

PROJECTE EXECUTIU DE NATURALITZACIÓ I CONVERSIÓ EN PLATAFORMA ÚNICA DEL CARRER MARQUÉS DE CORNELLÀ (ENTRE CARRETERA DE SANT BOI I CAMÍ VELL DE SANT BOI) CORNELLÀ DE LLOBREGAT



TOM II # PLÀNOLS # PLECS # PRESSUPOST

REF. 2023/103/1411

miquel payà - arq. # ivan moraz - eng. tèc.
c/indústria, 339 baixos # 08027 barcelona
tel. / fax. 934.202.910 # www.proenur.com

MARC 2024

ÍNDEX PROJECTE

DOCUMENT 01	MEMÒRIA I ANNEXES
	ANNEX 01: REPORTATGE FOTOGRÀFIC
	ANNEX 02: TOPOGRAFIA
	ANNEX 03: DEFINICIÓ GEOMÈTRICA
	ANNEX 04: FERMS I PAVIMENTS
	ANNEX 05: ENLLUMENAT PÚBLIC
	ANNEX 06: SANEJAMENT
	ANNEX 07: SERVEIS EXISTENTS
	ANNEX 08: JARDINERIA I REG
	ANNEX 09: ORGANITZACIÓ DE LES OBRES
	ANNEX 10: ESTUDI DE SEGURETAT I SALUT
	ANNEX 11: PLA DE CONTROL DE QUALITAT
	ANNEX 12: SENYALITZACIÓ
	ANNEX 13: GESTIÓ DE RESIDUS
	ANNEX 14: MEMÒRIA AMBIENTAL
	ANNEX 15: JUSTIFICACIÓ DE PREUS

DOCUMENT 02	PLÀNOLS
DOCUMENT 03	PLEC DE CONDICIONS TÈCNIQUES
	PLEC DE CONDICIONS TÈCNIQUES GENERALS
	PLEC DE CONDICIONS TÈCNIQUES PARTICULARS
	PLEC DE CONDICIONS TÈCNIQUES D'ENLLUMENAT
	PLEC DE CONDICIONS TÈCNIQUES DE SANEJAMENT
	PLEC DE CONDICIONS TÈCNIQUES DE JARDINERIA
DOCUMENT 04	PRESSUPOST
	AMIDAMENTS
	QUADRE DE PREUS Nº01
	QUADRE DE PREUS Nº02
	PRESSUPOST
	RESUM DE PRESSUPOST
	PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE



projecte executiu de naturalització i conversió en plataforma única del carrer
marqués de cornellà (entre carretera de sant boi i camí vell de sant boi)

PROENUR
Projectes d'Enginyeria i Urbanisme

ivan moraz i balust # miquel payà i rovira
c/industria, 339 baixos # 08027 barcelona
tel / fax. 934 20 29 10 # www.proenur.com

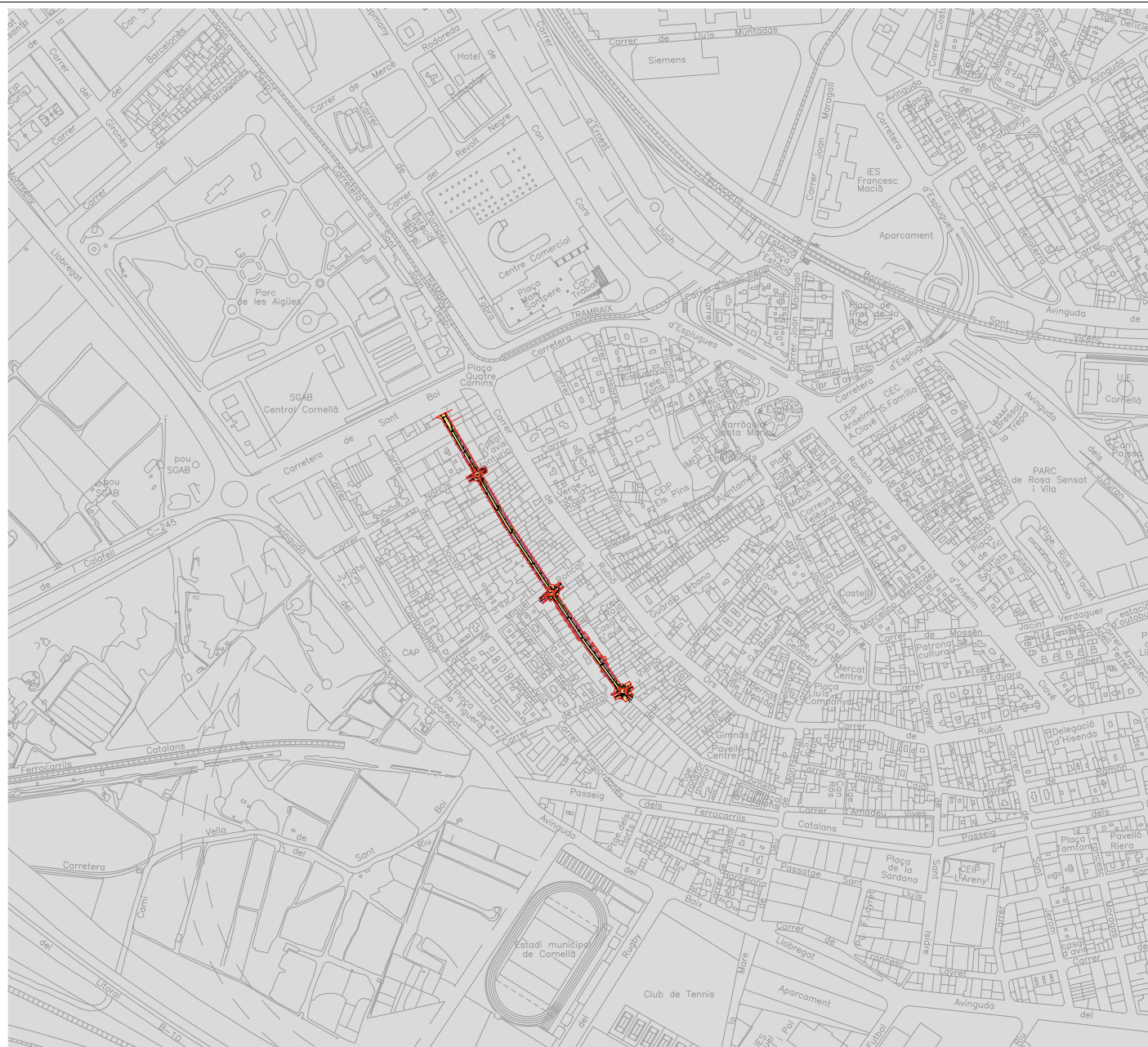
DOCUMENT 02

MEMÒRIA I ANNEXES – PLÀNOLS – PLECS - PRESSUPOST

PL plànols

ÍNDEX DE PLÀNOLS

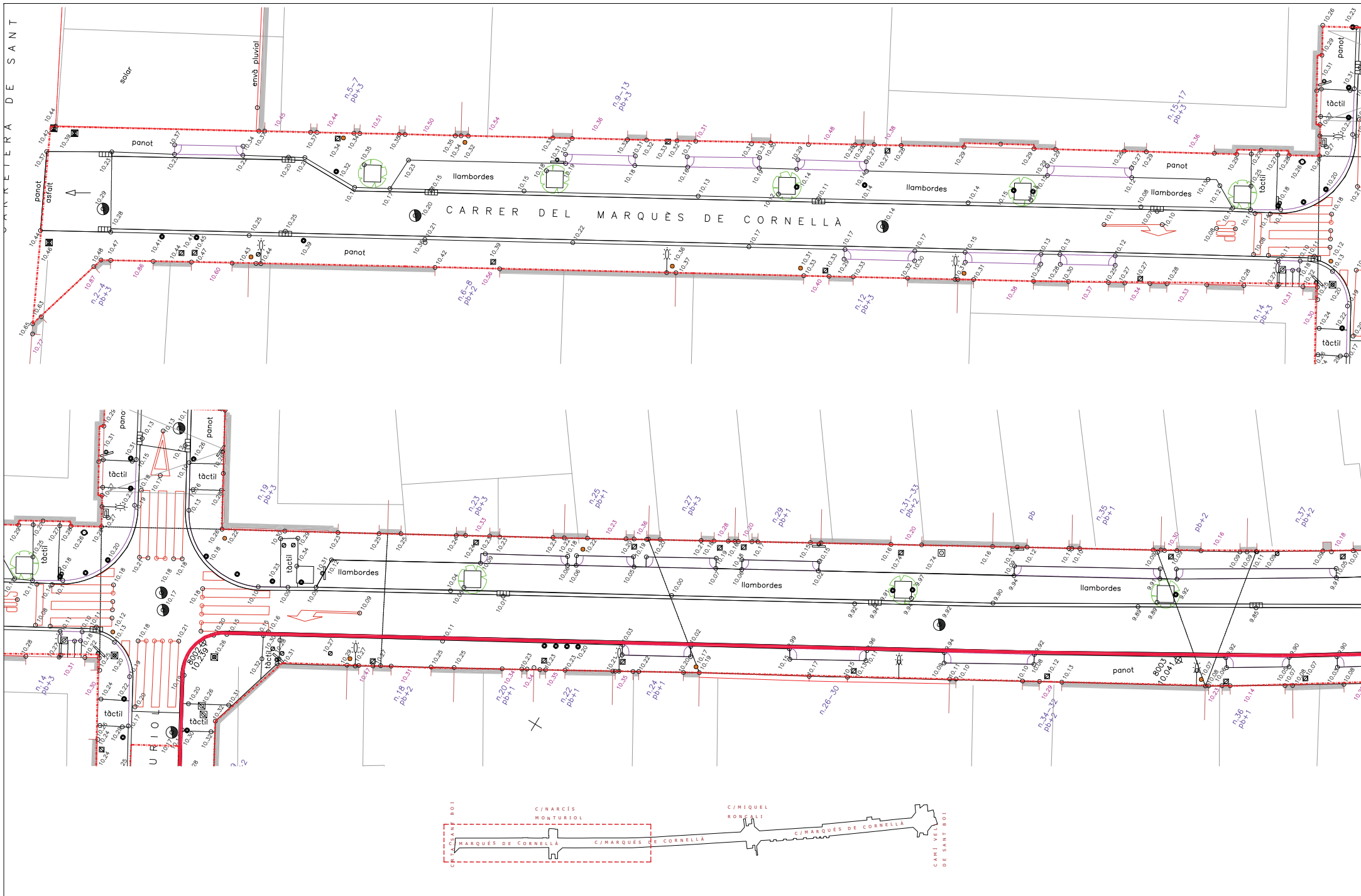
Nº PLÀNOL	NOM PLÀNOL	TÍTOL	ESCALA
GEOMETRIA			
01	E01	ÍNDEX I SITUACIÓ	1:5.000
02	E02	EMPLAÇAMENT	1:2.000
03	E03	PLANTA TOPOGRÀFICA	1:1.000 / 1:200
04	E04	PLANTA PLANEJAMENT	1:2.000
05	E05	PLANTA ESTAT ACTUAL	1:1.000 / 1:200
06	T01	SECCIONS TIPUS ESTAT ACTUAL	1:50
07	T02	SECCIONS ESTAT ACTUAL	1:75
08	P01	PLANTA PROPOSTA	1:1.000 / 1:200
09	D01	DETALLS PROPOSTA	1:150
10	P02	PLANTA SUPERPOSICIÓ	1:1.000 / 1:200
11	P03	PLANTA DEFINICIÓ GEOMÈTRICA	1:1.000 / 1:200
12	T03	SECCIONS TIPUS ESTAT PROPOSTA	1:50
13	T04	SECCIONS ESTAT PROPOSTA	1:75
14	P04	PLANTA D'ENDERROCS	1:1.000 / 1:200
15	P05	PLANTA PAVIMENTACIÓ	1:1.000 / 1:200
16	D05	DETALLS CONSTRUCTIUS	Varies
17	P06	PLANTA JARDINERIA	1:1.000 / 1:200
18	D06	DETALLS JARDINERIA	1/15
19	P07	PLANTA SENYALITZACIÓ	1:1.000 / 1:200
20	D07	DETALLS SENYALITZACIÓ	Varies
SERVEIS			
21	S01	PLANTA SANEJAMENT	1:1.000 / 1:200
22	D02	DETALLS SANEJAMENT	Varies
23	S02	PLANTA ENLLUMENAT	1:1.000 / 1:200
24	D03	DETALLS ENLLUMENAT	Varies
25	S03	PLANTA XARXA REG	1:1.000 / 1:200
26	D04	DETALLS XARXA REG	Varies
27	S04	PLANTA TELECOMUNICACIONS	1:1.000 / 1:200
28	D08	DETALLS TELECOMUNICACIONS	Varies
29	S05	PLANTA SERVEIS EXISTENTS	1:1.000 / 1:200

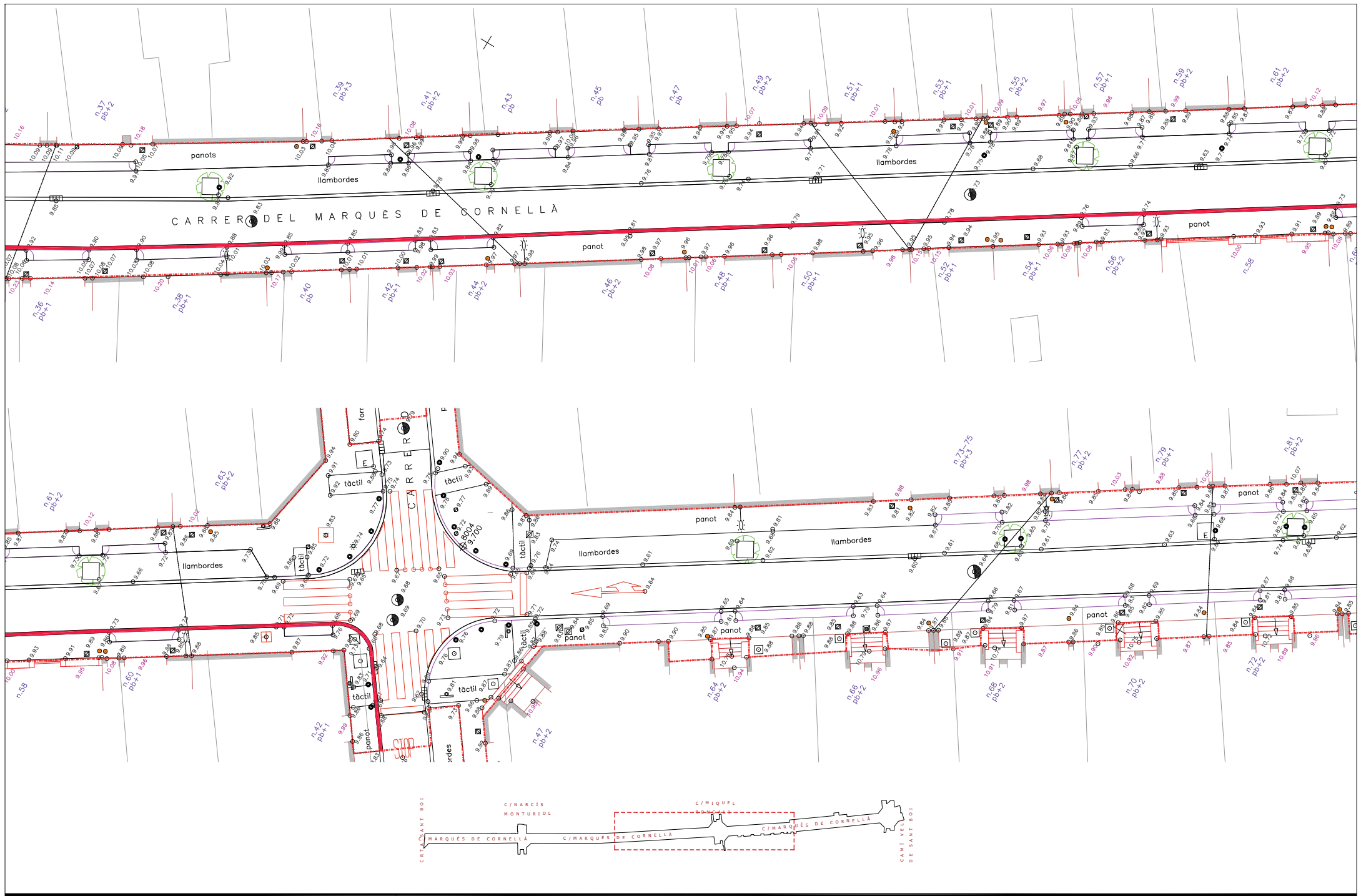


CARRER DEL MARQUÉS DE CORNELLÀ
BARRI CENTRE
CORNELLÀ DE LLOBREGAT

Àmbit : 3.363,00 m²



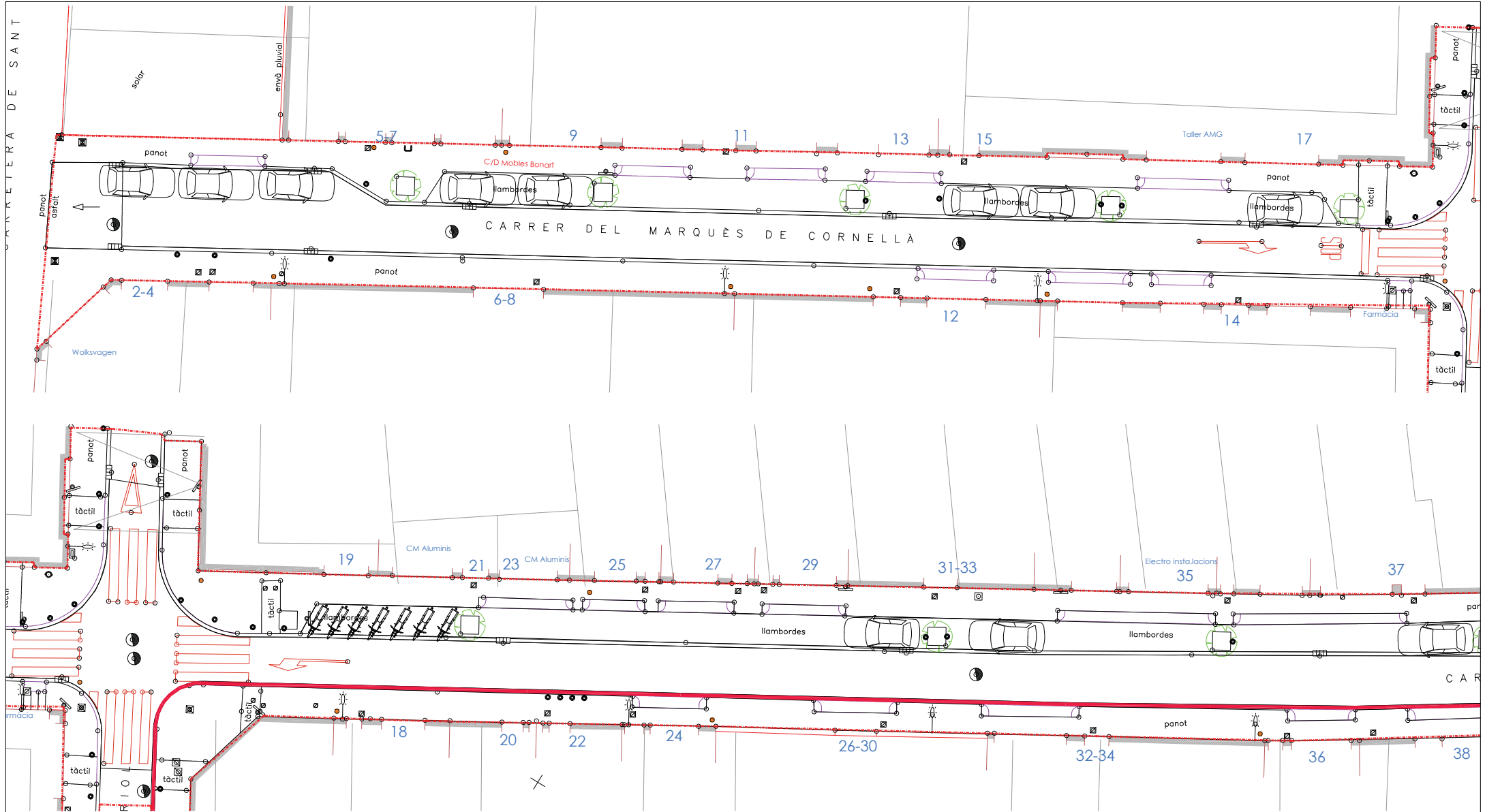






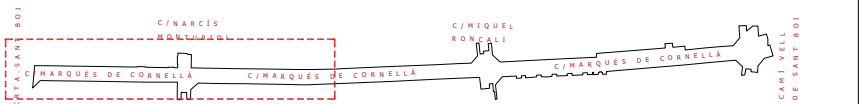
Àmbit : 3.363,00 m²

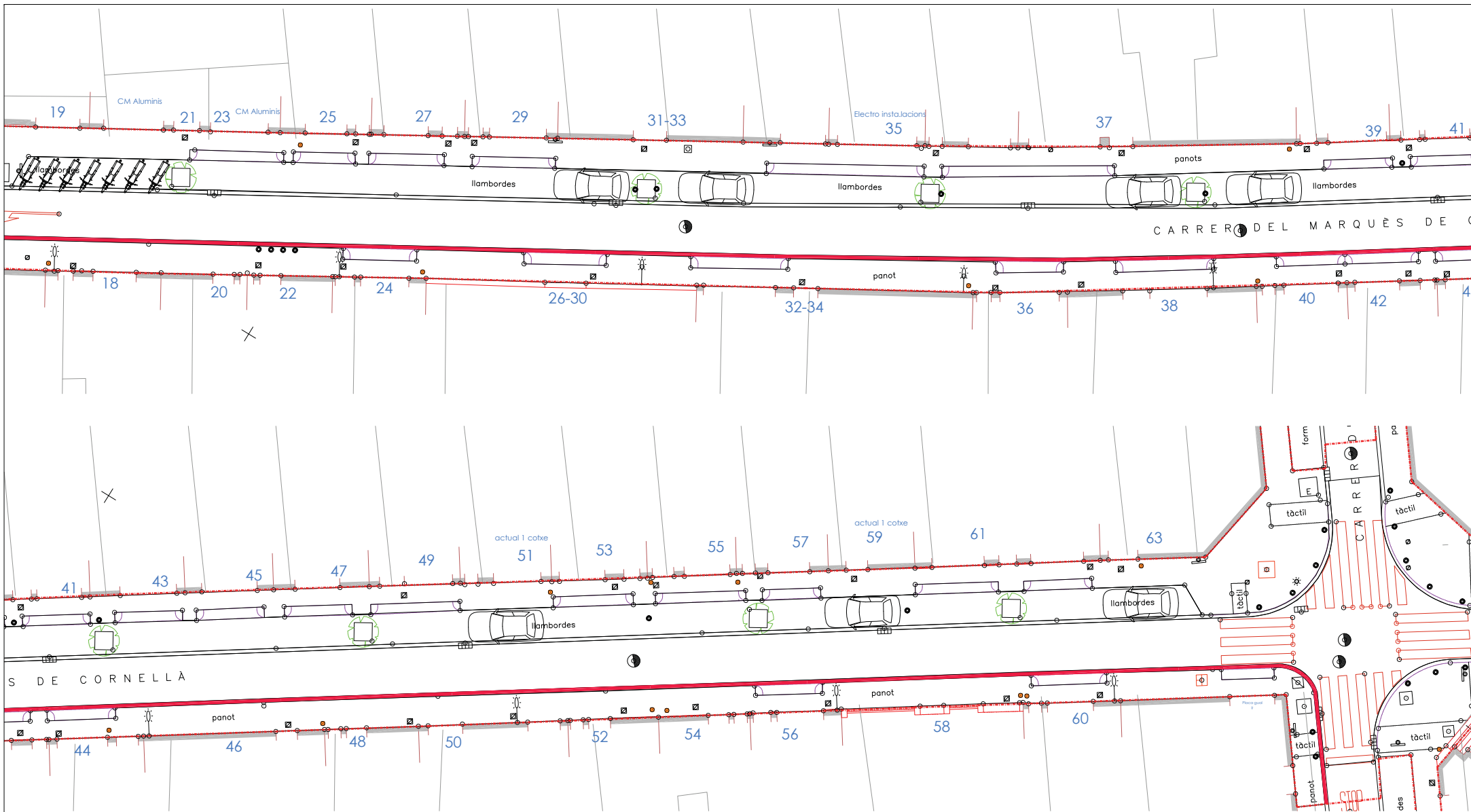




LLEGENDA ESTAT ACTUAL:

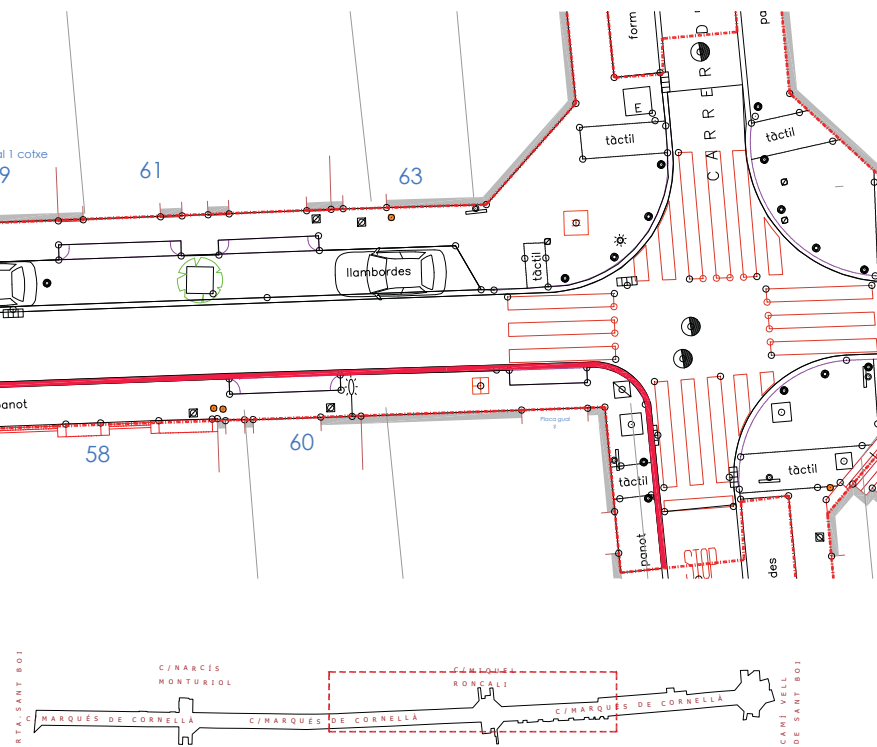
□	trapa serveis	— x — x —	senyal de trànsit	⊠	fibra òptica	⊗	arbre
⊠	aigua	— — — — —	tanca	⊠	enllumenat públic		
⊠	clavogueram	— — — — —	línia blanca	⊠	senyals trànsit		
⊠	embornal	⊠	trapa telèfon	⊠	armari de distribució urbana		
●	gas	⊠	trapa telèfon "D"	☀	fanal		
○	paperera	⊠	trapa telèfon "H"	⊠	bàcul		
●	pilona	○	pal línia telèfon	⊠	escocell		

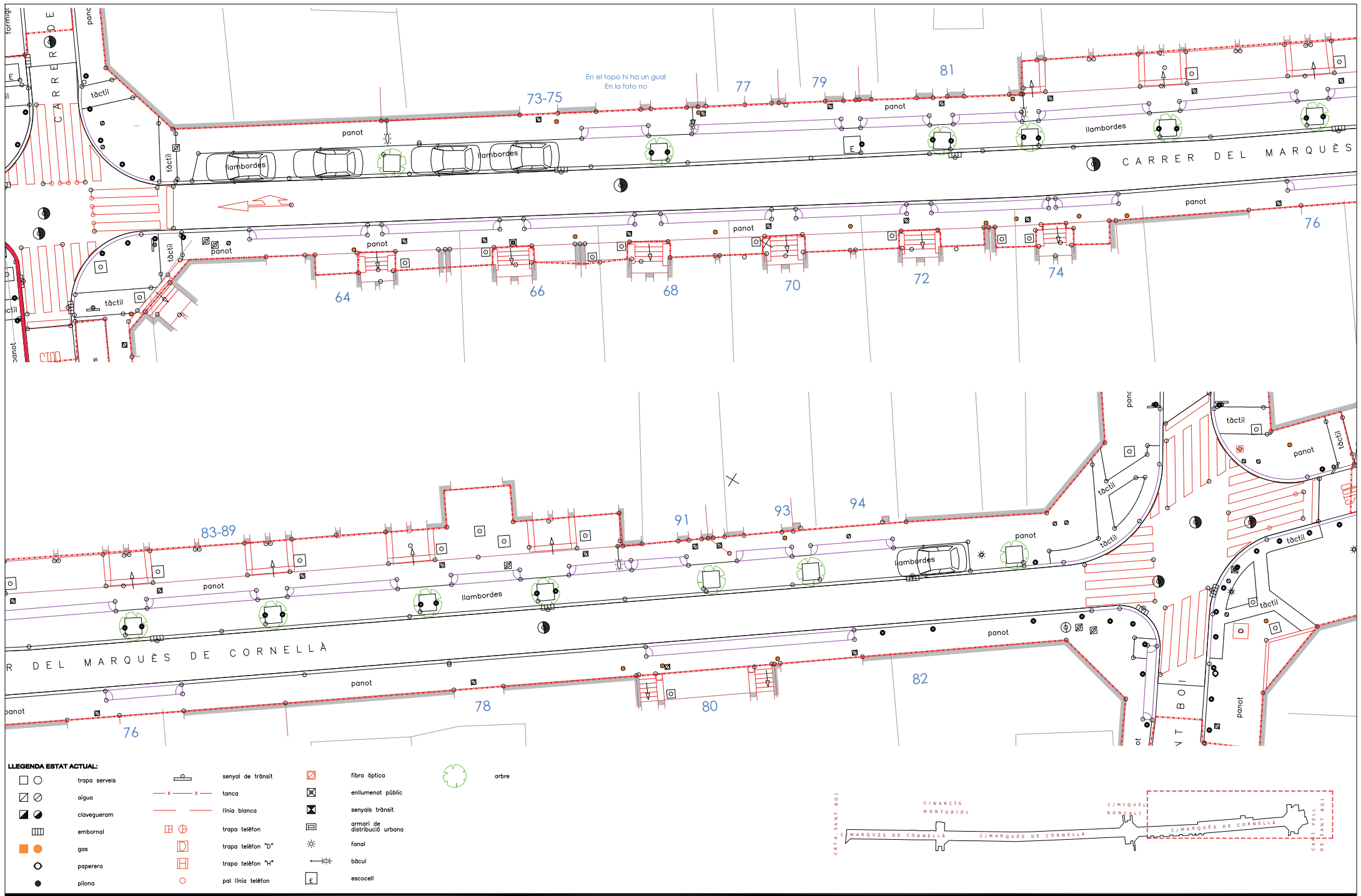




LEGENDA ESTAT ACTUAL:

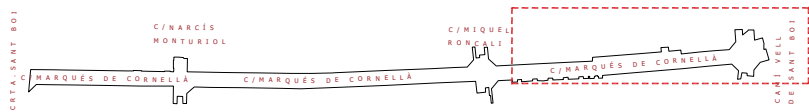
□	trapa serveis	— x — x —	senyal de trànsit	⊠	fibra òptica	○	arbre
⊠	aigua	— — — — —	tanca	⊠	enllumenat públic		
⊠	clavegueram	— — — — —	línia blanca	⊠	senyals trànsit		
⊠	embornal	⊠ ⊕	trapa telèfon	⊠	armari de distribució urbana		
○	gas	⊠	trapa telèfon "D"	☀	fanal		
○	paperera	⊠	trapa telèfon "H"	— —	bàcul		
●	pilona	○	pal línia telèfon	⊠	escocell		

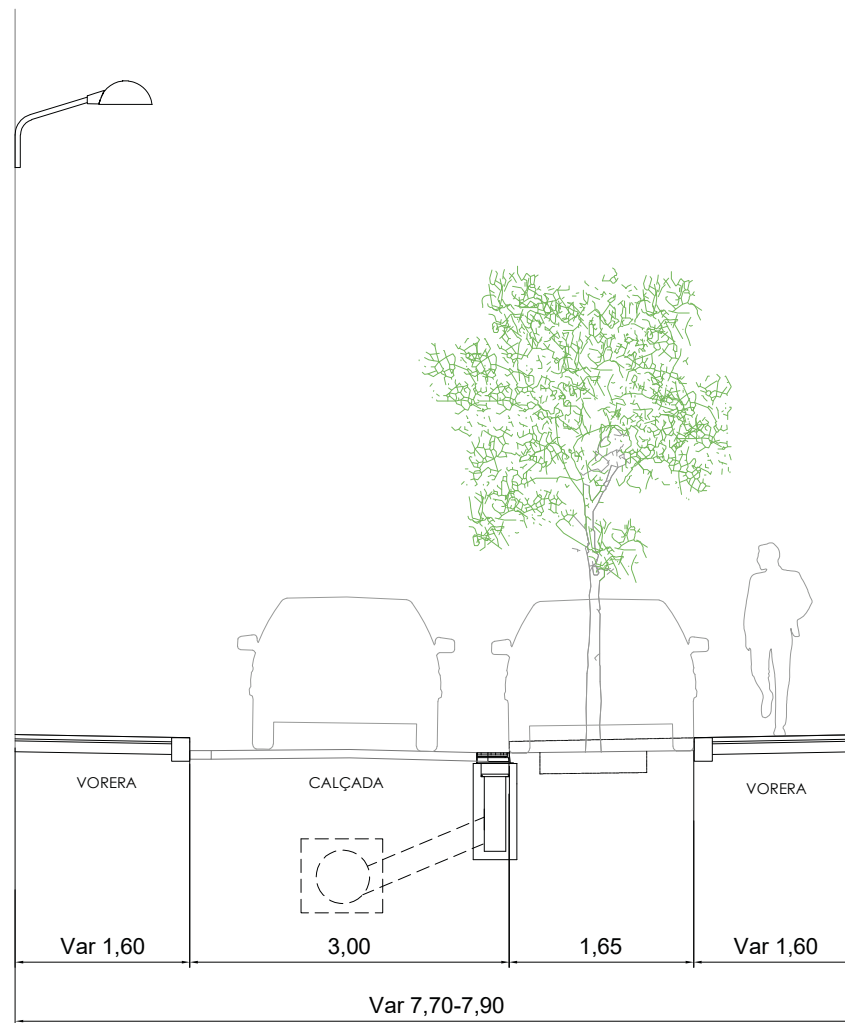




LLEGENDA ESTAT ACTUAL:

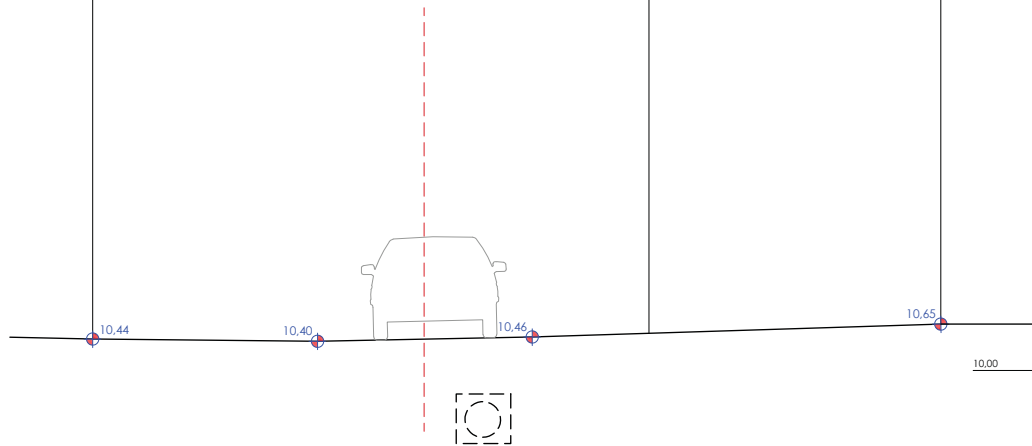
□ ○	trapa serveis	— x — x —	senyal de trànsit	☒	fibra òptica	🌳	arbre
⊗	aigua	— — — — —	tanca	☒	enllumenat públic		
⊗	clavgueram	— — — — —	línia blanca	☒	senyals trànsit		
▨	embornal	⊕	trapa telèfon	☒	armari de distribució urbana		
●	gas	⊗	trapa telèfon "D"	☒	fanal		
○	paperera	⊗	trapa telèfon "H"	☒	bdcu		
●	pilona	○	pal línia telèfon	☒	escocell		



