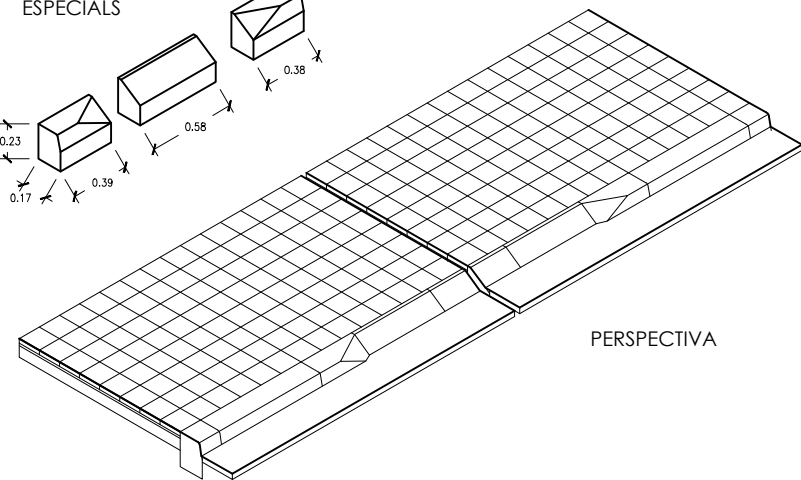
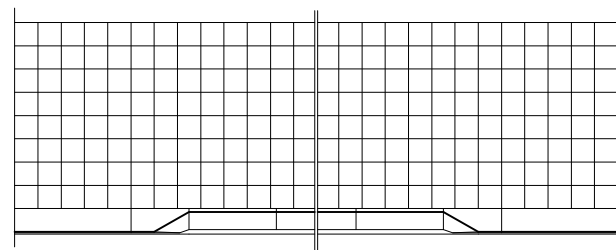


DETALL PECES ESPECIALS

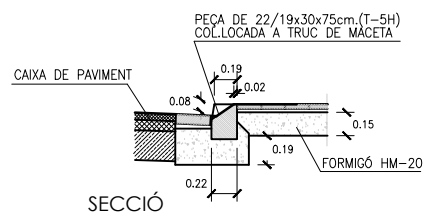


PERSPECTIVA



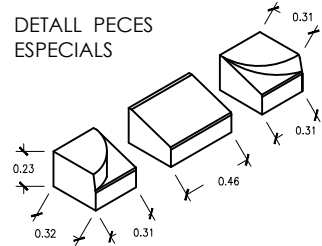
PLANTA

NOTA:  
 -EL GUAL SERÀ DE FORMIGÓ PREFABRICAT Ò DE PEDRA NATURAL, IGUAL QUE LA VORADA EXISTENT  
 -LA BASE DE FORMIGÓ DE LA VORERA SERÀ DE 15 cm. DE GRUIX EN TOTA L'AMPLADA DEL GUAL.  
 -LA VORERA SERÀ AMB PANOT GRIS DE QUATRE PASTILLES DE 20x20x4 cm.

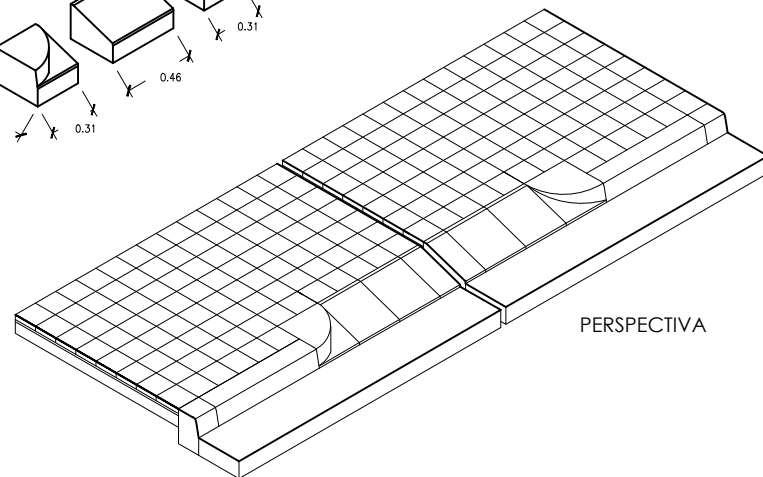


SECCIÓ

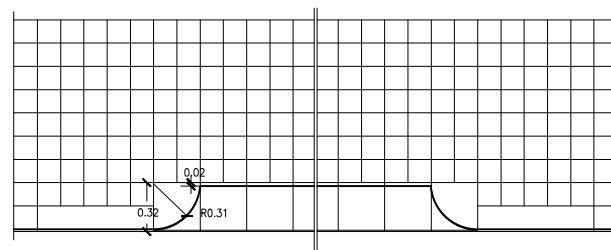
GUAL DE VEHICLES TIPUS -T-5H-



DETALL PECES ESPECIALS

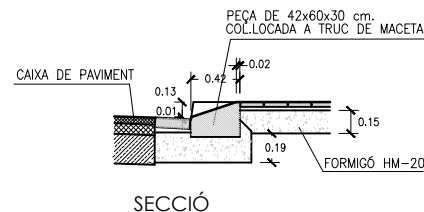


PERSPECTIVA



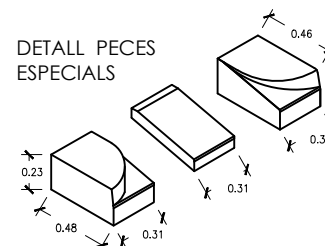
PLANTA

NOTA:  
 -EL GUAL SERÀ DE FORMIGÓ PREFABRICAT Ò DE PEDRA NATURAL, IGUAL QUE LA VORADA EXISTENT  
 -LA BASE DE FORMIGÓ DE LA VORERA SERÀ DE 15 cm. DE GRUIX EN TOTA L'AMPLADA DEL GUAL.  
 -LA VORERA SERÀ AMB PANOT GRIS DE QUATRE PASTILLES DE 20x20x4 cm.

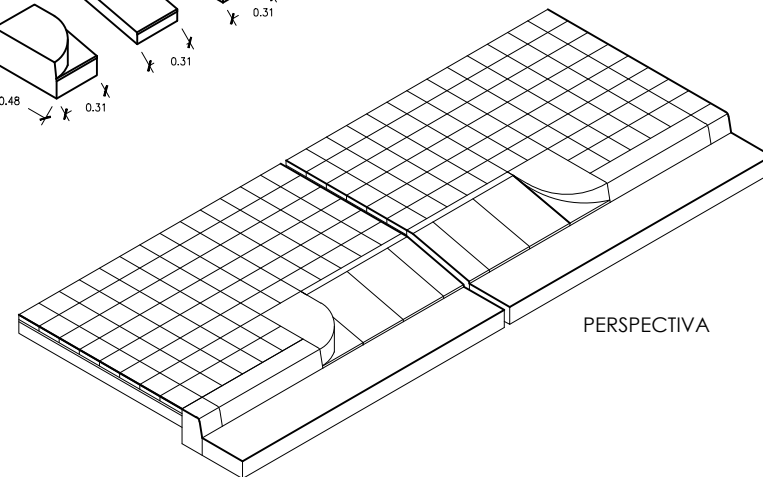


SECCIÓ

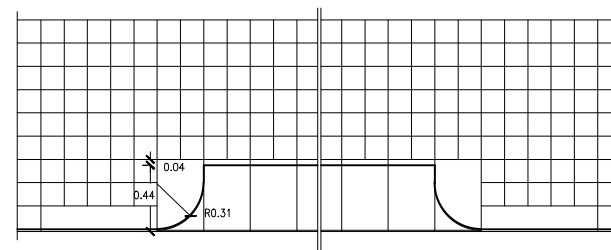
GUAL DE VEHICLES TIPUS -G40-



DETALL PECES ESPECIALS

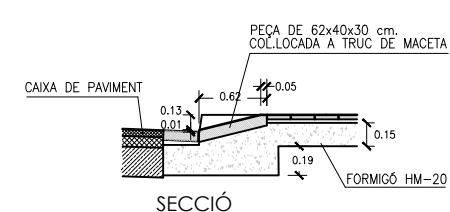


PERSPECTIVA



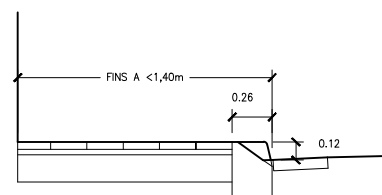
PLANTA

NOTA:  
 -EL GUAL SERÀ DE FORMIGÓ PREFABRICAT Ò DE PEDRA NATURAL, IGUAL QUE LA VORADA EXISTENT  
 -LA BASE DE FORMIGÓ DE LA VORERA SERÀ DE 15 cm. DE GRUIX EN TOTA L'AMPLADA DEL GUAL.  
 -LA VORERA SERÀ AMB PANOT GRIS DE QUATRE PASTILLES DE 20x20x4 cm.

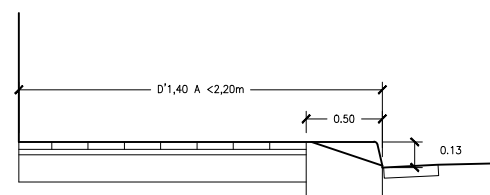


SECCIÓ

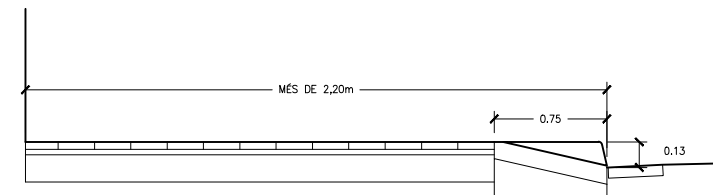
GUAL DE VEHICLES TIPUS -G60-



GUAL T-5H



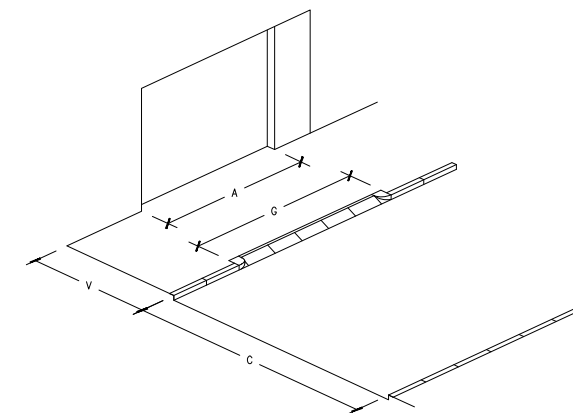
GUAL G-40

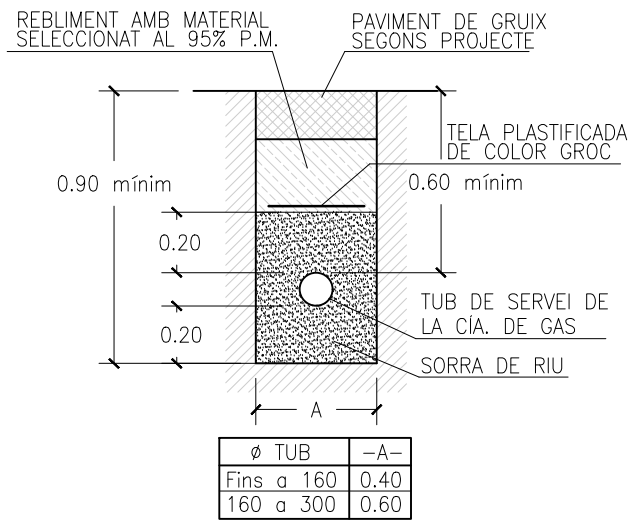


GUAL G-60

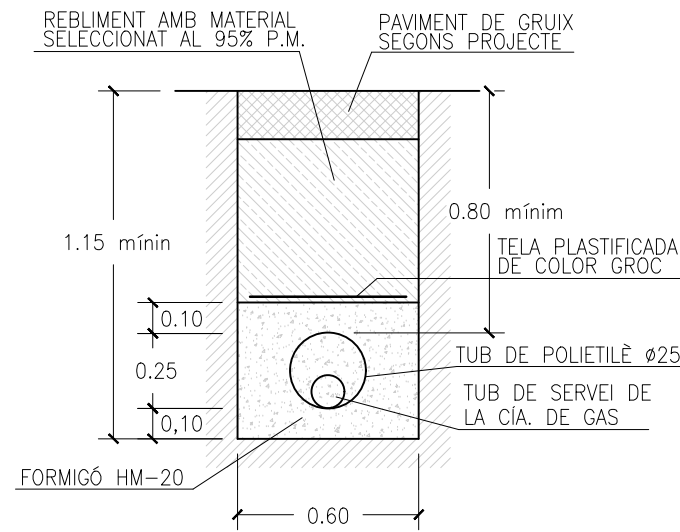
MODELS DE GUALS I AMPLADES DE VORERA

VORERA	CALÇADA	MODEL GUAL	AMPLADA PORTA	AMPLADA MÀXIMA GUAL
FINS A <1,40m	2,80m	T-5H	DE 2,70 a 3,20m	A + 50% A=G
			MES DE 3,20m	A + 25% A=G
			DE 2,70 a 3,20m	A + 50% A=G
≥ DE 5,50m	T-5H	DE 2,70 a 3,20m	A + 25% A=G	
		MES DE 3,20m	A + 50% A=G	
		DE 2,70 a 3,20m	A + 25% A=G	
D'1,40 A <2,20m	2,80m	G-40	DE 2,70 a 3,20m	A + 50% A=G
			MES DE 3,20m	A + 25% A=G
			DE 2,70 a 3,20m	A + 50% A=G
≥ DE 5,50m	G-40	DE 2,70 a 3,20m	A + 25% A=G	
		MES DE 3,20m	A + 50% A=G	
		DE 2,70 a 3,20m	A + 25% A=G	
MES DE 2,20m	2,80m	G-60	DE 2,70 a 3,20m	A + 50% A=G
			MES DE 3,20m	A + 25% A=G
			DE 2,70 a 3,20m	A + 50% A=G
≥ DE 5,50m	G-60	DE 2,70 a 3,20m	A + 25% A=G	
		MES DE 3,20m	A + 50% A=G	
		DE 2,70 a 3,20m	A + 25% A=G	

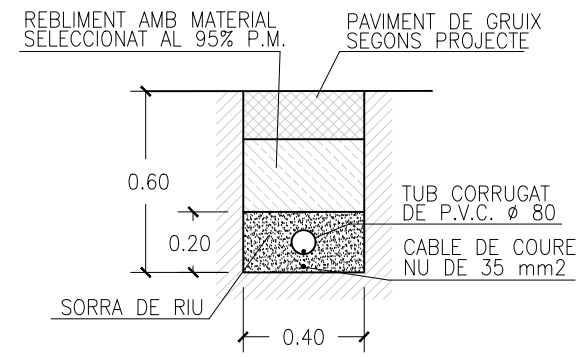




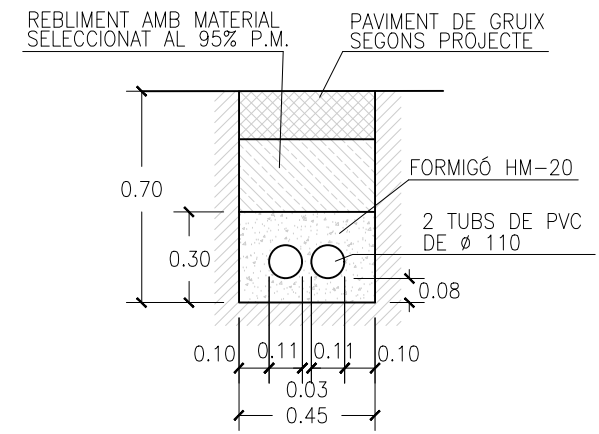
SECCIÓ DE CANALITZACIÓ DE GAS EN VORERA



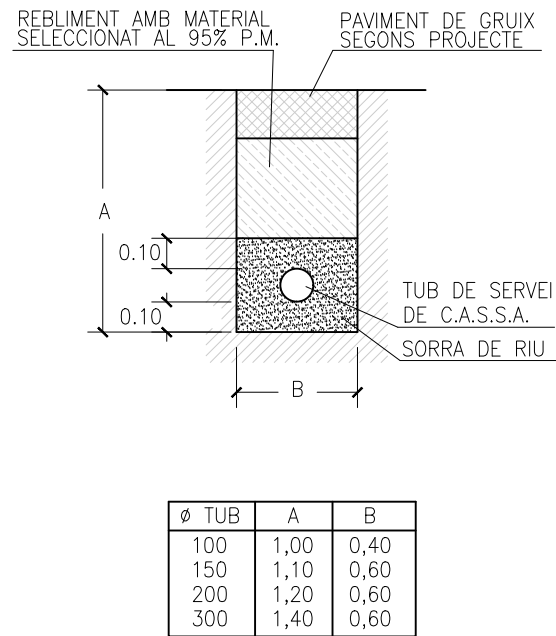
SECCIÓ DE CANALITZACIÓ DE GAS EN CALÇADA



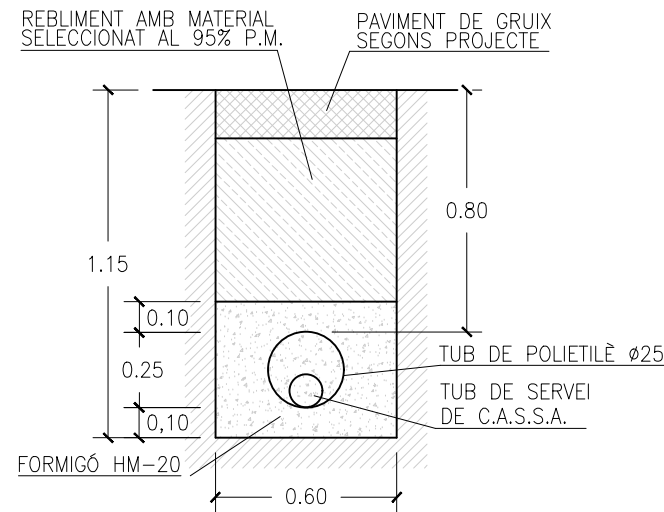
SECCIÓ DE CANALITZACIÓ D'ENLLUMENAT PÚBLIC



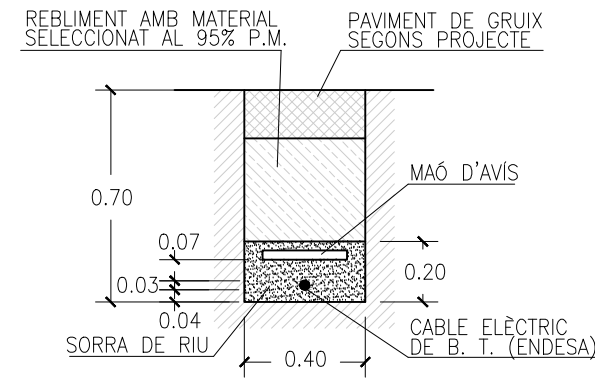
SECCIÓ DE CANALITZACIÓ XARXA DE TELEFÒNICA



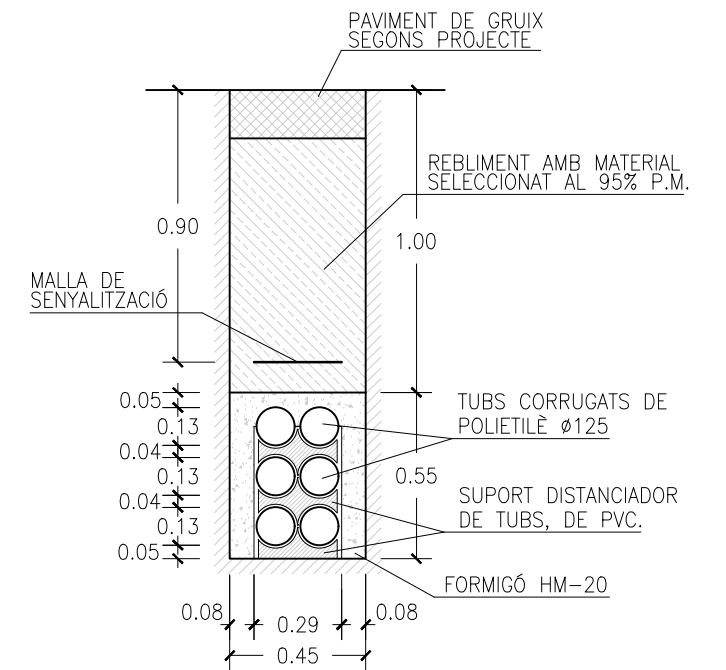
SECCIÓ DE CANALITZACIÓ D'AIGUA EN VORERA



SECCIÓ DE CANALITZACIÓ D'AIGUA EN CALÇADA

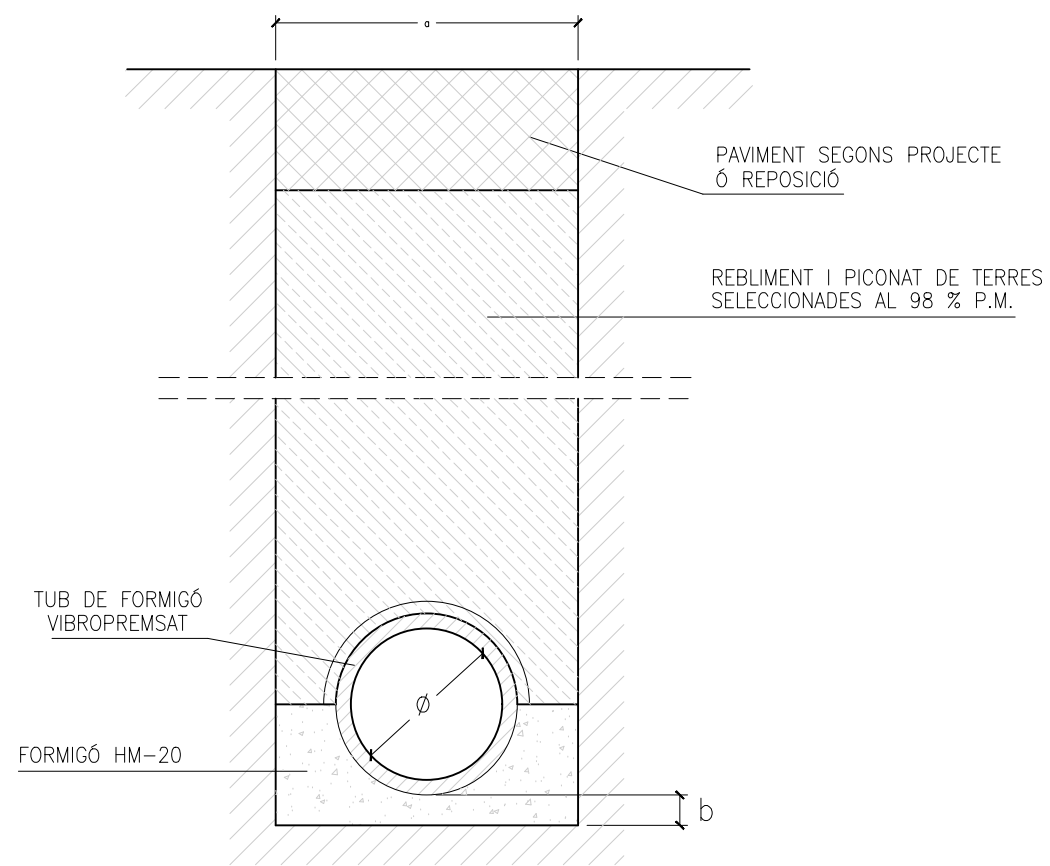


SECCIÓ DE CANALITZACIÓ XARXA DE BAIXA TENSIÓ



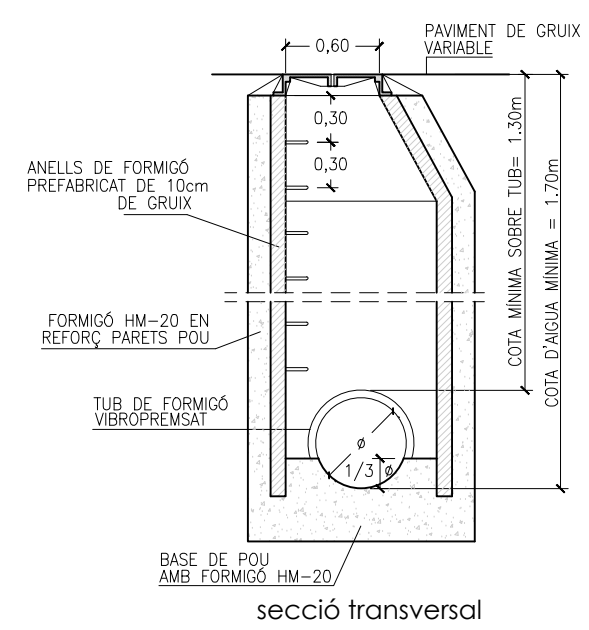
SECCIÓ DE CANALITZACIÓ XARXA DE TELECOMUNICACIONS

Aquest document ha estat firmat per DANIEL ORTIZ PINILLA a les 15:52 del dia 22/11/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 1B23325H3X4G602107TD pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'emissora d'aquest document.

