

## Betriebskonzept Winterdienst 2023/24 Kantonsstrassen



Winterdienst Grundlagen  
Einsatzkonzept  
Einsatzplanung  
Winterdienst Einsatzrouten

## Impressum

---

Herausgeber  
Baudirektion des Kantons Zug  
Tiefbauamt  
Aabachstrasse 5  
Postfach  
6301 Zug  
T 041 727 53 30  
[info.tba@zg.ch](mailto:info.tba@zg.ch)

---

Verfasser  
Baudirektion des Kantons Zug  
Tiefbauamt; Abt. Strassenunterhalt  
Hinterbergstrasse 43d  
6312 Steinhausen  
T 041 728 48 92  
[info.tstu@zg.ch](mailto:info.tstu@zg.ch)

---

---

Erstellt  
02.10.2023

---

Kontrolliert  
03.10.2023

---

Freigabe  
04.10.2023

---

Aktualisiert  
29.11.2023 (Einteilung Strasse R6/Trottoir R5)

---

## **Inhalt**

<b>1. Winterdienst Grundlagen</b>	<b>4</b>
<b>2. Übersicht Vorgaben</b>	<b>5</b>
<b>3. Zusammenstellung Einsatzstrecken</b>	<b>5</b>
<b>4. Arten von Strassenglätten</b>	<b>6</b>
<b>5. Einsatzkonzept</b>	<b>7-8</b>
<b>6. Einsatzplanung</b>	<b>9</b>
<b>7. Personalliste Strassenunterhalt</b>	<b>10</b>
<b>8. Zusätzlich wichtige Pikettnummer</b>	<b>11</b>
<b>9. Telefonliste Gemeindliche Werkhöfe</b>	<b>11</b>
<b>10. Telefonliste Nachbarkantone</b>	<b>12</b>
<b>11. Verteiler</b>	<b>12</b>
<b>12. Übersicht Dringlichkeitsstufen Strassen</b>	<b>13</b>
<b>13. Winterdienststrouten Strasse STUH/Unternehmer</b>	<b>14-29</b>
<b>14. Winterdienst; Übersicht Trottoir</b>	<b>30</b>
<b>15. Winterdienststrouten Trottoir STUH/Unternehmer</b>	<b>31-37</b>
<b>16. Winterdienst; Trottoir (Gemeinden)</b>	<b>38-47</b>
<b>17. Winterdienst; Schneekippstellen</b>	<b>48-50</b>
<b>18. Winterdienst; Schneeabfuhr Unterägeri</b>	<b>51</b>

## 1. Winterdienst Grundlagen

### Grundlagen zur Standardfestlegung

Die aufgelisteten Gesetze, Verordnungen, Normen und Weisungen bilden die Grundlagen für die Festlegung des Standards.

Für den Winterdienst gelten folgende Gesetze, Verordnungen, Normen und Weisungen:

- 1.1 **Bundesgesetz über den Schutz der Gewässer (GSchG) vom 24. Januar 1991**
- 1.2 **Gesetz über die Gewässer (GewG) vom 25. November 1999**
- 1.3 **Gewässerschutzverordnung (GSchV) vom 28. Oktober 1998**
- 1.4 **Strassenverkehrsgesetz (SVG) vom 19. Dezember 1958**
- 1.5 **Gesetz über Strassen und Wege (GSW) vom 30. Mai 1996**
- 1.6 **Verordnung zum Gesetz über die Gewässer (V GewG) vom 17. April 2000**
- 1.7 **Verordnung zum Gesetz über Strassen und Wege (V GSW) vom 18. Februar 1997**
- 1.8 **Chemikalien-Risikoreduktions-Verordnung (ChemRRV) vom 18. Mai 2005**

### 1.9 Normen

VSS 40 714	Betrieblicher Unterhalt; Kennzeichnung der Fahrzeuge und Geräte
SN 640 750	Winterdienst; Grundnorm
VSS 40 751a	Winterdienst; Lawinendienst
VSS 40 752b	Winterdienst; Vorbereitungsmaßnahmen, Personal, Organisation und Material
VSS 40 754a	Winterdienst; Wetterinformation, Strassenzustandserfassung, Aufgebots Organisation
VSS 40 756a	Winterdienst; Dringlichkeitsstufen, Winterdienst-Standard, Routenplan, Routenverzeichnisse und Einsatzplan
VSS 40 757a	Winterdienst; Bewegliche Mittel (Fahrzeuge, Maschinen, Geräte)
VSS 40 760b	Winterdienst; Schneecharakterisierung
VSS 40 761b	Winterdienst; Schneeräumung
VSS 40 763a	Winterdienst; Schneeräummaschinen
VSS 40 765a	Winterdienst; Anforderungen an Schneepflüge
VSS 40 772b	Winterdienst; Bekämpfung der Winterglätte mit Streumittel
VSS 40 774a	Winterdienst; Anforderungen an Streugeräte
VSS 40 775a	Winterdienst; Treibschneezäune
VSS 40 776b	Winterdienst; Stützwerke
VSS 40 778a	Winterdienst; Signalisation, bauliche Massnahmen
EN 15431	Winterdienst- und Strassenbetriebsdienstausstattung; Antrieb und Steuerung von Anbaumaschinen – Anforderungen an Austauschbarkeit und Leistung
EN 15432-1	Winterdienst- und Strassenbetriebsdienstausstattung; Frontanbauausstattung Teil 1: Feste Frontanbauplatten
EN 15432-2	Winterdienst- und Strassenbetriebsdienstausstattung; Frontangebaute Maschinen Teil 2: Austauschbarkeit an Hubsystemen
EN 15597-1	Winterdienstsausrüstung
EN 15597-2	Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Angaben für Streumaschinen Winterdienstsausrüstung Teil 2: Anforderungen an die Streustoffverteilung und deren Prüfung
EN 16811-1	Winterdienstsausrüstung; Enteisungsmittel Teil 1: Natriumchlorid – Anforderungen und Prüfmethode
EN 16811-2	Winterdienstsausrüstung; Enteisungsmittel Teil 2: Calcium- und Magnesiumchlorid – Anforderungen und Prüfmethode
EN 17443	Winterdienstsausrüstung; Soleerzeuger – Anforderungen und Prüfmethode
CEN/TS 16811-3	Winterdienstsausrüstung; Enteisungsmittel

### 1.10 Weisung: Pikettdienst Betrieb (BE) und Betriebs- und Sicherheitsausrüstungen (BSA) vom 17. Juni 2021

## 2. Übersicht Vorgaben

Standard:	Standard A, Schwarzräumung
Dringlichkeitsstufen:	gemäss Routenplan
Zeit von Aufgebot bis zum Ausrücken:	max. 30 Minuten
Zeitvorgabe:	gemäss Dringlichkeitsstufen
Pikettaufgebot:	halbwöchentlich
Prioritäten:	gemäss Routenkonzept
Streumengen:	gemäss Angaben Pikettchef (siehe Kapitel 4)

## 3. Zusammenstellung Einsatzstrecken

### 3.1 Einsatzstrecken

Schneeräumung Strasse (Dringlichkeitsstufe 1)

Einsatzstrecke Priorität I	zirka	327 km
Einsatzstrecke Priorität II	zirka	34 km
<b>Total Einsatzstrecke Priorität I + II</b>	<b>zirka</b>	<b>361 km</b>

Glättebekämpfung Strasse (Dringlichkeitsstufe 1)

<b>Total Einsatzstrecke</b>	<b>zirka</b>	<b>274 km</b>
-----------------------------	--------------	---------------

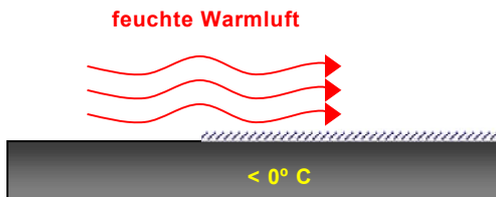
Schneeräumung/Glättebekämpfung Trottoir STUH/Unternehmer (Dringlichkeitsstufe 1 + 2)

<b>Total Einsatzstrecke</b>	<b>zirka</b>	<b>73 km</b>
-----------------------------	--------------	--------------

Schneeräumung/Glättebekämpfung Trottoir Gemeinden (Dringlichkeitsstufe 1)

<b>Total Einsatzstrecke</b>	<b>zirka</b>	<b>54 km</b>
-----------------------------	--------------	--------------

#### 4. Arten von Strassenglätten



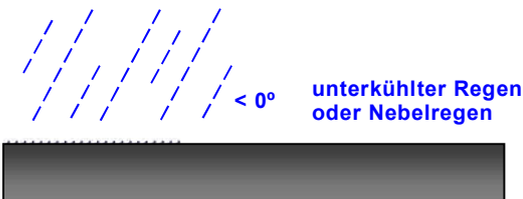
##### Reifglätte

Reifbildung durch Sublimation aus feuchter Luft/Nebel auf der kalten Strassenoberfläche (Taupunkt höher als Oberflächentemperatur).



##### Eisglätte (überfrierende Nässe)

Wasser (auch Schneematsch oder Tauwasser), das auf der Fahrbahn gefriert durch Aufklaren Nachthimmel oder Kaltluftzufuhr.



##### Glatteis (inkl. Nebel Eis)

Entsteht durch unterkühlten Regen/Nebel, der auf die Fahrbahn fällt. Temperatur Luft, Niederschlag und Fahrbahn um 0 Grad oder kälter.



##### Schneeglätte

Schneeschicht wird durch den Verkehr zu Eis verdichtet, auf kalter Fahrbahn festgefroren, grosse Mengen Neuschnee.

#### Streumengenangaben

Winterglätte	Gerät	Streusalz (fest)	Feuchtsalz 21%-ige Sole
Reifglätte	Feuchtsalzstreuer		FS 5 – 10 gr/m <sup>2</sup>
Eisglätte	Feuchtsalzstreuer		FS 8 – 10 gr/m <sup>2</sup>
Glatteis	Feuchtsalzstreuer		FS 10 – 15 gr/m <sup>2</sup>
Schneeglätte	Feuchtsalzstreuer und Pflug	12 – 15 gr/m <sup>2</sup>	

## 5. Einsatzkonzept

### Leitung

--	--

### Pikettchef Tag

--	--

### Pikettchef Nacht + Wochenende


### Winterdienststrouten Strasse

Route	R1: Ennetsee	R2: Cham/Hünenberg	R3: Steinhausen/Baar
Fahrzeug	STUH 540		STUH 542
Gruppe 1			
Gruppe 2			
Gruppe 3			

Route	R4: Walchwil/Zug/Baar	R5: Zug/Baar	R6: Baar/Neuheim
Fahrzeug		STUH 543	STUH 541
Gruppe 1			
Gruppe 2			
Gruppe 3			

**Winterdienststrouten Strasse**

Route	R7: Zug/Menzingen	R8: Ägerital/Raten
Fahrzeug		
Gruppe 1		
Gruppe 2		
Gruppe 3		

**Winterdienststrouten Trottoir**

Route	R1: Cham/Hünenberg	R2: Steinhausen/Zug	R3: Allenwinden/Menz.
Fahrzeug		STUH 522	STUH 520
Gruppe 1			
Gruppe 2			
Gruppe 3			

Route	R4: Zug/Baar	R5: Cham/Hünenberg	R6: Unterägeri
Fahrzeug		STUH 521	
Gruppe 1			
Gruppe 2			
Gruppe 3			

**Schneeräumung**

Maschinen/Geräte	Unterägeri
Schneefräse	
Schneeabfuhr	

## 6. Einsatzplanung

KW	Monat	von	bis + mit	Pikettchef Nacht/Sonntag	Pikettchef Samstag	Pikettgruppe	Kehrmaschine	Kontrollfahrer
44	Nov. 23	30.10.23	5.11.23			**		
45		6.11.23	12.11.23			**		
46		13.11.23	19.11.23			*		
47		20.11.23	26.11.23			*		
48	Dez. 23	27.11.23	3.12.23			**		
49		4.12.23	10.12.23			**		
50		11.12.23	17.12.23			*		
51		18.12.23	26.12.23			*		
52		27.12.23	31.12.23			**		
1	Jan. 24	1.1.24	7.1.24			**		
2		8.1.24	14.1.24			*		
3		15.1.24	21.1.24			*		
4		22.1.24	28.1.24			**		
5	Feb. 24	29.1.24	4.2.24			**		
6		5.2.24	11.2.24			*		
7		12.2.24	18.2.24			*		
8		19.2.24	25.2.24			**		
9	Mrz. 24	26.2.24	3.3.24			**		
10		4.3.24	10.3.24			*		
11		11.3.24	17.3.24			*		
12		18.3.24	24.3.24			**		
13	Apr. 24	25.3.24	31.3.24			**		
14		1.4.24	7.4.24			*		
15		8.4.24	14.4.24			*		

### Pikettgruppeneinteilung

Gruppe 1:
Gruppe 2:
Gruppe 3:

Bemerkung: \*/\*\* Einsatz sowohl in Gruppe 1 als auch in Gruppe 2 und Gruppe 3

### Ausserordentliche Wetterlagen

- Bei Bedarf organisiert der diensthabende Pikettchef in Absprache mit den Chauffeuren deren Ablösung.
- Der diensthabende Pikettchef organisiert seine Ablösung selbstständig bei Bedarf mit dem Pikettchef der folgenden Woche oder der Bereichsleitung.
- Das definitive Pikettaufgebot wird durch die Führung der jeweiligen Wetterlage angepasst.

