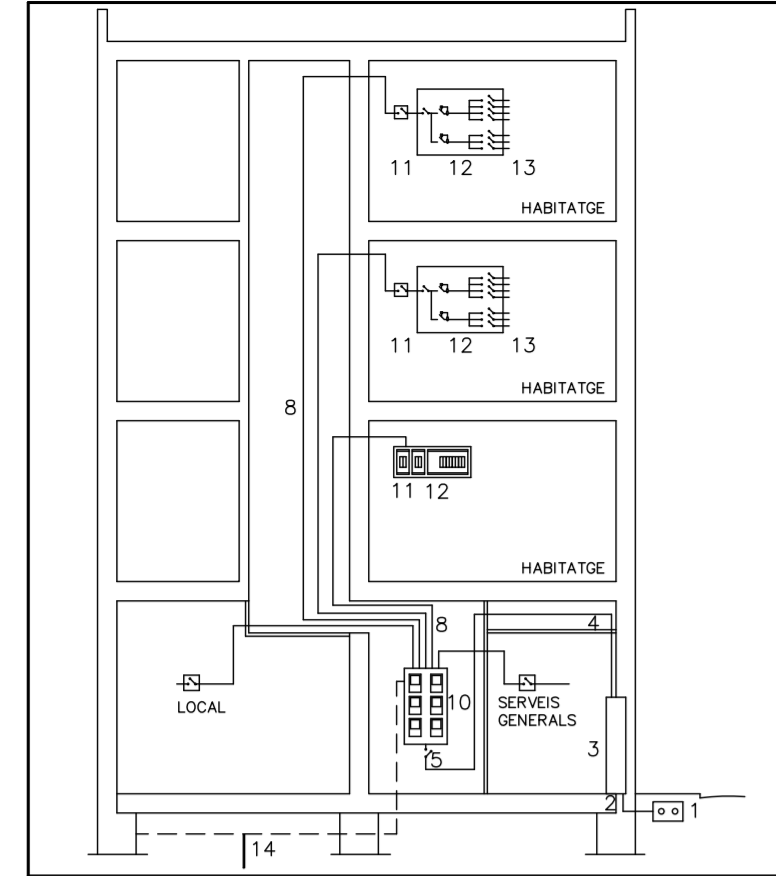
