



**MEMÒRIA TÈCNICA DE LA RENOVACIÓ DELS ENCREUAMENTS DELS CARRERS PARE
GARÍ I JOSEP COROLEU A VILANOVA I LA GELTRÚ**

JUNY DE 2026



ÍNDEX

- I. AGENTS**
- II. MEMÒRIA DESCRIPTIVA**
- III. MEMÒRIA D'EXECUCIÓ**
- IV. NORMATIVA**
- V. AMIDAMENTS**
- VI. PRESSUPOST**
- VII. DOCUMENTACIÓ GRÀFICA**



I. AGENTS

Promotor:



AJUNTAMENT DE
Vilanova i la Geltrú

Àrea d'Ecologia, Urbanisme i Serveis Urbans

Regidoria d'Urbanisme, Obres, Mobilitat, Serveis Urbans i Manteniment

Regidor: **Gerard Llobet Sánchez**

Representant:

Núria Parés Fernández,

Cap del servei de Coordinació i Seguiment Integral

Tècnic redactor :

Raimon Carnicer Crous, arquitecte tècnic municipal

Correu: rcarnicer@vilanova.cat // telèfon: 93.8140000

I tot els servei de Coordinació i Seguiment Integral

Situació:

PG	07	C. Pare Garí / C. Jardí
	08	C. Pare Garí / C. Recreo
	09	C. Pare Garí / C. Pelegrí Ballester
JC	01	C. Josep Coroleu / C. de l'Aigua

II. MEMÒRIA DESCRIPTIVA

Títol dels treballs:

Treballs de millora de l'accessibilitat.

Descripció de la proposta:

Els ajuntaments de Catalunya tenen l'**obligació legal de garantir l'accessibilitat universal a l'espai públic**, segons el **Decret 209/2023**, que desplega la **Llei 13/2014, de 30 d'octubre, d'accessibilitat**. Aquesta normativa estableix un marc complet per assegurar que **tots els espais, serveis i infraestructures siguin accessibles per a totes les persones**, incloses aquelles amb discapacitats o dificultats d'interacció amb l'entorn.

Les intervencions a l'espai públic han de reordenar, reconstruir o millorar l'entorn existent de tal manera que s'adaptin progressivament per eliminar barreres arquitectòniques.

En entorns existents, en funció de la geometria existent de la configuració urbana es determinarà el grau de millora.

- Amplada de vial **accessible**: Condició d'un entorn que s'ajusta als requeriments funcionals que en garanteixin la utilització autònoma, segura i amb comoditat a totes les persones. Es considera una amplada a partir de 1,80 metres.
- Amplada de vial **practicable**: Condició d'un entorn que s'ajusta als requeriments funcionals que en garanteixin la utilització autònoma i segura a totes les persones. Es considera una amplada a partir de 1,50 metres.
- Encreuaments entre itineraris de vianants i vies de circulació segurs i accessibles.

Es proposa intervenir en diferents punts de la ciutat per millorar-ne l'accessibilitat, concretament, dins el Barri de Sant Joan, en els encreuaments dels carrers, Josep Coroleu amb Carrer de l'Aigua i Recreo, Jardí i Pelegrí Ballester amb Carrer Pare Garí.

Les actuacions s'han dividit en els diferents àmbits, amb actuacions puntuals en els encreuaments dels carrers Josep Coroleu, Recreo i Pare Garí. En aquestes actuacions es proposen rebaixos de la vorera, anivellant l'encreuament a nivell de calçada per tal de fer-la accessible, en la mateixa superfície i configuració actual, excepte a l'encreuament dels carrers Jardí amb Pare Garí, on es proposa ampliar la cantonada cap el vial de servei (aparcament) formant orelles sortints cap al pas de vianants de la calçada.

La dotació d'accessibilitat serà segons els criteris de la *"Orden TMA/851/2021 de 23 de julio, por la que se desarrolla el documento técnico de condiciones básicas de accesibilidad y no discriminación para el accesos y la utilización de los espacios públicos urbanizados"* i el *Codi d'Accessibilitat de Catalunya de 28 de novembre de 2023*

Actuacions:

Actuacions de millora d'accessibilitat en cruïlles del Barri de Sant Joan.

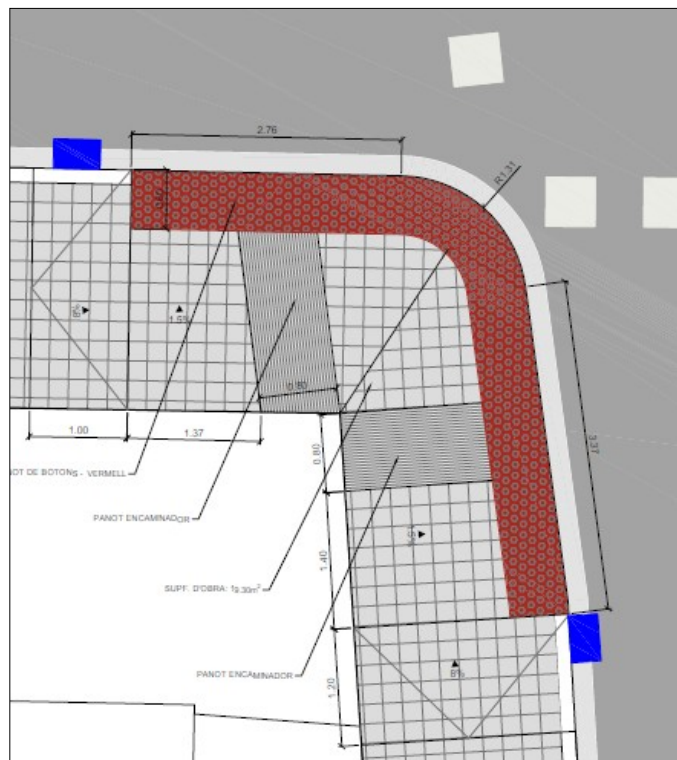
A fi de millorar l'accessibilitat del barri de Sant Joan i completant actuacions d'altres projectes, es projecta la reforma dels següents encreuaments, rebaixant la vorera de la cruïlla fins al nivell de la calçada, en els següents punts:

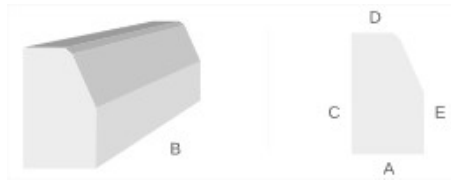
- Carrer Josep Coroleu amb Carrer de l'aigua (costat oest mar/muntanya)
- Carrer Pare Garí amb C. Jardí (costat oest mar/muntanya)
- Carrer Pare Garí amb C. Recreo (costat oest-muntanya)
- Carrer Pare Garí amb C. Pelegrí Ballester (costat oest mar/muntanya)

Les actuacions contempen passar a un gual continu en la cantonada dels carrers, unificant la cantonada i rebaixant-la fins al nivell de la calçada, en alguns casos eliminant guals i paviments podotàctils que han quedat obsolets per la nova normativa d'accessibilitat.

En les actuacions s'inclouen la reubicació de serveis de clavegueram (embornals) o enllumenat públic que són reubicats per no interferir en el nou itinerari accessible, garantint que el gual estigui completament lliure d'obstacles.

- Els rebaixos es generen a través de rampes en el sentit de les voreres, de pendent longitudinal inferior al 8% i longitud entre 1 i 2 metres com a màxim. Es substitueixen el paviments de panot i la base de formigó, i s'incorporen bandes de 60 cm de paviment podotàctil vermell en l'extrem de la vorera, just davant dels passos de vianants, així com bandes de 80 cm de paviment ratllat encaminador, en sentit transversal des de la façana fins el centre del pas de vianants, per guiar les persones amb discapacitat visual des de l'itinerari accessible fins al límit de la calçada.





TIPUS	A	B	C	D	E	UT/ML	PES(Kg/ud)	UT/PALET
T1	12	100	20	9	11	1	49	24
T2	15	100	25	12	11	1	81	18
T3	17	100	28	14	14	1	103	8

- Paviment de panot de 4 pastilles 20x20x4, classe 1a, col·locat amb morter pastat 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland.



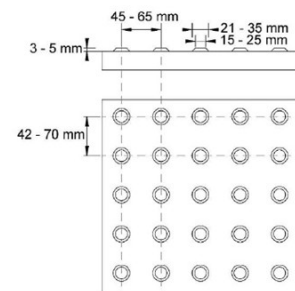
- Paviment de panot de 4 pastilles 20x20x8, classe 1a, col·locat amb morter pastat 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland en accessos a guals amb pas de vehicles o passos elevats en vials de trànsit reduït. Sobre base de formigó amb fibres.



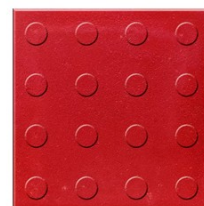
- Franja de 80 cm de paviment ratllat tàctil direccional en els rebaixos accessibles. De 20x20x4, classe 1a, col·locat amb morter pastat 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland.



- Franja de 60 cm formada amb paviment tàctil d'advertència de botons de **color vermellós** en rebaixos accessibles previ a la rigola. De 20x20x8, classe 1a, col·locat amb morter pastat 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland. Aquets panot es per les zones de pas de camions o molt de transit



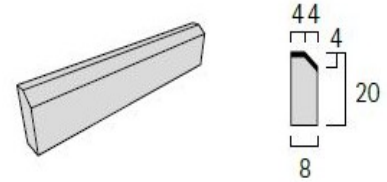
- Franja de 40 cm formada amb paviment tàctil d'advertència de botons de **color gris** en rebaixos accessibles previ a la rigola. De 20x20x8, classe 1a, col·locat amb morter pastat 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland. Aquesta peça s'utilitzarà com a advertència





entre la calçada i la vorera quan aquestes estiguin al mateix nivell i fora dels passos de vianants.

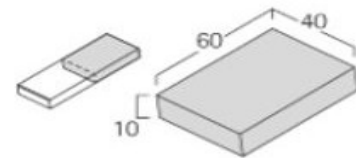
- Vorada de formigó prefabricat tipus FIOL de 100x8x20. En perímetres d'escocells o rebaixos per evitar el cantell viu a la zona de vianants. El costat rom, cal encarar-lo cap a l'interior de l'escocell.



- Vorada de formigó prefabricat tipus tauló de 100x8x20cm. En trobades de paviments de vorera de panot amb paviments de formigó o asfalt de la calçada, al mateix nivell o enrasades.



- Peça de formigó prefabricat per formació de rampa de gual de mesures aproximades 40x60x10cm. En cap cas es podrà deixar la vorera més estreta de 1,50 metres.



- **Morter ciment elàstic** de anivellació, fixació i recolzament negra o gris, per rejuntar entre vorada i asfalt (negra) i entre panot i rigola (Gris)

- **Senyals de trànsit.** Seran d'acer galvanitzat amb reflectant nivell-1 EG. Circulars 600 mm, octogonals 600mm i triangulars de 700mm.

- Les **fites** de trànsit seran flexibles amb 3 bandes reflectants nivell II (HI) i amb 3 pernys d'ancoratge.



- Els ral de les pintures són els següents:

Blanc 9010	Verd 6018	Groc 1003	Vermell 3020	Crema 1001	Blau 5015	Negre 9005
---------------	--------------	--------------	-----------------	---------------	--------------	---------------

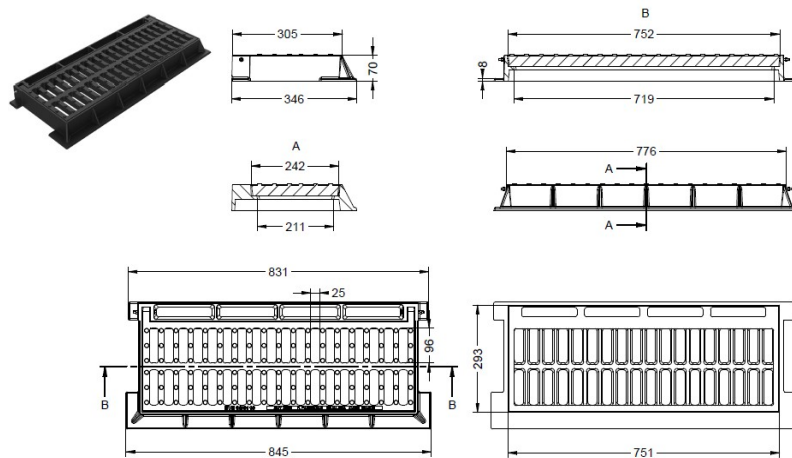
- **Espai de vida.** Espai de 5 metres sense cap element previ i posterior al pas de vianants.

Marc blanc de 15 de gruix amb fons verd.

- **Reixa embornal.** Embornal de fundició dúctil. Reixa i marc abatible anti-bicicletes tipus impu. en fundició dúctil per a 25 Tn. de càrrega de ruptura. Segons norma UNE EN-124



classe C-250 Tipus D-3AV o equivalent. La col·locació dels embornal s'ajustarà als criteris tècnics de la Companyia d'Aigües Municipal en reunió a la mateixa obra.



Requisits previs a l'inici de l'obra per part de la constructora:

Abans de l'inici de les obres la constructora aportarà un recull de fotografies de l'estat actual de les rasants amb la façana, de les portelles d'aigua, de la calçada, de la mateixa vorera i les que ella cregui oportunes.

La constructora informarà i col·locarà les reserves d'estacionament, els talls de trànsit i les afectacions als gual 72 hores abans de ser efectives. Col·locades aquestes caldrà demanar informe a la policia local per poder fer efectiva la possible retirada dels vehicles i altres consideracions que se'n pugui generar.

Caldrà delimitar la zona de treball de la resta del carrer per evitar l'accés a obra per part de vianants i altres que no siguin de l'obra. Sense menystenir el que disposi el Document de Gestió Preventiva de l'Obra realitzat per la constructora els operaris hauran de dur elements reflectants com armilla, duran botes de seguretat i tindran el casc en el punt de treball. Altres condicionants preventius s'hauran de resoldre en el document esmentat.

Termini d'execució i jornada laboral:

El termini previst per aquesta obra és de **3 mesos** a partir de la signatura de l'acta de replanteig.

L'obra s'executarà dins l'horari laboral de Vilanova i la Geltrú sense admetre treballs en dies festius.

Residus:

Tota la runa es transportarà a abocador autoritzat i la constructora facilitarà el full d'acceptació de residus i, en acabat, presentarà el certificat de residus.

Seguretat i Salut i implantació de l'obra:

Aquests treballs tenen la consideració d'obra de construcció amb el que estaran sotmesos al RD1627/1997 sobre disposicions mínimes de seguretat i salut a les obres de construcció i a la regulació vigent referent a la subcontractació en aquest sector.

Abans de l'inici de l'obra es sol·licitarà el certificat d'inscripció al REA de l'empresa constructora.

L'obra seguirà l'establert a l'Ordenança municipal sobre la qualitat de les obres que tenen implantació i incidència en l'àmbit de domini públic:

<https://seuelectronica.vilanova.cat/content/tramits/OR-AJU-36-ANNEXOS.pdf>

Degut a la ubicació de les obres, en un entorn urbà, amb importants circulacions tant de vehicles com de vianants, caldrà tenir en compte les consideracions especials que impliquen, garantint l'accés als veïns a tots els edificis així com limitar el menys temps possible les afectacions als guals i reduir al màxim els talls de circulació de vehicles per la calçada.

El contractista no podrà començar les obres mentre no compti amb el vistiplau del Coordinador de Seguretat i Salut i s'hagi aprovat els corresponent Pla de Seguretat i Salut.

Accessibilitat:

Els aspectes més rellevants de la norma que afecten al present projecte són els següents:

- Pendents transversals: Es garanteix que el pendent transversal de la vorera sigui sempre inferior al 2%.
- Pendents longitudinals: Els pendents longitudinals de la vorera es mantindran per sota del 6%.
- Guals deprimits: Els guals per a vehicles i vianants es projecten amb pendents longitudinals inferiors al 10%.
- Amplades de vorera: Totes les actuacions comporten eixamplaments de les voreres actuals, buscant assolir una amplada mínima superior a 1,80 m sempre que la disponibilitat d'espai i la viabilitat tècnica ho permetin.
- Alçades lliures: Es mantindrà un gàlib lliure d'obstacles de 2,20 m en tot l'itinerari.
- Paviment podotàctil: S'instal·larà paviment tàctil indicador (tant direccional com de botonadura) en tots els passos de vianants per facilitar l'orientació i advertir del perill a persones amb discapacitat visual.
- Tipologia de material: S'utilitzarà un paviment dur i no lliscant, tipus panot.
- Passos de vianants: El marcatge vial es realitzarà amb pintura antilliscant i es reforçarà amb la senyalització vertical específica corresponent.
- Escales: Els graons tindran una estesa de 30 cm i una alçària màxima de 16 cm. No es permetrà en cap cas la presència de graons aïllats.

- Baranes: Les escales disposaran de doble passamà, amb una separació inferior a 4 m entre ells per garantir el suport continu.
- Fitons: Els elements de protecció (pilones) tindran una alçada de 0,90 m i un diàmetre de 10 cm. S'instal·laran alineats i de manera que no envaeixin l'itinerari accessible.

Termini de garantia

El període de garantia serà el que defineixi el Plec de Clàusules Administratives sens perjudici de l'establert al Plec de Prescripcions Tècniques que s'adjunta al projecte.

Revisió de preus

D'acord amb l'article 103 de la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de contractes del sector públic, per la qual es transposen a l'ordenament jurídic espanyol les directives del Parlament Europeu i del Consell 2014/23/UE i 2014/24/UE, de 26 de febrer de 2014, no procedeix la inclusió en el Plec de Clàusules Administratives Particulars de l'obra de referència cap clàusula de revisió de preus, per no excedir el termini d'execució de les obres de vint-i-quatre (24) mesos.

Codi CPV:

Els treballs es classifiquen al CPV, vocabulari comú de contractació pública, amb la nomenclatura 45211360-0 com "Treballs de construcció de desenvolupament urbà".

Classificació de les obres segons article 12 del ROAS:

"A efectes de la classificació establerta a l'article 12 del ROAS, les actuacions previstes en aquest projecte es consideren obres de reparacions menors (grup b). Es tracta d'actuacions puntuals de redefinició de cruïlles per a la millora de l'accessibilitat que no revesteixen complexitat tècnica constructiva, ni afecten elements estructurals, de sustentació o de seguretat de les instal·lacions, així com tampoc suposen cap alteració del volum de l'espai públic."

Classificació del contractista

D'acord amb la legislació vigent, els contractes d'obra es classifiquen en categories segons la seva quantia. L'expressió de la quantia s'efectuarà per referència al Valor Estimat del Contracte abans d'IVA quan la durada d'aquest sigui igual o inferior a un any, i per referència al valor mitjà anual del mateix, quan es tracta de contractes de valor superior.

En aquest cas, la classificació és la següent:

GRUP	G	VIALS I PISTES
SUBGRUP	6	OBRA VIÀRIA SENSE QUALIFICACIÓ ESPECÍFICA
CATEGORIA	1	< 150.000 € (VEC sense IVA)

RESUM DE SUPERFÍCIES

CODI	SITUACIÓ	SUPERFÍCIE
PG	07 C. Pare Garí / C. Jardí	43,28 m ²
	08 C. Pare Garí / C. Recreo	13,73 m ²
	09 C. Pare Garí / C. Pelegrí Ballester	37,87 m ²
JC	01 C. Josep Coroleu / C. de l'Aigua	44,72 m ²
TOTAL		139,60 m²

Pressupost per al coneixement de l'administració

El pressupost d'execució material ascendeix a la quantitat de TRENTA - TRES MIL DOS-CENTS QUARANTA-QUATRE EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS (33.244,49€).

El pressupost d'execució per contracte (incloses les despeses generals del 13%, el benefici industrial del 6% i el 21% d'IVA) ascendeix a QUARANTA-SET MIL VUIT-CENTS SEIXANTA-VUIT EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS (47.868,74 €).

Vilanova i la Geltrú, a 10 de juny de 2026

Raimon Carnicer Crous
Arquitecte tècnic municipal

IV. NORMATIVA

Accessibilitat i Seguretat d'Utilització

- **Decret 209/2023, de 28 de novembre**, pel qual s'aprova el Codi d'accessibilitat de Catalunya.
- **Orden TMA/851/2021, de 23 de julio**, por la que se desarrolla el documento técnico de condiciones básicas de accesibilidad y no discriminación para el acceso y la utilización de los espacios públicos urbanizados.
- **Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo**, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación (CTE). Modificació **Real Decreto 732/2019** (Actualització DB-SUA i DB-HE).

Mobilitat i Urbanisme

- **Llei 9/2003, de 13 de juny**, de la mobilitat (Catalunya).
- **Decret 344/2006, de 19 de setembre**, de desplegament de la Llei 9/2003 de la mobilitat.
- **Decret Legislatiu 1/2010, de 3 d'agost**, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei d'urbanisme de Catalunya.
- **Pla d'Ordenació Urbanística Municipal (POUM)** de Vilanova i la Geltrú.

Senyalització i Trànsit

- **Real Decreto Legislativo 6/2015**, de 30 de octubre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley sobre Tráfico, Circulación de Vehículos a Motor y Seguridad Vial.
- **Real Decreto 1428/2003**, de 21 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento General de Circulación.
- **Norma 8.1-IC**: Señalización vertical (Instrucción de Carreteras).
- **Norma 8.2-IC**: Marcas viales (Instrucción de Carreteras).
- **Instrucción 8.3-IC**: Señalización, balizamiento y defensa de obras fijas

Materials:

- **Real Decreto 470/2021, de 29 de junio**, por el que se aprueba el Código Estructural.
- **Orden FOM/2523/2014. Pliego de Prescripciones Técnicas Generales para Obras de Carreteras y Puentes (PG-3)**
- **Norma 6.1-IC**: Secciones de firme (Instrucción de Carreteras).
- **Norma UNE-EN 13108**: Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales.
- **Norma UNE-EN 1338**: Adoquins de formigó per a paviments.
- **Norma UNE-EN 1339**: Rajoles de formigó per a paviments.
- **Norma UNE-EN 1340**: Vorades de formigó prefabricat (Bordillos).
- **Norma UNE 127020**: Productes prefabricats de formigó. Rajoles de formigó (Panots).
- **Norma UNE 41501**: Símbol d'accessibilitat per a la mobilitat.

Control de Qualitat i Productes de Construcció

- **Reglamento (UE) n.o 305/2011**, por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción (Marcatge CE).
 - Modificacions per **Reglamento Delegado (UE) n.o 574/2014 i 568/2014**.
- **Reglamento (UE) 2019/1020, de 20 de junio**, relativo a la vigilancia del mercado y la conformidad de los productos.
- **Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre**, Reglamento de la Infraestructura para la Calidad y la Seguridad Industrial.
- **Decret 375/1988, d'1 de desembre**, sobre el control de qualitat de l'edificació i l'obra pública.



- **Decret 77/1984, de 4 de març**, sobre el control de qualitat dels materials i unitats d'obra.
 - **Ordre de 21 de març de 1984**: Plec d'assaigs tipus per a obra civil.
- **Ordre de 18/03/1997**, sobre dades de control de qualitat en elements resistents.

Projectes i Direcció d'Obra

- **Ley 38/1999, de 5 de noviembre**, de Ordenación de la Edificación (LOE).
- **Real Decreto 129/1985, de 23 de enero**, sobre dirección de obras de edificación i urbanització.
- **Orden de 09/06/1971**, sobre el Llibre d'Ordres i Assistències en les obres.
- **Orden de 28/01/1972**, sobre el Certificat Final de Direcció d'Obres.

Seguretat i Salut Laboral

- **Ley 31/1995, de 8 de noviembre**, de Prevención de Riesgos Laborales.
- **Real Decreto 1627/1997, de 24 de octubre**, disposiciones mínimas de seguridad y salud en las obras de construcción.
- **Ley 32/2006, de 18 de octubre**, reguladora de la subcontratación en el Sector de la Construcción.
- **Real Decreto 171/2004, de 30 de enero**, en materia de coordinación de actividades empresariales.
- **Real Decreto 485/1997, de 14 de abril**, sobre señalización de seguridad y salud en el trabajo.
- **Real Decreto 1311/2005, de 4 de noviembre**, sobre protección frente a vibraciones mecánicas.
- **Real Decreto 286/2006, de 10 de marzo**, sobre protección frente al ruido.
- **Convenio Colectivo General del Sector de la Construcción** vigent.