**Während den Festtagen (KW 51/KW 52/KW 1) werden die Pikettgruppen je nach Witterung aufgestockt.**

### Kontrollfahrerroute:

- Gemäss Kontrollfahrerjournal



## 8. Zusätzlich wichtige Pikettnummer

Amt/Firma	Arbeitszeit	Nacht + Wochenende (1./2. Priorität)	E-Mail
Tiefbauamt Zug Strassenunterhalt Werkhof Hinterberg	Zentrale 041 728 48 92	Pikettdienst STUH	<a href="mailto:info.tstu@zg.ch">info.tstu@zg.ch</a>
Zuger Polizei	Einsatzzentrale (ELZ) 041 728 41 41		<a href="mailto:info.polizei@zg.ch">info.polizei@zg.ch</a>
Wildhüter	Aufgebot via ZUPO		
Forstdienst Sturm, Schneedruck	Revierförster gemäss Forstkarte		
Forstdienst Rutschung, Wasser, Steinschlag	Revierförster gemäss Forstkarte		
GVRZ	041 784 11 66		<a href="mailto:info@gvrz.ch">info@gvrz.ch</a>
Kanalreinigung			

## 9. Telefonliste Gemeindliche Werkhöfe

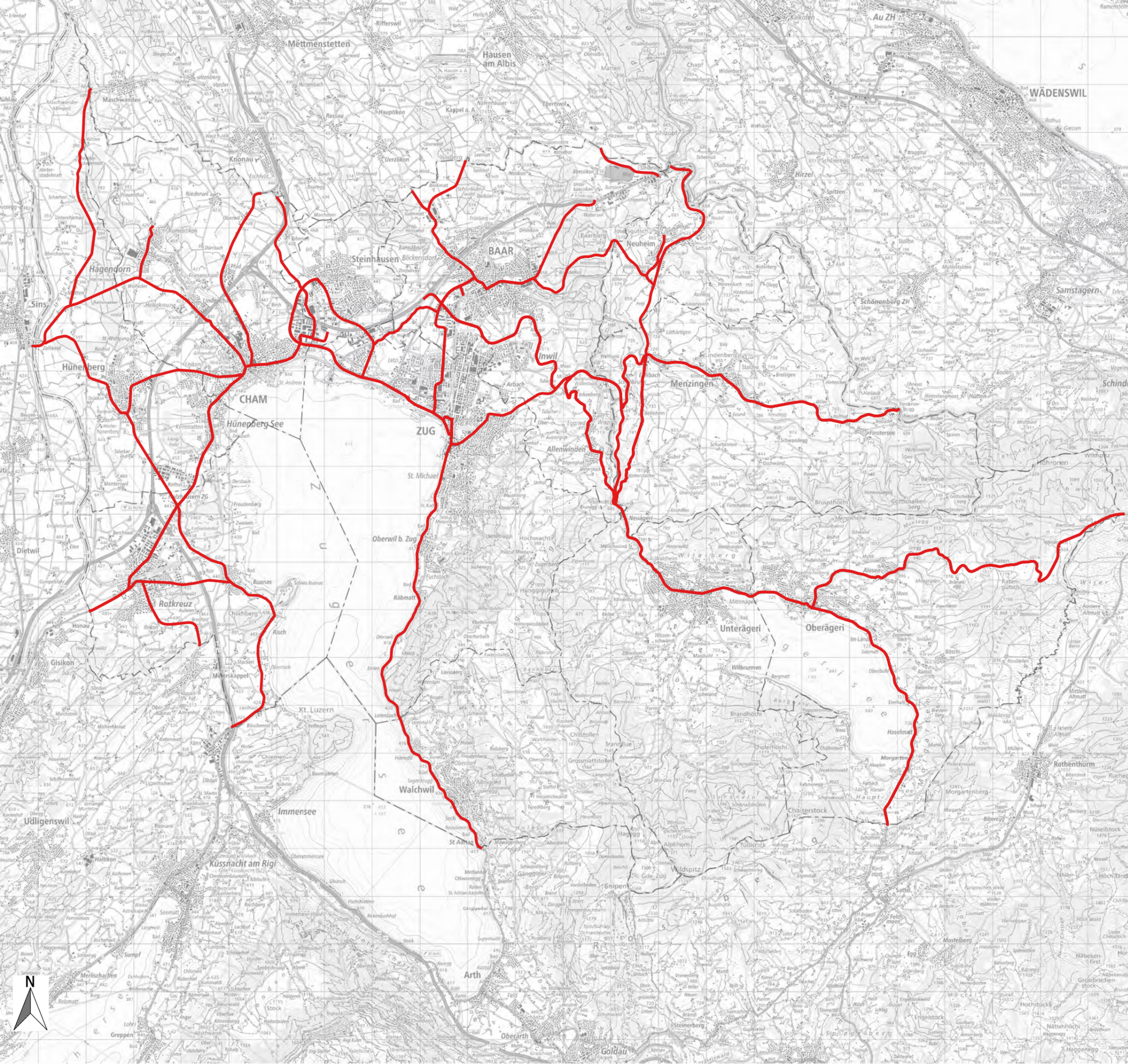
Gemeinde	Adresse	Kontaktperson	Telefonnummer	E-Mail
Baar	Im Jöchler 6340 Baar			
Cham	Obermühlestr. 25 6330 Cham			
Hünenberg	Zentrumstr. 12 6331 Hünenberg			
Menzingen	Industriestr. 11 6313 Menzingen			
Neuheim	Neuhofstr. 78 6345 Neuheim			
Oberägeri	Bachweg 19 6315 Oberägeri			
Risch	Buonaserstr. 25 6343 Rotkreuz			
Steinhausen	Sennweidstr. 2 6312 Steinhausen			
Unterägeri	Buchholzstr. 19 6314 Unterägeri			
Walchwil	Bahnhofstr. 5 6318 Walchwil			
Zug	Göblistr. 7 6300 Zug			

## 10. Telefonliste Nachbarkantone

Kanton	Adresse	Kontaktperson	Telefonnummer	E-Mail
Schwyz	Abteilung Betrieb Gätzlistr. 20 6440 Brunnen			
Schwyz	Abteilung Betrieb Gwattstr. 5 8808 Pfäffikon			
Luzern	zentras Rothenburgstr. 19 6020 Emmen			
Aargau	Werkhof Muri Eggstr. 14 5630 Muri			
Zürich	Industriestr. 15 8911 Affoltern a. A.			
Zürich	Zugerstr. 226 8820 Wädenswil			

## 11. Verteiler

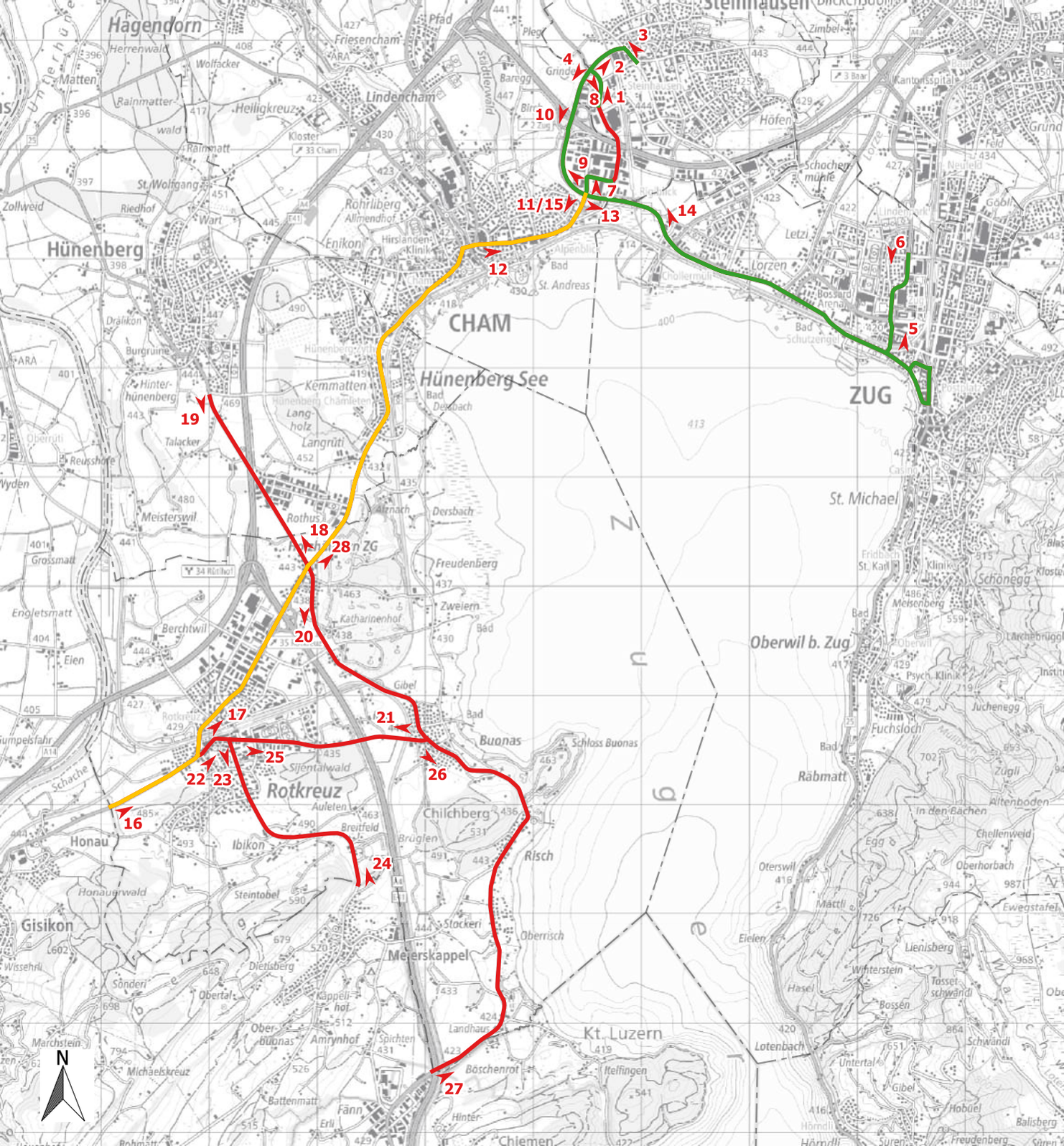
- |                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| 1. Kantonsingenieur                  | 1 komplettes Exemplar (laufend aktualisiert) |
| 2. Abteilungsleiter STUH             | 1 komplettes Exemplar (laufend aktualisiert) |
| 3. Bereichsleiter Betrieb            | 1 komplettes Exemplar (laufend aktualisiert) |
| 4. Strassenmeister                   | 1 komplettes Exemplar (laufend aktualisiert) |
| 5. Pikettchef Winterdienst           | 6 komplette Exemplare (laufend aktualisiert) |
| 6. Pikettchef BSA                    | 8 Einsatzkonzepte und Einsatzplanungen       |
| 7. Kontrollfahrer                    | 1 komplettes Exemplar (laufend aktualisiert) |
| 8. Büro 121                          | 1 komplettes Exemplar (laufend aktualisiert) |
| 9. Aufenthaltsraum 023               | 1 komplettes Exemplar (laufend aktualisiert) |
| 10. Externe Winterdienst Unternehmer | 1 Einsatzkonzept und zutreffende Strecke     |
| 11. Gemeindliche Bauämter            | 1 Routenplan Trottoir, jeweiliger Gemeinde   |
| 12. Zugerland Verkehrsbetriebe AG    | 1 Routenplan Trottoir, aller Gemeinden       |
| 13. Zuger Polizei, Einsatzzentrale   | 1 Einsatzkonzept                             |
| 14. Nachbarkantone SZ/LU/AG/ZH       | je 1 Einsatzkonzept                          |



# Winterdienst Kantonsstrassen Übersicht Strassen Dringlichkeitsstufe



-  Baudirektion
-  Kanton Zug
-  Tiefbauamt
-  Strassenunterhalt
-  Dringlichkeitsstufe I



 Baudirektion  
 Tiefbauamt  
 Strassenunterhalt

## Kantonsstrassen

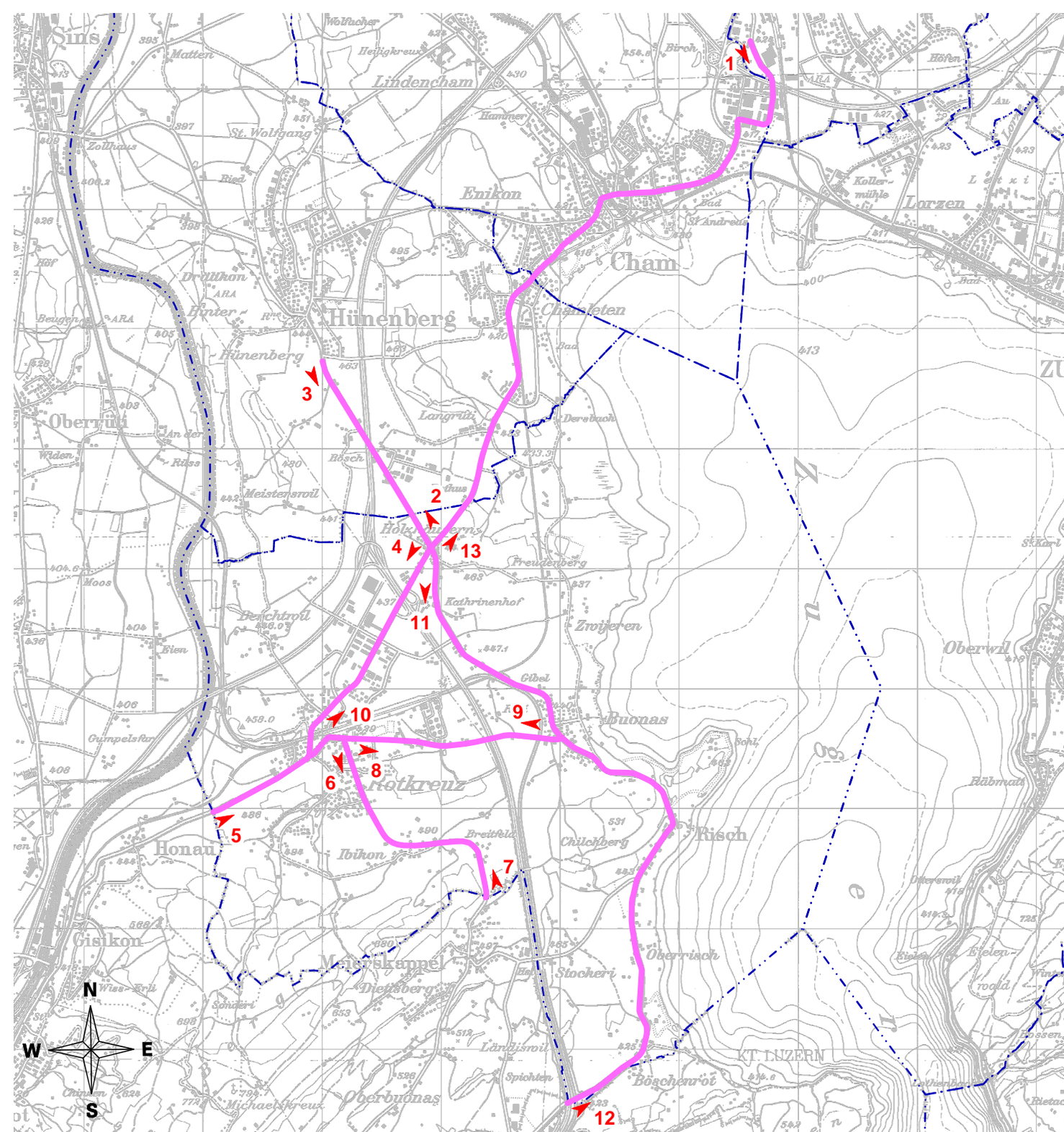
### Winterdienst Schneeräumung

**Route 1**  
**Fahrer 1:**  
**Fahrer 2:**  
**Fahrer 3:**

- Legende:
-  7.8 km; Prio 1 Tandem mit Route 2
  -  8.0 km; Prio 1 Tandem mit Route 3
  -  13.1 km; Prio 1 Einzel

