



Commune de **ESCLAVOLLES LUREY**

**Travaux :**  
**Extension de réseau BT pour alimenter 21 logements**  
**au lieu dit "Chardonneret II"**

**RESEAU AERIEN**

- |  |                            |  |  |
|--|----------------------------|--|--|
|  | Réseau HTA aérien existant |  | Support existant ou à poser (béton / bois) |
|  | Réseau HTA aérien à poser  |  | IACM existant ou à poser                   |
|  | Réseau HTA aérien projeté  |  | Poste existant (Héi / Cabine)              |
|  | Réseau BT aérien existant  |  | Branchement particulier existant           |
|  | Réseau BT aérien à poser   |  | Mise à la terre                            |
|  | Réseau BT aérien renforcé  |  | Support à déposer (béton / bois)           |
|  | Réseau BT aérien projeté   |  | IACM à déposer                             |
|  | Réseau EP aérien existant  |  | Poste Héi à déposer                        |
|  | Réseau EP aérien à poser   |  | Branchement particulier à déposer          |
|  | Réseau EP aérien projeté   |  |  |

**RESEAU SOUTERRAIN**

- |  |                                |  |  |
|--|--------------------------------|--|--|
|  | Réseau HTA souterrain existant |  | Grille fausse coupure                    |
|  | Réseau HTA souterrain projeté  |  | Grille d'étoilement                      |
|  | Réseau BT souterrain existant  |  | Grille de replaiage                      |
|  | 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               |
|  |                                |  | Fourneau                                 |
|  |                                |  | Condélabre (existant / à poser)          |

Responsable du projet : **SK**

Plan 1/1	C		
Dossier N° 9140	B		
Date : 28/02/2017	A		
Echelle 1/ 500	REP.	Modifications	Dates

SIEM 2 Place de la Libération 51000 Chalons en Champagne. Tel : 03.26.64.13.22 Fax : 03.26.64.95.68

