

CONVENI ENTRE L'EMPRESA LYNTIA NETWORKS SAU I L'AJUNTAMENT DE GIRONA PER A LA CESIÓ D'UN CONDUCTE SUBTERRANI A FAVOR DE L'AJUNTAMENT DE GIRONA AL CARRER MIGDIA ENTRE ELS NÚMEROS 60 I 92*

Girona, a la data de la signatura electrònica

REUNITS

D'una banda, l'AJUNTAMENT DE GIRONA, representat per la senyora Marta Sureda Xifre, amb DNI [REDACTED], regidora de Mobilitat i Via Pública, amb seu corporativa a la plaça del Vi número 1 de Girona i amb NIF P1708500B, que actua com a representant de l'Ajuntament de Girona en l'exercici de les competències que li han estat conferides mitjançant delegació efectuada per l'Alcaldia per Decret número 2021002927 de 16 de febrer de 2021, assistida pel secretari general de la corporació, el senyor José Ignacio Araujo Gómez.

I d'altra banda l'empresa LYNTIA NETWORKS SAU, representada pel senyor Juan Francisco Fraga Díaz-Chirón, amb seu corporativa al Paseo de la Castellana 259K, Planta 44ª Edificio Torrespacio de 29046-Madrid, i amb NIF A61648069.

Ambdós parts es reconeixen mútua i recíprocament la capacitat legal suficient i necessària per a aquest acte i lliurement:

EXPOSEN

PRIMER. Que LYNTIA NETWORKS SAU, com a operador habilitat per a la explotació de xarxes públiques de fibra òptica, de conformitat amb la seva inscripció en el Registre d'Operadors de Telecomunicacions (CNMC) per a la prestació de serveis majoristes de telecomunicacions, té prevista l'execució de noves canalitzacions a la via pública en el municipi de Girona, de conformitat amb el dret d'ocupació dels operadors del domini públic i els procediments sectorials d'aplicació, segons s'estableix en els articles 36, 45, 46, 49, 51 i 52 de la Llei 11/2022, de 28 de juny, General de Telecomunicacions (LGT) i el Reial Decret 330/2016, de 9 de setembre, relatiu a mesures per reduir el cost del desplegament de les xarxes de comunicacions elèctriques d'alta velocitat, de conformitat amb allò disposat a la normativa sectorial, urbanística i fiscal municipal d'aplicació.

SEGON. Que la societat LYNTIA NETWORKS SAU té previst realitzar una nova canalització de telecomunicacions en el següent traçat:

TRAÇAT DES DE MARQUÈS DE CALDES DE MONTBUI A RUTLLA.

La nova canalització es realitzarà mitjançant una rasa d'un total de 651 metres lineals a la via pública, que s'executaran a la vorera i calçada en la mesura del possible per zones d'aparcament segons:

- carrer Marquès Caldes de Montbui: 50,60 metres lineals.
- pujada Migdia: 488,10 metres lineals.
- carrer Dr. Ametller: 112,60 metres lineals.

D'aquesta nova canalització l'objecte d'aquest conveni s'ubica al carrer Migdia, entre els números 60 i 92. Les característiques de la rasa en aquest àmbit són: Mesures 25 cm x 65 cm. (amplada i profunditat) com a màxim (segons inspecció prèvia) en la que s'instal·laran 2 TRITUBS amb miniductes de 40 mm de diàmetre exterior en prisma de formigó en el fons de la rasa i reomplert segons secció tipus. La capa de rodadura a la calçada d'aquesta rasa serà de mescla bituminosa en calent tipus rodadura, d'una amplada de 20-40 centímetres i una profunditat de 7 centímetres i a la vorera igual que el paviment existent.

Es cedirà un (1) TRITUB a l'Excm. Ajuntament de GIRONA.

Total d'arquetes previstes en el recorregut del traçat objecte d'aquest conveni: 4 noves arquetes tipus 3C.

Observacions:

S'acompanya com Annex al present conveni els plans amb la localització del traçat proposat del projecte (RE 2022044633).

TERCER. Que el present conveni té com a finalitat la cessió per part de l'empresa Lyntia Networks SAU d'un conducte (tritub) en l'interior de les canalitzacions subterrànies que instal·larà l'empresa a la via pública del municipi de Girona, en concret en el traçat establert a l'apartat anterior (carrer Migdia entre els números 60 i 92).

QUART. Que és d'aplicació al present Conveni allò disposat a la Llei 11/2022, de 28 de juny, general de Telecomunicacions (LGT) i en concret al seu Títol III, dedicat a les obligacions del servei públic i drets i obligacions de caràcter públic en l'explotació de xarxes i en la prestació de serveis de comunicacions electròniques, on s'estableix:

- **L'article 36 LGT**, que estableix que entre les obligacions de servei públic a que sotmet als operadors, hi ha la de servei universal i les imposades per raó d'interès general.
- **L'article 45 LGT** estableix que "*Els operadors tindran dret, en els termes d'aquest capítol, a la ocupació del domini públic necessari per a l'establiment de la xarxa pública de comunicacions electròniques de que es tracti.*

Els titulars del domini públic garantiran l'accés de tots els operadors a aquest domini en condicions neutrals, objectives, transparents, equitatives i no discriminatòries, sense que en cap cas pugui establir-se dret preferent o exclusiu algun d'accés o ocupació d'aquest domini públic en benefici d'un operador determinat o d'una xarxa concreta de comunicacions electròniques. En particular, la ocupació o el dret d'ús de domini públic per a la instal·lació o explotació d'una xarxa no podrà ser atorgat o assignat mitjançant procediments de licitació.

Es podran celebrar acords o convenis entre els operadors i els titulars o gestors del domini públic per a facilitar el desplegament simultani dels altres serveis, que hauran de ser gratuïts per a les Administracions i els ciutadans, vinculats a la millora del medi ambient, de la salut pública, de la seguretat pública i de la protecció civil davant catàstrofes naturals o per a millorar o facilitar la vertebració i cohesió territorial i urbana o contribuir a la sostenibilitat de la logística urbana.

La proposta d'acord o conveni per a la ocupació del domini públic haurà d'incloure un pla de desplegament i instal·lació amb el contingut previst a l'article 49.9 d'aquesta llei. Transcorregut el plaç màxim de tres mesos des de la seva presentació, l'acord o conveni s'entendrà aprovat si no hi hagués pronunciament exprés en conra justificat adequadament".

- **L'article 46 LGT** regula la ubicació compartida i l'ús compartit de la propietat pública o privada. "1. Els operadors de xarxes públiques de comunicacions electròniques podran celebrar de manera voluntària acords entre sí per a determinar les condicions per a la ubicació o l'ús compartit dels seus elements de xarxa i recursos associats, així com la utilització compartida del domini públic o la propietat privada amb plena subjecció a la normativa de defensa de la competència.

Les administracions públiques fomentaran la celebració d'acords voluntaris entre operadors per a la ubicació compartida i l'ús compartit d'elements de xarxa i recursos associats, així com la utilització compartida del domini públic o la propietat privada, en particular amb vistes al desplegament d'elements de les xarxes de comunicacions electròniques d'alta i molt alta capacitat.

2. La ubicació compartida d'elements de xarxa i recursos associats i la utilització compartida del domini públic o la propietat privada també podrà ser imposada de manera obligatòria als operadors que hagin exercit el dret a la ocupació de la propietat pública o privada. A tal efecte, en els termes en que mitjançant reial decret es determini, el Ministeri d'Assumptes Econòmics i Transformació Digital, previ tràmit d'audiència als operadors afectats i de manera motivada, podrà imposar, amb caràcter general o per a casos concrets, la utilització compartida del domini públic o la propietat privada en que es van establir les xarxes públiques de comunicacions electròniques o l'ús compartit dels elements de xarxa i recursos associats, determinant, en el seu cas, els criteris per a compartir les despeses que produeixi la ubicació o l'ús compartit.

Quan una Administració pública competent consideri que per raons de medi ambient, salut pública, seguretat pública o ordenació urbana i territorial es justifica la imposició de la utilització compartida del domini públic o la propietat privada, podrà instar de manera motivada al Ministeri d'Assumptes Econòmics i Transformació Digital l'inici del procediment establert en el paràgraf anterior. En aquets casos, abans que el Ministeri d'Assumptes Econòmics i Transformació Digital imposi la utilització compartida del domini públic o la propietat privada, el citat departament ministerial haurà de fer un tràmit per a que l'Administració Pública competent que ha instat el procediment pugui efectuar al·legacions per un plaç de quinze dies hàbils.

3. Les mesures adoptades de conformitat amb el present article hauran de ser objectives, transparents, no discriminatòries i proporcionades. Quan procedeixi, aquestes mesures s'aplicaran de manera coordinada amb les Administracions competents corresponents i amb la Comissió Nacional dels Mercats i la Competència".

Article 49. Col·laboració entre administracions públiques en el desplegament de les xarxes públiques de comunicacions electròniques.

1. L'Administració General de l'Estat i les demés Administracions públiques hauran de col·laborar a través dels mecanismes previstos a la present llei i en la resta de l'ordenament jurídic, a fi de fer efectiu el dret dels operadors de comunicacions electròniques d'ocupar la propietat pública i privada per realitzar el desplegament de xarxes públiques de comunicacions electròniques.

2. Les xarxes públiques de comunicacions electròniques i recursos associats coadjuven a la consecució d'un fi d'interès general, constitueixen equipament de caràcter bàsic i la seva

previsió en els instruments de planificació urbanística té el caràcter de determinacions estructurants. La seva instal·lació i desplegament constitueixen obres d'interès general.

3. La normativa elaborada per les administracions públiques que afecti a la instal·lació o explotació de les xarxes públiques de comunicacions electròniques i els instruments de planificació territorial o urbanística hauran, en tot cas, de contemplar la necessitat d'instal·lar i explotar xarxes públiques de comunicacions electròniques i recursos associats i reconèixer el dret d'ocupació del domini públic o la propietat privada per a la instal·lació, desplegament o explotació de dites xarxes i recursos associats de conformitat amb allò disposat en aquest títol.

4. La normativa elaborada per les Administracions públiques que afecti a la instal·lació o explotació de les xarxes públiques de comunicacions electròniques i recursos associats i els instruments de planificació territorial o urbanística hauran de recollir les disposicions necessàries per a permetre, impulsar o facilitar la instal·lació o explotació d'infraestructures de xarxes de comunicacions electròniques i recursos associats en el seu àmbit territorial, en particular, per a garantir la lliure competència en la instal·lació o explotació de xarxes i recursos associats i en la prestació de serveis de comunicacions electròniques i la disponibilitat d'una oferta suficient de llocs i espais físics en els que els operadors decideixin ubicar les seves infraestructures.

D'aquesta manera, aquesta normativa o instruments de planificació territorial o urbanística no podran establir restriccions absolutes o desproporcionades al dret d'ocupació del domini públic o privat dels operadors ni imposar solucions tecnològiques concretes, itineraris o ubicacions concretes en els que instal·lar infraestructures de xarxa de comunicacions electròniques. En aquest sentit, quan una condició pogués implicar la impossibilitat de portar a terme la ocupació del domini públic o la propietat privada, l'establiment d'aquesta condició haurà d'estar plenament justificat per raons de medi ambient, seguretat pública o ordenació urbana i territorial i anar acompanyat de les alternatives necessàries per garantir el dret d'ocupació dels operadors i el seu exercici en igualtat de condicions.