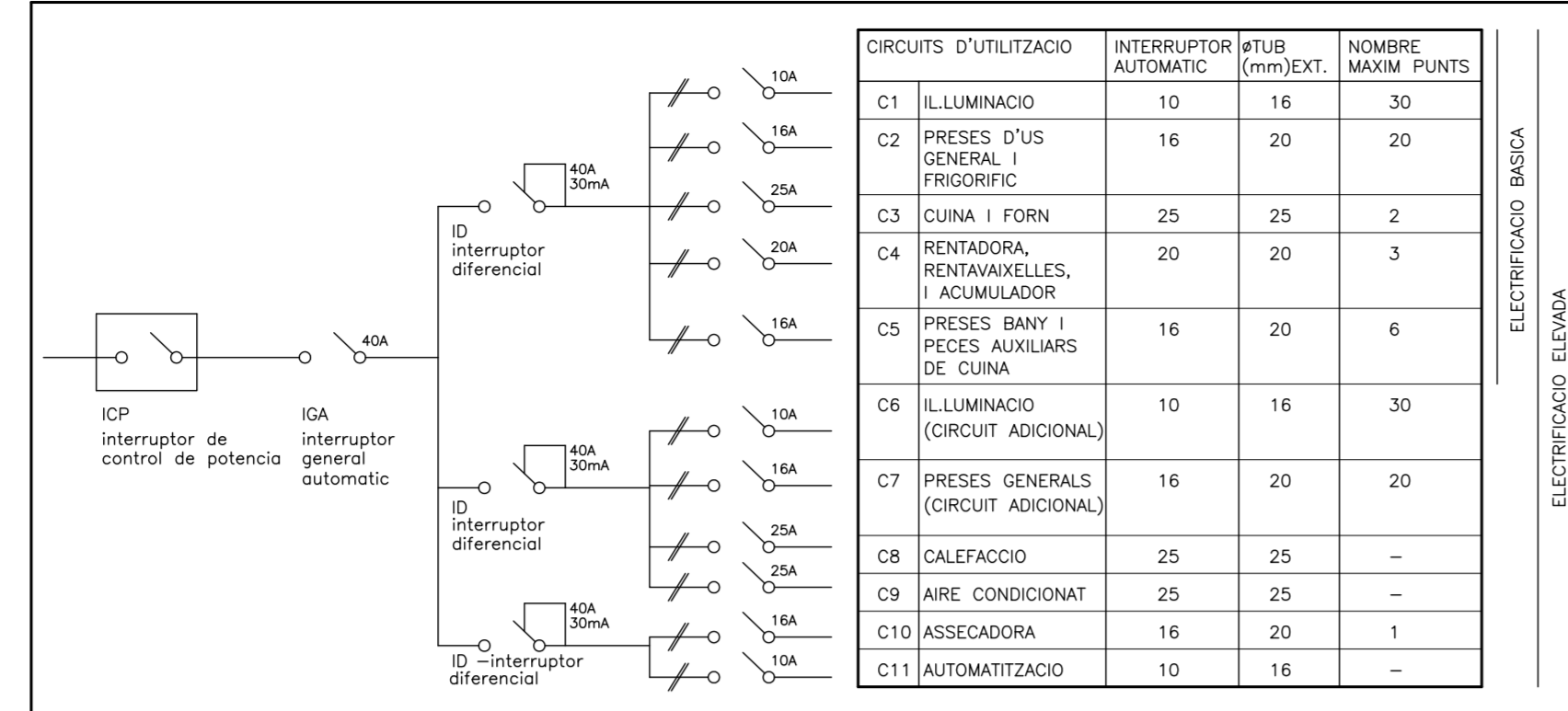


