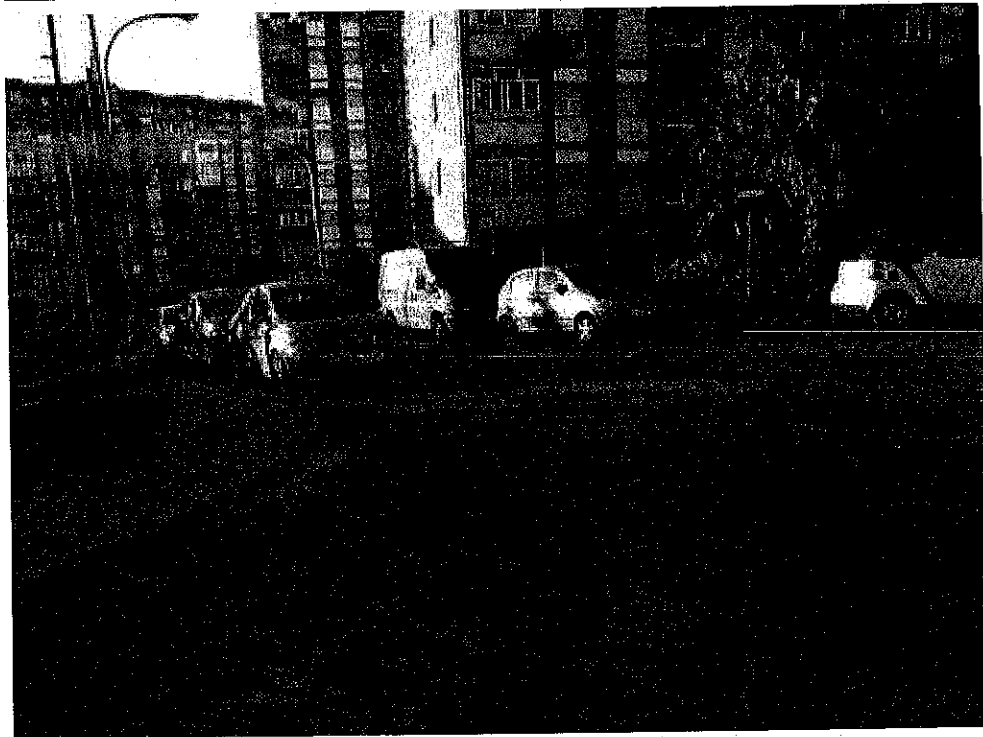
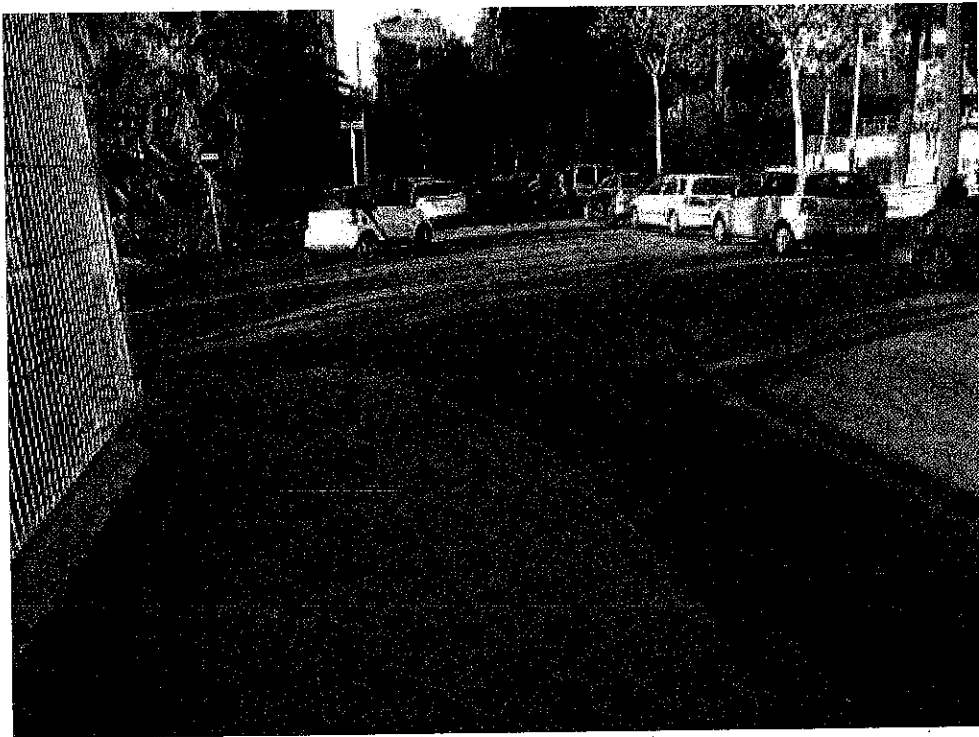