Gestió de Residus i Medi Ambient

- **Ley 7/2022, de 8 de abril**, de residuos y suelos contaminados para una economía circular.
- **Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero**, sobre producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.
- **Decret Legislatiu 1/2009, de 21 de juliol**, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei reguladora dels residus a Catalunya.
- **Decret 89/2010, de 29 de juny**, Programa de gestió de residus de la construcció de Catalunya (PROGROC).
- **Real Decreto 212/2002, de 22 de febrero**, sobre emisiones sonoras de maquinaria al aire libre.



ANNEX 01:

REPORTATGE FOTOGRÀFIC

PG	07	C. Pare Garí / C. Jardí
	08	C. Pare Garí / C. Recreo
	09	C. Pare Garí / C. Pelegrí Ballester
JC	01	C. Josep Coroleu / C. de l'Aigua



PG-07 C. PARE GARÍ / C. JARDÍ





PG-08 C. PARE GARÍ / C. RECREO





PG-09 C. PARE GARÍ / C. PELEGRÍ BALLESTER





JC - 01 C. JOSEP COROLEU / C. DE L'AIGUA







V. AMIDAMENTS:

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 1

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 00 ACTUACIONS GENERALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PROT-AV01	PA	Partida alçada a justificar per al manteniment, protecció, senyalització i/o desviament provisional dels serveis existents (reg, enllumenat, aigua, gas o baixa tensió) que puguin aparèixer durant l'execució de les obres. Inclou el personal necessari per a l'excavació manual acurada al voltant de les instal·lacions, el subministrament de malles de senyalització colorides, la col·locació de proteccions rígides provisional i la coordinació amb les empreses explotadores. El preu inclou el restabliment de la seguretat del servei segons les instruccions de la Direcció de l'Obra.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SERVEIS		1,000				1,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	P191-HP4B	u	Cala de 1x1 m per a localització de serveis, amb enderroc de paviment, excavació de terres fins a localització de serveis a una fondària màxima d'1,30 m, reblert amb sauló, formació de base de formigó i càrrega de materials sobre camió o contenidor, sense incloure reposició de paviment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	a justificar		3,000				3,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

3	SEGURETAT	pa	Seguretat i salut. Manteniment en bon estat de les tanques i altres proteccions del punt de treball. Inclou tots els mitjans auxiliars. Inclou senyalització de desviament de trànsit segons informació municipal.					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	2% PEM		1,000	1,000			1,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PBZB-HOF8	u	Jornada d'equip de reposició de senyalització horitzontal i marques vials en horari laborable diürn, inclòs senyalització dels treballs i esborrat mitjançant fresat					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	jornades pintura vial		4,000				4,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							4,000	

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 02 PG07-W-JARDÍ
 Títol 3 00 IMPLANTACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-AV01	u	Col·locació de proteccions per paviments, senyals verticals, enllumenat, semàfors, mobiliari urbà, arbrat existent o elements similars a conservar, amb taulons, lones, planxes. Inclou desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament.

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	proteccions		1,000				1,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 P1B1-AV02 u Retirada de proteccions de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega d'eines, tanques, senyalització i material sobrant, neteja final i trasllat a magatzem

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	proteccions		1,000				1,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3 P22Z2-HYMX u Transport maquinària per a moviments de terres o enderrocs tipus miniexcavadora de gasoil, de 34 kW, sobre cadenes de 2 a 5,9 t, amb martell trencador

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

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 02 PG07-W-JARDÍ
 Títol 3 01 ENDERROCS I EXCAVACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P21Q2-AV01	u	Desmuntatge per a recol·locació de mobiliari urbà tipus pilones, papereres, bancs, senyalitzacions verticals o altres de qualsevol tipus, col·locat amb fixacions mecàniques amb mitjans manuals i aplec per posterior utilització o reposició

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

2 P21Q2-AV02 u Retirada de mobiliari urbà encastat al paviment per a recol·locació de mobiliari urbà tipus pilones, papereres, bancs, senyalitzacions verticals o altres de qualsevol tipus, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	senyals verticals		2,000				2,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3 P214W-FEMP 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
1	Sud		1,500				1,500	C##D##E##F#
2			5,000				5,000	C##D##E##F#
3			6,000				6,000	C##D##E##F#

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 3

4		2,000		2,000	C##D##E##F#
5	Nord	2,020		2,020	C##D##E##F#
6		3,000	4,000	12,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 28,520

- 4 P214W-FEMB m Tall en paviment de panot i base de formigó de 15 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	Nord		2,000	2,000			4,000	C##D##E##F#
2			2,000	3,000			6,000	C##D##E##F#
3	Sud		1,000	2,000			2,000	C##D##E##F#
4			1,000	1,200			1,200	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 13,200

- 5 P2149-HPDL m Demolició de vorada amb o sense rigola amb compressor i càrrega amb mitjans manuals sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense 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. Inclou conservació i aplec de peces de vorada pètrica existent en percentatge superior al 50%.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nord		1,000	4,000			4,000	C##D##E##F#
2			1,000	2,000			2,000	C##D##E##F#
3	Sud		1,000	4,000			4,000	C##D##E##F#
4			1,000	1,200			1,200	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

- 6 P2143-J0R7 m2 Enderroc de vorera de panot i base de formigó, de fins a 15 cm de gruix, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nord		1,000	2,000	4,000		8,000	C##D##E##F#
2			0,500	1,250	1,250		0,781	C##D##E##F#
3	Sud		1,000	2,110	2,130		4,494	C##D##E##F#
4			1,000	3,130	1,070		3,349	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 16,624

- 7 P2146-DJ2O m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 10 cm de gruix, d'amplària fins a 0,6 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nova vorera ampliada nord		1,000	2,020	4,000		8,080	C##D##E##F#
2	nova vorera ampliada sud		1,000	2,000	6,000		12,000	C##D##E##F#
3			1,000	2,000	3,000		6,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 26,080

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

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	nova vorera ampliada nord		1,000	2,020	4,000	0,150	1,212	C##D##E##F#
2	nova vorera ampliada sud		1,000	1,400	6,000	0,150	1,260	C##D##E##F#
3			1,000	3,000	2,000	0,150	0,900	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 3,372

9 P2259-548K m2 Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb una compactació del 95% del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	nova vorera ampliada nord		1,000	2,020	4,000		8,080	C##D##E##F#
2	nova vorera ampliada sud		1,000	1,400	6,000		8,400	C##D##E##F#
3			1,000	3,000	2,000		6,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 22,480

10 P2R6-4I4N 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 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	vorada		1,500	11,200	0,200	0,400	1,344	C##D##E##F#
2	vorera		1,500	16,624	0,200		4,987	C##D##E##F#
3	asfalt		1,500	26,080	0,100		3,912	C##D##E##F#
4	excavació		1,200	3,372			4,046	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 14,289

11 P2RA-EU7I m3 Disposició controlada de residus inerts de formigó amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 01 01), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008,

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	vorada		1,500	11,200	0,200	0,400	1,344	C##D##E##F#
2	vorera		1,500	16,624	0,200		4,987	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 6,331

12 P2RA-M8VT m3 Disposició controlada de residus no perillosos d'aglomerat asfàltic amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 03 02), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008,

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	asfalt		1,500	26,080	0,100		3,912	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 3,912

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	excavació		1,200	3,372			4,046	C##D##E##F#

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 5

TOTAL AMIDAMENT 4,046

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 02 PG07-W-JARDÍ
 Títol 3 02 SERVEIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	VNGEMB01	u	Construcció d'embornal fins a una fondària d'1 metre. Inclou: - enderroc i excavació, inclòs càrrega a camió o contenidor - retirada de runa a l'abocador autoritzat - construcció d'embornal sífonic - connexió de tubs fins embornal existent - formigonat - tapiat embornal existent - reblerts i compactació

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

TOTAL AMIDAMENT 3,000

2 PD50-481C u Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal Tipus -3DAV o equivalent, de 750x300x70 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter

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

TOTAL AMIDAMENT 3,000

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 02 PG07-W-JARDÍ
 Títol 3 03 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P976-U54K	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 sobre base de formigó d'ús no estructural i rejuntades amb beurada de ciment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	vorera nord		2,000	4,000			8,000	C#*D#*E#*F#
2			1,000	2,020			2,020	C#*D#*E#*F#
3	vorera sud		2,000	2,000			4,000	C#*D#*E#*F#
4			1,000	6,200			6,200	C#*D#*E#*F#
5			1,000	5,200			5,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 25,420

2 P967-160NF 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'abradió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 6

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	vorera nord		2,000	4,000			8,000	C##D##E##F#
2			1,000	2,020			2,020	C##D##E##F#
3	vorera sud		3,000	2,000			6,000	C##D##E##F#
4			2,000	1,500			3,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 19,020

- 3 P923-I4RY m3 Subbase 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 vibrat manual, amb acabat reglejat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	vorera nord		1,000	2,000	4,000	0,150	1,200	C##D##E##F#
2			0,500	1,250	1,250	0,150	0,117	C##D##E##F#
3	vorera sud		1,000	4,200	6,000	0,150	3,780	C##D##E##F#
4			1,000	1,000	3,000	0,150	0,450	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 5,547

- 4 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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	vorera nord		1,000	2,000	4,000		8,000	C##D##E##F#
2			0,500	1,250	1,250		0,781	C##D##E##F#
3	podotàctil		-2,000	4,000	0,600		-4,800	C##D##E##F#
4	ratllat		-1,000	4,400	0,800		-3,520	C##D##E##F#
5			-1,000	1,600	0,800		-1,280	C##D##E##F#
6	vorera sud		1,000	4,200	6,000		25,200	C##D##E##F#
7			1,000	1,000	3,000		3,000	C##D##E##F#
8	podotàctil		-1,000	4,000	0,600		-2,400	C##D##E##F#
9			-1,000	9,000	0,600		-5,400	C##D##E##F#
10	ratllat		-1,000	3,500	0,800		-2,800	C##D##E##F#
11			-1,000	2,450	0,800		-1,960	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 14,821

- 5 P9E3-IZMA m Franja per a invidents de 80 cm d'amplària, de panot de 20x20x4 cm de color gris amb ratllat direccional de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ratllat nord		1,000	4,400	0,800		3,520	C##D##E##F#
2			1,000	1,600	0,800		1,280	C##D##E##F#
3	ratllat sud		1,000	3,500	0,800		2,800	C##D##E##F#
4			1,000	2,450	0,800		1,960	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 9,560

- 6 P9E3-IZMB m Franja per a invidents de 60 cm d'amplària, de panot de 20x20x8 cm de color vermell amb tacs tàctils de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 7

1	podotàctil	2,000	4,000	0,600	4,800	C##D##E##F#
2	podotàctil	1,000	4,000	0,600	2,400	C##D##E##F#
3		1,000	9,000	0,600	5,400	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 12,600

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 02 PG07-W-JARDÍ
 Títol 3 04 SENYALITZACIÓ I MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PBBY-M8J8	u	Col·locació de suport de senyal vertical de tub d'acer galvanitzat de <= 3 m d'alçària, per a suport de senyalització vertical, fixat a una base de formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència fluida i grandària màxima del granulat 20 mm

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2	PBBY-M8J7	u	Col·locació de placa de senyalització vertical provinent d'ús anterior, sobre suport de peu o paraments verticals, de superfície de 0,5 a 1 m2 m2, a una alçària de <= 3 m amb mitjans manuals
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	reposició plaques		4,000				4,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

3	PBBI-567M	u	Placa amb pintura reflectant de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el muntatge inclòs
---	-----------	---	---

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

4	PBBM-4IM7	m	Suport quadrat de tub d'acer galvanitzat de 50x50x2 mm, col·locat a terra formigonat
---	-----------	---	--

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 03 PG08-NW-RECREO
 Títol 3 00 IMPLANTACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-AV01	u	Col·locació de proteccions per paviments, senyals verticals, enllumenat, semàfors, mobiliari urbà, arbrat existent o elements similars a conservar, amb taulons, lones, planxes. Inclou desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament.

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 8

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

TOTAL AMIDAMENT**1,000**

2 P1B1-AV02 u Retirada de proteccions de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega d'eines, tanques, senyalització i material sobrant, neteja final i trasllat a magatzem

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

TOTAL AMIDAMENT**1,000**

3 P22Z2-HYMX u Transport maquinària per a moviments de terres o enderroc tipus miniexcavadora de gasoil, de 34 kW, sobre cadenes de 2 a 5,9 t, amb martell trencador

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

TOTAL AMIDAMENT**2,000**

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 03 PG08-NW-RECRO
 Títol 3 01 ENDERROCS I EXCAVACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P214W-FEMP	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
1			2,000	4,800			9,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT**9,600**

2 P214W-FEMB m Tall en paviment de panot i base de formigó de 15 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			1,000	1,350			1,350	C#*D#*E#*F#
2			1,000	2,150			2,150	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT**3,500**

3 P2149-HPDL m Demolició de vorada amb o sense rigola amb compressor i càrrega amb mitjans manuals sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense 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. Inclou conservació i aplec de peces de vorada pètrica existent en percentatge superior al 50%.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000	4,800			9,600	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 9

TOTAL AMIDAMENT **9,600**

4 P2143-J0R7 m2 Enderroc de vorera de panot i base de formigó, de fins a 15 cm de gruix, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,150	4,800		10,320	C##D##E##F#
2			1,000	1,350	2,530		3,416	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **13,736**

5 P2259-548K m2 Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb una compactació del 95% del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,150	4,800		10,320	C##D##E##F#
2			1,000	1,350	2,530		3,416	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **13,736**

6 P2R6-4I4N 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 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	vorada		1,500	9,600	0,400	0,200	1,152	C##D##E##F#
2	vorera		1,500	13,760	0,200		4,128	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **5,280**

7 P2RA-EU7I m3 Disposició controlada de residus inerts de formigó amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 01 01), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008,

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	vorada		1,500	9,600	0,400	0,200	1,152	C##D##E##F#
2	vorera		1,500	13,760	0,200		4,128	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **5,280**

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 03 PG08-NW-RECRO
 Títol 3 02 SERVEIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	VNGEMB01	u	Construcció d'embornal fins a una fondària d'1 metre. Inclou: - enderross i excavació, inclòs càrrega a camió o contenidor - retirada de runa a l'abocador autoritzat - construcció d'embornal sifònic - connexió de tubs fins embornal existent - formigonat - tapiat embornal existent - reblerts i compactació

EUR

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 10

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

TOTAL AMIDAMENT**2,000**

2 PD50-481C u Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal Tipus -3DAV o equivalent, de 750x300x70 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter

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

TOTAL AMIDAMENT**2,000**

3 FAN-DES-8-12 u Desmuntatge llumenera existent (12 a 15m)

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

TOTAL AMIDAMENT**1,000**

4 FAN-DAU1-1 U Construcció de dau de formigó de 1*1

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

TOTAL AMIDAMENT**1,000**

5 FAN-MUN-8-12 u Muntatge de columna o bàcul compronent l'aixecament, anivellament. Per alçades de mes de 8 fins a 12 metres

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

TOTAL AMIDAMENT**1,000**

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 03 PG08-NW-RECRO
 Títol 3 03 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P976-U54K	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 sobre base de formigó d'ús no estructural i rejuntades amb beurada de ciment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000	4,800			9,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT**9,600**

2 P967-160NF 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'abradió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 11

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

TOTAL AMIDAMENT**2,000**

- 3 P923-I4RY m3 Subbase 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 vibrat manual, amb acabat reglejat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,150	4,800	0,150	1,548	C#*D##*E##*F#
2			1,000	1,350	2,530	0,150	0,512	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT**2,060**

- 4 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
1			1,000	2,150	4,800		10,320	C#*D##*E##*F#
2			1,000	1,350	2,530		3,416	C#*D##*E##*F#
3	podotàctil		-2,000	4,000	0,600		-4,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT**8,936**

- 5 P9E3-IZMA m Franja per a invidents de 80 cm d'amplària, de panot de 20x20x4 cm de color gris amb ratllat direccional de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment portland

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	1,600			1,600	C#*D##*E##*F#
2			1,000	0,800			0,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT**2,400**

- 6 P9E3-IZMB m Franja per a invidents de 60 cm d'amplària, de panot de 20x20x8 cm de color vermell amb tacs tàctils de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment portland

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000	4,000	0,600		4,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT**4,800**

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 03 PG08-NW-RECRO
 Títol 3 04 SENYALITZACIÓ I MOBILIARI

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

- 1 PBBI-567M u Placa amb pintura reflectant de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el muntatge inclòs

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	S-13		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 12

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2 PBBM-4IM7 m Suport quadrat de tub d'acer galvanitzat de 50x50x2 mm, col·locat a terra formigonat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	S-13		2,000	4,000			8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,000

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 04 PG09-W-PELEGRÍ BALLESTER
 Títol 3 00 IMPLANTACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-AV01	u	Col·locació de proteccions per paviments, senyals verticals, enllumenat, semàfors, mobiliari urbà, arbrat existent o elements similars a conservar, amb taulons, lones, planxes. Inclou desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament.

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 P1B1-AV02 u Retirada de proteccions de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega d'eines, tanques, senyalització i material sobrant, neteja final i trasllat a magatzem

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	retirada proteccions fanal		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 P22Z2-HYMX u Transport maquinària per a moviments de terres o enderrocs tipus miniexcavadora de gasoil, de 34 kW, sobre cadenes de 2 a 5,9 t, amb martell trencador

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 04 PG09-W-PELEGRÍ BALLESTER
 Títol 3 01 ENDERROCS I EXCAVACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P21Q2-AV01	u	Desmuntatge per a recol·locació de mobiliari urbà tipus pilones, papereres, bancs, senyalitzacions verticals o altres de qualsevol tipus, col·locat amb fixacions mecàniques amb mitjans manuals i aplec per posterior utilització o reposició

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

EUR

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 13

2 paperera	1,000	1,000	C##D##E##F#
------------	-------	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT	5,000
------------------------	--------------

2 P214W-FEMP	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
1	costat nord		1,000	11,000			11,000	C##D##E##F#
2	costat sud		1,000	22,000			22,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT	33,000
------------------------	---------------

3 P214W-FEMB	m	Tall en paviment de panot i base de formigó de 15 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	costat nord		1,000	1,200			1,200	C##D##E##F#
2			1,000	1,800			1,800	C##D##E##F#
3	costat sud		2,000	2,100			4,200	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT	7,200
------------------------	--------------

4 P214Y-HYD7	m2	Demolició de gual de vianants i vehicles de pedra granítica o peça prefabricada sobre formigó, de 10 a 15 cm de gruix i <= 1,2 m d'amplària amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions d'1 a 10 m2	
--------------	----	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	costat nord		1,000	0,600	2,400		1,440	C##D##E##F#
2			1,000	1,000	2,400		2,400	C##D##E##F#
3	costat sud		2,000	1,000	2,400		4,800	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT	8,640
------------------------	--------------

5 P2149-HPDL	m	Demolició de vorada amb o sense rigola amb compressor i càrrega amb mitjans manuals sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense 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. Inclou conservació i aplec de peces de vorada pètrica existent en percentatge superior al 50%.	
--------------	---	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	costat nord		1,000	5,600			5,600	C##D##E##F#
2			1,000	5,450			5,450	C##D##E##F#
3	costat sud		1,000	6,940			6,940	C##D##E##F#
4			1,000	5,320			5,320	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT	23,310
------------------------	---------------

6 P2143-J0R7	m2	Enderroc de vorera de panot i base de formigó, de fins a 15 cm de gruix, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor	
--------------	----	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	costat nord		1,000	1,200	3,800		4,560	C##D##E##F#
2			1,000	1,800	5,450		9,810	C##D##E##F#

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 14

3	costat sud	1,000	2,100	6,940	14,574	C##D##E##F#
4		1,000	2,100	3,220	6,762	C##D##E##F#
5	gual (resta)	-3,000	1,000	2,400	-7,200	C##D##E##F#
6		-1,000	0,600	2,400	-1,440	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **27,066**

7 P2259-548K m2 Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb una compactació del 95% del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	costat nord		1,000	1,200	3,800		4,560	C##D##E##F#
2			1,000	1,800	5,450		9,810	C##D##E##F#
3	costat sud		1,000	2,100	6,940		14,574	C##D##E##F#
4			1,000	2,100	3,220		6,762	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **35,706**

8 P2R6-4I4N 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 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	guals		1,500	8,640		0,200	2,592	C##D##E##F#
2	vorada		1,500	23,310	0,200	0,400	2,797	C##D##E##F#
3	vorera		1,500	27,070	0,150		6,091	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **11,480**

9 P2RA-EU7I m3 Disposició controlada de residus inerts de formigó amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 01 01), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008,

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	guals		1,500	8,640		0,200	2,592	C##D##E##F#
2	vorada		1,500	23,310	0,200	0,400	2,797	C##D##E##F#
3	vorera		1,500	27,070	0,150		6,091	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **11,480**

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 04 PG09-W-PELEGRÍ BALLESTER
 Títol 3 02 SERVEIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	REIXA01	Ut	Reixa i marc abatible anti-bicicletes tipus impu. en fundició dúctil per a 25 Tn. de càrrega de ruptura. compleix norma UNE EN-124 classe C-250 (D-3AV)La col·locació dels embornals s'ajustarà als criteris tècnics de la Companyia d'Aigües Municipal en reunió a la mateixa obra. Inclou mitjans auxiliars

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	costat nord		1,000				1,000	C##D##E##F#
2	costat sud		1,000				1,000	C##D##E##F#

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 15

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2 FAN-DES-8-12 u Desmuntatge llumenera existent (12 a 15m)

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 FAN-DAU1-1 U Construcció de dau de formigó de 1*1

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 FAN-MUN-8-12 u Muntatge de columna o bàcul comprnent l'aixecament, anivellament. Per alçades de mes de 8 fins a 12 metres

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 04 PG09-W-PELEGRÍ BALLESTER
 Títol 3 03 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P976-U54K	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 sobre base de formigó d'ús no estructural i rejuntades amb beurada de ciment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	costat nord		1,000	5,600			5,600	C#*D#*E#*F#
2			1,000	5,450			5,450	C#*D#*E#*F#
3	costat sud		1,000	6,940			6,940	C#*D#*E#*F#
4			1,000	5,320			5,320	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 23,310

2 P967-160NF 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 T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó d'ús 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
1	costat nord		2,000	2,000			4,000	C#*D#*E#*F#
2	costat sud		2,000	2,000			4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,000

3 P923-I4RY m3 Subbase 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 vibrat manual, amb acabat reglejat

EUR

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 16

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	costat nord		1,000	5,600	1,200	0,150	1,008	C##D##E##F#
2			1,000	5,450	1,800	0,150	1,472	C##D##E##F#
3	costat sud		1,000	6,940	2,100	0,150	2,186	C##D##E##F#
4			1,000	3,220	2,100	0,150	1,014	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **5,680**

- 4 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 additiu, 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
1	costat nord		1,000	5,600	1,200		6,720	C##D##E##F#
2			1,000	5,450	1,800		9,810	C##D##E##F#
3	costat sud		1,000	6,940	2,100		14,574	C##D##E##F#
4			1,000	3,220	2,100		6,762	C##D##E##F#
5	podotàctil		-1,000	18,710	0,600		-11,226	C##D##E##F#
6	ratllat		-0,500	4,800	0,800		-1,920	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **24,720**

- 5 P9E3-IZMA m Franja per a invidents de 80 cm d'amplària, de panot de 20x20x4 cm de color gris amb ratllat direccional de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment portland

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ratllat		1,000	4,800	0,800		3,840	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **3,840**

- 6 P9E3-IZMB m Franja per a invidents de 60 cm d'amplària, de panot de 20x20x8 cm de color vermell amb tacs tàctils de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment portland

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	podotàctil		1,000	18,710	0,600		11,226	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **11,226**

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 04 PG09-W-PELEGRÍ BALLESTER
 Títol 3 04 SENYALITZACIÓ I MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PBBY-M8J8	u	Col·locació de suport de senyal vertical de tub d'acer galvanitzat de <= 3 m d'alçària, per a suport de senyalització vertical, fixat a una base de formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència fluida i grandària màxima del granulat 20 mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	S13 pas vianants		1,000				1,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 17