Les administracions públiques contribuiran a garantir i fer real una oferta suficient de llocs i espais físics en els que els operadors decideixin ubicar les seves infraestructures identificant aquests llocs i espais físics en els que poder complir el doble objectiu de que els operadors puguin ubicar les seves infraestructures de xarxes de comunicacions electròniques així com la obtenció d'un desplegament de les xarxes ordenat des del punt de vista territorial.

5. La normativa elaborada per les administracions públiques en l'exercici de les seves competències que afecti a la instal·lació o explotació de les xarxes públiques de comunicacions electròniques i recursos associats i els instruments de planificació territorial o urbanística hauran de complir amb allò disposat a la normativa sectorial de telecomunicacions. En particular, hauran de respectar els paràmetres i requeriments tècnics essencials necessaris per a garantir el funcionament de les diferents xarxes i servei de comunicacions electròniques, establerts en la disposició addicional tretzena i en les normes reglamentàries aprovades en matèria de telecomunicacions, i els límits en els nivells d'emissió radioelèctrica tolerable fixats per l'Estat.

En l'exercici de la seva iniciativa normativa, quan aquesta afecti a la instal·lació o explotació de xarxes públiques de comunicacions electròniques, les administracions públiques actuaran d'acord amb els principis de necessitat, proporcionalitat, seguretat jurídica, transparència, accessibilitat, simplicitat i eficàcia.

6. La normativa elaborada per les administracions públiques en l'exercici de les seves competències que afecti a la instal·lació de les xarxes públiques de comunicacions electròniques i recursos associats i els instruments de planificació territorial o urbanística hauran de complir, com a mínim, els següents requisits:

a) ser publicades en un diari oficial de l'àmbit corresponent a l'Administració competent, així com a la pàgina web d'aquesta administració pública i, en tot cas, ser accessibles per mitjans electrònics;

b) preveure un procediment ràpid, senzill, eficient i no discriminatori de resolució de les sol·licituds d'ocupació, que no podrà excedir de quatre mesos comptats a partir de la presentació de la sol·licitud, excepte en cas d'expropiació. No obstant l'anterior, la obtenció de permisos, autoritzacions o llicències relatius a les obres civils necessàries per desplegar elements de les xarxes públiques de comunicacions electròniques d'alta o molt alta capacitat, les Administracions públiques concediran o denegaran les mateixes dins dels tres mesos següents a la data de recepció de la sol·licitud completa. L'administració pública competent podrà fixar uns plaços de resolució anteriors;

c) garantir la transparència dels procediments i que les normes aplicables fomentin una competència lleial i efectiva entre els operadors;

d) garantir el respecte dels límits imposats a la intervenció administrativa en aquesta llei en protecció dels drets dels operadors. En particular, l'exigència de documentació que els operadors hagin d'aportar haurà de ser motivada, tenir una justificació objectiva, ser proporcionada al fi perseguit i limitar-se a allò estrictament necessari i al principi de reducció de càrregues administratives.

7. Els operadors no tindran obligació d'aportar la documentació o informació de qualsevol naturalesa que ja obri en poder de l'administració. El Ministeri d'Assumptes Econòmics i Transformació Digital establirà, mitjançant real decret, la forma en la qual es facilitarà a les administracions públiques la informació que precisin per a l'exercici de les seves pròpies competències.

8. Els operadors hauran de fer ús de les canalitzacions subterrànies o en l'interior de les edificacions que permetin la instal·lació i explotació de xarxes públiques de comunicacions electròniques.

En els casos en els que no existeixin aquestes canalitzacions o no sigui possible o raonable el seu ús per raons tècniques els operadors podran efectuar desplegaments aeris seguint els prèviament existents.

Igualment, en els mateixos casos, els operadors podran efectuar per façanes desplegament de cables i equips que constitueixin xarxes públiques de comunicacions electròniques i els seus recursos associats, si bé hauran d'utilitzar, en la mesura del possible, els desplegaments, canalitzacions, instal·lacions i equips prèviament instal·lats, havent d'adoptar les mesures oportunes per minimitzar l'impacte visual.

Els desplegaments aeris i per façanes no podran fer-se en casos justificats d'edificacions de patrimoni històric-artístic amb la categoria de bé d'interès cultural declarada per les administracions competents o que puguin afectar a la seguretat pública.

9. Per a la instal·lació o explotació de les estacions o infraestructures radioelèctriques i recursos associats en el domini privat no podrà exigir-se per part de les Administracions públiques competents la obtenció de llicència o autorització prèvia d'obres, instal·lacions, de funcionament o d'activitat, de caràcter mediambiental ni altres de classe similar o anàlogues, excepte en edificacions de patrimoni històric-artístic amb la categoria de bé d'interès cultural declarada per les autoritats competents o quan ocupin una superfície superior a 300 metres quadrats, computant-se a tal efecte tota la superfície inclosa dins del vallat de l'estació o la instal·lació o, tractant-se d'instal·lacions de nova construcció, tinguin impacte en espais naturals protegits.

Per a la instal·lació o explotació de xarxes públiques de comunicacions electròniques fixes o d'estacions o infraestructures radioelèctriques i els seus recursos associats en domini privat diferents de les assenyalades en el paràgraf anterior, no es podrà exigir per part de les administracions públiques competents la obtenció de llicència o autorització prèvia d'obres, instal·lacions, de funcionament o d'activitat, o de caràcter mediambiental, ni altres llicències o aprovacions de classe similar o anàlogues que subjectin a prèvia autorització aquesta instal·lació, en el cas que l'operador hagi presentat voluntàriament a l'Administració pública competent per a l'atorgament de la llicència o autorització un pla de desplegament o instal·lació de xarxa de comunicacions electròniques, en el que es contemplin aquestes infraestructures o estacions, i sempre que el citat pla hagi estat aprovat per aquesta administració.

Per a la instal·lació i desplegament de xarxes públiques de comunicacions electròniques i els seus recursos associats que hagin de realitzar-se en domini públic, les Administracions públiques podran establir, cadascuna en l'àmbit exclusiu de les seves competències i per a tots o alguns dels casos, que la tramitació es faci mitjançant declaració responsable o comunicació prèvia.

Els plans de desplegament o instal·lació són documents de caràcter descriptiu i informatiu, no havent de tenir un grau de detall propi d'un projecte tècnic i la seva presentació és potestativa pels operadors. El seu contingut es considera confidencial.

En el pla de desplegament o instal·lació, l'operadora efectuarà una mera previsió dels supòsits en els que es puguin efectuar desplegaments aeris o per façanes de calbes i equips en els termes indicats en l'apartat anterior.

El pla de desplegament o instal·lació de xarxa pública de comunicacions electròniques s'entendrà aprovat si, transcorregut el plaç màxim de tres mesos des de la seva presentació, l'administració pública competent no ha dictat resolució expressa. L'Administració Pública competent podrà fixar un plaç de resolució inferior.

Tant per a l'aprovació d'un pla de desplegament o instal·lació com per a l'atorgament, en el seu cas, d'una autorització o llicència, l'administració competent només podrà exigir a l'operador documentació associada al seu àmbit competencial, que sigui raonable i proporcional al fi perseguit i que no es trobi ja en poder de la pròpia administració.

Les llicències o autoritzacions prèvies que, d'acord amb els paràgrafs anteriors, no puguin ser exigides, seran substituïdes per declaracions responsables de conformitat amb l'establert en l'article 69 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del Procediment administratiu comú de les administracions públiques, relatives al compliment de les previsions legals establertes en la normativa vigent. En tot cas, el declarant haurà d'estar en possessió del justificant de pagament del tribut corresponent quan sigui preceptiu.

La declaració responsable haurà de contenir una manifestació explícita del compliment d'aquells requisits que resultin exigibles d'acord amb la normativa vigent, inclòs, en el seu cas, estar en possessió de la documentació que així ho acrediti.

Quan s'hagin de realitzar diverses actuacions relacionades amb la infraestructura o estació radioelèctrica, les declaracions responsables es tramitaran conjuntament sempre que això resulti possible.

La presentació de la declaració responsable, amb el consegüent efecte d'habilitació a partir d'aquest moment per executar la instal·lació, no perjudicarà en cap manera la situació i efectiu acomodament de les condicions de la infraestructura o estació radioelèctrica a la normativa aplicable, ni limitarà l'exercici de les potestats administratives de comprovació, inspecció,

sanció i, en general, el control que a l'administració en qualsevol ordre, estatal, autonòmic o local, li estiguin atribuïdes per l'ordenament sectorial aplicable en cada cas.

La inexactitud, falsedat o omissió, de caràcter essencial, en qualsevol dada, manifestació o document que s'acompanyi o incorpori a una declaració responsable, o la no presentació de la declaració responsable determinarà la impossibilitat d'explotar la instal·lació i, en el seu cas, la obligació de retirada des del moment en què es tingui constància d'aquests fets, sens perjudici de les responsabilitats penals, civils o administratives que tinguessin lloc.

Reglamentàriament s'establiran els elements de la declaració responsable que tindran aquest caràcter essencial.

10. Per a la instal·lació o explotació dels punts d'accés inalàmbic per a petites àrees i els seus recursos associats, en els termes definits per la normativa europea, no es requerirà cap tipus de concessió, autorització o llicència nova o modificació de la existent o declaració responsable o comunicació prèvia a les Administracions públiques competents per raó d'ordenació del territori o urbanisme, excepte en els supòsits d'edificis o llocs de valor arquitectònic, històric o natural que estiguin protegits d'acord amb la legislació nacional o, en el seu cas, per motius de seguretat pública o seguretat nacional.

La instal·lació dels punts d'accés inalàmbic per a petites àrees i els seus recursos associats no està subjecta a la exigència de tributs per cap administració pública, excepte la taxa general d'operadors i sens perjudici del disposat a l'article 52.

11. En el cas que sobre una infraestructura de xarxa pública de comunicacions electròniques, fixa o mòbil, incloses les estacions radioelèctriques de comunicacions electròniques i els seus recursos associats, ja estigui ubicada en el domini públic o privat, es realitzin actuacions d'innovació tecnològica o adaptació tècnica que suposin la incorporació de nou equipament o la realització d'emissions radioelèctriques en noves bandes de freqüències o amb altres tecnologies, sense canviar la ubicació dels elements de suport ni variar els elements d'obra civil i màstil, no es requerirà cap tipus de concessió, autorització o llicència nova o modificació de l'existent o declaració responsable o comunicació prèvia a les administracions públiques competents per raons d'ordenació del territori, urbanisme, domini públic hidràulic, de carreteres o mediambientals, sempre i quan no suposi un risc estructural per a la infraestructura sobre la que s'assenta la xarxa.

12. Quan les administracions públiques elaborin projectes que impliquin la variació en la ubicació d'una infraestructura o un element de la xarxa de transmissió de comunicacions electròniques, hauran de donar audiència prèvia a l'operador titular de la infraestructura afectada, a fi que realitzi les al·legacions pertinents sobre els aspectes tècnics, econòmics i de qualsevol altra índole respecte a la variació projectada.

13. Si les administracions públiques regulades o titulars del domini públic ostenten la propietat, total o parcial, o exerceixen el control directe o indirecte d'operadors que exploten xarxes públiques de comunicacions electròniques o serveis de comunicacions electròniques disponibles per al públic, hauran de mantenir una separació estructural entre aquests operadors i els òrgans encarregats de la regulació i gestió dels drets d'utilització del domini públic corresponent".

