

## Beispiel cseTools Kanalplanung

- „Lageplan\_Gelaende\_DWG13.dwg“: Plan mit Gelände als Grundlage für Import Kanalplanungsdaten
- „Kanalnetz.xml“ oder „Stamm\_MW.k“, „Stamm\_RW.k“, „Stamm\_SW.k“ und „Anschlüsse.lk“: Stammdaten zum Einlesen in leeren Lageplan
- „Lageplan\_Gelaende\_Netz\_KP.dwg“: Lageplan mit 3 Netzen und Bereichsdefinitionen. Sinnvolle Belastungsdaten zum Berechnen am MW-Netz. Schacht MW17 gut für Schachtskizze aufbereitet. LS-Definitionen auch mit par. Strang.
- „Lageplan\_2xGelaende\_KP\_LP.dwg“ Kanal und Leitungsdaten sowie Daten von Fremdgewerken im Leitungsmodul u.a. Querschnittsdefinition