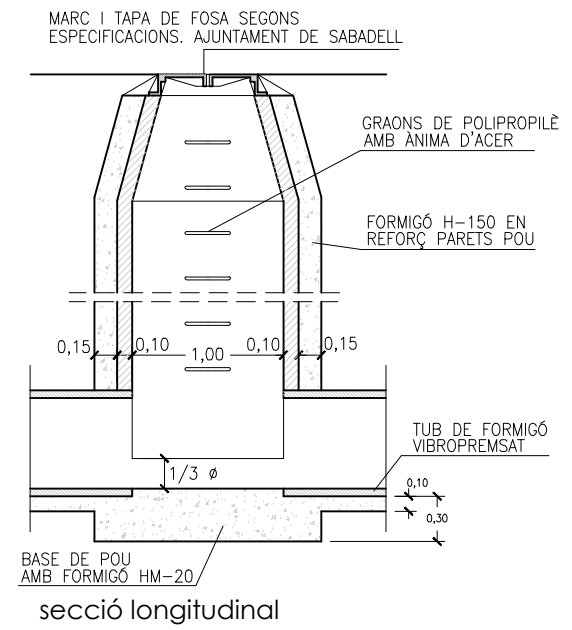


DETALL RASA CLAVEGUERA

Ø	RASA (a)	SOLERA (b)
30	0,60	0,10
40	0,80	0,10
50	1,00	0,10
60	1,00	0,10
80	1,20	0,15
100	1,40	0,15

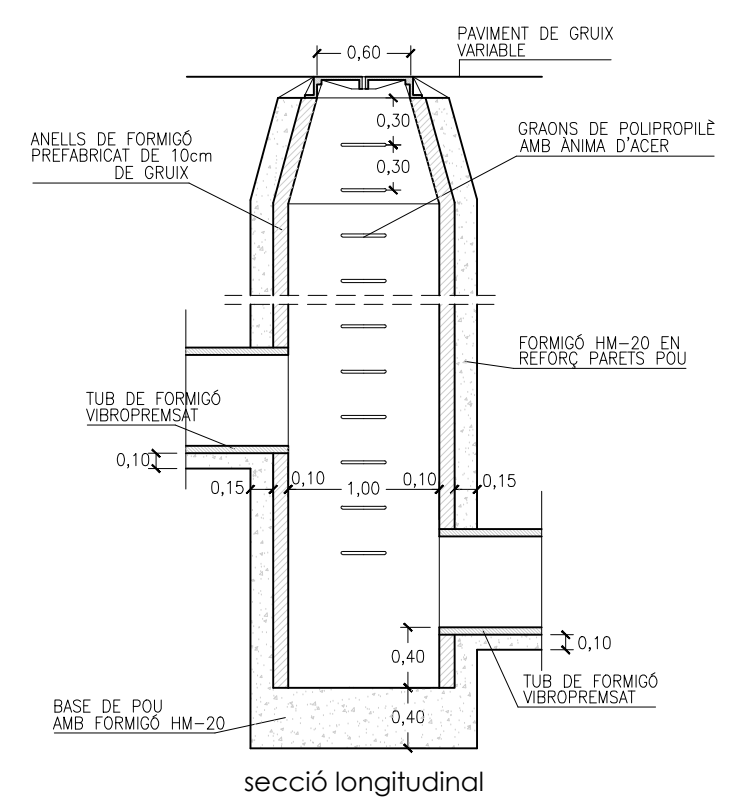


secció transversal



secció longitudinal

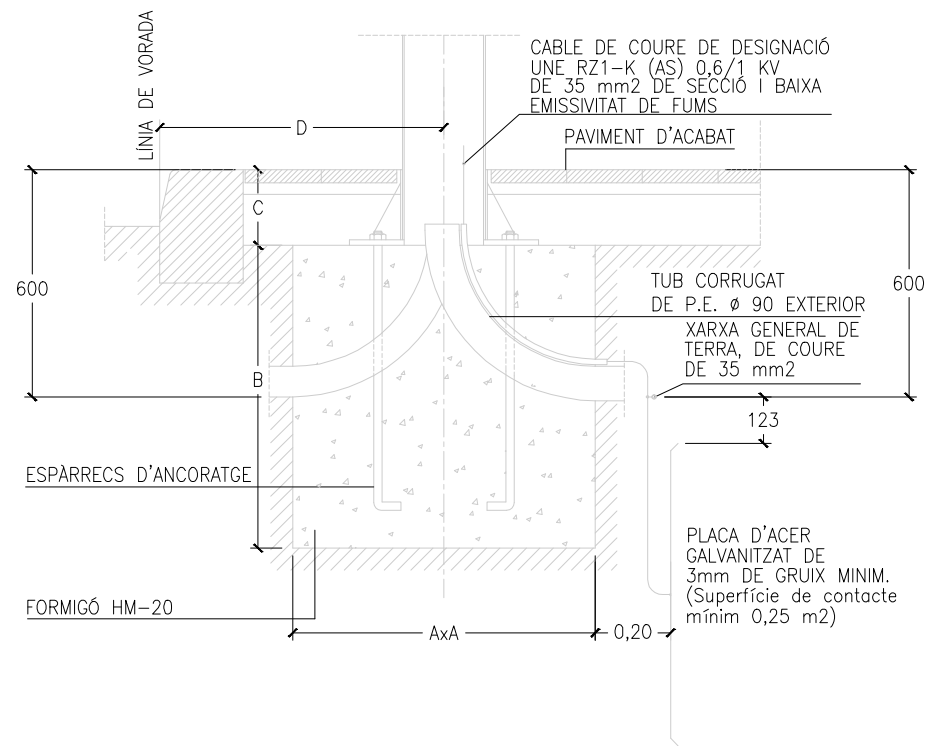
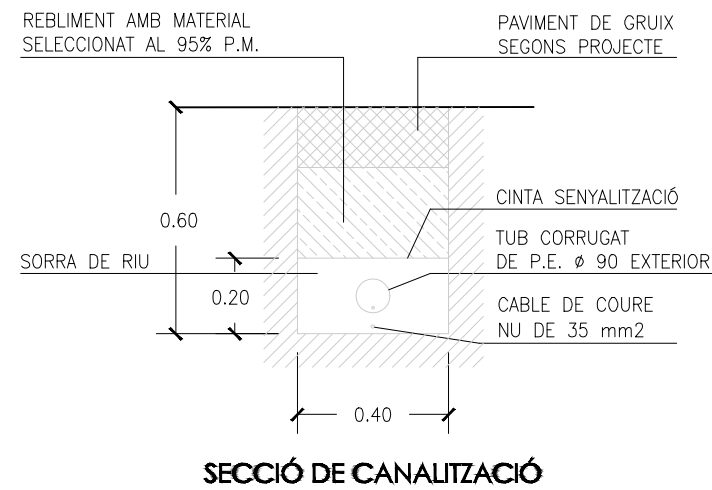
DETALL POU DE REGISTRE



secció longitudinal

DETALL POU DE REGISTRE DE SALT

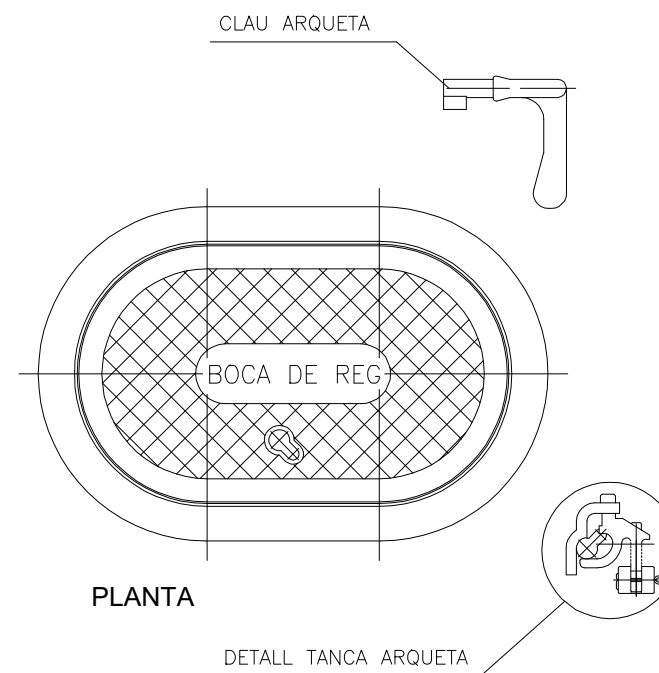
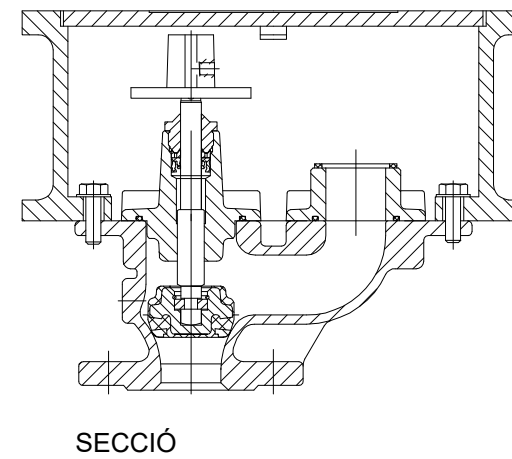
## RASES I FONAMENTS DE FANALS



### FONAMENT DE FANAL SEGONS ALÇADA

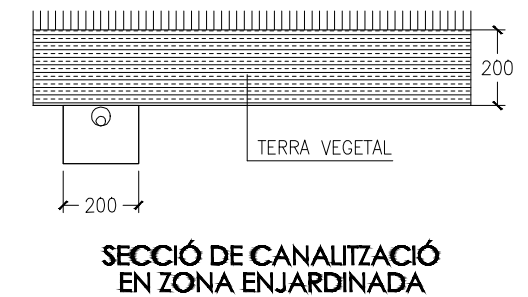
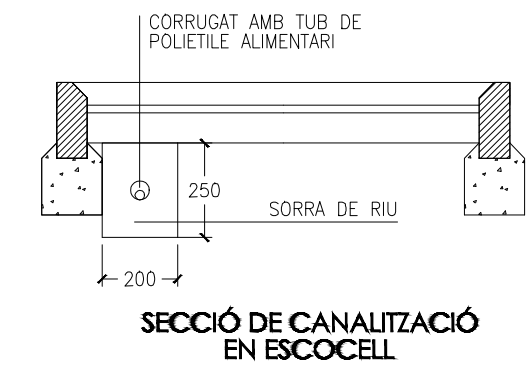
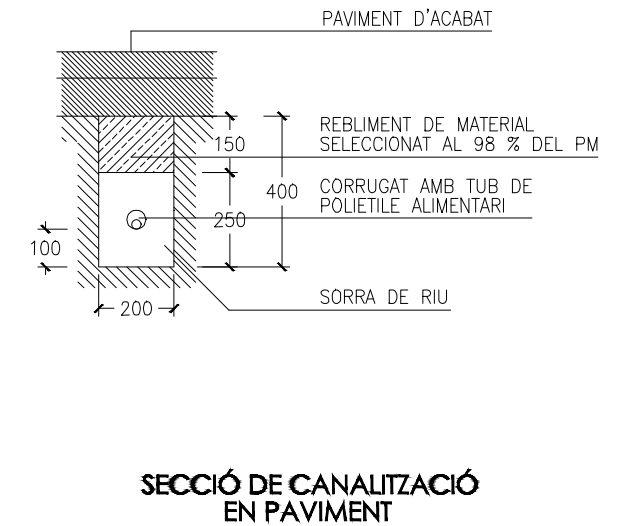
CARACTERÍSTIQUES				
ALÇADA BÀCUL O COLUMNA	3m-4m-5m	6m-7m-8m	9m-10m-11m	12m
DIMENSÍO A	0,60x0,60	0,80x0,80	0,80x0,80	1,00x1,00
DIMENSÍO B	0,60	0,80	1,00	1,30
DIMENSÍO C	0,20	0,20	0,20	0,20
ESPÀRRECS D'ANCORATGE	Diàmetre i llargària segons detalls columnes ò bàculs			
DIST. "D" MÍNIMA	0,60	0,60	0,60	0,80

## BOCA DE REG

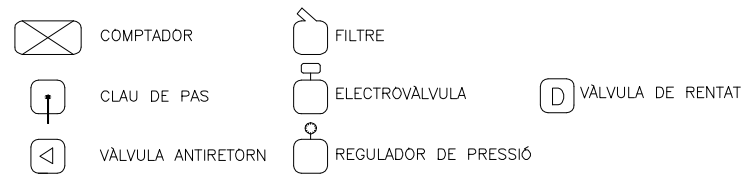
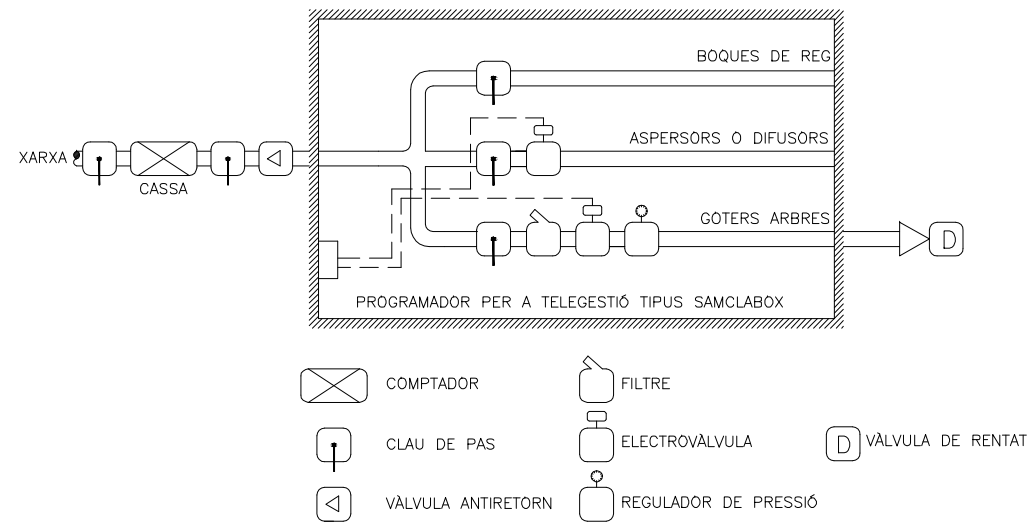


\*NOTA: LES BOQUES DE REG SERAN COMPACTES DE FOSA, PINTADES AMB DUES CAPES DE PINTURA EPOXI I DE MIDES APROXIMADES 31x21x25 AMB RACORD TIPUS BARCELONA DE 45 MM, AMB CLAU DE PAS, PANY DE BRONZO I CLAU, RESISTENT AL PAS DE VEHICLES PESATS I AMB TANCAMENT DE EPDM.

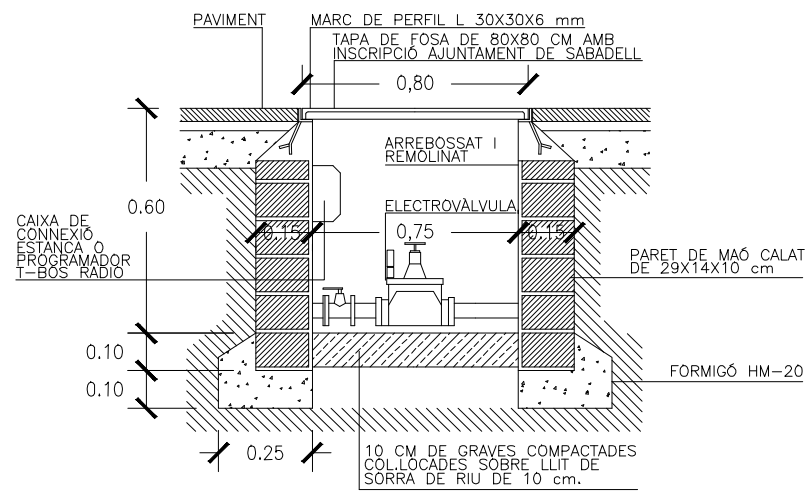
## CANALITZACIONS DE REG



### ARQUETA DE REG



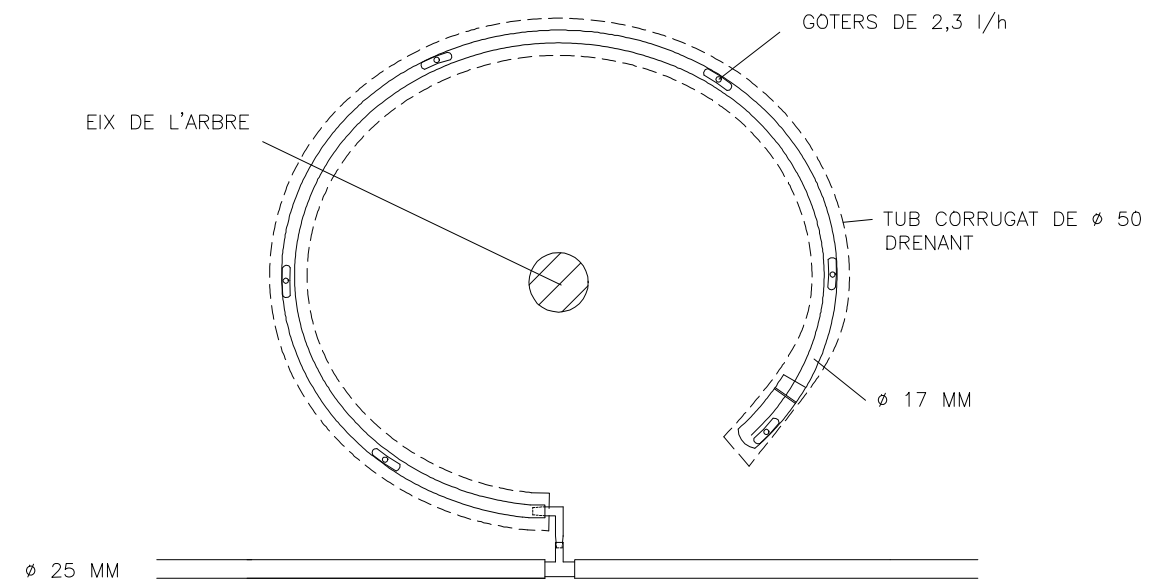
### ESQUEMA D'ARQUETA DE REG



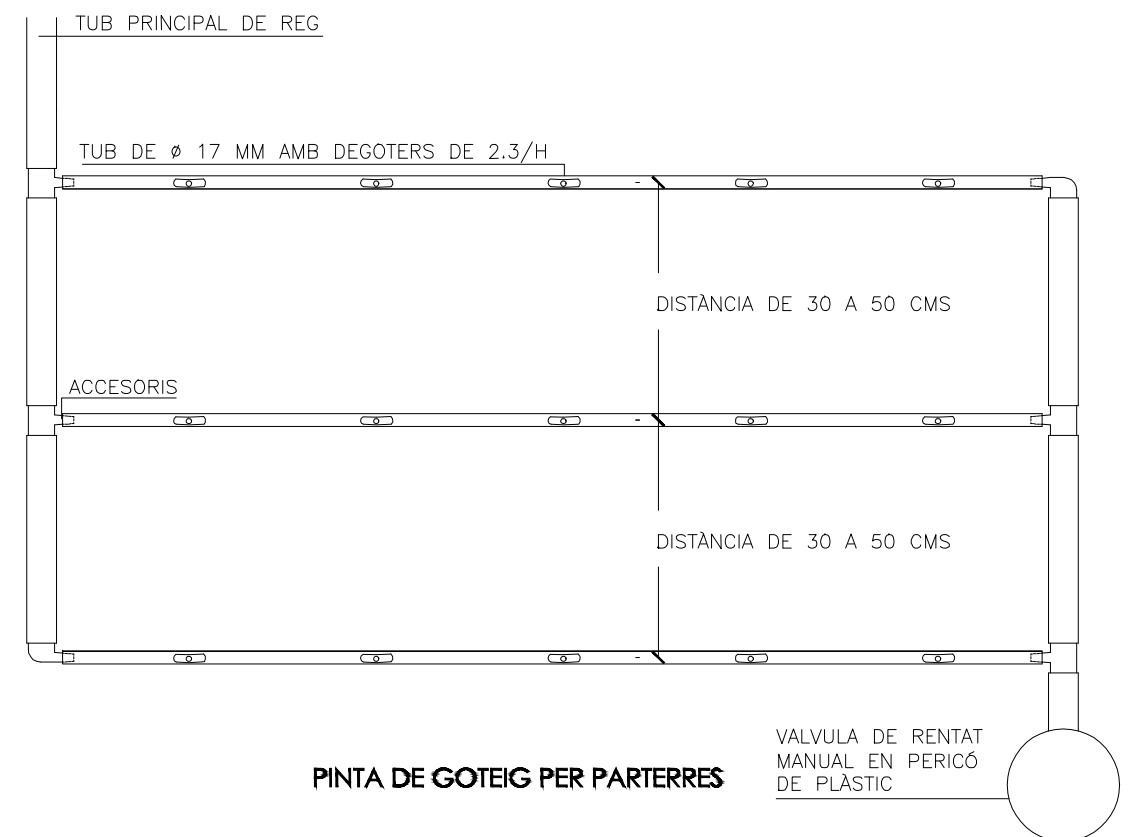
### ARQUETA DE REG AMB PROGRAMADOR A PILES