En virtut de l'exposat, les parts acorden subscriure el present conveni de col·laboració, d'acord amb allò previst al Capítol VI de la Llei 40/2015, d' 1 d'octubre, de règim jurídic del sector públic, que es regirà per las següents:

CLÀUSULES

PRIMERA. OBJECTE I ÀMBIT D'ACTUACIÓ

És objecte del present conveni la cessió a l'Ajuntament de Girona d'un (1) conducte (tritub) de la canalització subterrània que executarà l'empresa Lyntia Networks SAU per a la seva xarxa pública d'infraestructures a la via pública de la ciutat de Girona, que es localitza en el casc urbà de Girona i que queda definida en l'apartat expositiu Segon del present conveni (carrer Migdia entre els números 60 i 92).

SEGONA. CONDICIONS D'EXECUCIÓ I INSTAL·LACIÓ D'INFRAESTRUCTURES EXECUTADES PER LYNTIA NETWORKS, S.A.U

El conducte tritub (1) objecte de cessió tindrà una dimensió de 40 mm de diàmetre i serà d'ús exclusiu i cessió a l'Ajuntament de Girona, per la qual cosa el conducte quedarà per disposar-ne a títol de propietat de l'Ajuntament de Girona.

Les quatre (4) arquetes a instal·lar seran del Tipus 3C (similar a H doble) i tindran una dimensió de 1400x700 mm, com a mides mínimes exigibles tècnicament per a l'ús de telecomunicacions, que es tabicaran a la meitat i es cobriran amb tapes dobles triangulars amb marcat de LYNTIA i Ajuntament de GIRONA per a la seva diferenciació, i seran cedides a l'Ajuntament de Girona.

TERCERA. OBLIGACIONS DE LES PARTS

L'empresa Lyntia Network es compromet a cedir a l'Ajuntament de Girona un conducte tritub situat a la Ciutat de Girona, en concret al carrer Migdia entre els números 60 i 92.

L'Ajuntament de Girona es compromet a utilitzar el citat conducte tritub per a la seva xarxa de cablejat òptic municipal.

QUARTA. MECANISME DE SEGUIMENT I CONTROL

El seguiment i control del compliment de les obligacions del conveni es portarà a terme mitjançant una comissió paritària integrada per dos representants de cadascuna de les parts.

CINQUENA. INCUMPLIMENT D'OBLIGACIONS

En el cas d'incompliment d'alguna de les obligacions establertes per a qualsevol de les parts, es procedirà a la resolució del conveni.

En cas que l'incompliment sigui degut a danys causats per alguna de les parts del conveni, aquesta haurà de procedir a la seva reparació.

SISENA. RÈGIM DE MODIFICACIÓ DEL CONVENI

Aquest conveni es podrà modificar per acord unànim de les parts.

SETENA. VIGÈNCIA

El present conveni tindrà una vigència màxima d'un (1) any a comptar de la data d'aprovació del mateix, i en tot cas perdrà la seva vigència una vegada es porti a terme la cessió del conducte tritub.

El present conveni no pot ser objecte de pròrroga.

VUITENA. NATURALESA JURÍDICA

Aquest conveni té naturalesa jurídica administrativa. Es regeix pel que disposa el capítol II del títol IX de la Llei 26/2010, de règim jurídic i de procediment de les administracions públiques de Catalunya i pel que disposa el Capítol VI del Títol Preliminar de la Llei 40/2015, d'1 d'octubre, de règim jurídic del sector públic. Les qüestions litigioses que es puguin derivar de la seva interpretació o aplicació seran resoltes per acord entre les parts firmants o en el seu defecte per la jurisdicció contenciosa administrativa.

NOVENA. EXPOSICIÓ PÚBLICA

En compliment de les condicions d'ús i autorització, en relació expressa al dret d'ocupació del domini públic des operadors, establint a l'Article 45 LGT i les seves condicions de garantia d'accés a tots els operadors, per assegurar la neutralitat, objectivitat, transparència, equitat i no discriminació, es realitzarà per part de l'Ajuntament de Girona una exposició pública, mitjançant publicació en el Butlletí Oficial de la Província de Girona i a la pàgina web oficial de l'Ajuntament de Girona en els següents termes i condicions:

Que a l'objecte de compliment de les condicions establertes a l'article 45 de la Llei 9/2014, de 9 de maig, General de Telecomunicacions (LGT), per a informació pública als operadors interessats en les infraestructures municipals susceptibles d'albergar xarxes de comunicacions electròniques que consten en el precitat Expedient, es posa a disposició dels operadors interessats per a que comuniquin les seves necessitats de desplegament en aquestes infraestructures municipals o accés a les mateixes, en el plaç de quinze dies de forma prèvia a l'acord d'utilització amb l'operador LYNTIA NETWORKS SAU que ha sol·licitat allotjar la seva xarxa.

Així mateix, s'inscriurà en el Registre de convenis de col·laboració i cooperació de la Generalitat de Catalunya, d'acord amb el previst a la Llei 19/2014, de 29 de desembre, de transparència, accés a la informació i bon govern.

I en prova de conformitat de tot el que precedeix, es firma el present Conveni municipal, de conformitat i als efectes establerts a l'article 30 de la Llei 9/2014, de 9 de maig, General de Telecomunicacions (LGT) i la normativa d'aplicació, en el lloc i data mencionats a l'inici.

AJUNTAMENT DE GIRONA

La regidora de la Subàrea de Mobilitat i Via Pública
Marta Sureda Xifre

LYNTIA NETWORKS, S.A.U.

El representant,
Juan Francisco Fraga Díaz-Chiron

AJUNTAMENT DE GIRONA

El secretari general
José Ignacio Araujo Gómez

Segueixen les firmes dels atorgants.

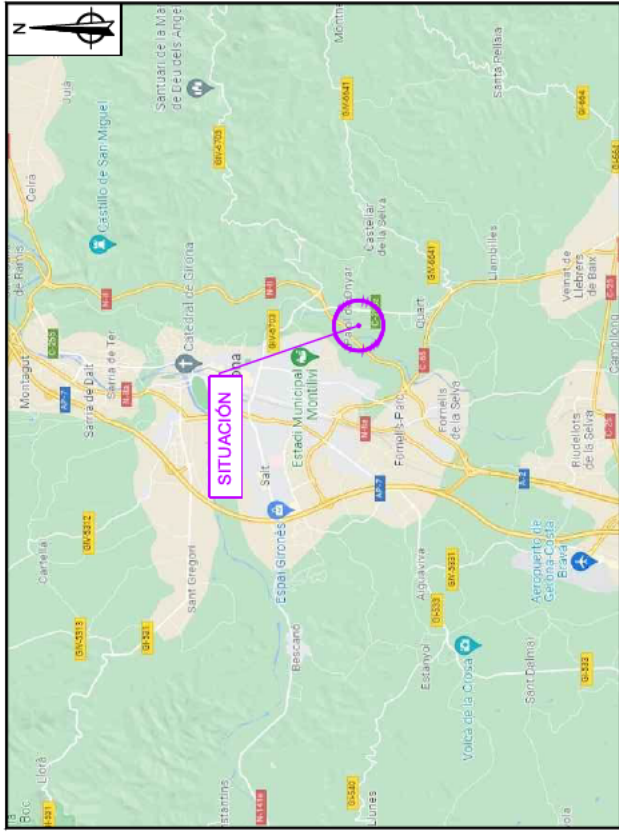
*És traducció del seu original en castellà

DOCUMENTO Nº 2. PLANOS

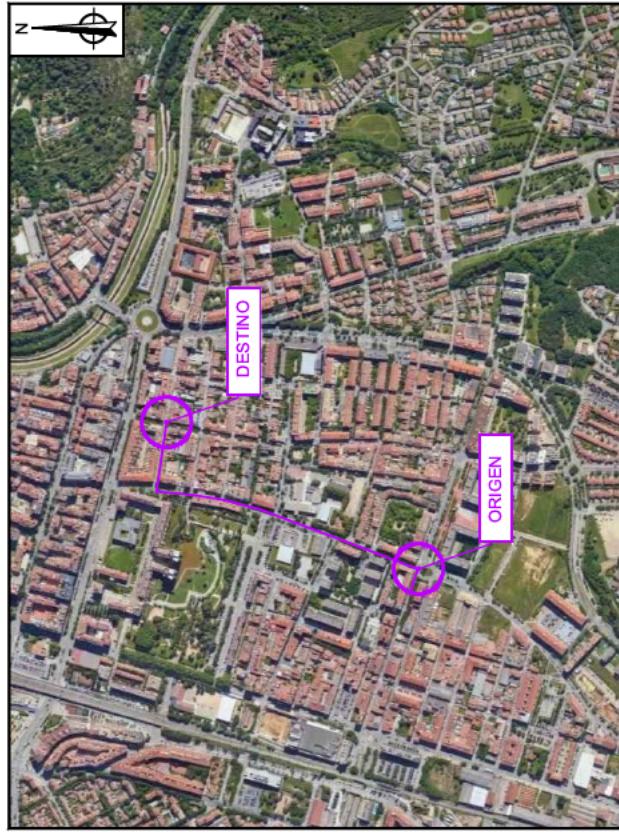
- ✓ Plano 1: Plano de situación
- ✓ Plano 2.1: Planta general de obra civil
- ✓ Plano 2.2: Detalle-1 Planta obra civil
- ✓ Plano 2.3: Detalle-2 Planta obra civil
- ✓ Plano 2.4: Detalle-3 Planta obra civil
- ✓ Plano 3.1: Detalle Secciones tipo
- ✓ Plano 3.2: Detalle Arqueta 140x70cm
- ✓ Plano 3.3: Detalle Tapa Arqueta 140x70cm
- ✓ Plano 3.4: Detalle Arqueta 80x72cm
- ✓ Plano 4.1: Plano de servicios afectados. Inkolan 1
- ✓ Plano 4.2: Plano de servicios afectados. Inkolan 2
- ✓ Plano 4.3: Plano de servicios afectados. Inkolan 3
- ✓ Plano 4.4: Plano de servicios afectados. Inkolan 4
- ✓ Plano 4.5: Plano de servicios afectados. Inkolan 5
- ✓ Plano 5: Medios de Protección