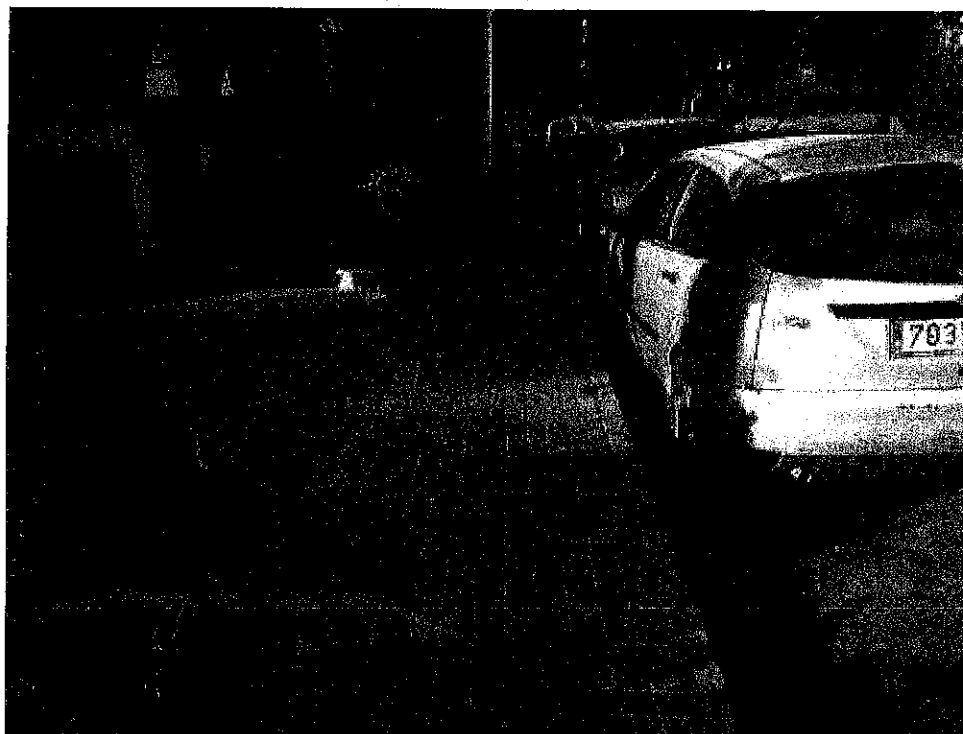
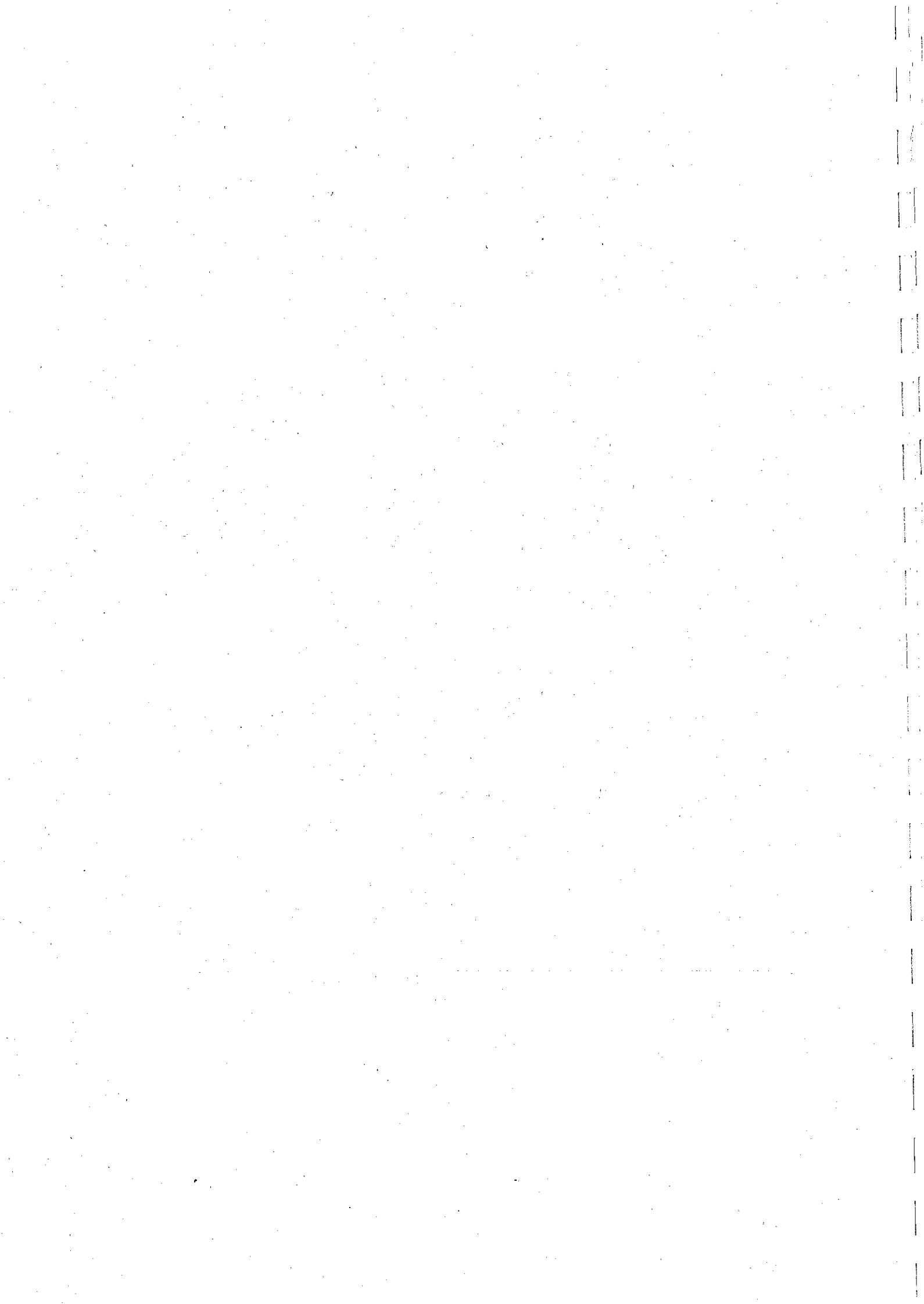


