



Ajuntament
de Barcelona

PROJECTE D'IDENTIFICACIÓ DE SERVEIS EXISTENTS AL BARRI DE LA TRINITAT VELLA DE BARCELONA



MOSE, S.L.P.U.
C/. Canigó 84, baixos 4a
08031 BARCELONA
Tel: 93 427 54 55
technics@mose.cat
www.mose.cat

Febrer de 2020

Taula de Continguts

1. Antecedents.....	1
2. Objecte.....	1
3. Dades generals.....	1
3.1. Emplaçament de l'obra.....	1
3.2. Dades del consultor.....	1
4. Normativa general d'aplicació.....	1
5. Serveis existents.....	1
6. Metodologia de treball i actuació.....	2
7. Instal·lacions.....	2
8. Lliurament.....	3

ANNEX I – FITXES DELS SERVEIS

ANNEX II – PLÀNOLS

ANNEX III – SERVEIS EXISTENTS (ACEFAT)

1. Antecedents

El barri de Trinitat Vella està ubicat al districte de Sant Andreu, en la zona perimetral de la ciutat de Barcelona.

Gran part dels habitatges d'aquesta zona són antics i així ho reflecteixen les seves instal·lacions. La majoria de les línies elèctriques i de telecomunicacions són aèries i tenen els seus registres a les façanes, així com les canonades de gas que discorren també per les façanes.

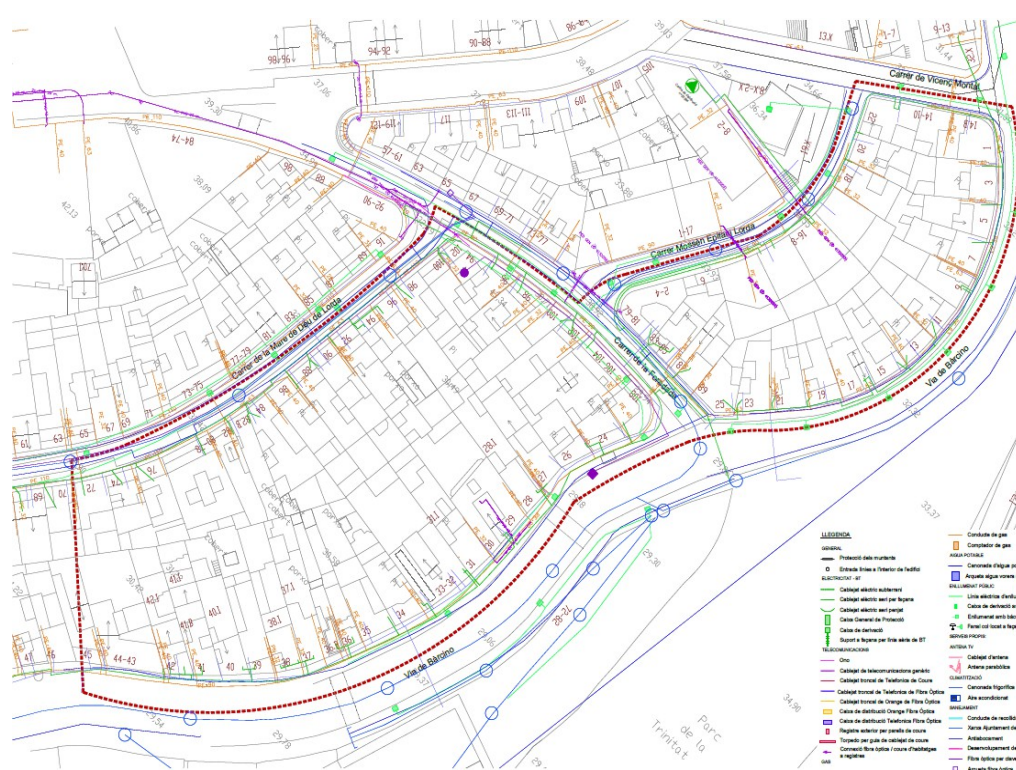
Per tal de millorar l'eficiència energètica dels edificis es preveu la instal·lació d'aïllament tèrmic a les façanes que alhora millora l'impacte visual de les mateixes i, com a conseqüència, s'affectaran els serveis existents aeris ancorats.

2. Objecte

L'objecte d'aquest projecte és identificar les instal·lacions aèries que discorren per les façanes d'alguns edificis del barri de Trinitat Vella de Barcelona. Aquesta tasca forma part d'un projecte més gran promogut per l'Ajuntament de Barcelona en el que es vol millorar l'eficiència energètica dels habitatges, disminuir l'impacte visual de les instal·lacions i promoure el creixement d'un barri antic i marginal. Per tal d'aconseguir-ho el primer pas és soterrar les instal·lacions comunes que arriben als habitatges de: gas, telecomunicacions, electricitat...

L'àmbit d'actuació del projecte està delimitat en el plànol corresponent adjunt a l'annex. Consta dels següents carrers:

- Via Bàrcino (del número 1 al 44)
- Carrer de Vicenç Montal (del número 10 al 14)
- Carrer de Mossén Epifani Lorda (del número 6 al 20)
- Carrer de la Foradada (del número 79 al 87 y del 96 al 106)
- Carrer de la Mare de Déu de Lorda (del número 72 al 102)



3. Dades generals

3.1. Emplaçament de l'obra

Tipus d'actuació: Identificació de serveis existents a les façanes dels habitatges del barri de Trinitat Vella a Barcelona

Situació: Trinitat Vella, Sant Andreu, Barcelona:

- Via Bàrcino (del número 1 al 44)
- Carrer de Vicenç Montal (del número 10 al 14)
- Carrer de Mossén Epifani Lorda (del número 6 al 20)
- Carrer de la Foradada (del número 79 al 87 y del 96 al 106)
- Carrer de la Mare de Déu de Lorda (del número 72 al 102)

Terme municipal: Barcelona

3.2. Dades del consultor

Dades del Consultor:

- **Nom:** MOSE Serveis d'Enginyeria, S.L.P.U.
- **CIF:** B65242711
- **Adreça:** Carrer Canigó, 84 baixos 4a 08031 Barcelona
- **Enginyer Industrial:** Agustí Moseguí Giménez (Núm. col·legiat 10351)

4. Normativa general d'aplicació

Al tractar-se d'una tasca d'identificació de serveis i no de l'elaboració d'un projecte com a tal, no fa falta regir-se a cap normativa específica.

Per tal d'identificar els serveis cal coneixer com arriben les instal·lacions als habitatges. En cas de que sigui necessari, les normatives més importants a consultar seran les següents:

- Instal·lació elèctrica: REBT
- Instal·lació de telecomunicacions: Reglament ICT
- Instal·lació d'aigua: CTE DB HS 4
- Instal·lació de gas: UNE60670

5. Serveis existents

Per tal de realitzar adequadament la tasca d'identificació dels serveis aeris existents s'ha demanat a ACEFAT els plànols dels serveis existents que es troben dins l'àmbit d'actuació. Aquests plànols es troben a l'annex adjunt i són els següents:

- Instal·lació d'aigua AGBAR
- Instal·lació de clavegueram
- Instal·lació d'ONO de fibra òptica
- Instal·lació d'enllumenat
- Instal·lació d'electricitat FECSA ENDESA
- Instal·lació de gas natural
- Instal·lació de Telefónica

Cal remarcar que els plànols de telecomunicacions no reflecteixen el cablejat aeri que discorre per façana i, per tant, dificulen la tasca d'identificació dels serveis de telefonia i fibra òptica.

6. Metodologia de treball i actuació

Un cop recollida tota la informació possible dels serveis existents es realitza la tasca d'identificació. El procediment per a la realització d'aquesta tasca es divideix en varies fases:

En la primera fase s'ha dut a terme una identificació dels serveis a partir de la informació recollida dels serveis existents i mitjançant l'eina de Google Maps, Street View. En aquest punt, la informació no és del tot detallada i es fa necessari la realització de visites d'obra per tal de contrastar la informació.

En la segona fase es realitza el treball de camp visitant l'emplaçament i identificant, realment, quines són les instal·lacions que discorren per façana. És important remarcar que per dur a terme aquesta tasca únicament s'ha fet servir la percepció visual, és a dir, no s'han desconnectat ni mogut cables. De totes formes, s'han obtingut uns resultats bastant acurats.

Hi ha una tercera fase en la que es combinen els treballs de camp i d'oficina. En aquesta fase es realitzen aquelles tasques que no havien quedat clares en les dues altres fases i s'acaba de reunir la informació necessària.

La quarta fase és la de preparació de la documentació necessària i lliurament.

7. Instal·lacions

A continuació s'identifiquen les instal·lacions del edificis:

Instal·lació d'aigua

Totes les escomeses d'aigua dels edificis són subterrànies. A l'entrada de cada habitatge hi ha una arqueta al terra on es troba la clau de pas. No es troben canonades d'aigua que discorren per façana.

Instal·lació de gas

Cada edifici disposa del seu muntant de gas, amb la seva beina de protecció, i la seva arqueta al terra. En alguns casos aquesta canonada puja verticalment fins a part superior de l'edifici i després es distribueix per l'interior als comptadors dels pisos. En altres casos la canonada entra directament a l'interior de l'edifici mitjançant un passamurs a façana des d'on es distribueix.

La disposició del plàtol de serveis existents de gas ha facilitat la identificació d'aquest servei.

Instal·lació d'electricitat

La línia elèctrica general de baixa tensió discorre generalment subterrània. En alguns trams però, discorre per façana o és àeria. La ubicació de la línia queda indicada als plànols.

Gran part dels edificis que es troben dins l'àmbit són antics i disposen d'escomeses elèctriques aèries. En alguns casos les línies pugen pel muntant elèctric propi de l'edifici i es connecten a la Caixa General de Protecció (CGP) col·locada a la façana de cada edifici. En altres casos hi ha un muntant comú per varis edificis que connecta una caixa de derivació i d'allà es bifurca cada línia fins a la CGP corresponent. Després la Línia General d'Alimentació (LGA) conduceix l'electricitat des de la CGP fins als comptadors elèctrics ubicats dins l'edifici.

En els edificis més nous l'escomesa es subterrània i no discorre cablejat per façana. Únicament es troba ubicat a la façana l'armari empotrat on hi ha la CGP.

Instal·lació de telecomunicacions

La instal·lació de telecomunicacions és la més complexa de totes. La línia principal de telecomunicacions discorre per les façanes dels edificis exceptuant algun petit tram que es troba soterrada.

Cal diferenciar dins la instal·lació de telecomunicacions la instal·lació antiga de telefonia de coure i la instal·lació de fibra òptica. L'esquema de connexió d'ambdós tipus d'instal·lacions es similar però es necessari explicar-lo.

La telefonia antiga discorre pel cablejat de coure. Consta dels següents elements:

- Una línia principal de coure que discorre per façana.

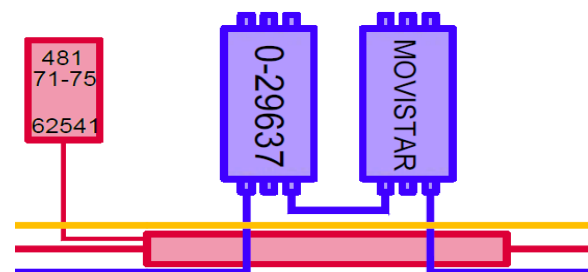
- Un torpedo: element d'unió de cablejat de la línia principal amb una línia de derivació. Col·loquialment coneugut com "empalme".
- Una caixa de registre exterior: element que s'encarrega de rebre la línia secundària de derivació i distribuir les línies telefòniques de cada pis. Aquesta caixa disposa d'un número de registre tal i com s'indica als plànols. A vegades aquesta caixa no disposa de tots els números degut al desgast atmosfèric o a que la tapa s'ha extraviat. En aquests casos s'ha indicat la numeració amb una X.

Actualment les instal·lacions de telecomunicacions fan servir la fibra òptica. Consta dels següents elements:

- Una línia principal de fibra òptica que discorre per façana.
- Una caixa de distribució de fibra òptica: rep les dades de la línia principal i les distribueix a cada abonat. Aquesta caixa disposa d'un número de registre tal i com s'indica als plànols. A vegades aquesta caixa no disposa de tots els números degut al desgast atmosfèric o a que la tapa s'ha extraviat. En aquests casos s'ha indicat la numeració amb una X.

Dins l'àmbit d'actuació hi ha dues companyies de telecomunicacions: Telefónica (treballa amb telefonia de coure i fibra òptica) i Orange (només fibra òptica).

A continuació s'adjunta imatge explicativa del connexió de les línies.

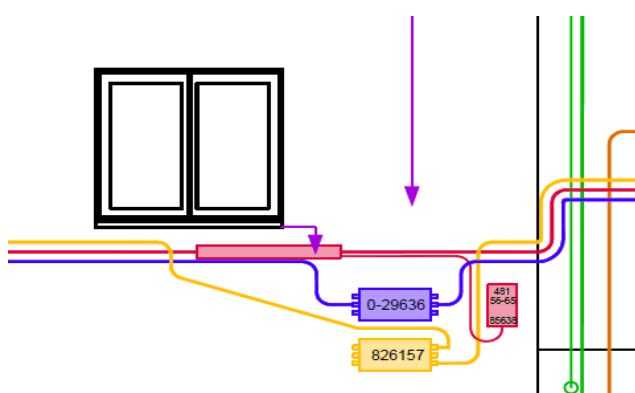


En vermell es pot observar la línia de telefonía de coure amb la línia principal. Al torpedo es deriva una línia secundària que arriba a la caixa de registre. Al registre arriben les línies dels abonats. En groc està dibuixada la línia principal de fibra òptica d'Orange. En blau es pot veure la línia de fibra que arriba a la caixa de Telefonica / Movistar i després continua a la següent caixa. A la caixa arriben les línies dels abonats.

És important aclarir que molts dels cables de telecomunicacions de coure no funcionen. Això és degut a que molts cops s'instal·la la fibra òptica en substitució del cablejat de coure i aquest no es retira i, per tant, queda inutilitzat. Caldrà parlar amb les companyies telefòniques i els veïns i fer una neteja global de tot el cablejat a retirar.

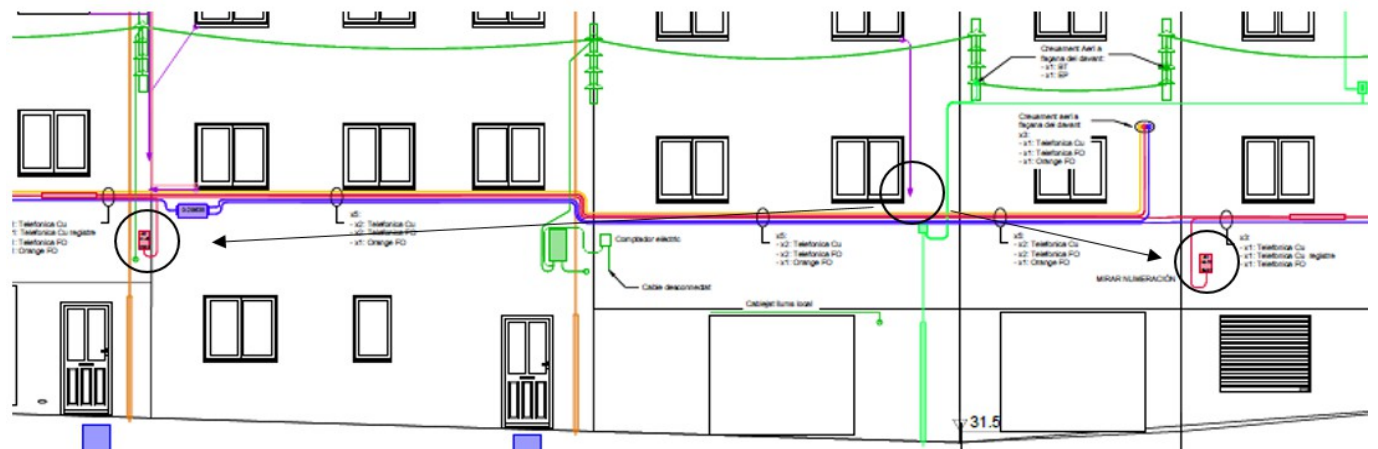
També s'ha de remarcar que és impossible seguir amb la vista el cablejat de telecomunicacions dels abonats (hi ha molts cables) i tampoc és possible conèixer d'on provenen tots els cables finals i a quin pis es dirigeixen. Alhora d'instal·lar el cablejat molts cops es deixa més cable tirat del compte per si s'ha d'ampliar la xarxa fet que dificulta el seguiment de la xarxa. A més, els cables a vegades discorren per canaletes i no és possible seguir el traçat visualment sense desmuntar res.

Per tot lo explicat anteriorment, per tal de conèixer a quin registre es dirigeixen els cables s'utilitzarà el criteri de proximitat; és a dir, cada caixa de fibra òptica o de coure tindrà un àrea d'influència on es connectaran els abonats més pròxims.



Aquesta imatge està extreta del plànol. Les fletxes en lila representen les línies de telecomunicacions dels abonats. Aquestes línies aniran connectades per regla general al registre més pròxim; és a dir, a les caixes que estan col·locades a sota. En cas de que siguin de fibra òptica aniran connectades als registres de fibra òptica (blau o groc) i en cas de que sigui de coure es connectarà al registre de coure (vermell).

És possible que quan l'abonat instal·la la fibra, el registre més proper no existís encara i aleshores la línia estigués connectada al següent registre més proper. Per això i per lo explicat abans, és molt possible que hi hagi algun cable que no compleixi aquesta hipòtesi. De totes formes s'ha procurat obtenir els resultats més acurats possibles.



Tal i com es pot veure, la fletxa lila representa cablejat de telecomunicacions dels abonats. Els diferents cables dels clients es connectaran a un dels dos registres més pròxims. És per això, que s'han fet plànols de trams, per tenir continuïtat de les línies.

Per últim, cal aclarir que al no disposar de plànols de serveis existents de telecomunicacions on estiguessin dibuixades les línies aèries de telecomunicacions s'ha dificultat la tasca. Tot i així, s'ha aconseguit traçar visualment les línies principals. Als plànols hi ha indicada tota la informació necessària.

Serveis propis

D'altra banda per les façanes dels edificis també hi discorren algunes instal·lacions de serveis propis. La més comuna és el cablejat d'antena de TV. En molts casos cada propietari fa passar el cable de l'antena de TV per la façana del carrer fins el terrat on està ubicada l'antena. També hi ha unitats exteriors d'aires condicionats ubicats a façana, baixants pluvials...

Altres

En algunes façanes hi ha altres tipus d'instal·lacions que no s'han tingut en compte en els apartats anteriors com l'enllumenat públic o les càmeres de trànsit.

8. Lliurament

Per al lliurament de la documentació del projecte s'han realitzat diversos documents adjunts a la memòria per tal d'identificar els serveis amb la màxima claredat possible.

En primer lloc, s'han realitzat unes fitxes dels serveis amb les façanes de cadascun dels edificis. Aquestes fitxes inclouen una imatge de la façana actual de l'edifici, algunes dades representatives com l'amplada, i l'alçada, i l'existència o no existència de les instal·lacions que discorren per façana (aigua, electricitat, telecomunicacions i gas) i dels serveis propis (antena TV, baixants pluvials, aire condicionat...).

En segon lloc, cadascuna d'aquestes fitxes anirà complementada amb un plànol de la seva façana. En aquest plànol estan representades les instal·lacions en la vista frontal i en planta. S'han realitzat dos tipus de plànols: un per façana i un per tram de façanes (per tal de veure la continuïtat de les línies de les instal·lacions). També s'adjunta un plànol d'emplaçament amb l'àmbit d'actuació indicat.

Per últim s'adjuntaran els plànols dels serveis existents proporcionats per ACEFAT.

Barcelona, febrer de 2.020
Agustí Moseguí Giménez
Enginyer Industrial
Col. 10.351

ANNEX I – FITXES DELS SERVEIS

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	1
PLANTES:	III

AMPLADA FAÇANA:	13,84 m
ALÇADA EDIFICI:	10,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions: La instal·lació d'enllumenat públic discorre per la façana d'aquest edifici. Es disposa d'un fanal col·locat a façana.



CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	3
PLANTES:	V

AMPLADA FAÇANA:	8,02 m
ALÇADA EDIFICI:	16,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	5
PLANTES:	V

AMPLADA FAÇANA:	8,01 m
ALÇADA EDIFICI:	15,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:



CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	7
PLANTES:	V

AMPLADA FAÇANA:	8,08 m
ALÇADA EDIFICI:	6,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	SI
Altres	

Observacions:

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	9
PLANTES:	V

AMPLADA FAÇANA:	8,09 m
ALÇADA EDIFICI:	8,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	SI
Altres	

Observacions: Les línies per façana de TC no entren a cap habitatge del bloc (passen de llarg).

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	11
PLANTES:	V

AMPLADA FAÇANA:	8,06 m
ALÇADA EDIFICI:	14,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

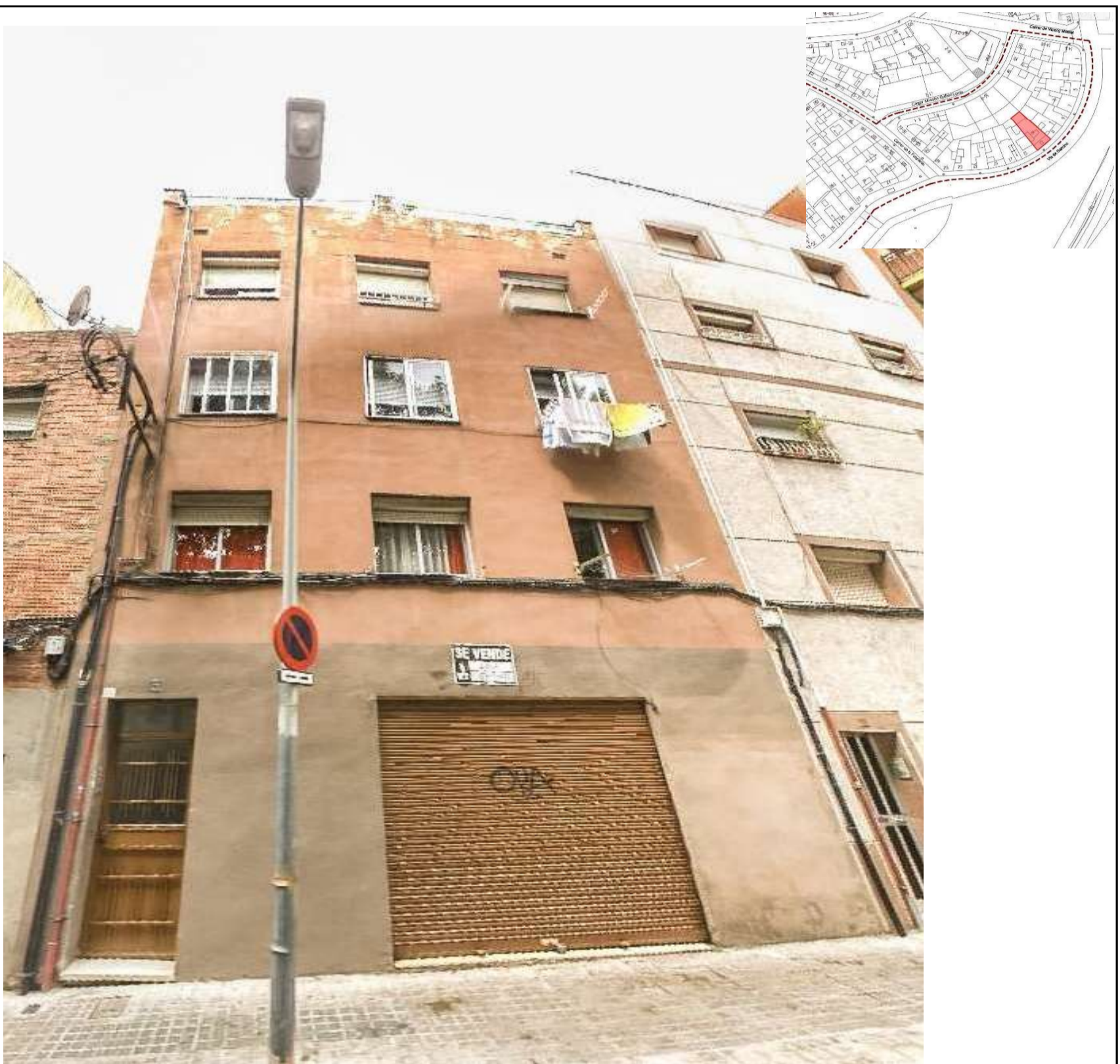
SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	13
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	8,10 m
ALÇADA EDIFICI:	12,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIOS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	15
PLANTES:	III

AMPLADA FAÇANA:	8,06 m
ALÇADA EDIFICI:	9,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	NO

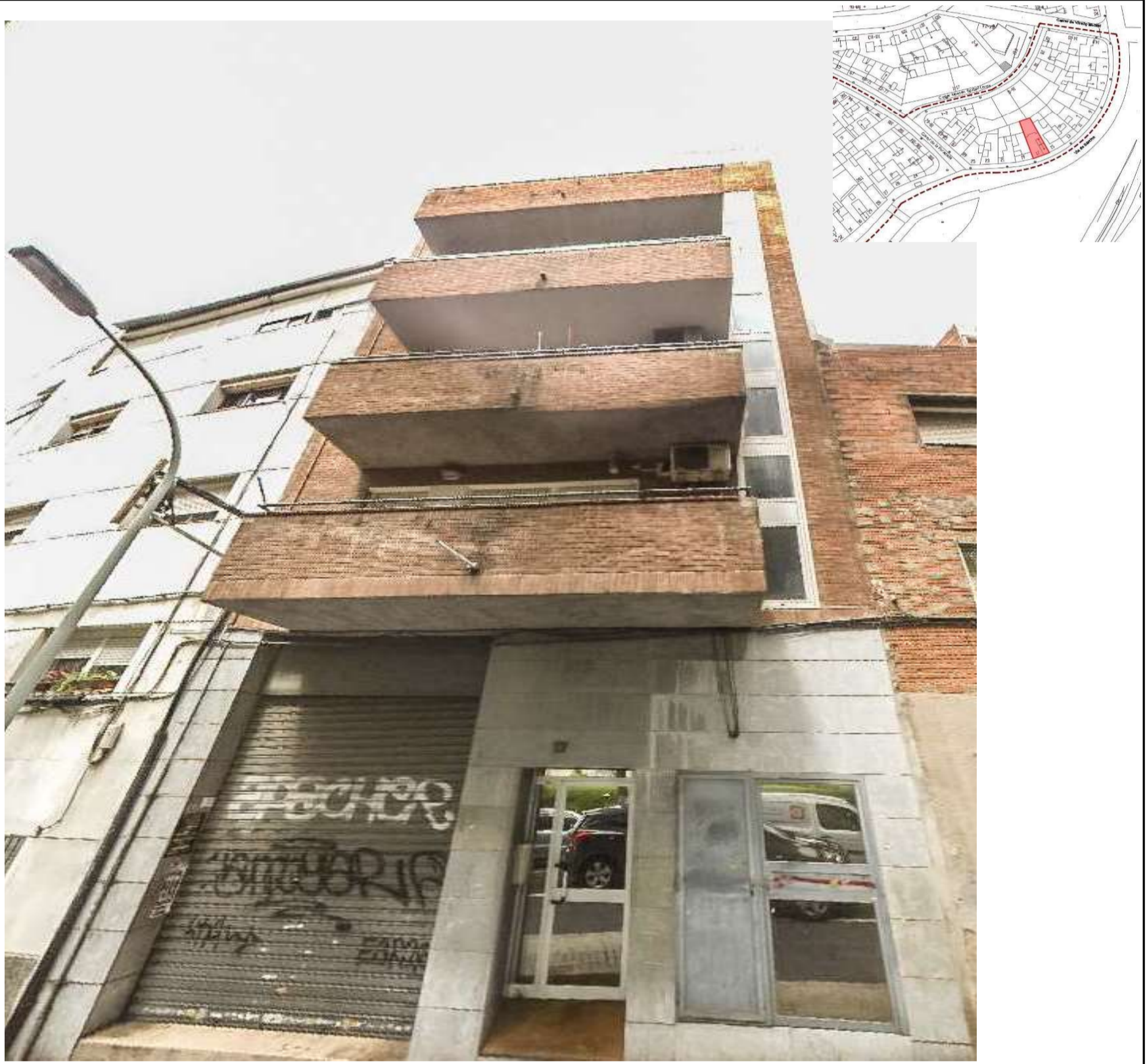
SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	17
PLANTES:	-I+V

AMPLADA FAÇANA:	7,81 m
ALÇADA EDIFICI:	13,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	NO
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	SI
Altres	

Observacions: El muntant elèctric dona subministrament al bloc de pisos del costat (nº 19).



CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	19
PLANTES:	V

AMPLADA FAÇANA:	8,12 m
ALÇADA EDIFICI:	12,50 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

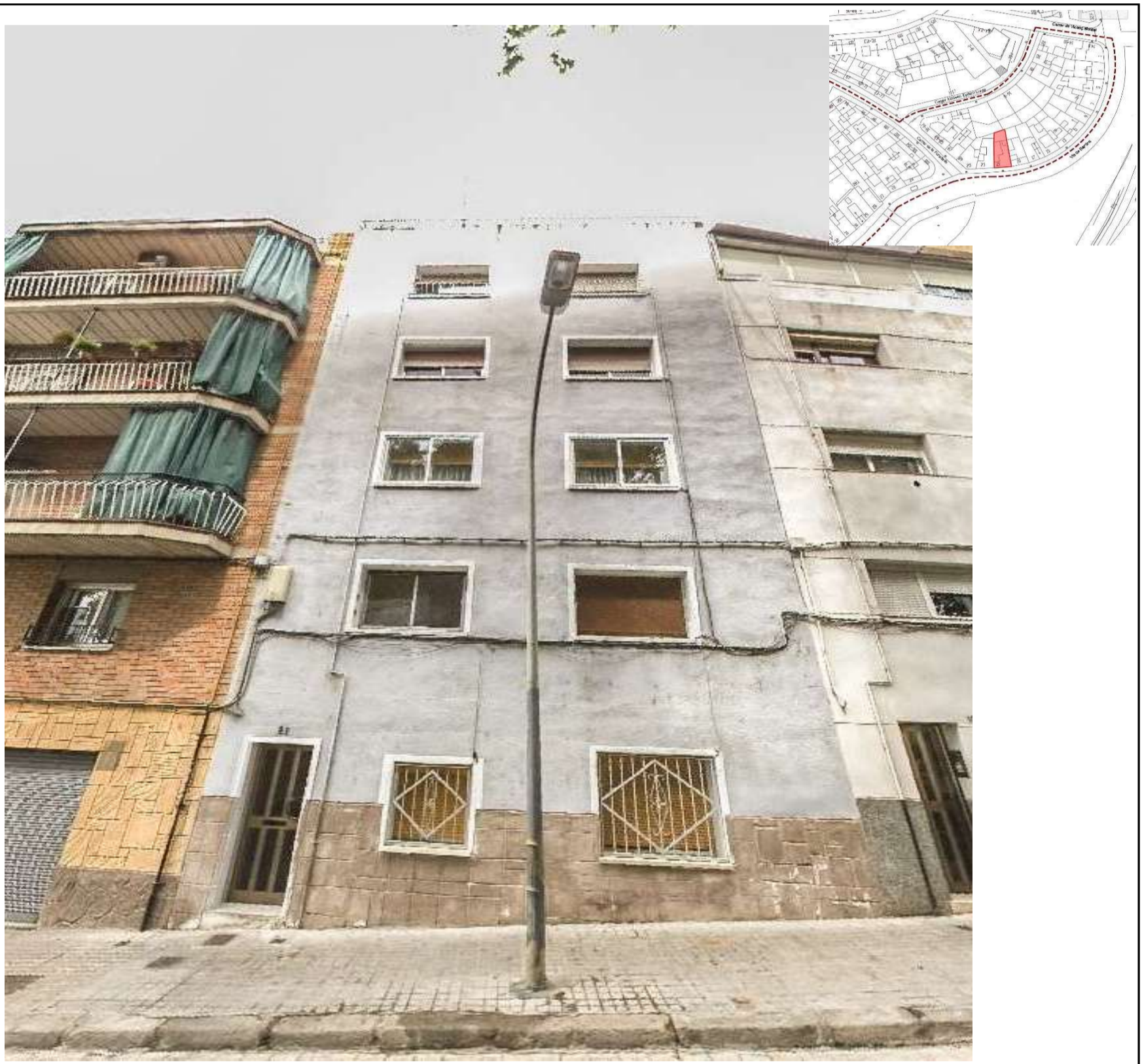
SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	21
PLANTES:	V

AMPLADA FAÇANA:	7,88 m
ALÇADA EDIFICI:	13,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	23
PLANTES:	V

AMPLADA FAÇANA:	8,28 m
ALÇADA EDIFICI:	14,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIOS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	SI
Altres	

Observacions:

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	25
PLANTES:	V

AMPLADA FAÇANA:	10,72 m
ALÇADA EDIFICI:	15,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions: El xamfrà comprén els blocs de Via Bàrcino 25 i carrer de la Foradada 89. Al xamfrà s'ha col·locat una càmera de transit.

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	24
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	26,50 m
ALÇADA EDIFICI:	14,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventilació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	26
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	7,91 m
ALÇADA EDIFICI:	14,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventilació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions: Aparentment no hi ha instal·lacions elèctriques a façana. El subministrament elèctric prové i entra pel bloc de pisos de la façana del costat (nº 24).

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	27
PLANTES:	III

AMPLADA FAÇANA:	6,11 m
ALÇADA EDIFICI:	5,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:



CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	28
PLANTES:	V

AMPLADA FAÇANA:	5,92 m
ALÇADA EDIFICI:	18,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	SI
Altres	

Observacions:



CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	29-30
PLANTES:	-I+V

AMPLADA FAÇANA:	11,87 m
ALÇADA EDIFICI:	17,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	NO
TELECOMUNICACIONES	SI
• Coure	NO
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Instal·lació particular abonats
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	
Altres	

Observacions: No hi passen línies troncals de telecomunicacions per façana, estan soterrades. Les línies dels abonats pujen a la part superior de l'edifici a un RITS.

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	31
PLANTES:	III

AMPLADA FAÇANA:	6,17 m
ALÇADA EDIFICI:	9,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

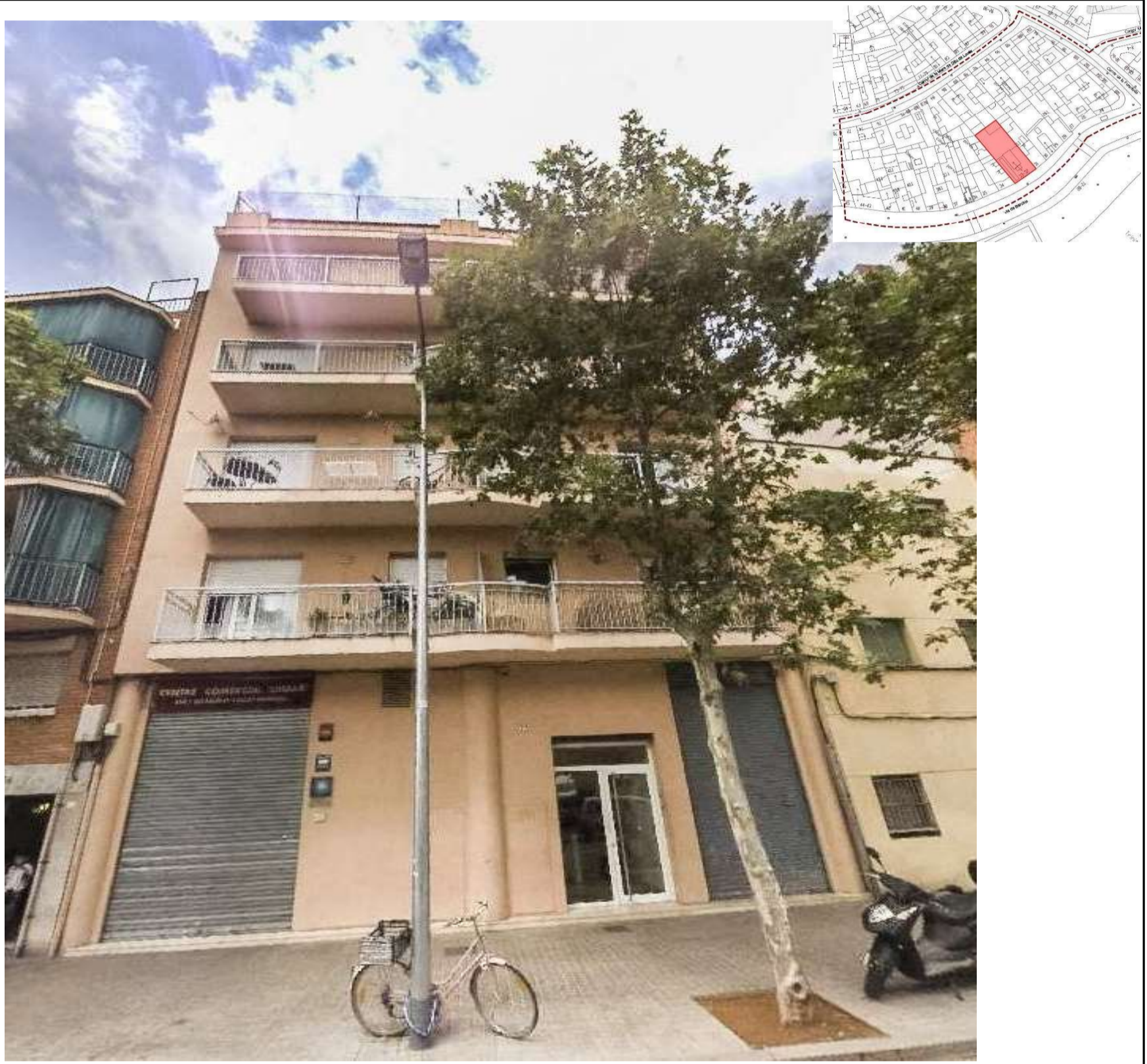
SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions: El muntant elèctric es troba ubicat a la façana lateral esquerra de ledifici.

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	32-33
PLANTES:	-I+IV

AMPLADA FAÇANA:	11,82 m
ALÇADA EDIFICI:	18,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	NO
TELECOMUNICACIONES	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	NO

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions: El registre de telecomunicacions de l'edifici es produeix a un armari de telecomunicacions interior, en comptes d'una caixa de registre de façana (com en la majoria de casos). No es disposa d'escomesa de gas.

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	34
PLANTES:	V

AMPLADA FAÇANA:	7,96 m
ALÇADA EDIFICI:	15,50 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIOS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	
Altres	

Observacions:

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	35
PLANTES:	II

AMPLADA FAÇANA:	8,09 m
ALÇADA EDIFICI:	8,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	36
PLANTES:	II

AMPLADA FAÇANA:	4,06 m
ALÇADA EDIFICI:	8,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	36B
PLANTES:	II

AMPLADA FAÇANA:	3,82 m
ALÇADA EDIFICI:	14,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	SI
Altres	

Observacions:



CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	37
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	6,08 m
ALÇADA EDIFICI:	14,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA

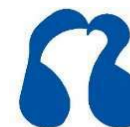


INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:



CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	38
PLANTES:	III

AMPLADA FAÇANA:	6,26 m
ALÇADA EDIFICI:	11,50 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA

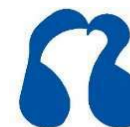


INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

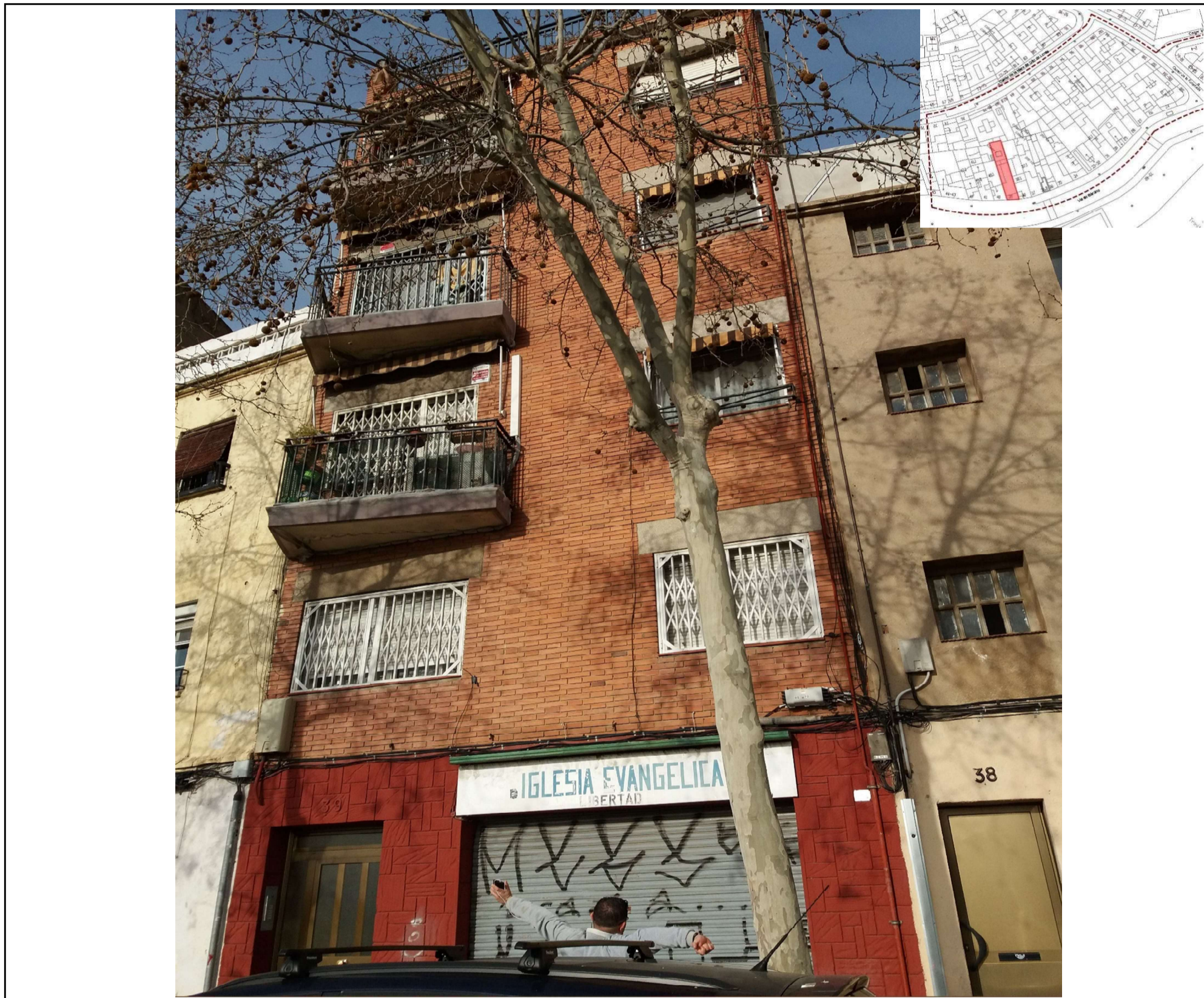
Observacions:



CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	39
PLANTES:	V

AMPLADA FAÇANA:	5,91 m
ALÇADA EDIFICI:	12,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	SI
Altres	

Observacions:



CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	40
PLANTES:	III

AMPLADA FAÇANA:	6,27 m
ALÇADA EDIFICI:	9,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	NO

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions: No es disposa d'escomesa de gas.

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	41
PLANTES:	V

AMPLADA FAÇANA:	6,04 m
ALÇADA EDIFICI:	12,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONES	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica (Cu) i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	SI
Altres	

Observacions: Per aquesta façana no discorre la línia principal de fibra òptica de Telefonica.



CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	42
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	6,37 m
ALÇADA EDIFICI:	12,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Instal·lació particular abonats
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

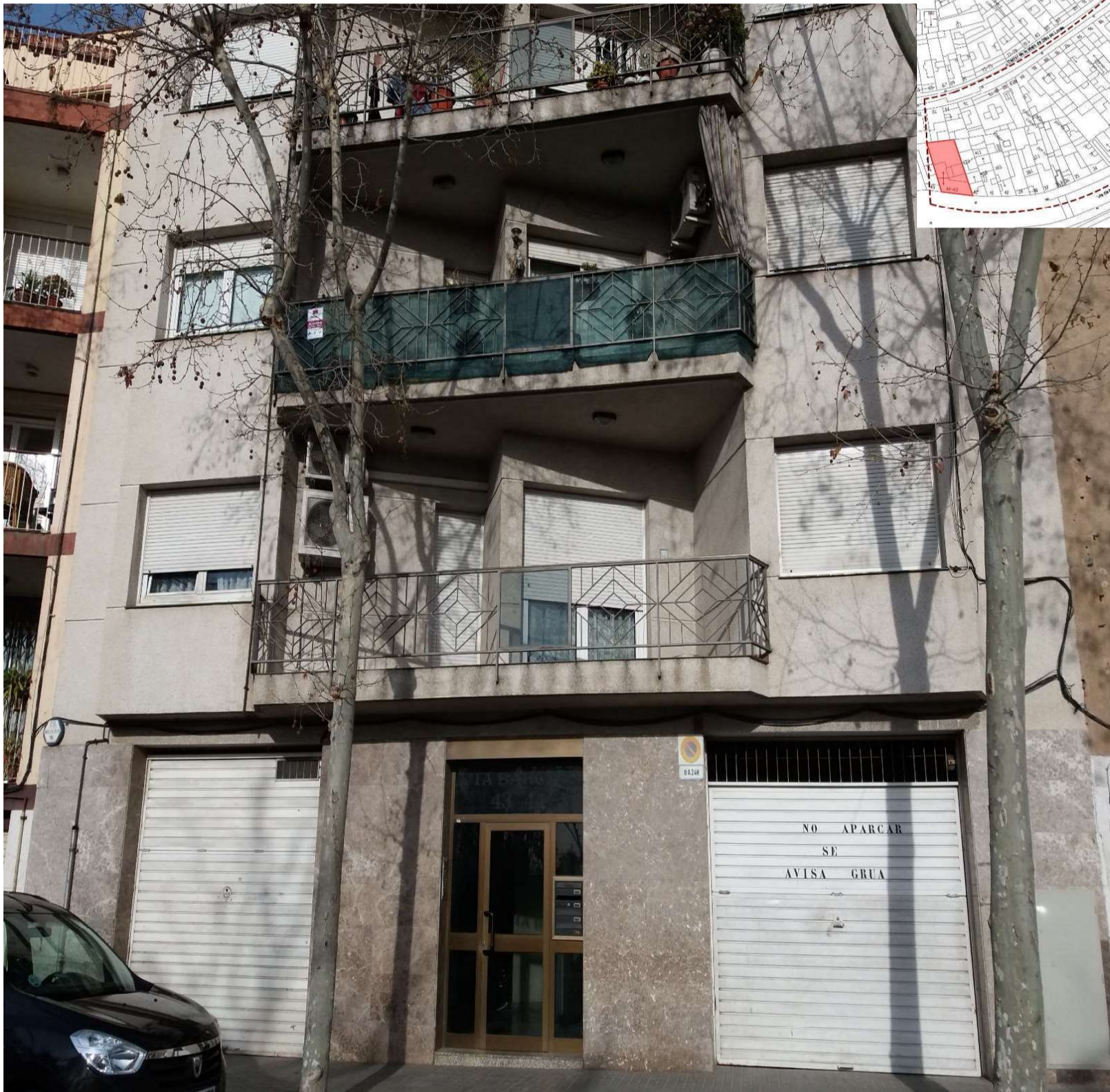
SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions: Aquest edifici està en obres. Les instal·lacions es poden veure afectades.

CARRER:	Via de Bàrcino
NÚMERO:	43-44
PLANTES:	V

AMPLADA FAÇANA:	13,47 m
ALÇADA EDIFICI:	14,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	NO
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Instal·lació particular abonats
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	SI
Altres	

Observacions:

CARRER:	Carrer de Vicenç Montal
NÚMERO:	10-14
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	26,19 m
ALÇADA EDIFICI:	13,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	NO
TELECOMUNICACIONES	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions: La instal·lació d'enllumenat públic discorre per la façana d'aquest edifici . Es disposa d'un fanal col·locat a façana. Per aquesta façana no discorre la línia troncal de fibra òptica de Orange

CARRER:	Carrer Mossèn Epifani Lorda
NÚMERO:	6
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	7,93 m
ALÇADA EDIFICI:	18,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	NO
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Instal·lació particular abonats
AIGUA POTABLE	NO
GAS	NO

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Muntants Frigorífics	NO
Altres	

Observacions: L'entrada de l'edifici es troba a la façana del carrer de la Foradada nº 83-85 (veure mosca).

CARRER:	Carrer Mossèn Epifani Lorda
NÚMERO:	8-10
PLANTES:	-I+III

AMPLADA FAÇANA:	16,01 m
ALÇADA EDIFICI:	8,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	NO
TELECOMUNICACIONS	NO
• Coure	
• Fibra òptica	
- Companyies	
AIGUA POTABLE	NO
GAS	NO

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	SI
Ventil·lació	NO
Muntants Frigorífics	NO
Altres	

Observacions: Totes les escomeses de serveis de companyia discorren soterrades.

CARRER:	Carrer Mossèn Epifani Lorda
NÚMERO:	12-16
PLANTES:	-I+III

AMPLADA FAÇANA:	15,60 m
ALÇADA EDIFICI:	8,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	NO
TELECOMUNICACIONS	NO
• Coure	
• Fibra òptica	
- Companyies	
AIGUA POTABLE	NO
GAS	NO

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	SI
Ventil-lació	NO
Muntants Frigorífics	NO
Altres	

Observacions: Totes les escomeses de serveis de companyia discorren soterrades.



CARRER:	Carrer Mossèn Epifani Lorda
NÚMERO:	18
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	6,41 m
ALÇADA EDIFICI:	15,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Instal·lació particular abonats
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	SI
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Carrer Mossèn Epifani Lorda
NÚMERO:	20
PLANTES:	III

AMPLADA FAÇANA:	6,32 m
ALÇADA EDIFICI:	9,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Carrer de la Foradada
NÚMERO:	79-81
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	26,23 m
ALÇADA EDIFICI:	13,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	NO

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Muntants Frigorífics	NO
Altres	

Observacions: No es disposa d'escomesa de gas.

CARRER:	Carrer de la Foradada
NÚMERO:	83-85
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	6,91 m
ALÇADA EDIFICI:	18,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

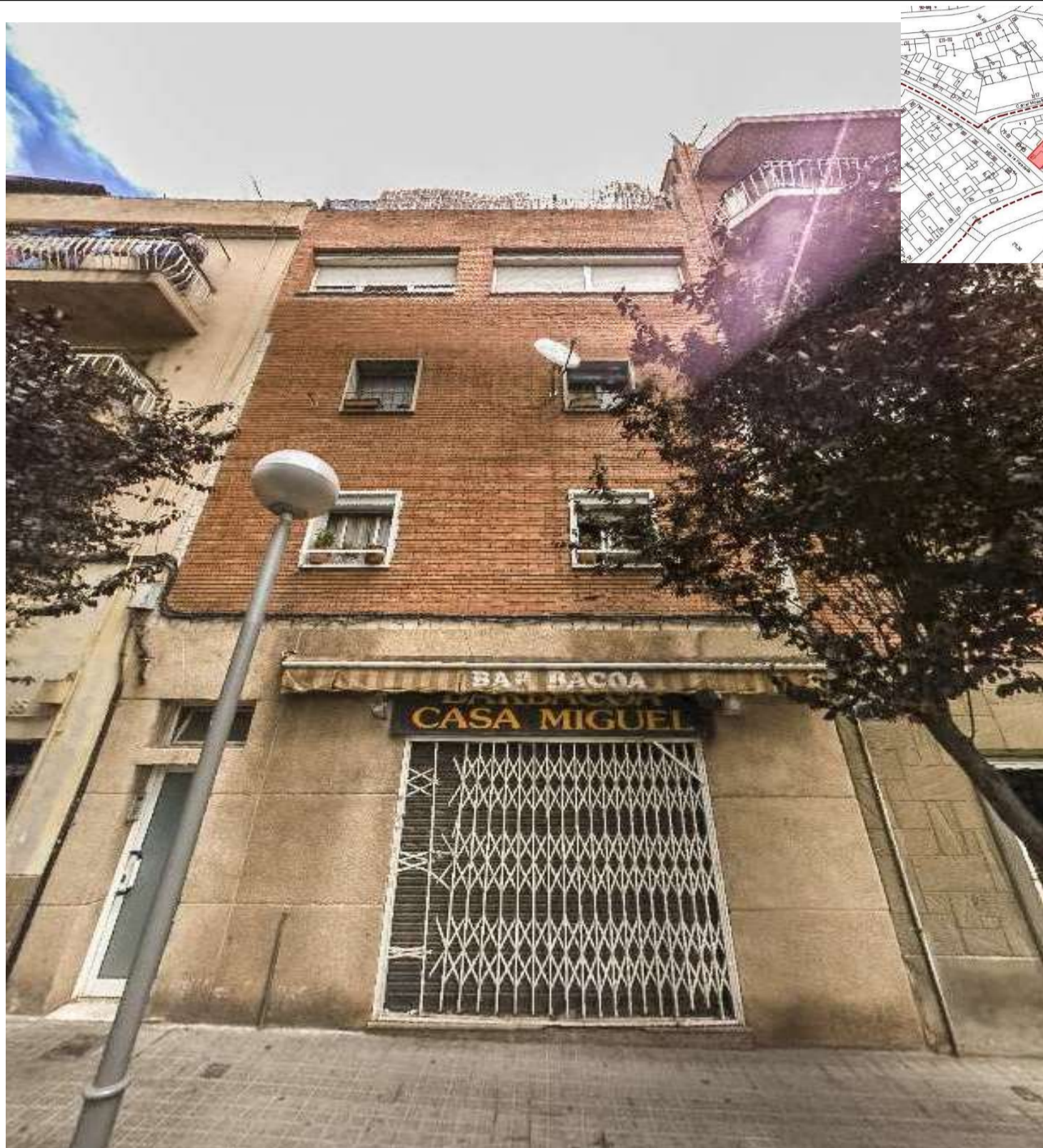
Observacions:



CARRER:	Carrer de la Foradada
NÚMERO:	87
PLANTES:	III

AMPLADA FAÇANA:	7,18 m
ALÇADA EDIFICI:	13,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions: La Caixa general de Protecció (CGP) que subministra l'electricitat al bloc es troba a la façana del costat (nº 85).

CARRER:	Carrer de la Foradada
NÚMERO:	96
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	6,81 m
ALÇADA EDIFICI:	16,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:



CARRER:	Carrer de la Foradada
NÚMERO:	98
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	7,67 m
ALÇADA EDIFICI:	18,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Carrer de la Foradada
NÚMERO:	100
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	6,15 m
ALÇADA EDIFICI:	13,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Carrer de la Foradada
NÚMERO:	102
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	6,30 m
ALÇADA EDIFICI:	18,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:



CARRER:	Carrer de la Foradada
NÚMERO:	104-106
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	13,04 m
ALÇADA EDIFICI:	17,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	SI
Altres	

Observacions:

CARRER:	Carrer de la Mare de Déu de Lorda
NÚMERO:	72
PLANTES:	I

AMPLADA FAÇANA:	7,02 m
ALÇADA EDIFICI:	4,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	NO

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil.lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions: No es disposa d'escomesa de gas.

CARRER:	Carrer de la Mare de Déu de Lorda
NÚMERO:	74
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	6,73 m
ALÇADA EDIFICI:	15,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Carrer de la Mare de Déu de Lorda
NÚMERO:	76
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	6,28 m
ALÇADA EDIFICI:	15,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

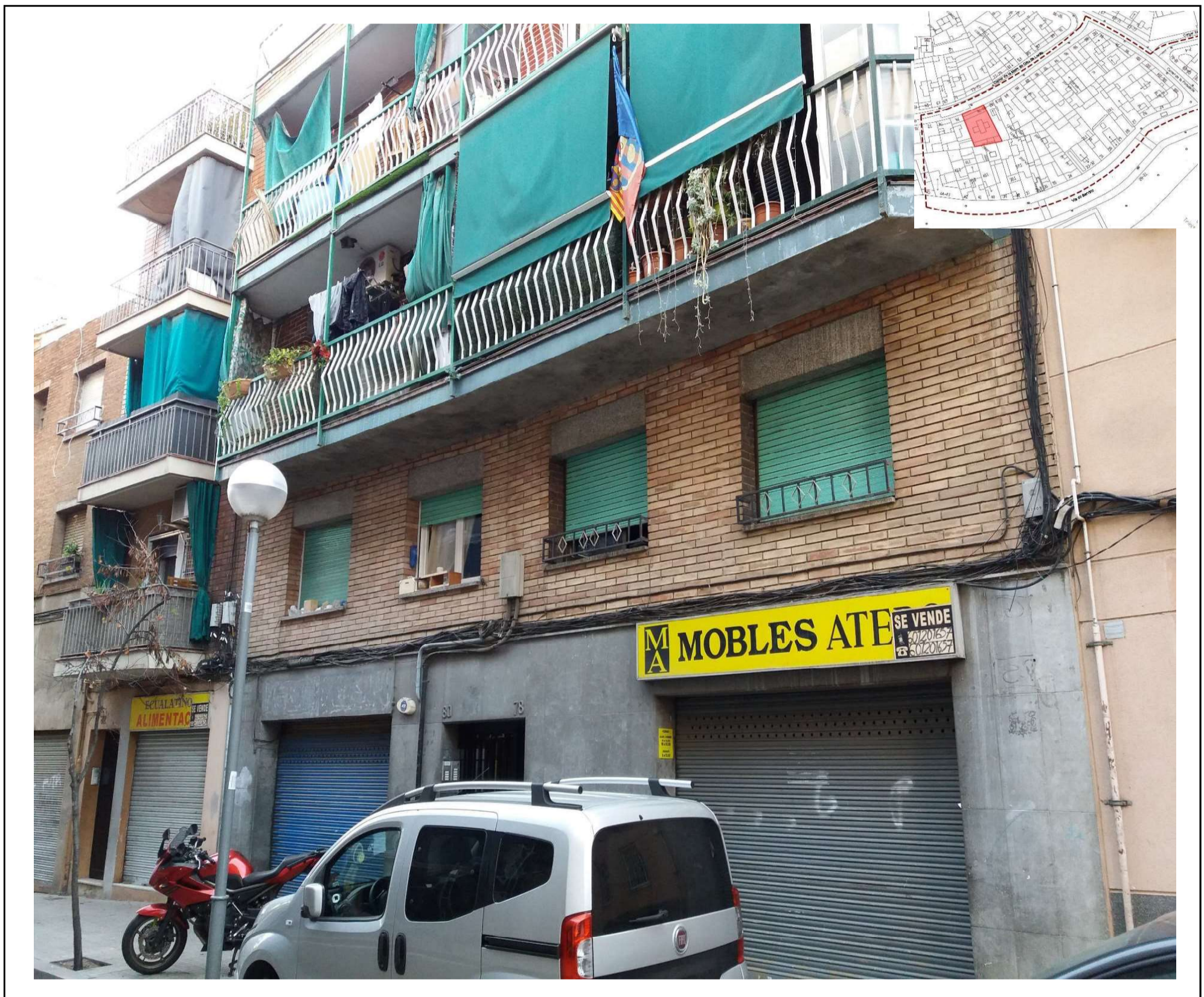
SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	SI
Altres	

Observacions:

CARRER:	Carrer de la Mare de Déu de Lorda
NÚMERO:	78-80
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	11,89 m
ALÇADA EDIFICI:	15,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	SI
Altres	

Observacions:



CARRER:	Carrer de la Mare de Déu de Lorda
NÚMERO:	82
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	4,88 m
ALÇADA EDIFICI:	15,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	SI
Altres	

Observacions:



CARRER:	Carrer de la Mare de Déu de Lorda
NÚMERO:	82B
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	4,64 m
ALÇADA EDIFICI:	7,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica (Cu) i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	NO

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions: No es disposa d'escomesa de gas. No discorre línia troncal de fibra òptica de Telefonica. Hi ha un fusible i un cable sense servei d'enllumenat públic que s'ha de retirar.



CARRER:	Carrer de la Mare de Déu de Lorda
NÚMERO:	84
PLANTES:	II

AMPLADA FAÇANA:	5,77 m
ALÇADA EDIFICI:	7,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Carrer de la Mare de Déu de Lorda
NÚMERO:	86
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	5,94 m
ALÇADA EDIFICI:	15,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Carrer de la Mare de Déu de Lorda
NÚMERO:	88
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	5,88 m
ALÇADA EDIFICI:	17,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Carrer de la Mare de Déu de Lorda
NÚMERO:	90
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	6,02 m
ALÇADA EDIFICI:	15,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Carrer de la Mare de Déu de Lorda
NÚMERO:	92
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	5,84 m
ALÇADA EDIFICI:	15,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

CARRER:	Carrer de la Mare de Déu de Lorda
NÚMERO:	94
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	6,02 m
ALÇADA EDIFICI:	9,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:



CARRER:	Carrer de la Mare de Déu de Lorda
NÚMERO:	96
PLANTES:	II

AMPLADA FAÇANA:	6,30 m
ALÇADA EDIFICI:	6,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:



CARRER:	Carrer de la Mare de Déu de Lorda
NÚMERO:	98
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	5,86 m
ALÇADA EDIFICI:	11,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	NO

SERVEIS PROPIOS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions: L'electricitat d'aquest edifici està empalmada amb la del veí del costat. No es disposa d'escomesa de gas.

CARRER:	Carrer de la Mare de Déu de Lorda
NÚMERO:	100
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	6,09 m
ALÇADA EDIFICI:	12,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	NO

SERVEIS PROPIS	
Antena TV	NO
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions: No es disposa d'escomesa de gas.

CARRER:	Carrer de la Mare de Déu de Lorda
NÚMERO:	102
PLANTES:	IV

AMPLADA FAÇANA:	13,78 m
ALÇADA EDIFICI:	11,00 m

IDENTIFICACIÓ SERVEIS EXISTENTS A FAÇANA



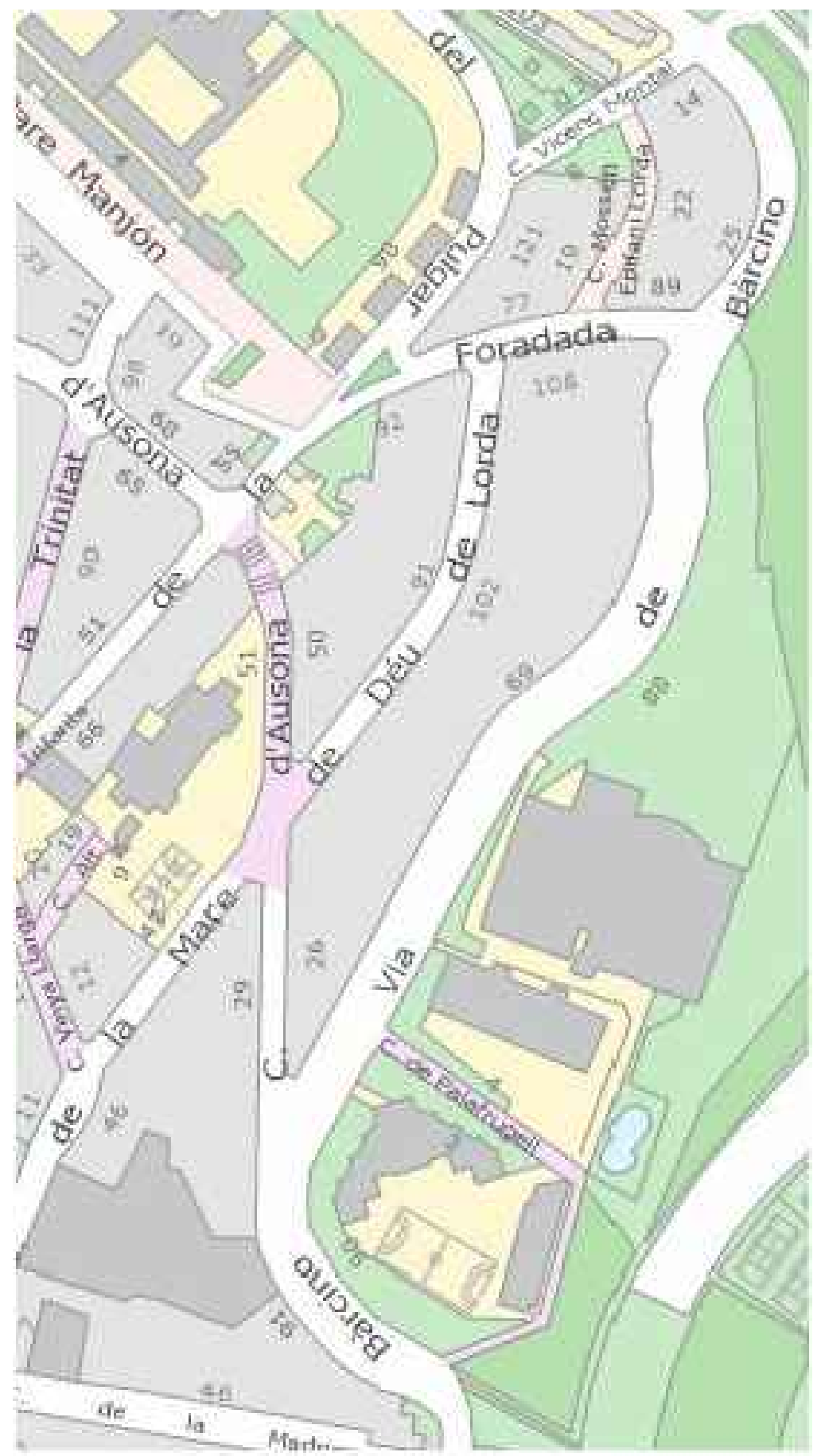
INSTAL·LACIONS EN FAÇANA:

ELECTRICITAT (BT)	SI
TELECOMUNICACIONS	SI
• Coure	SI
• Fibra òptica	SI
- Companyies	Telefonica i Orange
AIGUA POTABLE	NO
GAS	SI

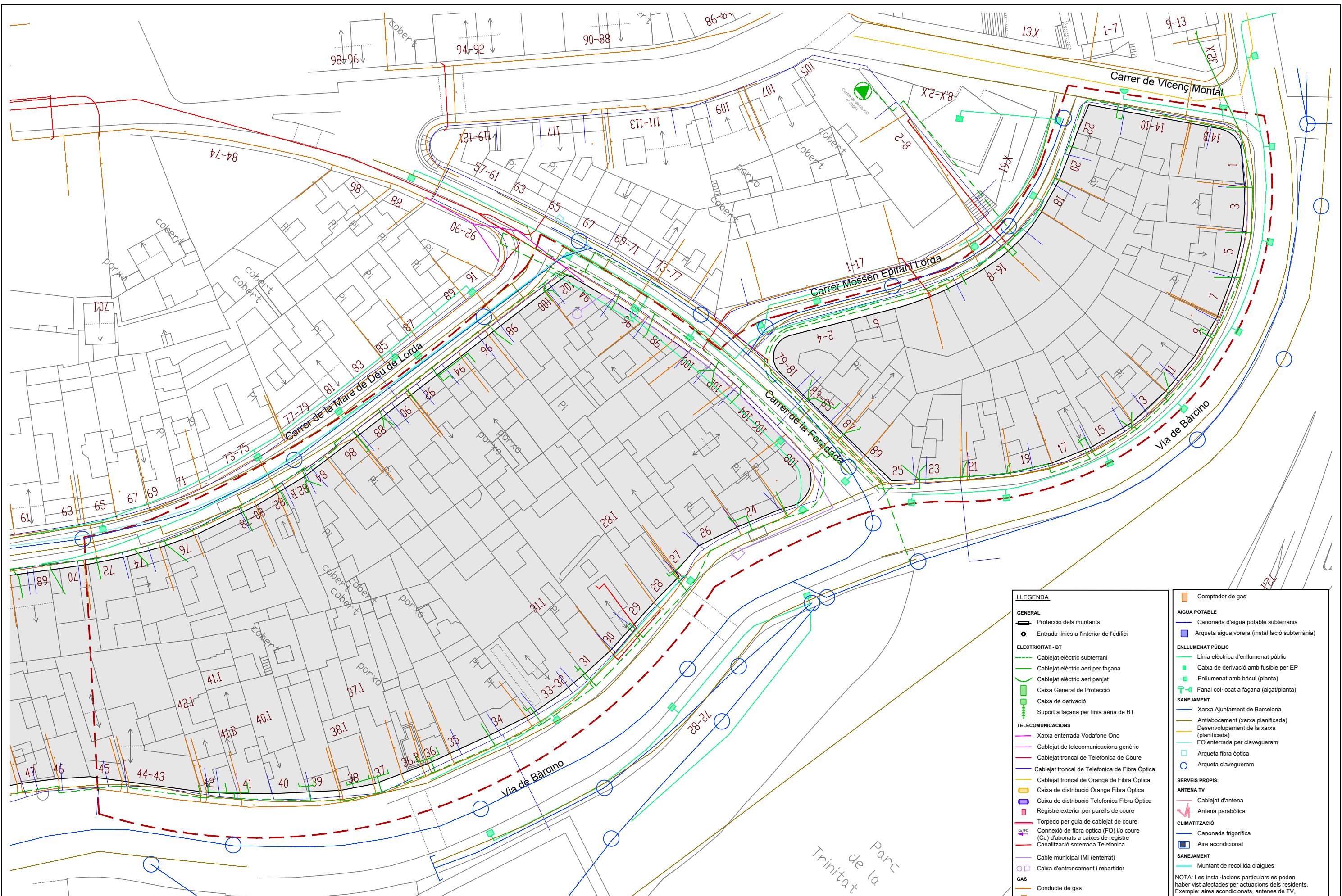
SERVEIS PROPIS	
Antena TV	SI
Baixant pluvial	NO
Ventil·lació	NO
Aire Acondicionat	NO
Altres	

Observacions:

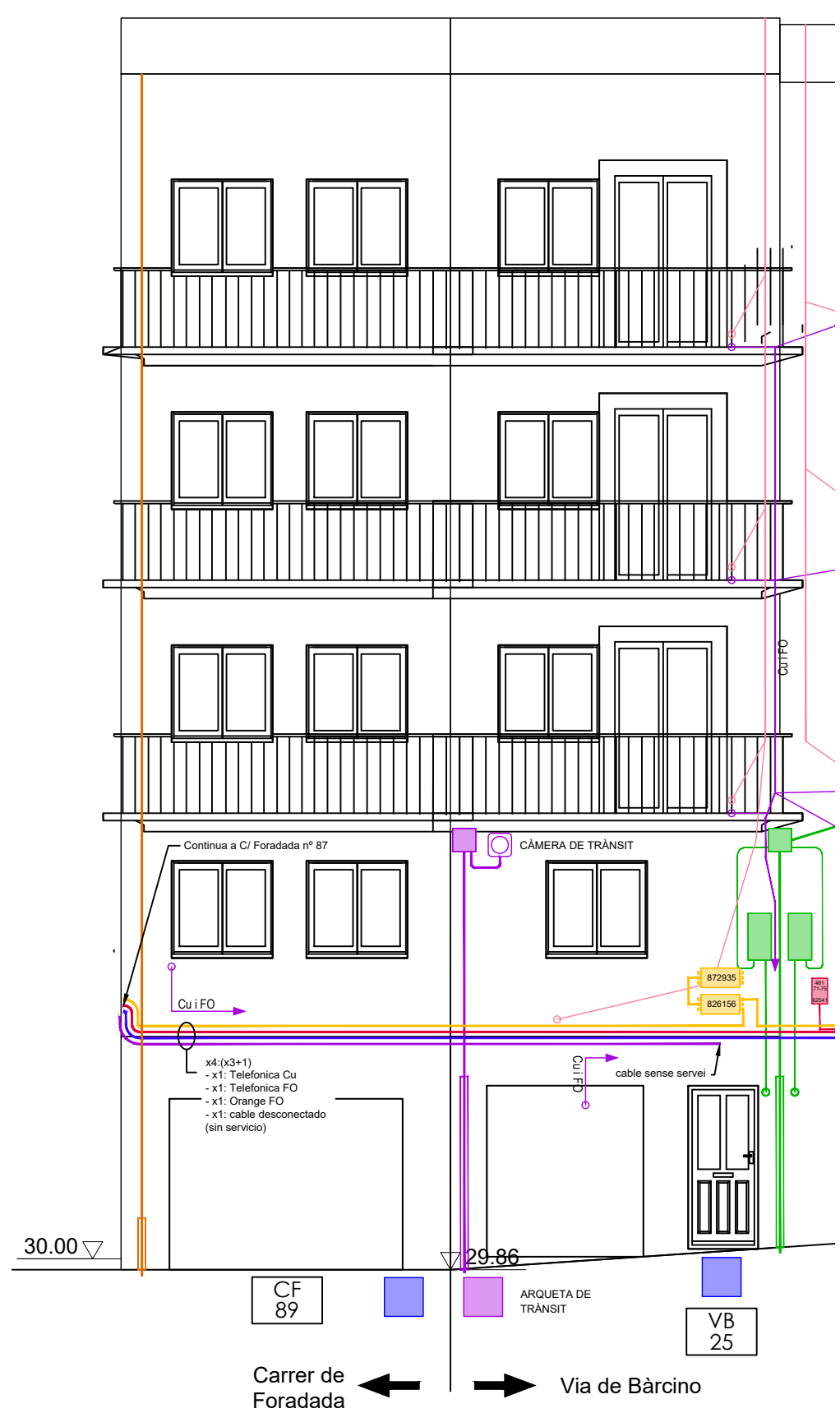
ANNEX II – PLÀNOLS



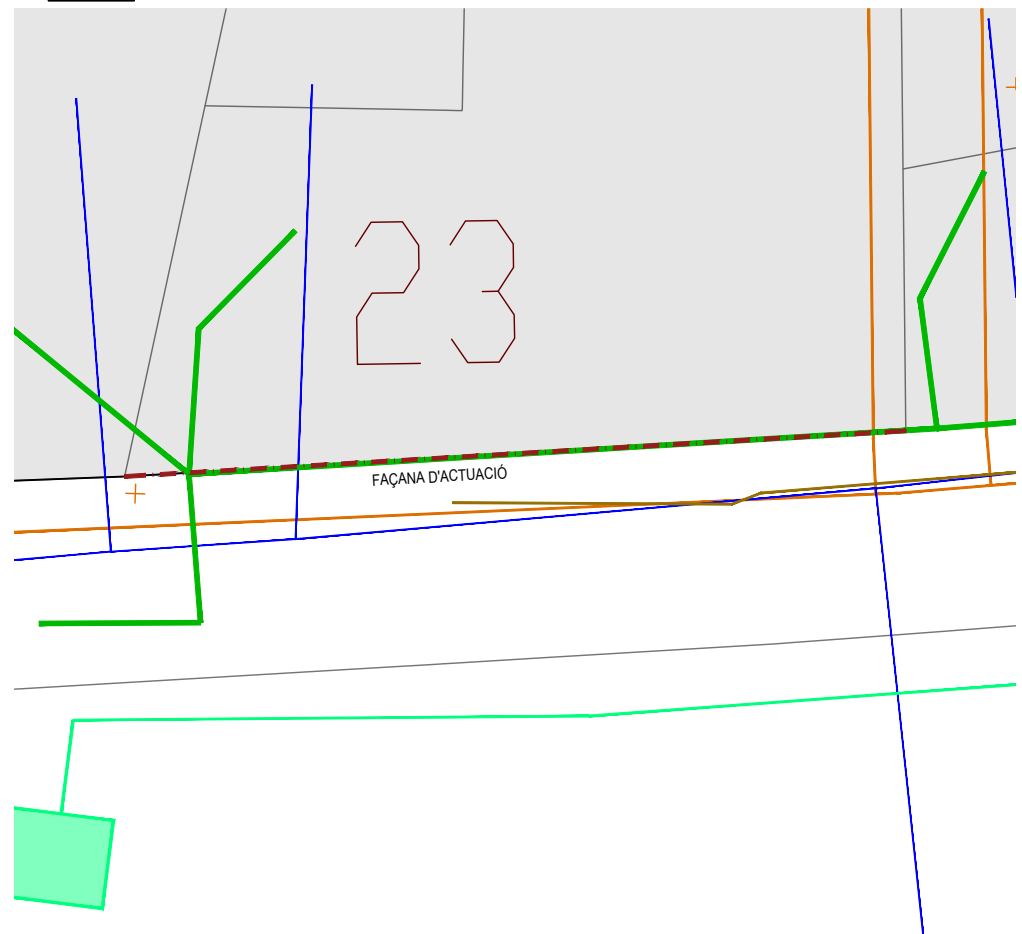
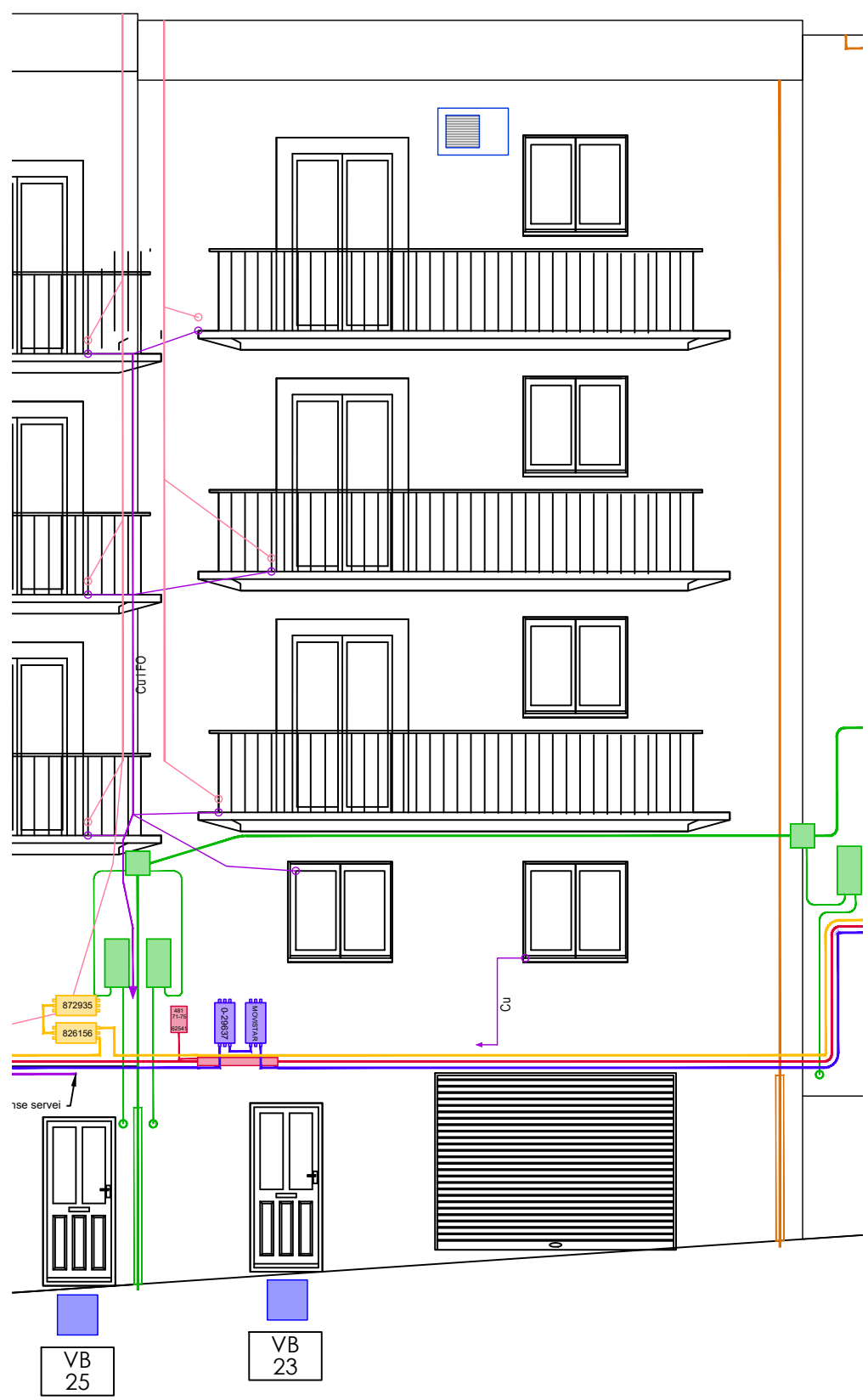
N.CAP.	N.PLANOL	TITOL	FULL								
1		EMPLAÇAMENT									
1.1	01-EMP	Emplaçament ,Situació i Index	1		2.36	36-VB44-VB40	Planta i Alçats VB44-VB40	1		2.75	75-CMDL88
		PLANTA I ALÇATS			2.37	37-VB43-44	Planta i Alçats VB43-44	1		2.76	76-CMDL86-CMDL
2	2.1	01-SSEE-PLANTA	Planta Serveis Existents	1	2.38	38-VB42B-42	Planta i Alçats VB42B-42	1		2.77	77-CMDL86
	2.2	02-VB25-VB19	Planta i Alçats VB25-VB19	1	2.39	39-VB41	Planta i Alçats VB41	1		2.78	78-CMDL84
	2.3	03-VB25	Planta i Alçats VB25	1	2.40	40-VB40	Planta i Alçats VB40	1		2.79	79-CMDL82BIS
	2.4	04-VB23	Planta i Alçats VB23	1	2.41	41-VB39-VB35	Planta i Alçats VB39-VB35	1		2.80	80-CMDL82
	2.5	05-VB21	Planta i Alçats VB21	1	2.42	42-VB39	Planta i Alçats VB39	1		2.81	81-CMDL80-78
	2.6	06-VB19	Planta i Alçats VB19	1	2.43	43-VB38-38INT	Planta i Alçats VB38-38INT	1		2.82	82-CMDL76-CMDL
	2.7	07-VB17-VB11	Planta i Alçats VB17-VB11	1	2.44	44-VB37	Planta i Alçats VB37	1		2.83	83-CMDL76
	2.8	08-VB17	Planta i Alçats VB17	1	2.45	45-VB36BIS	Planta i Alçats VB36BIS	1		2.84	84-CMDL74
	2.9	09-VB15	Planta i Alçats VB15	1	2.46	46-VB36	Planta i Alçats VB36	1		2.85	85-CMDL72
	2.10	10-VB13	Planta i Alçats VB13	1	2.47	47-VB35	Planta i Alçats VB35	1	3		PLANTA TRONCALS
	2.11	11-VB11	Planta i Alçats VB11	1	2.48	48-VB34-VB31	Planta i Alçats VB34-VB31	1		3.01	01-TC-PLANTA
	2.12	12-VB09-VB03	Planta i Alçats VB09-VB03	1	2.49	48-VB34-VB31	Planta i Alçats VB34-VB31	1		3.02	01-BT-PLANTA
	2.13	13-VB09	Planta i Alçats VB09	1	2.50	50-VB33-32	Planta i Alçats VB33-32	1		3.03	01-GAS-PLANTA
	2.14	14-VB07	Planta i Alçats VB07	1	2.51	51-VB31	Planta i Alçats VB31	1		3.04	01-AG-PLANTA
	2.15	15-VB05	Planta i Alçats VB05	1	2.52	51-VB31	Planta i Alçats VB31	1			
	2.16	16-VB03	Planta i Alçats VB03	1	2.53	53-VB30-29	Planta i Alçats VB30-29	1			
	2.17	17-VB01TRAM	Planta i Alçats VB01TRAM	1	2.54	54-VB28	Planta i Alçats VB28	1			
	2.18	18-VB01	Planta i Alçats VB01	1	2.55	55-VB27	Planta i Alçats VB27	1			
	2.19	19-CVM10-CVM14	Planta i Alçats CVM10-CVM14	1	2.56	56-VB26	Planta i Alçats VB26	1			
	2.20	20-CVM10-14(1)	Planta i Alçats CVM10-14(1)	1	2.57	57-VB24TRAM	Planta i Alçats VB24TRAM	1			
	2.21	21-CVM10-14(2)	Planta i Alçats CVM10-14(2)	1	2.58	58-VB24(1)	Planta i Alçats VB24(1)	1			
	2.22	22-CMEL20-CMEL	Banta i Alçats CMEL20-CMEL18	1	2.59	59-VB24(2)	Planta i Alçats VB24(2)	1			
	2.23	23-CMEL20	Planta i Alçats CMEL20	1	2.60	60-CF106-CF98	Planta i Alçats CF106-CF98	1			
	2.24	24-CMEL18	Planta i Alçats CMEL18	1	2.61	61-CF106-104	Planta i Alçats CF106-104	1			
	2.25	25-CMEL16-CMEL8	Planta i Alçats CMEL16-CMEL8	1	2.62	62-CF102	Planta i Alçats CF102	1			
	2.26	26-CMEL16-8(1)	Planta i Alçats CMEL16-8(1)	1	2.63	63-CF100	Planta i Alçats CF100	1			
	2.27	27-CMEL16-8(2)	Planta i Alçats CMEL16-8(2)	1	2.64	64-CF98	Planta i Alçats CF98	1			
	2.28	28-CMEL06TRAM	Planta i Alçats CMEL06TRAM	1	2.65	65-CF96-CMDL98	Planta i Alçats CF96-CMDL98	1			
	2.29	29-CMEL06	Planta i Alçats CMEL06	1	2.66	66-CF96	Planta i Alçats CF96	1			
	2.30	30-CF79-CF81	Planta i Alçats CF79-CF81	1	2.67	67-CMDL102	Planta i Alçats CMDL102	1			
	2.31	31-CF79-81(1)	Planta i Alçats CF79-81(1)	1	2.68	68-CMDL100	Planta i Alçats CMDL100	1			
	2.32	32-CF79-81(2)	Planta i Alçats CF79-81(2)	1	2.69	69-CMDL98	Planta i Alçats CMDL98	1			
	2.33	33-CF85-CF87	Planta i Alçats CF85-CF87	1	2.70	70-CMDL96-CMDL	Planta i Alçats CMDL96-CMDL88	1			
	2.34	34-CF83-85	Planta i Alçats CF83-85	1	2.71	71-CMDL96	Planta i Alçats CMDL96	1			
	2.35	35-CF87	Planta i Alçats CF87	1	2.72	72-CMDL94	Planta i Alçats CMDL94	1			
					2.73	73-CMDL92	Planta i Alçats CMDL92	1			
					2.74	74-CMDL90	Planta i Alçats CMDL90	1			