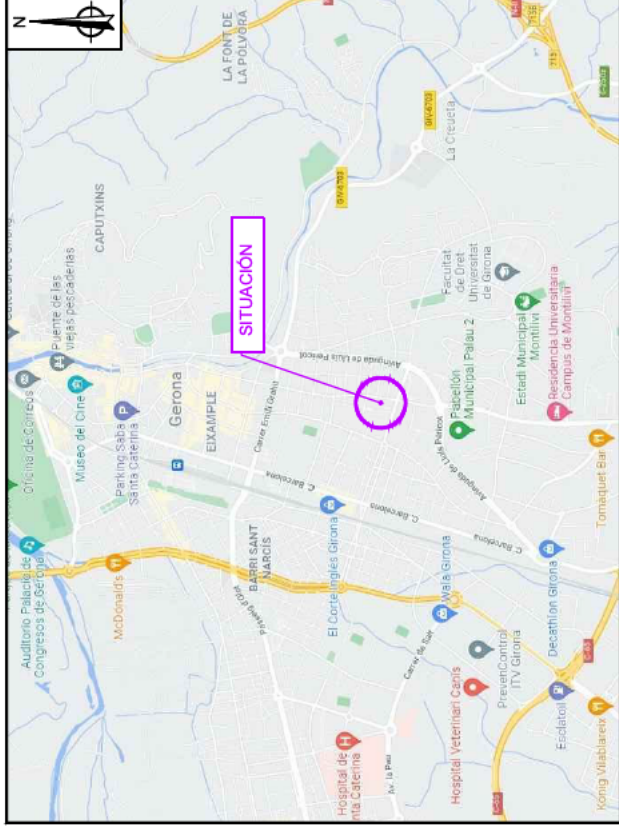
PLANO DE SITUACIÓN
S/E



PLANO DE EMPLAZAMIENTO
S/E



PLANO DE UBICACIÓN
S/E



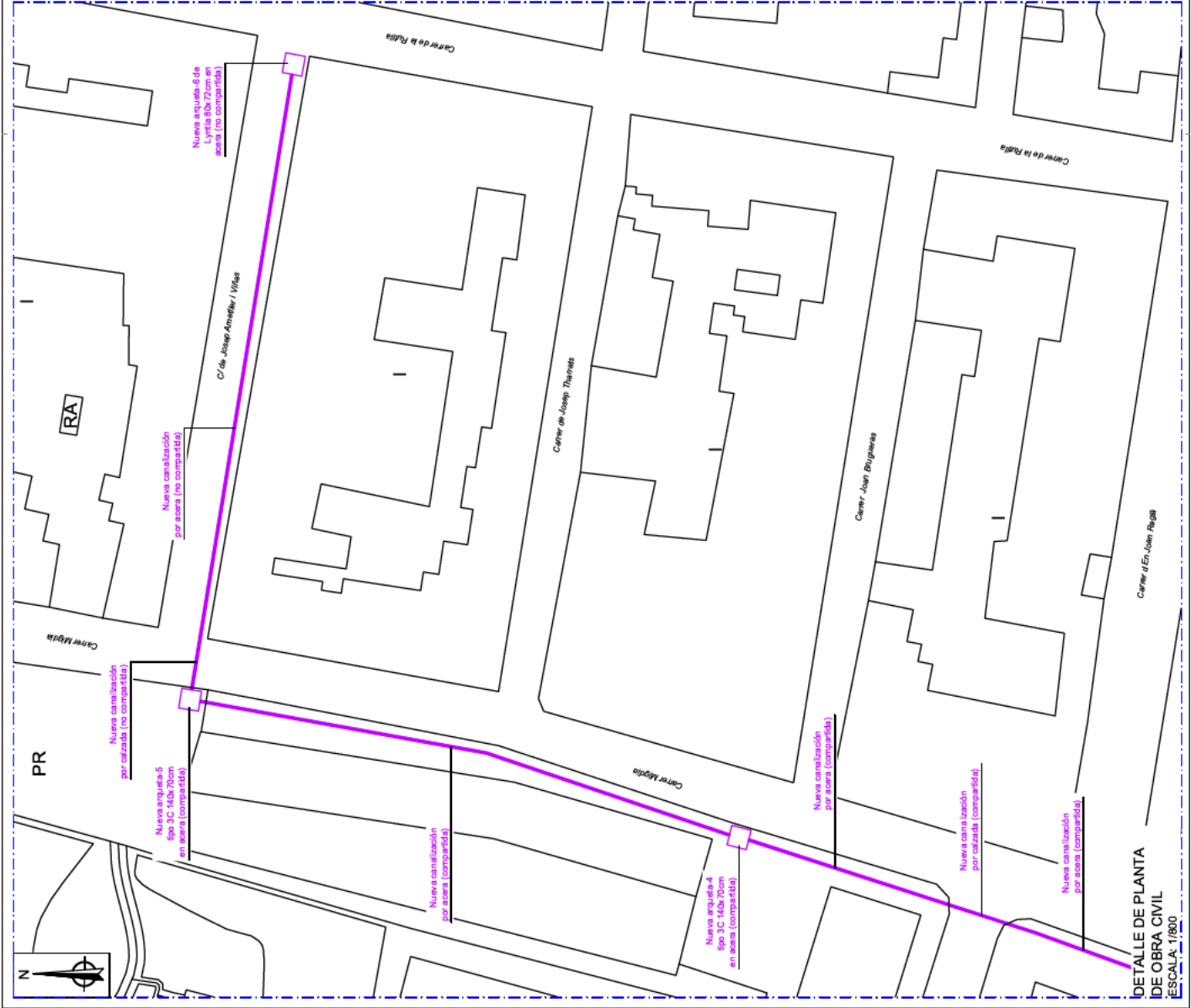
COORDENADAS DEL EMPLAZAMIENTO
 WGS84: LAT: 41° 58' 25.80" N
 LONG: 02° 49' 19.41" E
 COTA: 72m

VERSIÓN	FECHA	DESCRIPCIÓN	ESTADO
3			
2			
1			


	GRUPO DE PLANO: PLANOS DE PROYECTO El Arquitecto Técnico: --- Catalogado nº --- Representación de Actos (plano) y Croquis	GTRM-4415_GTRL-4650 NOMBRE: 2ºFos Girona-Gijell a Nuevo local Girona DIRECCIÓN: CARRER DE LA RUTLLA MUNICIPIO: GERONA PROVINCIA: GERONA	APROBACIÓN FINAL DIBUJADO: E. Marchena 08/03/2022 IMPLANTACIÓN RADIO TRANSMISIÓN CIRCULACIÓN: 01
	TÍTULO PLANO: PROYECTO DESCRIPCIÓN: SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO PLANO Nº: 1 Nº GENERAL: 00 HOGA 01 DE 14 ESCALA: V. DE REPLANTEO: SE	APROBACIÓN FINAL DIBUJADO: E. Marchena 08/03/2022 IMPLANTACIÓN RADIO TRANSMISIÓN CIRCULACIÓN: 01	



LEYENDA	
	NUEVA CANALIZACIÓN DE LYNTIA
	NUEVA ARQUETA DE LYNTIA





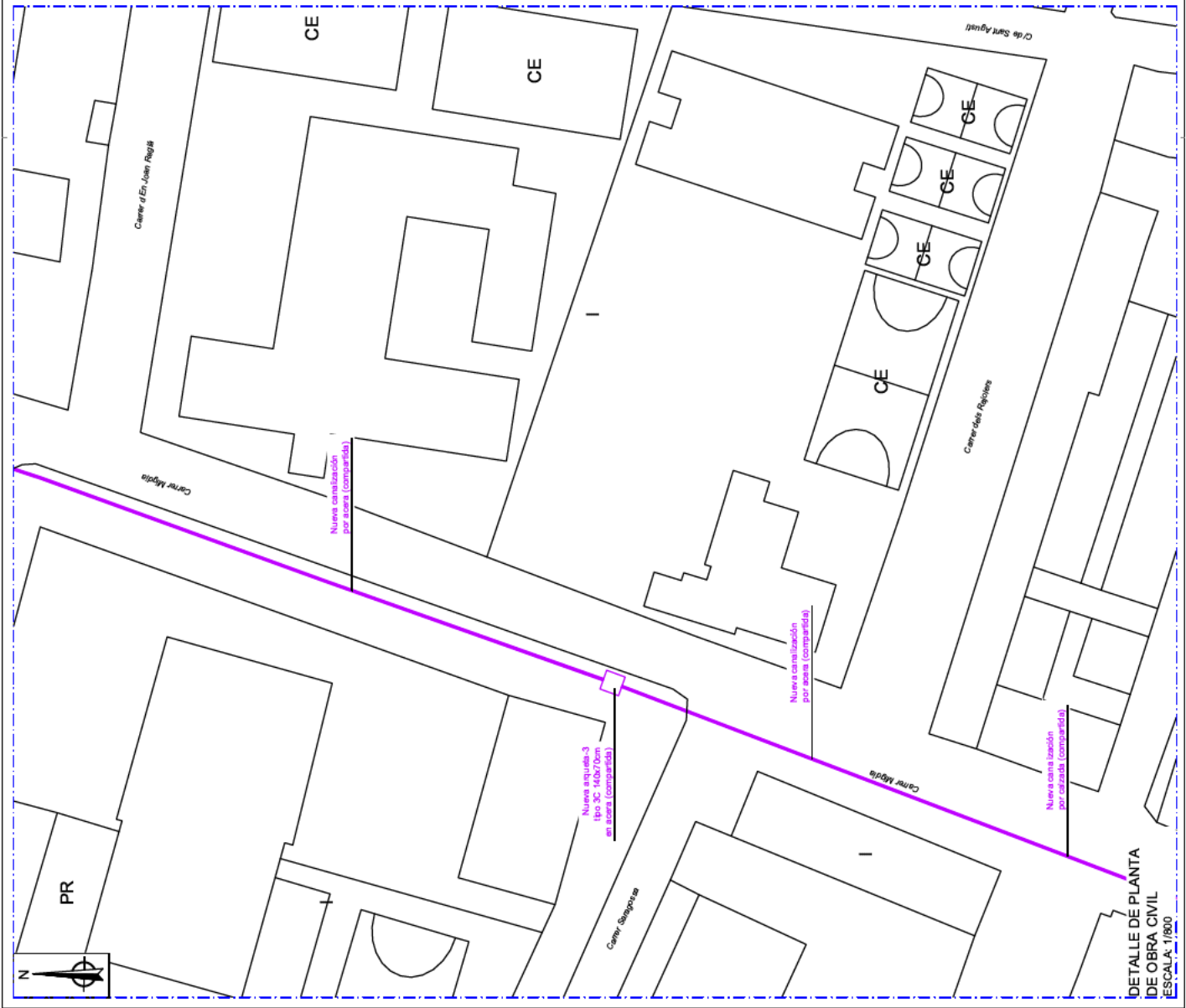
VERSION	FECHA	DESCRIPCION	ESTADO
3			
2			
1			

 Arca Part of Accenture	GRUPO DE PLANO: PLANOS DE PROYECTO El Arquitecto Tècnico: --- Catalogo nº ---	GTRM-4415_GTRL-4650 NOMBRE: 2ºFos Girona-Giell a Nuevo local Girona DIRECCION: CARRER DE LA RUTLLA MUNICIPIO: GERONA PROVINCIA: GERONA	APROBACION FINAL DIBUJADO: E. Marchena 08/03/2022 FECHA Y FIRMA IMPANTACION RADIO TRANSMISION CIRCULACION: 01
	TITULO PLANO: PROYECTO CANALIZACION Y TENDIDO DE FIBRA OPTICA DESCRIPCION: DETALLE-1 PLANTA DE OBRA CIVIL PLANO Nº: Nº GENERAL: 2.2 HOJA 03 DE 14 ESCALA: 1/800 VERSION: 00 FORMATO: A3 V. DE REPLANTEO: ---	--- --- ---	--- --- ---