2. FOTOGRAFIES DE L'ESTAT ACTUAL.-









III. PRESSUPOST

CODI	QUANTITAT UT	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
------	--------------	-------	------	----------	----------

DEFENDERROSI MOVIMENT DE TERRES

01.01	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir			4,40
	0,150 h	Manobre especialista	20,19	3,03	
	0,150 h	Màquina tallajunts disc diamant p/paviment	8,77	1,32	
	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	3,00	0,05	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de QUATRE EUROS amb QUARANTA CÈNTIMS

01.02	m	Demolició de vorada amb rigola de formigó col·locada sobre formigó amb compressor i càrrega amb mitjans mecànics sobre camió o contenidor			5,02
	0,134 h	Manobre especialista	20,19	2,71	
	0,067 h	Compressor+dos martells pneumàtics	15,65	1,05	
	0,024 h	Retroexcavadora s/pneumàtics 8-10t	50,90	1,22	
	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	2,70	0,04	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de CINCO EUROS amb DOS CÈNTIMS

01.03	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 10 cm de gruix i fins a 0,6 m d'amplària, amb compressor i càrrega sobre camió			15,04
	0,420 h	Manobre especialista	20,19	8,48	
	0,245 h	Compressor+dos martells pneumàtics	15,65	3,83	
	0,051 h	Retroexcavadora s/pneumàtics 8-10t	50,90	2,60	
	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	8,50	0,13	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de QUINZE EUROS amb QUATRE CÈNTIMS

01.04	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 10 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària, amb compressor i càrrega sobre camió			9,06
	0,300 h	Manobre especialista	20,19	6,06	
	0,150 h	Compressor+dos martells pneumàtics	15,65	2,35	
	0,011 h	Retroexcavadora s/pneumàtics 8-10t	50,90	0,56	
	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	6,10	0,09	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de NOU EUROS amb SIS CÈNTIMS

01.05	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora i càrrega mecànica del material excavat			17,68
	0,250 h	Manobre	19,52	4,88	
	0,250 h	Retroexcavadora s/pneumàtics 8-10t	50,90	12,73	
	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	4,90	0,07	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de DISSET EUROS amb SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS

01.06	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km			7,26
	0,007 h	Pala carregadora s/pneumàtics 15-20t	88,61	0,62	
	0,173 h	Camió transp. 12 t	38,39	6,64	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de SET EUROS amb VINT-I-SIS CÈNTIMS

CODI	QUANTITAT Ut	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
------	--------------	-------	------	----------	----------

02.PAVIMENTS

02.01	m	Vorada recta de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 de 28x17 cm segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntada amb morter			24,26
	0,240 h	Oficial 1a d'obra pública	23,38	5,61	
	0,500 h	Manobre	19,52	9,76	
	0,054 m3	Form.no estructural HNE-15/P/40	57,13	3,39	
	0,003 t	Mort.ram paleta M5,granel,(G) UNE-EN 998-2	30,27	0,10	
	1,000 m	Vorada recta, DC, C3 (28x17cm), B, H, T(R-5MPa)	4,92	5,17	
	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	15,40	0,23	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de VINT-I-QUATRE EUROS amb VINT-I-SIS CÈNTIMS

