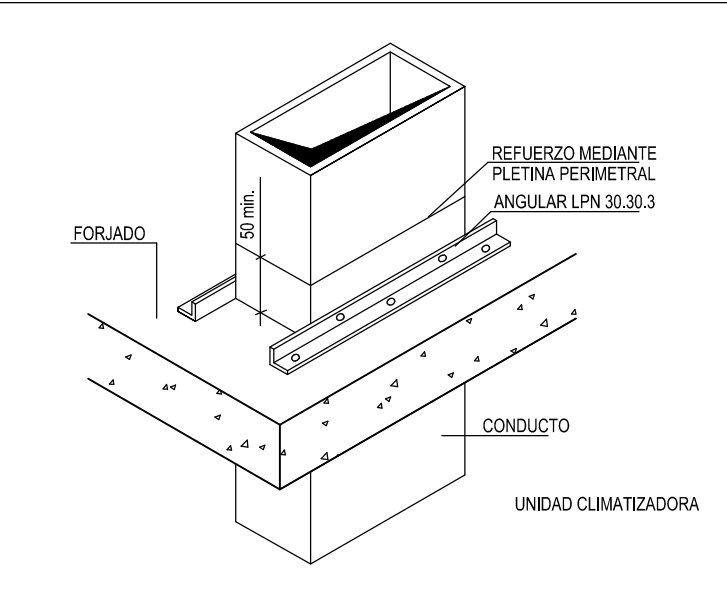
DET-1 DETALLE DE SOPORTE DE CONDUCTOS RECTANGULARES Y OVALES



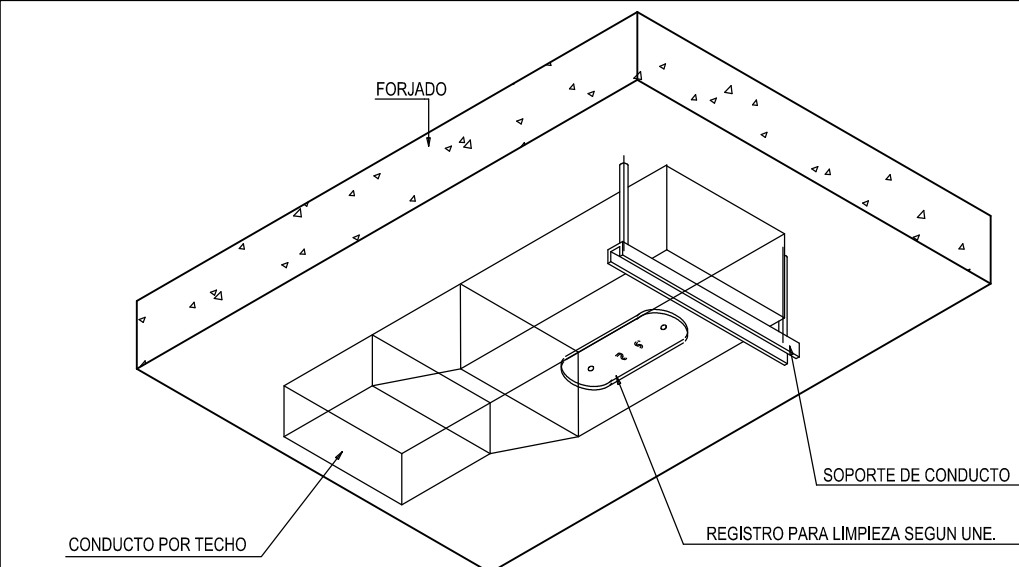
DET-4 DETALLE MONTAJE DE REJILLA DE IMPULSIÓN



DET-2 SOPORTE DE CONDUCTOS EN PASO DE FORJADOS



DET-3 DETALLE DE REGISTRO DE LIMPIEZA



PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

PROYECTO
CENTRO DE SALUD PUERTA DEL ÁNGEL
EXP: A/SER - 015664/2021

PROPIEDAD

SITUACIÓN
PASAD DE LOS OLIVOS, Nº 49, MADRID
PLANO
DICIEMBRE - 2022

PLANTA SÓTANO.
CLIMATIZACIÓN VENTILACIÓN Y
EXTRACCIÓN

ESCALA GRÁFICA

ARQUITECTOS

JUAN CARLOS SÁNCHEZ FERNÁNDEZ
NÚM. COLGADO COAM: 12.005

CARLOS SÁNCHEZ FERNÁNDEZ
NÚM. COLGADO COAM: 5.001

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARTURO SORIA, 339 BAJO 28033 MADRID TEL. 91 767 11 35



SIMBOLOGÍA DE CLIMATIZACIÓN

	UNIDAD INTERIOR DE TECHO
	UNIDAD INTERIOR S/P
	COMPUERTA DE REGULACIÓN
	REJILLA DE IMPULSIÓN O RETORNO S/P
	COMPUERTA CORTAFUEGOS
	CONDUCTO DE IMPULSIÓN, CLIMAVÉR, VENTILACIÓN
	CONDUCTO DE RETORNO, CLIMAVÉR, VENTILACIÓN
	BOCA EXTRACCIÓN CIRCULAR DE TECHO
	EXTRACTOR DE CONDUCTO INLINE
	CONDUCTO HELICOIDAL DE EXTRACCIÓN EN CHAPA DE ACERO GALVANIZADA

LAS TUBERÍAS FRIGORÍFICAS SERÁN RATIFICADAS POR LA EMPRESA INSTALADORA Y POR EL FABRICANTE DE LOS EQUIPOS. SI EXISTIERAN MODIFICACIONES SERÁN ASUMIDAS POR LA EMPRESA INSTALADORA.

NOTAS DE CLIMATIZACIÓN

TODA LA INFORMACIÓN RECOGIDA EN LOS PLANOS SE COMPLETA CON EL RESTO DE DOCUMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO (MEMORIA, CÁLCULOS, PLEGO DE CONDICIONES TÉCNICAS).

LOS PLANOS DE DETALLE DE MONTAJE DE INSTALACIÓN SERÁN REALIZADOS POR EL INSTALADOR Y SOMETIDOS A LA APROBACIÓN DE LA DIRECCIÓN FACULTATIVA.