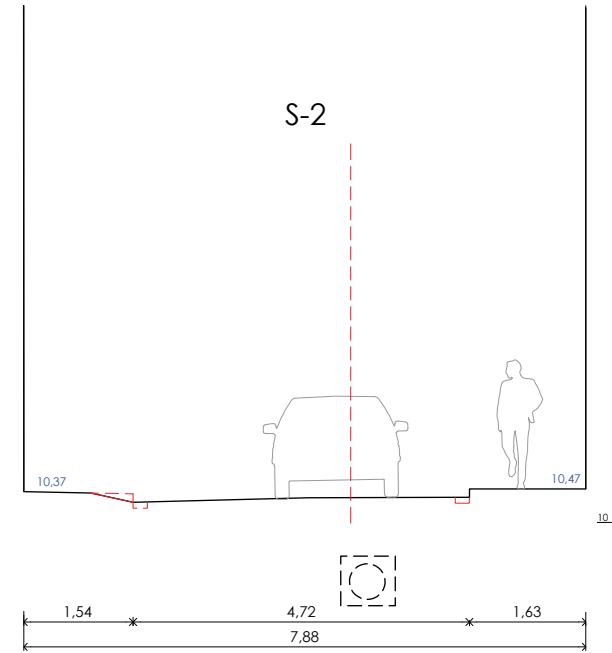


SECCIÓ ESTAT ACTUAL

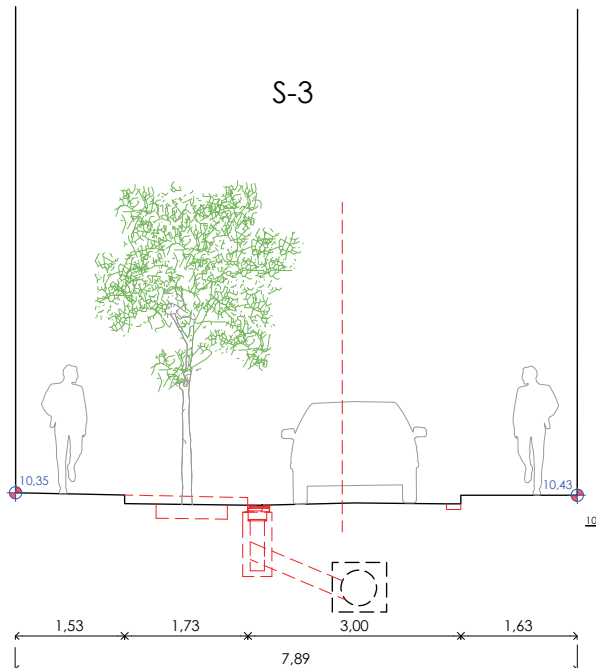
S-1
Entronc Vorera Crt. Sant Boi



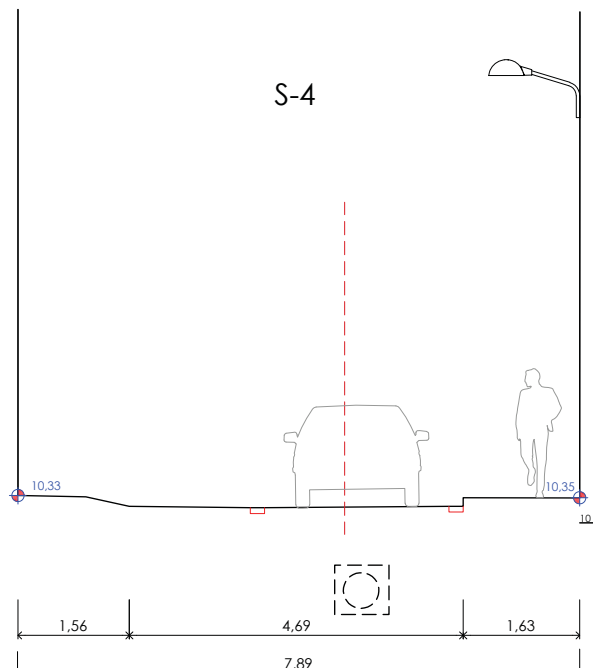
S-2



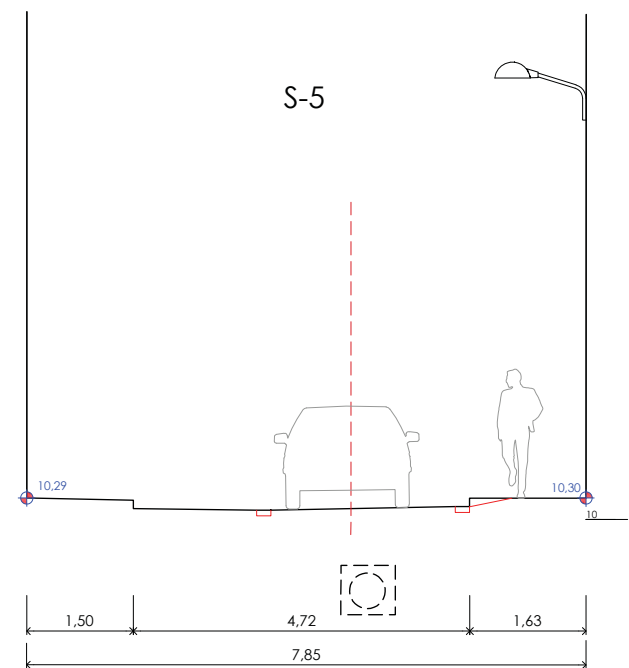
S-3

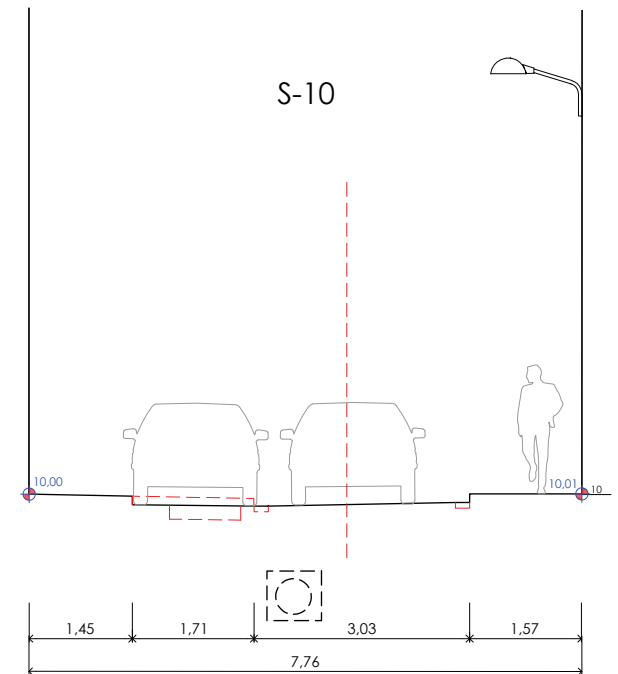
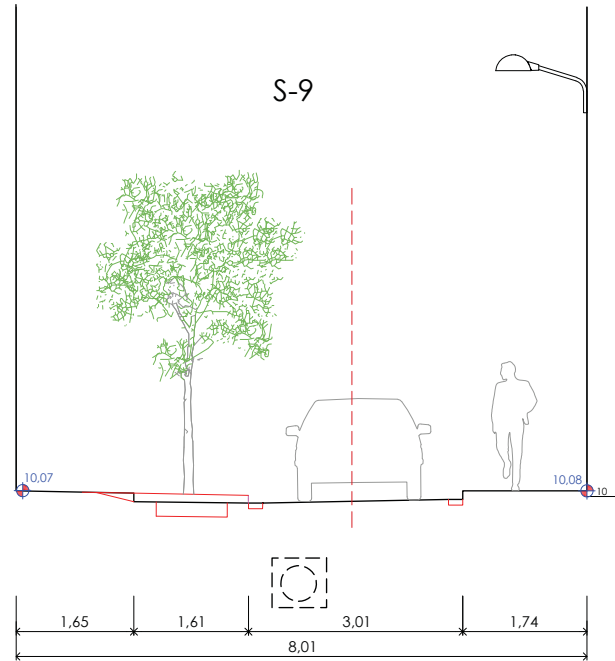
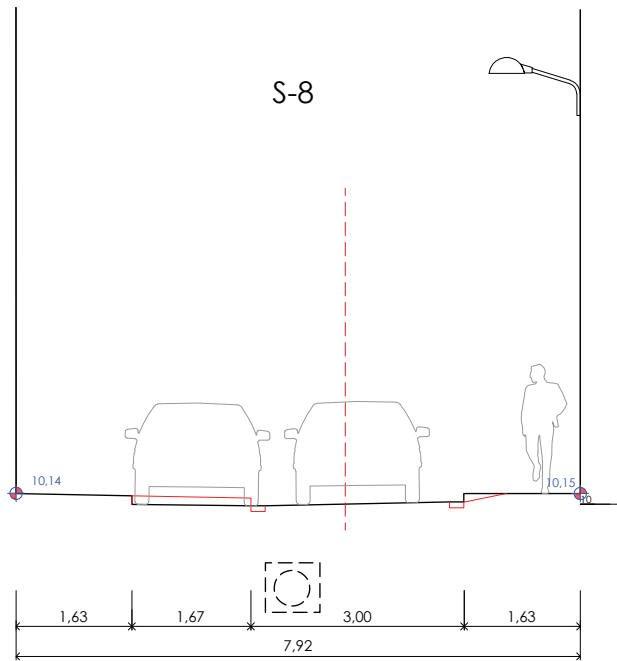
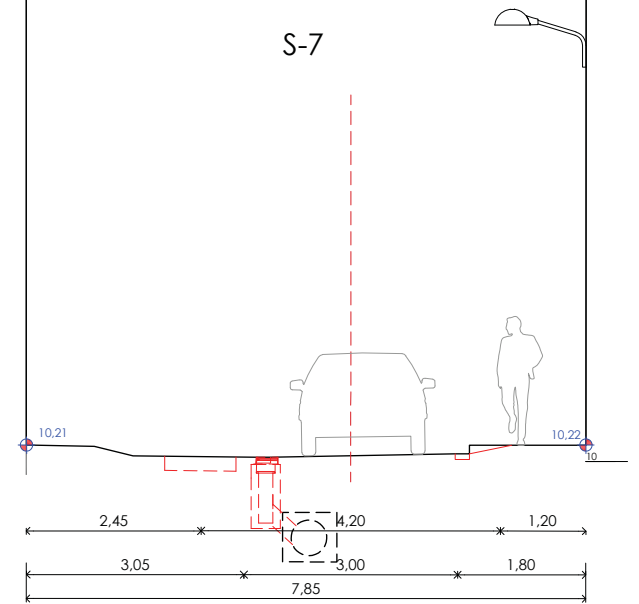


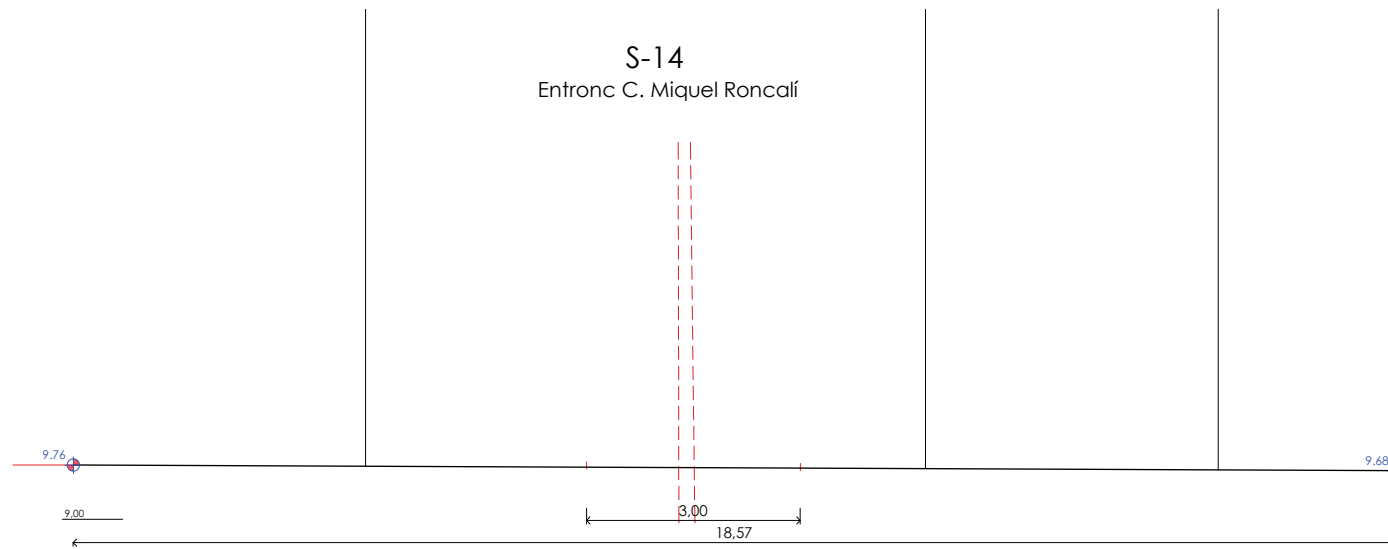
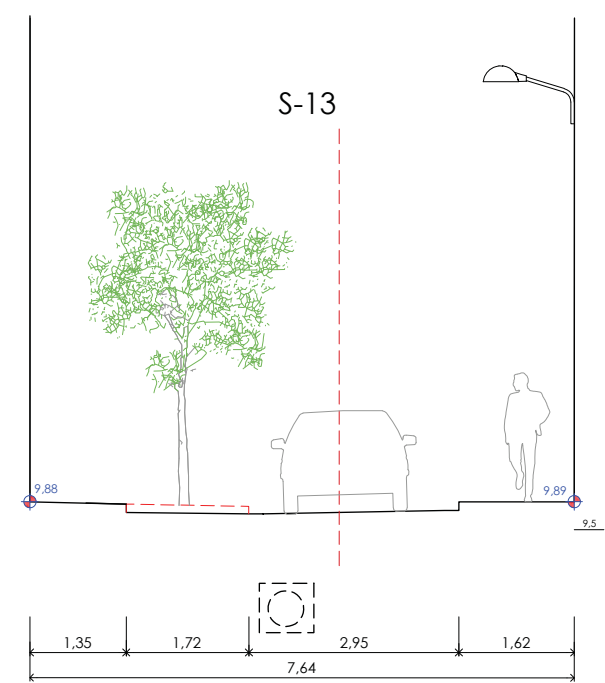
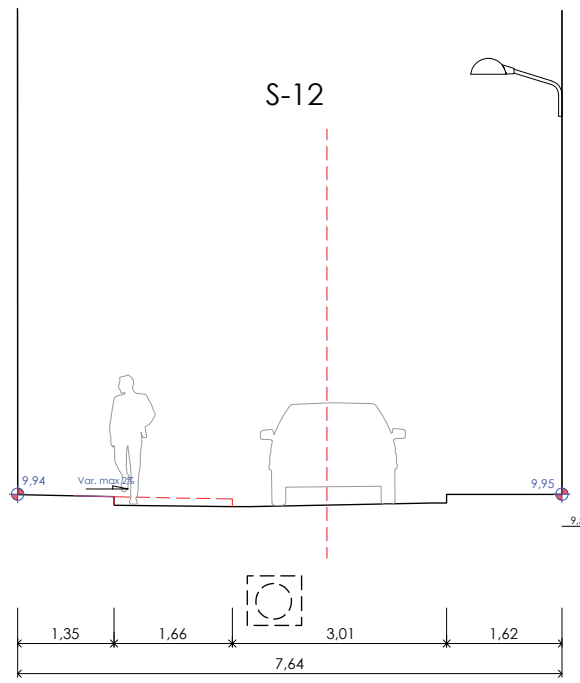
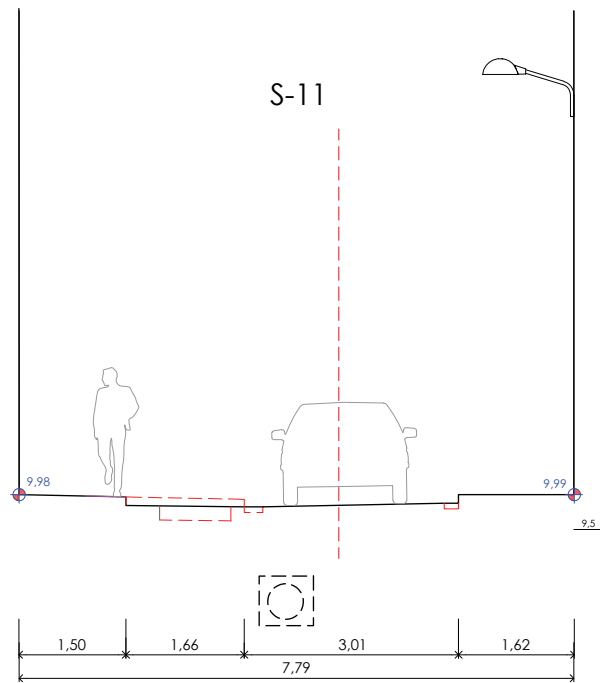
S-4

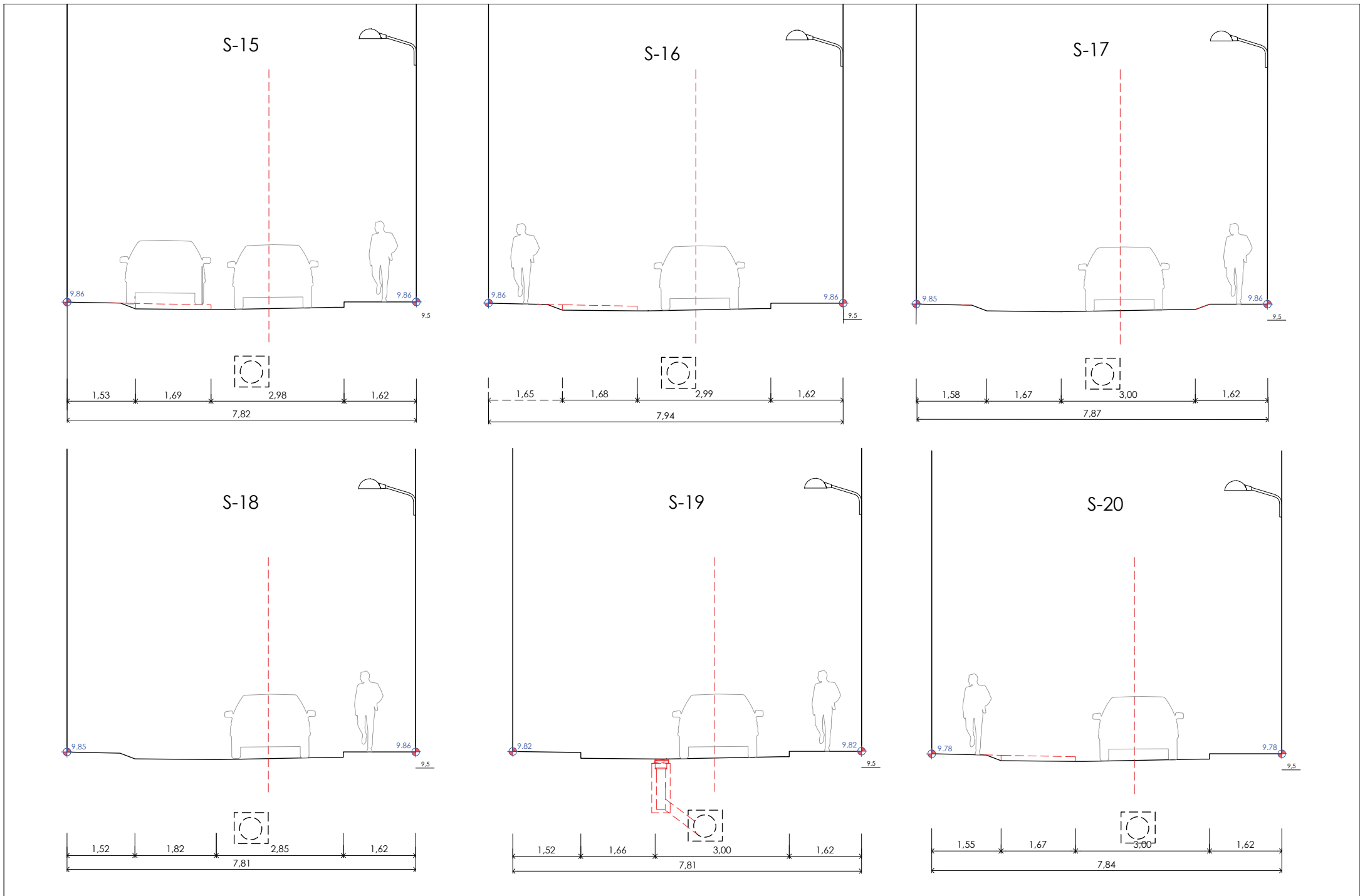


S-5

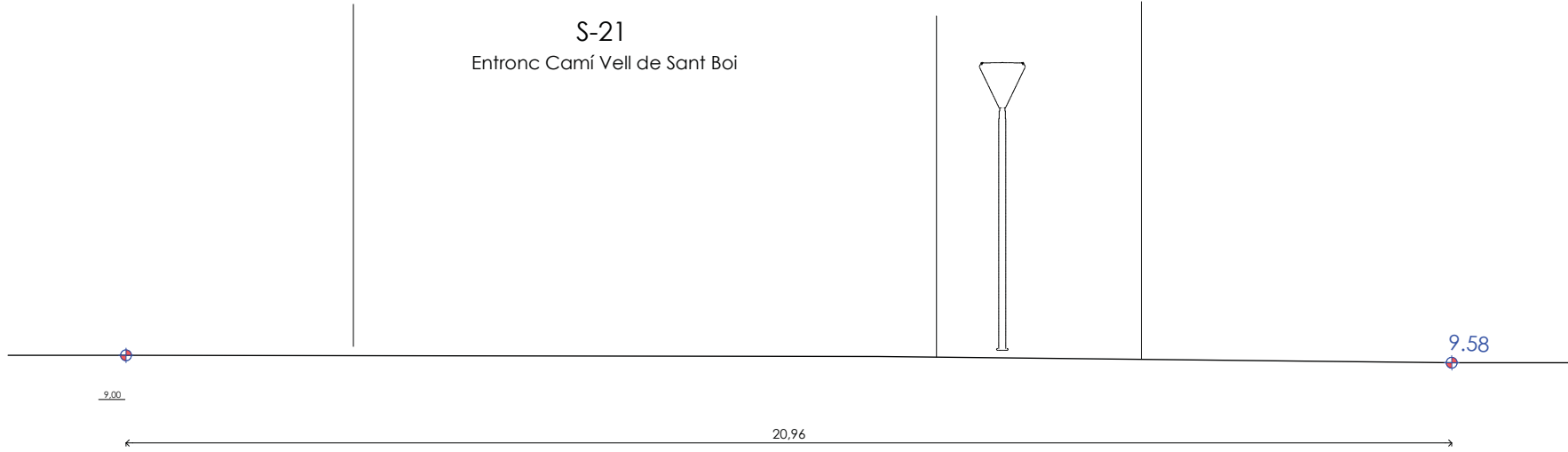




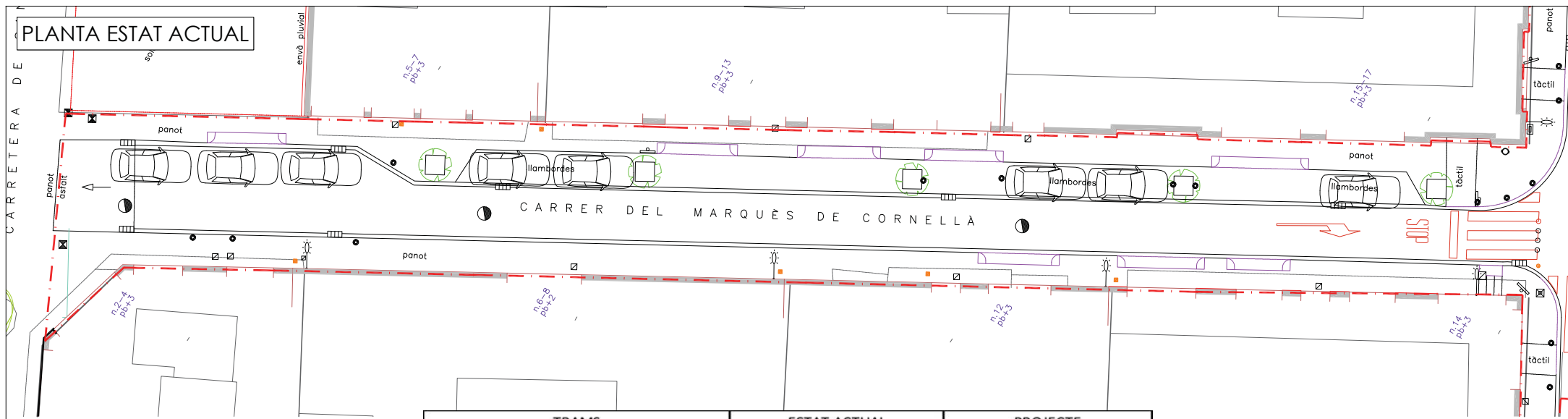




S-21
Entronc Camí Vell de Sant Boi

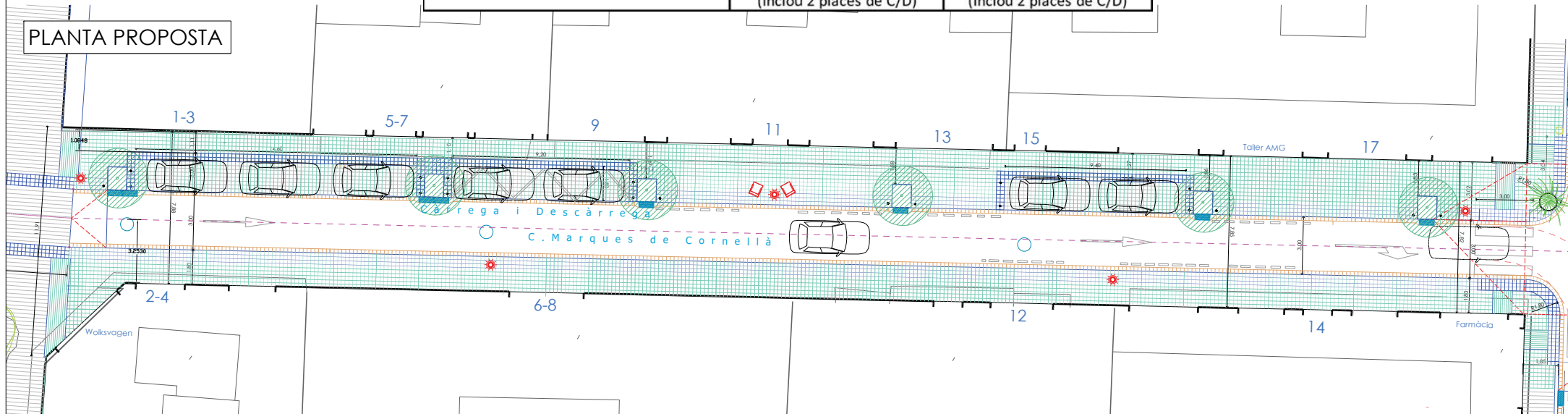


PLANTA ESTAT ACTUAL



TRAMS	ESTAT ACTUAL	PROJECTE
Carretera Sant Boi – Narcís Monturiol	8 places (Inclou 2 places de C/D)	7 places (Inclou 2 places de C/D)

PLANTA PROPOSTA

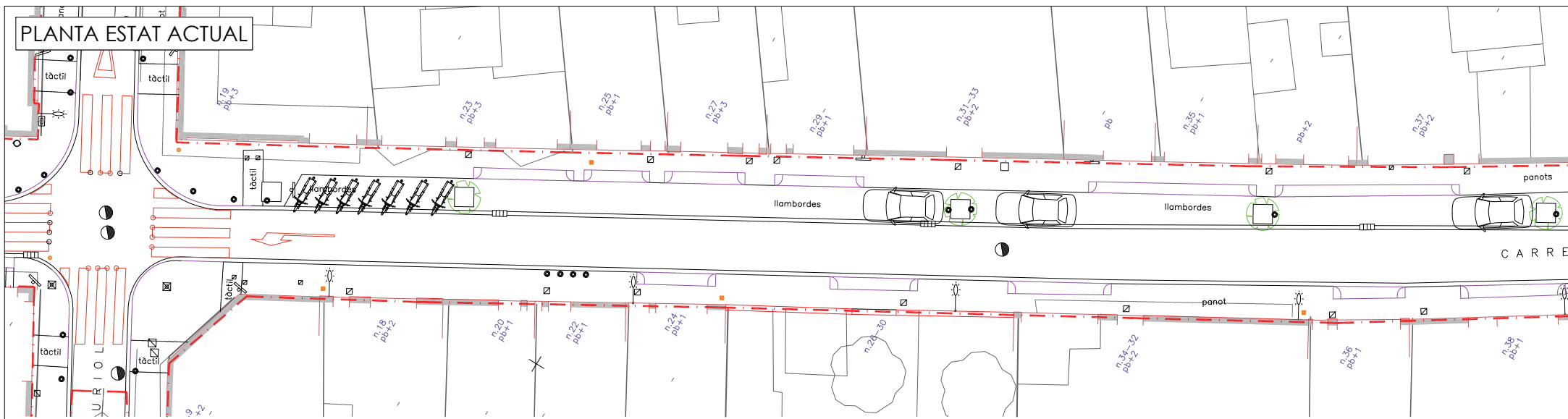


LEGENDA D'ACABATS I ELEMENTS

- Paviment de peces de panot de 20x20x4 cm. de color negre o a definir per la D.F.
- Banda de peces de Panot 20x20x8 cm. tàctils de botons de color negre o a definir per la D.F. 60 cm. amplada. (Proximitat catçada).
- Banda de peces de Panot 20x20x8 cm. tàctils de botons de color negre o a definir per la D.F. 40 cm. amplada. (Límit aparcaments).
- Rigola blanca 20x20x8 cm. sobre base de formigó HW-20.
- Escocell de planxa d'acer galvanitzat de 120x100x20cm.
- Puny de llum amb lluminària tipus LED model Century o equivalent, amb columna cilíndrica de tub d'acer de 4.0 metres d'alçada.
- Reixa d'embotall tipus BCN1 de 70x30 cm. amb embornal s'ètric tipus Delta SF-570.
- Pou de xana de clavegueram existent.
- Cadira de fusta i estructura metàl·lica.
- Plana elàstica model Gorge de la casa X-Last o equivalent.
- Jardineria model Bola 800 de la casa Glima o equivalent, amb arbutatge tipus Agapanthus (Lilí Blau).
- Arbre de nova planta tipus Acer Monspessulanum (Fasllagata).

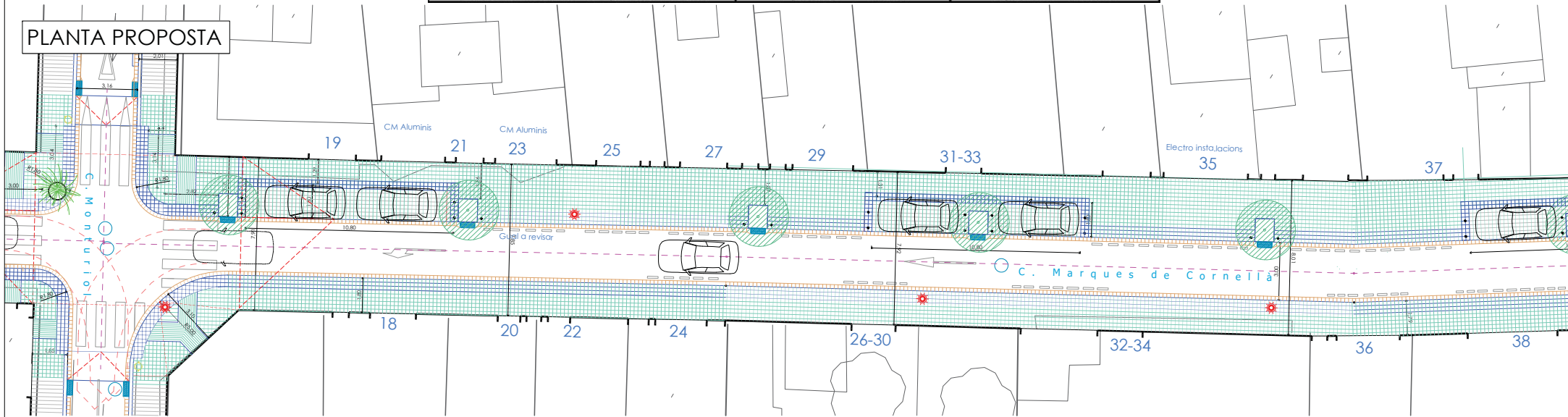


PLANTA ESTAT ACTUAL



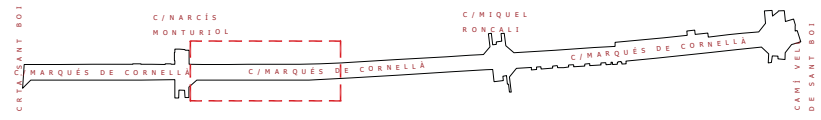
TRAMS	ESTAT ACTUAL	PROJECTE
Narcís Monturiol – Miquel de Roncalí	7 places + 7 motos	6 places + 4 motos

PLANTA PROPOSTA

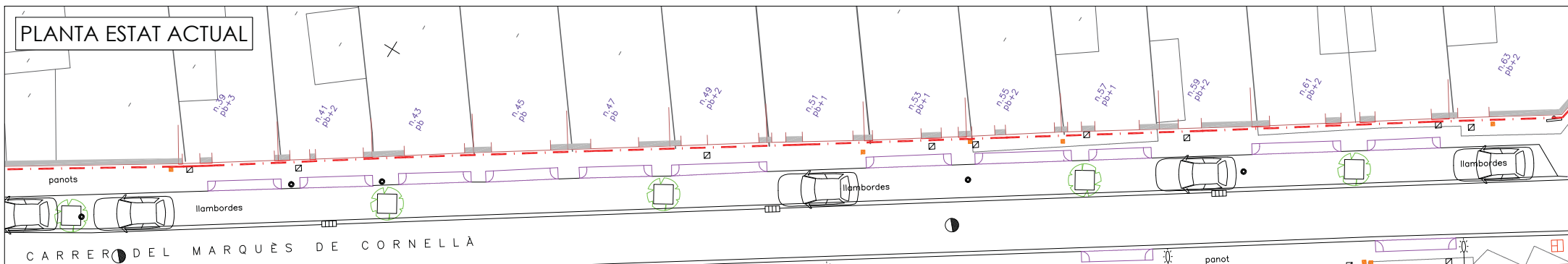


LEGGENDA D'ACABATS I ELEMENTS

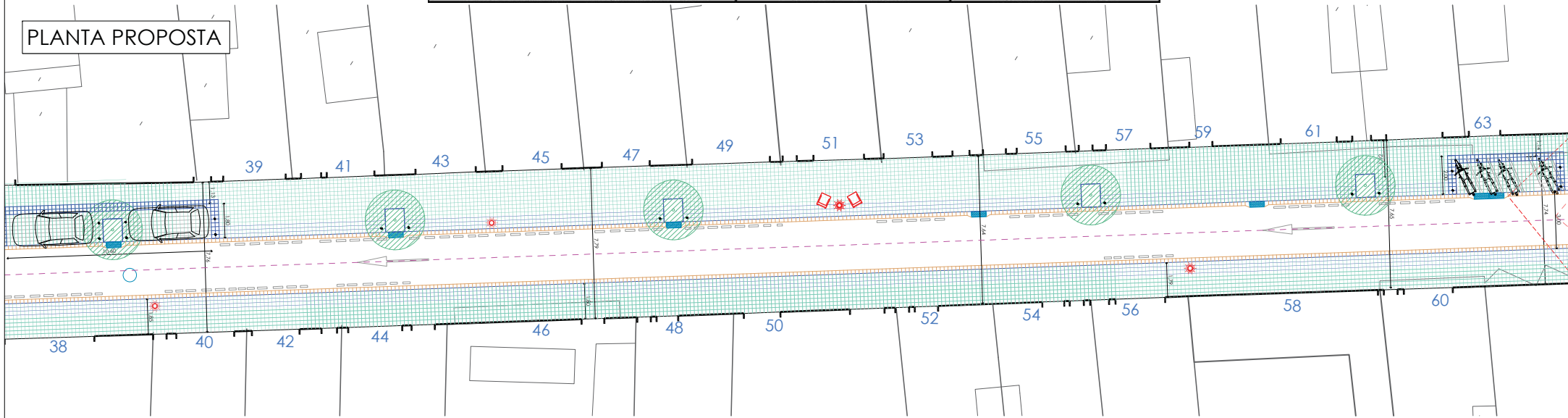
- Paviment de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x4 cm. de color gris, a vores.
- Paviment de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x8 cm. de color gris, a entrades guats i aparcaments.
- Paviment existent de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x4 cm.
- Paviment de panots direccionals ratllats de 20x20x4 cm. de color negre o a definir per la D.F.
- Banda de peces de Panot 20x20x8 cm. Tàctils de botons de color negre o a definir per la D.F., 60 cm. d'amplada. (Proximitat calçada).
- Banda de peces de Panot 20x20x8 cm. Tàctils de botons de color negre o a definir per la D.F., 40 cm. d'amplada. (Límit aparcaments).
- Rigola blanca 20x20x 8 cm. sobre base de formigó HM-20.
- Escocel de planxa d'acer galvanitzat de 120x100x2cm.
- Puny de llum amb lluminària tipus LED model Century o equivalent, amb columna cilíndrica de tub d'acer de 4.0 metres d'alçada.
- Jardineria model Bola 800 de la casa Gilma o equivalent, amb arbutatge tipus Agapanthus (Lilí Blau).
- Arbres de nova planta tipus Acer Monspessulanum (Fasfogata).
- Plana elàstica model Gorge de la casa X-Last o equivalent.
- Retxo d'embotornat tipus BCN1 de 70x30 cm. amb embornat al·lèrgic tipus Delta SF-370.
- Pou de xana de clavegueram existent.
- Cadira de fusta i estructura metàl·lica.