**Total: 28.9 km**

**Bemerkung:**  
 - Dringlichkeitsstufe 1: ganze Strecke  
 - Standard A: 28.9 km



 Kanton Zug  
 Baudirektion  
 Tiefbauamt  
 Strassenunterhalt

## Kantonsstrassen

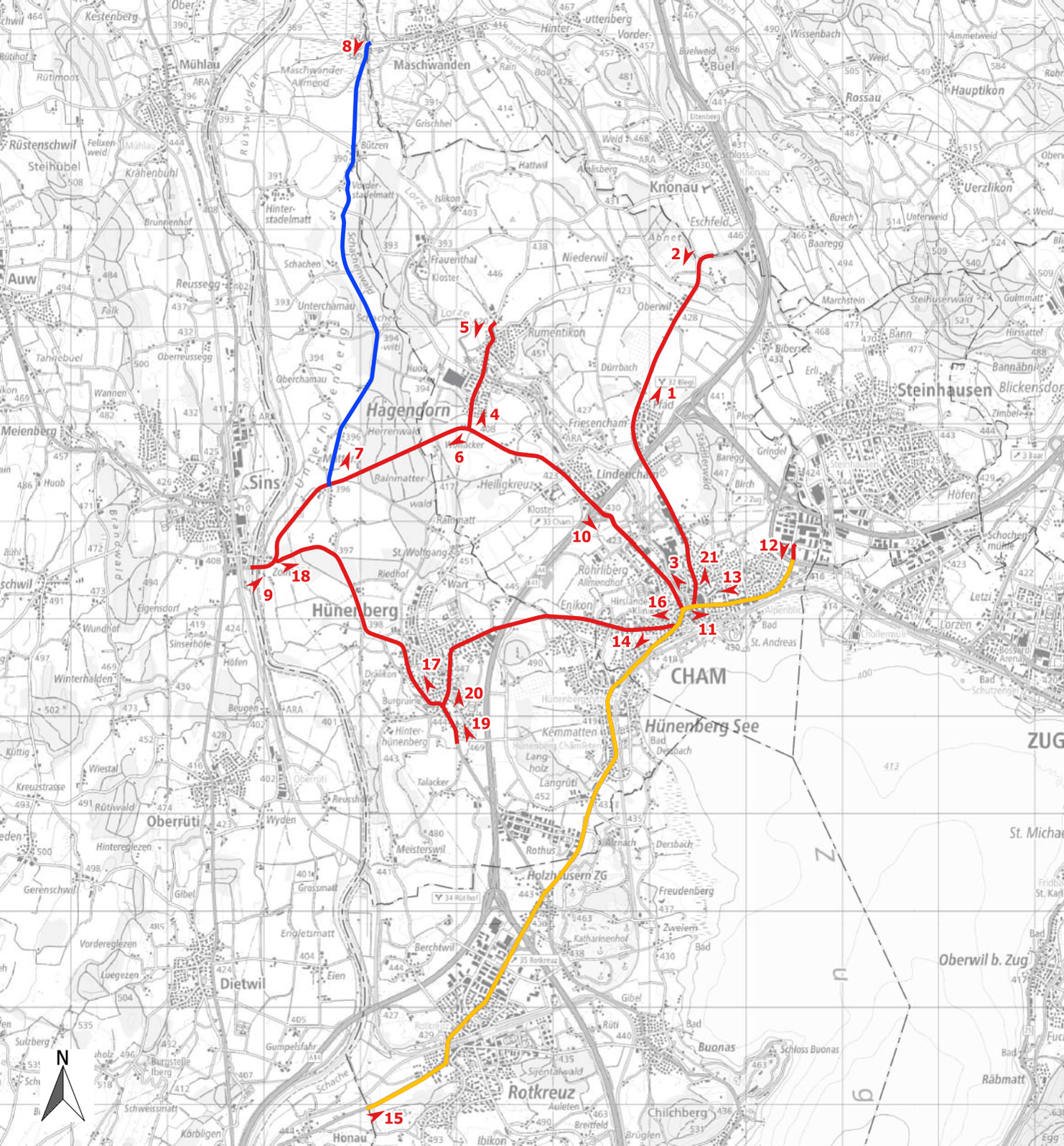
### Winterdienst Glättebekämpfung

**Route 1**  
**Fahrer 1:**  
**Fahrer 2:**  
**Fahrer 3:**

#### Legende

 21.2 km  
**Total: 21.2 km**

**Bemerkung:**  
 - Dringlichkeitsstufe 1: ganze Strecke  
 - Standard A: 21.2 km



 Baudirektion  
 Tiefbauamt  
 Strassenunterhalt

## Kantonsstrassen

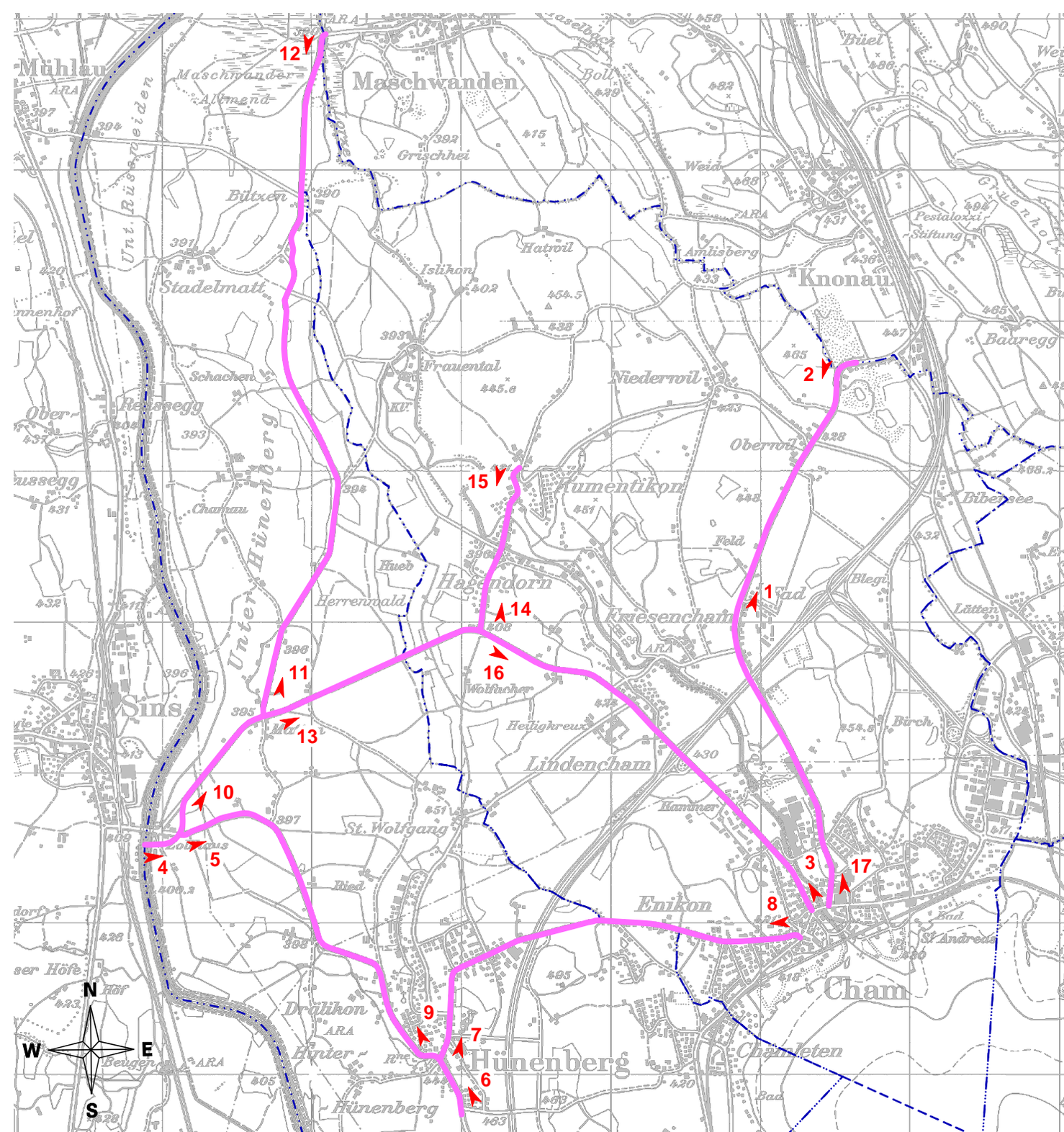
### Winterdienst Schneeräumung

#### Route 2

- Legende:
-  7.8 km; Prio 1 Tandem mit Route 1
  -  17.9 km; Prio 1 Einzel
  -  4.8 km; Prio 2 Einzel