TAMBIÉN TIENEN QUE RECIBIR LA APROBACIÓN DE LA DIRECCIÓN FACULTATIVA LAS DIFERENTES MUESTRAS DE CADA UNO DE LOS MATERIALES Y EQUIPOS QUE DEBERÁN SER PRESENTADAS POR EL INSTALADOR COMO PASO PREVIO AL MONTAJE.

EL INSTALADOR DEJARÁ LA INSTALACIÓN TOTALMENTE COMPLETADA, SE RESPONSABILIZA DE QUE SEA CORRECTA EN CUANTO A NORMATIVA Y FUNCIONAMIENTO, Y REALIZARÁ TODAS LAS PRUEBAS PERTINENTES PARA COMPROBAR SU PERFECTO FUNCIONAMIENTO, QUE QUEDARÁ GARANTIZADO DURANTE EL TIEMPO MARCADO POR EL PLEGO DE CONDICIONES GENERALES DEL PROYECTO Y QUE SERÁ, COMO MÍNIMO DE UN AÑO.

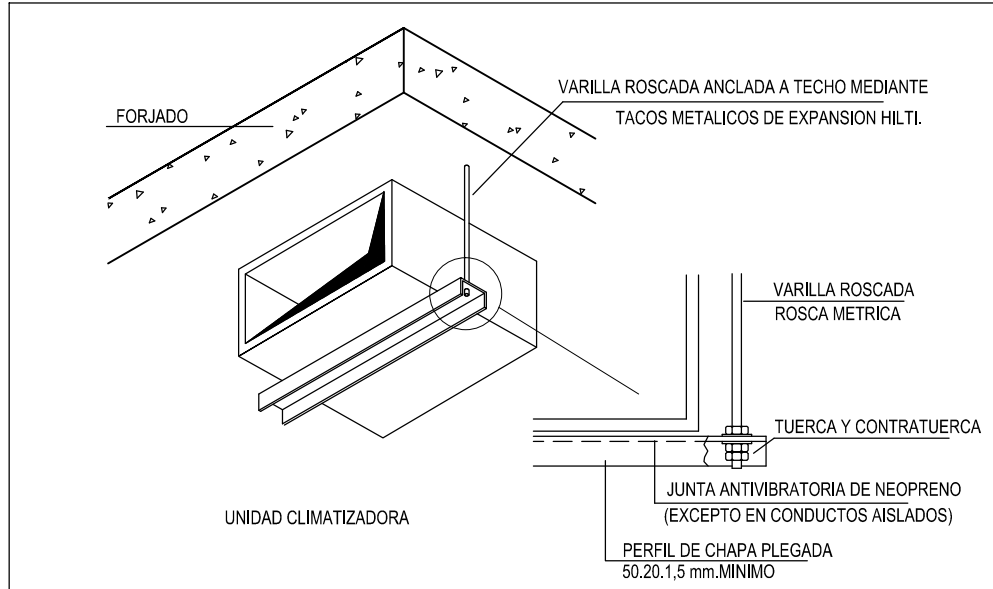
TODOS LOS TRÁMITES NECESARIOS PARA LA LEGALIZACIÓN Y SU PUESTA EN SERVICIO SERÁN REALIZADOS POR EL INSTALADOR, QUE SOLICITARÁ CON ANTELACIÓN LA INFORMACIÓN NECESARIA A LOS ESTAMENTOS IMPLICADOS (COMPAÑÍA SUMINISTRADORA, DELEGACIÓN DE INDUSTRIA CORRESPONDIENTE Y ORGANISMOS OFICIALES) PARA NO TENER NINGUN TIPO DE INCIDENCIA A LA HORA DE LA CONTRATACIÓN POR PARTE DE LOS USUARIOS OFICIALES.

ANTES DEL COMIENZO DEL MONTAJE DE LAS INSTALACIONES, EL INSTALADOR O EL CONTATISTA PRESENTARÁN PLANOS DE COORDINACIÓN, AJUSTADOS A LAS DIMENSIONES FINALES DE FALSOS TECHOS, FALSOS SUELOS, SALAS DE MÁQUINAS, ETC., DE FORMA QUE SE EVITEN POSIBLES PROBLEMAS DE CRUCES, ESTOS PLANOS SERÁN APROBADOS POR LA DIRECCIÓN FACULTATIVA.

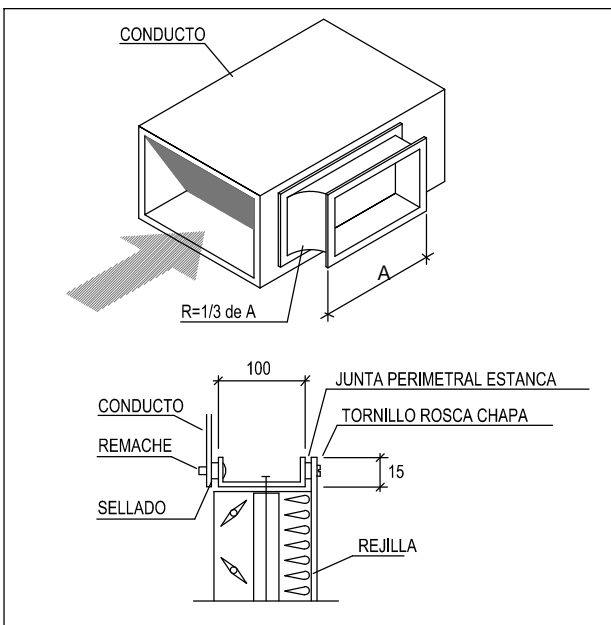
TODAS LAS UNIDADES INTERIORES DISPONDRÁN DE SU CORRESPONDIENTE TUBERÍA DE DESAGÜE, CON SIFÓN, CONDUCTA AL SANEAMIENTO

