

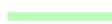
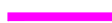

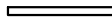

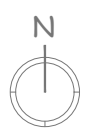
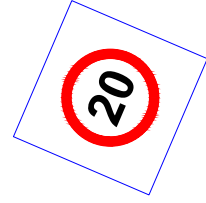
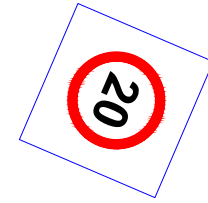
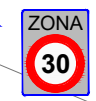


SERVEIS EXISTENTS	
	Xarxa d'abastament d'aigua potable existent
	Xarxa de clavagueram existent
	Xarxa elèctrica existent
	Xarxa de gas natural existent

LLEGENDA	
	Treballs d'enderrocs a realitzar
	Senyalització viària existent
	Senyalització viària existent a eliminar



13-17

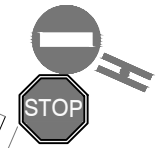


Llamborda granítica 10x20x10 a tall de cisalla irregular


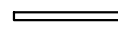


Llamborda granítica 10x20x10 a tall de cisalla irregular

Avinguda de Jaume I

STOP

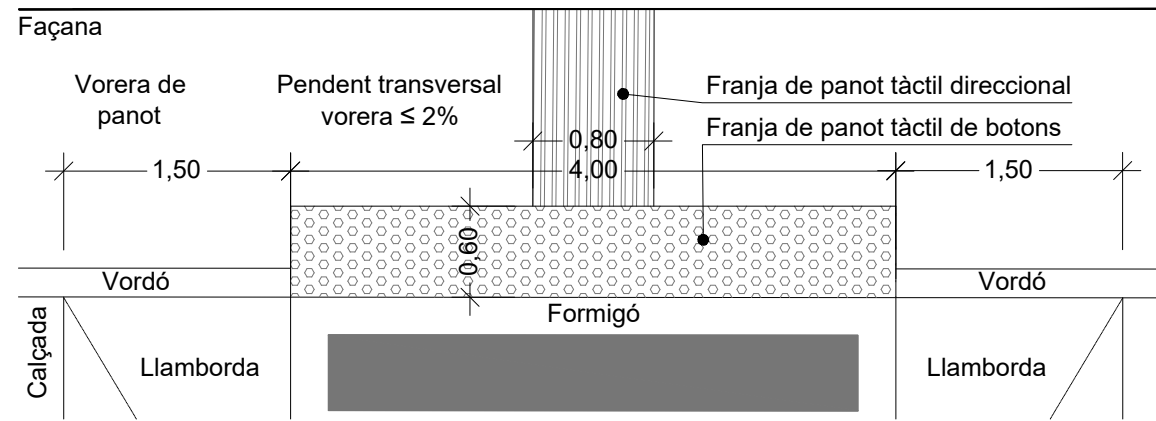


LLEGENDA

-  Treballs d'obra nova a realitzar
-  Senyalització viària existent
-  Nova senyalització viària
-  Nova canalització de clavegueram

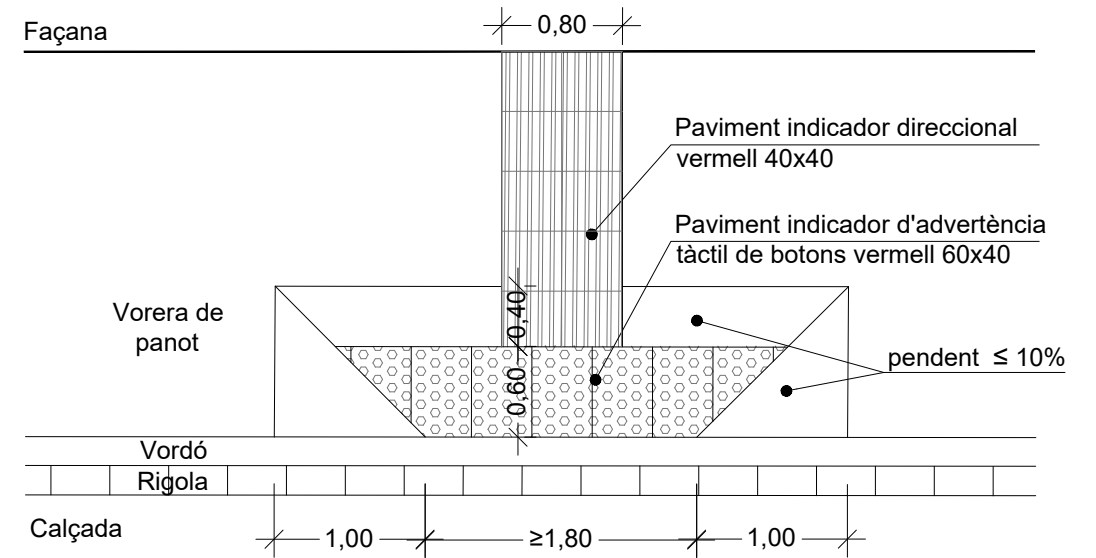
DETALL PAS ELEVAT - COTES

ESCALA: 1/50



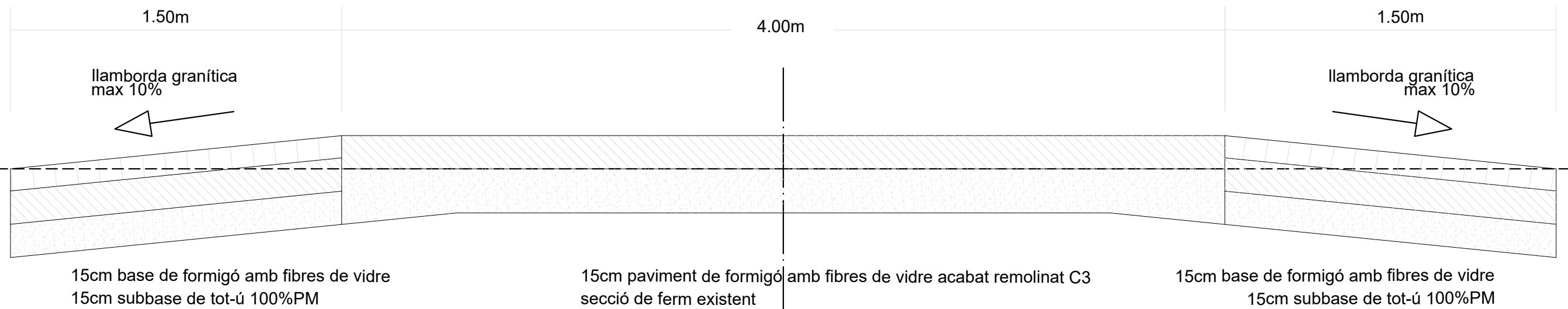
Accés a pas de vianants adaptat

ESCALA: 1/50



DETALL PAS ELEVAT - SECCIÓ CONSTRUCTIVA

ESCALA: 1/20



Carretera N-141c



LLEENDA XARXES DE SERVEIS EXISTENTS

- Xarxa d'abastament d'aigua
- Xarxa elèctrica
- Xarxa de clavagueram
- Luminària existent
- Xarxa de gas natural



LLEGENDA

- Paviment existent**
 15cm tot-ú + 15cm formigó amb fibres de vidre (1200g/m³) 117m²
- Reixa de ecollida d'aigües
- Nou paviment a instal·lar**
 15cm tot-ú + 15cm formigó amb fibres de vidre (1200g/m³) 114m²



Carretera N-141c

Carrer Major



LLEGENDA

- Columna d'enllumenat existent
- Previsió de tub de pas per futura instal·lació de cablejat soterrat 4x6mm² (0,6/1Kv) RV-K en rasa per vorera formigonada