2 PBBY-M8J7 u Col·locació de placa de senyalització vertical provinent d'ús anterior, sobre suport de peu o paraments verticals, de superfície de 0,5 a 1 m² m², a una alçària de <= 3 m amb mitjans manuals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	S13 pas vianants		1,000				1,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3 PBBI-567M u Placa amb pintura reflectant de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el muntatge inclòs

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	S13 pas vianants		1,000				1,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4 PBBM-4IM7 m Suport quadrat de tub d'acer galvanitzat de 50x50x2 mm, col·locat a terra formigonat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	S13 pas vianants		1,000				1,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 07 JC01 - J.COROLEU - AIGUA
 Títol 3 00 IMPLANTACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																				
1	P1B1-AV01	u	Col·locació de proteccions per paviments, senyals verticals, enllumenat, semàfors, mobiliari urbà, arbrat existent o elements similars a conservar, amb taulons, lones, planxes. Inclou desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament.																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>semàfors</td> <td></td> <td>2,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2,000</td> <td>C##D##E##F#</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>armari telèfon</td> <td></td> <td>1,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1,000</td> <td>C##D##E##F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td style="border: 1px solid black;">3,000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	semàfors		2,000				2,000	C##D##E##F#	2	armari telèfon		1,000				1,000	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							3,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																															
1	semàfors		2,000				2,000	C##D##E##F#																															
2	armari telèfon		1,000				1,000	C##D##E##F#																															
TOTAL AMIDAMENT							3,000																																
2	P1B1-AV02	u	Retirada de proteccions de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega d'eines, tanques, senyalització i material sobrant, neteja final i trasllat a magatzem																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>semàfors</td> <td></td> <td>2,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2,000</td> <td>C##D##E##F#</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>armari telèfon</td> <td></td> <td>1,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1,000</td> <td>C##D##E##F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td style="border: 1px solid black;">3,000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	semàfors		2,000				2,000	C##D##E##F#	2	armari telèfon		1,000				1,000	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							3,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																															
1	semàfors		2,000				2,000	C##D##E##F#																															
2	armari telèfon		1,000				1,000	C##D##E##F#																															
TOTAL AMIDAMENT							3,000																																
3	P22Z2-HYMX	u	Transport maquinària per a moviments de terres o enderroc tipus miniexcavadora de gasoil, de 34 kW, sobre cadenes de 2 a 5,9 t, amb martell trencador																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>transports</td> <td></td> <td>2,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2,000</td> <td>C##D##E##F#</td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	transports		2,000				2,000	C##D##E##F#																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																															
1	transports		2,000				2,000	C##D##E##F#																															

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 18

TOTAL AMIDAMENT 2,000

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 07 JC01 - J.COROLEU - AIGUA
 Títol 3 01 ENDERROCS I EXCAVACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P21Q2-AV02	u	Retirada de mobiliari urbà encastat al paviment per a recol·locació de mobiliari urbà tipus pilones, papereres, bancs, senyalitzacions verticals o altres de qualsevol tipus, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2 P214W-FEMP 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
1	costat mar		2,000	4,000			8,000	C##D##E##F#
2			2,000	1,500			3,000	C##D##E##F#
3	costat muntanya		2,000	4,000			8,000	C##D##E##F#
4			2,000	1,500			3,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 22,000

3 P214W-FEMB m Tall en paviment de panot i base de formigó de 15 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	costat mar		2,000	2,300			4,600	C##D##E##F#
2	costat muntanya		1,000	2,500			2,500	C##D##E##F#
3			1,000	2,700			2,700	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 9,800

4 P2149-HPDL m Demolició de vorada amb o sense rigola amb compressor i càrrega amb mitjans manuals sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense 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. Inclou conservació i aplec de peces de vorada pètrica existent en percentatge superior al 50%.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	costat mar		2,000	4,000			8,000	C##D##E##F#
2			2,000	1,500			3,000	C##D##E##F#
3	costat muntanya		2,000	4,000			8,000	C##D##E##F#
4			2,000	1,500			3,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 22,000

5 P2143-J0R7 m2 Enderroc de vorera de panot i base de formigó, de fins a 15 cm de gruix, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 19

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	costat mar		1,000	5,360	2,300		12,328	C##D##E##F#
2			1,000	3,400	2,200		7,480	C##D##E##F#
3	costat muntanya		1,000	4,850	2,500		12,125	C##D##E##F#
4			1,000	2,760	2,700		7,452	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **39,385**

6 P2259-548K m2 Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb una compactació del 95% del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	costat mar		1,000	5,360	2,300		12,328	C##D##E##F#
2			1,000	3,400	2,200		7,480	C##D##E##F#
3	costat muntanya		1,000	4,850	2,500		12,125	C##D##E##F#
4			1,000	2,760	2,700		7,452	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **39,385**

7 P2R6-4I4N 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 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	vorada		1,500	22,000	0,200	0,400	2,640	C##D##E##F#
2	vorera		1,500	39,380	0,200		11,814	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **14,454**

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	vorada		1,500	22,000	0,200	0,400	2,640	C##D##E##F#
2	vorera		1,500	39,380	0,200		11,814	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **14,454**

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 07 JC01 - J.COROLEU - AIGUA
 Títol 3 02 SERVEIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	VNGEMB01	u	Construcció d'embornal fins a una fondària d'1 metre. Inclou: - enderroc i excavació, inclòs càrrega a camió o contenidor - retirada de runa a l'abocador autoritzat - construcció d'embornal sifònic - connexió de tubs fins embornal existent - formigonat - tapiat embornal existent - reblerts i compactació

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 20

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

TOTAL AMIDAMENT**1,000**

2 PD50-481C u Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal Tipus -3DAV o equivalent, de 750x300x70 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter

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

TOTAL AMIDAMENT**2,000**

3 REIXA01 Ut Reixa i marc abatible anti-bicicletes tipus impu. en fundició dúctil per a 25 Tn. de càrrega de ruptura. compleix norma UNE EN-124 classe C-250 (D-3AV)La col·locació dels embornal s'ajustarà als criteris tècnics de la Companyia d'Aigües Municipal en reunió a la mateixa obra. Inclou mitjans auxiliars

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

TOTAL AMIDAMENT**3,000**

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 07 JC01 - J.COROLEU - AIGUA
 Títol 3 03 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P976-U54K	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 sobre base de formigó d'ús no estructural i rejuntades amb beurada de ciment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	costat mar		2,000	4,000			8,000	C#*D##*E##*F#
2			2,000	1,500			3,000	C#*D##*E##*F#
3	costat muntanya		2,000	4,000			8,000	C#*D##*E##*F#
4			2,000	1,500			3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT**22,000**

2 P967-160NF 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'abradió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó d'ús 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
1	costat mar		2,000	4,000			8,000	C#*D##*E##*F#
2			2,000	1,500			3,000	C#*D##*E##*F#
3	costat muntanya		2,000	4,000			8,000	C#*D##*E##*F#
4			2,000	1,500			3,000	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 21

TOTAL AMIDAMENT **22,000**

- 3 P923-I4RY m3 Subbase 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 vibrat manual, amb acabat reglejat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	costat mar		1,000	5,360	2,300	0,150	1,849	C##D##E##F#
2			1,000	3,400	2,200	0,150	1,122	C##D##E##F#
3	costat muntanya		1,000	4,850	2,500	0,150	1,819	C##D##E##F#
4			1,000	2,760	2,700	0,150	1,118	C##D##E##F#
5							0,000	
6							0,000	

TOTAL AMIDAMENT **5,908**

- 4 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 additiu, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	costat mar		1,000	5,360	2,300		12,328	C##D##E##F#
2			1,000	3,400	2,200		7,480	C##D##E##F#
3	costat muntanya		1,000	4,850	2,500		12,125	C##D##E##F#
4			1,000	2,760	2,700		7,452	C##D##E##F#
5	botonat		-4,000	4,500	0,600		-10,800	C##D##E##F#
6	ratllat		-4,000	2,100	0,800		-6,720	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **21,865**

- 5 P9E3-IZMA m Franja per a invidents de 80 cm d'amplària, de panot de 20x20x4 cm de color gris amb ratllat direccional de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ratllat		4,000	2,100	0,800		6,720	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **6,720**

- 6 P9E3-IZMB m Franja per a invidents de 60 cm d'amplària, de panot de 20x20x8 cm de color vermell amb tacs tàctils de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	botonat		4,000	4,500	0,600		10,800	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **10,800**

Obra 01 PRESSUPOST ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 07 JC01 - J.COROLEU - AIGUA
 Títol 3 04 SENYALITZACIÓ I MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PBBY-M8J8	u	Col·locació de suport de senyal vertical de tub d'acer galvanitzat de <= 3 m d'alçària, per a suport de senyalització vertical, fixat a una base de formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència fluida i grandària màxima del granulat 20 mm

EUR

AMIDAMENTS

Data: 04/06/26

Pàg.: 22

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

TOTAL AMIDAMENT**2,000**

- 2 PBBY-M8J7 u Col·locació de placa de senyalització vertical provinent d'ús anterior, sobre suport de peu o paraments verticals, de superfície de 0,5 a 1 m2 m2, a una alçària de <= 3 m amb mitjans manuals

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

TOTAL AMIDAMENT**2,000**

- 3 PBBI-567M u Placa amb pintura reflectant de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el muntatge inclòs

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	senyasl v		4,000				4,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT**4,000**

- 4 PBBM-4IM7 m Suport quadrat de tub d'acer galvanitzat de 50x50x2 mm, col·locat a terra formigonat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	senyasl v		4,100				4,100	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT**4,100**

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 04/06/26

Pàg.: 1

MA D'OBRA

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	27,23000	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	23,38000	€
A0D-0007	h	Manobre	25,59000	€
A0D-0009	h	Manobre per a seguretat i salut	25,59000	€
A0E-000A	h	Manobre especialista	26,46000	€
A0F-000B	h	Oficial 1a	29,42000	€
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	31,70000	€
A0F-000S	h	Oficial 1a d'obra pública	30,67000	€
A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	30,67000	€

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 04/06/26

Pàg.: 2

MAQUINÀRIA

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
C111-0056	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	15,80000	€
C115-00EE	h	Retroexcavadora amb martell trencador	62,71000	€
C1311440	h	Pala carregadora sobre pneumàtics de 15 a 20 t	88,61000	€
C131-005E	h	Corró vibratori autopropulsat, de 8 a 10 t	63,31000	€
C135-00LV	h	Miniexcavadora de gasoil, de 34 kW, sobre cadenes de 2 a 5,9 t, amb martell trencador	64,80000	€
C135-00LX	h	Miniexcavadora de gasoil, de 34 kW, sobre cadenes de 2 a 5,9 t	57,54000	€
C138-00KR	h	Pala carregadora sobre pneumàtics de 8 a 14 t	88,00000	€
C139-00LK	h	Pala excavadora giratòria sobre pneumàtics de 15 a 20 t	111,07000	€
C13A-00FP	h	Picó vibrant de combustible amb placa de 30x30 cm	5,63000	€
C13C-00LP	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	56,51000	€
C1501800	h	Camió para transporte de 12 t	38,39000	€
C152-0039	h	Camió grua de 5 t	68,72000	€
C154-003L	h	Camió per a transport de 5 t	43,62000	€
C154-003N	h	Camió per a transport de 7 t	47,77000	€
C15L-I4JW	h	Furgoneta de 3500 kg	7,48000	€
C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	2,16000	€
C178-00GF	h	Màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment	7,75000	€
C1B0-006D	h	Màquina per a pintar bandes de vial, d'accionament manual	28,09000	€
C1B0-H4LE	h	Màquina per fresat de pintures de marca vial d'accionament manual	14,48000	€
C20K-00DP	h	Regle vibratori	5,38000	€

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 04/06/26

Pàg.: 3

MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
B011-05ME	m3	Aigua	2,18000	€
B03C-05NK	m3	Sauló garbellat, subministrat en sacs de 0,8 m3	27,05000	€
B03L-05N7	t	Sorra de pedrera per a morters	19,34000	€
B054-06DH	kg	Calç aèria hidratada CL 90-S, en sacs	0,34000	€
B055-065W	t	Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	260,77000	€
B055-0661	t	Ciment pòrtland CEM I 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	147,49000	€
B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	142,90000	€
B068-HPOJ	m3	Formigó de neteja amb granulat reciclat, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades	109,19000	€
B069-2A9O	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	99,11000	€
B069-2A9P	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm	97,22000	€
B069-I4L6	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/B/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm	101,03000	€
B069-I5I9	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència fluïda i grandària màxima del granulat 20 mm	105,45000	€
B06F1-I0IL	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / x0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	97,57000	€
B07L-1PY6	t	Morter per a ram de paleta de ciment, classe M 5 (5 N/mm2), de designació G segons norma UNE-EN 998-2, subministrat en sacs de 25 kg	62,34000	€
B07L-1PYA	t	Morter per a ram de paleta de ciment, classe M 5 (5 N/mm2), de designació G segons norma UNE-EN 998-2, subministrat a granel	50,35000	€
B081-06U6	kg	Additiu incluser aire/plastificant per a morter, segons la norma UNE-EN 934-3	1,80000	€
B0D21-07P1	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos, per a seguretat i salut	0,46000	€
B0DZ7-0FI5	m2	Planxa d'acer per a encofrats i apuntalaments, de 8 mm de gruix, per a 10 usos, per a seguretat i salut	3,49000	€
B0DZ7-0FI6	m2	Planxa d'acer per a encofrats i apuntalaments, de 12 mm de gruix, per a 10 usos, per a seguretat i salut	5,42000	€
B2RA-28UQ	t	Disposició controlada de residus inerts de formigó amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 01 01), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008,	13,00000	€
B2RA-28V5	m3	Disposició controlada de residus inerts de terra amb una densitat 1,6 t/m3 procedents d'excavació (LER codi 17 05 04), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008,	9,00000	€
B2RA-M8VV	t	Disposició controlada de residus no perillosos d'aglomerat asfàltic amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 03 02), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008,	14,75000	€
B962-0GRB	m	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 T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340	4,50000	€
B971-133D5	u	Peça doble capa de formigó color blanc, de 20x20x8 cm, per a rigoles	1,08000	€
B9E2-0HOR	m2	Panot gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt de textura llis	9,41000	€
B9E2-Z9HI	m2	Panot gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu superior de textura ratllat direccional	10,73000	€
B9E2-132J3	m2	Panot de color de 20x20x8 cm, classe 1a, preu superior de textura tacs tàctils	25,18000	€

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 04/06/26

Pàg.: 4

MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BBA0-0SD6	kg	Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec	1,59000	€
BBA0-HOPP	kg	Micropartícules amb cantells angulosos de vidre en pols	2,60000	€
BBA1-2XWQ	kg	Pintura acrílica de color blanc o color, per a marques vials	2,57000	€
BBA1-2XWR	kg	Plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials	4,48000	€
BBCI-0R99	m	Tanca mòbil metàl·lica de 2,5 m de llargària i 1 m d'alçària, per a 4 usos, per a seguretat i salut	11,04000	€
BBL1-0RMK	u	Placa informativa, de 60x60 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a seguretat i salut	38,91000	€
BBMF-0SIV	m	Suport de tub d'acer galvanitzat de 50x50x2 mm, per a senyalització vertical	6,24000	€
BD50-1KLS	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 750x300x70 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció	73,31000	€
BD5L-0M43	u	Reixa fixa per a embornal, de fosa grisa de 780x380x40 mm i 45 kg de pes	80,96000	€



VI. PRESSUPOST:

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 04/06/26

Pàg.: 5

ELEMENTS COMPOSTOS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
B07F-OLT4	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	Rend.: 1,000			95,92000	€
			Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra							
A0E-000A	h	Manobre especialista	1,000 /R x	26,46000 =	26,46000		
			Subtotal:		26,46000	26,46000	
Maquinària							
C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	0,700 /R x	2,16000 =	1,51200		
			Subtotal:		1,51200	1,51200	
Materials							
B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,250 x	142,90000 =	35,72500		
B011-05ME	m3	Aigua	0,200 x	2,18000 =	0,43600		
B03L-05N7	t	Sorra de pedrera per a morters	1,630 x	19,34000 =	31,52420		
			Subtotal:		67,68520	67,68520	
			DESPESES AUXILIARS	1,00 %		0,26460	
			COST DIRECTE			95,92180	
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			95,92180	

B07F-OLT6	m3	Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II, calç i sorra, amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:2:10 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	Rend.: 1,000			224,23000	€
			Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra							
A0E-000A	h	Manobre especialista	1,050 /R x	26,46000 =	27,78300		
			Subtotal:		27,78300	27,78300	
Maquinària							
C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	0,725 /R x	2,16000 =	1,56600		
			Subtotal:		1,56600	1,56600	
Materials							
B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,200 x	142,90000 =	28,58000		
B011-05ME	m3	Aigua	0,200 x	2,18000 =	0,43600		
B054-06DH	kg	Calç aèria hidratada CL 90-S, en sacs	400,000 x	0,34000 =	136,00000		
B03L-05N7	t	Sorra de pedrera per a morters	1,530 x	19,34000 =	29,59020		

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

ELEMENTS COMPOSTOS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU
			Subtotal:		194,60620
			DESPESES AUXILIARS	1,00 %	0,27783
			COST DIRECTE		224,23303
			COST EXECUCIÓ MATERIAL		224,23303
B07G-0MR9	m3	Morter de ciment amb ciment pòrtland CEM I i sorra, amb additiu incluser aire/plastificant i 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	Rend.: 1,000		97,97000 €
			Unitats	Preu	Parcial
			Import		
Ma d'obra					
A0E-000A	h	Manobre especialista	1,000 /R x	26,46000 =	26,46000
			Subtotal:		26,46000
Maquinària					
C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	0,700 /R x	2,16000 =	1,51200
			Subtotal:		1,51200
Materials					
B03L-05N7	t	Sorra de pedrera per a morters	1,630 x	19,34000 =	31,52420
B081-06U6	kg	Additiu incluser aire/plastificant per a morter, segons la norma UNE-EN 934-3	0,500 x	1,80000 =	0,90000
B055-0661	t	Ciment pòrtland CEM I 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,250 x	147,49000 =	36,87250
B011-05ME	m3	Aigua	0,200 x	2,18000 =	0,43600
			Subtotal:		69,73270
			DESPESES AUXILIARS	1,00 %	0,26460
			COST DIRECTE		97,96930
			COST EXECUCIÓ MATERIAL		97,96930

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 04/06/26

Pàg.: 7

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
E2R45067		m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km	Rend.: 1,000				4,84 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Maquinària								
	C1501800	h	Camión para transporte de 12 t	0,110 /R x	38,39000 =	4,22290		
	C1311440	h	Pala carregadora sobre pneumàtics de 15 a 20 t	0,007 /R x	88,61000 =	0,62027		
				Subtotal:		4,84317	4,84317	
				COST DIRECTE			4,84317	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			4,84317	
P-1	FAN-DAU1-1	U	Construcció de dau de formigó de 1*1	Rend.: 1,000				464,00 €
				COST DIRECTE			464,00000	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			464,00000	
P-2	FAN-DES-8-12	u	Desmuntatge llumenera existent (12 a 15m)	Rend.: 1,000				196,00 €
				COST DIRECTE			196,00000	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			196,00000	
P-3	FAN-MUN-8-12	u	Muntatge de columna o bàcul comprnent l'aixecament, anivellament. Per alçades de mes de 8 fins a 12 metres	Rend.: 1,000				416,00 €
				COST DIRECTE			416,00000	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			416,00000	
P-4	P191-HP4B	u	Cala de 1x1 m per a localització de serveis, amb enderroc de paviment, excavació de terres fins a localització de serveis a una fondària màxima d'1,30 m, reblert amb sauló, formació de base de formigó i càrrega de materials sobre camió o contenidor, sense incloure reposició de paviment	Rend.: 1,000				194,13 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0D-0007	h	Manobre	2,000 /R x	25,59000 =	51,18000		
	A0F-000B	h	Oficial 1a	1,000 /R x	29,42000 =	29,42000		
				Subtotal:		80,60000	80,60000	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
Maquinària									
	C111-0056	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	1,000	/R x	15,80000	=	15,80000	
	C135-00LX	h	Minixcavadora de gasoil, de 34 kW, sobre cadenes de 2 a 5,9 t	1,000	/R x	57,54000	=	57,54000	
	C13A-00FP	h	Picó vibrant de combustible amb placa de 30x30 cm	1,000	/R x	5,63000	=	5,63000	
							Subtotal:	78,97000	78,97000
Materials									
	B03C-05NK	m3	Sauló garbellat, subministrat en sacs de 0,8 m3	0,500	x	27,05000	=	13,52500	
	B069-2A9O	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	0,200	x	99,11000	=	19,82200	
							Subtotal:	33,34700	33,34700
						DESPESES AUXILIARS	1,50 %	1,20900	
						COST DIRECTE		194,12600	
						DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000	
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		194,12600	

P-5	P1B1-AV01	u	Col·locació de proteccions per paviments, senyals verticals, enllumenat, semàfors, mobiliari urbà, arbrat existent o elements similars a conservar, amb taulons, lones, planxes. Inclou desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament.	Rend.: 1,000				103,82	€
------------	------------------	---	--	---------------------	--	--	--	---------------	----------

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000B	h	Oficial 1a	0,500	/R x	29,42000	=	14,71000	
	A0D-0007	h	Manobre	1,000	/R x	25,59000	=	25,59000	
							Subtotal:	40,30000	40,30000
Maquinària									
	C154-003L	h	Camió per a transport de 5 t	0,500	/R x	43,62000	=	21,81000	
							Subtotal:	21,81000	21,81000
Materials									
	B0D21-07P1	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos, per a seguretat i salut	10,000	x	0,46000	=	4,60000	
	BBCI-0R99	m	Tanca mòbil metàl·lica de 2,5 m de llargària i 1 m d'alçària, per a 4 usos, per a seguretat i salut	2,500	x	11,04000	=	27,60000	
	B0DZ7-0F15	m2	Planxa d'acer per a encofrats i apuntalaments, de 8 mm de gruix, per a 10 usos, per a seguretat i salut	1,000	x	3,49000	=	3,49000	
	B0DZ7-0F16	m2	Planxa d'acer per a encofrats i apuntalaments, de 12 mm de gruix, per a 10 usos, per a seguretat i salut	1,000	x	5,42000	=	5,42000	
							Subtotal:	41,11000	41,11000

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 04/06/26

Pàg.: 9

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
			DESPESES AUXILIARS	1,50	%		0,60450
			COST DIRECTE				103,82450
			DESPESES INDIRECTES	0,00	%		0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				103,82450
P-6	P1B1-AV02	u	Retirada de proteccions de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega d'eines, tanques, senyalització i material sobrant, neteja final i trasllat a magatzem	Rend.: 1,000			32,28 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
			Ma d'obra				
	A0D-0007	h	Manobre	0,500	/R x 25,59000 =	12,79500	
	A0F-000B	h	Oficial 1a	0,500	/R x 29,42000 =	14,71000	
				Subtotal:		27,50500	27,50500
			Maquinària				
	C154-003L	h	Camió per a transport de 5 t	0,100	/R x 43,62000 =	4,36200	
				Subtotal:		4,36200	4,36200
			DESPESES AUXILIARS	1,50	%		0,41258
			COST DIRECTE				32,27958
			DESPESES INDIRECTES	0,00	%		0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				32,27958
P-7	P2143-J0R7	m2	Enderroc de vorera de panot i base de formigó, de fins a 15 cm de gruix, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor	Rend.: 1,000			12,88 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
			Ma d'obra				
	A0E-000A	h	Manobre especialista	0,300	/R x 26,46000 =	7,93800	
	A0D-0007	h	Manobre	0,040	/R x 25,59000 =	1,02360	
				Subtotal:		8,96160	8,96160
			Maquinària				
	C111-0056	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	0,150	/R x 15,80000 =	2,37000	
	C13C-00LP	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,025	/R x 56,51000 =	1,41275	
				Subtotal:		3,78275	3,78275
			DESPESES AUXILIARS	1,50	%		0,13442
			COST DIRECTE				12,87877
			DESPESES INDIRECTES	0,00	%		0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				12,87877

