

**PROJECTE: ADEQUACIÓ D'ESP AIS AL SOTERRANI DE
AMIDAMENTS D'INSTAL·LACIONS**

COD	DESCRIPCIÓ	QUANT.
CAPITOL I:		
DESMUNTATGES I DESPLAÇAMENTS D'INSTAL·LACIONS		
DEPENDÈNCIES ACTUALS NÚM. 11 I 12		
1.1	Desplaçar i connectar canonada d'aigua de xarxa general Desplaçar i connectar canonada d'alimentació a Bies Realitzar presa de buit de Bies Modificar canonada de PVC de 110 mm Alimentació d'aigua jardí patí interior Alimentació d'aigua jardí c/ Martí i Franqués Modificació de la instal·lació de detecció incendis, desplaçament a galeria exterior	1
1.2	M. de canonada de ferro galvanitzat de 6" amb aïllament d'escuma elastomèric	19
1.3	Reducció de ferro galvanitzat de 6" a 8"	1
1.4	Vàlvula de 6" (maneta mariposa)	1
1.5	Vàlvules de bola de 2"	2
1.6	Vàlvula de bola 1"	1
1.7	M. de canonada de ferro galvanitzat de 2" amb aïllament elastomèric	6
1.8	M. de canonada de ferro galvanitzat de 1" amb aïllament elastomèric	4
1.9	Pletines de 6"	4
1.10	Curves de ferro galvanitzat de 6"	5
1.11	Curves de ferro galvanitzat de 2"	4
1.12	Curves de ferro galvanitzat de 1"	6
1.13	Maneguets de ferro galvanitzat de 6"	2
1.14	T de ferro galvanitzat de 6"	1
1.15	M. de canonada de PVC de 110 mm (doble pressió)	10
1.16	Colzes de PVC de 110 mm (doble pressió)	5
1.17	T de ferro galvanitzat de 6" - 2" - 6"	2
1.18	Material d'ajut	1
DEPENDÈNCIA ACTUAL NÚM. 11		
1.19	Desmuntatge i retirada al desguàs oficial de tots els components fora de servei: bombes de circulació sobre bancades, instal·lacions d'aigua sanitària i contraincendis, vasos d'expansió, etc.	1
1.20	Material de ajut	1
Desplaçaments de línia i caixa elèctrica de subministrament a la 1a planta		
1.21	Caixa de doble aïllament de 250x250 mm	1
1.22	M. de canonada gris dur de 32 mm	25
1.23	M. de cable de 10 mm	125
1.24	Material de ajut	1
Desplaçament d'aire comprimit amb canonada de 2"		
1.25	M. de canonada de ferro de 2" amb aïllament d'escuma elastomèrica	16
1.26	Curves de ferro de 2"	5
1.27	Abraçadors	10
1.28	Maneguets de ferro de 2"	2
1.29	Material de ajut	1
1.30	Desmuntatge d'instal·lació elèctrica: lluminàries, proteccions, caixes, quadres, etc.	1
1.31	Material de ajut	1

COD	DESCRIPCIÓ	QUANT.
	Desmuntatge d'instal·lació contraincendis i desplaçament a zona de passadís	
1.32	M. de canonada grisdur de 25 mm	40
1.33	Caixes de connexions ded 100x100 mm	6
1.34	M. de cable vermell.negre de 1 mm	140
1.35	Material d'ajut	1
	DEPENDENCIA ACTUAL NÚM. 10	
1.36	Desmuntatge de grup electrògen (fora de servei) Desmuntatge de tota la instal·lació elèctrica Anul·lació de instal·lació d'aigua i tapar Anul·lació d'instal·lació de gas natural i tapar Anul·lació de vanonada d'aigua de 1"1/2 que va la 3a planta Anul·lació de canonada desguàs de PVC de 40 que va la 3a planta	1
1.37	Material d'ajut	1
	DEPENDENCIA ACTUAL NUM. 9	
1.38	Anul·lació de sistema de calefacció (canonades i radiadors) Anul·lació de canonada d'aigua freda que passa pel sostre i refer per galeria de serveis Anul·lació canonada aire comprimit que passa pel sostre i refer per galeria de serveis Eliminació de canonades de gas natural Desmuntatge de sistema d'enllumenat (regletes fluorescents) Eliminació d'instal·lació de AA (anul·lat de la 1a planta) Anul·lar i treure botonera de 1a planta Desmuntar desguàs de PVC Desmuntar pica	1
1.39	M. de canonada de ferro de 1" per a aigua freda amb aïllament elàstomèric	35
1.40	Curves de ferro de 1"	6
1.41	Clau de bola de 1"	1
1.42	Matxons de 1"	2
1.43	M. de canonada de cu de 20x22 amb aïllament elàstomèric	35
1.44	Curves dxe Cu de 20x22	6
1.45	Material de ajut	1
	DEPENDENCIA ACTUAL NUM. 8	
1.46	Anul·lació de quadre i línia elèctrica Desmuntatge de línies elèctriques Treure desguàs Anul·lació de canonada d'aigua en cu Desmuntatge de detector d'incendis Desmuntatge de polsador d'incendis Desmuntatge de pica, serveis d'aigua i desguàs	1
1.47	Material d'ajut	1
	DEPENDENCIA ACTUAL NÚM. 7	
1.48	Desmuntatge de pica i serveis Desmuntatge d'instal·lacions elèctriques Desmuntatge d'equip d'AA del tipus finestra Desmuntatge d'instal·lacions d'AA de 3 aparells Desmuntatge d'instal·lació de contraaincendis (detecció)	1
1.49	Material d'ajut	1
	DEPENDENCIA ACTUAL NÚM. 6	
1.50	Desmuntatge d'equip d'AA Desmuntatge de pica, serveis d'aigua i desguàs Desmuntatge de sistema de presa de corrent elèctrica Desmuntatge de sistema d'enllumenat (lluminàries ...)	1