Carretera N-141c



LLEGENDA

— Xarxa de clavagueram existent

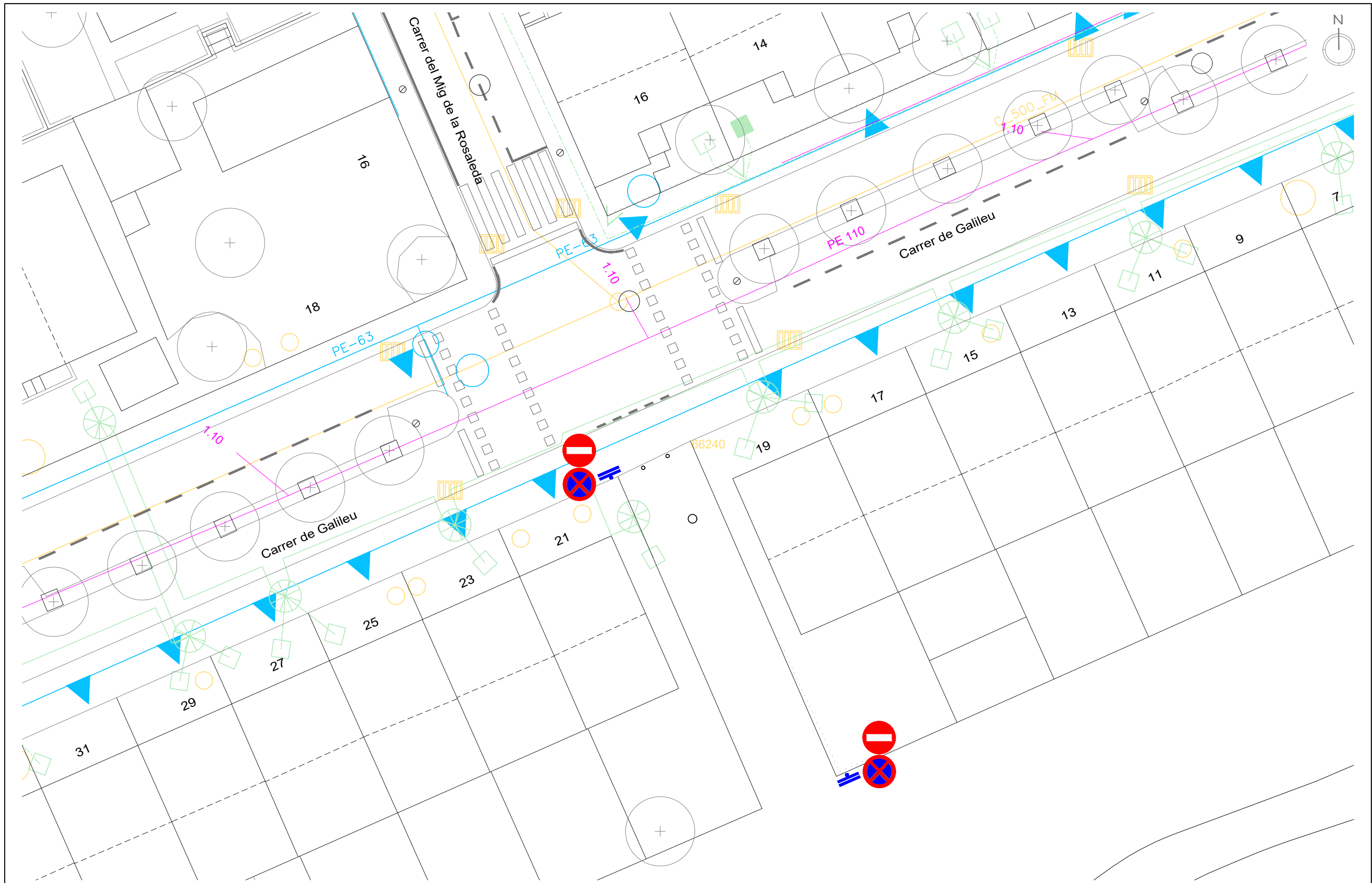


Ajuntament de
Sant Fruitós de Bages
Àrea d'Obres i Activitats

ACTUACIÓ 3
PROPOSTA D'ACTUACIÓ / CLAVAGUERAM
CONJUNT D'OBRES DE PAVIMENTACIÓ AL MUNICIPI

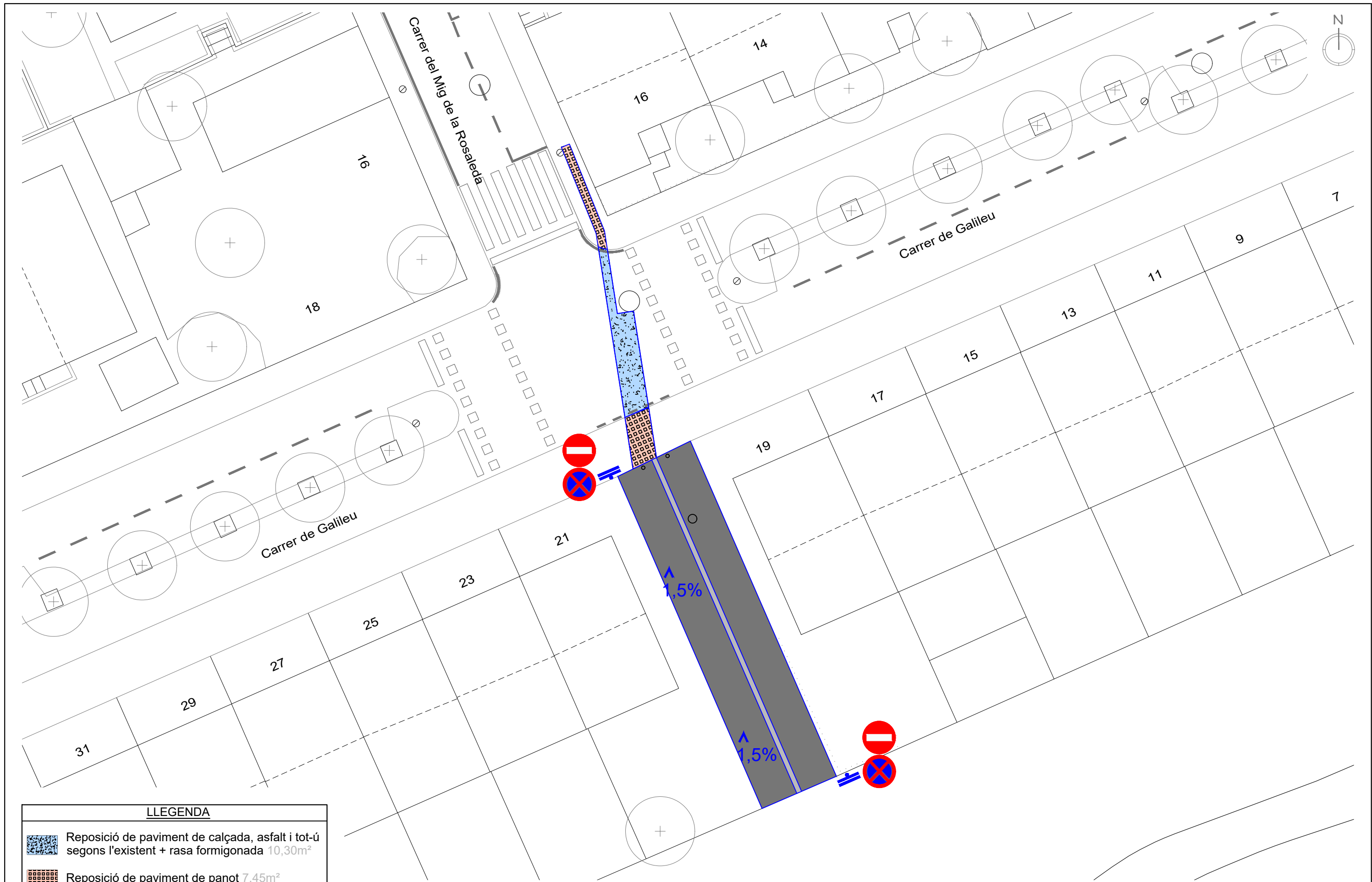
10

Ref/Exp: 26.013
Escala: 1/250
Data: Febrer de 2026








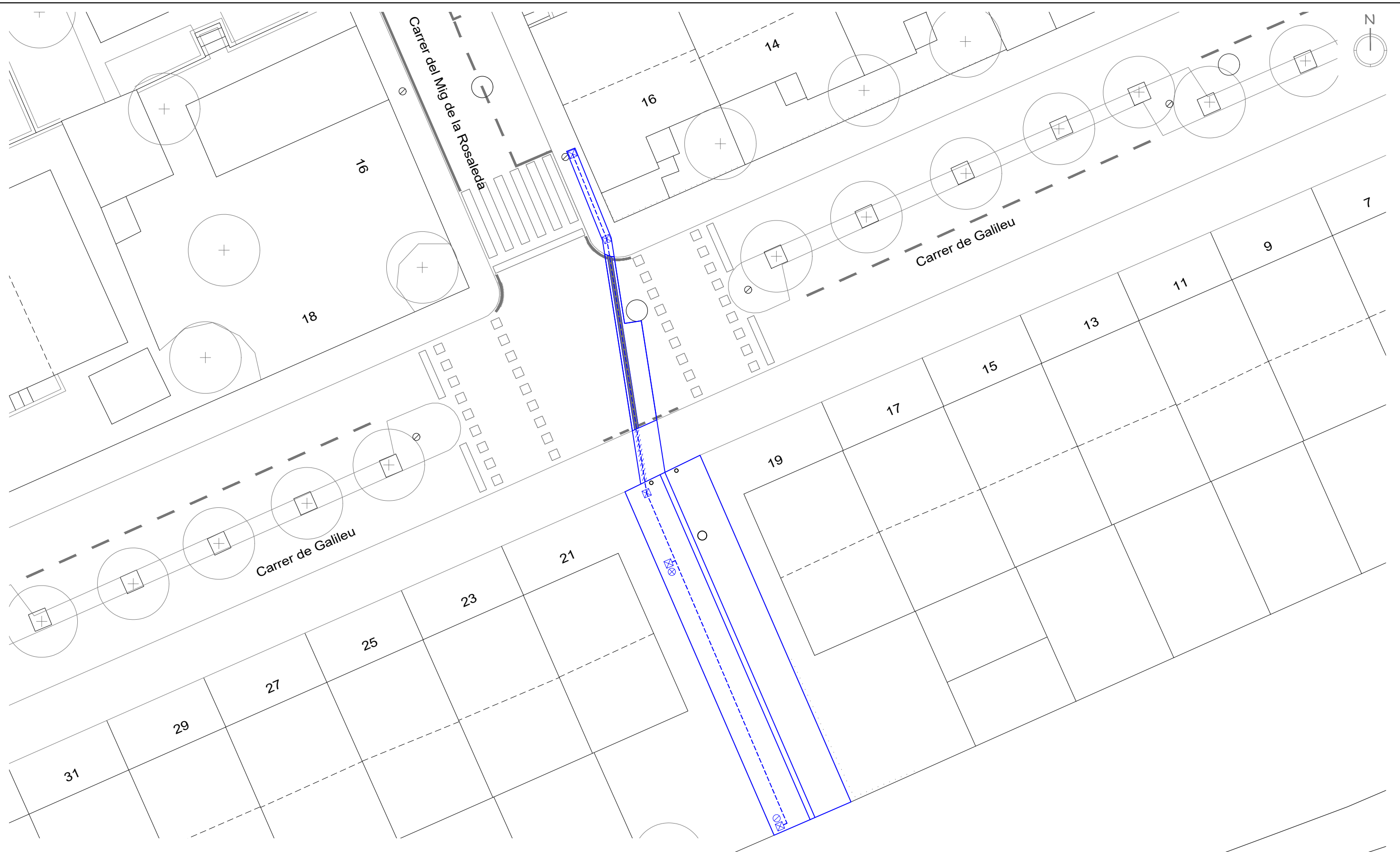
LLEGENDA XARXES DE SERVEIS EXISTENTS

- Xarxa d'abastament d'aigua
- Xarxa de clavagueram
- Xarxa de gas natural
- Xarxa elèctrica
- Luminària existent



LLEGENDA

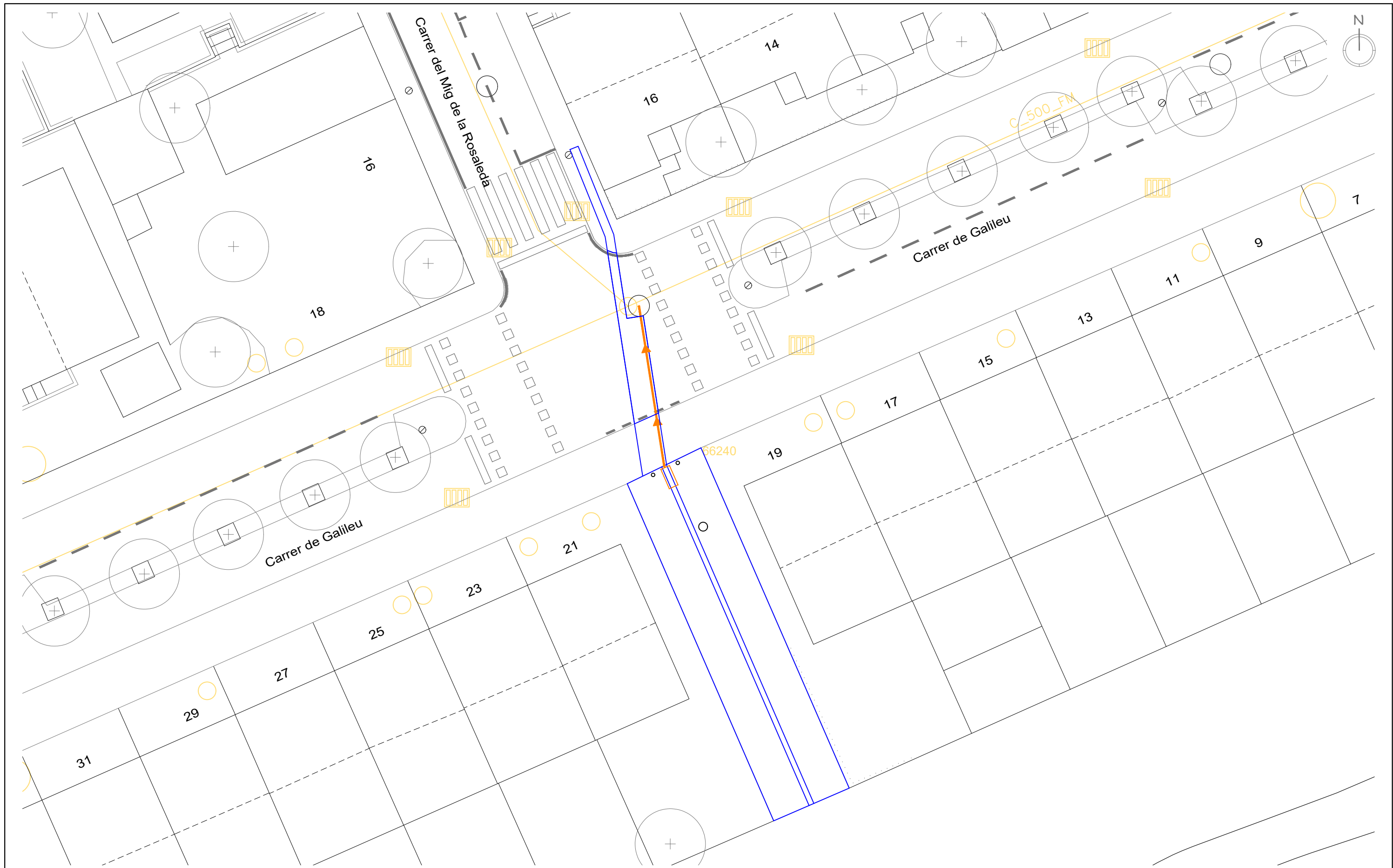
-  Reposició de paviment de calçada, asfalt i tot-ú segons l'existent + rasa formigonada 10,30m²
-  Reposició de paviment de panot 7,45m²
-  Nou paviment 15cm tot-ú + 15cm formigó amb fibres de vidra (1200g/m³) 98,05m²
-  Nova rigola central de 30cm d'amplada 21,00ml
-  Nova senyalització a instal·lar



LLEGENDA

- | | | | |
|---|--|---------|---|
| ⊙ | Columna d'enllumenat existent | ⊠ | Arqueta 450x450mm |
| ⊙ | Columna troncocònica de 9m d'alçada amb 2 focus projectors Schreder_Neos 3 LED 103W 3000°K + 1 il·luminària Philips BGP Clearway gen2 BGP307 LED35-4S 23W 3000°K a 4m d'alçada | — | Cablejat soterrat 4x6mm ² (0,6/1Kv) RV-K en rasa per calçada amb dos tubs formigonats de 90mmØ |
| ⊙ | Columna troncocònica de 4m d'alçada amb il·luminària Philips BGP Clearway gen2 BGP307 LED35-4S 23W 3000°K | ---- | Cablejat soterrat 4x6mm ² (0,6/1Kv) RV-K en rasa per vorera |
| ⊠ | | - - - - | Cablejat soterrat 4x6mm ² (0,6/1Kv) RV-K en rasa per terra |

*NOTA: Amb aquestes actuacions també es pintaran amb pintura epoxi per orins de gos les bases de les columnes que manquen per part del responsable de manteniment d'enllumenat.