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 04/06/26

Pàg.: 11

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
Ma d'obra										
	A0E-000A	h	Manobre especialista	0,250	/R x	26,46000	=	6,61500		
								Subtotal:	6,61500	6,61500
Maquinària										
	C178-00GF	h	Màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment	0,250	/R x	7,75000	=	1,93750		
								Subtotal:	1,93750	1,93750
							DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,09923	
							COST DIRECTE		8,65173	
							DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000	
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		8,65173	

P-11 P214W-FEMP 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 **Rend.: 1,000** **8,65 €**

Unitats	Preu	Parcial	Import
---------	------	---------	--------

Ma d'obra

A0E-000A	h	Manobre especialista	0,250	/R x	26,46000	=	6,61500			
								Subtotal:	6,61500	6,61500

Maquinària

C178-00GF	h	Màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment	0,250	/R x	7,75000	=	1,93750			
								Subtotal:	1,93750	1,93750

DESPESES AUXILIARS 1,50 % 0,09923

COST DIRECTE 8,65173

DESPESES INDIRECTES 0,00 % 0,00000

COST EXECUCIÓ MATERIAL 8,65173

P-12 P214Y-HYD7 m2 Demolició de gual de vianants i vehicles de pedra granítica o peça prefabricada sobre formigó, de 10 a 15 cm de gruix i <= 1,2 m d'amplària amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions d'1 a 10 m2 **Rend.: 1,107** **27,94 €**

Unitats	Preu	Parcial	Import
---------	------	---------	--------

Ma d'obra

A0D-0007	h	Manobre	0,5159	/R x	25,59000	=	11,92582
----------	---	---------	--------	------	----------	---	----------

A0E-000A	h	Manobre especialista	0,5159	/R x	26,46000	=	12,33127
----------	---	----------------------	--------	------	----------	---	----------

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 04/06/26

Pàg.: 13

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				DESPESES AUXILIARS	1,50	%	0,41269
				COST DIRECTE			35,82519
				DESPESES INDIRECTES	0,00	%	0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			35,82519
P-15	P2214-AYNM	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió	Rend.: 1,000			25,10 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
			Ma d'obra				
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,300	/R x 23,38000 =	7,01400	
	A0D-0007	h	Manobre	0,500	/R x 25,59000 =	12,79500	
				Subtotal:		19,80900	19,80900
			Maquinària				
	C139-00LK	h	Pala excavadora giratòria sobre pneumàtics de 15 a 20 t	0,045	/R x 111,07000 =	4,99815	
				Subtotal:		4,99815	4,99815
				DESPESES AUXILIARS	1,50	%	0,29714
				COST DIRECTE			25,10429
				DESPESES INDIRECTES	0,00	%	0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			25,10429
P-16	P2259-548K	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb una compactació del 95% del PM	Rend.: 1,000			4,46 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
			Ma d'obra				
	A0D-0007	h	Manobre	0,050	/R x 25,59000 =	1,27950	
				Subtotal:		1,27950	1,27950
			Maquinària				
	C131-005E	h	Corró vibratori autopropulsat, de 8 a 10 t	0,050	/R x 63,31000 =	3,16550	
				Subtotal:		3,16550	3,16550
				DESPESES AUXILIARS	1,50	%	0,01919
				COST DIRECTE			4,46419
				DESPESES INDIRECTES	0,00	%	0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			4,46419

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
P-17	P22Z2-HYMX	u	Transport maquinària per a moviments de terres o enderroc tipus minixcavadora de gasoil, de 34 kW, sobre cadenes de 2 a 5,9 t, amb martell trencador	Rend.: 1,000				133,52 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
			Maquinària					
	C152-0039	h	Camió grua de 5 t	1,000 /R x	68,72000 =	68,72000		
	C135-00LV	h	Minixcavadora de gasoil, de 34 kW, sobre cadenes de 2 a 5,9 t, amb martell trencador	1,000 /R x	64,80000 =	64,80000		
				Subtotal:		133,52000	133,52000	
				COST DIRECTE			133,52000	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			133,52000	
P-18	P2R6-4I4N	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 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km	Rend.: 1,000				13,16 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
			Maquinària					
	C138-00KR	h	Pala carregadora sobre pneumàtics de 8 a 14 t	0,010 /R x	88,00000 =	0,88000		
	C154-003N	h	Camió per a transport de 7 t	0,257 /R x	47,77000 =	12,27689		
				Subtotal:		13,15689	13,15689	
				DESPESES AUXILIARS	1,00 %		0,00000	
				COST DIRECTE			13,15689	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			13,15689	
P-19	P2RA-EU7I	m3	Disposició controlada de residus inerts de formigó amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 01 01), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008,	Rend.: 1,000				18,85 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
			Materials					
	B2RA-28UQ	t	Disposició controlada de residus inerts de formigó amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 01 01), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008,	1,450 x	13,00000 =	18,85000		
				Subtotal:		18,85000	18,85000	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 04/06/26

Pàg.: 15

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	18,85000
			DESPESES INDIRECTES 0,00 %	0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	18,85000

P-20	P2RA-EU7K	m3	Disposició controlada de residus inerts de terra amb una densitat 1,6 t/m3 procedents d'excavació (LER codi 17 05 04), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008,	Rend.: 1,000	9,00	€
-------------	------------------	----	---	---------------------	-------------	----------

Materials		Unitats	Preu	Parcial	Import
B2RA-28V5	m3	1,000	x 9,00000 =	9,00000	
			Subtotal:	9,00000	9,00000
			COST DIRECTE		9,00000
			DESPESES INDIRECTES 0,00 %		0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL		9,00000

P-21	P2RA-M8VT	m3	Disposició controlada de residus no perillosos d'aglomerat asfàltic amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 03 02), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008,	Rend.: 1,000	21,39	€
-------------	------------------	----	--	---------------------	--------------	----------

Materials		Unitats	Preu	Parcial	Import
B2RA-M8VV	t	1,450	x 14,75000 =	21,38750	
			Subtotal:	21,38750	21,38750
			COST DIRECTE		21,38750
			DESPESES INDIRECTES 0,00 %		0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL		21,38750

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 04/06/26

Pàg.: 16

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
P-22	P923-I4RY	m3	Subbase 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 vibrat manual, amb acabat reglejat	Rend.: 1,000				119,61 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000S	h	Oficial 1a d'obra pública	0,150 /R x	30,67000 =	4,60050		
	A0D-0007	h	Manobre	0,450 /R x	25,59000 =	11,51550		
				Subtotal:		16,11600		16,11600
Maquinària								
	C20K-00DP	h	Regle vibratori	0,150 /R x	5,38000 =	0,80700		
				Subtotal:		0,80700		0,80700
Materials								
	B06F1-I0IL	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / x0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	1,050 x	97,57000 =	102,44850		
				Subtotal:		102,44850		102,44850
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %			0,24174
				COST DIRECTE				119,61324
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %			0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				119,61324
P-23	P967-160NF	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'abradió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta	Rend.: 1,000				32,49 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0D-0007	h	Manobre	0,480 /R x	25,59000 =	12,28320		
	A0E-000A	h	Manobre especialista	0,0054 /R x	26,46000 =	0,14288		
	A0F-000S	h	Oficial 1a d'obra pública	0,230 /R x	30,67000 =	7,05410		
				Subtotal:		19,48018		19,48018
Maquinària								
	C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	0,0054 /R x	2,16000 =	0,01166		
				Subtotal:		0,01166		0,01166
Materials								
	B011-05ME	m3	Aigua	0,001 x	2,18000 =	0,00218		

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 04/06/26

Pàg.: 17

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
	B069-2A9P	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm	0,077	x	97,22000	=	7,48594	
	B07L-1PY6	t	Morter per a ram de paleta de ciment, classe M 5 (5 N/mm2), de designació G segons norma UNE-EN 998-2, subministrat en sacs de 25 kg	0,0079	x	62,34000	=	0,49249	
	B962-0GRB	m	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 T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340	1,050	x	4,50000	=	4,72500	
Subtotal:								12,70561	12,70561
						DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,29220	
						COST DIRECTE		32,48965	
						DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000	
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		32,48965	

P-24	P976-U54K	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 sobre base de formigó d'ús no estructural i rejuntades amb beurada de ciment	Rend.: 1,000					26,06	€
			Unitats	Preu	Parcial	Import				
Ma d'obra										
	A0D-0007	h	Manobre	0,084	/R x	25,59000	=	2,14956		
	A0E-000A	h	Manobre especialista	0,042	/R x	26,46000	=	1,11132		
	A0F-000S	h	Oficial 1a d'obra pública	0,210	/R x	30,67000	=	6,44070		
Subtotal:								9,70158	9,70158	
Maquinària										
	C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	0,0042	/R x	2,16000	=	0,00907		
Subtotal:								0,00907	0,00907	
Materials										
	B07L-1PY6	t	Morter per a ram de paleta de ciment, classe M 5 (5 N/mm2), de designació G segons norma UNE-EN 998-2, subministrat en sacs de 25 kg	0,0062	x	62,34000	=	0,38651		
	B971-133D5	u	Peça doble capa de formigó color blanc, de 20x20x8 cm, per a rigoles	5,050	x	1,08000	=	5,45400		
	B055-065W	t	Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	0,001	x	260,77000	=	0,26077		
	B011-05ME	m3	Aigua	0,0012	x	2,18000	=	0,00262		
	B069-I4L6	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/B/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm	0,100	x	101,03000	=	10,10300		
Subtotal:								16,20690	16,20690	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 04/06/26

Pàg.: 18

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,14552
			COST DIRECTE		26,06307
			DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL		26,06307

P-25	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 additiu, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland	Rend.: 1,000	49,58	€
-------------	------------------	----	--	---------------------	--------------	----------

			Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra							
	A0F-000S	h	Oficial 1a d'obra pública	0,5796 /R x	30,67000 =	17,77633	
	A0D-0007	h	Manobre	0,440 /R x	25,59000 =	11,25960	
Subtotal:						29,03593	29,03593

Materials							
	B9E2-0HOR	m2	Panot gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt de textura llís	1,020 x	9,41000 =	9,59820	
	B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,0031 x	142,90000 =	0,44299	
	B011-05ME	m3	Aigua	0,001 x	2,18000 =	0,00218	
	B07G-0MR9	m3	Morter de ciment amb ciment pòrtland CEM I i sorra, amb additiu incluser aire/plastificant i 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,0306 x	97,96930 =	2,99786	
	B07F-0LT6	m3	Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II, calç i sorra, amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:2:10 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,0315 x	224,23303 =	7,06334	
Subtotal:						20,10457	20,10457
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,43554	
			COST DIRECTE			49,57604	
			DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000	
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			49,57604	

P-26	P9E3-IZMA	m	Franja per a invidents de 80 cm d'amplària, de panot de 20x20x4 cm de color gris amb ratllat direccional de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland	Rend.: 1,000	35,60	€
-------------	------------------	---	--	---------------------	--------------	----------

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
	A0F-000B	h	Oficial 1a	0,4858 /R x	29,42000 =	14,29224
	A0D-0007	h	Manobre	0,3687 /R x	25,59000 =	9,43503

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 04/06/26

Pàg.: 19

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
				Subtotal:			23,72727	23,72727	
Materials									
	B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,0024	x	142,90000	=	0,34296	
	B9E2-Z9HI	m2	Panot gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu superior de textura ratllat direccional	0,816	x	10,73000	=	8,75568	
	B011-05ME	m3	Aigua	0,0006	x	2,18000	=	0,00131	
	B07F-OLT4	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,0252	x	95,92180	=	2,41723	
				Subtotal:			11,51718	11,51718	
				DESPESES AUXILIARS		1,50 %		0,35591	
				COST DIRECTE				35,60036	
				DESPESES INDIRECTES		0,00 %		0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				35,60036	
P-27	P9E3-IZMB	m	Franja per a invidents de 60 cm d'amplària, de panot de 20x20x8 cm de color vermell amb tacs tàctils de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland	Rend.: 1,000				31,50 €	
				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000B	h	Oficial 1a	0,2891	/R x	29,42000	=	8,50532	
	A0D-0007	h	Manobre	0,2072	/R x	25,59000	=	5,30225	
				Subtotal:			13,80757	13,80757	
Materials									
	B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,0018	x	142,90000	=	0,25722	
	B011-05ME	m3	Aigua	0,0005	x	2,18000	=	0,00109	
	B9E2-132J3	m2	Panot de color de 20x20x8 cm, classe 1a, preu superior de textura tacs tàctils	0,612	x	25,18000	=	15,41016	
	B07F-OLT4	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,0189	x	95,92180	=	1,81292	
				Subtotal:			17,48139	17,48139	
				DESPESES AUXILIARS		1,50 %		0,20711	
				COST DIRECTE				31,49607	
				DESPESES INDIRECTES		0,00 %		0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				31,49607	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
P-28	PBBI-567M	u	Placa amb pintura reflectant de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el muntatge inclòs	Rend.: 1,000				64,76 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
	Ma d'obra							
	A0D-0009	h	Manobre per a seguretat i salut	1,000 /R x	25,59000 =	25,59000		
				Subtotal:		25,59000	25,59000	
	Materials							
	BBL1-0RMK	u	Placa informativa, de 60x60 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a seguretat i salut	1,000 x	38,91000 =	38,91000		
				Subtotal:		38,91000	38,91000	
			DESPESES AUXILIARS		1,00 %		0,25590	
			COST DIRECTE				64,75590	
			DESPESES INDIRECTES		0,00 %		0,00000	
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				64,75590	
P-29	PBBM-4IM7	m	Suport quadrat de tub d'acer galvanitzat de 50x50x2 mm, col·locat a terra formigonat	Rend.: 1,000				13,45 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
	Ma d'obra							
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,050 /R x	30,67000 =	1,53350		
	A0D-0007	h	Manobre	0,100 /R x	25,59000 =	2,55900		
				Subtotal:		4,09250	4,09250	
	Materials							
	BBMF-0SIV	m	Suport de tub d'acer galvanitzat de 50x50x2 mm, per a senyalització vertical	1,000 x	6,24000 =	6,24000		
	B068-HPOJ	m3	Formigó de neteja amb granulat reciclat, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades	0,028 x	109,19000 =	3,05732		
				Subtotal:		9,29732	9,29732	
			DESPESES AUXILIARS		1,50 %		0,06139	
			COST DIRECTE				13,45121	
			DESPESES INDIRECTES		0,00 %		0,00000	
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				13,45121	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
P-30	PBBY-M8J7	u	Col·locació de placa de senyalització vertical provinent d'ús anterior, sobre suport de peu o paraments verticals, de superfície de 0,5 a 1 m2 m2, a una alçària de <= 3 m amb mitjans manuals	Rend.: 1,000				17,94 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,300 /R x	27,23000 =	8,16900		
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,300 /R x	31,70000 =	9,51000		
				Subtotal:		17,67900	17,67900	
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,26519	
				COST DIRECTE			17,94419	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			17,94419	
P-31	PBBY-M8J8	u	Col·locació de suport de senyal vertical de tub d'acer galvanitzat de <= 3 m d'alçària, per a suport de senyalització vertical, fixat a una base de formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència fluïda i grandària màxima del granulat 20 mm	Rend.: 1,000				43,75 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,880 /R x	27,23000 =	23,96240		
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,440 /R x	31,70000 =	13,94800		
				Subtotal:		37,91040	37,91040	
Materials								
	B069-I5I9	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència fluïda i grandària màxima del granulat 20 mm	0,050 x	105,45000 =	5,27250		
				Subtotal:		5,27250	5,27250	
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,56866	
				COST DIRECTE			43,75156	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			43,75156	
P-32	PBZB-HOF8	u	Jornada d'equip de reposició de senyalització horitzontal i marques vials en horari laborable diürn, inclòs senyalització dels treballs i esborrat mitjançant fresat	Rend.: 1,000				828,60 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 04/06/26

Pàg.: 22

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						PREU
Ma d'obra									
	A0F-000B	h	Oficial 1a	8,000	/R x	29,42000	=	235,36000	
	A0E-000A	h	Manobre especialista	8,000	/R x	26,46000	=	211,68000	
						Subtotal:		447,04000	447,04000
Maquinària									
	C15L-I4JW	h	Furgoneta de 3500 kg	8,000	/R x	7,48000	=	59,84000	
	C1B0-H4LE	h	Màquina per fresat de pintures de marca vial d'accionament manual	4,000	/R x	14,48000	=	57,92000	
	C1B0-006D	h	Màquina per a pintar bandes de vial, d'accionament manual	4,000	/R x	28,09000	=	112,36000	
						Subtotal:		230,12000	230,12000
Materials									
	BBA1-2XWQ	kg	Pintura acrílica de color blanc o color, per a marques vials	10,000	x	2,57000	=	25,70000	
	BBA0-HOPP	kg	Micropartícules amb cantells angulosos de vidre en pols	7,840	x	2,60000	=	20,38400	
	BBA1-2XWR	kg	Plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials	15,000	x	4,48000	=	67,20000	
	BBA0-0SD6	kg	Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec	24,000	x	1,59000	=	38,16000	
						Subtotal:		151,44400	151,44400
								COST DIRECTE	828,60400
								DESPESES INDIRECTES	0,00 %
								COST EXECUCIÓ MATERIAL	828,60400

P-33	PD50-481C	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal Tipus -3DAV o equivalent, de 750x300x70 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter	Rend.: 1,000				99,31	€
						Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000S	h	Oficial 1a d'obra pública	0,420	/R x	30,67000	=	12,88140	
	A0D-0007	h	Manobre	0,420	/R x	25,59000	=	10,74780	
						Subtotal:		23,62920	23,62920
Materials									
	B07L-1PYA	t	Morter per a ram de paleta de ciment, classe M 5 (5 N/mm2), de designació G segons norma UNE-EN 998-2, subministrat a granel	0,040	x	50,35000	=	2,01400	
	BD50-1KLS	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 750x300x70 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció	1,000	x	73,31000	=	73,31000	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 04/06/26

Pàg.: 23

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Subtotal:	75,32400
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %
			COST DIRECTE	99,30764
			DESPESES INDIRECTES	0,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	99,30764

P-34	PROT-AV01	PA	Partida alçada a justificar per al manteniment, protecció, senyalització i/o desviament provisional dels serveis existents (reg, enllumenat, aigua, gas o baixa tensió) que puguin aparèixer durant l'execució de les obres. Inclou el personal necessari per a l'excavació manual acurada al voltant de les instal·lacions, el subministrament de malles de senyalització colorides, la col·locació de proteccions rígides provisional i la coordinació amb les empreses explotadores. El preu inclou el restabliment de la seguretat del servei segons les instruccions de la Direcció de l'Obra.	Rend.: 1,000	1.192,68	€
-------------	------------------	----	---	---------------------	-----------------	----------

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0F-000S	h	Oficial 1a d'obra pública	12,000	/R x 30,67000 =	368,04000	
A0E-000A	h	Manobre especialista	24,000	/R x 26,46000 =	635,04000	
		Subtotal:			1.003,08000	1.003,08000
Maquinària						
C111-0056	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	12,000	/R x 15,80000 =	189,60000	
		Subtotal:			189,60000	189,60000
		COST DIRECTE				1.192,68000
		DESPESES INDIRECTES		0,00 %		0,00000
		COST EXECUCIÓ MATERIAL				1.192,68000

P-35	REIXA01	Ut	Reixa i marc abatible anti-bicicletes tipus impu. en fundició dúctil per a 25 Tn. de càrrega de ruptura. compleix norma UNE EN-124 classe C-250 (D-3AV)La col·locació dels embornal s'ajustarà als criteris tècnics de la Companyia d'Aigües Municipal en reunió a la mateixa obra. Inclou mitjans auxiliars	Rend.: 1,000	122,47	€
-------------	----------------	----	--	---------------------	---------------	----------

			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0F-000S	h	Oficial 1a d'obra pública	0,500	/R x 30,67000 =	15,33500	
A0D-0007	h	Manobre	1,000	/R x 25,59000 =	25,59000	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 04/06/26

Pàg.: 24

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
					Subtotal:		40,92500	40,92500
Materials								
	BD5L-0M43	u	Reixa fixa per a embornal, de fosa grisa de 780x380x40 mm i 45 kg de pes	1,000	x	80,96000 =	80,96000	
							Subtotal:	80,96000
								80,96000
Partides d'obra								
	E2R45067	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km	0,120	x	4,84317 =	0,58118	
							Subtotal:	0,58118
								0,58118
							COST DIRECTE	122,46618
						0,00 %	DESPESES INDIRECTES	0,00000
							COST EXECUCIÓ MATERIAL	122,46618
P-36	SEGURETAT	pa	Seguretat i salut. Manteniment en bon estat de les tanques i altres proteccions del punt de treball. Inclou tots els mitjans auxiliars. Inclou senyalització de desviament de trànsit segons informació municipal.	Rend.: 1,000				660,00 €
							COST DIRECTE	660,00000
						0,00 %	DESPESES INDIRECTES	0,00000
							COST EXECUCIÓ MATERIAL	660,0000
P-37	VNGEMB01	u	Construcció d'embornal fins a una fondària d'1 metre. Inclou: - enderross i excavació, inclòs càrrega a camió o contenidor - retirada de runa a l'abocador autoritzat - construcció d'embornal sifònic - connexió de tubs fins embornal existent - formigonat - tapiat embornal existent - reblerts i compactació	Rend.: 1,000				510,00 €
							COST DIRECTE	510,00000
						0,00 %	DESPESES INDIRECTES	0,00000
							COST EXECUCIÓ MATERIAL	510,0000

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 04/06/26

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-1	FAN-DAU1-1	U	Construcció de dau de formigó de 1*1 (QUATRE-CENTS SEIXANTA-QUATRE EUROS)	464,00	€
P-2	FAN-DES-8-12	u	Desmuntatge llumenera existent (12 a 15m) (CENT NORANTA-SIS EUROS)	196,00	€
P-3	FAN-MUN-8-12	u	Muntatge de columna o bàcul comprenent l'aixecament, anivellament. Per alçades de mes de 8 fins a 12 metres (QUATRE-CENTS SETZE EUROS)	416,00	€
P-4	P191-HP4B	u	Cala de 1x1 m per a localització de serveis, amb enderroc de paviment, excavació de terres fins a localització de serveis a una fondària màxima d'1,30 m, reblert amb sauló, formació de base de formigó i càrrega de materials sobre camió o contenidor, sense incloure reposició de paviment (CENT NORANTA-QUATRE EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	194,13	€
P-5	P1B1-AV01	u	Col·locació de proteccions per paviments, senyals verticals, enllumenat, semàfors, mobiliari urbà, arbrat existent o elements similars a conservar, amb taulons, lones, planxes. Inclou desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament. (CENT TRES EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	103,82	€
P-6	P1B1-AV02	u	Retirada de proteccions de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega d'eines, tanques, senyalització i material sobrant, neteja final i trasllat a magatzem (TRENTA-DOS EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	32,28	€
P-7	P2143-J0R7	m2	Enderroc de vorera de panot i base de formigó, de fins a 15 cm de gruix, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (DOTZE EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	12,88	€
P-8	P2146-DJ20	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 10 cm de gruix, d'amplària fins a 0,6 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (SIS EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	6,60	€
P-9	P2149-HPDL	m	Demolició de vorada amb o sense rigola amb compressor i càrrega amb mitjans manuals sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense 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. Inclou conservació i aplec de peces de vorada pètrica existent en percentatge superior al 50%. (VINT EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	20,52	€
P-10	P214W-FEMB	m	Tall en paviment de panot i base de formigó de 15 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (VUIT EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	8,65	€
P-11	P214W-FEMP	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 (VUIT EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	8,65	€
P-12	P214Y-HYD7	m2	Demolició de gual de vianants i vehicles de pedra granítica o peça prefabricada sobre formigó, de 10 a 15 cm de gruix i <= 1,2 m d'amplària amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions d'1 a 10 m2 (VINT-I-SET EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	27,94	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 04/06/26