**Total: 30.5 km**

Bemerkung:  
 - Dringlichkeitsstufe 1: ganze Strecke  
 - Standard A: 30.5 km



 Baudirektion  
 Tiefbauamt  
 Strassenunterhalt

## Kantonsstrassen

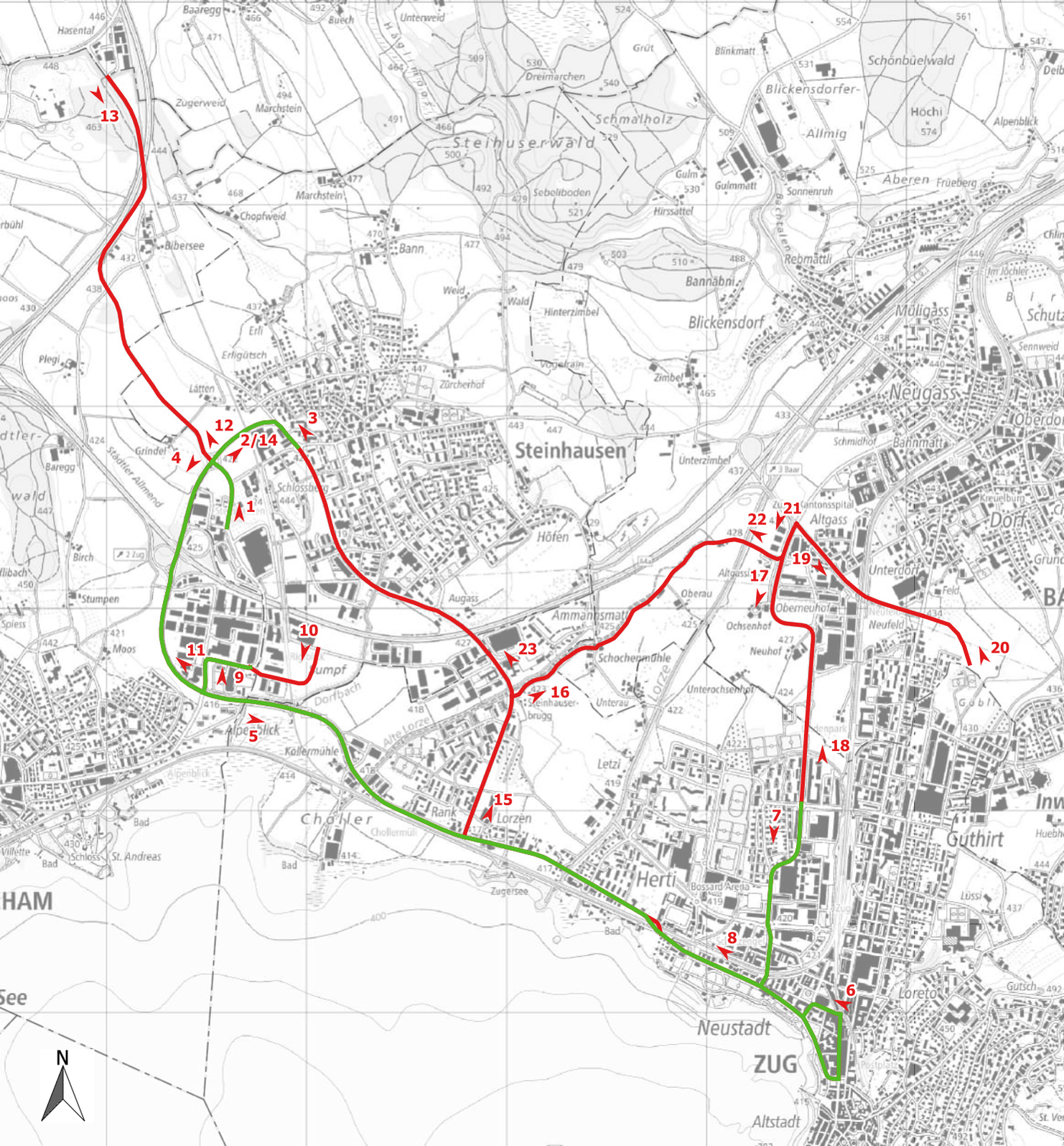
Winterdienst  
 Glättebekämpfung

### Route 2

#### Legende

 21.9 km  
**Total: 21.9 km**

Bemerkung:  
 - Dringlichkeitsstufe 1: ganze Strecke  
 - Standard A: 21.9 km



Baudirektion Tiefbauamt  
 Kanton Zug  
 Strassenunterhalt

## Kantonsstrassen

### Winterdienst Schneeräumung

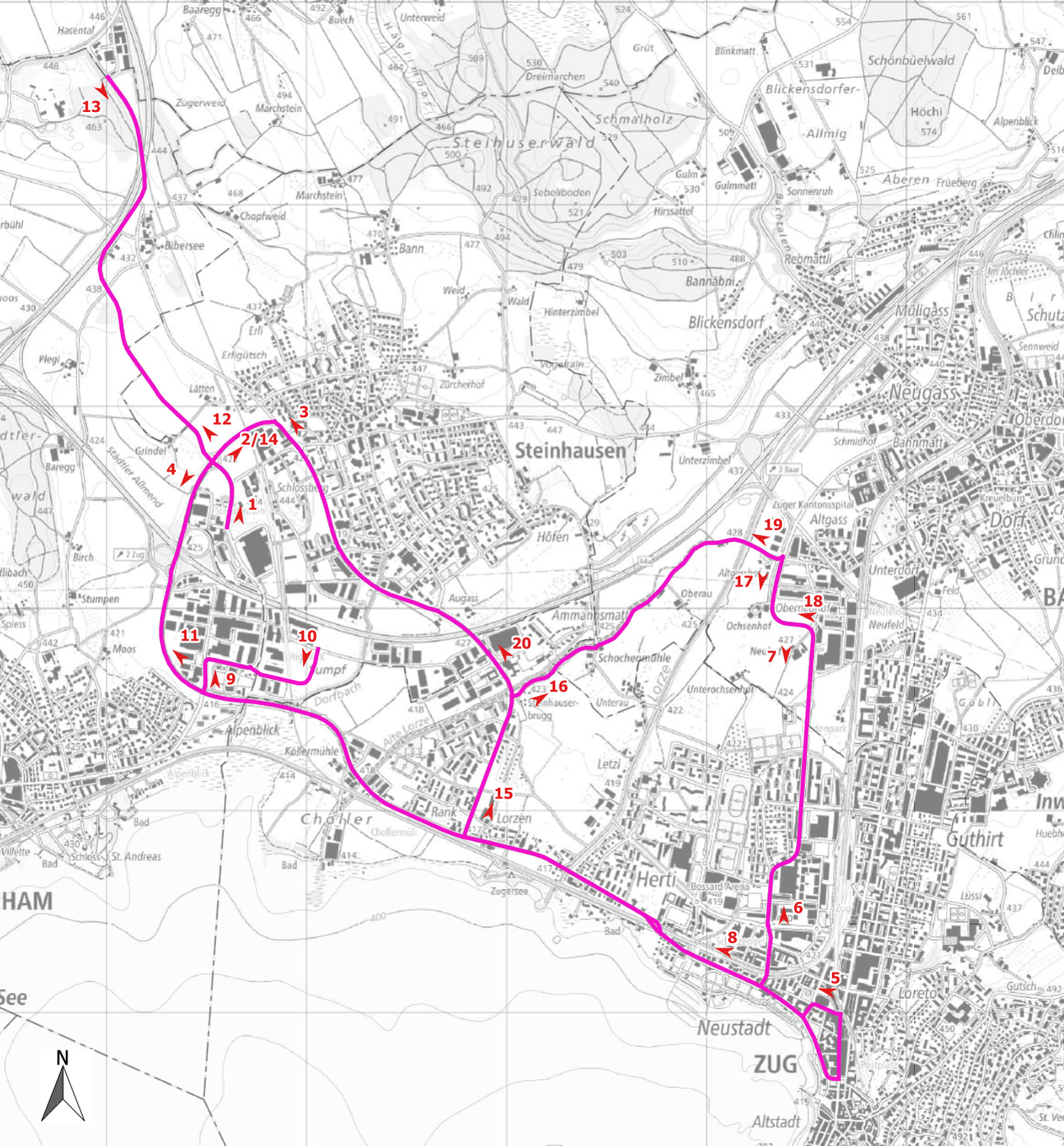
**Route 3**  
**Fahrer 1:**  
**Fahrer 2:**

Legende:

- 8.0 km; Prio 1 Tandem mit Route 1
- 9.7 km; Prio 1 Einzel

**Total: 17.7 km**

**Bemerkung:**  
 - Dringlichkeitsstufe 1: ganze Strecke  
 - Standard A: 17.7 km



 Baudirektion  
 Tiefbauamt  
 Strassenunterhalt

## Kantonsstrassen

**Winterdienst**  
**Glättebekämpfung**

**Route 3**  
**Fahrer 1:**  
**Fahrer 2:**

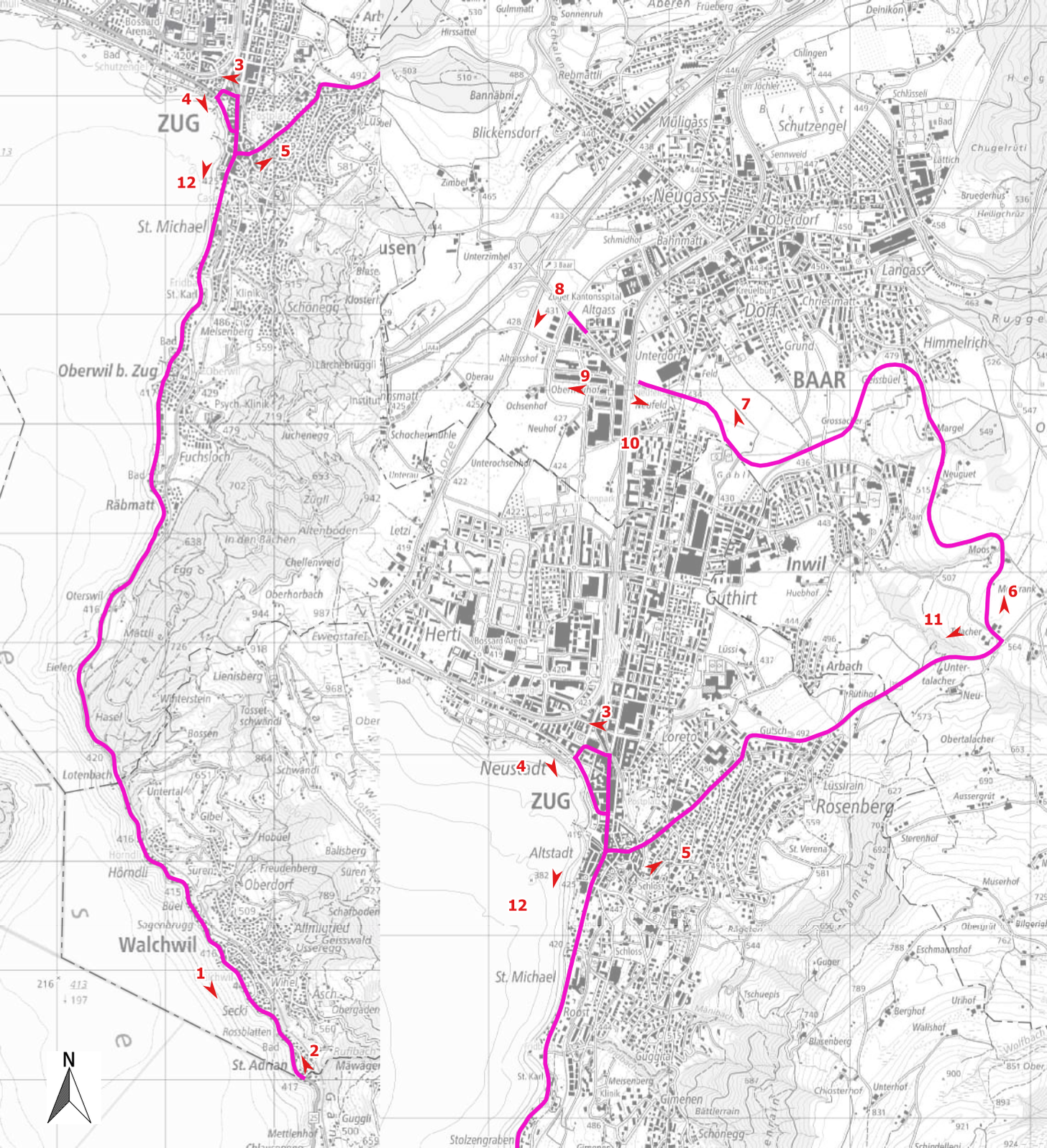
Legende:

 16.3 km

**Total: 16.3 km**

**Bemerkung:**  
 - Dringlichkeitsstufe 1: ganze Strecke  
 - Standard A: 16.3 km





 Baudirektion  
 Tiefbauamt  
 Strassenunterhalt

## Kantonsstrassen

### Winterdienst Glättebekämpfung

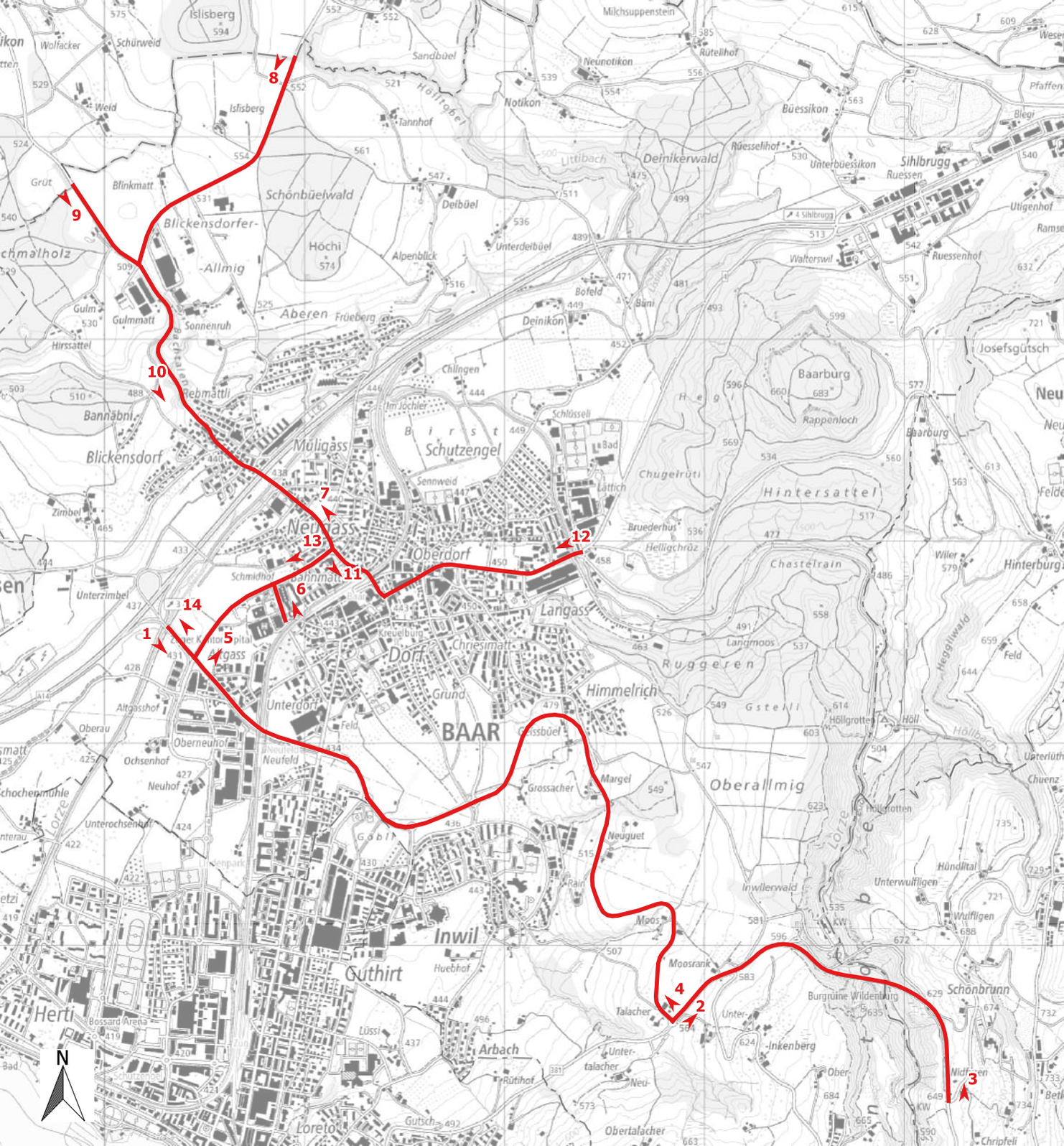
#### Route 4

#### Legende

 17.5 km; Prio 1 Einzel

**Total: 17.5 km**

**Bemerkung:**  
 - Dringlichkeitsstufe 1: ganze Strecke  
 - Standard A: 17.5 km



- Baudirektion
- ≡ Tiefbauamt
- ≡≡≡ Kanton Zug
- ≡≡≡≡≡ Strassenunterhalt

## Kantonsstrassen

### Winterdienst Schneeräumung

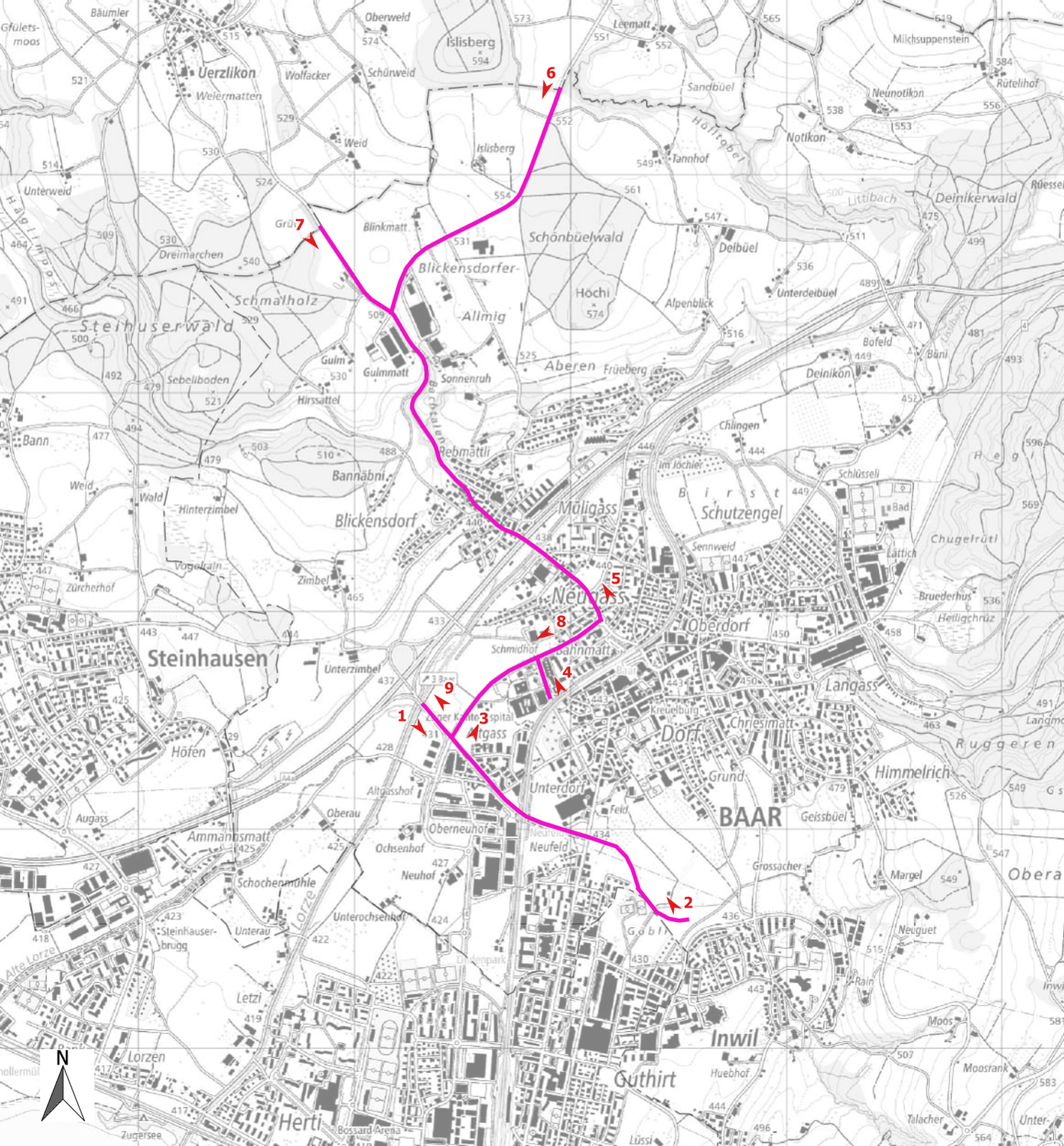
**Route 5**  
**Fahrer 1:**  
**Fahrer 2:**  
**Fahrer 3:**

Legende:

— 12.9 km; Prio 1 Einzel

**Total: 12.9 km**

Bemerkung:  
 - Dringlichkeitsstufe 1: ganze Strecke  
 - Standard A: 12.9 km



 Baudirektion  
 Tiefbauamt  
 Strassenunterhalt

Kanton Zug

## Kantonsstrassen

**Winterdienst**  
**Glättebekämpfung**

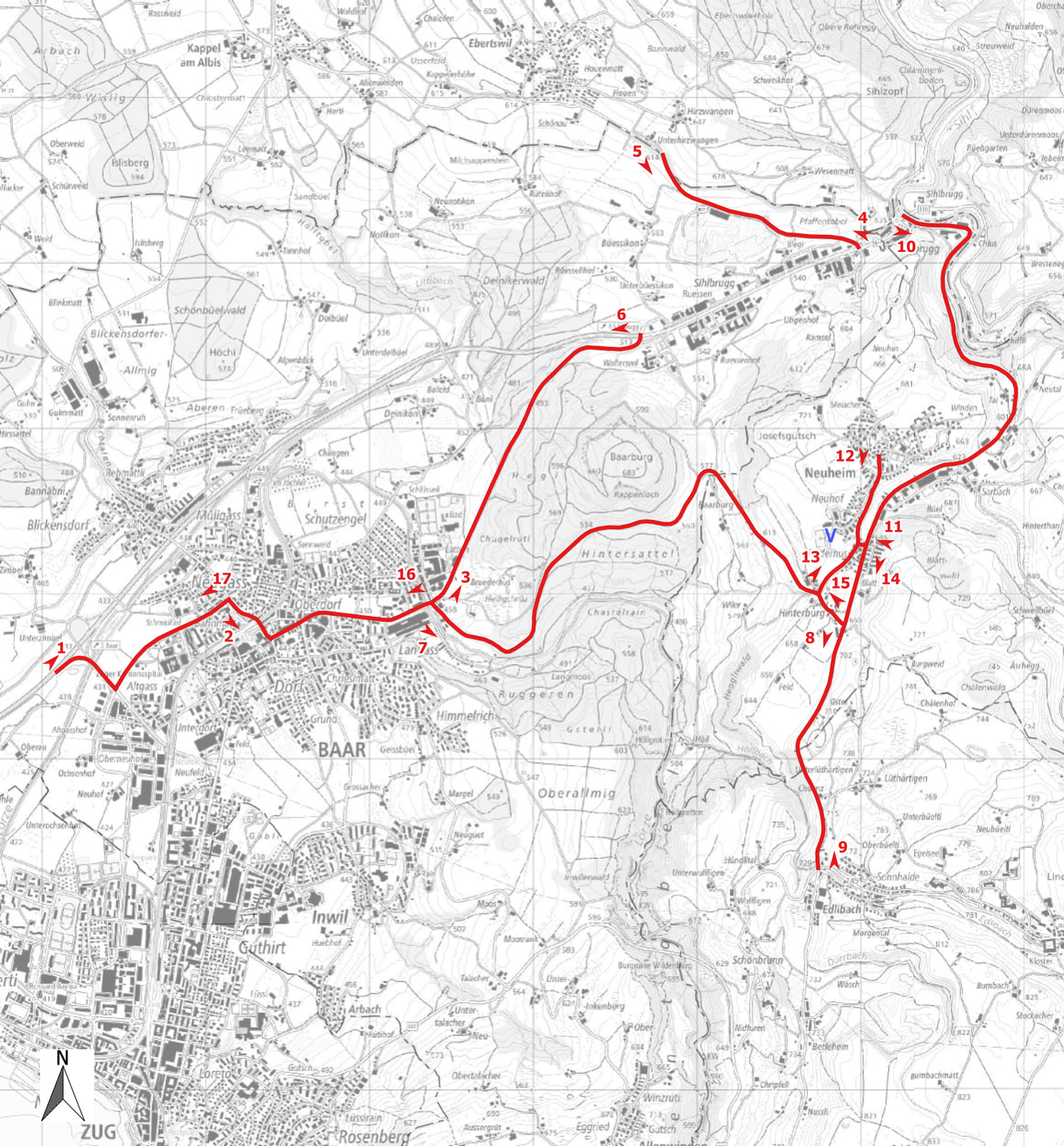
**Route 5**  
**Fahrer 1:**  
**Fahrer 2:**  
**Fahrer 3:**

Legende:

 6.2 km; Prio 1 Einzel

**Total: 6.2 km**

**Bemerkung:**  
 - Dringlichkeitsstufe 1: ganze Strecke  
 - Standard A: 6.2 km



 Baudirektion  
 Tiefbauamt  
 Strassenunterhalt

## Kantonsstrassen

### Winterdienst Schneeräumung

**Route 6**  
**Fahrer 1:**  
**Fahrer 2:**  
**Fahrer 3:**

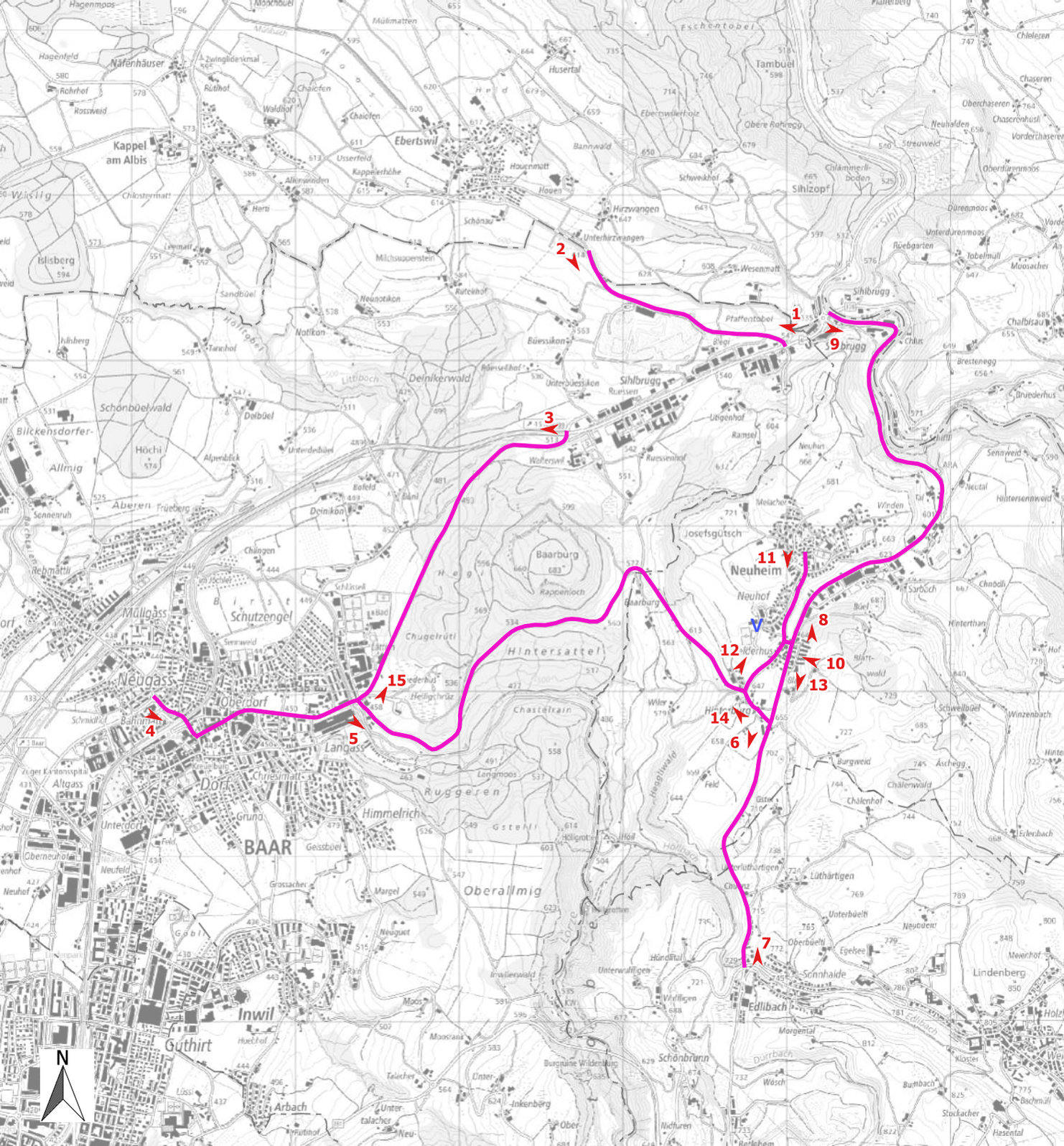
Legende:

 16.3 km

**Total: 16.3 km**

**Bemerkung:**  
 - Dringlichkeitsstufe 1: ganze Strecke  
 - V: Vereinbarung mit Gemeinde Neuheim





 Baudirektion  
 Tiefbauamt  
 Strassenunterhalt

Kanton Zug

## Kantonsstrassen

### Winterdienst Glättebekämpfung

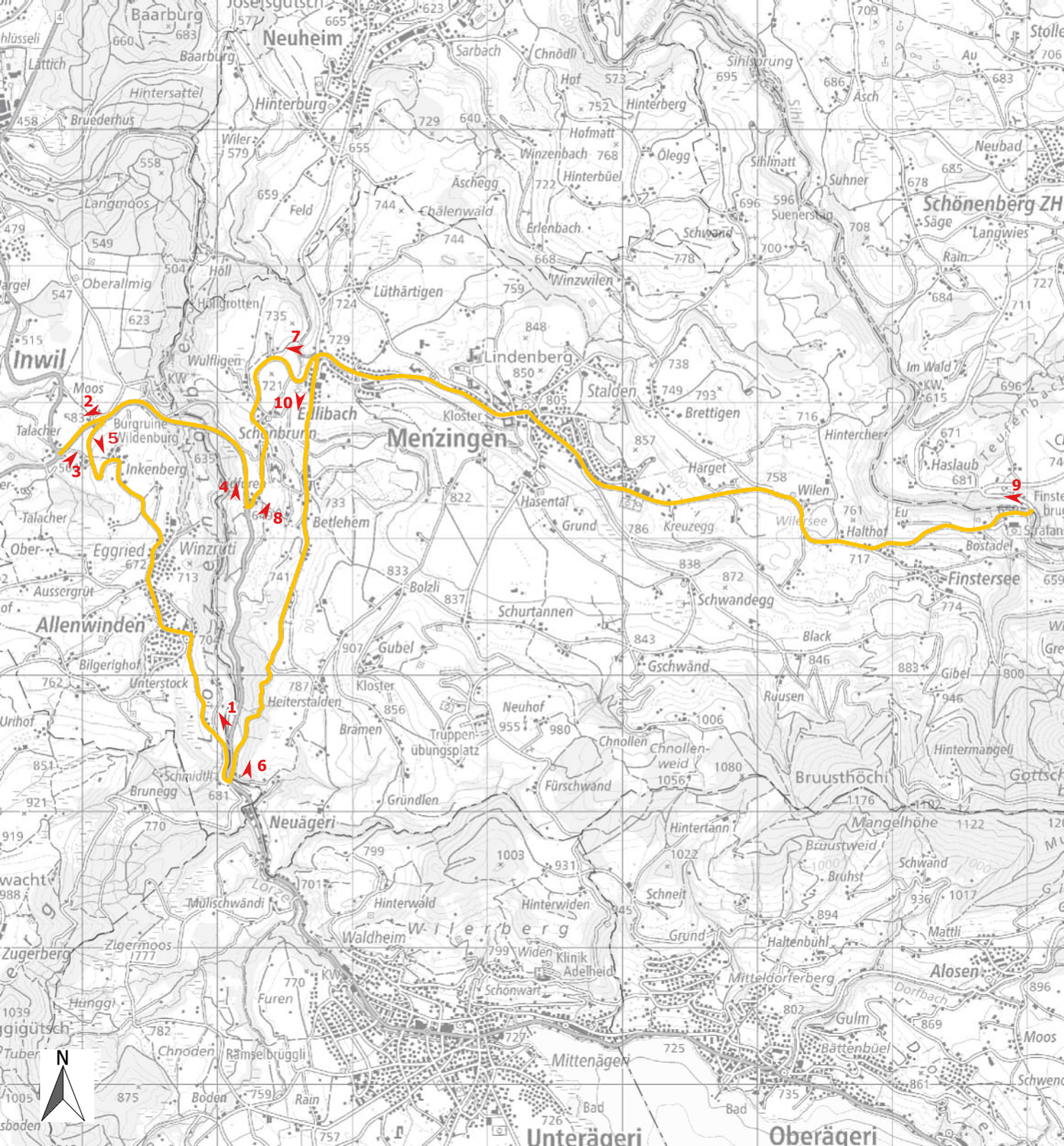
**Route 6**  
**Fahrer 1:**  
**Fahrer 2:**  
**Fahrer 3:**

Legende:

 14.9 km

**Total: 14.9 km**

**Bemerkung:**  
 - Dringlichkeitsstufe 1: ganze Strecke  
 - V: Vereinbarung mit Gemeinde Neuheim



 Baudirektion  
 Tiefbauamt  
 Strassenunterhalt

Kanton Zug

## Kantonsstrassen

### Winterdienst Schneeräumung

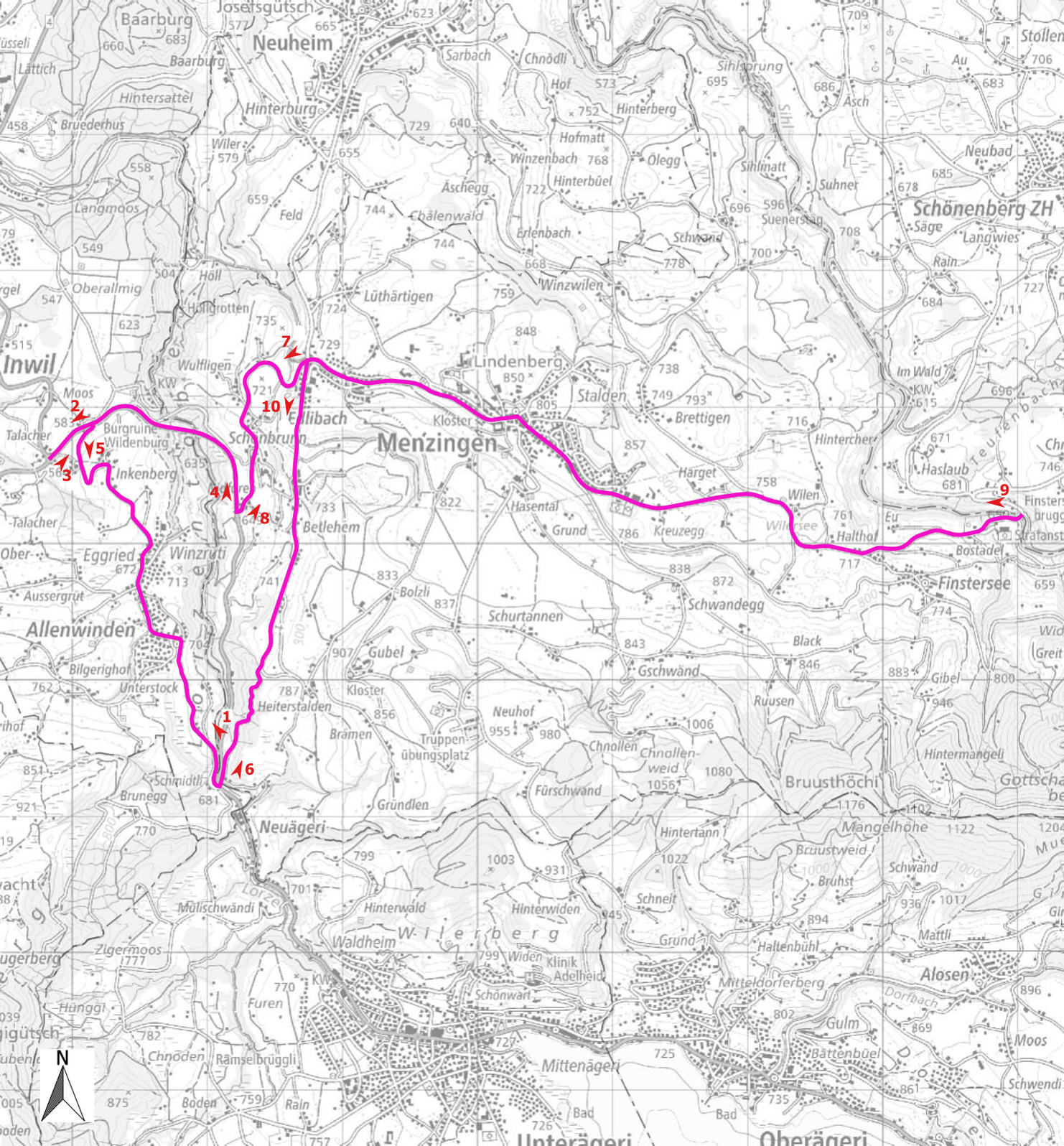
#### Route 7

Legende:

 16.7 km Prio 1 Tandem

Bemerkung:

- Dringlichkeitsstufe 1: ganze Strecke
- Standard A: 16.7 km



— Baudirektion  
≡≡≡ Tiefbauamt  
Strassenunterhalt

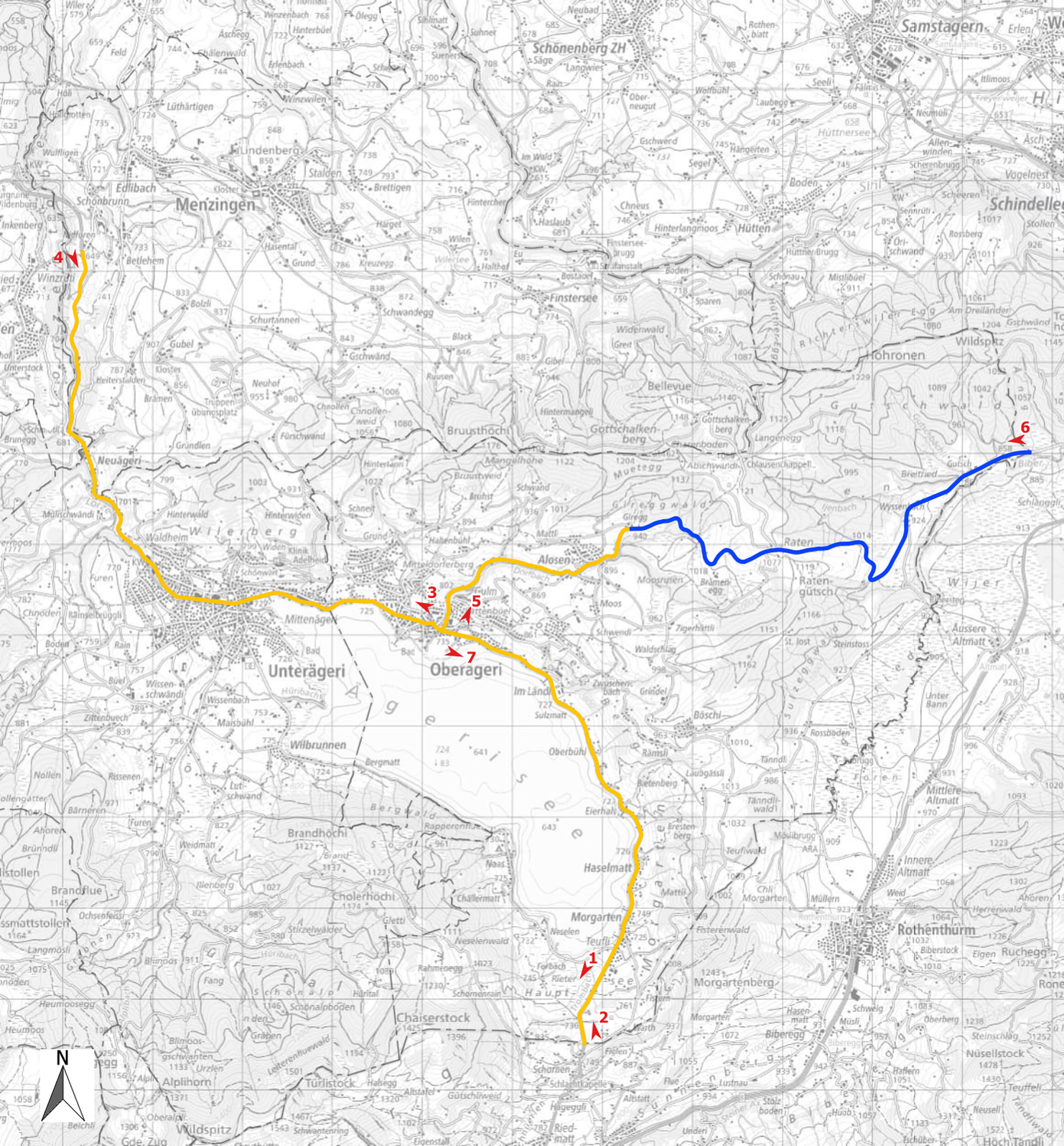
## Kantonsstrassen

### Winterdienst Glättebekämpfung

### Route 7

Legende:  
— 16.7 km

Bemerkung:  
- Dringlichkeitsstufe 1: ganze Strecke  
- Standard A: 16.7 km



- Baudirektion
- ≡≡≡ Kanton Zug
- ≡≡≡ Tiefbauamt
- Strassenunterhalt

## Kantonsstrassen

### Winterdienst Schneeräumung

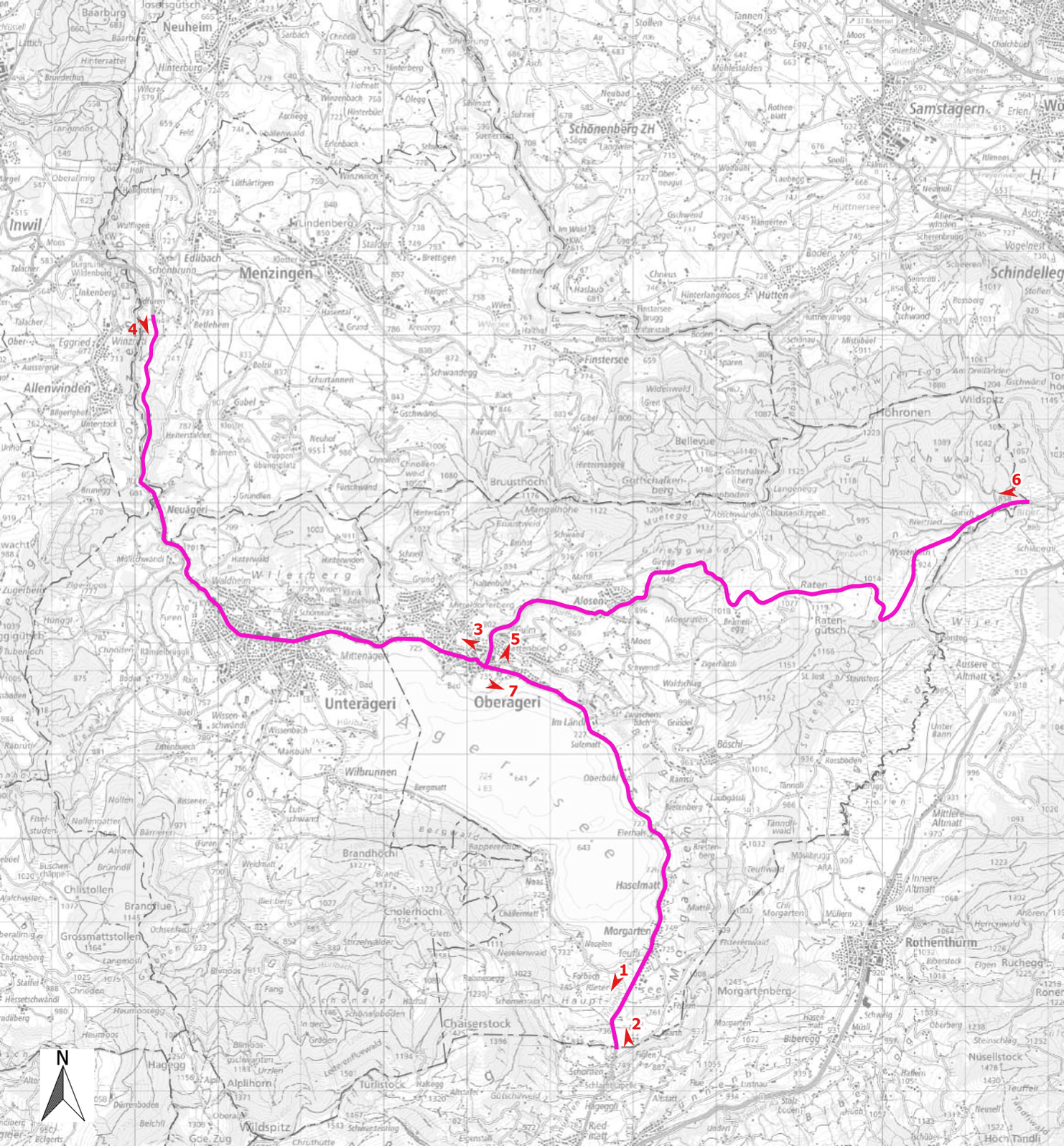
### Route 8

Legende:

- 16.3 km Prio 1 Tandem
- 6.0 km Prio 2 Tandem

**Total: 22.3 km**

Bemerkung:  
 - Dringlichkeitsstufe 1: ganze Strecke  
 - Standard A: 22.3 km



 Baudirektion  
 Tiefbauamt  
 Strassenunterhalt

Kanton Zug

## Kantonsstrassen

### Winterdienst Glättebekämpfung

#### Route 8

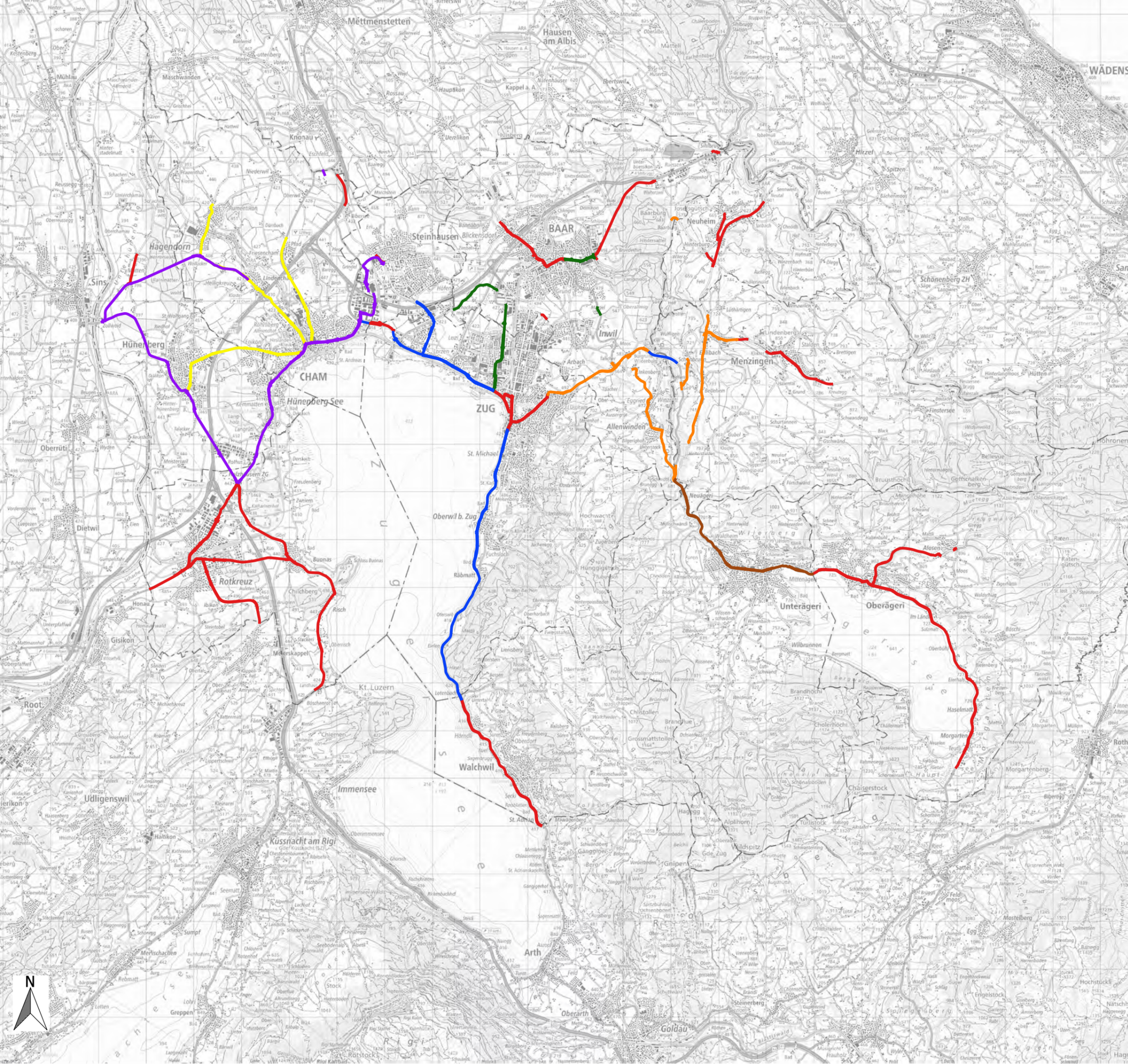
Legende:

 22.3 km

**Total: 22.3 km**

Bemerkung:

- Dringlichkeitsstufe 1: ganze Strecke



# Winterdienst Kantonsstrassen Übersicht Trotoir Dringlichkeitsstufe



 Kanton Zug  
 Baudirektion  
 Tiefbauamt  
 Strassenunterhalt

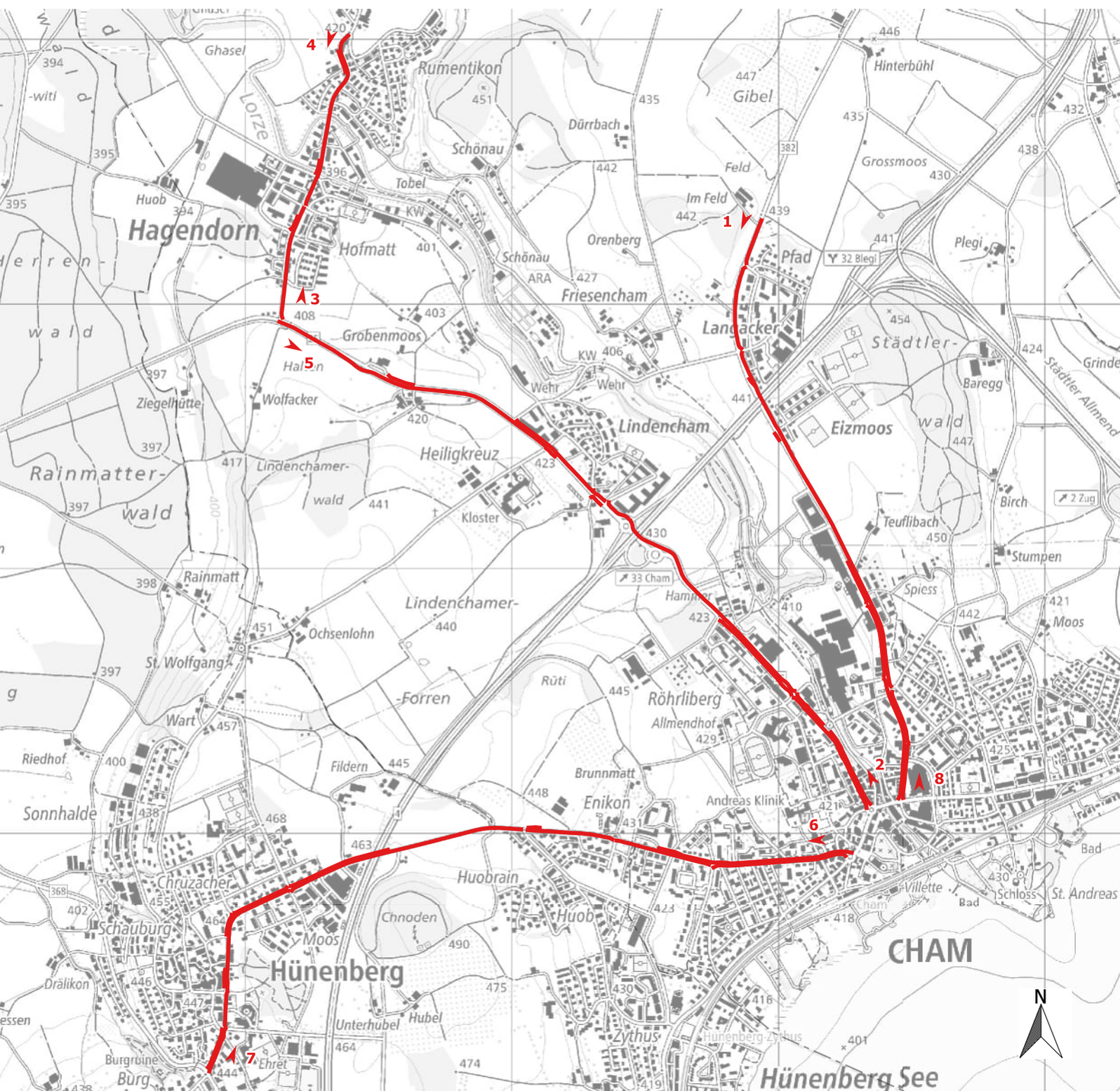
- Trotoir
-  Route 1 / DS I
  -  Route 2 / DS I+II
  -  Route 3 / DS I+II
  -  Route 4 / DS I
  -  Route 5 / DS I
  -  Route 6 / DS I
  -  Route Gemeinden / DS I

# Kantonsstrassen Winterdienst Trottoir

# Schneeräumung / Glättebekämpfung Dringlichkeitsstufe 1

Einsatzstrecke: 13.2 km

## Route 1



## Kantonsstrassen Winterdienst Trottoir

## Schneeräumung / Glättebekämpfung Dringlichkeitsstufe 1+2

Einsatzstrecke: 16.8 km (Teil 1+2)

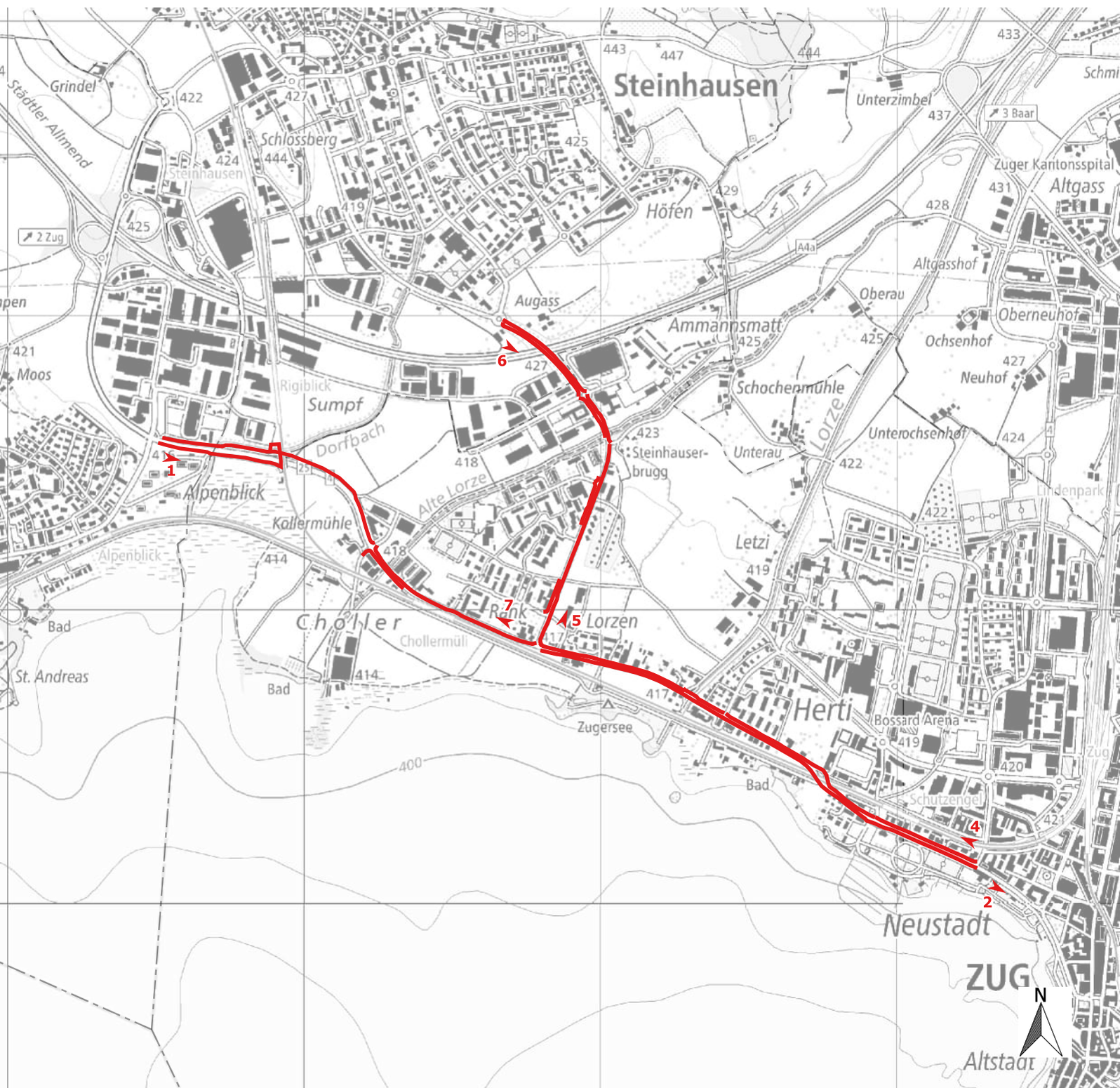
-  Dringlichkeitsstufe 1
-  Dringlichkeitsstufe 2