LLEGENDA

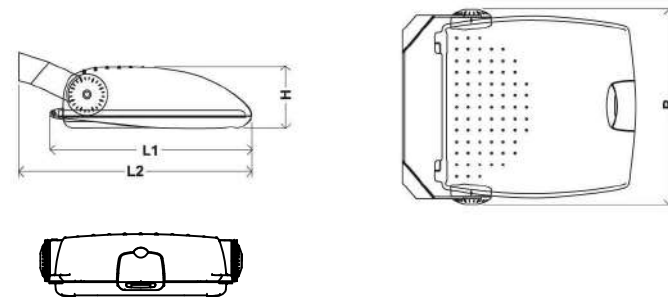
- Tub de clavagueram PE Ø315
- Embornal amb reixa tipus ONDA R0875, de 800x360 mm, de Fundició Dúctil Benito
- - - Xarxa de clavagueram existent

D1 FOCUS NEOS LED DE SCHRÉDER SOCELEC

Escala: S/E

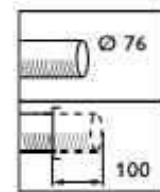
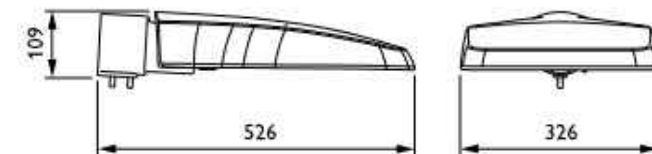


	H	L1	L2	B
Neos LED 1	100 mm	325 mm	360 mm	320 mm
Neos LED 2	140 mm	390 mm	441 mm	398 mm
Neos LED 3	160 mm	520 mm	600 mm	500 mm



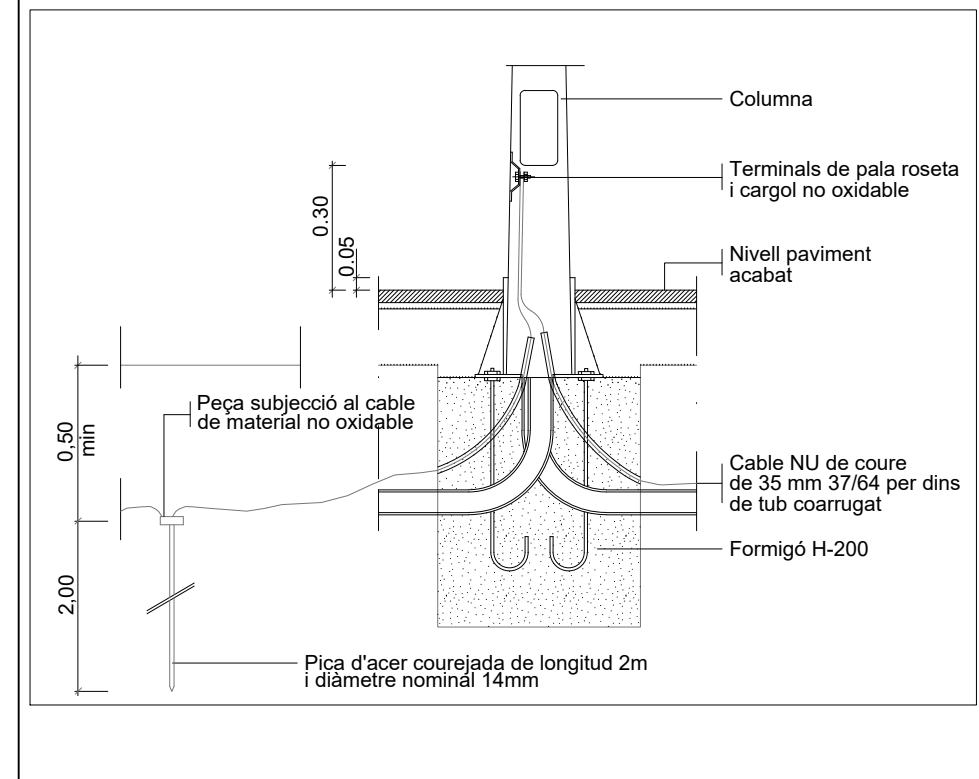
D2 LLUMINÀRIA PHILIPS BGP Clearway gen2 BGP307 LED35-4S 23W 3000°K

Escala: S/E



D3 COLUMNA D'ENLLUMENAT EN VORERA

Escala: 1/30



DETALLS FONAMENTS I ANCORATGES DE COLUMNA I BÀCULS

ALÇÀRIA		4.00	4.50	5.00	6.00	7.00	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00
FEMELLES	T	27	27	27	36	36	36	40	40	40	40
	t	15	15	15	19	19	19	22	22	22	22
VOLANDERES	M	50	50	50	50	50	50	60	60	60	60
	m	5	5	5	5	6	6	6	8	8	8
	Ø a	M 14	M 14	M 14	M 18	M 24	M 24	M 24	M 27	M 27	M 27

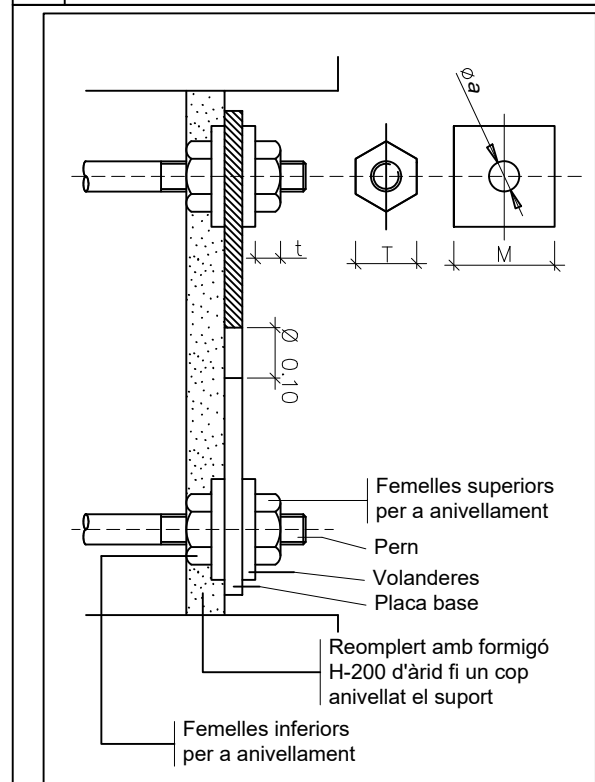
NOTA: Totes les dimensions són en mil·límetres excepte els dimensionats de les alçàries i cimentacions que són en metres.

QUADRE DE DIMENSIONS PER A COLUMNA

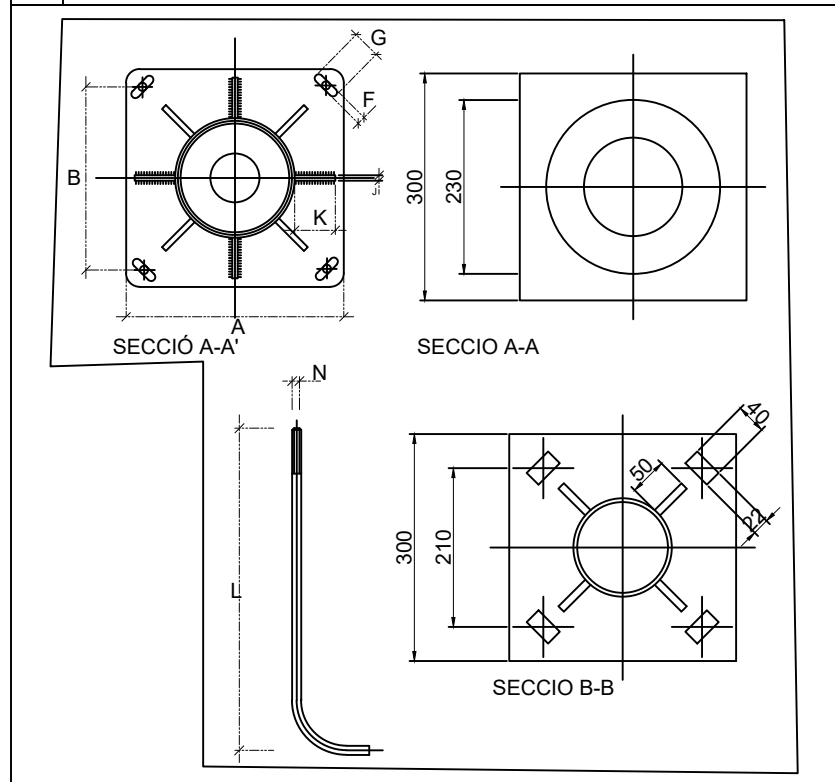
H (m.)	COS				PLACA-BASE				Porta	CARTABONS		PERNS		Cimentació
	S	Ø d	Conicitat (tant per mil)	E	A	B	e	F x G	M	Núm.	C x K x J	Núm.	Ø N x L	e b x f (m.)
4.00	-	60	20 ± 0,01	3	300	215	6	22x35	103	4	100x80x8	4	14x400	0.65x0.65x0.75
4.50	-	60	12,5 ± 0,01	3	300	215	6	22x35	95	4	100x80x8	4	14x400	0.70x0.70x0.80
5.00	-	60	12,5 ± 0,01	3	300	215	6	22x35	120	4	100x80x8	4	14x400	0.70x0.70x0.80
6.00	-	60	12,5 ± 0,01	3	300	215	6	22x35	125	4	100x80x8	4	18x600	0.70x0.70x0.80
7.00	-	76	12,5 ± 0,01	3	400	285	8	32x45	125	4	100x90x8	4	24x800	0.80x0.80x1.10
8.00	-	76	12,5 ± 0,01	3	400	285	8	32x45	125	8	100x90x8	4	24x800	0.80x0.80x1.10
9.00	-	76	12,5 ± 0,01	4	400	285	8	32x45	128	8	100x100x8	4	24x800	0.90x0.90x1.10
10.00	-	76	12,5 ± 0,01	4	400	285	10	32x45	128	8	100x100x8	4	27x1000	0.90x0.90x1.20
11.00	-	76	12,5 ± 0,01	4	400	285	10	32x45	128	8	100x100x8	4	27x1000	1.00x1.00x1.20
12.00	-	76	12,5 ± 0,01	4	400	285	10	32x45	128	8	100x100x8	4	27x1000	1.00x1.00x1.20

NOTA: Totes les alçàries en metres, tots els dimensionats en mil·límetres.