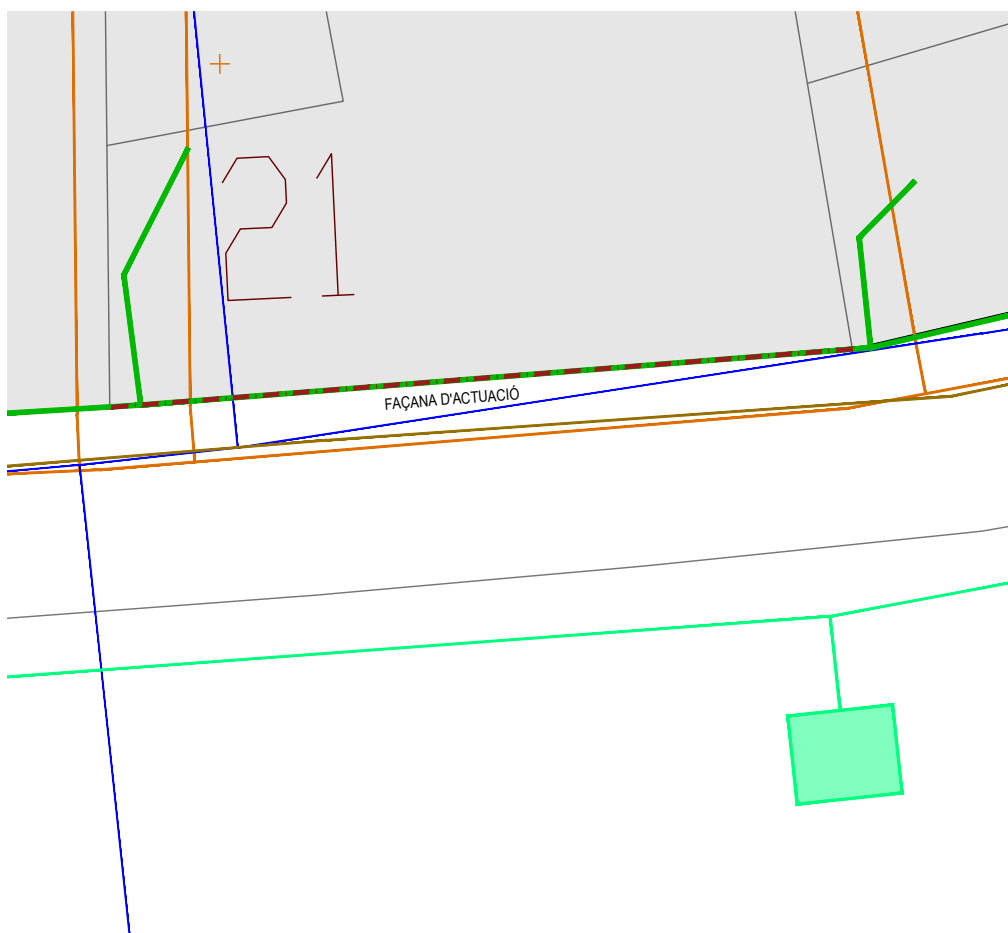
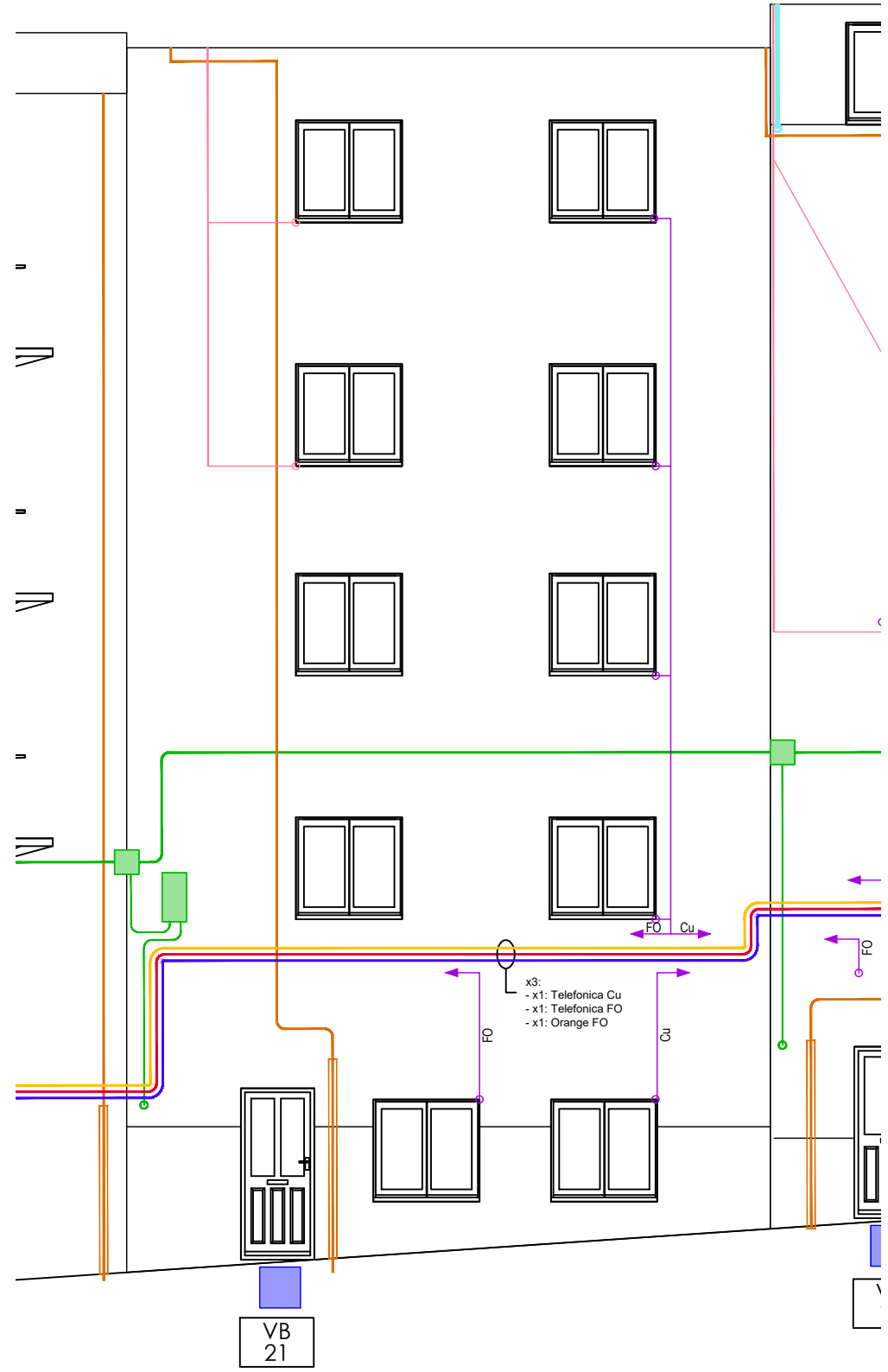




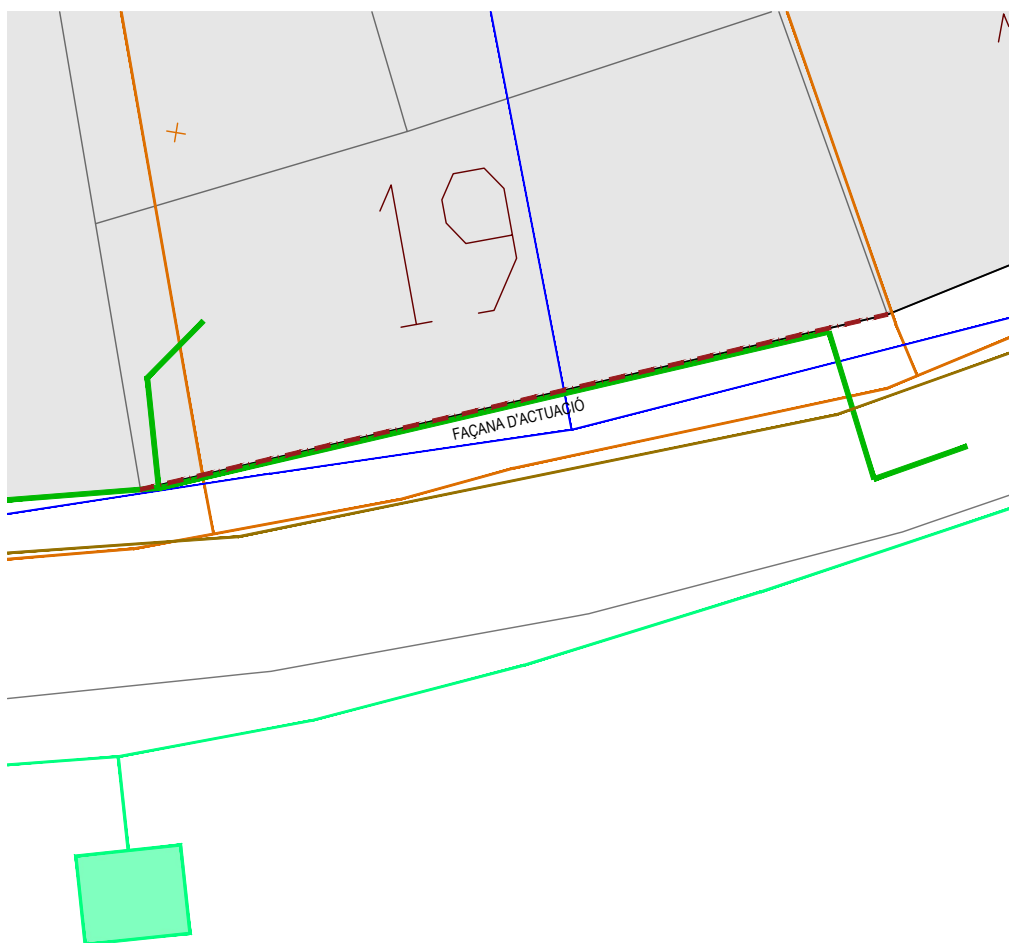
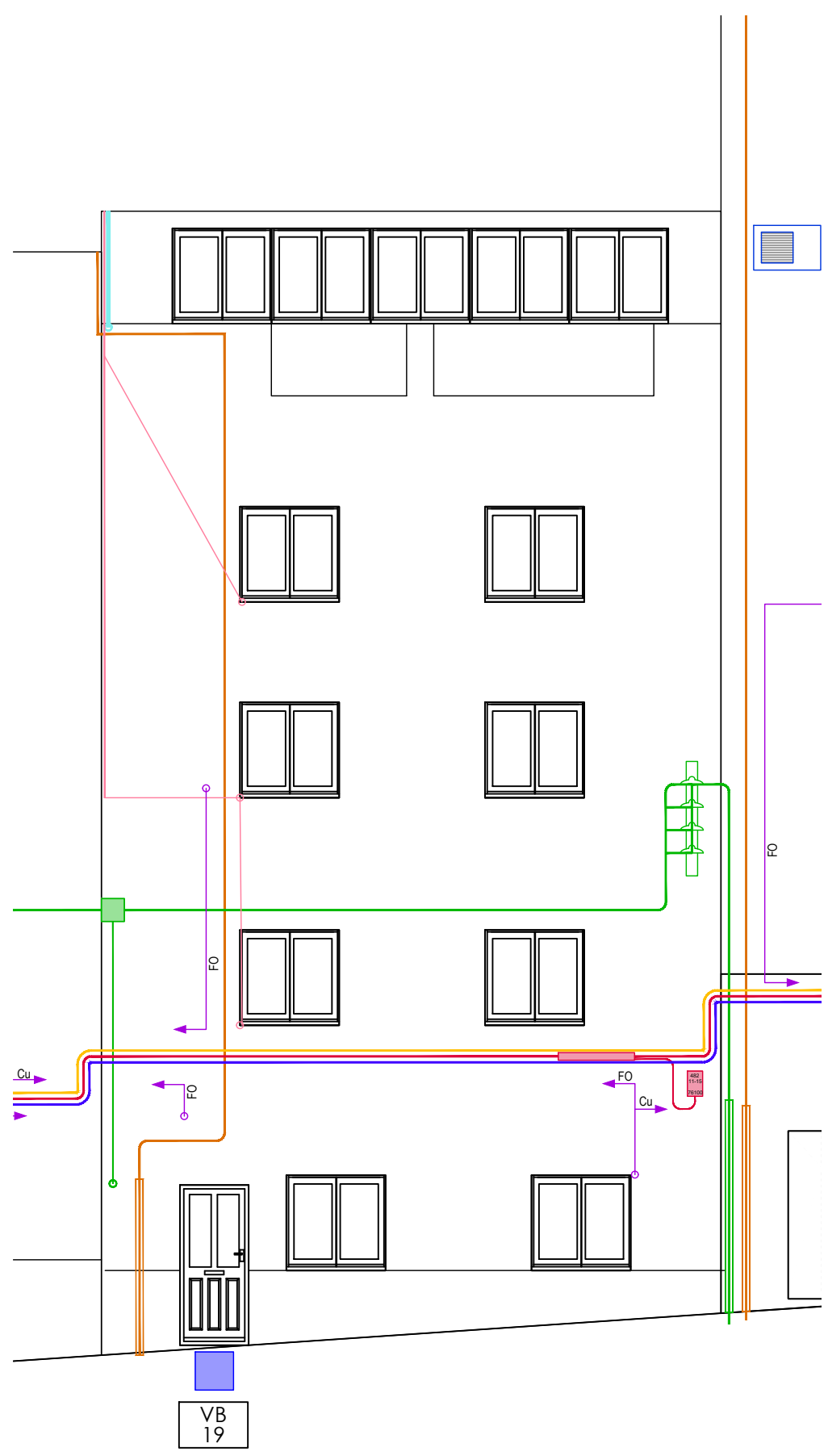
LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefónica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Telefónica Fibra Òptica
■	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefónica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cananada d'aigua potable subterrània
■	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENLLUMENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antibocabament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
□	Arqueta fibra òptica
○	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
■	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	



LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefónica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Telefónica Fibra Òptica
■	Registre exterior per parells de cuore
■	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefònica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cananada d'aigua potable subterrània
■	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENLLUMENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antibiòcam (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
■	Arqueta fibra òptica
○	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
■	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	



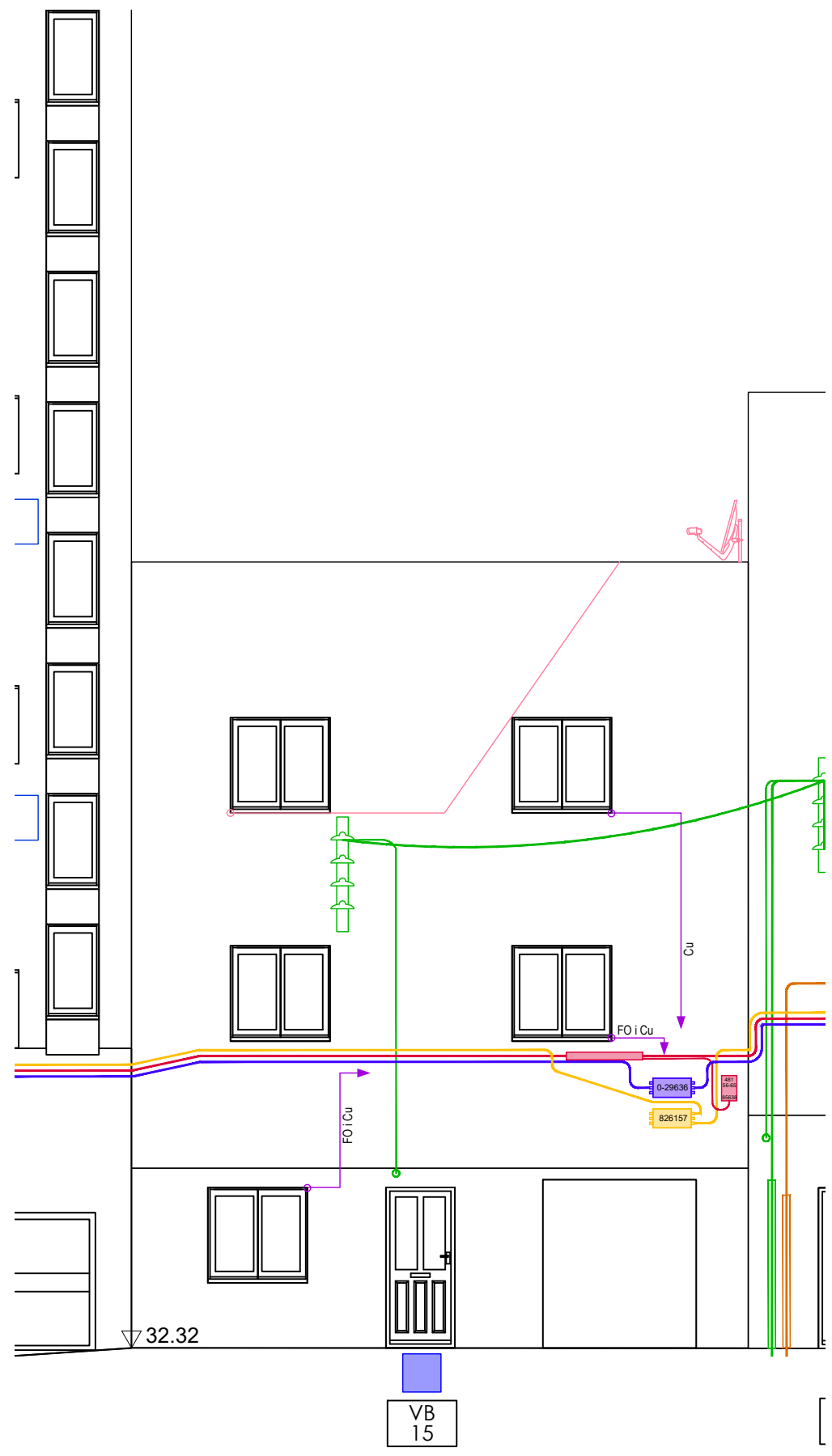
LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIÓNS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Telefónica Fibra Òptica
—	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefónica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Conduït de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Canònada d'aigua potable subterrània
■	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENLLUMENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antibocabament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
—	Arqueta fibra òptica
○	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
■	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	



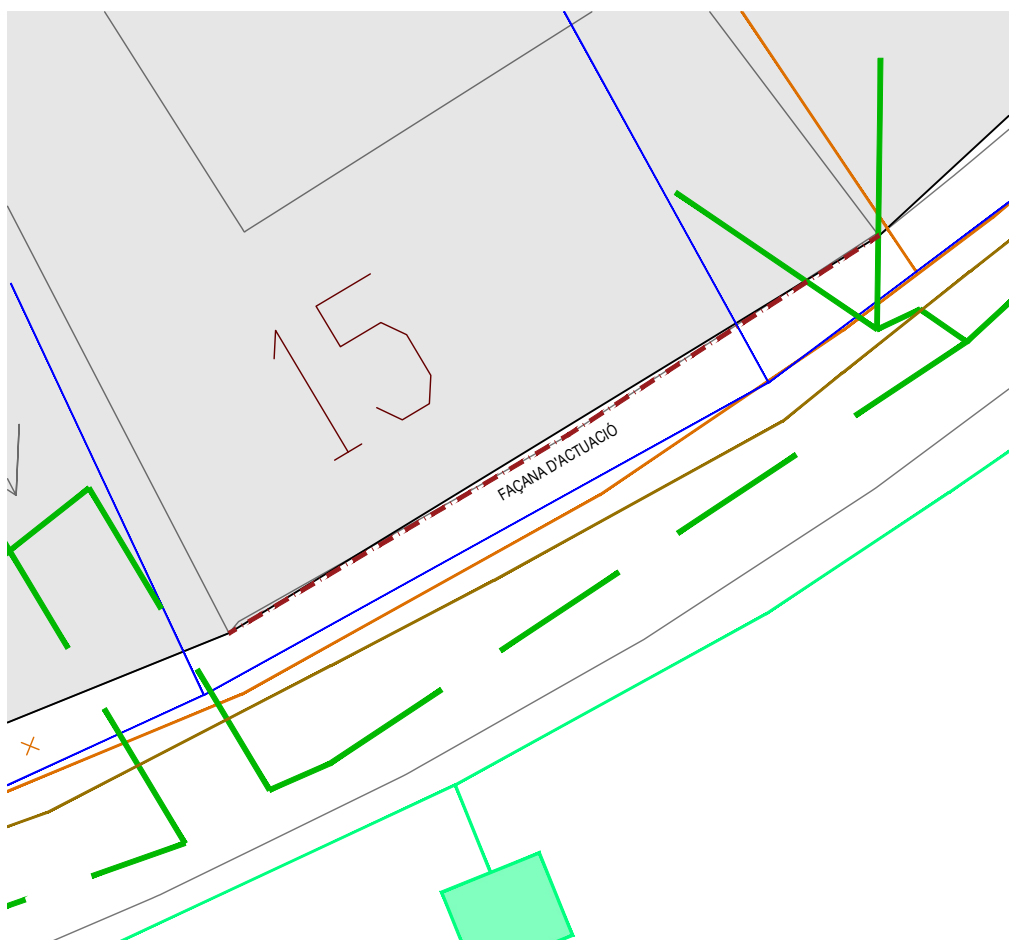
LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Fibra Óptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Óptica
—	Caixa de distribució Orange Fibra Óptica
—	Caixa de distribució Telefònica Fibra Óptica
—	Registre exterior per parells de coure
—	Torpedo per guia de cablejat de coure
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o coure
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefònica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cananada d'aigua potable subterrània
—	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENLLUMENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antiabocament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
—	Arqueta fibra òptica
—	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
—	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	

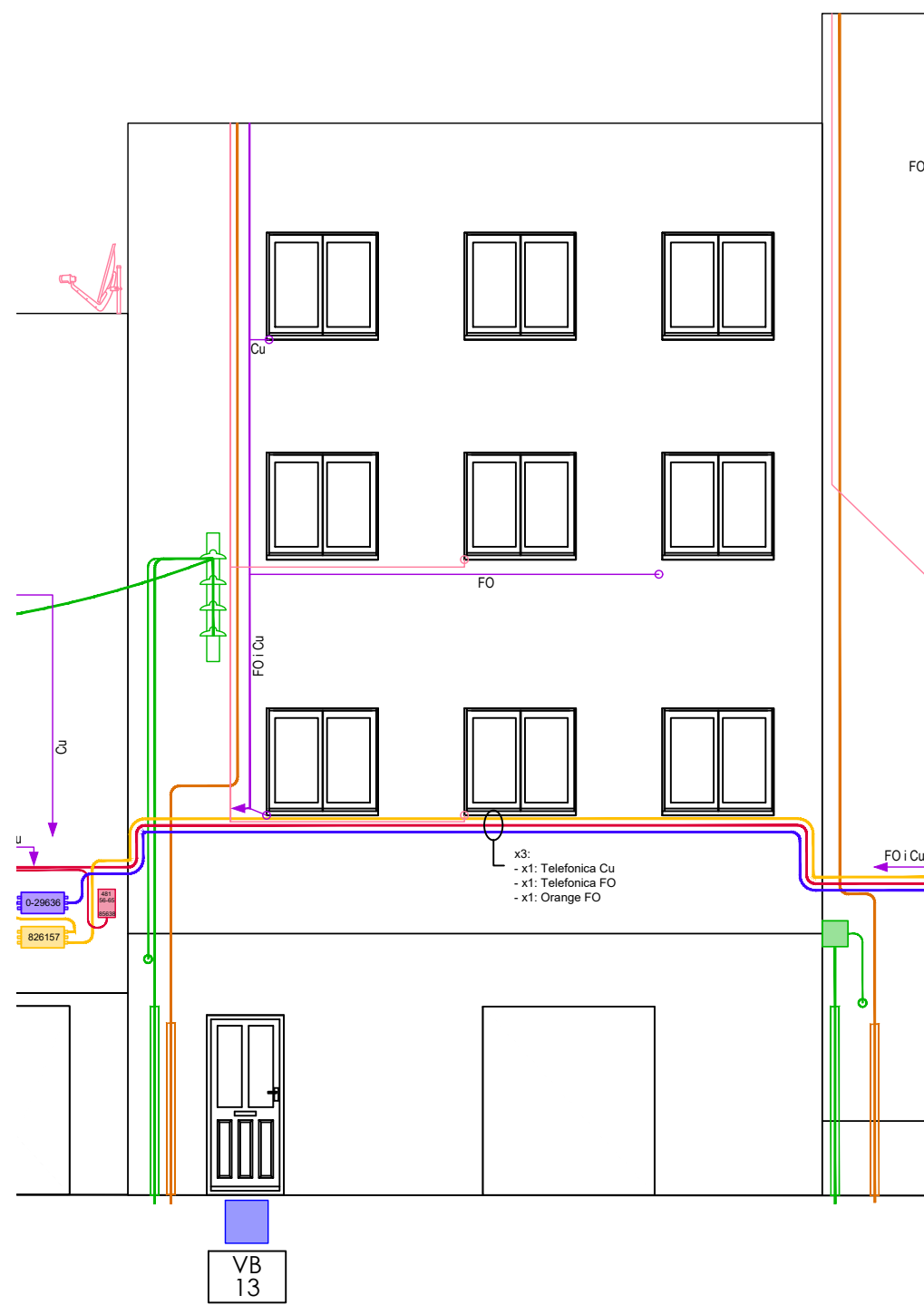




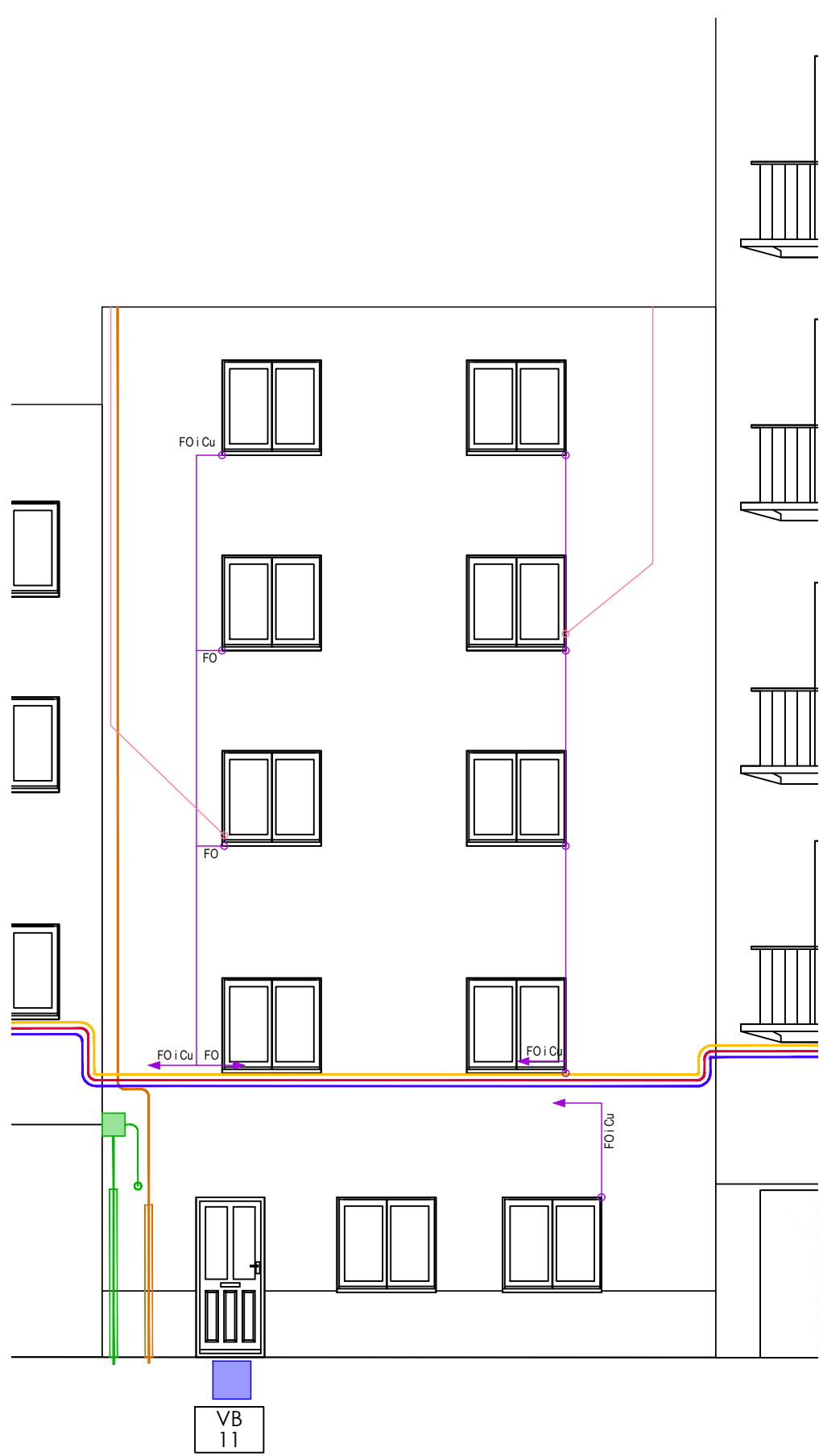


LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
—	Caixa General de Protecció
—	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefónica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Telefònica Fibra Òptica
—	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefònica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Caixa arqueta d'aigua potable subterrània
—	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumenat PùBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
—	Caixa de derivació amb fusible per EP
—	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antibiòcam (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO entrerrada per clavegueram
—	Arqueta fibra òptica
—	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
—	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	





LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefonica de Cuore
—	Cablejat troncal de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Telefònica Fibra Òptica
■	Registre exterior per parells de cuore
■	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefonica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
■	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cananada d'aigua potable subterrània
■	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENLLUMENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
■	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antiabocament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO entrerrada per clavegueram
□	Arqueta fibra òptica
○	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
■	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	



LLEGENDA

GENERAL

- Protecció dels muntants
- Entrada línies a l'interior de l'edifici

ELECTRICITAT - BT

- Cablejat elèctric subterrani
- Cablejat elèctric aeri per façana
- Cablejat elèctric aeri penjat
- Caixa General de Protecció
- Caixa de derivació
- Suport a façana per línia aèria de BT

TELECOMUNICACIONS

- Xarxa enterrada Vodafone Ono
- Cablejat de telecomunicacions genèric
- Cablejat troncal de Telefónica de Coure
- Cablejat troncal de Telefónica de Fibra Òptica
- Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
- Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
- Caixa de distribució Telefónica Fibra Òptica
- Registre exterior per parells de coure
- Torpedo per guia de cablejat de coure
- Connexió de fibra òptica (FO) i/o coure
- (Cu) d'abonats a caixes de registre
- Canalització soterrada Telefónica
- Cable municipal IMI (enterrat)
- Caixa d'entroncament i repartidor

GAS

- Conducte de gas
- Comptador de gas

AIGUA POTABLE

- Canonada d'aigua potable subterrània
- Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)

ENLLUMENAT PÚBLIC

- Línia elèctrica d'enllumenat públic
- Caixa de derivació amb fusible per EP
- Enllumenat amb bácul (planta)
- Fanal col·locat a façana (alçat/planta)

SANEJAMENT

- Xarxa Ajuntament de Barcelona
- Antiabocament (xarxa planificada)
- Desenvolupament de la xarxa (planificada)
- FO enterrada per clavegueram
- Arqueta fibra òptica
- Arqueta clavegueram

SERVEIS PROPIOS:

ANTENA TV

- Cablejat d'antena
- Antena parabòlica

CLIMATITZACIÓ

- Canonada frigorífica
- Aire acondicionat

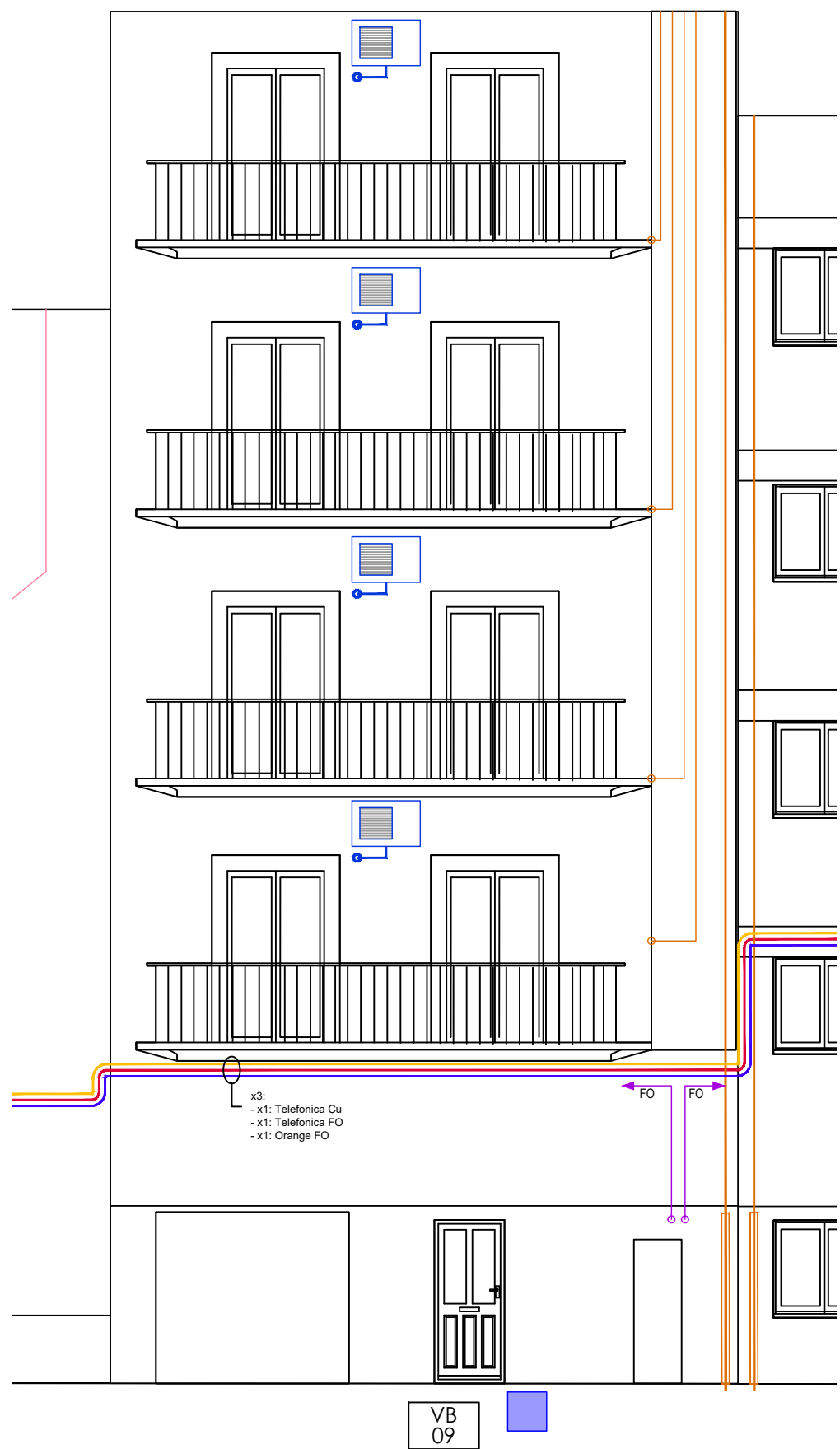
SANEJAMENT

- Muntant de recollida d'aigües

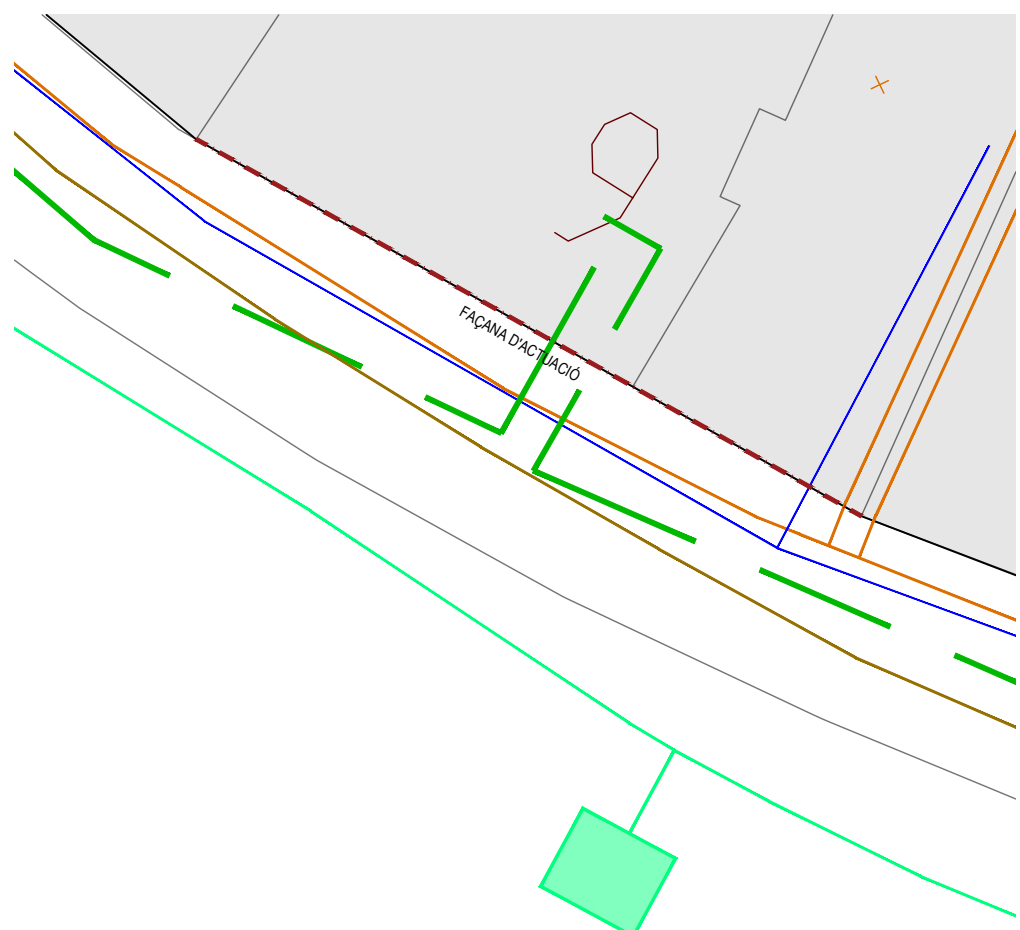
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: àires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...

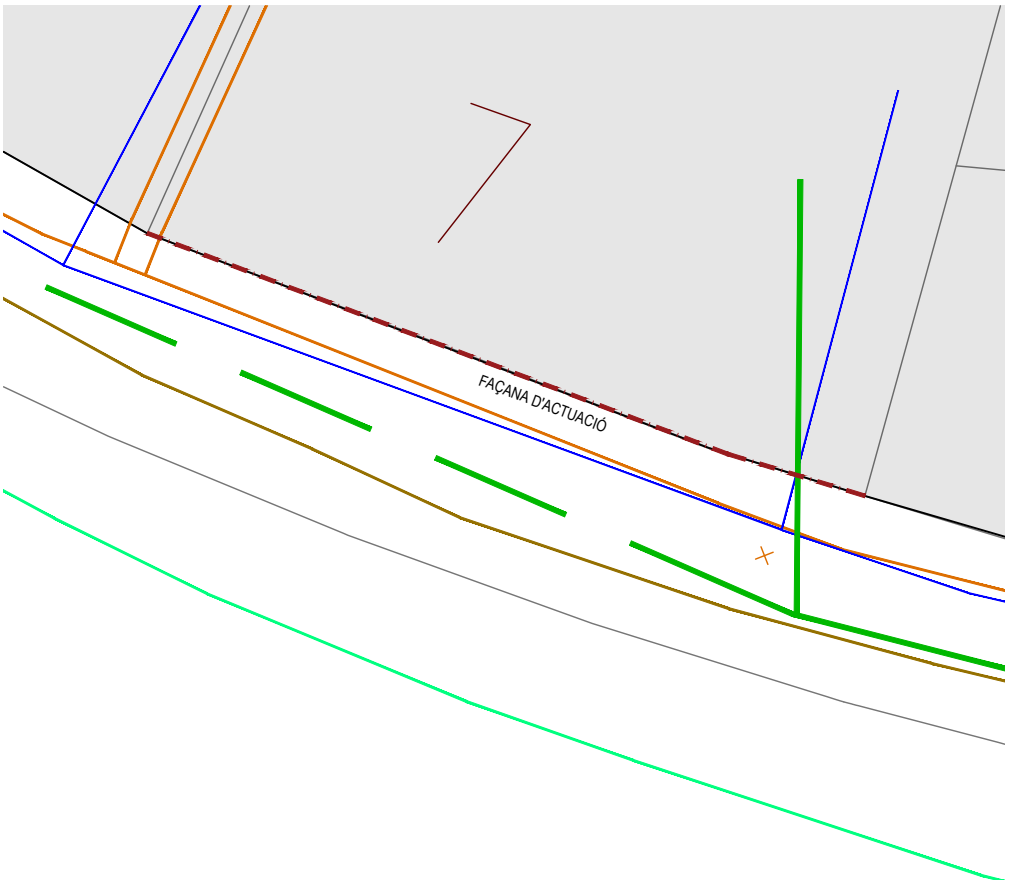
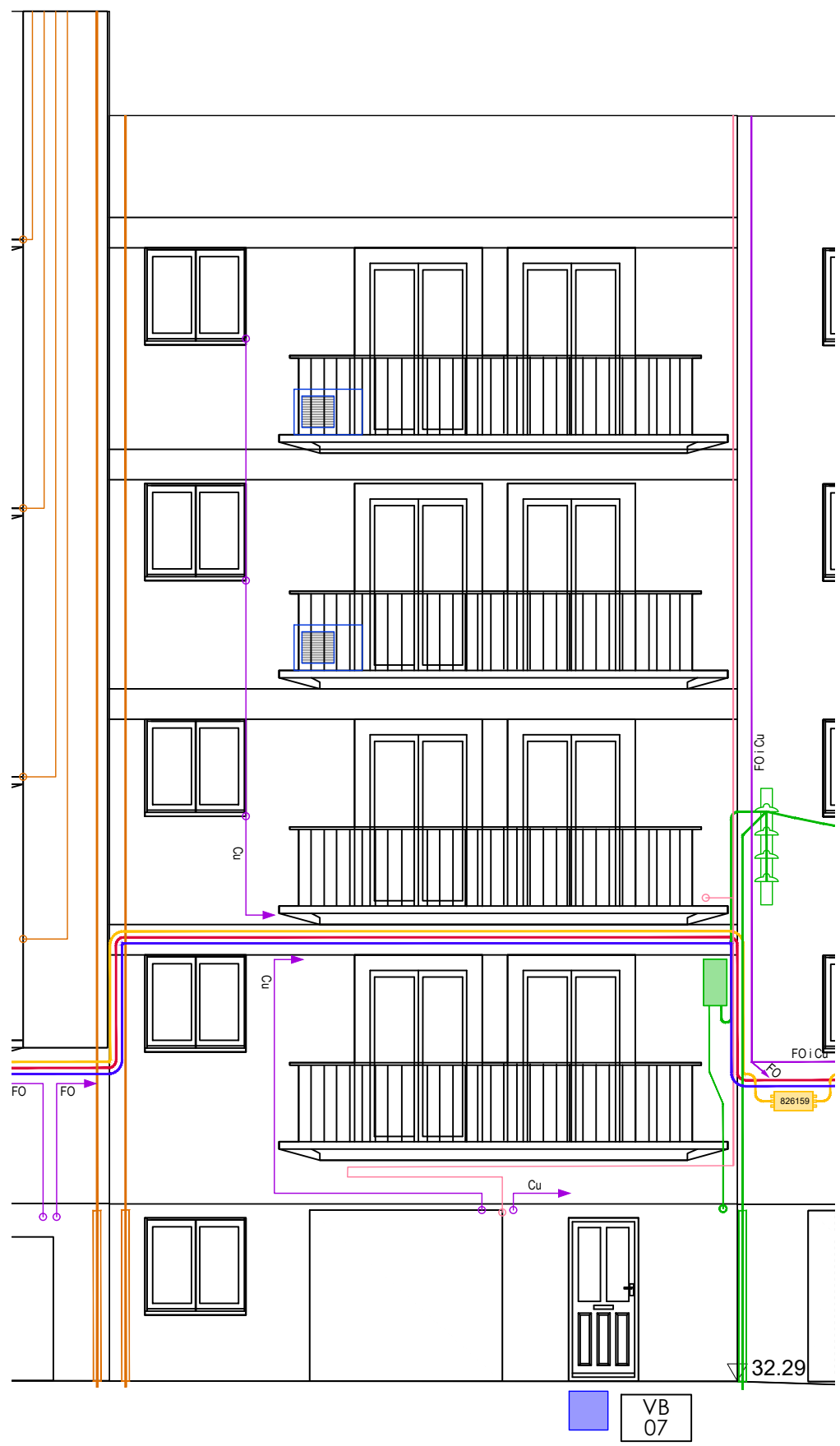




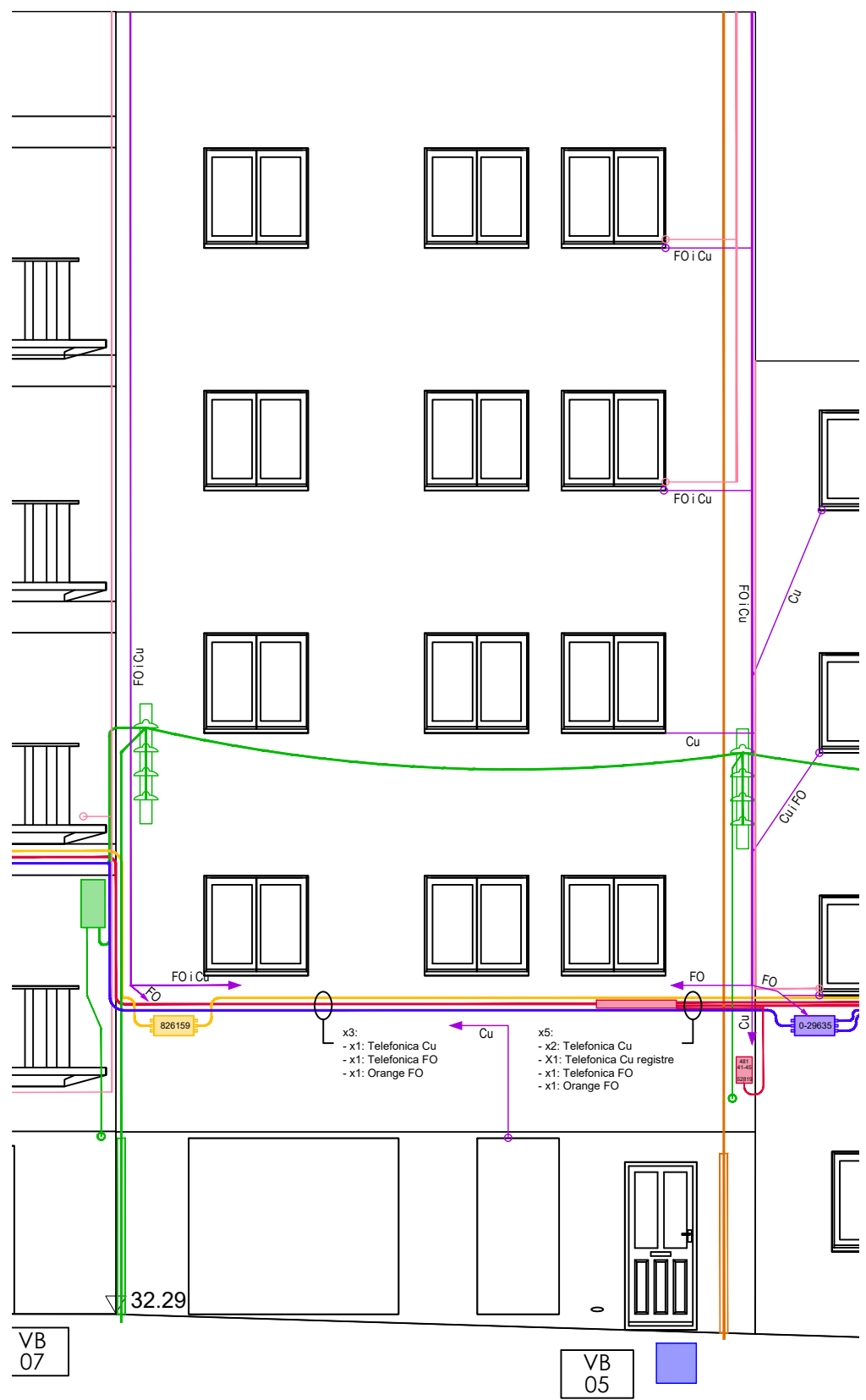


LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIÓNS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefonica de Cuore
—	Cablejat troncal de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Telefónica Fibra Òptica
—	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefonica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cananada d'aigua potable subterrània
—	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antibocabament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
—	Arqueta fibra òptica
—	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
—	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	

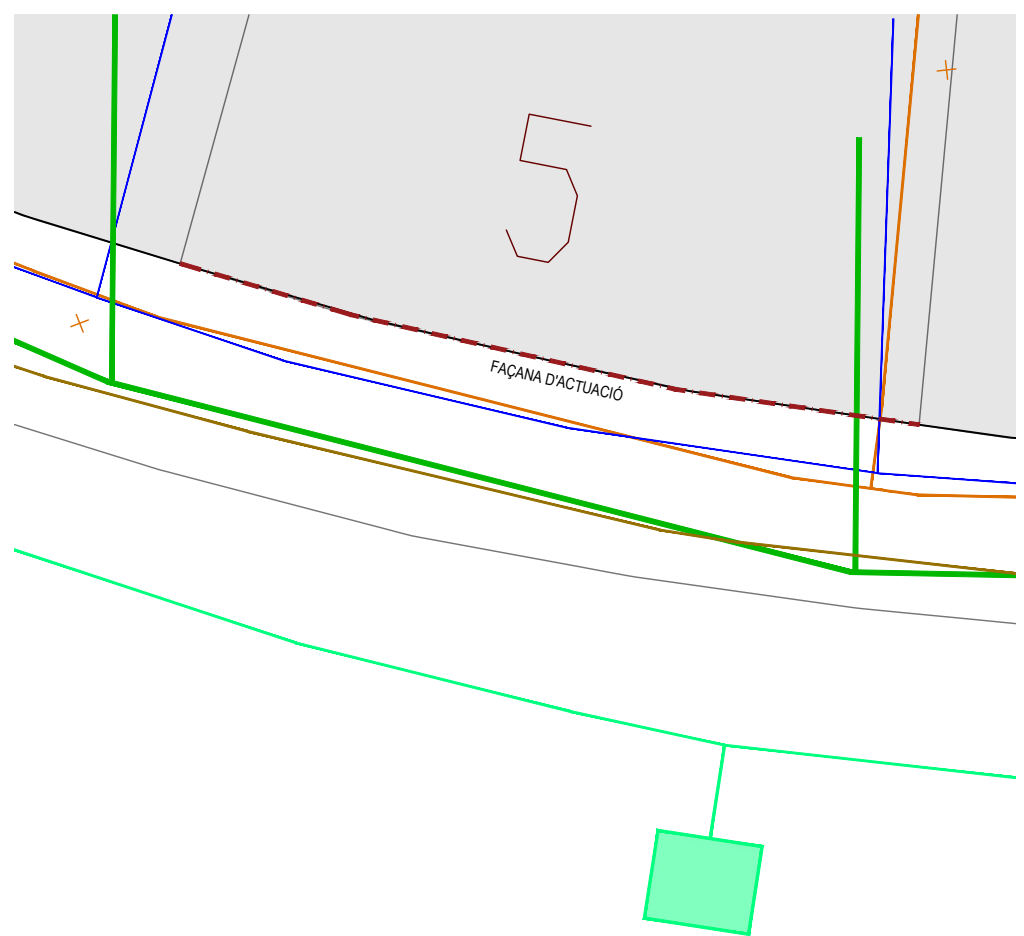




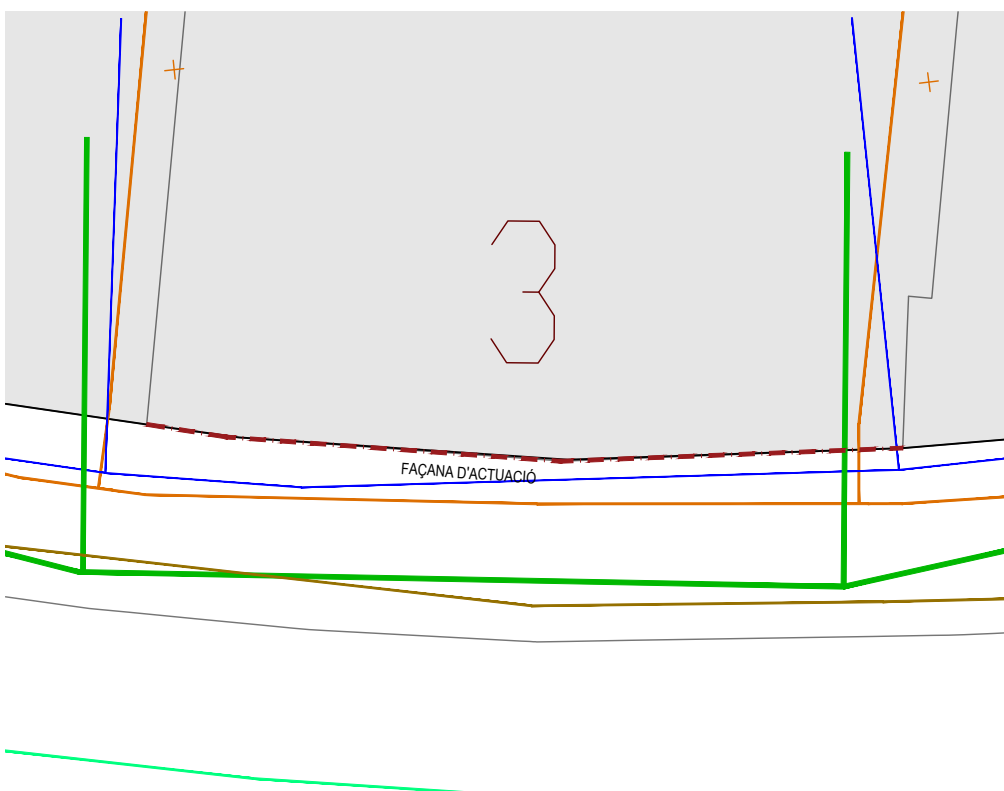
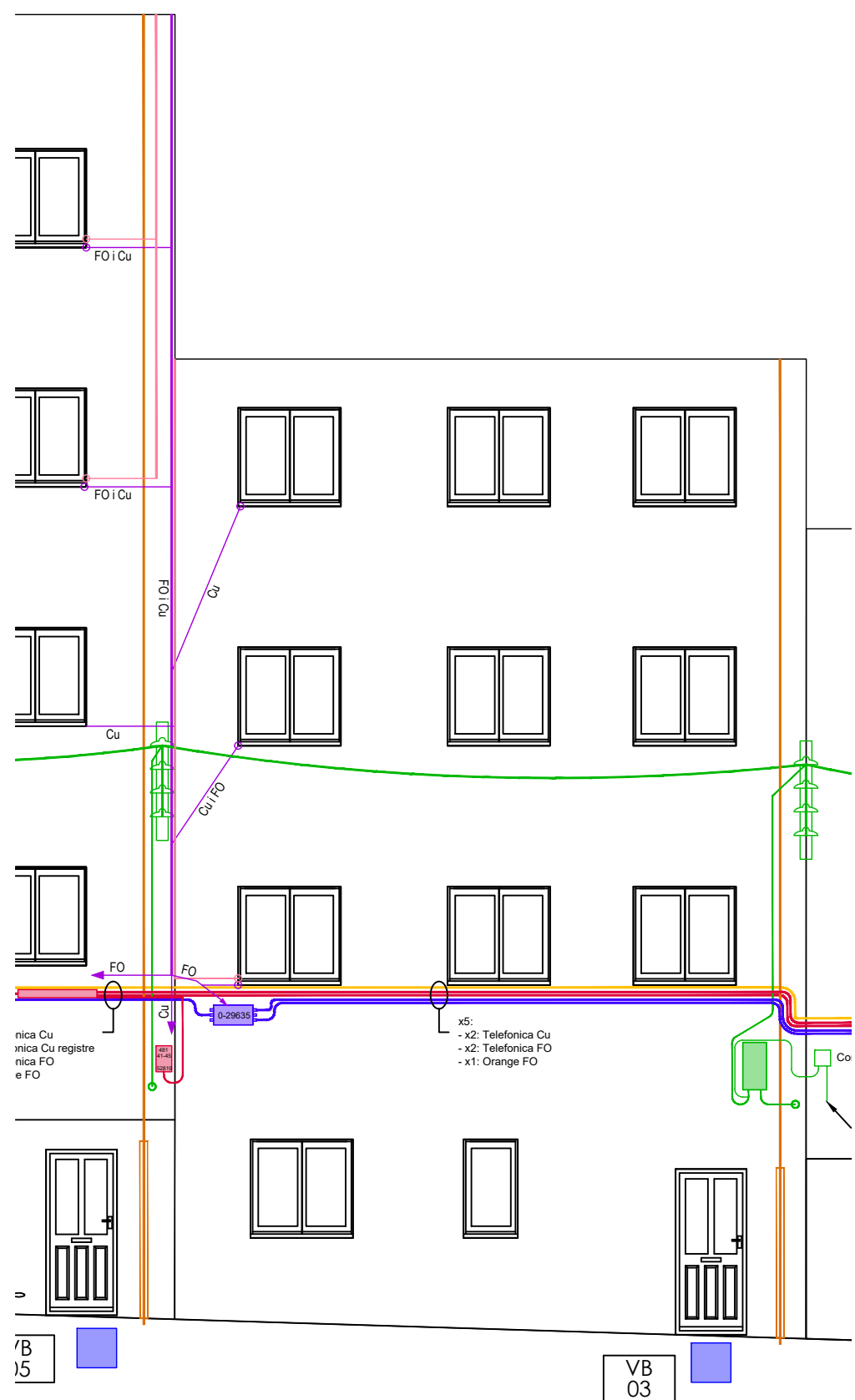
LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefónica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Telefònica Fibra Òptica
—	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefònica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Canonada d'aigua potable subterrània
—	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antibocabament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
—	Arqueta fibra òptica
—	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
—	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	

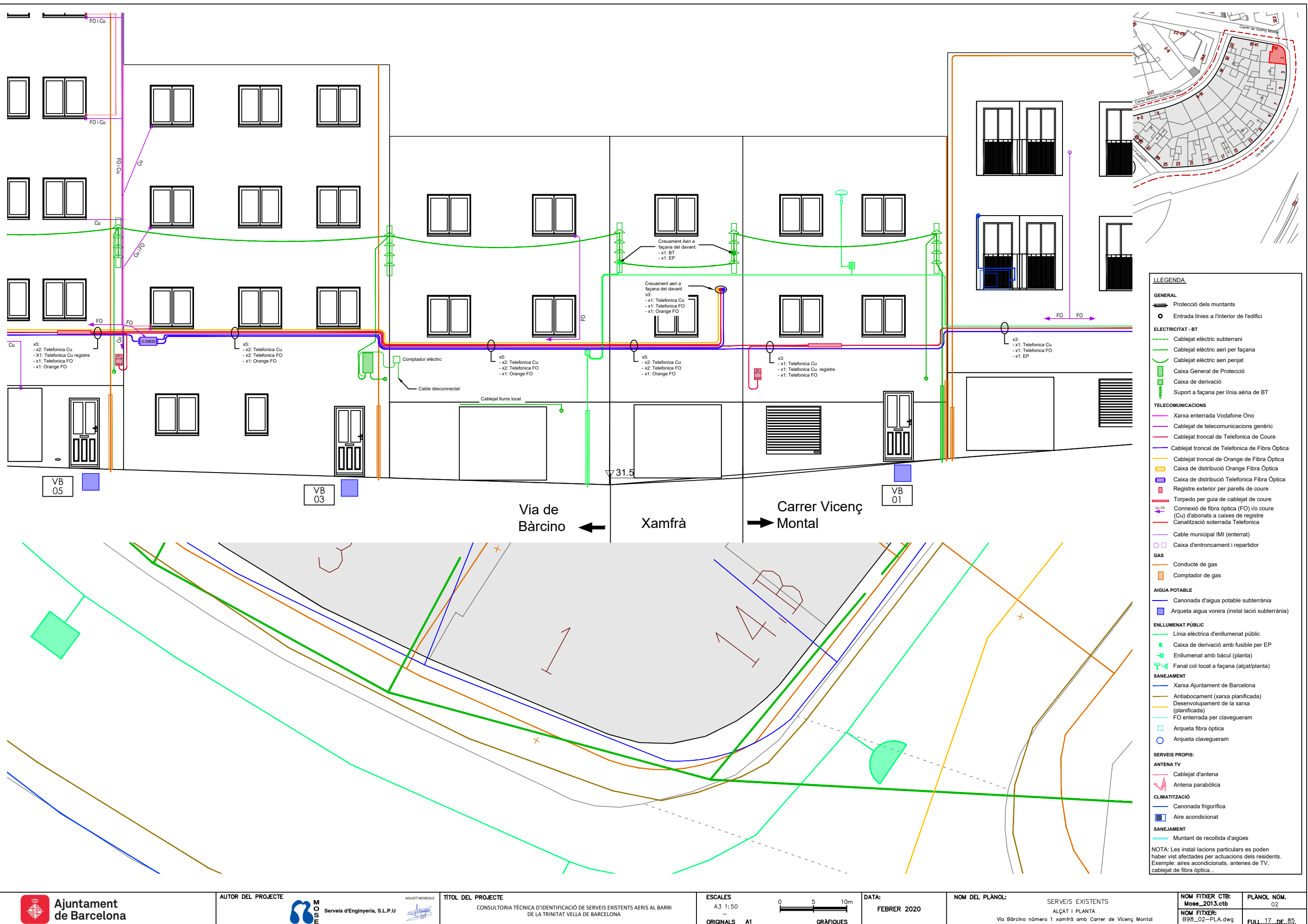


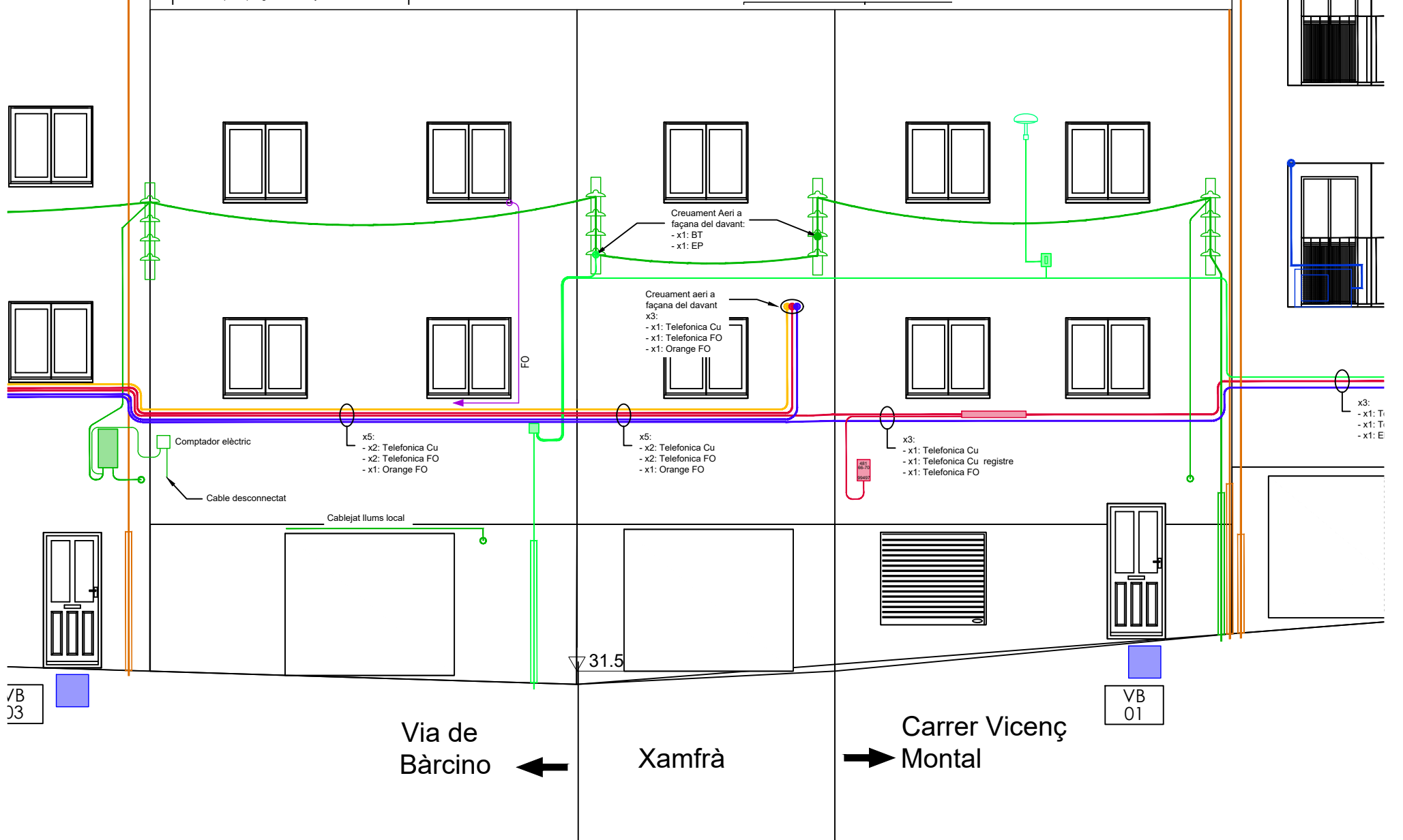
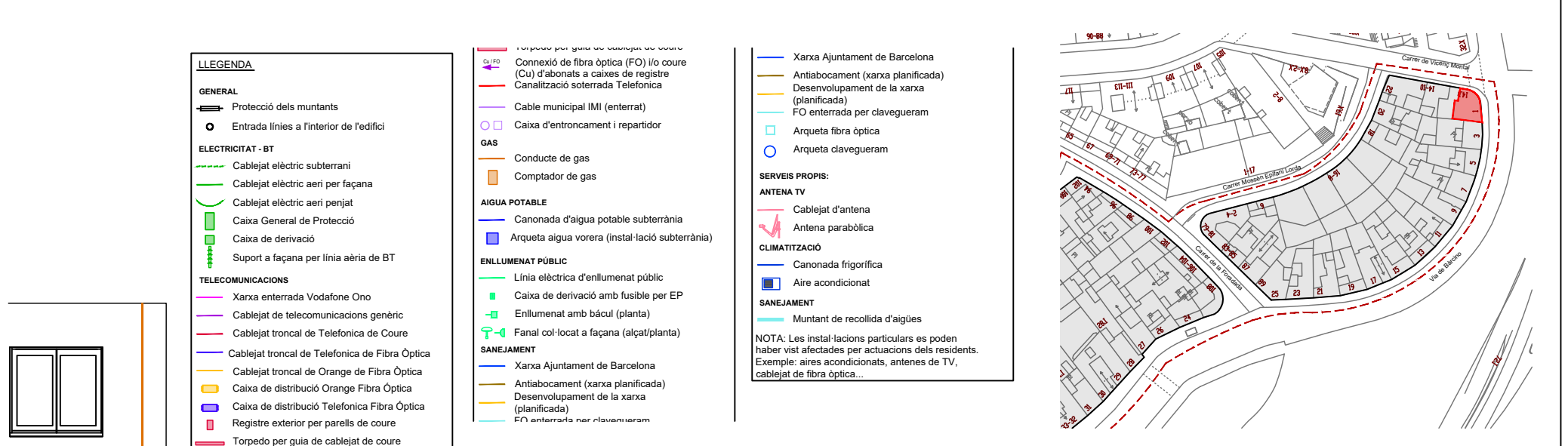
LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIÓNS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefonica de Cuore
—	Cablejat troncal de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Telefonica Fibra Òptica
—	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefonica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Caixa d'aigua potable subterrània
■	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antibocabament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO entrerrada per clavegueram
■	Arqueta fibra òptica
○	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
■	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	

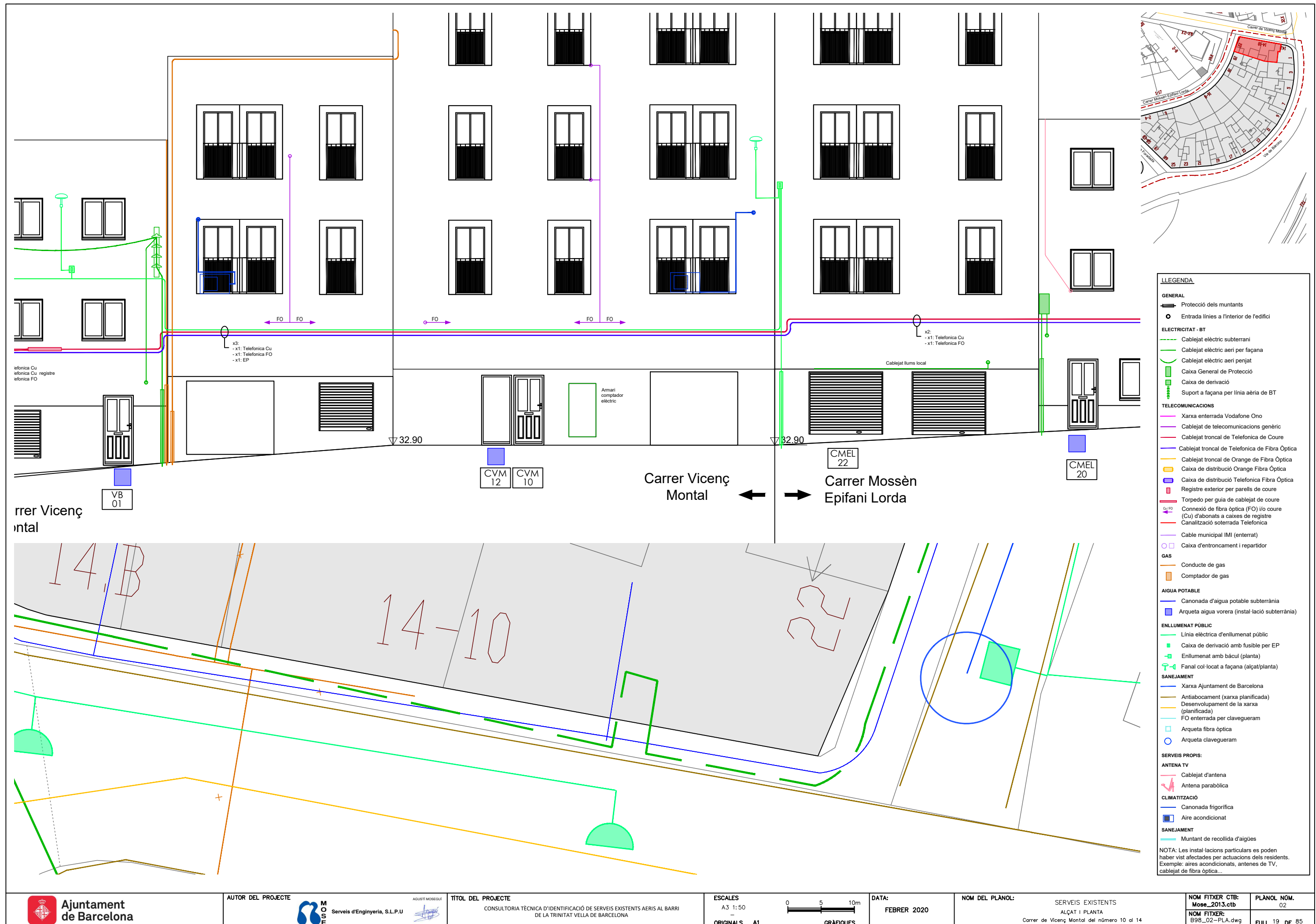


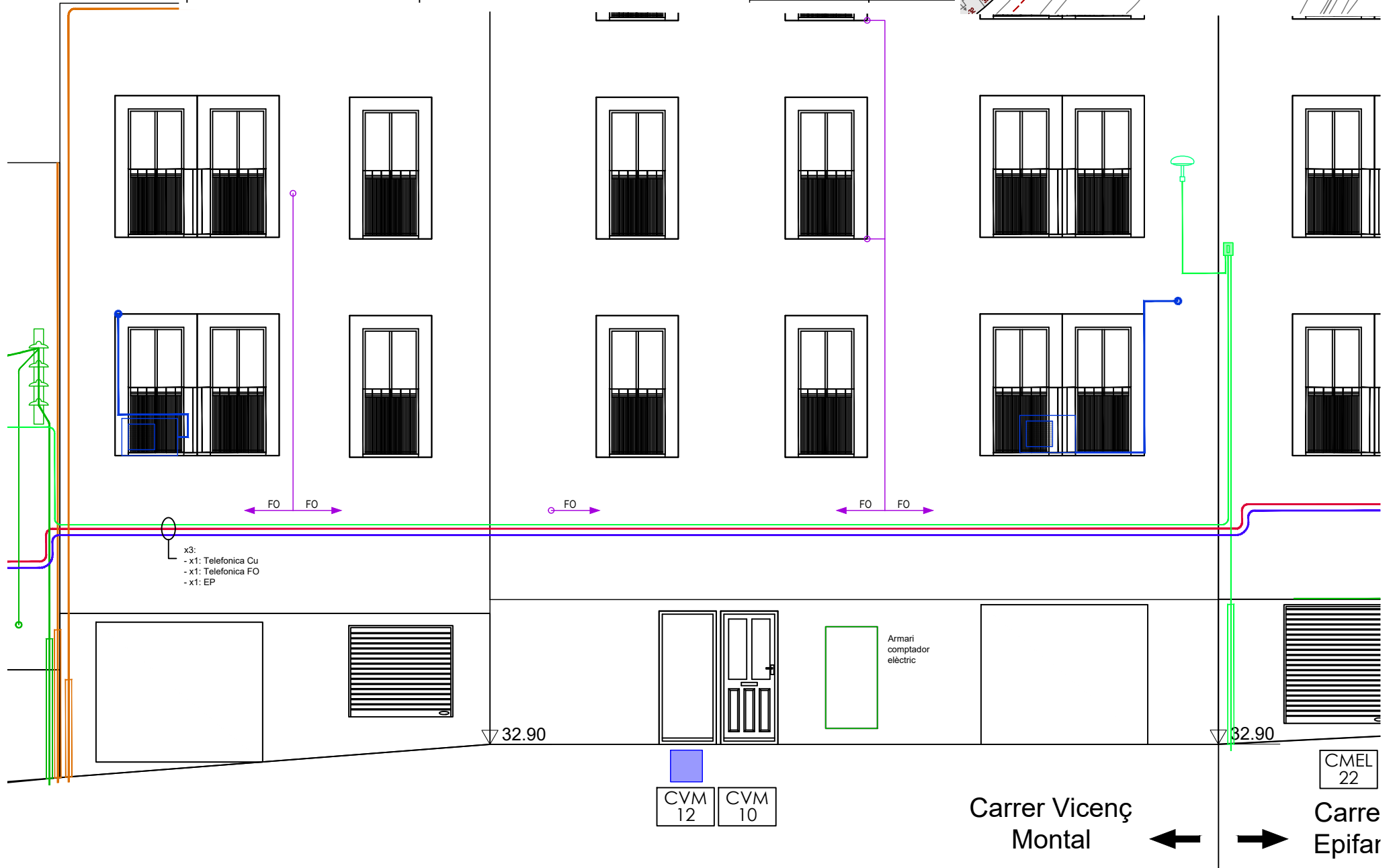
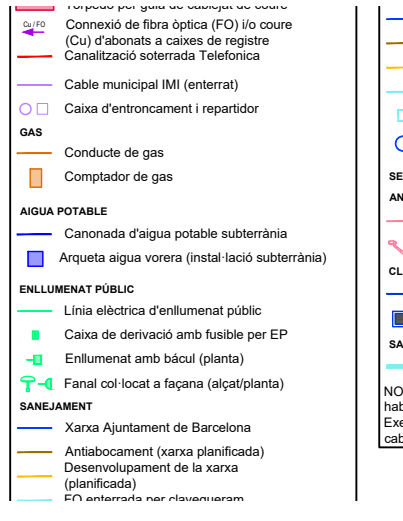
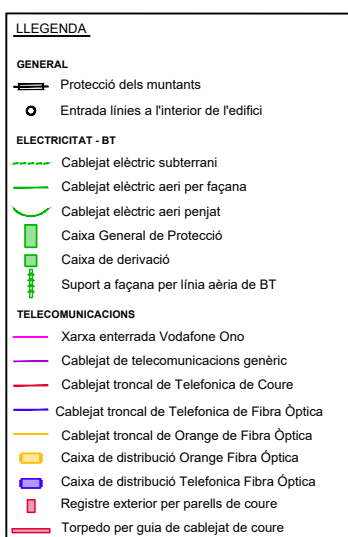
Ajuntament de Barcelona	AUTOR DEL PROJECTE M OSE Serveis d'Enginyeria, S.L.P.U	ESCALES A3 1:40 ORIGINALS A1	DATA: FEBRER 2020	NOM DEL PLÀNOL: SERVEIS EXISTENTS ALÇAT I PLANTA Via Bòrci númer 5	NOM FITXER CTB: Mose_2013.ctb NOM FITXER: B98_02-PLA.dwg	PLÀNOL NÒM. 02 FULL_15...DE_85
-------------------------	---	---------------------------------	-------------------	---	---	-----------------------------------