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-13	P21Q2-AV01	u	Desmuntatge per a recol·locació de mobilitat urbana tipus pilones, papereres, bancs, senyalitzacions verticals o altres de qualsevol tipus, col·locat amb fixacions mecàniques amb mitjans manuals i aplec per posterior utilització o reposició (SETZE EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	16,75 €
P-14	P21Q2-AV02	u	Retirada de mobiliari urbà encastat al paviment per a recol·locació de mobilitat urbana tipus pilones, papereres, bancs, senyalitzacions verticals o altres de qualsevol tipus, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (TRENTE-CINC EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	35,83 €
P-15	P2214-AYNM	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió (VINT-I-CINC EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	25,10 €
P-16	P2259-548K	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb una compactació del 95% del PM (QUATRE EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	4,46 €
P-17	P2222-HYMX	u	Transport maquinària per a moviments de terres o enderroc tipus miniexcavadora de gasoil, de 34 kW, sobre cadenes de 2 a 5,9 t, amb martell trencador (CENT TRENTE-TRES EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	133,52 €
P-18	P2R6-4I4N	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 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km (TRETZE EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	13,16 €
P-19	P2RA-EU7I	m3	Disposició controlada de residus inerts de formigó amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 01 01), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, (DIVUIT EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	18,85 €
P-20	P2RA-EU7K	m3	Disposició controlada de residus inerts de terra amb una densitat 1,6 t/m3 procedents d'excavació (LER codi 17 05 04), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, (NOU EUROS)	9,00 €
P-21	P2RA-M8VT	m3	Disposició controlada de residus no perillosos d'aglomerat asfàltic amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 03 02), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, (VINT-I-JUN EUROS AMB TRENTE-NOU CÈNTIMS)	21,39 €
P-22	P923-I4RY	m3	Subbase 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 vibrat manual, amb acabat reglejat (CENT DINOU EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	119,61 €
P-23	P967-160NF	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 T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta (TRENTE-DOS EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	32,49 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 04/06/26

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-24	P976-U54K	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 sobre base de formigó d'ús no estructural i rejuntades amb beurada de ciment (VINT-I-SIS EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	26,06	€
P-25	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 (QUARANTA-NOU EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	49,58	€
P-26	P9E3-IZMA	m	Franja per a invidents de 80 cm d'amplària, de panot de 20x20x4 cm de color gris amb ratllat direccional de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland (TRENTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	35,60	€
P-27	P9E3-IZMB	m	Franja per a invidents de 60 cm d'amplària, de panot de 20x20x8 cm de color vermell amb tacs tàctils de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland (TRENTA-UN EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	31,50	€
P-28	PBBI-567M	u	Placa amb pintura reflectant de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el muntatge inclòs (SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	64,76	€
P-29	PBBM-4IM7	m	Suport quadrat de tub d'acer galvanitzat de 50x50x2 mm, col·locat a terra formigonat (TRETZE EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	13,45	€
P-30	PBBY-M8J7	u	Col·locació de placa de senyalització vertical provinent d'ús anterior, sobre suport de peu o paraments verticals, de superfície de 0,5 a 1 m2 m2, a una alçària de <= 3 m amb mitjans manuals (DISSET EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	17,94	€
P-31	PBBY-M8J8	u	Col·locació de suport de senyal vertical de tub d'acer galvanitzat de <= 3 m d'alçària, per a suport de senyalització vertical, fixat a una base de formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència fluïda i grandària màxima del granulat 20 mm (QUARANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	43,75	€
P-32	PBZB-HOF8	u	Jornada d'equip de reposició de senyalització horitzontal i marques vials en horari laborable diürn, inclòs senyalització dels treballs i esborrat mitjançant fresat (VUIT-CENTS VINT-I-VUIT EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	828,60	€
P-33	PD50-481C	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal Tipus -3DAV o equivalent, de 750x300x70 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter (NORANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	99,31	€
P-34	PROT-AV01	PA	Partida alçada a justificar per al manteniment, protecció, senyalització i/o desviament provisional dels serveis existents (reg, enllumenat, aigua, gas o baixa tensió) que puguin aparèixer durant l'execució de les obres. Inclou el personal necessari per a l'excavació manual acurada al voltant de les instal·lacions, el subministrament de malles de senyalització colorides, la col·locació de proteccions rígides provisional i la coordinació amb les empreses explotadores. El preu inclou el restabliment de la seguretat del servei segons les instruccions de la Direcció de l'Obra. (MIL CENT NORANTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	1.192,68	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 04/06/26

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-35	REIXA01	Ut	Reixa i marc abatible anti-bicicletes tipus impu. en fundició dúctil per a 25 Tn. de càrrega de ruptura. compleix norma UNE EN-124 classe C-250 (D-3AV)La col·locació dels embornal s'ajustarà als criteris tècnics de la Companyia d'Aigües Municipal en reunió a la mateixa obra. Inclou mitjans auxiliars (CENT VINT-I-DOS EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	122,47 €
P-36	SEGURETAT	pa	Seguretat i salut. Manteniment en bon estat de les tanques i altres proteccions del punt de treball. Inclou tots els mitjans auxiliars. Inclou senyalització de desviament de trànsit segons informació municipal. (SIS-CENTS SEIXANTA EUROS)	660,00 €
P-37	VNGEMB01	u	Construcció d'embornal fins a una fondària d'1 metre. Inclou: - enderros i excavació, inclòs càrrega a camió o contenidor - retirada de runa a l'abocador autoritzat - construcció d'embornal sifònic - connexió de tubs fins embornal existent - formigonat - tapiat embornal existent - reblerts i compactació (CINC-CENTS DEU EUROS)	510,00 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 04/06/26

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 1	FAN-DAU1-1	U	Construcció de dau de formigó de 1*1 Sense descomposició	464,00 € 464,00 €
P- 2	FAN-DES-8-12	u	Desmuntatge llumenera existent (12 a 15m) Sense descomposició	196,00 € 196,00 €
P- 3	FAN-MUN-8-12	u	Muntatge de columna o bàcul compronent l'aixecament, anivellament. Per alçades de mes de 8 fins a 12 metres Sense descomposició	416,00 € 416,00 €
P- 4	P191-HP4B	u	Cala de 1x1 m per a localització de serveis, amb enderroc de paviment, excavació de terres fins a localització de serveis a una fondària màxima d'1,30 m, reblert amb sauló, formació de base de formigó i càrrega de materials sobre camió o contenidor, sense incloure reposició de paviment	194,13 €
	B03C-05NK		Sauló garbellat, subministrat en sacs de 0,8 m3	13,52500 €
	B069-2A9O		Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	19,82200 €
			Altres conceptes	160,78 €
P- 5	P1B1-AV01	u	Col·locació de proteccions per paviments, senyals verticals, enllumenat, semàfors, mobiliari urbà, arbrat existent o elements similars a conservar, amb taulons, lones, planxes. Inclou desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament.	103,82 €
	B0D21-07P1		Tauló de fusta de pi per a 10 usos, per a seguretat i salut	4,60000 €
	B0DZ7-0F15		Planxa d'acer per a encofrats i apuntalaments, de 8 mm de gruix, per a 10 usos, per a seguretat i salut	3,49000 €
	B0DZ7-0F16		Planxa d'acer per a encofrats i apuntalaments, de 12 mm de gruix, per a 10 usos, per a seguretat i salut	5,42000 €
	BBCI-0R99		Tanca mòbil metàl·lica de 2,5 m de llargària i 1 m d'alçària, per a 4 usos, per a seguretat i salut	27,60000 €
			Altres conceptes	62,71 €
P- 6	P1B1-AV02	u	Retirada de proteccions de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega d'eines, tanques, senyalització i material sobrant, neteja final i trasllat a magatzem	32,28 €
			Altres conceptes	32,28 €
P- 7	P2143-J0R7	m2	Enderroc de vorera de panot i base de formigó, de fins a 15 cm de gruix, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor	12,88 €
			Altres conceptes	12,88 €
P- 8	P2146-DJ20	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 10 cm de gruix, d'amplària fins a 0,6 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics	6,60 €
			Altres conceptes	6,60 €
P- 9	P2149-HPDL	m	Demolició de vorada amb o sense rigola amb compressor i càrrega amb mitjans manuals sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense 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. Inclou conservació i aplec de peces de vorada pètrica existent en percentatge superior al 50%.	20,52 €
			Altres conceptes	20,52 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 04/06/26

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 10	P214W-FEMB	m	Tall en paviment de panot i base de formigó de 15 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir	8,65 €
			Altres conceptes	8,65 €
P- 11	P214W-FEMP	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	8,65 €
			Altres conceptes	8,65 €
P- 12	P214Y-HYD7	m2	Demolició de gual de vianants i vehicles de pedra granítica o peça prefabricada sobre formigó, de 10 a 15 cm de gruix i <= 1,2 m d'amplària amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions d'1 a 10 m2	27,94 €
			Altres conceptes	27,94 €
P- 13	P21Q2-AV01	u	Desmuntatge per a recol·locació de mobiliari urbà tipus pilones, papereres, bancs, senyalitzacions verticals o altres de qualsevol tipus, col·locat amb fixacions mecàniques amb mitjans manuals i aplec per posterior utilització o reposició	16,75 €
			Altres conceptes	16,75 €
P- 14	P21Q2-AV02	u	Retirada de mobiliari urbà encastat al paviment per a recol·locació de mobiliari urbà tipus pilones, papereres, bancs, senyalitzacions verticals o altres de qualsevol tipus, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	35,83 €
			Altres conceptes	35,83 €
P- 15	P2214-AYNM	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió	25,10 €
			Altres conceptes	25,10 €
P- 16	P2259-548K	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb una compactació del 95% del PM	4,46 €
			Altres conceptes	4,46 €
P- 17	P2222-HYMX	u	Transport maquinària per a moviments de terres o enderroc tipus minixcavadora de gasoil, de 34 kW, sobre cadenes de 2 a 5,9 t, amb martell trencador	133,52 €
			Altres conceptes	133,52 €
P- 18	P2R6-4I4N	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 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km	13,16 €
			Altres conceptes	13,16 €
P- 19	P2RA-EU7I	m3	Disposició controlada de residus inerts de formigó amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 01 01), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008,	18,85 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 20	B2RA-28UQ	m3	Disposició controlada de residus inerts de formigó amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 01 01), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008,	18,85000 €
			Altres conceptes	0,00 €
	P2RA-EU7K		Disposició controlada de residus inerts de terra amb una densitat 1,6 t/m3 procedents d'excavació (LER codi 17 05 04), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008,	9,00 €
P- 21	B2RA-28V5	m3	Disposició controlada de residus inerts de terra amb una densitat 1,6 t/m3 procedents d'excavació (LER codi 17 05 04), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008,	9,00000 €
			Altres conceptes	0,00 €
	P2RA-M8VT		Disposició controlada de residus no perillosos d'aglomerat asfàltic amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 03 02), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008,	21,39 €
P- 22	B2RA-M8VV	m3	Disposició controlada de residus no perillosos d'aglomerat asfàltic amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 03 02), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008,	21,38750 €
			Altres conceptes	0,00 €
	P923-I4RY		Subbase 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 vibrat manual, amb acabat reglejat	119,61 €
P- 23	B06F1-I0IL	m	Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / x0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	102,44850 €
			Altres conceptes	17,16 €
	P967-160NF		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'abradió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta	32,49 €
P- 24	B011-05ME	m	Aigua	0,00218 €
	B069-2A9P		Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm	7,48594 €
	B07L-1PY6		Morter per a ram de paleta de ciment, classe M 5 (5 N/mm2), de designació G segons norma UNE-EN 998-2, subministrat en sacs de 25 kg	0,49249 €
	B962-0GRB		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'abradió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340	4,72500 €
			Altres conceptes	19,78 €
P- 24	P976-U54K	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 sobre base de formigó d'ús no estructural i rejuntades amb beurada de ciment	26,06 €
	B011-05ME		Aigua	0,00262 €
	B055-065W		Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	0,26077 €
	B069-I4L6		Formigó d'ús no estructural HNE-20/B/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm	10,10300 €
	B07L-1PY6		Morter per a ram de paleta de ciment, classe M 5 (5 N/mm2), de designació G segons norma UNE-EN 998-2, subministrat en sacs de 25 kg	0,38651 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 04/06/26

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B971-133D5		Peça doble capa de formigó color blanc, de 20x20x8 cm, per a rigoles	5,45400 €
			Altres conceptes	9,85 €
P- 25	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	49,58 €
	B011-05ME		Aigua	0,00218 €
	B055-067M		Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,44299 €
	B9E2-0HOR		Panot gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt de textura llis	9,59820 €
			Altres conceptes	39,54 €
P- 26	P9E3-IZMA	m	Franja per a invidents de 80 cm d'amplària, de panot de 20x20x4 cm de color gris amb ratllat direccional de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland	35,60 €
	B011-05ME		Aigua	0,00131 €
	B055-067M		Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,34296 €
	B9E2-Z9HI		Panot gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu superior de textura ratllat direccional	8,75568 €
			Altres conceptes	26,50 €
P- 27	P9E3-IZMB	m	Franja per a invidents de 60 cm d'amplària, de panot de 20x20x8 cm de color vermell amb tacs tàctils de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland	31,50 €
	B011-05ME		Aigua	0,00109 €
	B055-067M		Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,25722 €
	B9E2-132J3		Panot de color de 20x20x8 cm, classe 1a, preu superior de textura tacs tàctils	15,41016 €
			Altres conceptes	15,83 €
P- 28	PBBI-567M	u	Placa amb pintura reflectant de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el muntatge inclòs	64,76 €
	BBL1-0RMK		Placa informativa, de 60x60 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a seguretat i salut	38,91000 €
			Altres conceptes	25,85 €
P- 29	PBBM-4IM7	m	Suport quadrat de tub d'acer galvanitzat de 50x50x2 mm, col·locat a terra formigonat	13,45 €
	B068-HPOJ		Formigó de neteja amb granulat reciclat, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades	3,05732 €
	BBMF-0SIV		Suport de tub d'acer galvanitzat de 50x50x2 mm, per a senyalització vertical	6,24000 €
			Altres conceptes	4,15 €
P- 30	PBBY-M8J7	u	Col·locació de placa de senyalització vertical provinent d'ús anterior, sobre suport de peu o paraments verticals, de superfície de 0,5 a 1 m2 m2, a una alçària de <= 3 m amb mitjans manuals	17,94 €
			Altres conceptes	17,94 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 04/06/26

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 31	PBBY-M8J8	u	Col·locació de suport de senyal vertical de tub d'acer galvanitzat de <= 3 m d'alçària, per a suport de senyalització vertical, fixat a una base de formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència fluïda i grandària màxima del granulat 20 mm	43,75 €
	B069-I5I9		Formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència fluïda i grandària màxima del granulat 20 mm	5,27250 €
			Altres conceptes	38,48 €
P- 32	PBZB-HOF8	u	Jornada d'equip de reposició de senyalització horitzontal i marques vials en horari laborable diürn, inclòs senyalització dels treballs i esborrat mitjançant fresat	828,60 €
	BBA0-OSD6		Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec	38,16000 €
	BBA0-HOPP		Micropartícules amb cantells angulosos de vidre en pols	20,38400 €
	BBA1-2XWQ		Pintura acrílica de color blanc o color, per a marques vials	25,70000 €
	BBA1-2XWR		Plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials	67,20000 €
		Altres conceptes	677,16 €	
P- 33	PD50-481C	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal Tipus -3DAV o equivalent, de 750x300x70 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter	99,31 €
	B07L-1PYA		Morter per a ram de paleta de ciment, classe M 5 (5 N/mm2), de designació G segons norma UNE-EN 998-2, subministrat a granel	2,01400 €
	BD50-1KLS		Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 750x300x70 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció	73,31000 €
		Altres conceptes	23,99 €	
P- 34	PROT-AV01	PA	Partida alçada a justificar per al manteniment, protecció, senyalització i/o desviament provisional dels serveis existents (reg, enllumenat, aigua, gas o baixa tensió) que puguin aparèixer durant l'execució de les obres. Inclou el personal necessari per a l'excavació manual acurada al voltant de les instal·lacions, el subministrament de malles de senyalització colorides, la col·locació de proteccions rígides provisional i la coordinació amb les empreses explotadores. El preu inclou el restabliment de la seguretat del servei segons les instruccions de la Direcció de l'Obra.	1.192,68 €
			Altres conceptes	1.192,68 €
P- 35	REIXA01	Ut	Reixa i marc abatible anti-bicicletes tipus impu. en fundició dúctil per a 25 Tn. de càrrega de ruptura. compleix norma UNE EN-124 classe C-250 (D-3AV)La col·locació dels embornal s'ajustarà als criteris tècnics de la Companyia d'Aigües Municipal en reunió a la mateixa obra. Inclou mitjans auxiliars	122,47 €
	BD5L-0M43		Reixa fixa per a embornal, de fosa grisa de 780x380x40 mm i 45 kg de pes	80,96000 €
	E2R45067		Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km	0,58118 €
			Altres conceptes	40,93 €
P- 36	SEGURETAT	pa	Seguretat i salut. Manteniment en bon estat de les tanques i altres proteccions del punt de treball. Inclou tots els mitjans auxiliars. Inclou senyalització de desviament de trànsit segons informació municipal.	660,00 €
			Sense descomposició	660,00 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 04/06/26

Pàg.: 6

P- 37	VNGEMB01	u	<p>Construcció d'embornal fins a una fondària d'1 metre.</p> <p>Inclou:</p> <ul style="list-style-type: none"> - enderrocs i excavació, inclòs càrrega a camió o contenidor - retirada de runa a l'abocador autoritzat - construcció d'embornal sifònic - connexió de tubs fins embornal existent - formigonat - tapiat embornal existent - reblerts i compactació 	510,00 €
			Sense descomposició	510,00 €

PRESSUPOST

Data: 04/06/26

Pàg.: 1

Obra 01 Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 00 ACTUACIONS GENERALS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PROT-AV01	PA	Protecció, desviament provisional o senyalització de serveis existents	1,192,68	1,000	1.192,68
			Partida alçada a justificar per al manteniment, protecció, senyalització i/o desviament provisional dels serveis existents (reg, enllumenat, aigua, gas o baixa tensió) que puguin aparèixer durant l'execució de les obres. Inclou el personal necessari per a l'excavació manual acurada al voltant de les instal·lacions, el subministrament de malles de senyalització colorides, la col·locació de proteccions rígides provisional i la coordinació amb les empreses explotadores. El preu inclou el restabliment de la seguretat del servei segons les instruccions de la Direcció de l'Obra. (P - 34)			
2	P191-HP4B	u	Cala 1x1m,localització serveis h<1,30m,obra civil,s/reposició paviment	194,13	3,000	582,39
			Cala de 1x1 m per a localització de serveis, amb enderroc de paviment, excavació de terres fins a localització de serveis a una fondària màxima d'1,30 m, reblert amb sauló, formació de base de formigó i càrrega de materials sobre camió o contenidor, sense incloure reposició de paviment (P - 4)			
3	SEGURETAT	pa	Seguretat i salut	660,00	1,000	660,00
			Seguretat i salut. Manteniment en bon estat de les tanques i altres proteccions del punt de treball. Inclou tots els mitjans auxiliars. Inclou senyalització de desviament de trànsit segons informació municipal. (P - 36)			
4	PBZB-HOF8	u	Jornada Equip reposició senyalit. Horitzontal+marques vials.treballs+esborrat	828,60	4,000	3.314,40
			Jornada d'equip de reposició de senyalització horitzontal i marques vials en horari laborable diürn, inclòs senyalització dels treballs i esborrat mitjançant fresat (P - 32)			
TOTAL	Capítol	01.00				5.749,47

Obra 01 Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
 Capítol 02 PG07-W-JARDÍ
 Títol 3 00 IMPLANTACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-AV01	u	Proteccions en actuacions d'urbanització	103,82	1,000	103,82
			Col·locació de proteccions per paviments, senyals verticals, enllumenat, semàfors, mobiliari urbà, arbrat existent o elements similars a conservar, amb taulons, lones, planxes. Inclou desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament. (P - 5)			
2	P1B1-AV02	u	Retirada de proteccions en actuacions d'urbanització	32,28	1,000	32,28
			Retirada de proteccions de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega d'eines, tanques, senyalització i material sobrant, neteja final i trasllat a magatzem (P - 6)			
3	P22Z2-HYMX	u	Transport maquinària p/mov terres/enderrocs minixcavadora,de gasoil,34kW,s/caden. 2 a 5,9 t,+martel	133,52	2,000	267,04
			Transport maquinària per a moviments de terres o enderrocs tipus			

EUR

PRESSUPOST

Data: 04/06/26

Pàg.: 2

miniexcavadora de gasoil, de 34 kW, sobre cadenes de 2 a 5,9 t, amb martell trencador (P - 17)

TOTAL	Títol 3	01.02.00	403,14
--------------	----------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
Capítol	02	PG07-W-JARDÍ
Títol 3	01	ENDERROCS I EXCAVACIONS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P21Q2-AV01	u	Desmuntatge p/recol·locació mobiliari urbà,fix.méc.	16,75	2,000	33,50
			Desmuntatge per a recol·locació de mobiliari urbà tipus pilones, papereres, bancs, senyalitzacions verticals o altres de qualsevol tipus, col·locat amb fixacions mecàniques amb mitjans manuals i aplec per posterior utilització o reposició (P - 13)			
2	P21Q2-AV02	u	Retirada i recol·locació mobiliari urbà fi,enderroc.daus form.,càrrega man/mec.	35,83	2,000	71,66
			Retirada de mobiliari urbà encastat al paviment per a recol·locació de mobiliari urbà tipus pilones, papereres, bancs, senyalitzacions verticals o altres de qualsevol tipus, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (P - 14)			
3	P214W-FEMP	m	Tall paviment mescla bituminosa h>=10cm	8,65	28,520	246,70
			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 - 11)			
4	P214W-FEMB	m	Tall paviment de vorera i form. H>=15cm	8,65	13,200	114,18
			Tall en paviment de panot i base de formigó de 15 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 10)			
5	P2149-HPDL	m	Demol.vorada+rigola ,compres.+ càrr.m.man.,entorn urba s/dif.mob.voreres a<= 3m,s/afe	20,52	11,200	229,82
			Demolició de vorada amb o sense rigola amb compressor i càrrega amb mitjans manuals sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense 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. Inclou conservació i aplec de peces de vorada pètrica existent en percentatge superior al 50%. (P - 9)			
6	P2143-J0R7	m2	Enderroc vorera panot+base form.,fins a 15cm,compres.,càrrega man/mec.	12,88	16,624	214,12
			Enderroc de vorera de panot i base de formigó, de fins a 15 cm de gruix, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (P - 7)			
7	P2146-DJ20	m2	Demol.pavim. Mescla bituminosa g fins a 10 cm,ampl.fins a 0,6 m,retro.+mart.trencad. + càrrega cam.	6,60	26,080	172,13
			Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 10 cm de gruix, d'amplària fins a 0,6 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 8)			
8	P2214-AYNM	m3	Excav.p/caixa pav.,terreny compact.(SPT 20-50),pala excav.,+càrr.directa s/camió	25,10	3,372	84,64
			Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió (P - 15)			

EUR

PRESSUPOST

Data: 04/06/26

Pàg.: 3

9	P2259-548K	m2	Repàs+picon.caixa paviment,95%PM Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb una compactació del 95% del PM (P - 16)	4,46	22,480	100,26
10	P2R6-414N	m3	Càrr.mec. Residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,7t,rec.més de 10 i fins 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 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km (P - 18)	13,16	14,289	188,04
11	P2RA-EU7I	m3	Disposició controlada d/residus inerts d/form.,dens.=1,45t/m3, proced. D/construcció/demolició, (LER) Disposició controlada de residus inerts de formigó amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 01 01), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, (P - 19)	18,85	6,331	119,34
12	P2RA-M8VT	m3	Disposició controlada d/residus no perillosos d/asfàltic,dens.=1,45t/m3, proced. D/construcció/demol Disposició controlada de residus no perillosos d'aglomerat asfàltic amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 03 02), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, (P - 21)	21,39	3,912	83,68
13	P2RA-EU7K	m3	Disposició controlada d/residus inerts d/terra,dens.=1,6t/m3, proced. D/excavació, (LER-17 05 04),di Disposició controlada de residus inerts de terra amb una densitat 1,6 t/m3 procedents d'excavació (LER codi 17 05 04), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, (P - 20)	9,00	4,046	36,41

TOTAL	Títol 3	01.02.01	1.694,48
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
Capítol	02	PG07-W-JARDÍ
Títol 3	02	SERVEIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	VNGEMB01	u	Embornal Construcció d'embornal fins a una fondària d'1 metre. Inclou: - enderroc i excavació, inclòs càrrega a camió o contenidor - retirada de runa a l'abocador autoritzat - construcció d'embornal sifònic - connexió de tubs fins embornal existent - formigonat - tapiat embornal existent - reblerts i compactació (P - 37)	510,00	3,000	1.530,00
2	PD50-481C	u	Bast.+reixa, fos.dúc.abatib+tanca,p/embor.,750x300x470mm,C250,su p.abor.=12dm2 col.morter Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal Tipus -3DAV o equivalent, de 750x300x70 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter (P - 33)	99,31	3,000	297,93