### REG PER GOTEIG

\*NOTA: TOTS ELS TUBS DE REG SERAN DE POLIETILÉ ALIMENTARI



### ANELLA OBERTA DE GOTEIG PER ARBRES



### PINTA DE GOTEIG PER PARTERRES

REFERÈNCIA:	911	DATA:	NOVEMBRE 2021	DETALLS REG
ESCALA:	1/20	FORMAT:	DIN A3	

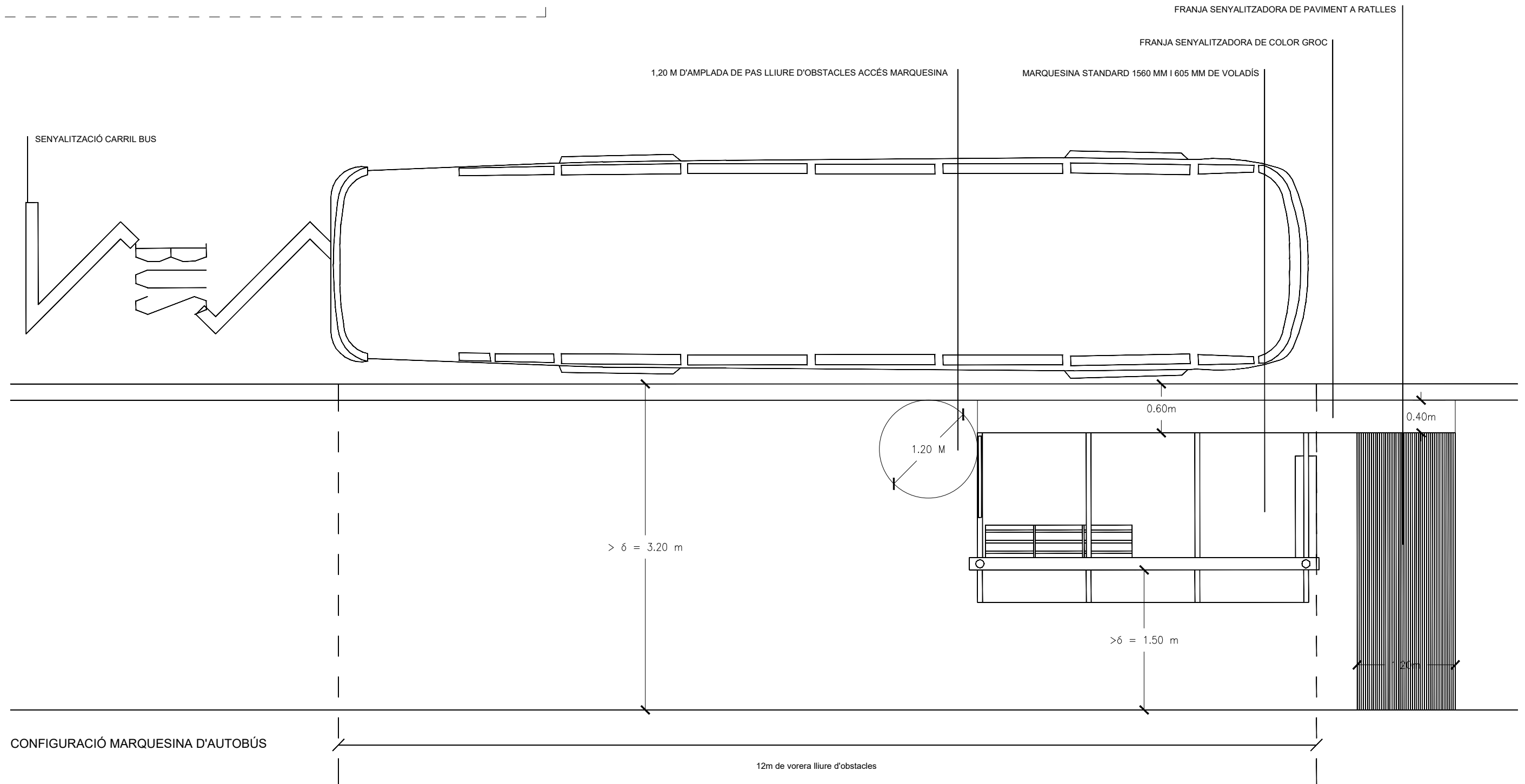
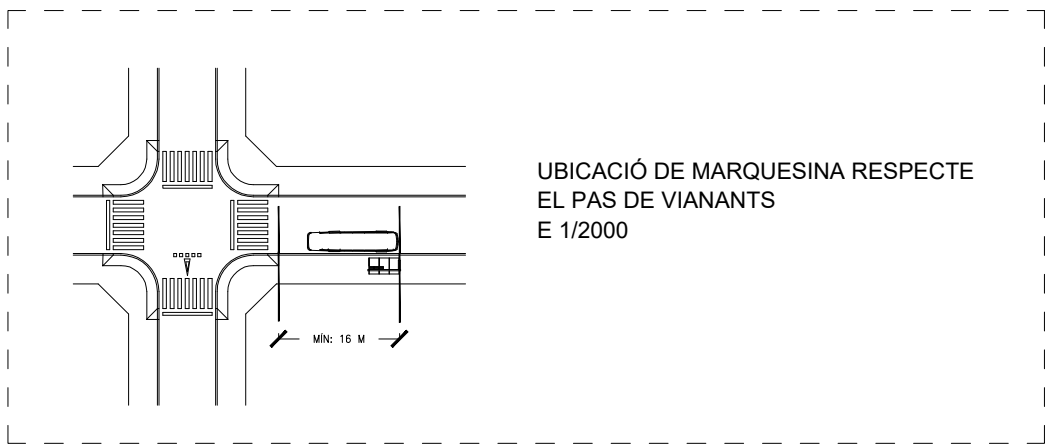
DIBUIXAT: EXITPROJECTES



Ajuntament de Sabadell  
PROGRAMA DE TRANSFORMACIÓ URBANA DE L'ÀMBIT GRAN VIA-RIPOLL

PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTIL DE SABADELL

PLÀNOL  
A66

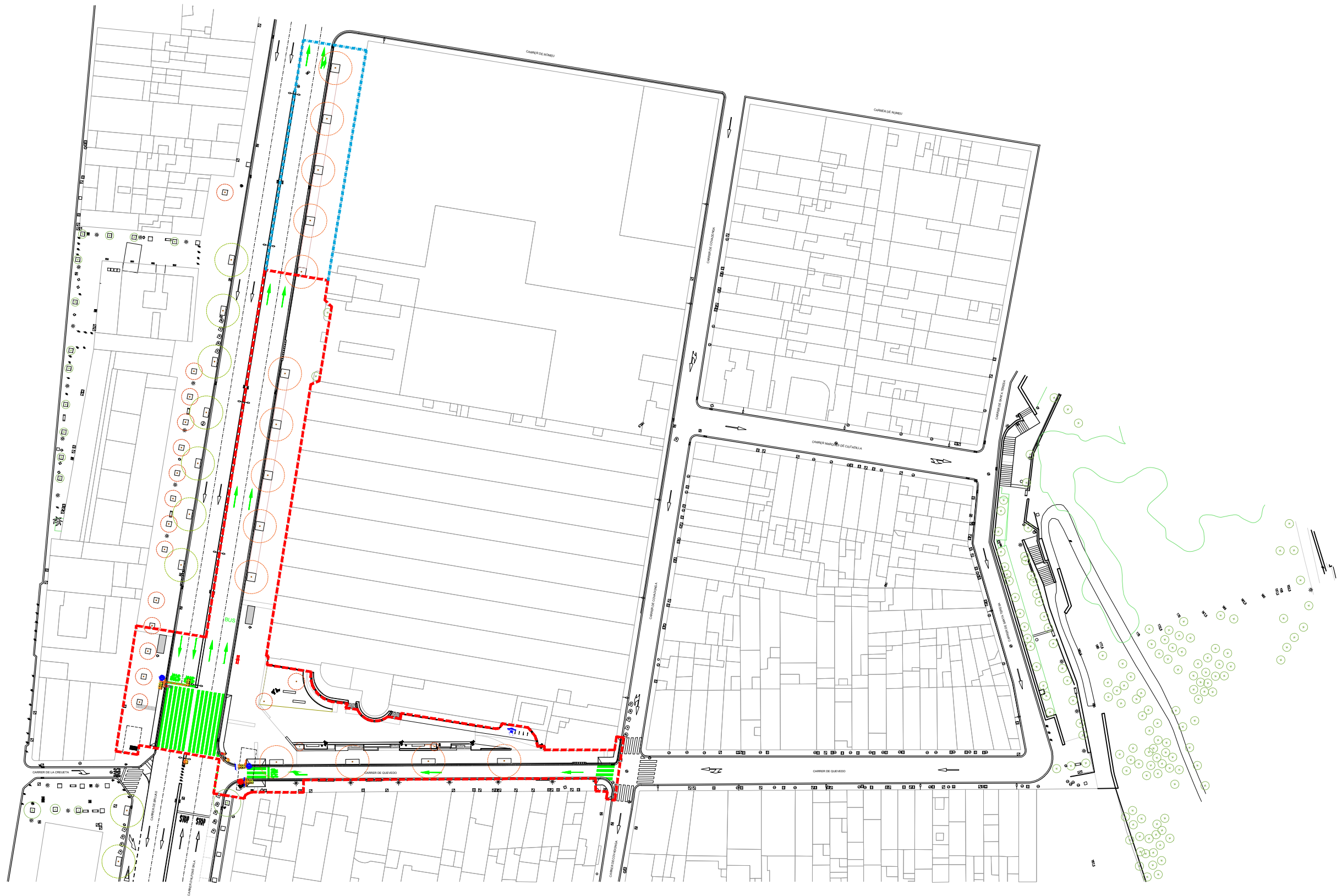
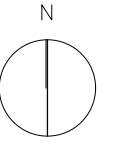


REFERÈNCIA:	911	DATA:	NOVEMBRE 2021
ESCALA:	1/100	FORMAT:	DIN A3

PLA LOCAL DE SEURETAT VIÀRIA	DIBUIXAT:	EXITPROJECTES
------------------------------	-----------	---------------



PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTIL DE SABADELL

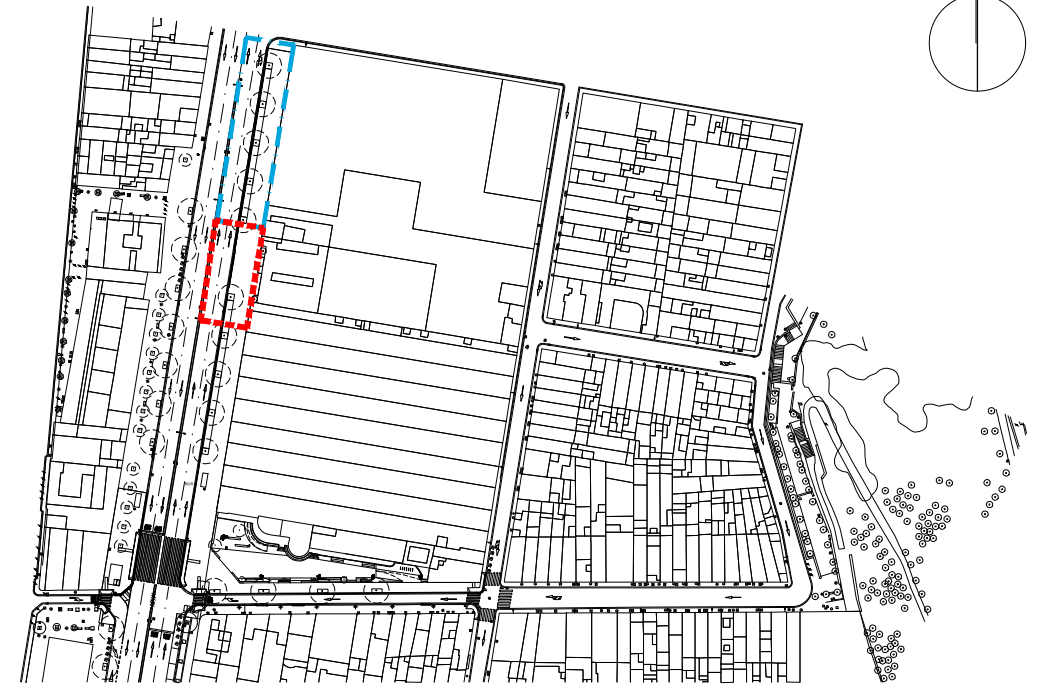
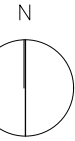


PLANTA GENERAL  
 ÀMBIT D'ACTUACIÓ GRAN VÍA - ARTÈXTIL: CARRER DE LA CREUETA - CARRER DE BRUJAS - CARRER DE QUEVEDO







- - - Àmbit d'actuació FASE 1
- - - Àmbit d'actuació FASE 2
- Pal semàfor
- Barra semàfor penjant
- Pal senyal vertical
- Pal senyal vertical peatonal existent, reubicada
- Semàfor led de 3 mòduls, tipus mòdel S9 de TACSE o reutilitzat
- Semàfor led d'un mòdul, tipus mòdul S9 de TACSE o reutilitzat
- Semàfor led de 3 mòduls, tipus model MIKRON 13/100 de TAKSE o reutilitzat
- Senyal R-101, d'entrada prohibida
- Senyal R-2, de detenció obligatòria
- Senyal R-400, de sentit obligatori
- Plaqueta de numeració de carrer
- Senyal A-7, aparcament de bicicletes
- Senyalització horitzontal amb pintura de 2 components color blanc

NOTA:  
 Totes les senyals existents en bon estat, es reutilitzaran










Aquest document ha estat firmat per DANIEL ORTIZ PINILLA a les 15:52 del dia 22/11/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 1B23325H3X4G602107TD pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'emissor d'aquest document.



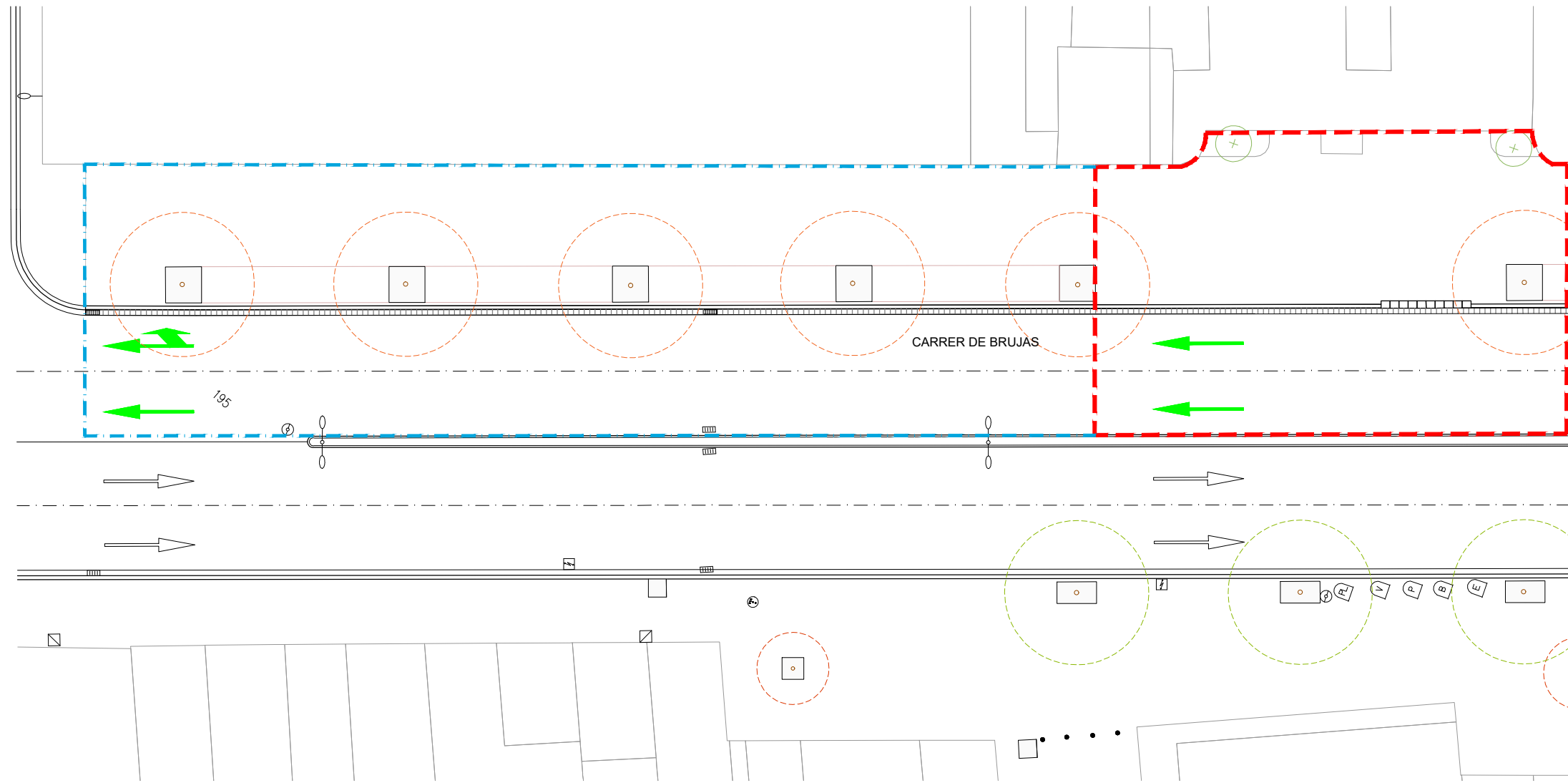
TRAM 1 CARRER DE BRUJAS

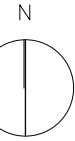
-  Àmbit d'actuació FASE 1
-  Àmbit d'actuació FASE 2
-  Pal semàfor
-  Barra semàfor penjant
-  Pal senyal vertical
-  Pal senyal vertical peatonal existent, reubicada



-  Semàfor led de 3 mòduls, tipus mòdel S9 de TACSE o reutilitzat
-  Semàfor led d'un mòdul, tipus mòdul S9 de TACSE o reutilitzat
-  Semàfor led de 3 mòduls, tipus model MIKRON 13/100 de TAKSE o reutilitzat
-  Senyal R-101, d'entrada prohibida
-  Senyal R-2, de detenció obligatòria
-  Senyal R-400, de sentit obligatori
-  Plaqueta de numeració de carrer
-  Senyal A-7, aparcament de bicicletes
-  Senyalització horitzontal amb pintura de 2 components color blanc

NOTA:  
Totes les senyals existents en bon estat, es reutilitzaran





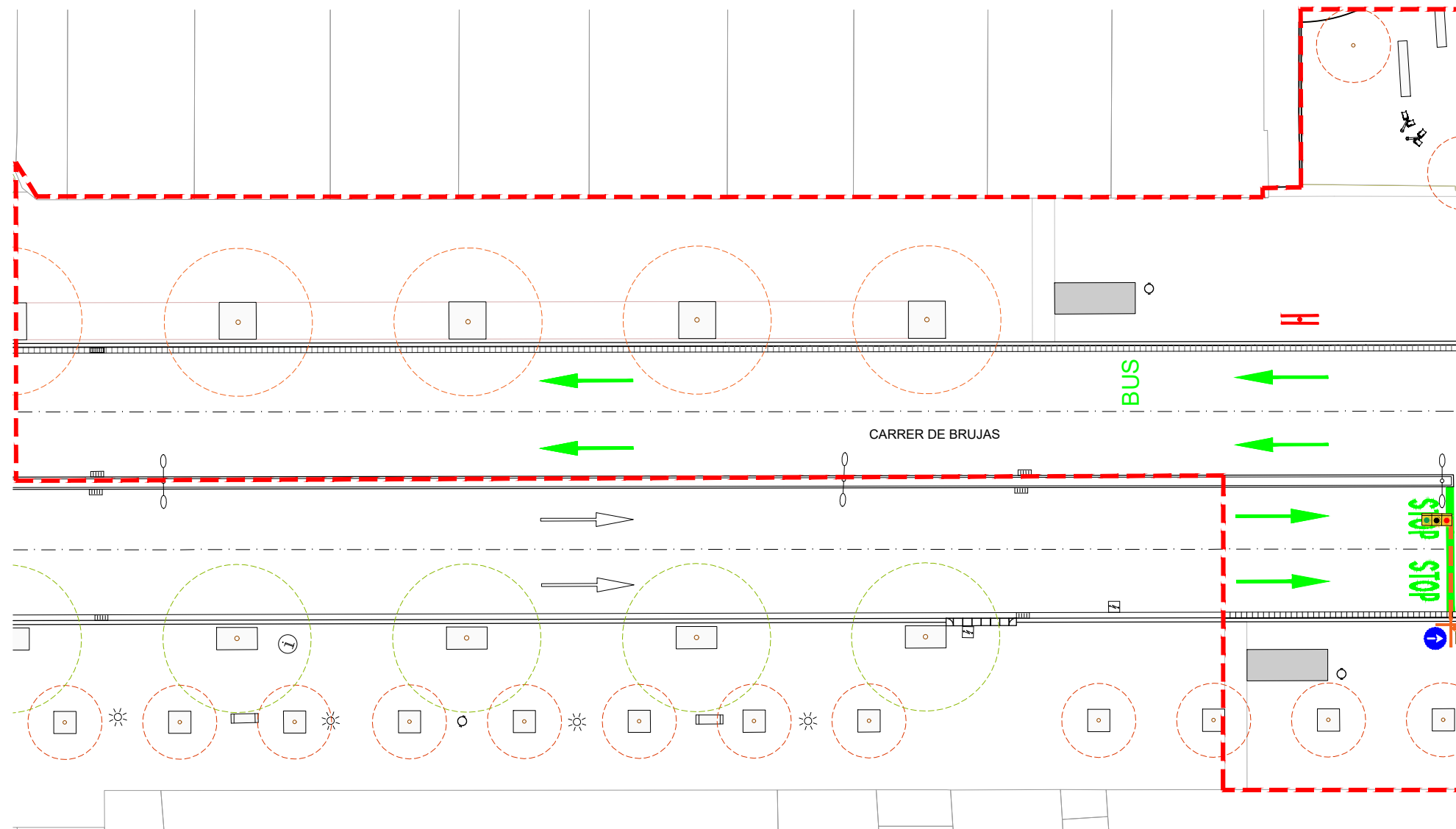
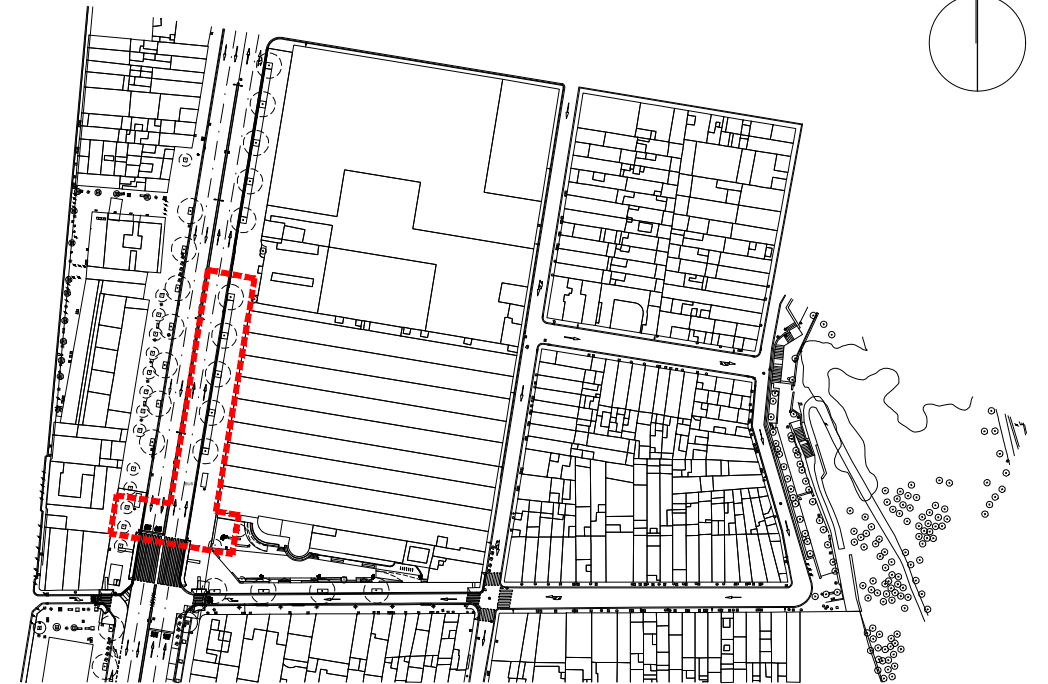
TRAM 2 CARRER DE BRUJAS