LOS EXTRACTORES DE LOS ASESOS ESTÁN ENCLAVADOS CON LOS ENCENDIDOS DE ALUMBRADO

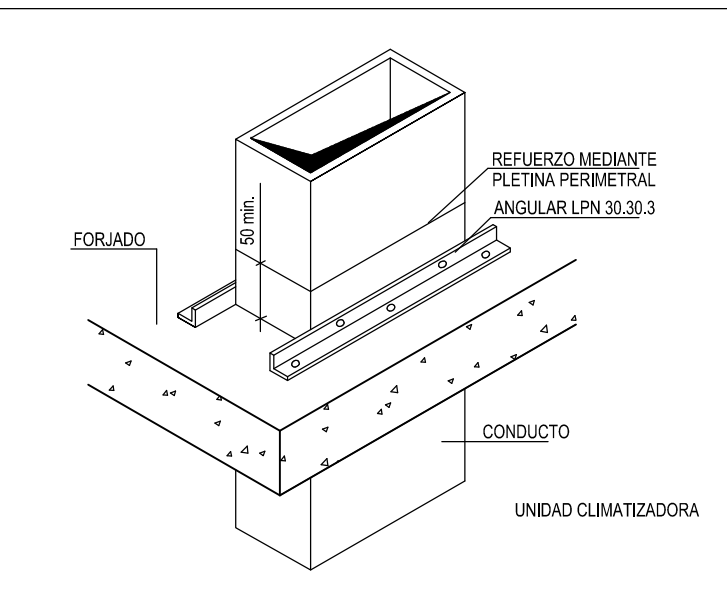
DET-1 DETALLE DE SOPORTE DE CONDUCTOS RECTANGULARES Y OVALES



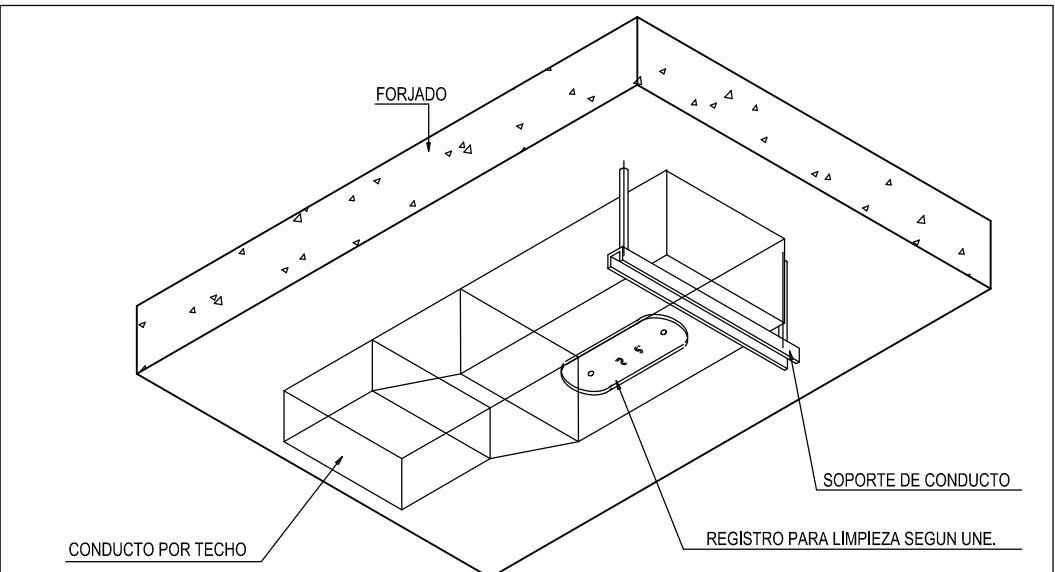
DET-4 DETALLE MONTAJE DE REJILLA DE IMPULSIÓN



DET-2 SOPORTE DE CONDUCTOS EN PASO DE FORJADOS



DET-3 DETALLE DE REGISTRO DE LIMPIEZA



PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

PROYECTO
CENTRO DE SALUD PUERTA DEL ÁNGEL
EXP: A/SER - 015664/2021

PROPIEDAD

SITUACIÓN
PASEO DE LOS OLIVOS, Nº 49, MADRID
DICIEMBRE - 2022

ESCALA

PLANTA BAJA.

CLIMATIZACIÓN VENTILACIÓN Y EXTRACCIÓN

ESCALA GRÁFICA

ARQUITECTOS

JUAN CARLOS SÁNCHEZ FERNÁNDEZ

CARLOS SÁNCHEZ FERNÁNDEZ

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA



SIMBOLOGÍA DE CLIMATIZACIÓN

- UNIDAD INTERIOR DE TECHO
- UNIDAD INTERIOR SPLIT
- COMPUERTA DE REGULACIÓN
- REJILLA DE IMPULSIÓN O RETORNO S/P
- COMPUERTA CORTAFUEGOS
- CONDUCTO DE IMPULSIÓN, CLIMAVÉR, VENTILACIÓN
- CONDUCTO DE RETORNO, CLIMAVÉR, VENTILACIÓN
- BOCA EXTRACCIÓN CIRCULAR DE TECHO
- EXTRACTOR DE CONDUCTO INLINE
- CONDUCTO HELICOIDAL DE EXTRACCIÓN EN CHAPA DE ACERO GALVANIZADA

LAS TUBERÍAS FRIGORÍFICAS SERÁN RATIFICADAS POR LA EMPRESA INSTALADORA Y POR EL FABRICANTE DE LOS EQUIPOS. SI EXISTIERAN MODIFICACIONES SERÁN ASUMIDAS POR LA EMPRESA INSTALADORA.

NOTAS DE CLIMATIZACIÓN

TODA LA INFORMACIÓN RECOGIDA EN LOS PLANOS SE COMPLETA CON EL RESTO DE DOCUMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO (MEMORIA, CALCULOS, PLEGUE DE CONDICIONES TÉCNICAS).

LOS PLANOS DE DETALLE DE MONTAJE DE INSTALACIÓN SERÁN REALIZADOS POR EL INSTALADOR Y SOMETIDOS A LA APROBACIÓN DE LA DIRECCIÓN FACULTATIVA.

TAMBIÉN TIENEN QUE RECIBIR LA APROBACIÓN DE LA DIRECCIÓN FACULTATIVA LAS DIFERENTES MUESTRAS DE CADA UNO DE LOS MATERIALES Y EQUIPOS QUE DEBERÁN SER PRESENTADAS POR EL INSTALADOR COMO PASO PREVIO AL MONTAJE.