02.02	m	Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment blanc			15,64
	0,300 h	Oficial 1a d'obra pública	23,38	7,01	
	0,105 h	Manobre	19,52	2,05	
	0,002 t	Ciment blanc ram paleta BL 22,5X,sacs	160,16	0,33	
	0,018 t	Mort.ram paleta M5,sacs,(G) UNE-EN 998-2	33,08	0,63	
	3,300 u	Peça mort.ciment blanc 30x30x8cm,p/rigo.	1,60	5,33	
	0,105 h	Mesc.cont. sacs	1,42	0,15	
	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	9,10	0,14	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de QUINZE EUROS amb SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS

02.03	m3	Base per a paviment de formigó d'ús no estructural de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm, HNE-15/B/40, abocat des de camió amb estesa i piconatge manual, acabat reglejat			73,62
	0,150 h	Oficial 1a d'obra pública	23,38	3,51	
	0,450 h	Manobre	19,52	8,78	
	1,000 m3	Form.no estructural HNE-15/B/40	57,61	60,49	
	0,150 h	Regle vibratori	4,41	0,66	
	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	12,30	0,18	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de SETANTA-TRES EUROS amb SEIXANTA-DOS CÈNTIMS

02.04	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment portland i beurada de ciment portland			24,45
	0,430 h	Oficial 1a d'obra pública	23,38	10,05	
	0,270 h	Manobre	19,52	5,27	
	0,010 m3	Aigua	1,67	0,02	
	0,003 t	Ciment portland+fill.calc. CEM II/B-L 32,5R,sacs	103,30	0,32	
	1,000 m2	Panot gris 20x20x4cm,cl.1a,preu alt	6,30	6,43	
	0,030 m3	Sorra-ciment s/addit.,200kg/m3 portland+fill.calc.	69,75	2,13	
	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	15,30	0,23	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de VINT-I-QUATRE EUROS amb QUARANTA-CINC CÈNTIMS

CODI	QUANTITAT Ut	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
01.07		m3 Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)			11,60
	1,450 t	Deposició controlada centre reciclatge, residus form. Inerts, 1,45t/m3, LER 170101	8,00	11,60	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de ONZE EUROS amb SEIXANTA CÈNTIMS

CODI	QUANTITAT U	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
02.05	m2	Paviment de panot per a pas de vianants ratllat/tacs de 20x20x4 cm, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta			30,51
	0,430 h	Oficial 1a d'obra pública	23,38	10,05	
	0,270 h	Manobre	19,52	5,27	
	0,010 m3	Aigua	1,67	0,02	
	0,003 t	Ciment blanc ram paleta BL 22,5X,sacs	160,16	0,49	
	0,250 kg	Colorant en pols p/form.	3,27	0,83	
	1,000 m2	Panot color+tacs 20x20x4cm,p/pas vian.	11,26	11,49	
	0,030 m3	Sorra-ciment s/addit.,200kg/m3 pòrtland+fill.calc.	69,75	2,13	
	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	15,30	0,23	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de TRENTA EUROS amb CINQUANTA-UN CÈNTIMS

02.06	u	Extracció, aplec i recolocació de bastiment i tapa pou de registre de serveis existents de telecomunicacions en vorera o calçada a nova rasant de paviment, inclòs la part proporcional de mitjans auxiliars necessaris.			85,01
	0,500 h	Oficial 1a paleta	23,02	11,51	
	2,000 h	Manobre	19,52	39,04	
	0,150 m3	Morter cp+filler calc. CEM II/B-I, sorra pedra granit.,250kg/m3 ciment, M-5 (1:6),elaborat a obra, formigonera 165 l.	80,75	12,11	
	1,000 h	Martell elèctric	2,94	2,94	
	0,250 h	Camió transport 7 t	32,30	8,08	
	0,250 h	Retroexcavadora petita	42,27	10,57	
	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	50,60	0,76	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de VUITANTA-CINC EUROS amb UN CÈNTIMS

02.07	m2	Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiònica tipus C50BF4 IMP, amb dotació 1,5 kg/m2			0,54
	0,004 h	Manobre especialista	20,19	0,08	
	1,500 kg	Emul.bitum.catiònica p/reg imp.C50BF4 IMP,fluid.>3%	0,24	0,36	
	0,004 h	Camió cisterna p/reg asf.	25,00	0,10	
	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	-0,10	0,00	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de ZERO EUROS amb CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS

02.08	t	Paviment de mescla bituminosa contfnua en calent tipus AC 22 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcari, estesa i compactada			70,36
	0,250 h	Oficial 1a d'obra pública	23,38	5,85	
	0,250 h	Manobre	19,52	4,88	
	1,050 t	Mesc.bit.AC 22 surf B 50/70D,granul.calcari	48,03	50,43	
	0,050 h	Corró vibratori autopropulsat,12-14t	66,20	3,31	
	0,050 h	Estenedora p/paviment mescla bitum.	53,99	2,70	
	0,050 h	Corró vibratori autopropulsat pneumàtic	60,52	3,03	
	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	10,70	0,16	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de SETANTA EUROS amb TRENTA-SIS CÈNTIMS