- Àmbit d'actuació FASE 1
- Àmbit d'actuació FASE 2
- Pal semàfor
- Barra semàfor penjant
- Pal senyal vertical
- Pal senyal vertical peatonal existent, reubicada



- Semàfor led de 3 mòduls, tipus mòdel S9 de TACSE o reutilitzat
- Semàfor led d'un mòdul, tipus mòdul S9 de TACSE o reutilitzat
- Semàfor led de 3 mòduls, tipus model MIKRON 13/100 de TAKSE o reutilitzat
- Senyal R-101, d'entrada prohibida
- Senyal R-2, de detenció obligatòria
- Senyal R-400, de sentit obligatori
- Plaqueta de numeració de carrer
- Senyal A-7, aparcament de bicicletes
- Senyalització horitzontal amb pintura de 2 components color blanc

NOTA:  
Totes les senyals existents en bon estat, es reutilitzaran



REFERÈNCIA:	911	DATA :	NOVEMBRE 2021
ESCALA:	1/300	FORMAT:	DIN A3

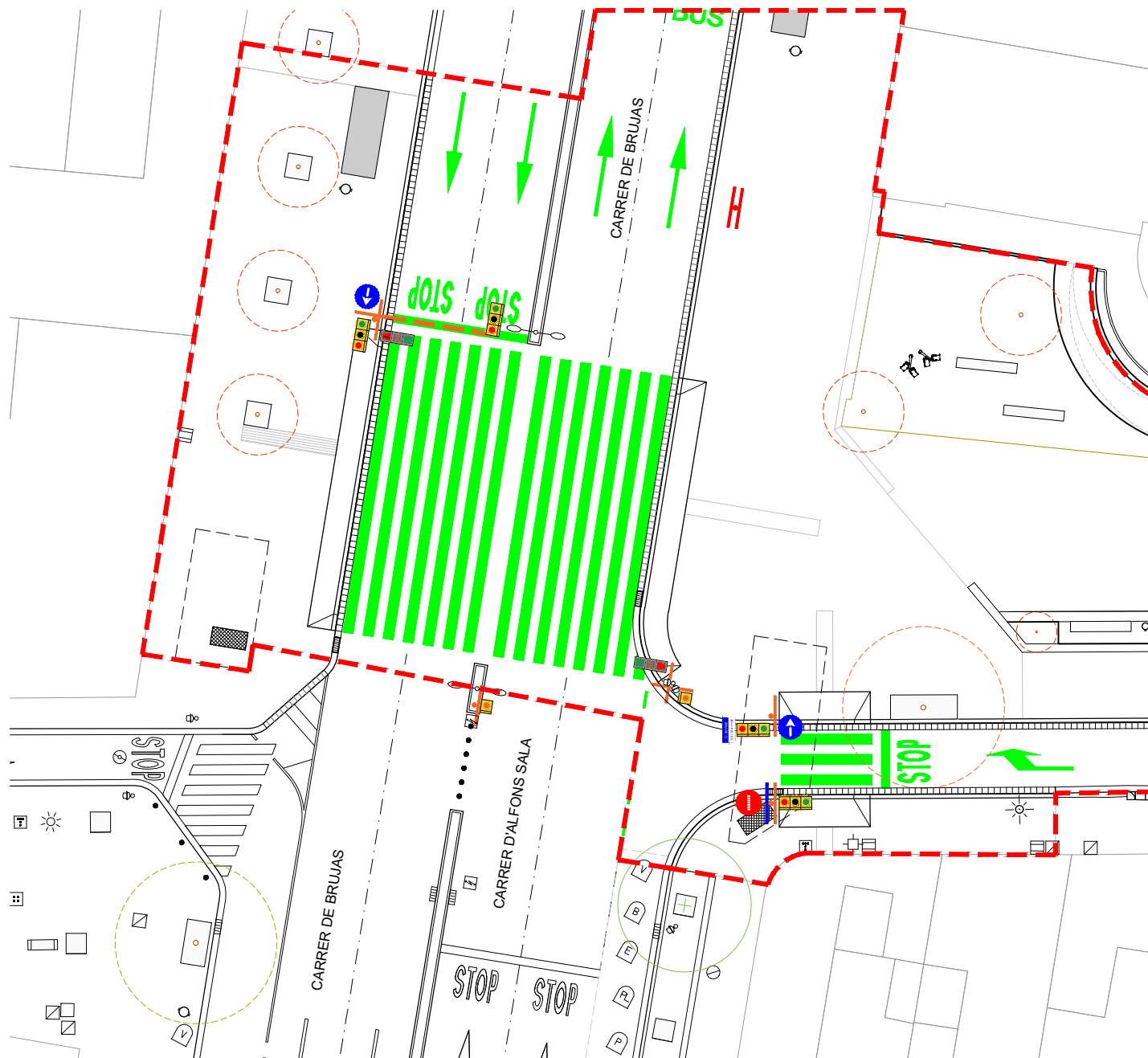
PROPOSTA - PLANTA SENYALITZACIÓ	DIBUIXAT:	EXITPROJECTES
---------------------------------	-----------	---------------



PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTEL DE SABADELL

Aquest document ha estat firmat per DANIEL ORTIZ PINILLA a les 15:52 del dia 22/11/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 1B23325H3X4G602107TD pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'emissor d'aquest document.

TRAM 3 CARRER DE LA CREUETA - GRAN VIA - CARRER DE QUEVEDO



- Àmbit d'actuació FASE 1
- Àmbit d'actuació FASE 2
- Pal semàfor
- Barra semàfor penjant
- Pal senyal vertical
- Pal senyal vertical peatonal existent, reubicada
- Semàfor led de 3 mòduls, tipus mòdel S9 de TACSE o reutilitzat
- Semàfor led d'un mòdul, tipus mòdul S9 de TACSE o reutilitzat
- Semàfor led de 3 mòduls, tipus model MIKRON 13/100 de TAKSE o reutilitzat
- Senyal R-101, d'entrada prohibida
- Senyal R-2, de detenció obligatòria
- Senyal R-400, de sentit obligatori
- Plaqueta de numeració de carrer
- Senyal A-7, aparcament de bicicletes
- Senyalització horitzontal amb pintura de 2 components color blanc

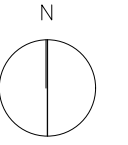


NOTA:  
Totes les senyals existents en bon estat, es reutilitzaran

REFERÈNCIA:	911	DATA:	NOVEMBRE 2021	PROPOSTA - PLANTA SENYALITZACIÓ	DIBUIXAT:	EXITPROJECTES
ESCALA:	1/300	FORMAT:	DIN A3			







XARXA ABASTIMENT AIGÜES	
<b>NODES</b>	<b>HIDRANTS</b>
▶ RE	Enterrat 80
└ BR	
<b>VÀLVULES</b>	<b>CANONADES</b>
⊗ Tancada i precintada	— Feeders
⊗ Per defecte	— Distribució

XARXA REG	
⊙ boca reg	○ anella oberta de goteig per arbres i jardineres
--- connexió a arqueta de reg	

REFERÈNCIA: 911 DATA: NOVEMBRE 2021  
 ESCALA: 1/1000 FORMAT: DIN A3

PROPOSTA - XARXA AIGÜES I REG DIBUIXAT: EXITPROJECTES

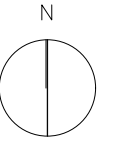


Ajuntament de Sabadell  
 PROGRAMA DE TRANSFORMACIÓ URBANA DE L'ÀMBIT GRAN VIA-RIPOLL

PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTEL DE SABADELL

PLÀNOL  
 A73

Aquest document ha estat firmat per DANIEL ORTIZ PINILLA a les 15:52 del dia 22/11/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 1B23325H3X4G602107TD pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'emissor d'aquest document.



**XARXA CLAVEGUERAM**

- Pou de registre existent
- Eliminar pou de registre existent
- **Nou pou de registre**, amb graons de polipropilè per a pous circulars
- Substitució tapa de pou de registre de fundició per model de fossa dúctil Ø600mm, classe D-400 articulada amb pes mínim de 50kg, i inscripcions de "Clavegueram" i "Ajuntament de Sabadell". Model tipus SOLO d'EJ.
- ▲ Pou fictici existent
- Claveguera existent
- Substitució claveguera existent Ø400mm per claveguera de formigó armat Ø500mm
- Mallat de clavegueres
- Anul·lació i enderroc de claveguera existent
- Reixa de ventil·lació i marc abatible, registrable, amb sistema OPTDRAIN, en fundició dúctil tipus D400 de Fàbregas, i escala tipus gat amb graons de polipropilè, i amb inscripció de la propietat del servei (Ajuntament de Sabadell)
- Reixa de ventil·lació i marc, fixes, amb sistema OPTDRAIN en fundició dúctil tipus D400 per exutori de ventil·lació de la infraestructura dels ferrocarrils ubicada actualment al pas inferior de vianants de la Gran Via, amb inscripció de la propietat del servei (Ajuntament de Sabadell)

**NOTES:**

- Amb la nova proposta d'urbanització es garanteix l'accés amb un camió de neteja de clavegueram als pous de registre nous i existents, incloent el pou de registre de drenatge del pas de vianants soterrat de la Gran Via i la reixa situada al final de les escales.
- En el cas que s'eliminin embornals, també caldrà enderrocar les seves connexions. No es poden deixar canonades de serveis abandonades en el subsòl.

Aquest document ha estat signat per DANIEL ORTIZ PINILLA a les 15:52 del dia 22/11/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 1B23325H3X4G602107TD pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'emissor d'aquest document.

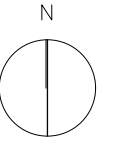
REFERÈNCIA:	911	DATA:	NOVEMBRE 2021	PROPOSTA - X. CLAVEGUERAM
ESCALA:	1/1000	FORMAT:	DIN A3	

DIBUIXAT: EXITPROJECTES	
-------------------------	--

exitprojectes | estudi d'arquitectura s.c.p.  
 e-mail: info@exitprojectes.com  
 www.exitprojectes.com  
 carrer marxa, 19-21 pt.4-1  
 E-08180 Sant Joan de Vilatorrada (Barcelona) 08181  
 (t+34) 93 716 22 58

**Ajuntament de Sabadell**  
 PROGRAMA DE TRANSFORMACIÓ URBANA DE L'ÀMBIT GRAN VIA-RIPOLL

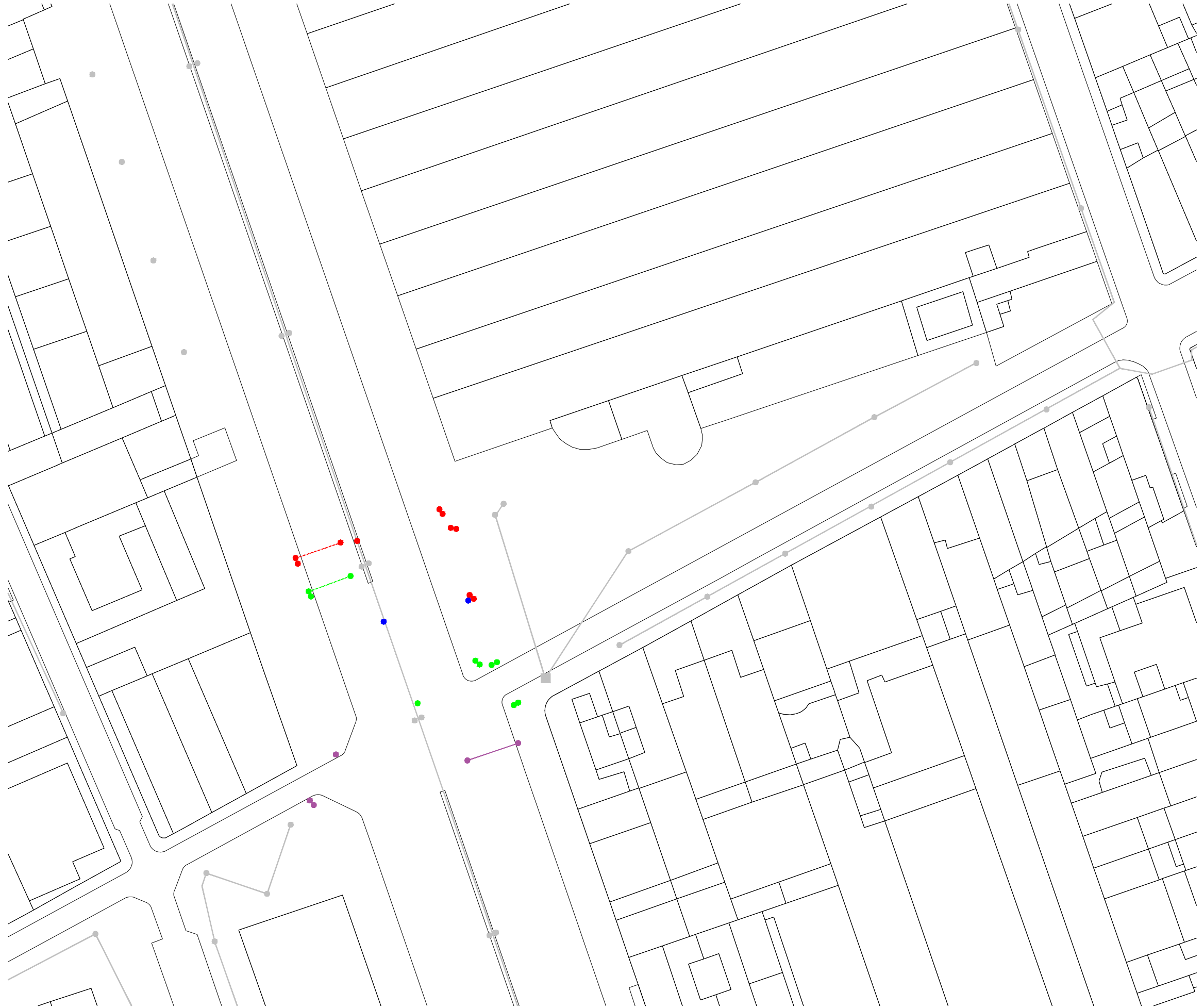
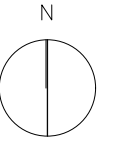
**PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTEL DE SABADELL**



**XARXA ENLLUMENAT**

- Il·luminació existent a via urbana primaria (15 lux)
- Il·luminació existent a via urbana secundaria (7,50-11,25 lux)
- Il·luminació existent a parcs i zones verdes (10 lux)
- Nova il·luminació plaça Atèxtil (10 lux), Bàcul Ful Escofet.
- Nova il·luminació a a via urbana primaria (15 lux)
- Quadre comandament elèctric

Aquest document ha estat firmat per DANIEL ORTIZ PINILLA a les 15:52 del dia 22/11/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 1B23325H3X4G602107TD pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'emissor d'aquest document.



UBICACIÓ SEMÀFORS	
●	Lluminàries proposta
●	Semàfor estat actual, reubicat
●	Semàfor estat actual, mantingut
●	Semàfor estat actual, eliminat
●	Nova ubicació semàfor

Aquest document ha estat firmat per DANIEL ORTIZ PINILLA a les 15:52 del dia 22/11/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 1B23325H3X4G602107TD pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'emissor d'aquest document.

REFERÈNCIA: 911 DATA: NOVEMBRE 2021

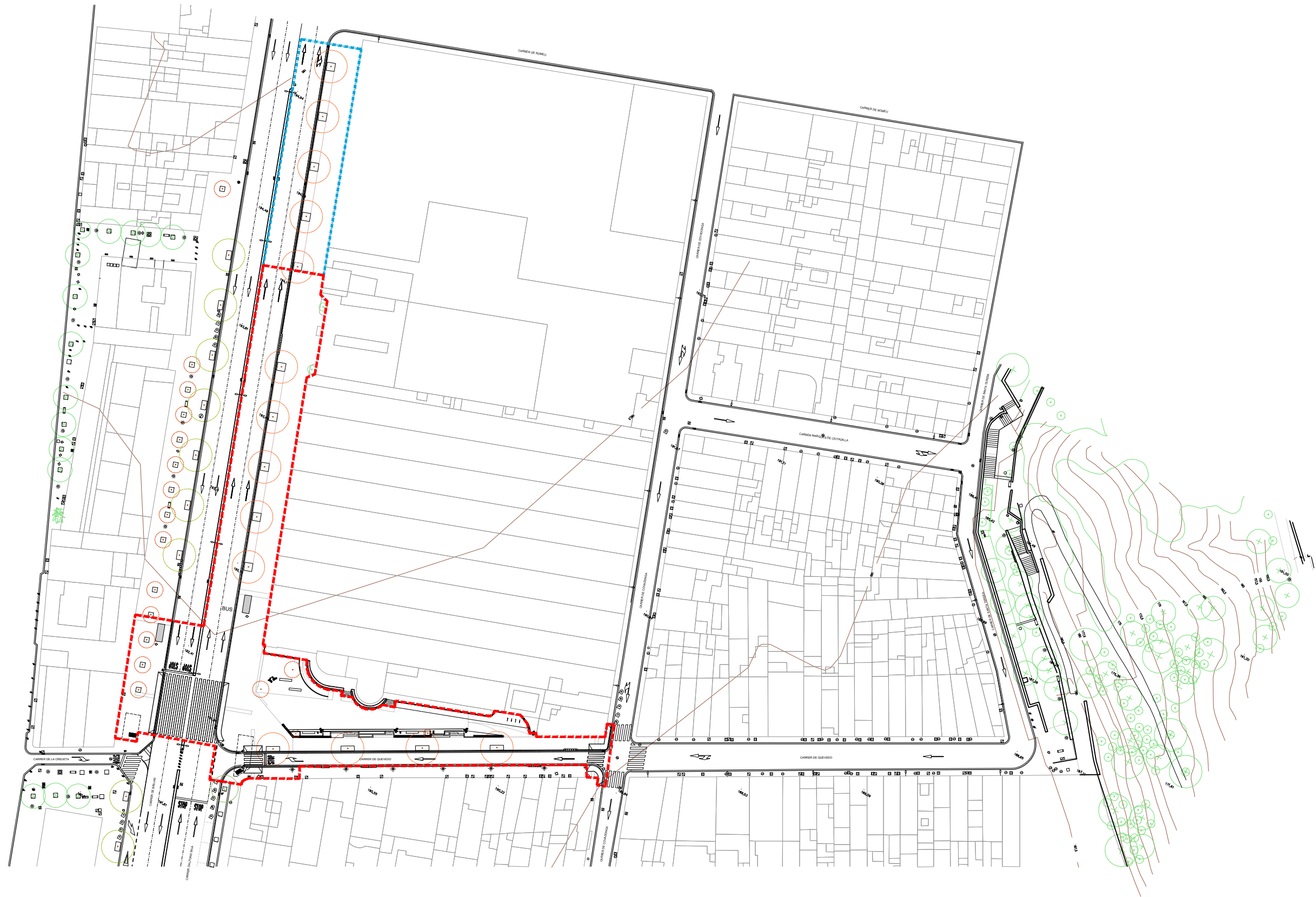
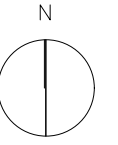
PROPOSTA - XARXA SEMÀFORS

DIBUIXAT: EXITPROJECTES





PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTIL DE SABADELL

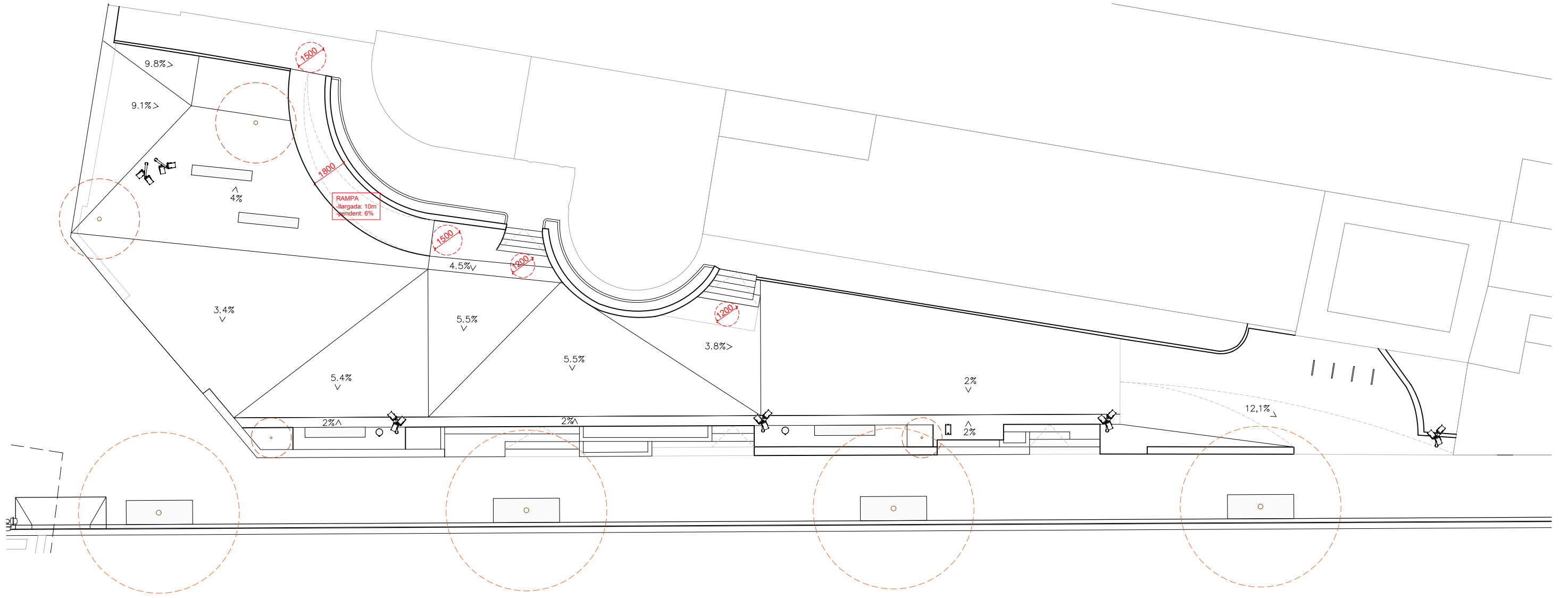
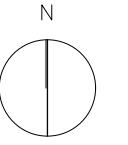
PLÀNOL A76



**PLANTA GENERAL**  
**ÀMBIT D'ACTUACIÓ GRAN VÍA-ARTÈXTEL: CARRER DE LA CREUETA - CARRER DE BRUJAS - CARRER DE QUEVEDO**

- |   |   |   |
|---|---|---|
|  Àmbit d'actuació FASE 1           |  Àmbit d'actuació FASE 2           |  Pyrus calleryana Chanticleer 18/20 (arbre per carrers de vorera estreta segons Pla Director de l'Arbrat Viari de Sabadell. Capçada<4m) amb escocell de pletina d'acer galvanitzat e=8mm, de 1200x1200mm       |
|  Arbre de port Gran. Capçada ≥ 8m  |  Arbre de port Petit. Capçada ≤ 4m |  Celtis australis 20/25 (arbre per carrers de vorera ampla segons Pla Director de l'Arbrat Viari de Sabadell. Capçada<8m) amb escocell de pletina d'acer galvanitzat e=8mm, de 1200x2200mm                     |
|  Arbre de port Mitjà. Capçada 4-8m |  Palmera                           |  Zelkova serrata Green Vase(arbre per carrers de vorera ampla segons Pla Director de l'Arbrat Viari de Sabadell. Capçada<8m) amb escocell de pletina d'acer galvanitzat e=8mm, de 2000x2000mm o de 1200x3300mm |
|   |  Xiprer                            |   |