EL INSTALADOR DEJARÁ LA INSTALACIÓN TOTALMENTE COMPLETADA, SE RESPONSABILIZA DE QUE SEA CORRECTA EN CUANTO A NORMATIVA Y FUNCIONAMIENTO, Y REALIZARÁ TODAS LAS PRUEBAS PERTINENTES PARA COMPROBAR SU PERFECTO FUNCIONAMIENTO, QUE QUEDARÁ GARANTIZADO DURANTE EL TIEMPO MARCADO POR EL PLEGUE DE CONDICIONES GENERALES DEL PROYECTO Y QUE SERÁ, COMO MÍNIMO DE UN AÑO.

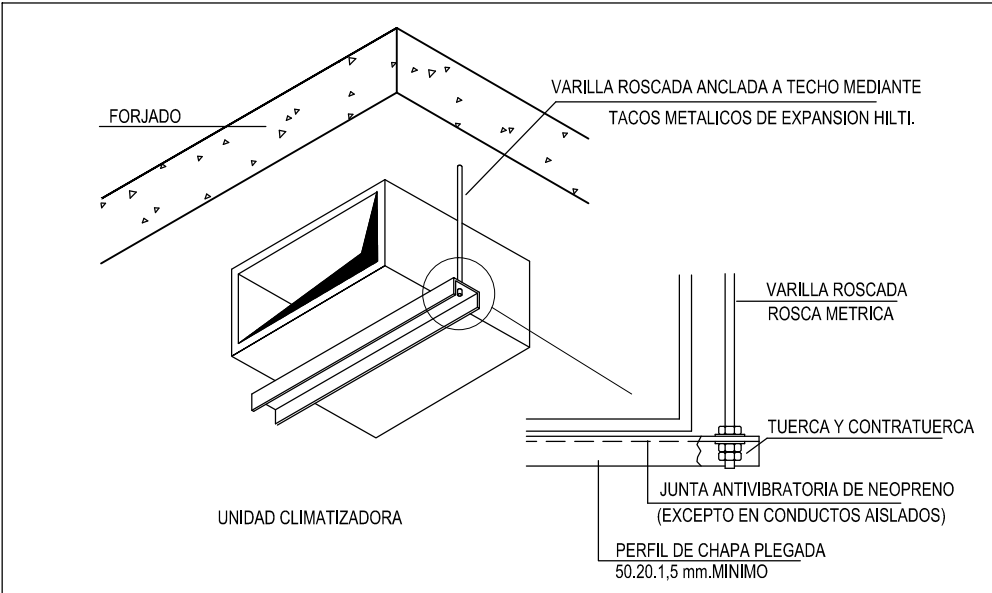
TODOS LOS TRÁMITES NECESARIOS PARA LA LEGALIZACIÓN Y SU PUESTA EN SERVICIO SERÁN REALIZADOS POR EL INSTALADOR, QUE SOLICITARÁ CON ANTELACIÓN LA INFORMACIÓN NECESARIA A LOS ESTAMENTOS IMPLICADOS (COMPAÑÍA SUMINISTRADORA, DELEGACIÓN DE INDUSTRIA CORRESPONDIENTE Y ORGANISMOS OFICIALES) PARA NO TENER NINGUN TIPO DE INCIDENCIA A LA HORA DE LA CONTRATACIÓN POR PARTE DE LOS USUARIOS OFICIALES.

ANTES DEL COMIENZO DEL MONTAJE DE LAS INSTALACIONES, EL INSTALADOR O EL CONTATISTA PRESENTARÁN PLANOS DE COORDINACIÓN, AJUSTADOS A LAS DIMENSIONES FINALES DE FALSOS TECHOS, FALSOS SUELOS, SALAS DE MÁQUINAS, ETC., DE FORMA QUE SE EVITEN POSIBLES PROBLEMAS DE CRUCES, ESTOS PLANOS SERÁN APROBADOS POR LA DIRECCIÓN FACULTATIVA.

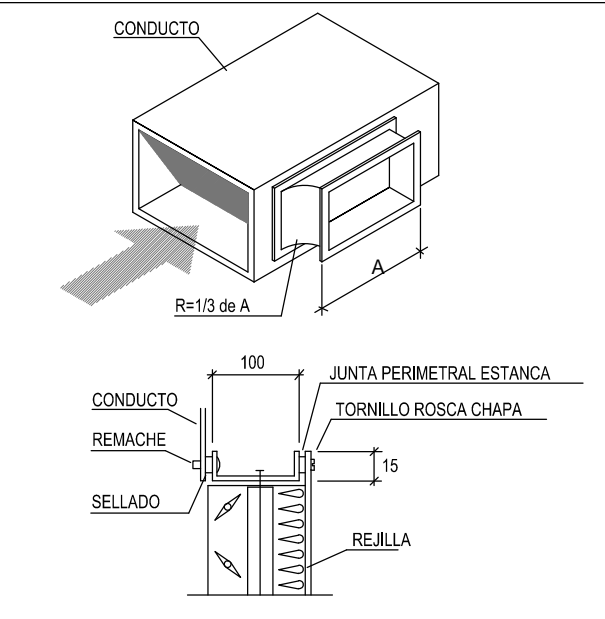
TODAS LAS UNIDADES INTERIORES DISPONDRÁN DE SU CORRESPONDIENTE TUBERÍA DE DESAGUE, CON SIFÓN, CONDUCTA AL SANEAMIENTO