CODI	QUANTITAT Ut	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
02.09	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica modificada amb polímers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m2			0,45
	0,003 h	Manobre especialista	20,19	0,06	
	1,000 kg	Emul.bitum.catiònica+polímers p/reg adh.C60BP3/BP2 ADH	0,27	0,27	
	0,003 h	Camió cisterna p/reg asf.	25,00	0,08	
	0,001 h	Escombradora autopropulsada	41,62	0,04	
	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	0,10	0,00	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de ZERO EUROS amb QUARANTA-CINC CÈNTIMS

02.10	t	Paviment de mescla bituminosa continua en calent tipus AC 16 surf B50/70 S, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria semidensa per a capa de rodadura i àrid granític, estesa i compactada al 98% de l'assaig Marshall.			78,31
	0,250 h	Manobre	19,52	4,88	
	0,250 h	Oficial 1a	23,02	5,76	
	1,050 t	Mescla bitum.cont.calent AC 16 surf B50/70 D/S,granític,betum asf.	51,66	54,24	
	0,070 h	Corró vibratori autopropulsat pneumàtic	60,52	4,24	
	0,070 h	Corró vibratori autopropulsat,12-14t	66,20	4,63	
	0,070 h	Estenedora p/paviment mescla bitum.	53,99	3,78	
	1,000	Despeses auxiliars	77,50	0,78	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de SETANTA-VUIT EUROS amb TRENTA-UN CÈNTIMS

CODI	QUANTITAT U	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
03 SANEJAMENT					
03.01		Formació de nou embornal sifònic tipus badalona, a base de caixa prefabricada de formigó de mides exteriors 410x920x900 mm, amb divisòria intermitja, marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x225x30mm, reixa practicable de doble orientació, de fundició de mides 870x345x100 mm, col.locat sobre solera de formigó de 15cm de gruix. Inclou demolició de paviments, excavació de pou i rasa de connexió, tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruïda, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, col.locat al fons de la rasa reblert amb formigó i connectat a tub o pou existent, reblert de terres i compactació de la rasa. Unitat totalment acabada.			939,84
	9,000 m	Tall de paviment asfàltic amb màquina de disc	1,59	14,31	
	9,000 m2	Demol.paviment mescla bituminosa,g<=20cm,ampl.<=2m,retro.+marf.trencad.+càrrega cam.	5,35	48,15	
	8,000 m3	Excav.rasa,amp:<=1m,fond.<=2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec.	17,68	141,44	
	1,000 u	Embornal sifònic.Badalona 410x920x900mm	340,51	340,51	
	5,000 m	Claveguera amb tub de PEAD Dext.:200mm, Dint:180, doble paret, SN 8 KN/m2, reblert amb HM-20/P/20/I	36,45	182,25	
	1,000 u	Connexió d'embornal sifònic a pou o claveguera existent	86,20	86,20	
	6,000 m3	Rebliment i picon.rasa,ampl.0,6-1,5m,mat.toler.excav.,G<=25cm,plcò vibrant,95%PM	12,61	75,66	
	2,000 m3	Càrrega mecànica i transport de terres a monodipòsit o centre reciclatge, camió 12t, rec.10-15km	8,15	16,30	
	2,000 m3	Disposició a monodipòsit de terres	2,97	5,94	
	2,500 m3	Càrr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km	7,26	18,15	
	2,500 m3	Disposició controlada a centre reciclatge de residus formigó o aglomerat (res.lner.)	4,37	10,93	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de **NOU-CENTS TRENTA-NOU EUROS amb VUITANTA-QUATRE CENTIMS**

CODI	QUANTITAT Ut	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
------	--------------	-------	------	----------	----------

04 SENYALITZACIO VIARIA

04.01	u	Mitja jornada d'equip de senyalització viària horitzontal per al pintat sobre paviments de passos de vianants i marques vials, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual, amb una dosificació mínima de 900 g/m2.			752,03
-------	---	--	--	--	--------

4,500 h	Oficial 1a	23,02	103,59
9,000 h	Manobre especialista	20,19	181,71
4,500 h	Manobre	19,52	87,84
12,500 kg	Microesferes vidre	1,15	14,38
50,000 kg	Pintura acrílica de color blanc, per a marques vials	1,85	92,50
4,500 h	Màquina p/pintar banda vial accionament manual	29,37	132,17
4,500 h	Camió transp.5 t	29,83	134,24
1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	373,10	5,60

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de SET-CENTS CINQUANTA-DOS EUROS amb TRES CÈNTIMS

04.02	m	Tub d'alumini extrusionat de 60 mm de diàmetre, per a suport de senyals de trànsit, fixat a la base			23,93
-------	---	---	--	--	-------