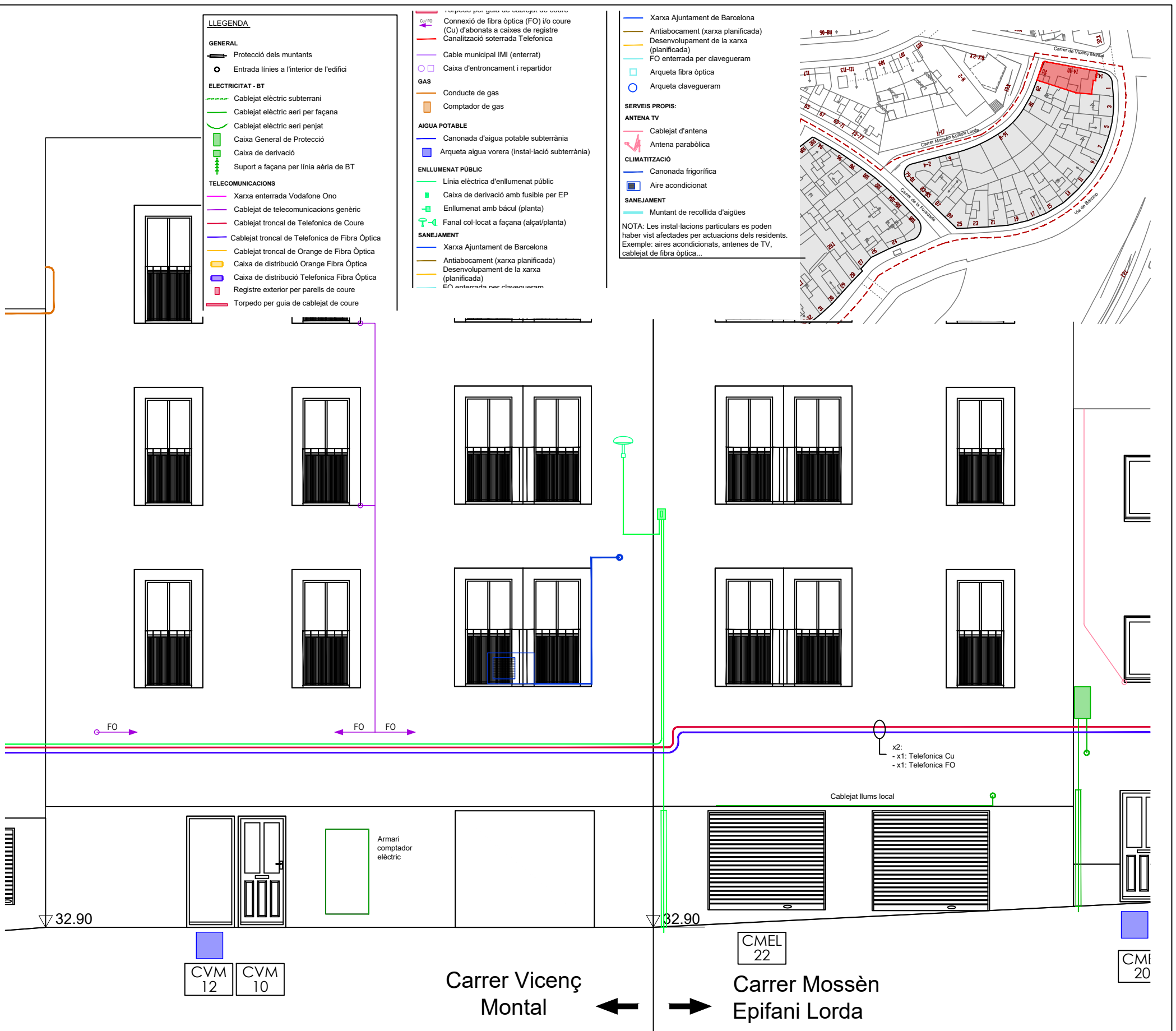


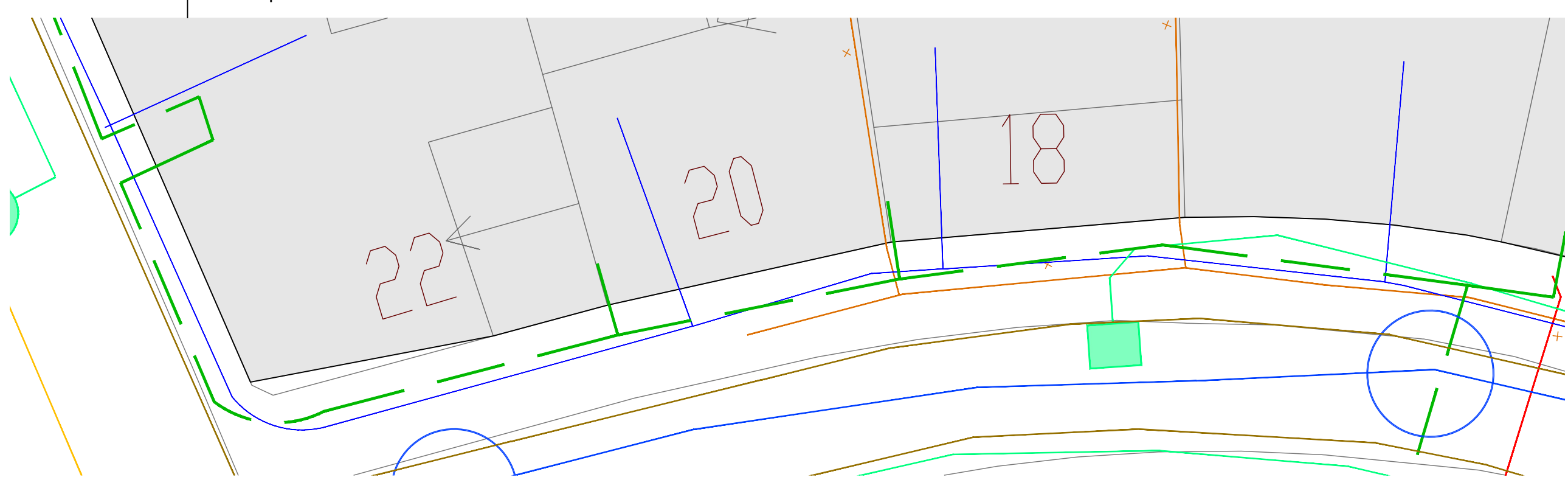


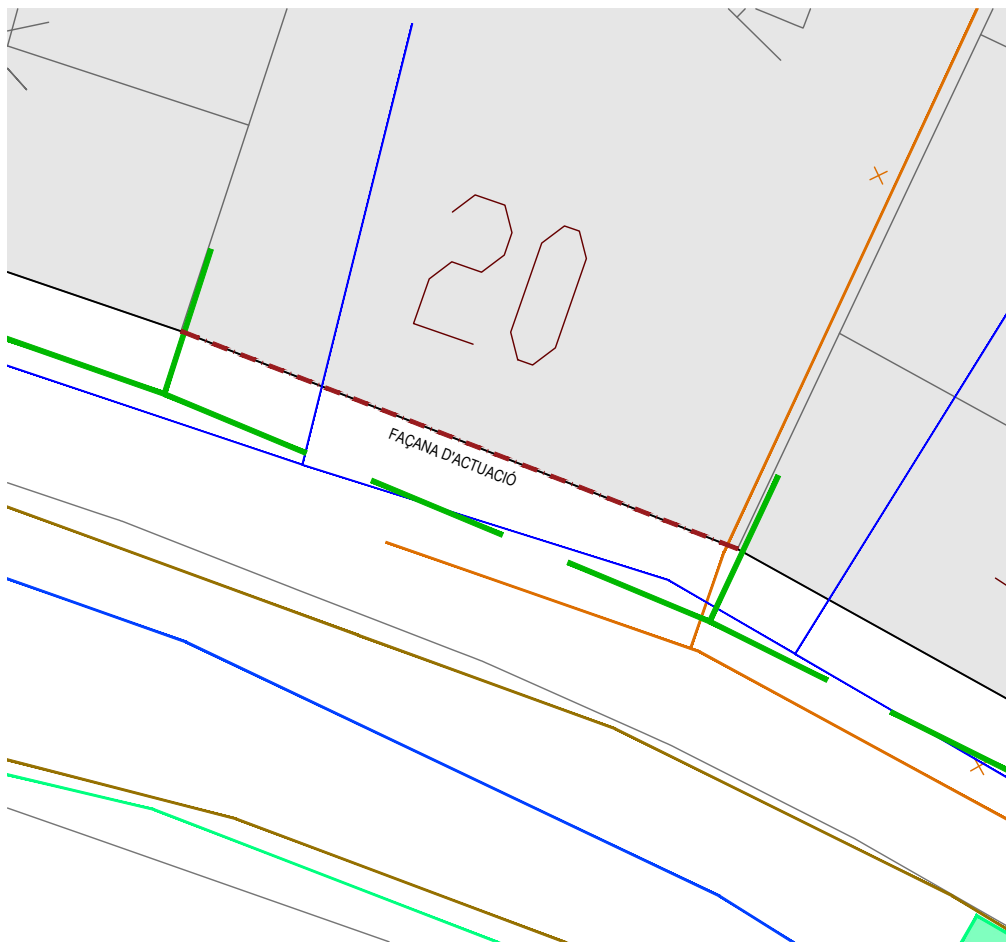
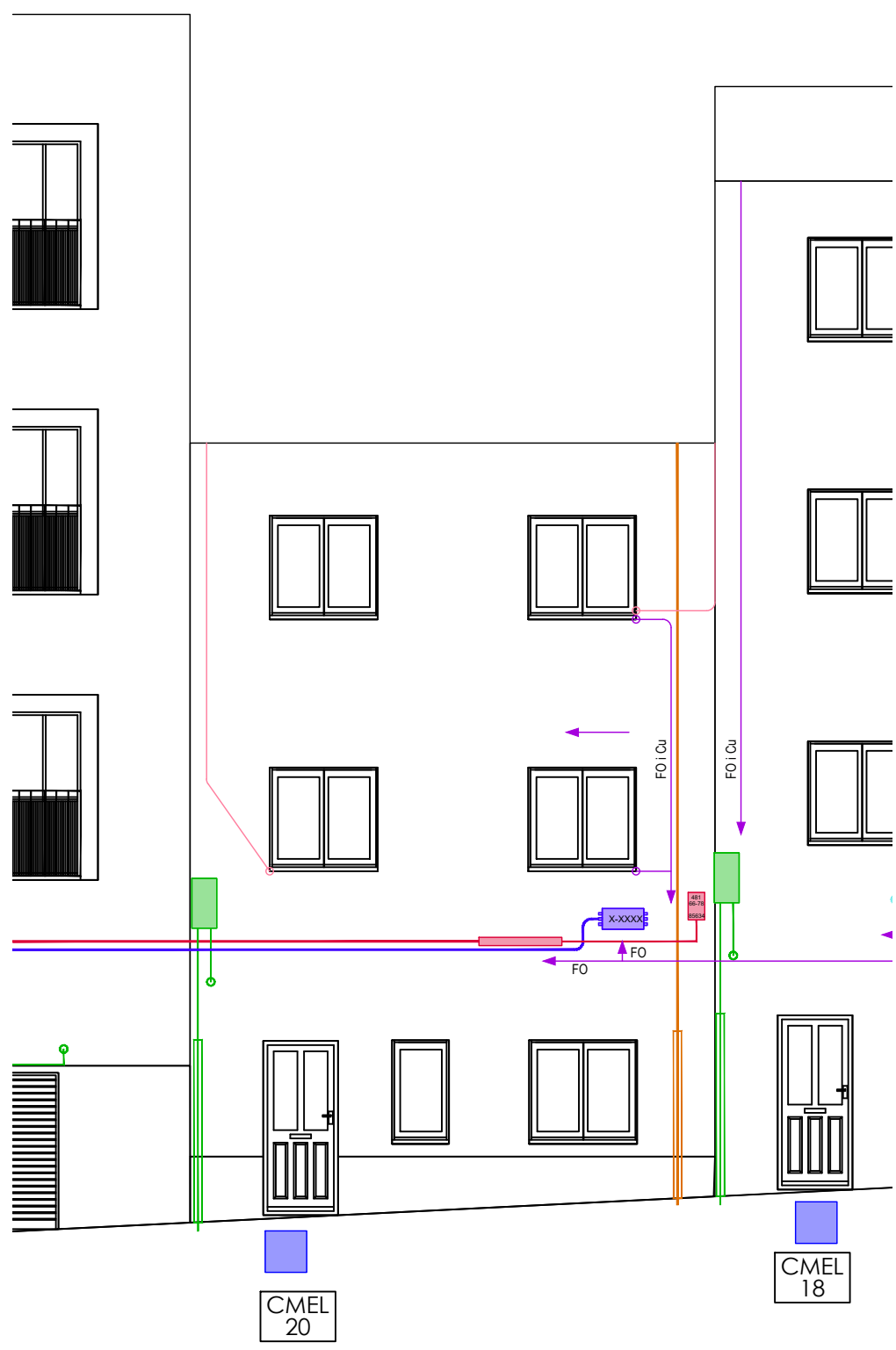






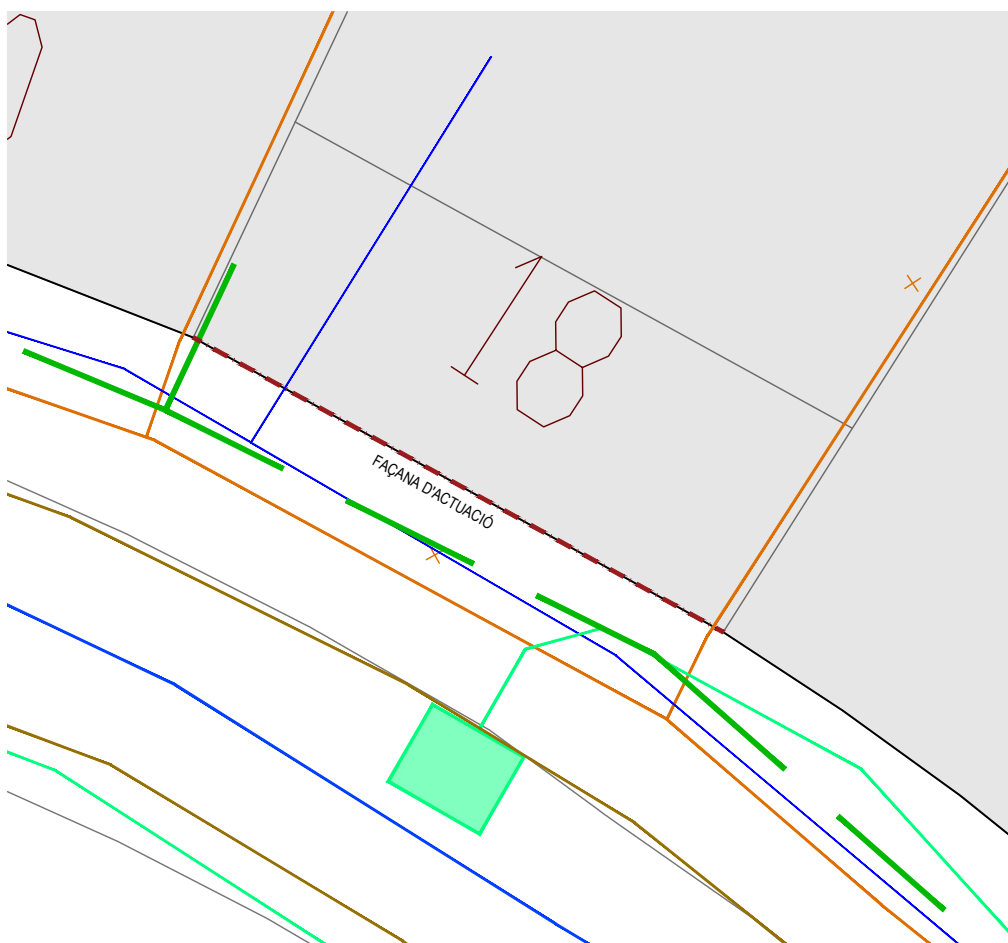
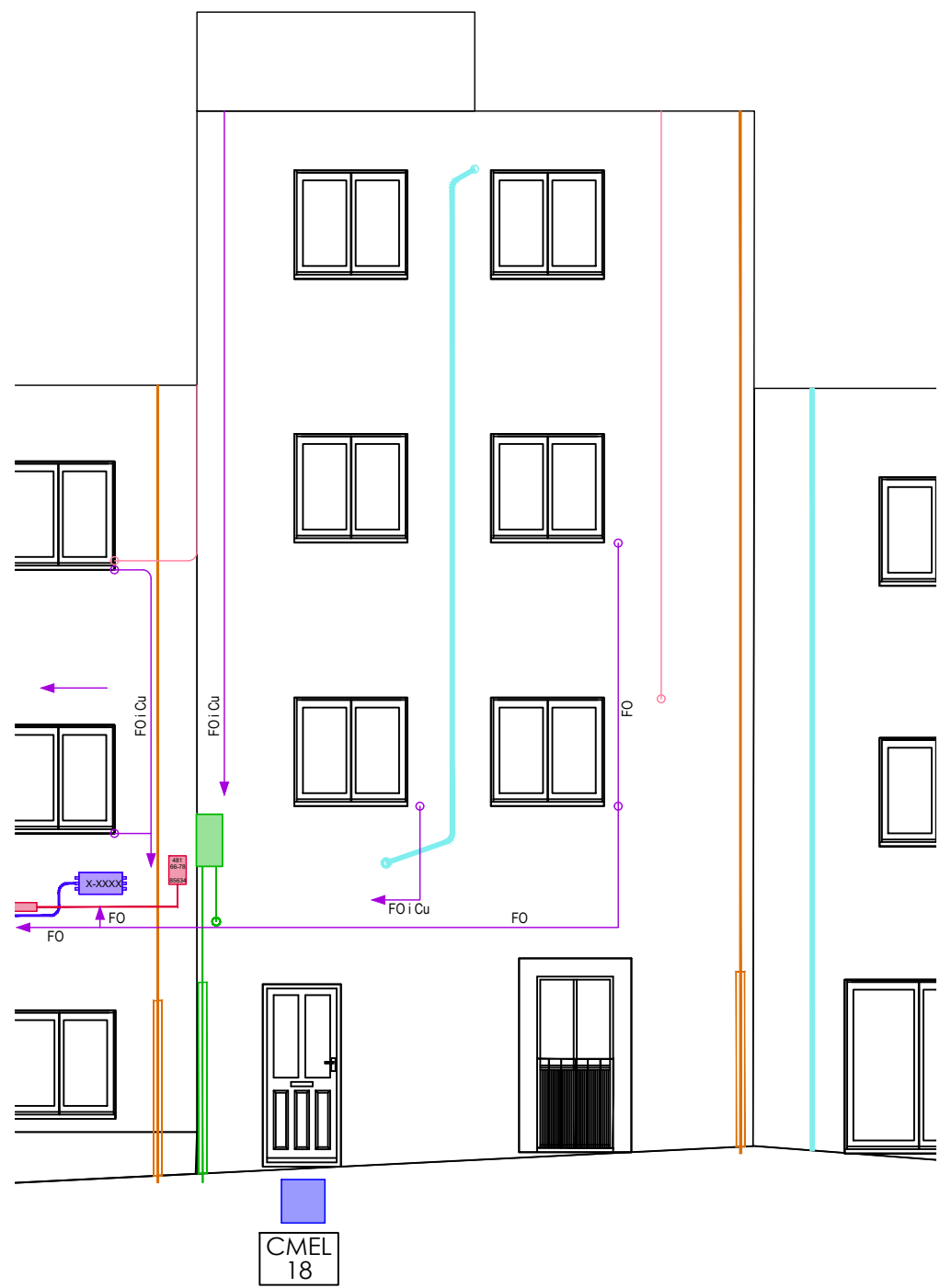




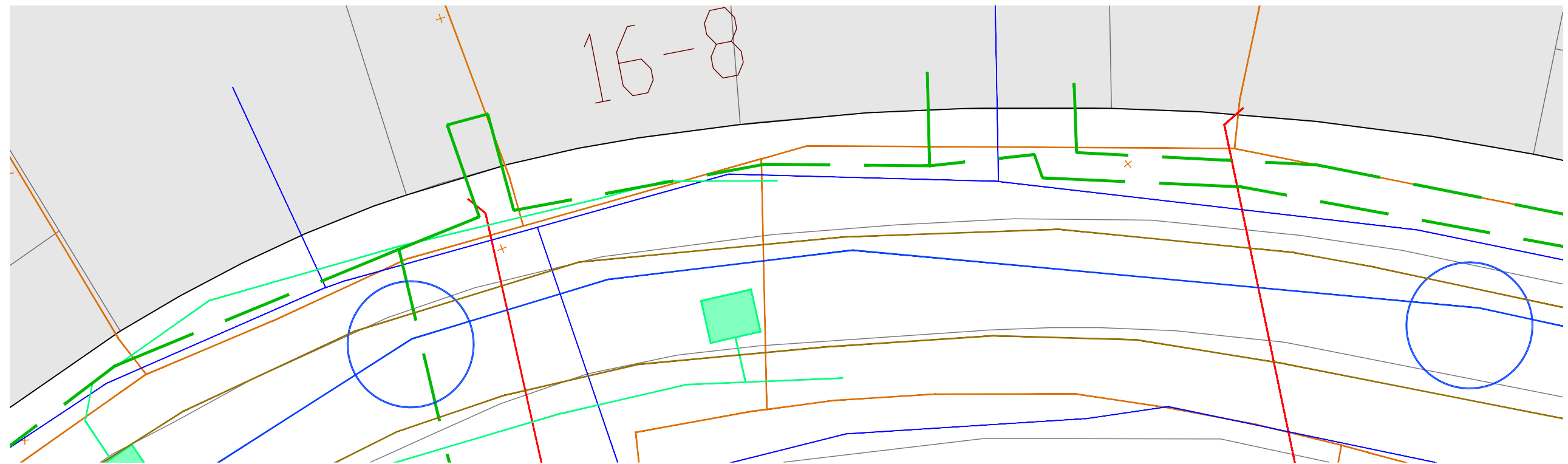


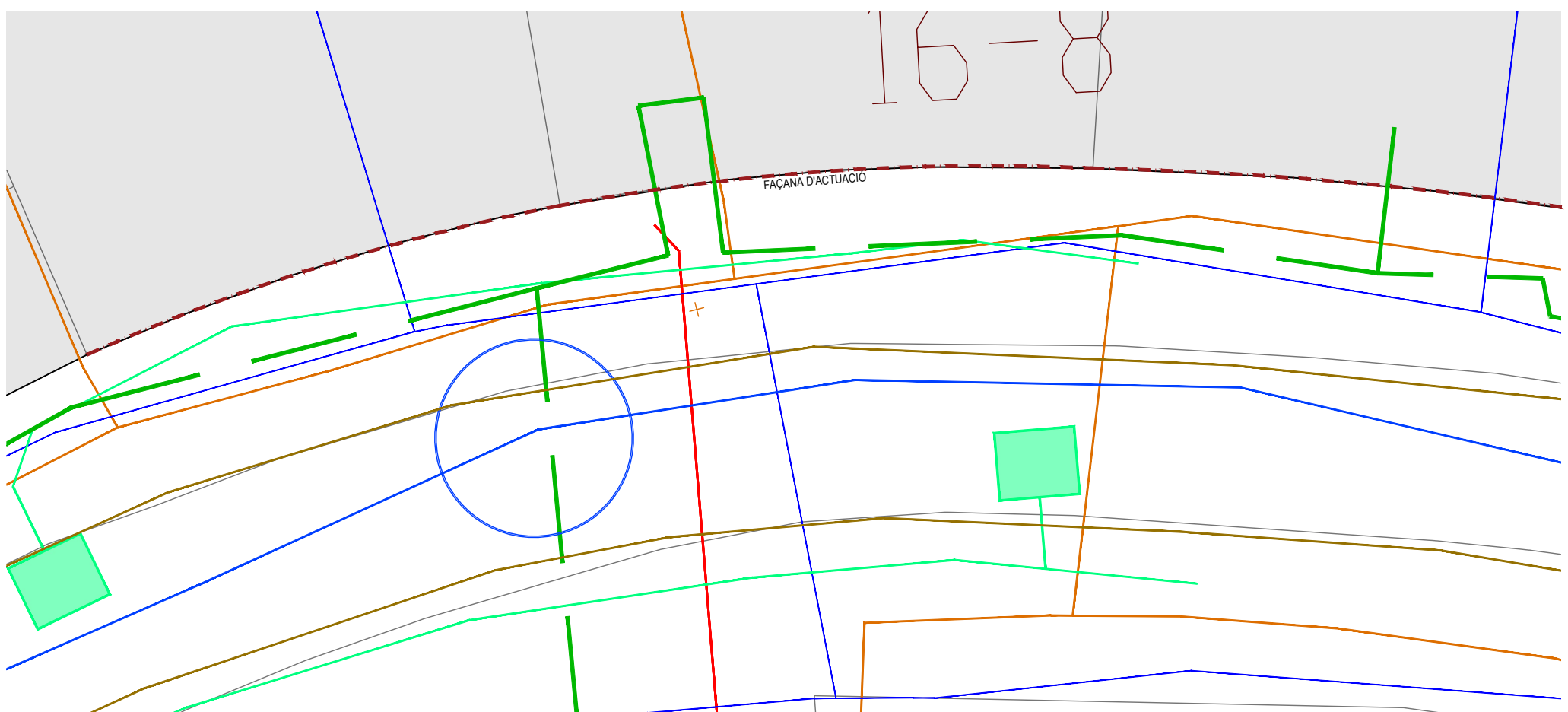
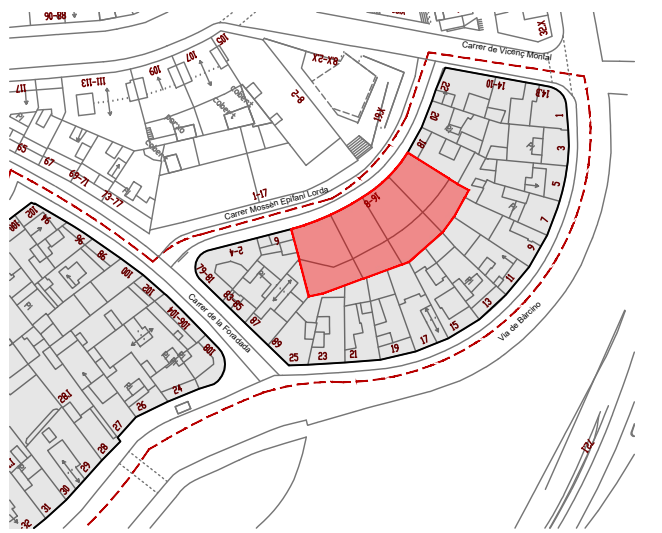
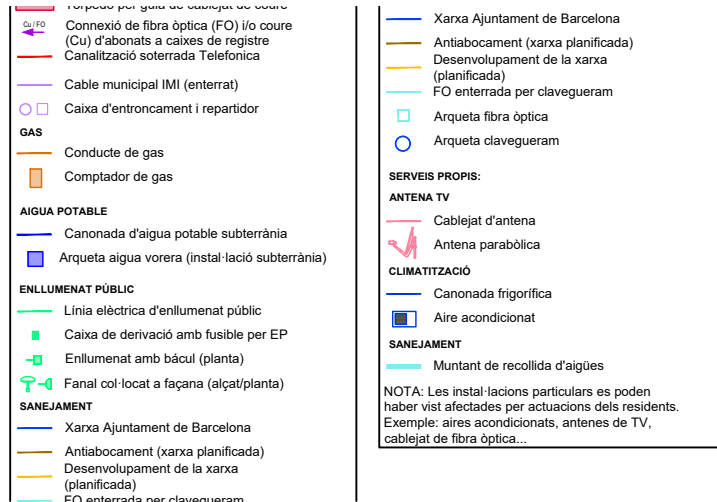
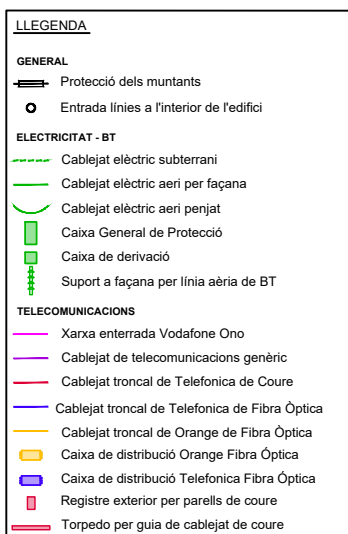
Ajuntament de Barcelona 	AUTOR DEL PROJECTE Serveis d'Enginyeria, S.L.U. 	ESCALES A3 1:40 — ORIGINALS A1	DATA: FEBRER 2020	NOM DEL PLÀNOL: SERVEIS EXISTENTS ALÇAT I PLANTA Carrer de Mossèn Epifani Llora número 20	NOM FITXER CTB: Mose_2013.ctb NOM FITXER: B98_02-PLA.dwg	PLÀNOL NÒM. 02 FULL: FULL_23...DE_85
TÍTOL DEL PROJECTE CONSULTORIA TÈCNICA D'IDENTIFICACIÓ DE SERVEIS EXISTENTS AERIS AL BARRI DE LA TRINITAT VELLA DE BARCELONA						

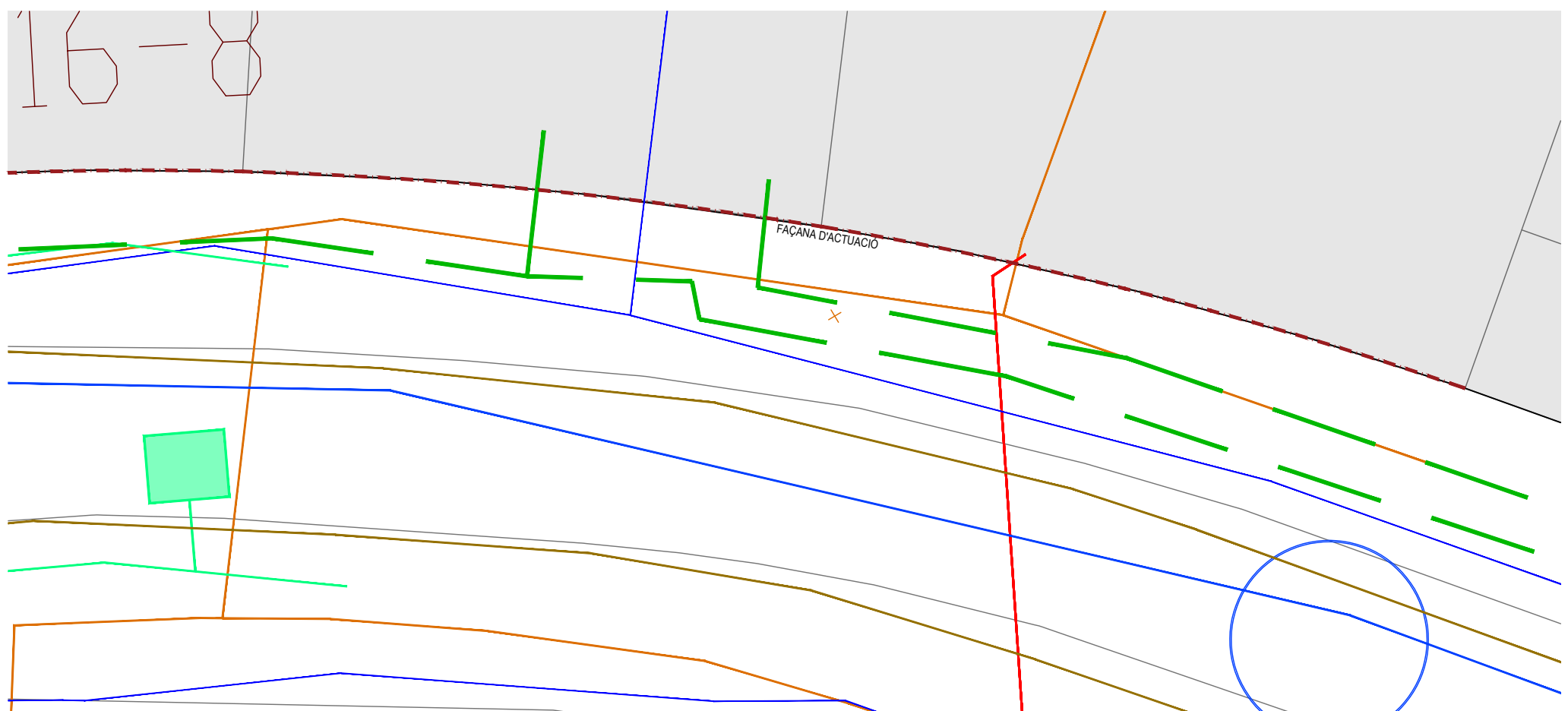
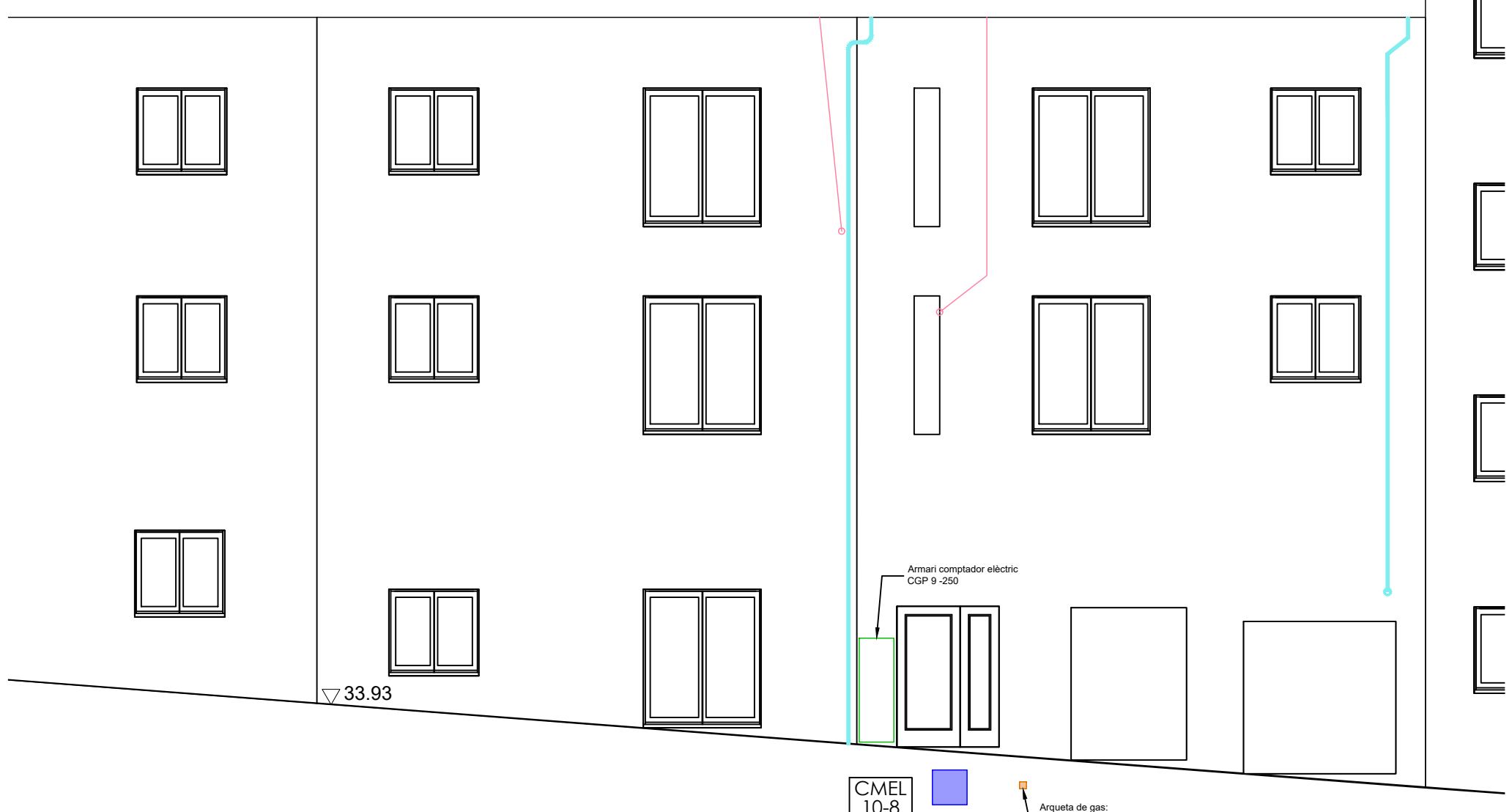
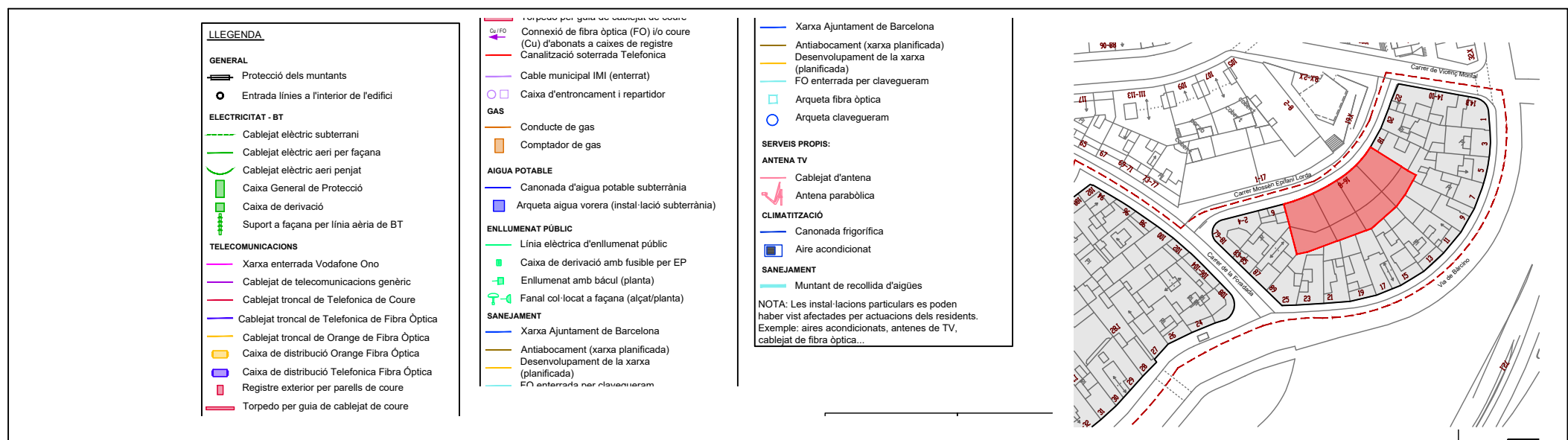
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haver vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...

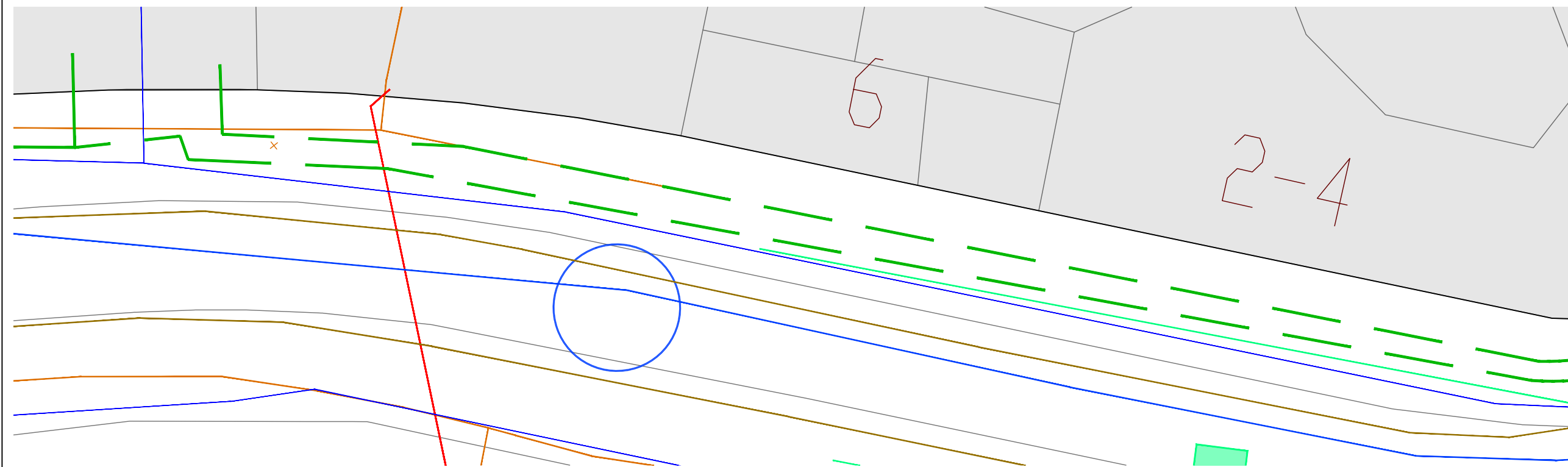
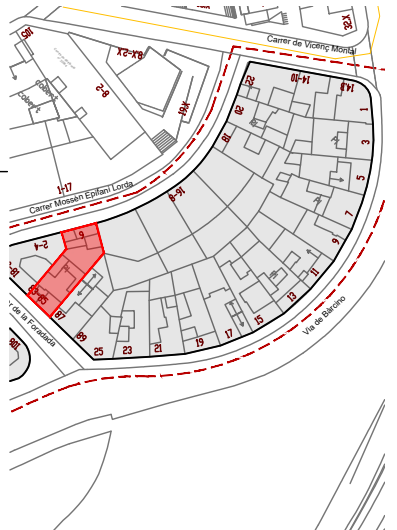


Ajuntament de Barcelona	AUTOR DEL PROJECTE MOSSE Serveis d'Enginyeria, S.L.P.U.	AGUSTÍ MOSEGÜ	ESCALES A3 1:40 ORIGINALS A1	DATA: FEBRER 2020	NOM DEL PLÀNOL: SERVEIS EXISTENTS ALÇAT I PLANTA Carrer de Mossèn Epifani Llora número 18	NOM FITXER CTB: Mose_2013.ctb	PLÀNOL NÒM. 02
TÍTOL DEL PROJECTE CONSULTORIA TÈCNICA D'IDENTIFICACIÓ DE SERVEIS EXISTENTS AERIS AL BARRI DE LA TRINITAT VELLA DE BARCELONA	GRÀFIQUES	0 8 16m				NOM FITXER: B98_02-PLA.dwg	FULL_24...DE_85

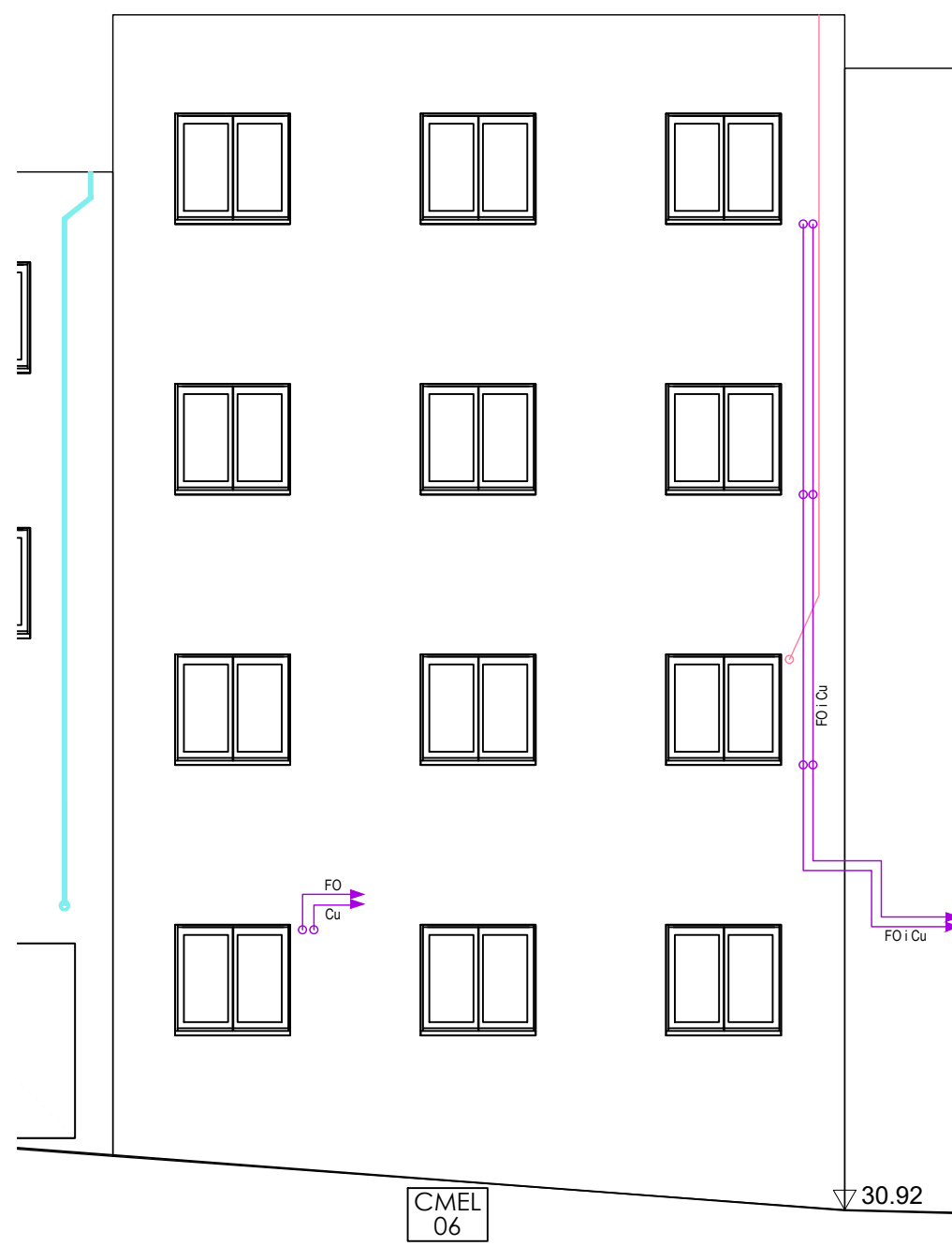




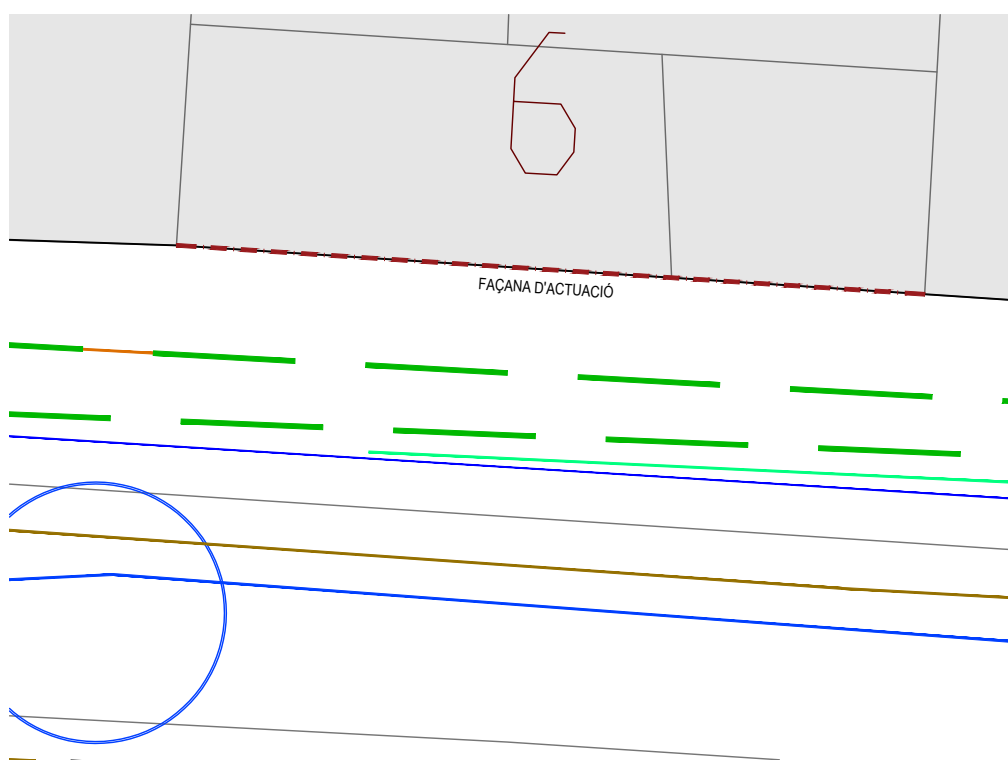


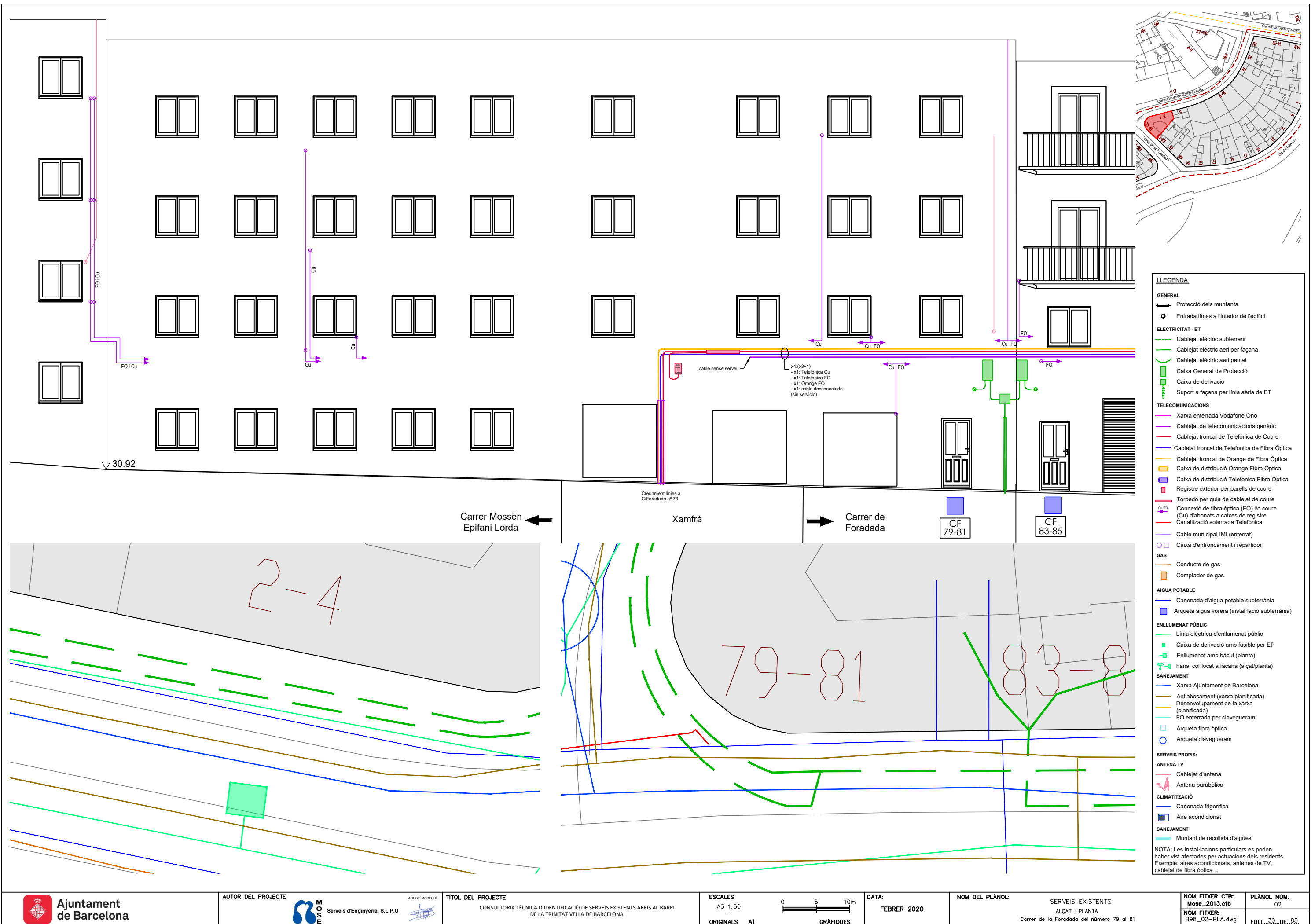


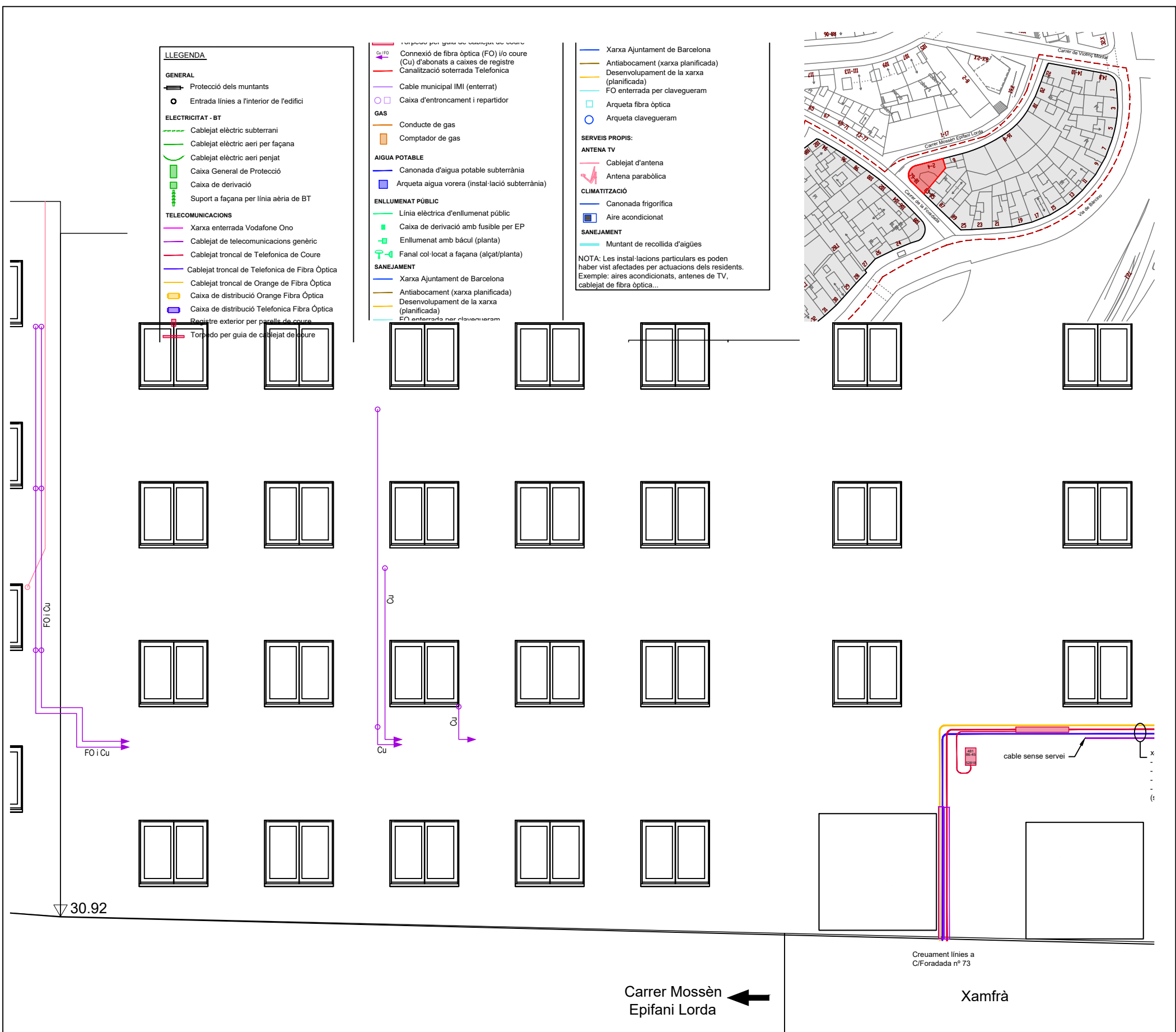
NOM FITXER CTB: Mose_2013.ctb	PLÀNOL NÒM. 02
NOM FITXER: B98_02-PLA.dwg	FULL_28_DE_85

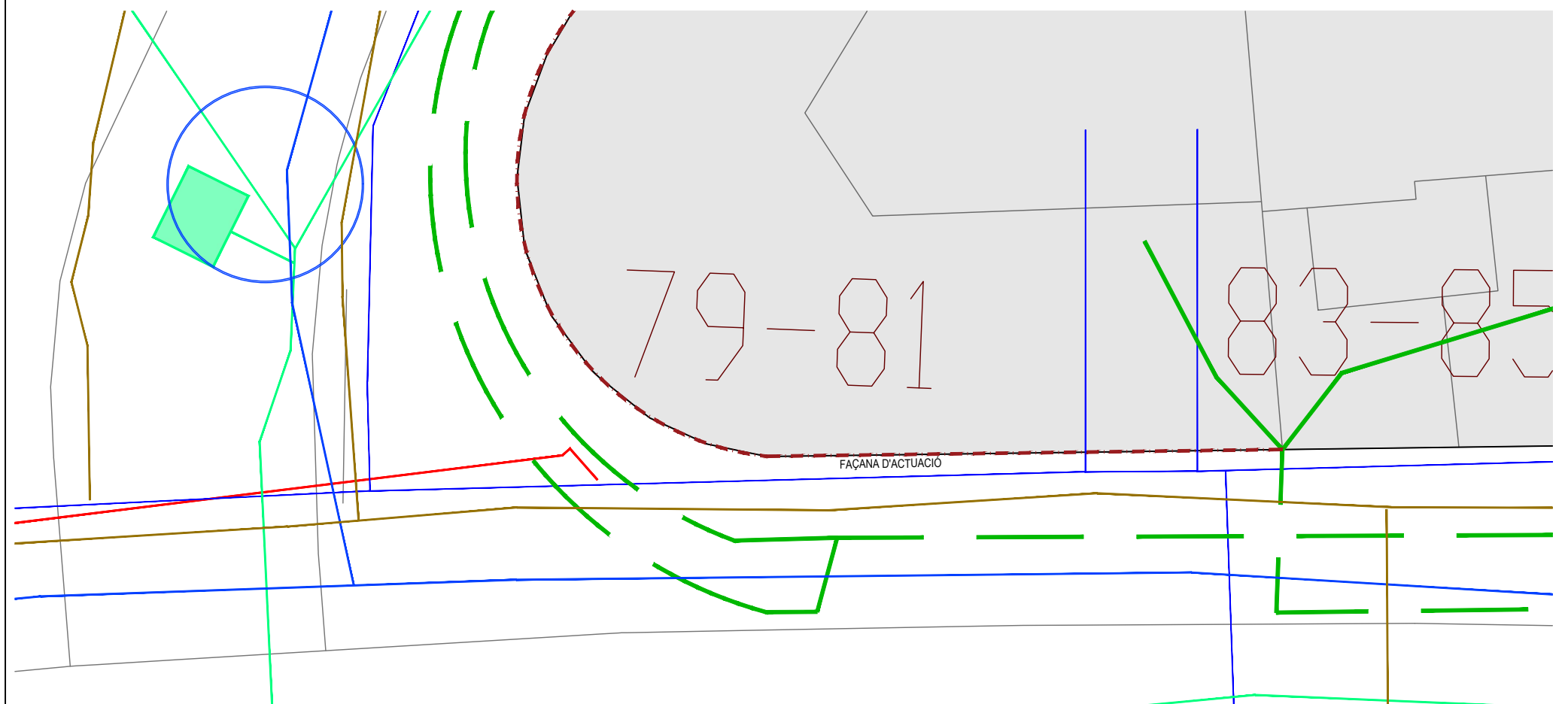
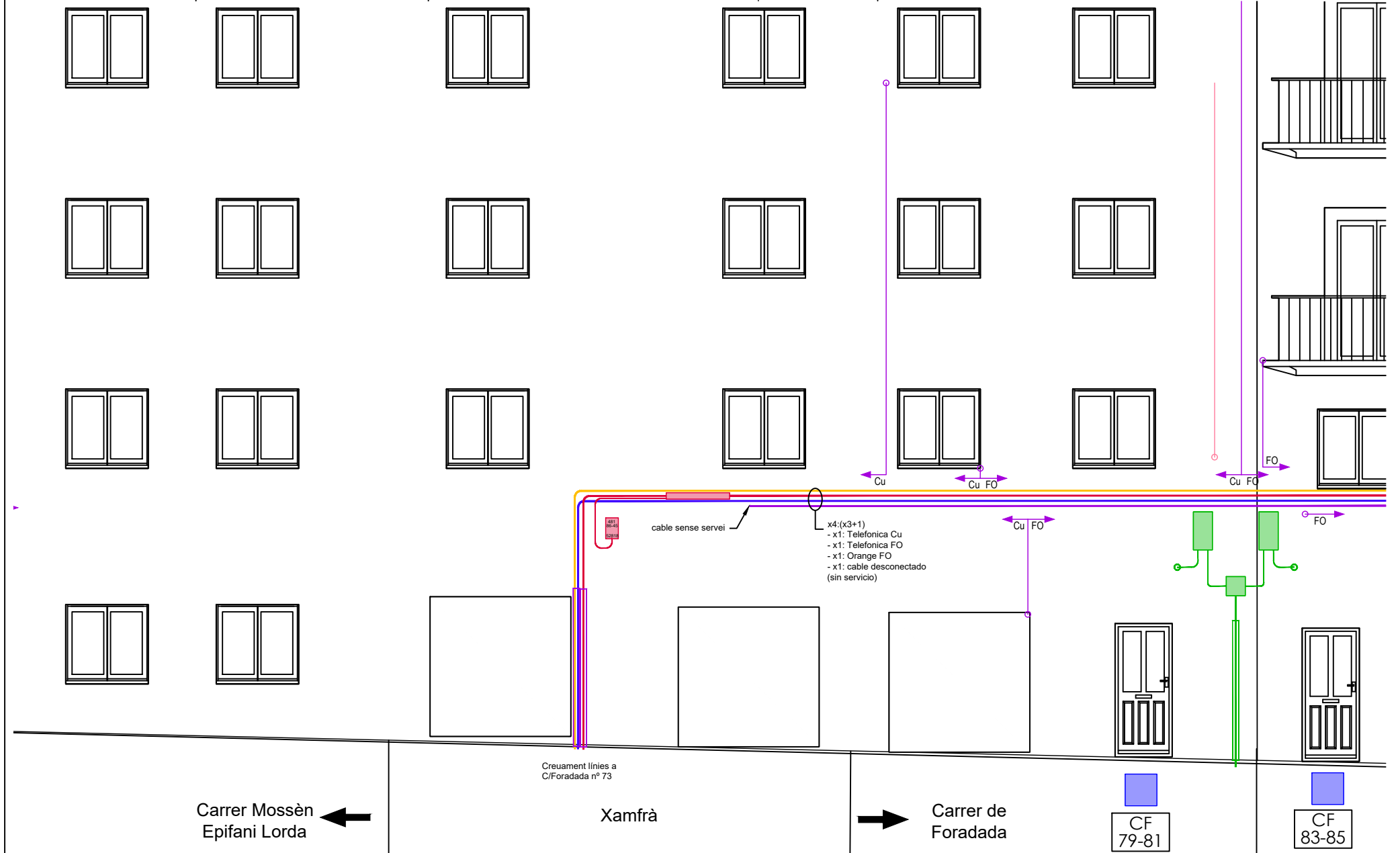
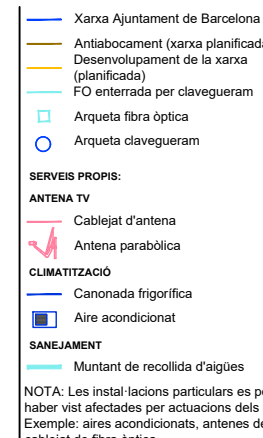
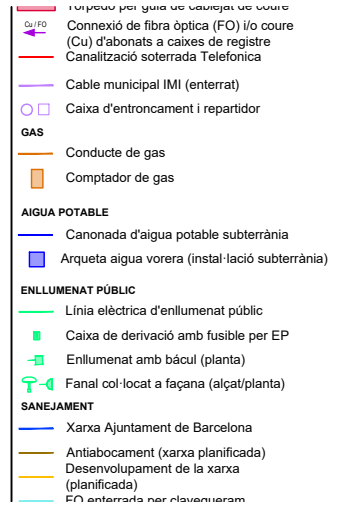
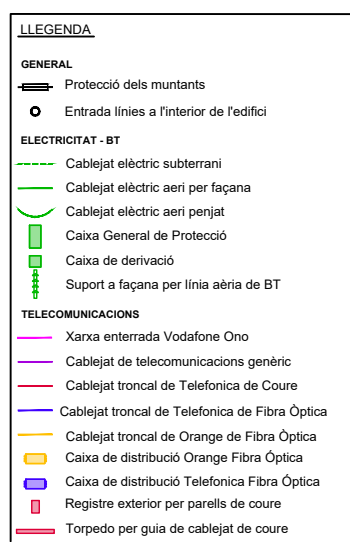


LLEGENDA	
GENERAL	
■	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIÓNS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefonica de Coure
—	Cablejat troncal de Telefonica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Telefònica Fibra Òptica
—	Registre exterior per parells de coure
—	Torpedo per guia de cablejat de coure
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o coure
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefònica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cananada d'aigua potable subterrània
—	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antibocament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
—	Arqueta fibra òptica
○	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
—	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	

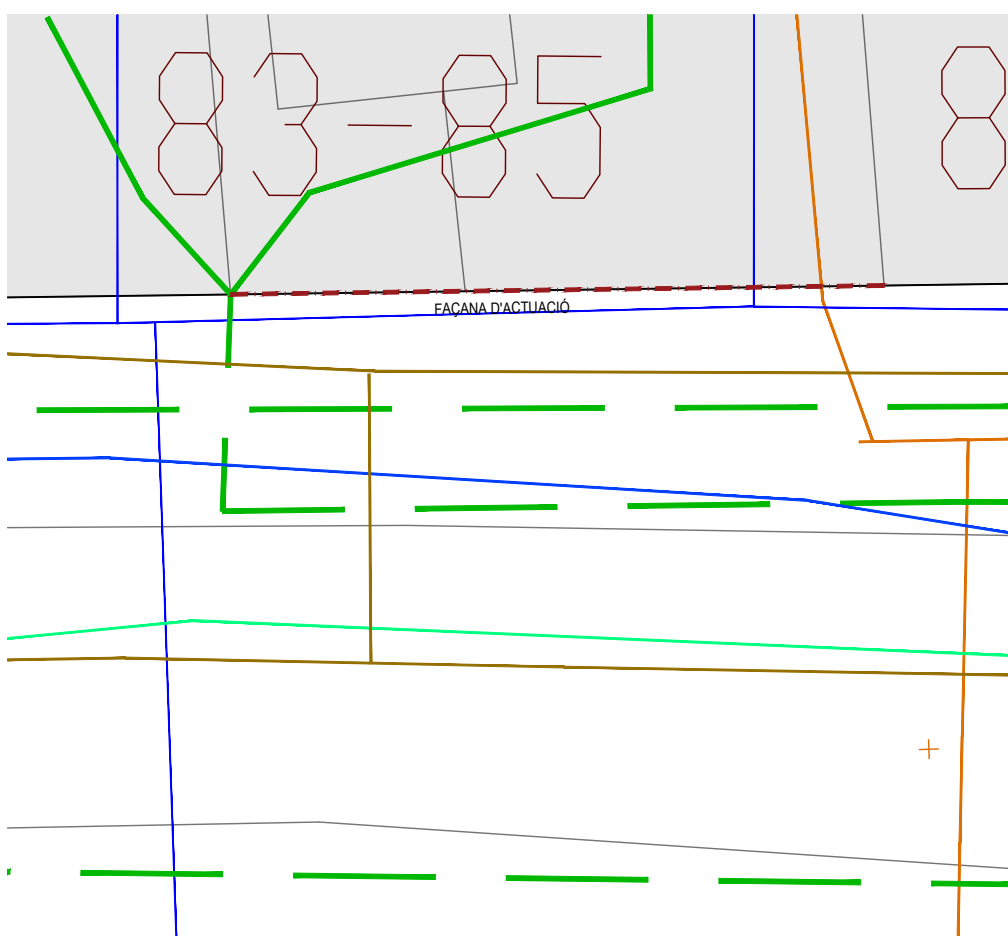
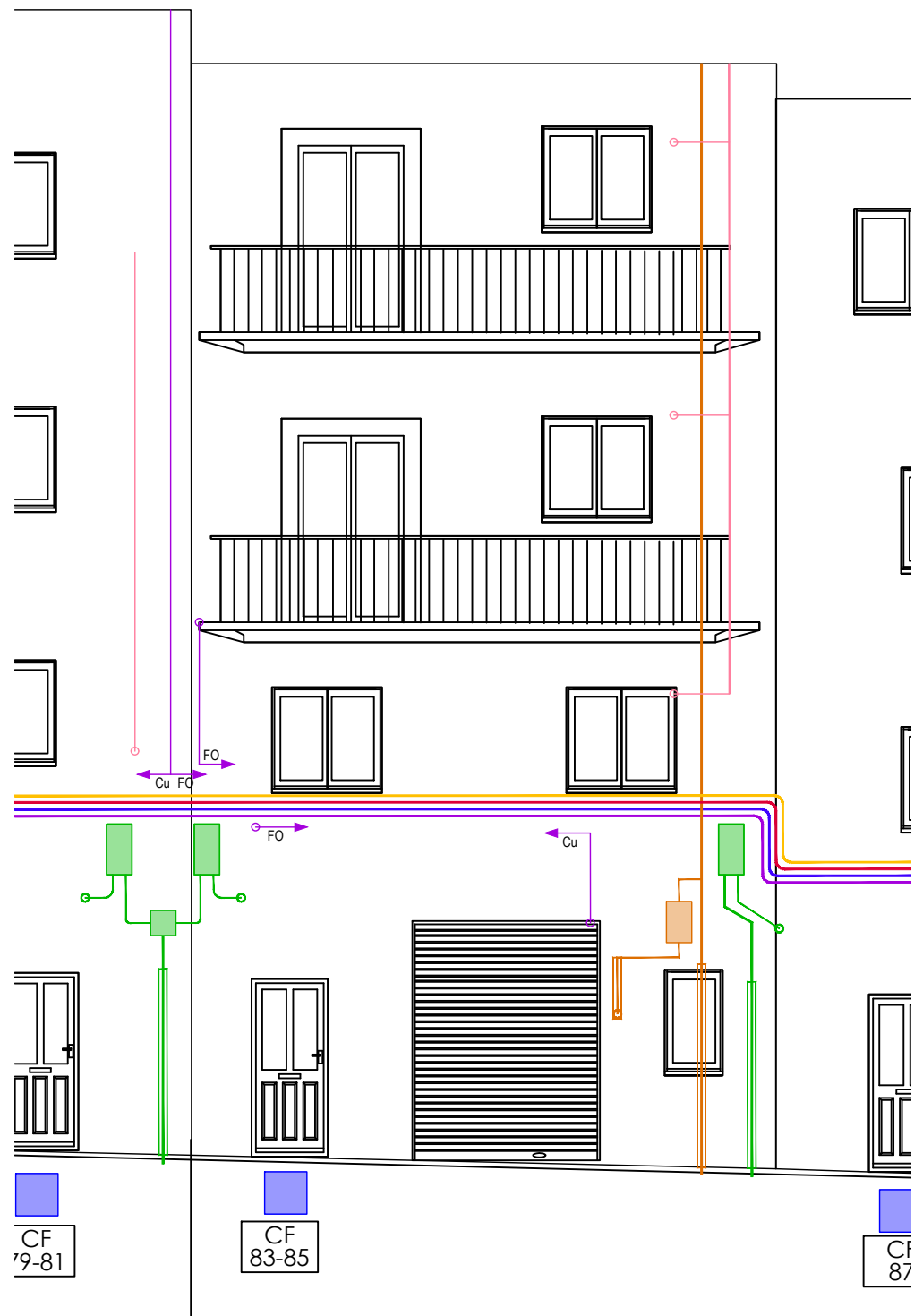




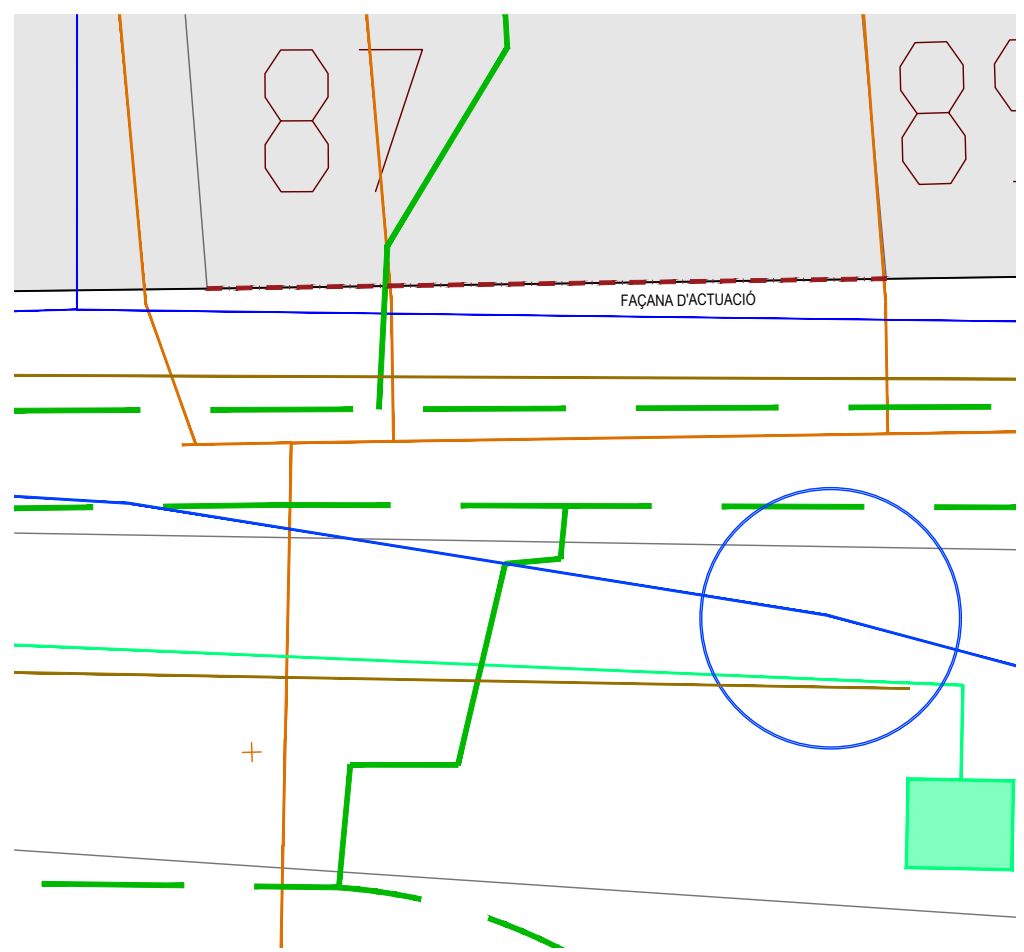
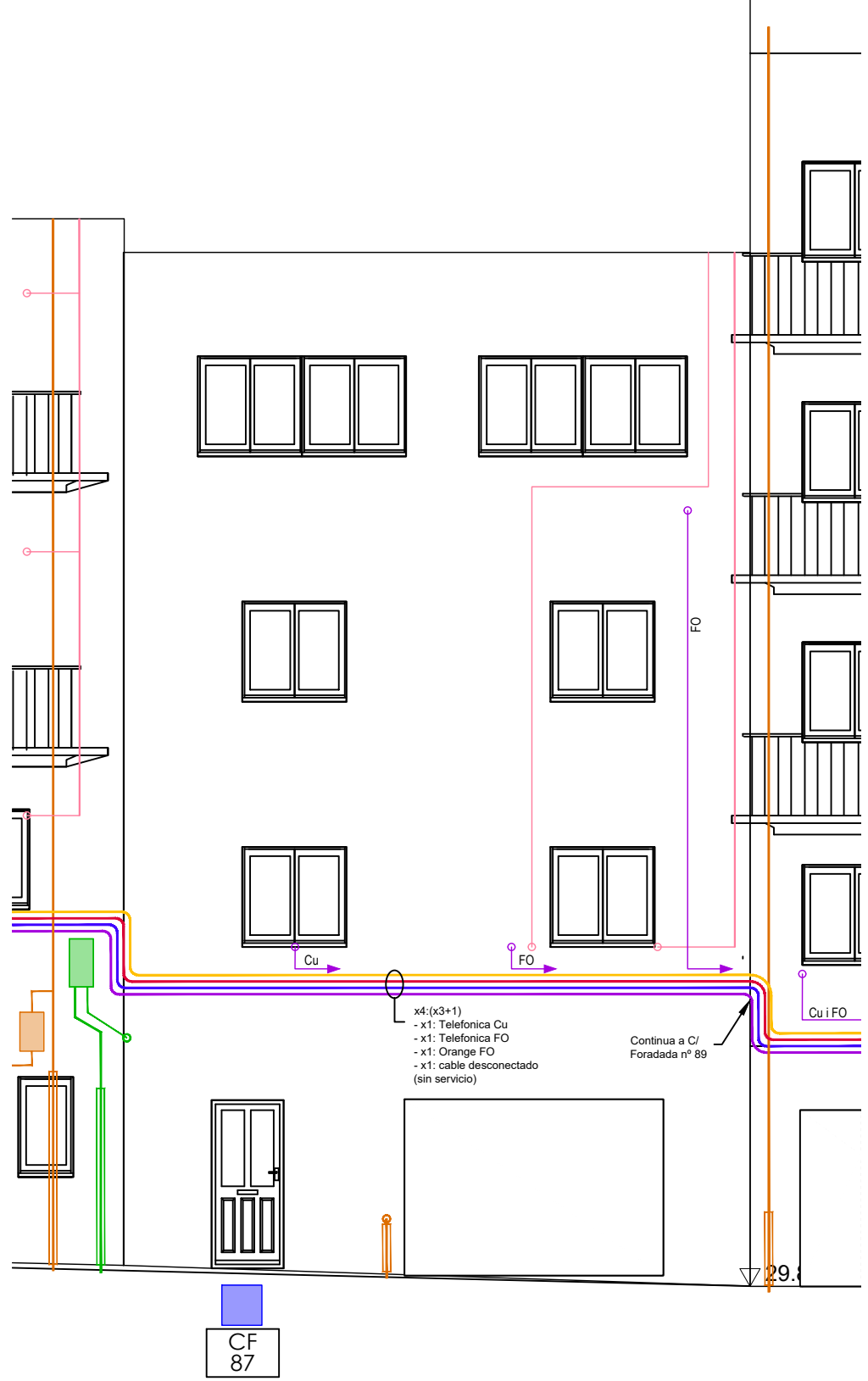








LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefónica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Telefònica Fibra Òptica
—	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefònica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Caixa d'aigua potable subterrània
—	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antiabocament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO entrerat per clavegueram
—	Arqueta fibra òptica
—	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
—	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	



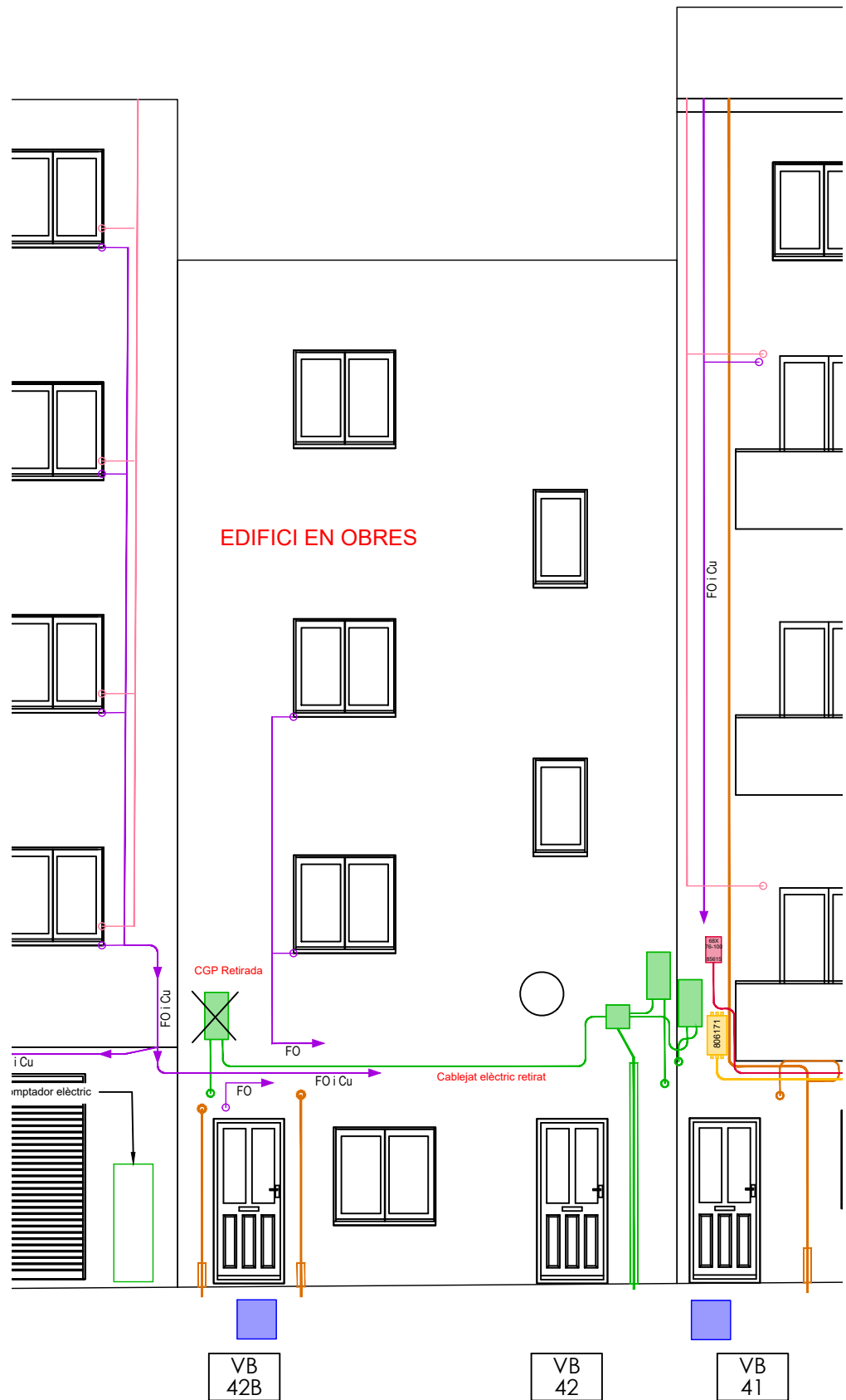
LLEGENDA	
GENERAL	
	Protecció dels muntants
	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
	Cablejat elèctric subterrani
	Cablejat elèctric aeri per façana
	Cablejat elèctric aeri penjat
	Caixa General de Protecció
	Caixa de derivació
	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
	Xarxa enterrada Vodafone Ono
	Cablejat de telecomunicacions genèric
	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
	Cablejat troncal de Fibra Òptica
	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
	Caixa de distribució Telefònica Fibra Òptica
	Registre exterior per parells de cuore
	Torpedo per guia de cablejat de cuore
	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
	(Cu) d'abonats a caixes de registre
	Canalització soterrada Telefònica
	Cable municipal IMI (enterrat)
	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
	Condupte de gas
	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
	Cananada d'aigua potable subterrània
	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumENAT PÚBLIC	
	Línia elèctrica d'enllumenat públic
	Caixa de derivació amb fusible per EP
	Enllumenat amb bácul (planta)
	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
	Xarxa Ajuntament de Barcelona
	Antiabocament (xarxa planificada)
	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
	FO entrerrada per clavegueram
	Arqueta fibra òptica
	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
	Cablejat d'antena
	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
	Canonada frigorífica
	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	



