

**REPUBLIQUE FRANCAISE
DEPARTEMENT DE LA GIRONDE
COMMUNE DE SAINT-LOUBERT**

Arrêté 2023-008

**2023-008 Arrêté municipal de Permission de Voirie :
Remplacement Appuis Télécoms place pour place sur D123 33210
SAINT LOUBERT**

LE MAIRE DE SAINT-LOUBERT

Vu la demande en date du 28 Avril 2023 par laquelle le pétitionnaire Société CIRCET COL2880 29 Allée de Megevie 33170 GRADIGNAN représentée par M. BAUDET Pierre,
Vu le Code de la Voirie Routière,
Vu la loi modifiée n° 82.213 du 2 Mars 1982 relative aux droits et libertés des Communes, des Départements et des Régions,
Vu le Code des Collectivités Territoriales,
Vu les plans de masse et de situation joints à la présente demande,
Vu l'état des lieux,

ARRETE

Article 1 : Travaux

Le bénéficiaire est autorisé à exécuter les travaux énoncés dans sa demande, à charge pour lui de se conformer au règlement sur la conservation et la surveillance des voies communales.

**Descriptions des travaux : Remplacement appuis télécoms place pour place situé
D1223 33210 SAINT LOUBERT**

Article 2 : Vérification de l'implantation

Le bénéficiaire préviendra le Maire ou le service technique agissant pour le compte de la commune à l'adresse suivante :

**Commune de SAINT LOUBERT
Mairie
Lieu dit Brèze
33210 SAINT LOUBERT
tél : 05 56 62 77 79**

du début des travaux et ceci au moins **HUIT (8)** jours ouvrables avant l'ouverture du chantier.

Il pourra demander qu'il soit procédé à la vérification de l'implantation des ouvrages.

Article 3 : Signalisation

COMMUNE DE SAINT-LOUBERT

**REPUBLIQUE FRANCAISE
DEPARTEMENT DE LA GIRONDE
COMMUNE DE SAINT-LOUBERT**

Le bénéficiaire aura la charge de la signalisation réglementaire de son chantier, de jour et de nuit et sera responsable des accidents pouvant survenir par défaut ou insuffisance de cette signalisation.

La signalisation sera conforme à la réglementation en vigueur à la date du présent arrêté.

Article 5 : Date d'exécution

Selon les indications du pétitionnaire dans sa demande : 15 Mai 2023

Article 6 : Responsabilité

La présente autorisation est donnée sous réserve du droit des tiers et des règlements en vigueur.