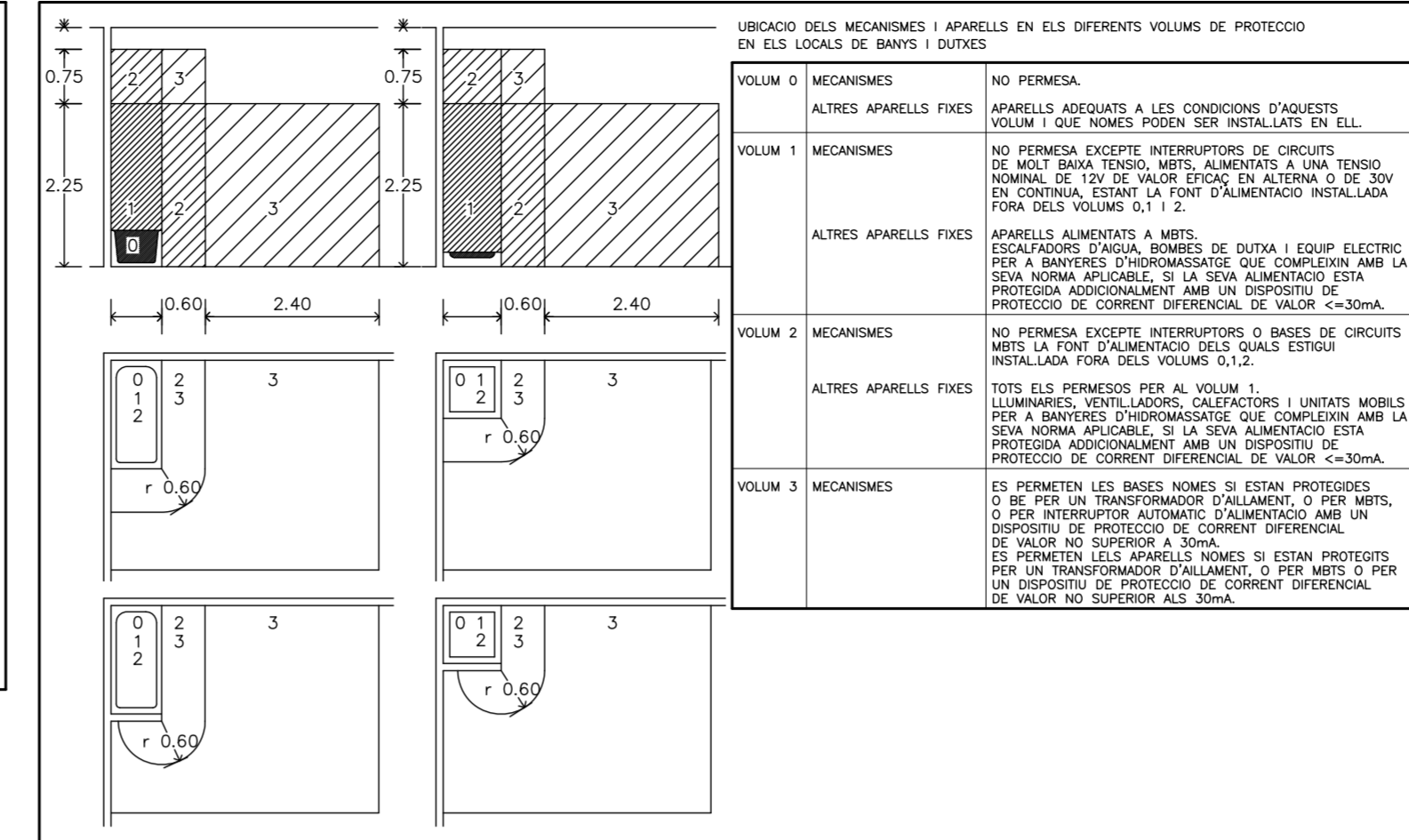
ESQUEMA INSTAL·LACIONS ELECTRIQUES SEGONS R.D. 842/2002