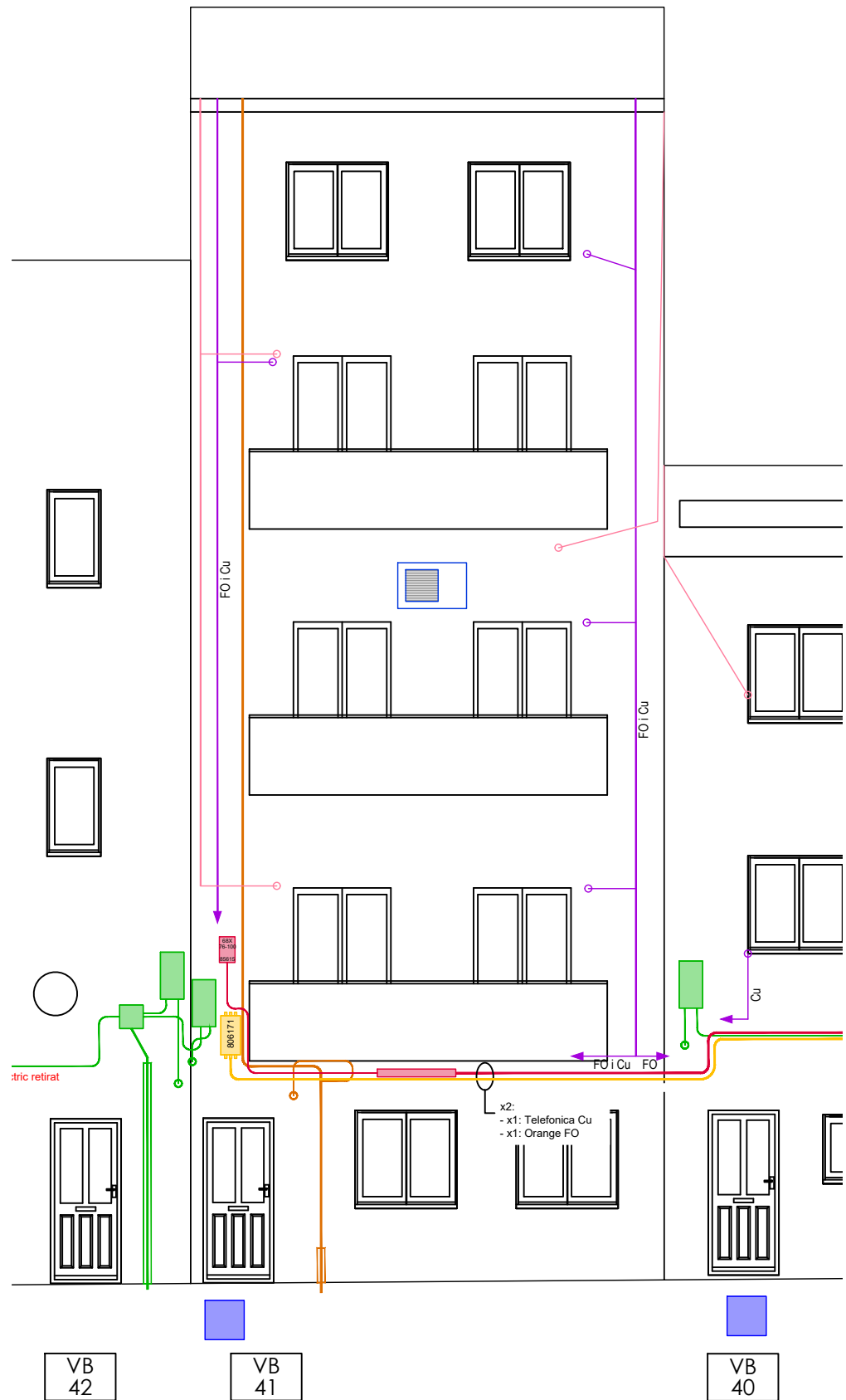


E

LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIÓNS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Telefònica Fibra Òptica
■	Registre exterior per parells de cuore
■	Torpedo per gura de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefònica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
—	GAS
—	Conduït de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Canalona d'aigua potable subterrània
■	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antibocament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
■	Arqueta fibra òptica
○	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
■	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	



 Ajuntament de Barcelona	AUTOR DEL PROJECTE  Serveis d'Enginyeria, S.L.P.U. 	AGUSTÍ MOSEGUÍ						
TÍTOL DEL PROJECTE CONSULTORIA TÈCNICA D'IDENTIFICACIÓ DE SERVEIS EXISTENTS AERIS AL BARRI DE LA TRINITAT VELLA DE BARCELONA							haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	
ESCALES A3 1: 40 — ORIGINALS A1			DATA: FEBRER 2020		NOM DEL PLÀNOL: SERVEIS EXISTENTS ALÇAT I PLANTA Via Bärçino número 42B-42		NOM FITXER CTB: Mose_2013.ctb	PLÀNOL NÚM.: 02
CRÀTICUES							NOM FITXER: B98_02-PLA.dwg	FULL: 38 DE 85



LLEGENDA

GENERAL

- Protecció dels muntants
- Entrada línia a l'interior de l'edifici

ELECTRICITAT - BT

- Cablejat elèctric subterrani
- Cablejat elèctric aeri per façana
- Cablejat elèctric aeri penjat
- Caixa General de Protecció
- Caixa de derivació
- Suport a façana per línia aèria de BT

TELECOMUNICACIÓNS

- Xarxa enterrada Vodafone Ono
- Cablejat de telecomunicacions genèric
- Cablejat troncal de Telefònica de Coure
- Cablejat troncal de Telefònica de Fibra Òptica
- Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
- Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
- Caixa de distribució Telefònica Fibra Òptica
- Registre exterior per parells de coure
- Torpedo per guia de cablejat de coure
- Connexió de fibra òptica (FO) i/o coure
(Cu) d'abonats a caixes de registre
- Canalització soterrada Telefònica
- Cable municipal IMI (enterrat)
- Caixa d'entroncament i repartidor

GAS

- Conducte de gas
- Comptador de gas

AIGUA POTABLE

- Canonada d'aigua potable subterrània
- Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)

ENLLUMENAT PÚBLIC

- Línia elèctrica d'enllumenat públic
- Caixa de derivació amb fusible per EP
- Enllumenat amb bácul (planta)
- Fanal col·locat a façana (alçat/planta)

SANEJAMENT

- Xarxa Ajuntament de Barcelona
- Antiabocament (xarxa planificada)
- Desenvolupament de la xarxa (planificada)
- FO enterrada per clavegueram
- Arqueta fibra òptica
- Arqueta clavegueram

SERVEIS PROPIS:

ANTENA TV

- Cablejat d'antena
- Antena parabòlica

CLIMATITZACIÓ

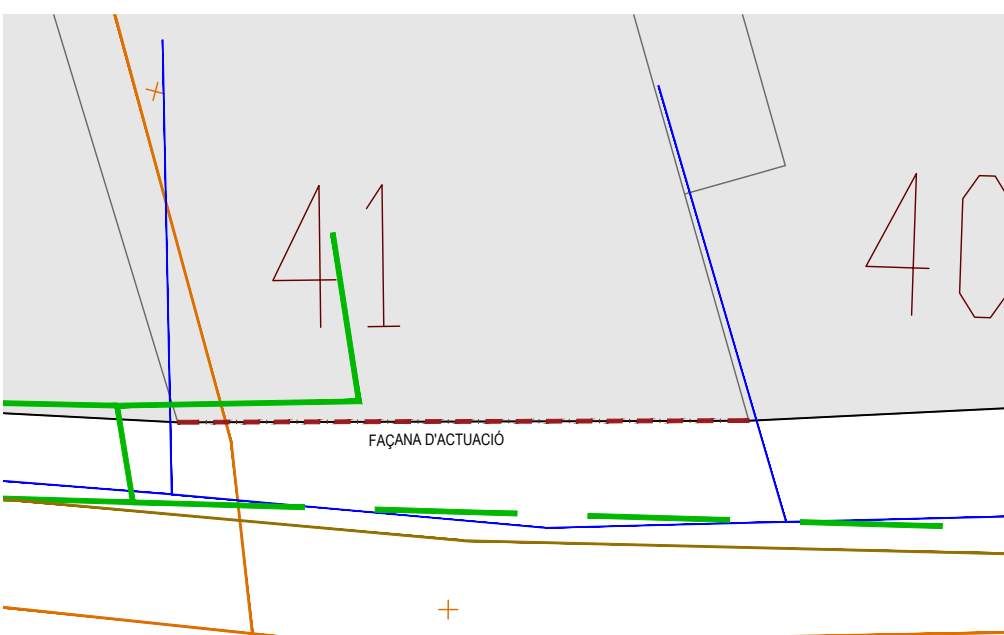
- Canonada frigorífica
- Aire acondicionat

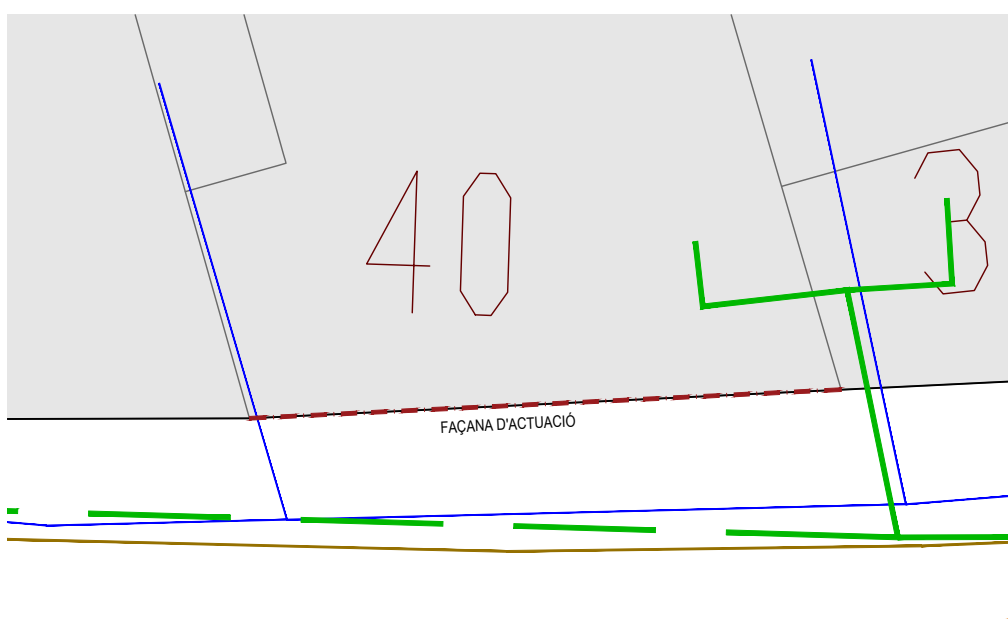
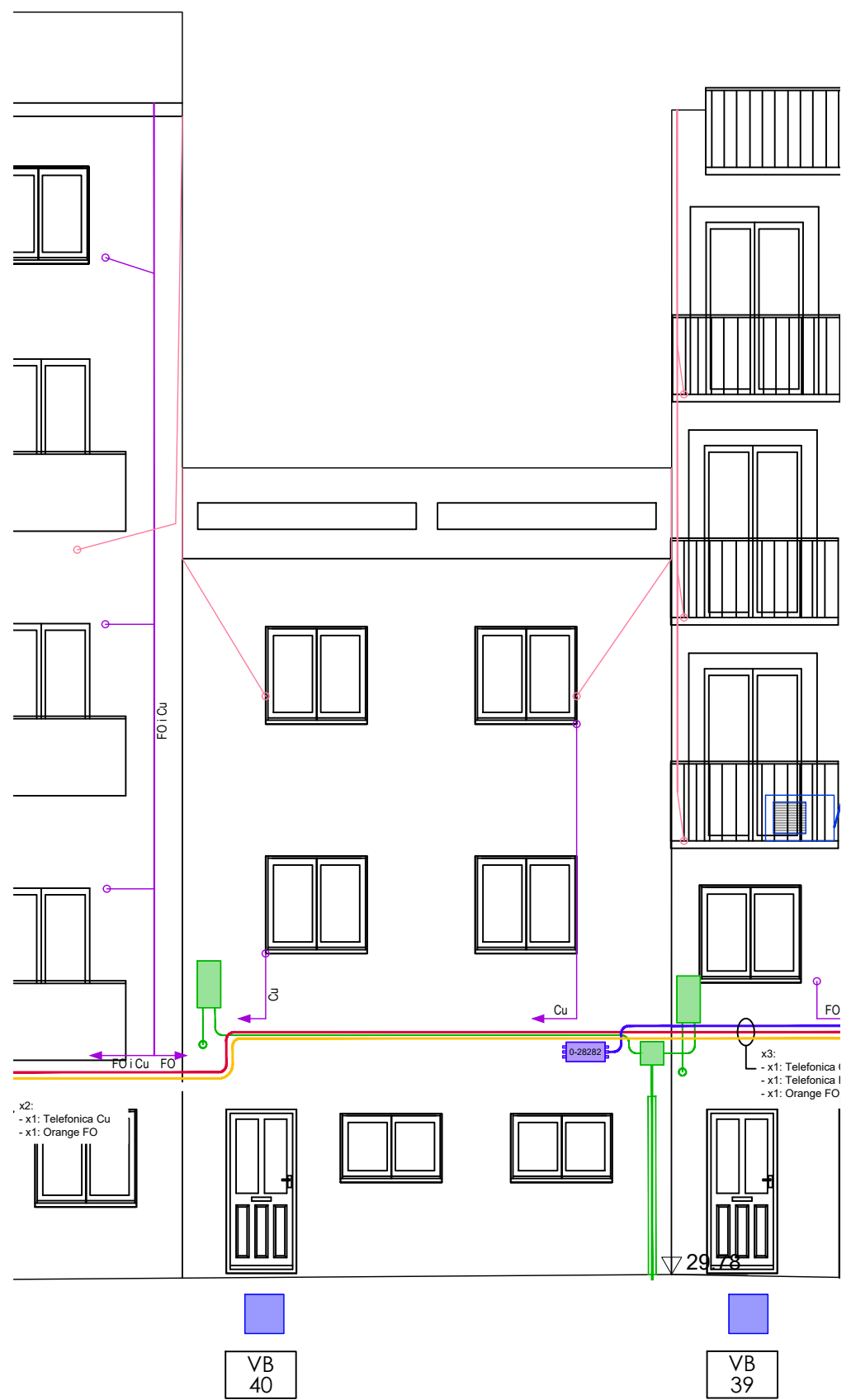
SANEJAMENT

- Muntant de recollida d'aigües

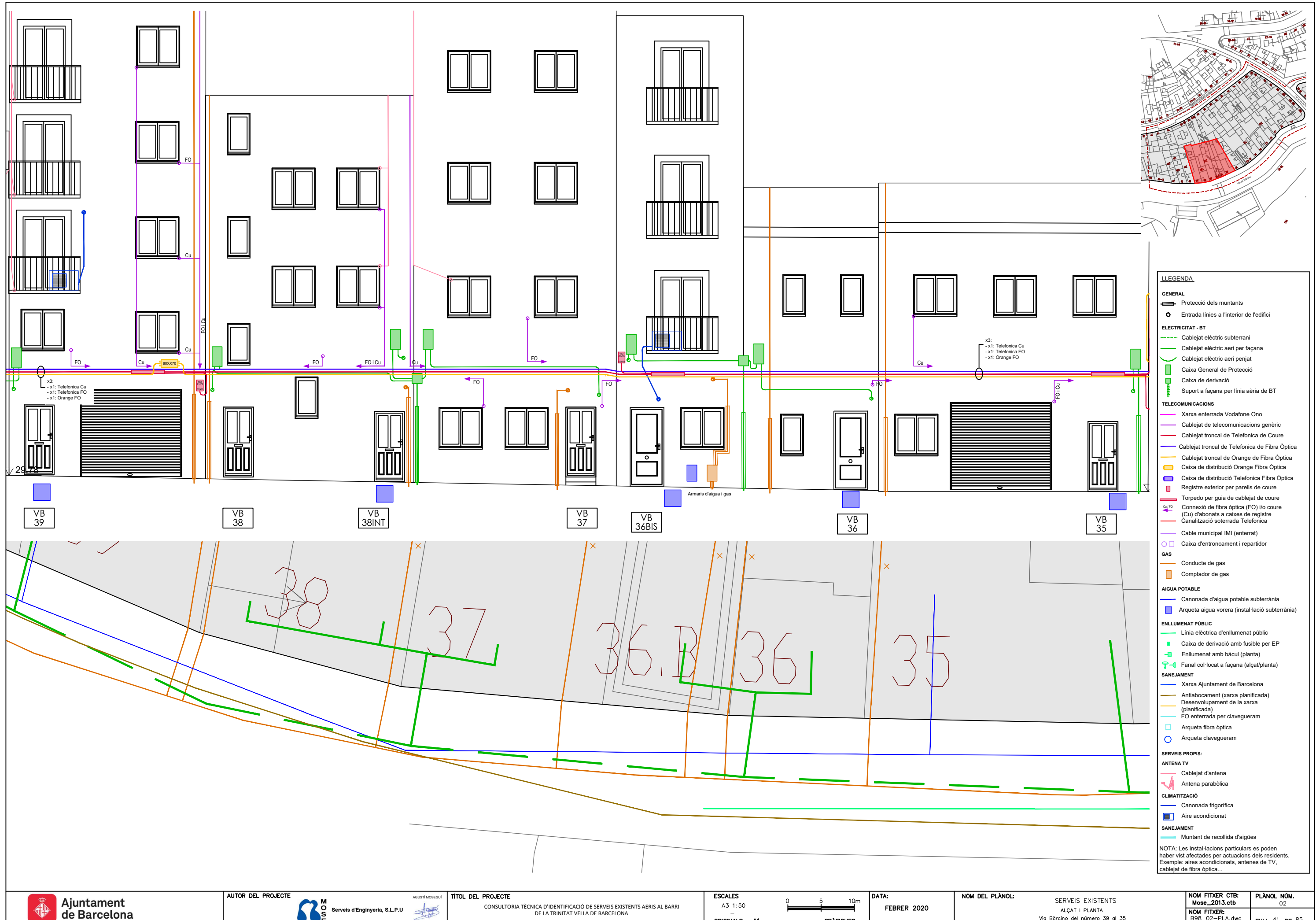
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden habvir vist afectades per actuacions dels residents.

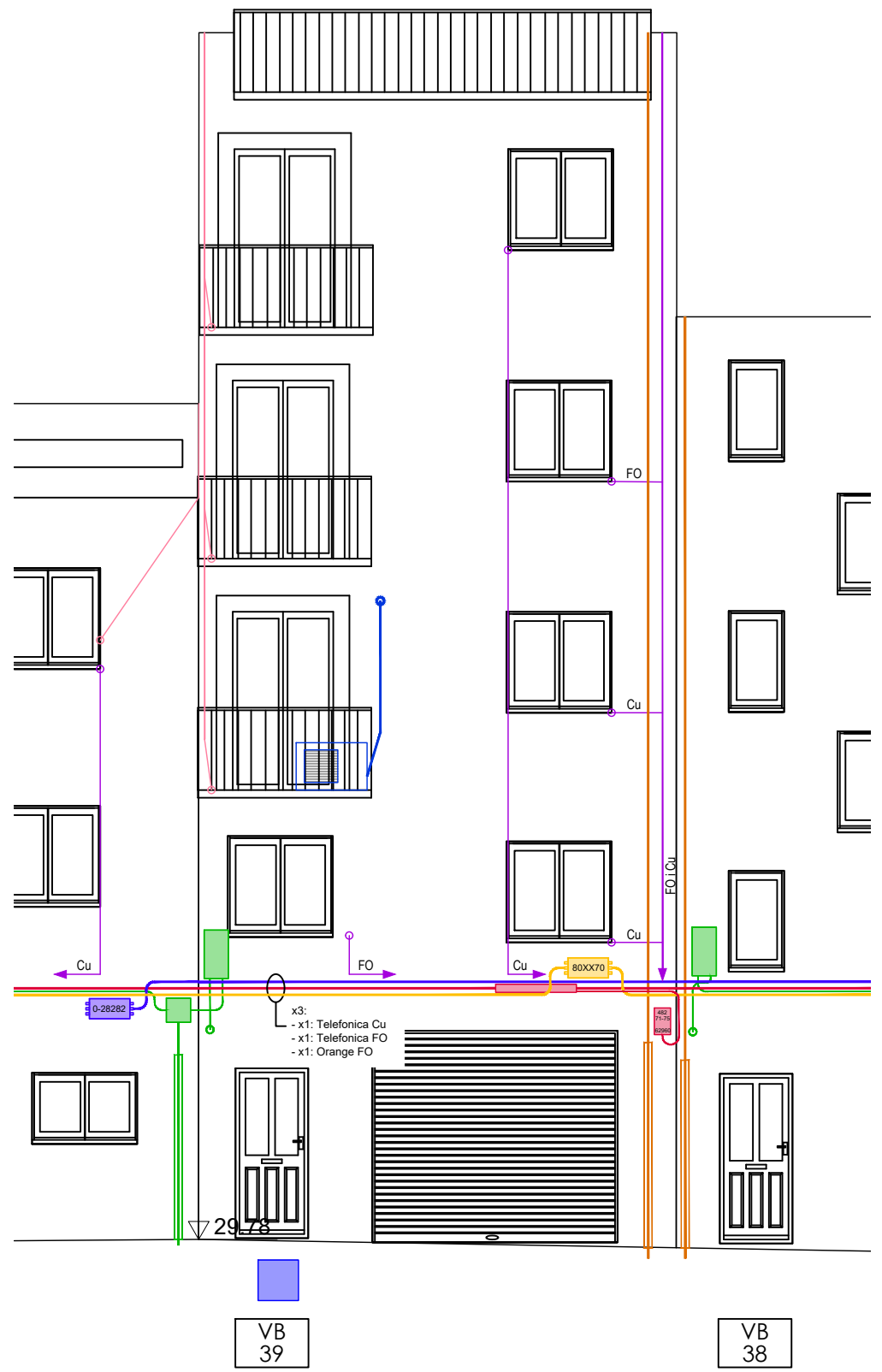
Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...



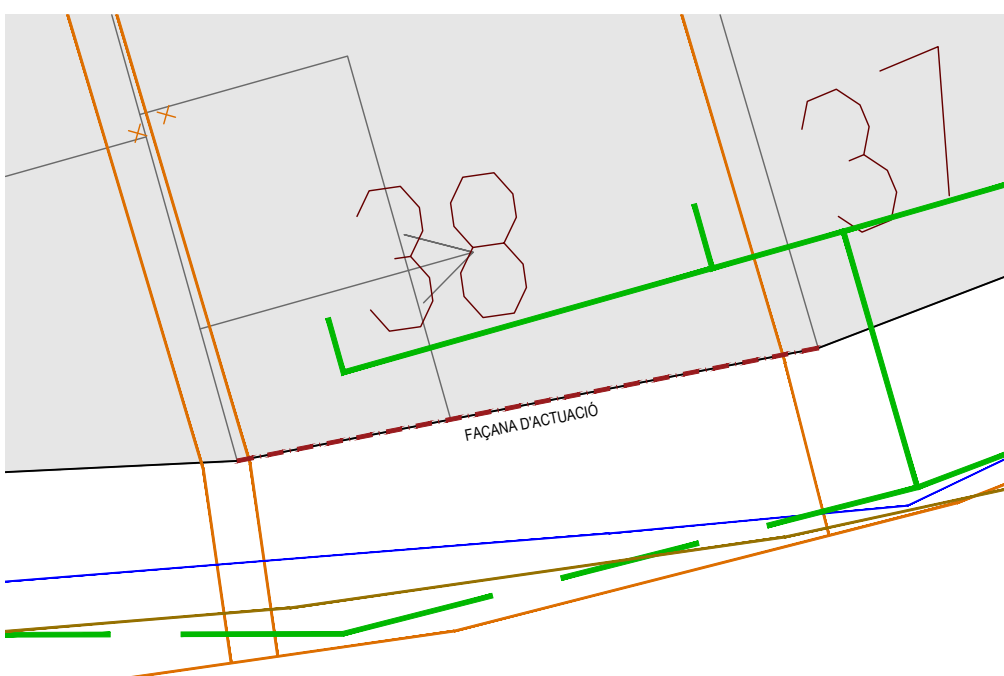


NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	
NOM FITXER CTB: Mose_2013.ctb	PLÀNOL NÒM. 02
NOM FITXER: B98_02-PLA.dwg	FULL_40..DE_85.

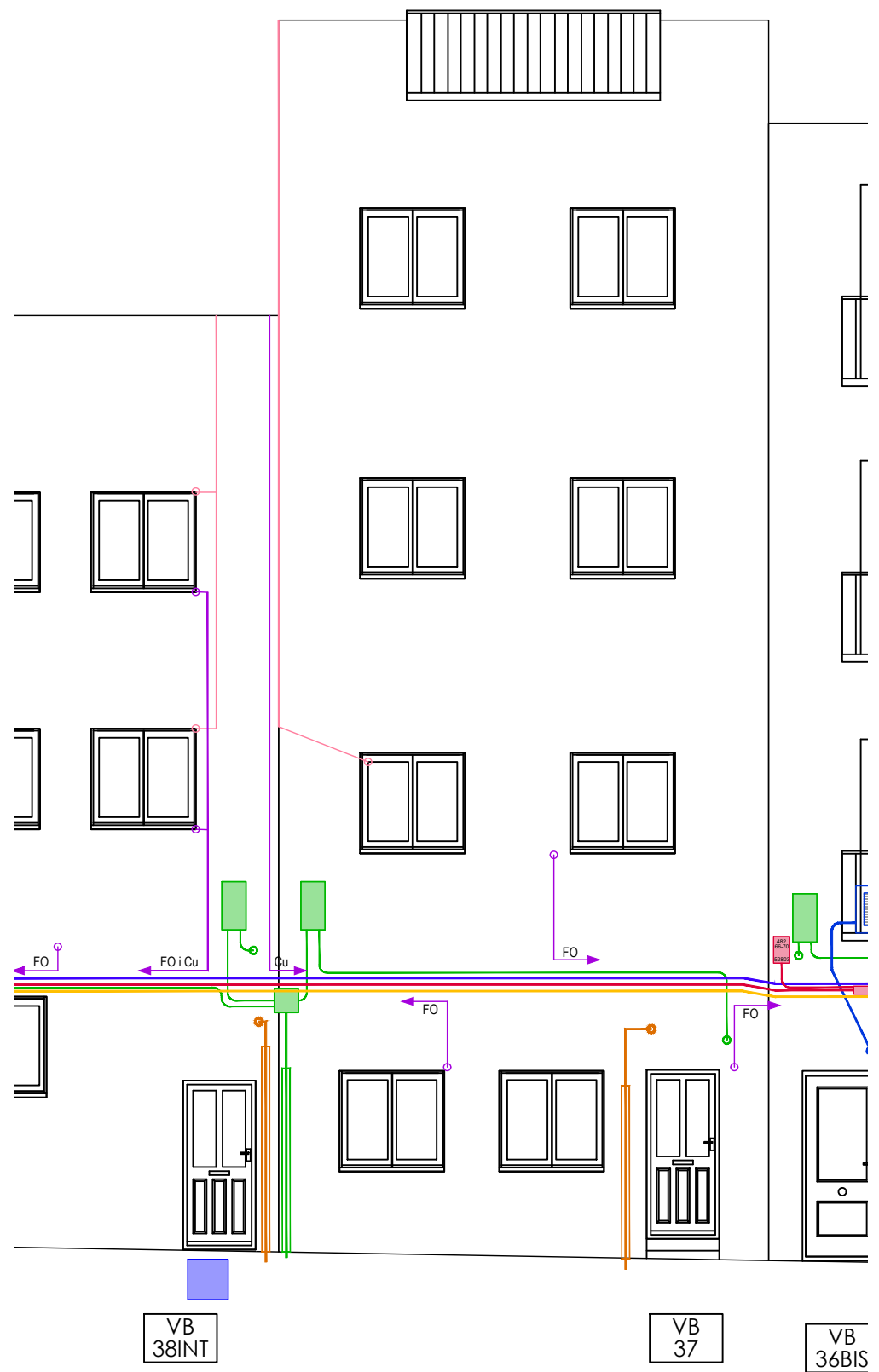




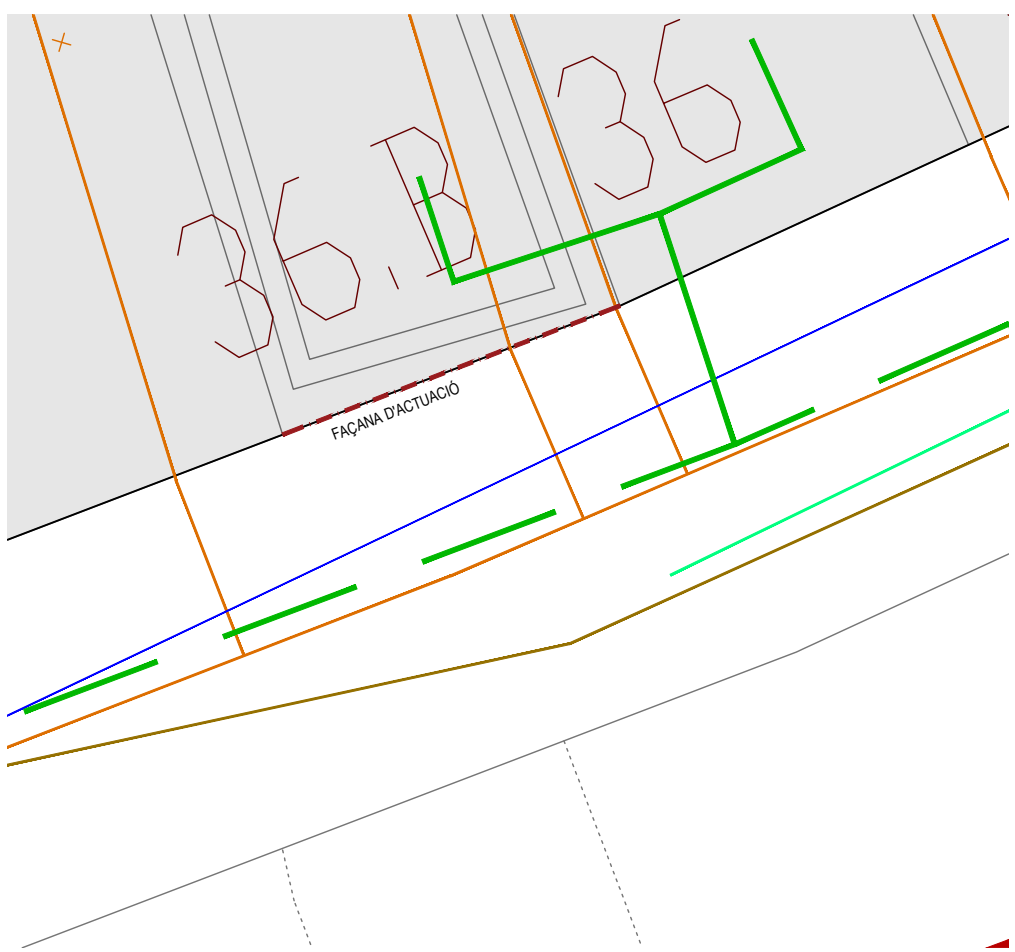
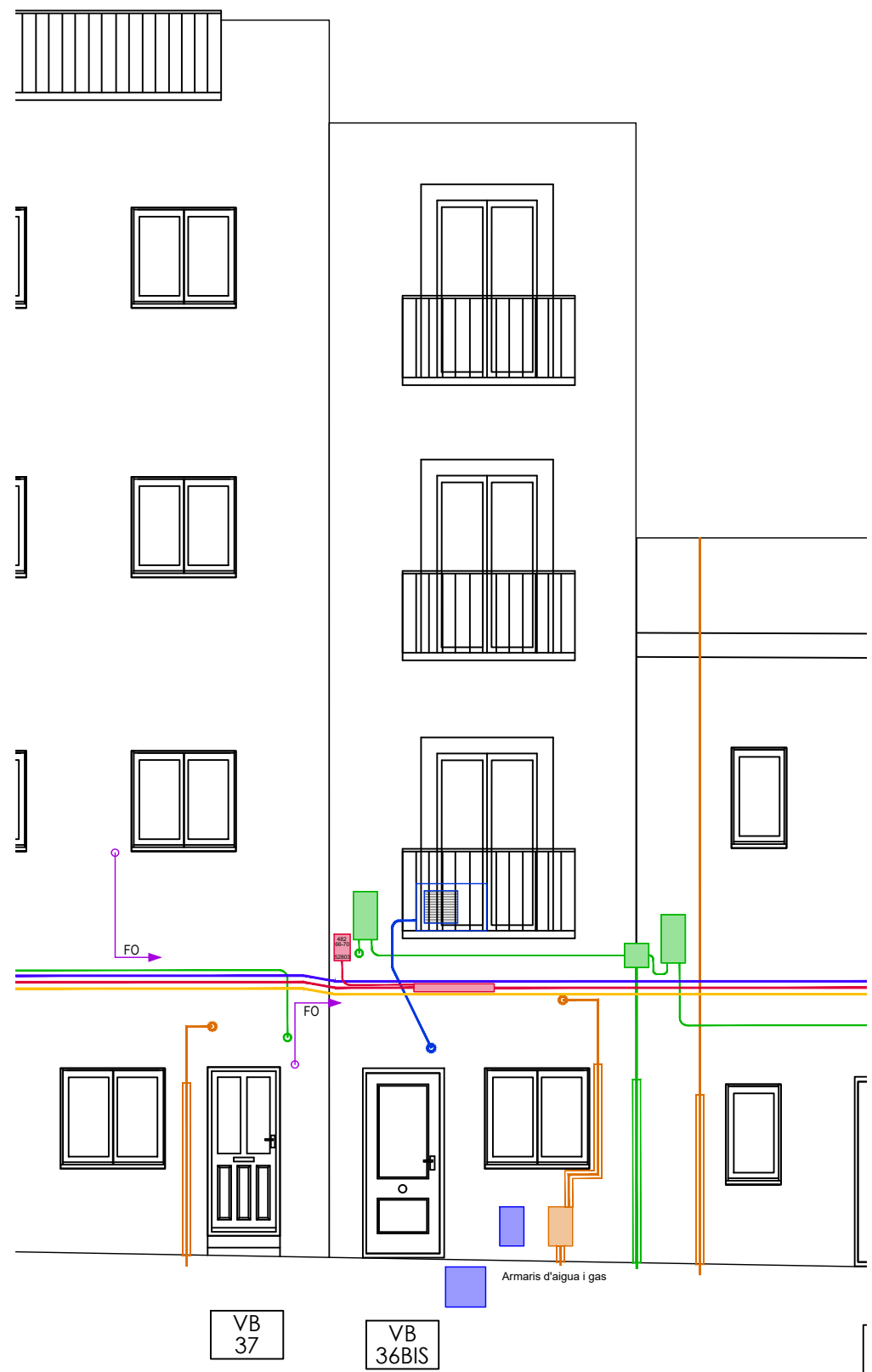
LLEGENDA	
GENERAL	
	Protecció dels muntants
	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
	Cablejat elèctric subterrani
	Cablejat elèctric aeri per façana
	Cablejat elèctric aeri penjat
	Caixa General de Protecció
	Caixa de derivació
	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
	Xarxa enterrada Vodafone Ono
	Cablejat de telecomunicacions genèric
	Cablejat troncal de Telefonica de Cuore
	Cablejat troncal de Telefonica de Fibra Òptica
	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
	Caixa de distribució Telefonica Fibra Òptica
	Registre exterior per parells de cuore
	Torpedo per guia de cablejat de cuore
	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
	(Cu) d'abonats a caixes de registre
	Canalització soterrada Telefonica
	Cable municipal IMI (enterrat)
	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
	Condupte de gas
	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
	Cañonada d'aigua potable subterrània
	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumenat PùBLIC	
	Línia elèctrica d'enllumenat públic
	Caixa de derivació amb fusible per EP
	Enllumenat amb bácul (planta)
	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
	Xarxa Ajuntament de Barcelona
	Antiabocament (xarxa planificada)
	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
	FO enterrada per clavegueram
	Arqueta fibra òptica
	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
	Cablejat d'antena
	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
	Canonada frigorífica
	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	



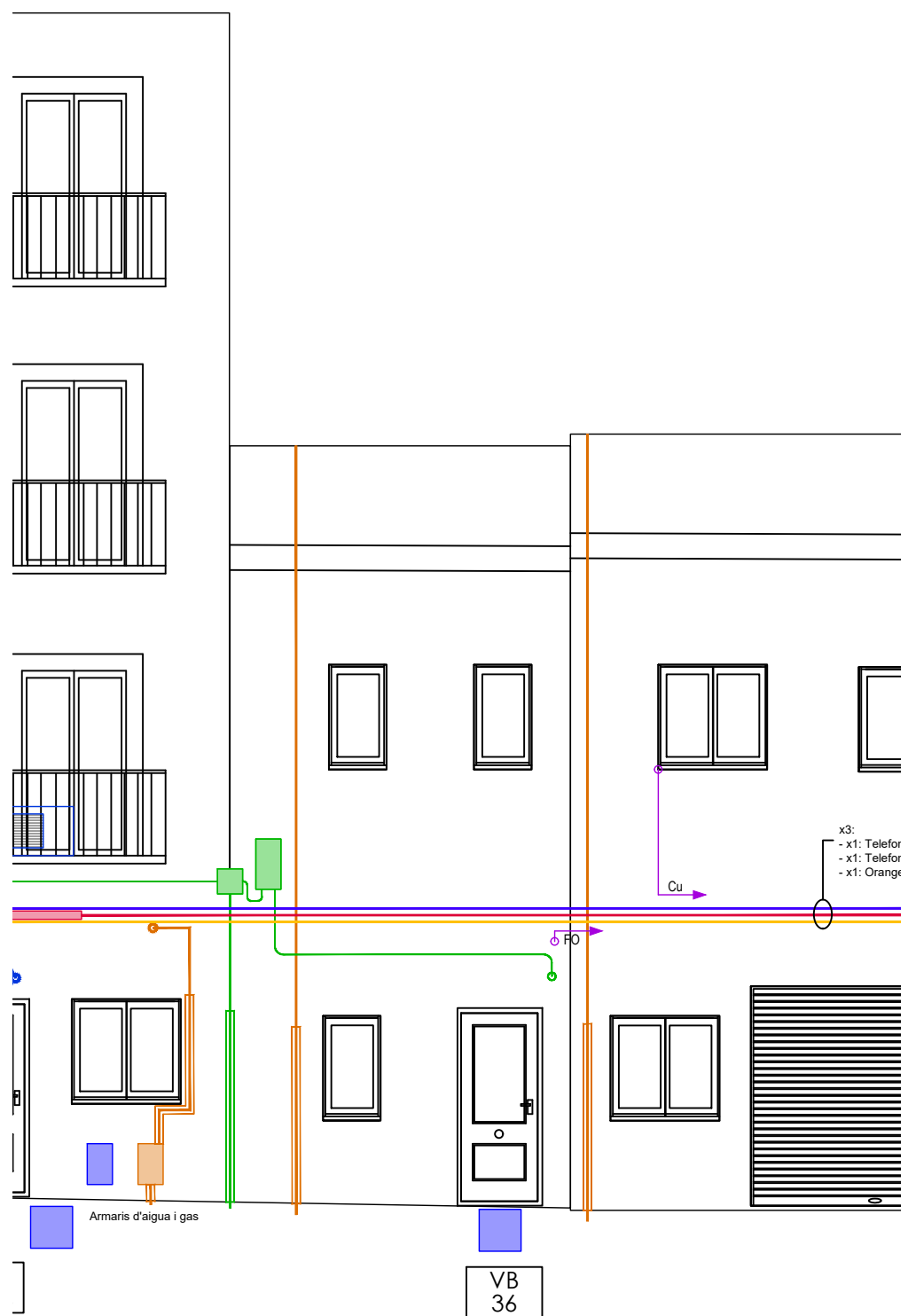
LEGENDA	
GENERAL	
	Protecció dels muntants
	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
	Cablejat elèctric subterrani
	Cablejat elèctric aeri per façana
	Cablejat elèctric aeri penjat
	Caixa General de Protecció
	Caixa de derivació
	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
	Xarxa enterrada Vodafone Ono
	Cablejat de telecomunicacions genèric
	Cablejat troncal de Telefonica de Corre
	Cablejat troncal de Telefonica de Fibra Òptica
	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
	Caixa de distribució Telefonica Fibra Òptica
	Registre exterior per parells de coure
	Torpedo per guia de cablejat de coure
	Connexió de fibra òptica (FO) i/o coure
	(Cu) d'abonats a caixes de registre
	Canalització soterrada Telefonica
	Cable municipal IMI (enterrada)
	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
	Condupte de gas
	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
	Cananada d'aigua potable subterrània
	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumenat PùBLIC	
	Línia elèctrica d'enllumenat públic
	Caixa de derivació amb fusible per EP
	Enllumenat amb bácul (planta)
	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
	Xarxa Ajuntament de Barcelona
	Antiabocament (xarxa planificada)
	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
	FO enterrada per clavegueram
	Arqueta fibra òptica
	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
	Cablejat d'antena
	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
	Canonada frigorífica
	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	



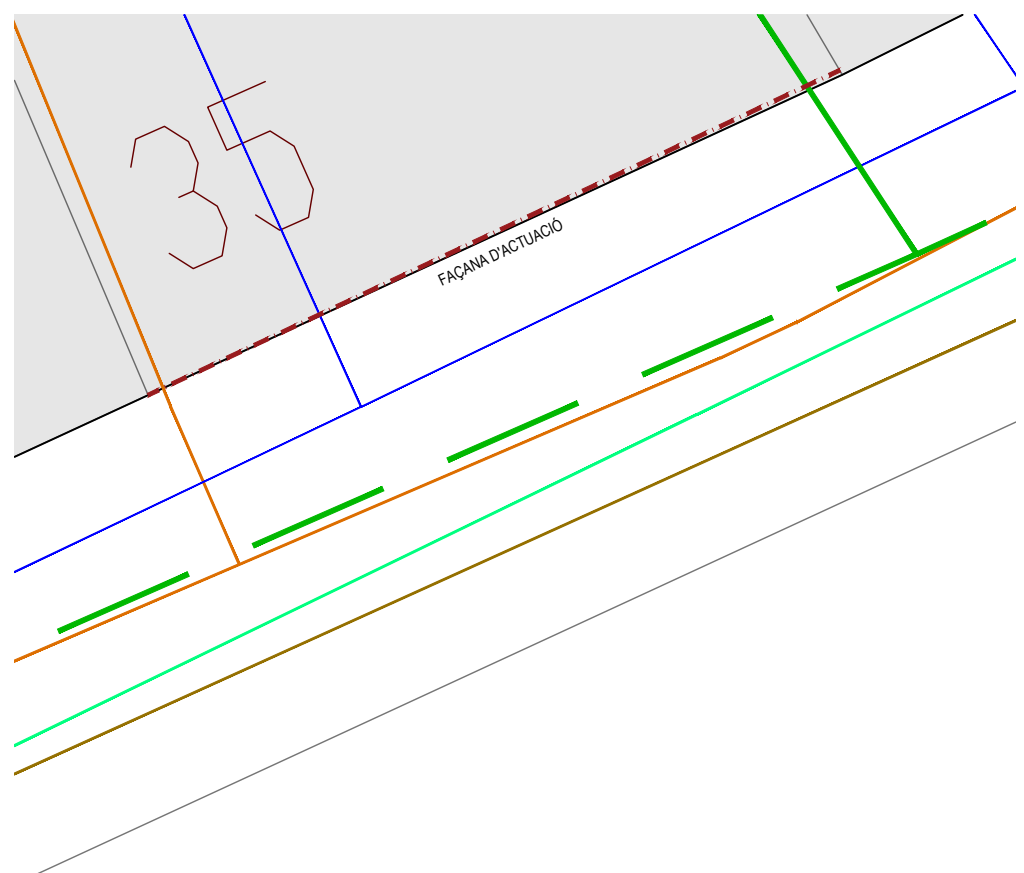
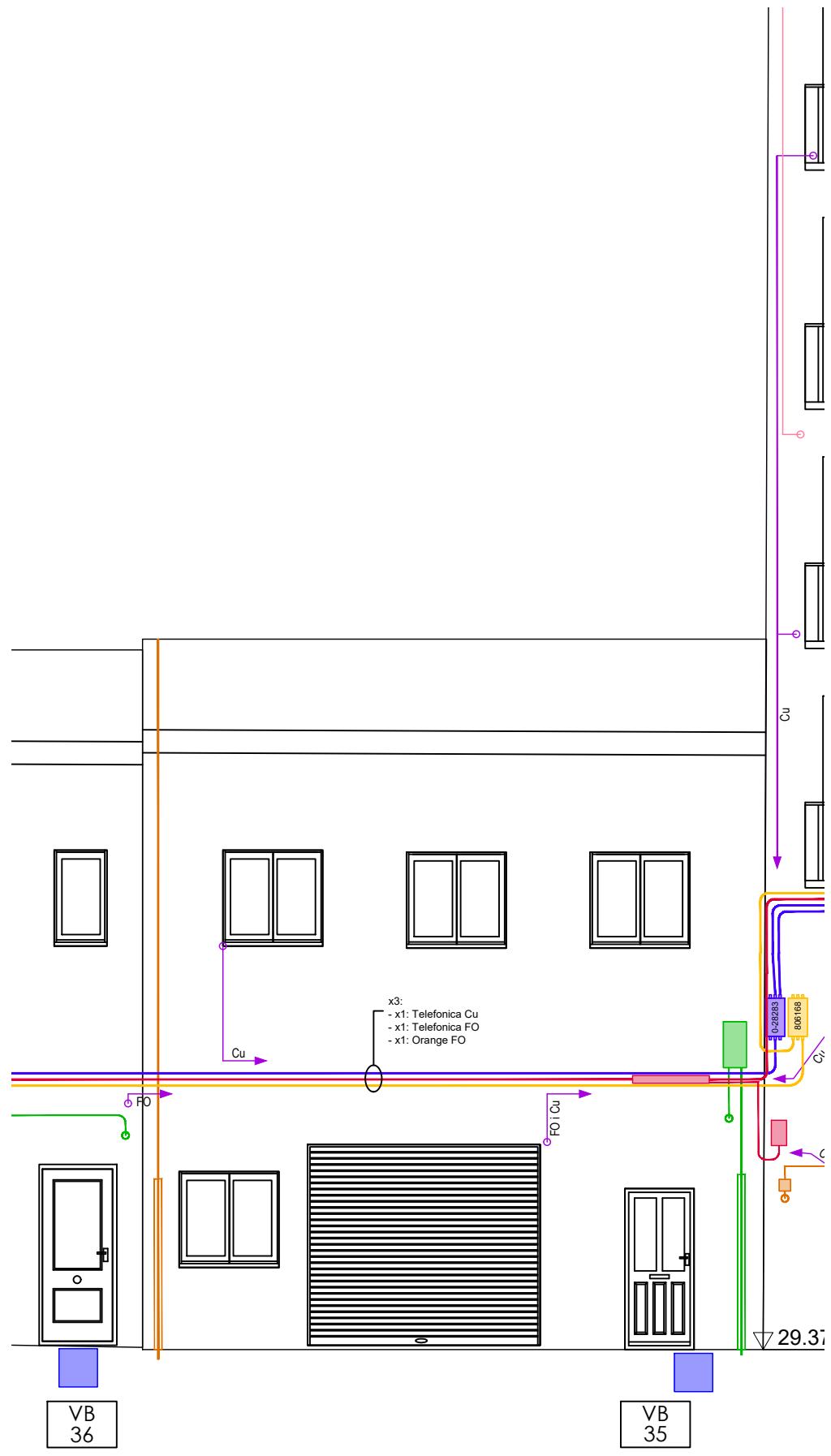
LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
○	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
—	Caixa General de Protecció
—	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefónica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Telefònica Fibra Òptica
—	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefònica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cañonada d'aigua potable subterrània
—	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENLLUMENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
—	Caixa de derivació amb fusible per EP
—	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antiabocament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO entrerrada per clavegueram
—	Arqueta fibra òptica
—	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
—	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	



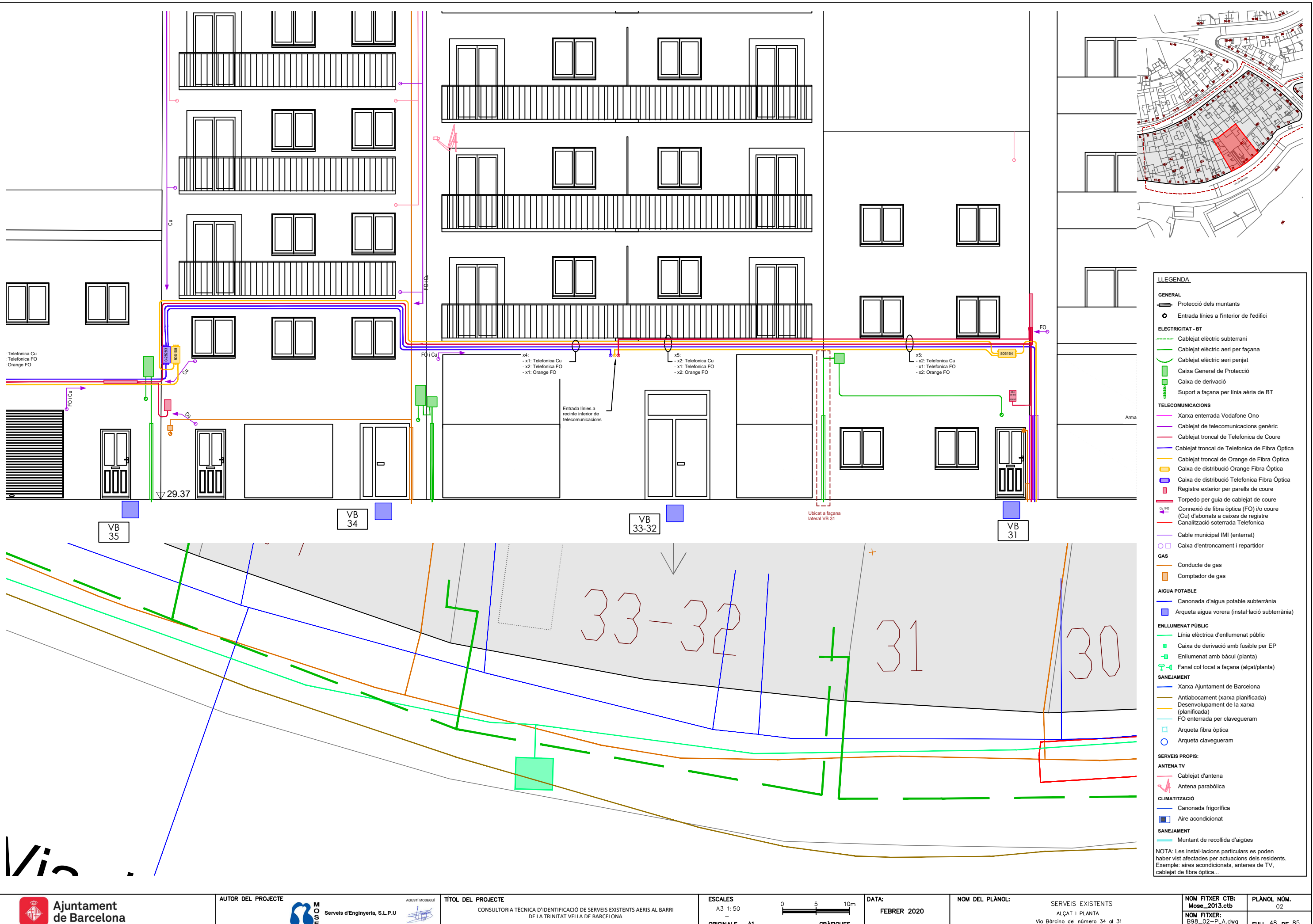
LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefónica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Telefònica Fibra Òptica
—	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefònica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
—	GAS
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Caixa d'aigua potable subterrània
—	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENLLUMENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antiabocament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO entrerrollada per clavegueram
—	Arqueta fibra òptica
—	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
—	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	

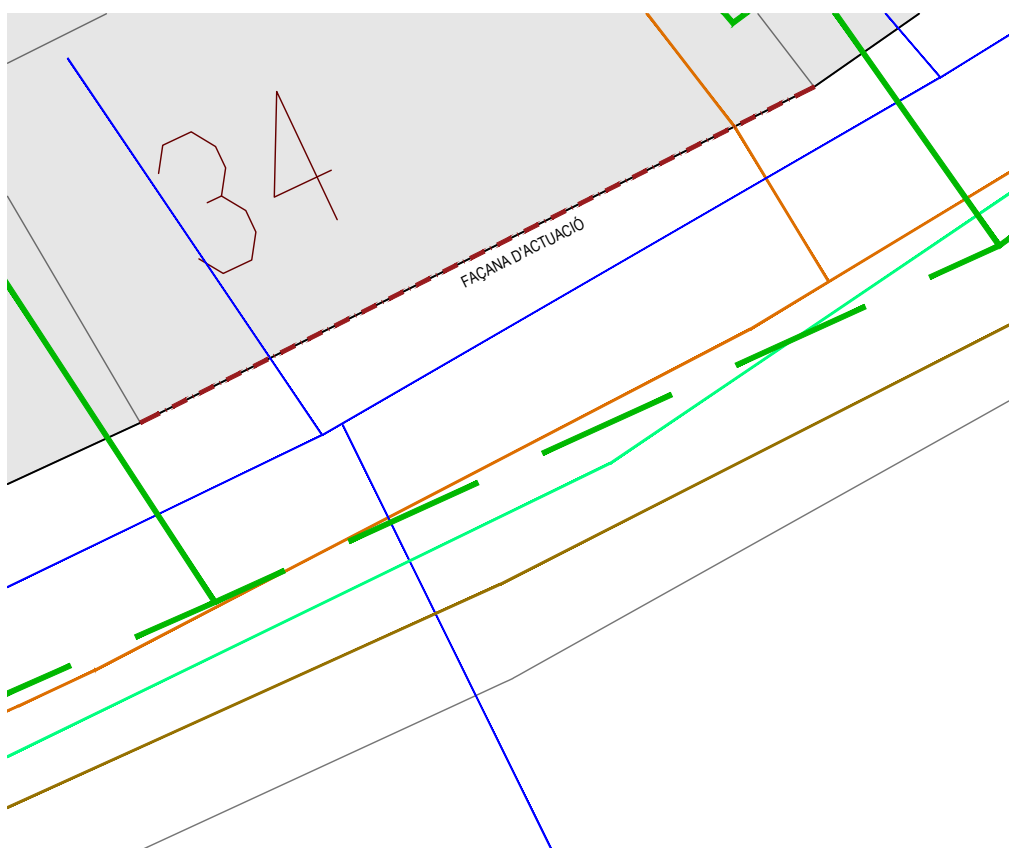
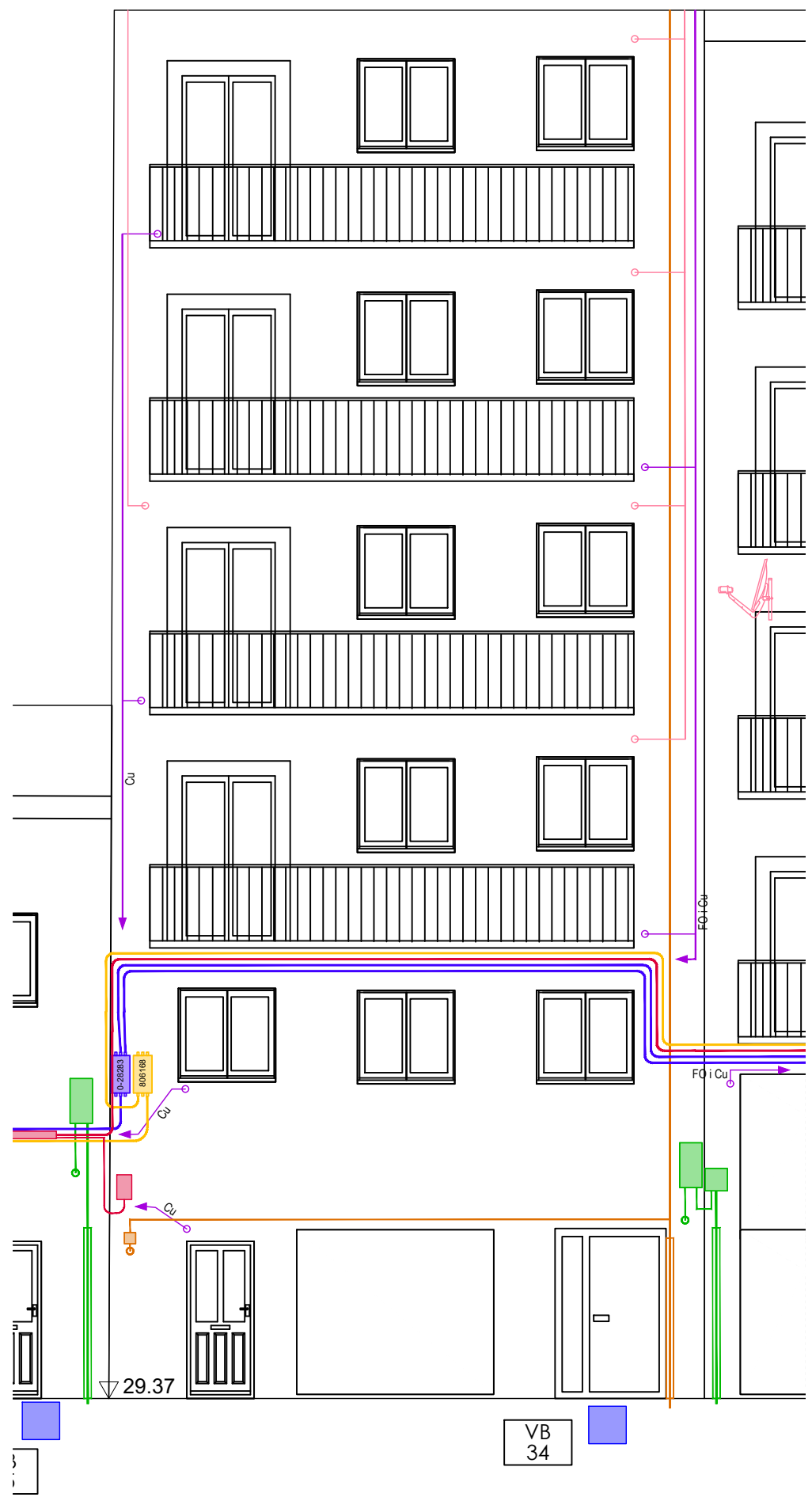


LEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Core
—	Cablejat troncal de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Fibra Òptica
—	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefònica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cananada d'aigua potable subterrània
■	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENLLUMENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antiabocament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
□	Arqueta fibra òptica
○	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
■	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	

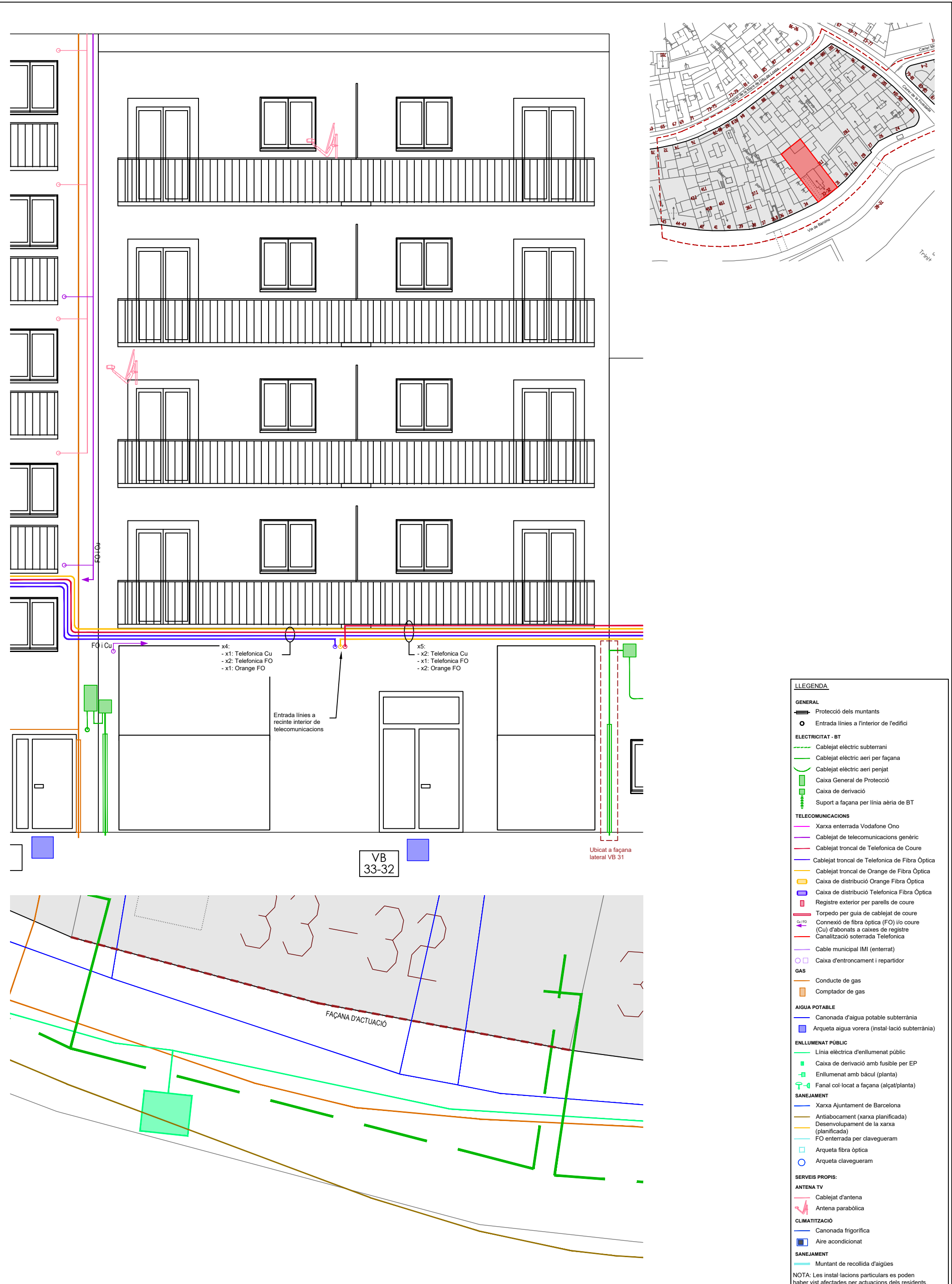


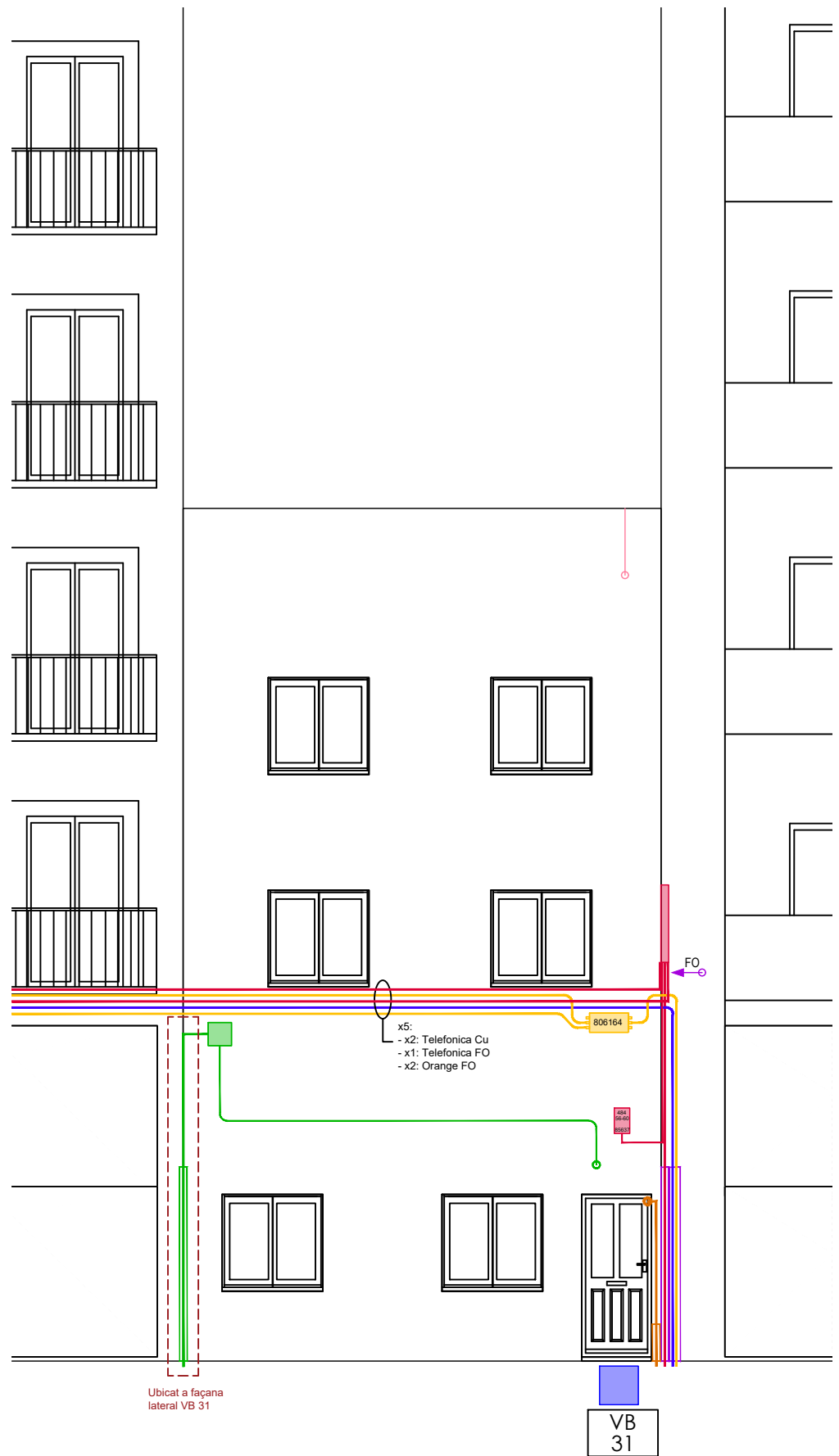
LEGENDA	
GENERAL	
■	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIÓNS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefonica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefonica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Telefonica Fibra Òptica
■	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefonica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cananada d'aigua potable subterrània
■	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENLLUMENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antibiòcam (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
■	Arqueta fibra òptica
○	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
■	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	





LLEGENDA	
GENERAL	
■	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefónica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Telefònica Fibra Òptica
■	Registre exterior per parells de cuore
■	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefònica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
■	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cananada d'aigua potable subterrània
■	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENLLUMENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
■	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antiabocament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
■	Arqueta fibra òptica
○	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
■	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	

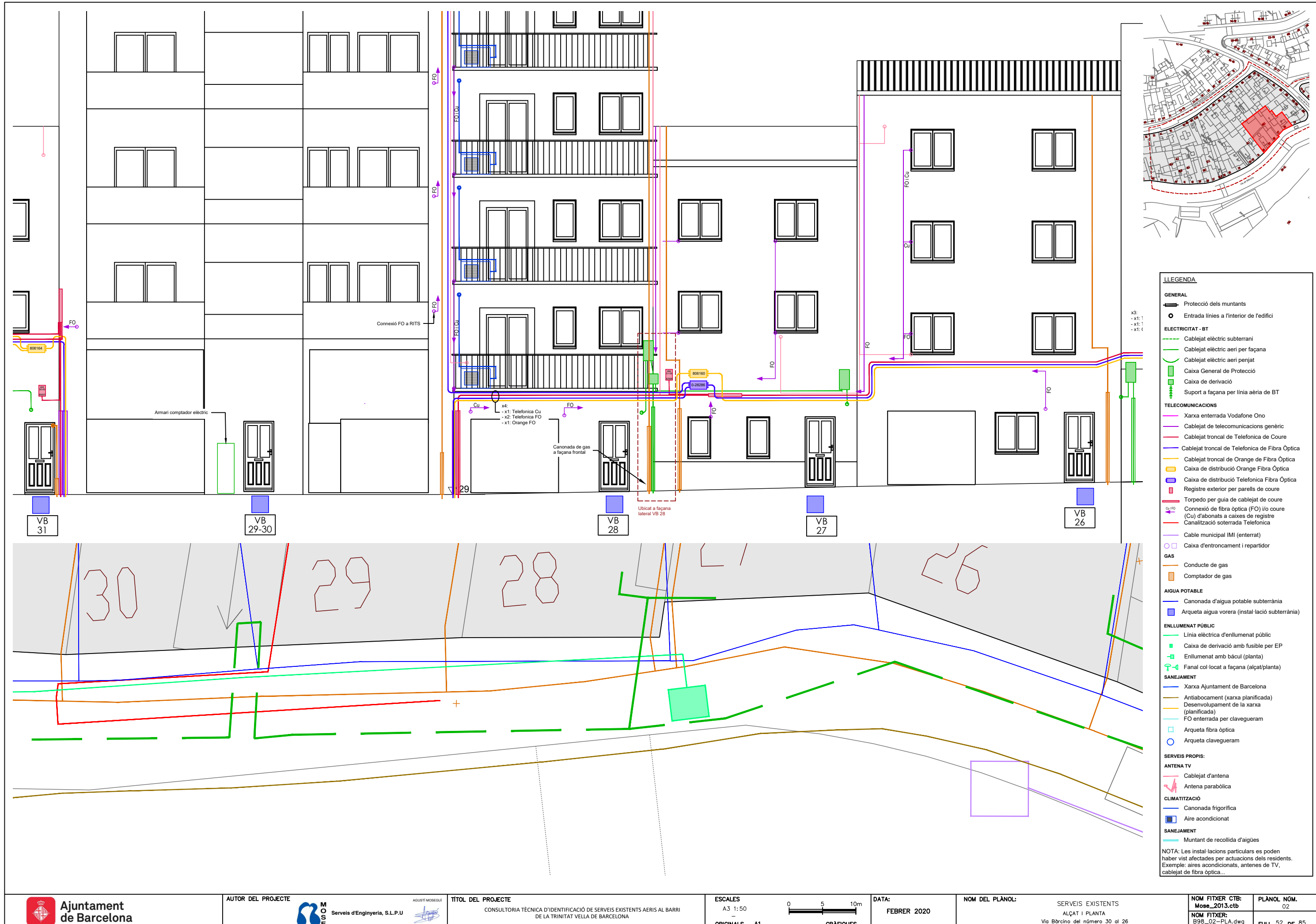


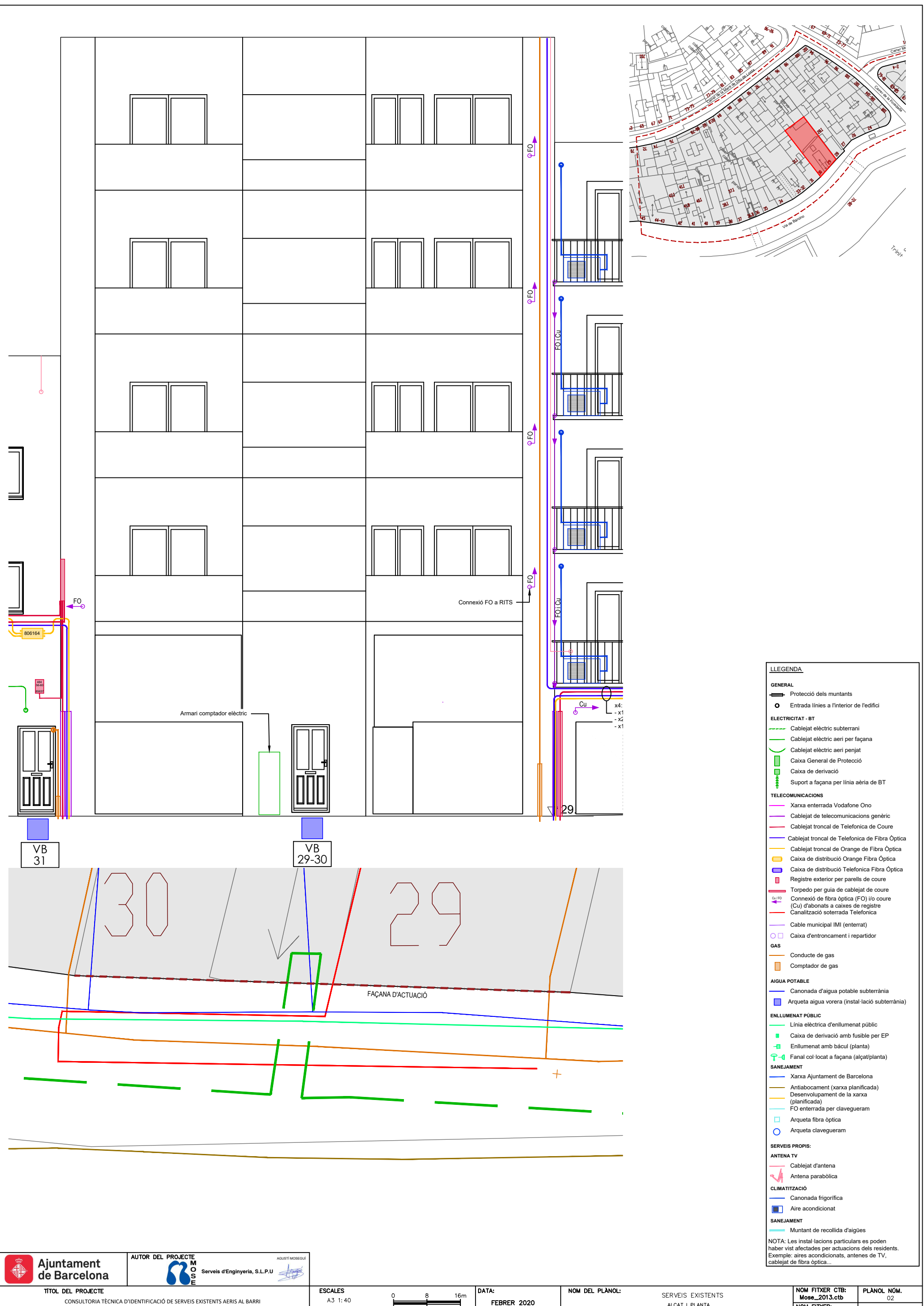


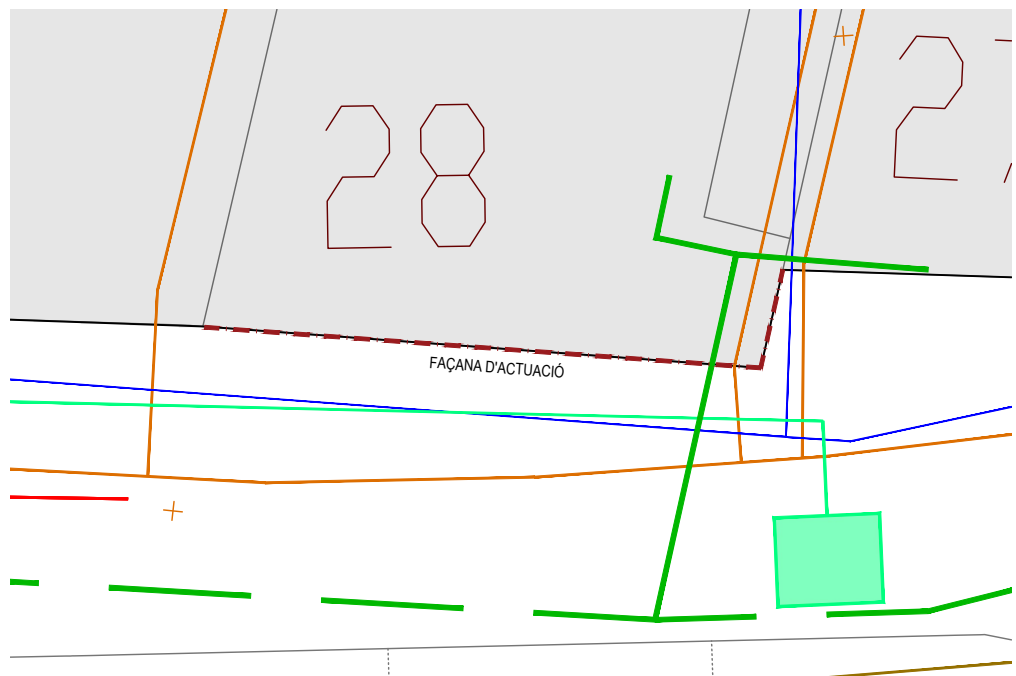
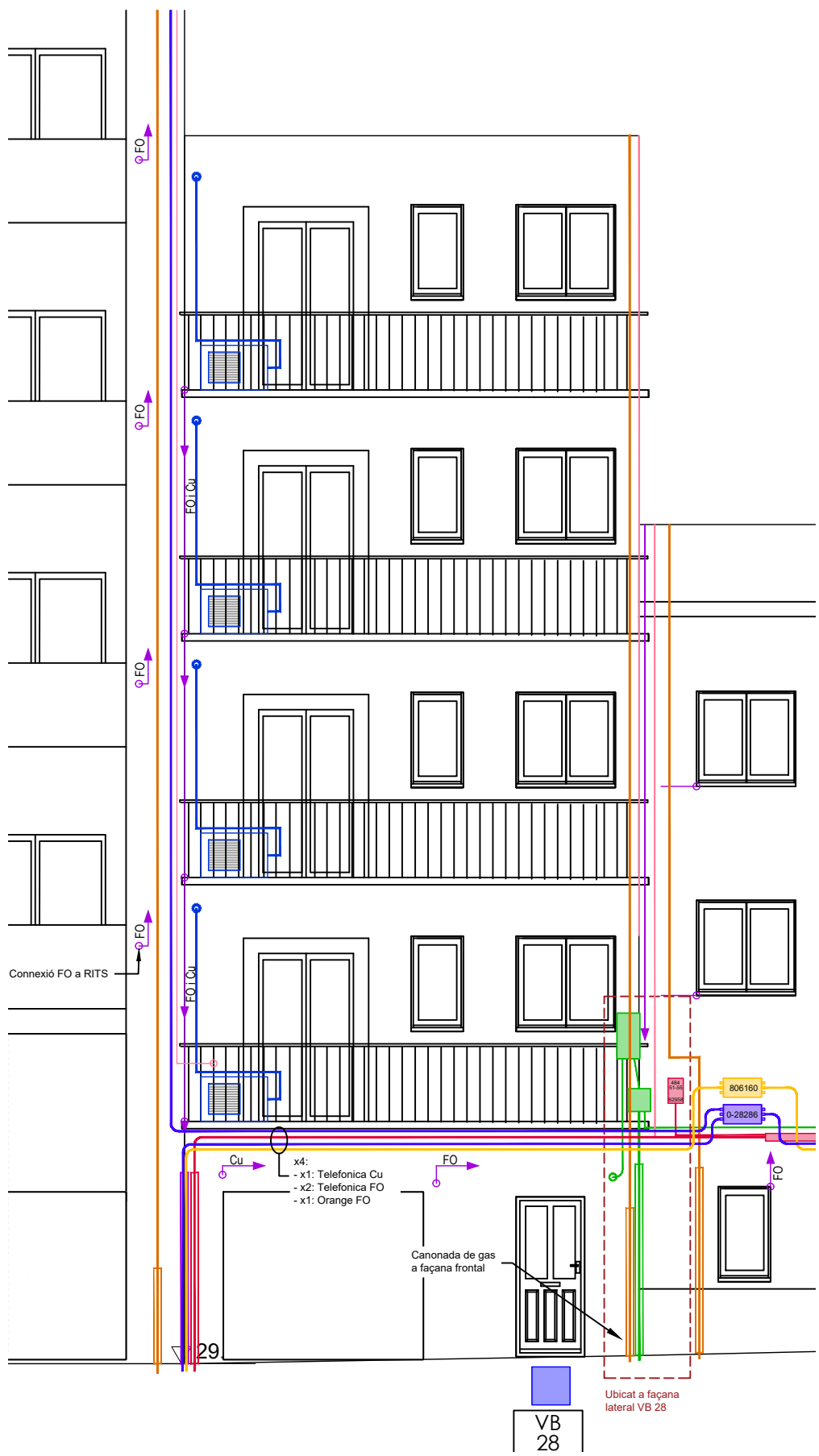
LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefonica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefonica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Telefonica Fibra Òptica
■	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefonica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
□	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cananada d'aigua potable subterrània
■	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antibiòcam (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
□	Arqueta fibra òptica
○	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
■	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	