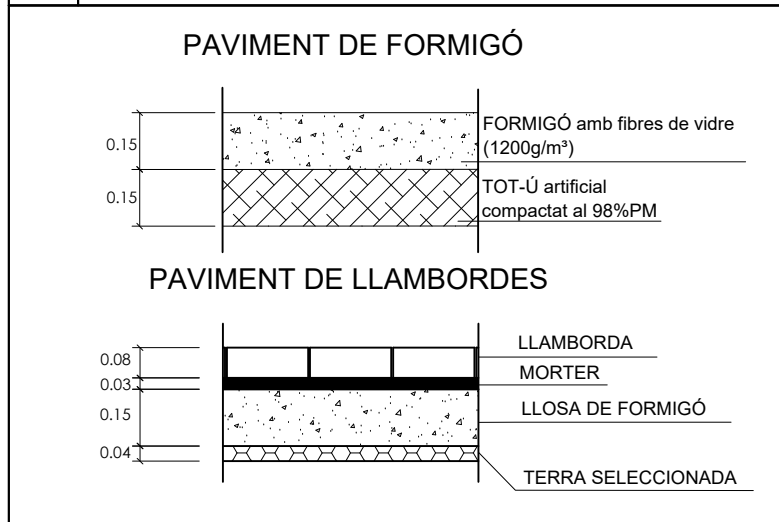
D4 ANCORATGE DE COLUMNA Escala: 1/15



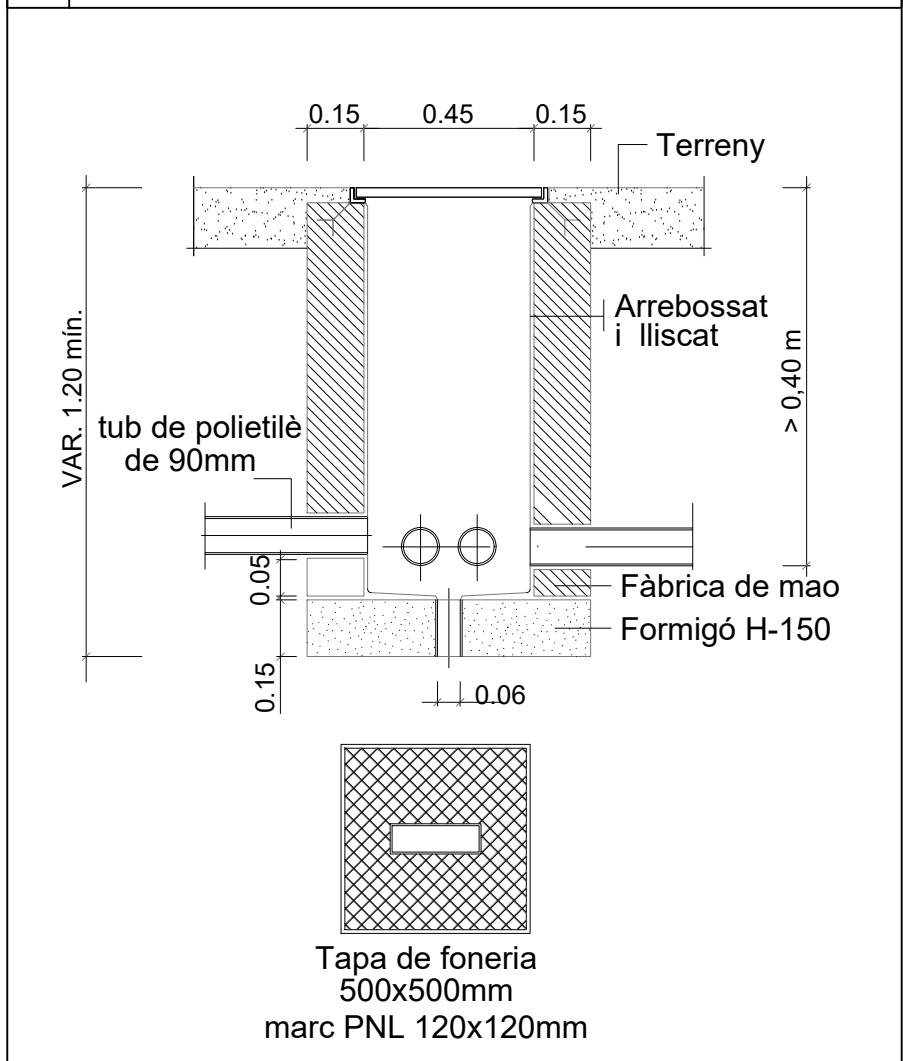
D5 PERN Escala: 1/10



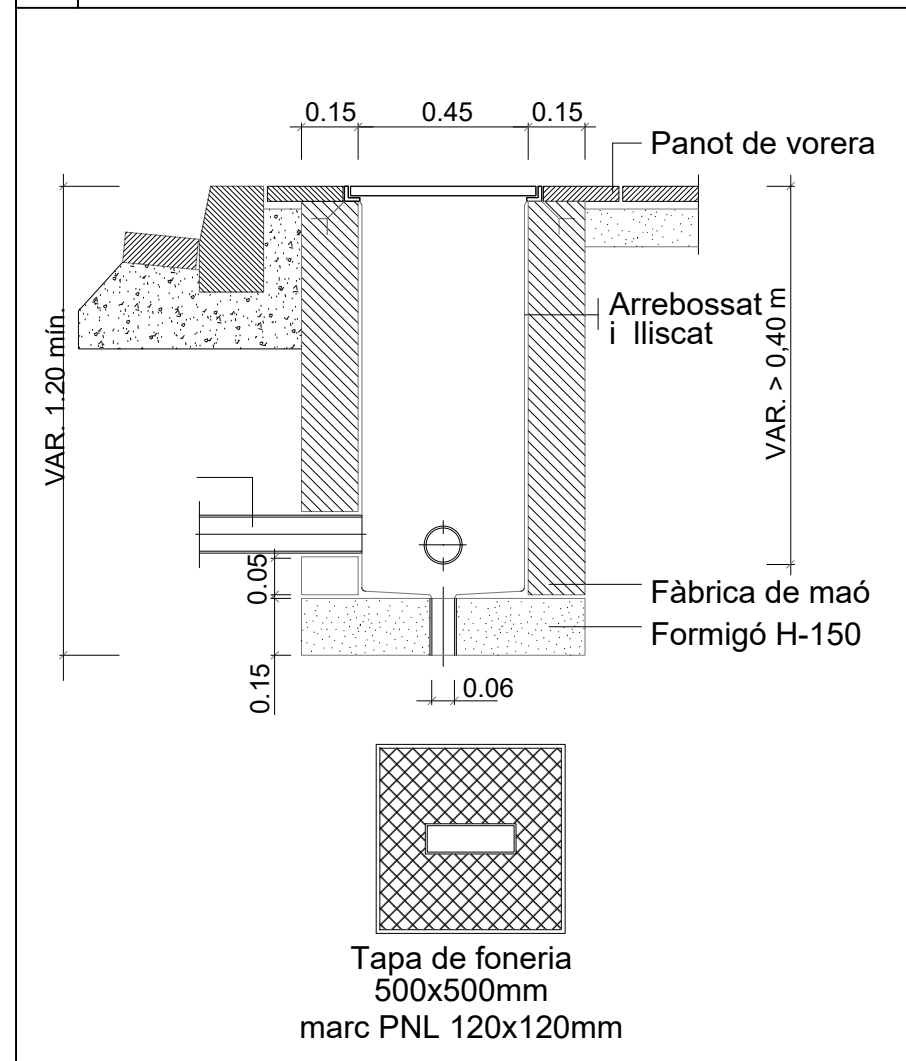
D6 PAVIMENTS Escala: 1/20



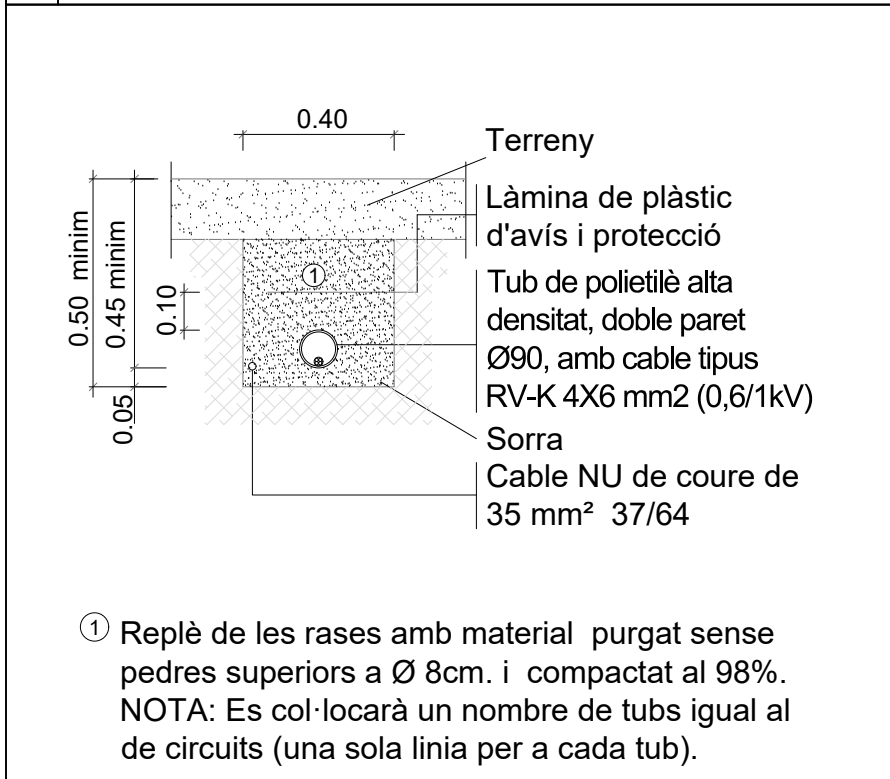
D7 ARQUETA EN TERRA Escala: 1/20



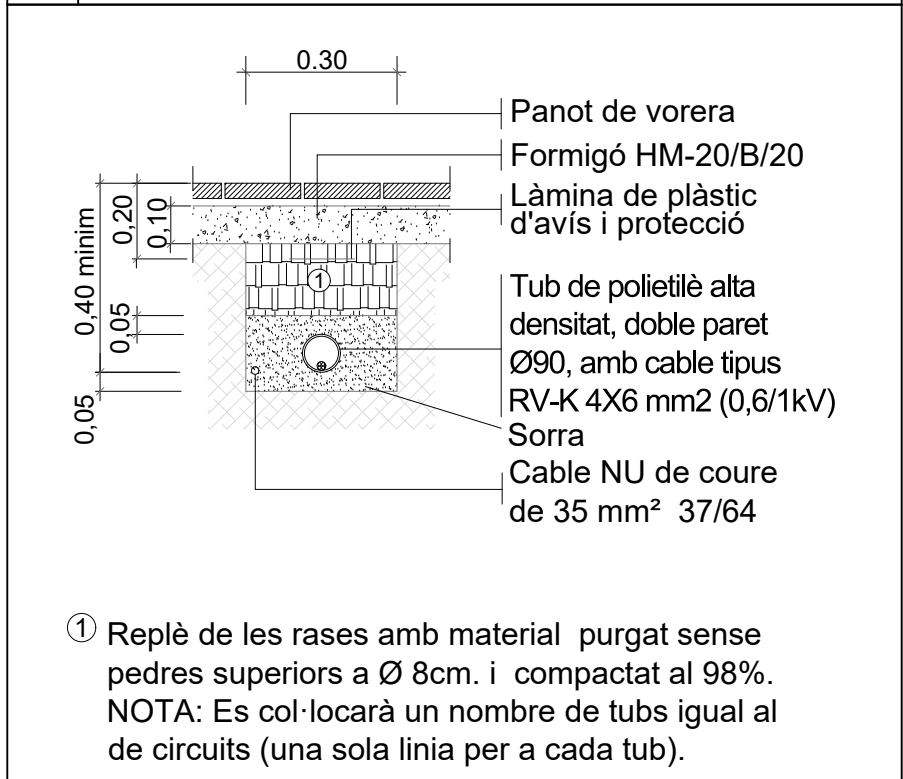
D8 ARQUETA EN VORERA Escala: 1/20



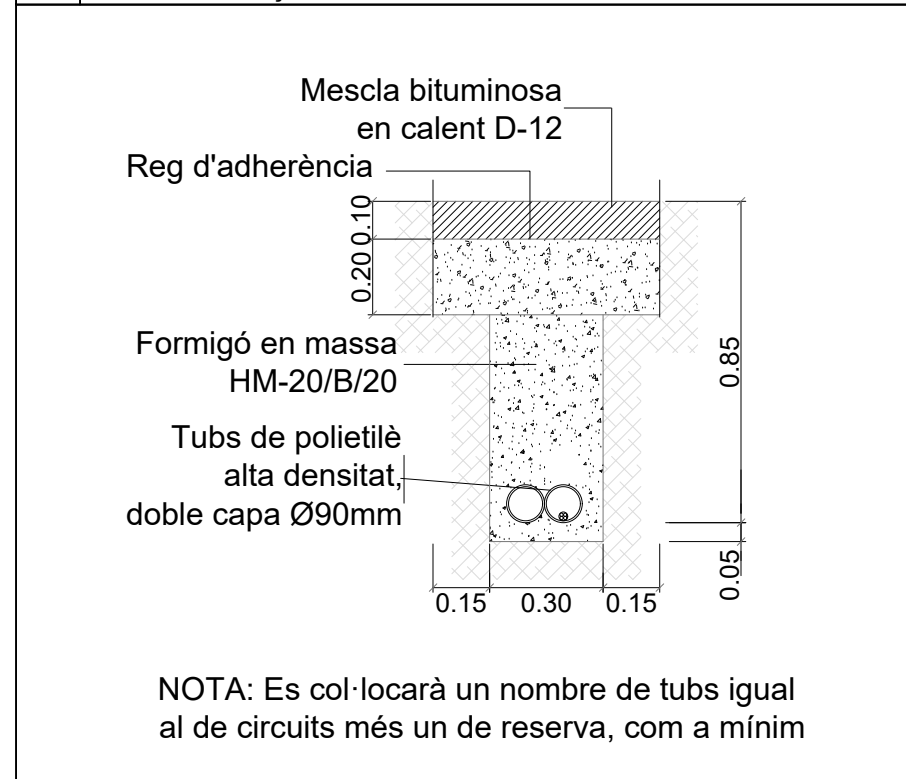
D9 RASA EN TERRA Escala: 1/20



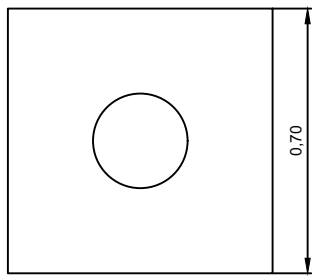
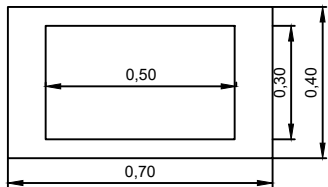
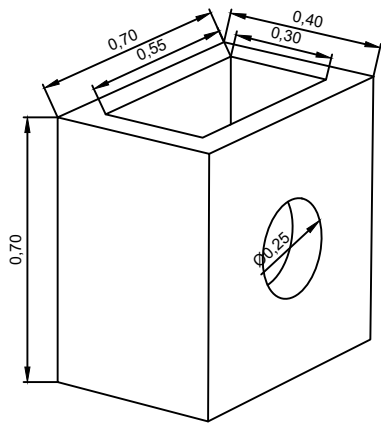
D10 RASA EN VORERA Escala: 1/20



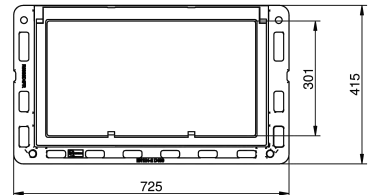
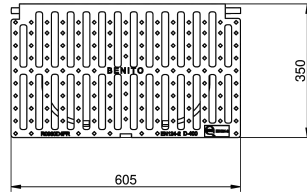
D11 RASA EN CALÇADA Escala: 1/20



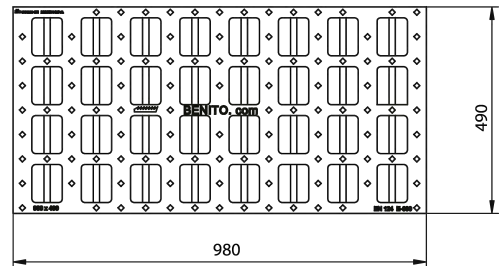
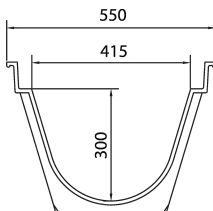
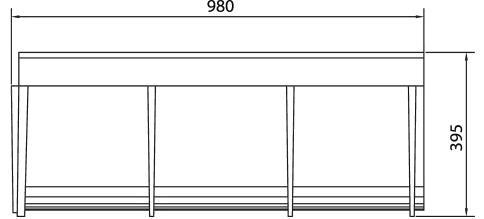
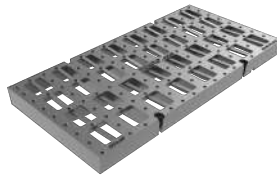
D12 EMBORNAL DE FORMIGÒ Escala: 1/20



D13 REIXA D'EMBORNAL DUNA D4 Fundició Dúctil Benito Escala: 1/20



D14 REIXA D'EMBORNAL TANGO D4 Fundició Dúctil Benito Escala: 1/20



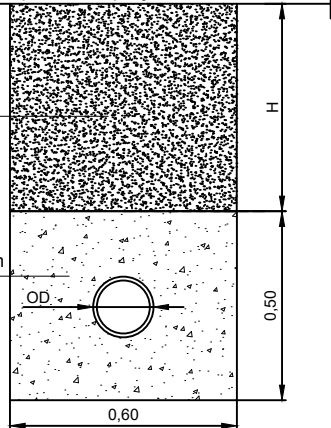
D15 RASES Escala: S/E

Rasa per tubs PE

Ferm o paviment projectat o existent

TOT-Ú artificial compactat al 95%PM

FORMIGÓ HA-30 amb malla 20x20x6 mm



Instal·lació	H = Profunditat sobre la generatriu superior (m)
Sota calçada o amb circulació rodada	1,00
Sota vorera o sense circulació rodada	0,80

DN (mm)	A = Amplada mínima de rasa (OD + x), m		
	Rasa estibada	Rasa sense estibar	
		$\beta > 60^\circ$	$\beta \leq 60^\circ$
≤ 225	OD + 0,40	OD + 0,40	
$>225 \text{ a } \leq 350$	OD + 0,50	OD + 0,50	OD + 0,40
$>350 \text{ a } \leq 700$	OD + 0,70	OD + 0,70	OD + 0,40
$>700 \text{ a } \leq 1\ 200$	OD + 0,85	OD + 0,85	OD + 0,40
$>1\ 200$	OD + 1,0	OD + 1,0	OD + 0,40

OD = diàmetre exterior del tub en metres
 β = angle de la paret de la rasa sense estibar, mesurat desde l'horitzontal



Resum actuacions

	Projecte		Oferta global licitadors	
	pec iva inclòs	pem	pec iva inclòs	baixa
pas elevat	23192,49	16107,01		
passeig	9999,34	6944,47		
pas servei	22302,07	15488,62		
total	55.493,90 €		- €	- €

AMIDAMENTS

Data: 05/03/26

Pàg.: 1

Obra 01 PRESSUPOST PAS DE VIANANTS ELEVAT
 Capítol 01 ENDERROCS I MOVIMENT DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P214W-FEMF m Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim amb Màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			9,000	2,000			18,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 18,000

2 P2146-DJ2M m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 10 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	rampes		9,000	1,500		4,000	54,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 54,000

3 P2148-49LD m Demolició de vorada, inclòs la base, col·locada sobre terra, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	amplada plataforma		4,000			2,000	8,000	C#*D##*E##*F#
3	previsió		7,000				7,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 15,000

4 P2143-HYQW m2 Arrencada de paviment de panot, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	zones advertiment		0,600	4,000	1,200	2,000	5,760	C#*D##*E##*F#
4	zones direccionals		0,800	2,800	1,200	2,000	5,376	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,136

5 P221B-HP92 m3 Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió amb retroexcavadora, en Entorn urbà amb dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de 0.2 a 2 1 m3

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	rampes		9,000	1,500	0,300	2,000	8,100	C#*D##*E##*F#
4	embornals		1,200	1,000	1,000	2,000	2,400	C#*D##*E##*F#
6	rasa		10,000	1,200	0,600		7,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 17,700

6 P2214-AYNM m3 Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió

AMIDAMENT DIRECTE 0,000

7 P2241-HYRY m2 Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària més gran de 2 m, amb compactació del 95% PM, en Entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 12 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de més de 10 1 m2

EUR

AMIDAMENTS

Data: 05/03/26

Pàg.: 2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	rampes		9,000	1,500		2,000	27,000	C#*D##*E##*F#
4	embornals		1,200	1,000		2,000	2,400	C#*D##*E##*F#
6	rasa col·lector		10,000	0,600			6,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 35,400

8 P2R3-HIO9 m3 Transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			17,700				17,700	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 17,700

9 P2R5-DT35 m3 Transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 5 m3 de capacitat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	asfalt		54,000	0,150			8,100	C#*D##*E##*F#
4	vorada		15,000	0,400	0,500		3,000	C#*D##*E##*F#
6	panot		11,200	0,100			1,120	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,220

10 P2RA-EU7K m3 Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			17,700				17,700	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 17,700

11 P2RA-EU7F m3 Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 07 segons la Llista Europea de Residus

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	asfalt		54,000	0,150			8,100	C#*D##*E##*F#
4	vorada		15,000	0,400	0,500		3,000	C#*D##*E##*F#