0,040 h	Oficial 1a	23,02	0,92
0,040 h	Manobre	19,52	0,78
0,150 m3	Form.no estructural HNE-15/P/40	57,13	8,57
1,000 m	Tub alumini d:60 mm p/sup.senyals trànsit	13,25	13,25
0,008 h	Camió grua 5t	47,81	0,38
1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	1,70	0,03

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de VINT-I-TRES EUROS amb NORANTA-TRES CÈNTIMS

04.03	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 40x40 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament			49,97
-------	---	--	--	--	-------

0,100 h	Oficial 1a muntador	24,16	2,42
0,100 h	Ajudant muntador	20,76	2,08
1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	4,50	0,07
1,000 ut	Senyal vertical quadrada, xapa acer, 60x60cm.Reflex. H-1.	45,40	45,40

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de QUARANTA-NOU EUROS amb NORANTA-SET CÈNTIMS

04.04	u	Placa triangular per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament			49,71
-------	---	---	--	--	-------

0,150 h	Oficial 1a muntador	24,16	3,62
0,150 h	Ajudant muntador	20,76	3,11
1,000 u	Placa triangular p/senyal.tràn. acer galv.+pint.,70cm,làm. retrorrefl.cl. RA1	42,88	42,88
1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	6,70	0,10

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de QUARANTA-NOU EUROS amb SETANTA-UN CÈNTIMS

CODI	QUANTITAT Ut	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
------	--------------	-------	------	----------	----------

05 SEGURETAT I SALUT

05.01	pa	Partida de cobrament íntegre per a les despeses front les mesures necessàries de Seguretat i Salut en compliment del Reial Decret 1627/1997, de 24 d'octubre, pel qual s'estableixen disposicions mínimes de seguretat i de salut en les obres de construcció.			300,00
-------	----	--	--	--	--------

Sense descomposició

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de TRES-CENTS EUROS

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
------	-------	-----	----------	---------	--------	----------	-----------

CAPITOL 01 ENDERROCS I MOVIMENT DE TERRES

01.01	m Tall paviment mescla bituminosa h>=10cm Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir						
		1	35,00				35,00
		1	10,00				10,00
							45,00
01.02	m Demol.vorada+rigola form.sob/form.,compres.i càrrega m.mec. Demolició de vorada amb rigola de formigó col·locada sobre formigó amb compressor i càrrega amb mitjans mecànics sobre camió o contenidor						
	C:Berlin	1	16,00				16,00
	C:Àsia	1	5,00				5,00
	C:Berlin	1	16,00				16,00
							37,00
01.03	m2 Demol.paviment panot.sob/form.,g<=10cm,ampl.<=0,6m,compressor+càrrega cam. Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 10 cm de gruix i fins a 0,6 m d'amplària, amb compressor i càrrega sobre camió						
		1		1,00			37,00
							37,00
01.04	m2 Demol.paviment mescla bituminosa,g<=10cm,ampl.<=2m,compressor+càrrega cam. Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 10 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària, amb compressor i càrrega sobre camió						
	Sup. panot nou	1	55,00				55,00
		1	57,00				57,00
		1	12,00				12,00
	Dedució sup. panot vell	-1					-37,00
	Ml vorada nova	1		0,30			15,00
	Ml rigola nova	1		0,30			12,30
							114,30
01.05	m3 Excav.rasa,amp:<=1m,fond.<=2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec. Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora i càrrega mecànica del material excavat						
		1		0,60	0,30		9,00
							9,00
01.06	m3 Càrr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km						
	Vorada	1,4		0,30	0,20		3,11
	panot	1,4			0,20		10,36
	asfalt	1,4			0,20		32,00
	exc. rasa vorada	1,4					12,60
							58,07

GODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
01.07	m3 Deposició controlada centre reciclatge, residus form. inerts, 1,45t/m3, LER 170101 Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	1				58,07	
							58,07

