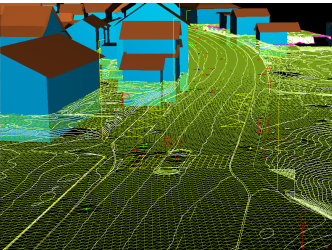


Bestandsmodell Ortsdurchfahrt Stäfa ZH





Projekt

Mobile Mapping und 3D-Geländemodellierung einer ca. 1.5km langen

Strasse für Sanierungszwecke

Auftraggeber

Rothpletz Lienhard & Cie AG

Auftragsvolumen

CHF 14'600.-

Bauzeit/Ausführung

Januar - März 2024

Unsere Leistungen

- Passpunktnetz
- Mobile Mapping (MX9)
- Terrestrisches Laserscanning (Ergänzungsaufnahmen der Randbereiche)
- Punktwolken-Registrierung und -klassifizierung
- Digitalisierung/Vektorisierung Objekte und Bruchkanten
- Geländemodellierung

Herausforderungen

- Einhaltung des Budgets trotz hoher Detaillierung der Auswertung
- Enges Zeitfenster für die Fertigstellung des 3D-Geländemodells