PLANTA ESTAT ACTUAL



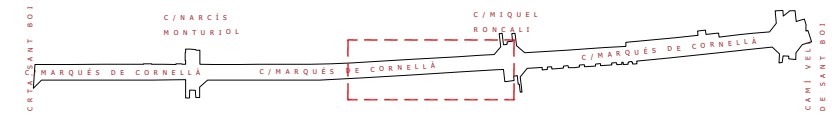
PLANTA PROPOSTA



TRAMS	ESTAT ACTUAL	PROJETE
Narcís Monturiol – Miquel de Roncalí	7 places + 7 motos	6 places + 4 motos

LLEGGENDA D'ACABATS I ELEMENTS

- Paviment de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x4 cm. de color gris, a vares.
- Paviment de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x6 cm. de color gris, o entrades guats i aparcaments.
- Paviment existent de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x4 cm.
- Paviment de panots direccionals ratllats de 20x20x4 cm. de color negre o a definir per la D.F.
- Banda de peces de Panot 20x20x6 cm. tàcils de botons de color negre o a definir per la D.F., 60 cm. amplada. (Proximitat calçada).
- Banda de peces de Panot 20x20x6 cm. tàcils de botons de color negre o a definir per la D.F., 40 cm. amplada. (Límit aparcaments).
- Rigola blanca 20x20x8 cm. sobre base de formigó HW-20.
- Escocell de planxa d'acer galvanitzat de 120x100x20cm.
- Puny de llum amb lluminària tipus LED model Century o equivalent, amb columna cilíndrica de tub d'acer de 4.0 metres d'alçada.
- Jardineria model Bola 800 de la casa Gilma o equivalent, amb arbutatge tipus Agapanthus (Lilí Blau).
- Reixa d'embotall tipus BCN1 de 70x30 cm. amb embornal sòlida tipus Delta SF-570.
- Pou de xana de clavegueram existent.
- Cadira de fusta i estructura metàl·lica.
- Plana elàstica model Gorge de la casa X-Last o equivalent.
- Arbres de nova planta tipus Acer Monspessulanum (Fasllagata).

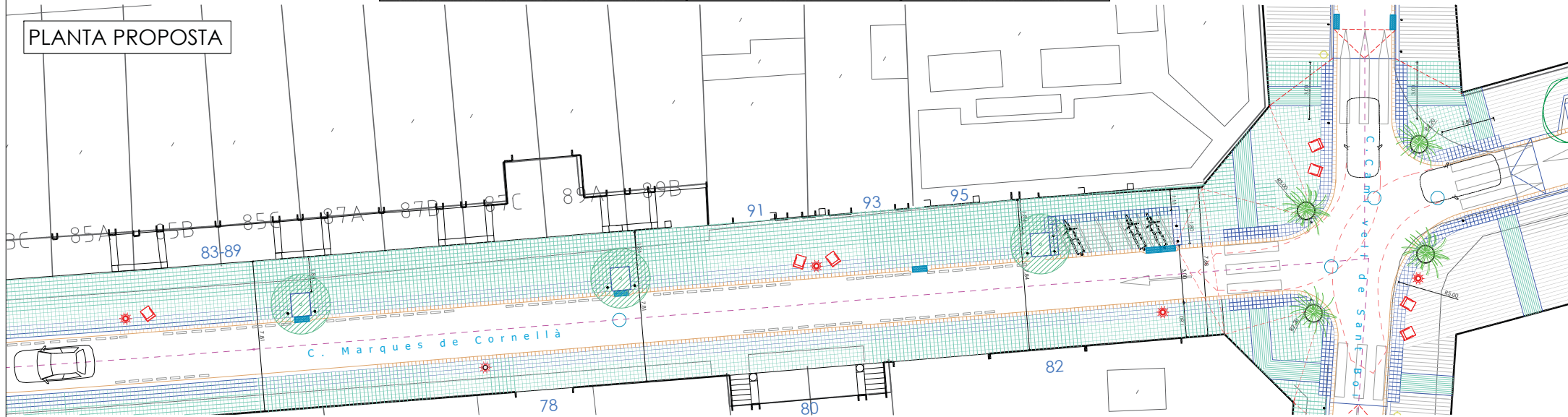


PLANTA ESTAT ACTUAL



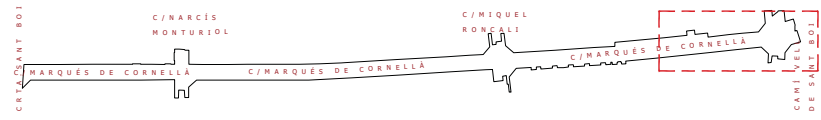
TRAMS	ESTAT ACTUAL	PROJECTE
Miquel de Roncalí – Camí Vell de Sant Boi	5 places	4 places + 5 motos

PLANTA PROPOSTA



LLEGGENDA D'ACABATS I ELEMENTS

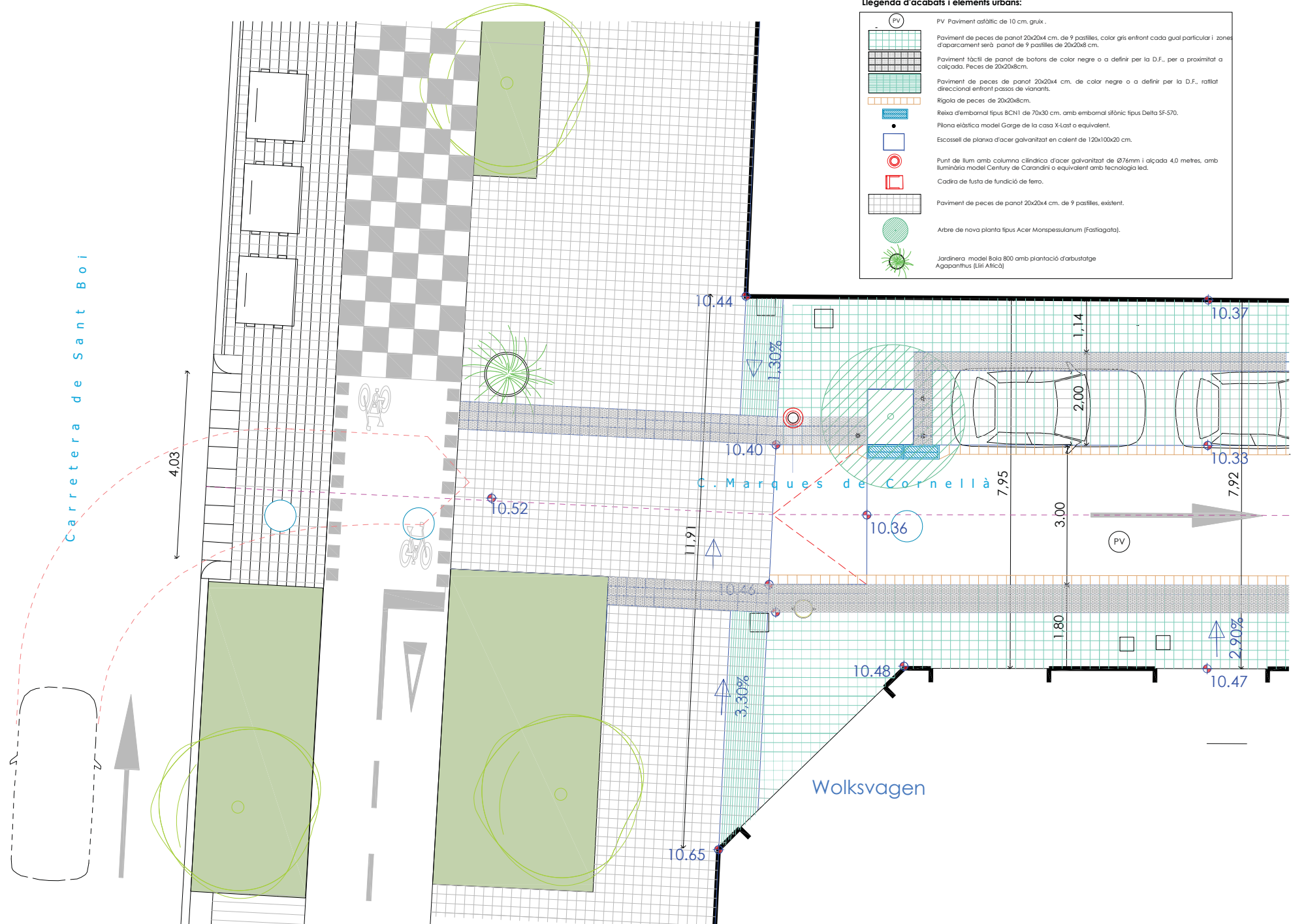
- Paviment de peces de panot de 20x20x4 cm. de color negre o a definir per la D.F.
- Banda de peces de Panot 20x20x8 cm. tàctils de botons de color negre o a definir per la D.F., 40 cm. amplada. (Proximitat calçada).
- Banda de peces de Panot 20x20x8 cm. tàctils de botons de color negre o a definir per la D.F., 40 cm. amplada. (Límit aparcaments).
- Rigola blanca 20x20x8 cm. sobre base de formigó HW-20.
- Escocel de planxa d'acer galvanitzat de 120x100x2cm.
- Puny de llum amb lluminària tipus LED model Century o equivalent, amb columna cilíndrica de tub d'acer de 4.0 metres d'alçada.
- Retxa d'embotall tipus BCN1 de 70x30 cm. amb embornat al·lèrgic tipus Delta SF-570.
- Pou de xana de clavegueram existent.
- Cadira de fusta i estructura metàl·lica.
- Plana elàstica model Gorge de la casa X-Last o equivalent.
- Jardineria model Bola 800 de la casa Glima o equivalent, amb arbustatge tipus Agapanthus (Lilí Blau).
- Arbre de nova planta tipus Acer Monspessulanum (Fasllagata).

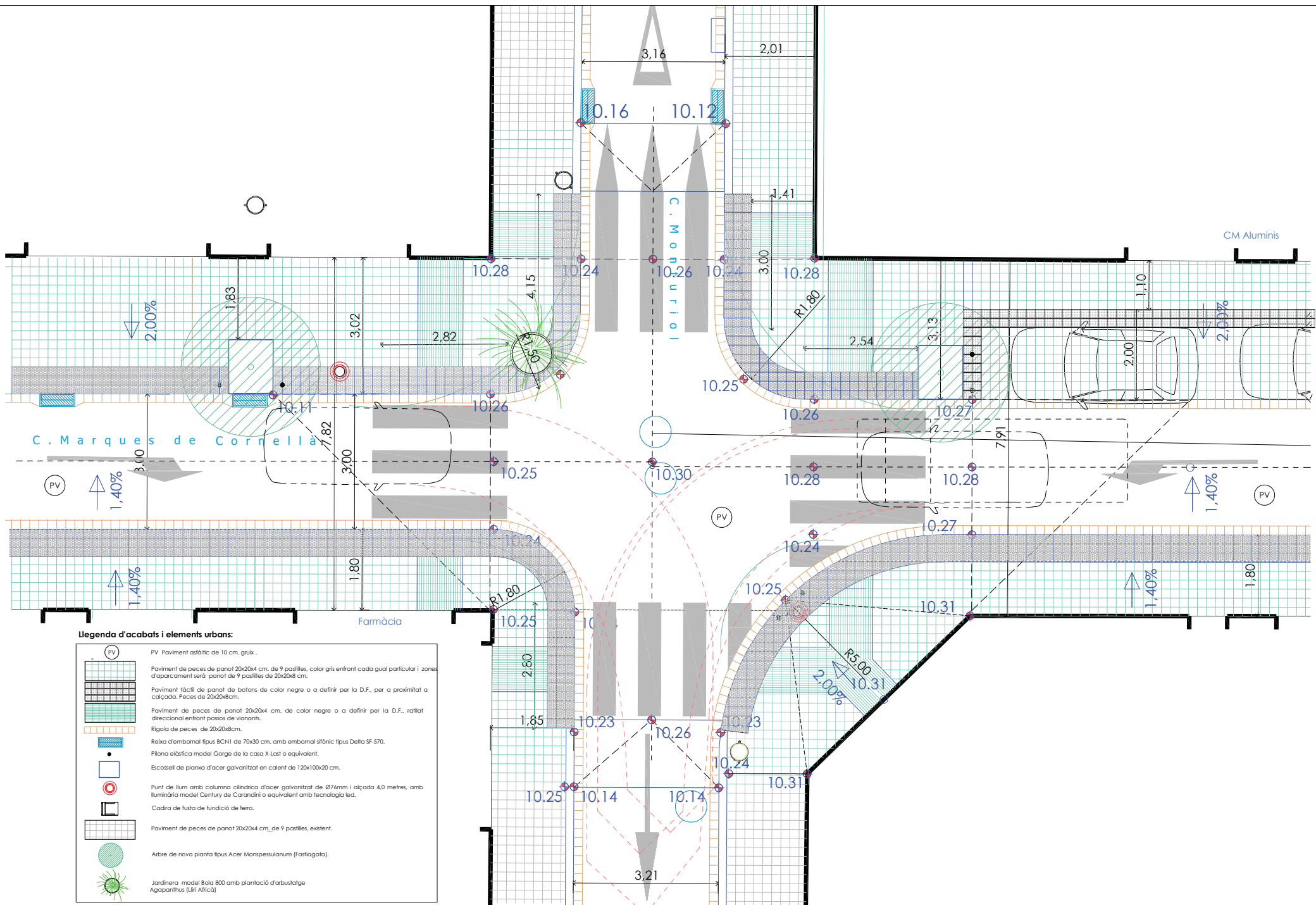


Legenda d'acabats i elements urbans:

	PV Paviment asfàltic de 10 cm. gruix.
	Paviment de peces de panot 20x20x4 cm. de 9 pastilles, color gris entorn cada qual particular i zones d'aparcament serà panot de 9 pastilles de 20x20x8 cm.
	Paviment tàctil de panot de batons de color negre o a definir per la D.F., per a proximitat a calçada. Peces de 20x20x8cm.
	Paviment de peces de panot 20x20x4 cm. de color negre o a definir per la D.F., ratllat direccional entorn passos de vianants.
	Rigola de peces de 20x20x8cm.
	Reixa d'embarnal tipus 8CN1 de 70x30 cm. amb embarnal sifònic tipus Delta SF-570.
	Pilona elàstica model Gorge de la casa X-Loat o equivalent.
	Escosell de planxa d'acer galvanitzat en calent de 120x100x20 cm.
	Punt de llum amb columna cilíndrica d'acer galvanitzat de Ø74mm i alçada 4.0 metres, amb lluminària model Century de Carandini o equivalent amb tecnologia led.
	Cadira de fusta de fundició de ferro.
	Paviment de peces de panot 20x20x4 cm. de 9 pastilles, existent.
	Arbre de nova planta tipus Acer Monspessulanum (Fastiagata).
	Jardineria model Bola 800 amb plantació d'arbutostatge Agapanthus (Liri Atíca)

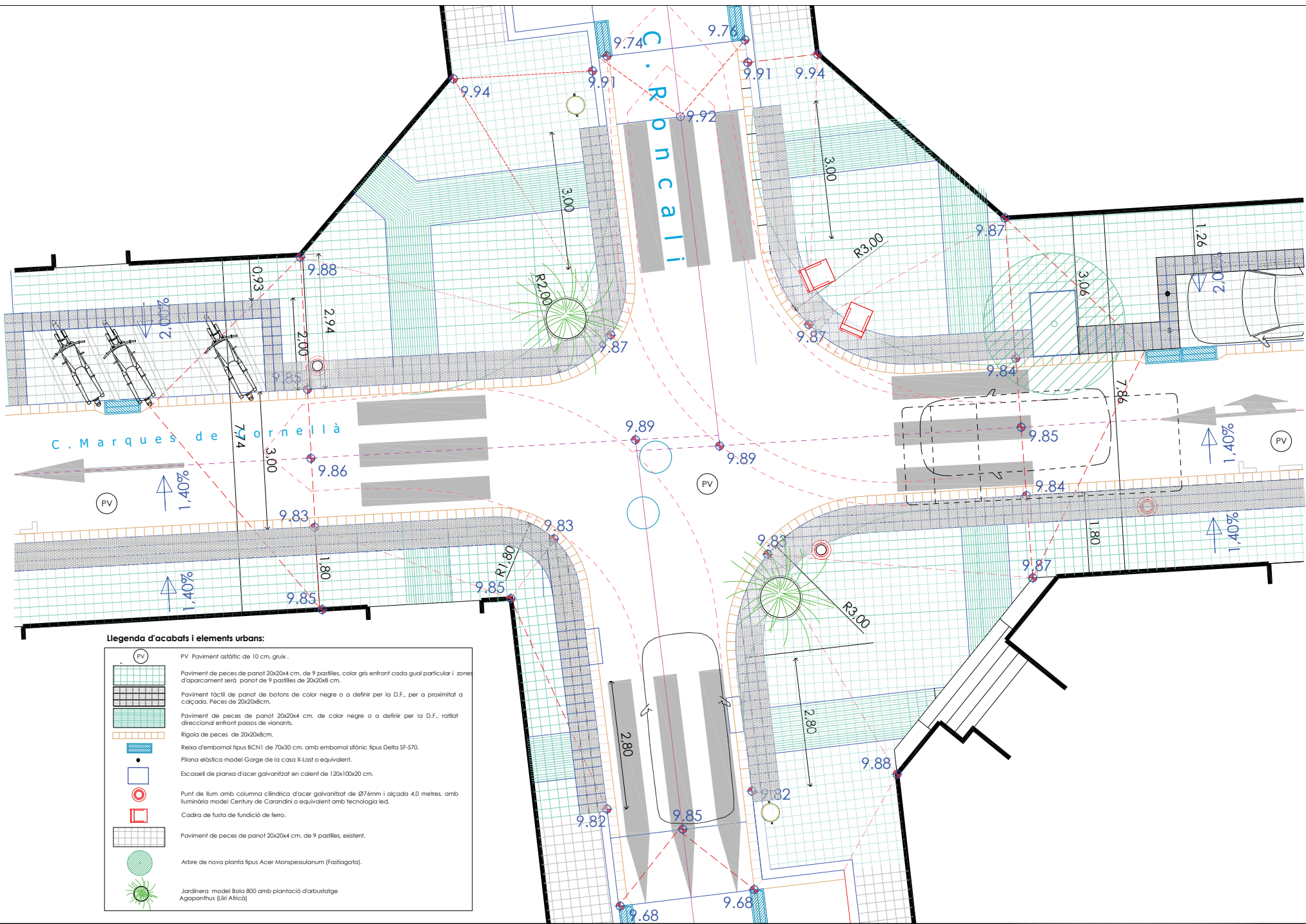
Carretera de Sant Boi





Legenda d'acabats i elements urbans:

	PV Paviment asfàltic de 10 cm. gruix.
	Paviment de peces de panot 20x20x4 cm. de 9 pastilles, color gris enfront cada gual particular i zones d'aparcament serà panot de 9 pastilles de 20x20x8 cm.
	Paviment tàctil de panot de botons de color negre o a definir per la D.F., per a proximitat a calçada. Peces de 20x20x8cm.
	Paviment de peces de panot 20x20x4 cm. de color negre o a definir per la D.F., ratllat direccional enfront passos de vianants.
	Rigola de peces de 20x20x8cm.
	Reixa d'embarnal tipus BCNI de 70x30 cm. amb embornal sifònic tipus Delta SF-570.
	Pilona elàstica model Gorge de la casa X-Last o equivalent.
	Escossal de planxa d'acer galvanitzat en calent de 120x100x20 cm.
	Punt de llum amb columna cilíndrica d'acer galvanitzat de Ø76mm i alçada 4,0 metres, amb lluminària model Century de Carandini o equivalent amb tecnologia led.
	Cadira de fusta de fundició de ferro.
	Paviment de peces de panot 20x20x4 cm. de 9 pastilles, existent.
	Arbre de nova planta tipus Acer Monspessulanum (Fastigiata).
	Jardineria model Bola 800 amb plantació d'arbustatge Agapanthus (Lliri Africà).

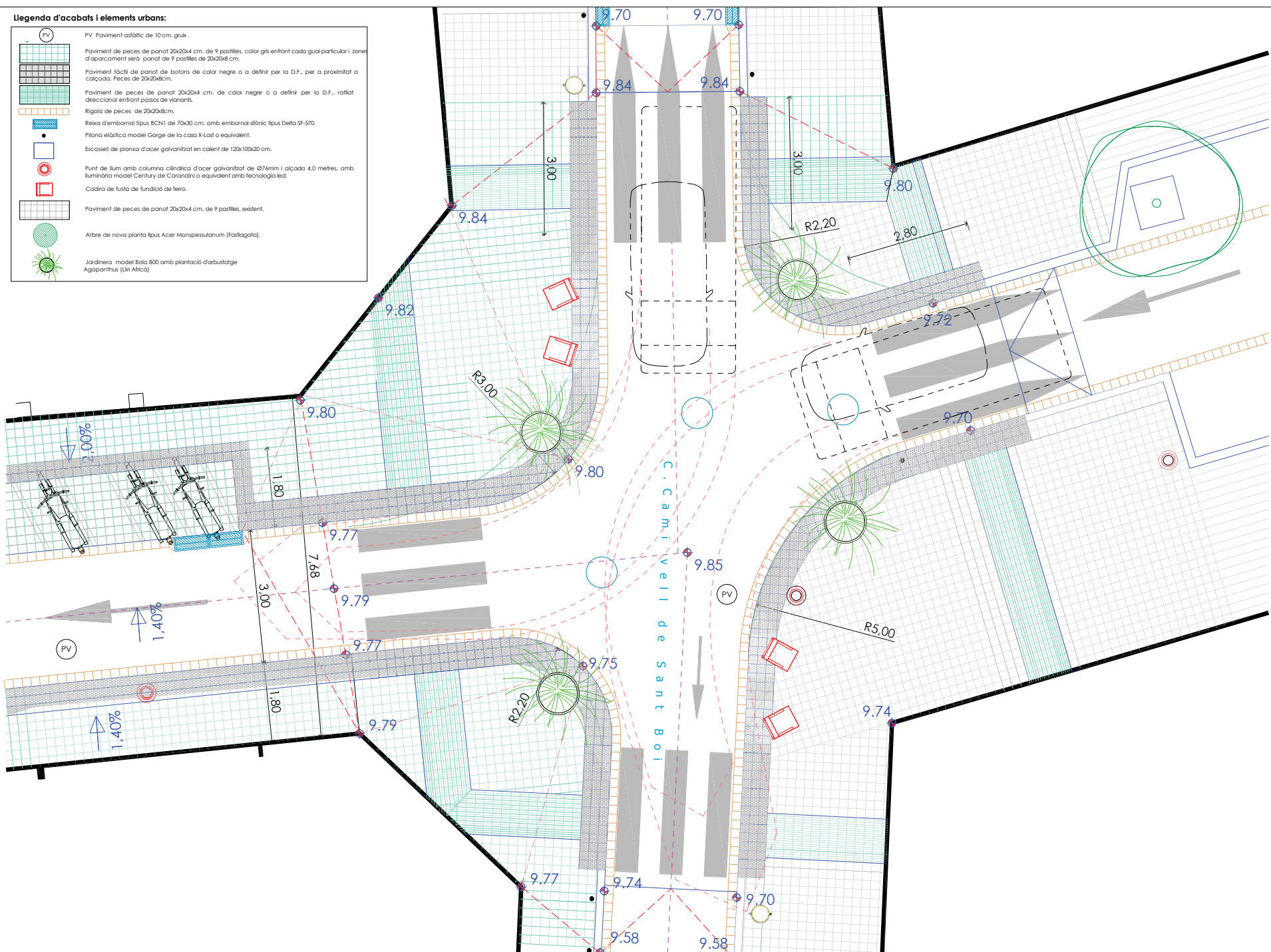


Llegenda d'acabats i elements urbans:

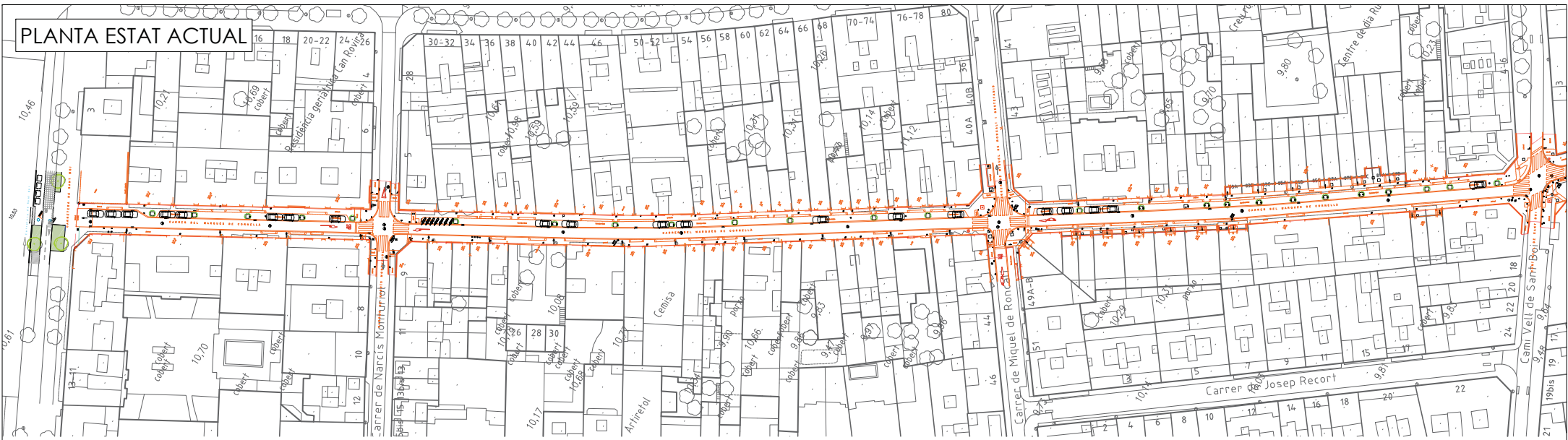
	PV Paviment asfàltic de 10 cm. gruix.
	Paviment de peces de panot 20x20x4 cm. de 9 pastilles, color gris entorn cada qual particular i zones d'aparcament serà panot de 9 pastilles de 20x20x8 cm.
	Paviment tàctil de panot de botons de color negre o a definir per la D.F., per a proximitat a calçada. Peces de 20x20x8cm.
	Paviment de peces de panot 20x20x4 cm. de color negre o a definir per la D.F., ratllat direccional entorn passos de vianants.
	Rigola de peces de 20x20x8cm.
	Reixa d'embotant tipus BCN1 de 70x30 cm. amb embornat sifònic tipus Delta SF-570.
	Pilona elàstica model Gorge de la casa X-Last o equivalent.
	Escosell de planxa d'acer galvanitzat en calent de 120x100x20 cm.
	Punt de llum amb columna cilíndrica d'acer galvanitzat de Ø76mm i alçada 4,0 metres, amb lluminària model Century de Carandini o equivalent amb tecnologia led.
	Cadira de fusta de fundició de ferro.
	Paviment de peces de panot 20x20x4 cm. de 9 pastilles, existent.
	Arbre de nova planta tipus Acer Monspensulanum (Festiagata).
	Jardineria model Bola 800 amb plantació d'arbutatge Agapanthus (liri Africà)

Llegenda d'acabats i elements urbans:

	PV Paviment asfàltic de 10 cm. gruix.
	Paviment de peces de panot 20x20x4 cm. de 9 pastilles, color gris enfront cada qual particular i zones d'aparcament serà panot de 9 pastilles de 20x20x8 cm.
	Paviment tàctil de panot de batons de color negre o a definir per la D.F., per a proximitat a calçada. Peces de 20x20x8cm.
	Paviment de peces de panot 20x20x4 cm. de color negre o a definir per la D.F., ratllat direccional enfront passos de vianants.
	Rigola de peces de 20x20x8cm.
	Reixa d'embarbolat tipus BCN1 de 70x30 cm. amb embornat silínic tipus Delta SF-570.
	Pilona elàstica model Gorge de la casa X-Last o equivalent.
	Escosell de planxa d'acer galvanitzat en calent de 120x100x20 cm.
	Punt de llum amb columna cilíndrica d'acer galvanitzat de Ø76mm i alçada 4.0 metres, amb luminària model Century de Carandini o equivalent amb tecnologia led.
	Cadira de fusta de fundició de ferro.
	Paviment de peces de panot 20x20x4 cm. de 9 pastilles, existent.
	Arbre de nova planta tipus Acer Monspessulanum (Rastagata).
	Jardineria model Bola 800 amb plantació d'arbutastog Agapanthus (Lilii Africa)



PLANTA ESTAT ACTUAL



PLANTA SUPERPOSICIÓ



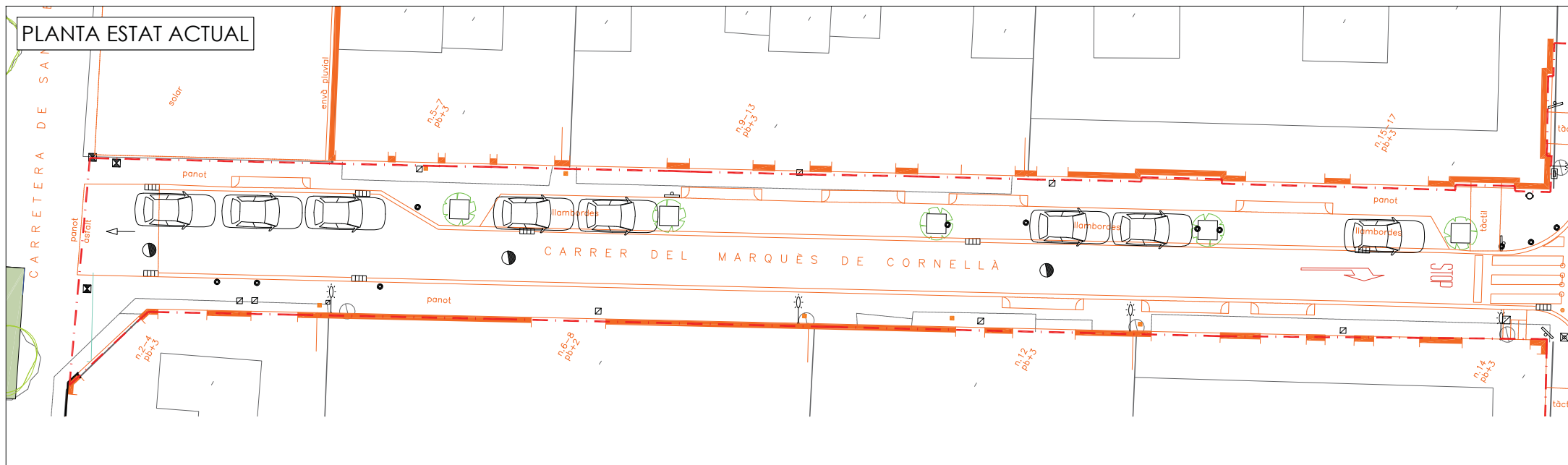
PLANTA D'ESTAT ACTUAL

PLANTA D'ESTAT PROPOSTA

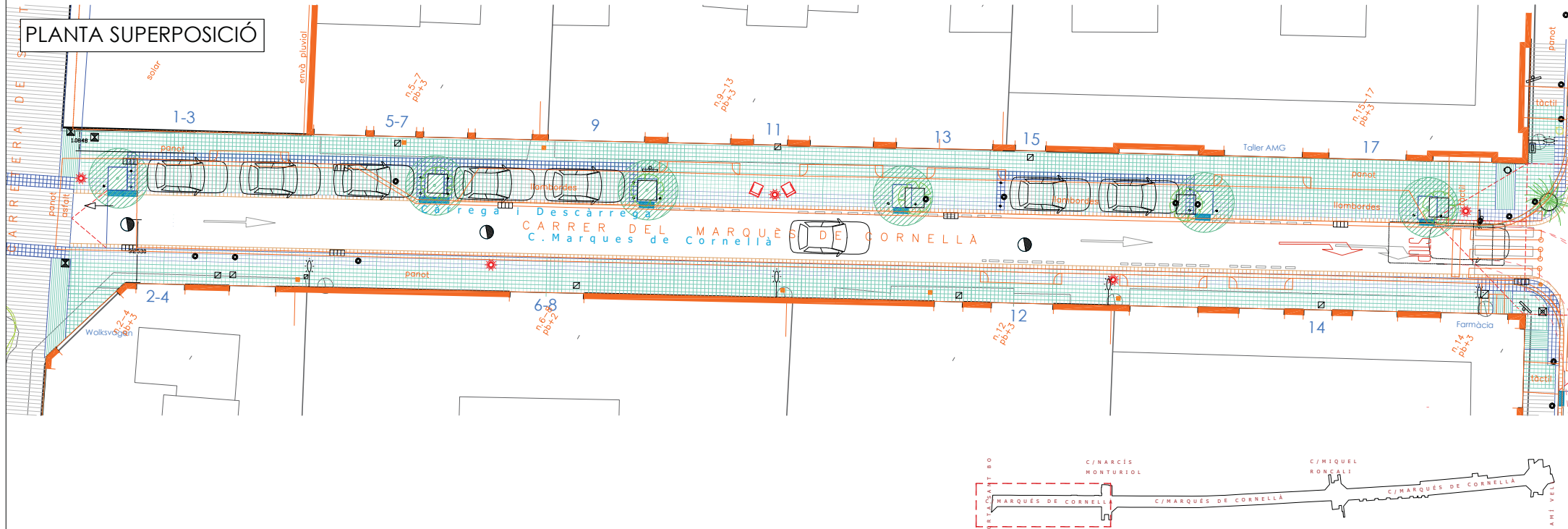
Àmbit : 3.363,00 m²



PLANTA ESTAT ACTUAL



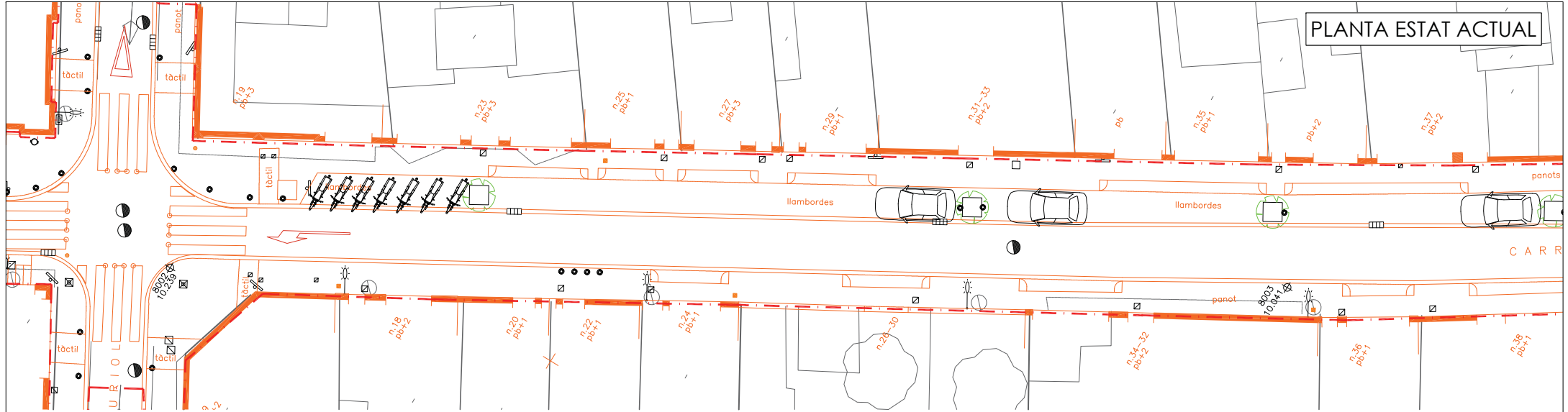
PLANTA SUPERPOSICIÓ



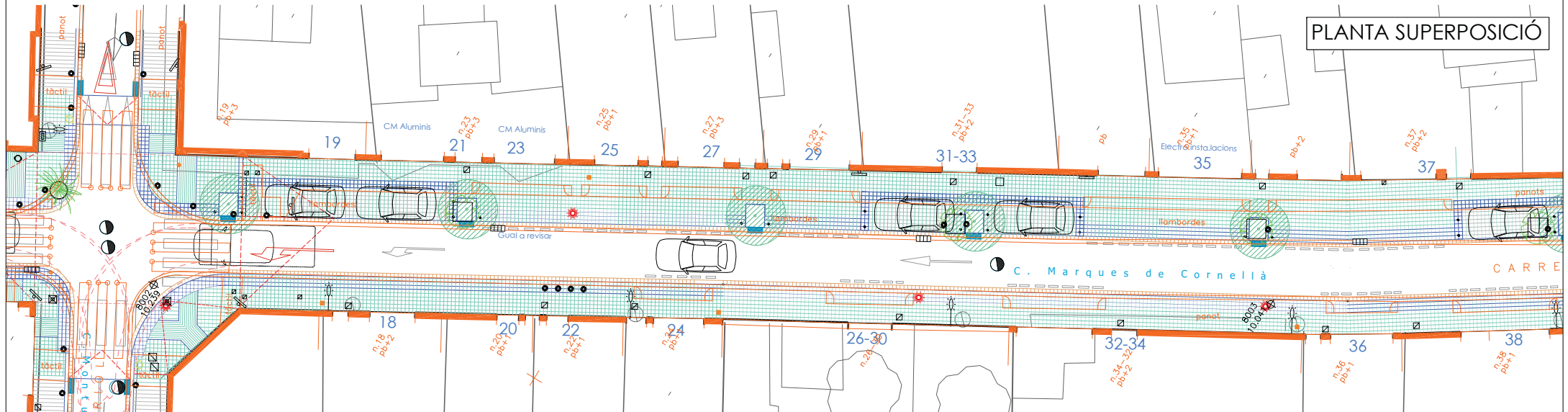
PLANTA D'ESTAT ACTUAL
 PLANTA D'ESTAT PROPOSTA