6	panot		11,200	0,100			1,120	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,220

12 P2RA-EU7I m3 Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 01 segons la Llista Europea de Residus

AMIDAMENT DIRECTE 0,000

Obra 01 PRESSUPOST PAS DE VIANANTS ELEVAT
 Capítol 02 INSTAL·LACIONS I SENYALITZACIÓ

EUR

AMIDAMENTS

Data: 05/03/26

Pàg.: 3

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 PD731-IQRV m Claveguera amb Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 315, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 kN/m²), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elàstomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 15 cm de gruix, inclòs el reblert del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	col·lector		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

2 PD55-E3NR u Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 15 cm de gruix sobre solera de 15 cm de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m³ i relació aigua ciment =< 0.6

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

3 PD50-4819 u Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 750x285x100 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 9 dm² de superfície d'absorció col·locat amb morter

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

4 PBBM-H8AZ m Tub d'alumini extrusionat de 76 mm de diàmetre, per a senyals de trànsit, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			4,500			3,000	13,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **13,500**

5 PBBB-DVKG u Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

6 PBBH-DVFI u Placa triangular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

Obra 01 PRESSUPOST PAS DE VIANANTS ELEVAT
Capítol 03 PAVIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P938-DFU5 m3 Base de Tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 100% del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	rampes		9,000	1,500	0,150	2,000	4,050	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,050**

2 P931-Z9LU m2 Base de 15 cm de gruix de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m³ i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat, incloent els encofrats laterals i els dels junts de dilatació

EUR

AMIDAMENTS

Data: 05/03/26

Pàg.: 4

AMIDAMENT DIRECTE **0,000**

3 P931-10RJI m3 Base de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m³ i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat, incloent els encofrats laterals i els dels junts de dilatació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	rampes		9,000	1,500	0,150	2,000	4,050	C#*D#*E#*F#
4	caixes embornals		1,200	1,000	1,000	2,000	2,400	C#*D#*E#*F#
5			-0,700	0,400	0,700	2,000	-0,392	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,058**

4 P967-E9VY m Vorada feta amb Peça recta de formigó per a vorades model T2, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C5 25x15 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural HNE-15/P/40 de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	vorada		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
3			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **9,000**

5 P9G6-1239U m2 Paviment de formigó acabat remolinat sense additius armat amb malla amb Formigó per armar HA - 30 / B / 20 / XC2 + XM3 amb una quantitat de ciment de 350 kg/m³ i relació aigua ciment =< 0.5, de 15 cm de gruix, amb acabat remolinat mecànic, amb malla electrosoldada. Inclou fibres de vidre 1200g/m³.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	plataforma		4,000	9,000	1,050		37,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **37,800**

6 P9B3-DMSL m2 Paviment de Llambordí granític irregular a tall de cisalla de 10x8x10 cm, de les mateixes característiques que el pas de vianants elevat del carrer Moixeró, col·locats amb morter i reblert de junts amb morter per a rejuntat de ciment, granulats seleccionats, resines sintètiques i additius

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	rampes		9,000	1,500	1,050	2,000	28,350	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **28,350**

7 P9E1-V7XG m2 Paviment de panot per a pas de vianants de color vermell amb tacs/ratllas (segons el cas, advertiment i direccional) de 20x20x4 cm, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	zones advertiment		0,600	4,000	1,050	2,000	5,040	C#*D#*E#*F#
4	zones direccionals		0,800	3,000	1,050	2,000	5,040	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,080**

8 P9E1-V6RC m2 Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment portland

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	previsió		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		
				TOTAL AMIDAMENT	5,000
9	PA001	u	Jornada d'equip de senyalització viària.		
				AMIDAMENT DIRECTE	1,000
Obra	01	PRESSUPOST PAS DE VIANANTS ELEVAT			
Capítol	04	PARTIDES ALÇADES			
1	PA002	PA	Control de qualitat	AMIDAMENT DIRECTE	1,000
2	PA003	PA	Seguretat i Salut	AMIDAMENT DIRECTE	1,000
3	PA004	PA	Imprevistos a justificar	AMIDAMENT DIRECTE	1,000
4	PA005	u	Cales manuals de localització de serveis	AMIDAMENT DIRECTE	2,000
5	PA006	PA	Senyalització viària provisional per afectacions de trànsit durant les obres, i cartells necessaris per desviaments de vehicles i vianants.	AMIDAMENT DIRECTE	2,000