LOS EXTRACTORES DE LOS ASESOS ESTÁN ENCLAVADOS CON LOS ENCENDIDOS DE ALUMBRADO

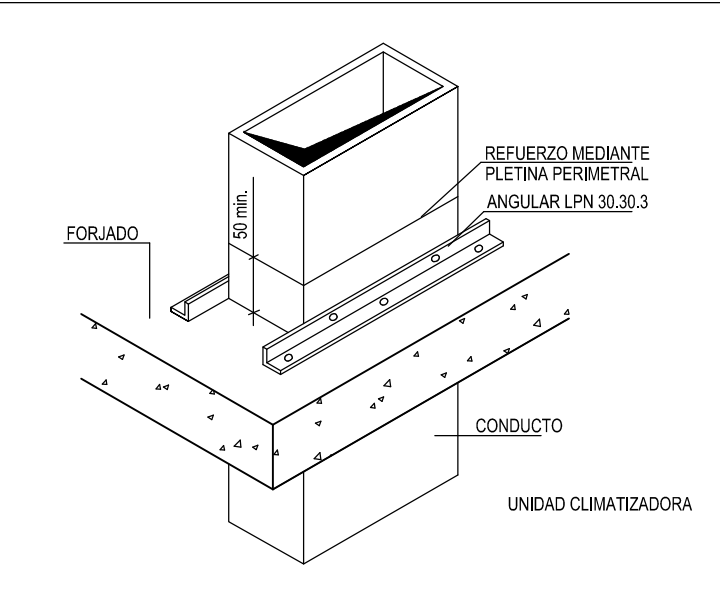
DET-1 DETALLE DE SOPORTE DE CONDUCTOS RECTANGULARES Y OVALES



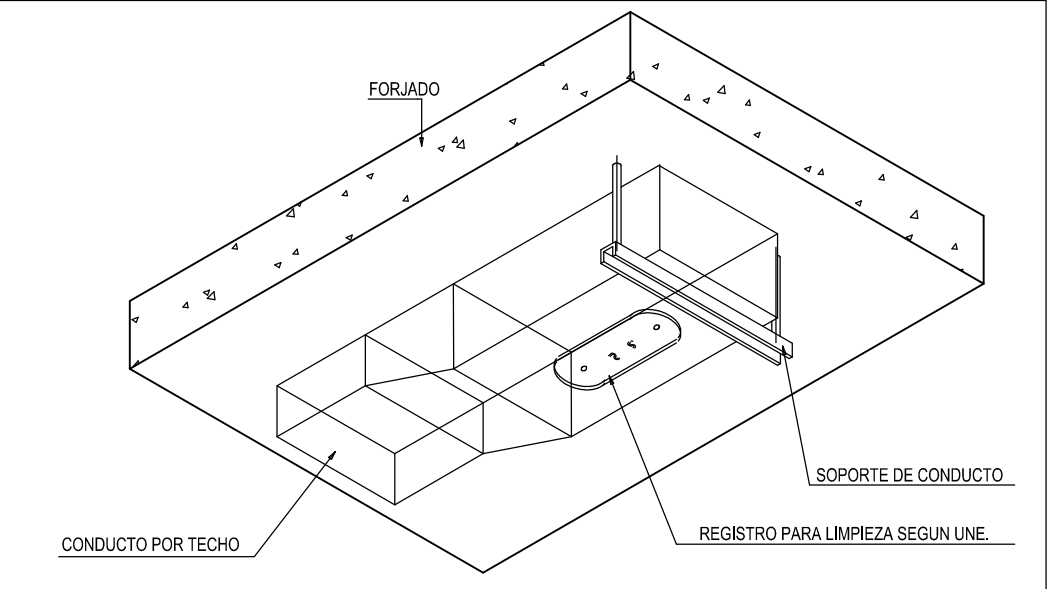
DET-4 DETALLE MONTAJE DE REJILLA DE IMPULSIÓN



DET-2 SOPORTE DE CONDUCTOS EN PASO DE FORJADOS



DET-3 DETALLE DE REGISTRO DE LIMPIEZA



PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

PROYECTO
CENTRO DE SALUD PUERTA DEL ÁNGEL
EXP: A/SER - 015664/2021

PROPIEDAD

SITUACIÓN
PASADIZO DE LOS OLIVOS, Nº 49, MADRID
DICIEMBRE - 2022

PLANTA PRIMERA.
CLIMATIZACIÓN VENTILACIÓN Y EXTRACCIÓN

ESCALA GRÁFICA
1/100

ARQUITECTOS

JUAN CARLOS SÁNCHEZ FERNÁNDEZ
Nº 101, CALLE SÁNCHEZ GARCÍA, 12, 28013 MADRID

CARLOS SÁNCHEZ FERNÁNDEZ
Nº 101, CALLE SÁNCHEZ GARCÍA, 12, 28013 MADRID

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA



SIMBOLOGÍA DE CLIMATIZACIÓN	
	UNIDAD INTERIOR DE TECHO
	UNIDAD INTERIOR SPLIT
	COMPUERTA DE REGULACIÓN
	REJILLA DE IMPULSIÓN O RETORNO S/P
	COMPUERTA CORTAFUEGOS
	CONDUCTO DE IMPULSIÓN, CLIMAVER, VENTILACIÓN
	CONDUCTO DE RETORNO, CLIMAVER, VENTILACIÓN
	BOCA EXTRACCIÓN CIRCULAR DE TECHO
	EXTRACTOR DE CONDUCTO INLINE
	CONDUCTO HELICOIDAL DE EXTRACCIÓN EN CHAPA DE ACERO GALVANIZADA
LAS TUBERÍAS FRIGORÍFICAS SERÁN RATIFICADAS POR LA EMPRESA INSTALADORA Y POR EL FABRICANTE DE LOS EQUIPOS. SI EXISTIERAN MODIFICACIONES SERÁN ASUMIDAS POR LA EMPRESA INSTALADORA.	

NOTAS DE CLIMATIZACIÓN

TODA LA INFORMACION RECOGIDA EN LOS PLANOS SE COMPLETA CON EL RESTO DE DOCUMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO (MEMORIA, CALCULOS, PUEGO DE CONDICIONES TECNICAS).

LOS PLANOS DE DETALLE DE MONTAJE DE INSTALACION SERAN REALIZADOS POR EL INSTALADOR Y SOMETIDOS A LA APROBACION DE LA DIRECCION FACULTATIVA.

TAMBIEN TIENEN QUE RECIBIR LA APROBACION DE LA DIRECCION FACULTATIVA LAS DIFERENTES MUESTRAS DE CADA UNO DE LOS MATERIALES Y EQUIPOS QUE DEBERAN SER PRESENTADAS POR EL INSTALADOR COMO PASO PREVIO AL MONTAJE.

EL INSTALADOR DEJARA LA INSTALACION TOTALMENTE COMPLETADA, SE RESPONSABILIZARA DE QUE SEA CORRECTA EN CUANTO A NORMATIVA Y FUNCIONAMIENTO, Y REALIZARA TODAS LAS PRUEBAS PERTINENTES PARA COMPROBAR SU PERFECTO FUNCIONAMIENTO, QUE QUEDARA GARANTIZADO DURANTE EL TIEMPO MARCADO POR EL PUEGO DE CONDICIONES GENERALES DEL PROYECTO Y QUE SERA, COMO MINIMO DE UN AÑO.

