

Sachbericht:

Alle dieses Fördergebiet umfassenden Bereiche werden während der Bauphase mit einem FTTH-Leerrohr-System versehen. Der Ausbau erfolgt zu einem Teil in offenem Tiefbau, bei Straßenquerungen und an Stellen, an denen kein offener Tiefbau möglich ist, wird im Bodenverdrängungsverfahren mit Hilfe von Bodenraketen und gesteuerten Bohrungen die Leerrohrstrecken gebaut.

Baubericht:

- Im Fördermittelabruf, Lfd. Nr. 13 wurde ein Tiefbaufortschritt von 2,47% abgerechnet. Dieser bezieht sich auf 591,57m Tiefbau.
- Der gesamte abgerufene Tiefbaufortschritt in diesem Projektgebiet beträgt bisher 70,50%.
- Die Baumaßnahmen und Bauabnahmen sind erfolgreich durchgeführt.
- Das Vorhaben liegt voll im vertraglich vereinbarten und bewilligten Zeitplan.
- Bisher sind 66 Kunden aktiviert worden.
- Es sind keine Mängel, Fremdkörperbeschädigungen oder Eskalationsthemen vorhanden.