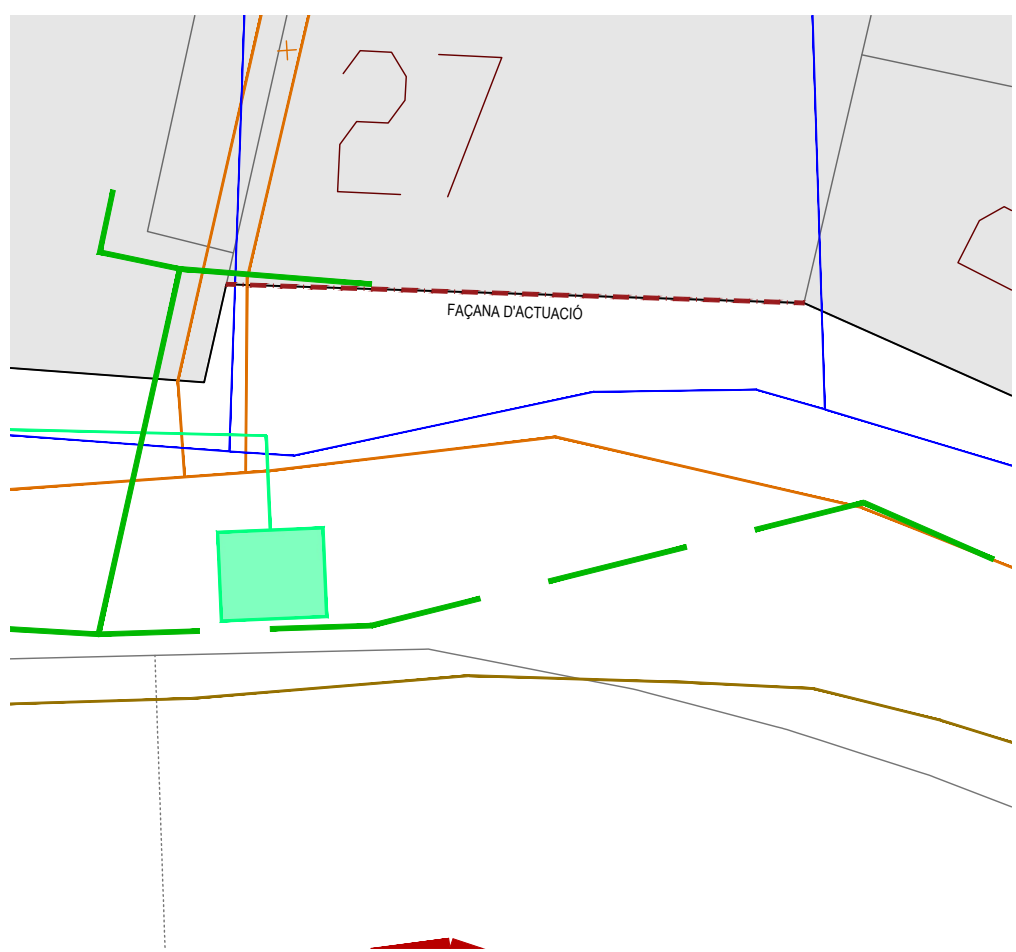
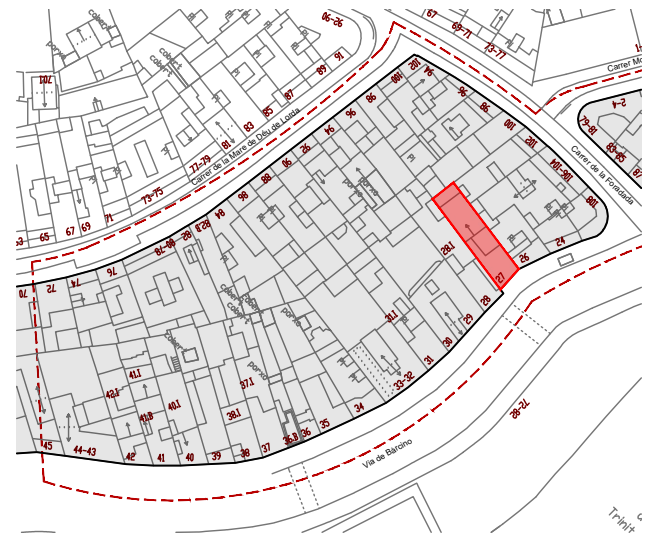
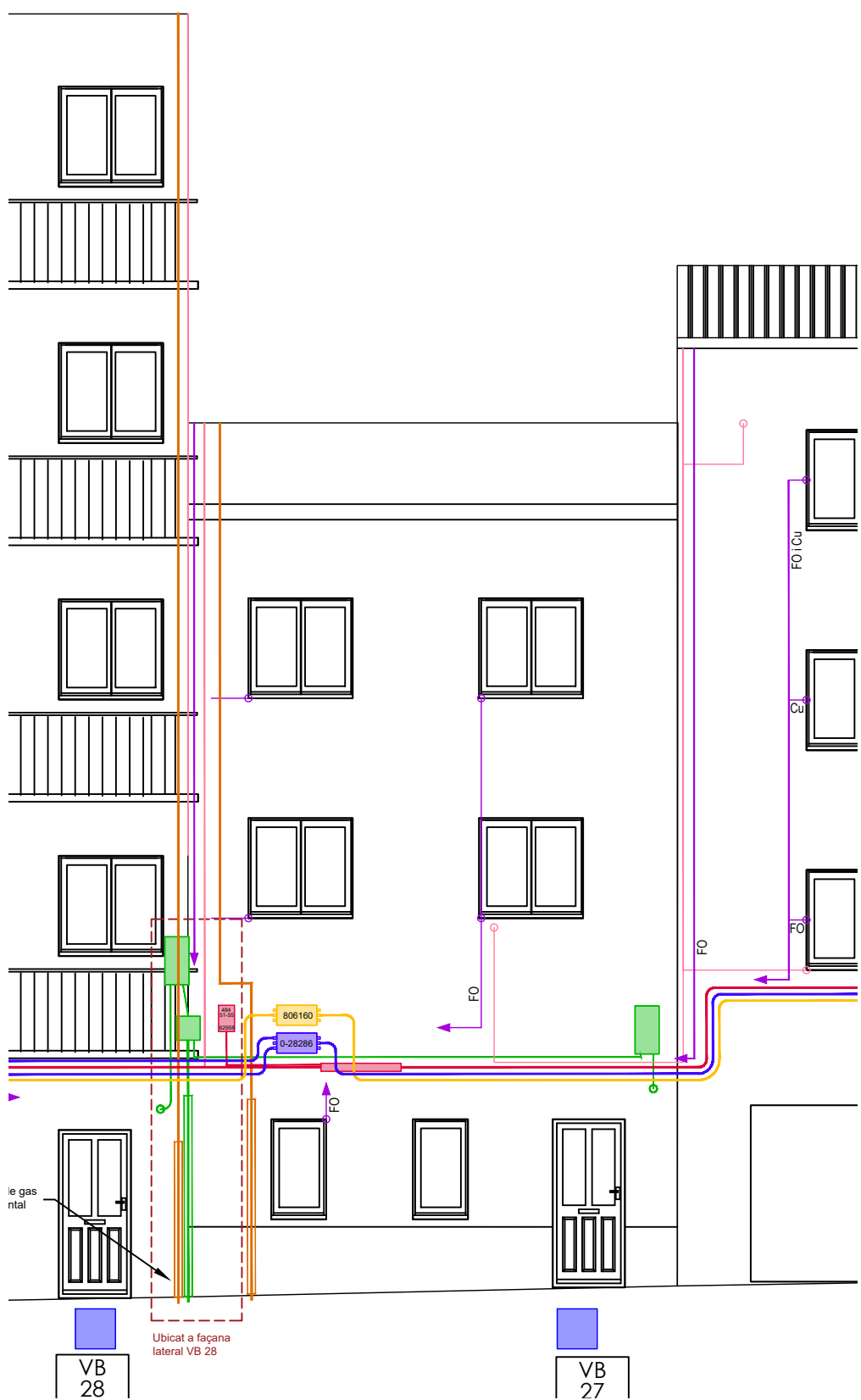
Ajuntament de Barcelona	AUTOR DEL PROJECTE MOSSE Serveis d'Enginyeria, S.L.P.U.	ESCALES A3 1:40 ORIGINALS A1	DATA: FEBRER 2020	NOM DEL PLÀNOL: SERVEIS EXISTENTS ALÇAT I PLANTA Via Bercino número 31	NOM FITXER CTB: Mose_2013.ctb NOM FITXER: B98_02-PLA.dwg	PLÀNOL NÒM. 02 FULL_51...DE_85
-------------------------	---	------------------------------------	----------------------	---	---	--------------------------------------



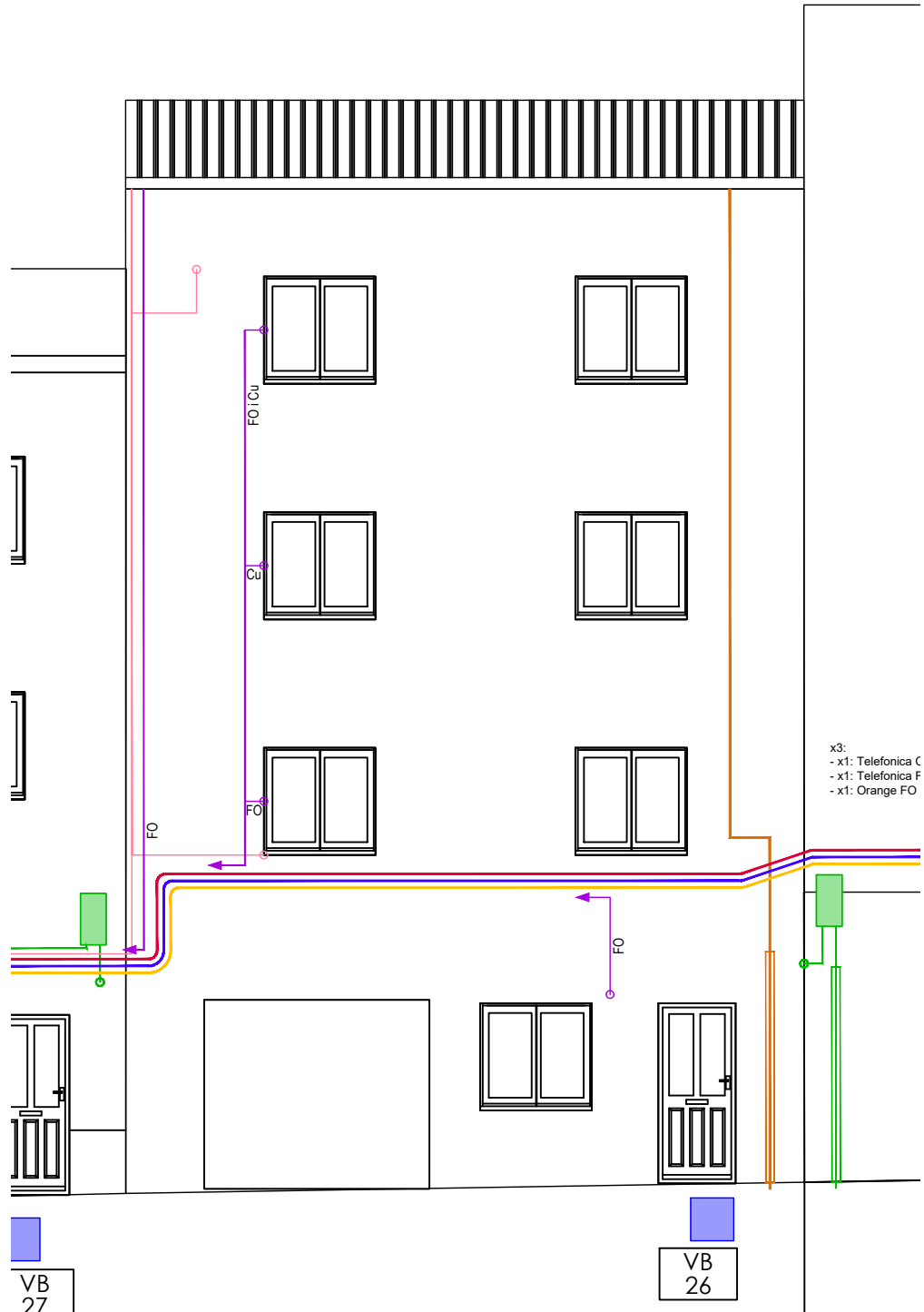




LLEGENDA	
GENERAL	
■	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefonica de Cuore
—	Cablejat troncal de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Telefonica Fibra Òptica
■	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per gune de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefonica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
—	GAS
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cananada d'aigua potable subterrània
■	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumenat PùBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antiabocament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
□	Arqueta fibra òptica
○	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Cananada frigorífica
■	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	

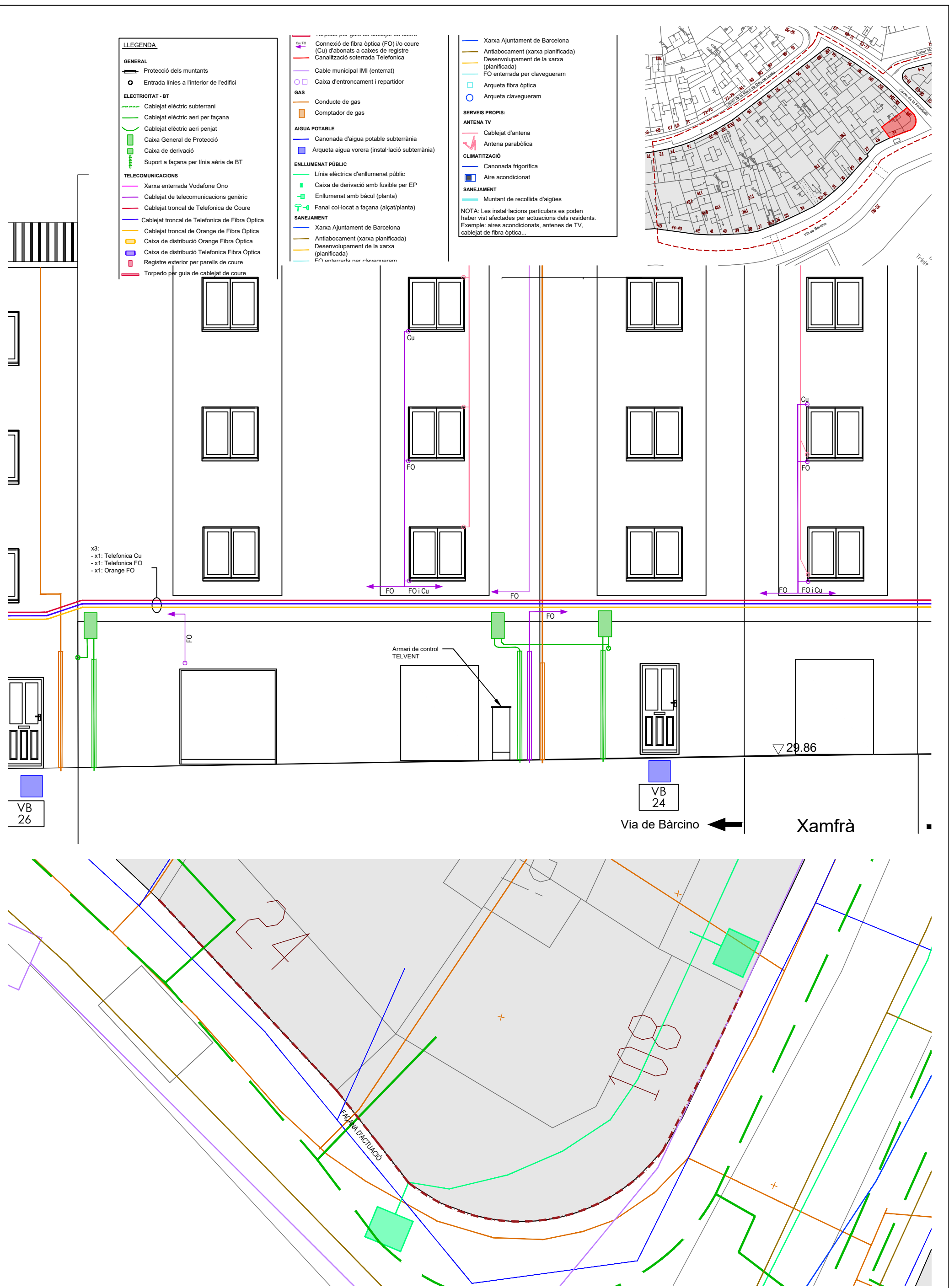


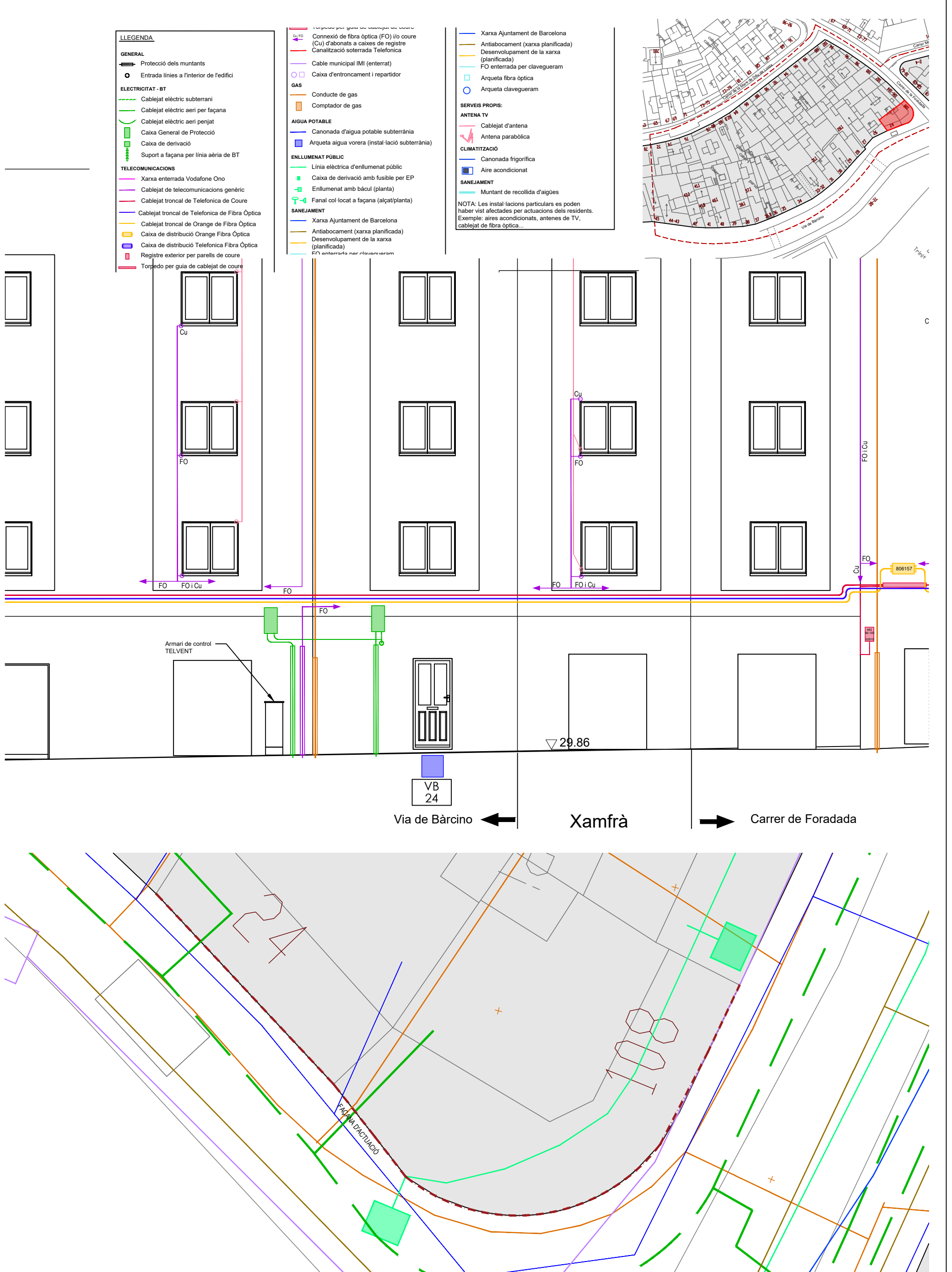
LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
—	Caixa General de Protecció
—	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefónica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Telefónica Fibra Òptica
—	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefónica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Caixa arqueta d'aigua potable subterrània
—	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumenat PùBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
—	Caixa de derivació amb fusible per EP
—	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antibiòcam (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
—	Arqueta fibra òptica
—	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
—	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	

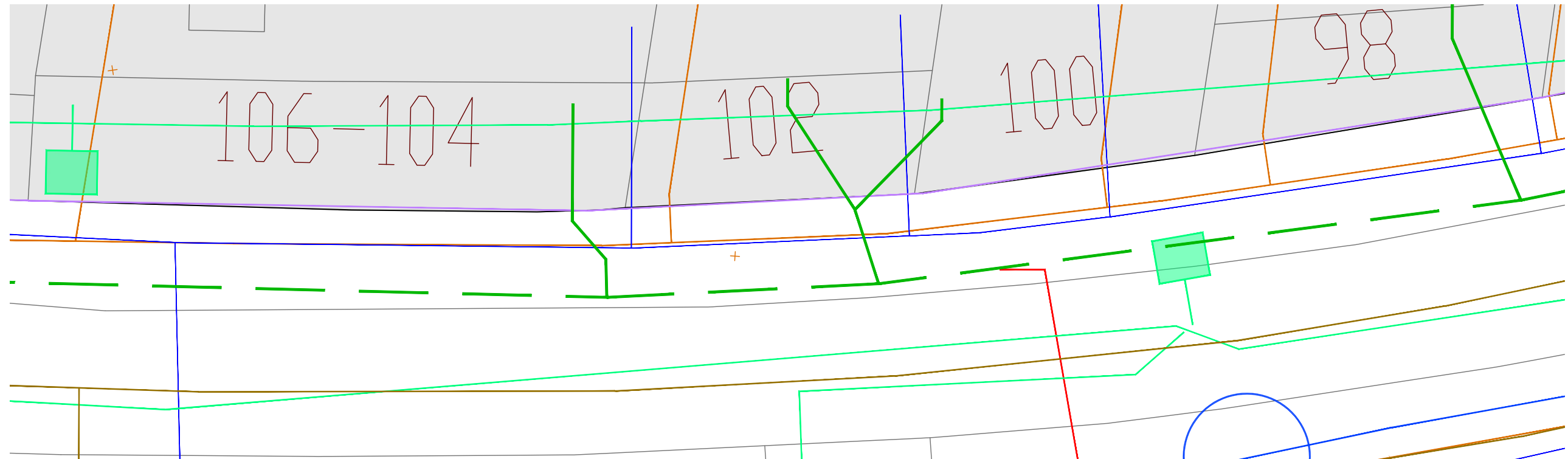


LLEGENDA	
GENERAL	
■	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefonica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefonica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Telefonica Fibra Òptica
—	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefonica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cananada d'aigua potable subterrània
—	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antibiòcam (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
—	Arqueta fibra òptica
—	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
—	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	



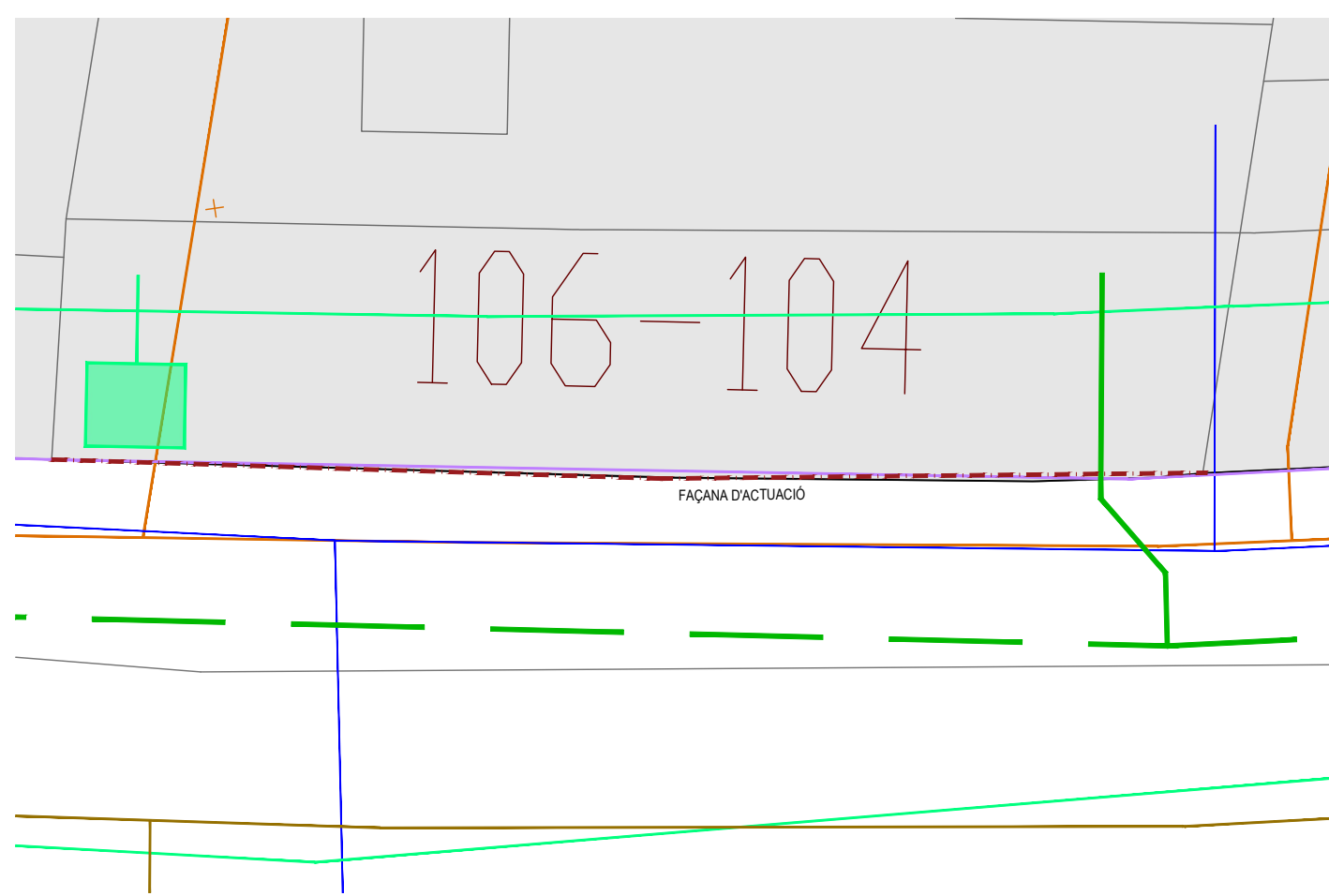




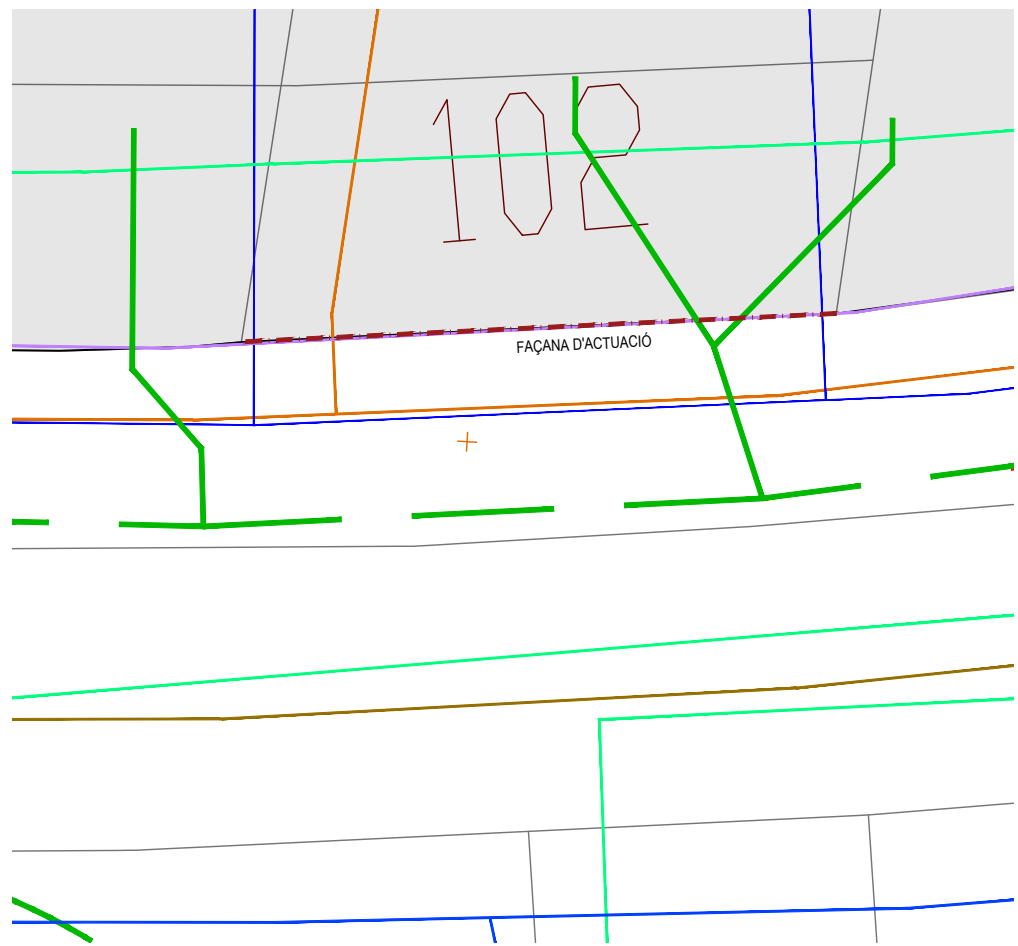
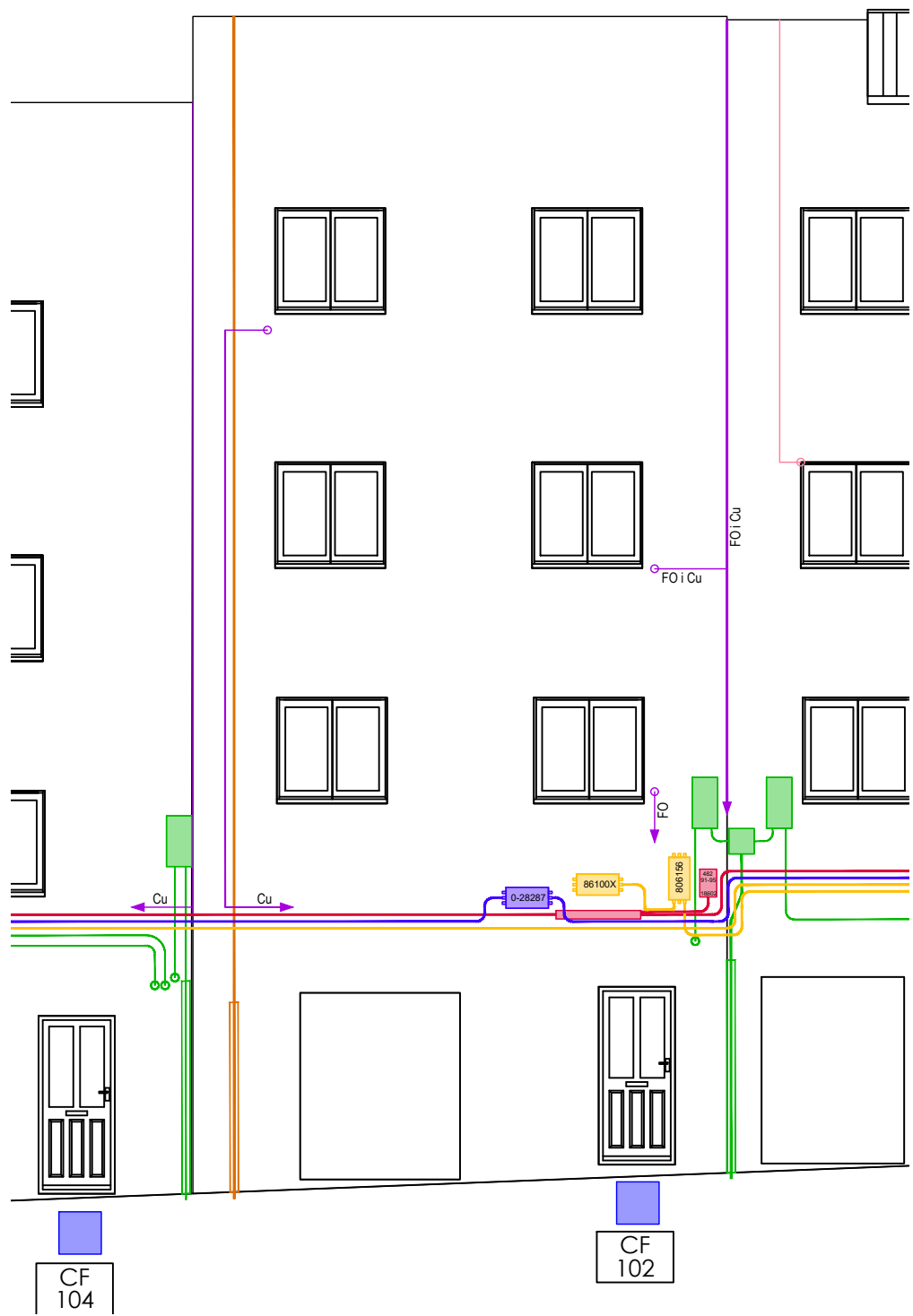




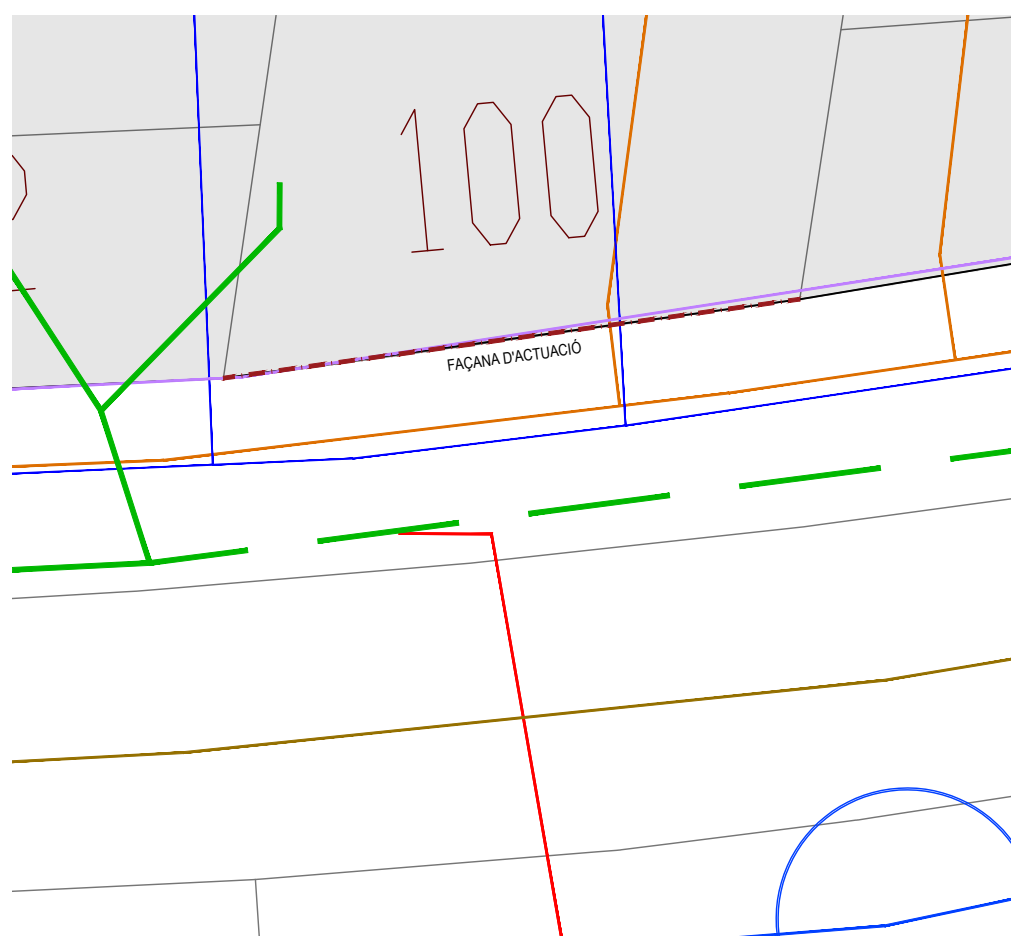
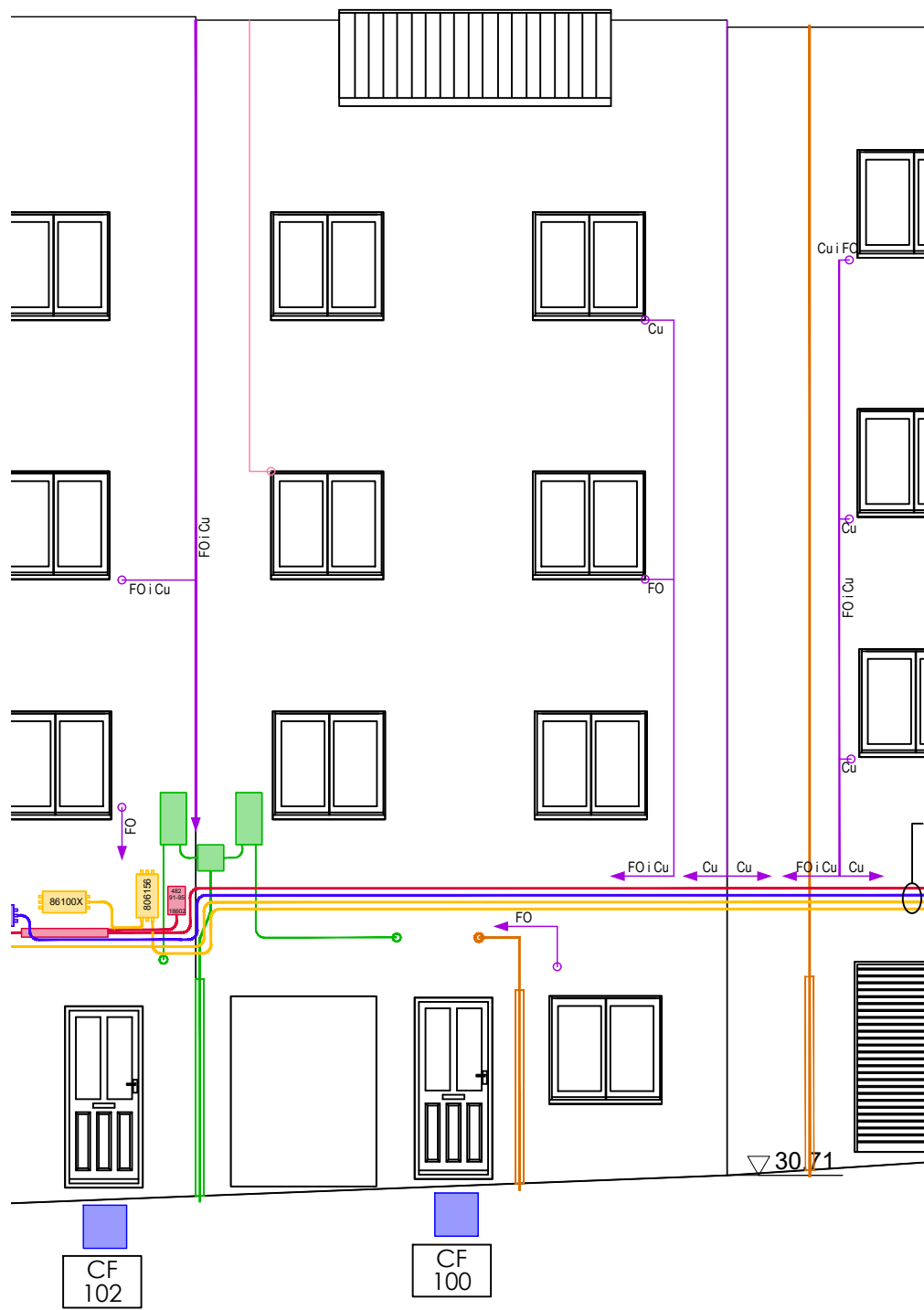
radada

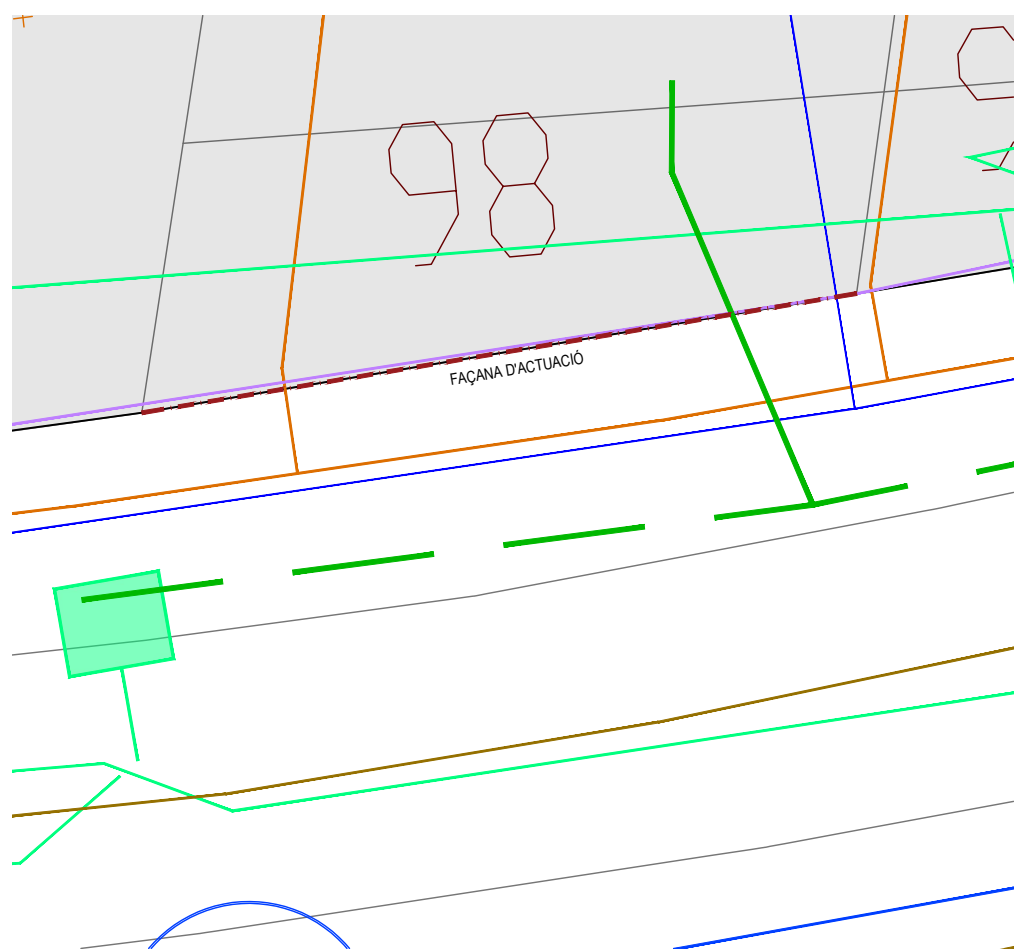
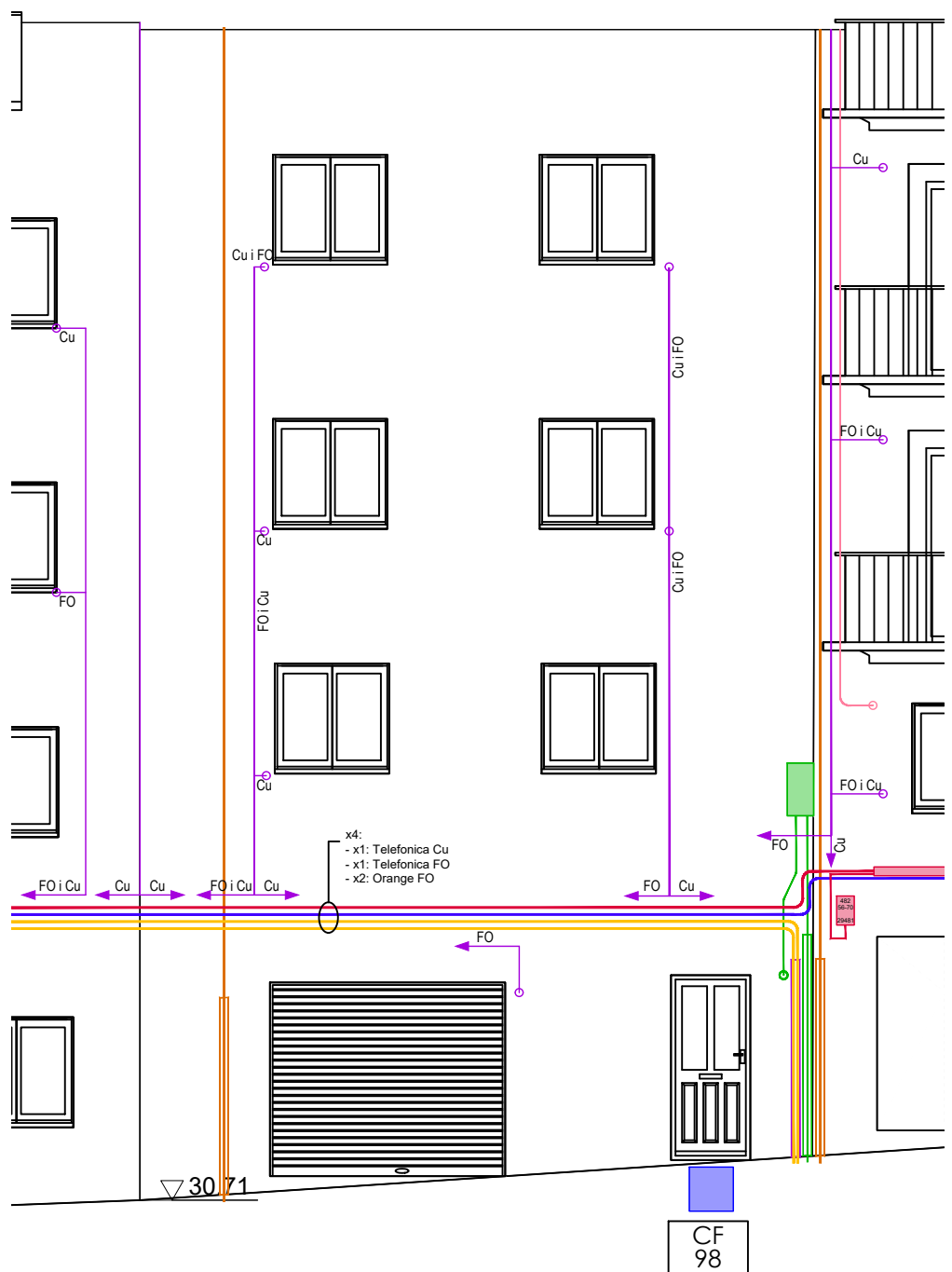
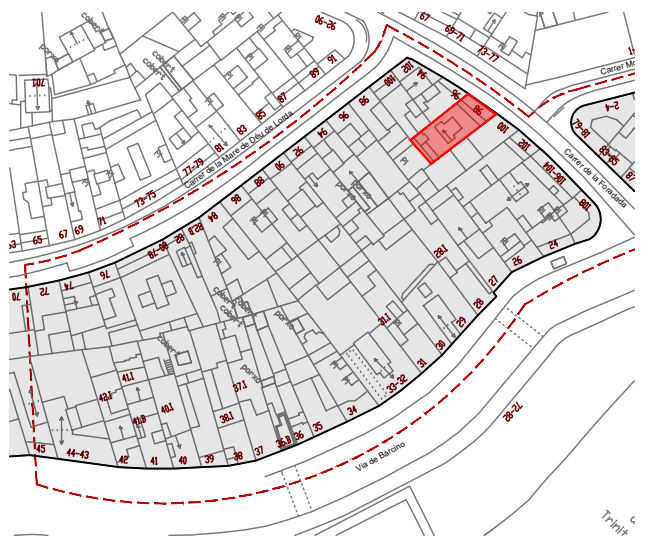


Ajuntament de Barcelona	AUTOR DEL PROJECTE MOSSE Serveis d'Enginyeria, S.L.U.	AGUSTÍ MOSEGÜ	ESCALES A3 1:40 — ORIGINALS A1	DATA: FEBRER 2020	NOM DEL PLÀNOL: SERVEIS EXISTENTS ALÇAT I PLANTA Carrer de la Foradada número 106-104	NOM FITXER CTB: Mose_2013.ctb	PLÀNOL NÒM. 02
CONSULTORIA TÈCNICA D'IDENTIFICACIÓ DE SERVEIS EXISTENTS AERIS AL BARRI DE LA TRINITAT VELLA DE BARCELONA			0 8 16m	GRÀFIQUES		NOM FITXER: B98_02-PLA.dwg	FULL_61...DE_85

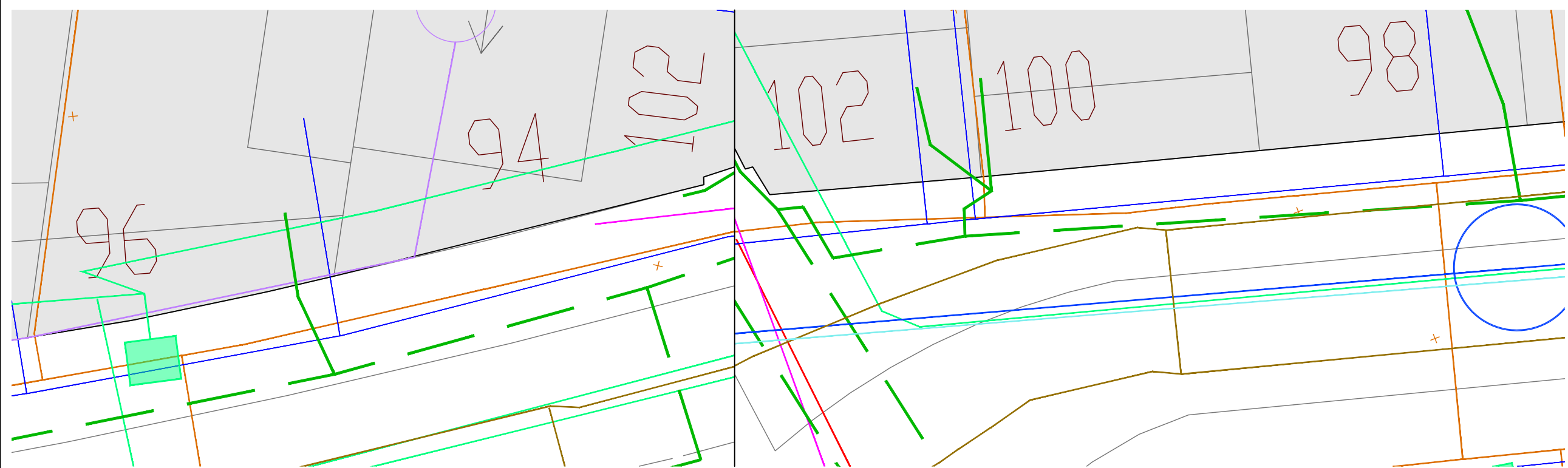


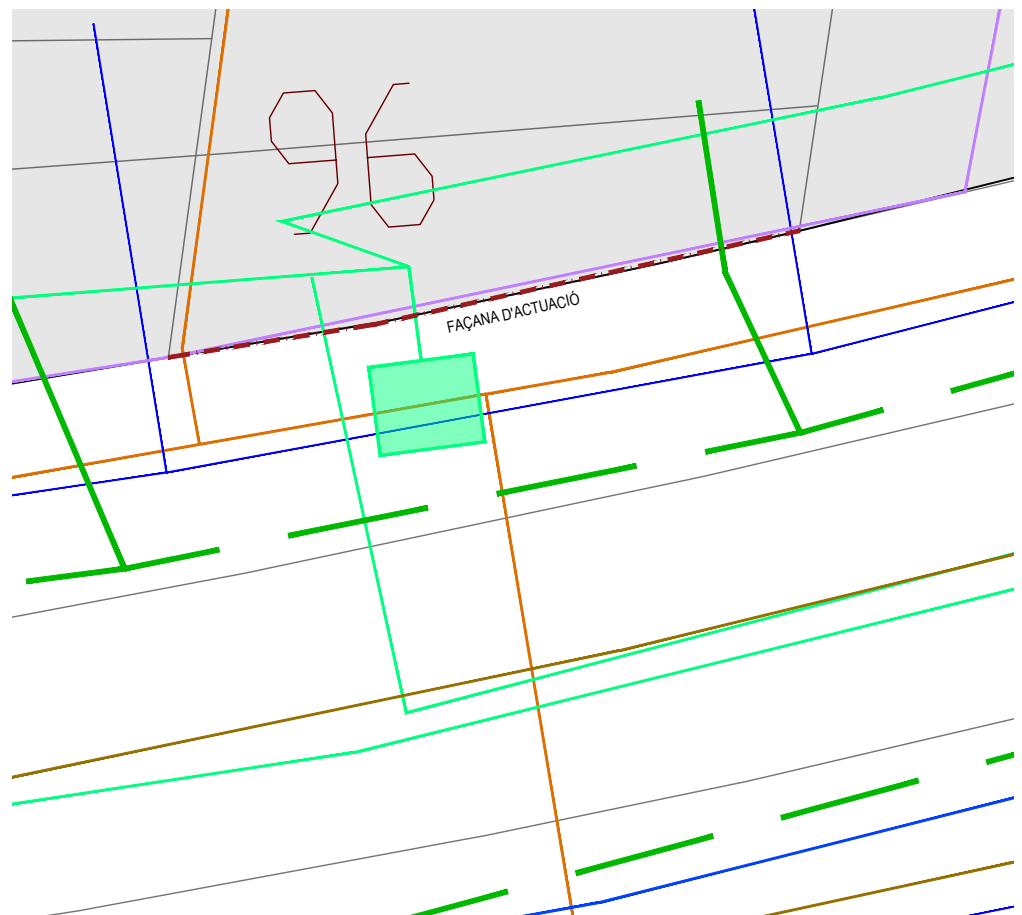
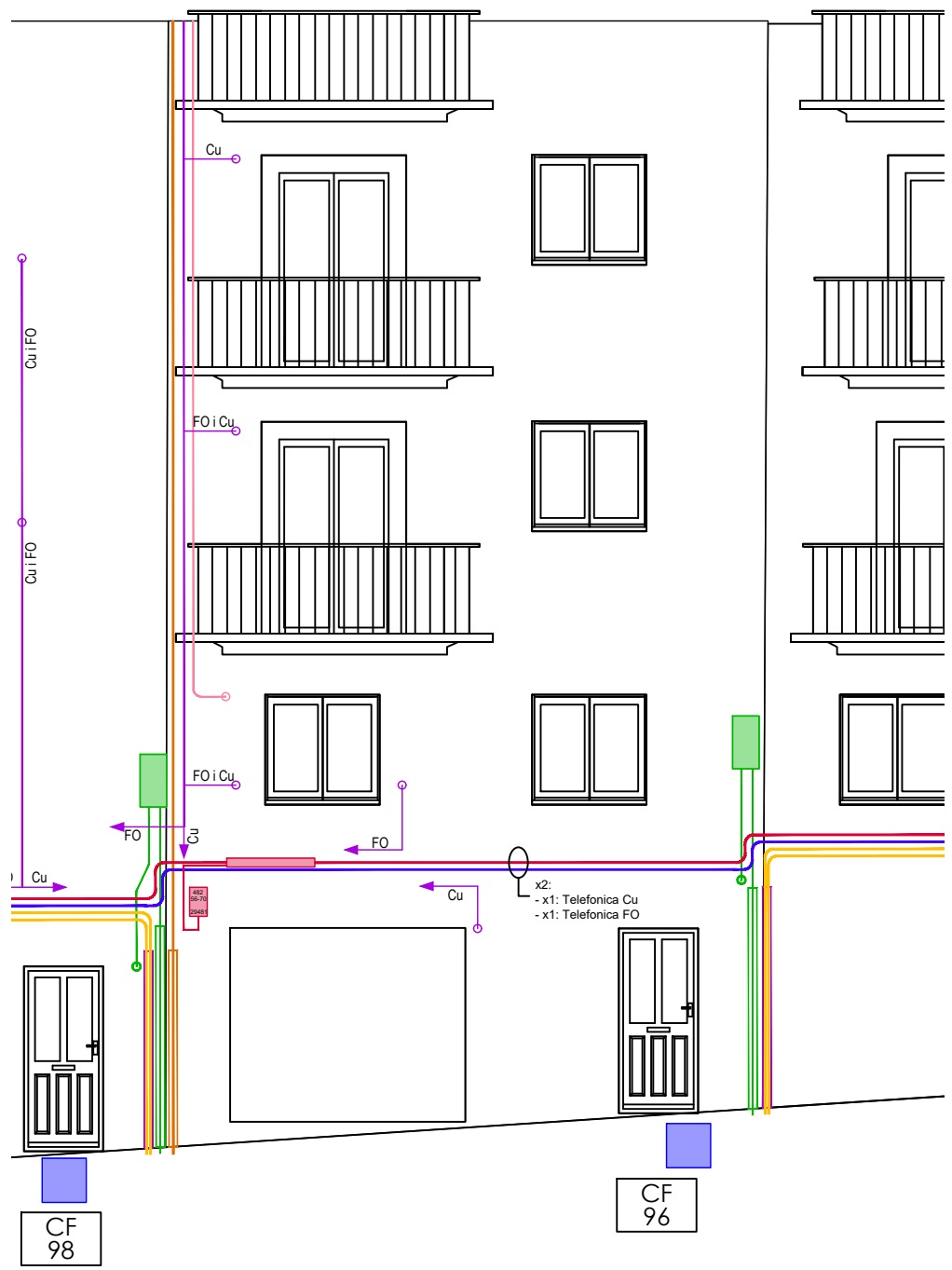
LLEGENDA	
GENERAL	
■	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefónica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Telefònica Fibra Òptica
■	Registre exterior per parells de cuore
■	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefònica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cananada d'aigua potable subterrània
■	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antibocabament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
□	Arqueta fibra òptica
○	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
■	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	





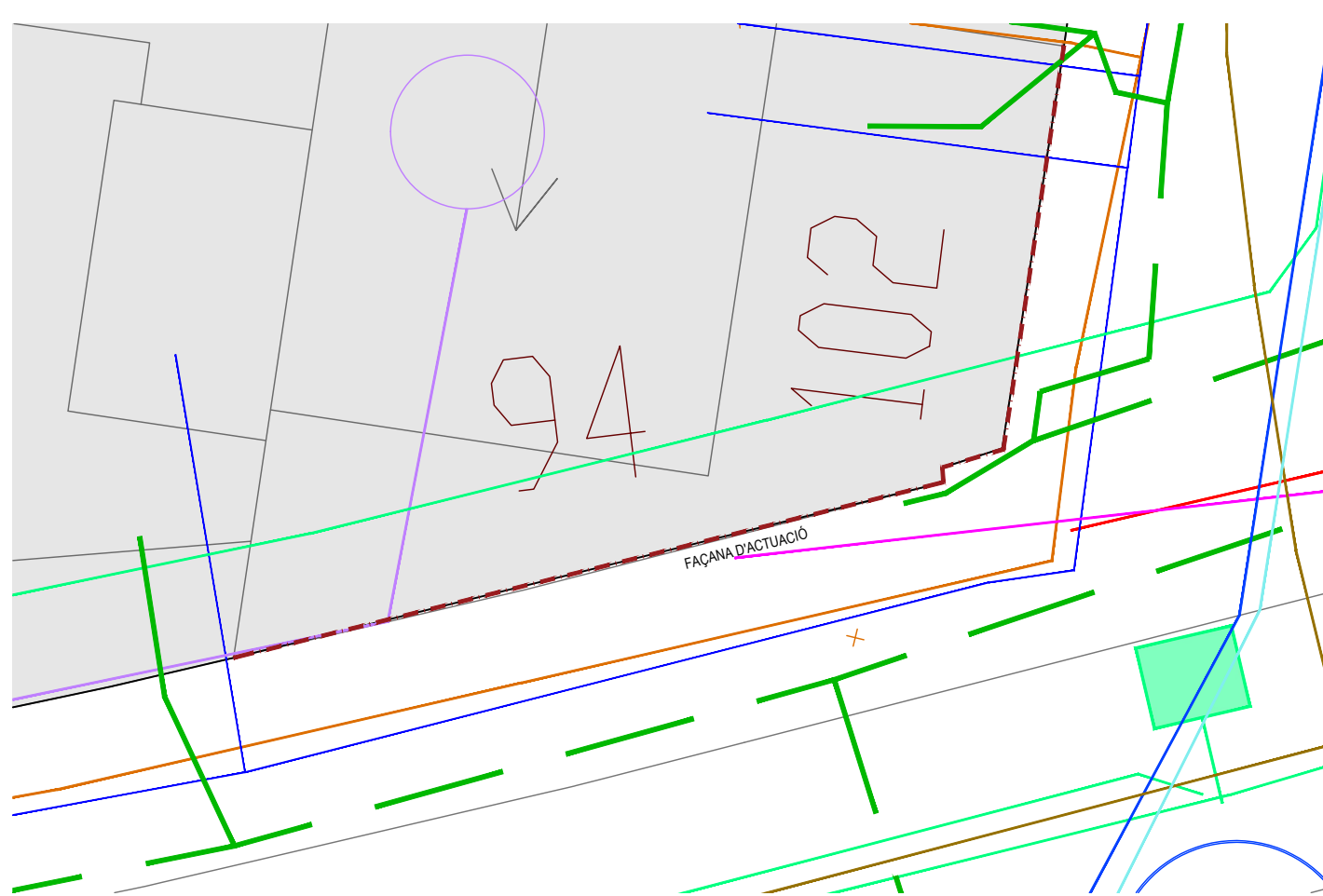
LEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
—	Caixa General de Protecció
—	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIÓNS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefonica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefonica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Telefonica Fibra Òptica
—	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefonica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cananada d'aigua potable subterrània
—	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENLLUMENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
—	Caixa de derivació amb fusible per EP
—	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antiabocament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
—	Arqueta fibra òptica
—	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
—	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	

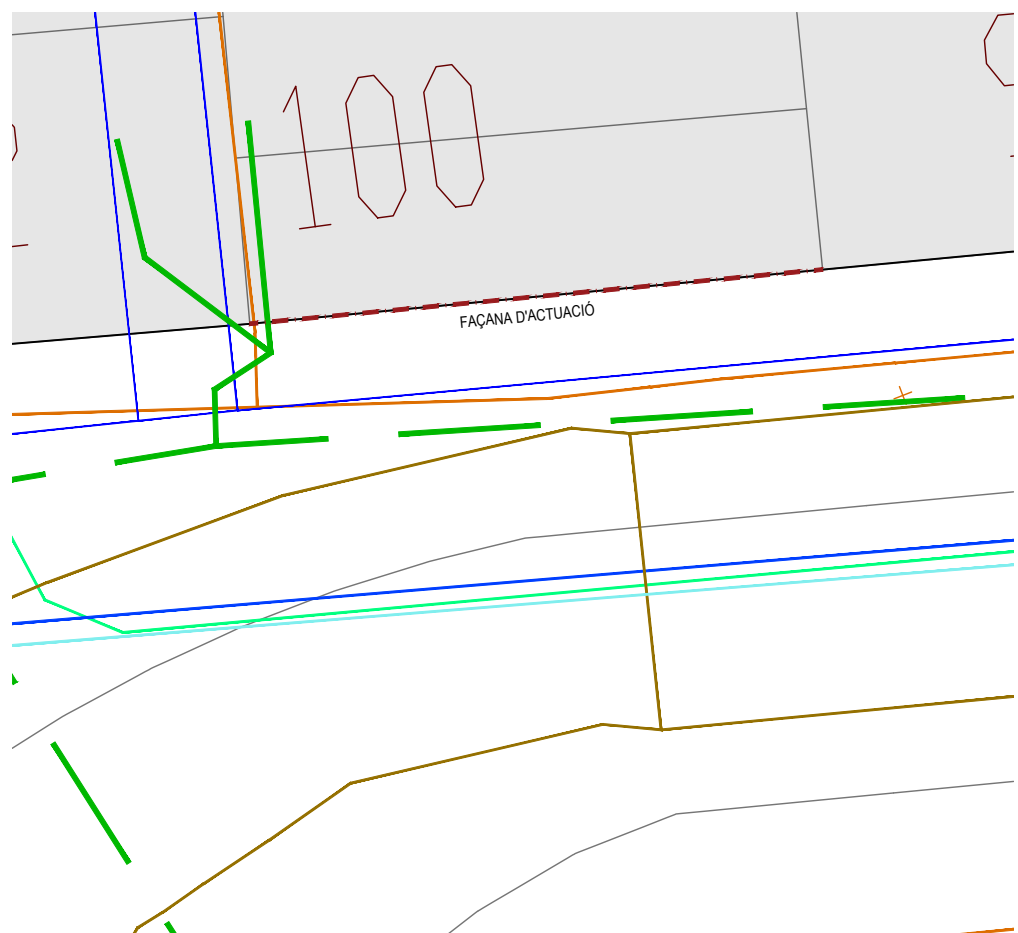
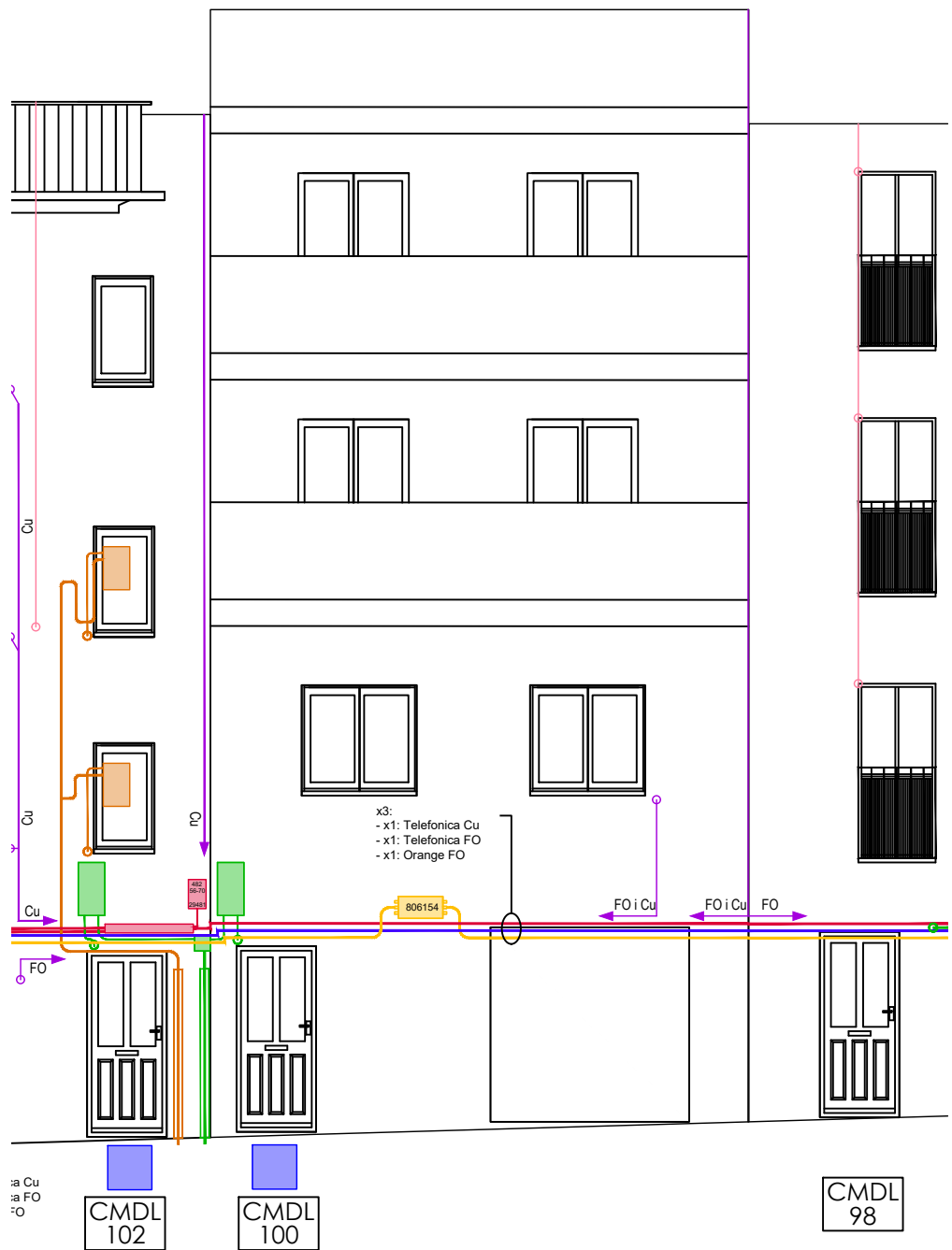


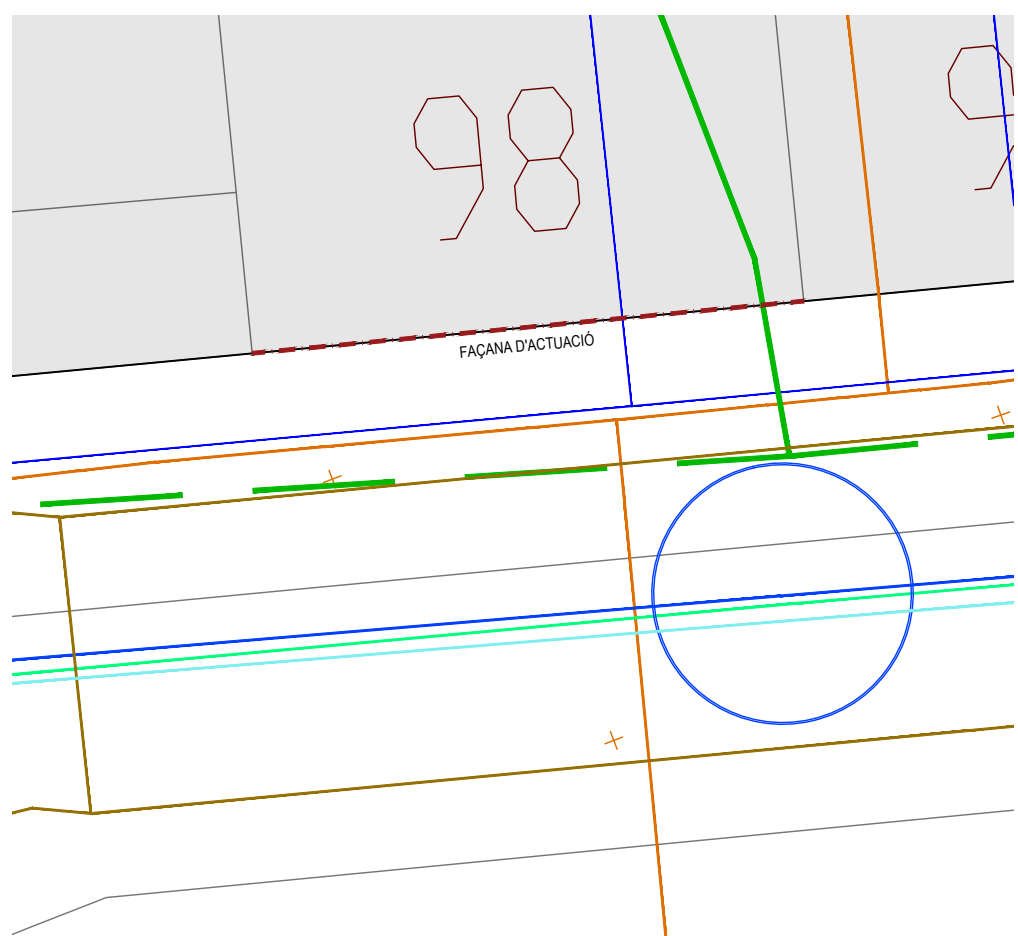
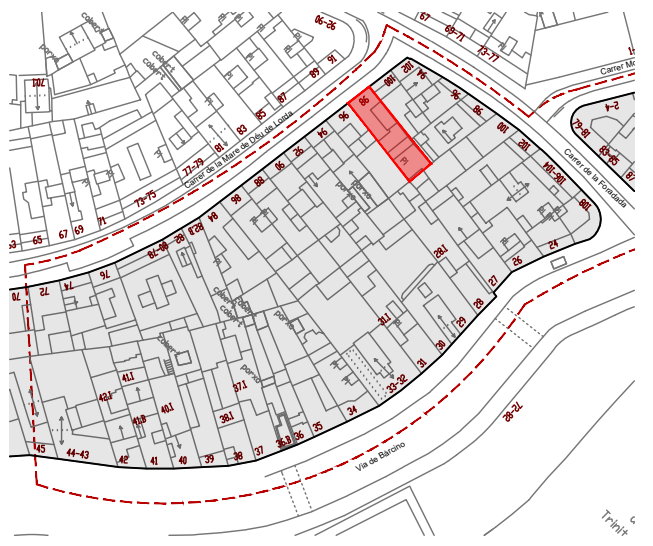




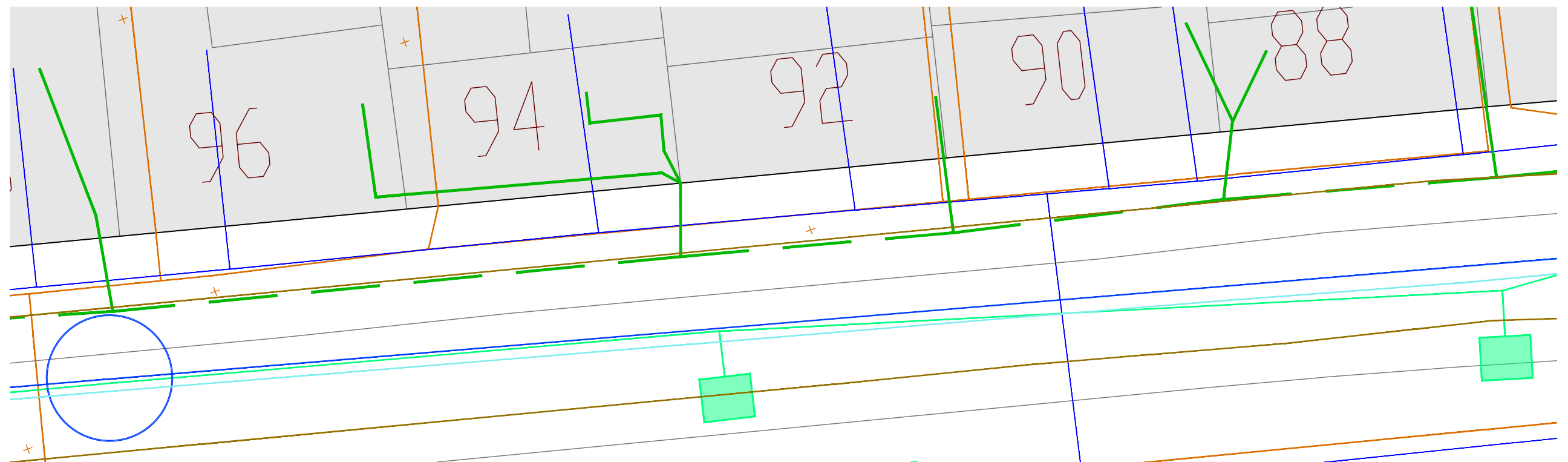
Carrer de Foradada Carrer Mare de Deu de Lorda

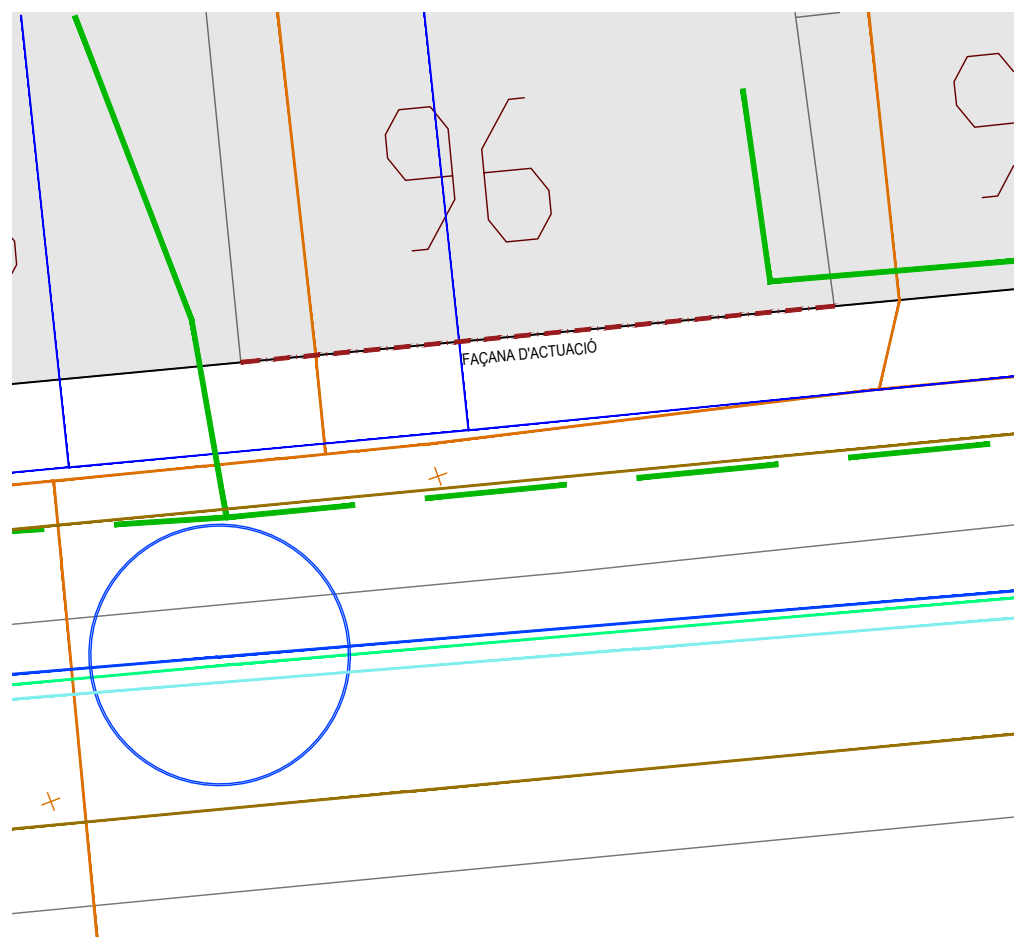
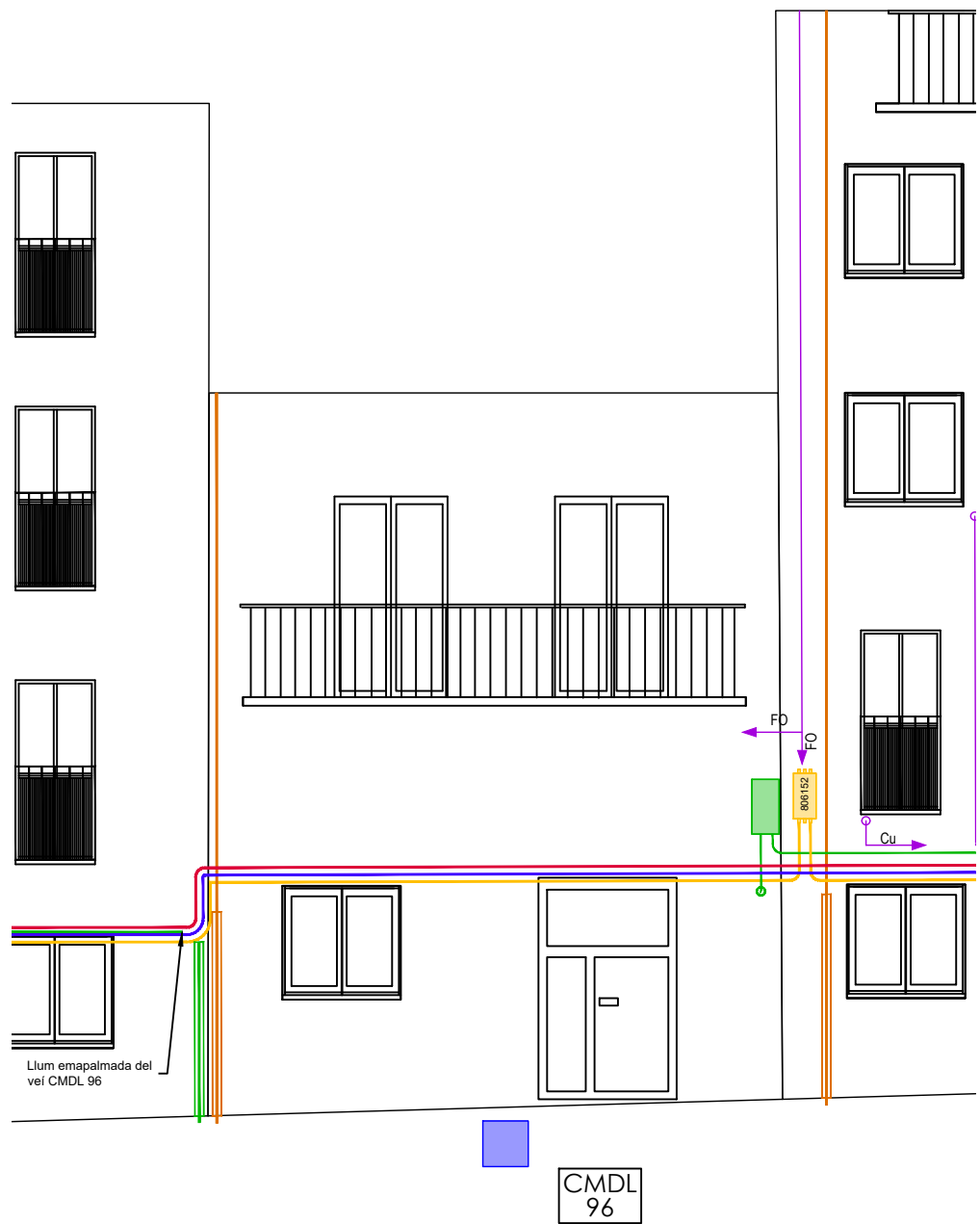
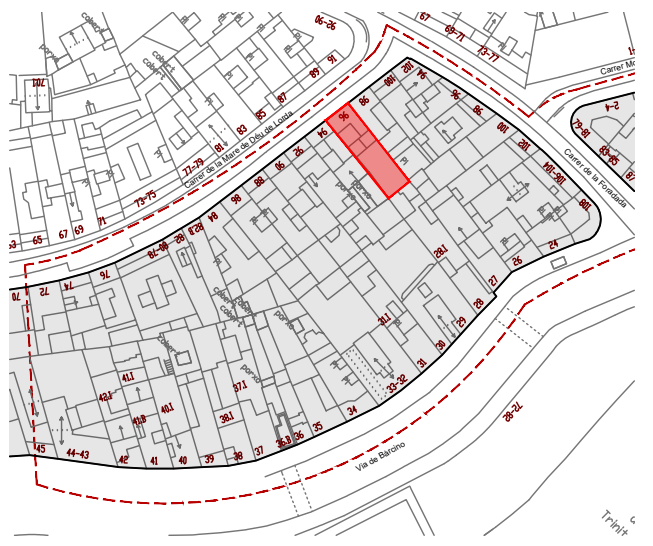