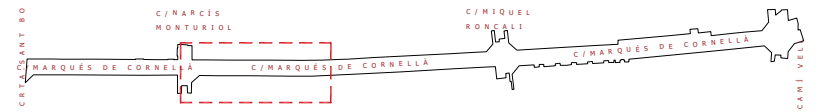
PLANTA ESTAT ACTUAL



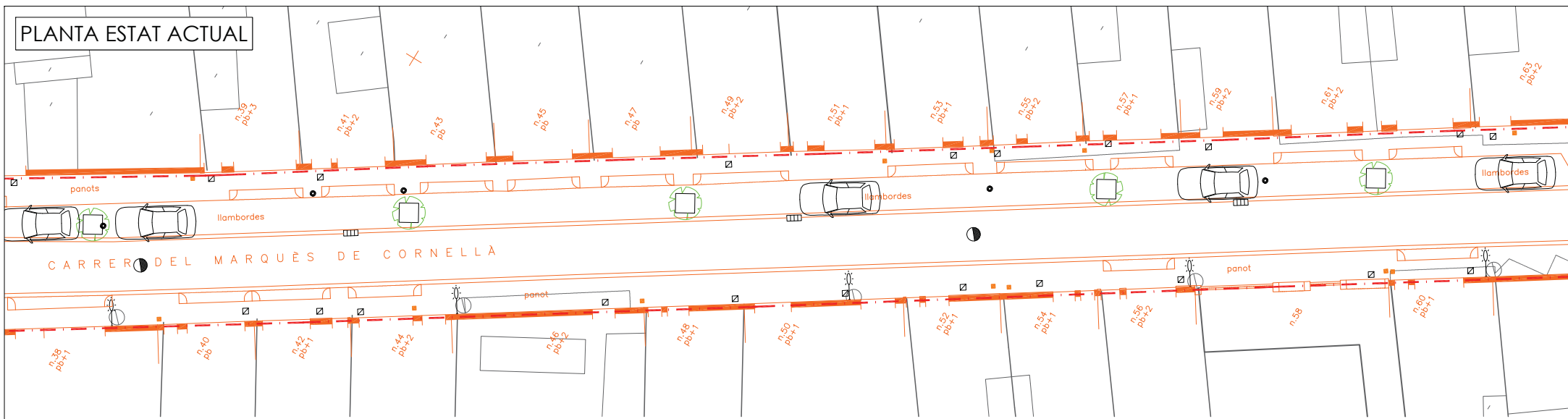
PLANTA SUPERPOSICIÓ



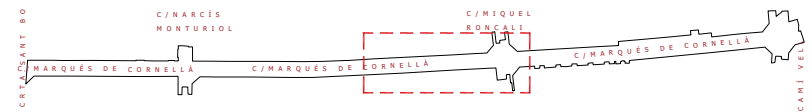
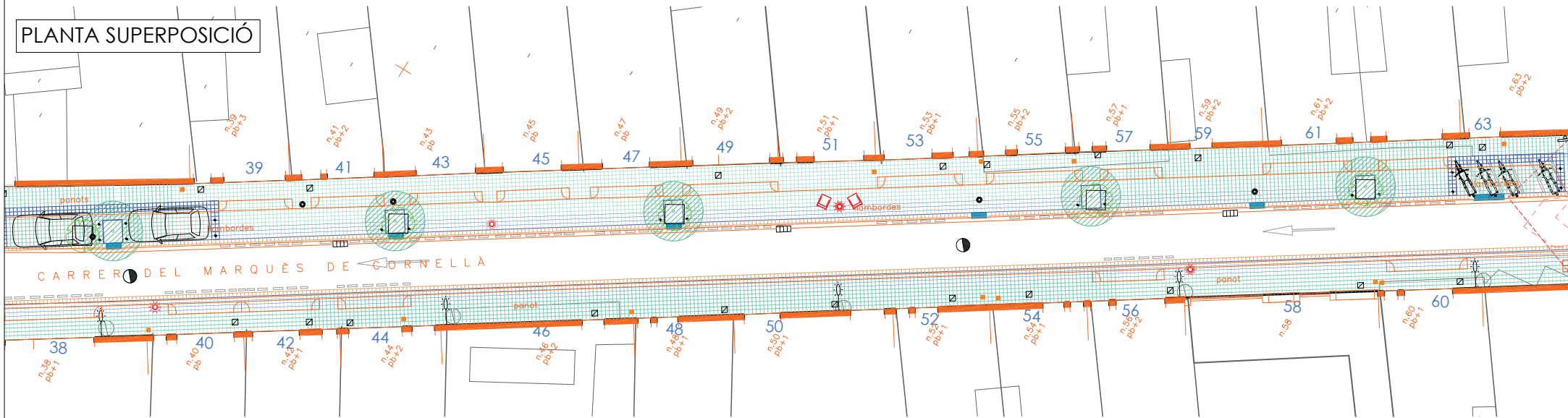
PLANTA D'ESTAT ACTUAL
 PLANTA D'ESTAT PROPOSTA



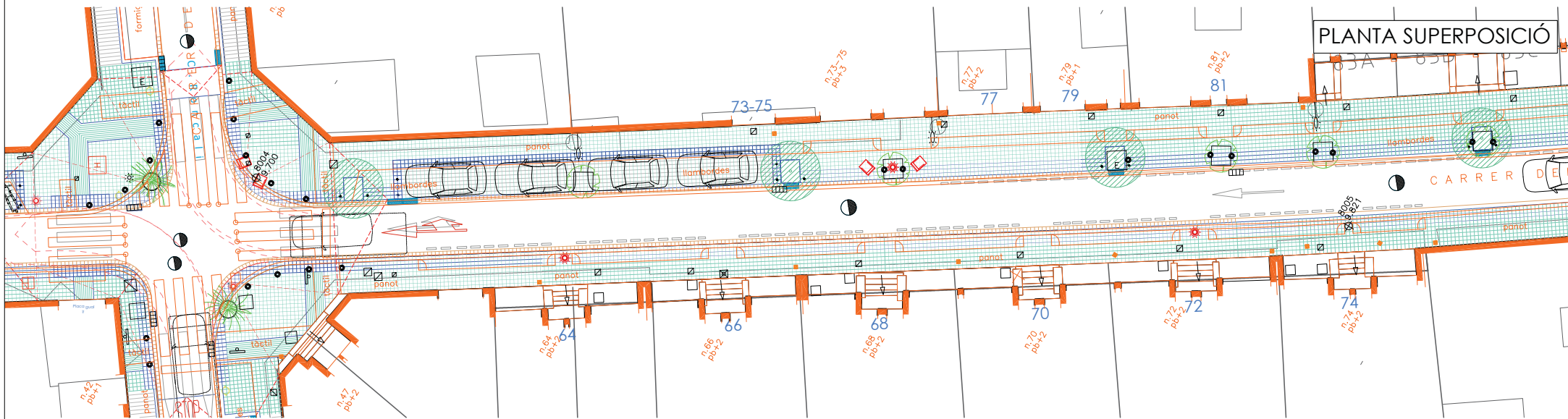
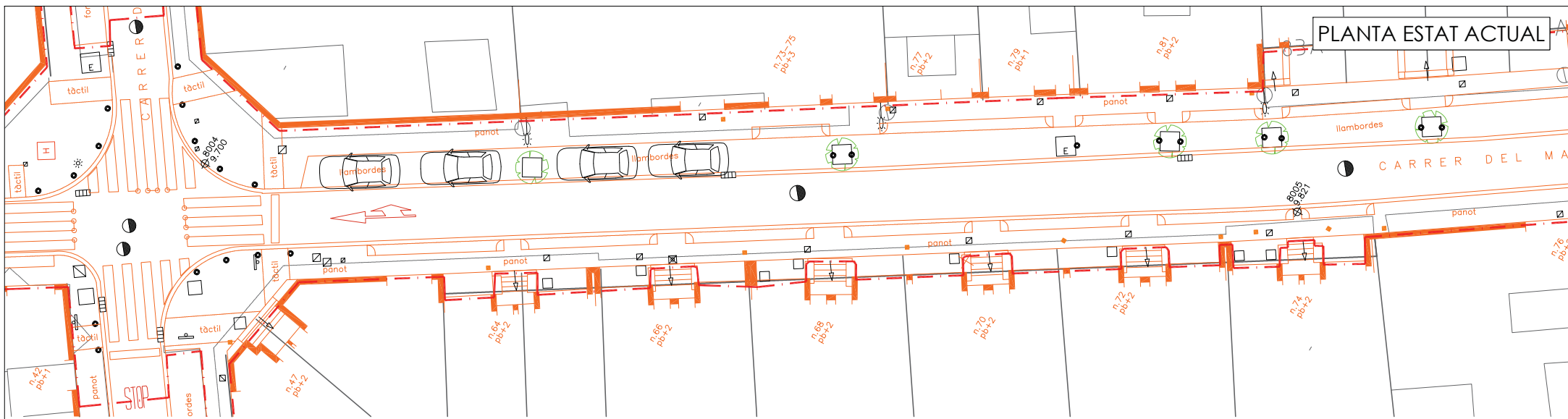
PLANTA ESTAT ACTUAL



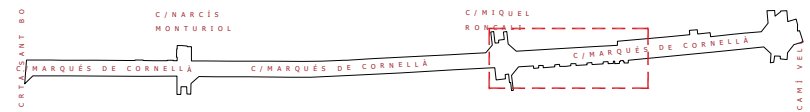
PLANTA SUPERPOSICIÓ



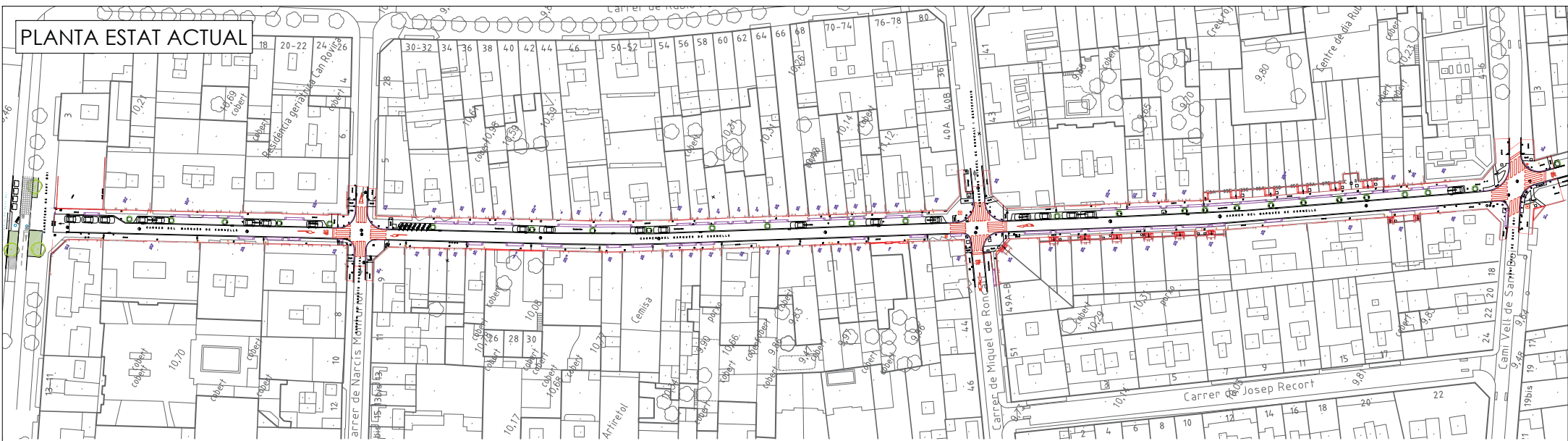
PLANTA D'ESTAT ACTUAL
 PLANTA D'ESTAT PROPOSTA



PLANTA D'ESTAT ACTUAL
 PLANTA D'ESTAT PROPOSTA



PLANTA ESTAT ACTUAL



PLANTA PROPOSTA



Àmbit : 3.363,00 m²



DOCUMENT, SITUACIÓ I DATA:

Cornellà de Llobregat (Barcelona) - Març 2024

PE - Projecte executiu de naturalització i conversió en plataforma única del carrer Marqués de Cornellà entre la carretera de Sant Boi i el camí vell de Sant Boi.



Ajuntament de Cornellà de Llobregat

VIST-I-PLAU
Emma Muñoz Serrano
Arquitecta i Coordinador de Projectes
Àrea d'Estudis i Actuacions Ambientals

AUTORS DEL PROJECTE



Miquel Payà
Arquitecte

Ivan Maraz
Eng. Tèc.

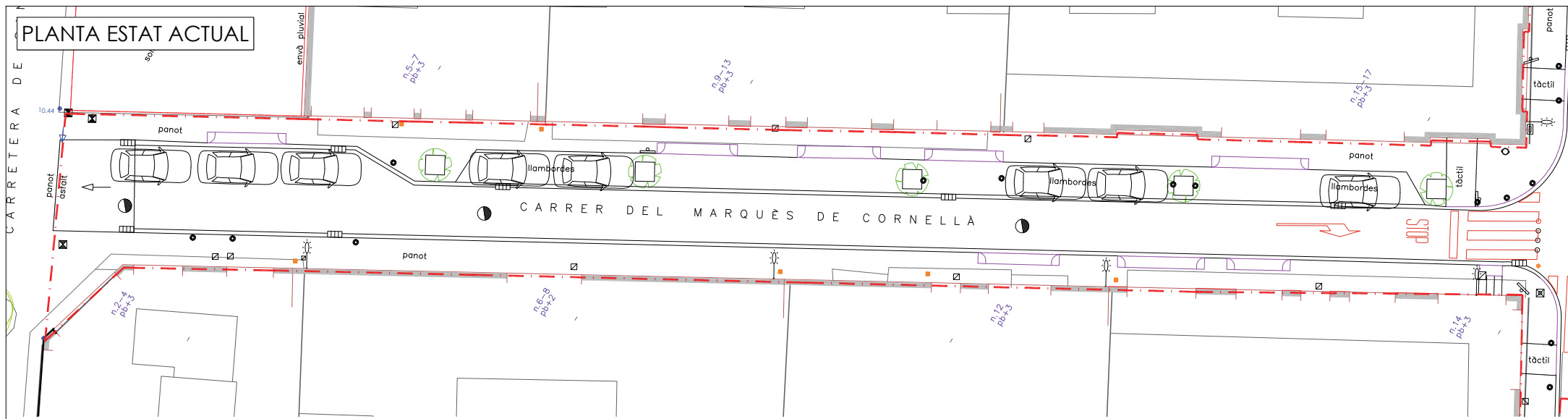
PLÀNOL, ESCALA I NÚMERO:

P03-PLANTA DEFINICIÓ GEOMÈTRICA 1/1.000

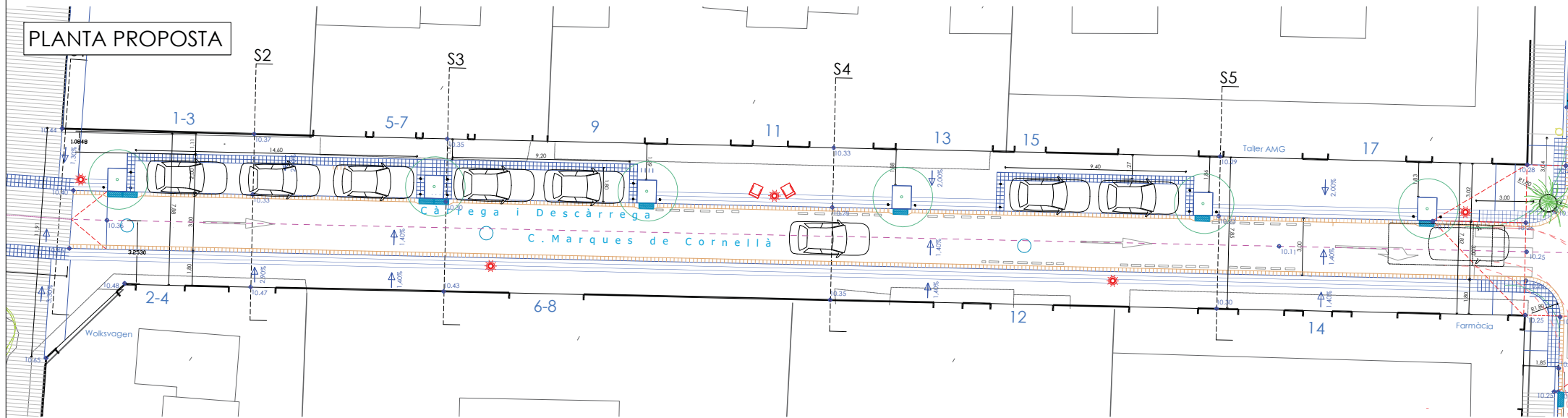
P03-PLANTA DEFINICIÓ GEOMÈTRICA.dwg

P03.1

PLANTA ESTAT ACTUAL

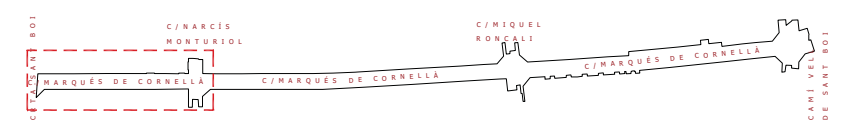


PLANTA PROPOSTA

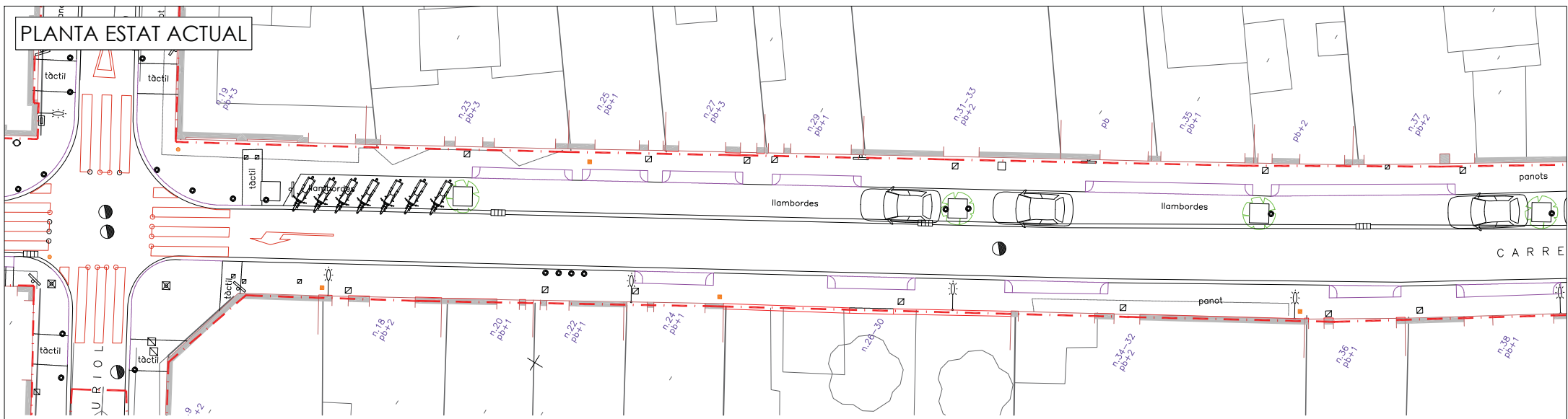


LEGGENDA D'ACABATS I ELEMENTS

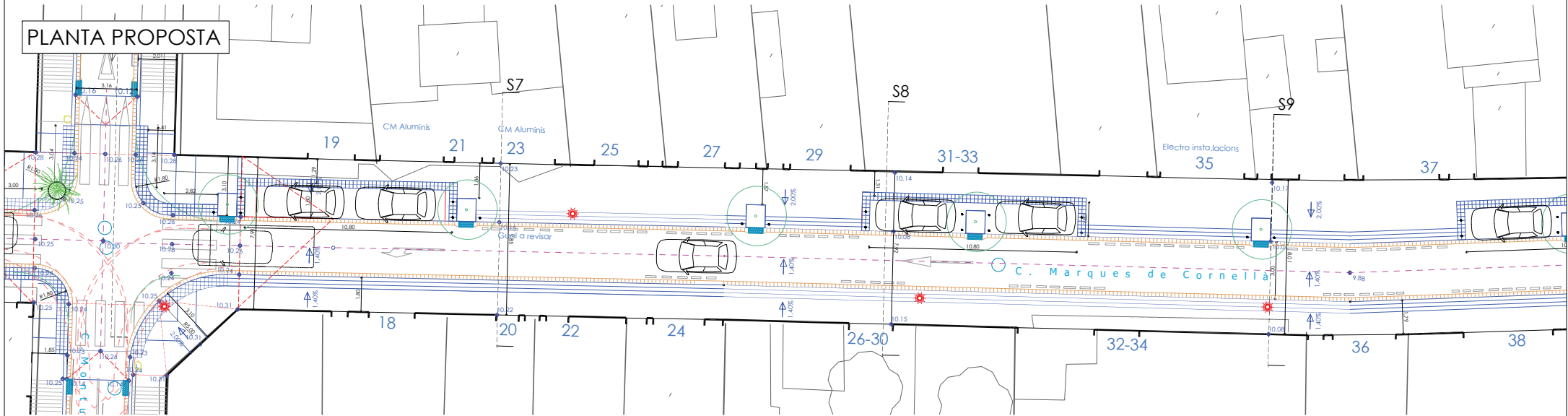
- Paviment de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x4 cm. de color gris, a vores.
- Paviment de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x8 cm. de color gris, o entrades guats i aparcaments.
- Paviment existent de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x4 cm.
- Paviment de panots direccionals ratllats de 20x20x4 cm. de color negre o a definir per la D.F.
- Banda de peces de Panot 20x20x8 cm. tàctils de botons de color negre o a definir per la D.F., 60 cm. amplada. (Prohibit catçada).
- Banda de peces de Panot 20x20x8 cm. tàctils de botons de color negre o a definir per la D.F., 40 cm. amplada. (Límit aparcaments).
- Rigola blanca 20x20x8 cm. sobre base de formigó HW-20.
- Escocell de planxa d'acer galvanitzat de 120x100x2cm.
- Puny de llum amb il·luminària tipus LED model Century o equivalent, amb columna cilíndrica de tub d'acer de 4.0 metres d'alçada.
- Reixa d'embotat tipus BCN1 de 70x30 cm. amb embornat sèrbic tipus Delta SF-570.
- Pou de xana de clavegueram existent.
- Cadira de fusta i estructura metàl·lica.
- Pinya elàstica model Gorge de la casa X-Last o equivalent.
- Jardineria model Bola 800 de la casa Glima o equivalent, amb arbutatge tipus Agapanthus (Lilí Blau).
- Arbre de nova planta tipus Acer Monspessulanum (Fasliagata).



PLANTA ESTAT ACTUAL

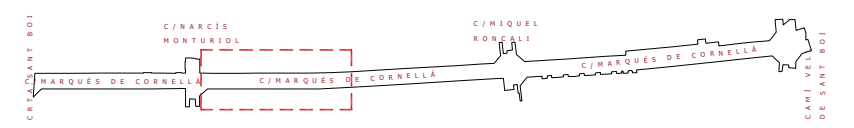


PLANTA PROPOSTA

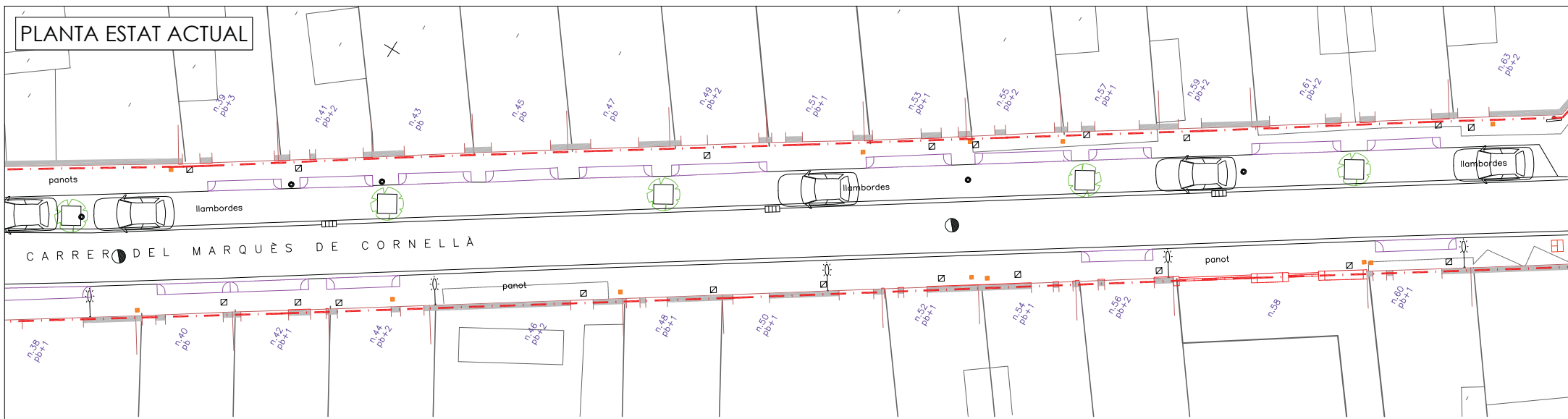


LEGGENDA D'ACABATS I ELEMENTS

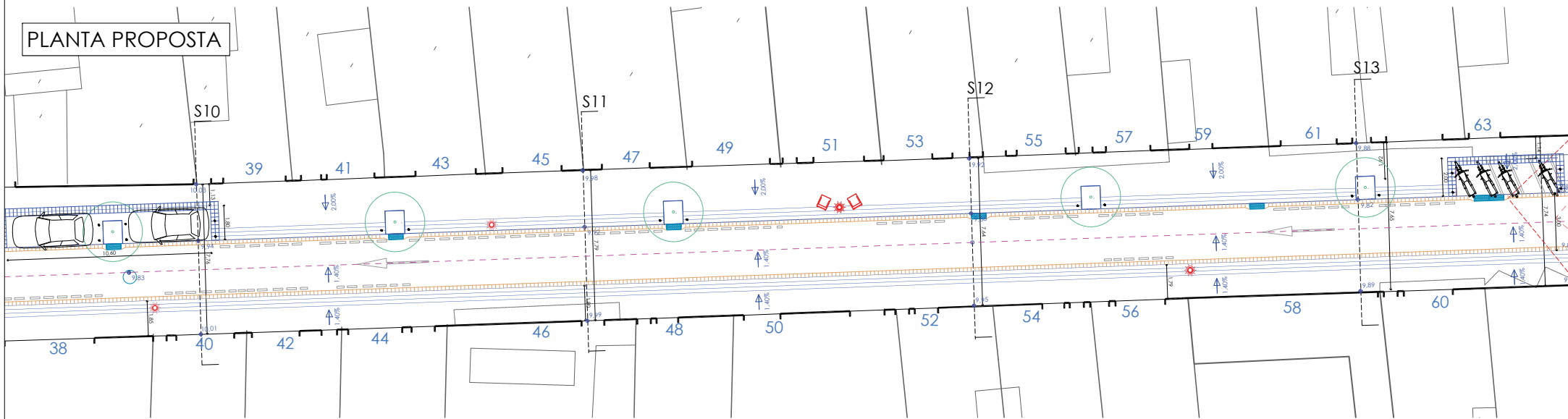
- Paviment de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x4 cm. de color gris, a vores.
- Paviment de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x4 cm. de color gris, o entrades guats i aparcaments.
- Paviment existent de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x4 cm.
- Paviment de panots direccionals ratllats de 20x20x4 cm. de color negre o a definir per la D.F.
- Banda de peces de Panot 20x20x4 cm. tàctils de botons de color negre o a definir per la D.F., 60 cm. amplada. (Proximitat calçada).
- Banda de peces de Panot 20x20x4 cm. tàctils de botons de color negre o a definir per la D.F., 40 cm. amplada. (Límit aparcaments).
- Rigola blanca 20x20x 8 cm. sobre base de formigó HW-20.
- Escocel de planxa d'acer galvanitzat de 120x100x20cm.
- Puny de llum amb lluminària tipus LED model Century o equivalent, amb columna cilíndrica de tub d'acer de 4.0 metres d'alçada.
- Reixa d'embotat tipus BCN1 de 70x30 cm. amb embornat sèrie tipus Delta SF-570.
- Pou de xana de clovegueram existent.
- Cadira de fusta i estructura metàl·lica.
- Plana elàstica model Gorge de la casa X-Last o equivalent.
- Jardineria model Bola 800 de la casa Glima o equivalent, amb arbutatge tipus Agapanthus (Lliri Blau).
- Arbre de nova planta tipus Acer Monspessulanum (Fasllagata).



PLANTA ESTAT ACTUAL

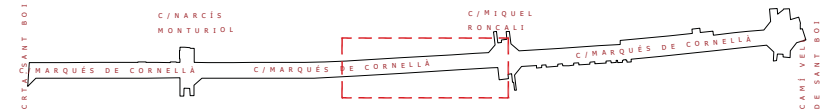


PLANTA PROPOSTA



LLEGENDA D'ACABATS I ELEMENTS

- Paviment de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x4 cm. de color gris, a vares.
- Paviment de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x4 cm. de color gris, o entrades guats i aparcaments.
- Paviment existent de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x4 cm.
- Banda de peces de Panot 20x20x8 cm. tàcils de botons de color negre o a definir per la D.F., 60 cm. amplada. (Proximitat calçada).
- Banda de peces de Panot 20x20x8 cm. tàcils de botons de color negre o a definir per la D.F., 40 cm. amplada. (Límit aparcaments).
- Rigola blanca 20x20x8 cm. sobre base de formigó HW-20.
- Escocell de planxa d'acer galvanitzat de 120x100x20cm.
- Puny de llum amb il·luminària tipus LED model Century o equivalent, amb columna cilíndrica de tub d'acer de 4.0 metres d'alçada.
- Reixa d'embotall tipus BCN1 de 70x30 cm. amb embornal sòlida tipus Delta SF-570.
- Pou de xana de clavegueram existent.
- Cadira de fusta i estructura metàl·lica.
- Plana elàstica model Gorge de la casa X-Last o equivalent.
- Jardineria model Bola 800 de la casa Glima o equivalent, amb arbutatge tipus Agapanthus (Lilí Blau).
- Arbre de nova planta tipus Acer Monspessulanum (Fasllagata).



DOCUMENT, SITUACIÓ I DATA: Cornellà de Llobregat (Barcelona) - Març 2024

PE - Projecte executiu de naturalització i conversió en plataforma única del carrer Marquès de Cornellà entre la carretera de Sant Boi i el camí vell de Sant Boi.



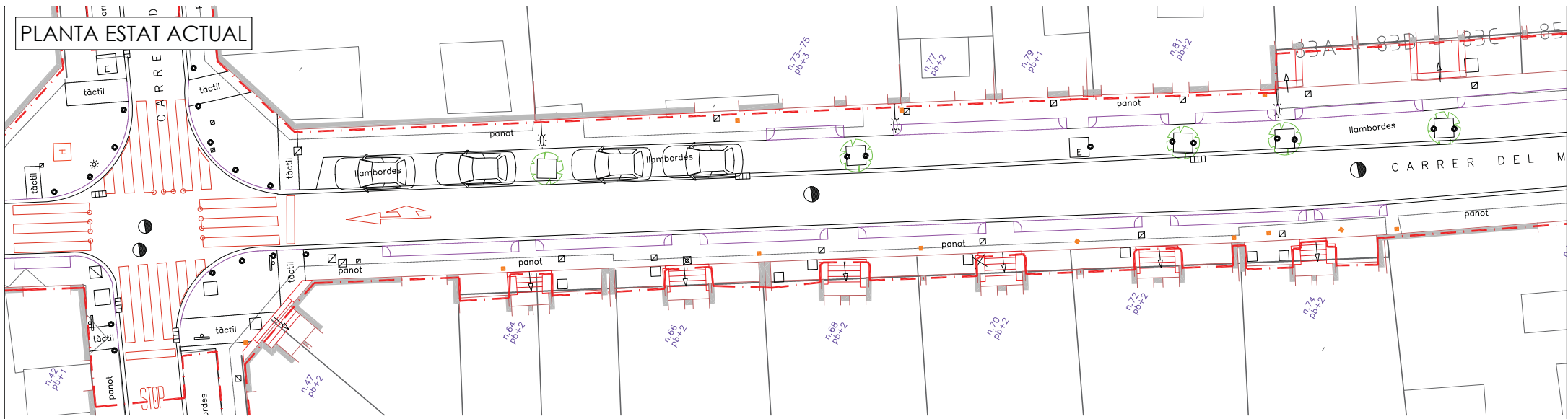
VIST-I-PLAU
Emma Muñoz Serrano
Arquitecta i Coordinador de Projectes
Àrea d'Estudis i Actuacions Ambientals

AUTORS DEL PROJECTE
PROENUR
Projectes d'Enginyeria i Urbanisme
Miquel Payà Arquitecte
Ivan Maraz Eng. Tèc.