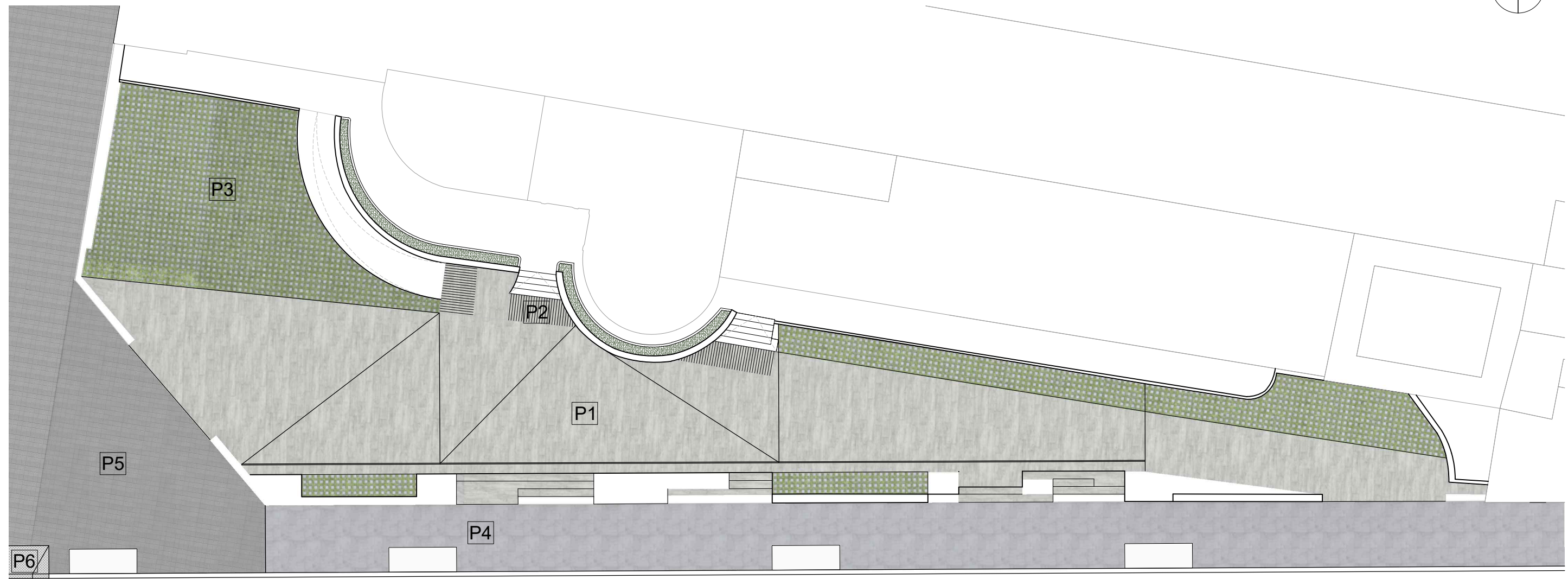
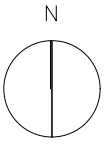
REFERÈNCIA:	911	DATA :	NOVEMBRE 2021	PROPOSTA - ARBRAT	DIBUIXAT:	EXITPROJECTES	 <small>exitprojectes   estudi d'arquitectura s.c.o.          e-mail: info@exitprojectes.com          www.exitprojectes.com          passeig marítim, 19-25 pt. 1          08003 Sabadell (Barcelona)   tel: 93 716 22 58          p: +34 93 716 22 58</small>	 Ajuntament de Sabadell PROGRAMA DE TRANSFORMACIÓ URBANA DE L'ÀMBIT GRAN VIA-RIPOLL	PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTEL DE SABADELL	PLÀNOL
ESCALA:	1/1000	FORMAT:	DIN A3			A77				









NOTA: totes les dimensions estan en mil·límetres

REFERÈNCIA:	911	DATA:	NOVEMBRE 2021	EA - P. PENDENTS I NORMATIVA PLAÇA	DIBUIXAT:	EXITPROJECTES			PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTIL DE SABADELL	PLÀNOL
ESCALA:	1/200	FORMAT:	DIN A3							A78

Aquest document ha estat firmat per DANIEL ORTIZ PINILLA a les 15:52 del dia 22/11/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 1B23325H3X4G602107TD pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'emissor d'aquest document.



LLEGENDA

- |   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>P1 </p> <p>P2 </p> <p>P3 </p> | <p>P4 </p> <p>P5 </p> <p>P6 </p> | <p>Paviment de formigó imitació travertí<br/> P1A Dimensions: 100 x 100 x 50 mm<br/> P1B Dimensions: 200 x 100 x 50 mm<br/> P1C Dimensions: 400 x 100 x 50 mm<br/> P1D Dimensions: 200 x 200 x 50 mm<br/> P1E Dimensions: 400 x 200 x 50 mm<br/> P1F Dimensions: 600 x 200 x 50 mm</p> <p>Paviment podotàctil<br/> Dimensions: 200 x 200 x 45 mm</p> <p>Paviment de llambordí existent de pedra amb gespa<br/> Dimensions: 100 x 100 x 50 mm</p> | <p>Paviment de peça prefabricada de formigó<br/> Dimensions: 400 x 200 x 70 mm</p> <p>Paviment de panot gris de quatre pastilles<br/> Dimensions: 200 x 200 x 45 mm</p> <p>Paviment podotàctil de botons<br/> Dimensions: 200 x 200 x 45 mm</p> |
|---|---|--|---|

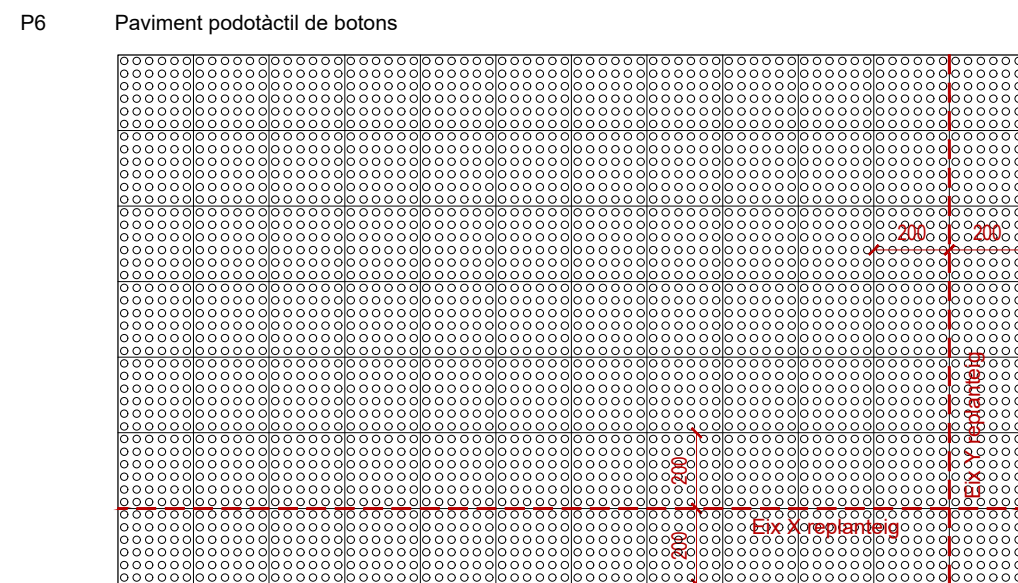
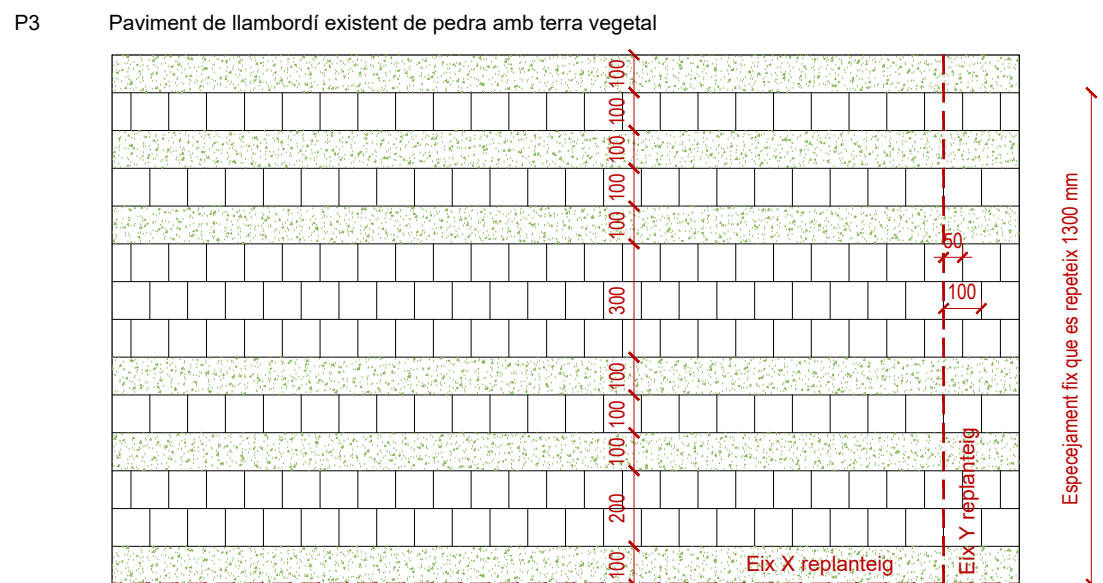
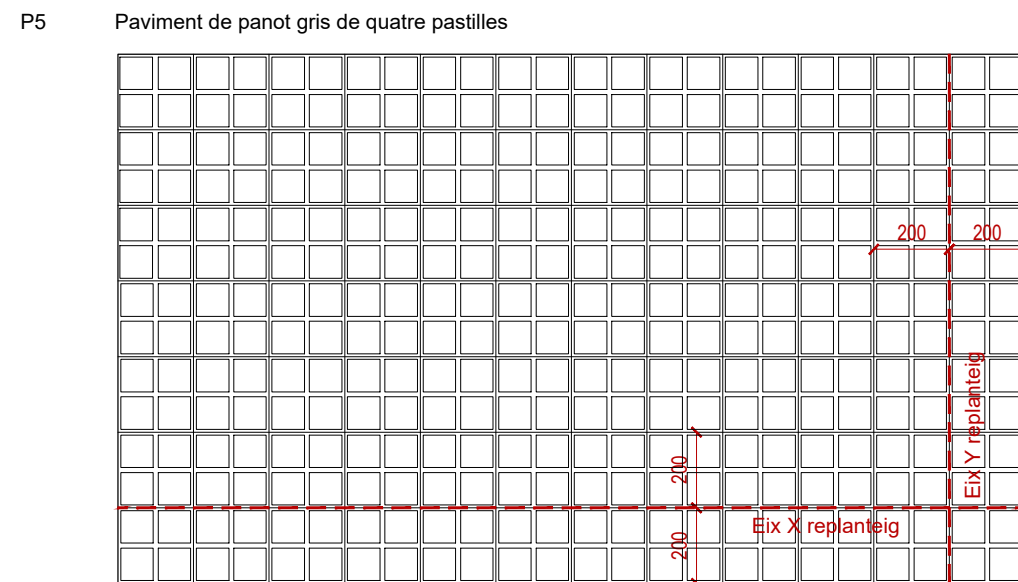
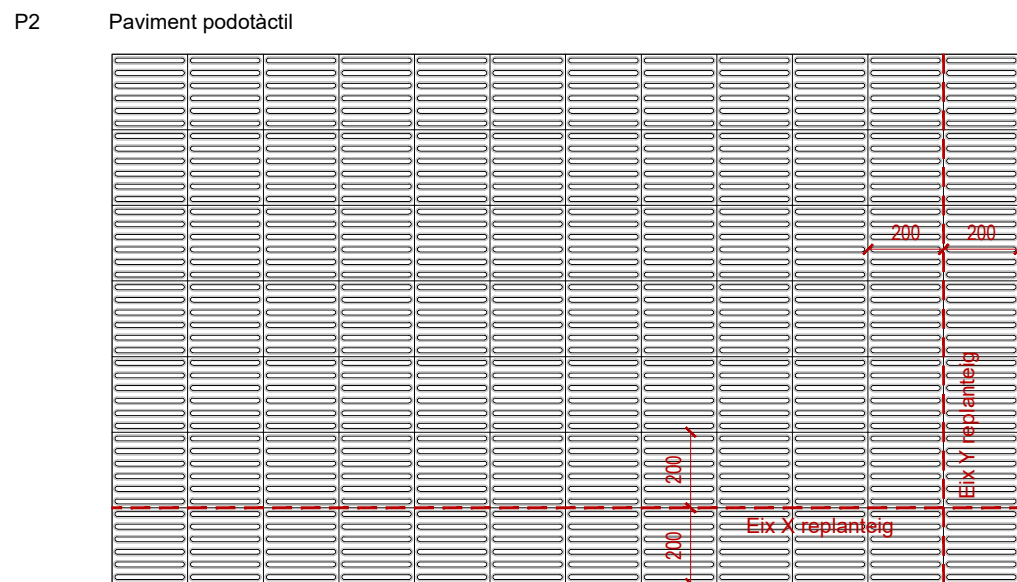
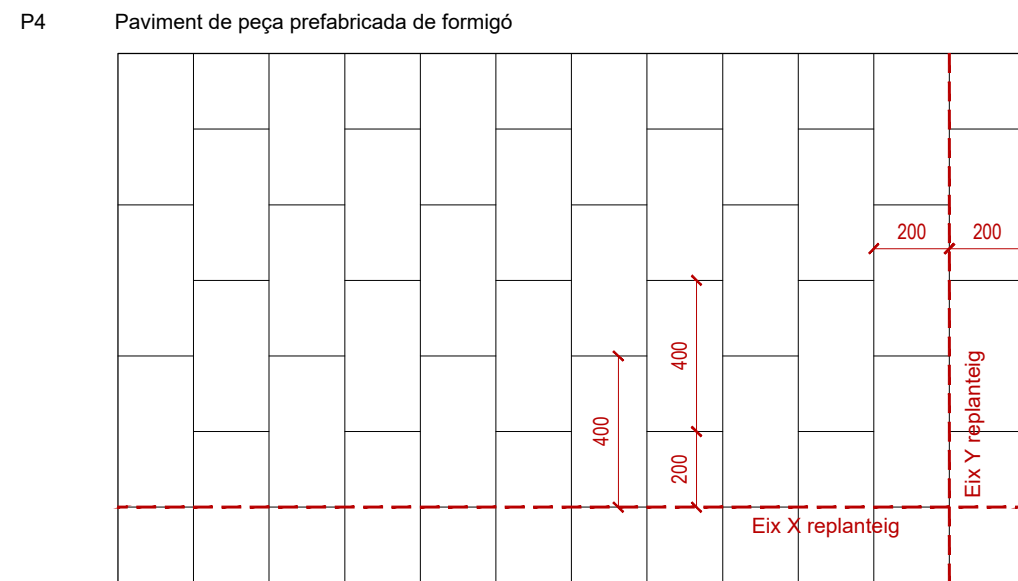
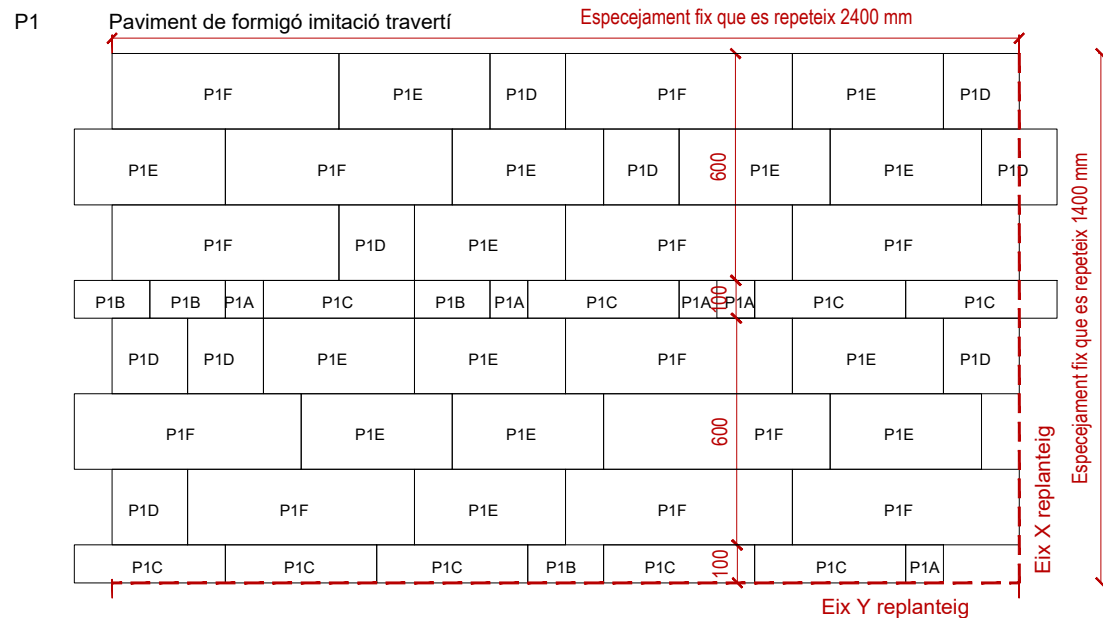


Paviments de referència: Plaça de Miquel i Crusafont i Pairó

Aquest document ha estat firmat per DANIEL ORTIZ PINILLA a les 15:52 del dia 22/11/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 1B23325H3X4G602107TD pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.

Aquest document ha estat signat per DANIEL ORTIZ PINILLA a les 15:52 del dia 22/11/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 1B23325H3X4G602107TD pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'emissor d'aquest document.

# DETALL ESPECEJAMENT



REFERÈNCIA:	911	DATA:	NOVEMBRE 2021	DETALL ESPECEJAMENT PAVIMENT	DIBUIXAT:	EXITPROJECTES
ESCALA:	1/20	FORMAT:	DIN A3			



PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXIL DE SABADELL

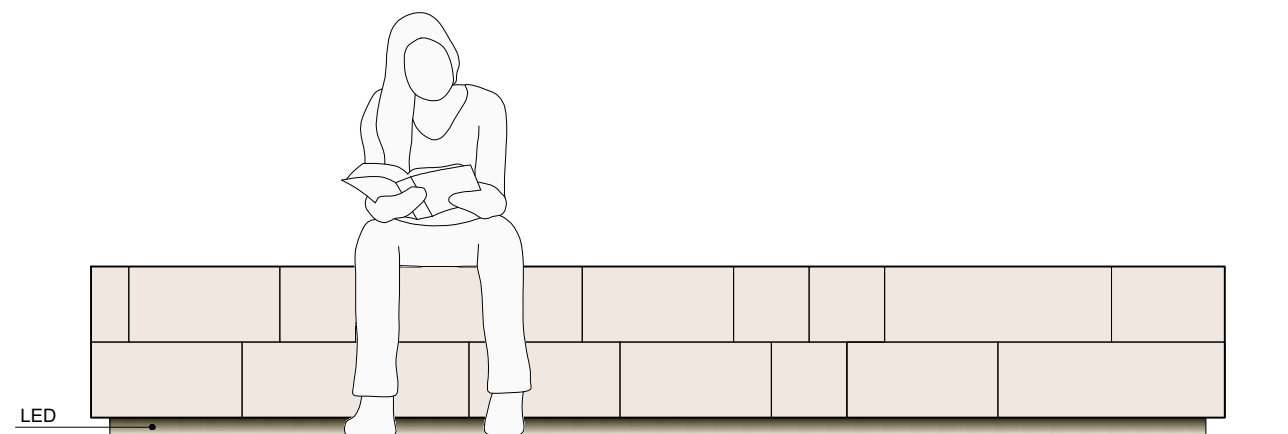
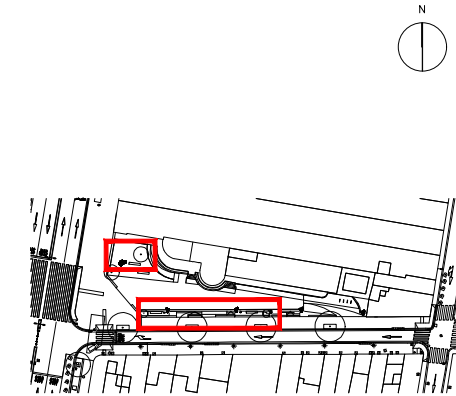
**LLEGENDA**

Mobiliari Banc  
 Material Fàbrica de maó revestit de formigó imitació travertí

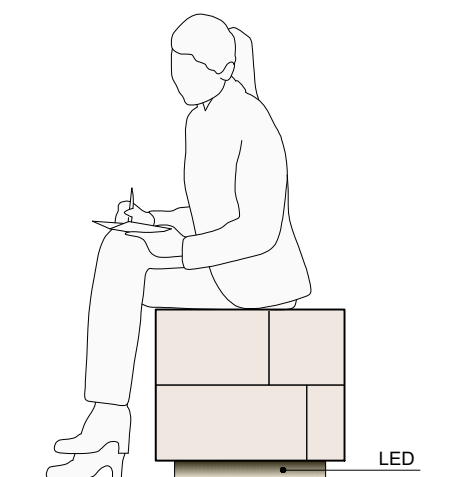
NOTA: totes les dimensions estan en mil·límetres



