



Commune de EPENSE

Travaux :
Extension pour un pylône Télécom

RESEAU AERIEN

- | | | | |
|--|----------------------------|--|---|
| | Réseau HTA aérien existant | | Support existant ou à poser Il béton 2ibols |
| | Réseau HTA aérien déposé | | IACM existant ou à poser |
| | Réseau HTA aérien projeté | | Poste existant 0.160 2i Cabine |
| | Réseau BT aérien existant | | Branchement particulier existant |
| | Réseau BT aérien déposé | | Mise à la terre |
| | Réseau BT aérien renforcé | | Support à déposer Il béton 2ibols |
| | Réseau BT aérien projeté | | IACM à déposer |
| | Réseau EP aérien existant | | Poste HT à déposer |
| | Réseau EP aérien déposé | | Branchement particulier à déposer |
| | Réseau EP aérien projeté | | |

RESEAU SOUTERRAIN

- | | | | |
|--|--------------------------------|--|--|
| | Réseau HTA souterrain existant | | Grille fausse coupure |
| | Réseau HTA souterrain projeté | | Grille d'atolllement |
| | Réseau BT souterrain existant | | Grille de raiplaqouge |
| | Réseau BT souterrain projeté | | Coffret S22 60 A ou 90 A avec téléreport |
| | Réseau EP souterrain existant | | Coffret S300 |
| | Réseau EP souterrain projeté | | Armoire d'éclairage public |
| | | | Fourreau |
| | | | Candélabre Il existant 2i à poser |

Responsable du projet : Sylvain HAGRY

| | | | |
|-------------------|------|---------------|-------|
| Plan 2/2 | C | | |
| Dossier N° 10922 | B | | |
| Date : 28/01/2022 | A | | |
| Echelle 1/ 2000 | REP. | Modifications | Dates |