TOTAL	Títol 3	01.02.02	1.827,93
--------------	----------------	-----------------	-----------------

PRESSUPOST

Data: 04/06/26

Pàg.: 4

Obra	01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
Capitol	02	PG07-W-JARDÍ
Títol 3	03	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P976-U54K	m	Rigola ampl.=20cm,peça DC form. Blanc 20x20x8cm,p/rigo.,col.mort.s/form.no estructural Rigola de 20 cm d'amplària de peça doble capa de formigó color blanc, de 20x20x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural i rejuntades amb beurada de ciment (P - 24)	26,06	25,420	662,45
2 P967-160NF	m	Peça form.vora. T2, DC,C5 (25x15cm),B,H,T(R-5MPa)s/ HNE-15/P/40 h=10 a 20 cm,rejunt. Mort.ram paleta 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'abradió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta (P - 23)	32,49	19,020	617,96
3 P923-I4RY	m3	Subbase formigó en massa HM - 20 / B / 20 / x0 quant.ciment 200kg/m3, aigua/ciment =< 0.6,camió+vibr Subbase 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 vibrat manual, amb acabat reglejat (P - 22)	119,61	5,547	663,48
4 P9E1-V6RC	m2	Paviment panot vorera gris,20x20x4cm,preu alt,col.truc macet.mort.1:2:10 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 - 25)	49,58	14,821	734,83
5 P9E3-IZMA	m	Franja p/invid. A=80cm panot gris,20x20x4cm,preu sup.,col.truc macet.mort. 1:6 Franja per a invidents de 80 cm d'amplària, de panot de 20x20x4 cm de color gris amb ratllat direccional de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland (P - 26)	35,60	9,560	340,34
6 P9E3-IZMB	m	Franja p/invid. A=60cm panot vermell,20x20x8cm,preu sup.,col.truc macet.mort. 1:6 Franja per a invidents de 60 cm d'amplària, de panot de 20x20x8 cm de color vermell amb tacs tàctils de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland (P - 27)	31,50	12,600	396,90
TOTAL	Títol 3	01.02.03			3.415,96

Obra	01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
Capitol	02	PG07-W-JARDÍ
Títol 3	04	SENyalITZACIÓ I MOBILIARI

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PBBY-M8J8	u	Col·locació suport de senyal vertical de tub d'acer galvanitzat,h=<= 3 m p/suport senyalit.vertical Col·locació de suport de senyal vertical de tub d'acer galvanitzat de <= 3 m d'alçària, per a suport de senyalització vertical, fixat a una base de formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència fluida i grandària màxima del granulat 20 mm	43,75	2,000	87,50

EUR

PRESSUPOST

Data: 04/06/26

Pàg.: 5

2	PBBY-M8J7	u	(P - 31) Col·locació placa de senyalització vertical,sde 0,5 a 1 m2 m2,h<= 3 m	17,94	4,000	71,76
Col·locació de placa de senyalització vertical provinent d'ús anterior, sobre suport de peu o paraments verticals, de superfície de 0,5 a 1 m2 m2, a una alçària de <= 3 m amb mitjans manuals (P - 30)						
3	PBBI-567M	u	Placa pintura reflectant 60x60cm,p/senyal.tràn.,fix.mec.+ munt.inclòs	64,76	2,000	129,52
Placa amb pintura reflectant de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el muntatge inclòs (P - 28)						
4	PBBM-4IM7	m	Suport quadr.,tub acer galv.50x50x2mm,formigonat	13,45	2,000	26,90
Suport quadrat de tub d'acer galvanitzat de 50x50x2 mm, col·locat a terra formigonat (P - 29)						

TOTAL	Títol 3	01.02.04	315,68
--------------	----------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
Capítol	03	PG08-NW-RECRO
Títol 3	00	IMPLANTACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-AV01	u	Proteccions en actuacions d'urbanització	103,82	1,000	103,82
Col·locació de proteccions per paviments, senyals verticals, enllumenat, semàfors, mobiliari urbà, arbrat existent o elements similars a conservar, amb taulons, lones, planxes. Inclou desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament. (P - 5)						
2	P1B1-AV02	u	Retirada de proteccions en actuacions d'urbanització	32,28	1,000	32,28
Retirada de proteccions de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega d'eines, tanques, senyalització i material sobrant, neteja final i trasllat a magatzem (P - 6)						
3	P22Z2-HYMX	u	Transport maquinària p/mov.terres/enderrocs minixcavadora,de gasoil,34kW,s/caden. 2 a 5,9 t,+martel	133,52	2,000	267,04
Transport maquinària per a moviments de terres o enderrocs tipus minixcavadora de gasoil, de 34 kW, sobre cadenes de 2 a 5,9 t, amb martell trencador (P - 17)						

TOTAL	Títol 3	01.03.00	403,14
--------------	----------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
Capítol	03	PG08-NW-RECRO
Títol 3	01	ENDERROCS I EXCAVACIONS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P214W-FEMP	m	Tall paviment mescla bituminosa h>=10cm	8,65	9,600	83,04
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 - 11)						
2	P214W-FEMB	m	Tall paviment de vorera i form. H>=15cm	8,65	3,500	30,28
Tall en paviment de panot i base de formigó de 15 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 10)						

EUR

PRESSUPOST

Data: 04/06/26

Pàg.: 6

3	P2149-HPDL	m	Demol.vorada+rigola ,compres.+ càrr.m.man.,entorn urbans/dif.mob.voreress a<= 3m,s/afe Demolició de vorada amb o sense rigola amb compressor i càrrega amb mitjans manuals sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense 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. Inclou conservació i aplec de peces de vorada pètrica existent en percentatge superior al 50%. (P - 9)	20,52	9,600	196,99
4	P2143-J0R7	m2	Enderroc vorera panot+base form.,fins a 15cm,compres.,càrrega man/mec. Enderroc de vorera de panot i base de formigó, de fins a 15 cm de gruix, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (P - 7)	12,88	13,736	176,92
5	P2259-548K	m2	Repàs+picon.caixa paviment,95%PM Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb una compactació del 95% del PM (P - 16)	4,46	13,736	61,26
6	P2R6-4I4N	m3	Càrr.mec. Residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,7t,rec.més de 10 i fins 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 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km (P - 18)	13,16	5,280	69,48
7	P2RA-EU7I	m3	Disposició controlada d/residus inerts d/form.,dens.=1,45t/m3, proced. D/construcció/demolició, (LER) Disposició controlada de residus inerts de formigó amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 01 01), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, (P - 19)	18,85	5,280	99,53
TOTAL Títol 3			01.03.01			717,50

Obra	01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
Capítol	03	PG08-NW-RECRO
Títol 3	02	SERVEIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	VNGEMB01	u	Embornal Construcció d'embornal fins a una fondària d'1 metre. Inclou: - enderrocs i excavació, inclòs càrrega a camió o contenidor - retirada de runa a l'abocador autoritzat - construcció d'embornal sifònic - connexió de tubs fins embornal existent - formigonat - tapiat embornal existent - reblerts i compactació (P - 37)	510,00	2,000	1.020,00
2	PD50-481C	u	Bast.+reixa,fos.dúc.abatib+tanca,p/embor.,750x300x470mm,C250,su p.absor.=12dm2 col.morter Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal Tipus -3DAV o equivalent, de 750x300x70 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter (P - 33)	99,31	2,000	198,62

PRESSUPOST

Data: 04/06/26

Pàg.: 7

3	FAN-DES-8-12	u	Desmuntatge llumenera existent (12 a 15m) Desmuntatge llumenera existent (12 a 15m) (P - 2)	196,00	1,000	196,00
4	FAN-DAU1-1	U	Construcció de dau de formigó de 1*1 Construcció de dau de formigó de 1*1 (P - 1)	464,00	1,000	464,00
5	FAN-MUN-8-12	u	Muntatge de columna o bàcul comprenent l'aixecament, anivellament. Per alçades de mes de 8 fins a 12 Muntatge de columna o bàcul comprenent l'aixecament, anivellament. Per alçades de mes de 8 fins a 12 metres (P - 3)	416,00	1,000	416,00

TOTAL	Títol 3	01.03.02	2.294,62
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
Capítol	03	PG08-NW-RECRO
Títol 3	03	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P976-U54K	m	Rigola ampl.=20cm,peça DC form. Blanc 20x20x8cm,p.rigo.,col.mort.s/fom.no estructural Rigola de 20 cm d'amplària de peça doble capa de formigó color blanc, de 20x20x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural i rejuntades amb beurada de ciment (P - 24)	26,06	9,600	250,18
2	P967-160NF	m	Peça form.vora. T2, DC,C5 (25x15cm),B,H,T(R-5MPa)s/ HNE-15/P/40 h=10 a 20 cm,rejunt. Mort.ram paleta 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 T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta (P - 23)	32,49	2,000	64,98
3	P923-I4RY	m3	Subbase formigó en massa HM - 20 / B / 20 / x0 quant.ciment 200kg/m3, aigua/ciment =< 0.6,camió+vibr Subbase 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 vibrat manual, amb acabat reglejat (P - 22)	119,61	2,060	246,40
4	P9E1-V6RC	m2	Paviment panot vorera gris,20x20x4cm,preu alt,col.truc macet.mort.1:2:10 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 - 25)	49,58	8,936	443,05
5	P9E3-IZMA	m	Franja p/invid. A=80cm panot gris,20x20x4cm,preu sup.,col.truc macet.mort. 1:6 Franja per a invidents de 80 cm d'amplària, de panot de 20x20x4 cm de color gris amb ratllat direccional de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland (P - 26)	35,60	2,400	85,44
6	P9E3-IZMB	m	Franja p/invid. A=60cm panot vermell,20x20x8cm,preu sup.,col.truc macet.mort. 1:6 Franja per a invidents de 60 cm d'amplària, de panot de 20x20x8 cm de color vermell amb tacs tàctils de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland (P - 27)	31,50	4,800	151,20

PRESSUPOST

Data: 04/06/26

Pàg.: 8

TOTAL	Títol 3	01.03.03	1.241,25
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
Capítol	03	PG08-NW-RECRO
Títol 3	04	SENYALITZACIÓ I MOBILIARI

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PBBI-567M	u	Placa pintura reflectant 60x60cm,p/senyal.tràn.,fix.mec.+ munt.inclòs	64,76	2,000	129,52
			Placa amb pintura reflectant de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el muntatge inclòs (P - 28)			
2	PBBM-4IM7	m	Suport quadr.,tub acer galv.50x50x2mm,formigonat	13,45	8,000	107,60
			Suport quadrat de tub d'acer galvanitzat de 50x50x2 mm, col·locat a terra formigonat (P - 29)			

TOTAL	Títol 3	01.03.04	237,12
--------------	----------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
Capítol	04	PG09-W-PELEGRÍ BALLESTER
Títol 3	00	IMPLANTACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-AV01	u	Proteccions en actuacions d'urbanització	103,82	1,000	103,82
			Col·locació de proteccions per paviments, senyals verticals, enllumenat, semàfors, mobiliari urbà, arbrat existent o elements similars a conservar, amb taulons, lones, planxes. Inclou desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament. (P - 5)			
2	P1B1-AV02	u	Retirada de proteccions en actuacions d'urbanització	32,28	1,000	32,28
			Retirada de proteccions de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega d'eines, tanques, senyalització i material sobrant, neteja final i trasllat a magatzem (P - 6)			
3	P22Z2-HYMX	u	Transport maquinària p/mov terres/enderrocs minixcavadora,de gasoil,34kW,s/caden. 2 a 5,9 t,+martel	133,52	2,000	267,04
			Transport maquinària per a moviments de terres o enderrocs tipus minixcavadora de gasoil, de 34 kW, sobre cadenes de 2 a 5,9 t, amb martell trencador (P - 17)			

TOTAL	Títol 3	01.04.00	403,14
--------------	----------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
Capítol	04	PG09-W-PELEGRÍ BALLESTER
Títol 3	01	ENDERROCS I EXCAVACIONS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P21Q2-AV01	u	Desmuntatge p/recol·locació mobiliari urbà,fix.méc.	16,75	5,000	83,75
			Desmuntatge per a recol·locació de mobiliari urbà tipus pilones, papereres, bancs, senyalitzacions verticals o altres de qualsevol tipus, col·locat amb fixacions mecàniques amb mitjans manuals i aplec per posterior utilització o reposició (P - 13)			

PRESSUPOST

Data: 04/06/26

Pàg.: 9

2	P214W-FEMP	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 paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 11)	8,65	33,000	285,45
3	P214W-FEMB	m	Tall paviment de vorera i form. H>=15cm Tall en paviment de panot i base de formigó de 15 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 10)	8,65	7,200	62,28
4	P214Y-HYD7	m2	Demol.gual ,g=10 a 15 cm,a<= 1,2 m,compressor + càrrega manual de runa sobre camió o Demolició de gual de vianants i vehicles de pedra granítica o peça prefabricada sobre formigó, de 10 a 15 cm de gruix i <= 1,2 m d'amplària amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions d'1 a 10 m2 (P - 12)	27,94	8,640	241,40
5	P2149-HPDL	m	Demol.vorada+rigola ,compres.+ càrr.m.man.,entorn urba s/dif.mob.vorerer a<= 3m,s/afe Demolició de vorada amb o sense rigola amb compressor i càrrega amb mitjans manuals sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense 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. Inclou conservació i aplec de peces de vorada pètrica existent en percentatge superior al 50%. (P - 9)	20,52	23,310	478,32
6	P2143-J0R7	m2	Enderroc vorera panot+base form.,fins a 15cm,compres.,càrrega man/mec. Enderroc de vorera de panot i base de formigó, de fins a 15 cm de gruix, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (P - 7)	12,88	27,066	348,61
7	P2259-548K	m2	Repàs+picon.caixa paviment,95%PM Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb una compactació del 95% del PM (P - 16)	4,46	35,706	159,25
8	P2R6-4I4N	m3	Càrr.mec. Residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,7t,rec.més de 10 i fins 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 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km (P - 18)	13,16	11,480	151,08
9	P2RA-EU7I	m3	Disposició controlada d/residus inerts d/form.,dens.=1,45t/m3, proced. D/construcció/demolició, (LER) Disposició controlada de residus inerts de formigó amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 01 01), en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, (P - 19)	18,85	11,480	216,40
TOTAL	Títol 3		01.04.01			2.026,54
Obra		01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN			
Capítol		04	PG09-W-PELEGRÍ BALLESTER			
Títol 3		02	SERVEIS			

PRESSUPOST

Data: 04/06/26

Pàg.: 10

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	REIXA01	Ut	Substitució de reixa per embornal	122,47	2,000	244,94
			Reixa i marc abatible anti-bicicletes tipus impu. en fundició dúctil per a 25 Tn. de càrrega de ruptura. compleix norma UNE EN-124 classe C-250 (D-3AV)La col·locació dels embornal s'ajustarà als criteris tècnics de la Companyia d'Aigües Municipal en reunió a la mateixa obra. Inclou mitjans auxiliars (P - 35)			
2	FAN-DES-8-12	u	Desmuntatge llumenera existent (12 a 15m)	196,00	1,000	196,00
			Desmuntatge llumenera existent (12 a 15m) (P - 2)			
3	FAN-DAU1-1	U	Construcció de dau de formigó de 1*1	464,00	1,000	464,00
			Construcció de dau de formigó de 1*1 (P - 1)			
4	FAN-MUN-8-12	u	Muntatge de columna o bàcul comprenent l'aixecament, anivellament. Per alçades de mes de 8 fins a 12	416,00	1,000	416,00
			Muntatge de columna o bàcul comprenent l'aixecament, anivellament. Per alçades de mes de 8 fins a 12 metres (P - 3)			
TOTAL	Títol 3		01.04.02			1.320,94

Obra	01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
Capítol	04	PG09-W-PELEGRÍ BALLESTER
Títol 3	03	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P976-U54K	m	Rigola ampl.=20cm,peça DC form. Blanc 20x20x8cm,p/rigo.,col.mort.s/form.no estructural	26,06	23,310	607,46
			Rigola de 20 cm d'amplària de peça doble capa de formigó color blanc, de 20x20x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural i rejuntades amb beurada de ciment (P - 24)			
2	P967-160NF	m	Peça form.vora. T2, DC,C5 (25x15cm),B,H,T(R-5MPa)s/HNE-15/P/40 h=10 a 20 cm,rejunt. Mort.ram paleta	32,49	8,000	259,92
			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'abradió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta (P - 23)			
3	P923-I4RY	m3	Subbase formigó en massa HM - 20 / B / 20 / x0 quant.ciment 200kg/m3, aigua/ciment =< 0.6,camió+vibr	119,61	5,680	679,38
			Subbase 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 vibrat manual, amb acabat reglejat (P - 22)			
4	P9E1-V6RC	m2	Paviment panot vorera gris,20x20x4cm,preu alt,col.truc macet.mort.1:2:10	49,58	24,720	1.225,62
			Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additiu, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment portland (P - 25)			
5	P9E3-IZMA	m	Franja p/invid. A=80cm panot gris,20x20x4cm,preu sup.,col.truc macet.mort. 1:6	35,60	3,840	136,70
			Franja per a invidents de 80 cm d'amplària, de panot de 20x20x4 cm de color gris amb ratllat direccional de classe 1a, preu superior,			

PRESSUPOST

Data: 04/06/26

Pàg.: 11

6	P9E3-IZMB	m	col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland (P - 26) Franja p/invid. A=60cm panot vermell,20x20x8cm,preu sup.,col.truc macet.mort. 1:6 Franja per a invidents de 60 cm d'amplària, de panot de 20x20x8 cm de color vermell amb tacs tàctils de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland (P - 27)	31,50	11,226	353,62
---	-----------	---	--	-------	--------	--------

TOTAL	Títol 3	01.04.03	3.262,70
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
Capítol	04	PG09-W-PELEGRÍ BALLESTER
Títol 3	04	SENYALITZACIÓ I MOBILIARI

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PBBY-M8J8	u	Col·locació suport de senyal vertical de tub d'acer galvanitzat,h<= 3 m p/suport senyalit.vertical Col·locació de suport de senyal vertical de tub d'acer galvanitzat de <= 3 m d'alçària, per a suport de senyalització vertical, fixat a una base de formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm ² , consistència fluïda i grandària màxima del granulat 20 mm (P - 31)	43,75	1,000	43,75
2	PBBY-M8J7	u	Col·locació placa de senyalització vertical,sde 0,5 a 1 m2 m2,h<= 3 m Col·locació de placa de senyalització vertical provinent d'ús anterior, sobre suport de peu o paraments verticals, de superfície de 0,5 a 1 m ² m ² , a una alçària de <= 3 m amb mitjans manuals (P - 30)	17,94	1,000	17,94
3	PBBI-567M	u	Placa pintura reflectant 60x60cm,p/senyal.tràn.,fix.mec.+ munt.inclòs Placa amb pintura reflectant de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el muntatge inclòs (P - 28)	64,76	1,000	64,76
4	PBBM-4IM7	m	Suport quadr.,tub acer galv.50x50x2mm,formigonat Suport quadrat de tub d'acer galvanitzat de 50x50x2 mm, col·locat a terra formigonat (P - 29)	13,45	1,000	13,45

TOTAL	Títol 3	01.04.04	139,90
--------------	----------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
Capítol	07	JC01 - J.COROLEU - AIGUA
Títol 3	00	IMPLANTACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-AV01	u	Proteccions en actuacions d'urbanització Col·locació de proteccions per paviments, senyals verticals, enllumenat, semàfors, mobiliari urbà, arbrat existent o elements similars a conservar,amb taulons, lones, planxes. Inclou desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament. (P - 5)	103,82	3,000	311,46
2	P1B1-AV02	u	Retirada de proteccions en actuacions d'urbanització Retirada de proteccions de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega d'eines, tanques, senyalització i material sobrant, neteja final i trasllat a magatzem (P - 6)	32,28	3,000	96,84

EUR

PRESSUPOST

Data: 04/06/26

Pàg.: 12

3	P22Z2-HYMX	u	Transport maquinària p/mov.terres/enderrocs miniexcavadora,de gasoil,34kW,s/caden. 2 a 5,9 t,+martel	133,52	2,000	267,04
Transport maquinària per a moviments de terres o enderroc tipus miniexcavadora de gasoil, de 34 kW, sobre cadenes de 2 a 5,9 t, amb martell trencador (P - 17)						

TOTAL	Títol 3	01.07.00	675,34
--------------	----------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
Capítol	07	JC01 - J.COROLEU - AIGUA
Títol 3	01	ENDERROCS I EXCAVACIONS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P21Q2-AV02	u	Retirada i recol·locació mobiliari urbà fi, enderr.daus form., càrrega man/mec.	35,83	2,000	71,66
Retirada de mobiliari urbà encastat al paviment per a recol·locació de mobiliari urbà tipus pilones, papereres, bancs, senyalitzacions verticals o altres de qualsevol tipus, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (P - 14)						
2	P214W-FEMP	m	Tall paviment mescla bituminosa h>=10cm	8,65	22,000	190,30
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 demolar (P - 11)						
3	P214W-FEMB	m	Tall paviment de vorera i form. H>=15cm	8,65	9,800	84,77
Tall en paviment de panot i base de formigó de 15 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolar (P - 10)						
4	P2149-HPDL	m	Demol.vorada+rigola ,compres.+ càrr.m.man.,entorn urbana/dif.mob.voreres a<= 3m,s/afe	20,52	22,000	451,44
Demolició de vorada amb o sense rigola amb compressor i càrrega amb mitjans manuals sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense 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. Inclou conservació i aplec de peces de vorada pètrica existent en percentatge superior al 50%. (P - 9)						
5	P2143-J0R7	m2	Enderroc vorera panot+base form.,fins a 15cm,compres.,càrrega man/mec.	12,88	39,385	507,28
Enderroc de vorera de panot i base de formigó, de fins a 15 cm de gruix, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (P - 7)						
6	P2259-548K	m2	Repàs+picon.caixa paviment,95%PM	4,46	39,385	175,66
Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb una compactació del 95% del PM (P - 16)						
7	P2R6-4I4N	m3	Càrr.mec. Residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,7t,rec.més de 10 i fins	13,16	14,454	190,21
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 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km (P - 18)						
8	P2RA-EU7I	m3	Disposició controlada d/residus inerts d/form.,dens.=1,45t/m3, proced. D/construcció/demolició, (LER)	18,85	14,454	272,46
Disposició controlada de residus inerts de formigó amb una densitat 1,45 t/m3 procedents de construcció o demolició (LER codi 17 01 01),						

EUR

PRESSUPOST

Data: 04/06/26

Pàg.: 13

en dipòsit autoritzat, inclòs el cànon sobre la disposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, (P - 19)

TOTAL	Títol 3	01.07.01	1.943,78
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
Capítol	07	JC01 - J.COROLEU - AIGUA
Títol 3	02	SERVEIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	VNGEMB01	u	Embornal	510,00	1,000	510,00
		Construcció d'embornal fins a una fondària d'1 metre. Inclou: - enderrocs i excavació, inclòs càrrega a camió o contenidor - retirada de runa a l'abocador autoritzat - construcció d'embornal sifònic - connexió de tubs fins embornal existent - formigonat - tapiat embornal existent - reblerts i compactació (P - 37)				
2	PD50-481C	u	Bast.+reixa, fos dúc.abatib+tanca,p/embor.,750x300x470mm,C250,su p.absor.=12dm2 col.morter	99,31	2,000	198,62
		Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal Tipus -3DAV o equivalent, de 750x300x70 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter (P - 33)				
3	REIXA01	Ut	Substitució de reixa per embornal	122,47	3,000	367,41
		Reixa i marc abatible anti-bicicletes tipus impu. en fundició dúctil per a 25 Tn. de càrrega de ruptura. compleix norma UNE EN-124 classe C-250 (D-3AV)La col·locació dels embornal s'ajustarà als criteris tècnics de la Companyia d'Aigües Municipal en reunió a la mateixa obra. Inclou mitjans auxiliars (P - 35)				