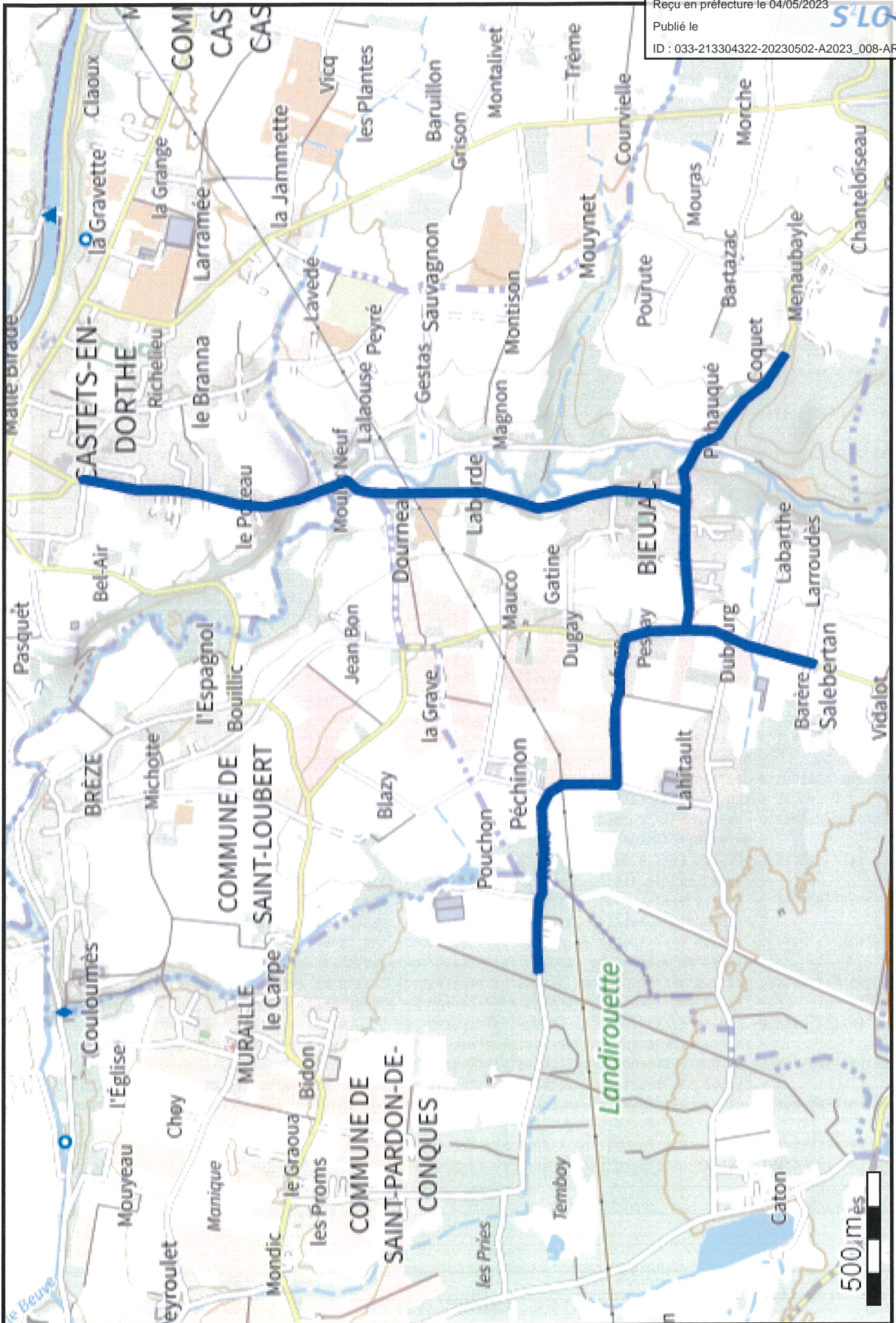
Fait à Saint Loubert,

Le 02 Mai 2023

Le Maire,

Christopher LATAPY







| | |
|---|-----------|
| LEGENDE | |
| | EPSG 4326 |
| WGS 84 | |
| | EPSG |
| systeme géodésique | |
| Polygone 1 | |
| (44.538883 -0.161526); (44.538904 -0.161465); (44.538783 -0.160621); (44.538851 -0.159492); (44.538851 -0.159492); (44.538932 -0.158042); (44.538932 -0.158042); (44.538919 -0.156545); (44.538919 -0.156544); (44.538904 -0.155621); (44.539638 -0.155296); (44.541168 -0.155107); (44.542173 -0.155389); (44.543161 -0.155826); (44.543174 -0.155830); (44.543800 -0.155945); (44.543835 -0.155940); (44.544513 -0.155616); (44.54575 -0.155164); (44.547072 -0.155183); (44.548703 -0.155202); (44.548707 -0.155202); (44.549441 -0.155163); (44.549455 -0.155161); (44.549877 -0.155027); (44.549911 -0.155003); (44.550215 -0.154627); (44.551802 -0.155481); (44.551812 -0.155485); (44.551812 -0.155485); (44.552925 -0.155850); (44.553877 -0.155716); (44.553889 -0.155713); (44.555150 -0.155237); (44.555890 -0.155048); (44.556317 -0.155011); (44.557225 -0.155030); (44.557242 -0.155028); (44.558206 -0.154742); (44.559070 -0.154512); (44.559041 -0.154297); (44.558965 -0.154318); (44.558177 -0.154527); (44.558175 -0.154528); (44.557219 -0.154811); (44.556317 -0.154793); (44.556311 -0.154793); (44.555876 -0.154831); (44.555867 -0.154832); (44.555119 -0.155023); (44.555113 -0.155025); (44.555500 -0.155500); (44.552923 -0.155631); (44.551853 -0.155274); (44.550227 -0.154399); (44.550148 -0.154419); (44.549823 -0.154820); (44.549428 -0.154946); (44.548703 -0.154983); (44.547074 -0.154964); (44.545564 -0.154945); (44.545541 -0.154950); (44.544467 -0.154908); (44.544464 -0.155409); (44.543802 -0.155725); (44.543201 -0.155615); (44.542215 -0.155179); (44.542207 -0.155176); (44.541188 -0.154890); (44.541166 -0.154888); (44.539616 -0.155079); (44.539599 -0.155084); (44.538901 -0.155393); (44.538892 -0.154840); (44.538999 -0.154127); (44.538983 -0.154035); (44.538798 -0.153721); (44.538476 -0.152798); (44.538439 -0.152747); (44.53767 -0.152303); (44.537493 -0.151682); (44.537488 -0.151672); (44.536917 -0.150661); (44.536904 -0.150642); (44.536207 -0.149890); (44.535573 -0.148537); (44.535443 -0.148656); (44.535486 -0.148748); (44.536084 -0.150026); (44.536102 -0.150052); (44.536801 -0.150807); (44.537363 -0.151802); (44.537646 -0.152445); (44.537679 -0.152487); (44.538348 -0.152928); (44.538662 -0.153828); (44.538777 -0.156548); (44.538777 -0.158030); (44.538695 -0.159474); (44.538628 -0.154832); (44.538629 -0.161512); (44.537885 -0.161568); (44.537858 -0.161577); (44.536789 -0.162241); (44.534490 -0.163146); (44.534532 -0.163356); (44.534607 -0.163327); (44.536836 -0.162449); (44.53847 -0.162444); (44.537908 -0.161785); (44.538655 -0.161729); (44.538688 -0.161716); (44.538793 -0.161636); (44.538792 -0.161743); (44.538870 -0.161744); (44.540041 -0.161763); (44.540785 -0.162099); (44.540860 -0.162889); (44.540861 -0.162898); (44.540981 -0.163682); (44.540942 -0.164218); (44.540943 -0.164251); (44.541105 -0.165366); (44.541118 -0.166364); (44.541077 -0.167466); (44.541077 -0.167470); (44.541064 -0.168536); (44.541050 -0.168954); (44.541131 -0.169068); (44.541782 -0.169030); (44.542927 -0.169012); (44.543339 -0.169379); (44.543591 -0.170052); (44.543511 -0.172120); (44.543511 -0.172135); (44.543578 -0.173216); (44.543565 -0.174069); (44.543575 -0.174125); (44.543689 -0.174408); (44.543742 -0.175486); (44.543742 -0.176436); (44.543697 -0.177742); (44.543697 -0.177742); (44.543697 -0.177742); (44.543856 -0.177752); (44.543856 -0.177743); (44.543897 -0.176441); (44.543897 -0.176436); (44.543897 -0.175482); (44.543897 -0.175475); (44.543843 -0.174369); (44.543833 -0.174323); (44.543721 -0.174044); (44.543734 -0.173215); (44.543734 -0.173203); (44.542991 -0.168810); (44.542949 -0.168793); (44.541779 -0.168812); (44.541777 -0.168812); (44.541209 -0.168845); (44.541219 -0.168545); (44.541219 -0.168542); (44.541233 -0.167475); (44.541273 -0.166371); (44.541274 -0.166363); (44.541260 -0.165352); (44.541258 -0.165333); (44.541098 -0.164224); (44.541137 -0.163687); (44.541136 -0.163653); (44.541014 -0.162856); (44.540933 -0.162002); (44.540880 -0.161913); (44.54078 -0.161550); (44.540055 -0.161545); (44.538883 -0.161526); | |