

Demande d'adduction d'une maison individuelle au réseau fibre Losange

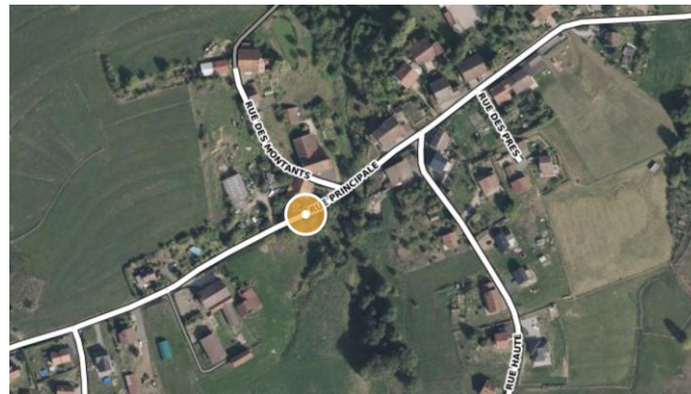
Documents à joindre à la demande



2. Plan de situation

Le **plan de situation** indique la situation géographique d'un lieu, à savoir votre terrain.

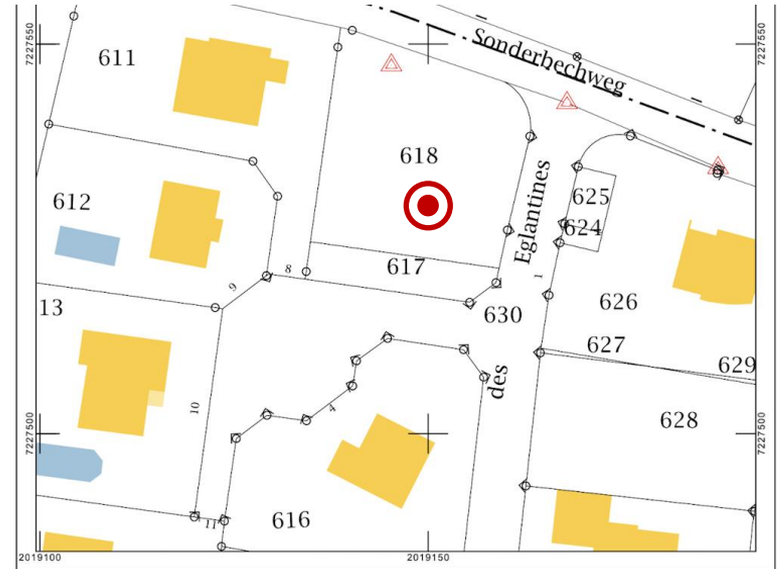
Celui-ci doit être visuellement indiqué sur la carte à l'aide d'un point ou d'une flèche, comme sur ces exemples



3. Plan cadastral

Le **plan cadastral** indique précisément la localisation de votre parcelle.

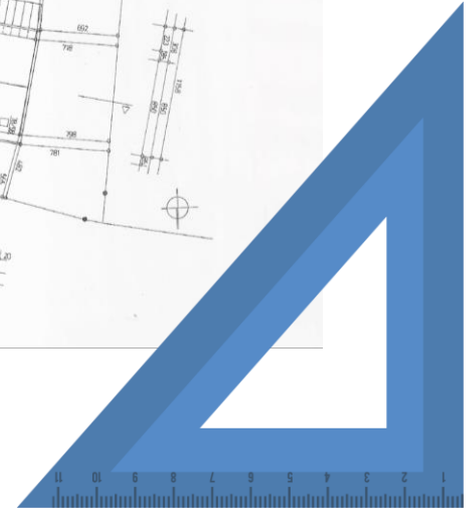
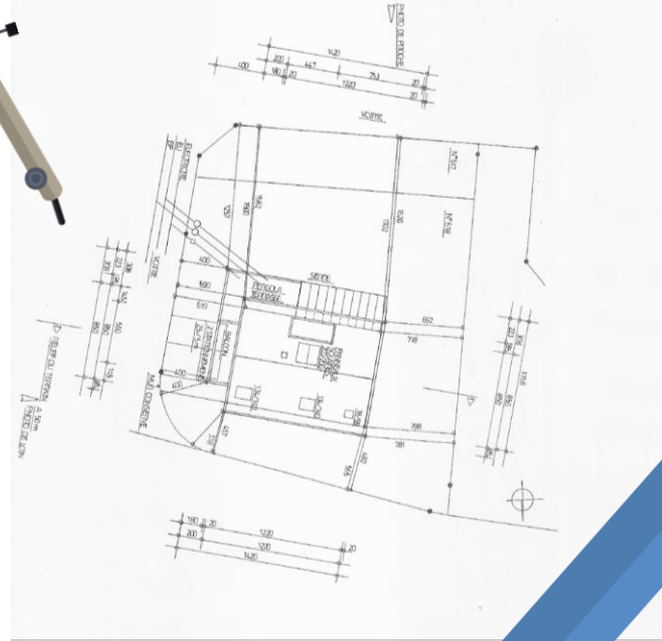
Celle-ci doit également être identifiée par une flèche, un point ou un autre marqueur. Dans cet exemple, il s'agit de la parcelle 618.