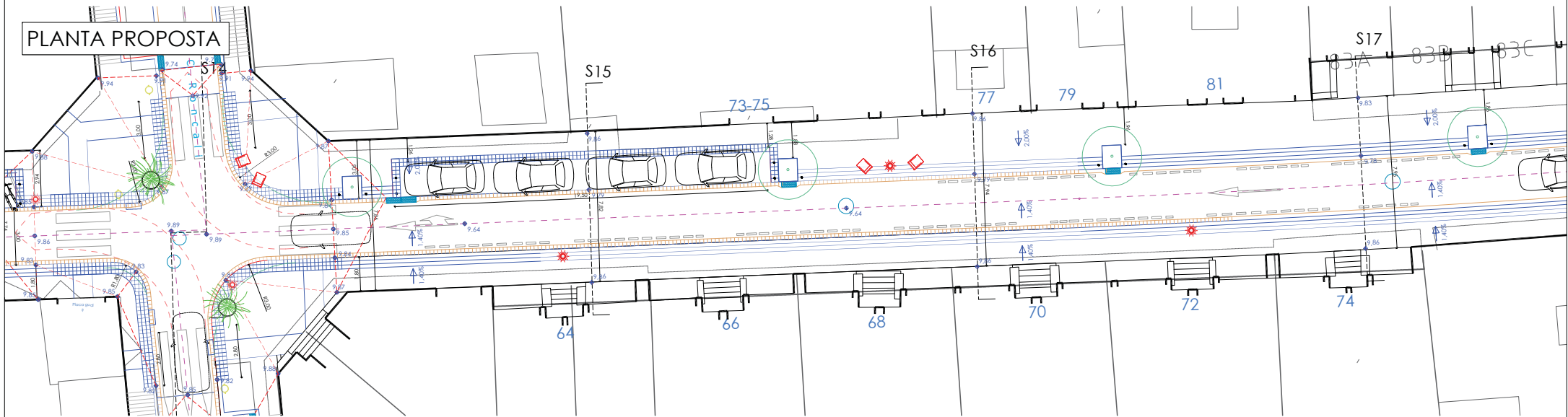
PLÀNOL, ESCALA I NÚMERO:
P03-PLANTA DEFINICIÓ GEOMÈTRICA 1/200
P03-PLANTA DEFINICIÓ GEOMÈTRICA.dwg

P03.4

PLANTA ESTAT ACTUAL



PLANTA PROPOSTA

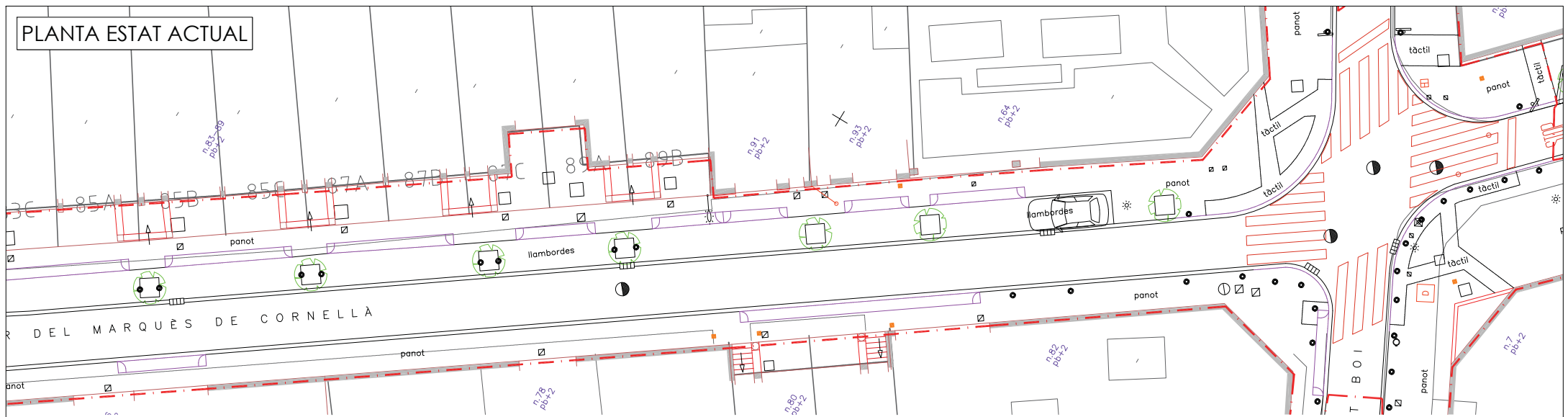


LEGGENDA D'ACABATS I ELEMENTS

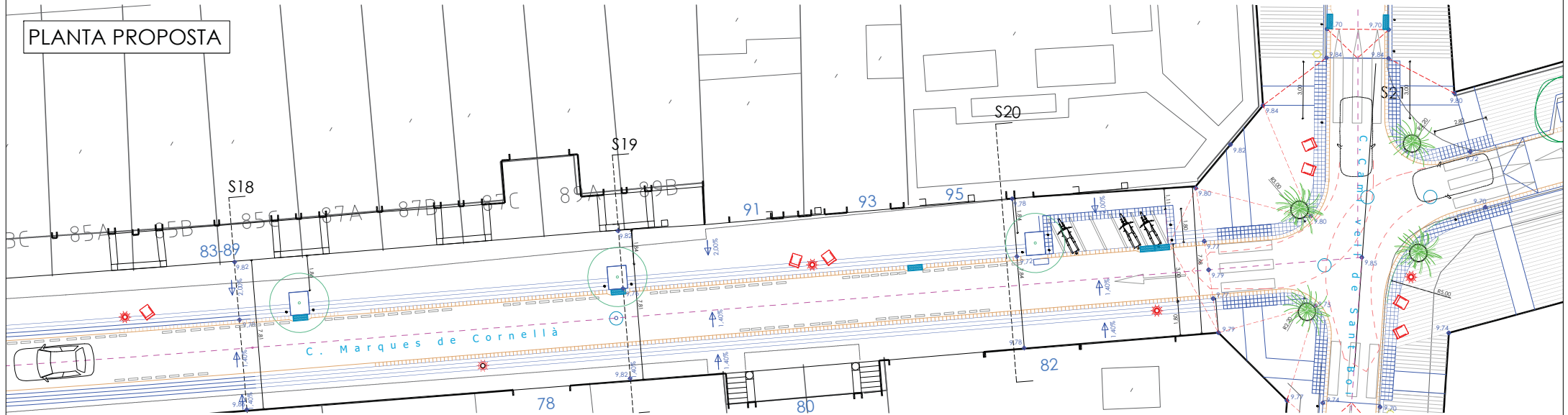
- Paviment de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x4 cm. de color gris, a vores.
- Paviment de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x6 cm. de color gris, a vores.
- Paviment existent de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x4 cm.
- Paviment de peces de panot de 20x20x8 cm. de color gris, a vores.
- Tàctils de botons de color negre o a definir per la D.F., 60 cm. amplada. (Proximitat colçada).
- Banda de peces de Panot 20x20x8 cm. tàctils de botons de color negre o a definir per la D.F., 40 cm. amplada. (Límit aparcaments).
- Rigola blanca 20x20x8 cm. sobre base de formigó HW-20.
- Escocell de planxa d'acer galvanitzat de 120x100x20cm.
- Puny de llum amb lluminària tipus LED model Century o equivalent, amb columna cilíndrica de tub d'acer de 4.0 metres d'alçada.
- Retxa d'embarball tipus BCN1 de 70x30 cm. amb embornat s'ètric tipus Delta SF-570.
- Pou de xana de clavegueram existent.
- Cadira de fusta i estructura metàl·lica.
- Plana elàstica model Gorge de la casa X-Last o equivalent.
- Jardineria model Bola 800 de la casa Glima o equivalent, amb arbustatge tipus Agapanthus (Lilí Blau).
- arbre de nova planta tipus Acer Monspessulanum (Fasllagata).



PLANTA ESTAT ACTUAL

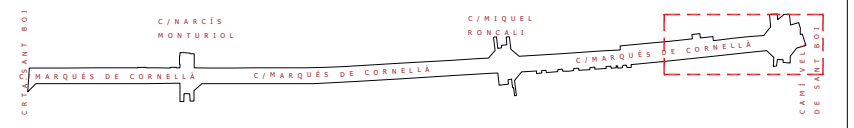


PLANTA PROPOSTA



LLEGGENDA D'ACABATS I ELEMENTS

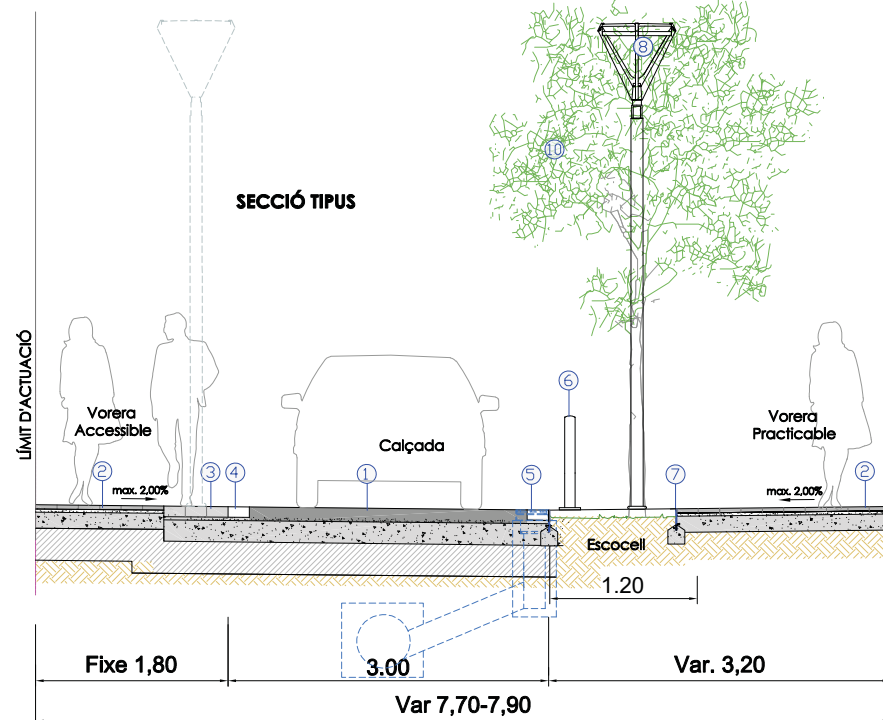
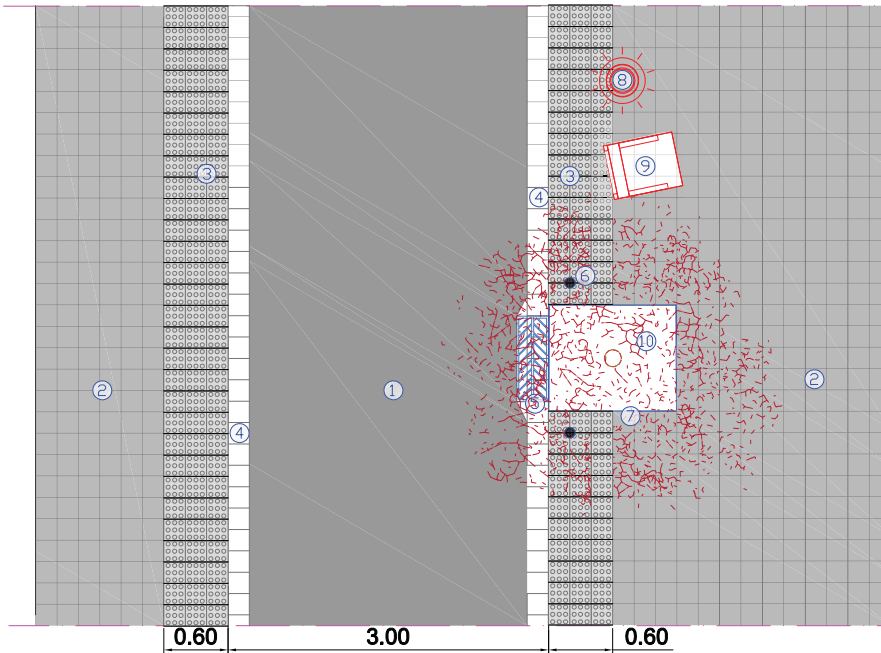
- Paviment de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x4 cm. de color gris, a vares.
- Paviment de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x6 cm. de color gris, o entrades guats i aparcaments.
- Paviment existent de peces de panot de 9 pastilles de 20x20x4 cm.
- Paviment de panots direccionals ratllats de 20x20x4 cm. de color negre o a definir per la D.F.
- Banda de peces de Panot 20x20x6 cm. tàctils de botons de color negre o a definir per la D.F., 60 cm. amplada. (Proximitat colçada).
- Banda de peces de Panot 20x20x6 cm. tàctils de botons de color negre o a definir per la D.F., 40 cm. amplada. (Límit aparcaments).
- Rigola blanca 20x20x8 cm. sobre base de formigó HW-20.
- Escocel de planxa d'acer galvanitzat de 120x100x2cm.
- Puny de llum amb il·luminària tipus LED model Century o equivalent, amb columna cilíndrica de tub d'acer de 4.0 metres d'alçada.
- Reixa d'embotall tipus BCN1 de 70x30 cm. amb embornal al·tríctic tipus Delta SF-570.
- Pou de xana de clavegueram existent.
- Cadira de fusta i estructura metàl·lica.
- Plana elàstica model Gorge de la casa X-Last o equivalent.
- Jardineria model Bola 800 de la casa Glima o equivalent, amb arbustatge tipus Agapanthus (Lilí Blau).
- Arbre de nova planta tipus Acer Monspessulanum (Fasllagata).



CARRER MARQUÉS DE CORNELLÀ

SECCIÓ TIPUS: PLATAFORMA ÚNICA

VORERES AMB PANOT DE 9 PASTILLES DE 20X20X4 CM.



1. Paviment asfàltic de 10 cm. gruix tipus AC16 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm. de gruix i sobre 30 cm. de sub-base granular de tot-ú.
2. Paviment de peces de panot 20x20x4 cm. de 9 pastilles, color gris, col.locada sobre 3 cm. de morter dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 15 cm. de gruix i sobre 20 cm. de sub-base granular de tot-ú.

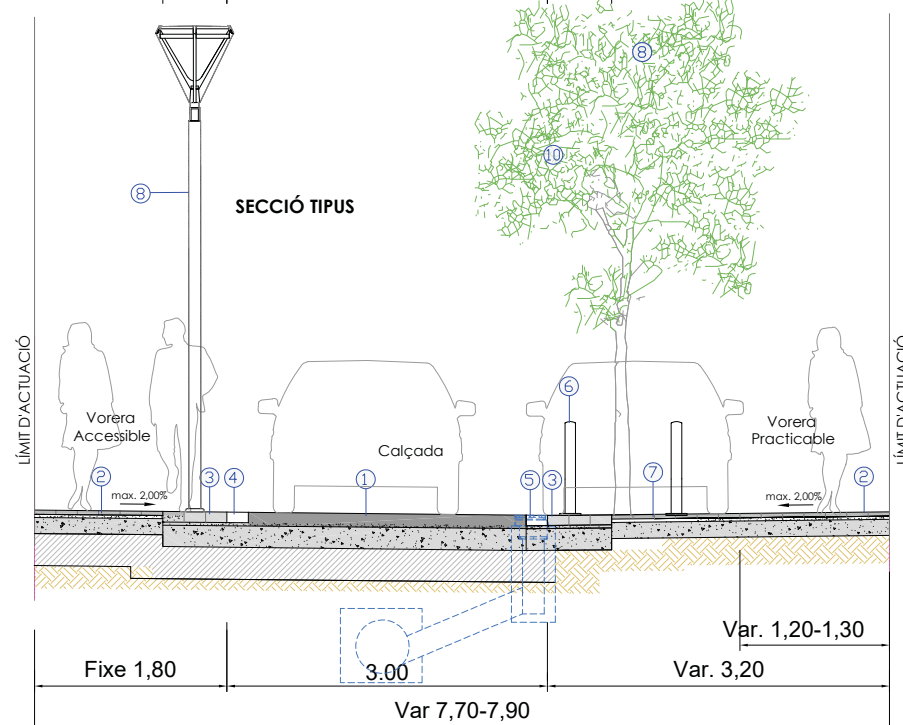
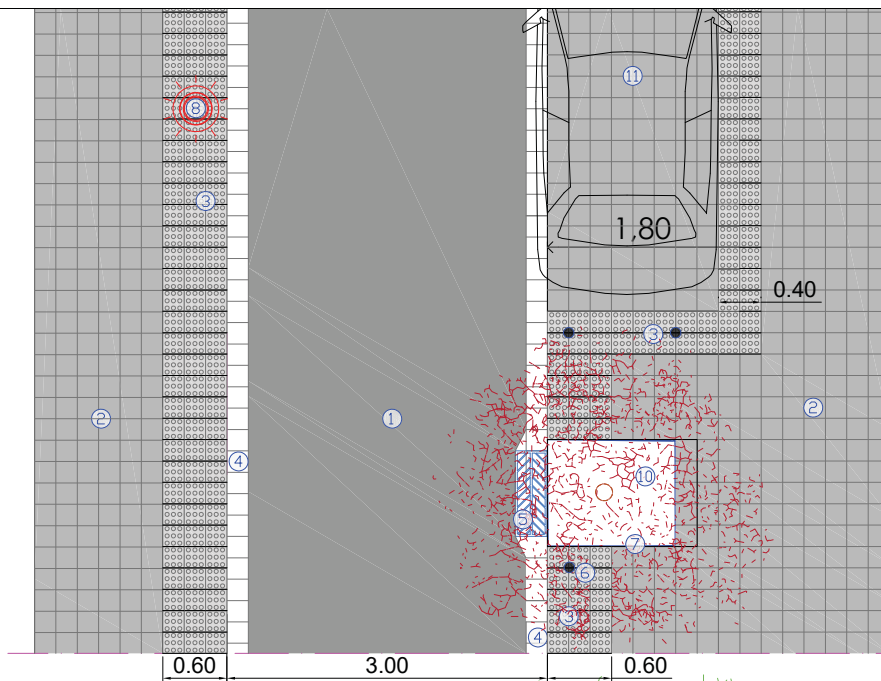
Enfront de cada gual particular és col.locarà panot de 9 pastilles de 20x20x8 cm. col.locat sobre 3 cm. de morter pastat d'assentament dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm. de gruix i sobre 30 cm. de sub-base granular de tot-ú.

3. Paviment tàctil de panot de botons color negre o a definir per la D.F., per a proximitat a calçada. Peces de 20x20x8cm col.locat sobre 3cm de morter pastat d'assentament dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm de gruix i sobre 30cm de sub-base granular de tot-ú.
4. Rigola de peces de 20x20x8cm col.locada sobre base de formigó HM-20 de 20cm de gruix mínim.
5. Reixa d'embornal tipus BCN1 de 70x30 cm. amb embornal sifònic tipus Delta SF-570 de Benito o equivalent.
6. Pilona elàstica model Gorge de la casa X-Last o equivalent
7. Escocell de planxa d'acer galvanitzat en calent de 120x100x20 cm. i 10mm d'espessor col.locat sobre base de formigó.
8. Punt de llum amb lluminària tipus LED model Century de Carandini o equivalent, amb columna cilíndrica de tub d'acer galvanitzat de Ø76mm i 4,0 metres d'alçada.
9. Cadira de fusta de fundició de ferro, negre forja, imprimació en pols i acabat amb pintura en pols polièster tipus oxiron, seient i respall de fusta , amb una longitud de 0,60 mts., amplada de 0,58 mts., alçada total de 0,83 mts. i una alçada de seient de 0,45 mts.
10. Plantació nou arbrat d'alineació tipus Acer Monspessulanum (Fastiagata).

CARRER MARQUÉS DE CORNELLÀ

SECCIÓ TIPUS: PLATAFORMA ÚNICA

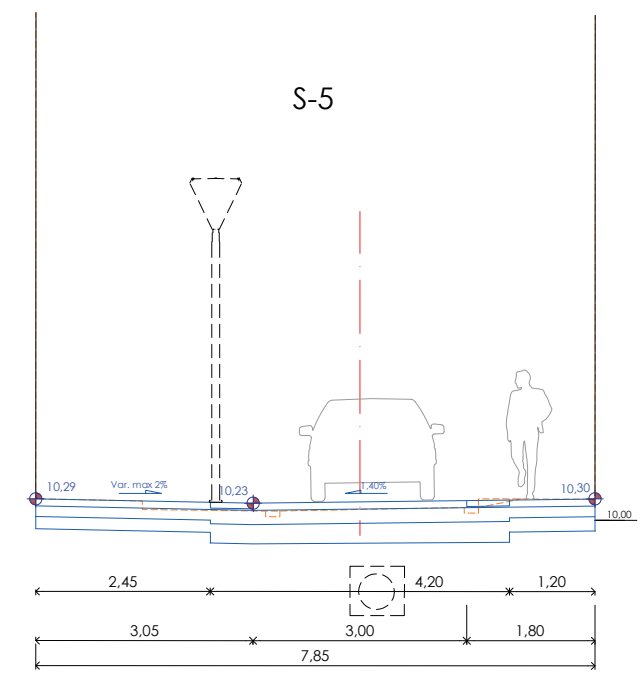
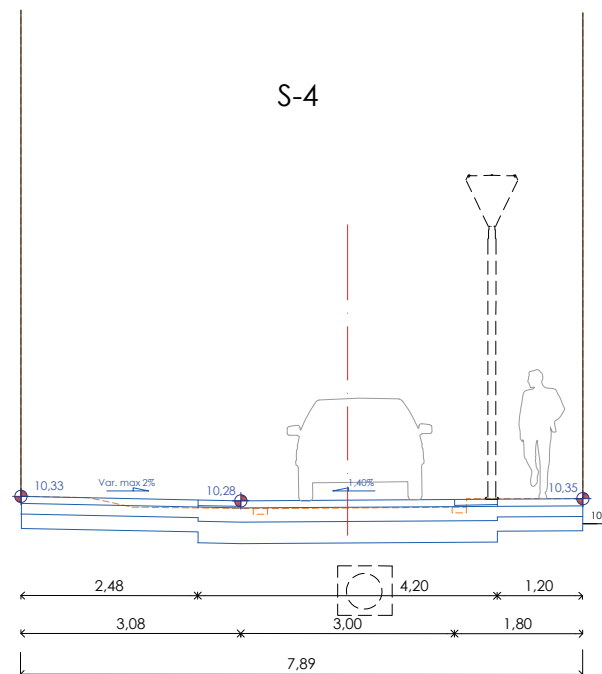
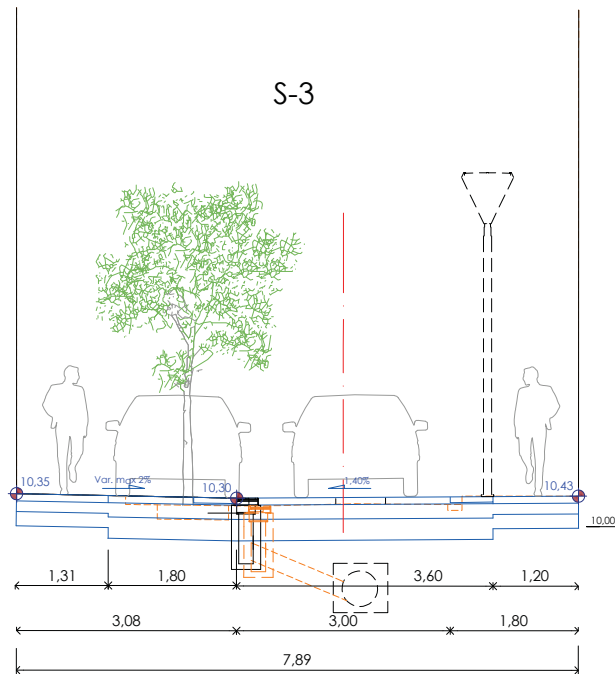
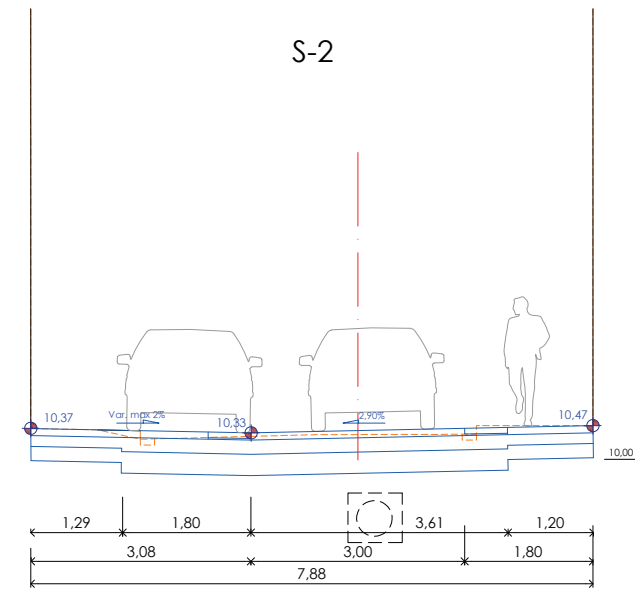
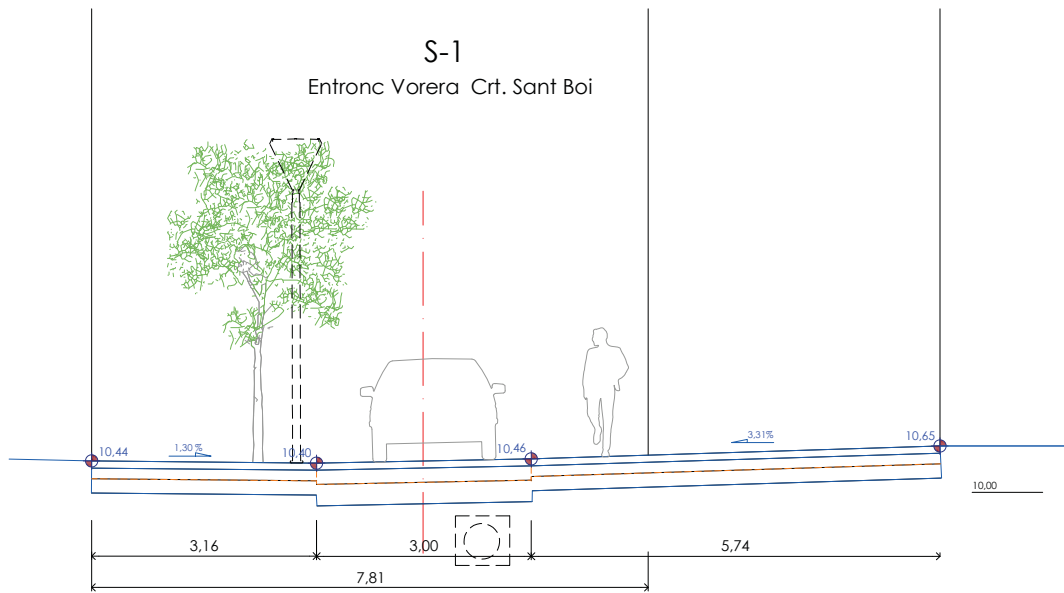
VORERES AMB PANOT DE 9 PASTILLES DE 20X20X4 CM.



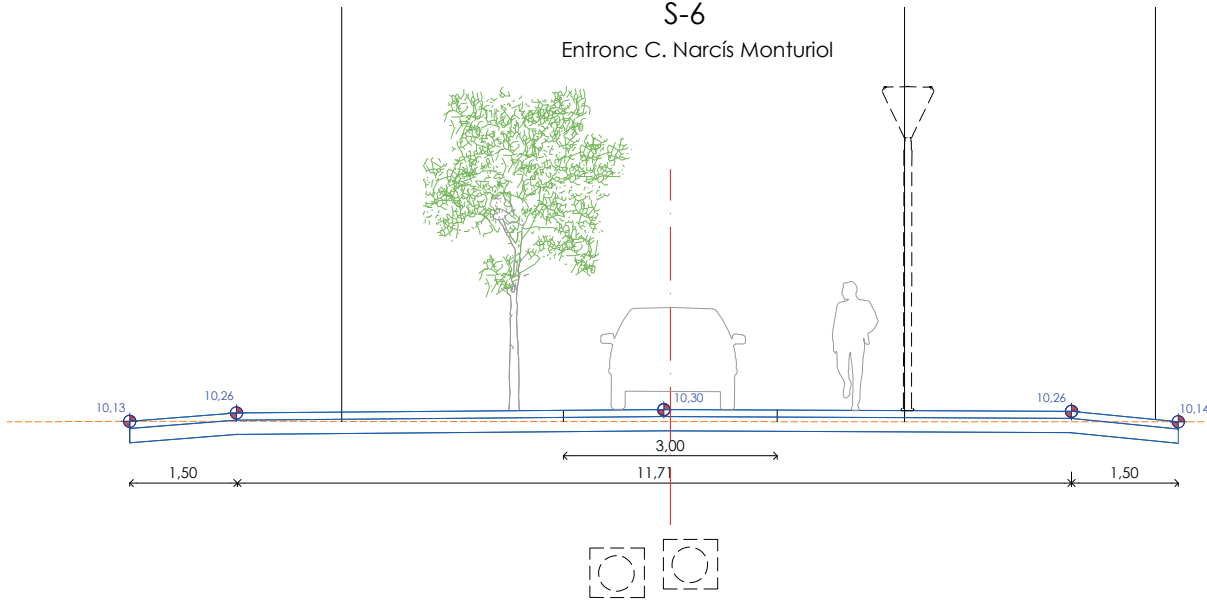
1. Paviment asfàltic de 10 cm. gruix tipus AC16 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm. de gruix i sobre 30 cm. de sub-base granular de tot-ú.
2. Paviment de peces de panot 20x20x4 cm. de 9 pastilles, color gris, col.locada sobre 3 cm. de morter dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 15 cm. de gruix i sobre 20 cm. de sub-base granular de tot-ú.

Enfront de cada gual particular és col.locarà panot de 9 pastilles de 20x20x8 cm. col.locat sobre 3 cm. de morter pastat d'assentament dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm. de gruix i sobre 30 cm. de sub-base granular de tot-ú.

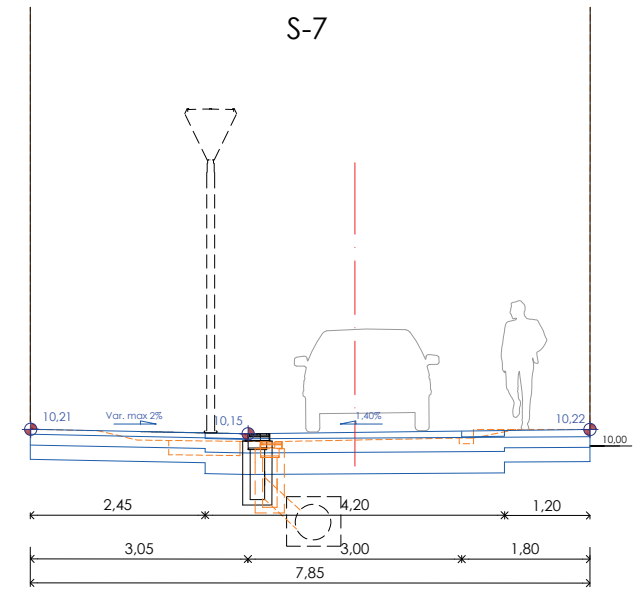
3. Paviment tàctil de panot de botons color negre o a definir per la D.F., per a proximitat a calçada. Peces de 20x20x8cm col.locat sobre 3cm de morter pastat d'assentament dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm de gruix i sobre 30cm de sub-base granular de tot-ú.
4. Rigola de peces de 20x20x8cm col.locada sobre base de formigó HM-20 de 20cm de gruix mínim.
5. Reixa d'embornal tipus BCN1 de 70x30 cm. amb embornal sífònic tipus Delta SF-570 de Benito o equivalent.
6. Pilona elàstica model Gorge de la casa X-Last o equivalent
7. Escossell de planxa d'acer galvanitzat en calent de 120x100x20 cm. i 10mm d'espessor col.locat sobre base de formigó.
8. Punt de llum amb lluminària tipus LED model Century dde Carandini o equivalent, amb columna cilíndrica de tub d'acer galvanitzat de Ø76mm i 4,0 metres d'alçada.
9. Cadira de fusta de fundició de ferro, negre forja, imprimació en pols i acabat amb pintura en pols polièster tipus oxiron, seient i respall de fusta, amb una longitud de 0,60 mts., amplada de 0,58 mts., alçada total de 0,83 mts. i una alçada de seient de 0,45 mts.
10. Plantació nou arbrat d'alineació tipus Acer Monspessulanum (Fastiagata).
11. Paviment de peces de panot de 9 pastilles, de 20x20x8 cm., color gris col.locat sobre 3 cm. de morter pastat d'assentament dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm. de gruix i sobre 30 cm. de sub-base granular de tot-ú.