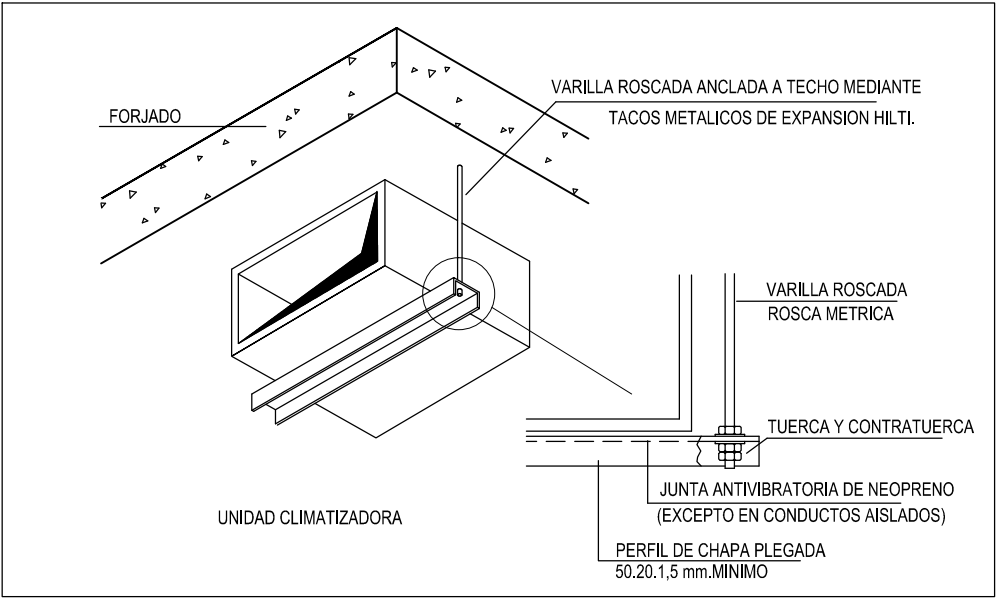
TODOS LOS TRAMITES NECESARIOS PARA LA LEGALIZACION Y SU PUESTA EN SERVICIO SERAN REALIZADOS POR EL INSTALADOR, QUE SOLICITARA CON ANTELACION LA INFORMACION NECESARIA A LOS ESTAMENTOS IMPLICADOS (COMPANIA SUMINISTRADORA, DELEGACION DE INDUSTRIA CORRESPONDIENTE Y ORGANISMOS OFICIALES) PARA NO TENER NINGUN TIPO DE INCIDENCIA A LA HORA DE LA CONTRATACION POR PARTE DE LOS USUARIOS OFICIALES.

ANTES DEL COMIENZO DEL MONTAJE DE LAS INSTALACIONES, EL INSTALADOR O EL CONTATISTA PRESENTARAN PLANOS DE COORDINACION, AJUSTADOS A LAS DIMENSIONES FINALES DE FALSOS TECHOS, FALSOS SUELOS, SALAS DE MAQUINAS, ETC... DE FORMA QUE SE EVITEN POSIBLES PROBLEMAS DE CRUCES, ESTOS PLANOS SERAN APROBADOS POR LA DIRECCION FACULTATIVA.

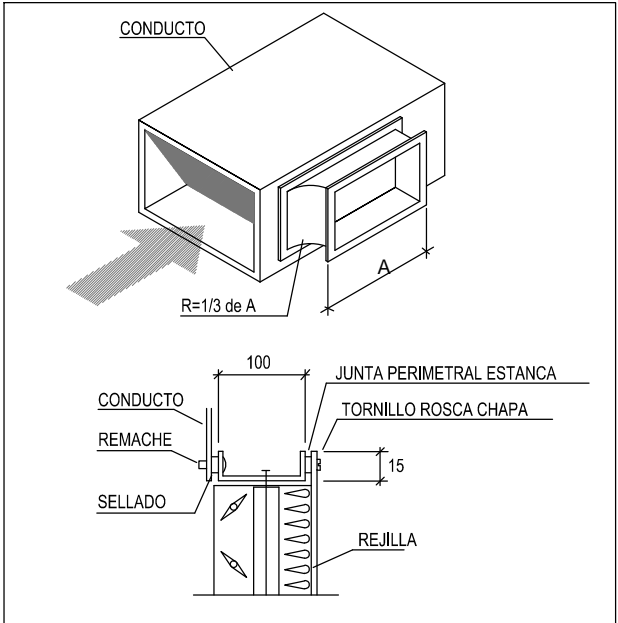
TODAS LAS UNIDADES INTERIORES DISPONDRAN DE SU CORRESPONDIENTE TUBERIA DE DESAGUE, CON SIFÓN, CONDUCTIDA AL SANEAMIENTO

LOS EXTRACTORES DE LOS ASEOS ESTÁN ENCLAVADOS CON LOS ENCENDIDOS DE ALUMBRADO

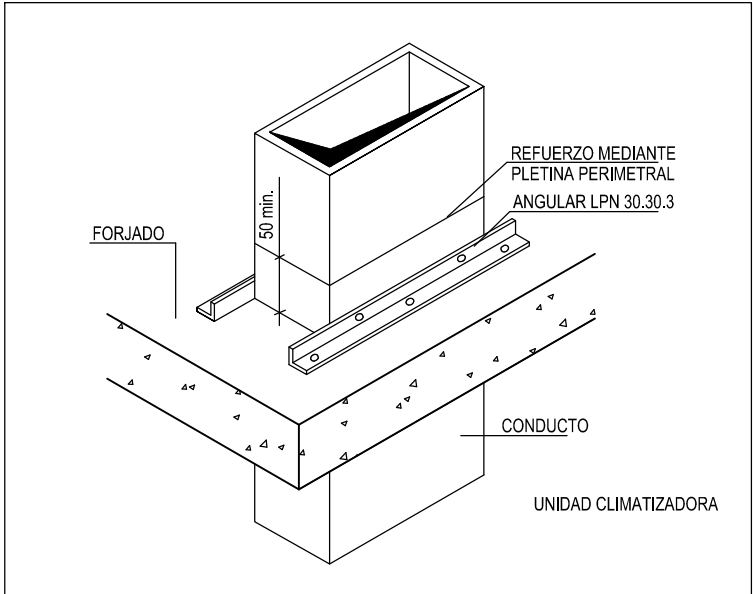
DET-1 DETALLE DE SOPORTE DE CONDUCTOS RECTANGULARES Y OVALES