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
CAPITOL 02 PAVIMENTS							
02.01	m Vorada recta, DC, C3 (28x17cm), B, H, T(R-5MPa),form.no est. h=10-20cm,rejunt.morter						
	Vorada recta de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 de 28x17 cm segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntada amb morter						
		1	23,00				23,00
		1	5,00				5,00
		1	22,00				22,00
							50,00
02.02	m Rigola ampli.=30cm,peces mort.ciment blanc 30x30x8cm,col.mort. rejunt. beurada color blanc						
	Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment blanc						
		1	33,00				33,00
		1	8,00				8,00
							41,00
02.03	m3 Base p/pav. form.no estructural HNE-15/B/40 abocat camió est+comp. manual +acab. reglejat						
	Base per a paviment de formigó d'ús no estructural de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm, HNE-15/B/40, abocat des de camió amb estesa i piconatge manual, acabat reglejat						
	<i>id. m2 panot nou</i>	1		0,15			18,60
	<i>deducció vorera existent</i>	-1		0,15			-5,55
							13,05
02.04	m2 Paviment panot vorera gris,20x20x4cm,preu alt,col.est.sorra-cim.200kg/m3						
	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment portland i beurada de ciment portland						
		1	57,00				57,00
		1	12,00				12,00
		1	55,00				55,00
							124,00
02.05	m2 Paviment panot pas vianants ratllat/tacs,20x20x4cm,col.est.sorra-cim.200kg/m3,beurada color						
	Paviment de panot per a pas de vianants ratllat/tacs de 20x20x4 cm, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment portland i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta						
		1	1,80	0,80			1,44
		1	2,50	0,80			2,00
							3,44
02.06	u Extracció, aplec i recolocació bastiment i tapa registre existent de telecomunicacions						
	Extracció, aplec i recolocació de bastiment i tapa pou de registre de serveis existents de telecomunicacions en vorera o calçada a nova rasant de paviment, inclòs la part proporcional de mitjans auxiliars necessaris.						
	<i>previsio</i>	2					2,000
							2,00

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
02.07	m2 Reg Imprlm.,emul.bitum.catiònica C50BF4 IMP, 1,5kg/m2 Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiònica tipus C50BF4 IMP, amb dotació 1,5 kg/m2	1	50,00			50,00	
							50,00
02.08	t Paviment mesc.bit.AC 22 surf B 50/70D,granul.calcari est-compact. Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcari, estesa i compactada	2,45		0,10		12,25	
							12,25
02.09	m2 Reg adher.,emul.bitum.catiònica+polimers C60BP3/BP2 ADH, 1kg/m2 Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica modificada amb polimers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m2	1				50,00	
							50,00
02.10	t Aglomerat asfàltic rodadura AC 16 surf B50/70 S granític Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B50/70 S, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria semidensa per a capa de rodadura i àrid granític, estesa i compactada al 98% de l'assaig Marshall.	2,45		0,05		6,13	
							6,13

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
------	-------	-----	----------	---------	--------	----------	-----------

CAPITOL 03 SANEJAMENT

03.01

Construcció d'embornal connectat a xarxa tot inclòs

Formació de nou embornal sífonic tipus badalona, a base de caixa prefabricada de formigó de mides exteriors 410x920x900 mm, amb divisòria intermitja, marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x225x30mm, reixa practicable de doble orientació, de fundició de mides 870x345x100 mm, col.locat sobre solera de formigó de 15cm de gruix. Inclou demolició de paviments, excavació de pou i rasa de connexió, tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruïda, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, col.locat al fons de la rasa reblert amb formigó i connectat a tub o pou existent, reblert de terres i compactació de la rasa. Unitat totalment acabada.

previsió

1

1,00

1,00

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
------	-------	-----	----------	---------	--------	----------	-----------

CAPITOL 04 SENYALITZACIÓ VIÀRIA

04.01	<p>u Mitja jornada d'equip de senyalització viària horitzontal</p> <p>Mitja jornada d'equip de senyalització viària horitzontal per al pintat sobre paviments de passos de vianants i marques vials, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual, amb una dosificació mínima de 900 g/m².</p>						1,00
04.02	<p>m Tub alumini d:60 mm p/sup.senyals trànsit, fixat base</p> <p>Tub d'alumini extrusionat de 60 mm de diàmetre, per a suport de senyals de trànsit, fixat a la base</p>	4			4,00		16,00
							16,00
04.03	<p>u Placa Inform. p/senyal.tràn.,acer galv.+pint. 60x60cm làm. retrorrefl.cl. RA1, fix.mec.</p> <p>Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 40x40 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament</p>						
	S-17 motos	1					1,00
	S-13 pas vianants	2					2,00
							3,00
04.04	<p>u Placa triangular p/senyal.tràn. acer galv.+pint.,70cm,làm. retrorrefl.cl. RA1, fix.mec.</p> <p>Placa triangular per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament</p>						
	R-1 cedu el pas	1					1,00
							1,00

CODI	RESUM	UTS	LONGITUD	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
------	-------	-----	----------	---------	--------	----------	-----------

CAPITOL 05 SEGURETAT I SALUT

05.01

pa Mesures de Seguretat i Salut


Partida de cobrament íntegre per a les despeses front les mesures necessàries de Seguretat i Salut en compliment del Reial Decret 1627/1997, de 24 d'octubre, pel qual s'estableixen disposicions mínimes de seguretat i de salut en les obres de construcció.