DETALLE DE PLANTA
 DE OBRA CIVIL
 ESCALA: 1/800



LEYENDA	
	NUEVA CANALIZACIÓN DE LYNTIA
	NUEVA ARQUETA DE LYNTIA

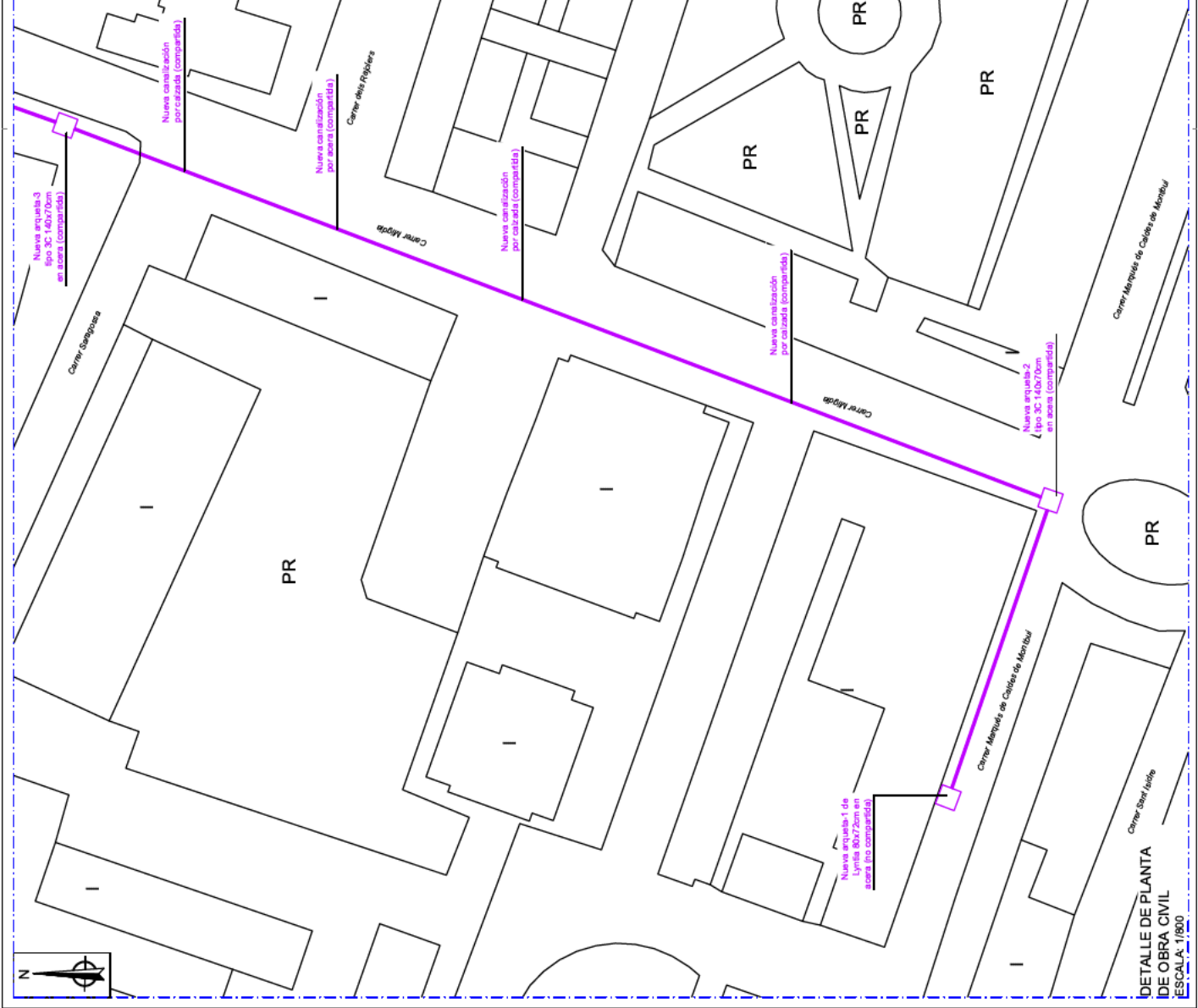


VERSION	FECHA	DESCRIPCIÓN	ESTADO
3			
2			
1			

 Arca. Part of Accenture	GRUPO DE PLANO: PLANOS DE PROYECTO El Arquitecto Técnico: --- Catalogado nº ---	GTRM-4415_GTRL-4650 NOMBRE: 2ºFos Girona-Gijell a Nuevo local Girona DIRECCIÓN: CARRER DE LA RUTLLA MUNICIPIO: GERONA PROVINCIA: GERONA	APROBACIÓN FINAL DIBUJADO: E. Marchena 08/03/2022 IMPLANTACIÓN RADIO TRANSMISIÓN CIRCULACIÓN: 01
	TÍTULO PLANO: PROYECTO CANALIZACIÓN Y TENDIDO DE FIBRA ÓPTICA DESCRIPCIÓN: DETALLE-2 PLANTA DE OBRA CIVIL PLANO Nº: Nº GENERAL: 2.3 HOJA 04 DE 14 ESCALA: 1/800 VERSION: 00 FORMATO: A3 V. DE REPLANTEO: ---	--- --- ---	--- --- ---



LEYENDA
<p>NUEVA CANALIZACIÓN DE LYNTIA</p> <p>NUEVA ARQUETA DE LYNTIA</p>



GRUPO DE PLANO:
PLANOS DE PROYECTO
El Arquitecto Técnico:

Código de obra: ---

Elaboración de este expediente: ---
Consultor: ---
Nº DE OBRA: ---

GTRM-4415_GTRL-4650
NOMBRE: 2ºFos Girona-Gijell
a Nuevo local Girona
DIRECCIÓN: CARRER DE LA RUTLLA
MUNICIPIO: GERONA
PROVINCIA: GERONA

TÍTULO PLANO: PROYECTO
**CANALIZACIÓN Y TENDIDO DE
FIBRA ÓPTICA**
DETALLE-3 PLANTA DE OBRA CIVIL

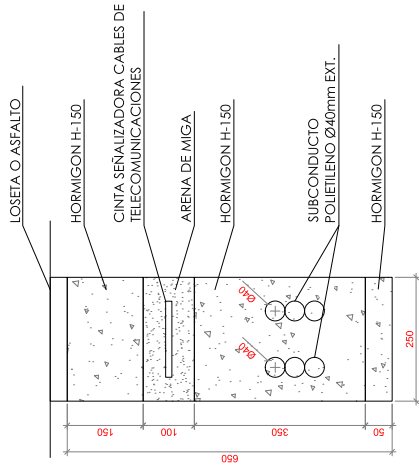
PLANO Nº: ---
VERSIÓN: 2.4
Nº GENERAL: ---
FOLIO: 05 DE 14
ESCALA: 1:800

APROBACIÓN FINAL
DIBUJADO: E. Marchena
8/03/2022
IMPANTACIÓN:
RADIO:
TRANSMISIÓN:
COTILLACIÓN: 01

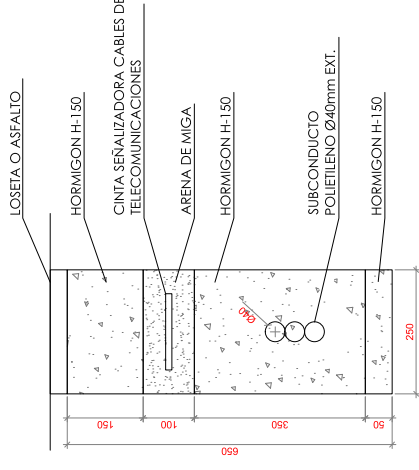
3	---	---
2	---	---
1	---	---
0	---	---
DESCRIPCIÓN		ESTADO



SECCIÓN CANALIZACIÓN COMPARTIDA
ESCALA 1/10



SECCIÓN CANALIZACIÓN NO COMPARTIDA
ESCALA 1/10



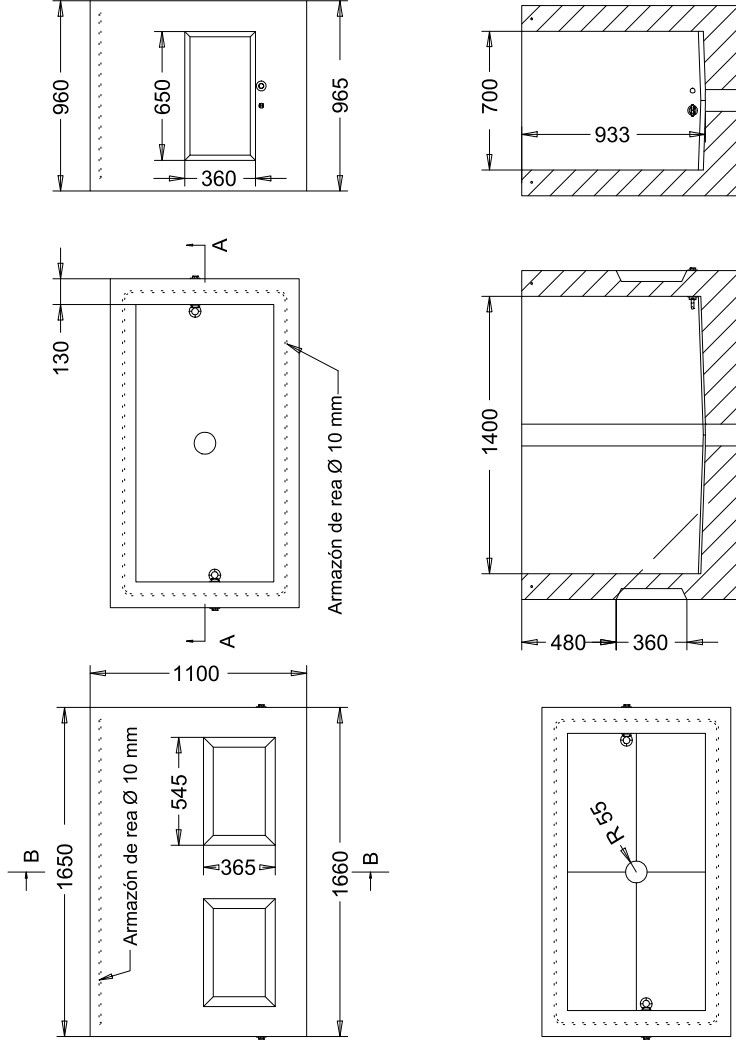
ESCALA GRAFICA :
1/10 0 0.10 0.20 0.30 0.40 0.50 (m.)

3	---	---	---	---	---
2	---	---	---	---	---
1	---	---	---	---	---
VERSIÓN	FECHA	DESCRIPCIÓN	ESTADO		
		GTRM-4415_GTRL-4650			
GRUPO DE PLANO: PLANOS DE PROYECTO		NOMBRE: 2xFOs Girona-Gijell a Nuevo local Girona	APROBACIÓN FINAL		
El Aquilabio Técnico: --- Colleg abto nº ---		DIRECCIÓN: CARRER DE LA RUTLLA	DIBUJADO	B. Marchena 08/03/2022	
En representació de l'Acadèmia d'Ingenyeria i Ciències Bàsiques		MUNICIPIO: GIRONA	IMPLANTACION		
Nº DE OBRA: ---		PROVINCIA: GIRONA	RADIO		
		TITULO PLANO: PROYECTO	TRANSMISIÓN		
		DESCRIPCIÓN: DETALLES OBRA CIVIL SECCIONES TIPO	CIRCULACIÓN:	01	
		PLANO Nº: 3.1	VERSION:	00	
		Nº GENERAL: FOJA 06 DE 14	FORMATO:	A3	
		ESCALA: 1/10	V. DE REPLANTEO:	---	



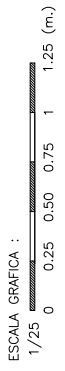
Arqueta de telecomunicaciones, de hormigón H-200, con medidas exteriores: 965x1660 mm, interiores: 700x1400 mm.

