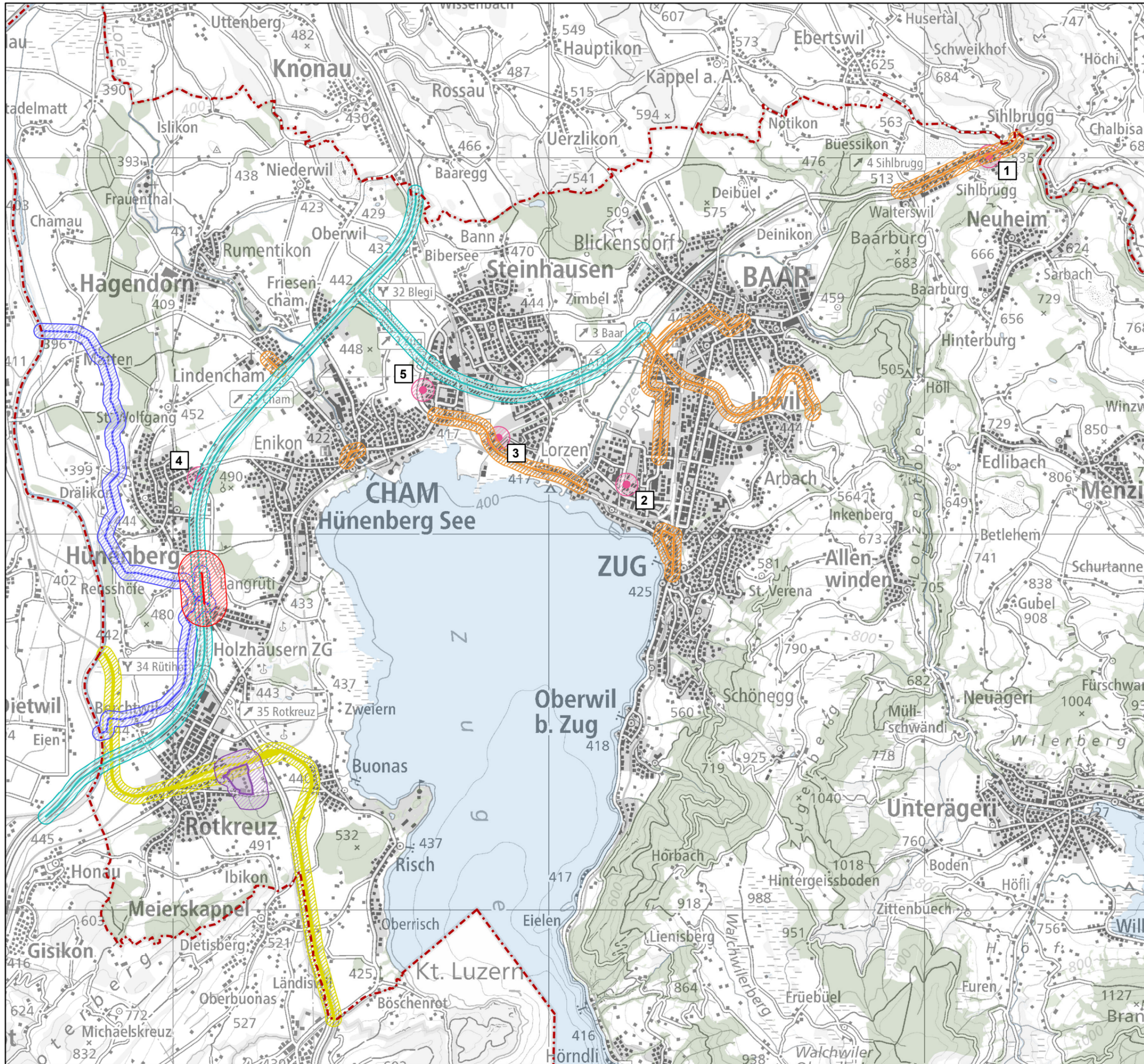


# Koordination Raumplanung und Störfall

Stand Januar 2023



 Kanton Zug Amt für Raum und Verkehr

- Störer: Betriebe und Anlagen
-  Betriebe (1: Sidrag AG, 2: Kunsteisbahn Zug AG, 3: Etter Söhne AG, 4: Zenhäusern Galvanik AG und 5: ECONIMO AG)
  -  Erdgas Hochdruckleitung Sins-Hünenberg und Gisikon-Hünenberg
  -  Röhrenspeicher Hünenberg
  -  Tanklager Rotkreuz
  -  Bahnanlagen (gemäss Planungsgrundlagen: Sins-Rotkreuz-Immensee)
  -  Durchgangsstrassen mit DTW  $\geq 20'000$  (Stand 2017; Tangente Zug-Baar ergänzt 2022)
  -  Nationalstrassen mit DTW  $\geq 50'000$  (Modellierung für 2030)

- Konsultationsgebiete und Vollzugsbehörde
-  Betriebe: Amt für Umwelt des Kantons Zug
  -  Erdgas Hochdruckleitung: Bundesamt für Energie BFE
  -  Röhrenspeicher: Bundesamt für Energie BFE
  -  Tanklager: Generalsekretariat VBS
  -  Bahnanlagen: Bundesamt für Verkehr BAV
  -  Durchgangsstrassen: Amt für Umwelt des Kantons Zug
  -  Nationalstrassen: Bundesamt für Strassen ASTRA

Die Konsultationsgebiete ergeben sich aus einem Puffer von 100 m (Ausnahmen: Röhrenspeicher = 300 m; Tanklager = Perimeter gemäss Sachplan Militär) um die Anlage.

Für Informationen betreffend Störfallvorsorge steht das Amt für Umwelt gerne zur Verfügung ([info.afu@zg.ch](mailto:info.afu@zg.ch)).