1,00

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 01 ENDERROCS I MOVIMENT DE TERRES				
01.01	m Tall paviment mescla bituminosa h>=10cm Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir	45,00	4,40	198,00
01.02	m Demol.vorada+rigola form.sob/form.,compres.l càrrega m.mec. Demolició de vorada amb rigola de formigó col·locada sobre formigó amb compressor i càrrega amb mitjans mecànics sobre camió o contenidor	37,00	5,02	185,74
01.03	m2 Demol.paviment panot.sob/form.,g<=10cm,ampl.<=0,6m,compressor+càrrega cam. Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 10 cm de gruix i fins a 0,6 m d'amplària, amb compressor i càrrega sobre camió	37,00	15,04	556,48
01.04	m2 Demol.paviment mescla bituminosa,g<=10cm,ampl.<=2m,compressor+càrrega cam. Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 10 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària, amb compressor i càrrega sobre camió	114,30	9,06	1.035,56
01.05	m3 Excav.rasa,amp:<=1m,fond.<=2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec. Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora i càrrega mecànica del material excavat	9,00	17,68	159,12
01.06	m3 Càrr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km	58,07	7,26	421,59
01.07	m3 Deposició controlada centre reciclatge,residus form. inerts,1,45t/m3,LER 170101 Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	58,07	11,60	673,61
TOTAL CAPITOL 01 ENDERROCS I MOVIMENT DE TERRES.....				3.230,10

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 02 PAVIMENTS				
02.01	<p>m Vorada recta, DC, C3 (28x17cm), B, H, T(R-5MPa),form.no est. h=10-20cm,rejunt.morter</p> <p>Vorada recta de formigó, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 de 28x17 cm segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntada amb morter</p>	50,00	24,26	1.213,00
02.02	<p>m Rigola ampl.=30cm,peces mort.ciment blanc 30x30x8cm,col.mort. rejunt. beurada color blanc</p> <p>Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment blanc</p>	41,00	15,64	641,24
02.03	<p>m3 Base p/pav. form.no estructural HNE-15/B/40 abocat camió est+comp. manual +acab. reglejat</p> <p>Base per a paviment de formigó d'ús no estructural de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm, HNE-15/B/40, abocat des de camió amb estesa i piconatge manual, acabat reglejat</p>	13,05	73,62	960,74
02.04	<p>m2 Paviment panot vorera gris,20x20x4cm,preu alt,col.est.sorra-cim.200kg/m3</p> <p>Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment portland i beurada de ciment portland</p>	124,00	24,45	3.031,80
02.05	<p>m2 Paviment panot pas vianants ratllat/tacs,20x20x4cm,col.est.sorra-cim.200kg/m3,beurada color</p> <p>Paviment de panot per a pas de vianants ratllat/tacs de 20x20x4 cm, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment portland i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta</p>	3,44	30,51	104,95
02.06	<p>u Extracció, aplec i recolocació bastiment i tapa registre existent de telecomunicacions</p> <p>Extracció, aplec i recolocació de bastiment i tapa pou de registre de serveis existents de telecomunicacions en vorera o calçada a nova rasant de paviment, inclòs la part proporcional de mitjans auxiliars necessaris.</p>	2,00	85,01	170,02
02.07	<p>m2 Reg imprim.,emul.bitum.catiònica C50BF4 IMP, 1,5kg/m2</p> <p>Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiònica tipus C50BF4 IMP, amb dotació 1,5 kg/m2</p>	50,00	0,54	27,00
02.08	<p>t Paviment mesc.bit.AC 22 surf B 50/70D,granul.calcari est-compact.</p> <p>Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcari, estesa i compactada</p>	12,25	70,36	861,91
02.09	<p>m2 Reg adher.,emul.bitum.catiònica+polimers C60BP3/BP2 ADH, 1kg/m2</p> <p>Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica modificada amb polimers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m2</p>	50,00	0,45	22,50
02.10	<p>t Aglomerat asfàltic rodadura AC 16 surf B50/70 S granitic</p> <p>Paviment de mescla bituminosa continua en calent tipus AC 16 surf B50/70 S, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria semidensa per a capa de rodadura i àrid granitic, estesa i compactada al 98% de l'assaig Marshall.</p>	6,13	78,31	480,04

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
TOTAL CAPITOL 02 PAVIMENTS				7.513,20



CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
------	-------	-----------	------	--------

CAPITOL 03 SANEJAMENT

03.01

Construcció d'embornal connectat a xarxa tot inclòs

Formació de nou embornal sifònic tipus badalona, a base de caixa prefabricada de formigó de mides exteriors 410x920x900 mm, amb divisòria intermitja, marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x225x30mm, reixa practicable de doble orientació, de fundició de mides 870x345x100 mm, col.locat sobre solera de formigó de 15cm de gruix. Inclou demolició de paviments, excavació de pou i rasa de connexió, tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruïda, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, col.locat al fons de la rasa reblert amb formigó i connectat a tub o pou existent, reblert de terres i compactació de la rasa. Unitat totalment acabada.

1,00	939,84	939,84
------	--------	--------

TOTAL CAPITOL 03 SANEJAMENT	939,84
--	---------------