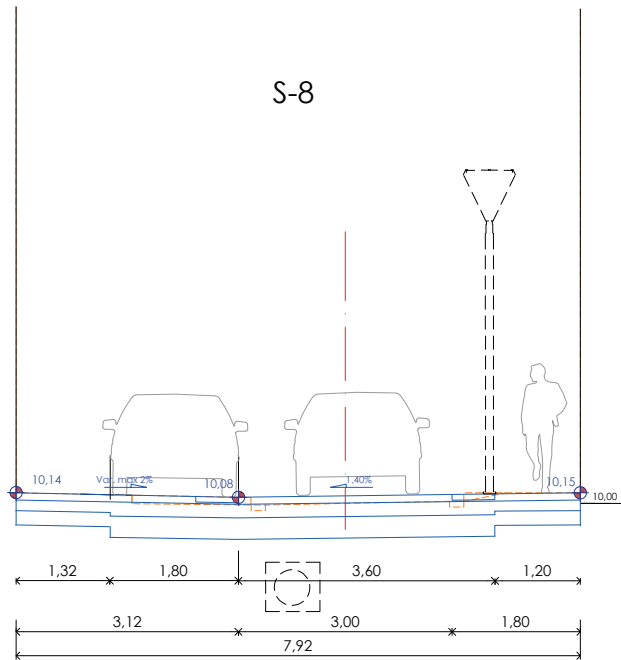
S-6
Entronc C. Narcís Monturiol



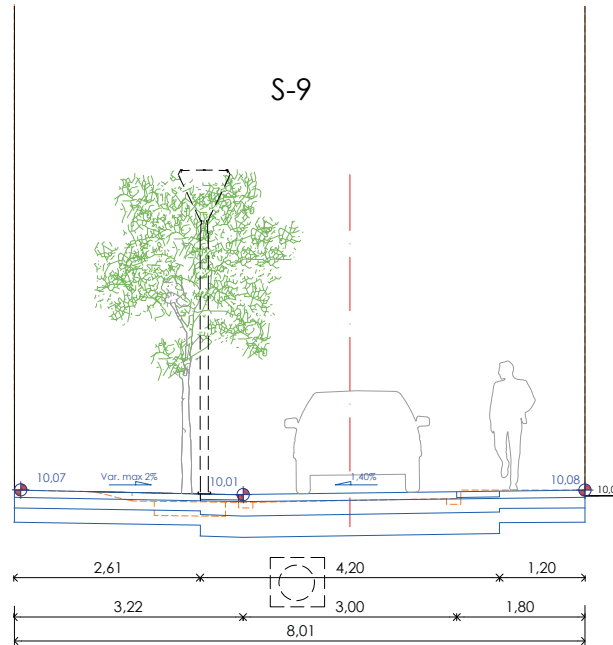
S-7



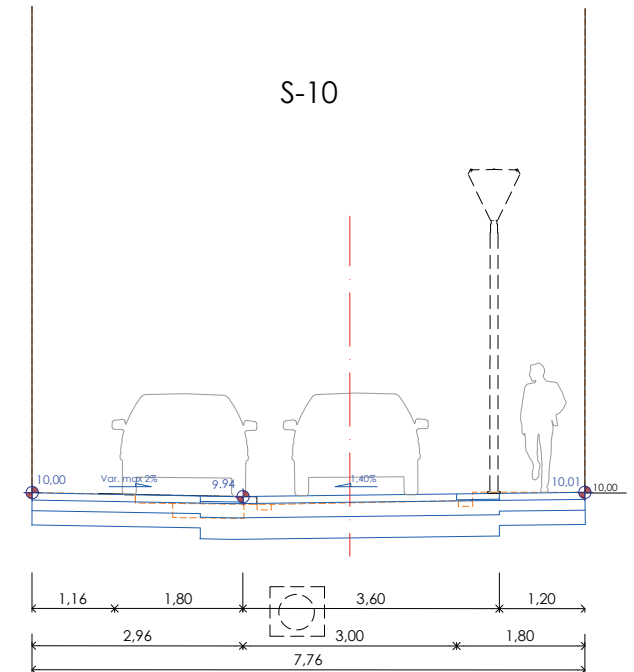
S-8

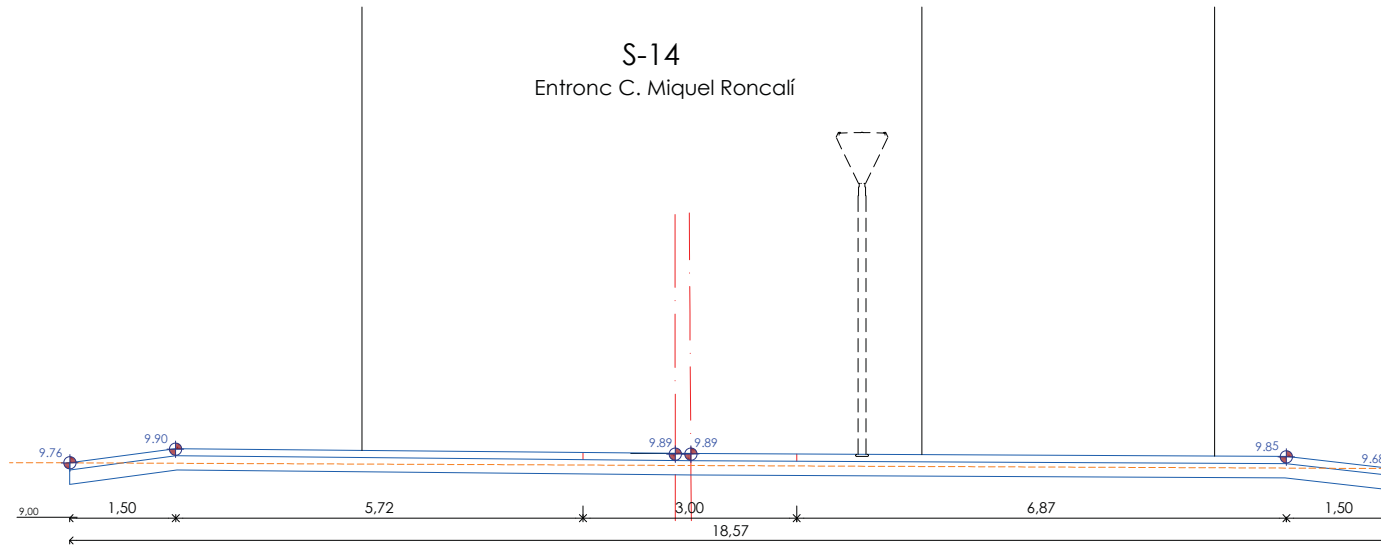
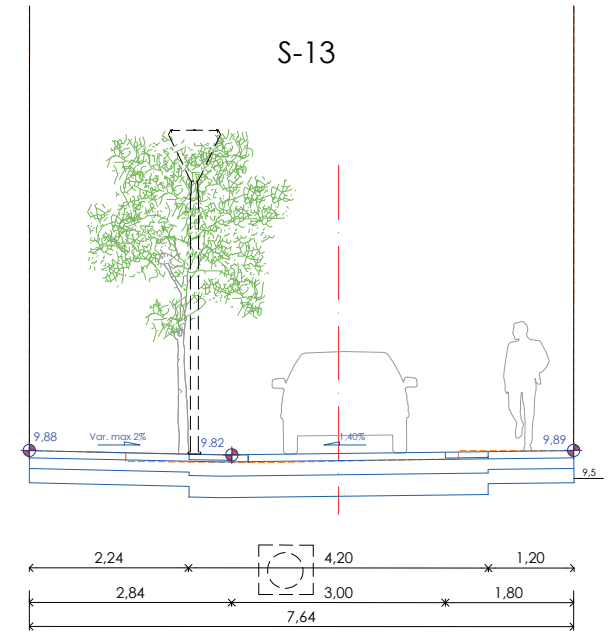
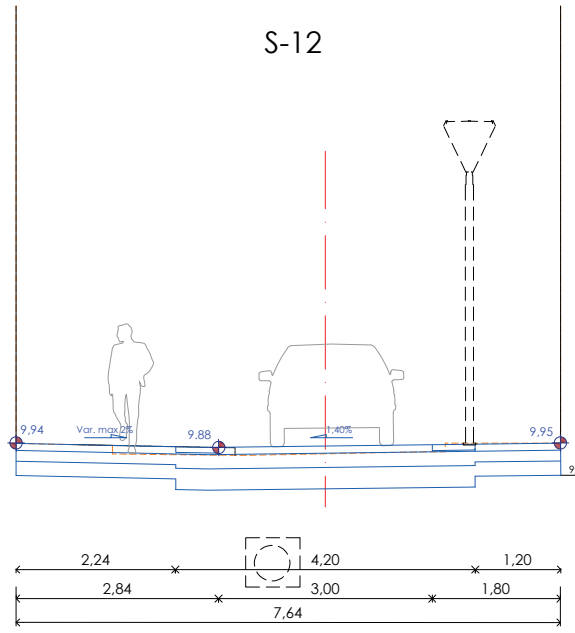
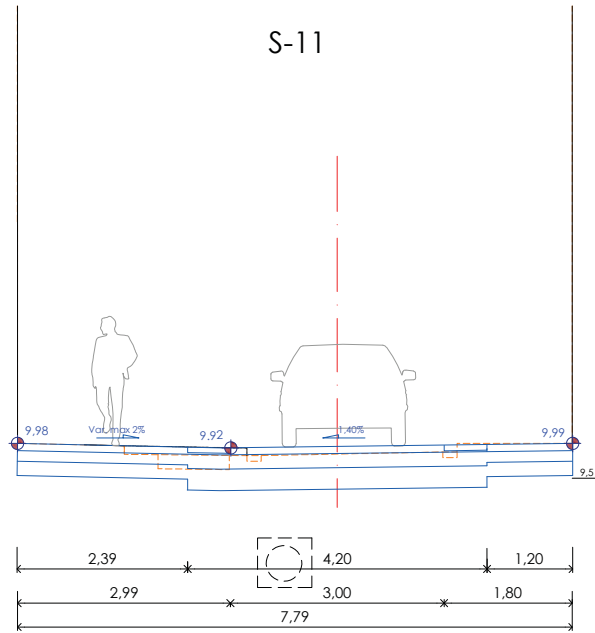


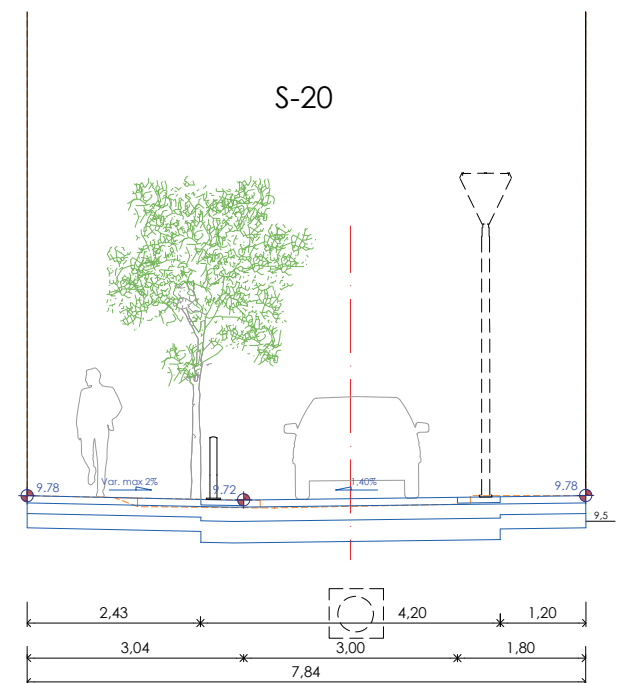
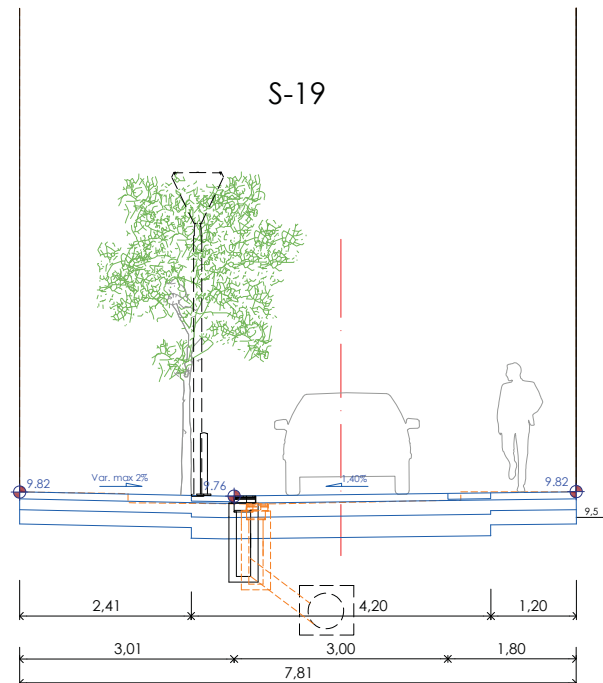
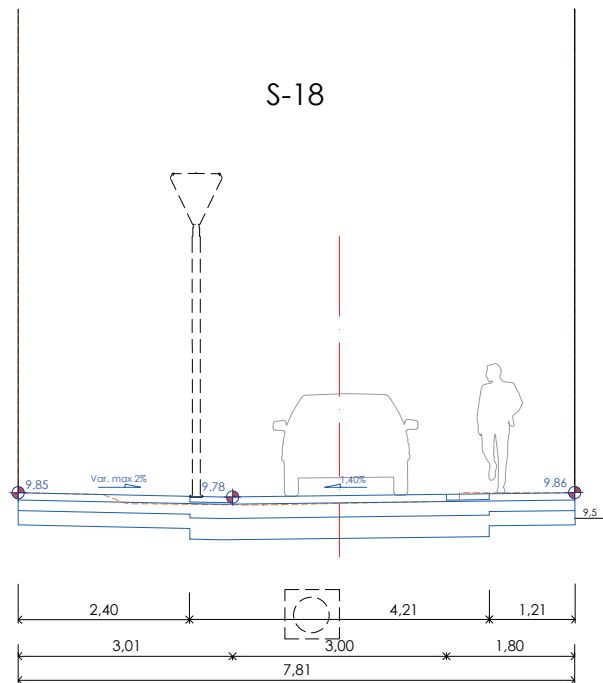
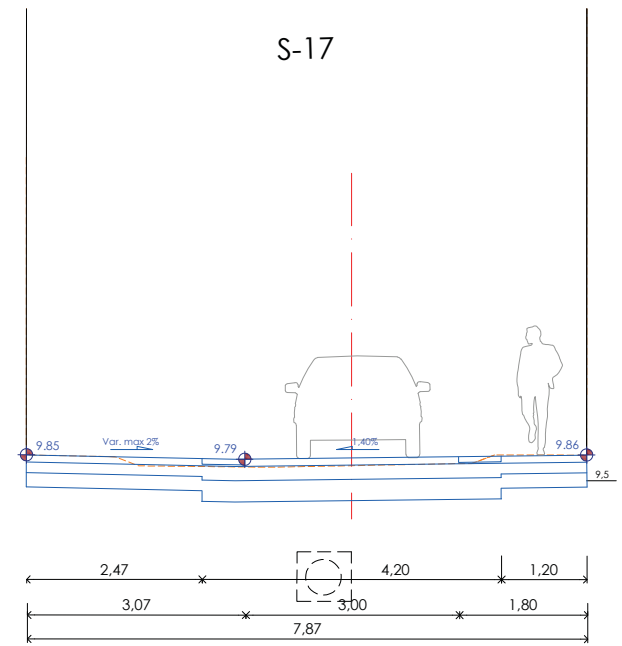
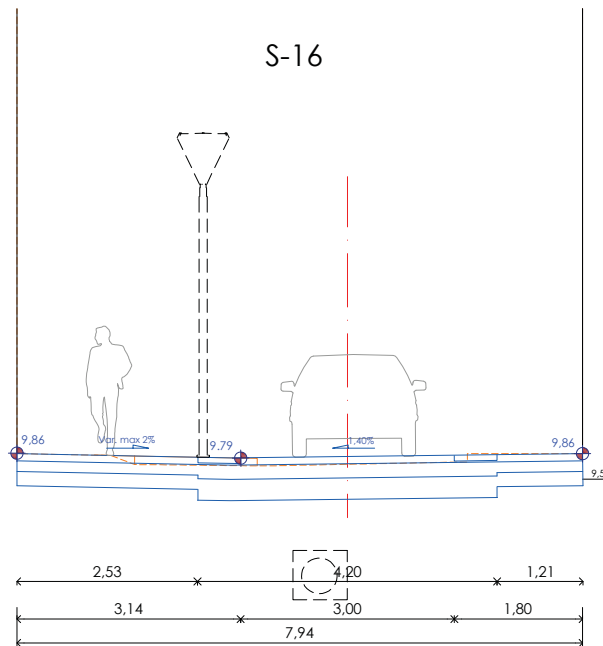
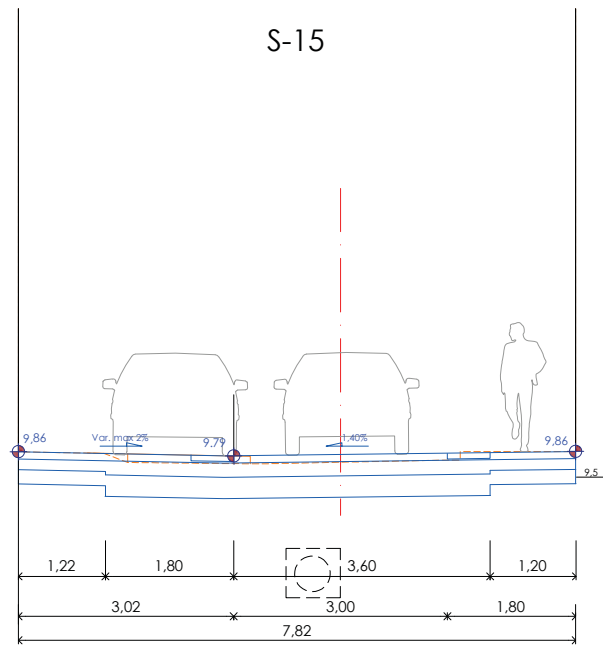
S-9



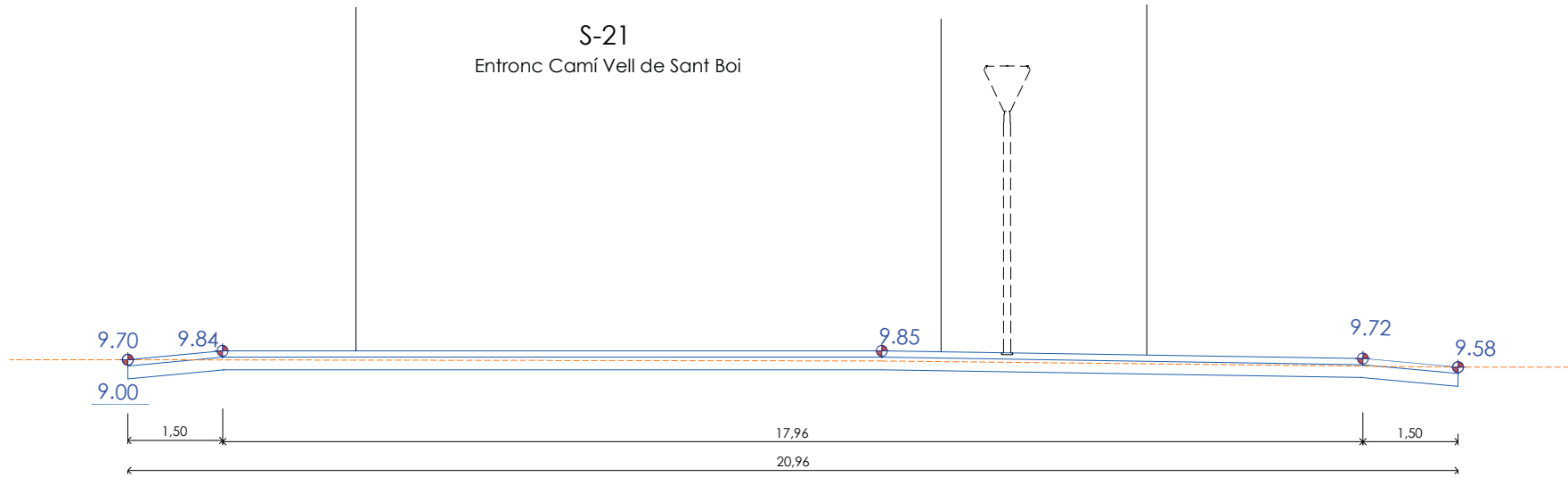
S-10

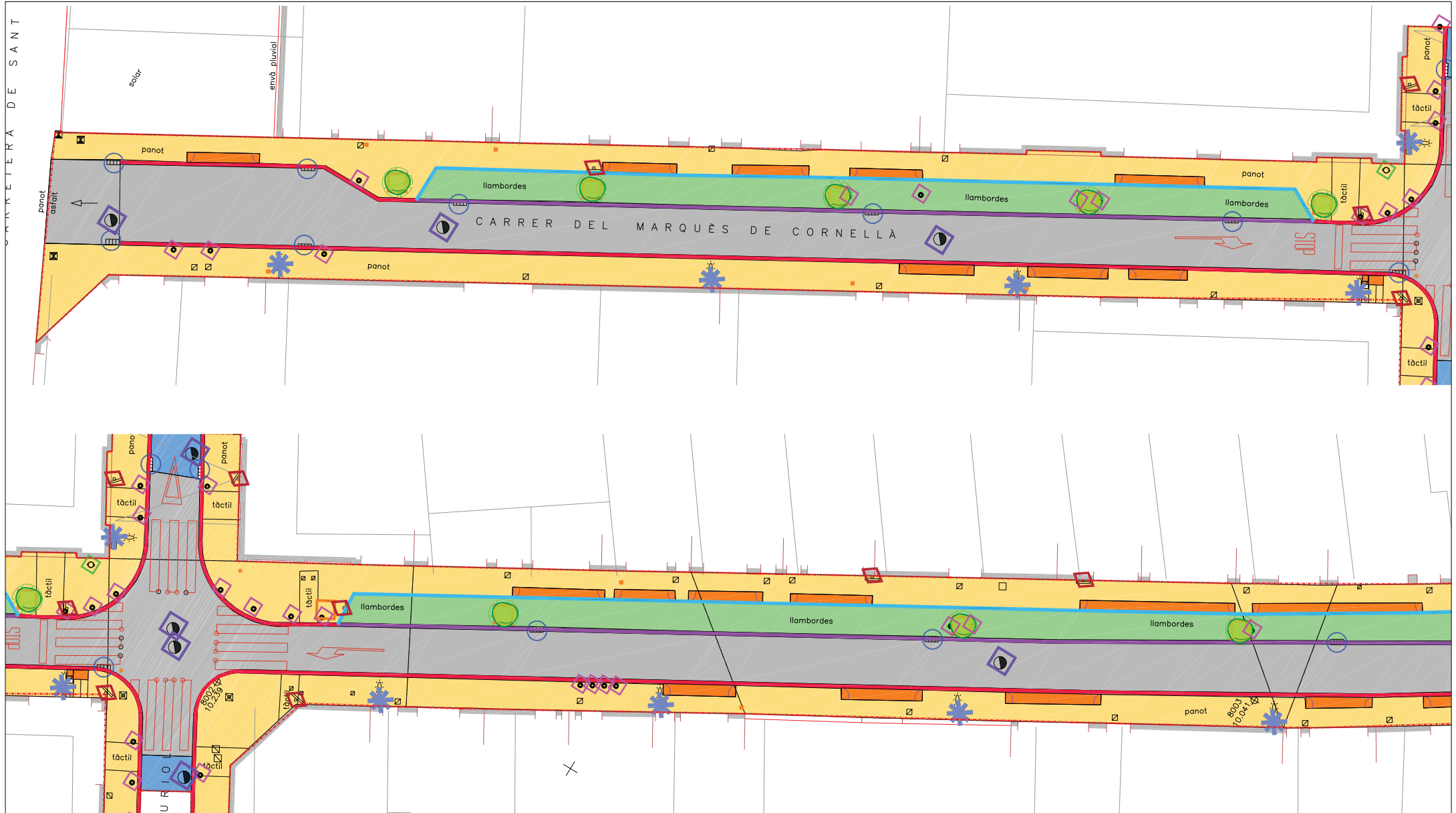






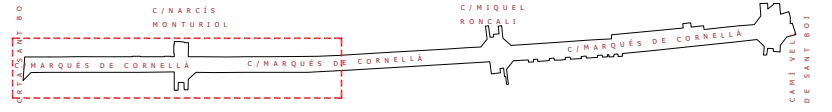
S-21
Entronc Camí Vell de Sant Boi

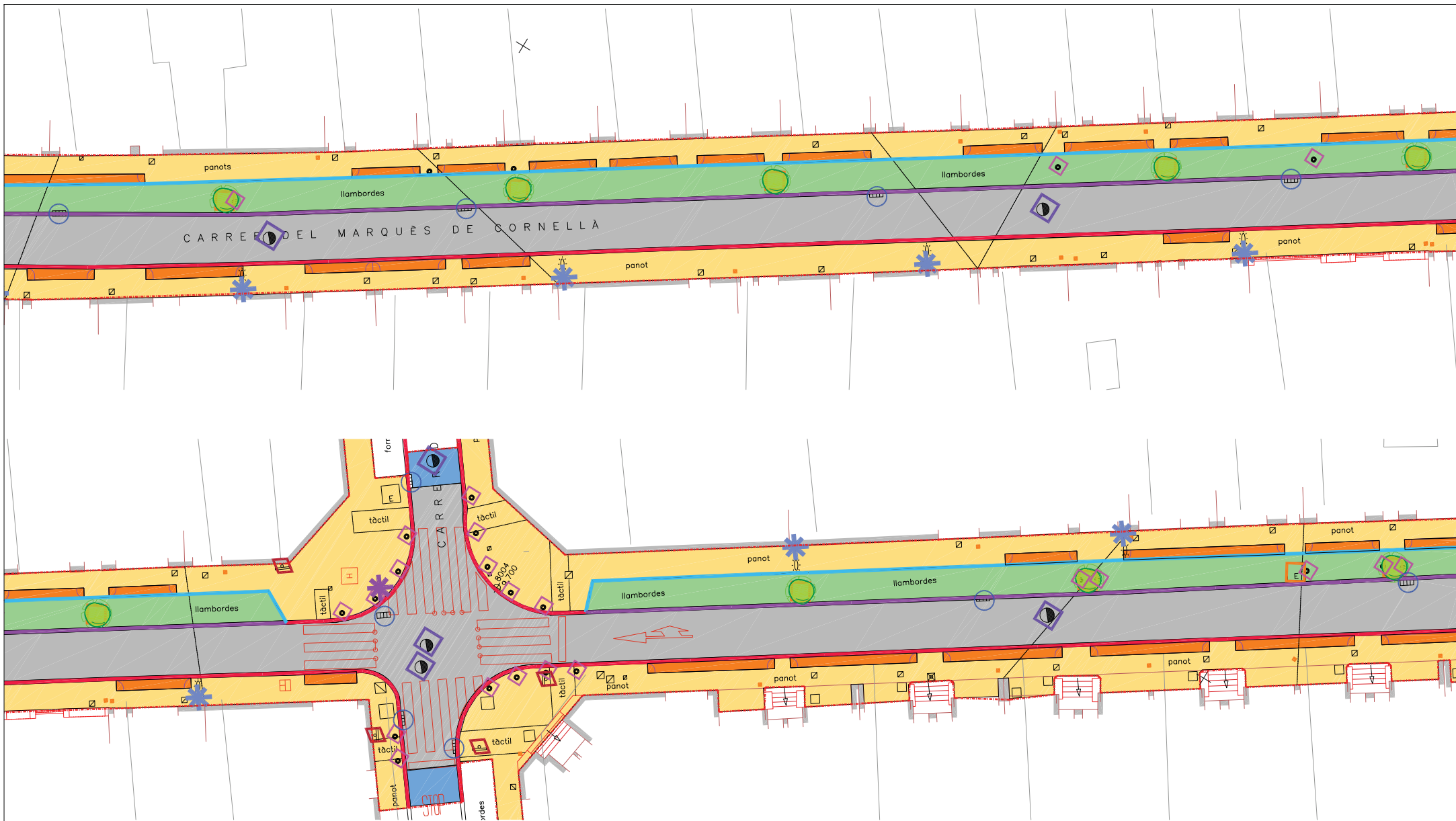




LLEGENDA ENDERROCS I ELEMENTS A RETIRAR:

- Demolició d'Aglomerat Asfàltic de Calçada (Sup.= 1.204,33 m²)
- Fressatge d'Aglomerat Asfàltic de Calçada (Sup.= 42,32 m²)
- Demolició i Enderroc de Panot de Vorera (Sup.= 1.538,95 m²)
- Demolició i Enderroc de Llambordes de Zona Aparcaments (Sup.= 497,75 m²)
- Demolició i Enderroc de Guals de Formigó de vehicles/persones (Sup.= 166,34 m²)
- Demolició i Enderroc de Vorada + Rigola de Formigó (Long.= 550,67 mts.)
- Demolició i Enderroc de Rigola de Formigó (Long.= 310,12 mts.)
- Demolició i Enderroc de Vorada de Formigó (Long.= 317,28 mts.)
- Demolició i Enderroc de Paviment de Formigó (Sup.= 15,71 m²)
- Desmuntatge i Retirada de Papereres (Unitats= 2)
- Desmuntatges i Retirada de Pilones de fossa o formigó (Unitats= 92)
- Desmuntatge/Retirada i Reco. locació de Senyals de Trànsit o Informatives (Unitats= 16)
- Retirada d'Arbre existent (Unitats= 25)
- Retirada de Columnes d'Enllumenat Públic (Unitats= 2)
- Retirada de braços en façana d'Enllumenat Públic (Unitats= 18)
- Demolició i Enderroc i Retirada/Desplaçament d'Embarbells i Reixes (Unitats= 27)
- Recrescut de tapa de Pou de xarxa de sanejament (Unitats= 19)
- Demolició/Enderroc d'Escosell de Xapa o Formigó de qualsevol mida (Unitats= 29)
- Recrescut i Adaptació de Tapes de Serveis a Nova Rasant (Unitats= 97 Aigües / 42 Gas / 24 Serveis = 163)





LLEGENDA ENDERROCS I ELEMENTS A RETIRAR:

- Demolició d'Agglomerat Asfàltic de Calçada (Sup.= 1.204,33 m²)
- Fressatge d'Agglomerat Asfàltic de Calçada (Sup.= 42,32 m²)
- Demolició i Enderroc de Panot de Voreria (Sup.= 1.538,95 m²)
- Demolició i Enderroc de Llambordes de Zona Aparcaments (Sup.= 497,75 m²)
- Demolició i Enderroc de Guals de Formigó de vehicles/persones (Sup.= 166,34 m²)
- Demolició i Enderroc de Vorada + Rigola de Formigó (Long.= 550,67 mts.)
- Demolició i Enderroc de Rigola de Formigó (Long.= 310,12 mts.)
- Demolició i Enderroc de Vorada de Formigó (Long.= 317,28 mts.)
- Demolició i Enderroc de Paviment de Formigó (Sup.= 15,71 m²)
- Desmuntatge i Retirada de Papereres (Unitats= 2)
- Desmuntatges i Retirada de Piloncs de fossa o formigó (Unitats= 92)
- Desmuntatge/Retirada i Reco.locació de Senyals de Trànsit o Informatives (Unitats= 16)
- Retirada d'Arbre existent (Unitats= 25)
- Retirada de Columnes d'Enllumenat Públic (Unitats= 2)
- Retirada de braços en façana d'Enllumenat Públic (Unitats= 18)
- Demolició/Enderroc i Retirada/Desplaçament d'Embomals i Reixes (Unitats=27)
- Recrescut de tapa de Pou de xarxa de sanejament (Unitats= 19)
- Demolició/Enderroc d'Escollidors de Xapa o Formigó de qualsevol mida (Unitats= 29) Recrescut i Adaptació de Tapes de Serveis a Nova Rasant (Unitats= 97 Aigües / 42 Gas / 24 Serveis = 163)

DOCUMENT, SITUACIÓ I DATA: Cornellà de Llobregat (Barcelona) - Març 2024

PE - Projecte executiu de naturalització i conversió en plataforma única del carrer Marquès de Cornellà entre la carretera de Sant Boi i el camí vell de Sant Boi.



VIST-I-PLAU
Emma Muñoz Serrano
Arquitecta i Coordinador de Projectes
Àrea d'Estudis i Actuacions Ambientals

AUTORS DEL PROJECTE
PROENUR
Projectes d'Enginyeria i Urbanisme
Miquel Payà Arquitecte
Ivan Moraz Eng. Tèc.

PLÀNOL, ESCALA I NÚMERO:
P04-PLANTA D'ENDERROCS
P04-PLANTA D'ENDERROCS.dwg

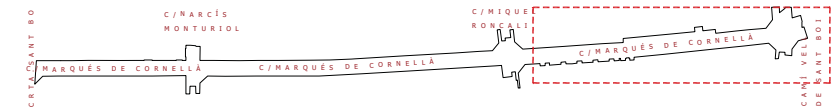
1/200

P04.3



LEGENDA ENDERROCS I ELEMENTS A RETIRAR:

Demolició d'Aglomerat Asfàltic de Calçada (Sup.= 1.204,33 m²)	Desmuntatge i Retirada de Papereres (Unitats= 2)
Fressatge d'Aglomerat Asfàltic de Calçada (Sup.= 42,32 m²)	Desmuntatges i Retirada de Pilonos de fossa o formigó (Unitats= 92)
Demolició i Enderroc de Panot de Vorera (Sup.= 1.538,95 m²)	Desmuntatge/Retirada i Reco.locació de Senyals de Trànsit o Informatives (Unitats= 16)
Demolició i Enderroc de Llambordes de Zona Aparcaments (Sup.= 497,75 m²)	Retirada d'Arbre existent (Unitats= 25)
Demolició i Enderroc de Guals de Formigó de vehicles/persones (Sup.= 166,34 m²)	Retirada de Columnes d'Enllumenat Públic (Unitats= 2)
Demolició i Enderroc de Vorada + Rigola de Formigó (Long.= 550,67 mts.)	Retirada de braços en façana d'Enllumenat Públic (Unitats= 18)
Demolició i Enderroc de Rigola de Formigó (Long.= 310,12 mts.)	Demolició/Enderroc i Retirada/Desplaçament d'Embornals i Reixes (Unitats=27)
Demolició i Enderroc de Vorada de Formigó (Long.= 317,28 mts.)	Recrescut de tapa de Pou de xarxa de sanejament (Unitats= 19)
Demolició i Enderroc de Paviment de Formigó (Sup.= 15,71 m²)	Demolició/Enderroc d'Escollit de Xapa o Formigó de qualsevol mida (Unitats= 29)
	Recrescut i Adaptació de Tapes de Serveis a Nova Rasant (Unitats= 97 Aigües / 42 Gas / 24 Serveis = 163)



PLANTA ESTAT ACTUAL



PLANTA PROPOSTA



LEGGENDA PAVIMENTACIÓ:

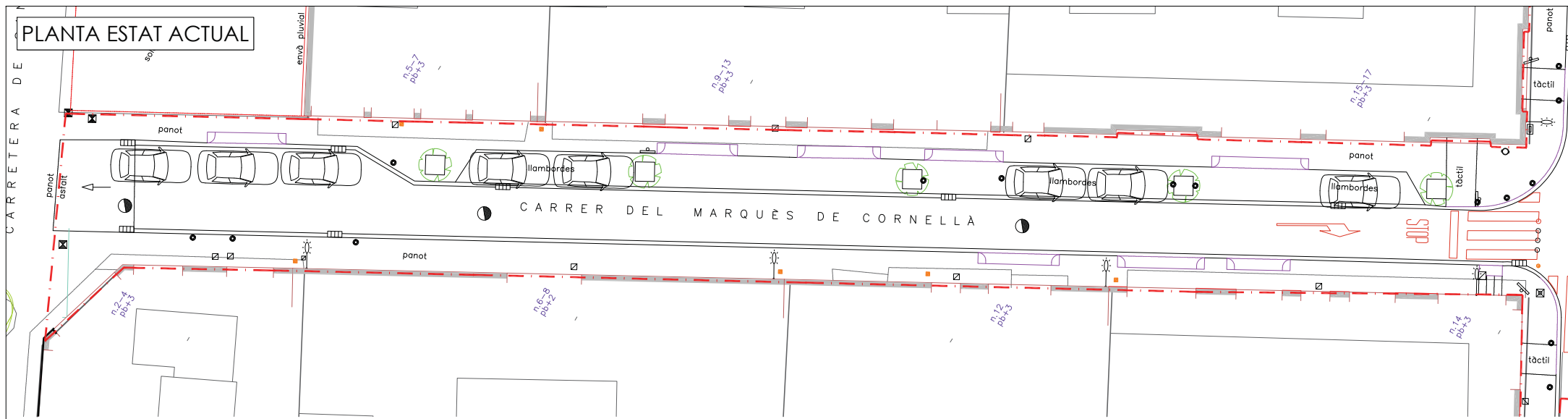
- Paviment asfàltic de 10 cm, gruix tipus AC14 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm, de gruix i sobre 30 cm, de sub-base granular de tot-ú. Reixa d'embotornal tipus BCN1 de 70x30 cm, amb embornal sífonic tipus Delta SF-570 de Benito o equivalent.
- Paviment de peces de panot 20x20x4 cm, de 9 pastilles, col·locada sobre 3 cm, de morter dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 15 cm, de gruix i sobre 20 cm, de sub-base granular de tot-ú.
- Enfront de cada guai particular i la zones d'aparcaments, és col·locarà panot de 9 pastilles de 20x20x8 cm, col·locat sobre 3 cm, de morter pastat d'assentament dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm, gruix i sobre 30 cm, de sub-base granular de tot-ú.
- Paviment tàcil de panot de botons color negre o a definir per la D.F., Peces de 20x20x8cm col·locat sobre 3cm de morter pastat d'assentament dosificació 1:3 M-160 sobre base formigó HM-20 de 20 cm de gruix i sobre 30cm de sub-base granular de tot-ú.
- Paviment ratllat de color negre o a definir per la D.F., de peces de panot 20x20x4 cm, col·locada sobre 3 cm, de morter dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 15 cm, de gruix i sobre 20 cm, de sub-base granular de tot-ú.
- Rigola de peces de 20x20x8cm col·locada sobre base de formigó HM-20 de 20cm de gruix mínim. Escossell de planxa d'acer galvanitzat en calent de 120x100x20 cm, i 10mm d'espessor col·locat sobre base de formigó. Vorada prefabricada de formigó tipus T+2 + Rigola color blanc 20x20x8 cm.