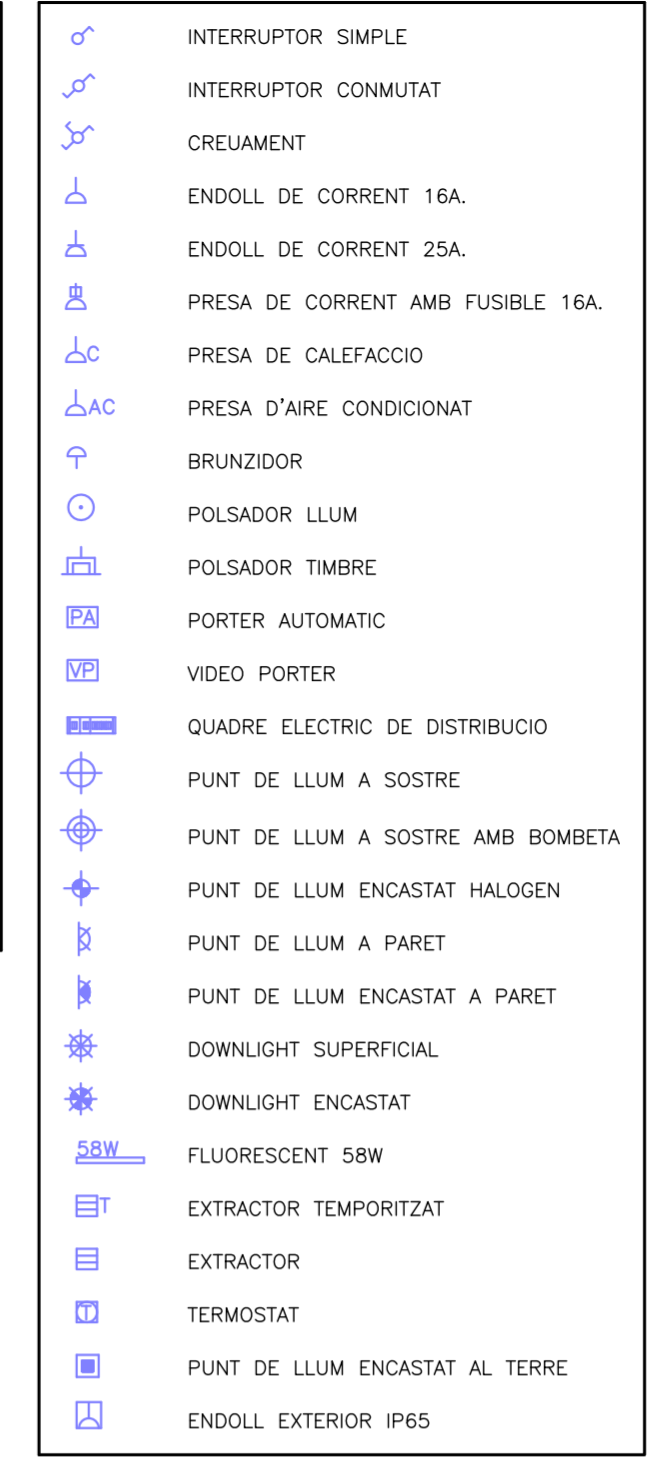
MEMORIA TECNICA INSTAL·LACIONS TIPUS INSTAL·LACIO INTERIOR D'HABITATGES



CLASSIFICACIO DE VOLUMS DE PROTECCIO EN LOCALS DE BANYS I DUTXES



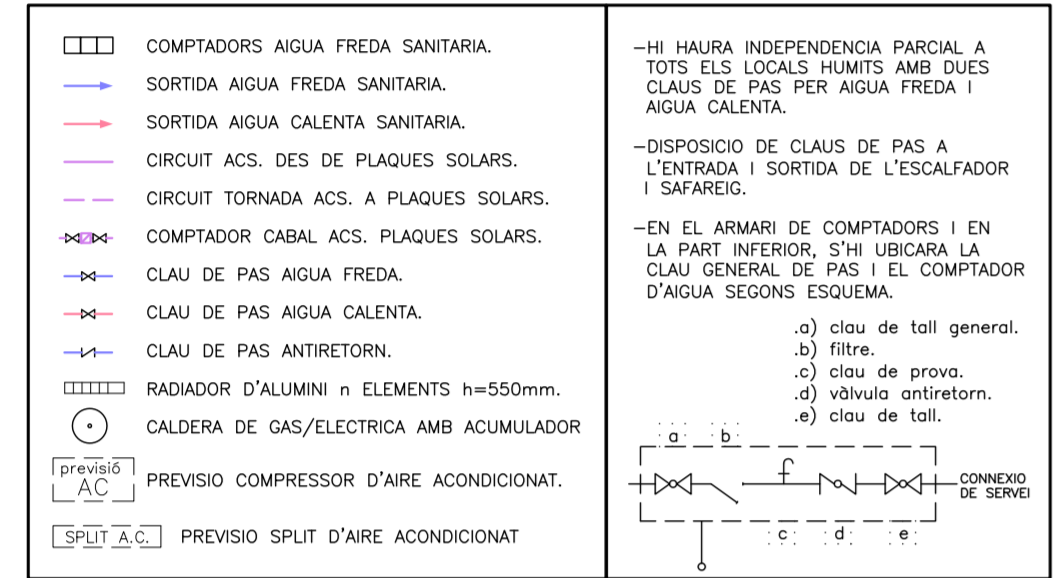
MEMORIA TECNICA INSTAL·LACIONS ELECTRIQUES SEGONS R.D. 842/2002