TOTAL	Títol 3	01.07.02	1.076,03
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
Capítol	07	JC01 - J.COROLEU - AIGUA
Títol 3	03	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P976-U54K	m	Rigola ampl.=20cm,peça DC form. Blanc 20x20x8cm,p/rigo.,col.mort.s/form.no estructural	26,06	22,000	573,32
		Rigola de 20 cm d'amplària de peça doble capa de formigó color blanc, de 20x20x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural i rejuntades amb beurada de ciment (P - 24)				
2	P967-160NF	m	Peça form.vora. T2, DC,C5 (25x15cm),B,H,T(R-5MPa)s/HNE-15/P/40 h=10 a 20 cm,rejunt. Mort.ram paleta	32,49	22,000	714,78
		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'abradió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre				

PRESSUPOST

Data: 04/06/26

Pàg.: 14

3	P923-I4RY	m3	base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta (P - 23) Subbase formigó en massa HM - 20 / B / 20 / x0 quant.ciment 200kg/m3, aigua/ciment =< 0.6,camió+vibr	119,61	5,908	706,66
4	P9E1-V6RC	m2	Subbase 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 vibrat manual, amb acabat reglejat (P - 22) Paviment panot vorera gris,20x20x4cm,preu alt,col.truc macet.mort.1:2:10	49,58	21,865	1.084,07
5	P9E3-IZMA	m	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 - 25) Franja p/invid. A=80cm panot gris,20x20x4cm,preu sup.,col.truc macet.mort. 1:6	35,60	6,720	239,23
6	P9E3-IZMB	m	Franja per a invidents de 80 cm d'amplària, de panot de 20x20x4 cm de color gris amb ratllat direccional de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland (P - 26) Franja p/invid. A=60cm panot vermell,20x20x8cm,preu sup.,col.truc macet.mort. 1:6	31,50	10,800	340,20
			Franja per a invidents de 60 cm d'amplària, de panot de 20x20x8 cm de color vermell amb tacs tàctils de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland (P - 27)			

TOTAL	Títol 3	01.07.03	3.658,26
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN
Capítol	07	JC01 - J.COROLEU - AIGUA
Títol 3	04	SENYALITZACIÓ I MOBILIARI

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PBBY-M8J8	u	Col·locació suport de senyal vertical de tub d'acer galvanitzat,h=<= 3 m p/suport senyalit.vertical	43,75	2,000	87,50
			Col·locació de suport de senyal vertical de tub d'acer galvanitzat de <= 3 m d'alçària, per a suport de senyalització vertical, fixat a una base de formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència fluïda i grandària màxima del granulat 20 mm (P - 31)			
2	PBBY-M8J7	u	Col·locació placa de senyalització vertical,sde 0,5 a 1 m2 m2,h=<= 3 m	17,94	2,000	35,88
			Col·locació de placa de senyalització vertical provinent d'ús anterior, sobre suport de peu o paraments verticals, de superfície de 0,5 a 1 m2 m2, a una alçària de <= 3 m amb mitjans manuals (P - 30)			
3	PBBI-567M	u	Placa pintura reflectant 60x60cm,p/senyal.tràn.,fix.mec.+ munt.inclòs	64,76	4,000	259,04
			Placa amb pintura reflectant de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el muntatge inclòs (P - 28)			
4	PBBM-4IM7	m	Suport quadr.,tub acer galv.50x50x2mm,formigonat	13,45	4,100	55,15
			Suport quadrat de tub d'acer galvanitzat de 50x50x2 mm, col·locat a terra formigonat (P - 29)			

EUR

PRESSUPOST

Data: 04/06/26

Pàg.: 15

TOTAL	Títol 3	01.07.04	437,57
--------------	----------------	-----------------	---------------



Resum del pressupost:

CODI	CAPÍTOL	IMPORT
01.00	ACTUACIONS GENERALS	5.749,47
01.02	PG07-W-JARDÍ	7.657,19
01.03	PG08-NW-RECREO	4.893,63
01.04	PG09-W-PELEGRÍ BALLESTER	7.153,22
01.07	JC01 - J.COROLEU - AIGUA	7.790,98
01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN	33.244,49
		33.244,49
		Import
01	Pressupost ACCESSIBILITAT SANT JOAN	33.244,49
		33.244,49

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	33.244,49	
	Subtotal	33.244,49
13 % DGE SOBRE 33.244,49.....		4.321,78
6 % BI SOBRE 33.244,49.....		1.994,67
21 % IVA SOBRE 39.560,94.....		8.307,80
TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE	€	47.868,74

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

(QUARANTA-SET MIL VUIT-CENTS SEIXANTA-VUIT EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)

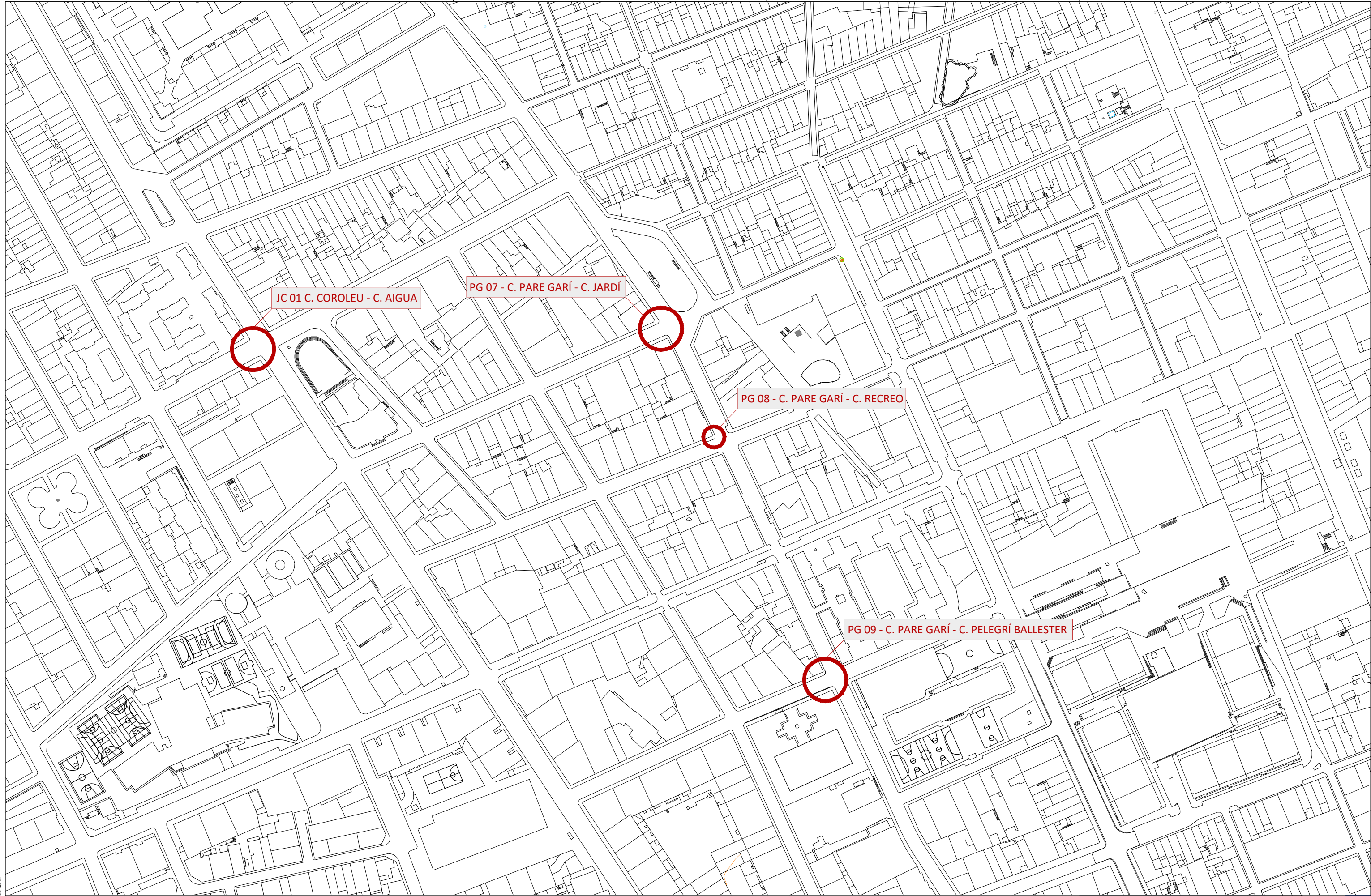
- NOTES:**
- 1-Queda inclòs dins del pressupost la part proporcional de seguretat i salut per la correcta execució de les partides.
 - 2- Queda inclòs a les partides la part proporcional de planificació i gestió de les mesures preventives.
 - 3- Queda inclòs a les partides els mitjans auxiliars per la correcta execució dels treballs.

Vilanova i la Geltrú, a 10 de juny de 2026

Raimon Carnicer Crous
Arquitecte tècnic municipal



VII. DOCUMENTACIÓ GRÀFICA:



24-05-17

TÍTOL DEL PROJECTE :

DATA:

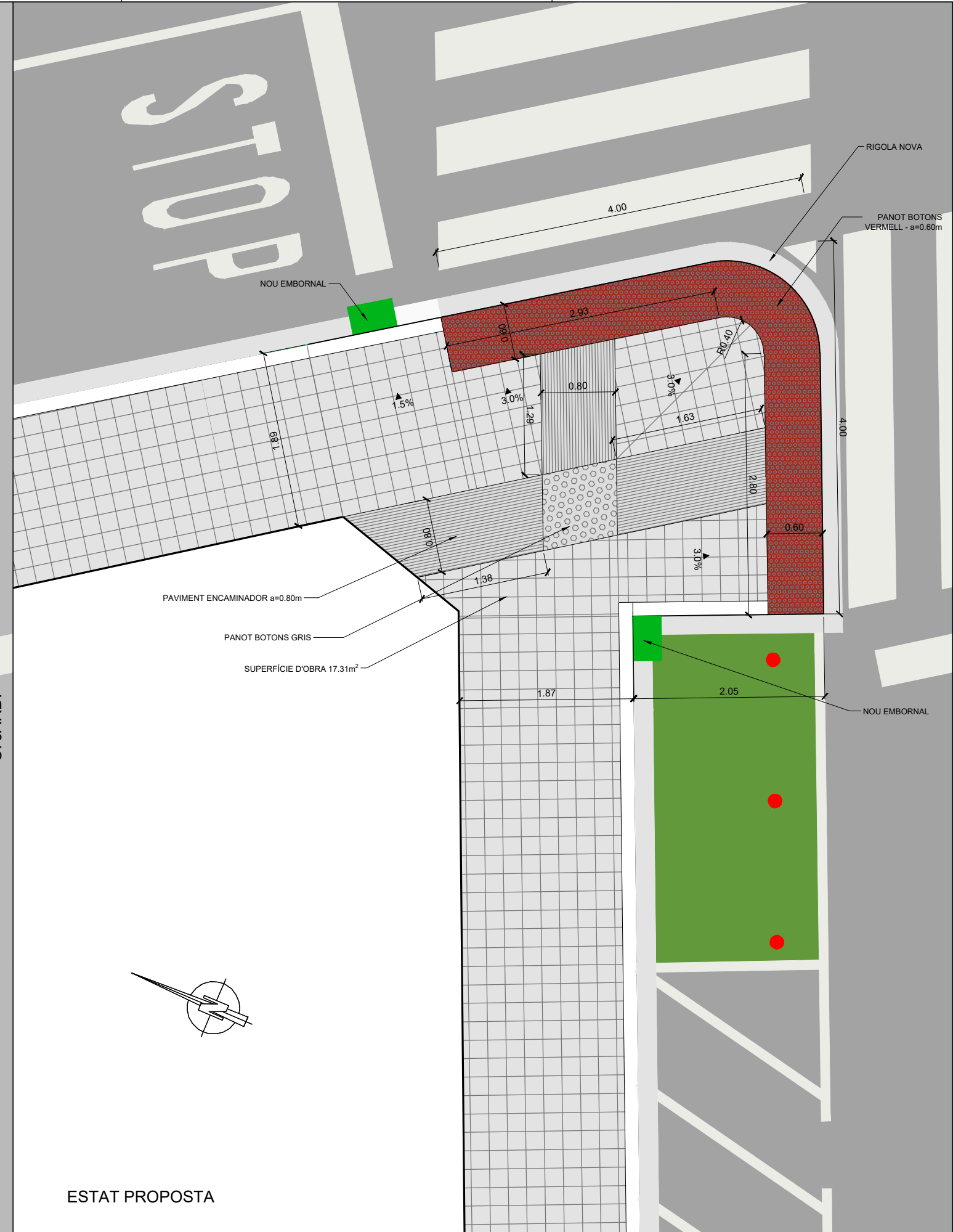
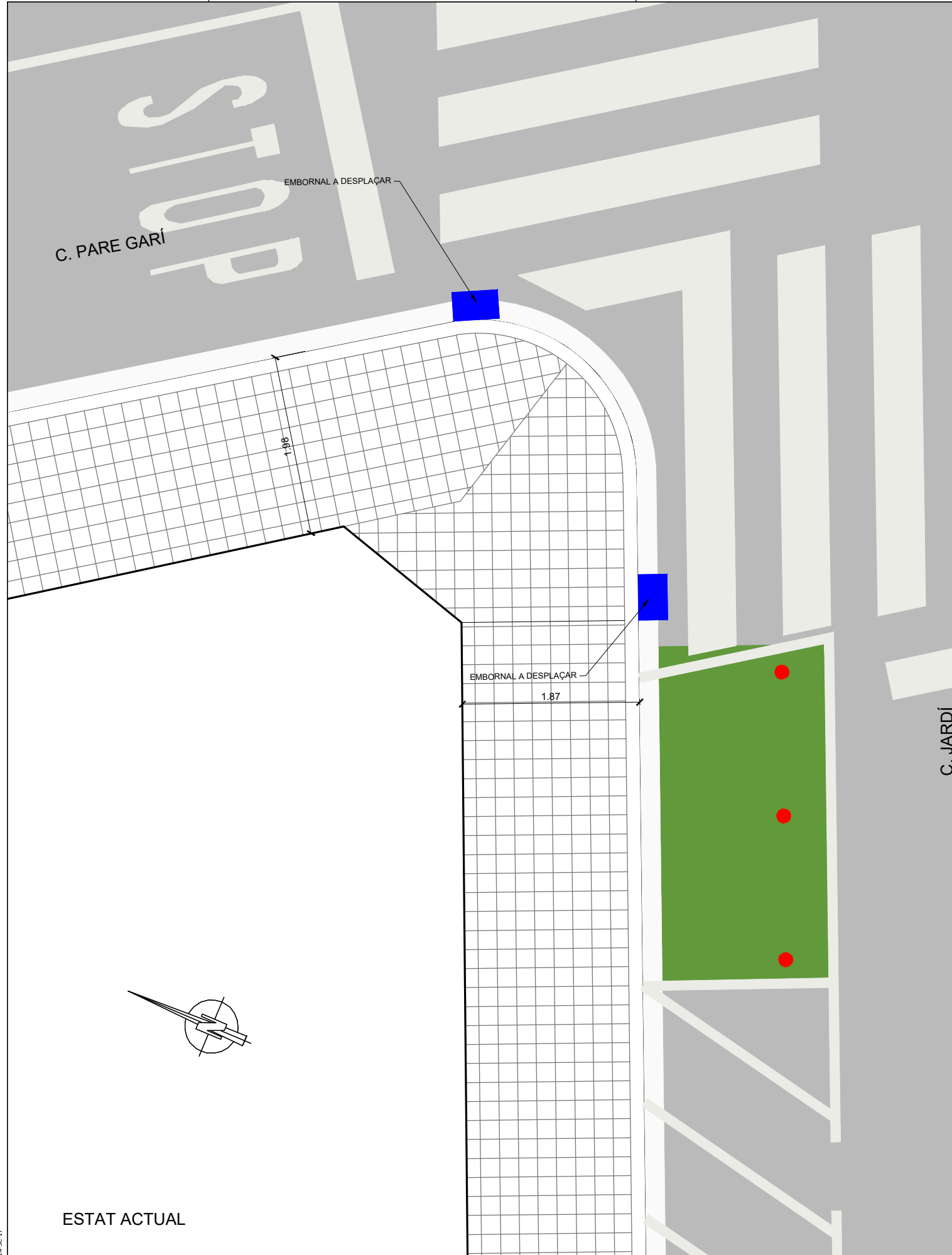
AUTOR DEL PROJECTE:

ESCALES:

TÍTOL DEL PLÀNOL:

NÚMERO

1



ESTAT ACTUAL

ESTAT PROPOSTA

TÍTOL DEL PROJECTE :

DATA:

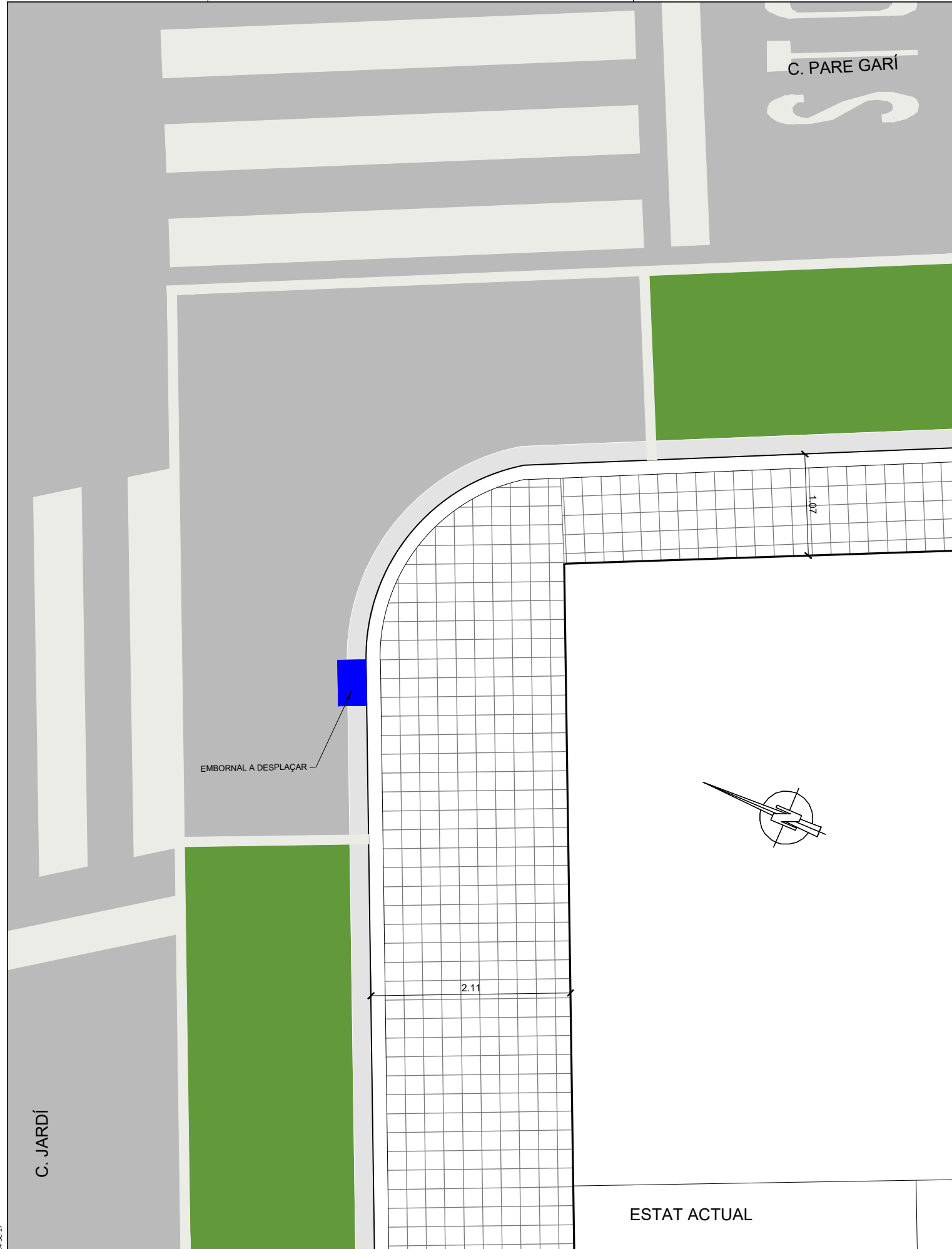
AUTOR DEL PROJECTE:

ESCALES:

TÍTOL DEL PLÀNOL:

NÚMERO

2



TÍTOL DEL PROJECTE: DATA: AUTOR DEL PROJECTE: ESCALES: TÍTOL DEL PLÀNOL: NÚMERO

DETALLS DEL REBAIXOS ALS CARRERS DE VILANOVA I LA GELTRÚ

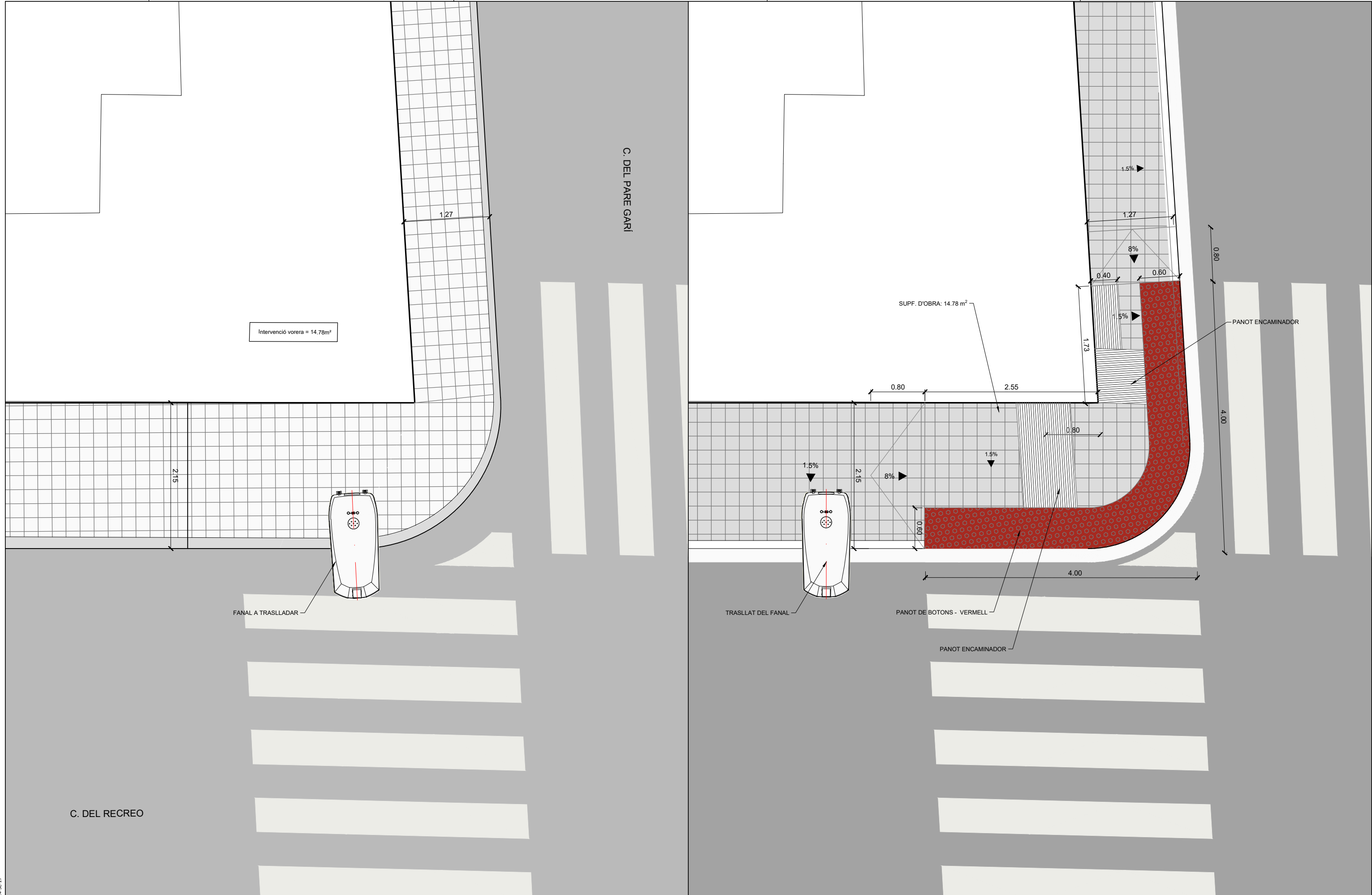
10 JUNY 2026

Núria Parés Fernandez, Arquitecta - Cap de Servei
Raïmon Carnicer Crous, Arquitecte Tècnic