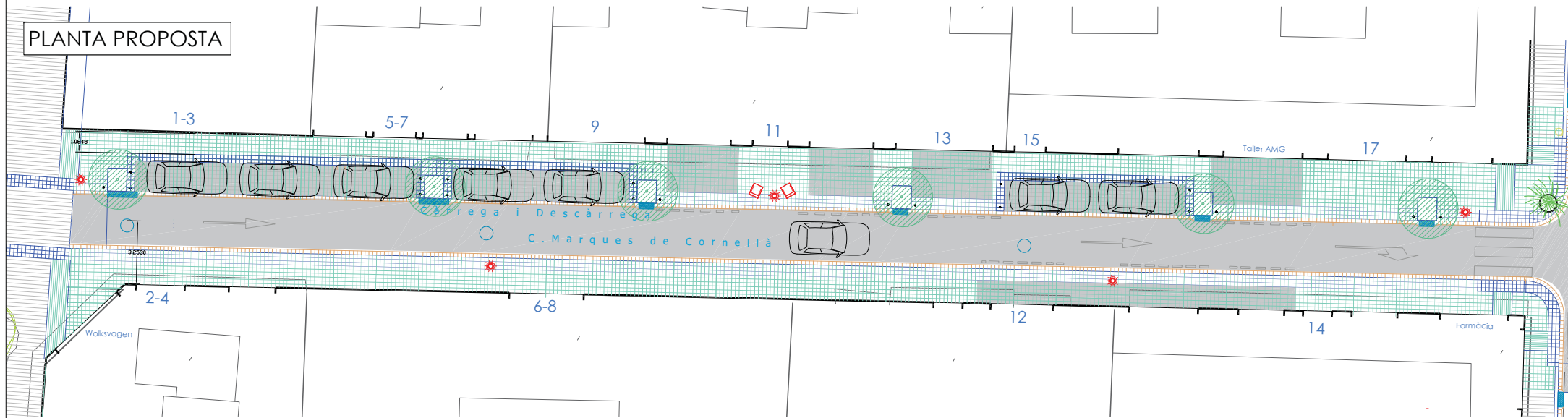
Àmbit : 3.363,00 m²



PLANTA ESTAT ACTUAL

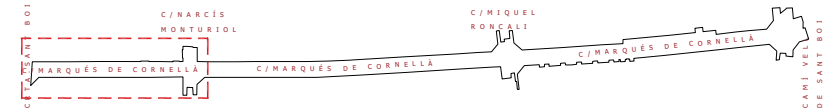


PLANTA PROPOSTA



LLEGENDA PAVIMENTACIÓ:

- Paviment asfàltic de 10 cm, gruix tipus AC16 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm, de gruix i sobre 30 cm, de sub-base granular de tot-ú.
- Reixa d'embornal tipus BCN1 de 70x30 cm, amb embornal sífònic tipus Delta SF-570 de Benito o equivalent.
- Paviment de peces de panot 20x20x4 cm, de 9 pastilles, col·locada sobre 3 cm, de morter dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 15 cm, de gruix i sobre 20 cm, de sub-base granular de tot-ú.
- Enfront de cada gual particular i la zones d'aparcaments, és col·locar panot de 9 pastilles de 20x20x8 cm, col·locat sobre 3 cm, de morter pastat d'assentament dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm, de gruix i sobre 30 cm, de sub-base granular de tot-ú.
- Paviment tàctil de panot de botons color negre o a definir per la D.F., Peces de 20x20x8cm col·locat sobre 3cm de morter pastat d'assentament dosificació 1:3 M-160 sobre base formigó HM-20 de 20 cm de gruix i sobre 30cm de sub-base granular de tot-ú.
- Paviment ratllat de color negre o a definir per la D.F., de peces de panot 20x20x4 cm., col·locada sobre 3 cm, de morter dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 15 cm, de gruix i sobre 20 cm, de sub-base granular de tot-ú.
- Rigola de peces de 20x20x8cm col·locada sobre base de formigó HM-20 de 20cm de gruix mínim.
- Escollissell de planxa d'acer galvanitzat en calent de 120x100x20 cm, i 10mm d'espessor col·locat sobre base de formigó.
- Vorada prefabricada de formigó tipus T-2 + Rigola color blanc 20x20x8 cm.



DOCUMENT, SITUACIÓ I DATA: Cornellà de Llobregat (Barcelona) - Març 2024

PE - Projecte executiu de naturalització i conversió en plataforma única del carrer Marquès de Cornella entre la carretera de Sant Boi i el camí vell de Sant Boi.



Ajuntament de Cornellà de Llobregat

VIST-I-PLAU
Emma Muñoz Serrano
Arquitecta i Coordinador de Projectes
Àrea d'Estudis i Actuacions Ambientals

AUTORS DEL PROJECTE



Miquel Payà
Arquitecte

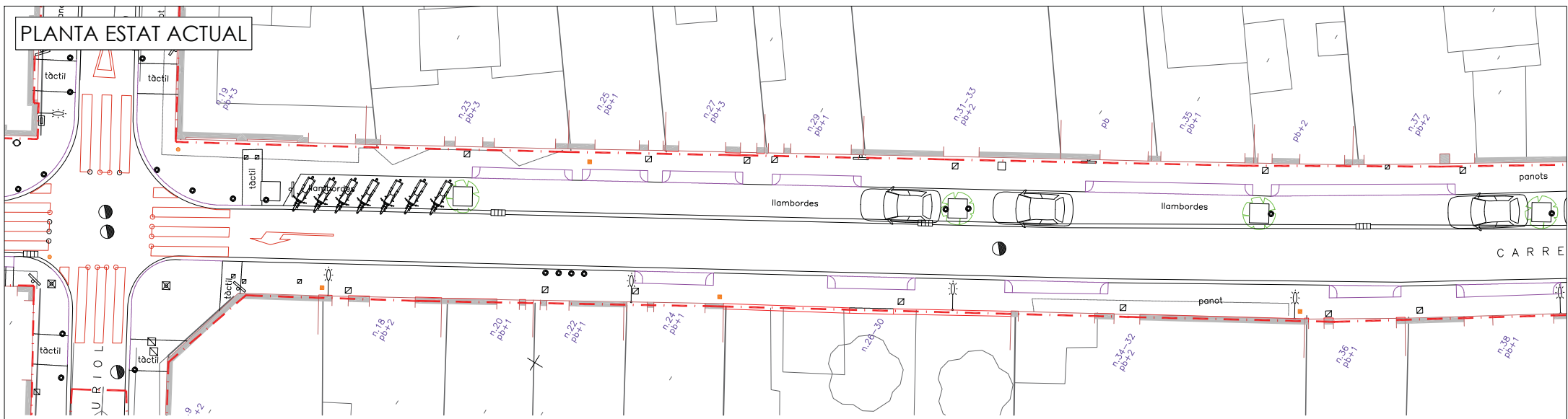
Ivan Maraz
Eng. Tèc.

PLÀNOL, ESCALA I NÚMERO:
P05-PLANTA PAVIMENTACIÓ
POS-PLANTA PAVIMENTACIÓ.dwg

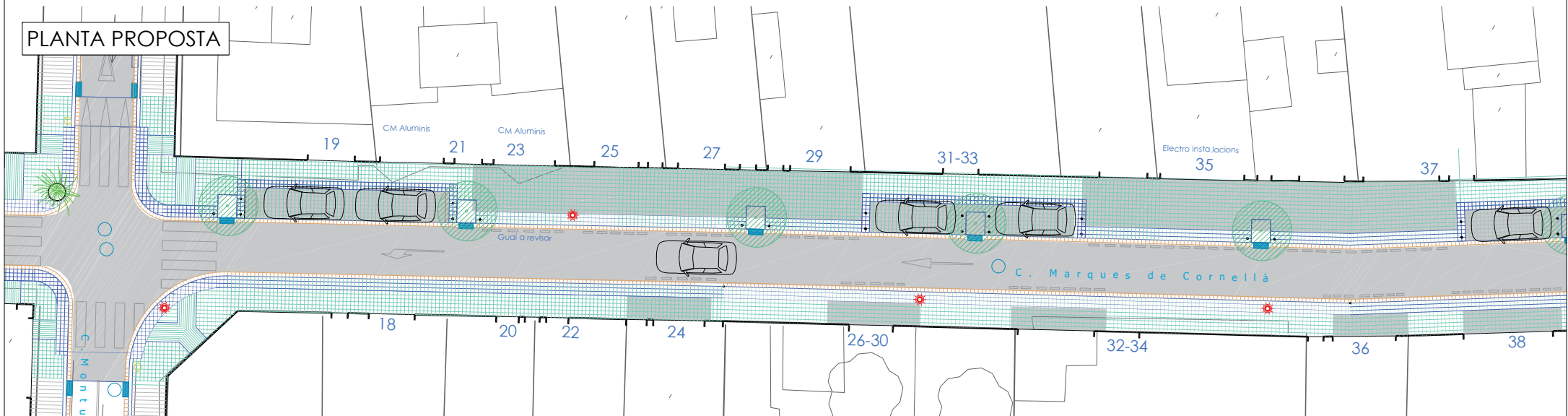
1/200

P05.2

PLANTA ESTAT ACTUAL

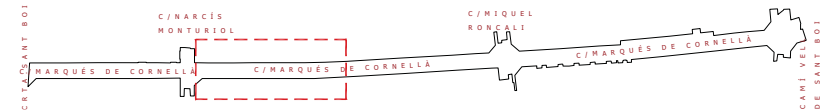


PLANTA PROPOSTA



LLEGENDA PAVIMENTACIÓ:

- Paviment asfàltic de 10 cm. gruix tipus AC16 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm. de gruix i sobre 30 cm. de sub-base granular de tot-ú.
- Reixa d'embarbol tipus BCN1 de 70x30 cm. amb embarbol sífonic tipus Delta SF-570 de Benito o equivalent.
- Paviment de peces de panot 20x20x4 cm. de 9 pastilles, col·locada sobre 3 cm. de morter dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 15 cm. de gruix i sobre 20 cm. de sub-base granular de tot-ú.
- Enfront de cada gual particular i la zones d'aparcaments, és col·locarà panot de 9 pastilles de 20x20x8 cm. col·locat sobre 3 cm. de morter pastat d'assentament dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm. de gruix i sobre 30 cm. de sub-base granular de tot-ú.
- Paviment tàctil de panot de botons color negre o a definir per la D.F. Peces de 20x20x8cm col·locat sobre 3cm de morter pastat d'assentament dosificació 1:3 M-160 sobre base formigó HM-20 de 20 cm de gruix i sobre 30cm de sub-base granular de tot-ú.
- Paviment ratllat de color negre o a definir per la D.F., de peces de panot 20x20x4 cm., col·locada sobre 3 cm. de morter dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 15 cm. de gruix i sobre 20 cm. de sub-base granular de tot-ú.
- Rigola de peces de 20x20x8cm col·locada sobre base de formigó HM-20 de 20cm de gruix mínim.
- Escossell de planxa d'acer galvanitzat en calent de 120x100x20 cm. i 110mm d'espessor col·locat sobre base de formigó.
- Varada prefabricada de formigó tipus T-2 + Rigola color blanc 20x20x8 cm.



DOCUMENT, SITUACIÓ I DATA: Cornellà de Llobregat (Barcelona) - Març 2024

PE - Projecte executiu de naturalització i conversió en plataforma única del carrer Marqués de Cornellà entre la carretera de Sant Boi i el camí vell de Sant Boi.



Ajuntament de Cornellà de Llobregat

VIST-I-PLAU
Emma Muñoz Serrano
Arquitecta i Coordinador de Projectes
Àrea d'Estudis i Actuacions Ambientals

AUTORS DEL PROJECTE

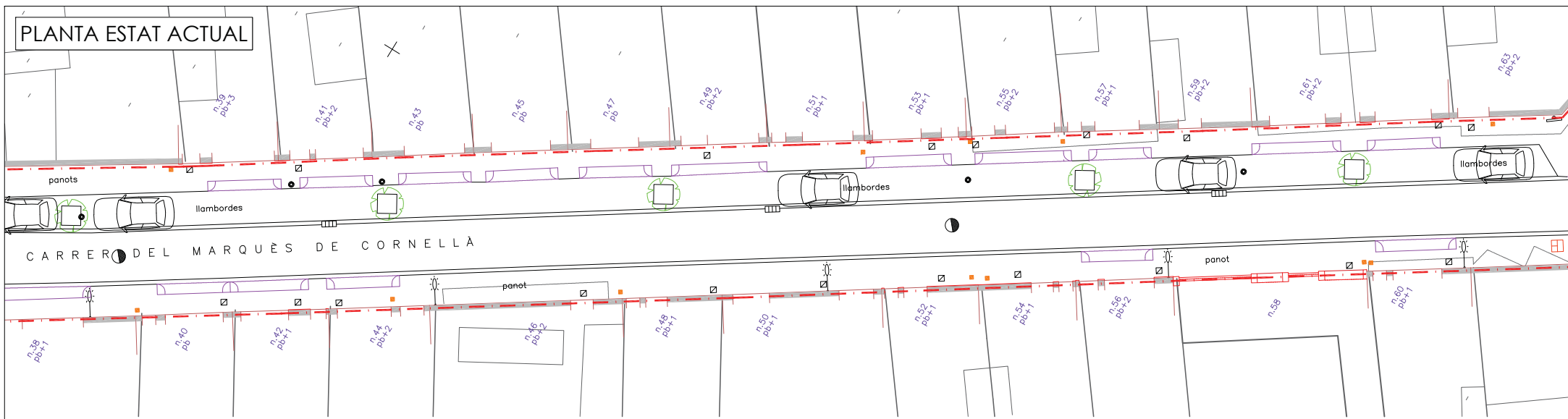
PROENUR
Projectes d'Enginyeria i Urbanisme
Ivan Moraz
Eng. Tèc.

PLÀNOL, ESCALA I NÚMERO:
P05-PLANTA PAVIMENTACIÓ
POS-PLANTA PAVIMENTACIÓ.dwg

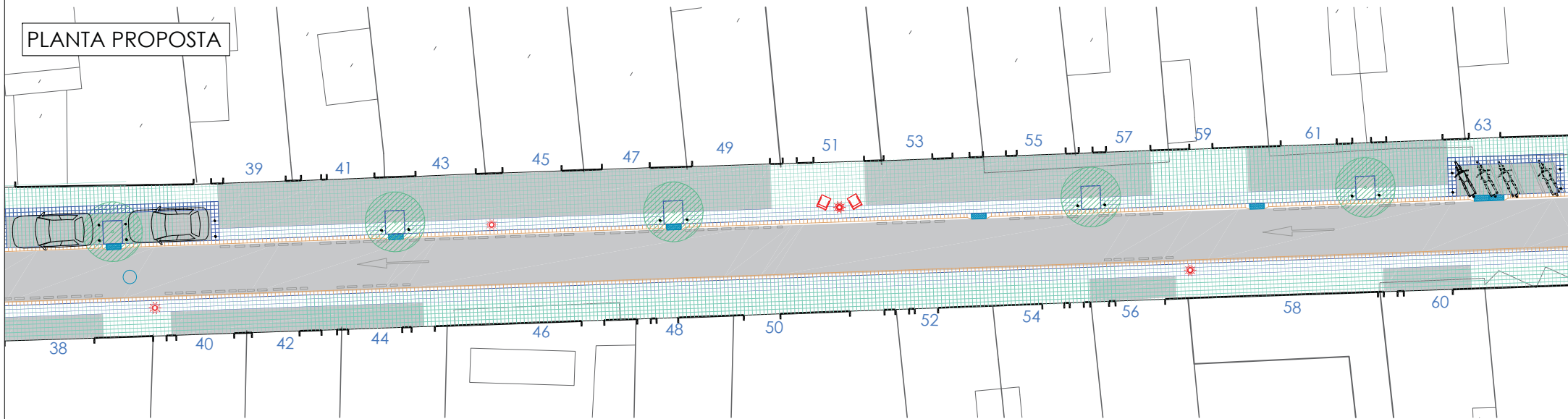
1/200

P05.3










PLANTA ESTAT ACTUAL

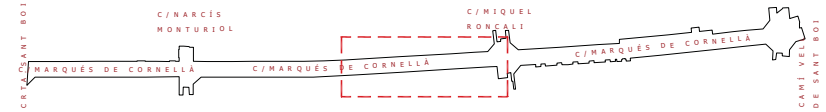


PLANTA PROPOSTA

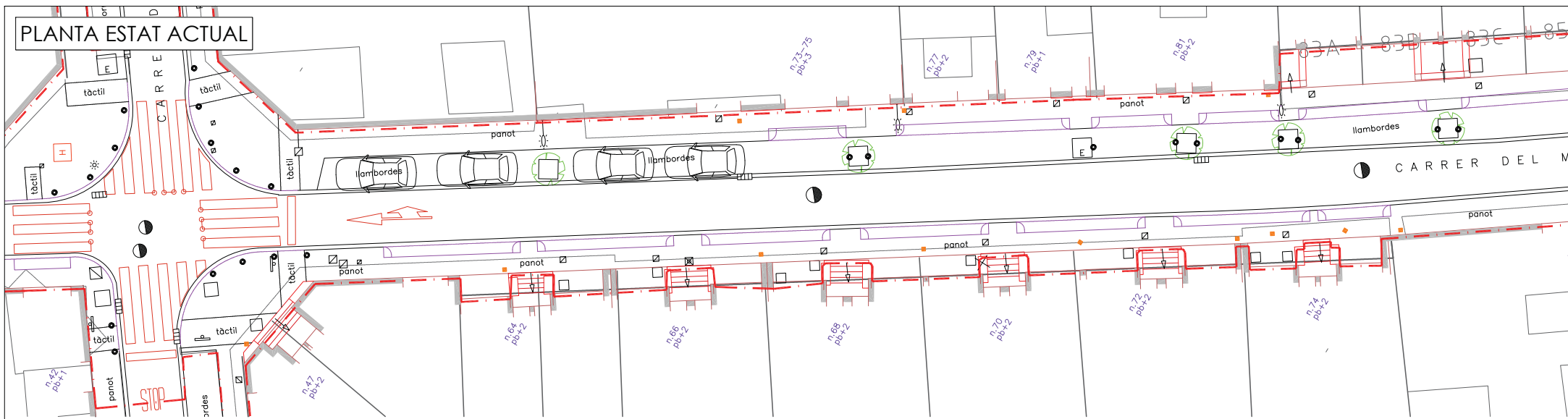


LLEGENDA PAVIMENTACIÓ:

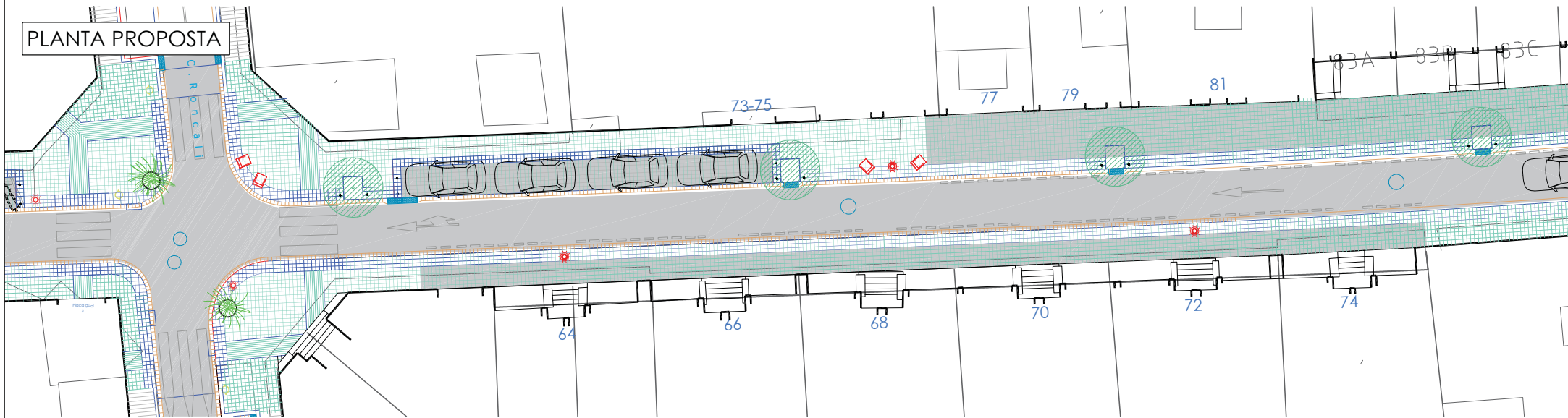
-  Paviment asfàltic de 10 cm. gruix tipus AC16 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm. de gruix i sobre 30 cm. de sub-base granular de tot-ú.  Reixa d'emballament tipus BCN1 de 70x30 cm. amb embornal sífònic tipus Delta SF-570 de Benito o equivalent.
-  Paviment de peces de panot 20x20x4 cm. de 9 pastilles, col·locada sobre 3 cm. de morter dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 15 cm. de gruix i sobre 20 cm. de sub-base granular de tot-ú.
-  Enfront de cada guai particular i la zones d'aparcaments, és col·locarà panot de 9 pastilles de 20x20x8 cm. col·locat sobre 3 cm. de morter pastat d'assentament dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm. de gruix i sobre 30 cm. de sub-base granular de tot-ú.
-  Paviment tàctil de panot de botons color negre o a definir per la D.F. Peces de 20x20x8cm col·locat sobre 3cm de morter pastat d'assentament dosificació 1:3 M-160 sobre base formigó HM-20 de 20 cm de gruix i sobre 30cm de sub-base granular de tot-ú.
-  Paviment ratllat de color negre o a definir per la D.F., de peces de panot 20x20x4 cm., col·locada sobre 3 cm. de morter dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 15 cm. de gruix i sobre 20 cm. de sub-base granular de tot-ú.
-  Rigola de peces de 20x20x8cm col·locada sobre base de formigó HM-20 de 20cm de gruix mínim.  Escossell de planxa d'acer galvanitzat en calent de 120x100x20 cm., i 10mm d'espessor col·locat sobre base de formigó.  Varada prefabricada de formigó tipus T-2 + Rigola color blanc 20x20x8 cm.



PLANTA ESTAT ACTUAL

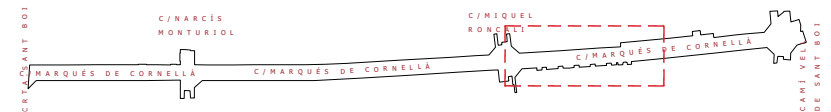


PLANTA PROPOSTA



LLEGENDA PAVIMENTACIÓ:

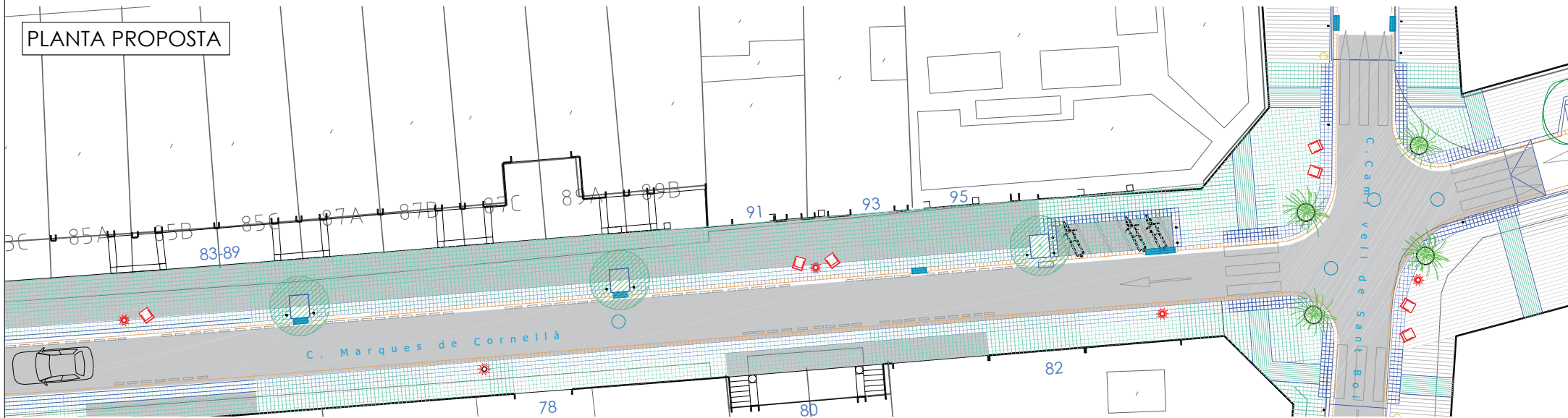
- Paviment asfàltic de 10 cm. gruix tipus AC16 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm. de gruix i sobre 30 cm. de sub-base granular de tot-ú.
- Reixa d'embarnal tipus BCN1 de 70x30 cm. amb embarnal sifònic tipus Delta SF-570 de Benito o equivalent.
- Paviment de peces de panot 20x20x4 cm. de 9 pastilles, col·locada sobre 3 cm. de morter dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 15 cm. de gruix i sobre 20 cm. de sub-base granular de tot-ú.
- Enfront de cada gual particular i la zones d'aparcaments, és col·locarà panot de 9 pastilles de 20x20x8 cm. col·locat sobre 3 cm. de morter pastat d'assentament dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm. de gruix i sobre 30 cm. de sub-base granular de tot-ú.
- Paviment tàctil de panot de batons color negre o a definir per la D.F. Peces de 20x20x8cm col·locat sobre 3cm de morter pastat d'assentament dosificació 1:3 M-160 sobre base formigó HM-20 de 20 cm de gruix i sobre 30cm de sub-base granular de tot-ú.
- Paviment ratllat de color negre o a definir per la D.F., de peces de panot 20x20x4 cm., col·locada sobre 3 cm. de morter dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 15 cm. de gruix i sobre 20 cm. de sub-base granular de tot-ú.
- Rigola de peces de 20x20x8cm col·locada sobre base de formigó HM-20 de 20cm de gruix mínim.
- Escollidell de planxa d'acer galvanitzat en calent de 120x100x20 cm. i 10mm d'espessor col·locat sobre base de formigó.
- Vorada prefabricada de formigó tipus T-2 + Rigola color blanc 20x20x8 cm.



PLANTA ESTAT ACTUAL

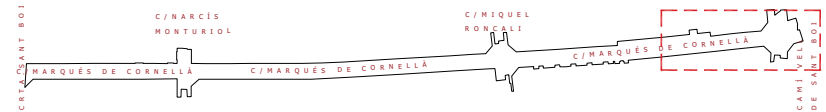


PLANTA PROPOSTA



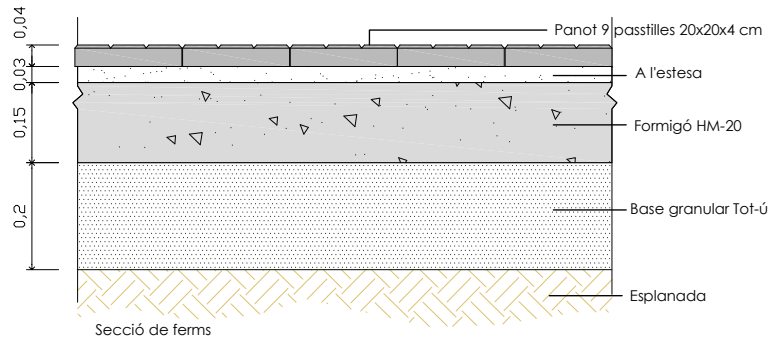
LLEGENDA PAVIMENTACIÓ:

- Paviment asfàltic de 10 cm. gruix tipus AC14 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm. de gruix i sobre 30 cm. de sub-base granular de tot-ú. Reixa d'embornal tipus BCN1 de 70x30 cm. amb embornal sífònic tipus Delta SF-570 de Benito o equivalent.
- Paviment de peces de panot 20x20x4 cm. de 9 pastilles, col·locada sobre 3 cm. de morter dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 15 cm. de gruix i sobre 20 cm. de sub-base granular de tot-ú.
- Enfront de cada gual particular i la zones d'aparcaments, es col·locarà panot de 9 pastilles de 20x20x8 cm. col·locat sobre 3 cm. de morter pastat d'assentament dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 20 cm. de gruix i sobre 30 cm. de sub-base granular de tot-ú.
- Paviment tàctil de panot de botons color negre o a definir per la D.F. Peces de 20x20x8cm col·locat sobre 3cm de morter pastat d'assentament dosificació 1:3 M-160 sobre base formigó HM-20 de 20 cm de gruix i sobre 30cm de sub-base granular de tot-ú.
- Paviment ratllat de color negre o a definir per la D.F., de peces de panot 20x20x4 cm., col·locada sobre 3 cm. de morter dosificació 1:3 M-160 sobre base de formigó HM-20 de 15 cm. de gruix i sobre 20 cm. de sub-base granular de tot-ú.
- Rigola de peces de 20x20x8cm col·locada sobre base de formigó HM-20 de 20cm de gruix mínim. Escossell de planxa d'acer galvanitzat en calent de 120x100x20 cm., i 10mm d'espessor col·locat sobre base de formigó. Varada prefabricada de formigó tipus T-2 + Rigola color blanc 20x20x8 cm.

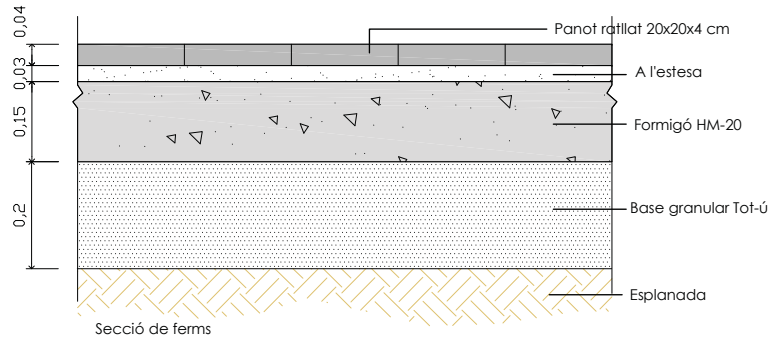


PAVIMENTS:

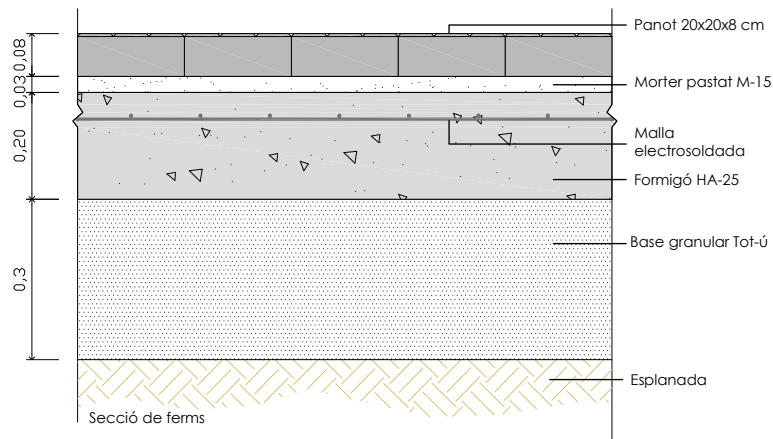
DETALL 1: Paviment de panot de 9 pastilles (Vorerera)



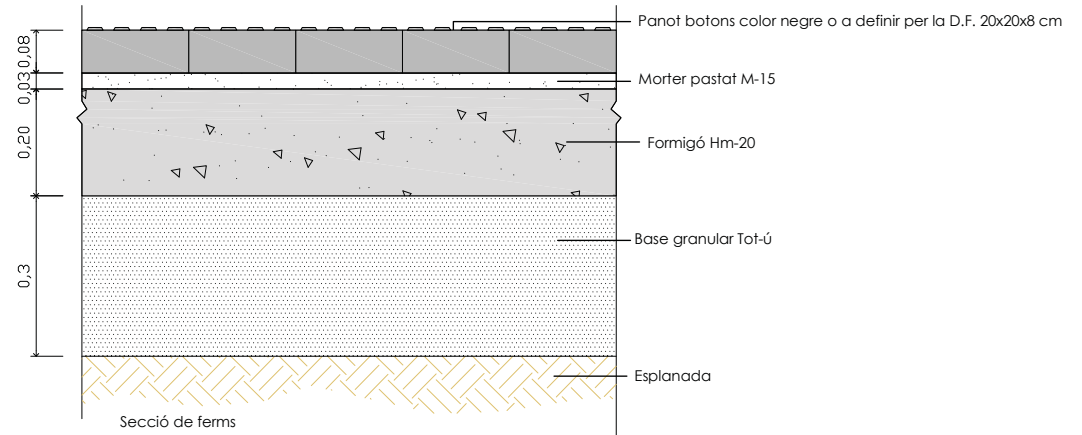
DETALL 2: Paviment de panot ratllat (Encaminaments)



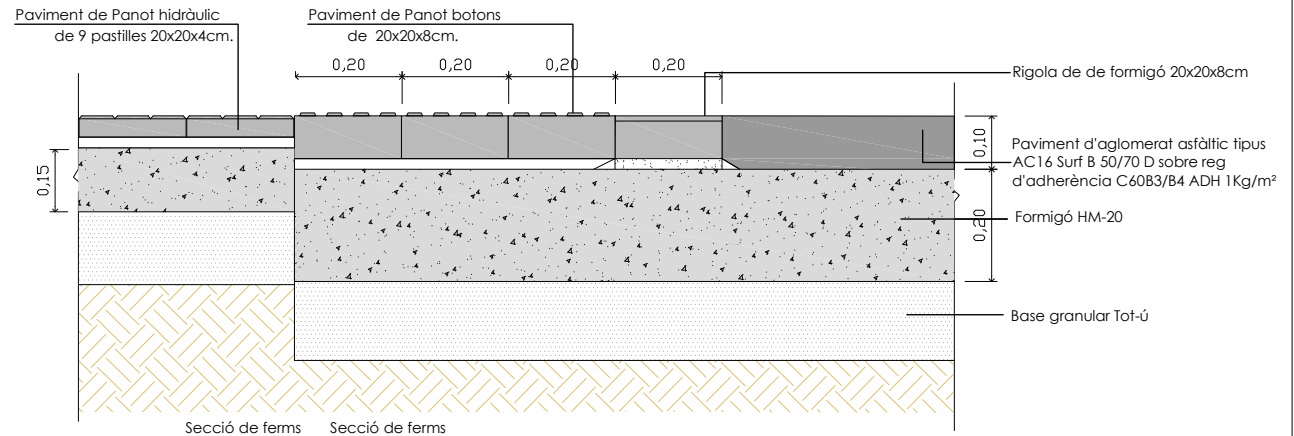
DETALL 3: Paviment de panot de 9 pastilles (Pas de vehicles)



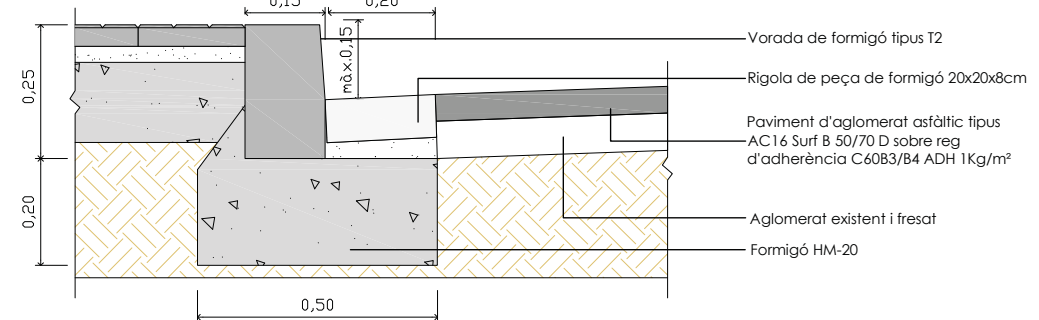
DETALL 4: Paviment de panot de botons



DETALL 5: Trobada a nivell calçada-vorerera

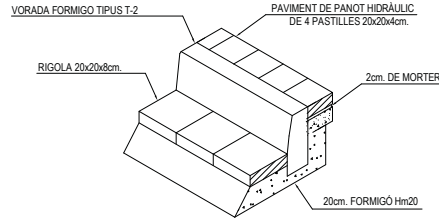
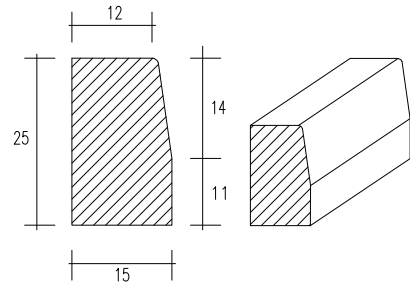


DETALL 6: Vorada i aglomerat de reposició

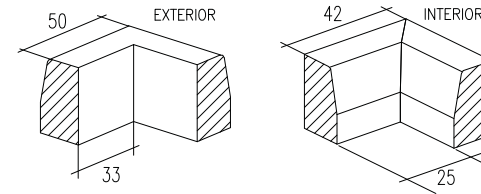


MATERIALS:

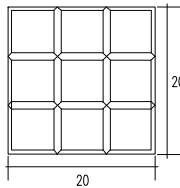
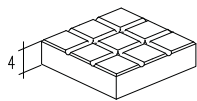
VORADA T-2



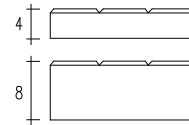
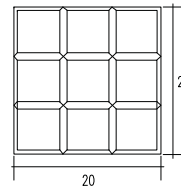
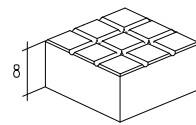
ESQUADRES VORADA T-2



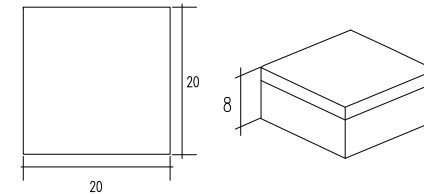
PANOT 9 PASTILLES VORERA



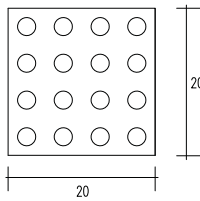
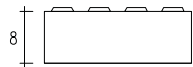
PANOT 9 PASTILLES PAS VEHICLES



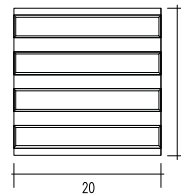
RIGOLA DE FORMIGÓ



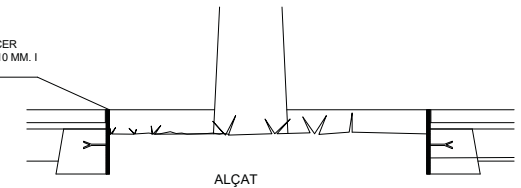
PANOT DE BOTONS VORERA



PANOT RATLLAT ENCAMINAMENTS

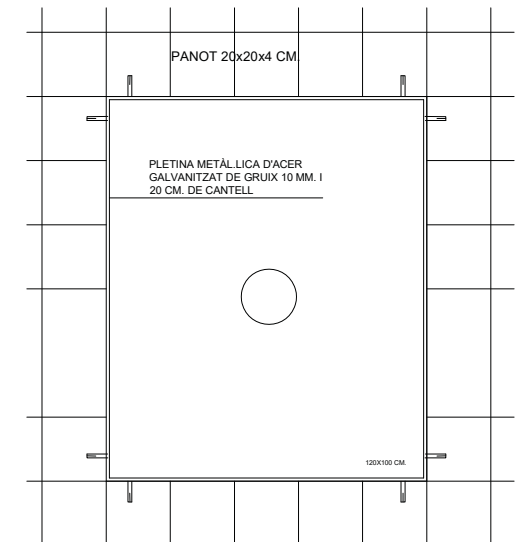
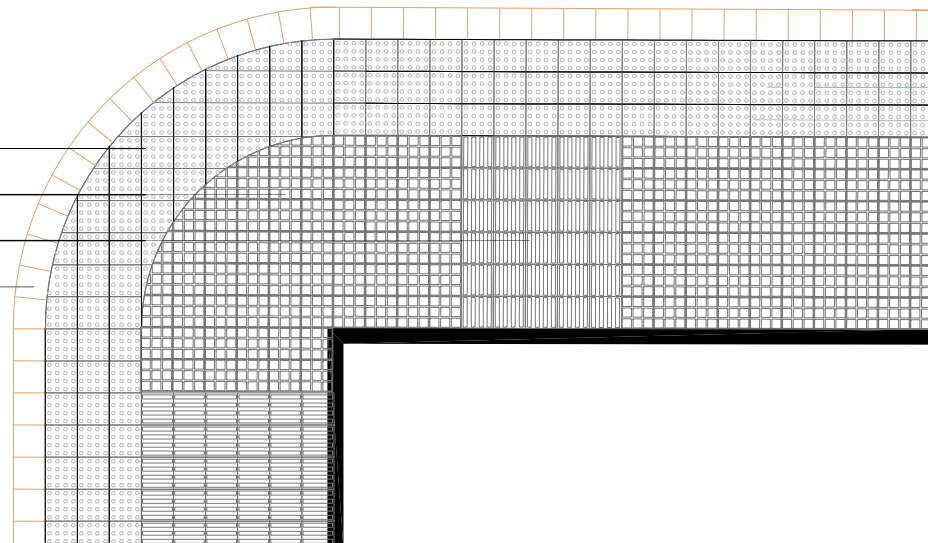


PLETINA METÀL·LICA D'ACER GALVANITZAT DE GRUIX 10 MM. I 20 CM. DE CANTELL



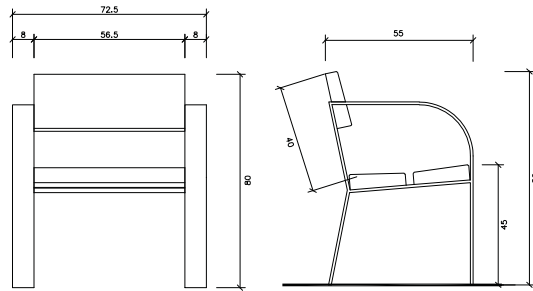
DETALL DISPOSICIÓ PECES DE PAVIMENTS

- PANOT DE BOTONS 20x20x8 CM. COLOR NEGRE
- PANOT DE 9 PASTILLES 20x20x4 CM. COLOR GRIS
- PANOT ESTRIAT 20x20x4 CM. COLOR NEGRE
- RIGOLA BLANCA 20x20x8 CM.