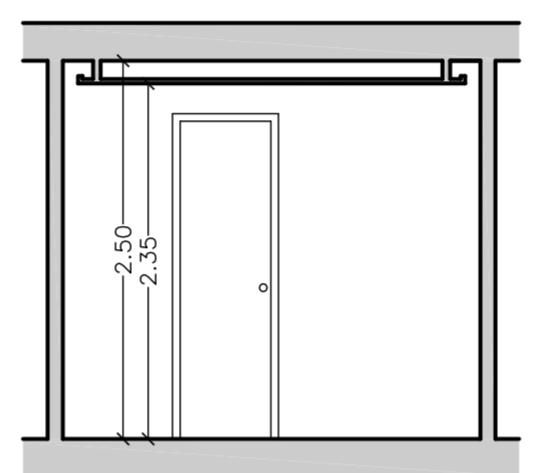
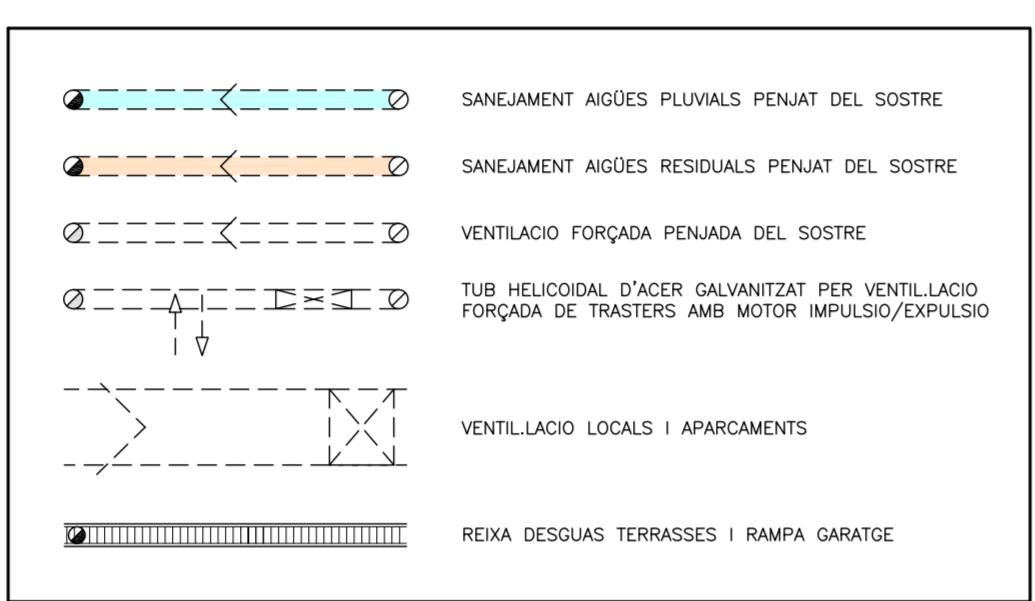
MEMORIA TECNICA INSTAL·LACIONS ELECTRIQUES SEGONS R.D. 842/2002