Revisión: 01 - 14/05/2021

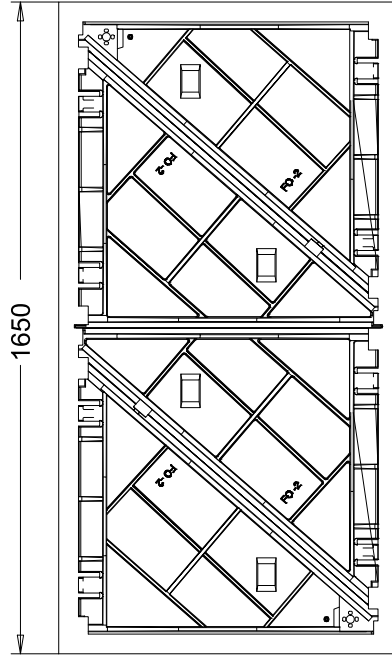
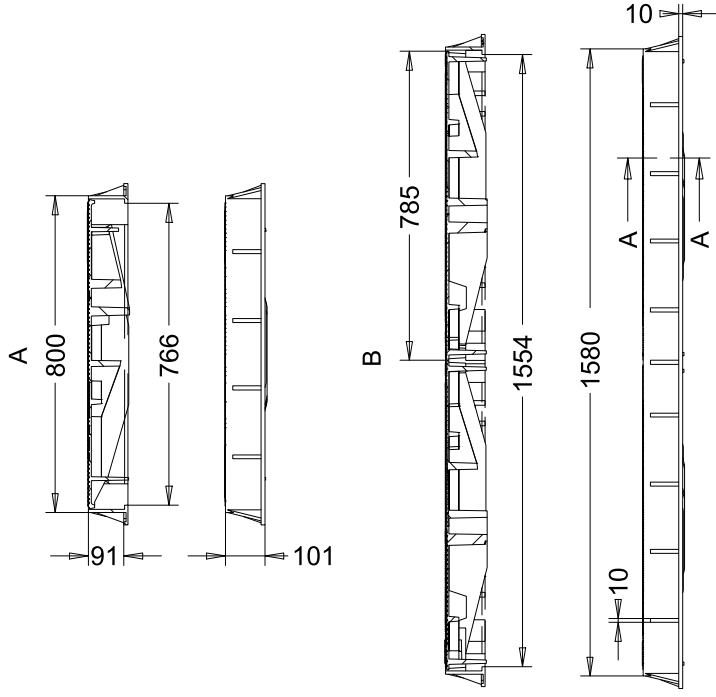
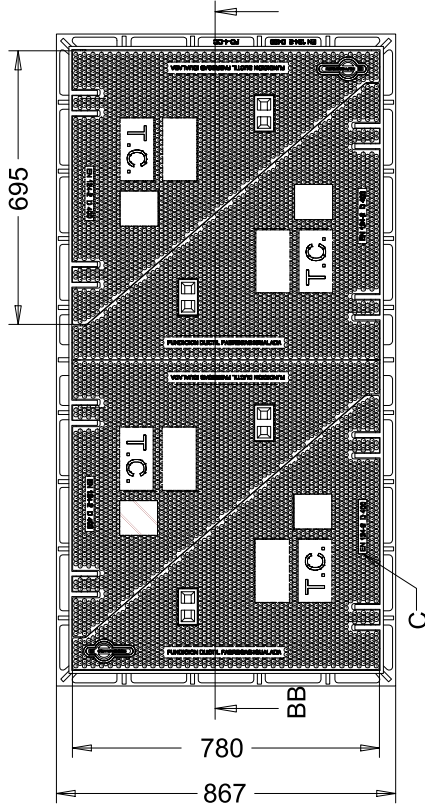


VERSIÓN	FECHA	DESCRIPCIÓN	ESTADO
3	---	---	---
2	---	---	---
1	---	---	---

Arca. Part of Accenture		GTRM-4415_GTRL-4650	
GRUPO DE PLANO: PLANOS DE PROYECTO		NOMBRE: 2xFOs Girona-Gijell a Nuevo local Girona	
El Arquitecto Técnico: --- Collegi ado nº ---		DIRECCIÓN: CARRER DE LA RUTLLA	
MUNICIPIO: GERONA		MUNICIPIO: GERONA	
PROVINCIA: GERONA		PROVINCIA: GERONA	
TITULO PLANO: PROYECTO		DESCRIPCIÓN: DETALLES OBRA CIVIL	
DESCRIPCIÓN: DETALLE ARQUETA 140x70cm		RADIO	
PLANO Nº:	VERSION:	FECHA Y FIRMA	
Nº GENERAL: FOJA 07 DE 14	3.2	B. Marchena 08/03/2022	
ESCALA:	V. DE REPLANTEO:	TRANSMISIÓN	
1/25	1/25	CIRCULACIÓN:	
Nº DE OBRA:	---	01	



Conjunto de marco y cuatro tapas abatibles FO con medidas 1650x867x101 mm (Preparada para cierre).
 Revisión: 01 - 07/11/2019

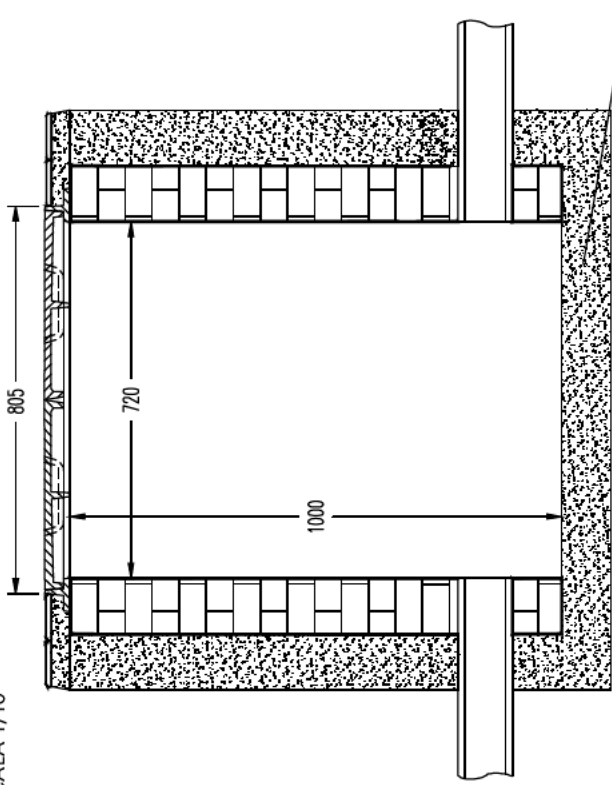


VERSIÓN	FECHA	DESCRIPCIÓN	ESTADO
3	---	---	---
2	---	---	---
1	---	---	---

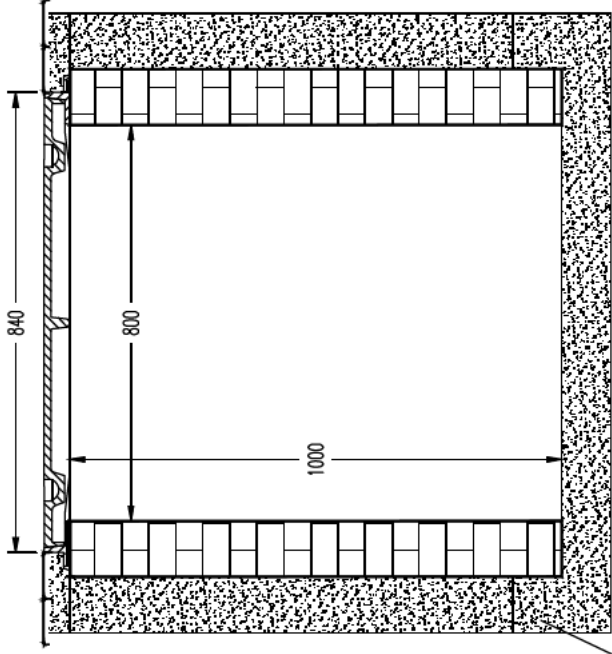
	GRUPO DE PLANO: PLANOS DE PROYECTO	GTRM-4415_GTRL-4650	APROBACIÓN FINAL B. Marchena 08/03/2022
	El Arquitecto Técnico: --- Colegio año 1º ---	NOMBRE: 2xFOs Girona-Güell a Nuevo local Girona DIRECCIÓN: CARRER DE LA RUTLLA MUNICIPIO: GERONA PROVINCIA: GERONA	
TÍTULO PLANO: PROYECTO DESCRIPCIÓN: DETALLE TAPA ARQUETA 140x70cm		PLANO Nº: N° GENERAL: 3.3 HOJA 08 DE 14 ESCALA: S/E	FECHA Y FIRMA
En representación de Arca Ingeniería y Construcción		PLANO Nº: N° GENERAL: 3.3 HOJA 08 DE 14 ESCALA: S/E	TRANSMISIÓN CIRCULACIÓN: 01