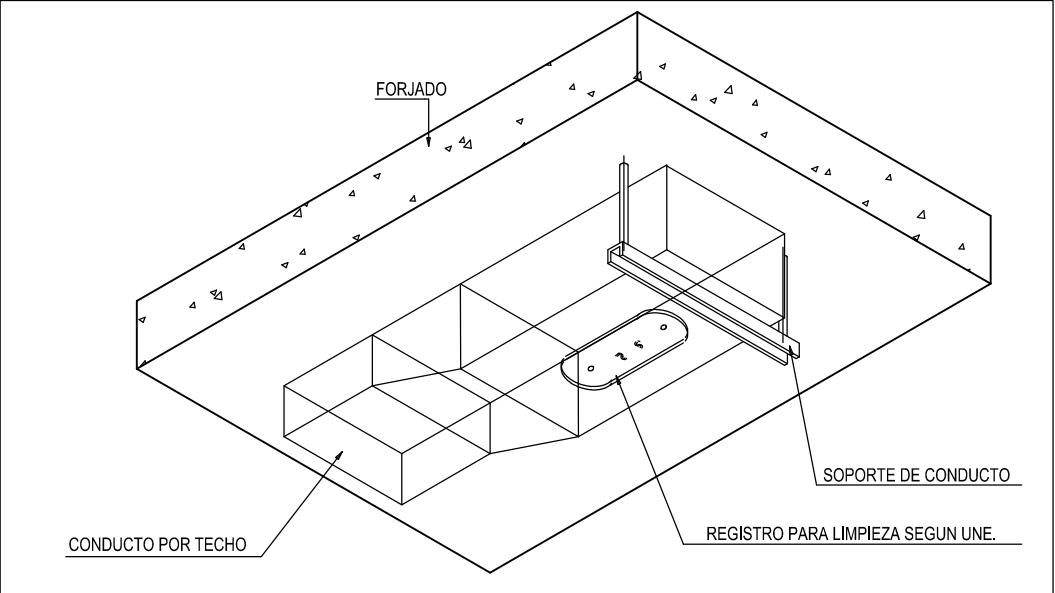
DET-4 DETALLE MONTAJE DE REJILLA DE IMPULSIÓN



DET-2 SOPORTE DE CONDUCTOS EN PASO DE FORJADOS



DET-3 DETALLE DE REGISTRO DE LIMPIEZA



PROYECTO BASICO Y DE EJECUCIÓN

PROYECTO
CENTRO DE SALUD PUERTA DEL ÁNGEL
EXP: A/SER - 015664/2021

PROPIEDAD

SITUACIÓN
PASAD DE LOS OLIVOS, Nº 49, MADRID
DICIEMBRE - 2022

SEÑALA
PLANO

PLANTA SEGUNDA.
CLIMATIZACIÓN VENTILACIÓN Y
EXTRACCIÓN

ESCALA GRAFICA
1/100

ARQUITECTOS

JUAN CARLOS SANCHEZ FERNANDEZ
Nº 101, COLGADO COMA 12 005
ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA
ARTURO SORIA, 339 BAJO 28033 MADRID TEL. 91 767 11 35

ICL-09

[illegible][illegible][illegible]

Technical drawing of a building facade with numbered components 1 through 7. The drawing includes dimensions: a total height of 1650 and a width of 1200. The components are labeled as follows: 1. Left vertical panel; 2. Central vertical panel with a door; 3. Right vertical panel; 4. Left horizontal panel; 5. Right horizontal panel; 6. Central horizontal panel with a door; 7. Rightmost vertical panel. The drawing also shows structural details like hinges and a handle.

Technical drawing of a door assembly. The main view shows a side profile of the door with a handle (1), a lock mechanism (2), and a door frame (3). A detail view of the handle (1) is shown on the right, with a scale bar indicating 0 to 100 mm.

II = control CRI-A, activación de la batería de calor de agua de post-calentamiento. Atención: prevea un espacio libre de 400 mm hasta el borde superior del equipo.

ESCALA GRAFICA

ESCALA:

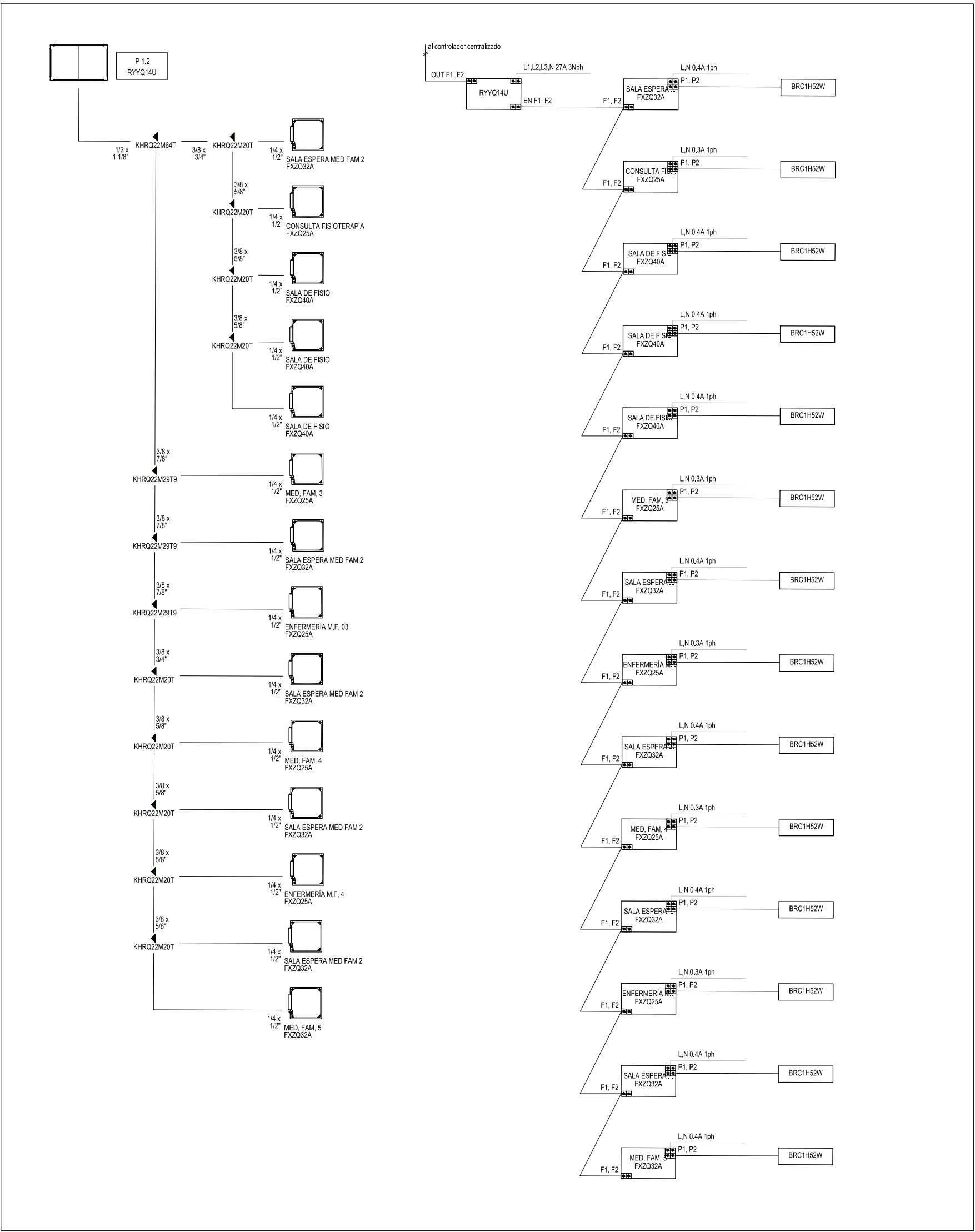
ARQUITECTOS

JUAN CARLOS SANCHEZ FERNANDEZ
NUM. COLEGIADO COAM: 12 635

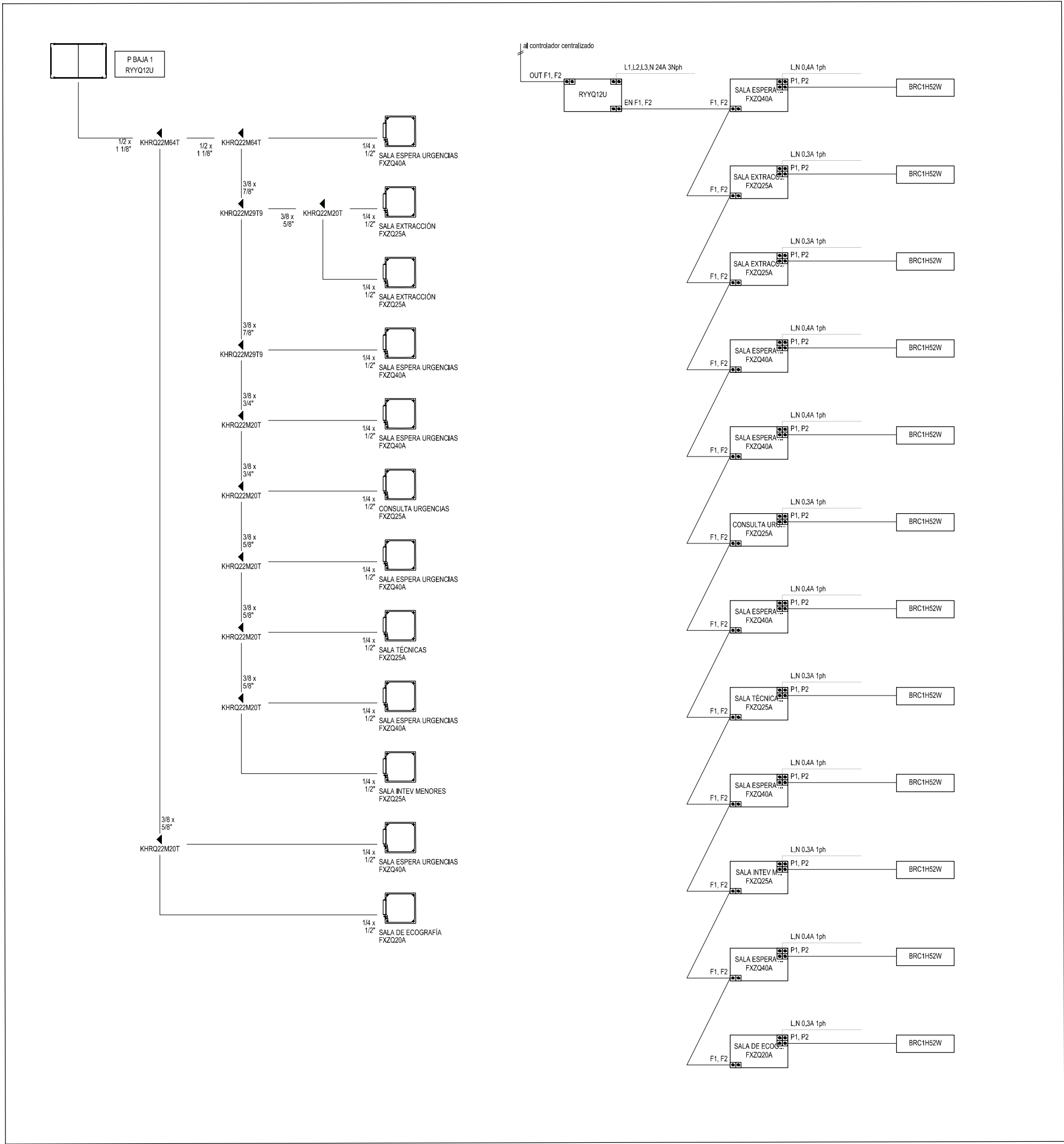
CARLOS BARRIA FERNANDEZ
NUM. COLEGIADO COAM: 5 651

ARMILAS, S. L. ESTUDIO DE ARQUITECTURA
ARTURO SOPA, 339 BAJO 28033 MADRID TEL. 91 767 11 35

PLANTA 1.2



PLANTA BAJA. URGENCIAS



PLANTA BAJA 1