NUM	DESCRIPCIO	CARACTERISTIQUES
1	XARXA DE SUBMINISTRAMENT	
2	ESCOMESA	-PASSARA PER ZONES DE DOMINI PUBLIC
3	CAIXA GENERAL DE PROTECCIO (CGP)	-EN FACANA EXTERIOR AMB LLUURE I PERMANENT ACCES.
4	LINEA GENERAL D'ALIMENTACIO (LGA)	-TRAÇAT PER ZONES D'US COMUNITARI.
5	INTERRUPTOR GENERAL DE MANIOBRA (IGM)	-OBLIGAT PER CONCENTRACIONS >2 USUARIS
8	DERIVACIO INDIVIDUAL (DI)	-UN PER CADA USUARI
9	FUSIBLE DE SEGURETAT	
10	COMPTADORS	-FORMA CONCENTRADA EN ARMARI O LOCAL. -N.COMP >=16 - LOCAL; <16 - ARMARI -US EXCLUSIU,INCOMPAT. ALTRES SERVEIS
11	INTERRUPTOR DE CONTROL DE POTENCIA (ICP)	-ABANS DISPOSITIU GEN. DE COMANDAMENT
12	DISPOSITIUS GENERALS DE COMANDAMENT I PROTECCIO	-AL COSTAT DE LA PORTA D'ENTRADA. -ALÇADA ENTRE 1.40m i 2.00m.
13	INSTAL·LACIO INTERIOR	-MIRAR VOLUMS DE PROTECCIO EN LOCALS DE BANYS I DUTXES.
14	INSTAL·LACIO DE POSTA A TERRA	-CONEXIO DE TOTES LES MASSES METAL·LIQUES MP. DE L'EDIFICI. -DISPOSITIO AMB ANELLA PERIMETRAL AL FONS DE RASA DE FONDAMENTACIO.

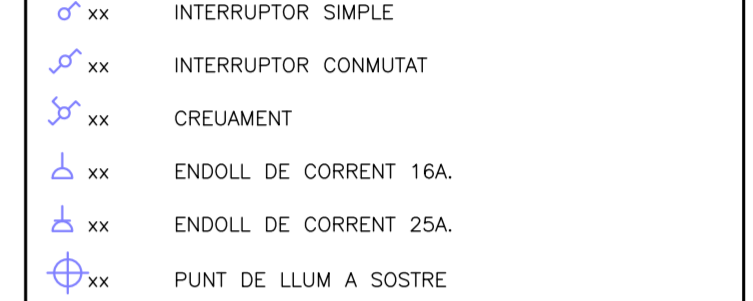
MEMORIA TECNICA INSTAL·LACIONS AGUA



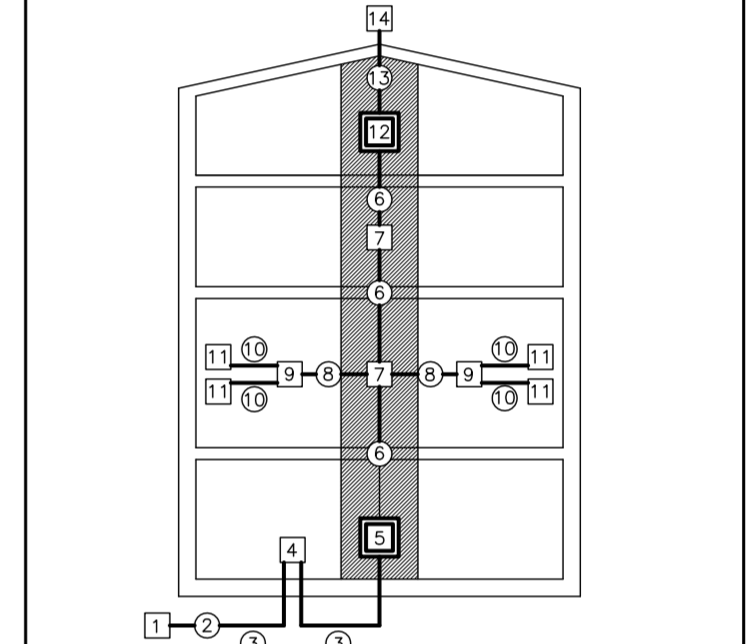
MEMORIA TECNICA INSTAL·LACIONS SANEJAMENT I VENTILACIO



MEMORIA instal·lacio estat actual.



ESQUEMA



MEMORIA.