PRESSUPOST

Data: 05/03/26

Pàg.: 1

Obra	01	Pressupost PAS DE VIANANTS ELEVAT
Capítol	01	ENDERROCS I MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P214W-FEMF	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim amb Màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 4)	5,33	18,000	95,94
2	P2146-DJ2M	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 10 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 2)	3,89	54,000	210,06
3	P2148-49LD	m	Demolició de vorada, inclòs la base, col·locada sobre terra, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 3)	1,61	15,000	24,15
4	P2143-HYQW	m2	Arrencada de paviment de panot, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (P - 1)	3,65	11,136	40,65
5	P221B-HP92	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió amb retroexcavadora, en Entorn urbà amb dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de 0.2 a 2 1 m3 (P - 6)	19,65	17,700	347,81
6	P2214-AYNM	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió (P - 5)	5,71	0,000	0,00
7	P2241-HYRY	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària més gran de 2 m, amb compactació del 95% PM, en Entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 12 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de més de 10 1 m2 (P - 7)	4,06	35,400	143,72
8	P2R3-HIO9	m3	Transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km (P - 8)	6,82	17,700	120,71
9	P2R5-DT35	m3	Transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 5 m3 de capacitat (P - 9)	27,54	12,220	336,54
10	P2RA-EU7K	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus (P - 12)	10,57	17,700	187,09
11	P2RA-EU7F	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 07 segons la Llista Europea de Residus (P - 10)	33,26	12,220	406,44
12	P2RA-EU7I	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 01 segons la Llista Europea de Residus (P - 11)	21,53	0,000	0,00
TOTAL	Capítol	01.01			1.913,11	

Obra	01	Pressupost PAS DE VIANANTS ELEVAT
Capítol	02	INSTAL·LACIONS I SENYALITZACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PD731-IQRV	m	Claveguera amb Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 315, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació	40,10	10,000	401,00

EUR

PRESSUPOST

Data: 05/03/26

Pàg.: 2

			segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 15 cm de gruix, inclòs el reblert del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible (P - 32)			
2	PD55-E3NR	u	Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 15 cm de gruix sobre solera de 15 cm de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 (P - 31)	143,93	2,000	287,86
3	PD50-4819	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 750x285x100 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 9 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter (P - 30)	119,15	2,000	238,30
4	PBBM-H8AZ	m	Tub d'alumini extrusionat de 76 mm de diàmetre, per a senyals de trànsit, col·locada (P - 29)	36,39	13,500	491,27
5	PBBB-DVKG	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflexora classe RA2, fixada mecànicament (P - 27)	112,13	2,000	224,26
6	PBBH-DVFI	u	Placa triangular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflexora classe RA2, fixada mecànicament (P - 28)	93,13	2,000	186,26
TOTAL	Capítol	01.02				1.828,95

Obra	01	Pressupost PAS DE VIANANTS ELEVAT
Capítol	03	PAVIMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P938-DFU5	m3	Base de Tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 100% del PM (P - 15)	44,68	4,050	180,95
2	P931-Z9LU	m2	Base de 15 cm de gruix de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat, inclòs els encofrats laterals i els dels junts de dilatació (P - 13)	20,67	0,000	0,00
3	P931-10RJI	m3	Base de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat, inclòs els encofrats laterals i els dels junts de dilatació (P - 14)	136,68	6,058	828,01
4	P967-E9VY	m	Vorada feta amb Peça recta de formigó per a vorades model T2, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C5 25x15 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural HNE-15/P/40 de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta (P - 16)	33,56	9,000	302,04
5	P9G6-1239U	m2	Paviment de formigó acabat remolinat sense additius armat amb malla amb Formigó per armar HA - 30 / B / 20 / XC2 + XM3 amb una quantitat de ciment de 350 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.5, de 15 cm de gruix, amb acabat remolinat mecànic, amb malla electrosoldada. Inclou fibres de vidre 1200g/m3. (P - 20)	33,12	37,800	1.251,94
6	P9B3-DMSL	m2	Paviment de Llambordí granític irregular a tall de cisalla de 10x8x10 cm, de les mateixes característiques que el pas de vianants elevat del carrer Moixeró, col·locats amb morter i reblert de junts amb morter per a rejuntat de ciment, granulats seleccionats, resines sintètiques i additius (P - 17)	194,64	28,350	5.518,04
7	P9E1-V7XG	m2	Paviment de panot per a pas de vianants de color vermell amb tacs/ratilles (segons el cas, advertiment i direccional) de 20x20x4 cm, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta (P - 19)	62,26	10,080	627,58
8	P9E1-V6RC	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment portland (P - 18)	51,28	5,000	256,40

EUR

PRESSUPOST

Data: 05/03/26

Pàg.: 3

9	PA001	u	Jornada d'equip de senyalització viària. (P - 21)	900,00	1,000	900,00
---	-------	---	---	--------	-------	--------

TOTAL	Capítol		01.03			9.864,96
--------------	----------------	--	--------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost PAS DE VIANANTS ELEVAT
Capítol	04	PARTIDES ALÇADES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PA002	PA	Control de qualitat (P - 22)	300,00	1,000	300,00
2	PA003	PA	Seguretat i Salut (P - 23)	600,00	1,000	600,00
3	PA004	PA	Imprevistos a justificar (P - 24)	1.000,00	1,000	1.000,00
4	PA005	u	Cales manuals de localització de serveis (P - 25)	150,00	2,000	300,00
5	PA006	PA	Senyalització viària provisional per afectacions de trànsit durant les obres, i cartells necessaris per desviaments de vehicles i vianants. (P - 26)	150,00	2,000	300,00
TOTAL	Capítol		01.04			2.500,00

RESUM DE PRESSUPOST

Data: 05/03/26

Pàg.: 1

NIVELL 2: Capítol			Import
Capítol	01.01	ENDERROCS I MOVIMENT DE TERRES	1.913,11
Capítol	01.02	INSTAL·LACIONS I SENYALITZACIÓ	1.828,95
Capítol	01.03	PAVIMENTS	9.864,96
Capítol	01.04	PARTIDES ALÇADES	2.500,00
Obra	01	Pressupost PAS DE VIANANTS ELEVAT	16.107,02
			16.107,02
NIVELL 1: Obra			Import
Obra	01	Pressupost PAS DE VIANANTS ELEVAT	16.107,02
			16.107,02

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	16.107,02
13 % Despeses generals SOBRE 16.107,02.....	2.093,91
6 % Benefici industrial SOBRE 16.107,02.....	966,42

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

19.167,35

21 % IVA SOBRE 19.167,35.....	4.025,14
-------------------------------	----------

TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE AMB IVA INCLÒS

23.192,49

Aquest pressupost d'execució per contracte (IVA inclòs) puja a
vint-i-tres mil cent noranta-dos euros amb quaranta-nou cèntims

AMIDAMENTS

Data: 05/03/26

Pàg.: 1

Obra 01 PRESSUPOST PAVIMENTS ROSALEDA - LATERAL CTRA N141C
 Capítol 01 TREBALLS PREVIS I MOVIMENT DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P214W-FEME m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	inici		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

2 P2143-4RQT m2 Enderroc de solera de formigó lleugerament armat, de fins a 15 cm de gruix, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	marquesina bus		3,000	0,200			0,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,600

3 P2214-AYNM m3 Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			38,000	3,000	0,200		22,800	C#*D#*E#*F#
4			5,000	0,400	0,400		0,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 23,600

4 P2241-52SN m2 Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			38,000	3,000			114,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 114,000

5 P2R3-HJ9A m3 Transport de terres no contaminades, i residus inerts segons el cas, a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 10 km

AMIDAMENT DIRECTE 23,600

6 P2R5-DT35 m3 Transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 5 m3 de capacitat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	runa		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

7 P2RA-EU7K m3 Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus

AMIDAMENT DIRECTE 23,600

EUR

AMIDAMENTS

Data: 05/03/26

Pàg.: 2

8 P2RA-EU7F m3 Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 07 segons la Llista Europea de Residus

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	runa		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

Obra 01 PRESSUPOST PAVIMENTS ROSALEDA - LATERAL CTRA N141C
 Capítol 02 PAVIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P938-DFU5 m3 Base de Tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 100% del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			38,000	0,150			5,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,700

2 P9G8-F6TZ m2 Paviment de formigó amb fibres HA-25/B/12/IIa+E, de 15 cm de gruix, de consistència tova i un contingut en fibres de vidre de 1200 g/m3, grandària màxima del granulat 12 mm, escampat des de camió, estesa i vibratge mecànic, remolinat mecànic afegint 4 kg/m2 de pols de quars de color gris acabat semi fi (grau liscabilitat C3 segons CTE).
Inclòs matavius i talls necessaris.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			38,000	3,000			114,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 114,000

3 P311-DQ6Q m2 Encofrat amb tauler de fusta laterals paviment.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			38,000	0,200		2,000	15,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 15,200

Obra 01 PRESSUPOST PAVIMENTS ROSALEDA - LATERAL CTRA N141C
 Capítol 03 VARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 PD5U-4809 u Reixa model Tango de la marca Benito, D400, per a embornal de fosa grisa, de 1000x500x70 mm i 45 kg de pes i col·locada amb morter

AMIDAMENT DIRECTE 0,000

2 PD51-47Z4 m Bastiment de 100 cm de llum per a interceptor, de perfil d'acer S235JR de 80x80x8 mm i traves de passamà de 80 mm cada m, col·locat amb morter ciment 1:4.
Inclou treballs necessaris de recrescut fins a nivell d'acabat del nou paviment.

EUR

AMIDAMENTS

Data: 05/03/26

Pàg.: 3

AMIDAMENT DIRECTE

3 PDG5-HA2I m Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització

AMIDAMENT DIRECTE

4 PG2N-EUGK m Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada

AMIDAMENT DIRECTE

5 PA002 u Cala d'inspecció de serveis existents amb mitjans manuals.

AMIDAMENT DIRECTE

6 PR36-8RV6 m3 Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada en sacs de 0,8 m3 i escampada amb mitjans manuals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			38,000	0,500	0,150	2,000	5,700	C#*D#*E#*F#
4			-0,910				-0,910	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

7 PRA1-DOEK m2 Hidrosembra de barreja de llavors per a gespa tipus mixta amb addició d'espècies arbustives i/o de flor, segons NTJ 07N, amb una dosificació de 35 g/m2, aigua, mulch de fibra vegetal a base de palla picada i fibra curta de cel·lulosa (200g/m2), adob organo-mineral d'alliberament lent, bioactivador microbià i estabilitzador sintètic de base acrílica, en una superfície < 500 m2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			38,000	0,500		2,000	38,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 PRESSUPOST PAVIMENTS ROSALEDA - LATERAL CTRA N141C
 Capítol 04 PARTIDES ALÇADES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 PA003 pa Control de qualitat d'acord amb el programa de control de qualitat i Seguretat i Salut posada en obra d'acord amb el PSS i indicacions del CSS.