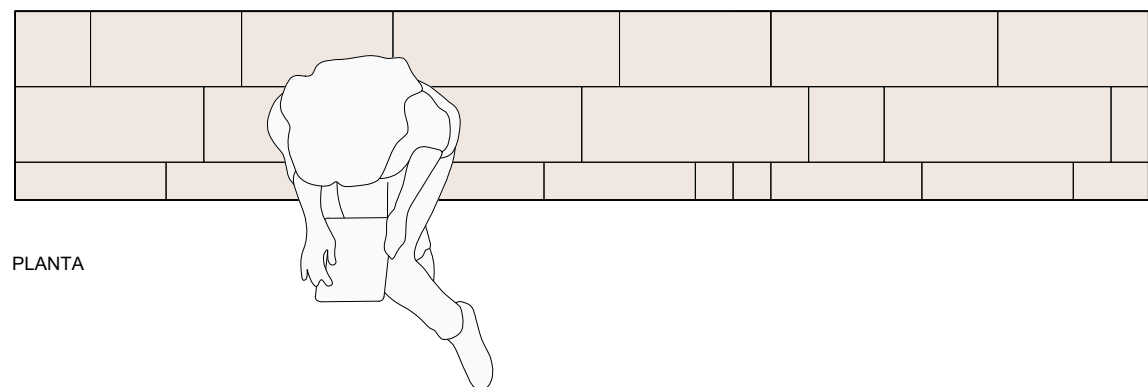
UBICACIÓ BANCS



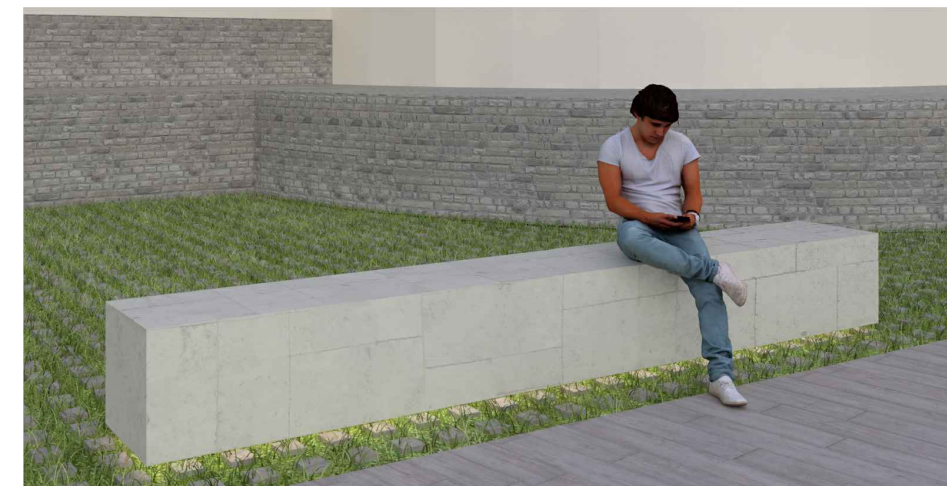
ALÇAT FRONTAL



ALÇAT LATERAL



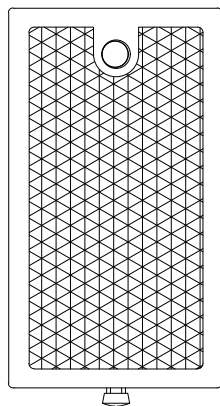
PLANTA



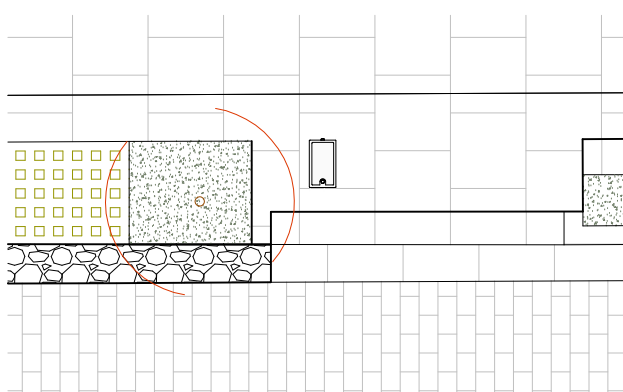
**LLEGENDA**

Mobiliari	Font
Marca	Urbidermis. Santa & Cole.
Model	Caudal
Dissenyador	Pau Roviras i Carlos Torrente
Any	2005
Material	Estructura: AISI 316 Pintat Corten Reixa i safata: AISI 316 Electropolit

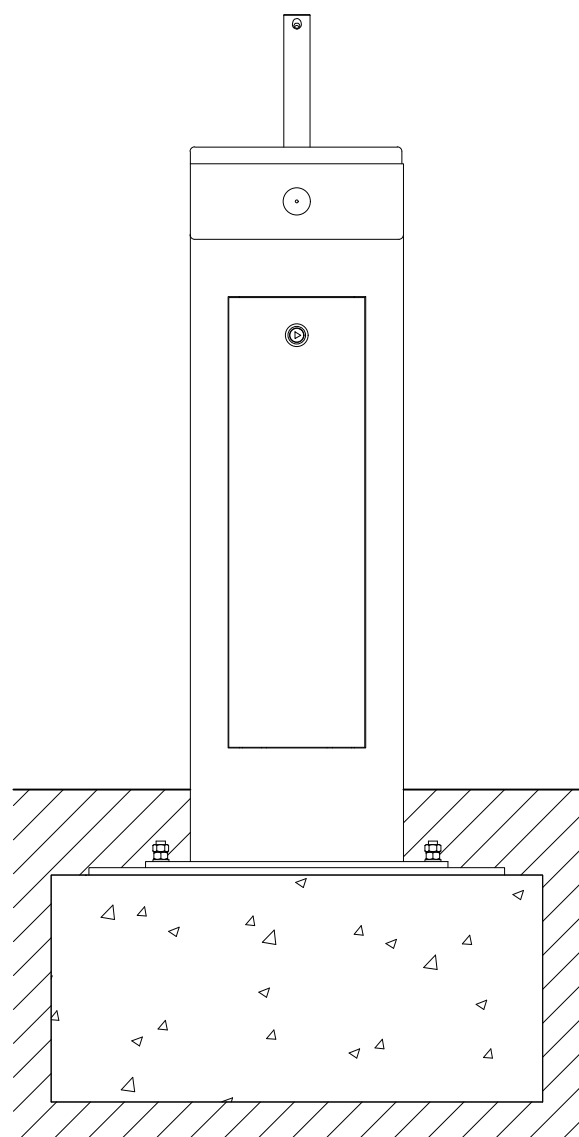
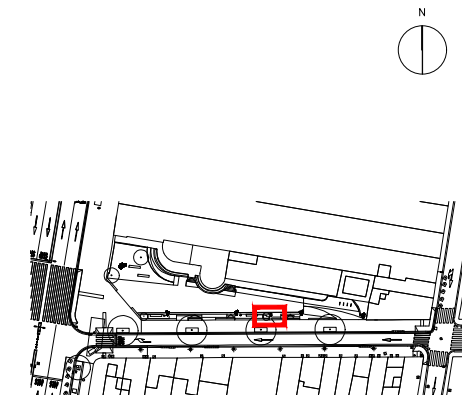
NOTA: totes les dimensions estan en mil·límetres



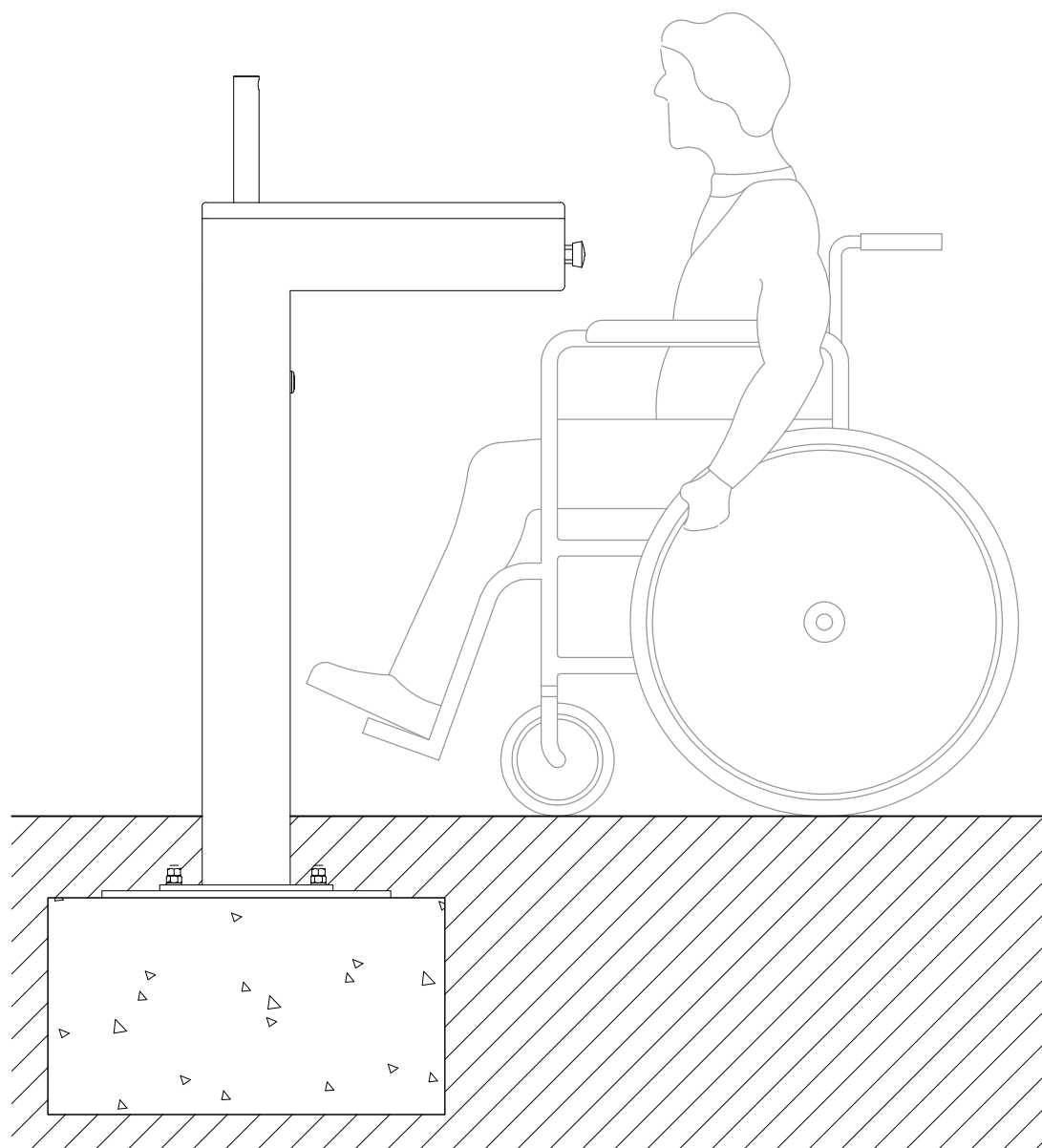
PLANTA



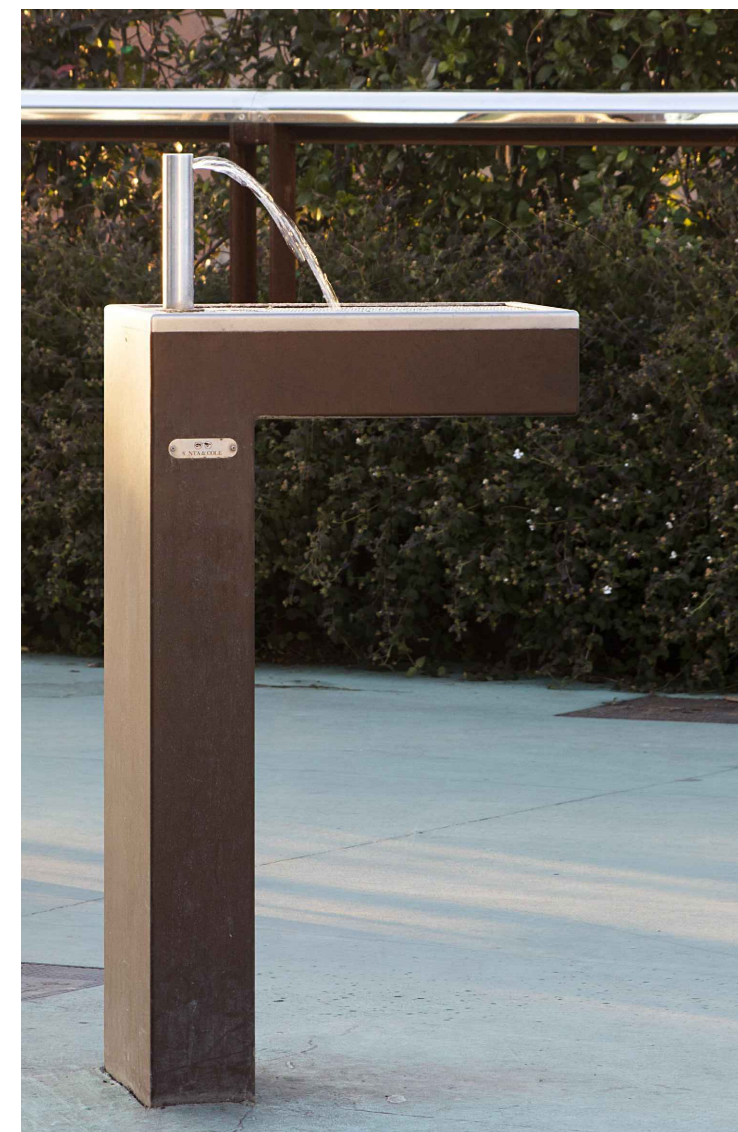
UBICACIÓ FONT



ALÇAT FRONTAL



ALÇAT LATERAL



REFERÈNCIA:	911	DATA :	NOVEMBRE 2021	DETALL FONT
ESCALA:	1/10	FORMAT:	DIN A3	

DIBUIXAT: EXITPROJECTES

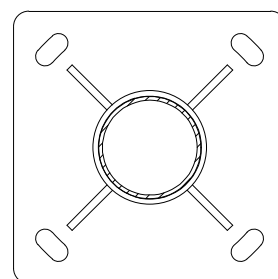
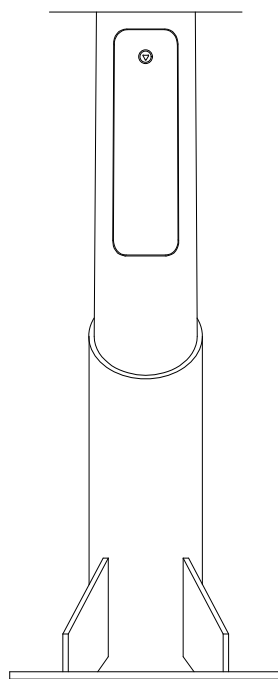


PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTIL DE SABADELL

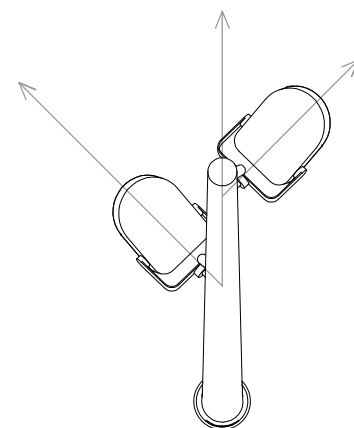
**LLEGENDA**

Mobiliari	Luminària
Marca	Escofet
Model	Full
Dissenyador	Jaume Artigues i Pere Cabrera
Any	1998
Material	Acer galvanitzat pintat Corten

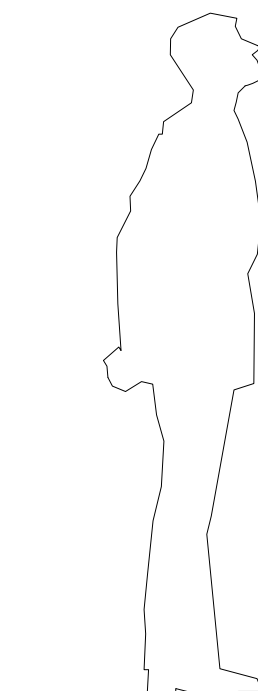
NOTA: totes les dimensions estan en mil·límetres



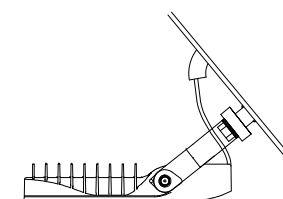
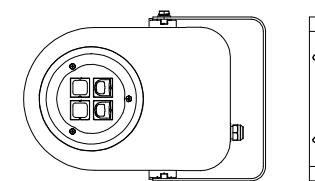
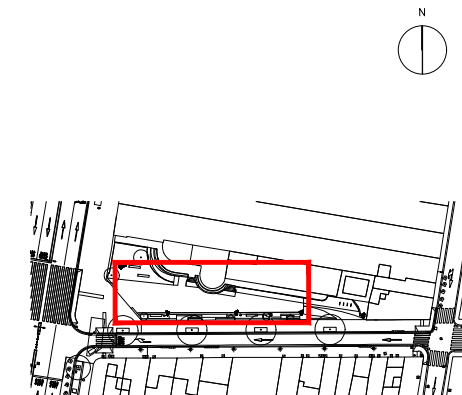
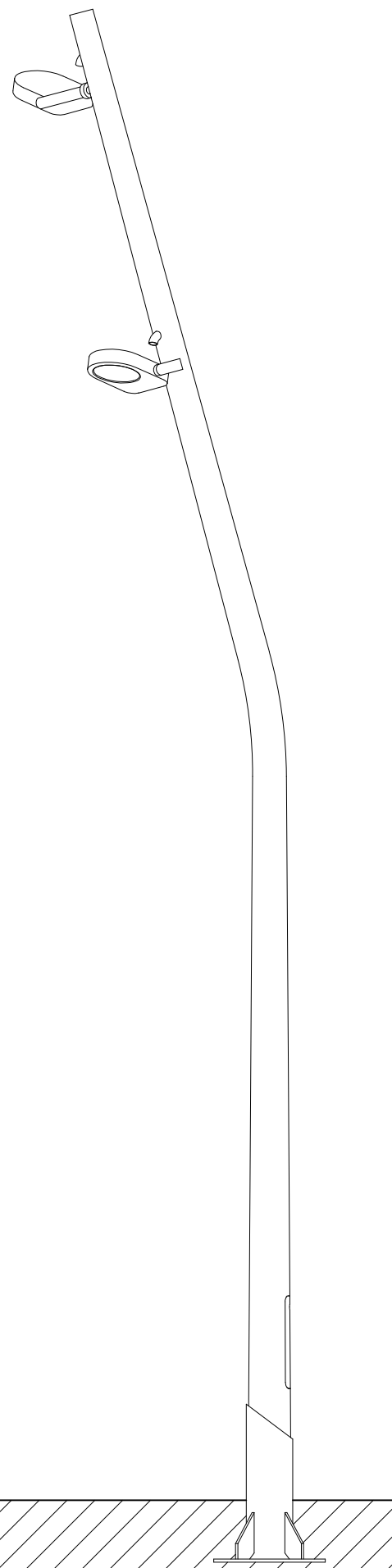
DETALL FIXACIÓ BACUL  
Escala 1/10



PLANTA



ALÇAT



DETALL LLUMINÀRIA  
Escala 1/10

REFERÈNCIA:	911	DATA :	NOVEMBRE 2021
ESCALA:	1/20	FORMAT:	DIN A3

DETALL LLUMINÀRIA	DIBUIXAT: EXITPROJECTES
-------------------	-------------------------

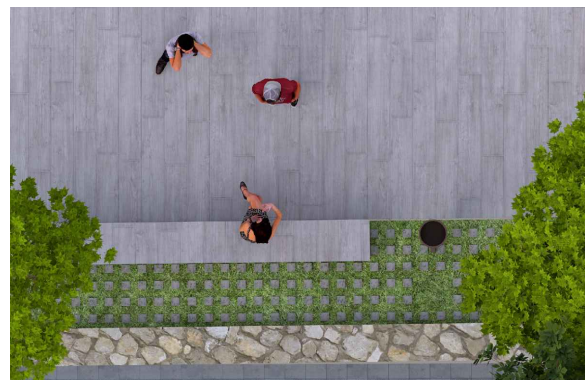


PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTEL DE SABADELL

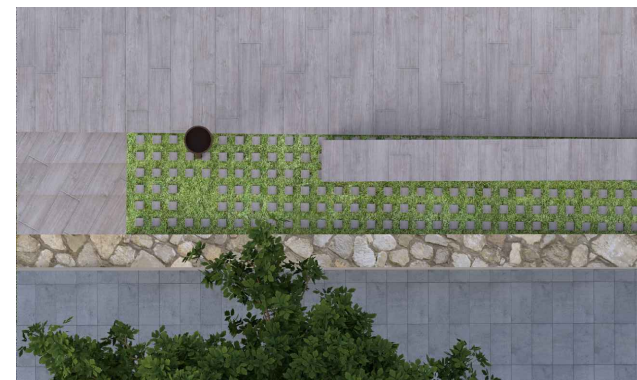
**LLEGENDA**

Mobiliari	Paperera trabucable
Model	Tipus Stil, de Fàbregas
Material	Acer pintat Corten

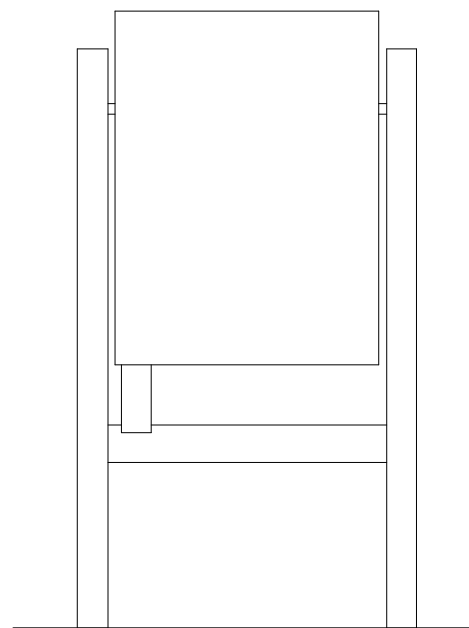
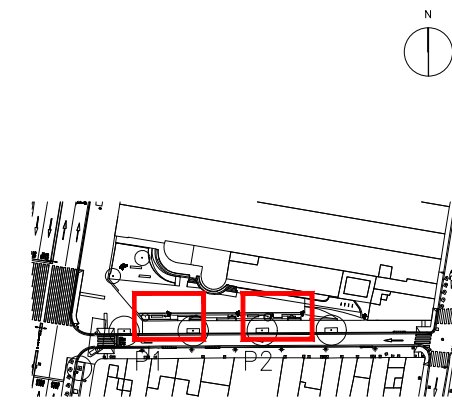
NOTA: totes les dimensions estan en mil·límetres



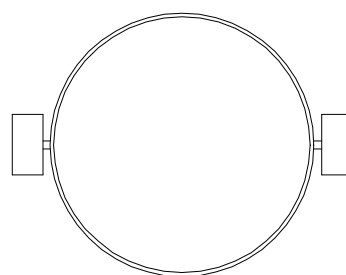
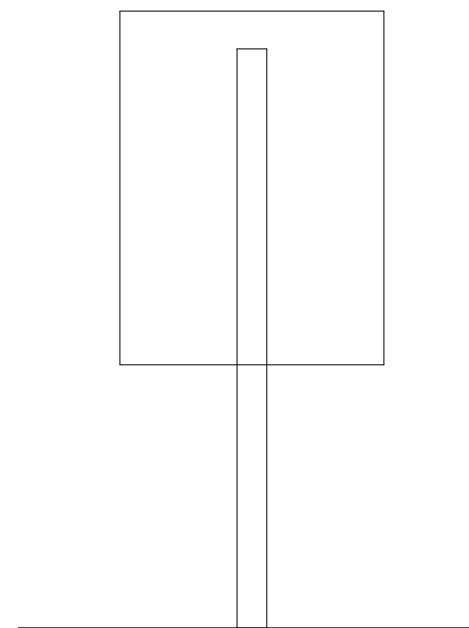
UBICACIÓ PAPERERA 1



UBICACIÓ PAPERERA 2



ALÇAT FRONTAL



PLANTA

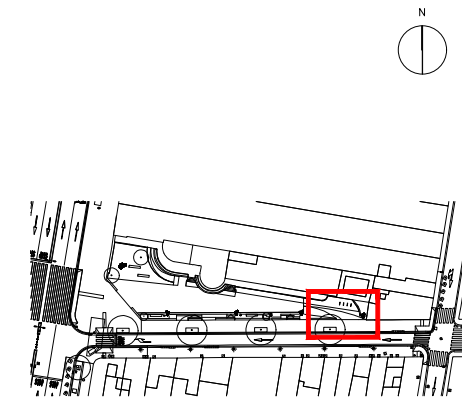
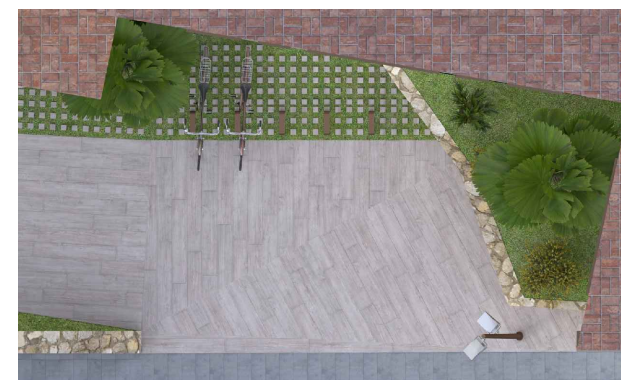
**Detalls:**