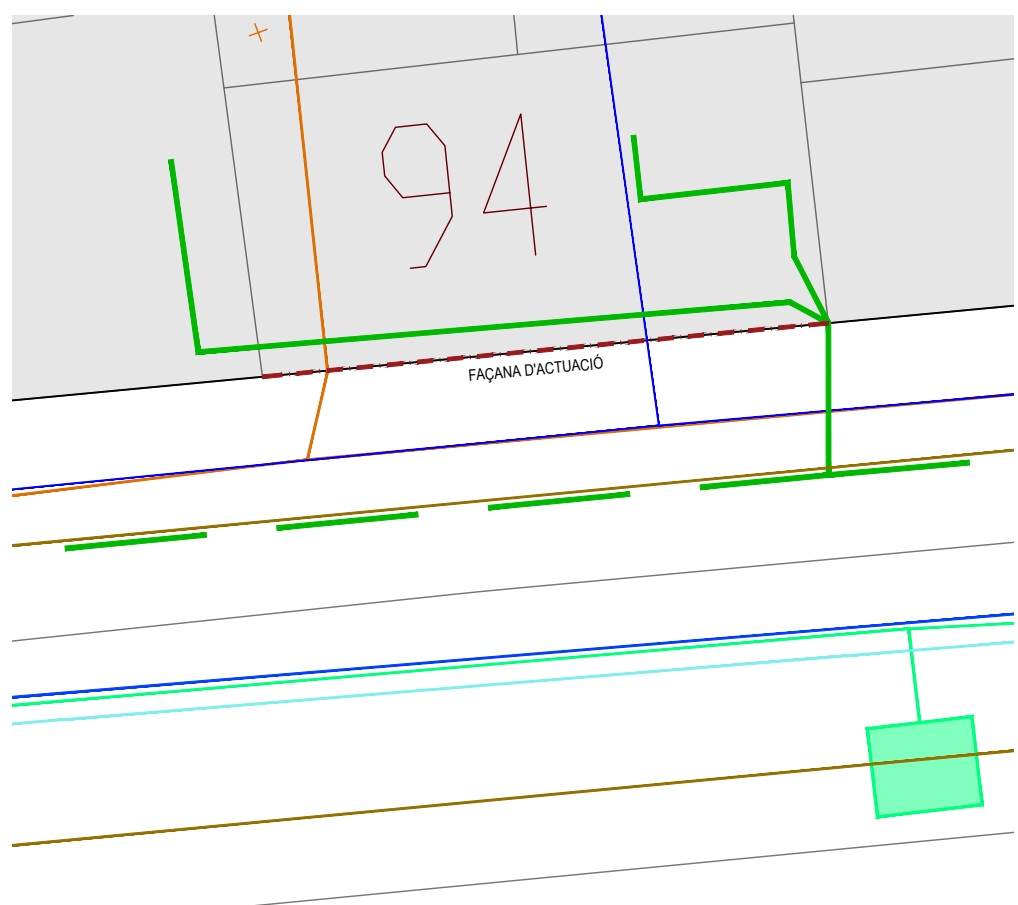
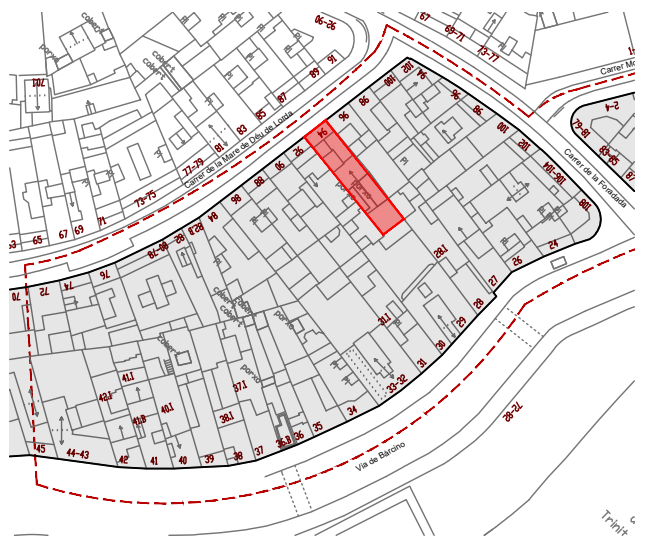


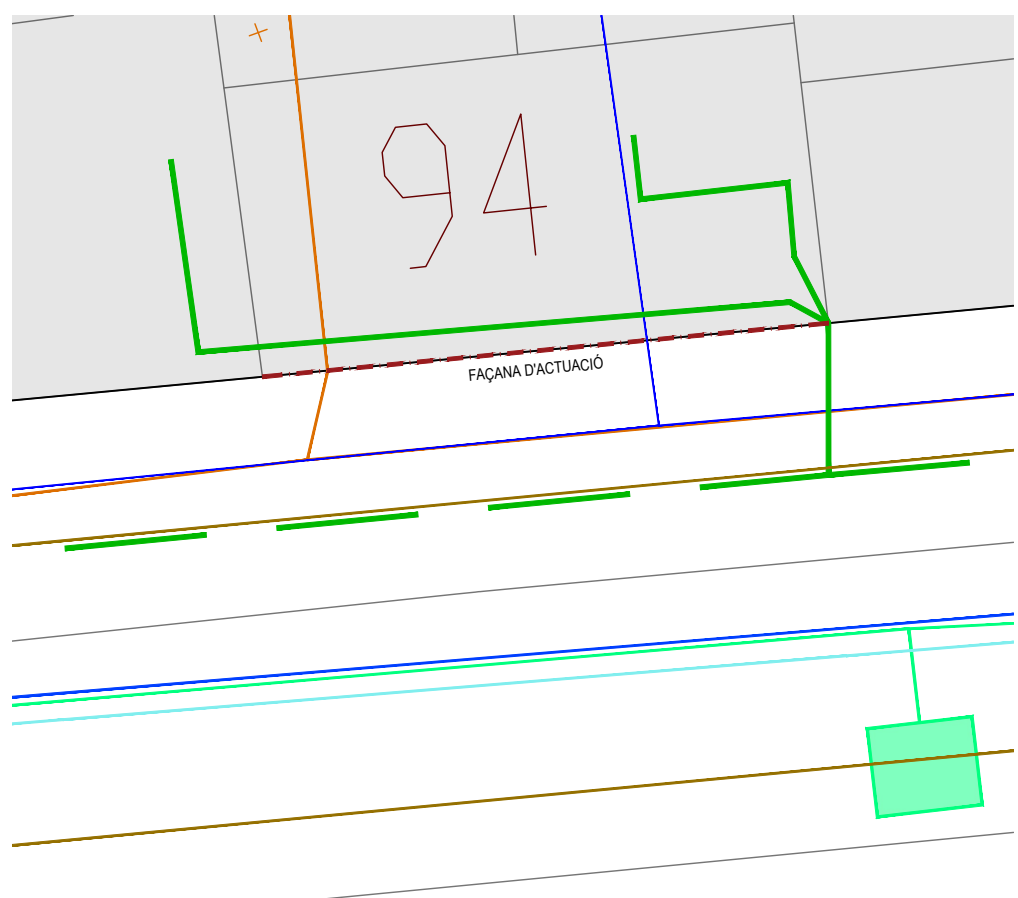
LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
—	Caixa General de Protecció
—	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefónica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Telefònica Fibra Òptica
—	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per gura de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefònica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
—	Caixa d'enfrontament i repartidor
—	GAS
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Caixa d'aigua potable subterrània
—	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENLLUMENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
—	Caixa de derivació amb fusible per EP
—	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antiabocament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
—	Arqueta fibra òptica
—	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
—	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	

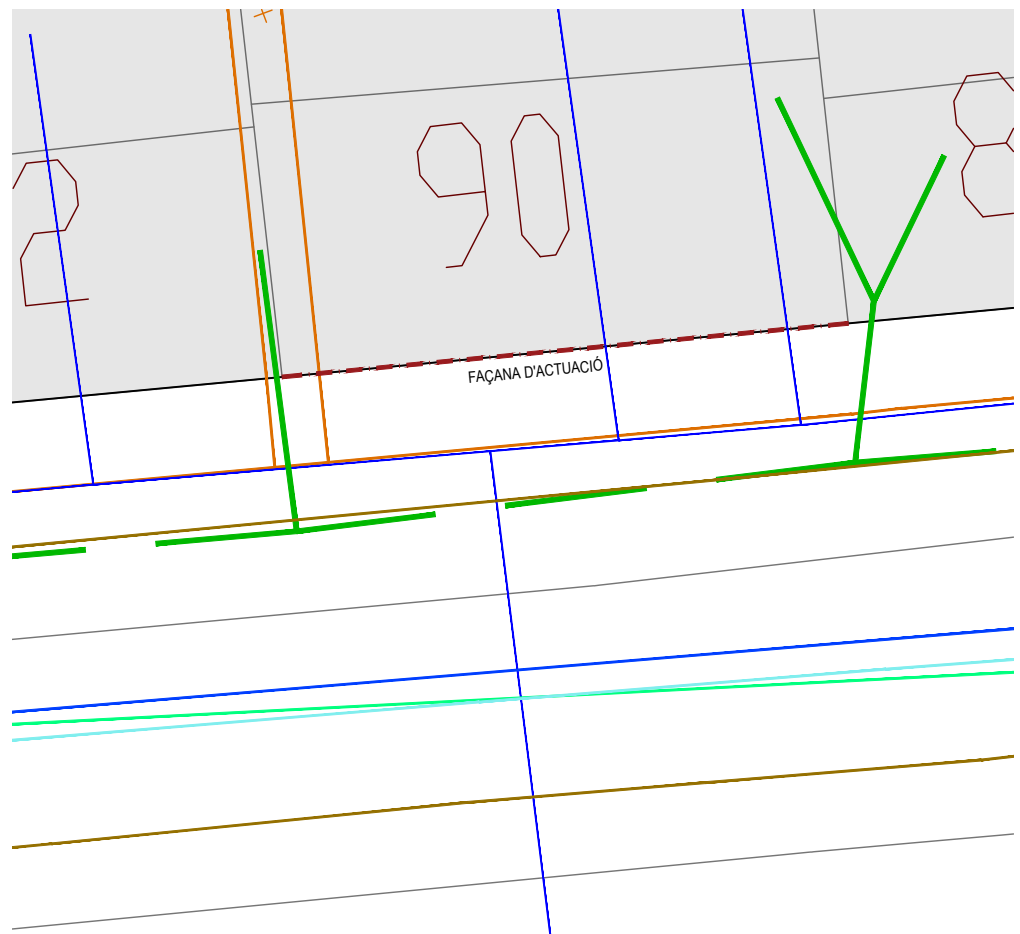
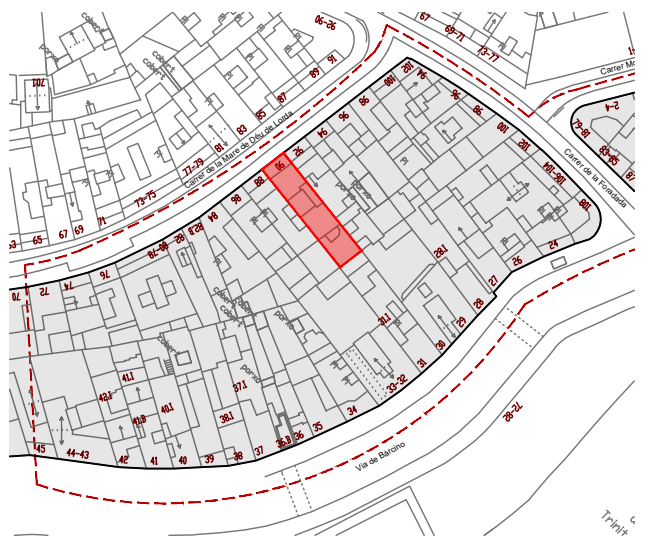




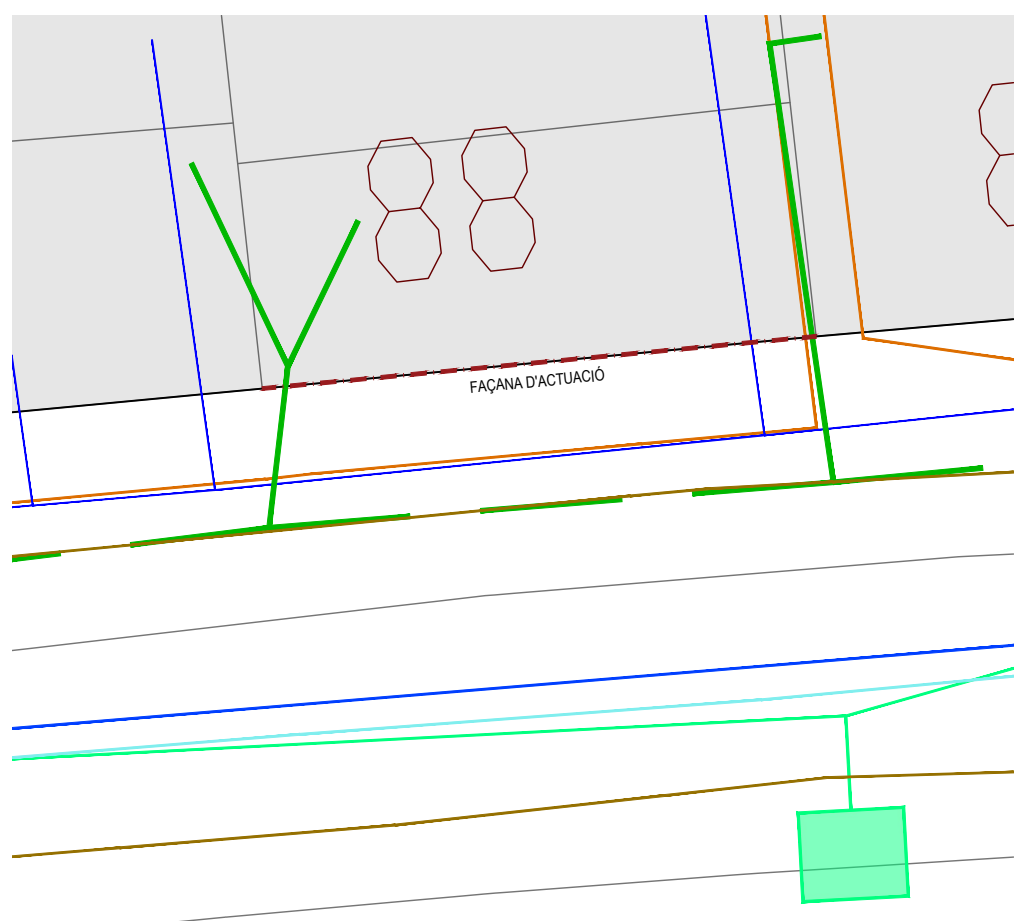
LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefónica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Telefònica Fibra Òptica
■	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefònica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cananada d'aigua potable subterrània
■	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENLLUMENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antiabocament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
□	Arqueta fibra òptica
○	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
■	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	

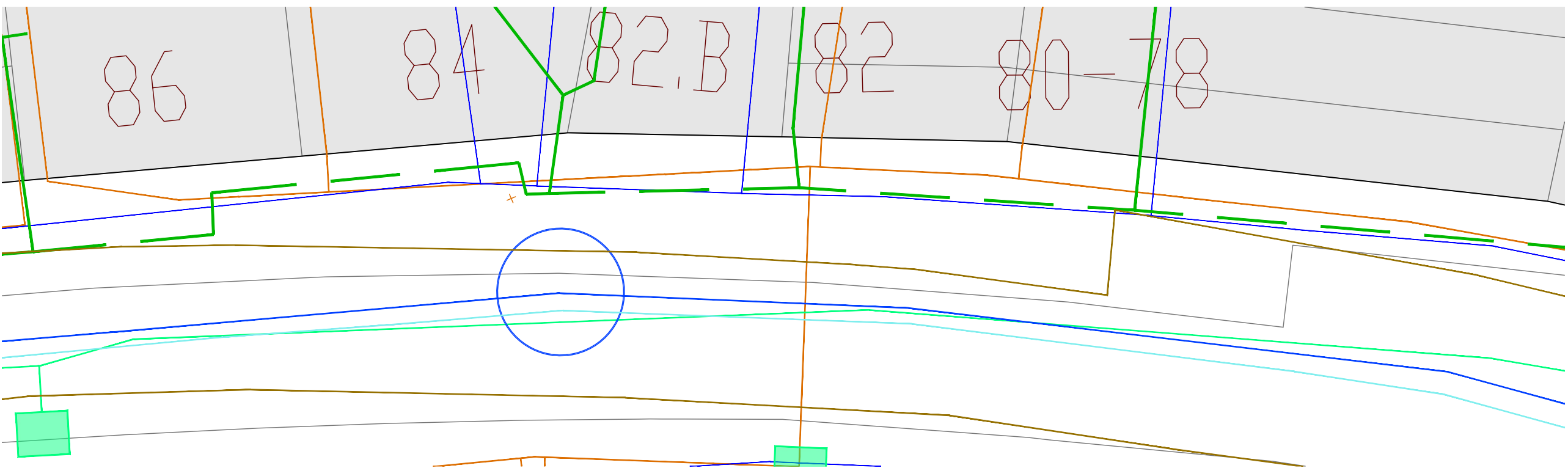
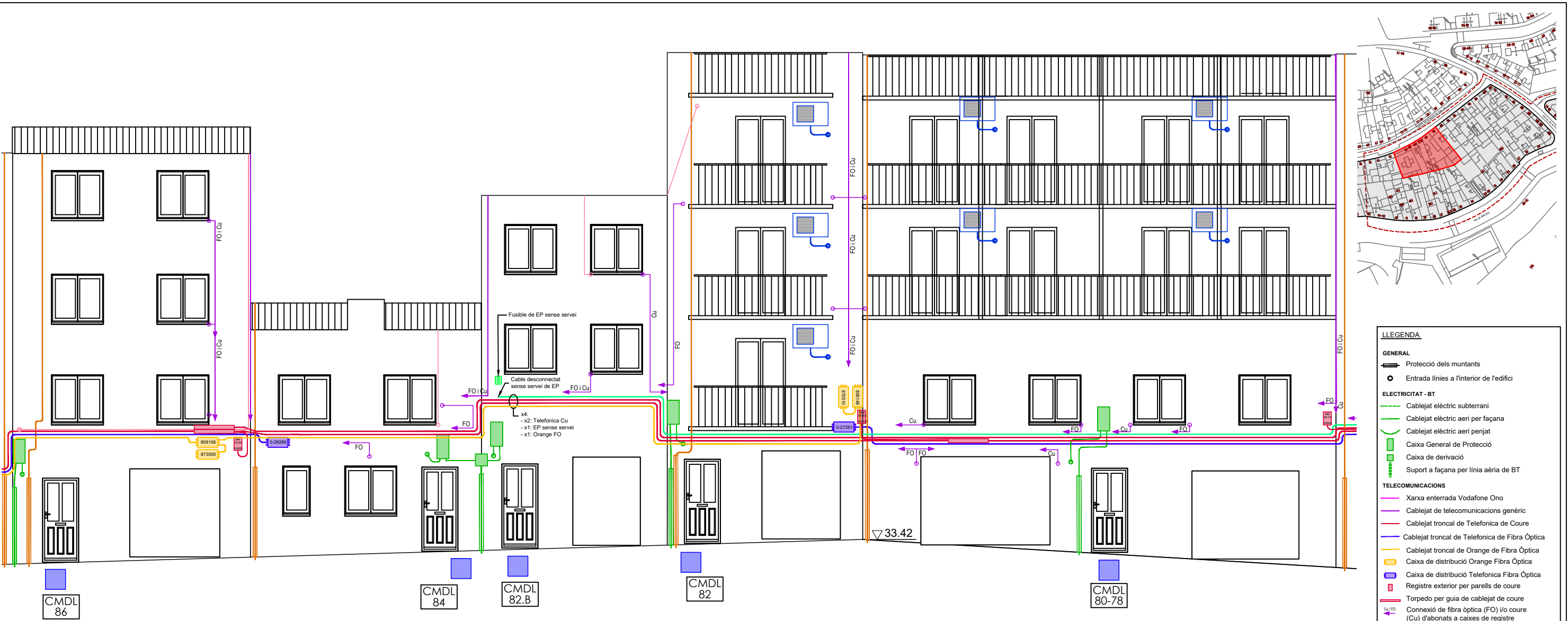


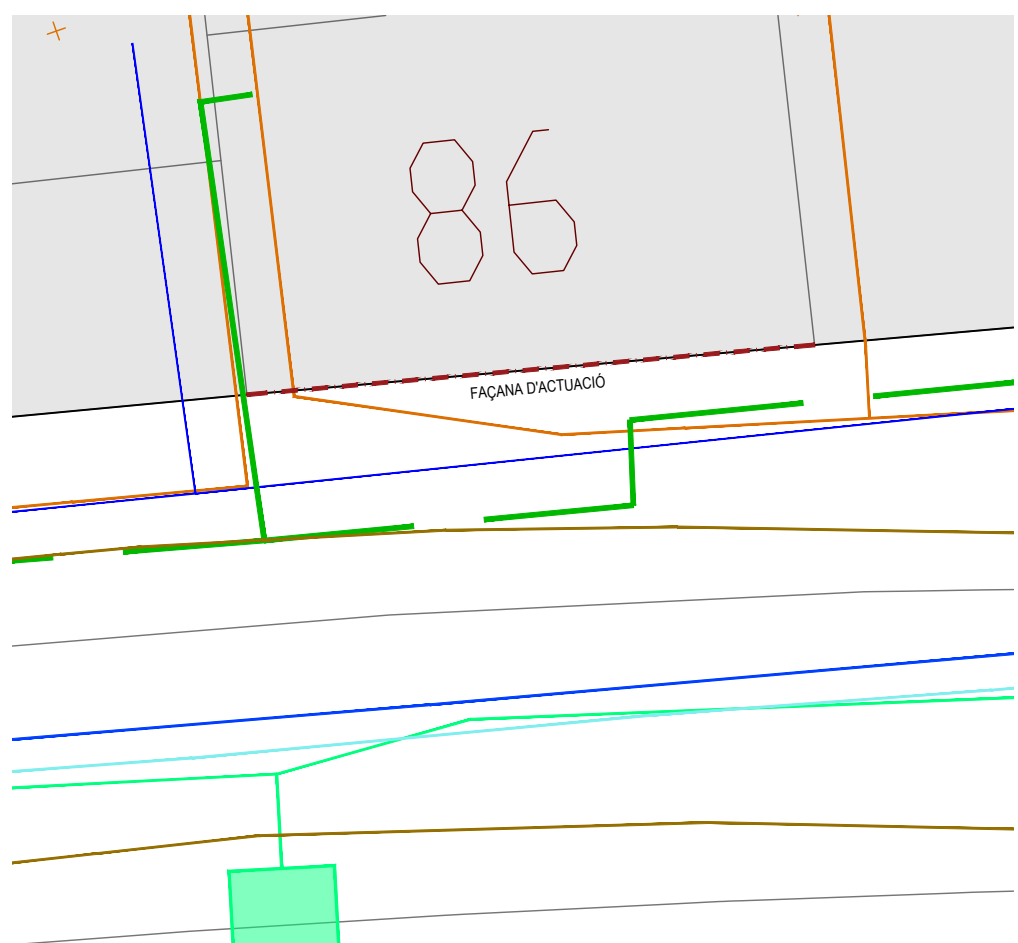




Ajuntament de Barcelona	AUTOR DEL PROJECTE MOSSE Serveis d'Enginyeria, S.L.P.U.	ESCALES A3 1:40 — ORIGINALS A1	DATA: FEBRER 2020	NOM DEL PLÀNOL: SERVEIS EXISTENTS ALÇAT I PLANTA Carrer de la Mare de Déu de Lora número 90	NOM FITXER CTB: Mose_2013.ctb	PLÀNOL NòM. 02
TÍTOL DEL PROJECTE CONSULTORIA TÈCNICA D'IDENTIFICACIÓ DE SERVEIS EXISTENTS AERIS AL BARRI DE LA TRINITAT VELLA DE BARCELONA	GRÀFIQUES	0 8 16m			NOM FITXER: B98_02-PLA.dwg	FULL...74...DE...85...

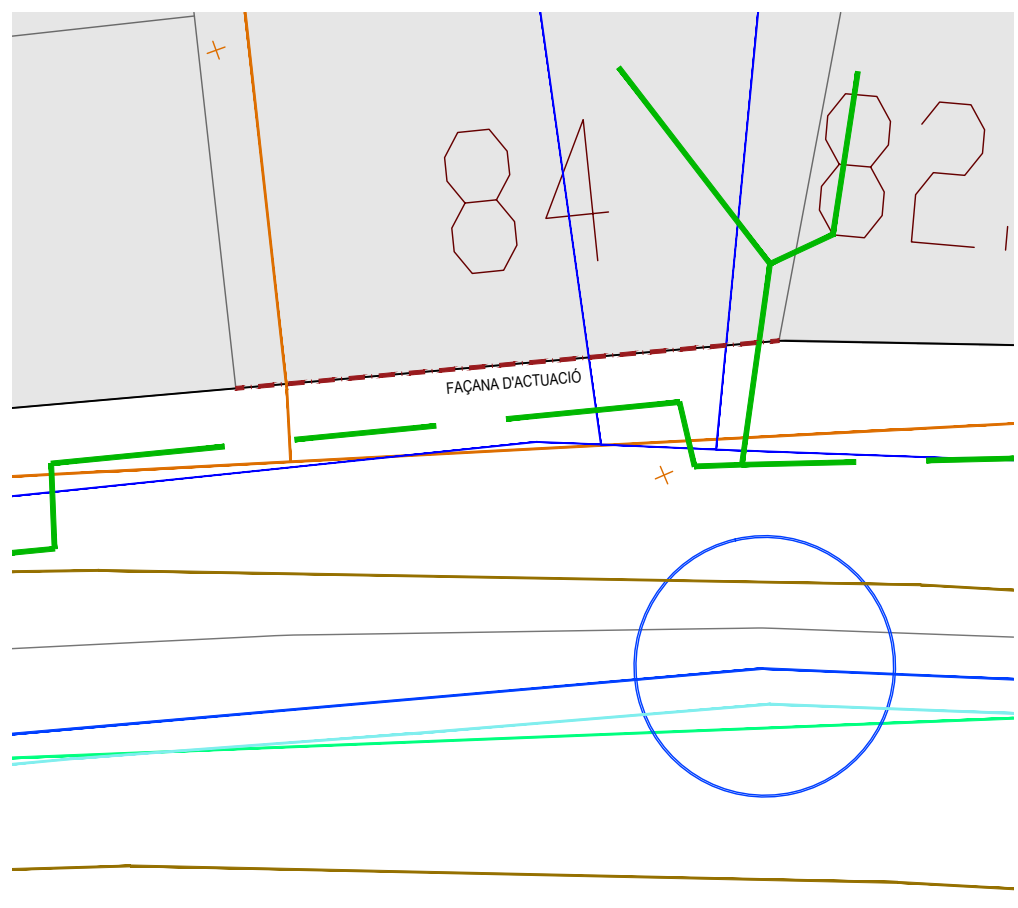
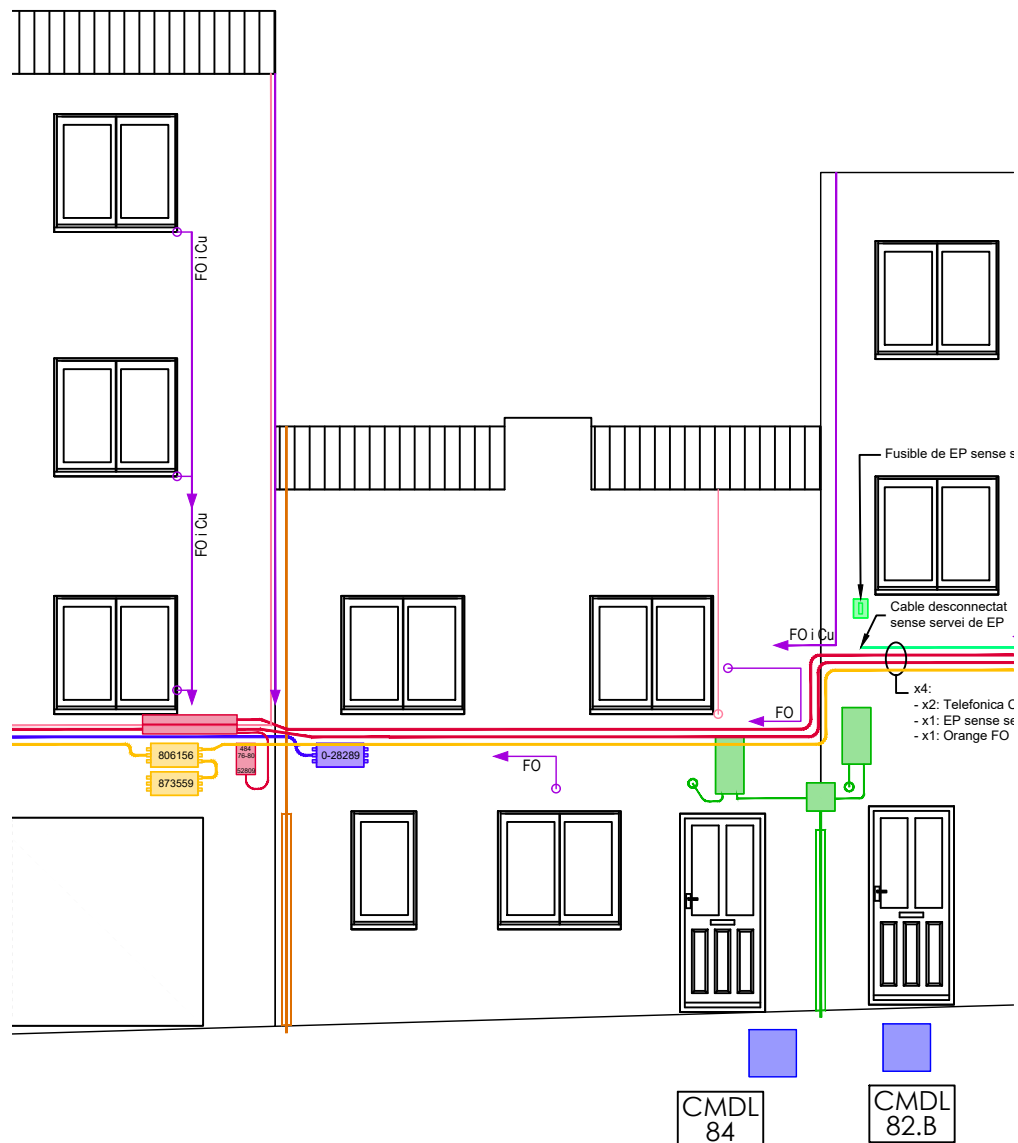




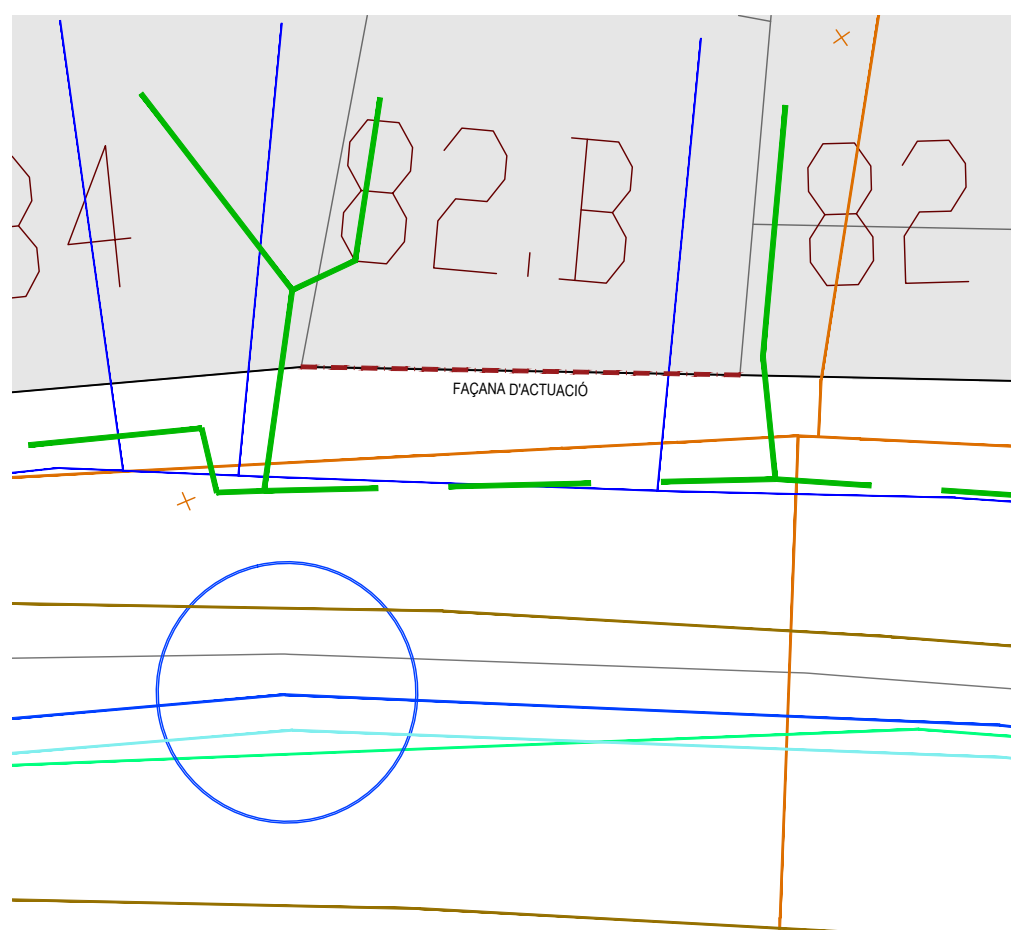
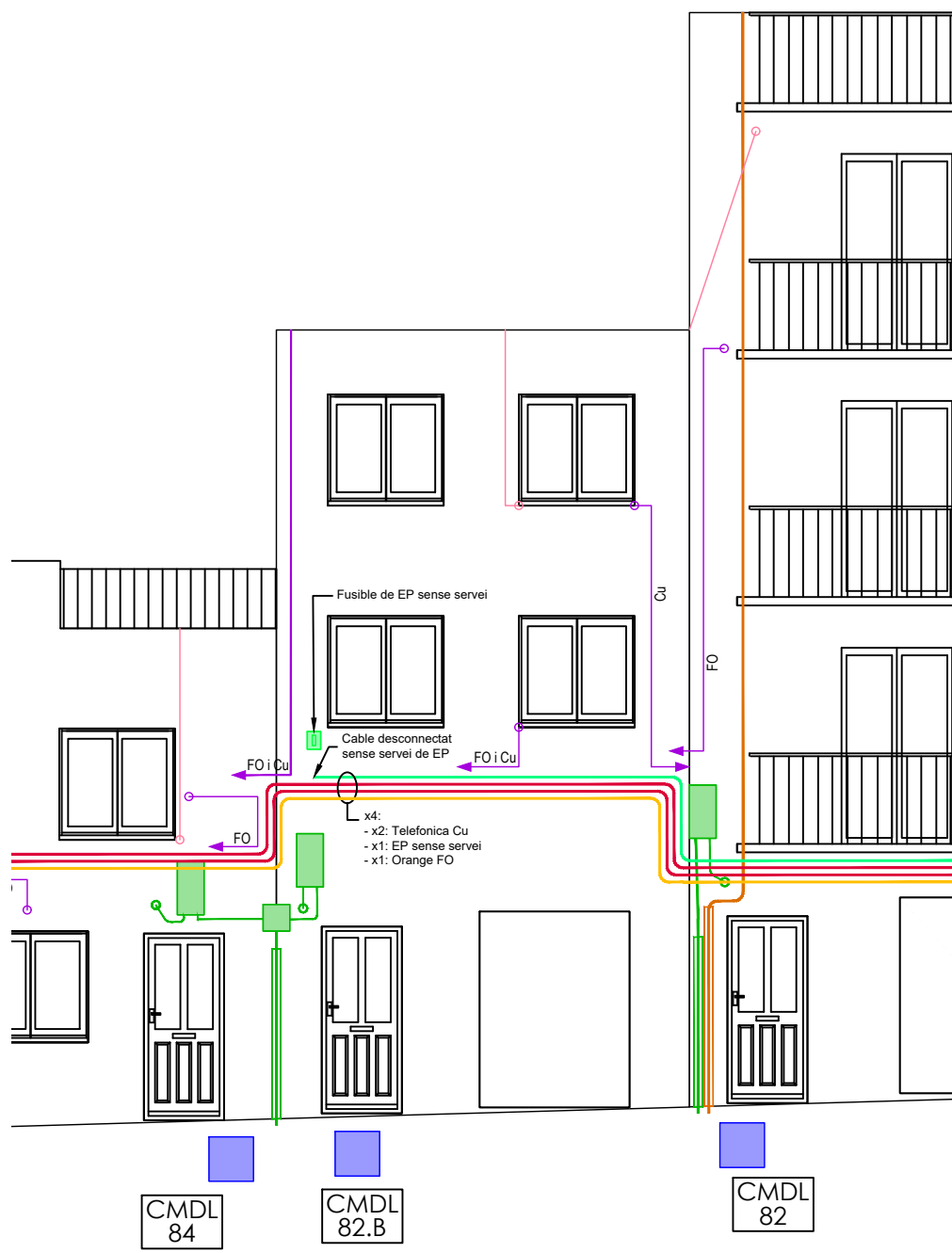


Ajuntament de Barcelona	AUTOR DEL PROJECTE M OSE Serveis d'Enginyeria, S.L.P.U.	AGUSTI MOSEGÜI	ESCALES A3 1:40 ORIGINALS A1	DATA: FEBRER 2020	NOM DEL PLÀNOL: SERVEIS EXISTENTS ALÇAT I PLANTA Carrer de la Mare de Déu de Lora número 86	NOM FITXER CTB: Mose_2013.ctb	PLÀNOL NÒM. 02
TÍTOL DEL PROJECTE CONSULTORIA TÈCNICA D'IDENTIFICACIÓ DE SERVEIS EXISTENTS AERIS AL BARRI DE LA TRINITAT VELLA DE BARCELONA	GRÀFIQUES	0 8 16m				NOM FITXER: B98_02-PLA.dwg	FULL_77...DE_85

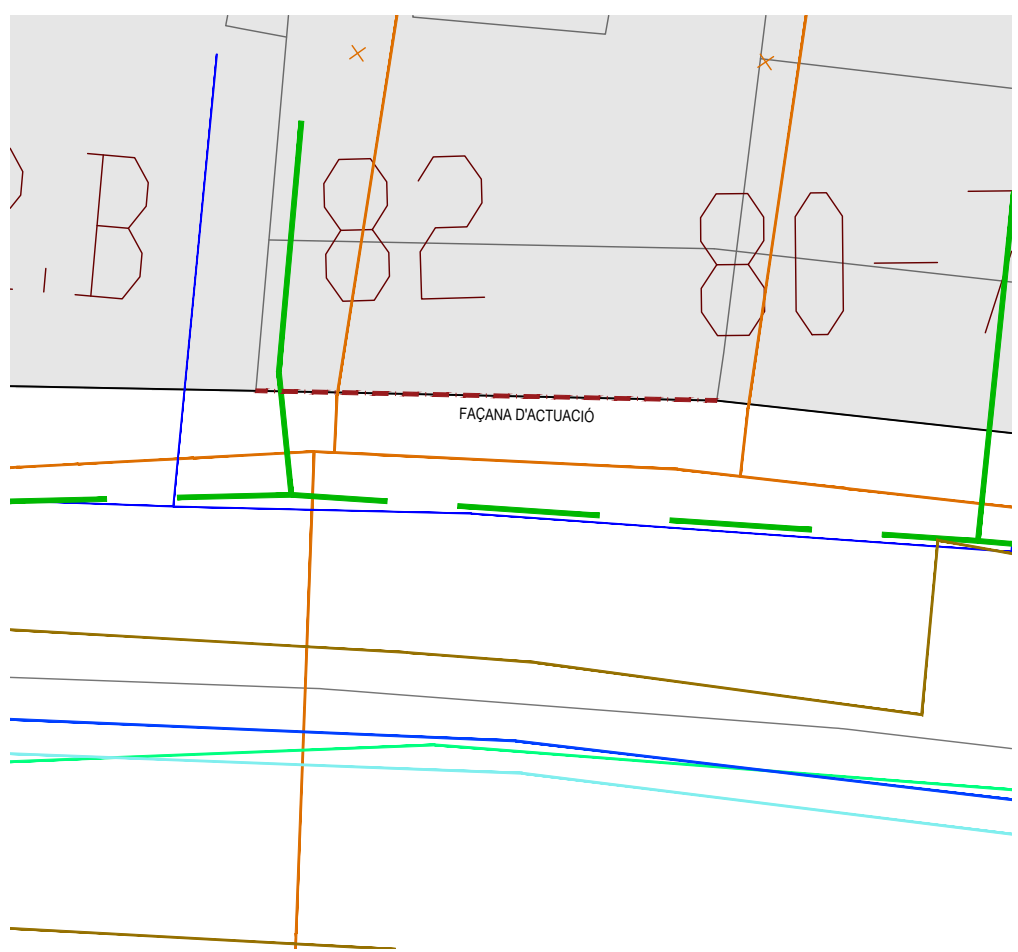
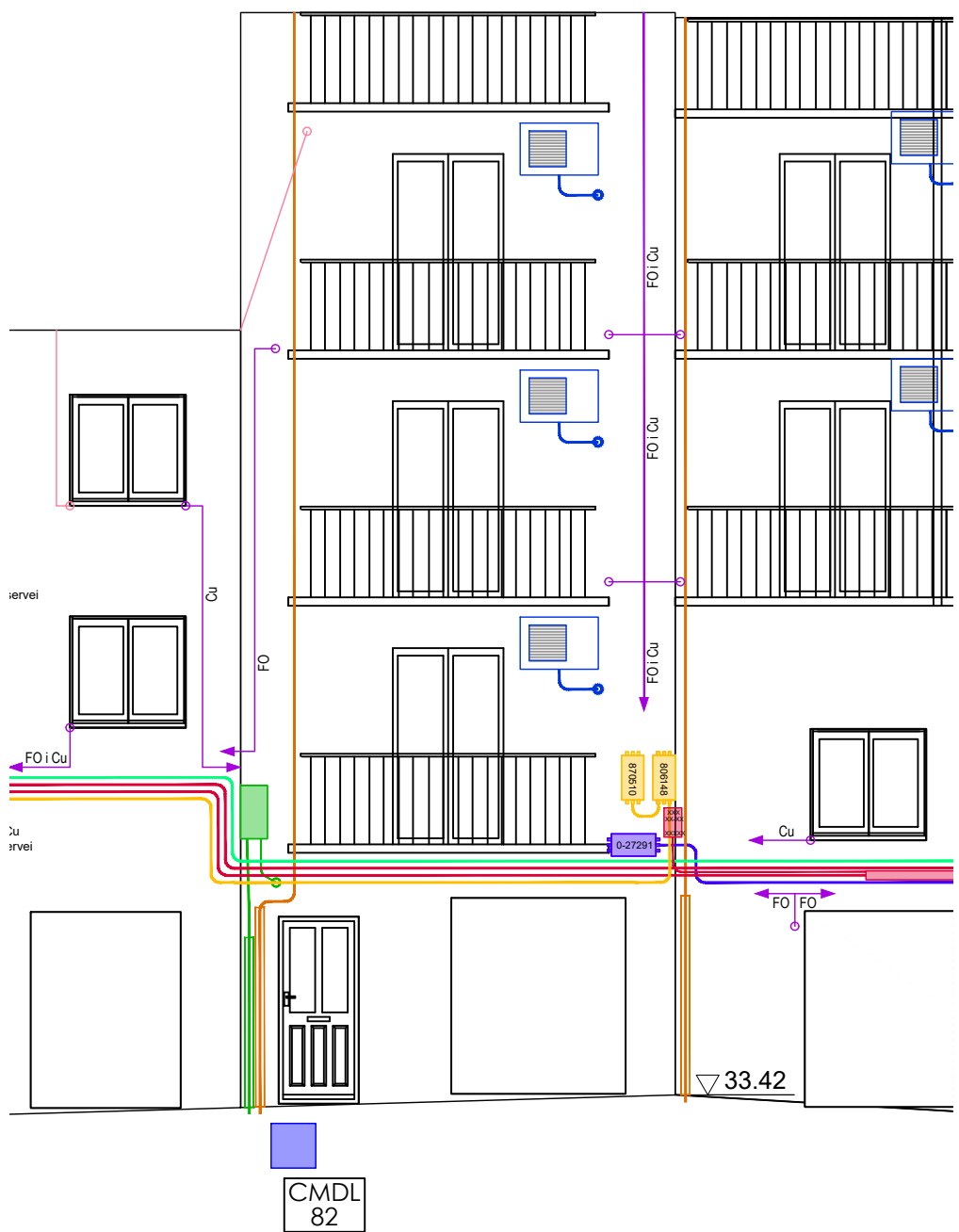
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden
haber vist afectades per actuacions dels residents.
Exemple: aires acondicionats, antenes de TV,
cablejat de fibra òptica...



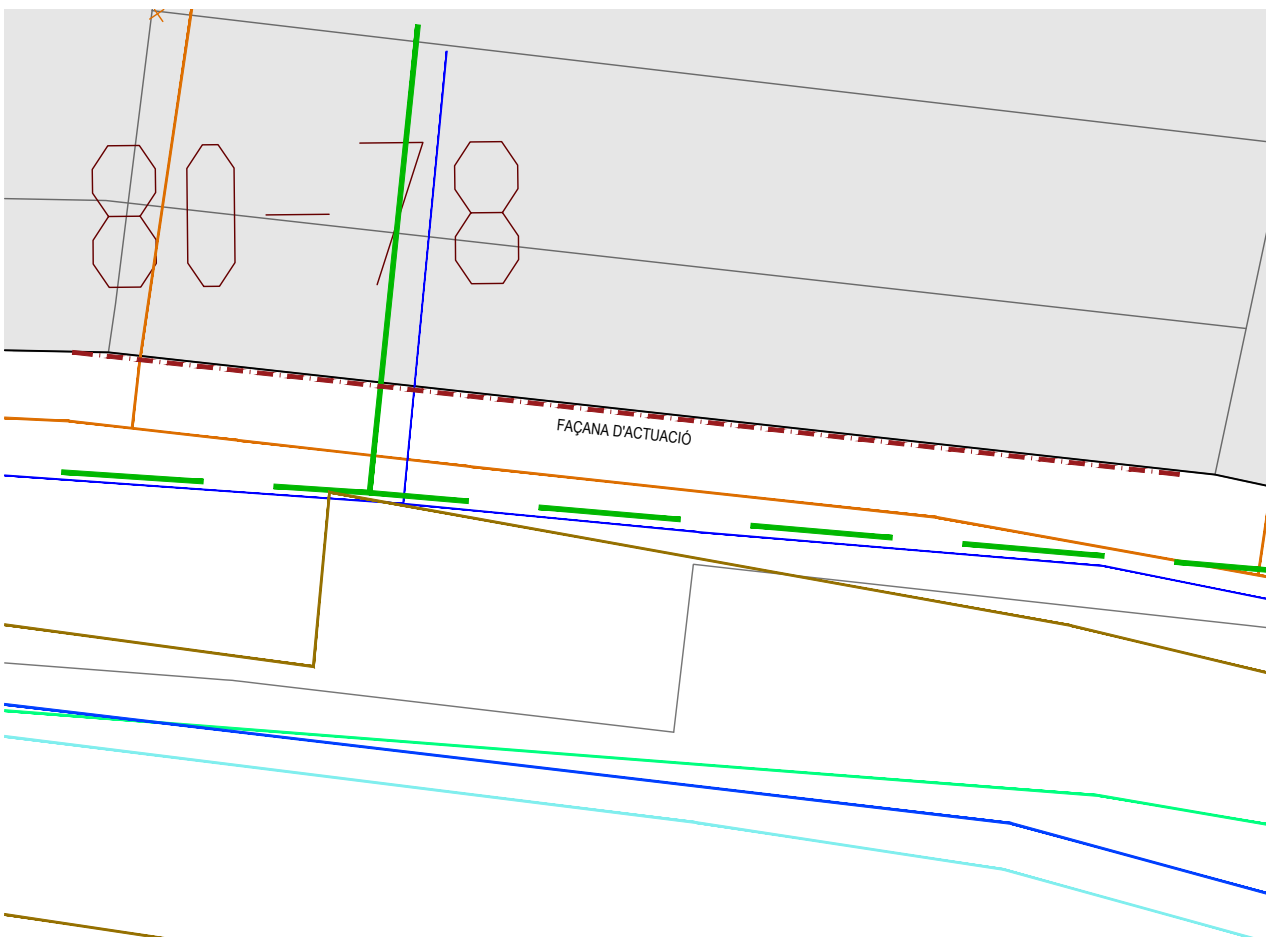
LEGENDA	
GENERAL	
	Protecció dels muntants
	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
	Cablejat elèctric subterrani
	Cablejat elèctric aeri per façana
	Cablejat elèctric aeri penjat
	Caixa General de Protecció
	Caixa de derivació
	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
	Xarxa enterrada Vodafone Ono
	Cablejat de telecomunicacions genèric
	Cablejat troncal de Telefònica de Cuore
	Cablejat troncal de Telefònica de Fibra Òptica
	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
	Caixa de distribució Telefònica Fibra Òptica
	Registre exterior per parells de cuore
	Torpedo per guia de cablejat de cuore
	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
	(Cu) d'abonats a caixes de registre
	Canalització soterrada Telefònica
	Cable municipal IMI (enterrat)
	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
	Conduït de gas
	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
	Cananada d'aigua potable subterrània
	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumenat PùBLIC	
	Línia elèctrica d'enllumenat públic
	Caixa de derivació amb fusible per EP
	Enllumenat amb bácul (planta)
	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
	Xarxa Ajuntament de Barcelona
	Antiabocament (xarxa planificada)
	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
	FO entrerrada per clavegueram
	Arqueta fibra òptica
	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
	Cablejat d'antena
	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
	Canonada frigorífica
	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	



LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
—	Caixa General de Protecció
—	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIÓNS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefónica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Telefónica Fibra Òptica
—	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefónica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
—	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cañonada d'aigua potable subterrània
—	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumenat PùBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
—	Caixa de derivació amb fusible per EP
—	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antibiòcam (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
—	Arqueta fibra òptica
—	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
—	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	

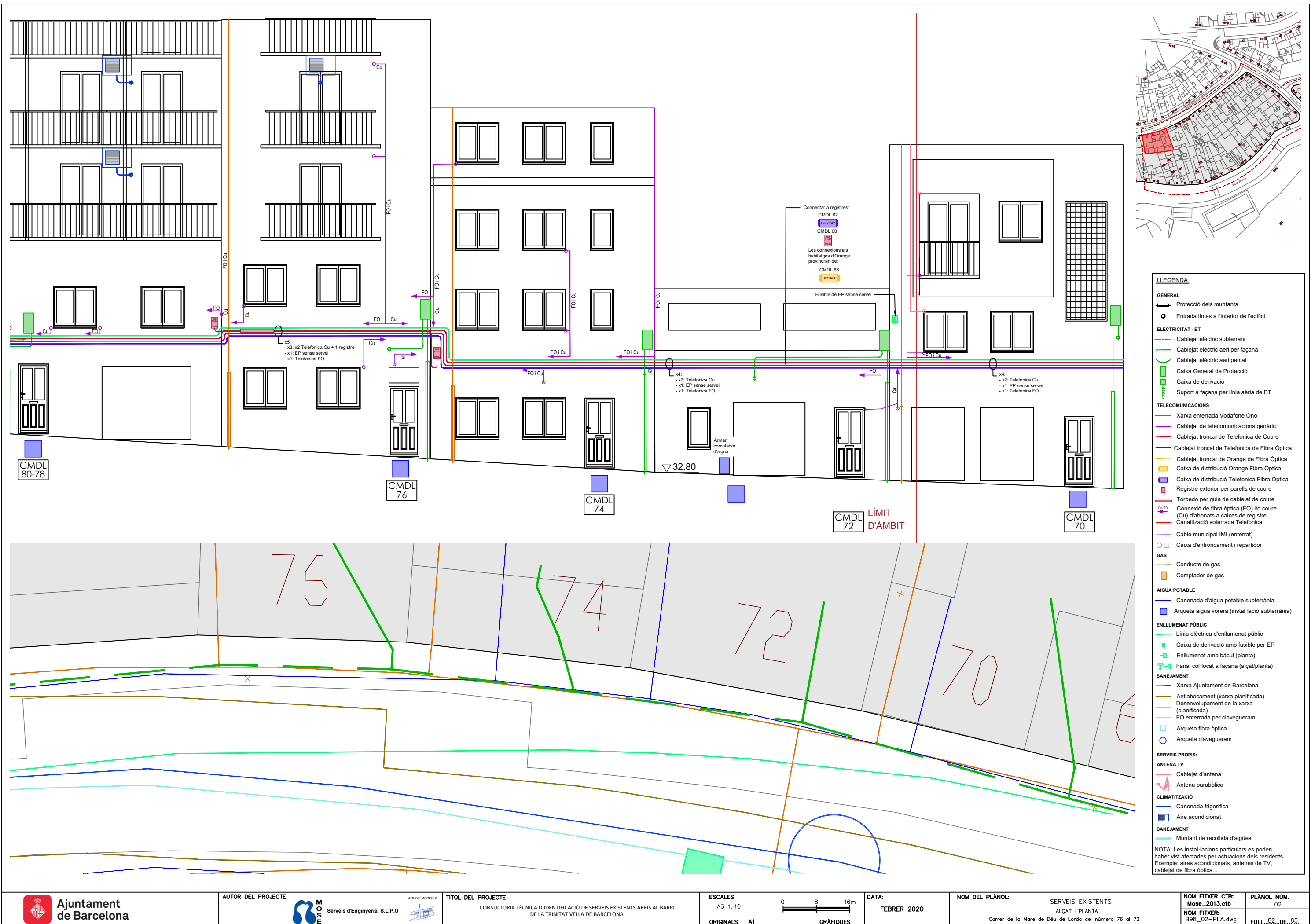


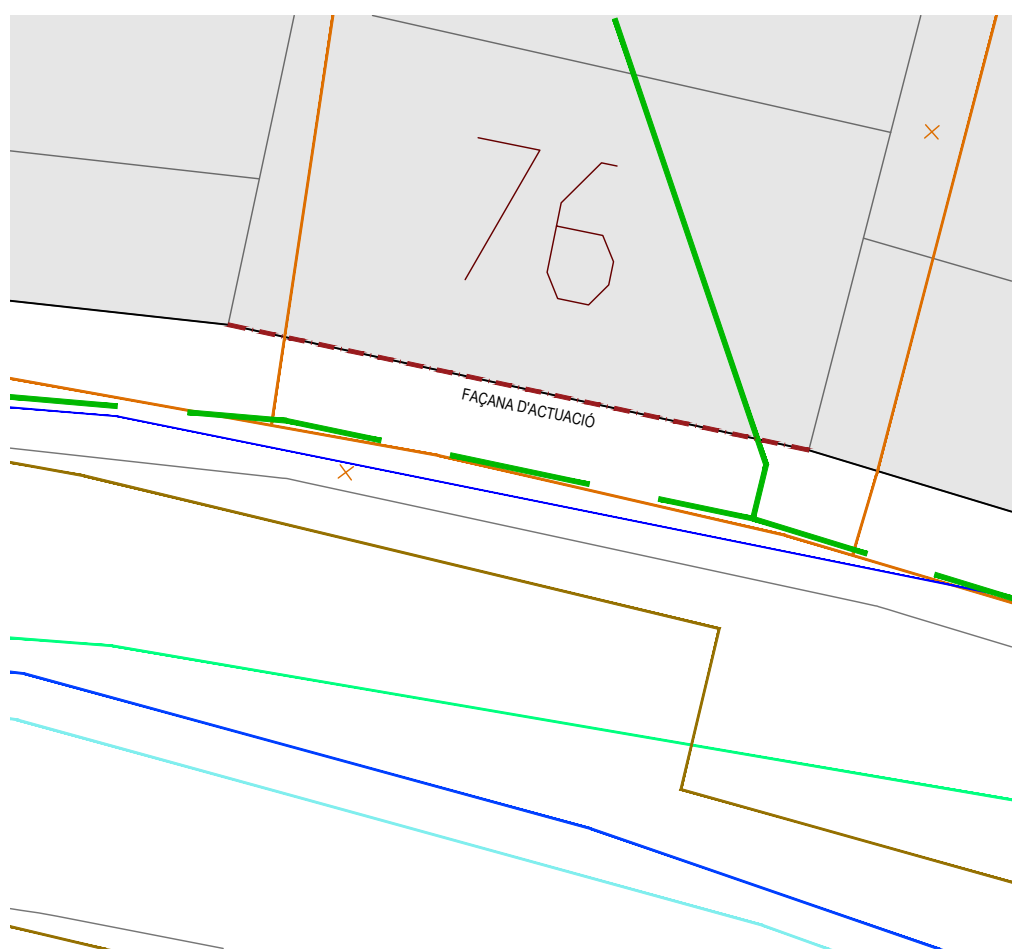
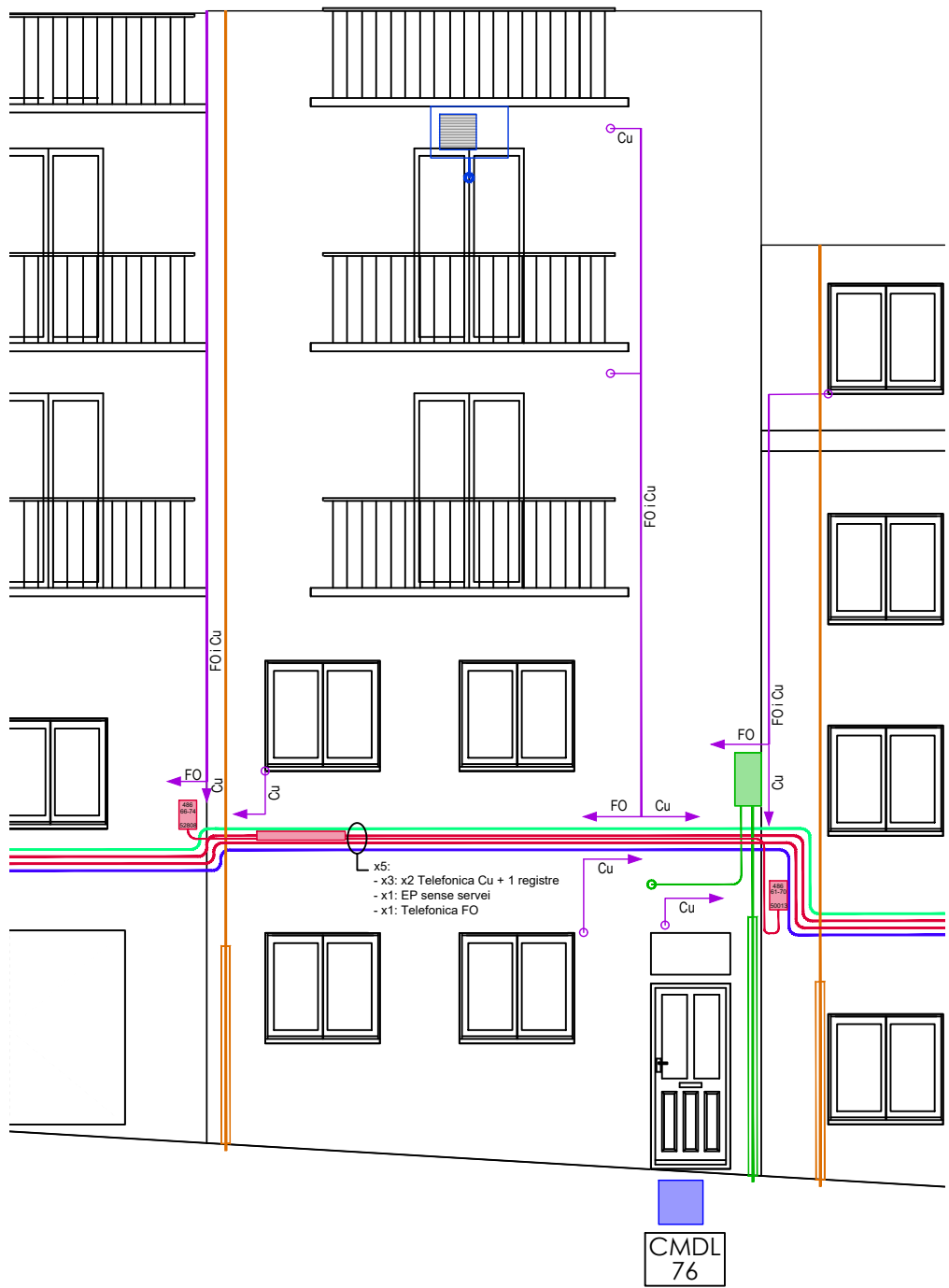
LLEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIÓNS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefonica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
■	Caixa de distribució Telefónica Fibra Òptica
■	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefònica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cananada d'aigua potable subterrània
■	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antiabocament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO entrerrada per clavegueram
□	Arqueta fibra òptica
○	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
■	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	



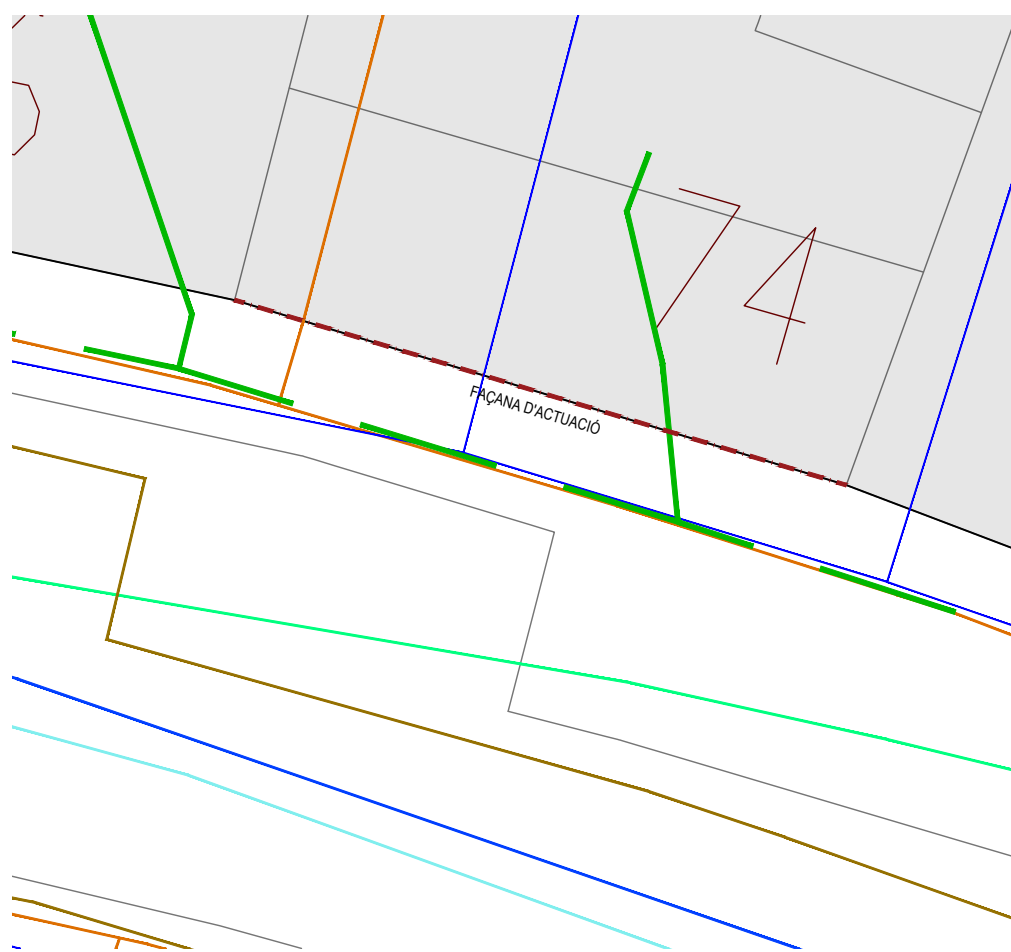
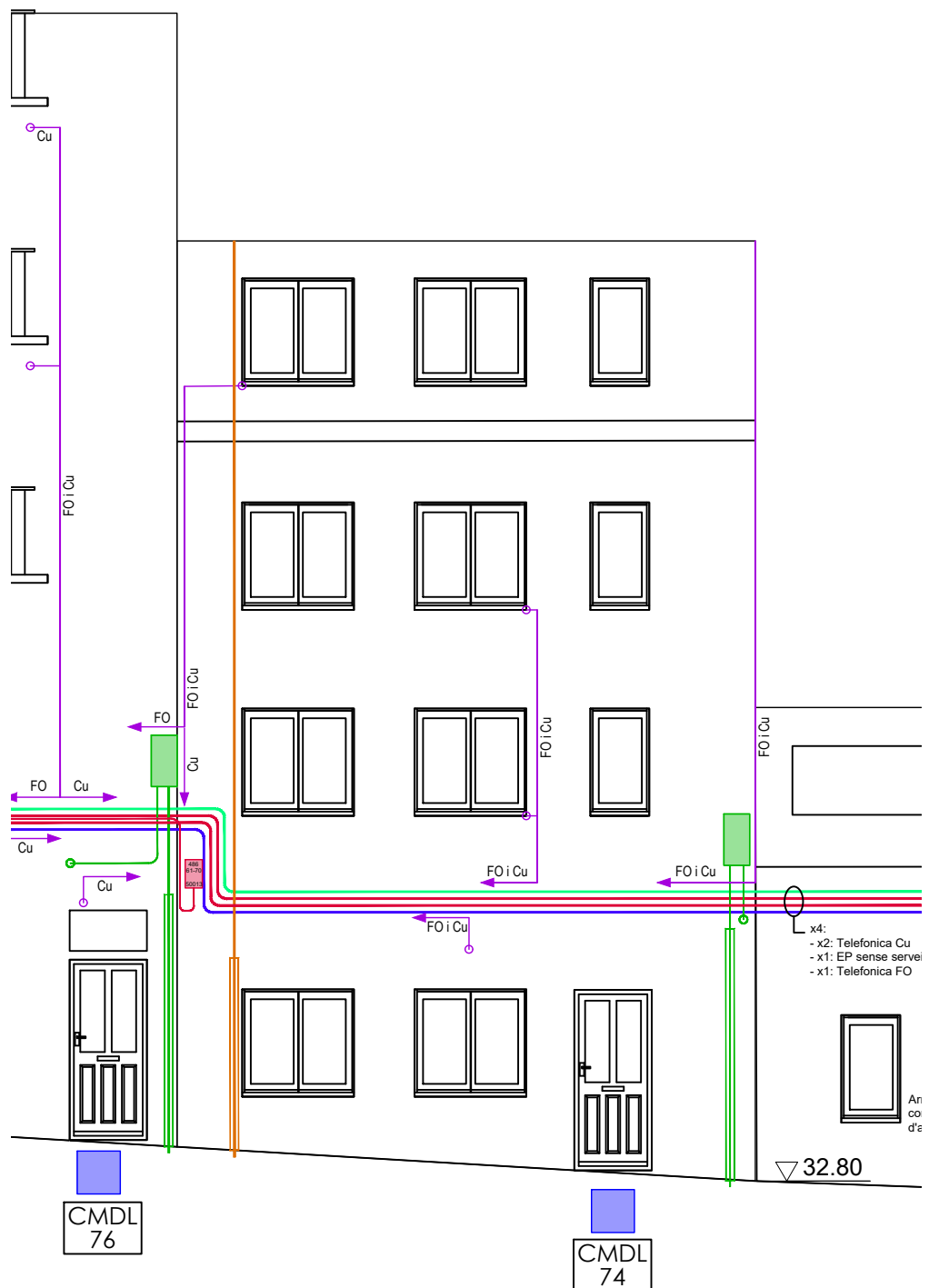
LLEGENDA	
GENERAL	
■	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIÓNS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Fibra Óptica
—	Cablejat troncal de Orange Fibra Óptica
■	Caixa de distribució Orange Fibra Óptica
■	Caixa de distribució Telefònica Fibra Óptica
■	Registre exterior per parells de cuore
■	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefònica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
GAS	
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cananada d'aigua potable subterrània
■	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENLLUMENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antiaibocament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO entrerrollada per clavegueram
□	Arqueta fibra òptica
○	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
■	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	

Ajuntament de Barcelona	AUTOR DEL PROJECTE MOSSE Serveis d'Enginyeria, S.L.P.U.	AGUSTÍ MOSEGÜ	ESCALES A3 1:40 ORIGINALS A1	DATA: FEBRER 2020	NOM DEL PLÀNOL: SERVEIS EXISTENTS ALÇAT I PLANTA Carrer de la Mare de Déu de Llora número 80-78	NOM FITXER CTB: Mose_2013.ctb	PLÀNOL NÒM. 02
TÍTOL DEL PROJECTE CONSULTORIA TÈCNICA D'IDENTIFICACIÓ DE SERVEIS EXISTENTS AERIS AL BARRI DE LA TRINITAT VELLA DE BARCELONA	GRÀFIQUES	0 8 16m				NOM FITXER: B98_02-PLA.dwg	FULL_81...DE_85...



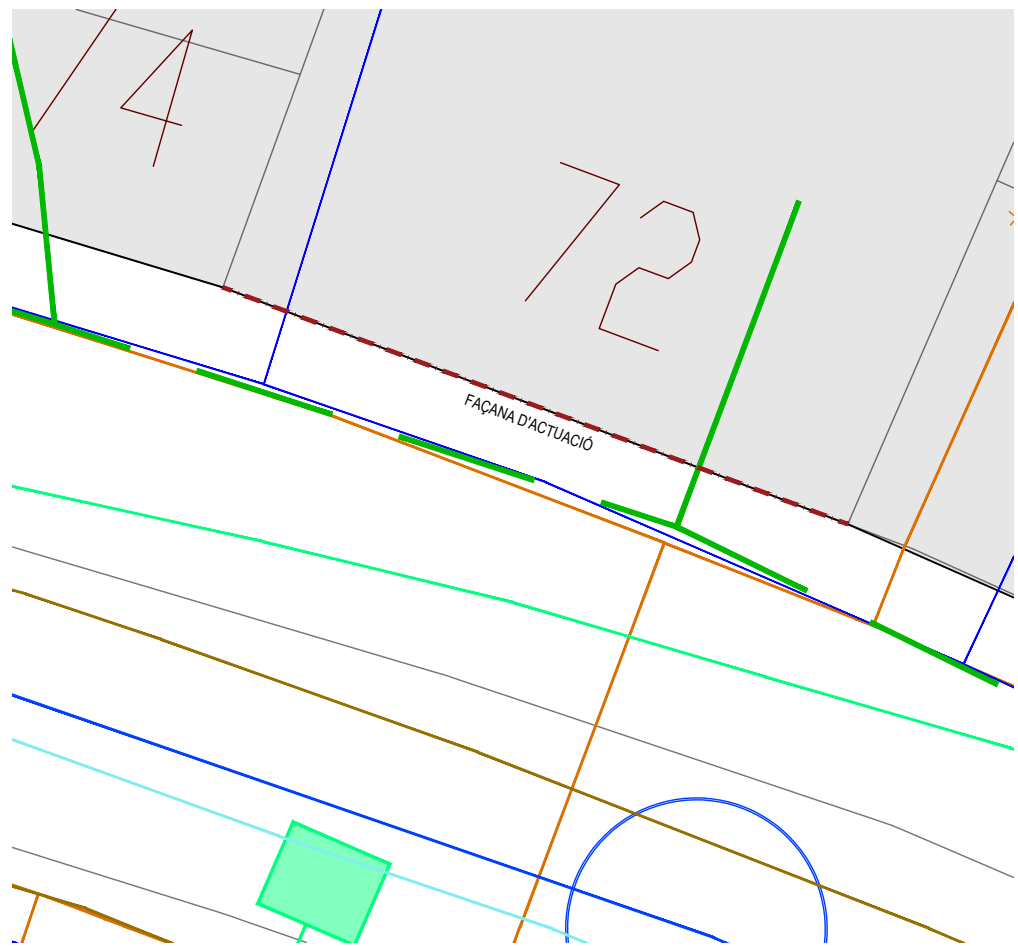
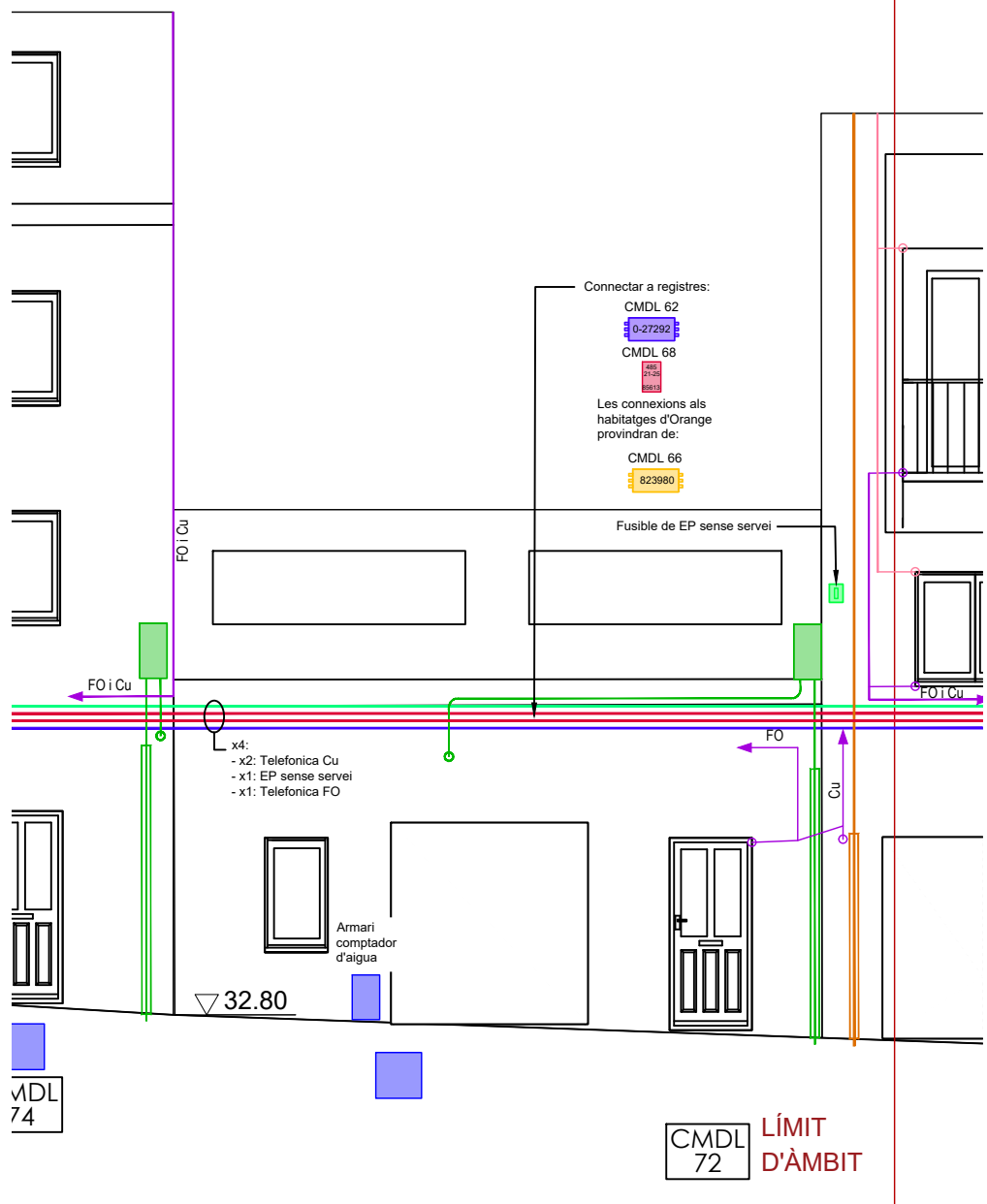


LEGENDA	
GENERAL	
—	Protecció dels muntants
●	Entrada línies a l'interior de l'edifici
ELECTRICITAT - BT	
—	Cablejat elèctric subterrani
—	Cablejat elèctric aeri per façana
—	Cablejat elèctric aeri penjat
■	Caixa General de Protecció
■	Caixa de derivació
—	Suport a façana per línia aèria de BT
TELECOMUNICACIONS	
—	Xarxa enterrada Vodafone Ono
—	Cablejat de telecomunicacions genèric
—	Cablejat troncal de Telefónica de Cuore
—	Cablejat troncal de Telefónica de Fibra Òptica
—	Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
—	Caixa de distribució Telefónica Fibra Òptica
■	Registre exterior per parells de cuore
—	Torpedo per guia de cablejat de cuore
—	Connexió de fibra òptica (FO) i/o cuore
—	(Cu) d'abonats a caixes de registre
—	Canalització soterrada Telefónica
—	Cable municipal IMI (enterrat)
○ □	Caixa d'enfrontament i repartidor
—	GAS
—	Condupte de gas
—	Comptador de gas
AIGUA POTABLE	
—	Cananada d'aigua potable subterrània
—	Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)
ENllumENAT PÚBLIC	
—	Línia elèctrica d'enllumenat públic
■	Caixa de derivació amb fusible per EP
■	Enllumenat amb bácul (planta)
—	Fanal col·locat a façana (alçat/planta)
SANEJAMENT	
—	Xarxa Ajuntament de Barcelona
—	Antiaibocament (xarxa planificada)
—	Desenvolupament de la xarxa (planificada)
—	FO enterrada per clavegueram
—	Arqueta fibra òptica
—	Arqueta clavegueram
SERVEIS PROPIS:	
ANTENA TV	
—	Cablejat d'antena
—	Antena paràbolica
CLIMATITZACIÓ	
—	Canonada frigorífica
—	Aire acondicionat
SANEJAMENT	
—	Muntant de recollida d'aigües
NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...	



Ajuntament de Barcelona 	AUTOR DEL PROJECTE Serveis d'Enginyeria, S.L.P.U. AGUSTÍ MOSEGUÍ	TÍTOL DEL PROJECTE CONSULTORIA TÈCNICA D'IDENTIFICACIÓ DE SERVEIS EXISTENTS AERIS AL BARRI DE LA TRINITAT VELLA DE BARCELONA	ESCALES A3 1:40 — ORIGINALS A1	GRÀFIQUES	DATA: FEBRER 2020	NOM DEL PLÀNOL: SERVEIS EXISTENTS ALÇAT I PLANTA Carrer de la Mare de Déu de Llora número 74	NOM FITXER CTB: Mose_2013.ctb NOM FITXER: B98_02-PLA.dwg	PLÀNOL N.º: 02 FULL: FULL_84-DE_85
------------------------------------	---	--	--	------------------	-----------------------------	--	---	---

NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents. Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...



LLEGENDA

GENERAL

- Protecció dels muntants
- Entrada línia a l'interior de l'edifici

ELECTRICITAT - BT

- Cablejat elèctric subterrani
- Cablejat elèctric aeri per façana
- Cablejat elèctric aeri penjat
- Caixa General de Protecció
- Caixa de derivació
- Suport a façana per línia aèria de BT

TELECOMUNICACIONS

- Xarxa enterrada Vodafone Ono
- Cablejat de telecomunicacions genèric
- Cablejat troncal de Telefonica de Coure
- Cablejat troncal de Telefonica de Fibra Òptica
- Cablejat troncal de Orange de Fibra Òptica
- Caixa de distribució Orange Fibra Òptica
- Caixa de distribució Telefonica Fibra Òptica
- Registre exterior per parells de coure
- Torpedo per guia de cablejat de coure
- Cu/FO Connexió de fibra òptica (FO) i/o coure (Cu) d'abonats a caixes de registre
- Canalització soterrada Telefonica
- Cable municipal IMI (enterrat)
- □ Caixa d'entroncament i repartidor

GAS

- Conducte de gas
- Comptador de gas

AIGUA POTABLE

- Canonada d'aigua potable subterrània
- Arqueta aigua vorera (instal·lació subterrània)

ENLLUMENAT PÚBLIC

- Línia elèctrica d'enllumenat públic
- Caixa de derivació amb fusible per EP
- Enllumenat amb bácul (planta)
- Fanal col·locat a façana (alçat/planta)

SANEJAMENT

- Xarxa Ajuntament de Barcelona
- Antiabocament (xarxa planificada)
- Desenvolupament de la xarxa (planificada)
- FO enterrada per clavegueram
- Arqueta fibra òptica
- Arqueta clavegueram

SERVEIS PROPIS:

ANTENA TV

- Cablejat d'antena
- Antena paràbolica

CLIMATITZACIÓ

- Canonada frigorífica
- Aire acondicionat

SANEJAMENT

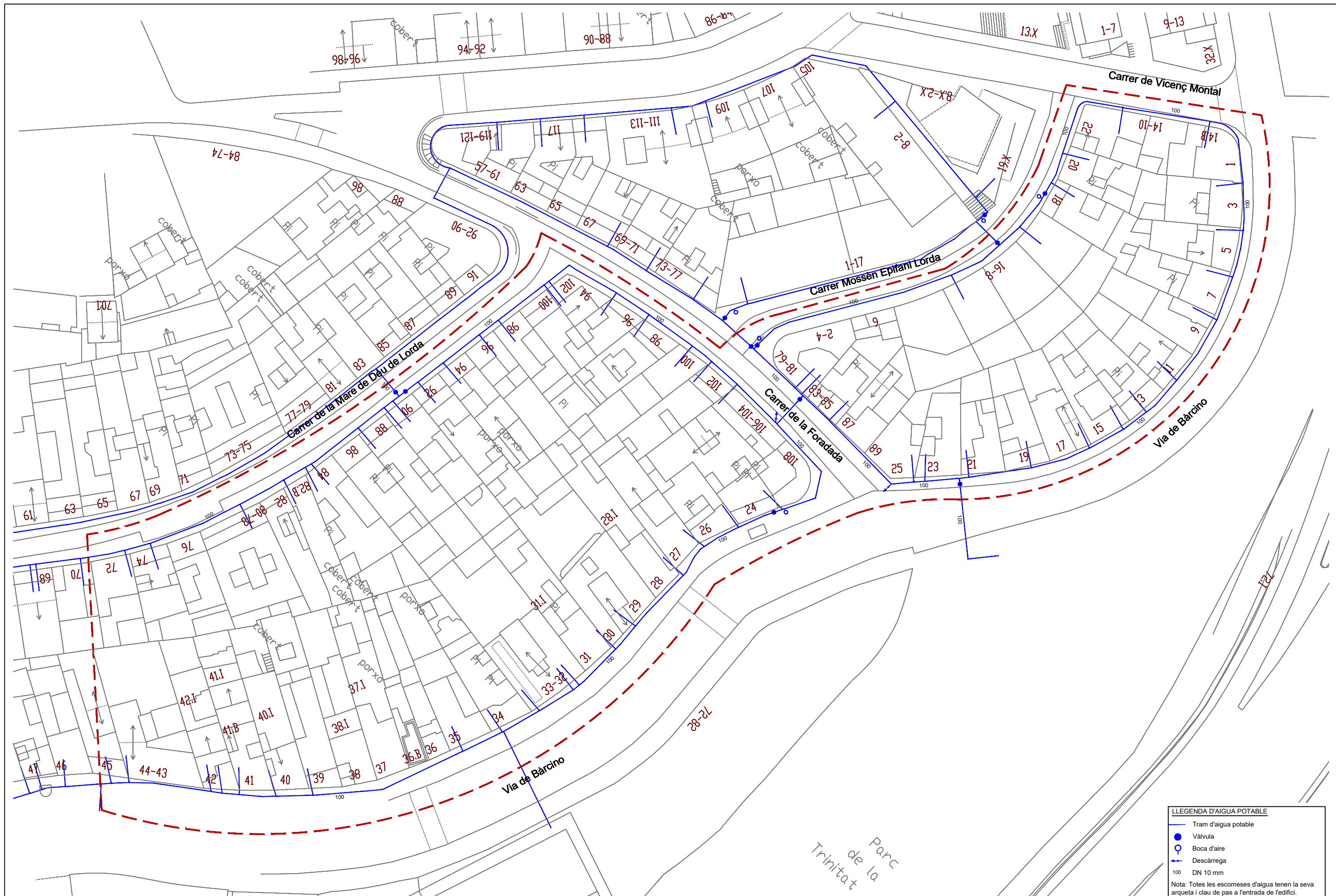
- Muntant de recollida d'aigües

NOTA: Les instal·lacions particulars es poden haber vist afectades per actuacions dels residents.
Exemple: aires acondicionats, antenes de TV, cablejat de fibra òptica...