AMIDAMENT DIRECTE

2 PA004 pa Seguretat i salut

AMIDAMENT DIRECTE

PRESSUPOST

Data: 05/03/26

Pàg.: 1

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P214W-FEME	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 2)	7,54	5,000	37,70
2	P2143-4RQT	m2	Enderroc de solera de formigó lleugerament armat, de fins a 15 cm de gruix, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 1)	13,59	0,600	8,15
3	P2214-AYNM	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió (P - 3)	5,71	23,600	134,76
4	P2241-52SN	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM (P - 4)	4,06	114,000	462,84
5	P2R3-HJ9A	m3	Transport de terres no contaminades, i residus inerts segons el cas, a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 10 km (P - 5)	6,82	23,600	160,95
6	P2R5-DT35	m3	Transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 5 m3 de capacitat (P - 6)	27,54	2,000	55,08
7	P2RA-EU7K	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus (P - 8)	10,57	23,600	249,45
8	P2RA-EU7F	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 07 segons la Llista Europea de Residus (P - 7)	33,26	2,000	66,52
TOTAL	Capítol	01.01			1.175,45	

Obra 01 Pressupost PAVIMENTS ROSALEDA - LATERAL CTRA N141C
 Capítol 02 PAVIMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P938-DFU5	m3	Base de Tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 100% del PM (P - 10)	44,69	5,700	254,73
2	P9G8-F6TZ	m2	Paviment de formigó amb fibres HA-25/B/12/IIa+E, de 15 cm de gruix, de consistència tova i un contingut en fibres de vidre de 1200 g/m3, grandària màxima del granulat 12 mm, escampat des de camió, estesa i vibratge mecànic, remolinat mecànic afegint 4 kg/m2 de pols de quars de color gris acabat semi fi (grau lliscabilitat C3 segons CTE). Inclòs matavius i talls necessaris. (P - 11)	33,12	114,000	3.775,68
3	P311-DQ6Q	m2	Encofrat amb tauler de fusta laterals paviment. (P - 9)	32,84	15,200	499,17
TOTAL	Capítol	01.02			4.529,58	

Obra 01 Pressupost PAVIMENTS ROSALEDA - LATERAL CTRA N141C
 Capítol 03 VARIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PD5U-4809	u	Reixa model Tango de la marca Benito, D400, per a embornal de fosa grisa, de 1000x500x70 mm i 45 kg de pes i col·locada amb morter (P - 16)	167,46	0,000	0,00

EUR

PRESSUPOST

Data: 05/03/26

Pàg.: 2

2	PD51-47Z4	m	Bastiment de 100 cm de llum per a interceptor, de perfil d'acer S235JR de 80x80x8 mm i traves de passamà de 80 mm cada m, col·locat amb morter ciment 1:4. Inclou treballs necessaris de recrescut fins a nivell d'acabat del nou paviment. (P - 15)	36,16	0,000	0,00
3	PDG5-HA2I	m	Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització (P - 17)	0,70	5,000	3,50
4	PG2N-EUGK	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 18)	4,58	5,000	22,90
5	PA002	u	Cala d'inspecció de serveis existents amb mitjans manuals. (P - 12)	150,00	1,000	150,00
6	PR36-8RV6	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada en sacs de 0,8 m3 i escampada amb mitjans manuals (P - 19)	112,91	4,790	540,84
7	PRA1-DOEK	m2	Hidrosembra de barreja de llavors per a gespa tipus mixta amb addició d'espècies arbustives i/o de flor, segons NTJ 07N, amb una dosificació de 35 g/m2, aigua, mulch de fibra vegetal a base de palla picada i fibra curta de cel·lulosa (200g/m2), adob organo-mineral d'alliberament lent, bioactivador microbià i estabilitzador sintètic de base acrílica, en una superfície < 500 m2 (P - 20)	1,90	38,000	72,20
TOTAL	Capítol	01.03			789,44	

Obra 01 Pressupost PAVIMENTS ROSALEDA - LATERAL CTRA N141C
 Capítol 04 PARTIDES ALÇADES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PA003	pa	Control de qualitat d'acord amb el programa de control de qualitat i Seguretat i Salut posada en obra d'acord amb el PSS i indicacions del CSS. (P - 13)	150,00	2,000	300,00
2	PA004	pa	Seguretat i salut (P - 14)	150,00	1,000	150,00
TOTAL	Capítol	01.04			450,00	

EUR

RESUM DE PRESSUPOST

Data: 05/03/26

Pàg.: 1

NIVELL 2: Capítol			Import
Capítol	01.01	TREBALLS PREVIS I MOVIMENT DE TERRES	1.175,45
Capítol	01.02	PAVIMENTS	4.529,58
Capítol	01.03	VARIS	789,44
Capítol	01.04	PARTIDES ALÇADES	450,00
Obra	01	Pressupost PAVIMENTS ROSALEDA - LATERAL CTRA N141C	6.944,47
			6.944,47
NIVELL 1: Obra			Import
Obra	01	Pressupost PAVIMENTS ROSALEDA - LATERAL CTRA N141C	6.944,47
			6.944,47

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	6.944,47
13 % Despeses generals SOBRE 6.944,47.....	902,78
6 % Benefici industrial SOBRE 6.944,47.....	416,67

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

8.263,92

21 % IVA SOBRE 8.263,92.....	1.735,42
------------------------------	----------

TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE AMB IVA INCLÒS

9.999,34

Aquest pressupost d'execució per contracte (IVA inclòs) puja a
nou mil nou-cents noranta-nou euros amb trenta-quatre cèntims

AMIDAMENTS

Data: 05/03/26

Pàg.: 1

Obra 01 PRESSUPOST PAVIMENT PASSOS DE SERVEI LA ROSALEDA
 Capítol 01 ENDERROCS I MOVIMENT DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P214W-FEMF	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim amb Màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	rasa calçada		10,000			2,000	20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 20,000

2	P2146-DJ2M	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 10 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics
---	------------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	rasa calçada		10,000	1,000			10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

3	P2146-DJ26	m2	Demolició de paviment de formigó de fins a 20 cm de gruix, d'amplària fins a 0,6 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics
---	------------	----	---

AMIDAMENT DIRECTE 0,000

4	P2148-49LD	m	Demolició de vorada, inclòs la base, col·locada sobre terra, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió
---	------------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 0,000

5	P2146-DJ3G	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 10 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària fins a 0,6 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics
---	------------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	rasa vorera		3,000	1,000			3,000	C#*D#*E#*F#
4			7,000	1,000			7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

6	P2143-HYQW	m2	Arrencada de paviment de panot, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor
---	------------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	rasa vorera		3,000	1,000		1,000	3,000	C#*D#*E#*F#
3			7,000	1,000		1,000	7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

7	P2149-DJ66	m	Demolició de vorada amb rigola de formigó col·locada sobre formigó amb compressor i càrrega amb mitjans mecànics sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			2,000			2,000	4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

8	P221B-HP92	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió amb retroexcavadora, en Entorn urbà amb EUR
---	------------	----	--

AMIDAMENTS

Data: 05/03/26

Pàg.: 2

dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de 0.2 a 2.1 m3

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	rasa calçada		10,000	0,400	1,000		4,000	C#*D#*E#*F#
4	rasa vorera		3,000	1,000	0,400		1,200	C#*D#*E#*F#
5			7,000	1,000	0,400		2,800	C#*D#*E#*F#
7	rasa nova rigola		21,100	0,400	0,200		1,688	C#*D#*E#*F#
9	rasa embornal		1,200	1,000	1,000		1,200	C#*D#*E#*F#
11	rasa tubulars enllumenat		21,100	0,400	0,400		3,376	C#*D#*E#*F#
13	rasa daus formigó futures columnes		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,264

9	P2214-AYNM	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió
---	------------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	nou passatge		4,700	21,100	0,300		29,751	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 29,751

10	P2241-HYRY	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària més gran de 2 m, amb compactació del 95% PM, en Entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 12 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de més de 10.1 m2
----	------------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	nou passatge		4,700	21,100			99,170	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 99,170

11	P2R3-HIO9	m3	Transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km
----	-----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			16,300				16,300	C#*D#*E#*F#
3			29,750				29,750	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 46,050

12	P2R5-DT35	m3	Transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 5 m3 de capacitat
----	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	asfalt		10,000	0,600	0,120		0,720	C#*D#*E#*F#
3	tot-ú		10,000	0,400	0,400		1,600	C#*D#*E#*F#
5	vorera		3,000	0,200		1,000	0,600	C#*D#*E#*F#
6			7,000	0,200		1,000	1,400	C#*D#*E#*F#
8	vorada		2,000	0,300	0,500		0,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,620

13	P2RA-EU7K	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus
----	-----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			16,300				16,300	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 05/03/26

Pàg.: 3

3		29,750					29,750	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								46,050
14	P2RA-EU7F	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 07 segons la Llista Europea de Residus					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	asfalt		10,000	0,600	0,120		0,720	C#*D#*E#*F#
3	tot-ú		10,000	0,400	0,400		1,600	C#*D#*E#*F#
5	vorera		3,000	0,200		1,000	0,600	C#*D#*E#*F#
6			7,000	0,200		1,000	1,400	C#*D#*E#*F#
8	vorada		2,000	0,300	0,500		0,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								4,620
15	P2RA-EU7I	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 01 segons la Llista Europea de Residus					
AMIDAMENT DIRECTE								0,000

Obra 01 PRESSUPOST PAVIMENT PASSOS DE SERVEI LA ROSALEDA
 Capítol 02 INSTAL·LACIONS I SENYALITZACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PDK4-Z9J4	u	Pericó de formigó prefabricat sense fons de 40x40 cm i fondària de 54 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de Formigó d'ús no estructural HNE-20/B/40 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm de 15 cm de gruix i rebler lateral amb terra de la mateixa excavació					
AMIDAMENT DIRECTE			4,000					
2	PDK1-DXA5	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta					
AMIDAMENT DIRECTE			4,000					
3	PG2N-EUGK	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			21,100		1,100	2,000	46,420	C#*D#*E#*F#
3			10,000		1,100	2,000	22,000	C#*D#*E#*F#
4			3,000		1,100	2,000	6,600	C#*D#*E#*F#
5			7,000		1,100	2,000	15,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								90,420
4	PG3B-E7CU	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat superficialment					
AMIDAMENT DIRECTE								90,420
5	PDG5-HA2I	m	Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització					

EUR

AMIDAMENTS

Data: 05/03/26

Pàg.: 4

AMIDAMENT DIRECTE								90,420
6	PGD1-E3BV	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de gruix, de 2000 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra					
AMIDAMENT DIRECTE								2,000
7	PA007	PA	Connexionat de la xarxa de drenatge a pou de registre existetn. Inclou treballs necessaris d'adequació dels elements existents pel seu correcte funcionament.					
AMIDAMENT DIRECTE								1,000
8	PD731-IQRV	m	Claveguera amb Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 315, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elàstomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 15 cm de gruix, inclòs el rebler del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible					
AMIDAMENT DIRECTE								10,000
9	PD55-E3NR	u	Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 15 cm de gruix sobre solera de 15 cm de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6					
AMIDAMENT DIRECTE								1,000
10	PD50-4819	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 750x285x100 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 9 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter					
AMIDAMENT DIRECTE								1,000
11	P2255-DPGP	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	rasa calçada		10,000	0,400	1,000	0,500	2,000	C#*D#*E#*F#
4	rasa vorera		3,000	1,000	1,000	0,500	1,500	C#*D#*E#*F#
5			7,000	1,000	1,000	0,500	3,500	C#*D#*E#*F#
10	rasa tubulars enllumenat		21,100	0,400	0,400	0,500	1,688	C#*D#*E#*F#
11			3,000	0,400	0,400	0,500	0,240	C#*D#*E#*F#
12			10,000	0,400	0,400	0,500	0,800	C#*D#*E#*F#
13			7,000	0,400	0,400	0,500	0,560	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								10,288
12	PBBM-H8AZ	m	Tub d'alumini extrusionat de 76 mm de diàmetre, per a senyals de trànsit, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			4,500			2,000	9,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								9,000
13	PBBD-65KN	u	Senyal de prohibició, normalitzada amb pictograma negre sobre fons blanc, de forma circular amb cantells i banda transversal descendent d'esquerra a dreta a 45°, en color vermell, diàmetre 60 cm, amb cartell explicatiu rectangular, per ser vista fins 25 m, fixada i amb el desmuntatge inclòs					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	R101		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	R307		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 05/03/26

Pàg.: 5

TOTAL AMIDAMENT	4,000
-----------------	-------

Obra 01 PRESSUPOST PAVIMENT PASSOS DE SERVEI LA ROSALEDA
Capítol 03 PAVIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P938-DFU5 m3 Base de Tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 100% del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	PASSATGE NOU		4,700	21,100	0,150		14,876	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	14,876
-----------------	--------

2 P931-Z9LU m2 Base de 15 cm de gruix de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat, incloent els encofrats laterals i els dels junts de dilatació

