

Visu 3 : ce n'est pas une bretelle double et le petit carré n'est pas affiché

Visu 8 : pour rendre la figure plus lisible, est-ce qu'on pourrait l'étendre en hauteur pour l'aérer et pouvoir tracer les lignes d'attache plus longues afin d'être plus visibles

3.4 Simulation / run

les touches de flèches (<, >, ^, v) ne fonctionnent pas (d'ailleurs je ne connaissais leur utilisation !)

5.1.2 : Déplacer un groupe de segments

- je viens de constater qu'un groupe sélectionné ne se met plus en totalité en blanc (seul les aiguillages et heurtoirs s'y mettent)

Ce phénomène se reproduit pour toute modification, copie ou suppression d'éléments ou groupe d'éléments

- *"il faut alors sélectionner un port libre (non connecté) de ce groupe de segment, avec un deuxième "clic" sur le bouton gauche de la souris (figure MOVE-7)"* Non, une fois le groupe sélectionné, la sélection du port peut très bien se faire sur un port connecté

5.5.2 - Supprimer un groupe de segments

La saisie multiple avec la touche ctrl n'a pas l'air de fonctionner (pas facile à voir puisque les éléments ne passent pas en blanc)

5.7 - gestion de polarités J K

"Le réseau s'affiche avec le rail J en bleu et le rail K en rouge" :

sur un nouveau réseau d'essai créé pour la circonstance (v8-025), à l'appel de cette fonction mes JK apparaissent en vert et noir et les cercles en gris, donc différents de la description. Il vaudrait mieux paramétrer de base comme décrit (bleu rouge...) dans l'aide (même si on peut changer ensuite)

3ème alinéa : *"L'outil ne travail (**travaille**) qu'au niveau segment de voie"*

"Dans la partie basse :

- *Les cases à cocher Normal, Neutre et Inverse, qui position les **tous** (**positionnent tous les**) segments sélectionnés dans l'état respectif normal, neutre ou inverse.*
- *La case à cocher Bascule, qui bascule les segments sélectionnés normaux en Inverse, les inverses en normaux, les neutres ne sont pas touchés.*

L'objectif est de supprimer tous les court-circuit."

Pas de chapitre 6.5 ????

6.6 affichage des altitudes

3ème alinéa : *"Pour avoir un affichage correcte (correct), il faut cocher l'option AFFICHER LES VOIES SELON L'ALTITUDE"*

9.5 vérification de la signalisation

Attention : tu passes de la figure sig 15 à sig19 et en 9.6 tu reviens à sig 16 (mais comme tout ça n'est pas fini ... !)

11.1.1 ajouter une section

après ITI 19 :

"Nous pouvons aussi noter que les boutons concernant les section parallèles ne sont pas accessibles, en effet les sections parallèles ne peuvent être ajouter (ajoutées) que sur un itinéraire bouclé"

11.10 itinéraires - SOS catastrophe

"Quand cette recommandation n'a pas était (été) rigoureusement suivie, il arrive que le réseau et/ou la signalisation soit modifié, que la vérification du réseau n'aboutisse pas ou que le découpage en blocs soit incorrecte"(incorrect)