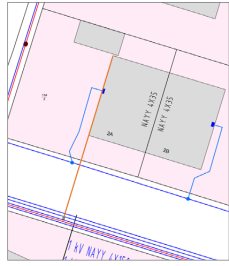
Easy Keys

Fortführung und Konstruktion per Knopfdruck

Mit Hilfe der Easy Keys kann eine Reihe von Funktionen, die im Erfassungsprozess häufig benötigt werden, schnell und komfortabel durch definierte Tastenkürzel aufgerufen werden. Die Betriebsmittelerfassung wird dadurch erheblich beschleunigt und vereinfacht. Zu den wichtigsten Konstruktionen, die per Tastenkürzel effizient erzeugt werden können, gehören:

- die Trailerzeugung ausgehend von einer Gebäudeseite bis zum ersten Schnittpunkt mit einer Leitung oder einem Leitungsbündel
- die schrittweise Verlängerung des Trails zum nächsten Schnittpunkt
- das einfache Teilen und Verschmelzen von Schutzrohren
- Aktivieren von Punktfangoptionen
- Trailverlängerung um einen definierten Wert und optional mit Richtungsangabe
- Speziell für die Erfassung im Stromdatenbestand das einfache Setzen eines Schutzrohres oder die Leitungseinführung in einen Kabelverteiler

Auch das einfache und schnelle Setzen von Bemaßungen wird mit den



Per Knopdruck wird der Trail entlang der Gebäudeseite bis zur Mitte des Kabelbündels verlängert

Easy Keys unterstützt. Mit einem Hilfslinienzug (Trail) und einem Tastendruck wird die gewünschte Bemaßung vollständig erzeugt. Dazu gehört auch die Abstands-/Parallelbemaßung speziell für die Hausanschlussbeschriftung über die Gebäudelänge.

Die insgesamt knapp 50 Tastenkürzel zur Konstruktion und Bemaßung sind zum Teil durch den Benutzer bzw. Administrator konfigurierbar, um beispielsweise gängige Abstände oder Werte festzulegen.

Mit dem Setzen von nur zwei Trailpunkten an einem Kabelabschnitt wird per Knopfdruck das komplette Schutzrohr entlang des Kabelverlaufs erzeugt.

ÜBERBLICK

Stichwörter

Smallworld GIS, Netzdokumentation, Datenerfassung, Erfassungsunterstützung, Schnelltasten, Tastenkürzel

Nutzen

- Konstruktionshilfen per Knopfdruck
- Effizientere Erfassung und Fortführung
- Häufig wiederkehrende Konstruktionen leicht und schnell gemacht
- Schnelles Erzeugen von einfachen und komplexen Bemaßungen
- Erhebliche Beschleunigung der Netzdokumentation

Systemanforderung

Smallworld GIS Version 4.3.0.8, 5.2.x und 5.3.x



GIS-Lösungen von Mettenmeier

Wir entwickeln als GE-Partner seit über 30 Jahren Anwendungen für das Smallworld GIS. Als Mitglied im DVGW, in der DWA und in der SWUG fokussieren wir den Erfahrungsaustausch mit anerkannten Experten.

mettenmeier.

Mettenmeier GmbH Klingenderstraße 10 - 14 33100 Paderborn, Germany Tel.: +49 5251 150-300 www.mettenmeier.de