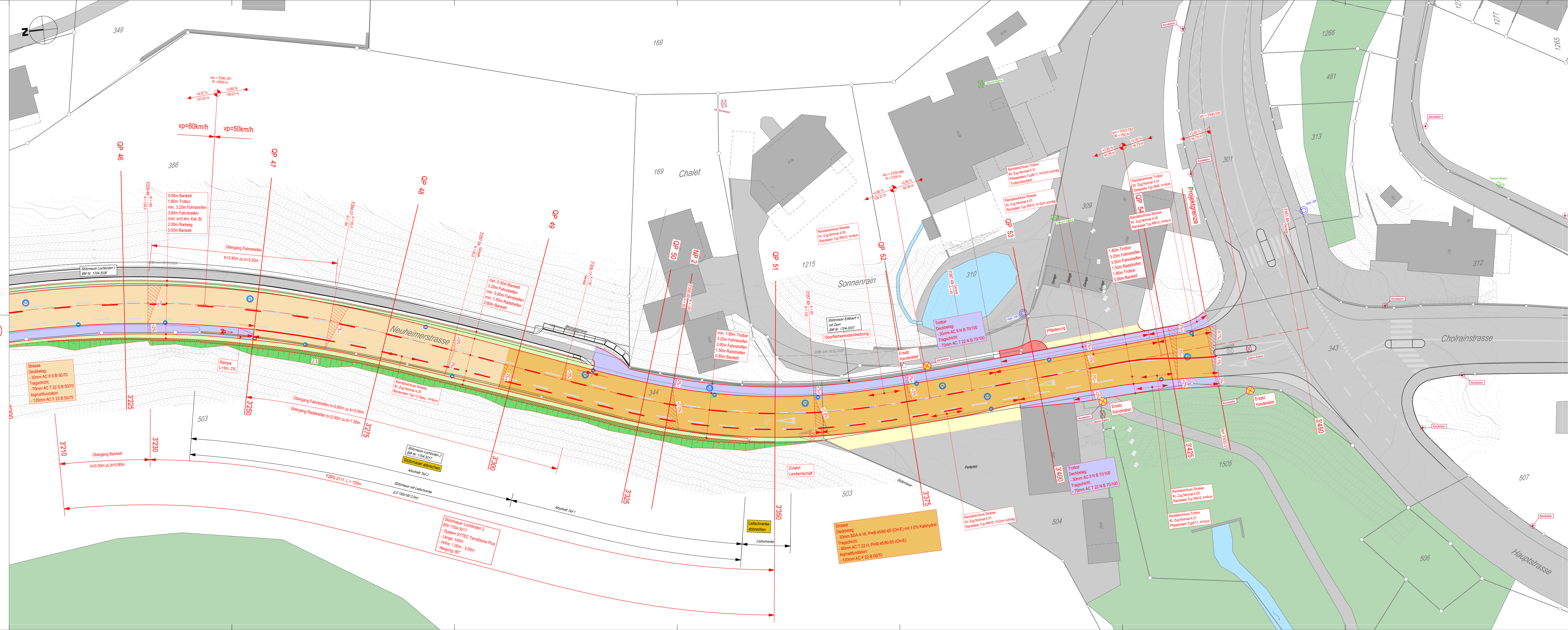


### Legende Strassenbau

| bestehend | projektiert | Projekt  |
|-----------|-------------|--|
|           |             | Dritprojekt  |
|           |             | Durch Drittplaner projektiert, im vorliegenden Projekt bewilligt |
|           |             | Belagsgrenze   |
|           |             | Längsmarkierung  |
|           |             | Warteflinien   |
|           |             | Pflasterung  |
|           |             | Kunstbauten  |
|           |             | Strasse  |
|           |             | Radweg / Gehweg / Trottoir                                       |
|           |             | Ausstellbuch / Mittelstreif / Anpassungsbereich                  |
|           |             | Bankett  |
|           |             | Grünfläche, Rabatte, Anpassung                                   |
|           |             | Böschung Dämm  |
|           |             | Südzugentwurf  |
|           |             | Böschung Einschnitt  |
|           |             | Abbruch / Rückbau  |
|           |             | Wehrer (Dritprojekt)   |
|           |             | Wald   |
|           |             | Deponierte Fläche  |
|           |             | Bestockte Fläche   |
|           |             | Grundwasserschutzzone  |
|           |             | Parzellengrenze  |
|           |             | Swisscom-Freileitung   |
|           |             | WWZ-Freileitung  |
|           |             | Kandelaber (Beleuchtung)   |
|           |             | Baum   |
|           |             | Kontrollschacht Entwässerung                                     |
|           |             | Strassenablauf Entwässerung                                      |
|           |             | Spülstützen Entwässerung   |

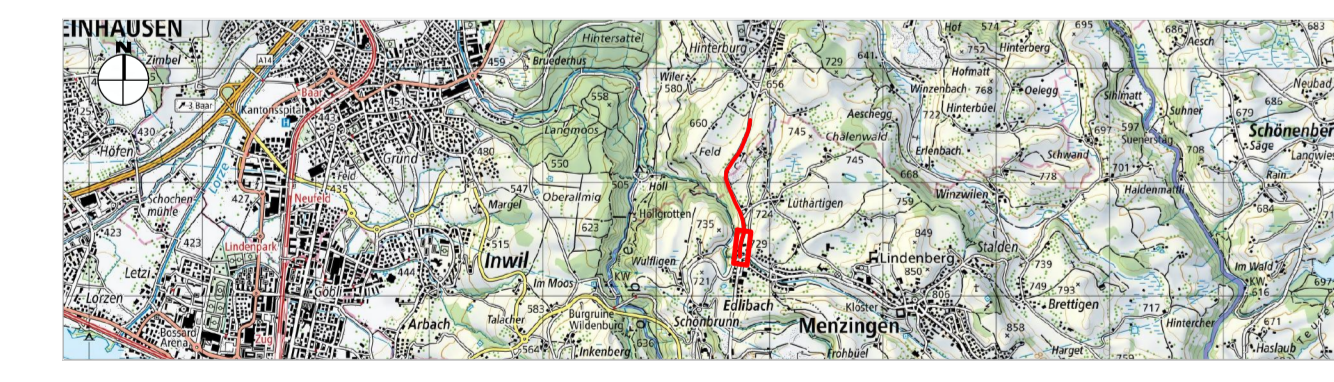
**Bemerkungen:**  
 - AV-Daten von 09.01.2025  
 - bestehende Schächte sind in Werktafelplänen dargestellt



Kanton Zug  
 Gemeinde Neuheim / Gemeinde Menzingen

**Kantonsstrasse P**  
 Edlibach-Neuheimerstrasse  
 Hinterburgmühle bis Edlibach

Auflageprojekt  
 Situation 1:200  
 ca. km 3'250 - 3'450  
 Teil 5 von 5



Der Kantonsingenieur:

|                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| Doku-Nr.: 8693.33_065  | Auftrag-Nr.: 08693           |
| Datum: 27.03.2026      | Projekt-Nr. TBA: TB3020.0310 |
| Rev.: Visum: MOB / DUR | Format: 60 / 168             |

Planer: **Basler & Hofmann**  
 Ingenieure, Planer und Berater  
 Föhrschtrasse 395, Postfach, CH-9002 Zürich  
 T +41 44 387 11 22, F +41 44 387 11 00  
 www.baslerhofmann.ch

Bauherr: Tiefbauamt des Kantons Zug, Aabachstrasse 5, 6300 Zug, T 041 594 53 30