COD	DESCRIPCIÓ	QUANT.
	Desmuntatge d'instal·lació de contraincendis (detecció)	1
1.51	Material d'ajut	1
	DEPENDENCIA ACTUAL NUM. 5	
1.52	Desmuntatge d'equip d'AA i desguàs Desmuntatge d'instal·lació elèctrica	1
1.53	Material d'ajut	1
	DEPENDENCIA ACTUAL NÚM. 4	
1.54	Desmuntatge d'equips d'AA i desguàs Desmuntatge de sistemes de preses de corrent elèctrica Desmuntatge de sistemes d'enllumenat (lluminàries)	1
1.55	Material d'ajut	1
	DEPENDENCIA ACTUAL NÚM. 3	
1.56	Desmuntatge d'equip d'AA i desguàs Desmuntatge d'instal·lacions elèctriques Anul·lació d'instal·lació d'aigua Desmuntatge d'instal·lació de contraincendis (detecció)	1
1.57	Material d'ajut	1
	DEPENDENCIA ACTUAL NÚM. 1 I 2	
1.58	Anul·lació d'instal·lació d'aigua sanitària Anul·lació de desguàs Desmuntar preses de corrent elèctrica i lluminàries Desplaçar desguàs baixants de 110 i 125	1
1.59	M. de canonada de PVC de 110 mm d'alta duresa mecànica	6
1.60	M de canonada de PVC de 125 mm d'alta duresa mecànica	6
1.61	Colzes de PVC de 110 mm d'alta duresa mecànica	3
1.62	Colzes de PVC de 125 mm d'alta duresa mecànica	2
1.63	T de PVC de 100 mm d'alta duresa mecànica	2
1.64	Material d'ajut	1
COD	DESCRIPCIÓ	QUANT.
	CAPITOL II:	
	INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA	
2.1	Ut. Subministrament i muntatge de quadre elèctric en armari metàl·lic model Prisma Plus de MERLIN GERIN o similar , amb clau, amb previsió d'un 40% d'espai de reserva per a futures ampliacions, incloent cablejat interior de tots els mecanismes, connexiona	1
2.2	Ut. Alimentació elèctrica des de sala baixa tensió fins a quadre nou ubicat a la zona reformada, amb conductor de coure tipus Afumex de 4x50mm ² RZ1-K 0,6/1KV.	100
2.3	Ut. Subministrament i muntatge d'interruptor seccionador de 150A MG NS 150	1
2.4	Ut. Subministrament i muntatge de diferencials de 4x40x30 mA	9
2.5	Ut. Subministrament i muntatge de magnetotèrmics de 2x16 A	23
2.6	Ut. Subministrament i muntatge de magnetotèrmics de 4x16 A	7
2.7	Ut. Subministrament i muntatge de magnetotèrmics de 4x20 A	1
2.8	M. de safata Rejiband de 200x60	100
2.9	M. de cable Grisdur de 32 mm	15
2.10	M. Subministrament i muntatge de cable TT de 16 mm (per a Rejiband), fixat a canal metàl·lica per tot el seu recorregut.	100
2.11	Ut. Unions suspensions Rejiband, mínim cada 1,5 m.	100
2.12	Ut. Instal·lació de presa de terra (pica inclosa en cas necessari)	1
2.13	Ut. Repartidor de 150 A , mecanitzat de pletines, i material necessari per a connexió a quadre general, inclos caixa de doble aïllament, i fusibles.	1
2.14	Ut. Material d'ajut	1

COD	DESCRIPCIÓ	QUANT.
	CAPITOL III:	
	SEGURETAT I SALUT	
3.1	Mesures de protecció i seguretat per la realització dels treballs, tan pels treballadors com pels usuaris de l'edifici, segons normativa Vigent (RD 1627/1997 24 Oct.) Inclou la totalitat dels treballs a realitzar en instal·lacions, en totes les plantes afectades, tant a l'interior com a l'exterior de l'edifici B de la Facultat de Farmàcia.	1