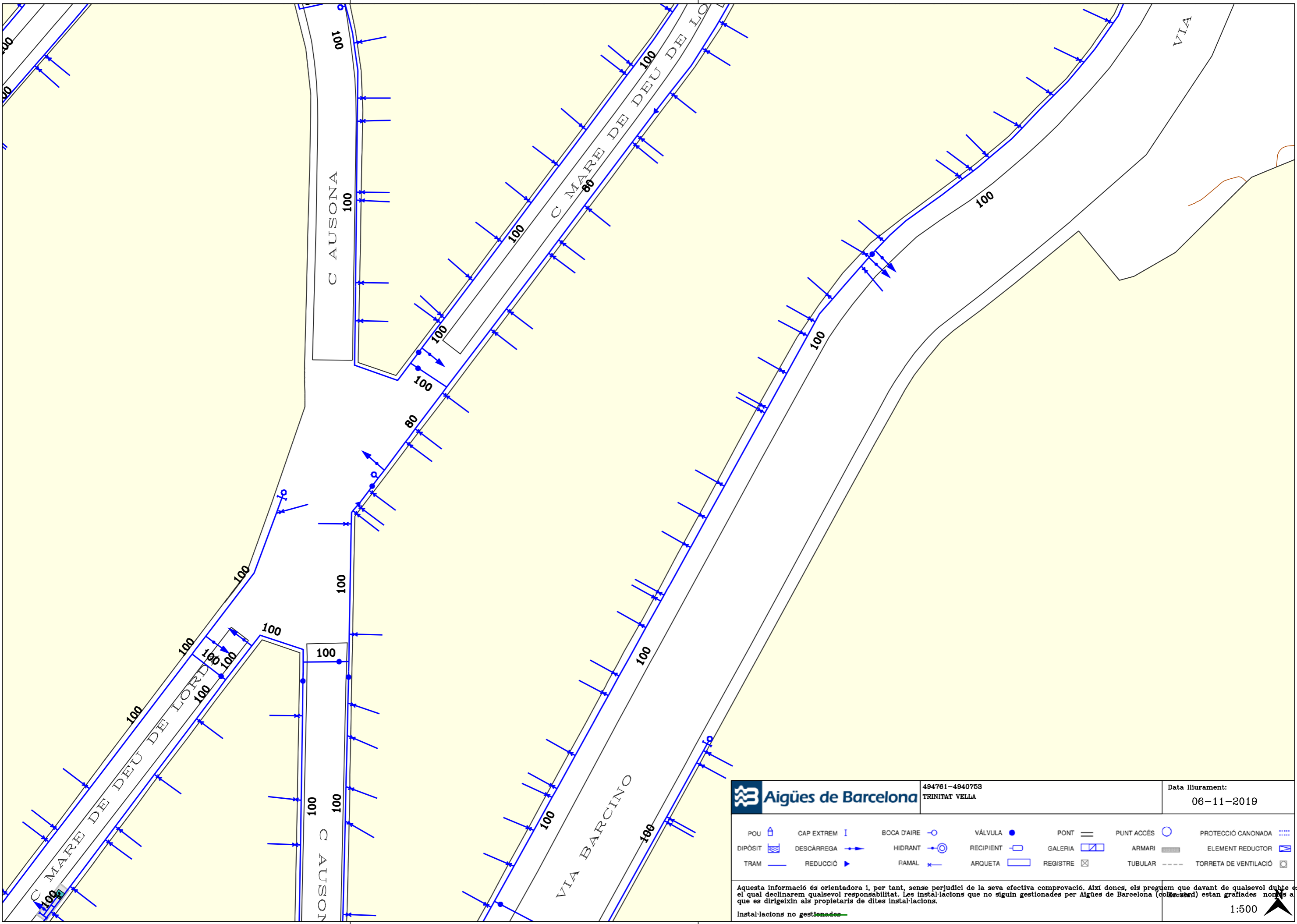


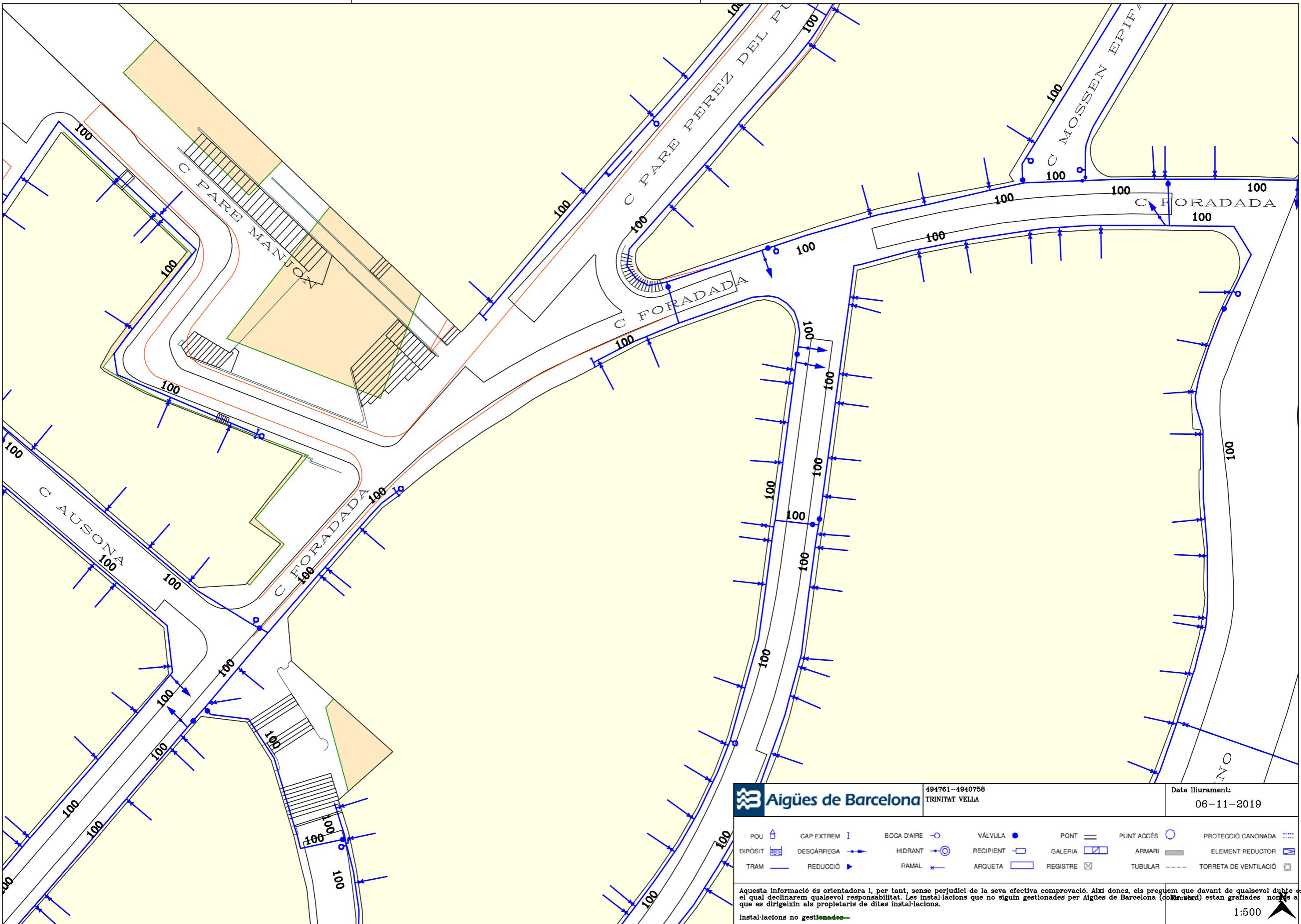


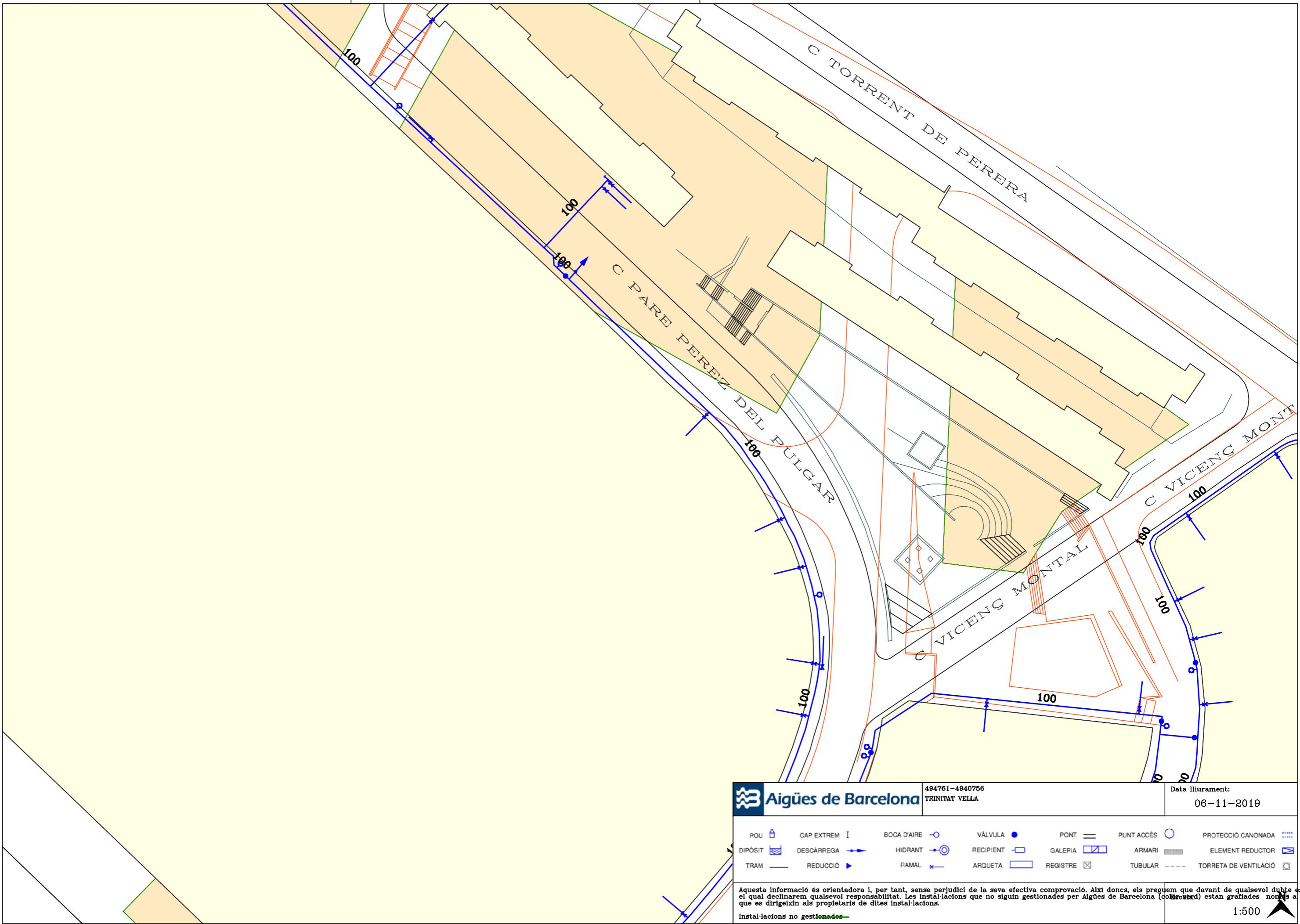


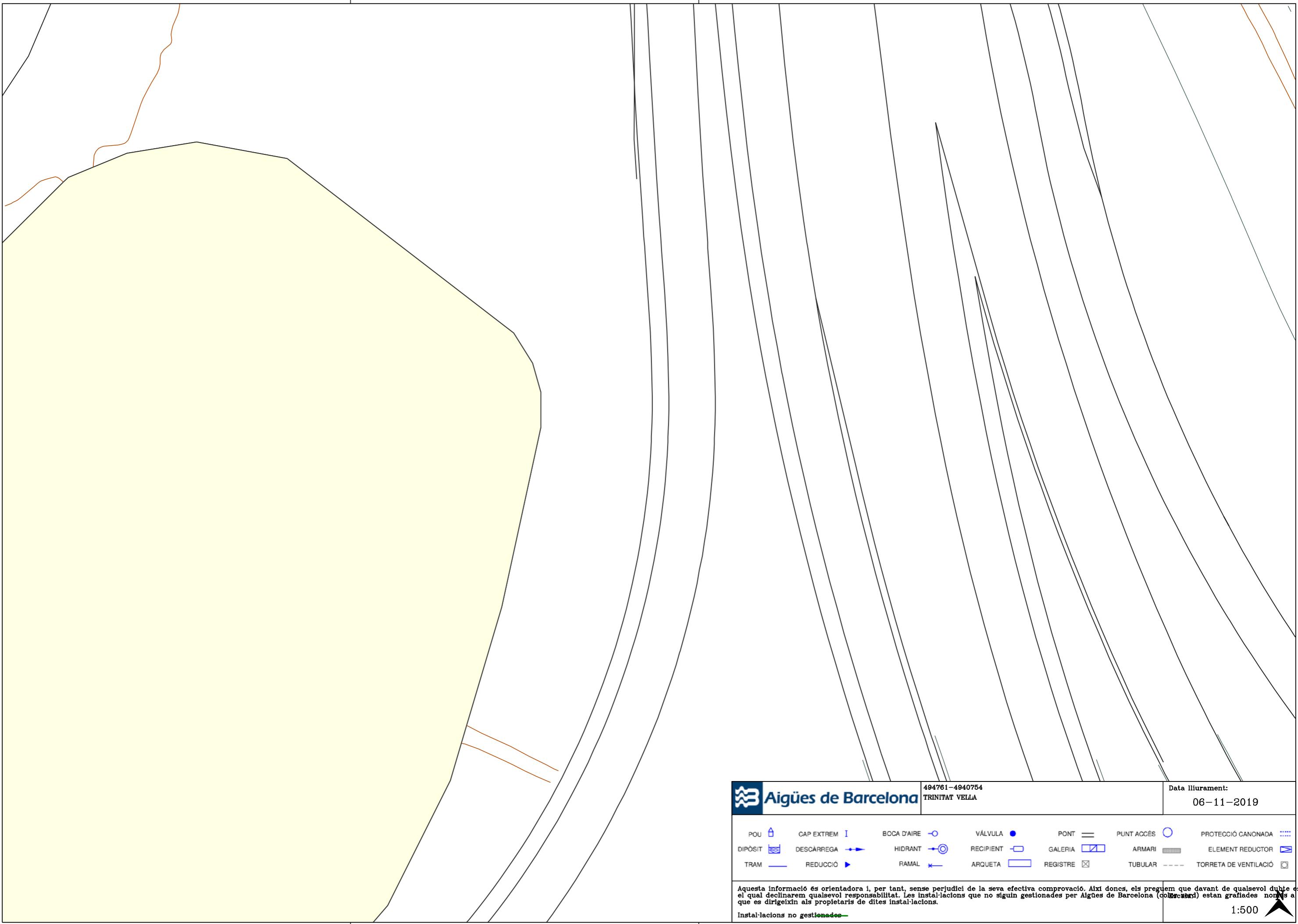
ANNEX III – SERVEIS EXISTENTS

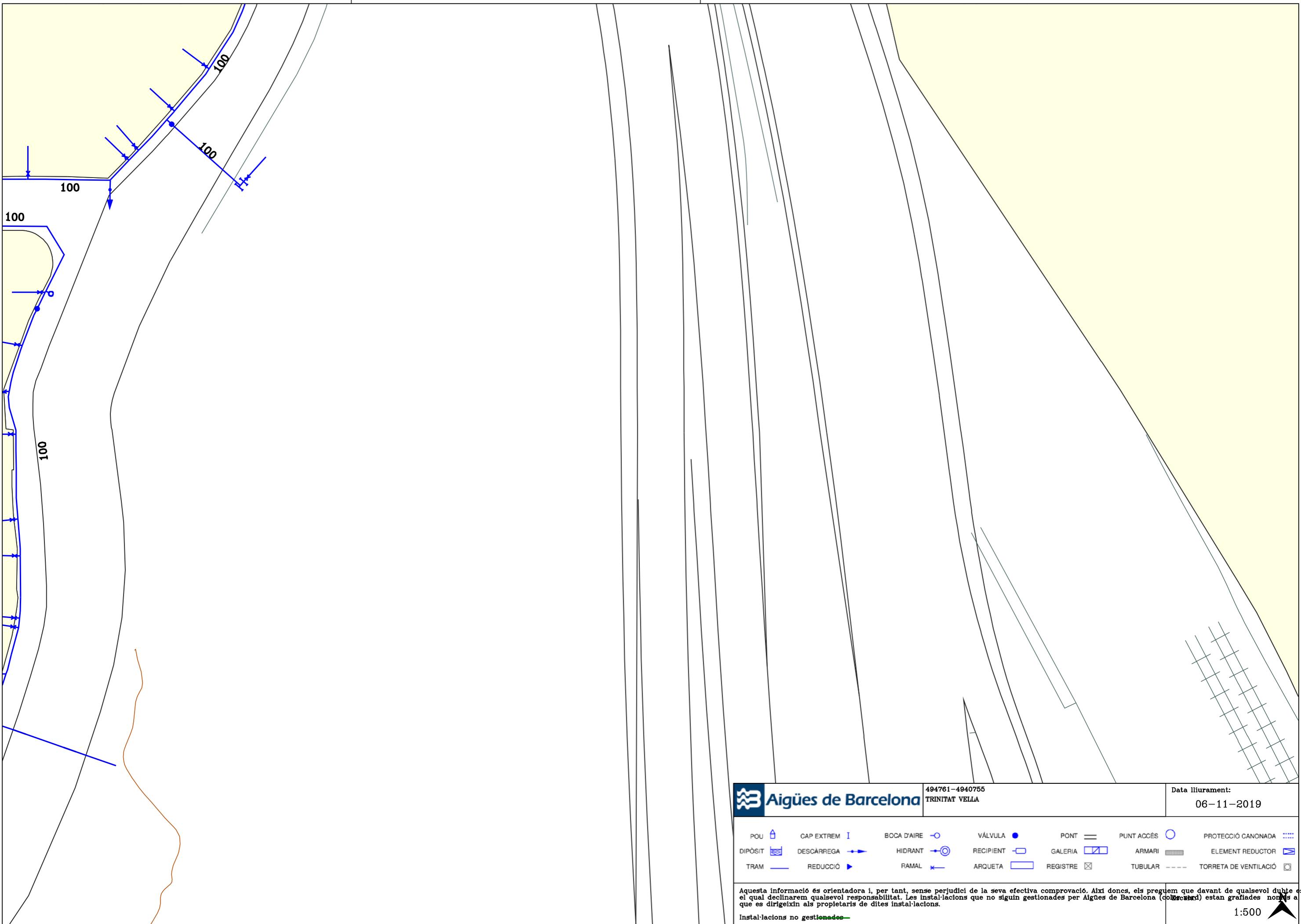
XARXA D'AIGUA POTABLE

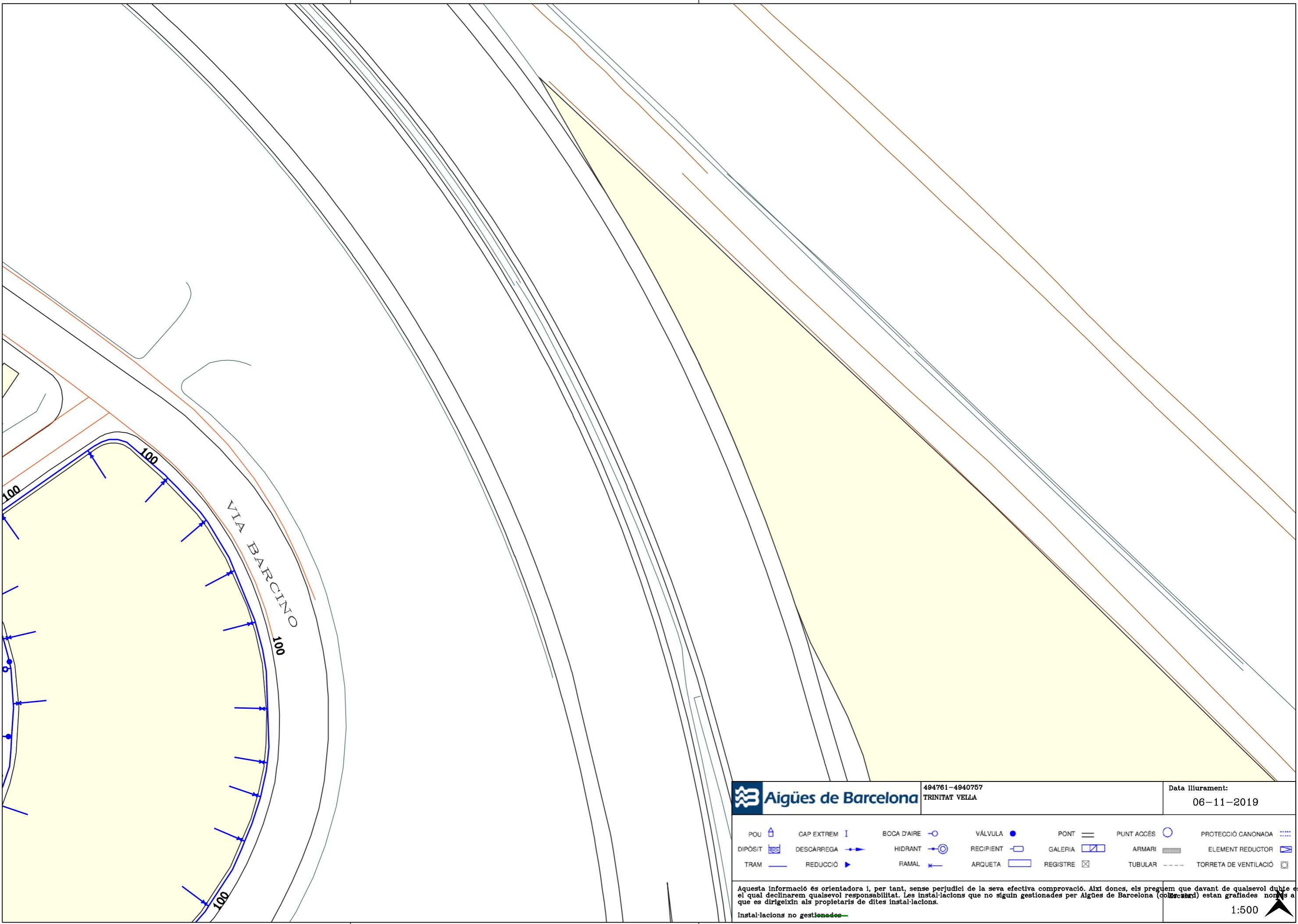




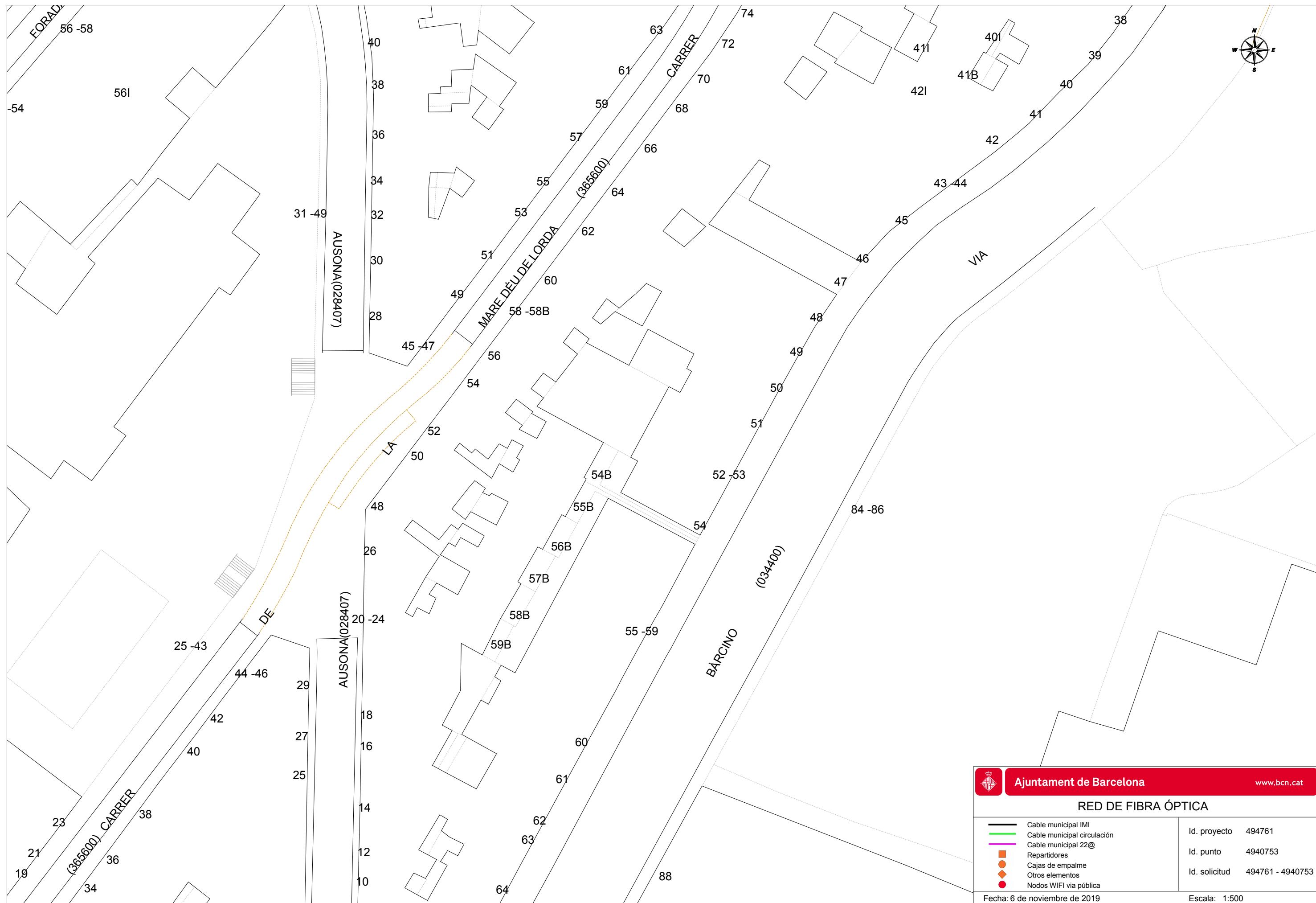


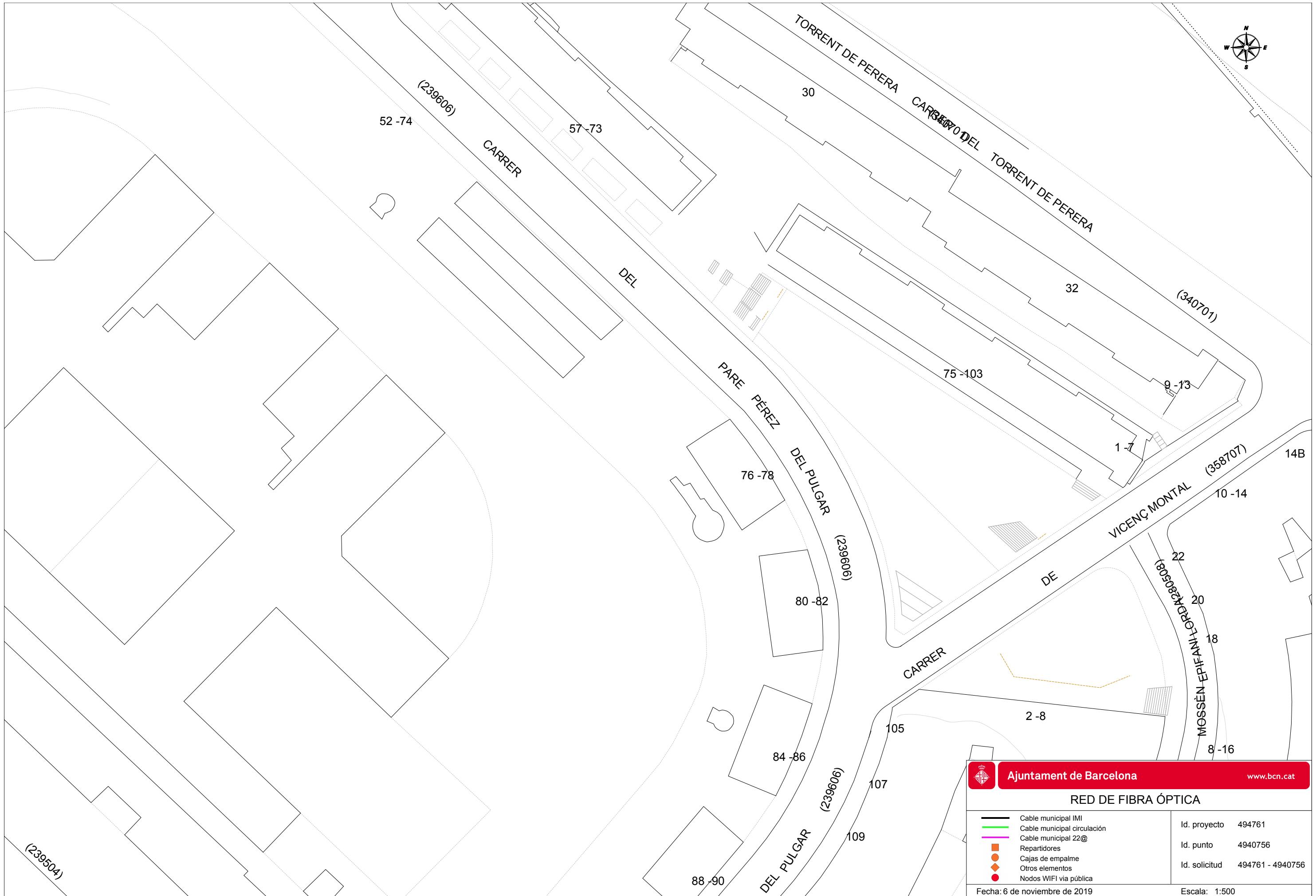


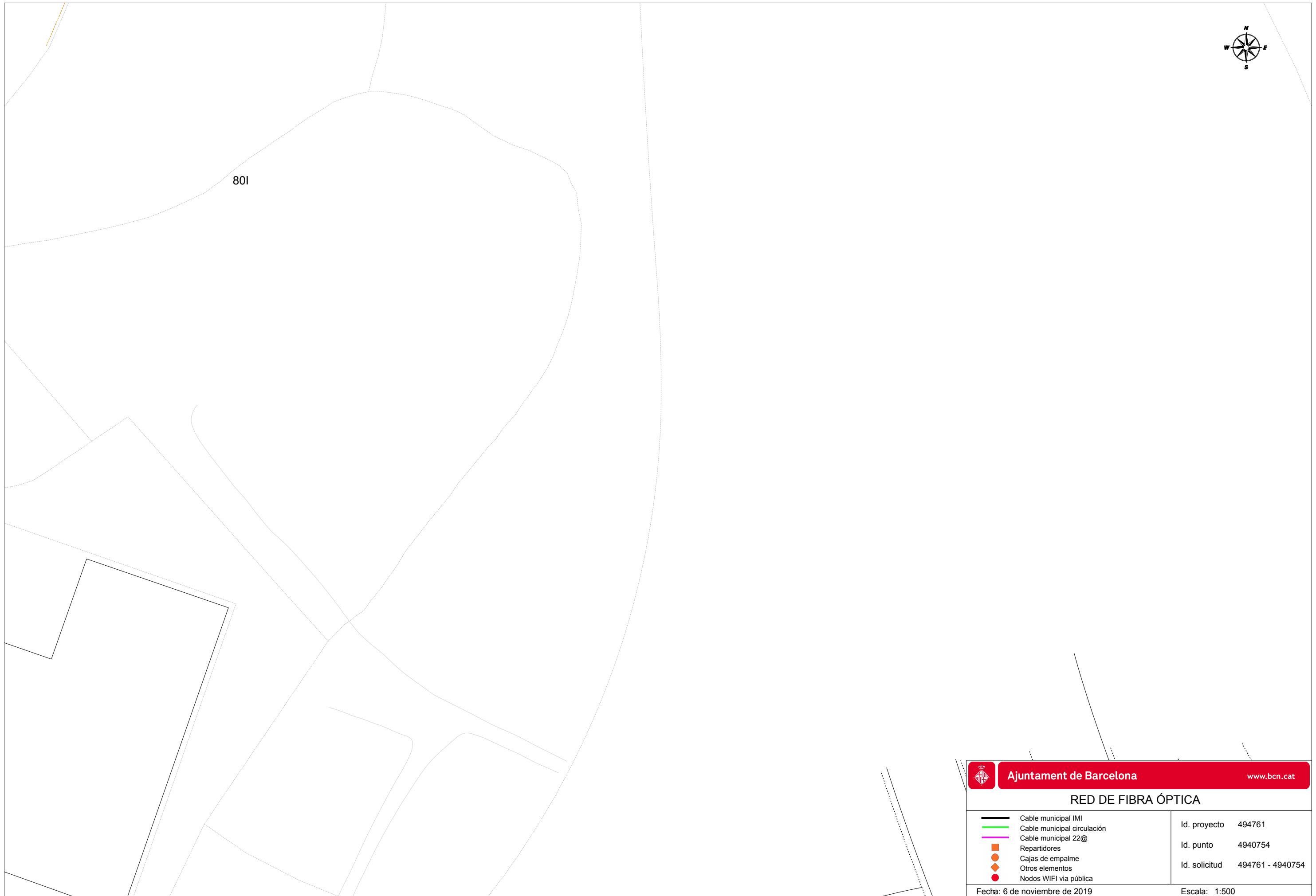


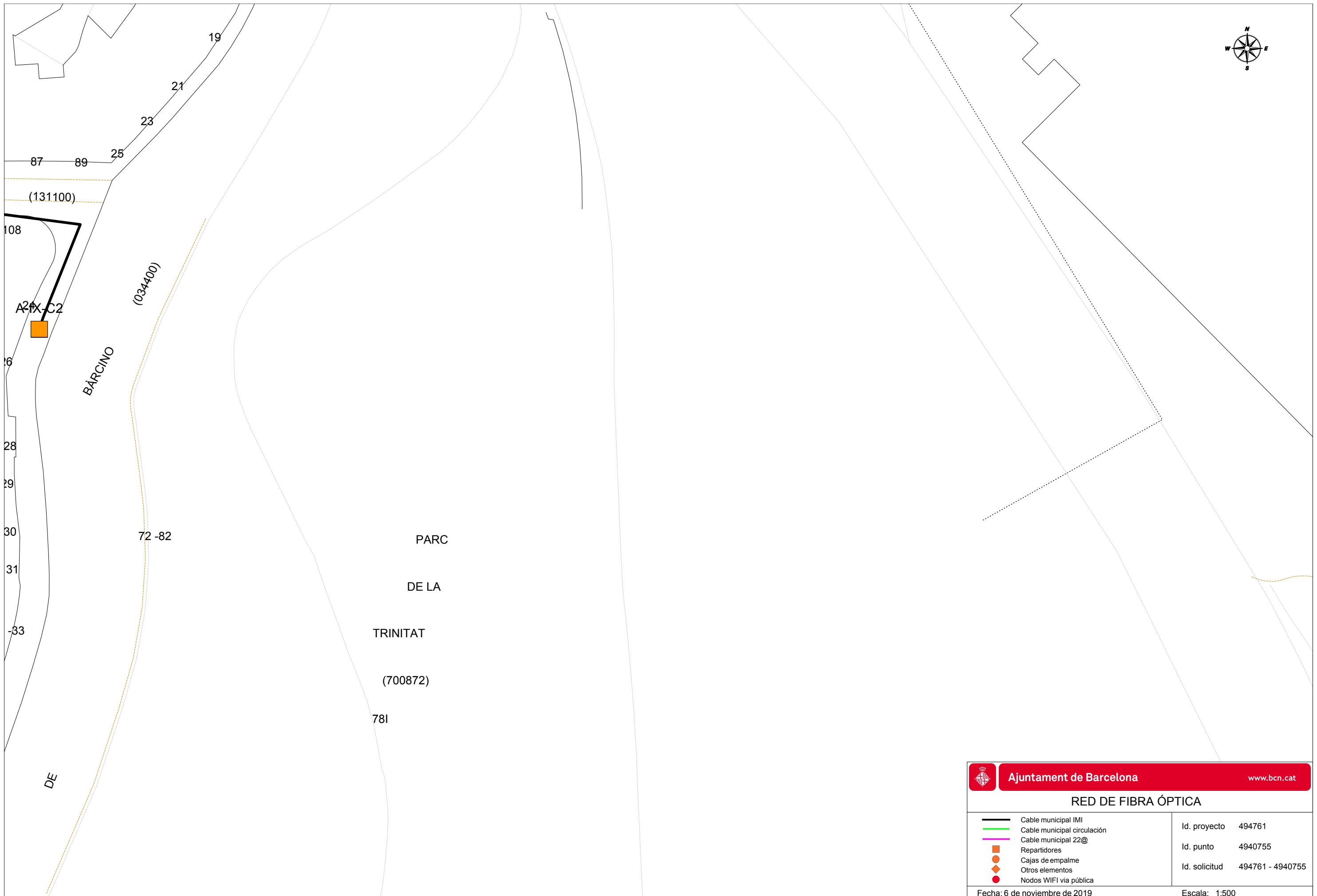


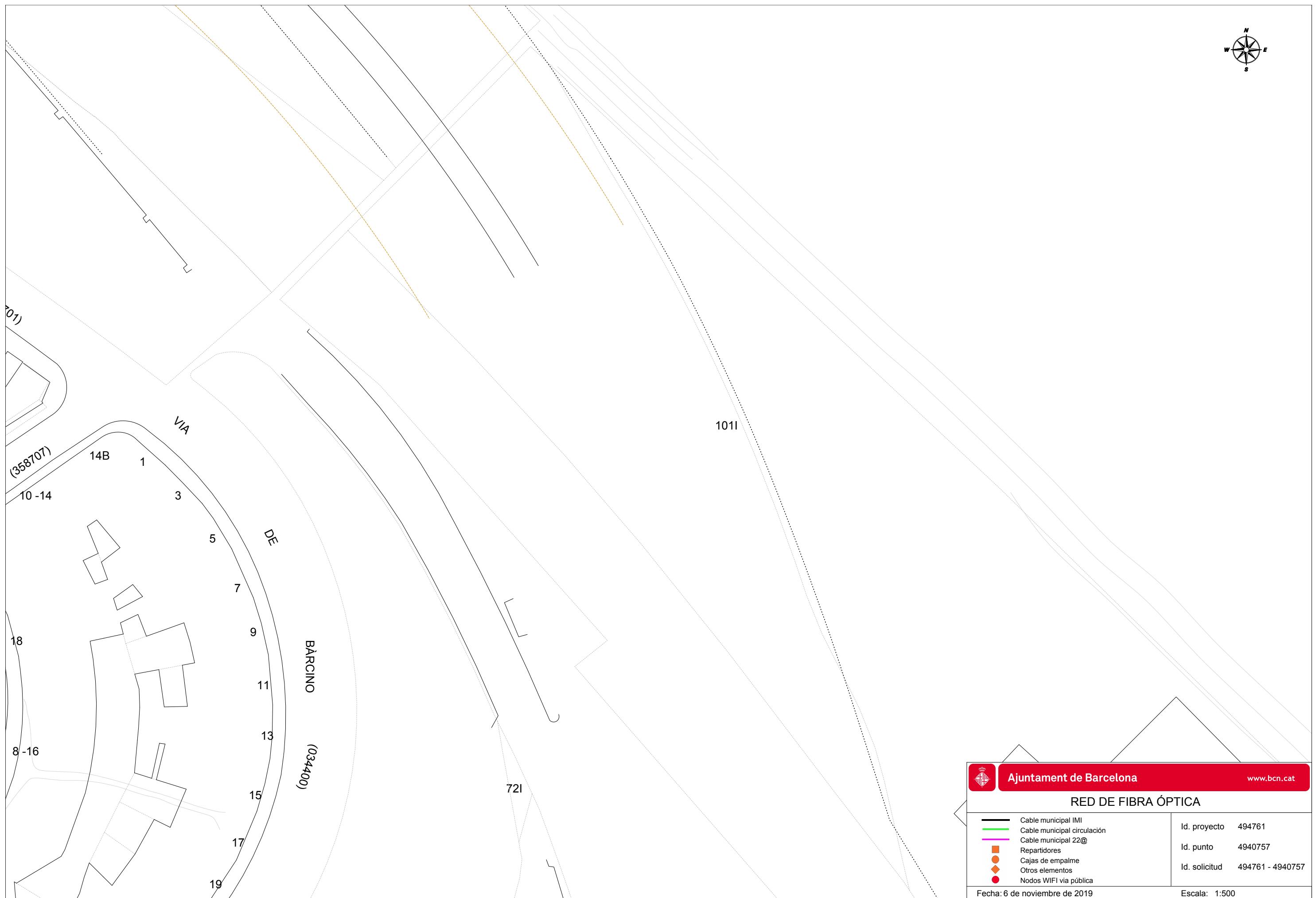
XARXA DE FIBRA ÒPTICA

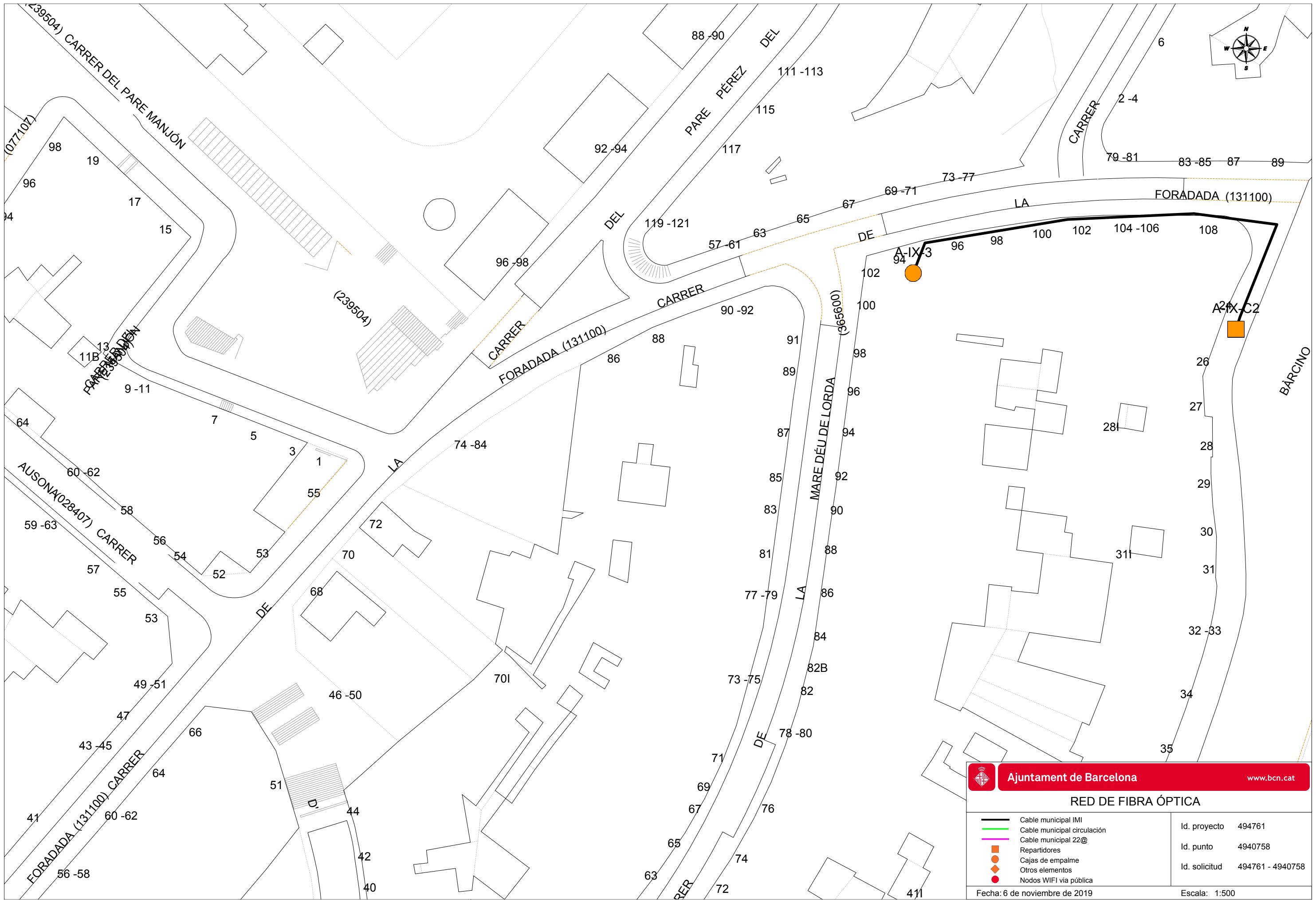




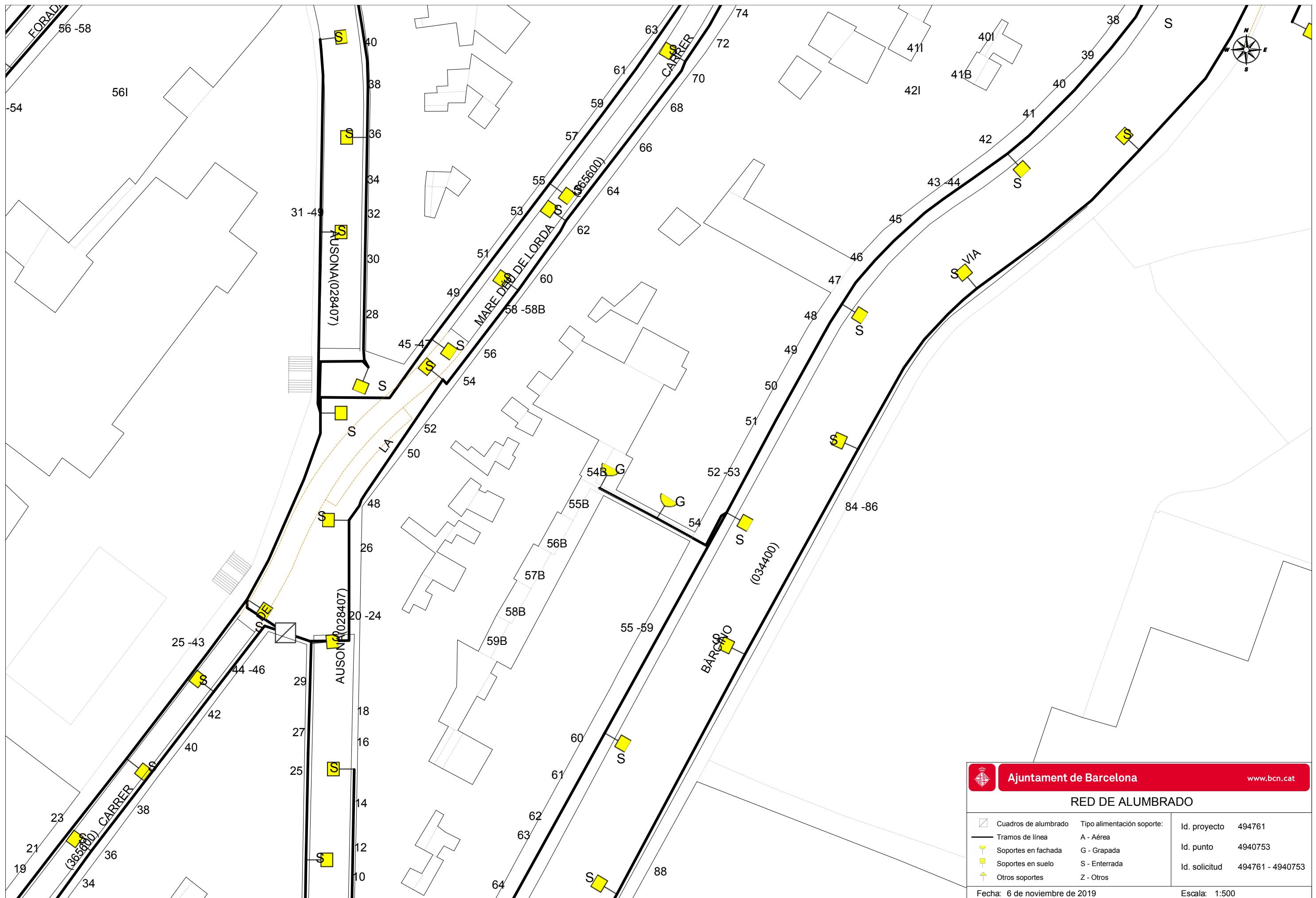


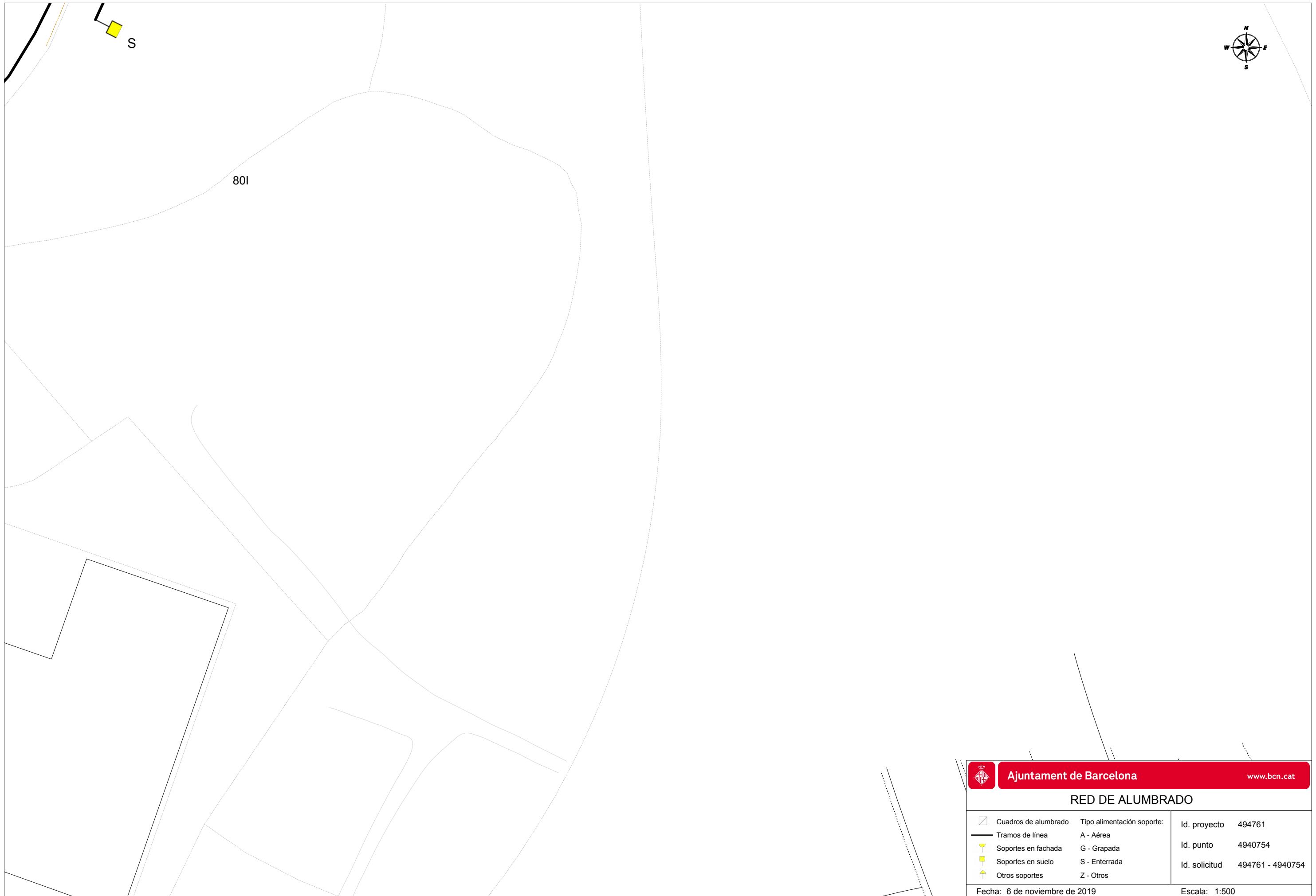


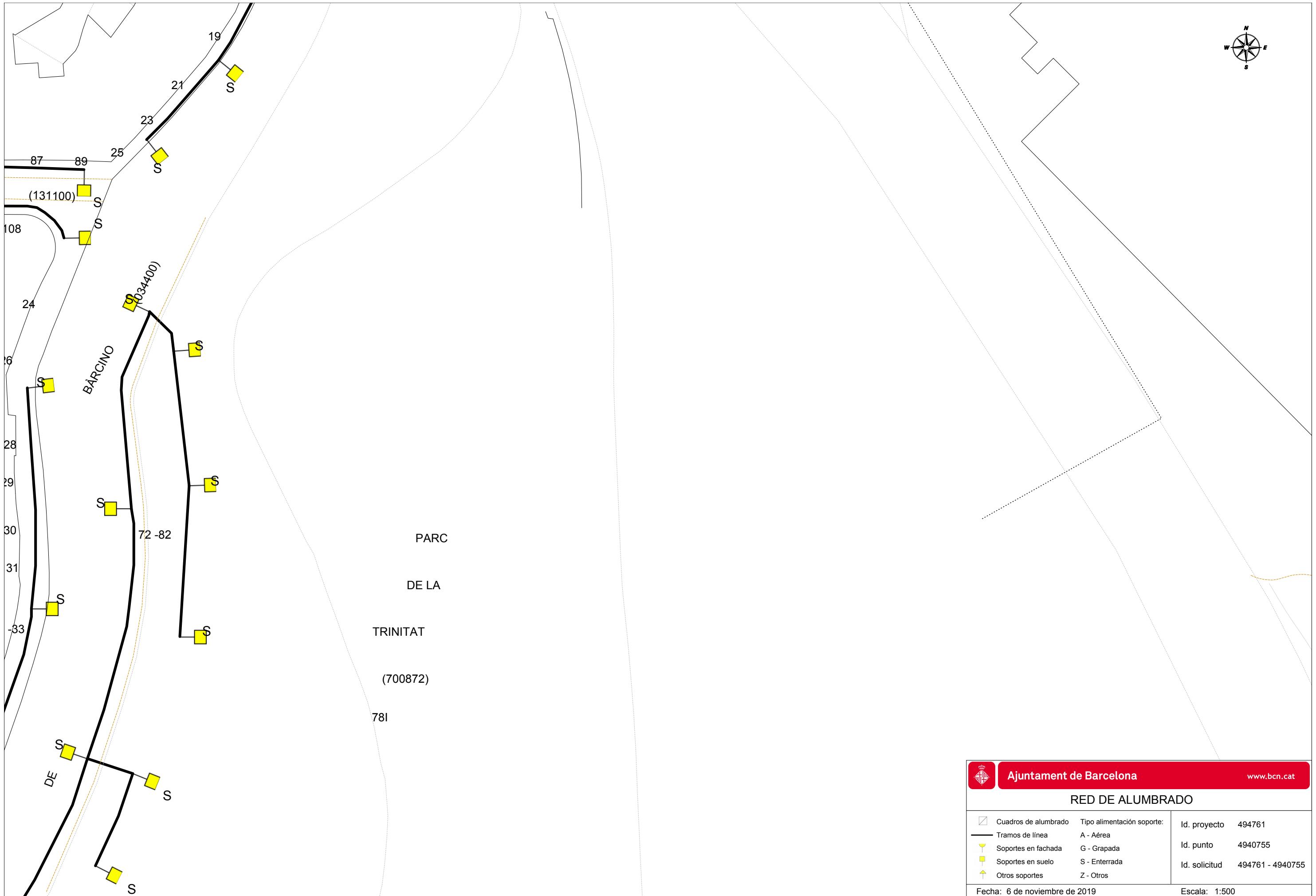


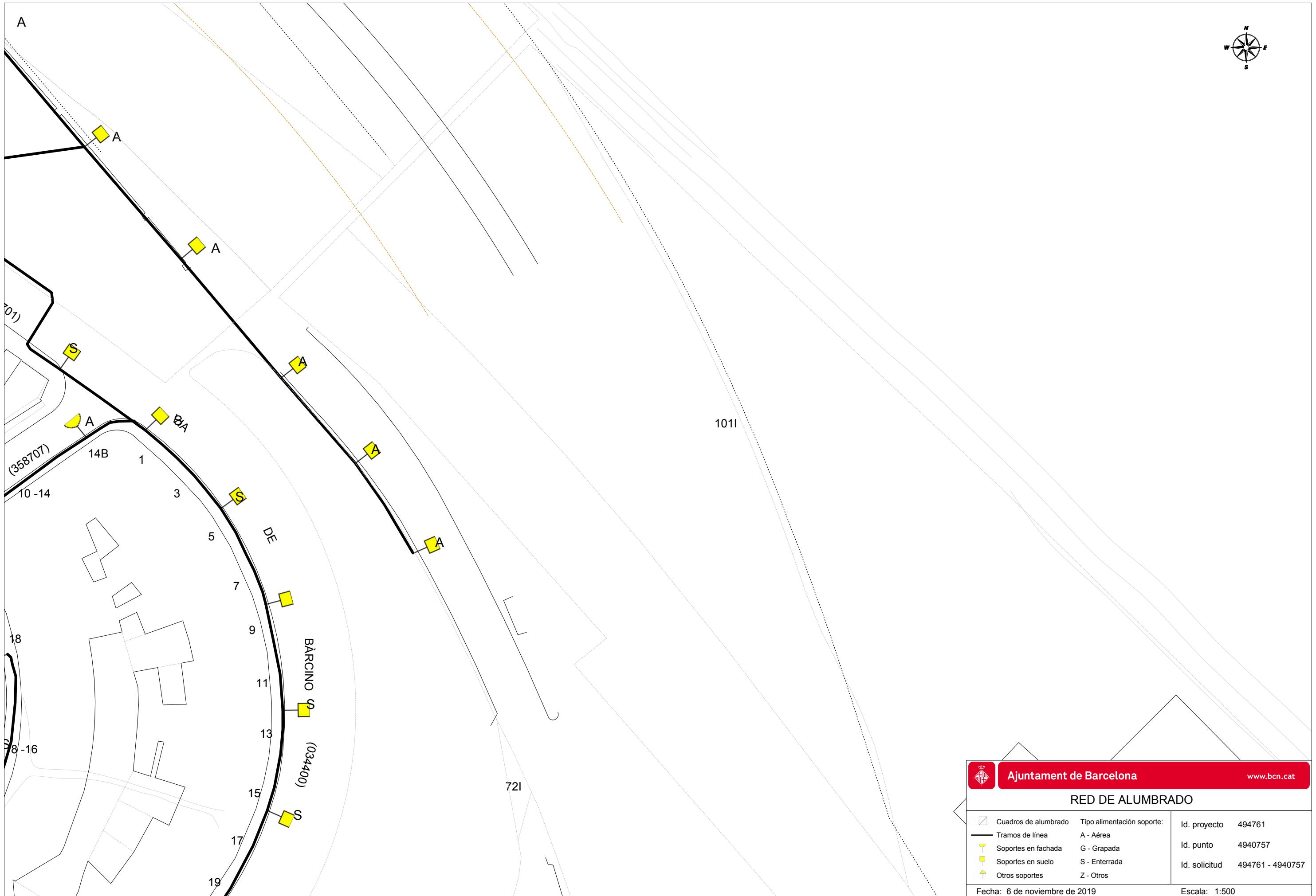


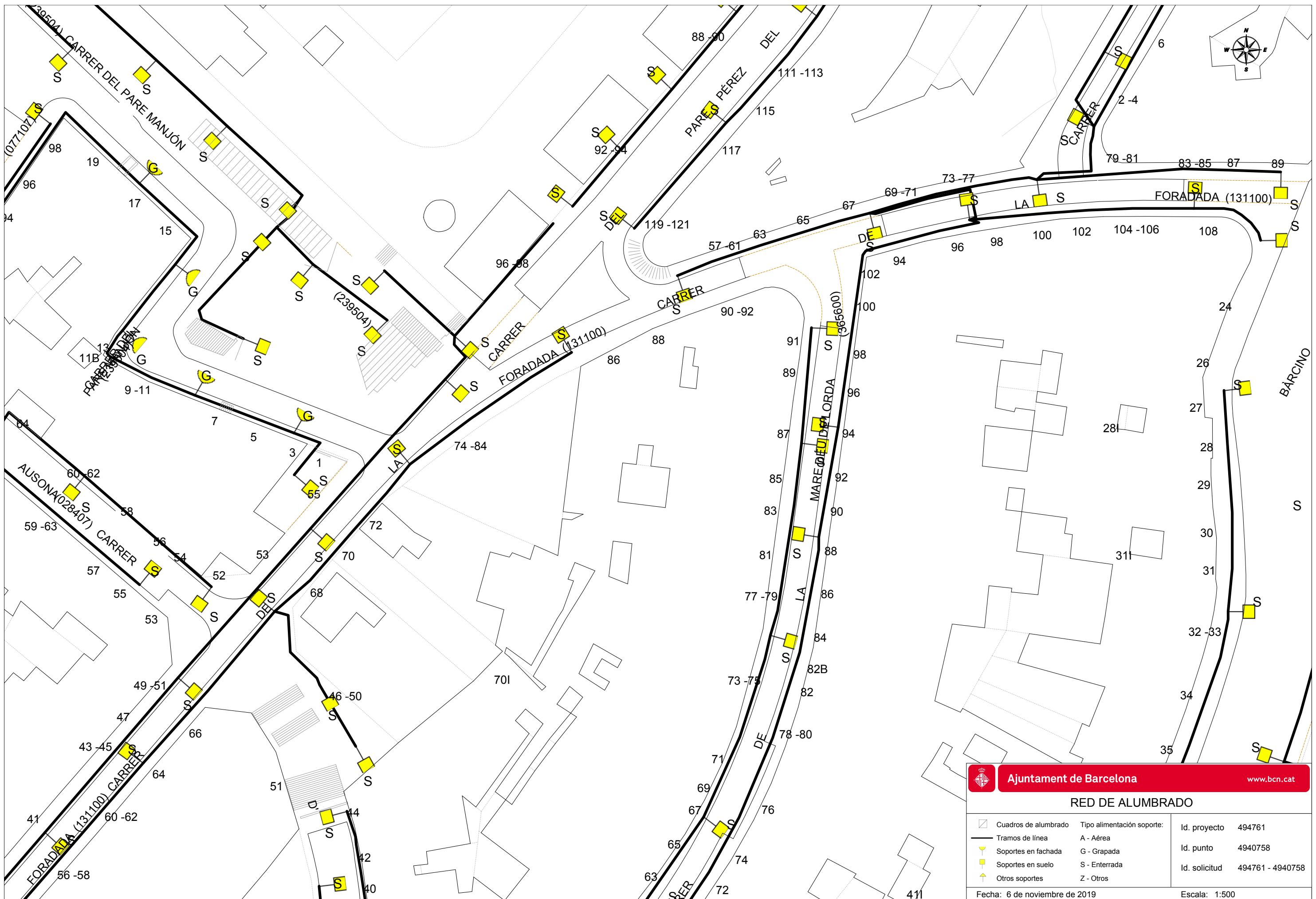
XARXA D'ENLLUMENAT

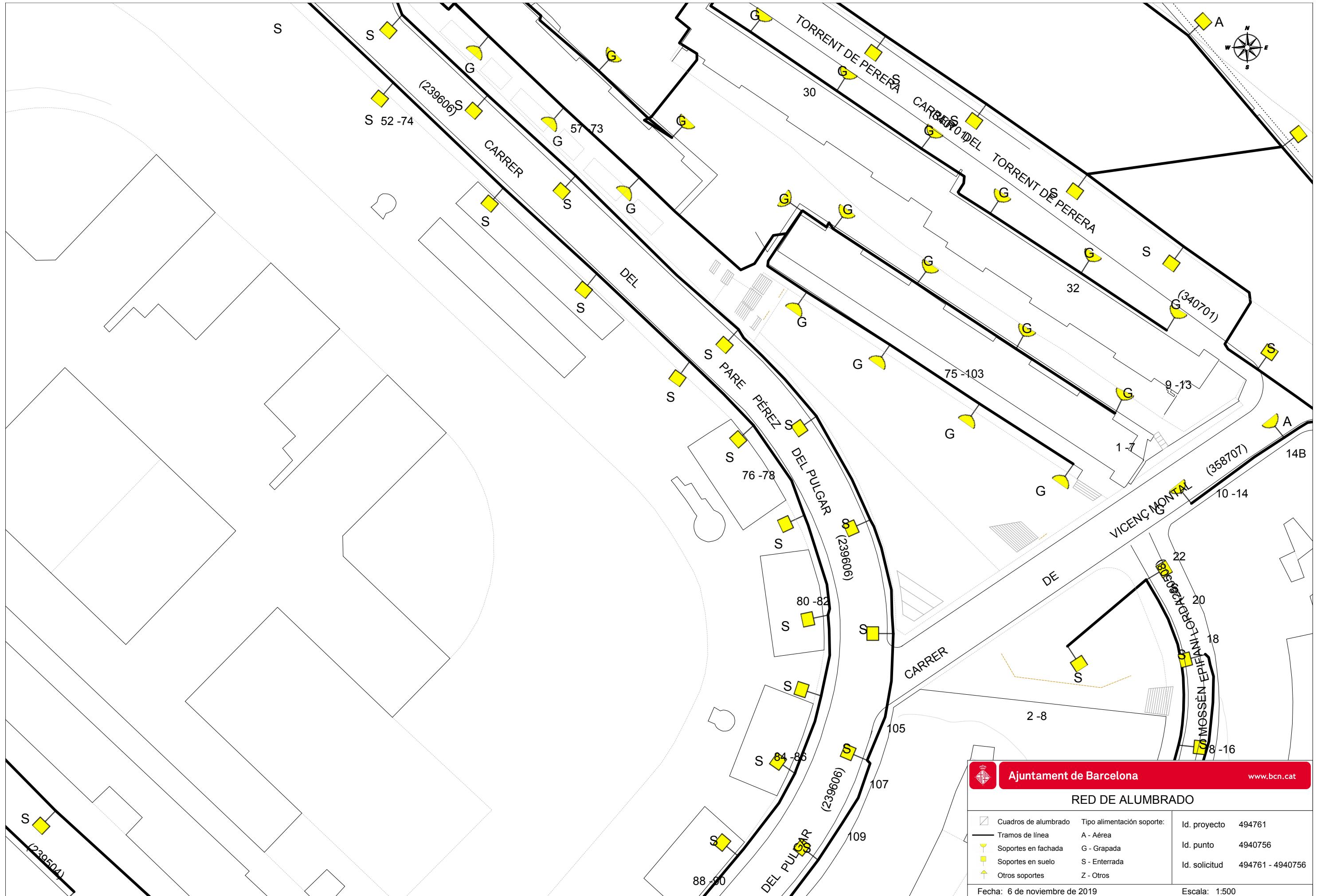




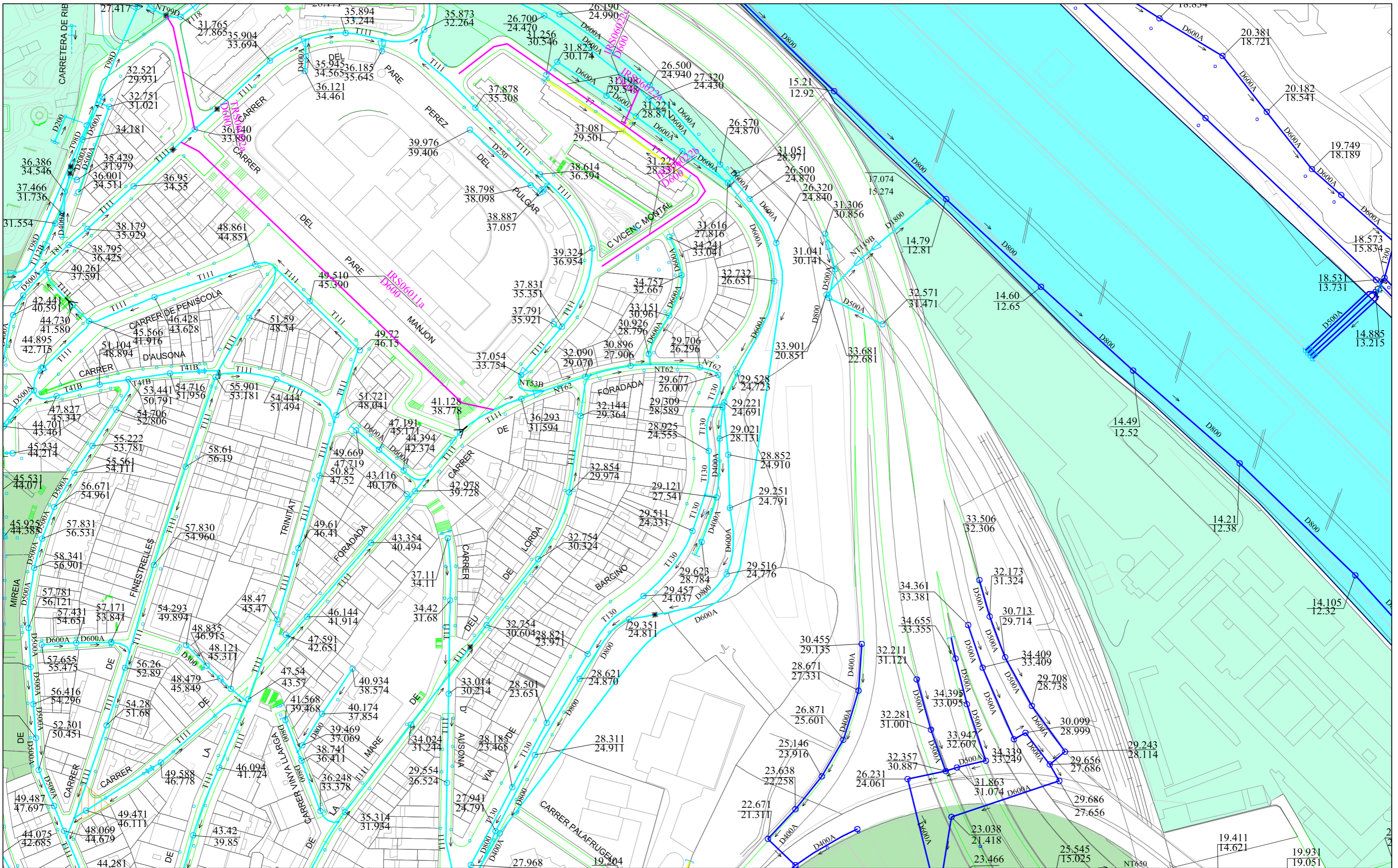








XARXA DE CLAVEGUERAM



XARXA DE CLAVEGUERAM: GEOMETRIA
TRINITAT VELLA

Codi:

Data: 06-11-2019



Barcelona
Cicle de l'Aigua SA

Projecció UTM. ETRS89 1/2000
Coordenada centre: (432663.12; 4589321.06) m.

LLEGENDA

XARXA PLANIFICADA

- Anti-Inundació T10 o Mixta
- Antiabocament
- Anti-Inundació T>>10
- Desenvolupament de la xarxa

XARXA EXISTENT

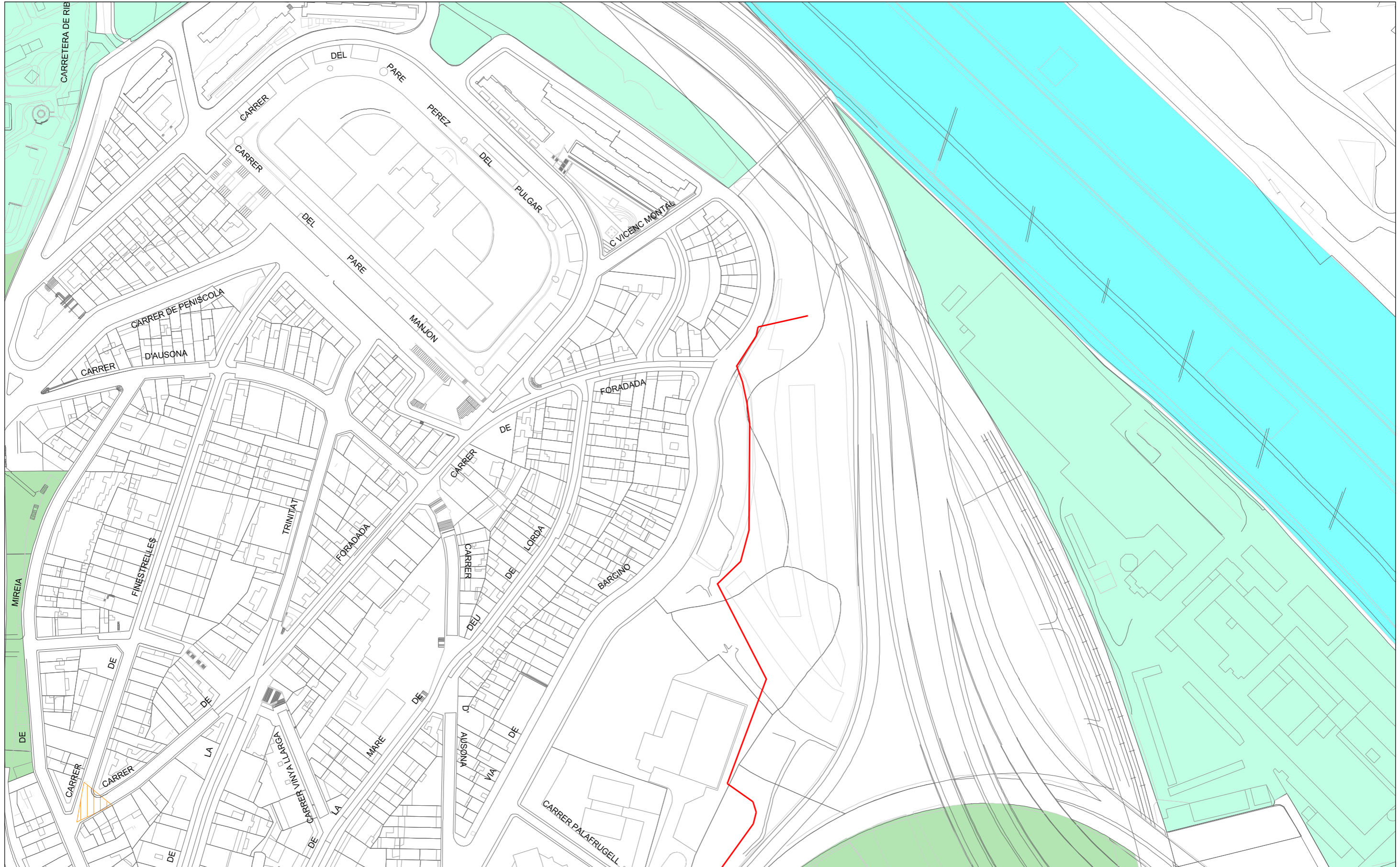
- Xarxa Aj. Barcelona
- Xarxa altres organismes
- Clavegueró longitudinal particular
- Xarxa fora de servei

████████ Zona en projecte
████████ Zona en obres

XARXA DE FIBRA ÒPTICA PEL CLAVEGUERAM

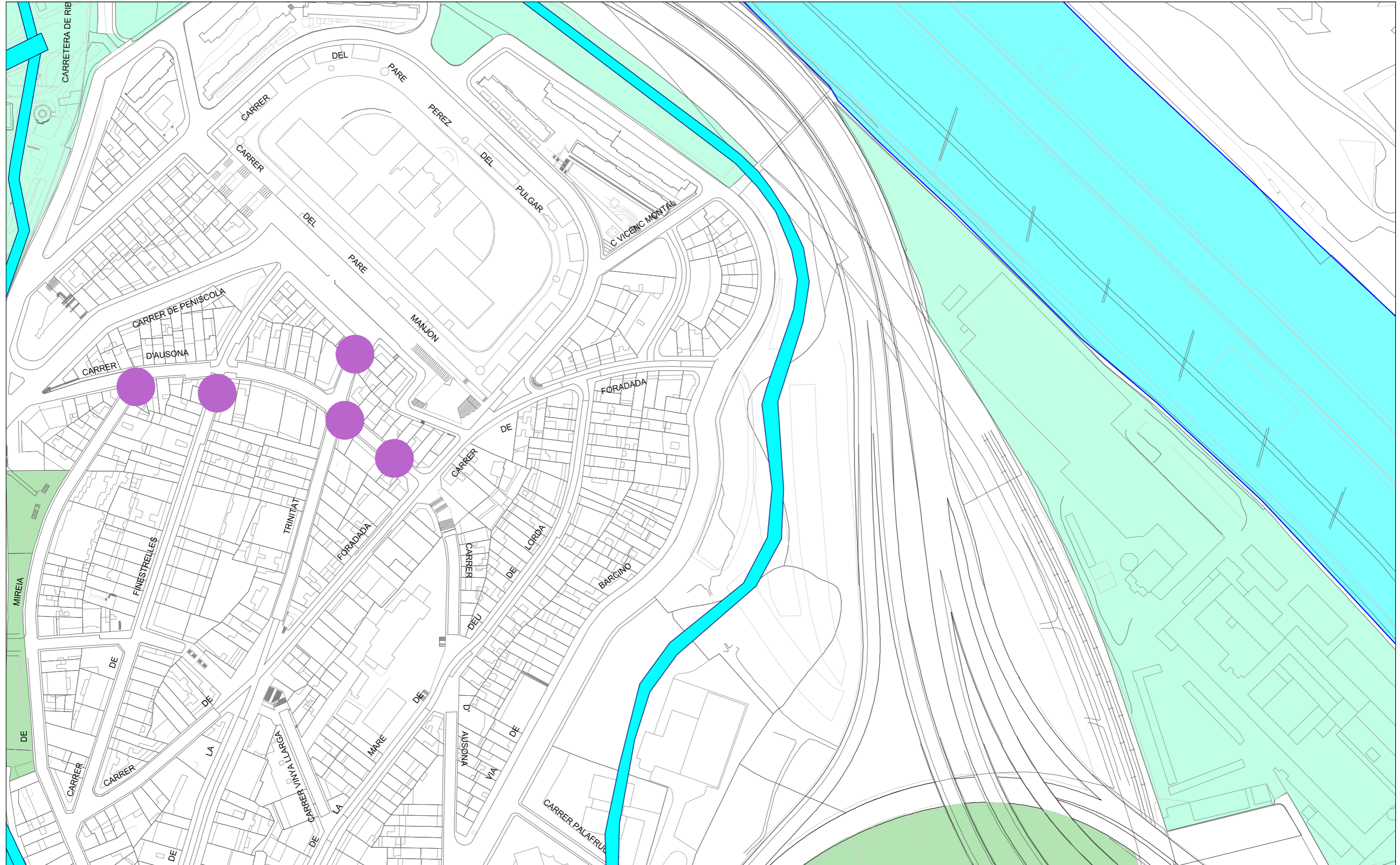


XARXA D'APROFITAMENT DE RECURSOS HÍDRICS ALTERNATIUS



 Ajuntament de Barcelona Barcelona Cicle de l'Aigua SA	XARXA D'APROFITAMENT DE RECURSOS HIDRÍCS ALTERNATIUS Codi: TRINITAT VELLA Projeció UTM. ETRS89 Escala: 1/2000 Coordenada centre: (432663.12; 4589321.06) m.	Data: 06-11-2019	LLEGENDA
			<ul style="list-style-type: none"> — Xarxa planificada — Xarxa projectada — Xarxa existent Dipòsit Arqueta Zona en projecte Zona en obres Hidrant Sensor piezomètric Piezòmetre

REFUGIS DE GUERRA I MINES A BARCELONA



 Ajuntament de Barcelona <small>Barcelona Cicle de l'Aigua SA</small>	REFUGIS DE GUERRA I MINES A BARCELONA Codi: TRINITAT VELLA	Data: 06-11-2019	LLEGENDA
	Projeció UTM. ETRS89 Escala: 1/2000 Coordenada centre: (432663.12; 4589321.06) m.		 Refugi de guerra (sense dades geomètriques específiques)  Refugi de guerra (amb dades geomètriques específiques)  Mina d'aigua

XARXA D'ELECTRICITAT D'ALTA, MITJA I BAIXA TENSÓ

Tramos AT

	Aéreo
	Subterráneo o Submarino
	Aereo Fuera de Servicio
	Subterraneo o Submarino Fuera de Servicio

Tramos MT

	Aéreo desnudo
	Aéreo
	Subterráneo o Submarino
	Aéreo Trenzado Fuera de Servicio
	Aéreo Desnudo Fuera de Servicio
	Subterráneo Fuera de Servicio

Tramos BT

	Aéreo Trenzado
	Aéreo desnudo
	Subterráneo o Submarino
	Aéreo Trenzado Fuera de Servicio
	Aéreo Desnudo Fuera de Servicio
	Subterráneo Fuera de Servicio

Trazas AT

	Aérea AT
	Subterránea AT
	Canalización
	Galería de servicio

Trazas MT

	Aérea MT
	Subterránea MT
	Canalización
	Galería de servicio

Trazas BT

	Aérea BT
	Subterránea BT
	Canalización
	Galería de servicio

Subestaciones AT

	Subestación
	Subestación Fuera de Servicio

Centros de Distribución

	PT
	Centro de Distribución
	PT Fuera de Servicio
	Centro de Distribucion Fuera de Servicio

Comunicaciones

	Nodos FO
	Subterráneo
	Aéreo

Arquetas

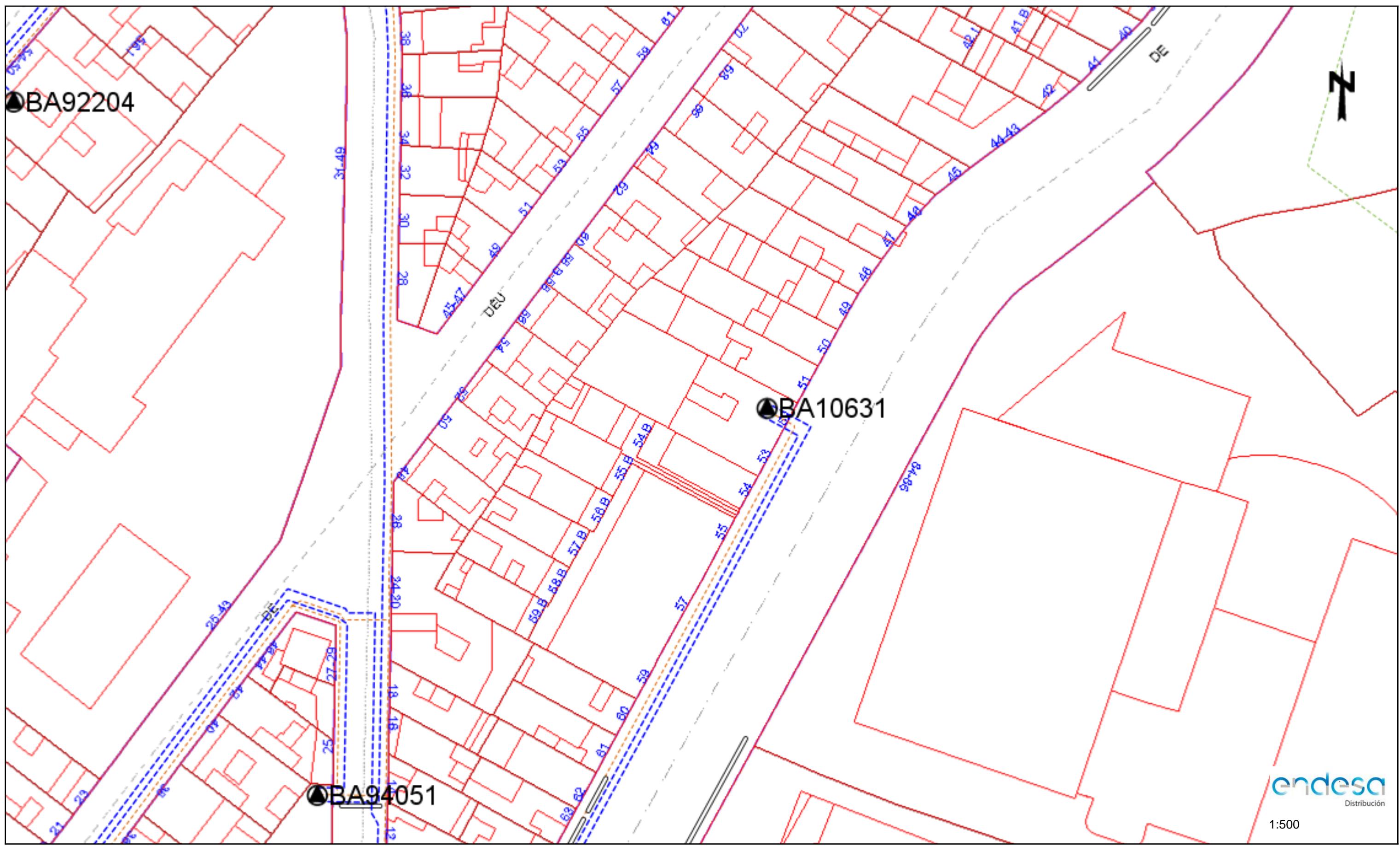
	AT
	MT
	BT

Ref:

494761 - 13172739

Plano:

AFECTACION AT/MT



Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses.

