

INFORMATIONS

publiées par la

SOCIÉTÉ NATIONALE DES CHEMINS DE FER BELGES

Siège social : 17-21, rue de Louvain, Bruxelles.

REPRODUCTION AUTORISÉE

Bulletin n°78.

7 Octobre 1950.

PARC DE CABLES ET FILS DU DÉPÔT CENTRAL D'ETTERBEEK.

Les différentes branches d'activité du service de l'Électricité et de la Signalisation (signalisation, télé-communications, éclairage, force motrice, traction électrique, etc.) sont en progression constante.

Les effets de celle-ci se manifestent notamment dans le parc de câbles et fils du dépôt central E.S. d'Etterbeek.

La superficie de ce parc affectée aux opérations de réception, d'entreposage et de distribution de ce matériel, a dû être augmentée considérablement; de 10 ares, elle a été portée à un hectare.

En outre, il est devenu urgent de mécaniser ces multiples opérations, en vue de les accélérer et d'économiser la main d'œuvre. A cette fin :

- 1° Un pont portique roulant sera installé pour le chargement, le déchargement et le classement des bobines et rouleaux, dont la manutention porte sur environ 3.500 bobines par an;
- 2° Un appareil dérouleur et enrouleur de câbles mû électriquement, sera mis en service incessamment. Il rendra plus aisé et plus rapide le sectionnement des câbles livrés en grandes longueurs par les usines productrices et qui doivent être remis en tronçons de longueurs déterminées aux divers chantiers du réseau.
- 3° Des appareils amovibles dénommés "berceaux" seront utilisés pour l'expédition par wagon des bobines de grand diamètre. Ces appareils donneront plus de stabilité aux bobines pendant le transport et faciliteront le chargement et le déchargement des câbles sur les chantiers.
- 4° Le parc sera desservi par deux voies spéciales, reliées à la gare aux marchandises d'Etterbeek.

La valeur du matériel fils et câbles manipulé ainsi pendant un an, s'élève actuellement à environ 175.000.000 de francs; elle augmentera progressivement d'environ 30 % pendant la durée des travaux d'électrification du réseau.