4. Plan de masse

Le **plan de masse** est un document présentant l'emplacement du projet de construction par rapport à son voisinage. Ainsi il indique :

- Les limites et l'orientation du terrain
- L'implantation et la hauteur de la construction
- Les voies de desserte et les raccordements aux réseaux (gaz, électrique, télécommunication)

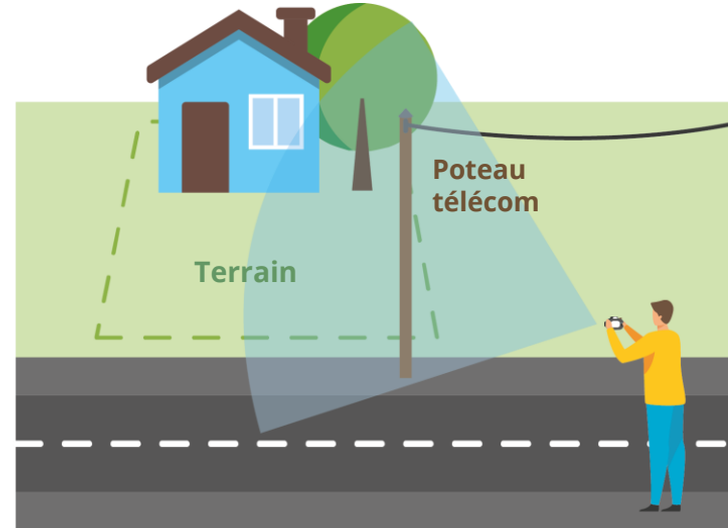


5. Photos

Comment prendre une photo avec une infrastructure aérienne ?

Chaque photo de situation doit permettre de localiser les éléments du réseau de télécommunication (ici, le poteau) par rapport au terrain.

Sur le cliché, on doit pouvoir observer à la fois le poteau et le terrain.



5. Photos

Exemples de photo avec une infrastructure aérienne



Cette photo ne permet pas de situer l'habitation par rapport à l'infrastructure télécom.

Le poteau doit être photographié de façon à ce que le terrain soit visible en arrière-plan.



Dans cet exemple, le poteau télécom et la maison / le terrain sont bien visibles.



5. Photos

Exemples de photos avec une infrastructure aérienne

Concernant les installations sur **les poteaux** :

- Il est possible que le câble soit porté par un poteau EDF. Si c'est le cas, une photo de celui-ci est requise
- Pour les poteaux téléphoniques, il est nécessaire de prendre une photo de l'étiquette attachée (comme dans l'exemple photo ci-contre)



La photo doit présenter le poteau EDF soutenant le câble téléphonique, comme le montre cet exemple.



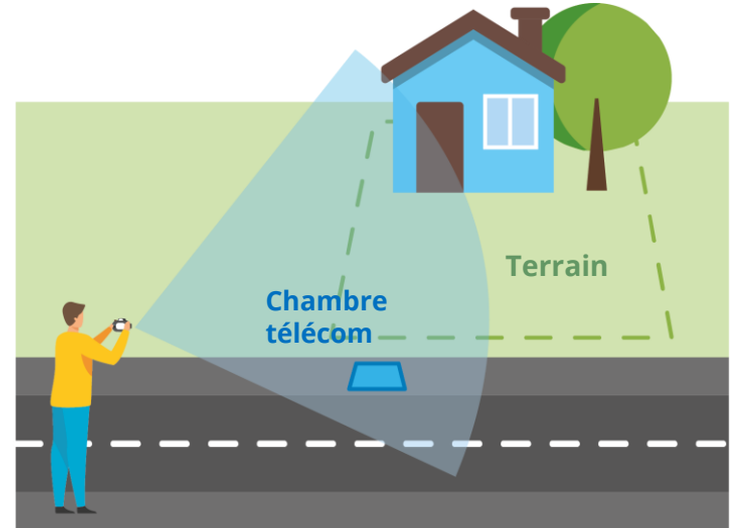
La photo de l'étiquette doit rendre possible la lecture du numéro. Dans notre exemple, il s'agit du 132 205.

5. Photos

Comment prendre une photo avec une infrastructure sous-terrainne ?

Chaque photo de situation doit permettre de localiser les éléments du réseau de télécommunication (ici, la chambre) par rapport au terrain.

Sur le cliché, on doit pouvoir visualiser à la fois la chambre et le terrain.

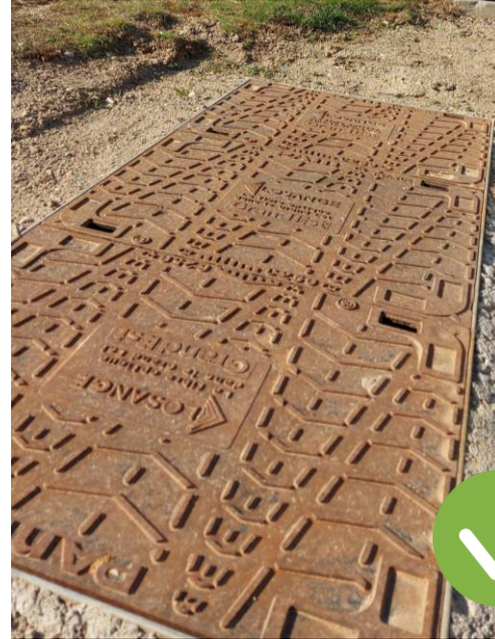


5. Photos

Reconnaître une chambre télécom



La plaque présentée est une plaque d'égout et non une chambre télécom. La forme et le manque d'inscription spécifique aux télécommunications peut aider à différencier ces plaques des chambres.



Sur cette photo, on distingue la chambre grâce au pictogramme téléphonique ou à la mention « Losange ». Ces plaques sont généralement de forme rectangulaire.

5. Photos

Exemples de photos avec une chambre télécom



Sur cette photo, la position de la chambre n'est pas indiquée par rapport au terrain, ce qui rend une identification précise impossible.



Ici, on distingue bien la chambre télécom et le terrain où sera raccordée l'habitation.