MOBILIARI URBÀ

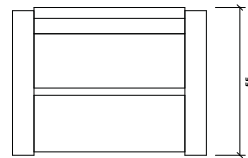
CADIRA



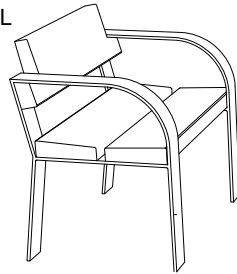
CARACTERÍSTIQUES

1. FUSTA DE PI DE PLANDES
2. ACABAT AUTOCOLAU I PROTECCIÓ FUNGICIDA
3. SUPORTS D'ACER BICROMATAT PINTAT AL FORN
4. PES: 85 / 85 / 40 Kg
5. ANCORAT AMB CARGOLS

ALÇAT FRONTAL



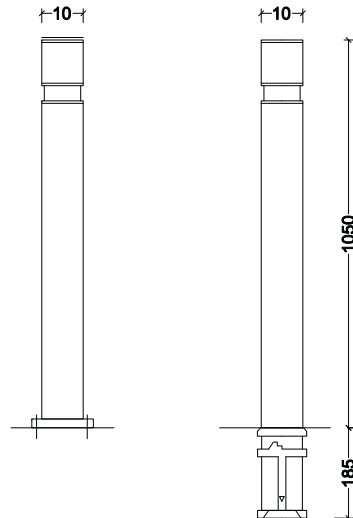
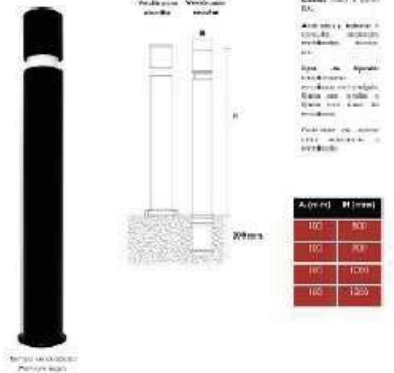
LATERAL



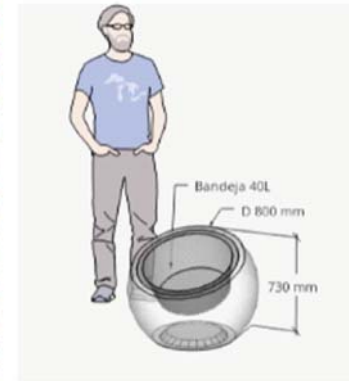
PILONA GORGE DE X-LAST

VERSIO PER ATONILLAR VERSIO PER ENCASTAR

Gorge

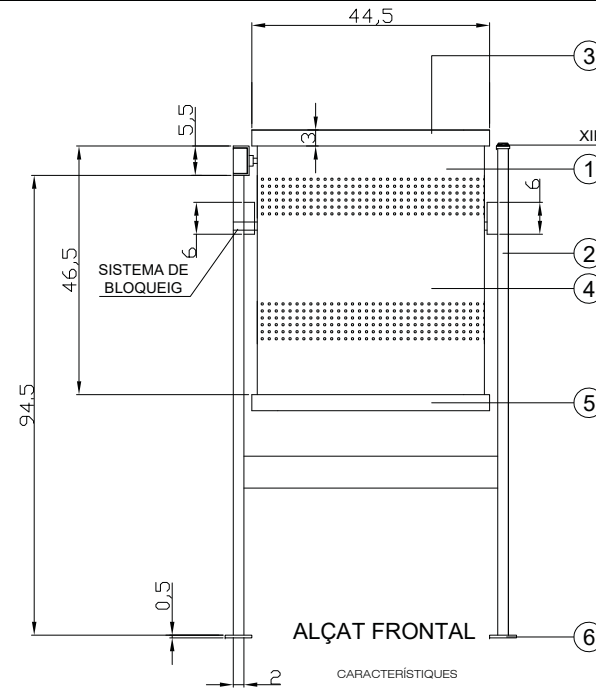


JARDINERA BOLA 800



CARACTERÍSTIQUES

- POLETIL·LÈ
- 40 L. DE CAPACITAT
- ANCORATGES TERRA METALLICS
- 800x600 MM. DIÀMETRE

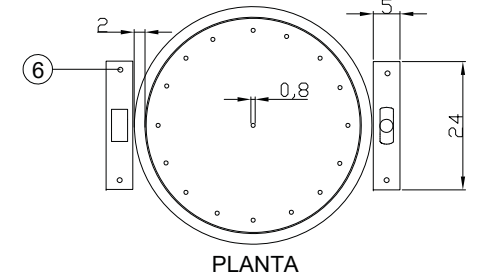


CARACTERÍSTIQUES

- 1.-PLANCA D'ACER ZINCAT I PROTEGIDA AMB CAPA DE POLIÈSTER AL FORN. COLOR GRIS OXIRON.
- 2.-TUBULAR OVALAT (40 x 20 mm ø=2mm). EN LA PART SUPERIOR ES REALITZARÀ UNA PERFORACIÓ DE 17mm

- 3.- LA CISTELLA SERÀ CORONADA PER UN TUBULAR DE 20mm i ø=2mm
- 4.-CISTELLA : ø= 2mm, PERFORACIONS ø=5mm DEXANT 6cm PER LA

- PER LA INSTAL·LACIÓ DEL CHIP.
- 5.-BASE ø=3mm AMB 4 CAPES PERFORACIONS PER DESAGUAR DE Ø 8mm



PLANTA

PLANTA ESTAT ACTUAL



PLANTA PROPOSTA



LLEGENDA JARDINERIA:



Jardineria model Bola 800 de la casa Gtima o equivalent, amb arbustatge tipus Agapanthus o Liri Blau. - 8 unitats



Arbre de nova planta tipus Acer Monspensulanum (Fastigata). - 23 unitats.



Arbre existent tipus Brachychiton - 23 unitats.



Àmbit : 3.363,00 m²

DOCUMENT, SITUACIÓ I DATA:

Cornellà de Llobregat (Barcelona) - Març 2024

PE - Projecte executiu de naturalització i conversió en plataforma única del carrer Marqués de Cornellà entre la carretera de Sant Boi i el camí vell de Sant Boi.



Ajuntament de Cornellà de Llobregat

VIST-I-PLAU
Emma Muñoz Serrano
Arquitecta i Coordinador de Projectes
Àrea d'Estudis i Actuacions Ambientals

AUTORS DEL PROJECTE

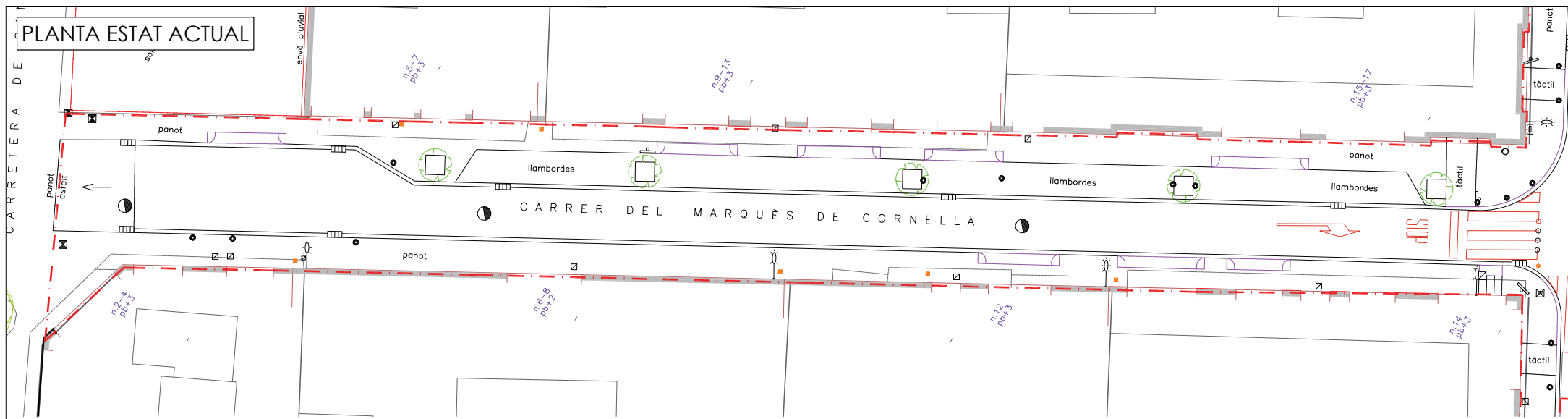
PROENUR
Projectes d'Enginyeria i Urbanisme
Miquel Payà Arquitecte
Ivan Maraz Eng. Tèc.

PLÀNOL, ESCALA I NÚMERO:
P06-PLANTA JARDINERIA
P06-PLANTA JARDINERIA.dwg

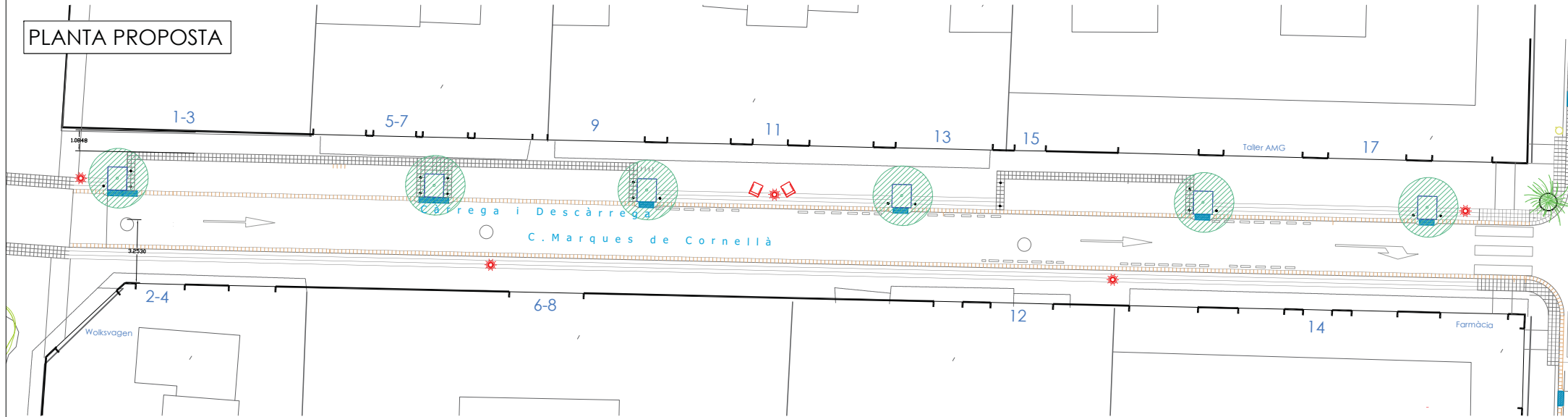
1/1.000

P06.1

PLANTA ESTAT ACTUAL



PLANTA PROPOSTA



LLEGENDA JARDINERIA:



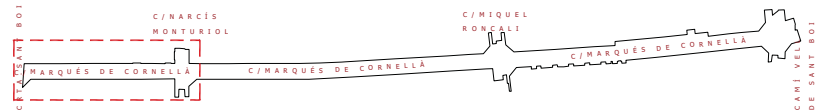
Jardineria model Bola 800 de la casa Gtima o equivalent, amb arbustatge tipus Agapanthus o Lliri Blau. - 8 unitats



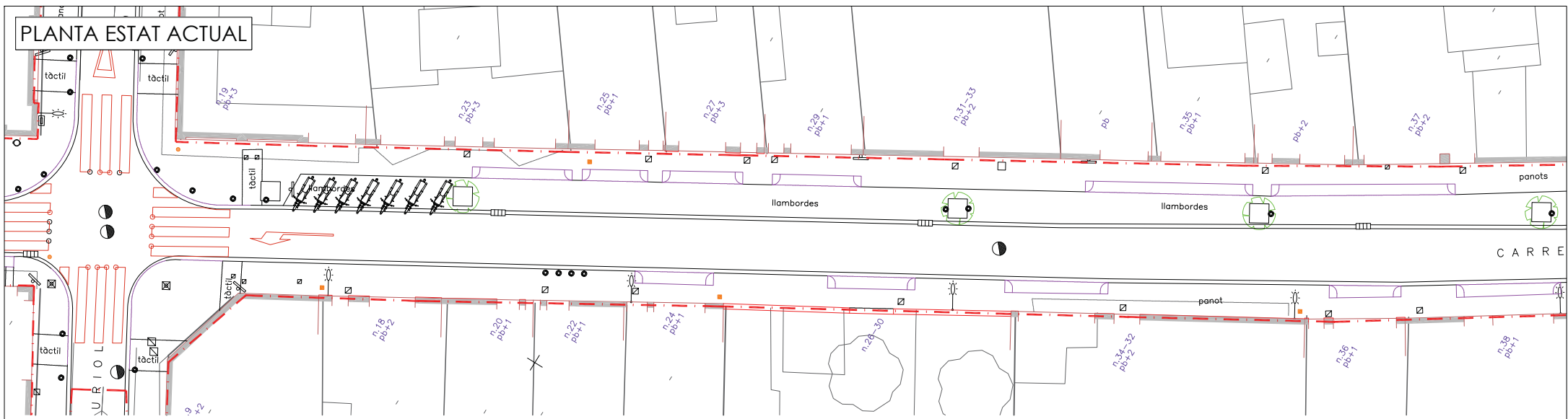
Arbre de nova planta tipus Acer Monspessulanum (Fastigiata). - 23 unitats.



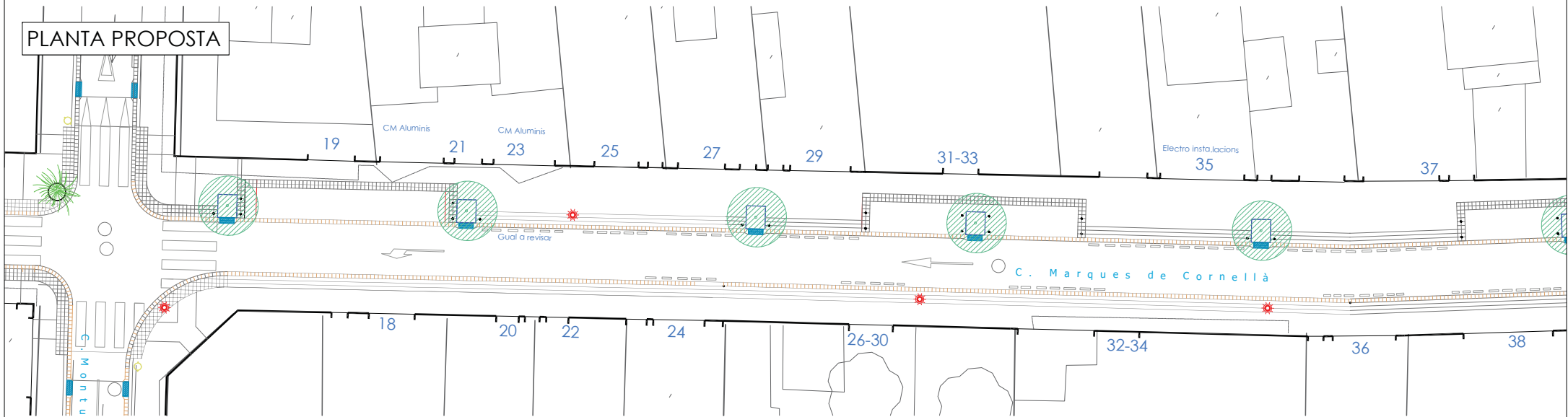
Arbre existent tipus Brachichyton - 23 unitats.






PLANTA ESTAT ACTUAL

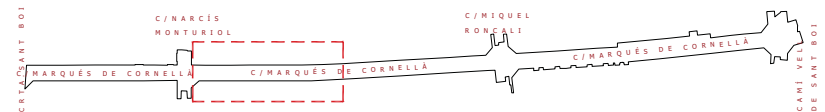


PLANTA PROPOSTA



LLEGENDA JARDINERIA:

-  Jardineria model Bola 800 de la casa Gtima o equivalent, amb arbustatge tipus Agapanthus o Lliri Blau. - 8 unitats
-  Arbre de nova planta tipus Acer Monspensulanum (Fastiagata). - 23 unitats.
-  Arbre existent tipus Brachichyton - 23 unitats.



DOCUMENT, SITUACIÓ I DATA:

Cornellà de Llobregat (Barcelona) - Març 2024

PE - Projecte executiu de naturalització i conversió en plataforma única del carrer Marques de Cornellà entre la carretera de Sant Boi i el camí vell de Sant Boi.



Ajuntament de Cornellà de Llobregat

VIST-I-PLAU
Emma Muñoz Serrano
Arquitecta i Coordinador de Projectes
Àrea d'Estudis i Actuacions Ambientals

AUTORS DEL PROJECTE

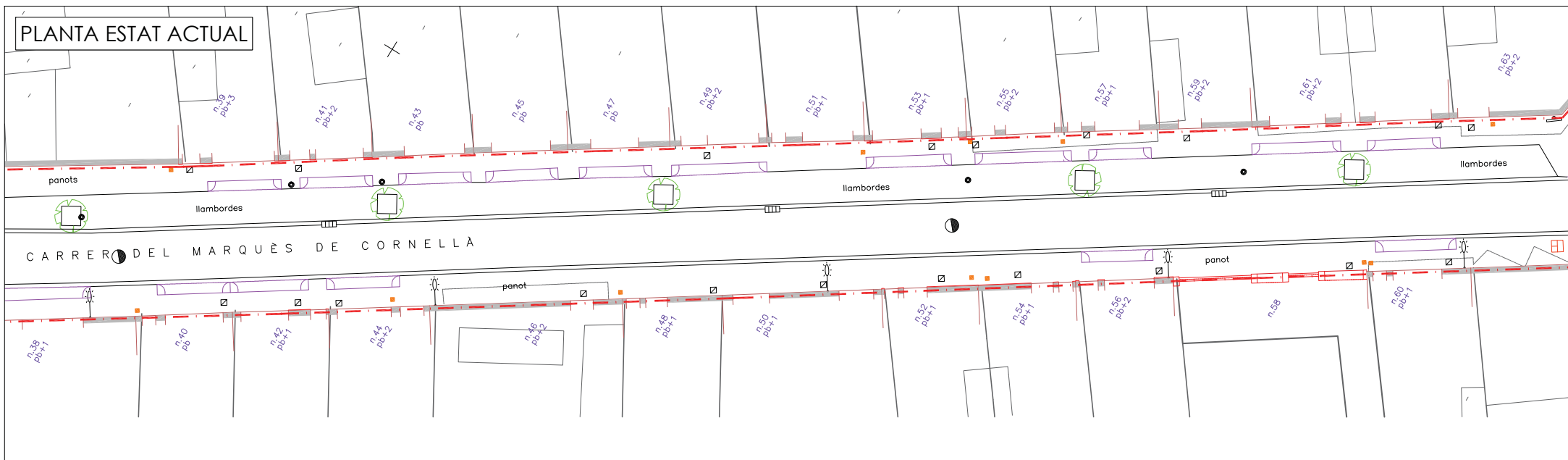
PROENUR
Projectes d'Enginyeria i Urbanisme
Miquel Payà Arquitecte
Ivan Moraz Eng. Tèc.

PLÀNOL, ESCALA I NÚMERO:
P06-PLANTA JARDINERIA
P06-PLANTA JARDINERIA.dwg

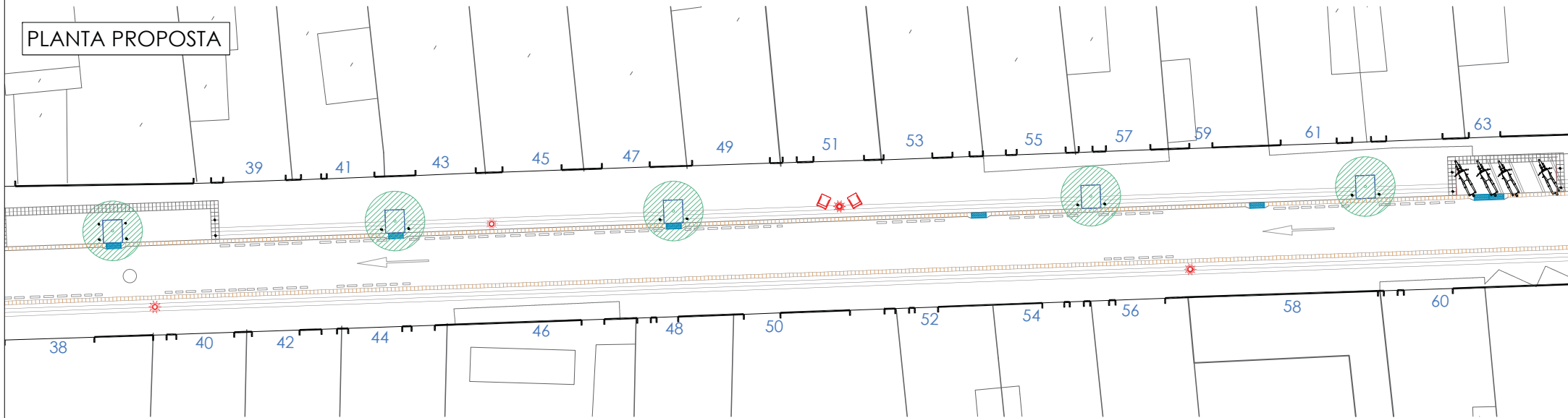
1/200

P06.3




PLANTA ESTAT ACTUAL

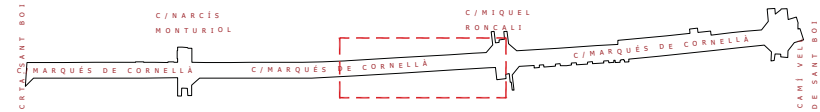


PLANTA PROPOSTA

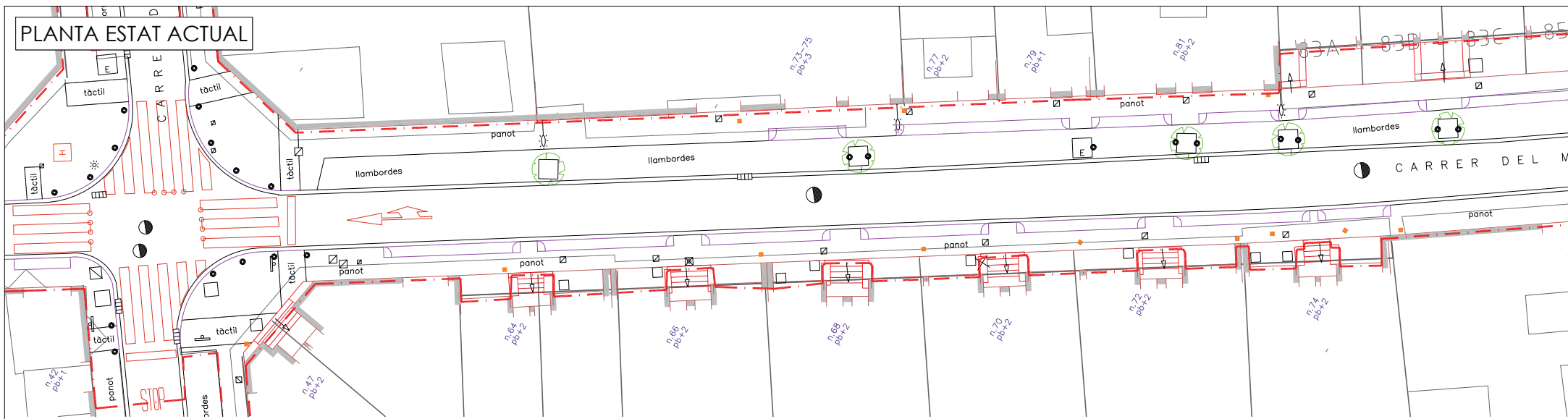


LLEGENDA JARDINERIA:

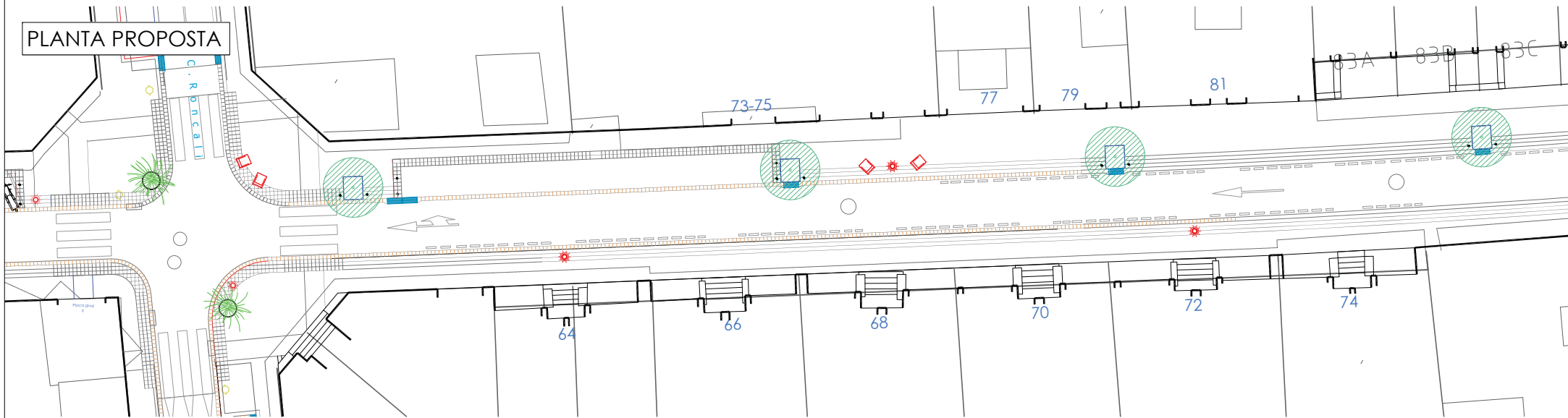
-  Jardineria model Bola 800 de la casa Gtima o equivalent, amb arbustatge tipus Agapanthus o Liri Blau. - 8 unitats
-  Arbre de nova planta tipus Acer Monspessulanum (Fastiagata). - 23 unitats.
-  Arbre existent tipus Brachichyton - 23 unitats.



PLANTA ESTAT ACTUAL



PLANTA PROPOSTA



LLEGENDA JARDINERIA:



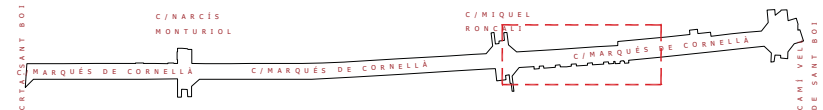
Jardineria model Bola 800 de la casa Gtima o equivalent, amb arbustatge tipus Agapanthus o Lliri Blau. - 8 unitats



Arbre de nova planta tipus Acer Monspensulanum (Fastigiata). - 23 unitats.



Arbre existent tipus Brachichyton - 23 unitats.



DOCUMENT, SITUACIÓ I DATA:

Cornellà de Llobregat (Barcelona) - Març 2024

PE - Projecte executiu de naturalització i conversió en plataforma única del carrer Marqués de Cornella entre la carretera de Sant Boi i el camí vell de Sant Boi.



Ajuntament de Cornellà de Llobregat

VIST-I-PLAU
Enma Muñoz Serrano
Arquitecta i Coordinador de Projectes
Àrea d'Estudis i Actuacions Ambientals

AUTORS DEL PROJECTE

Miquel Payà
Arquitecte

PROENUR
Projectes d'Enginyeria i Urbanisme
Ivan Moraz
Eng. Tèc.

PLÀNOL, ESCALA I NÚMERO:

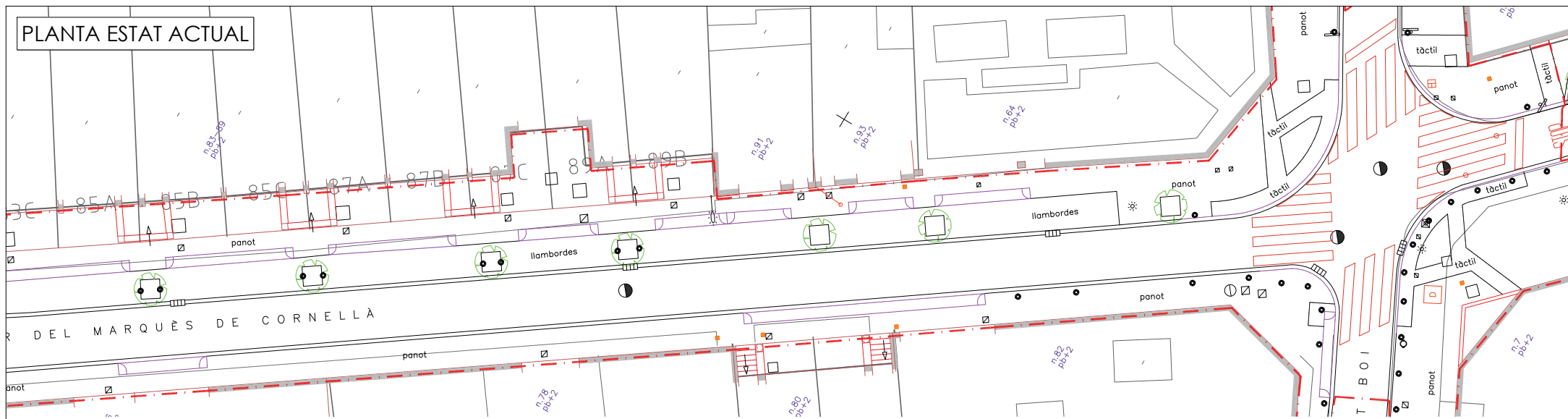
P06-PLANTA JARDINERIA

P06-PLANTA JARDINERIA.dwg

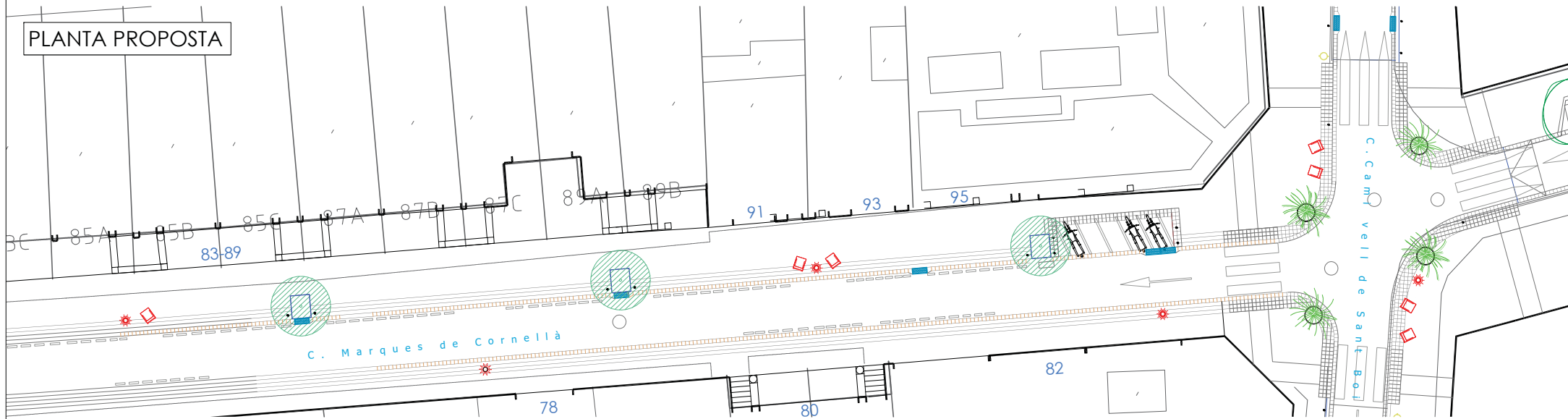
1/200

P06.5




PLANTA ESTAT ACTUAL

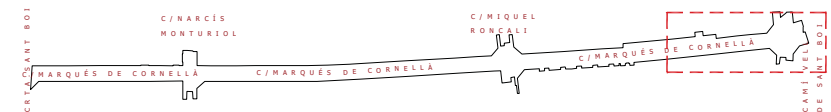


PLANTA PROPOSTA



LLEGENDA JARDINERIA:

-  Jardinera model Bola 800 de la casa Gtima o equivalent, amb arbustatge tipus Agapanthus o Lliri Blau. - 8 unitats
-  Arbre de nova planta tipus Acer Monspessulanum (Fastigata). - 23 unitats.
-  Arbre existent tipus Brachichyton - 23 unitats.





PLANTACIÓ ARBUSTATGE EN JARDINERA
ESPÈCIE: AGAPANTHUS AFRICANUS



PLANTACIÓ EN ESCOSSELLS ARBRES D'ALINEACIÓ
ESPÈCIE: ACER MONPESSULANUM (FASTIGIATA)

GRUIXOS DE PLANTACIÓ

PLANTACIÓ ARBRE DINS ESCOSSEL