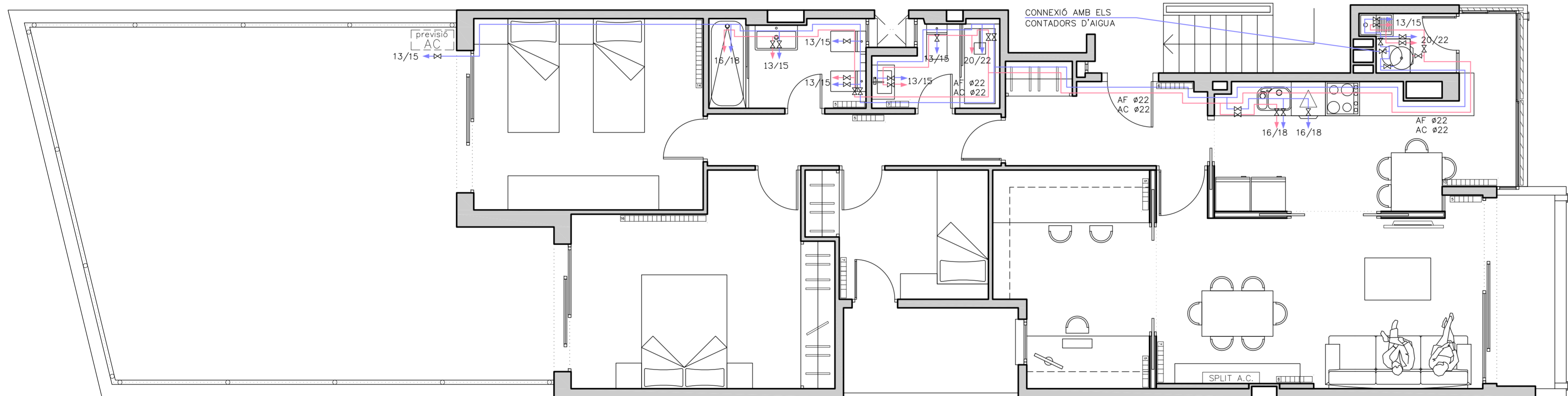
- COMUNS
- ARQUETES
- CANALITZACIONS
- REGISTRES
- TB = TELEFONIA BASICA
- RDSI = XARXA DIGITAL SERVEIS INTEGRATS
- RTV = RADIO TELEVISIO TERRENAL
- TLCA = TELECOMUNICACIONS PER CABLE
- SAFI = SERVEI ACCÉS FIX INALÀMBRIC
- POR-VID = VIDEO - PORTER AUTOMATIC

MEMORIA D'INSTAL·LACIONS DE TELECOMUNICACIO MODULAR.

