

RELEASE NOTE



20.2.4

AJOUT DE LA PERSISTANCE DES PARAMÈTRES POUR LES ALIGNEMENTS

Cette fonctionnalité offre la possibilité de conserver les paramètres saisis pour un alignement d'un point à l'autre de façon à ce que les formules des attributs puissent les utiliser.

Par exemple si un attribut qui doit afficher le nombre de câbles (saisi par exemple dans le paramètre 1) et le diamètre (saisi par exemple dans le paramètre 2).

Pour indiquer au logiciel que les paramètres d'un code alignement doivent être persistants, vous devez :



- Ouvrir sa boîte de dialogue de configuration : Ruban Menu – Bouton ,
- Sélectionner le code
- Ouvrir sa boîte de configuration
- Sélectionner le bouton 
- Cocher l'option Paramètres persistants pour l'activer

Remarque : Dans cette même boîte de dialogue l'option Saisie sur chaque visée permet d'ouvrir la boîte de dialogue de saisie des paramètres même si la mesure est lancée à partir de la pile des objets ouverts.

CORRECTION DES FICHIERS CARTO200V3

La police de caractères de l'attribut Z du PTRL du PGOC n'était pas correcte. Elle est corrigée dans le nouveau fichier cellules livré.

MODE CARNET

Ajout d'une touche  et d'une touche  dans la boîte de dialogue de saisie du code.

AJOUT D'UNE COLONNE SUPPLÉMENTAIRE DANS LA BOÎTE DE SÉLECTION DES SYMBOLES