Fecha: 06/11/2019

EPSG: 25831 (ETRS89 UTM31) - X:432573.87; Y:4589194.83

1:500

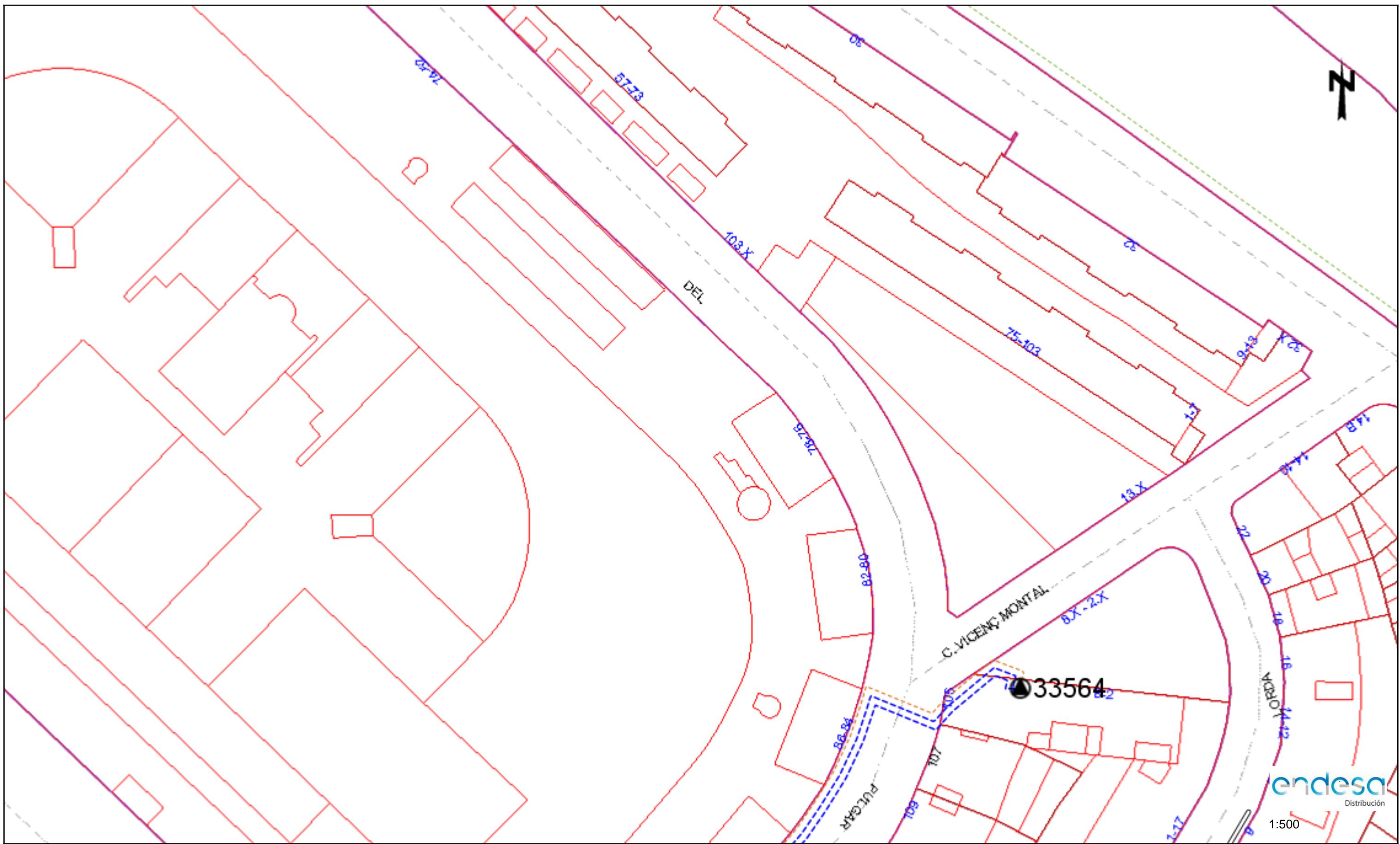
endesa
Distribución

Ref:

494761 - 13172741

Plano:

AFECTACION AT/MT



Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses.

Fecha: 06/11/2019

EPSG: 25831 (ETRS89 UTM31) - X:432573.87; Y:4589447.28

1:500

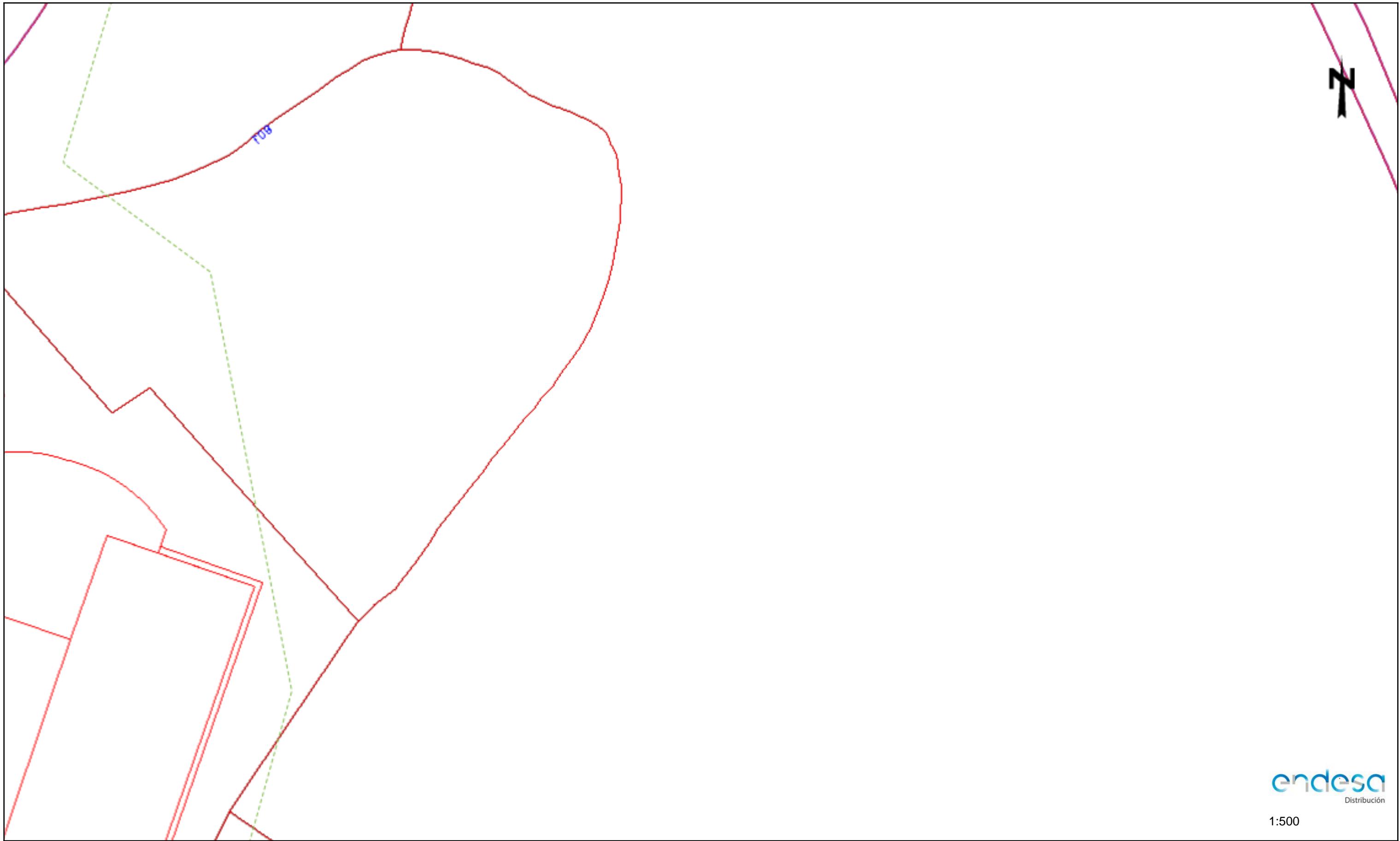
endesa
Distribución

Ref:

494761 - 13172742

Plano:

AFECTACION AT/MT



endesa
Distribución

1:500

Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses.

Fecha: 06/11/2019

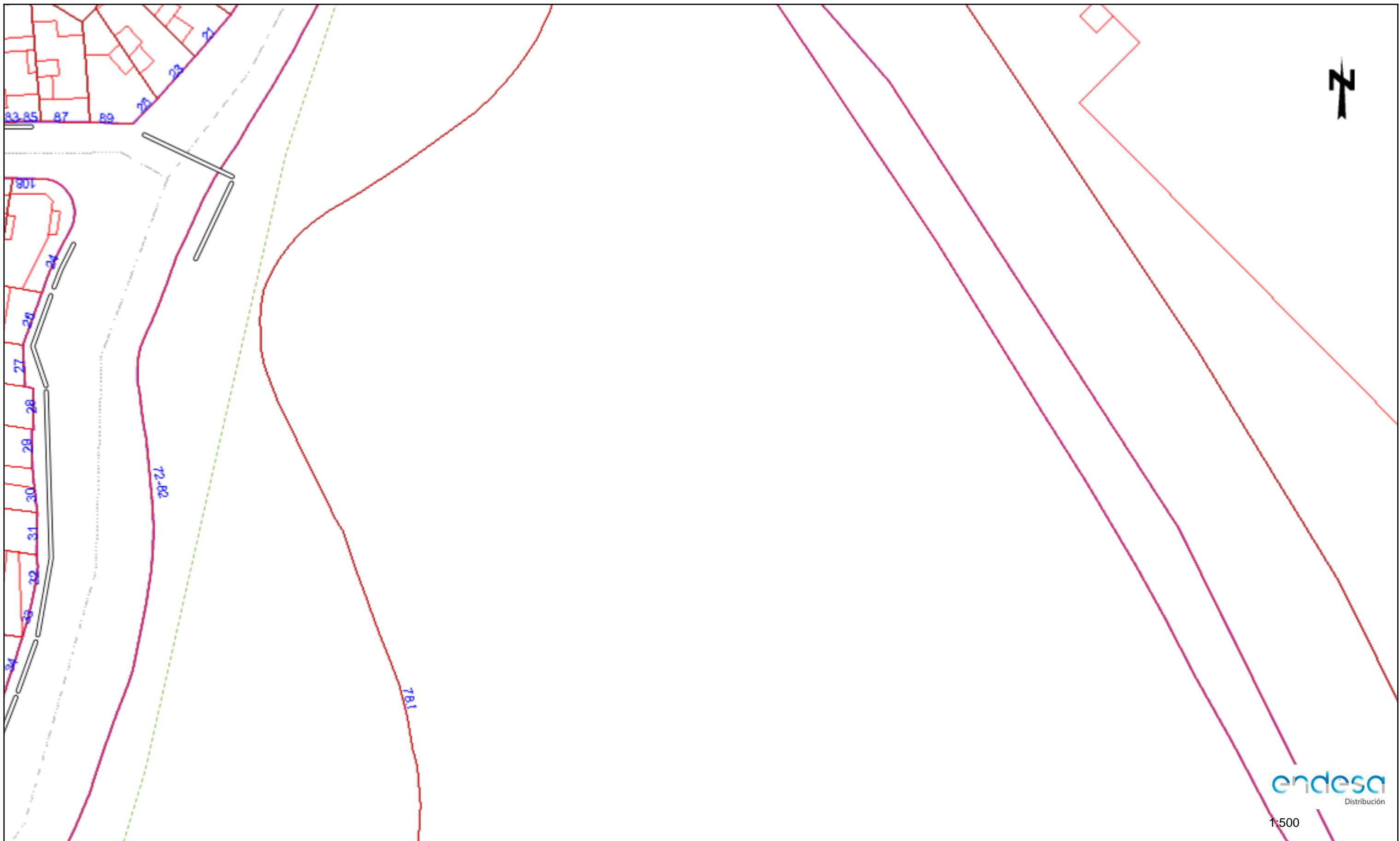
EPSG: 25831 (ETRS89 UTM31) - X:432752.37; Y:4589194.83

Ref:

494761 - 13172743

Plano:

AFECTACION AT/MT



Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses.

Fecha: 06/11/2019

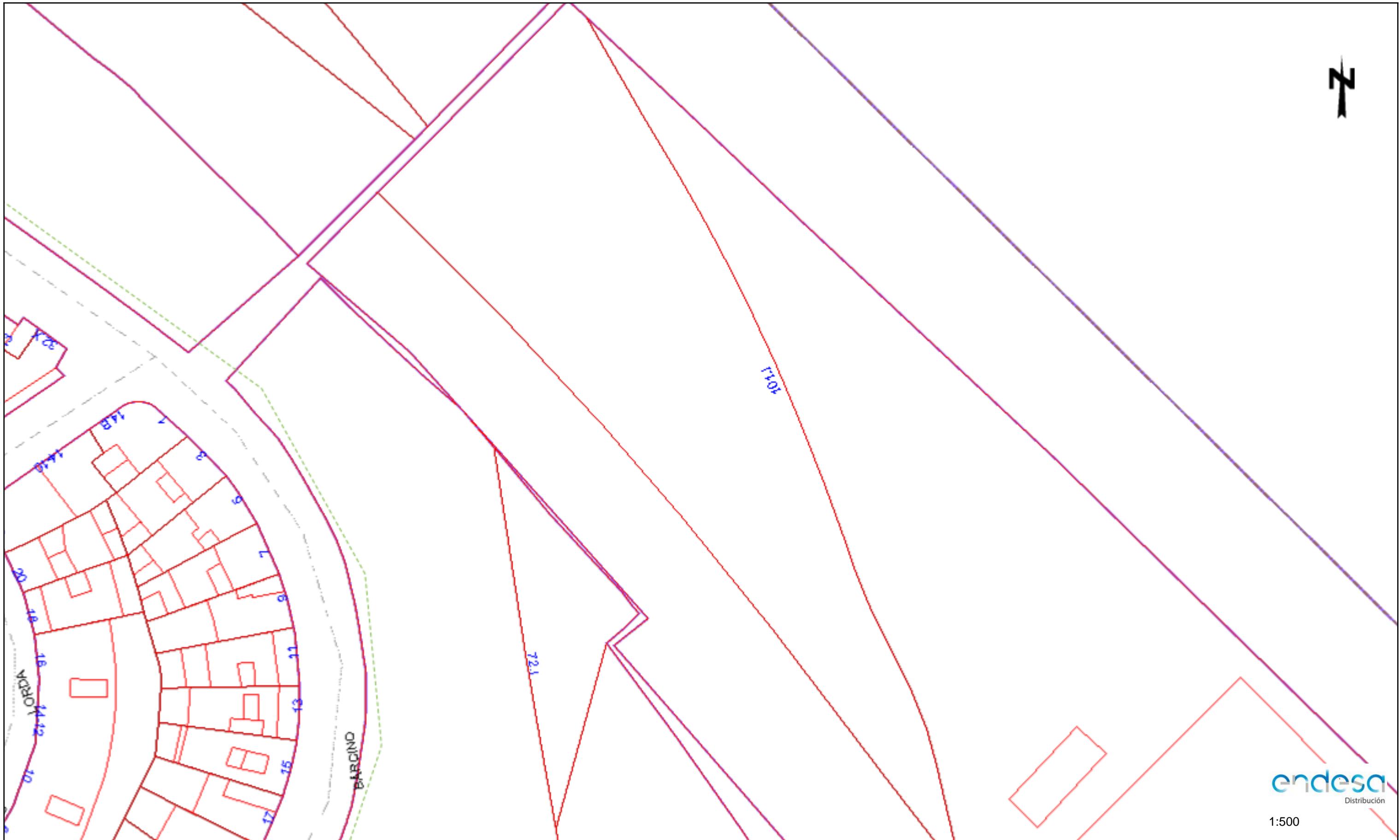
EPSG: 25831 (ETRS89 UTM31) - X:432752.37; Y:4589321.06

Ref:

494761 - 13172744

Plano:

AFECTACION AT/MT



Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses.

Fecha: 06/11/2019

EPSG: 25831 (ETRS89 UTM31) - X:432752.37; Y:4589447.28

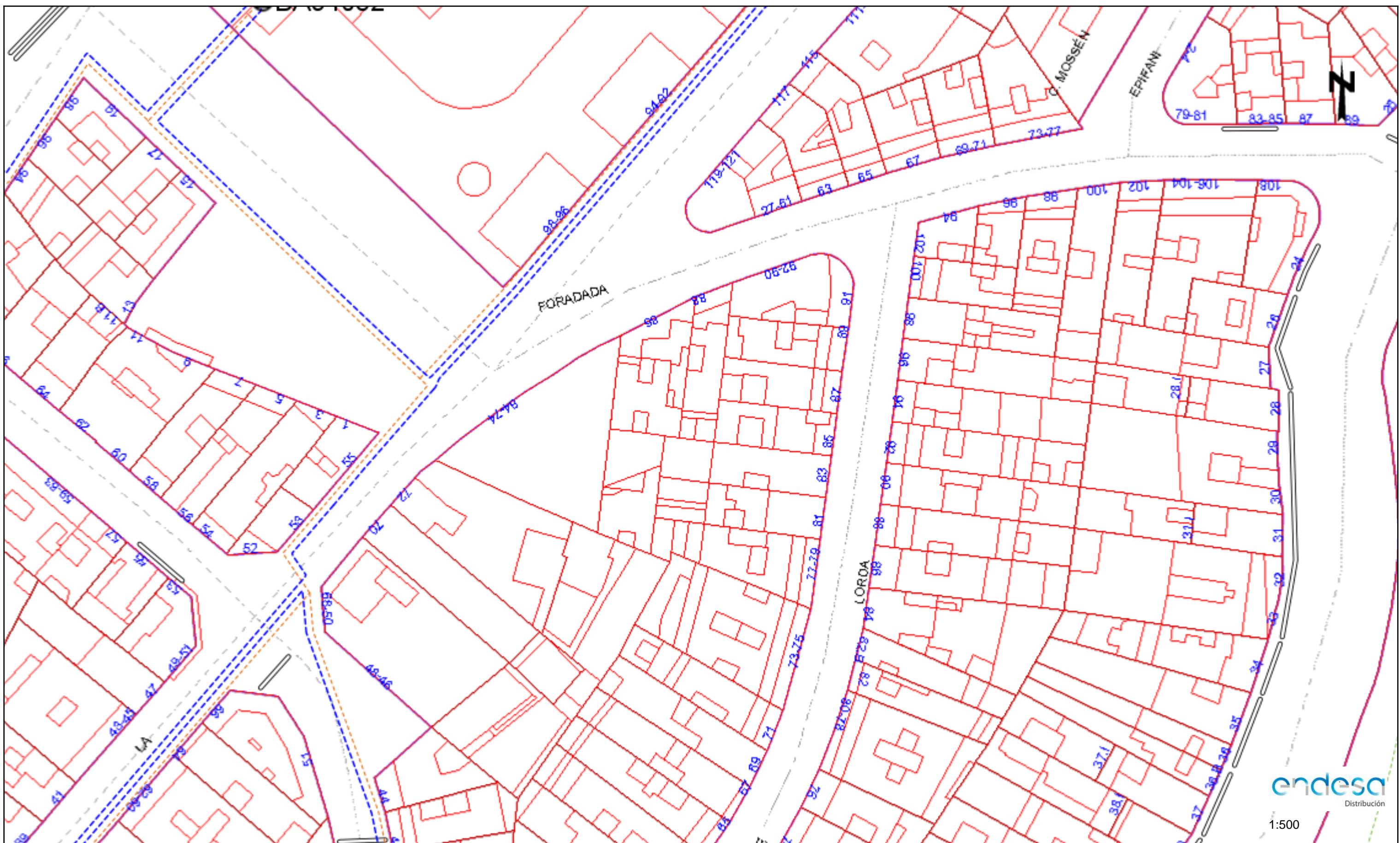
1:500

Ref:

494761 - 13172740

Plano:

AFECTACION AT/MT



Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses.

Fecha: 06/11/2019

EPSG: 25831 (ETRS89 UTM31) - X:432573.87; Y:4589321.06

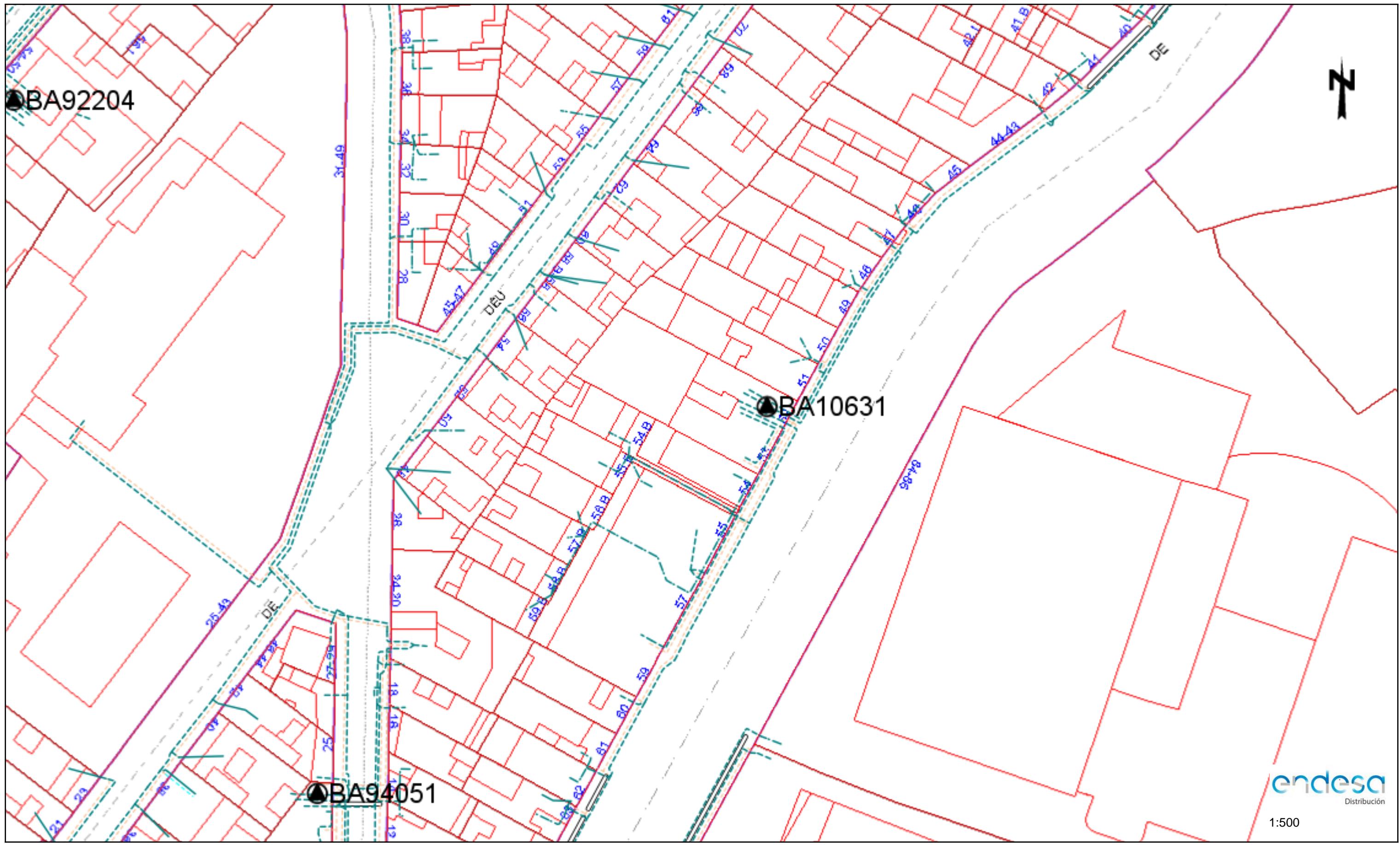
1:500

Ref:

494761 - 13172739

Plano:

AFECTACION BT



Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses.

Fecha: 06/11/2019

EPSG: 25831 (ETRS89 UTM31) - X:432573.87; Y:4589194.83

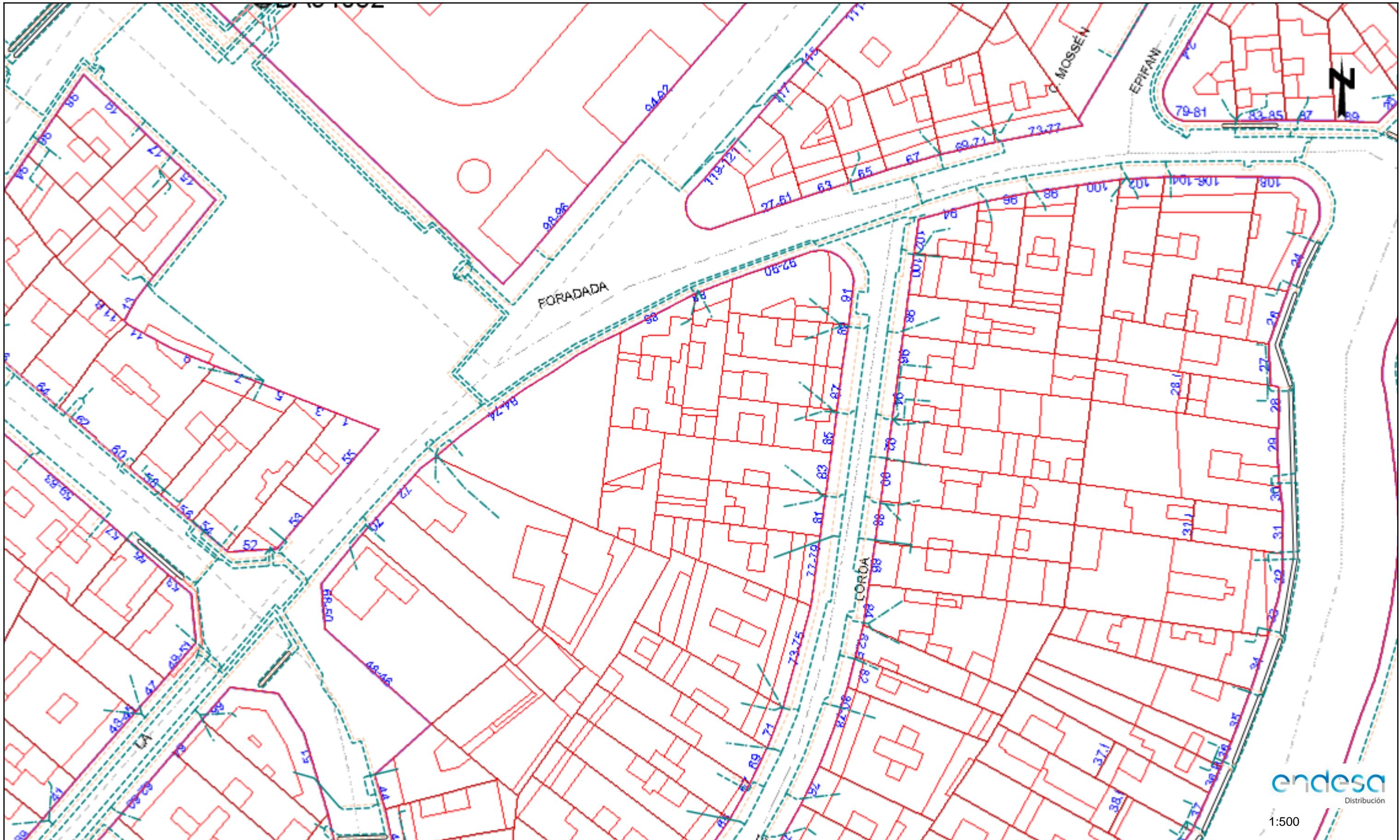
1:500

Ref:

494761 - 13172740

Plano:

AFECTACION BT



Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses.

Fecha: 06/11/2019

EPSG: 25831 (ETRS89 UTM31) - X:432573.87; Y:4589321.06

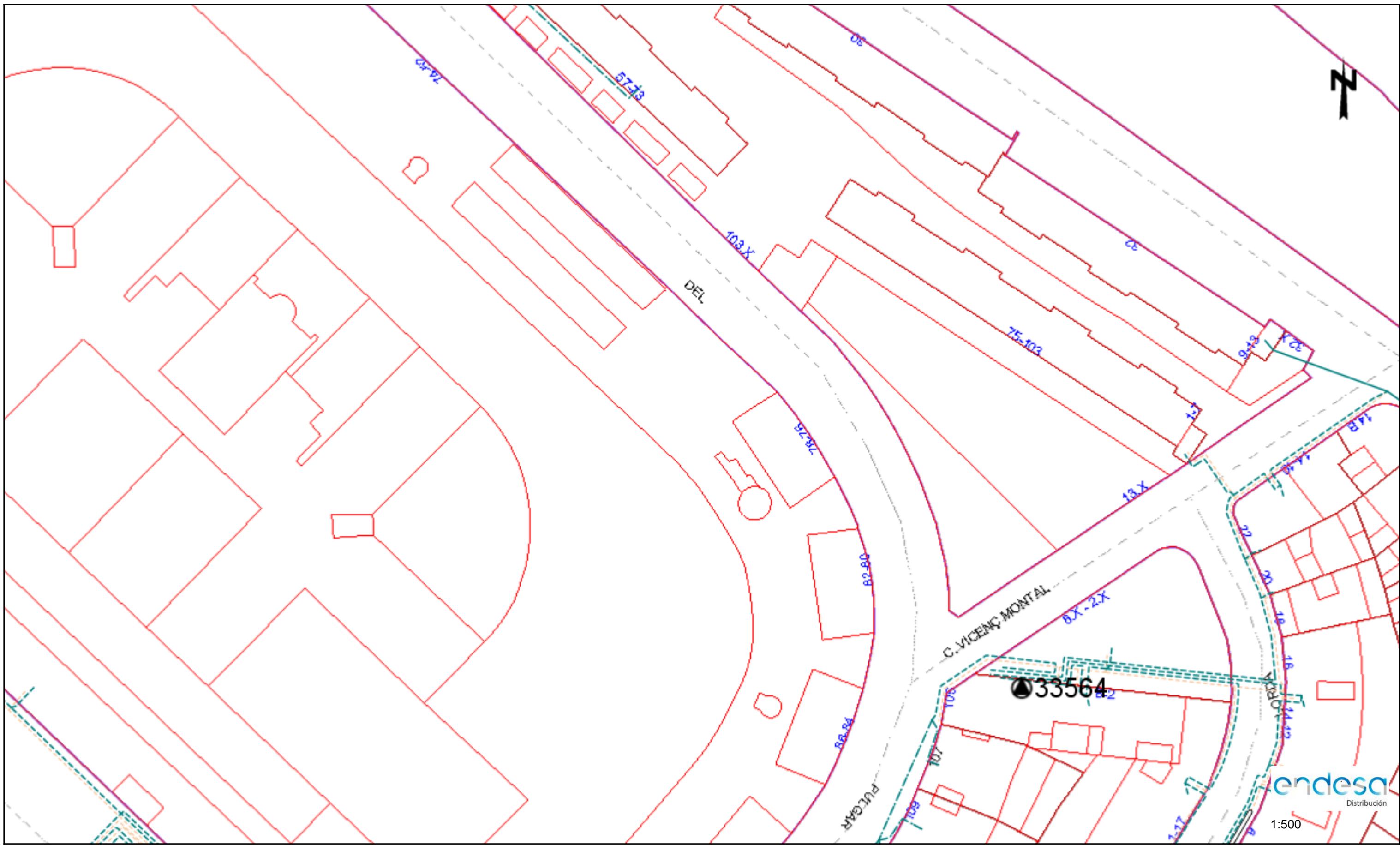
1:500

Ref:

494761 - 13172741

Plano:

AFECTACION BT



Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses.

Fecha: 06/11/2019

EPSG: 25831 (ETRS89 UTM31) - X:432573.87; Y:4589447.28



endesa
Distribución

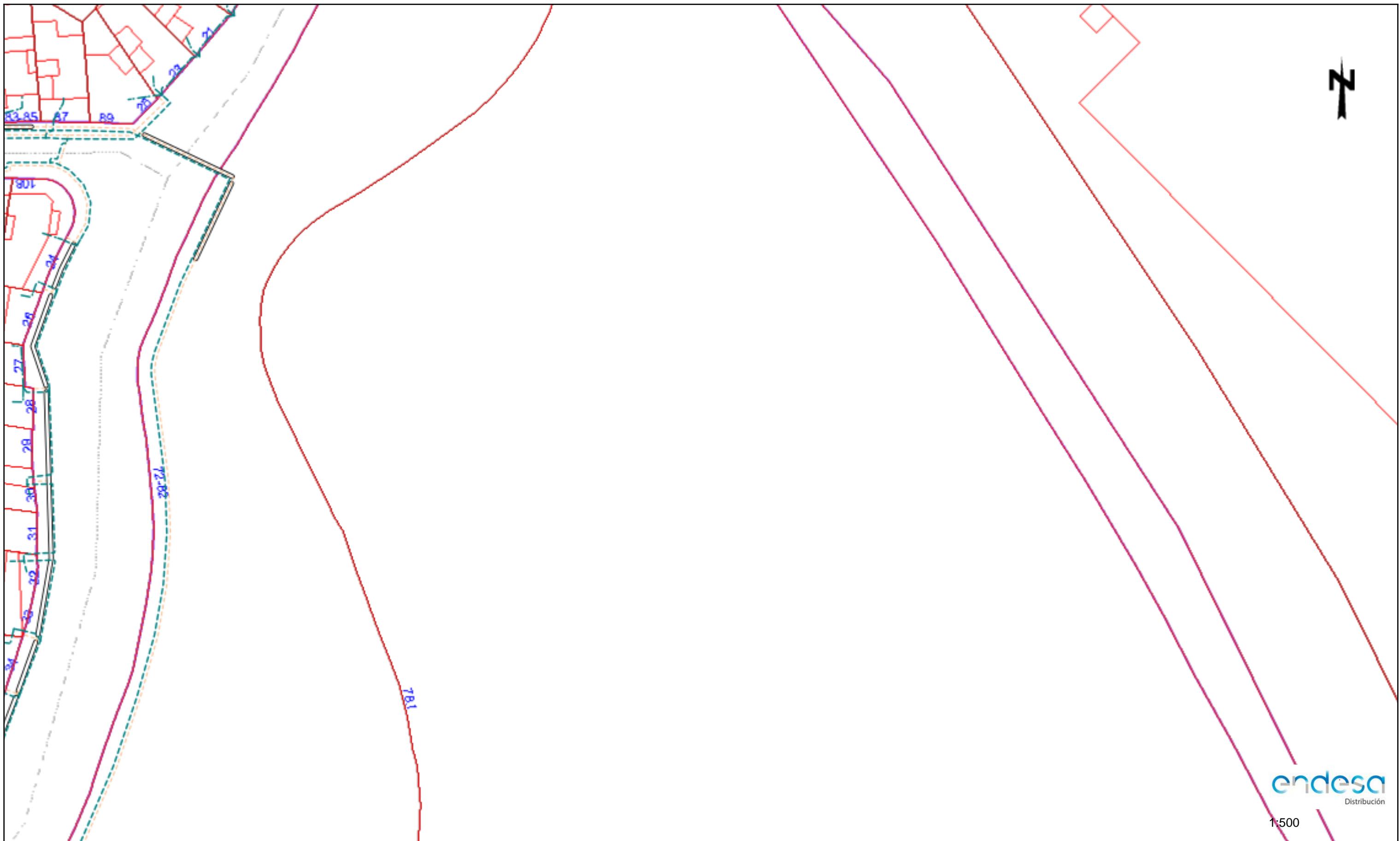
1:500

Ref:

494761 - 13172743

Plano:

AFECTACION BT



Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses.

Fecha: 06/11/2019

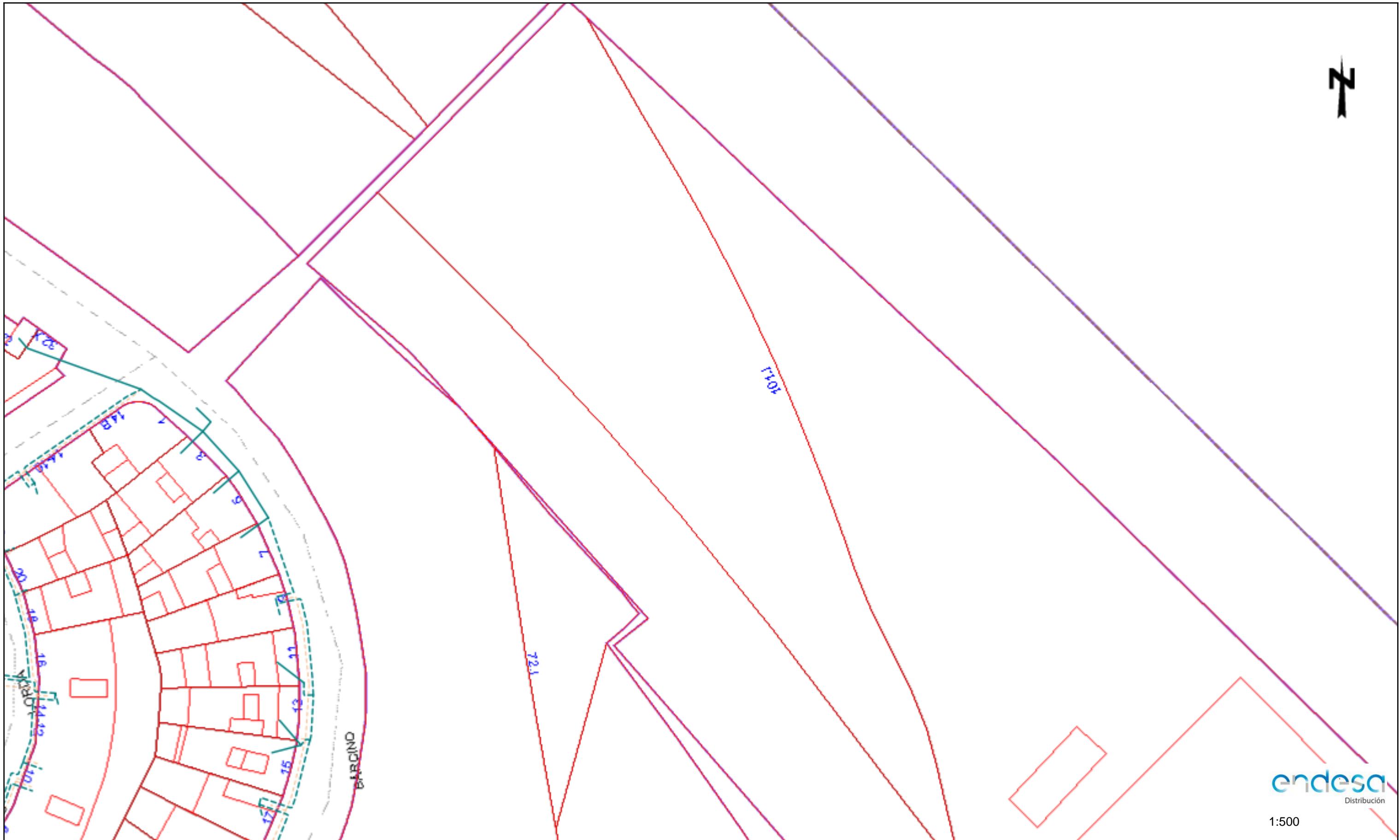
EPSG: 25831 (ETRS89 UTM31) - X:432752.37; Y:4589321.06

Ref:

494761 - 13172744

Plano:

AFECTACION BT

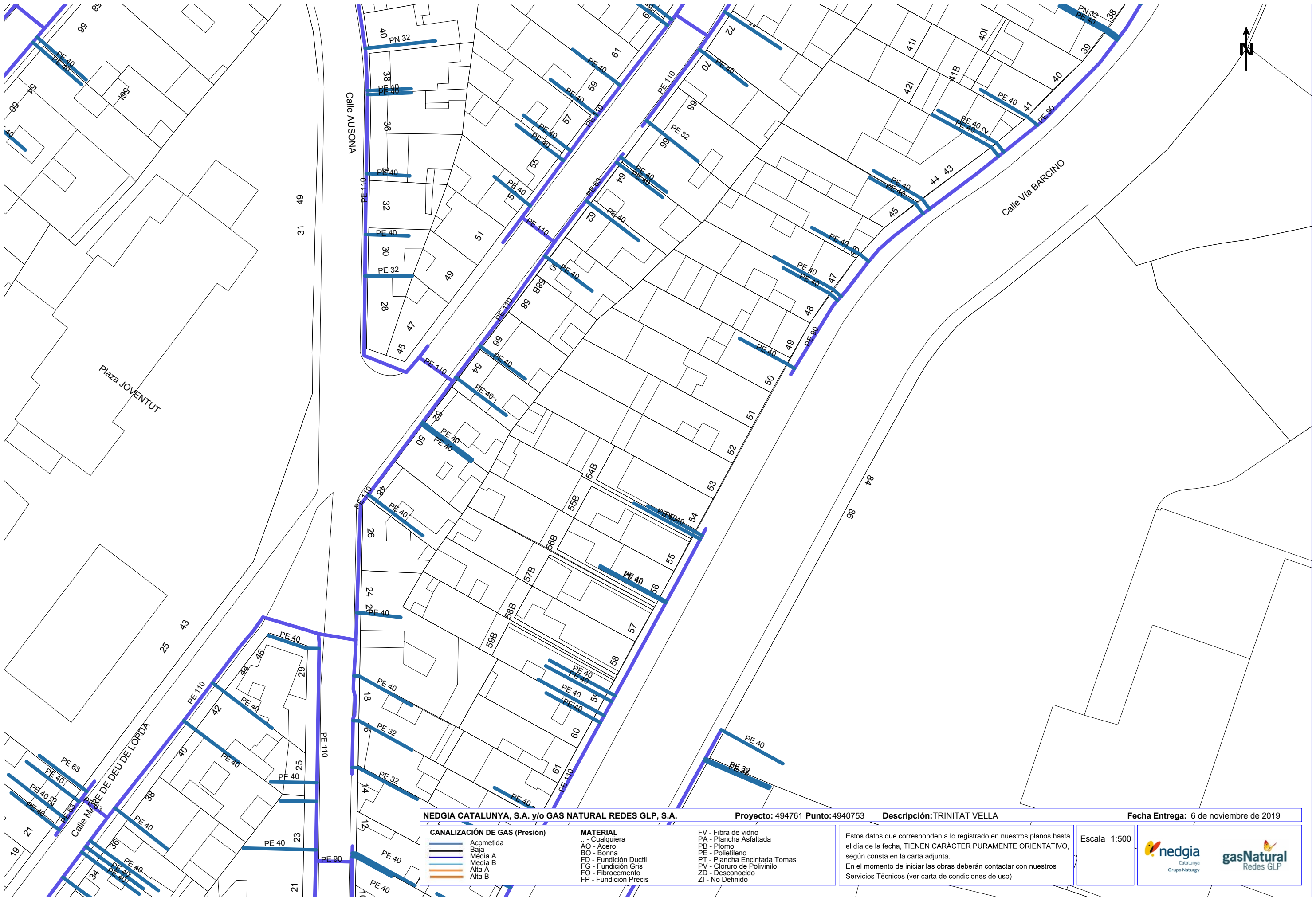


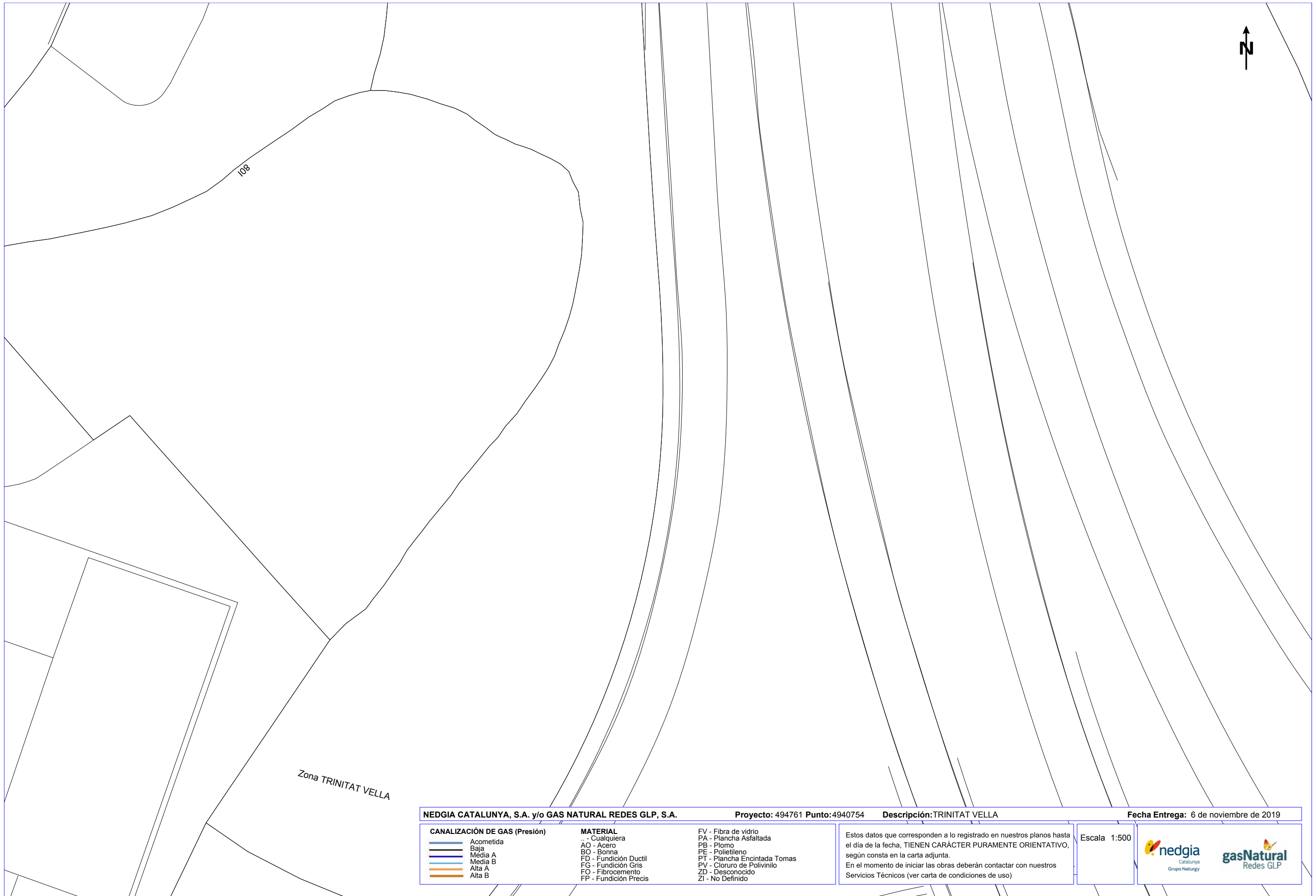
Los datos reflejados en este plano son de carácter orientativo y tienen validez de 3 meses.

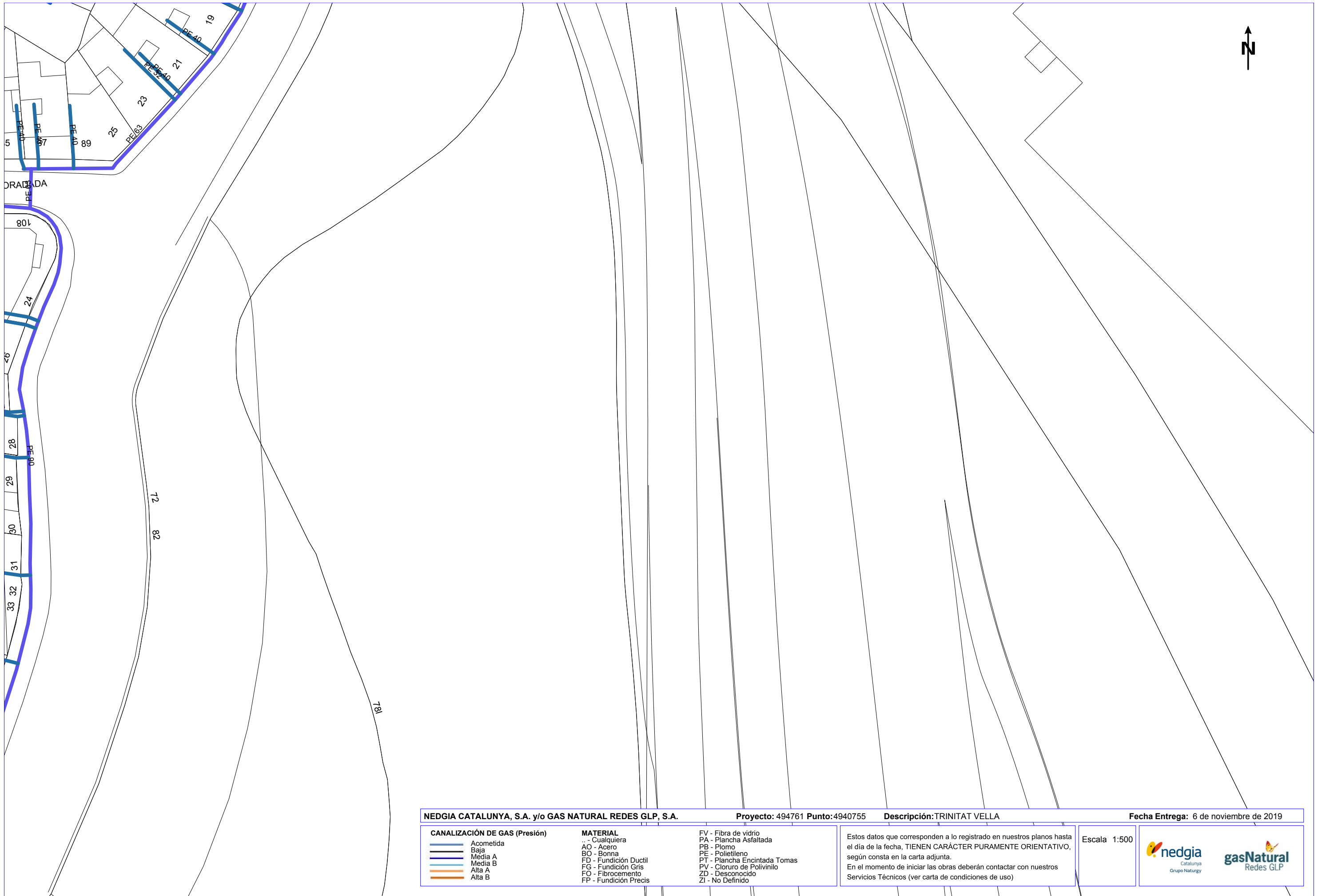
Fecha: 06/11/2019

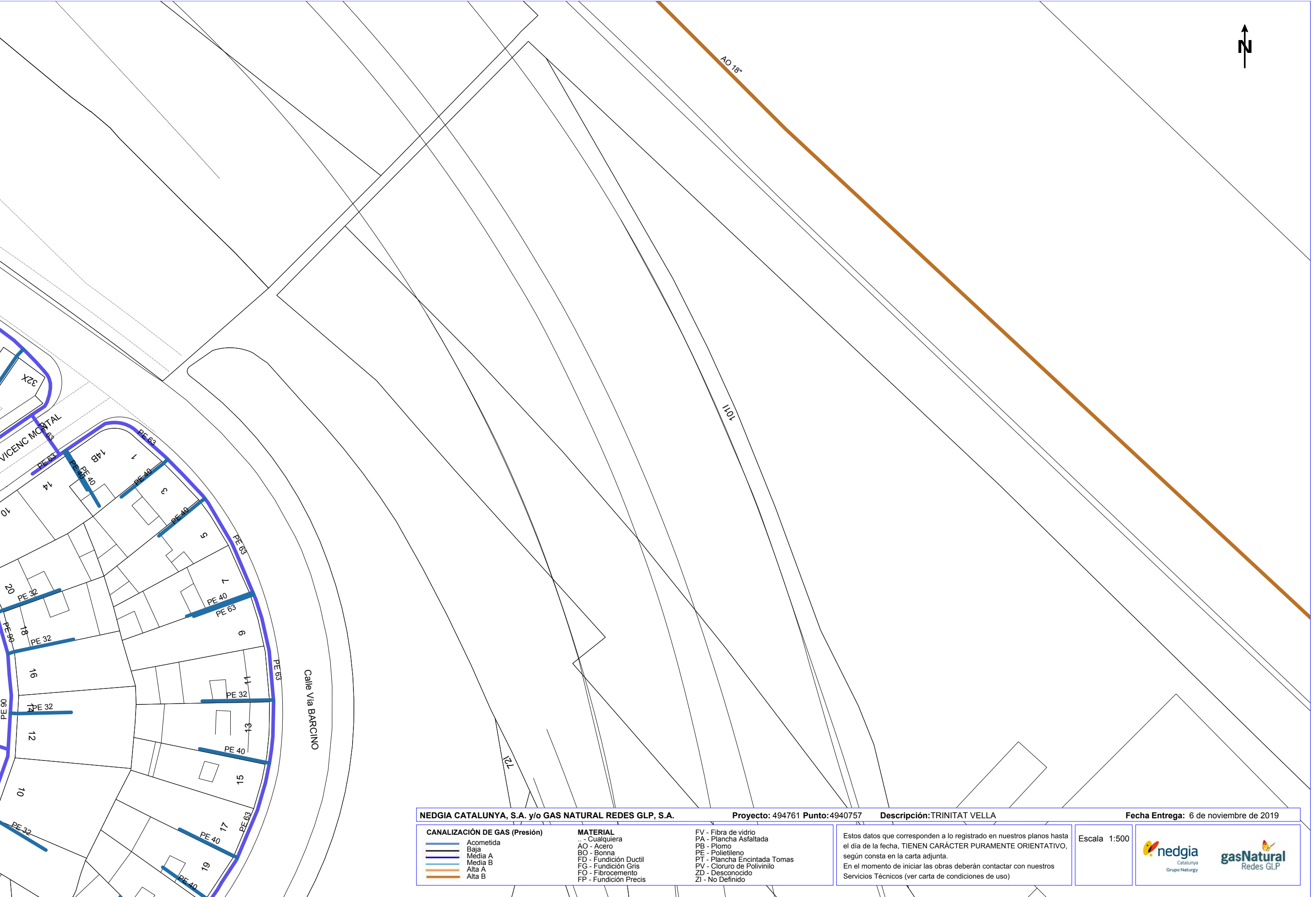
EPSG: 25831 (ETRS89 UTM31) - X:432752.37; Y:4589447.28

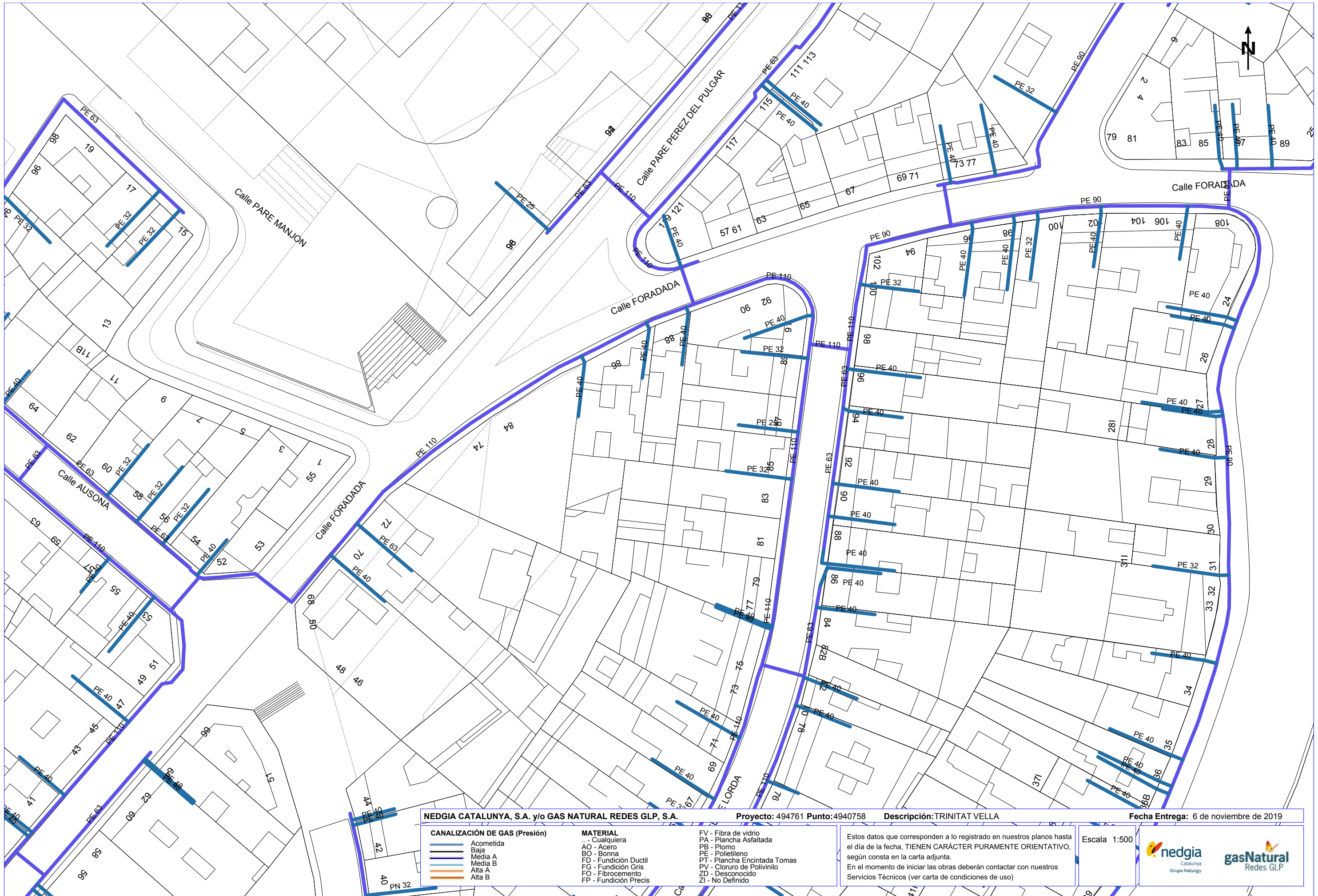
XARXA DE GAS

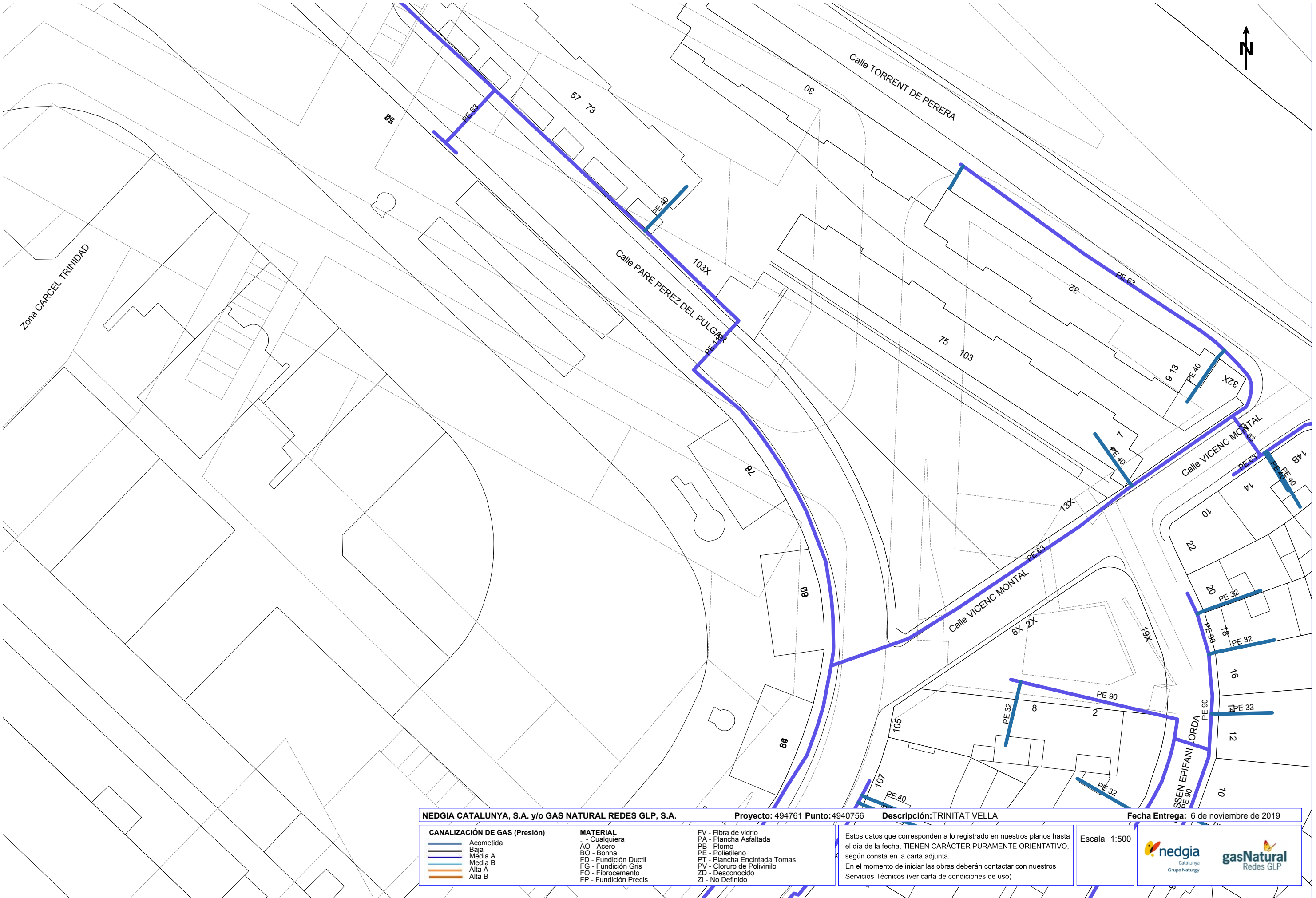




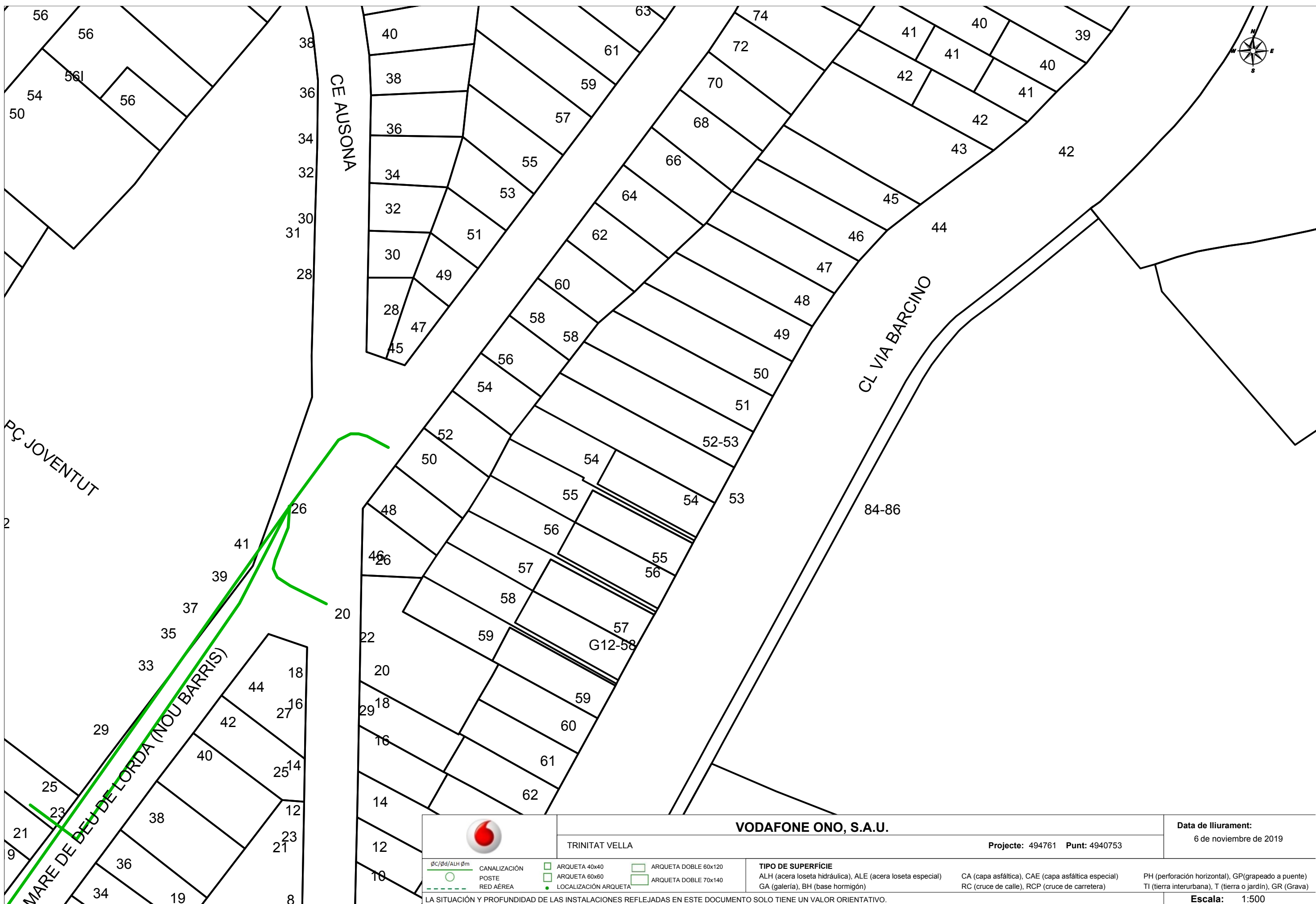


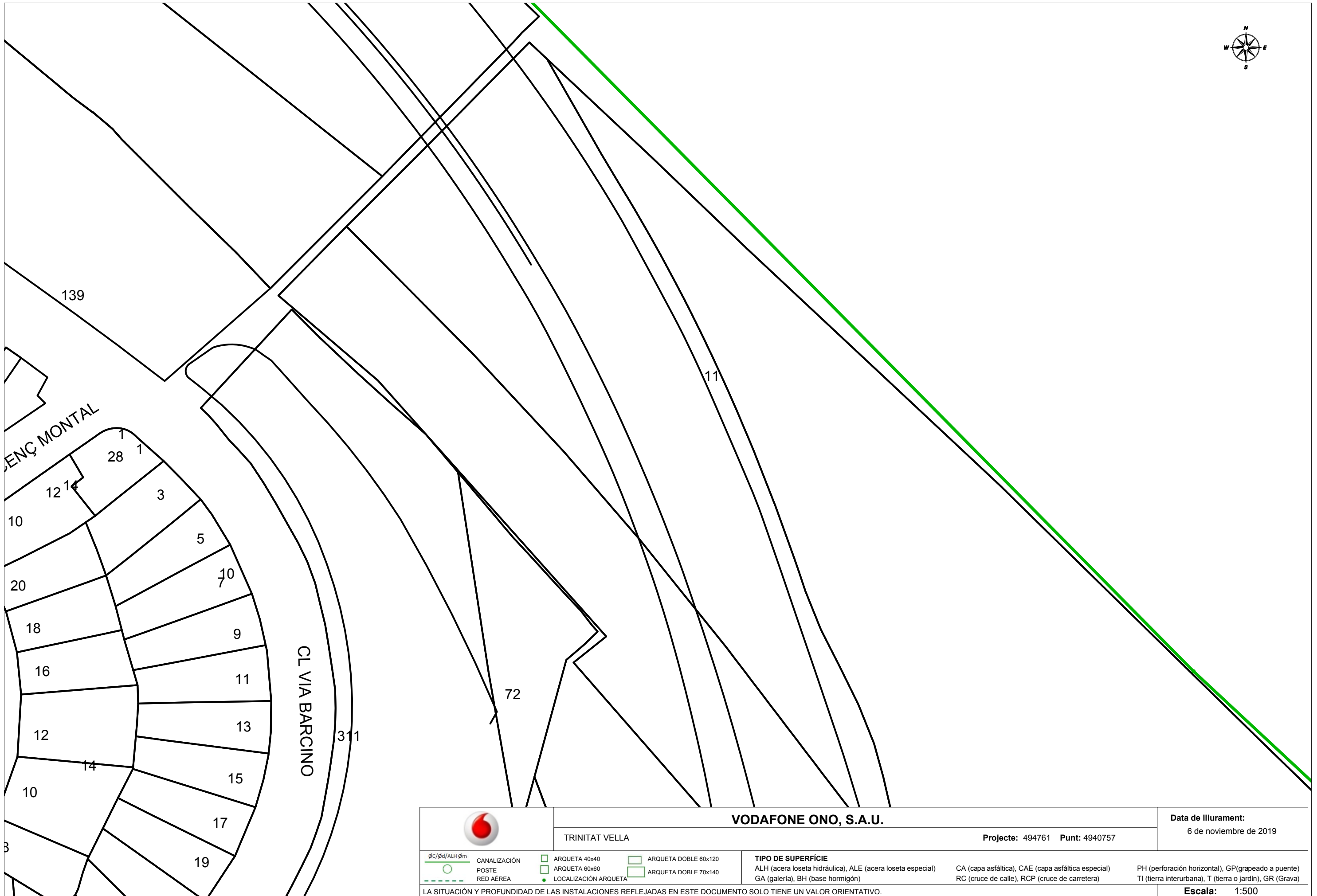




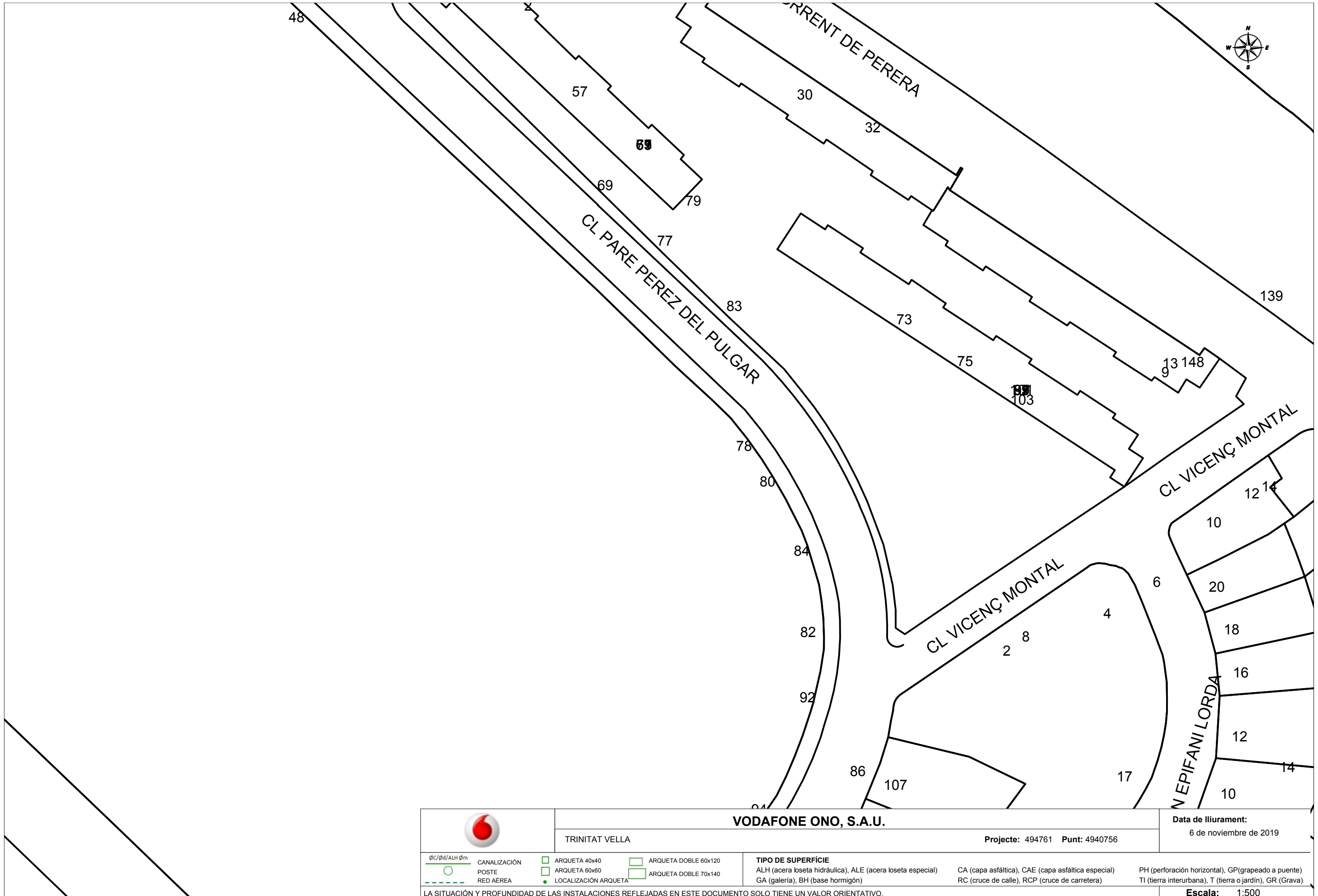


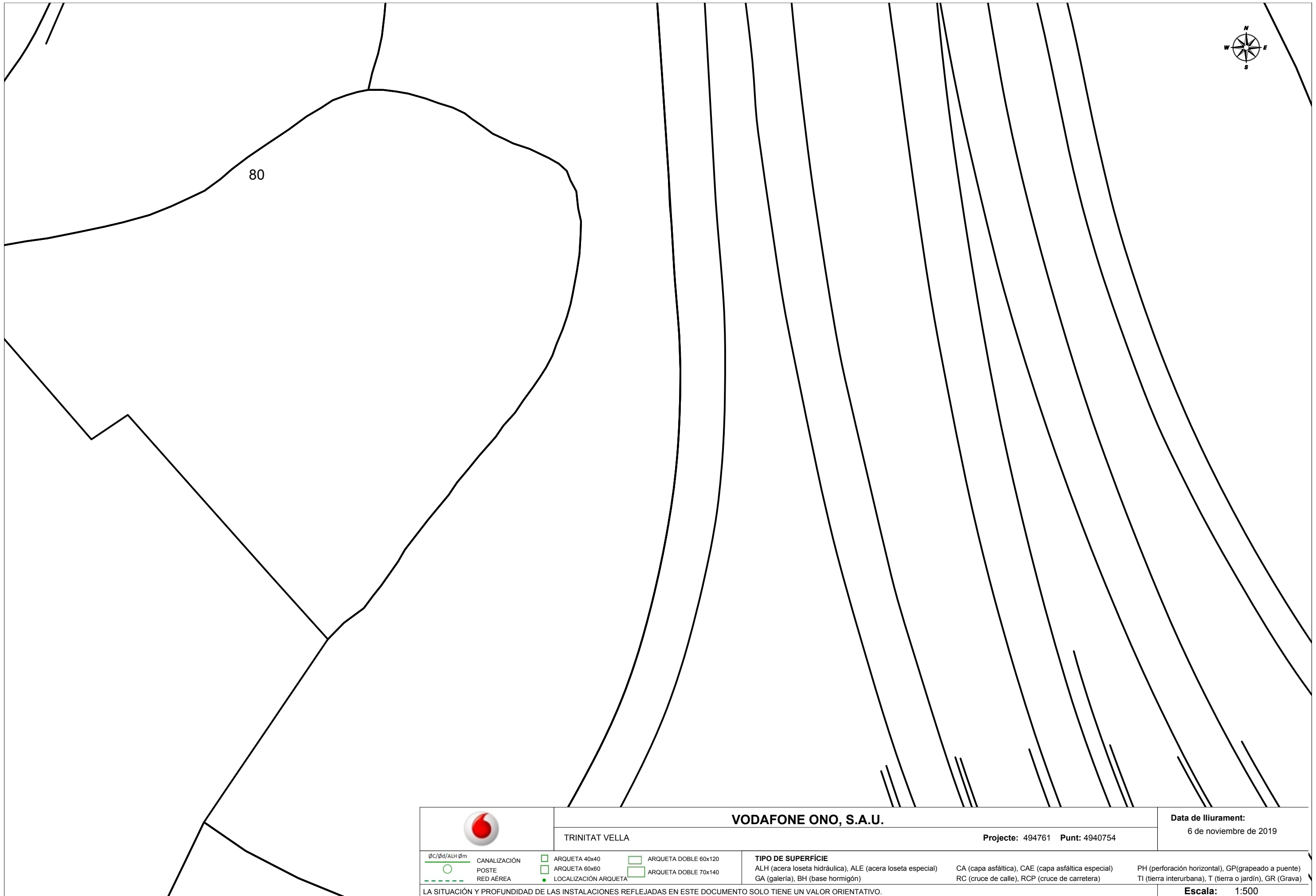
XARXA VODAFONE ONO

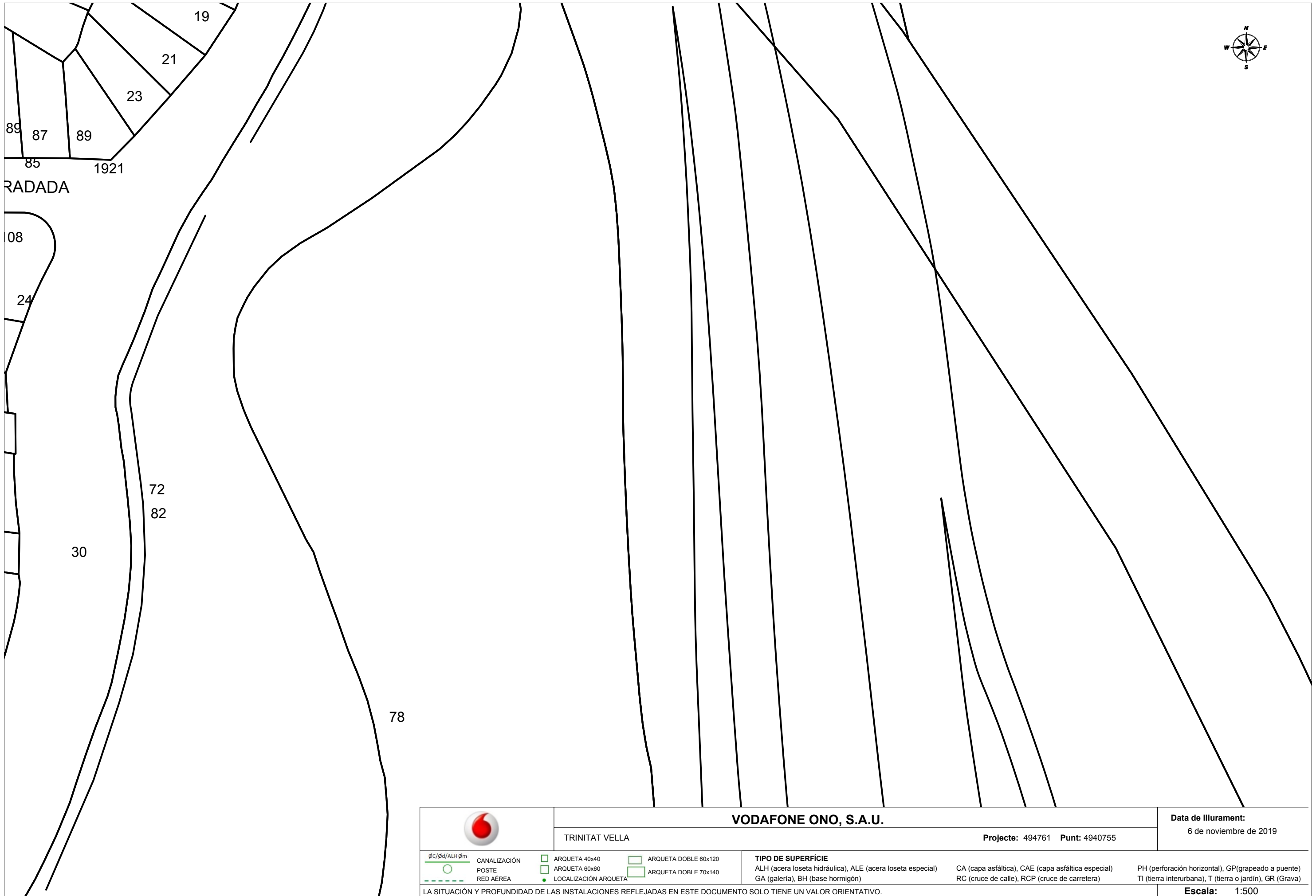












XARXA TELEFONICA

