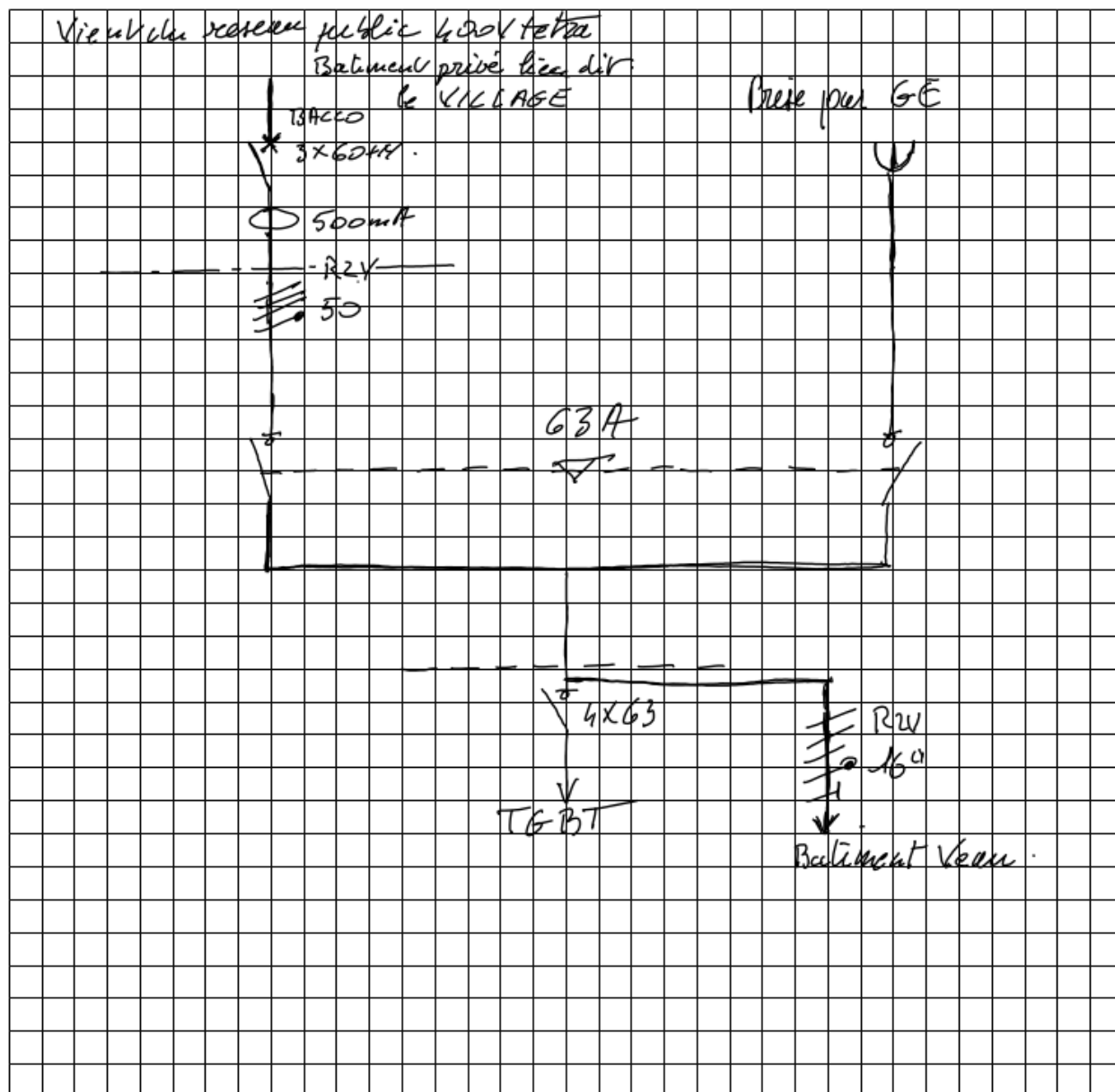


### D3 – SCHÉMA DE PRINCIPE UNIFILAIRE

APPARAISSENT SUR CE SCHÉMA : ( Selon existence )

- ✓ Les caractéristiques de la source ou du branchement. (Voir chapitre D1 DESCRIPTION DE L'INSTALLATION)
- ✓ Les circuits ou appareillages HAUTE TENSION
- ✓ Les inverseurs « NORMAL/SECOURS »
- ✓ Les installations particulièrement complexes



**NOTA :** Ce schéma de principe unifilaire peut est complété par :

- UN SCHÉMA SYNOPTIQUE (Voir au chapitre D3).
- UN PLAN DE MASSE OU D'IMPLANTATION (Si nécessaire) (Voir au chapitre D2).
- LES INDICATIONS DES TABLEAUX DE DISTRIBUTION. (Voir au chapitre F « RÉSULTAT DES MESURAGES ET ESSAIS).
- LES CARACTÉRISTIQUES DES CANALISATIONS. (Voir au chapitre F « RÉSULTAT DES MESURAGES ET ESSAIS).