núm.	descripció	alçada * amplada * fondaria	situació a l'edifici
1	PERICO D'ENTRADA	= 2-20 ut priv 40 x 40 x 60 cm 21-100 ut priv 60 x 60 x 80 cm >100 ut priv 70 x 80 x 82 cm	
2	CANALITZACIO EXTERNA (PUNT D'ENTRADA INFERIOR)	= 2 a 4 habitages 3 ø 63 mm (TB+RDSI, TLCA, Reserva) 5 a 20 habitages 4 ø 63 mm (TB+RDSI, TLCA, 2xReserva) 21 a 40 habitages 5 ø 63 mm (2x TB+RDSI, TLCA, 2x Reserva) >40 habitages 6 ø 63 mm (3x TB+RDSI, TLCA, 2x Reserva)	
3	CANALITZACIO D'ENLLAÇ INFERIOR	= 2 a 4 habitages 3 ø 63 mm (TB+RDSI, TLCA, Reserva) 5 a 20 habitages 4 ø 63 mm (TB+RDSI, TLCA, 2xReserva) 21 a 40 habitages 5 ø 63 mm (2x TB+RDSI, TLCA, 2x Reserva) >40 habitages 6 ø 63 mm (3x TB+RDSI, TLCA, 2x Reserva)	COMUNITARI
4	REGISTRE D'ENLLAÇ	= Arqueta = 40 x 40 x 40 cm Armari = 45 x 45 x 12 cm	
5	RIT (registre instal·lacions de telecomunicacions inferior) Espai lliure d'1,1m al davant. Porta cap a fora amb reixeta de ventilació sup. i inf. Preses d'electricitat amb seccio 2x2,5mm + T.I.	= 2-20 ut priv 200 x 100 x 50 cm 21-30 ut priv 200 x 150 x 50 cm 31-45 ut priv 200 x 200 x 50 cm >45 ut priv 230 x 200 x 200 cm	
6	CANALITZACIO PRINCIPAL	= <=12 habitages 5 ø 50 mm (RTV, TB+RDSI, 2x TLCA+SAFI, Reserva) 13 a 20 habitages 4 ø 63 mm (RTV, TB+RDSI, 2x TLCA+SAFI, 2x Reserva) 21 a 30 habitages 5 ø 63 mm (RTV, TB+RDSI, 3x TLCA+SAFI, 2x Reserva) >30 habitages 6 ø 63 mm (RTV, 2x TB+RDSI, 1c/10 PAU, 1c/15 PAU mínim 4 mínim 3 TLCA+SAFI Reserva)	
7	REGISTRE DE PLANTA   Registre de planta Registre d'amplificació (en lliure recorregut) Registre canvi de direcció (cada 2 canvis de 90 de la canalització principal)	= 2-20 PAU fins a 3 45 x 45 x 15 cm 2-20 PAU fins a 4 45 x 45 x 15 cm 21-30 PAU o més de 3 45 x 45 x 15 cm >30 PAU - 45 x 45 x 15 cm	PER PLANTA
8	CANALITZACIO SECUNDARIA   Registre de pas (canvis de direcció)	= 2.comu <=5 H/planta 3 ø 25 mm (RTV, TB+RDSI, TLCA+SAFI) = 2.comu >5 H/planta 4 ø 25, 32 ø 40 mm (RTV, TB+RDSI, TLCA+SAFI, Reserva) = accés a cada Habitatge 3 ø 25 mm (RTV, TB+RDSI, TLCA+SAFI)	
9	RAU (registre d'accés d'usuari)   Opció RAU Únic Opció RAU separats per serveis	= TB, RTV+RDSI i TLCA+SAFI = 10 x 10 x 4 cm per 3 ø 25 = TB, RTV+RDSI i TLCA+SAFI = 36 x 36 x 12 cm per 6 ø 40 = 1 TB+RDSI = 10 x 17 x 4 cm = 1 RTV = 20 x 30 x 6 cm = 1 TLCA+SAFI = 20 x 30 x 4 cm integrat per a 2 serveis = 30 x 40 x 6 cm integrat per a 3 serveis = 30 x 50 x 6 cm	
10	CANALITZACIO INTERIOR	= 1 TB. = ø 20 mm 1 TLCA = ø 20 mm 1 RTV-SAT = ø 20 mm	PER HABITATGE
11	PPU (registre de presa d'usuari) 1 PPU TB+RDSI 1 PPU TLCA+SAFI 1 PPU RTV Alimentació electrica a cada PPU	= x 2 estances o fracció, amb un mínim de 2 per cada servei (excepte banys i trasters)	
12	RITS (registre instal·lacions de telecomunicacions superior) Espai lliure d'1,1m al davant. Porta cap a fora amb reixeta de ventilació sup. i inf. Preses d'electricitat amb seccio 2x2,5mm + T.I.	= 2-20 ut priv 200 x 100 x 50 cm 21-30 ut priv 200 x 150 x 50 cm 31-45 ut priv 200 x 200 x 50 cm >45 ut priv 230 x 200 x 200 cm	COMUNITARI
13	PUNT D'ENTRADA SUPERIOR	= 4 ø 63 mm	
14	EQUIPS DE CAPTACIO I ADAPTACIO DE TV		

PLANTA INSTAL·LACIONS. AGUA

1:50



PLANTA INSTAL·LACIONS. TELECOS I ELECTRICITAT.

1:50