- Fixació al terra amb cargols
- Capacitat 45L
- Disposa de cendrer integrat
- Disposa de sistema per sostenir la bossa d'escombreries

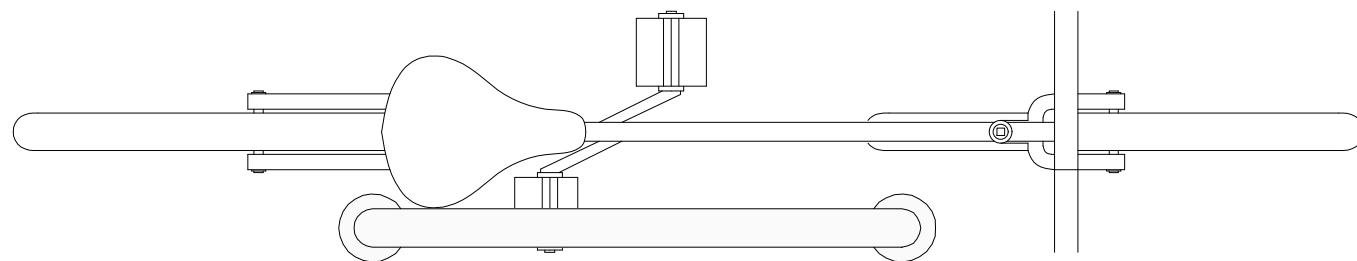
**DETALL**

Mobiliari      Aparcabicicletes  
 Model          BICI-N  
 Material        Acer galvanizat pintat Corten  
 Acabat          Pulit  
 Col·locació     Empotrat

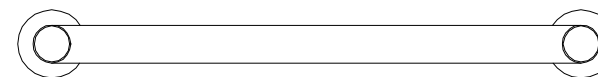
NOTA: totes les dimensions estan en mil·límetres



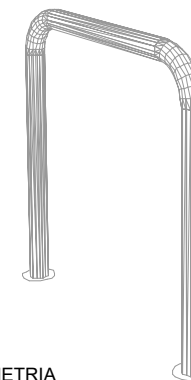
UBICACIÓ APARCABICILETES



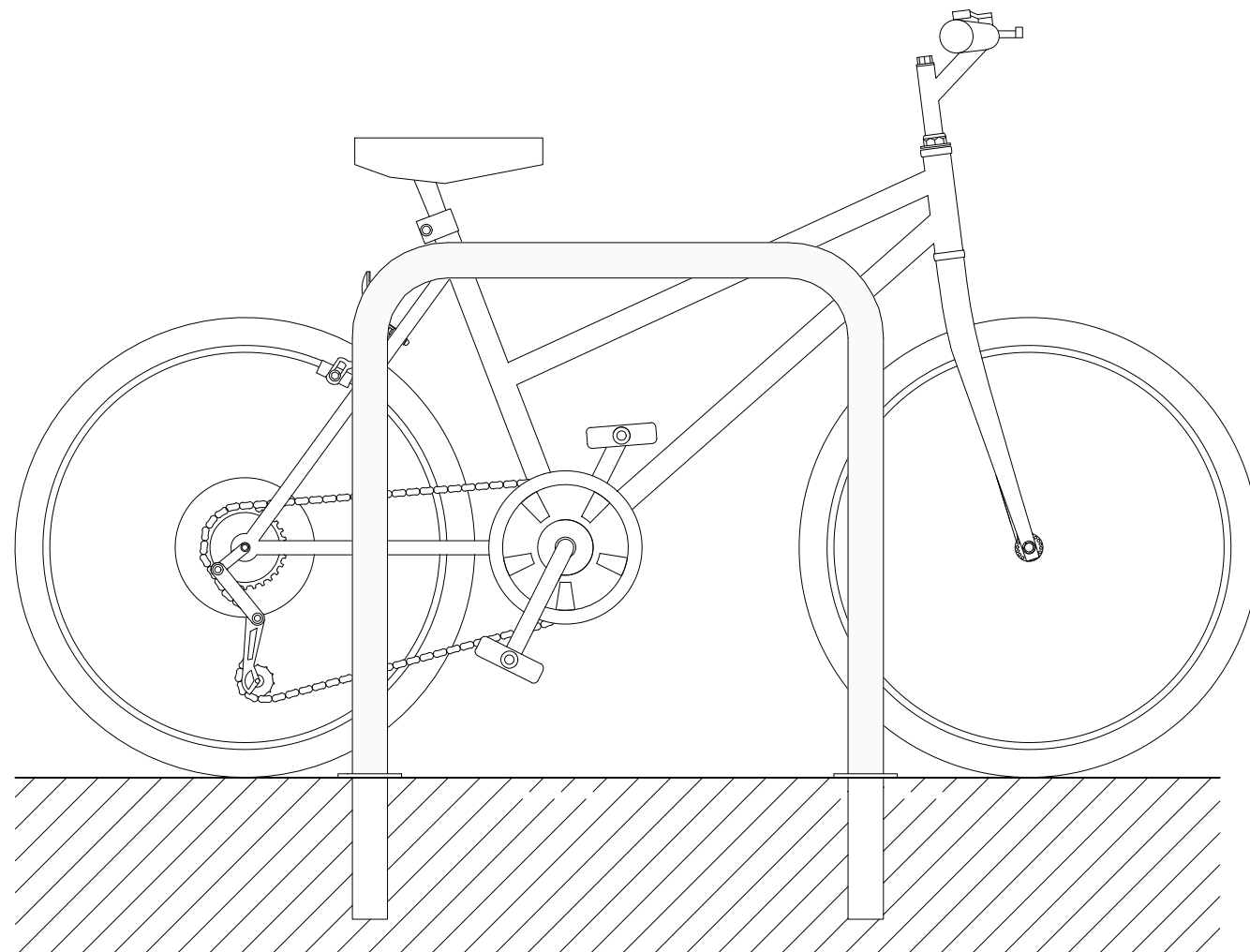
PLANTA



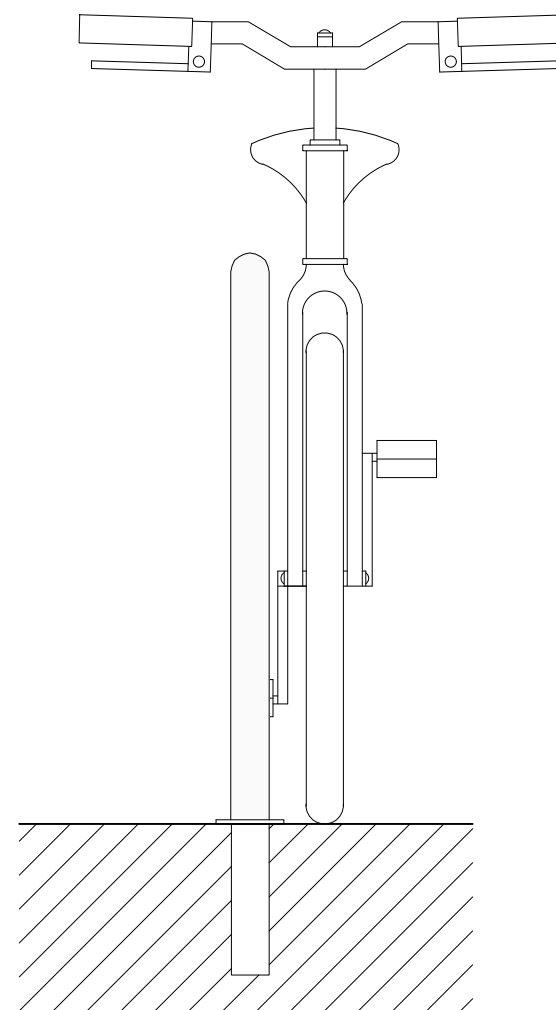
SECCIÓ PLANTA



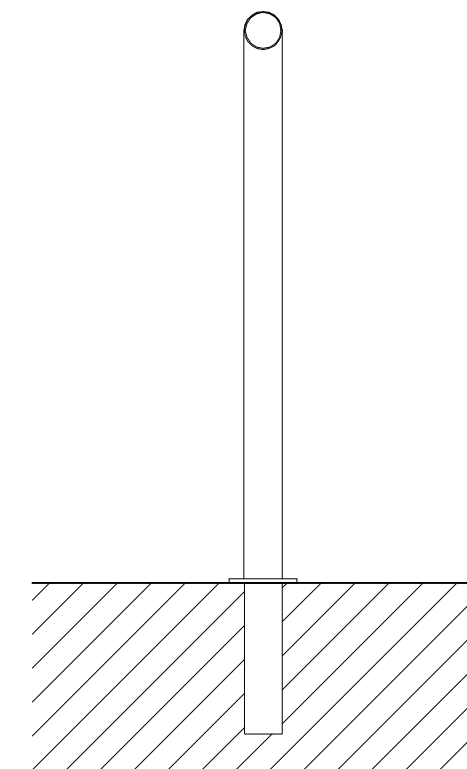
AXONOMETRIA



ALÇAT FRONTAL



ALÇAT LATERAL

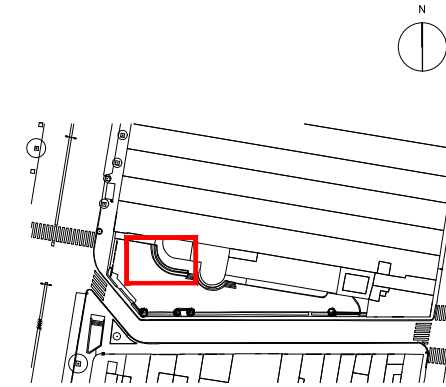
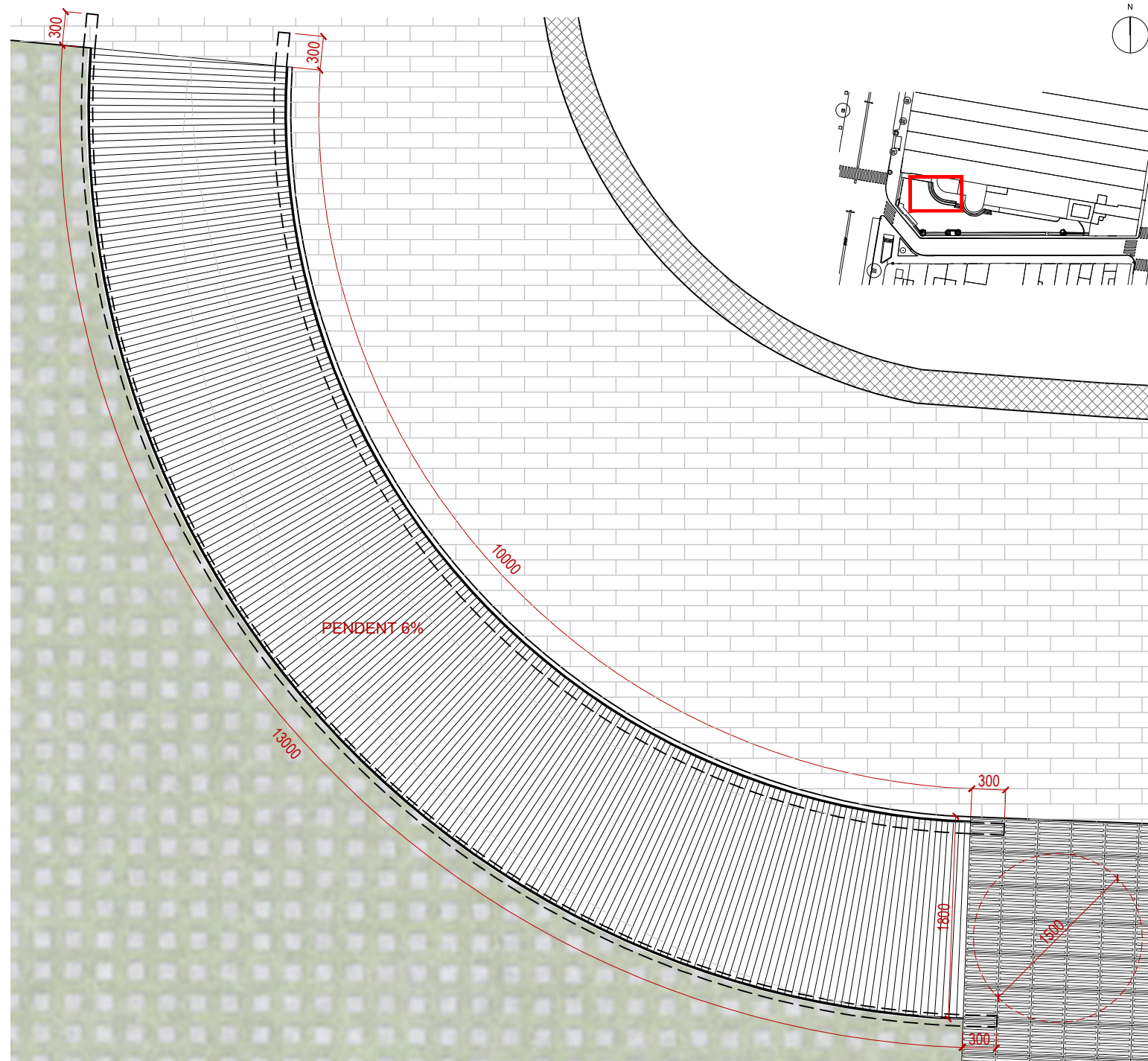
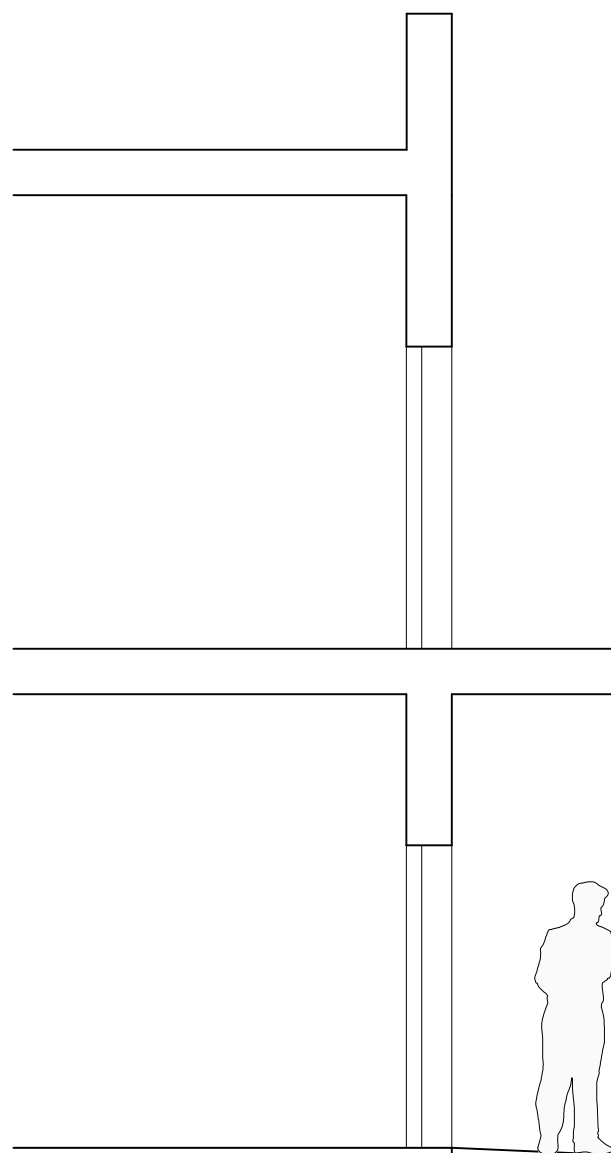


SECCIÓ LATERAL

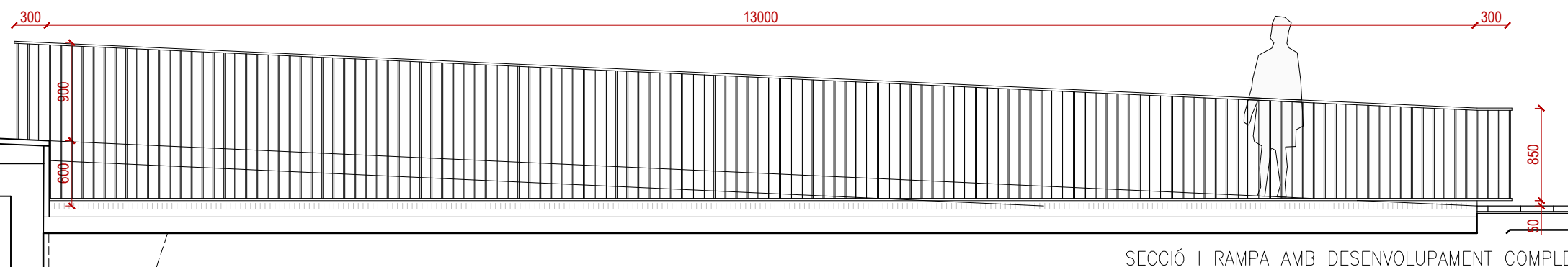
**LLEGENDA**

Element	Rampa
Pendent	6%
Llargada	100 cm
Desnivell	60 cm

NOTA: totes les dimensions estan en mil·límetres



PLANTA



SECCIÓ I RAMPA AMB DESENVOLUPAMENT COMPLET

REFERÈNCIA:	911	DATA:	NOVEMBRE 2021
ESCALA:	1/50	FORMAT:	DIN A3

**DETALL RAMPA**

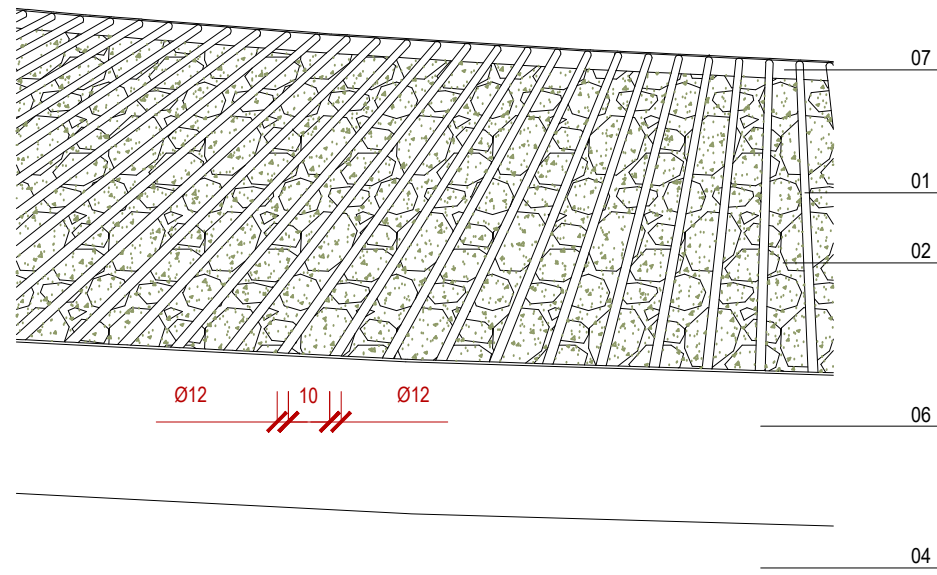
DIBUIXAT: EXITPROJECTES



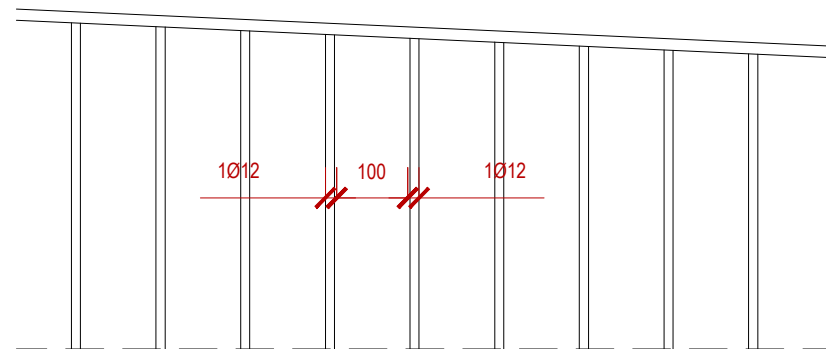
PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTIL DE SABADELL

Aquest document ha estat firmat per DANIEL ORTIZ PINILLA a les 15:52 del dia 22/11/2021. Mitjançant el codi de verificació segura 1B23325H3X4G602107TD pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'emissor d'aquest document.