Raül Lubiano Sigüenza, Delineant

DIN A1: 1/25
DIN A3: 1/50

PLANTA
PG07 C.PARE GARÍ - C. JARDÍ (SUDOEST)
ESTAT ACTUAL I PROPOSTA



Intervenció vorera = 14,78m²

SUPF. D'OBRA: 14,78 m²

FANAL A TRASLLADAR

TRASLLAT DEL FANAL

PANOT DE BOTONS - VERMELL

PANOT ENCAMINADOR

PANOT ENCAMINADOR

C. DEL RECREO

C. DEL PARE GARI

TÍTOL DEL PROJECTE :

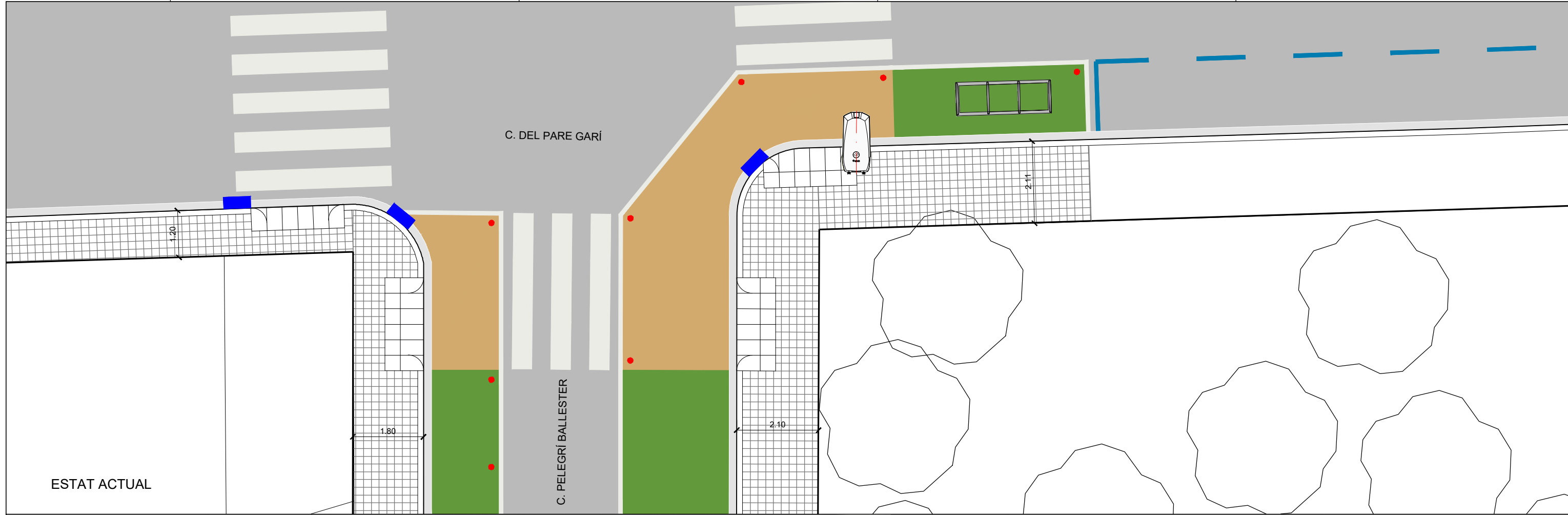
DATA:

AUTOR DEL PROJECTE:

ESCALES:

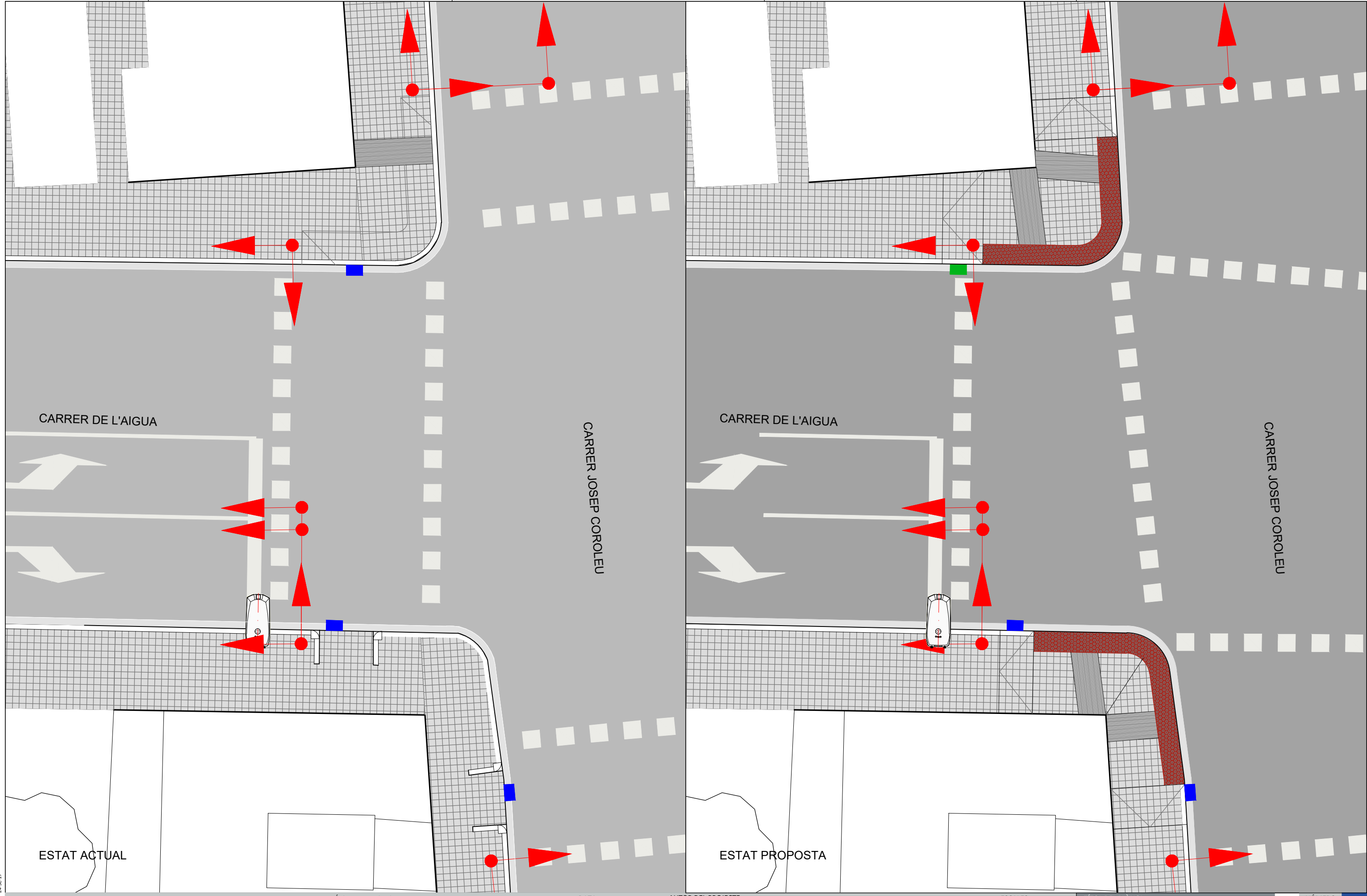
TÍTOL DEL PLÀNOL:

NÚMERO



TÍTOL DEL PROJECTE :
 DATA: 10 JUNY 2026
 AUTOR DEL PROJECTE: Núria Parés Fernandez, Arquitecta - Cap de Servei
 Raïm Carnicer Crous, Arquitecte Tècnic
 ESCALES: DIN A1: 1/50
 DIN A3: 1/100
 TÍTOL DEL PLANOL: PLANTA PG09 - C.PARE GARÍ - C. PELEGRÍ BALLESTER
 ESTAT ACTUAL I PROPOSTA
 NÚMERO 4
 1 de 1

24-55-17



CARRER DE L'AIGUA

CARRER DE L'AIGUA

CARRER JOSEP COROLEU

CARRER JOSEP COROLEU

ESTAT ACTUAL

ESTAT PROPOSTA

TÍTOL DEL PROJECTE :

DATA:

AUTOR DEL PROJECTE:

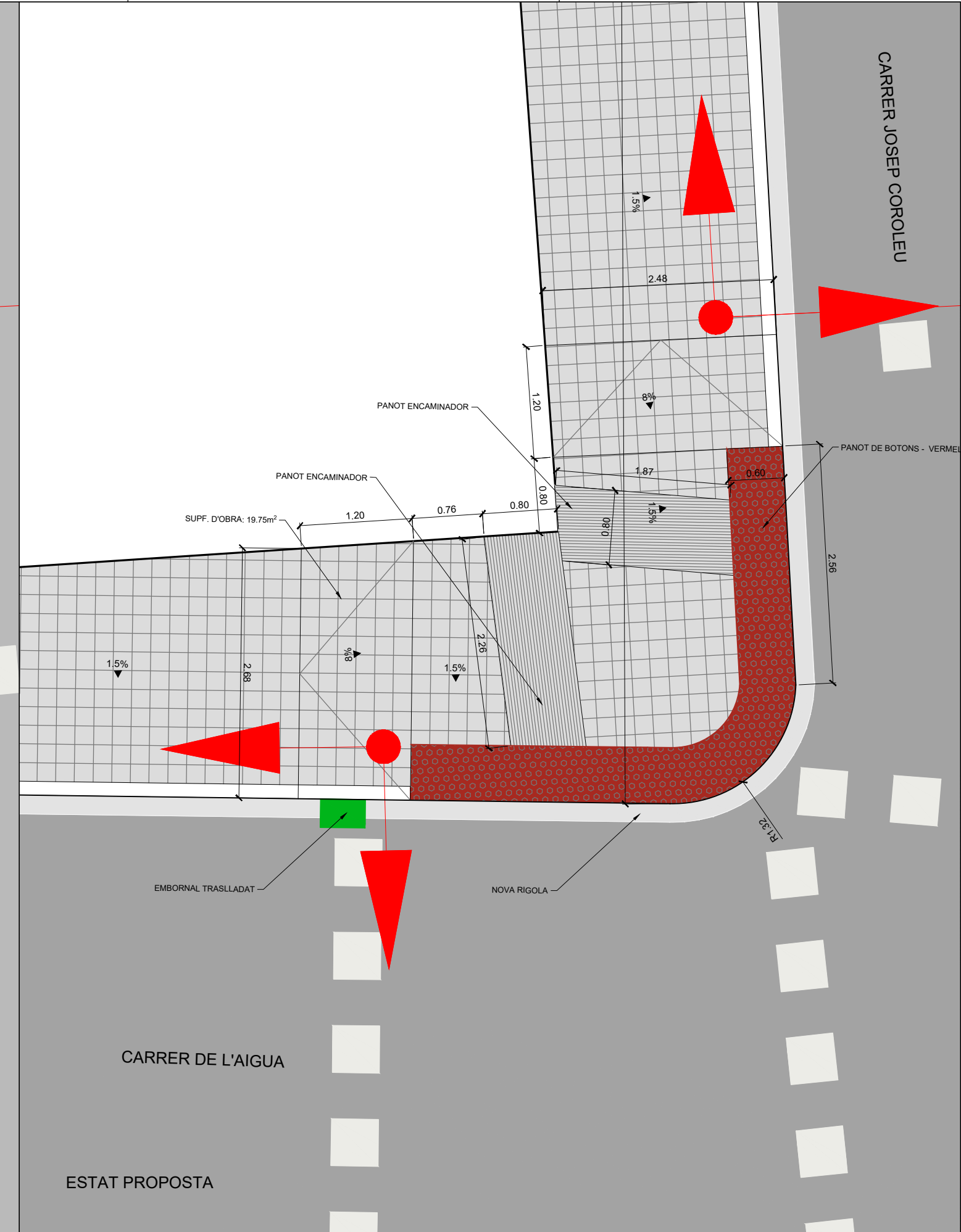
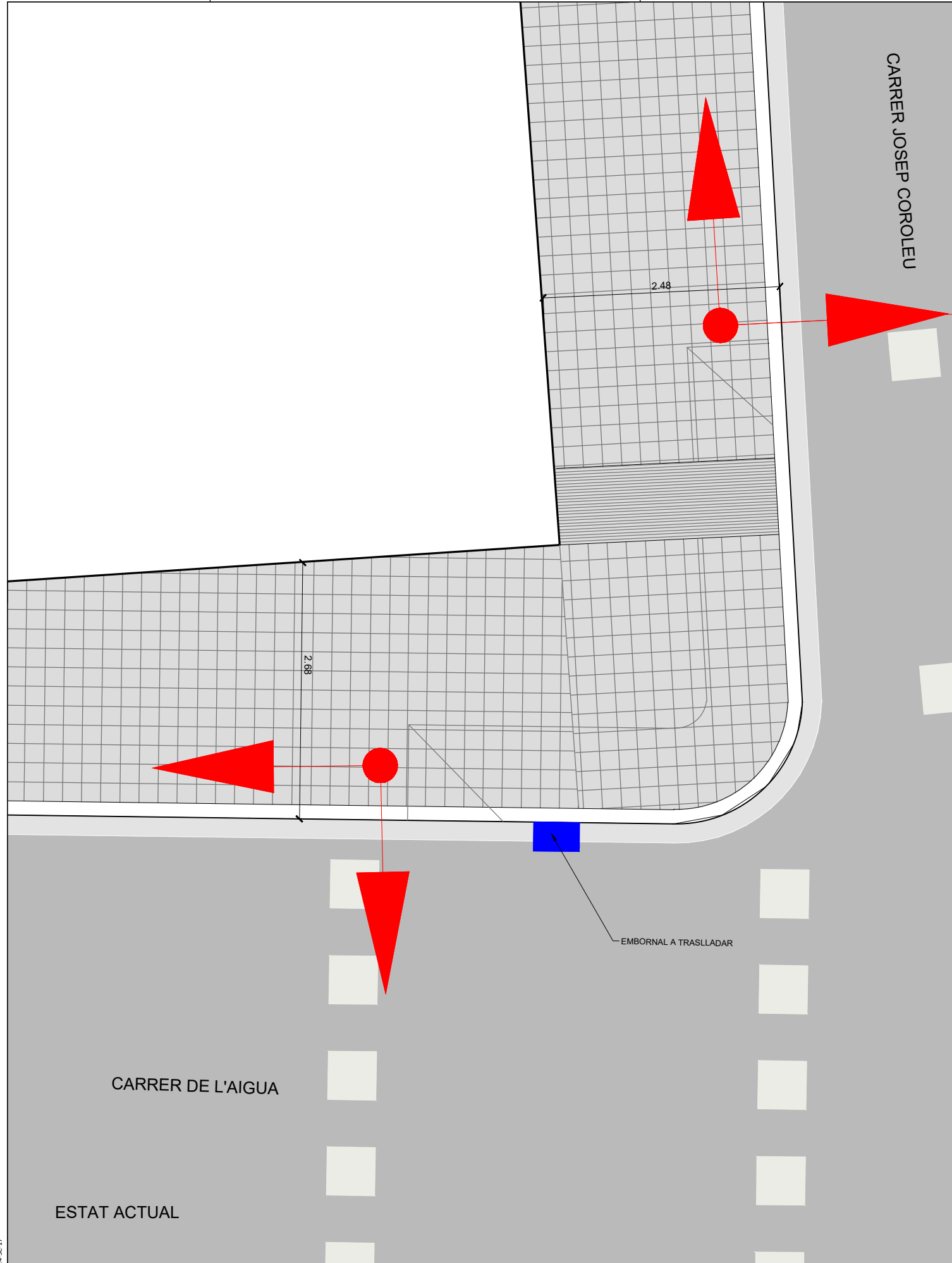
ESCALES:

TÍTOL DEL PLÀNOL:

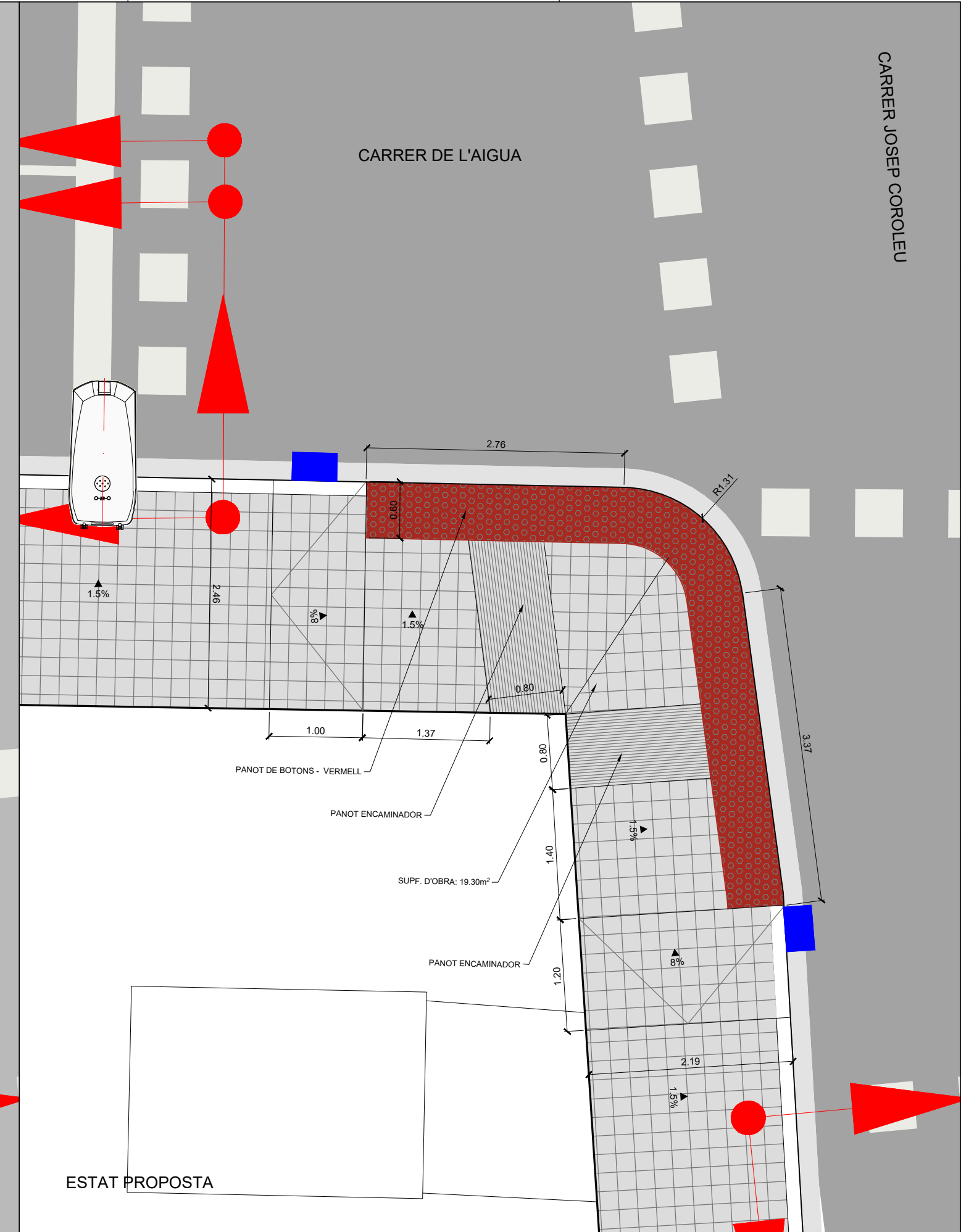
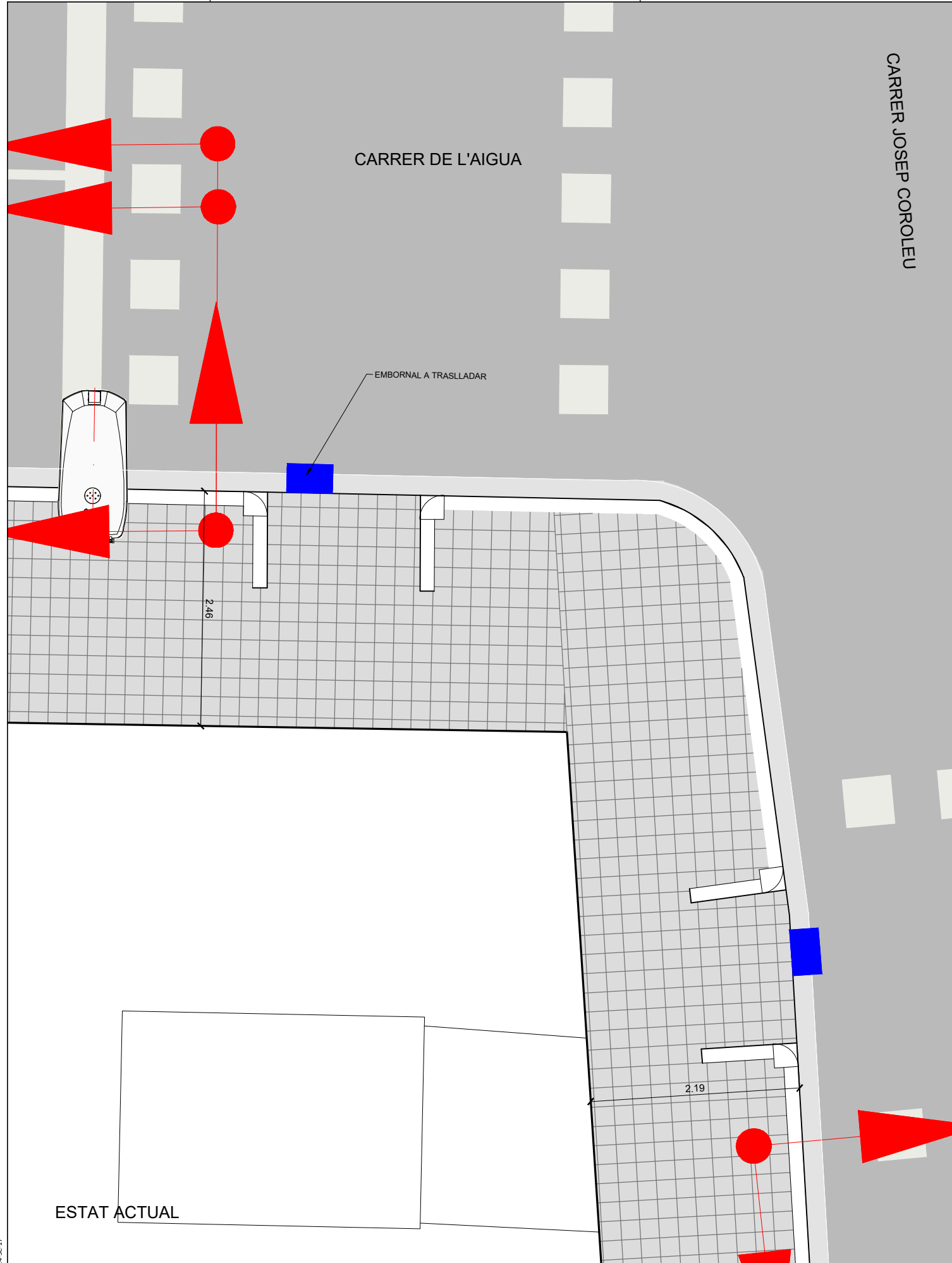
NÚMERO

5

24-SE-17



TÍTOL DEL PROJECTE : DATA: 10 JUNY 2026 AUTOR DEL PROJECTE: Núria Parés Fernandez, Arquitecta - Cap de Servei
Raïmon Carnicer Crous, Arquitecte Tècnic ESCALES: DIN A1: 1/25
DIN A3: 1/50 TÍTOL DEL PLÀNOL: PLANTA JC01 C. JOSEP COROLEU - C. AIGUA (NORDOEST) ESTAT ACTUAL I PROPOSTA NÚMERO 5



ESTAT ACTUAL

ESTAT PROPOSTA

TÍTOL DEL PROJECTE : DATA: AUTOR DEL PROJECTE: ESCALES: TÍTOL DEL PLÀNOL: NÚMERO 5

24-SE-17