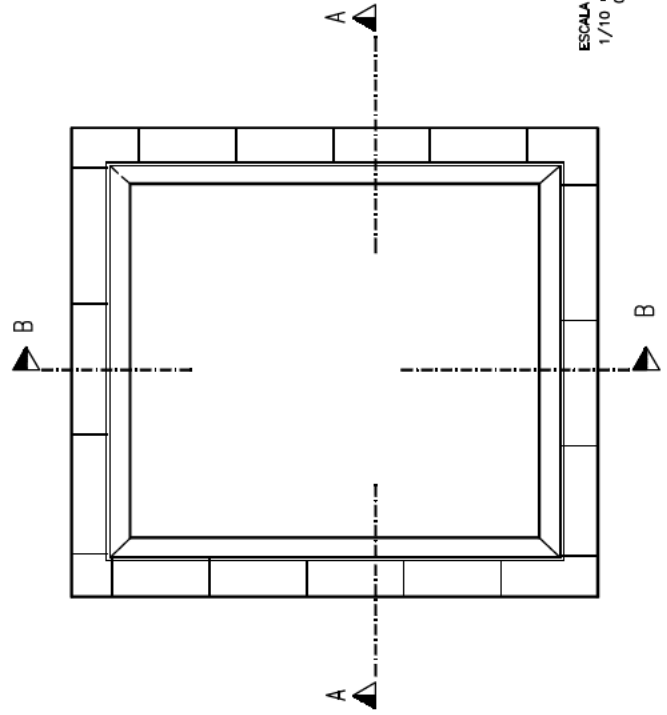
DETALLE ARQUETA 80x72cm
ESCALA 1/10



SECCIÓN A - A



SECCIÓN B - B

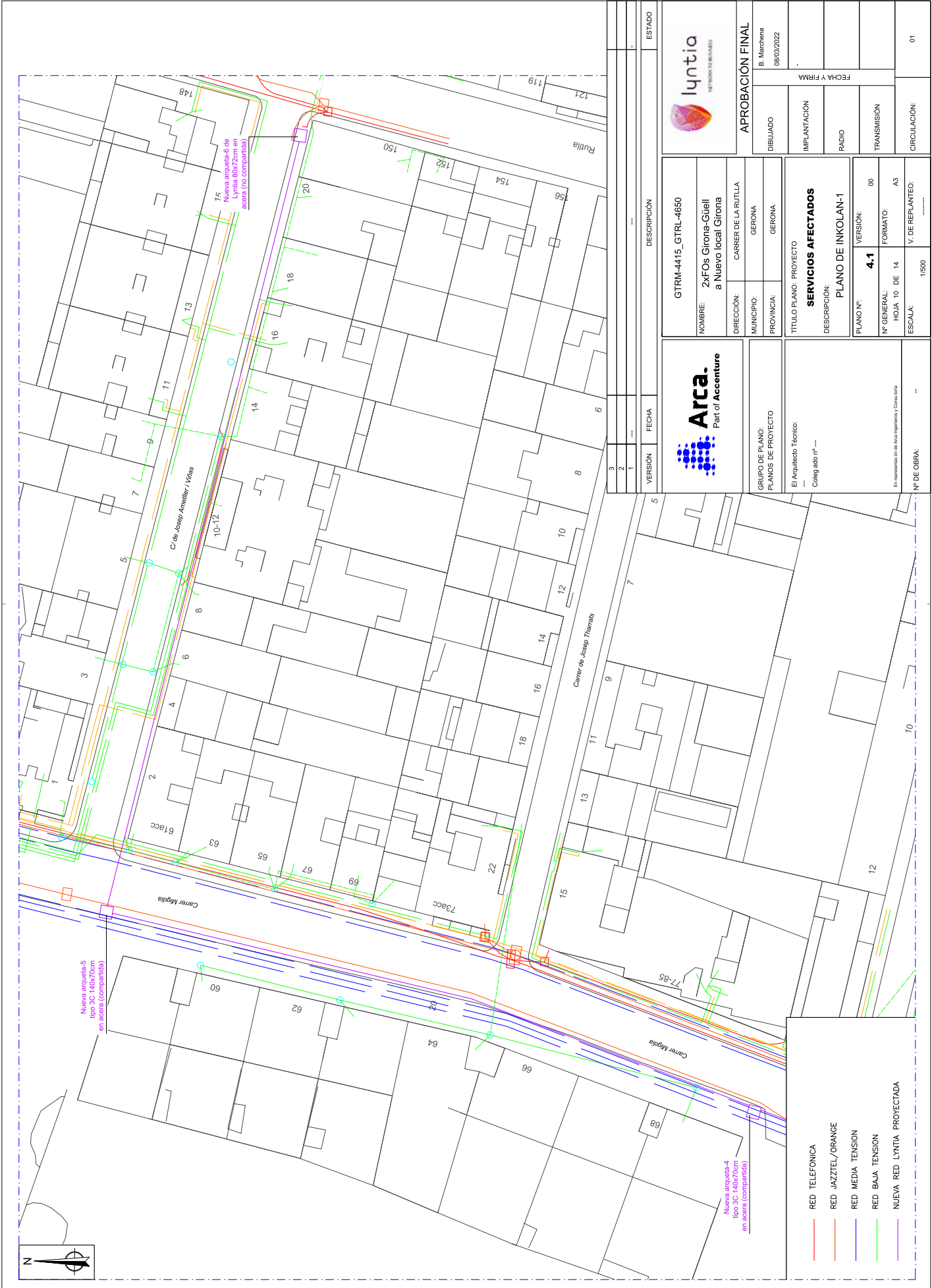


ESCALA GRAFICA :
1/10 0 0.10 0.20 0.30 0.40 0.50 (m.)

VERSION	FECHA	DESCRIPCION	ESTADO
3			
2			
1			

Arca. Part of Accenture		GTRM-4415_GTRL-4650	
GRUPO DE PLANO: PLANOS DE PROYECTO		NOMBRE: 2ºFos Girona-Gijell a Nuevo local Girona	
El Arquitecto Técnico: Catalogado nº ---		DIRECCION: CARRER DE LA RUTLLA	
E: Representación de Actos, Expedientes y Comunicaciones		MUNICIPIO: GERONA	
Nº DE OBRA: ---		PROVINCIA: GERONA	
		TITULO PLANO: PROYECTO	
		DESCRIPCION: DETALLE 80x72cm	
		PLANO Nº: 3.4	VERSION: 00
		Nº GENERAL: 104.08 DE 14	FORMATO: A3
		ESCALA: 1/10	V. DE REPLANTEO: ---
		FECHA Y FIRMA	
		DIBUJADO	IMPANTACION
		RADIO	TRANSMISION
		CIRCUJACION: 01	
		APROBACION FINAL	
		E. Marchena 08/03/2022	





- RED TELEFONIA
- RED JAZZTEL/ORANGE
- RED MEDIA TENSION
- RED BAJA TENSION
- NUOVA RED L'YNTIA PROTECTADA

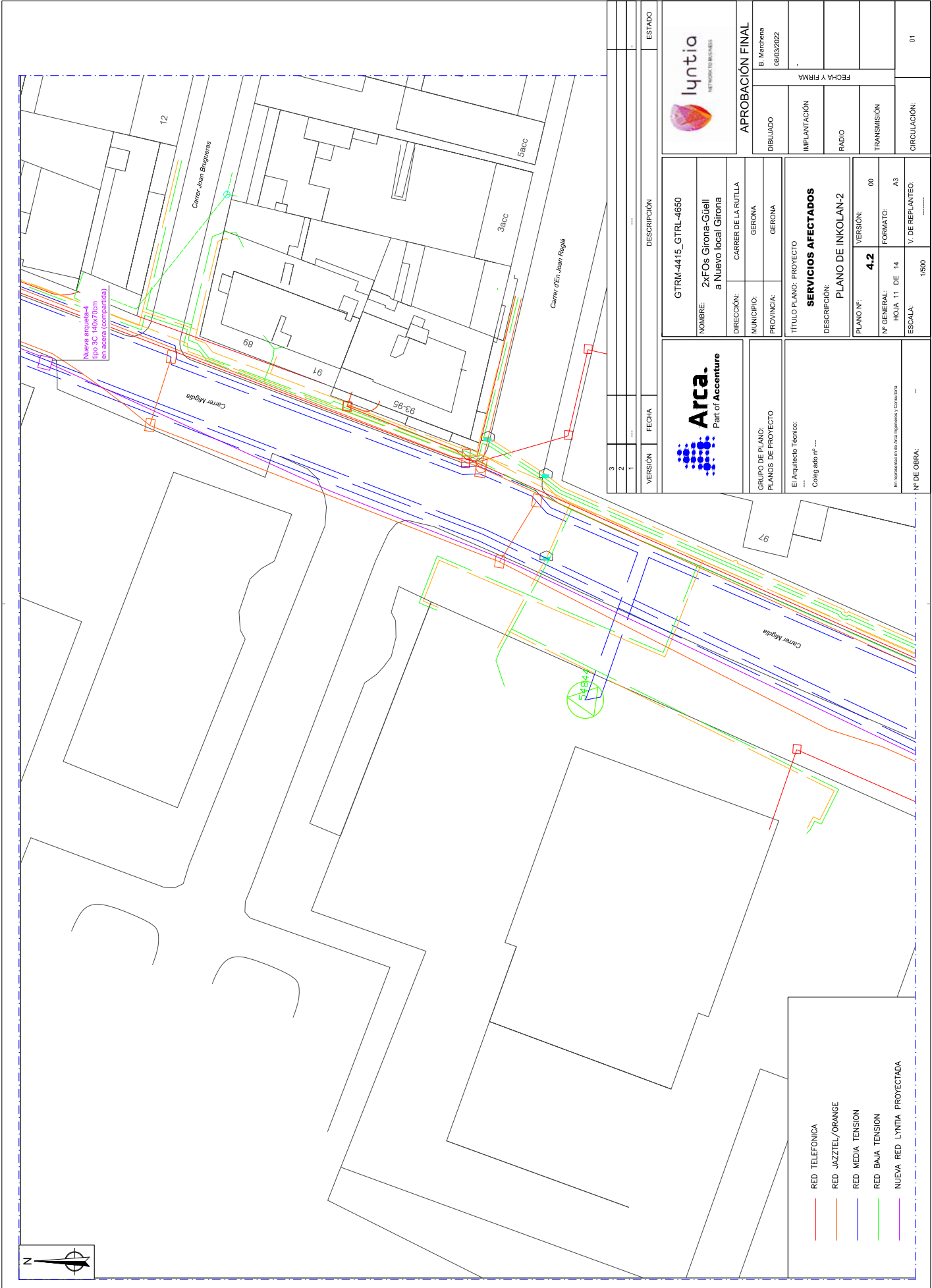
Nueva arqueta-5
tipo:3C: 140x70cm
en acera (no compartida)

Nueva arqueta-4
tipo:3C: 140x70cm
en acera (compartida)

VERSION	FECHA	DESCRIPCION	ESTADO
3	---	---	---
2	---	---	---
1	---	---	---

GTRM-4415_GTRL-4650		APROBACION FINAL	
NOMBRE: 2xFOs Girona-Gijell a Nuevo local Girona	DIRECCION: CARRER DE LA RULLIA	DIBUJADO: B. Marchena 08/03/2022	FECHA Y FIRMA
MUNICIPIO: GERONA	PROVINCIA: GERONA	IMPLANTACION	RADIO
TITULO PLANO: PROYECTO		TRANSMISION	CIRCULACION: 01
DESCRIPCION:		SERVICIOS AFECTADOS	
PLANO DE INKOLAN-1		PLANO N°:	VERSION: 00
N° GENERAL:	HOJA 10 DE 14	FORMATO: A3	V. DE REPLANTEO:
ESCALA: 1/500	N° DE OBRAS:	En cumplimiento de las obligaciones de Ley 39/2015	





RED TELEFONICA	—
RED JAZZTEL/ORANGE	—
RED MEDIA TENSION	—
RED BAJA TENSION	—
NUEVA RED LYNTIA PROYECTADA	—

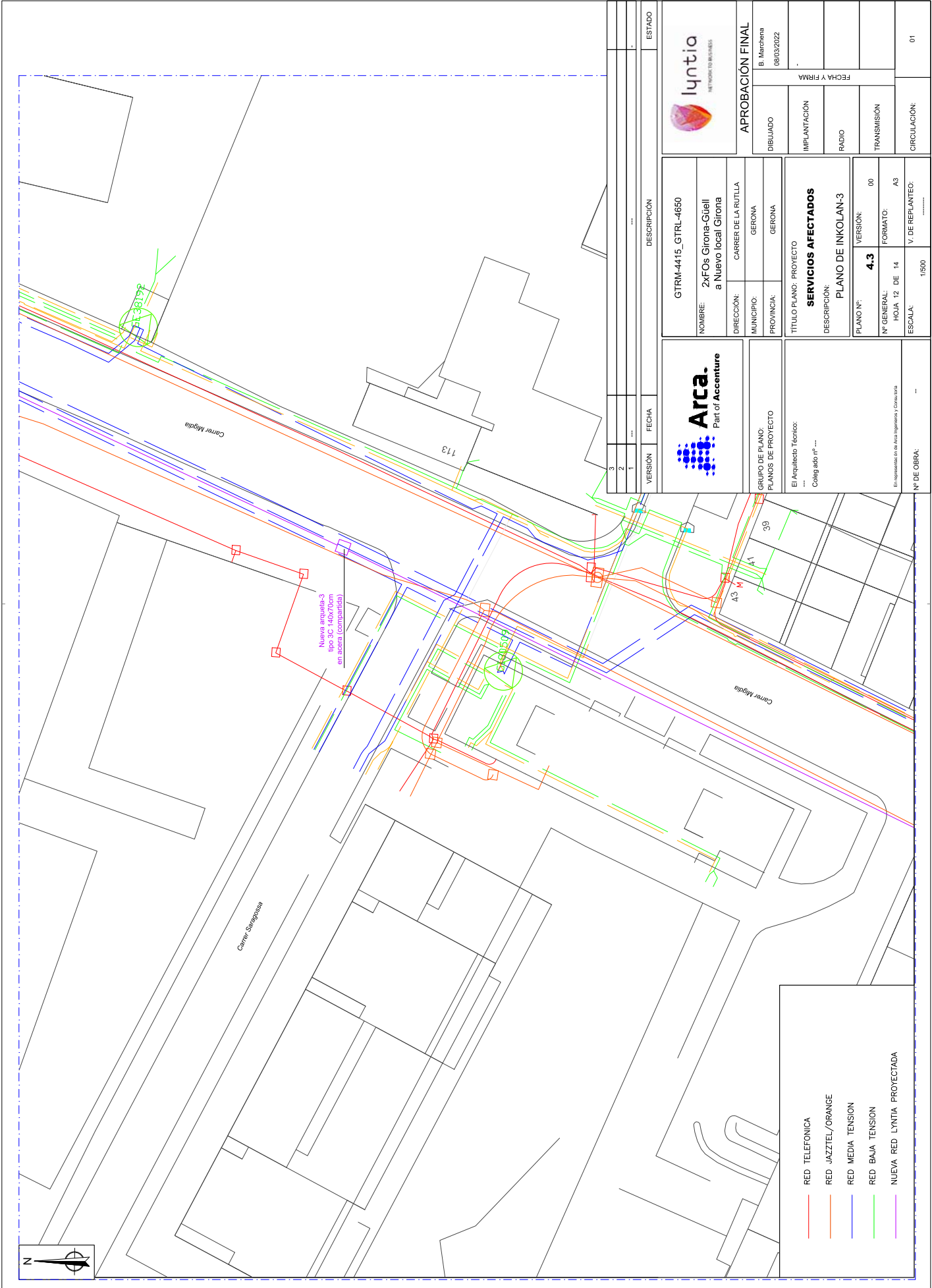
VERSION	FECHA	DESCRIPCION	ESTADO
3	---	---	---
2	---	---	---
1	---	---	---