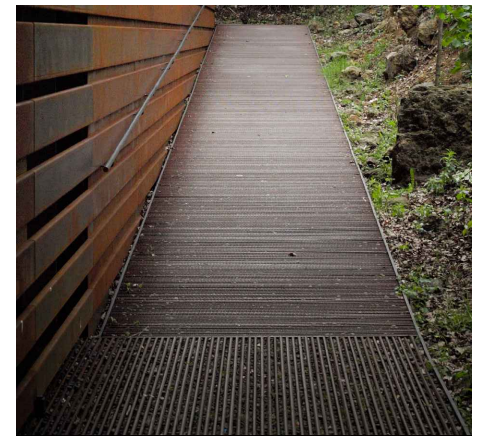
**DETALL**



**AXONOMETRIA**



**ALÇAT BARANA. SEPARACIÓ BARROTS**

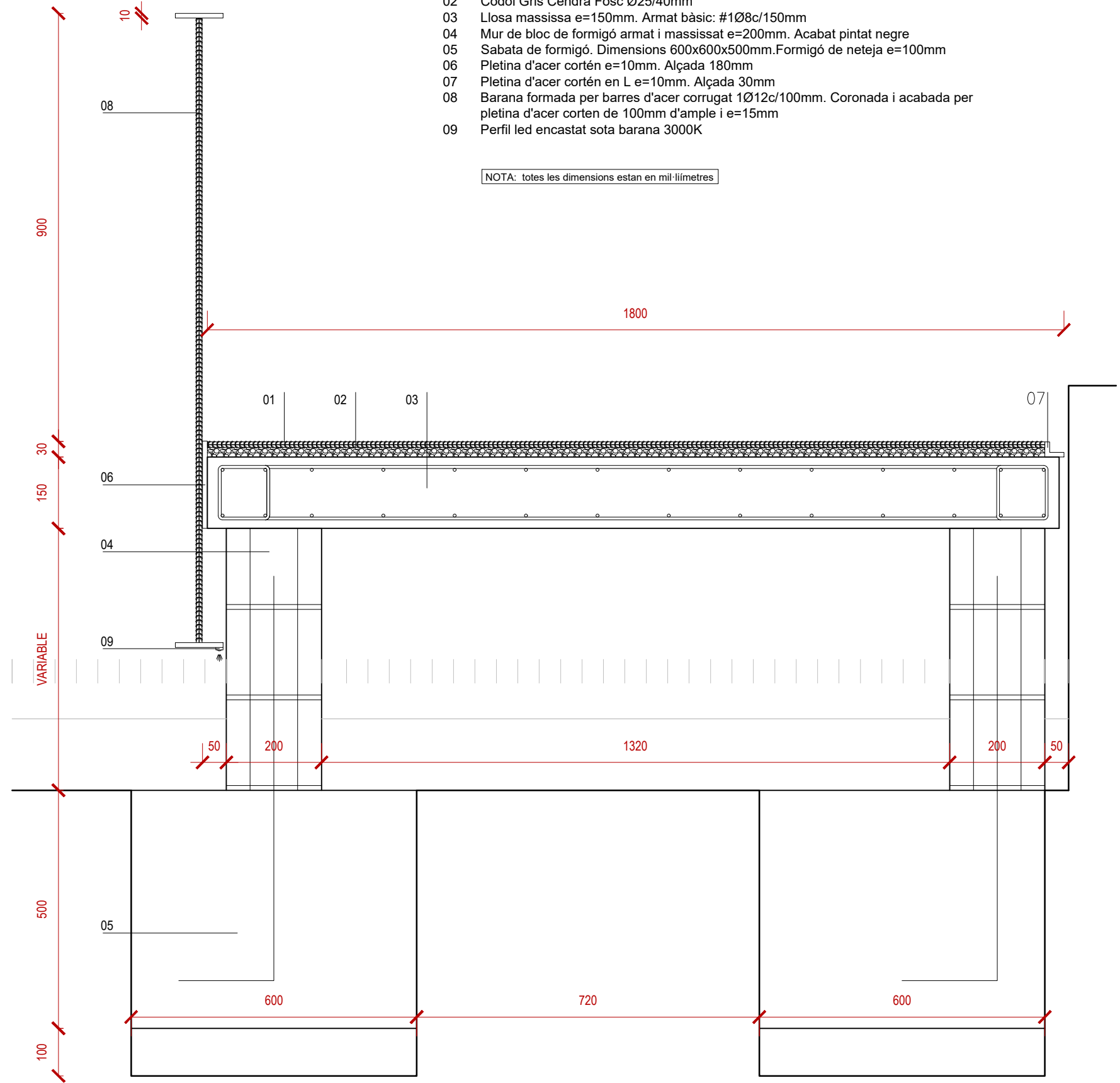


IMATGES DE REFERÈNCIA

**LLEGENDA**

- 01 Barra d'acer corrugat 1Ø12c/25mm
- 02 Còdol Gris Cendra Fosc Ø25/40mm
- 03 Llosa massissa e=150mm. Armat bàsic: #1Ø8c/150mm
- 04 Mur de bloc de formigó armat i massissat e=200mm. Acabat pintat negre
- 05 Sabata de formigó. Dimensions 600x600x500mm. Formigó de neteja e=100mm
- 06 Pletina d'acer cortèn e=10mm. Alçada 180mm
- 07 Pletina d'acer cortèn en L e=10mm. Alçada 30mm
- 08 Barana formada per barres d'acer corrugat 1Ø12c/100mm. Coronada i acabada per pletina d'acer cortèn de 100mm d'ample i e=15mm
- 09 Perfil led encastat sota barana 3000K

NOTA: totes les dimensions estan en mil·límetres



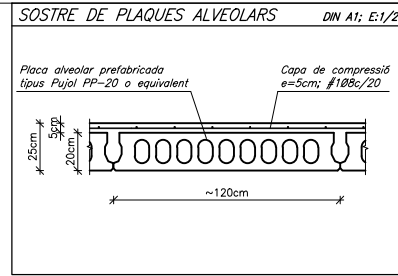
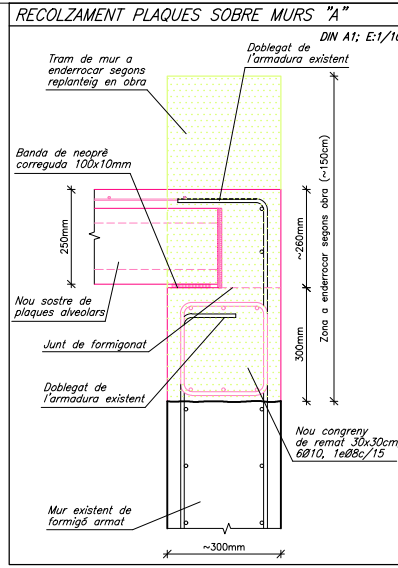
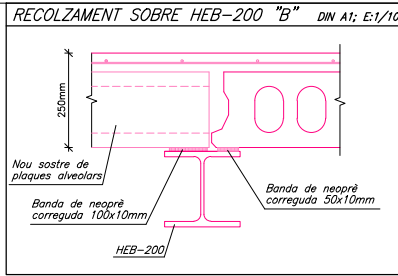
SECCIÓ RAMPA

REFERÈNCIA:	911	DATA :	NOVEMBRE 2021
ESCALA:	1/10	FORMAT:	DIN A3

DETALL RAMPA	DIBUIXAT:	EXITPROJECTES
--------------	-----------	---------------



PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTIL DE SABADELL



#### CRITERIS D'ACOTACIÓ

Consultar als plànols d'arquitectura el replanteig i posició dels elements representats als plànols d'estructura.

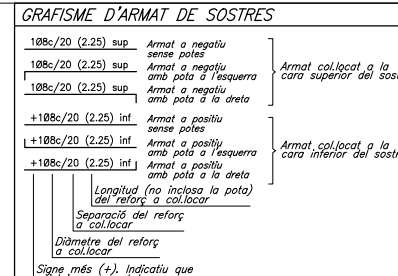
Les cotes que es representen en aquests plànols són les pròpies dels elements estructurals i aquestes si que seran invariables.

Les contradiccions entre plànols s'hauran de concretar amb anterioritat a la seva execució amb la Direcció d'Execució d'Obra.

#### ELEMENTS DE TANCAMENT EN SOSTRES

Tots els elements de tancament no estructurals, façanes i envans, hauran de tenir una falçanca mínima de 1.5cm amb el sostre superior. L'ataconat fins el forjat s'haurà de fer amb un material deformable que ha de validar la Direcció d'Execució de l'Obra.

Es recomana executar els tancaments en ordre descendent, és a dir, de les plantes superiors a les inferiors.



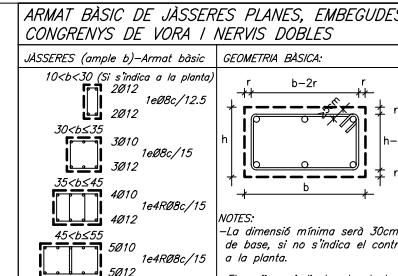
#### CRITERIS DE DESAPUNTALAMENT EN FORMIGÓ

No s'acceptarà el desapuntament d'un sostre fins que no hagin passat un mínim de 14 dies després de la data del formigonat, sempre i quan les resistències obtingudes en el trencament de provetes a 7 dies siguin superiors al 70% del valor Fck del projecte.

El sostre inferior no apuntalat rebrà com a màxim la càrrega de dues plantes acodolades, i aquest sostre no es podrà començar a desapuntar fins passats un mínim de 7 dies des de la data del formigonat superior.

Per poder formigonar un sostre davant un altre, l'inferior ha de tenir com a mínim una data de 7 dies (des de la seva formigonat), independentment que es trobi apuntalat o no.

El càlcul de l'apuntament haurà de realitzar-lo l'empresa adjudicatària i presentar-lo a la Direcció d'Obra per la seva aprovació amb anterioritat a la seva execució.



#### CRITERIS DE DESAPUNTALAMENT EN FORMIGÓ

No s'acceptarà el desapuntament d'un sostre fins que no hagin passat un mínim de 14 dies després de la data del formigonat, sempre i quan les resistències obtingudes en el trencament de provetes a 7 dies siguin superiors al 70% del valor Fck del projecte.

El sostre inferior no apuntalat rebrà com a màxim la càrrega de dues plantes acodolades, i aquest sostre no es podrà començar a desapuntar fins passats un mínim de 7 dies des de la data del formigonat superior.

Per poder formigonar un sostre davant un altre, l'inferior ha de tenir com a mínim una data de 7 dies (des de la seva formigonat), independentment que es trobi apuntalat o no.

El càlcul de l'apuntament haurà de realitzar-lo l'empresa adjudicatària i presentar-lo a la Direcció d'Obra per la seva aprovació amb anterioritat a la seva execució.

### CARACTERÍSTIQUES DELS MATERIALS

MATERIAL	LOCALITZACIÓ DE L'ELEMENT	ESPECIFICACIÓ MATERIAL	RECOBRIMENT NOMINAL (1)	RESISTÈNCIA FOC (2)	NIVELL DE CONTROL	COEFICIENT DE SEGURETAT
FORMIGÓ	SOSTRES	HA-25/B/20/1a	30	R-90	ESTADÍSTIC	$\gamma_c = 1.50$
ACER CORRUGAT	ARMADURES PASSIVES	B 500 S	-	-	NORMAL	$\gamma_s = 1.15$
ACER LAMINAT	BIGUES	S 275 JR	-	R-0	NORMAL	$\gamma_s = 1.05$

(1) S'intén recobriment d'una barra a la distància entre la superfície exterior de l'armadura (estrepes) i la superfície del formigó.  
 (2) Resistència al foc de l'element sense cap protecció addicional.  
 (3) Les barres en contacte amb el terreny disposaran d'una capa de formigó de neteja de 100mm. Els separadors seran de plàstic o morter.  
 En peces formigonades directament contra el terreny, el recobriment nominal serà de 80mm.  
 NORMATIVA APLICABLE:  
 Formigó i acer corrugat :EHE-08, EUROCÓDIG 2; Acer laminat:EAE-11, EUROCÓDIG 3; Altres materials:CTE-08

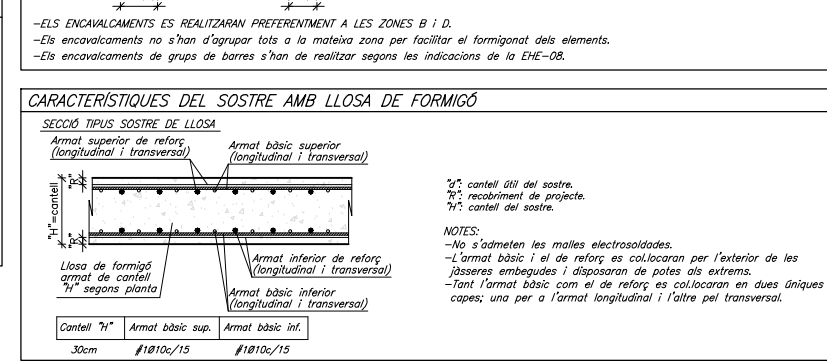
### ESTATS DE CÀRREGUES

ZONA	DESCRIPCIÓ SOSTRES	CONCÀRREGUES(G)= RES INFER PONDERRAT	CÀRREGUES PERMANENTS	CÀRREGA D'INMANS	SOBRECÀRREGA D'IS	SOBRECÀRREGA DE NEU	TOTAL
CARRER	Llosa massissa e=30cm	7.50kN/m²	10.00kN/m²	-	20.00kN/m²	0.50kN/m²	38.00kN/m²
CARRER	Plaques alveolars prestades e=20+5cm	4.00kN/m²	10.00kN/m²	-	20.00kN/m²	0.50kN/m²	34.50kN/m²

### ENCAVALCaments D'ARMADURES EN SOSTRES I JÀSSERES

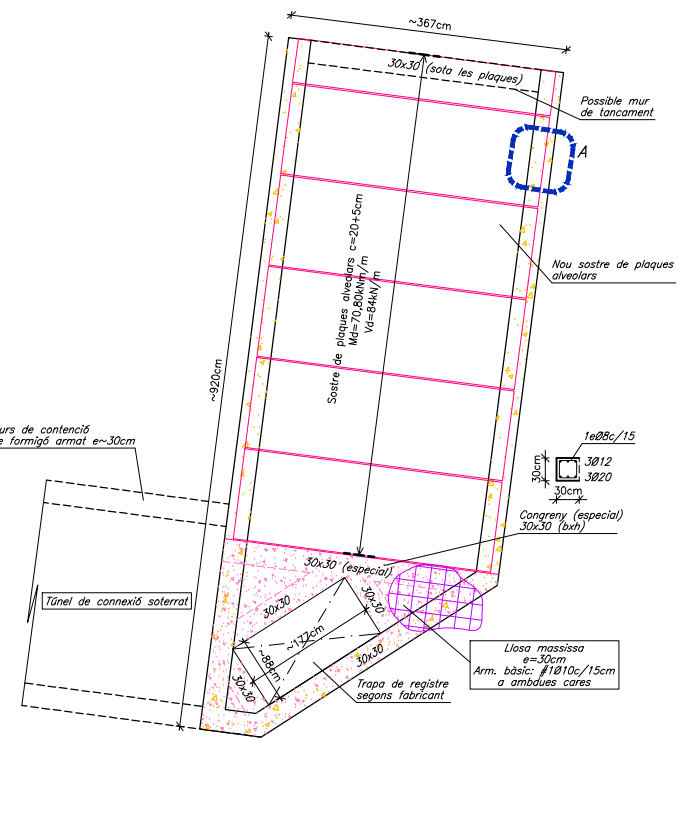
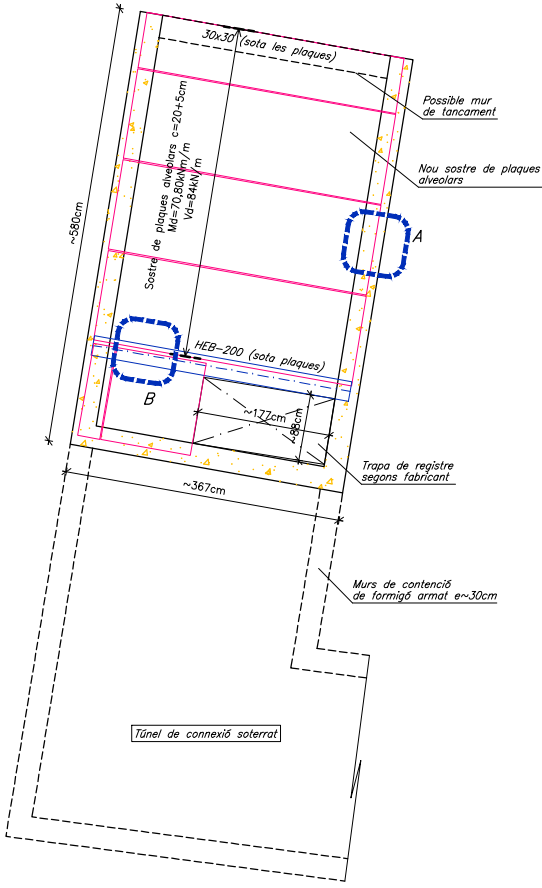
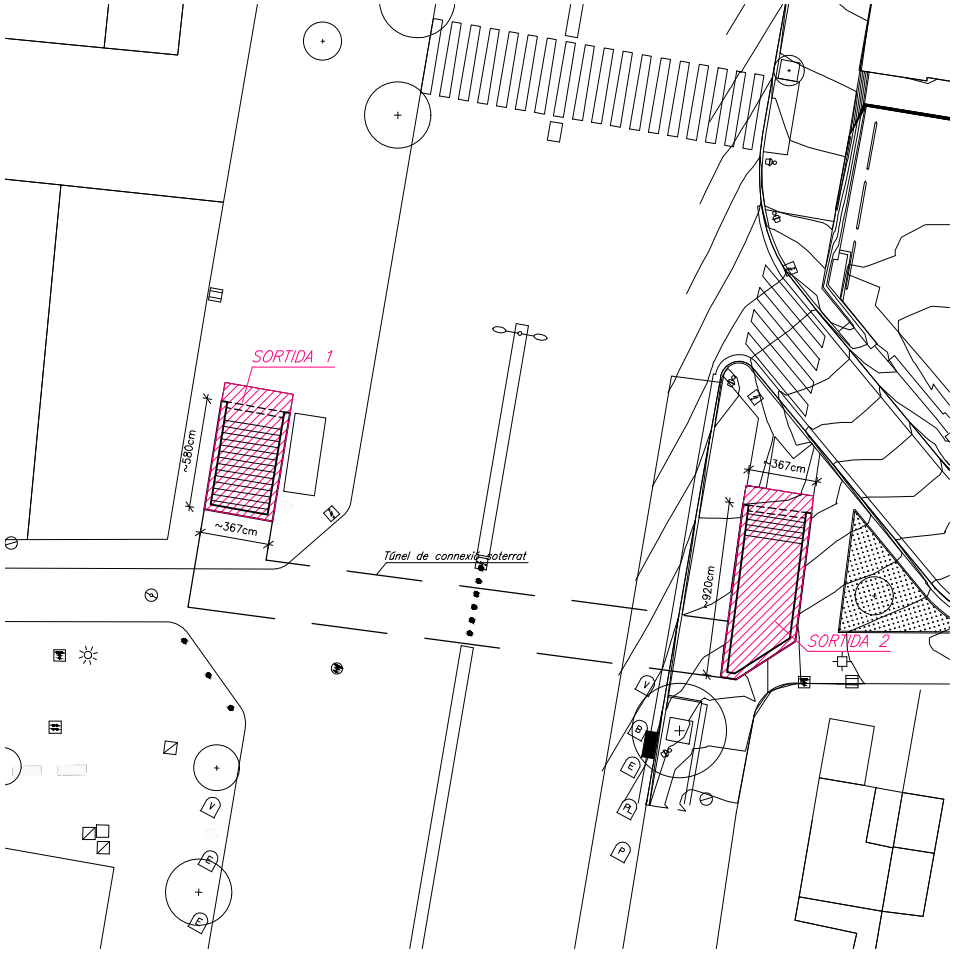
DIÀMETRE	Lb (A) deficiència adherència traccionat	Lb (B) deficiència adherència NO traccionat	Lb (C) bona adherència traccionat	Lb (D) bona adherència NO traccionat
# 8	60cm	20cm	40cm	20cm
# 10	72cm	36cm	50cm	25cm
# 12	90cm	45cm	60cm	30cm
# 14	108cm	54cm	70cm	35cm
# 16	116cm	58cm	80cm	40cm
# 20	168cm	84cm	120cm	60cm
# 25	264cm	132cm	190cm	94cm
# 32	432cm	216cm	310cm	154cm

-ELS ENCAVALCaments ES REALITZARAN PREFERENTMENT A LES ZONES B I D.  
 -Els encavalcaments no s'han d'agrupar tots a la mateixa zona per facilitar el formigonat dels elements.  
 -Els encavalcaments de grups de barres s'han de realitzar segons les indicacions de la EHE-08.



### LLEGGENDA

<span style="background-color: yellow; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	Enderroc
<span style="background-color: pink; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	Obra nova







NOTA: prevaldrà la informació dels plànols a la dels renders

REFERÈNCIA:	911	DATA :	NOVEMBRE 2021	PROPOSTA - VISTA	DIBUIXAT:	EXITPROJECTES	 <small>exitprojectes   estudi d'arquitectura s.c.o.l. e-mail: info@exitprojectes.com www.exitprojectes.com passatge marrocs, 19-21 pt. 4-1 08003 Sabadell (Barcelona) 08201 tlf: +34 93 716 22 58</small>	 <b>Ajuntament de Sabadell</b> PROGRAMA DE TRANSFORMACIÓ URBANA DE L'ÀMBIT GRAN VIA-RIPOLL	PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTEL DE SABADELL	PLÀNOL R01
ESCALA:	S/E	FORMAT:	DIN A3							



NOTA: prevaldrà la informació dels plànols a la dels renders

REFERÈNCIA:	911	DATA :	NOVEMBRE 2021	ESTAT ACTUAL - VISTA	DIBUIXAT:	EXITPROJECTES	 <small>exitprojectes   estudi d'arquitectura s.c.p. e-mail: info@exitprojectes.com www.exitprojectes.com passatge marxa, 19-25 pt. 6-1 08001 Sabadell (Sp.)   telèfon: 93 716 22 58 93 716 22 58</small>	 <b>Ajuntament de Sabadell</b> PROGRAMA DE TRANSFORMACIÓ URBANA DE L'ÀMBIT GRAN VIA-RIPOLL	PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTIL DE SABADELL	PLÀNOL
ESCALA:	S/E	FORMAT:	DIN A3			R02				



NOTA: prevaldrà la informació dels plànols a la dels renders

REFERÈNCIA:	911	DATA :	NOVEMBRE 2021	PROPOSTA - VISTA	DIBUIXAT:	EXITPROJECTES	 exitprojectes   estudi d'arquitectura s.c.o. e-mail: info@exitprojectes.com www.exitprojectes.com passatge marxa, 19-25 pt. 1 08003 Sabadell   Telèfon: 93 716 22 58	 Ajuntament de Sabadell PROGRAMA DE TRANSFORMACIÓ URBANA DE L'ÀMBIT GRAN VIA-RIPOLL	PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTEL DE SABADELL	PLÀNOL
ESCALA:	S/E	FORMAT:	DIN A3							R02'





NOTA: prevaldrà la informació dels plànols a la dels renders

REFERÈNCIA:	911	DATA :	NOVEMBRE 2021	PROPOSTA - VISTA	DIBUIXAT:	EXITPROJECTES	 <small>exitprojectes   estudi d'arquitectura s.c.o. e-mail: info@exitprojectes.com www.exitprojectes.com passatge marxa, 19-25 pt. 1 08003 Sabadell   Telèfon: 93 716 22 58 93 716 22 58</small>	 <b>Ajuntament de Sabadell</b> PROGRAMA DE TRANSFORMACIÓ URBANA DE L'ÀMBIT GRAN VIA-RIPOLL	PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTIL DE SABADELL	PLÀNOL R03
ESCALA:	S/E	FORMAT:	DIN A3							



NOTA: prevaldrà la informació dels plànols a la dels renders

REFERÈNCIA:	911	DATA :	NOVEMBRE 2021	PROPOSTA - VISTA	DIBUIXAT:	EXITPROJECTES	 <small>exitprojectes   estudi d'arquitectura s.c.o. e-mail: info@exitprojectes.com www.exitprojectes.com passatge marrocs, 19-21 (pt. 1) 08100 Sabadell (B)   Telèfon: 93 716 22 38 93 716 22 38</small>	 <b>Ajuntament de Sabadell</b> <small>PROGRAMA DE TRANSFORMACIÓ URBANA DE L'ÀMBIT GRAN VIA-RIPOLL</small>	<b>PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTIL DE SABADELL</b>	<b>PLÀNOL R04</b>
ESCALA:	S/E	FORMAT:	DIN A3							





NOTA: prevaldrà la informació dels plànols a la dels renders

REFERÈNCIA:	911	DATA :	NOVEMBRE 2021	PROPOSTA - VISTA	DIBUIXAT:	EXITPROJECTES	 <small>exitprojectes   estudi d'arquitectura s.c.p. e-mail: info@exitprojectes.com www.exitprojectes.com carrer marxa, 19-25 pt. 1 08100 Sabadell (Barcelona) 08201 tlf: +34 93 716 22 58</small>	 <b>Ajuntament de Sabadell</b> PROGRAMA DE TRANSFORMACIÓ URBANA DE L'ÀMBIT GRAN VIA-RIPOLL	PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTEL DE SABADELL	PLÀNOL R05
ESCALA:	S/E	FORMAT:	DIN A3							



NOTA: prevaldrà la informació dels plànols a la dels renders

REFERÈNCIA:	911	DATA :	NOVEMBRE 2021	PROPOSTA - VISTA	DIBUIXAT:	EXITPROJECTES	 exitprojectes   estudi d'arquitectura s.c.p. e-mail: info@exitprojectes.com www.exitprojectes.com carrer marxa, 19-25 pt. 1 Colònia Marxa (Sabadell)   Catalunya 02021 T+34 93 716 22 58	 Ajuntament de Sabadell PROGRAMA DE TRANSFORMACIÓ URBANA DE L'ÀMBIT GRAN VIA-RIPOLL	PROJECTE EXECUTIU DE LES OBRES D'URBANITZACIÓ DELS CARRERS DE LA GRAN VIA-QUEVEDO-ARTÈXTEL DE SABADELL	PLÀNOL R06
ESCALA:	S/E	FORMAT:	DIN A3							