AMIDAMENT DIRECTE	0,000
-------------------	-------

3 P931-10RJI m3 Base de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat, incloent els encofrats laterals i els dels junts de dilatació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	rasa calçada		10,000	0,400	1,000	0,400	1,600	C#*D#*E#*F#
4	rasa vorera		3,000	0,400	1,000	0,500	0,600	C#*D#*E#*F#
5			7,000	0,400	1,000	0,500	1,400	C#*D#*E#*F#
7	rasa nova rigola		21,100	0,300	0,300		1,899	C#*D#*E#*F#
9	rasa embornal		1,200	1,000	1,000		1,200	C#*D#*E#*F#
10			-1,000	0,600	0,600		-0,360	C#*D#*E#*F#
12	rasa tubulars enllumenat		21,100	0,400	0,400	0,500	1,688	C#*D#*E#*F#
13			3,000	0,400	0,400	0,500	0,240	C#*D#*E#*F#
14			10,000	0,400	0,400	0,500	0,800	C#*D#*E#*F#
15			7,000	0,400	0,400	0,500	0,560	C#*D#*E#*F#
17	rasa daus formigó futures columnes		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	11,627
-----------------	--------

4 P967-E9VY m Vorada feta amb Peça recta de formigó per a vorades model T2, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C5 25x15 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural HNE-15/P/40 de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta

AMIDAMENT DIRECTE	4,000
-------------------	-------

5 P976-IR0P m Rigola de 20 cm d'amplària de Peça doble capa de formigó color blanc, de 20x20x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	reposició carrer		2,000			2,000	4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	4,000
-----------------	-------

6 P976-IXQZ m Rigola de 30 cm d'amplària de Peça doble capa de formigó color blanc amb granulats reciclats, de 30x30x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment

EUR

AMIDAMENTS

Data: 05/03/26

Pàg.: 6

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	passatge		21,100				21,100	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	21,100
-----------------	--------

7 P9HA-607R m2 Reposició de paviment de Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 surf BC 50/70 D, amb betum millorat amb cautxú, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat granític, de 10 cm de gruix, estesa i compactada manualment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	calçada		10,000	1,000		2,500	25,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	25,000
-----------------	--------

8 P9L1-E97R m2 Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica modificada amb polímers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			10,000	1,000			10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	10,000
-----------------	--------

9 P9G6-1239U m2 Paviment de formigó acabat remolinat sense additius armat amb malla amb Formigó per armar HA - 30 / B / 20 / XC2 + XM3 amb una quantitat de ciment de 350 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.5, de 15 cm de gruix, amb acabat remolinat mecànic, amb malla electrosoldada. Inclou fibres de vidre 1200g/m3.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			4,700	21,100			99,170	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	99,170
-----------------	--------

10 P311-DQ6Q m2 Encofrat amb tauler de fusta per a rases i pous de fonaments

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			4,700	0,500			2,350	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	2,350
-----------------	-------

11 P9E1-V7XG m2 Paviment de panot per a pas de vianants de color amb tacs de 20x20x4 cm, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta

AMIDAMENT DIRECTE	0,000
-------------------	-------

12 P9E1-V6RC m2 Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment portland

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			3,000			1,050	3,150	C#*D#*E#*F#
4			7,000			1,050	7,350	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	10,500
-----------------	--------

Obra 01 PRESSUPOST PAVIMENT PASSOS DE SERVEI LA ROSALEDA
Capítol 04 PARTIDES ALÇADES

EUR

AMIDAMENTS

Data: 05/03/26

Pàg.: 7

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		
1	PA002	PA	Control de qualitat	AMIDAMENT DIRECTE	1,000
2	PA003	PA	Seguretat i Salut	AMIDAMENT DIRECTE	1,000
3	PA004	PA	Imprevistos a justificar	AMIDAMENT DIRECTE	1,000
4	PA005	u	Cales manuals de localització de serveis	AMIDAMENT DIRECTE	1,000
5	PA006	PA	Senyalització viària provisional per afectacions de trànsit durant les obres, i cartells necessaris per desviaments de vehicles i vianants.	AMIDAMENT DIRECTE	1,000

PRESSUPOST

Data: 05/03/26

Pàg.: 1

Obra	01	Pressupost PAVIMENT PASSOS DE SERVEI LA ROSALEDA
Capítol	01	ENDERROCS I MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P214W-FEMF	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim amb Màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 7)	5,33	20,000	106,60
2	P2146-DJ2M	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 10 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 3)	3,89	10,000	38,90
3	P2146-DJ26	m2	Demolició de paviment de formigó de fins a 20 cm de gruix, d'amplària fins a 0,6 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 2)	17,04	0,000	0,00
4	P2148-49LD	m	Demolició de vorada, inclòs la base, col·locada sobre terra, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 5)	1,61	0,000	0,00
5	P2146-DJ3G	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 10 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària fins a 0,6 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 4)	18,67	10,000	186,70
6	P2143-HYQW	m2	Arrencada de paviment de panot, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (P - 1)	3,65	10,000	36,50
7	P2149-DJ66	m	Demolició de vorada amb rigola de formigó col·locada sobre formigó amb compressor i càrrega amb mitjans mecànics sobre camió o contenidor (P - 6)	6,27	4,000	25,08
8	P221B-HP92	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió amb retroexcavadora, en Entorn urbà amb dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de 0.2 a 2 1 m3 (P - 9)	19,65	16,264	319,59
9	P2214-AYNM	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió (P - 8)	5,71	29,751	169,88
10	P2241-HYRY	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària més gran de 2 m, amb compactació del 95% PM, en Entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 12 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de més de 10 1 m2 (P - 10)	4,06	99,170	402,63
11	P2R3-HIO9	m3	Transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km (P - 12)	6,82	46,050	314,06
12	P2R5-DT35	m3	Transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 5 m3 de capacitat (P - 13)	27,54	4,620	127,23
13	P2RA-EU7K	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus (P - 16)	10,57	46,050	486,75
14	P2RA-EU7F	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 07 segons la Llista Europea de Residus (P - 14)	33,26	4,620	153,66
15	P2RA-EU7I	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 01 segons la Llista Europea de Residus (P - 15)	21,53	0,000	0,00

EUR

PRESSUPOST

Data: 05/03/26

Pàg.: 2

TOTAL	Capítol	01.01	2.367,58
--------------	----------------	--------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PAVIMENT PASSOS DE SERVEI LA ROSALEDA
Capítol	02	INSTAL·LACIONS I SENYALITZACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PK4-Z9J4	u	Pericó de formigó prefabricat sense fons de 40x40 cm i fondària de 54 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de Formigó d'ús no estructural HNE-20/B/40 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 42)	97,45	4,000	389,80
2	PK1-DXA5	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta (P - 41)	78,68	4,000	314,72
3	PG2N-EUGK	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 43)	4,58	90,420	414,12
4	PG3B-E7CU	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat superficialment (P - 44)	10,72	90,420	969,30
5	PDG5-HA2I	m	Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització (P - 40)	0,68	90,420	61,49
6	PGD1-E3BV	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de gruix, de 2000 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra (P - 45)	53,39	2,000	106,78
7	PA007	PA	Connexionat de la xarxa de drenatge a pou de registre existetn. Inclou treballs necessaris d'adequació dels elements existents pel seu correcte funcionament. (P - 34)	150,00	1,000	150,00
8	PD731-IQRV	m	Claveguera amb Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 315, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 15 cm de gruix, inclòs el reblert del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible (P - 39)	40,10	10,000	401,00
9	PD55-E3NR	u	Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 15 cm de gruix sobre solera de 15 cm de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 (P - 38)	143,93	1,000	143,93
10	PD50-4819	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 750x285x100 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 9 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter (P - 37)	119,15	1,000	119,15
11	P2255-DPGP	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM (P - 11)	22,65	10,288	233,02
12	PBBM-H8AZ	m	Tub d'alumini extrusionat de 76 mm de diàmetre, per a senyals de trànsit, col·locada (P - 36)	36,39	9,000	327,51
13	PBBD-65KN	u	Senyal de prohibició, normalitzada amb pictograma negre sobre fons blanc, de forma circular amb cantells i banda transversal descendent d'esquerra a dreta a 45°, en color vermell, diàmetre 60 cm, amb cartell explicatiu rectangular, per ser vista fins 25 m, fixada i amb el desmuntatge inclòs (P - 35)	106,77	4,000	427,08

TOTAL	Capítol	01.02	4.057,90
--------------	----------------	--------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PAVIMENT PASSOS DE SERVEI LA ROSALEDA
------	----	--

EUR

PRESSUPOST

Data: 05/03/26

Pàg.: 3

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P938-DFU5	m3	Base de Tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 100% del PM (P - 20)	44,68	14,876	664,66
2	P931-Z9LU	m2	Base de 15 cm de gruix de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat, incloent els encofrats laterals i els dels junts de dilatació (P - 18)	20,67	0,000	0,00
3	P931-10RJI	m3	Base de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat, incloent els encofrats laterals i els dels junts de dilatació (P - 19)	136,68	11,627	1.589,18
4	P967-E9VY	m	Vorada feta amb Peça recta de formigó per a vorades model T2, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C5 25x15 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió U (R-6 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural HNE-15/P/40 de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta (P - 21)	33,56	4,000	134,24
5	P976-IR0P	m	Rigola de 20 cm d'amplària de Peça doble capa de formigó color blanc, de 20x20x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment (P - 23)	14,97	4,000	59,88
6	P976-IQXZ	m	Rigola de 30 cm d'amplària de Peça doble capa de formigó color blanc amb granulats reciclats, de 30x30x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment (P - 22)	19,59	21,100	413,35
7	P9HA-607R	m2	Reposició de paviment de Mescla bituminosa continua en calent tipus AC 22 surf BC 50/70 D, amb betum millorat amb cautxú, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat granític, de 10 cm de gruix, estesa i compactada manualment (P - 27)	35,96	25,000	899,00
8	P9L1-E97R	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica modificada amb polímers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m2 (P - 28)	0,75	10,000	7,50
9	P9G6-1239U	m2	Paviment de formigó acabat remolinat sense additius armat amb malla amb Formigó per armar HA - 30 / B / 20 / XC2 + XM3 amb una quantitat de ciment de 350 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.5, de 15 cm de gruix, amb acabat remolinat mecànic, amb malla electrosoldada. Inclou fibres de vidre 1200g/m3. (P - 26)	33,12	99,170	3.284,51
10	P311-DQ6Q	m2	Encofrat amb tauler de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 17)	30,80	2,350	72,38
11	P9E1-V7XG	m2	Paviment de panot per a pas de vianants de color amb tacs de 20x20x4 cm, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta (P - 25)	62,26	0,000	0,00
12	P9E1-V6RC	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland (P - 24)	51,28	10,500	538,44
TOTAL	Capítol	01.03			7.663,14	

Obra 01 Pressupost PAVIMENT PASSOS DE SERVEI LA ROSALEDA

Capítol 04 PARTIDES ALÇADES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PA002	PA	Control de qualitat (P - 29)	300,00	1,000	300,00
2	PA003	PA	Seguretat i Salut (P - 30)	300,00	1,000	300,00
3	PA004	PA	Imprevistos a justificar (P - 31)	500,00	1,000	500,00
4	PA005	u	Cales manuals de localització de serveis (P - 32)	150,00	1,000	150,00
5	PA006	PA	Senyalització viària provisional per afectacions de trànsit durant les obres, i cartells necessaris per desviaments de vehicles i vianants. (P -	150,00	1,000	150,00

EUR

PRESSUPOST

Data: 05/03/26

Pàg.: 4

TOTAL	Capítol	01.04	1.400,00

EUR

RESUM DE PRESSUPOST

Data: 05/03/26

Pàg.: 1

NIVELL 2: Capítol			Import
Capítol	01.01	ENDERROCS I MOVIMENT DE TERRES	2.367,58
Capítol	01.02	INSTAL·LACIONS I SENYALITZACIÓ	4.057,90
Capítol	01.03	PAVIMENTS	7.663,14
Capítol	01.04	PARTIDES ALÇADES	1.400,00
Obra	01	Pressupost PAVIMENT PASSOS DE SERVEI LA ROSALEDA	15.488,62
			15.488,62
NIVELL 1: Obra			Import
Obra	01	Pressupost PAVIMENT PASSOS DE SERVEI LA ROSALEDA	15.488,62
			15.488,62

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	15.488,62
13 % Despeses generals SOBRE 15.488,62.....	2.013,52
6 % Benefici industrial SOBRE 15.488,62.....	929,32

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

18.431,46

21 % IVA SOBRE 18.431,46.....	3.870,61
-------------------------------	----------

TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE AMB IVA INCLÒS

22.302,07

Aquest pressupost d'execució per contracte (IVA inclòs) puja a
vint-i-dos mil tres-cents dos euros amb set cèntims