Arca. Part of Accenture		Lyntia NETWORK TO BUSINESS	
GRUPO DE PLANO: PLANOS DE PROYECTO		GTRM-4415_GTRL-4650	
El Arquitecto Técnico: Colig ado nº ...		NOMBRE: 2xFOs Girona-Gijell a Nuevo local Girona	
DIRECCION: CARRER DE LA RUTLLA		MUNICIPIO: GERONA	
MUNICIPIO: GERONA		PROVINCIA: GERONA	
TITULO PLANO: PROYECTO		DESCRIPCION: SERVICIOS AFECTADOS PLANO DE INKOLAN-2	
PLANO Nº: 4.2		VERSION: 00	
Nº GENERAL: 14 DE 14		FORMATO: A3	
ESCALA: 1/500		V. DE REPLANTEO: 01	
Nº DE OBRA: ---		FECHA Y FIRMA	
El responsable de los datos técnicos y legales		DIBUJADO	
---		B. Marchena 08/03/2022	
---		IMPLANTACION	
---		RADIO	
---		TRANSMISION	
---		CIRCULACION:	

AJUNTAMENT DE GIRONA - Registre d'Entrada

DOC ID: 11540548
 Codi de verificació CSV: QY60V-L7WKX-CORUH
 Verificació: <http://www.girona.cat/verificacio>.
 Procediment d'acord amb la Normativa sobre la gestió dels documents electrònics d'arxiu de l'Ajuntament de Girona, aprovada per Junta de Govern Local de 19 d'abril de 2007. Pàgina.: 29/98.





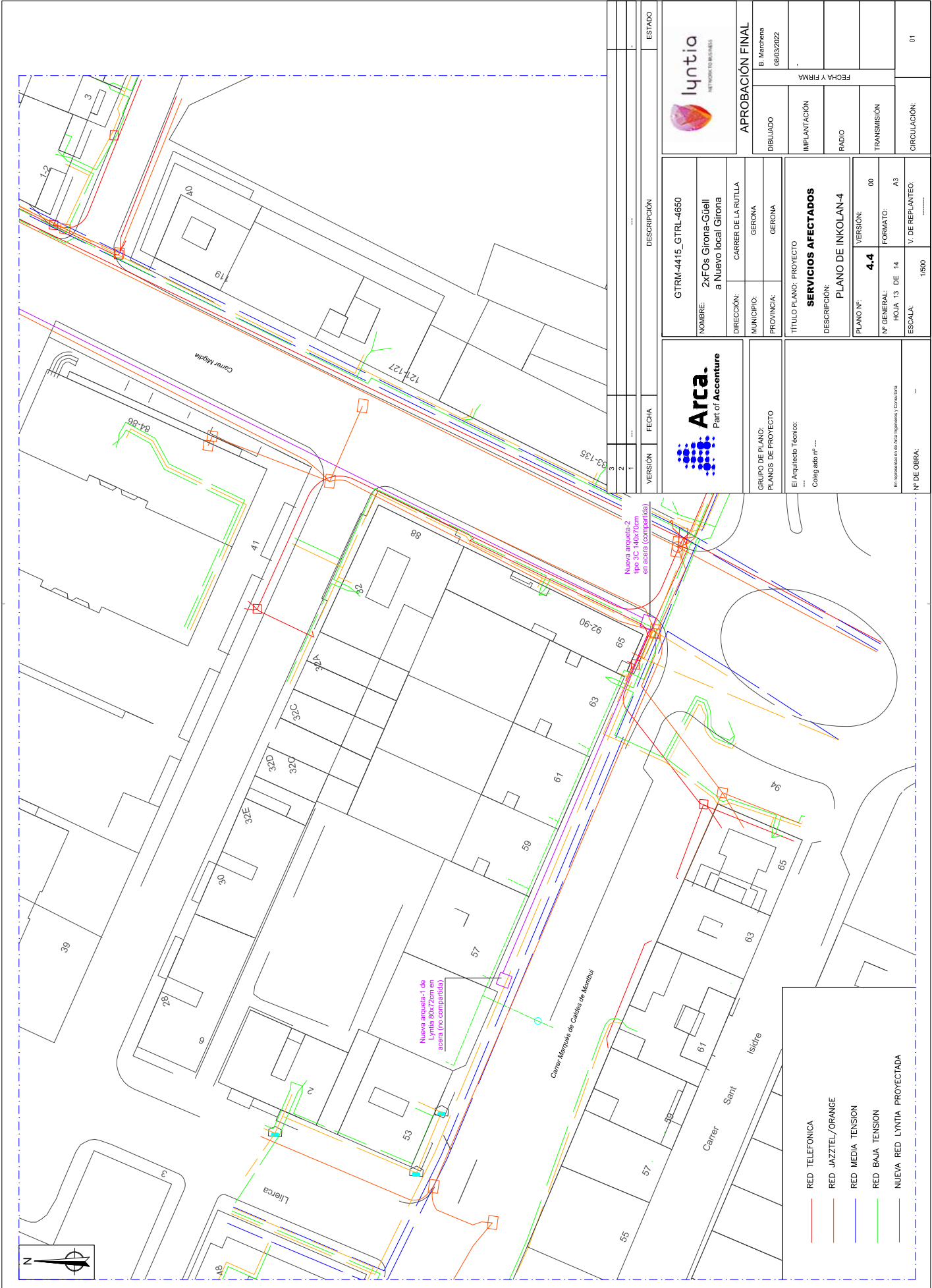
Nuevo anillo-3
 tipo
 en acero (compartida)

- RED TELEFONICA
- RED JAZZTEL/ORANGE
- RED MEDIA TENSION
- RED BAJA TENSION
- NUEVA RED LYNTIA PROYECTADA

VERSION	FECHA	DESCRIPCION	ESTADO
3	---	---	---
2	---	---	---
1	---	---	---

Arca. Part of Accenture		Lyntia NETWORK TO BUSINESS	
GRUPO DE PLANO: PLANOS DE PROYECTO		GTRM-4415_GTRL-4650	
El Arquitecto Técnico: Collegi ado nº ---		NOMBRE: 2xFOs Girona-Gijell a Nuevo local Girona	
En colaboración de: José Invernado y Concha Peña		DIRECCION: CARRER DE LA RUTLLA	
MUNICIPIO: GERONA		MUNICIPIO: GERONA	
PROVINCIA: GERONA		PROVINCIA: GERONA	
TITULO PLANO: PROYECTO		TITULO PLANO: PROYECTO	
DESCRIPCION: PLANO DE INKOLAN-3		DESCRIPCION: SERVICIOS AFECTADOS PLANO DE INKOLAN-3	
PLANO Nº:		PLANO Nº:	
Nº GENERAL: 00		VERSION: 4.3	
HOJA 12 DE 14		FORMATO: A3	
ESCALA: 1/500		V. DE REPLANTEO: ---	
Nº DE OBRA: ---		CIRCULACION: 01	
		FECHA Y FIRMA	
		DIBUJADO	
		IMPLANTACION	
		RADIO	
		TRANSMISION	
		APROBACION FINAL	
		B. Marchena	
		08/03/2022	

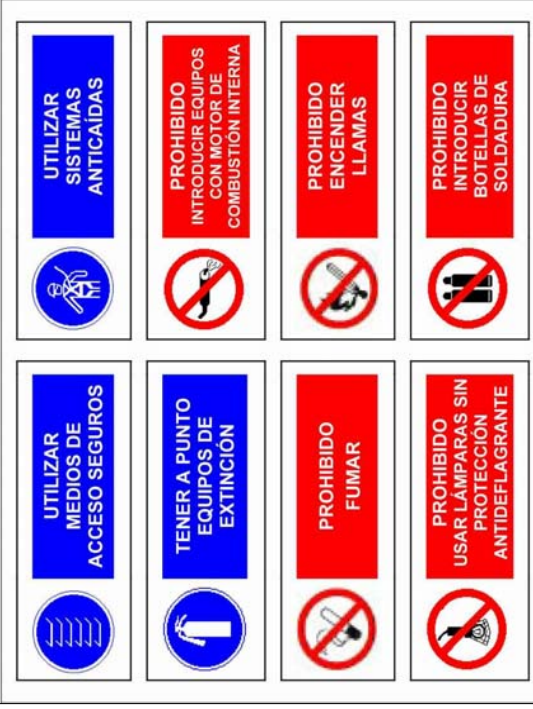




VERSIÓN	FECHA	DESCRIPCIÓN	ESTADO
1	---	---	---
2	---	---	---
3	---	---	---

GRUPO DE PLANO: PLANOS DE PROYECTO		DESCRIPCIÓN: GTRM-4415_GTRL-4650	
El Arquitecto Técnico: --- Colleg abto nº ---		NOMBRE: 2xFOs Girona-Güell a Nuevo local Girona	
En representación de: Accia Ingeniería y Consultoría		DIRECCIÓN: CARRER DE LA RUTLLA	
Nº DE OBRA: ---		MUNICIPIO: GERONA	
TÍTULO PLANO: PROYECTO		PROVINCIA: GERONA	
DESCRIPCIÓN: PLANO DE INKOLAN-4		FECHA Y FIRMA: E. Marchena 08/03/2022	
PLANO Nº: ---		IMPLEMENTACIÓN: ---	
Nº GENERAL: ---		RADIO: ---	
FOJA: 13 DE 14		TRANSMISIÓN: ---	
ESCALA: 1/500		CIRCULACIÓN: 01	
V. DE REFLECTANTE: ---		APROBACIÓN FINAL: ---	





NOTA:
 LOS CARTELES DE SEÑALIZACIÓN DE RIESGOS SE COLOCARÁN A LO LARGO DE TODO EL VALLADO DE DELIMITACIÓN DE LA OBRA

3	ESTADO
2
1
0
VERSIÓN	FECHA	DESCRIPCIÓN			ESTADO
GRUPO DE PLANO PLANOS DE PROYECTO		GTRM-4415_GTRL-4650			
El Arquitecto Técnico: ... Collegado nº ...		NOMBRE: 2x5fos Girona-Gijell a Nuevo local Girona		FECHA Y FIRMA	
		DIRECCIÓN: CARRER DE LA RUTLLA		DIBUJADO	
		MUNICIPIO: GERONA		B. Marchena 08/03/2022	
		PROVINCIA: GERONA		IMPLANTACIÓN	
		TÍTULO PLANO: PROYECTO			
		DESCRIPCIÓN: MEDIOS DE PROTECCIÓN			
		PROTECCIÓN DE RIESGOS			
		PLANO Nº:		RADIO	
		Nº GENERAL: HOJA 14 DE 14		TRANSMISIÓN	
		ESCALA:		CIRCULACIÓN:	
Nº DE OBRA:		SE		01	
<small>El responsable de los datos proporcionados es el cliente.</small>					