Route 2, Teil 1

Fahrer 1:

Fahrer 2:

Fahrer 3:



## Kantonsstrassen Winterdienst Trottoir

## Schneeräumung / Glättebekämpfung Dringlichkeitsstufe 1+2

Einsatzstrecke: 16.8 km (Teil 1+2)

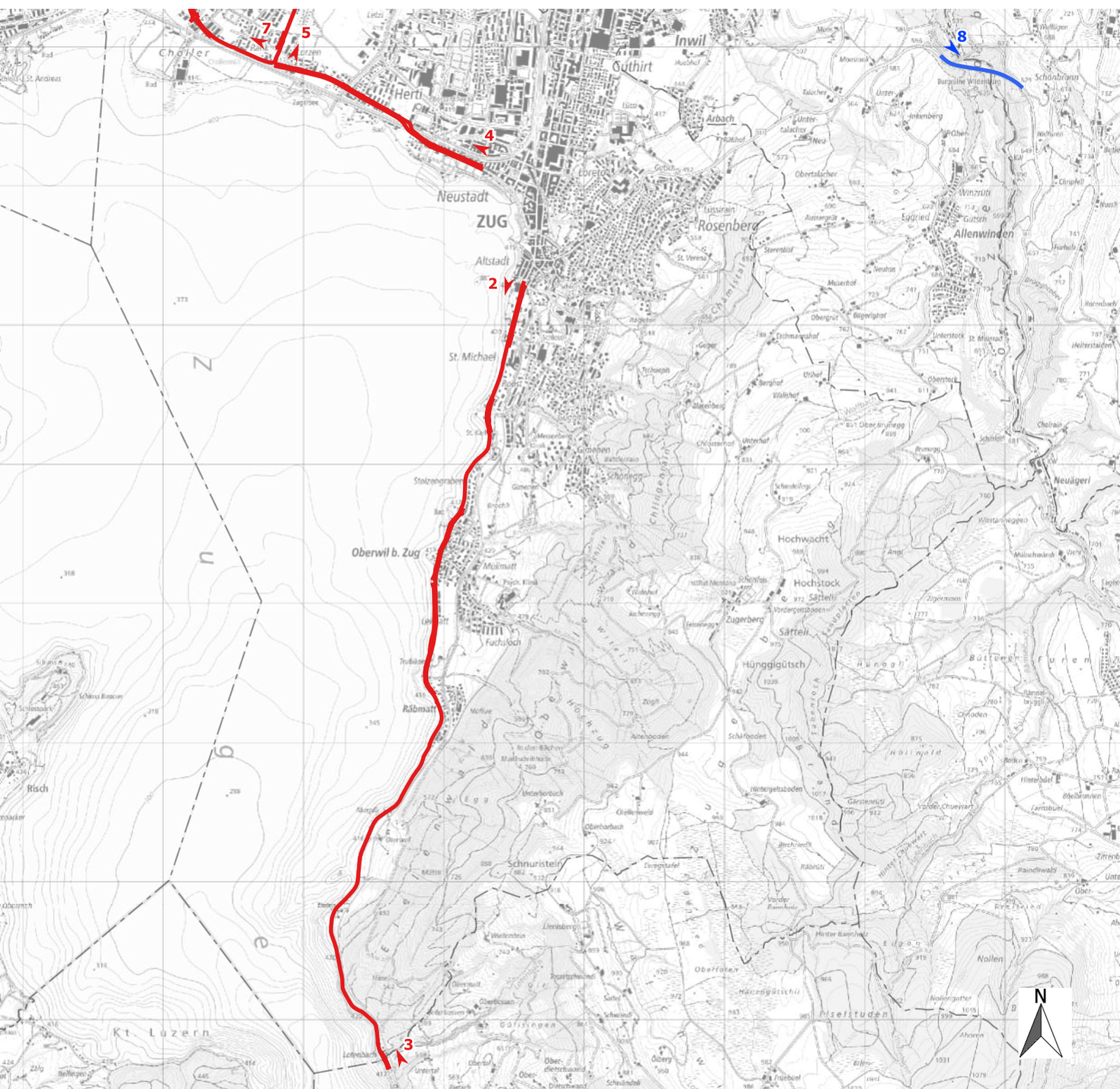
-  Dringlichkeitsstufe 1
-  Dringlichkeitsstufe 2

Route 2, Teil 2

Fahrer 1:

Fahrer 2:

Fahrer 3:



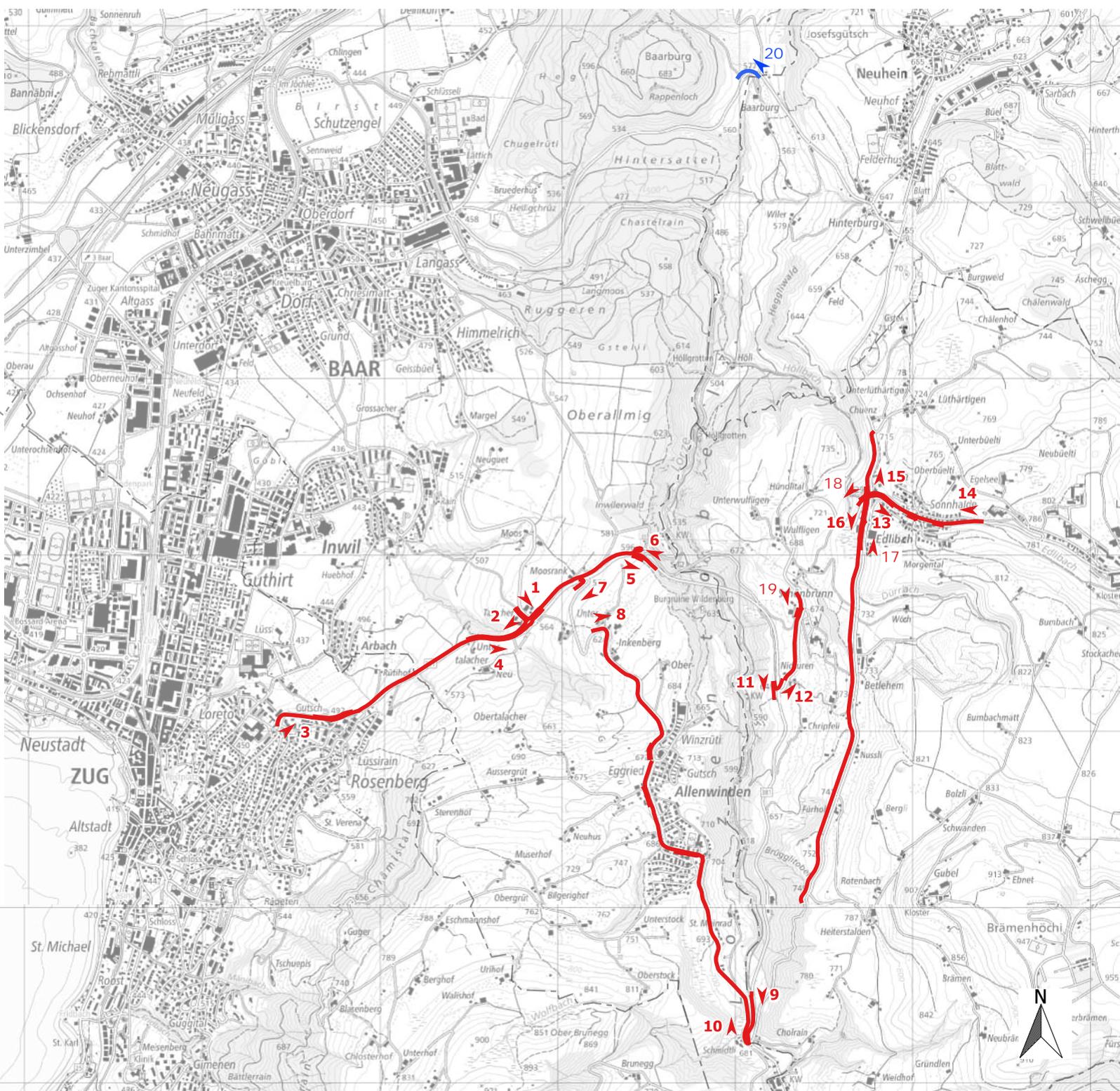
# Kantonsstrassen Winterdienst Trottoir

# Schneeräumung / Glättebekämpfung Dringlichkeitsstufe 1+2

Einsatzstrecke: 11.8 km

-  Dringlichkeitsstufe 1
-  Dringlichkeitsstufe 2

Route 3  
Fahrer 1:  
Fahrer 2:  
Fahrer 3:

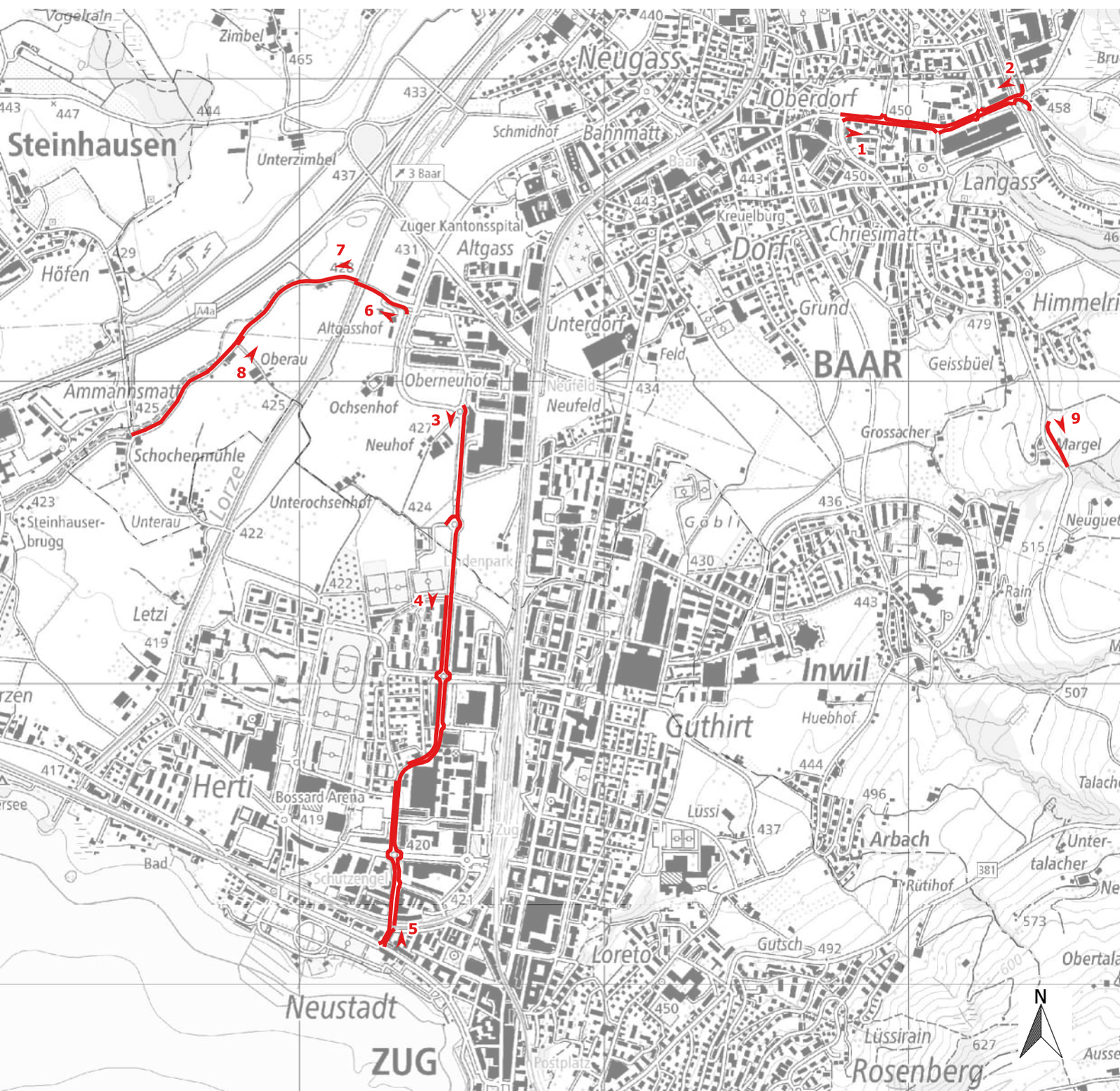


# Kantonsstrassen Winterdienst Trottoir

# Schneeräumung / Glättebekämpfung Dringlichkeitsstufe 1

Einsatzstrecke: 5.7 km

## Route 4



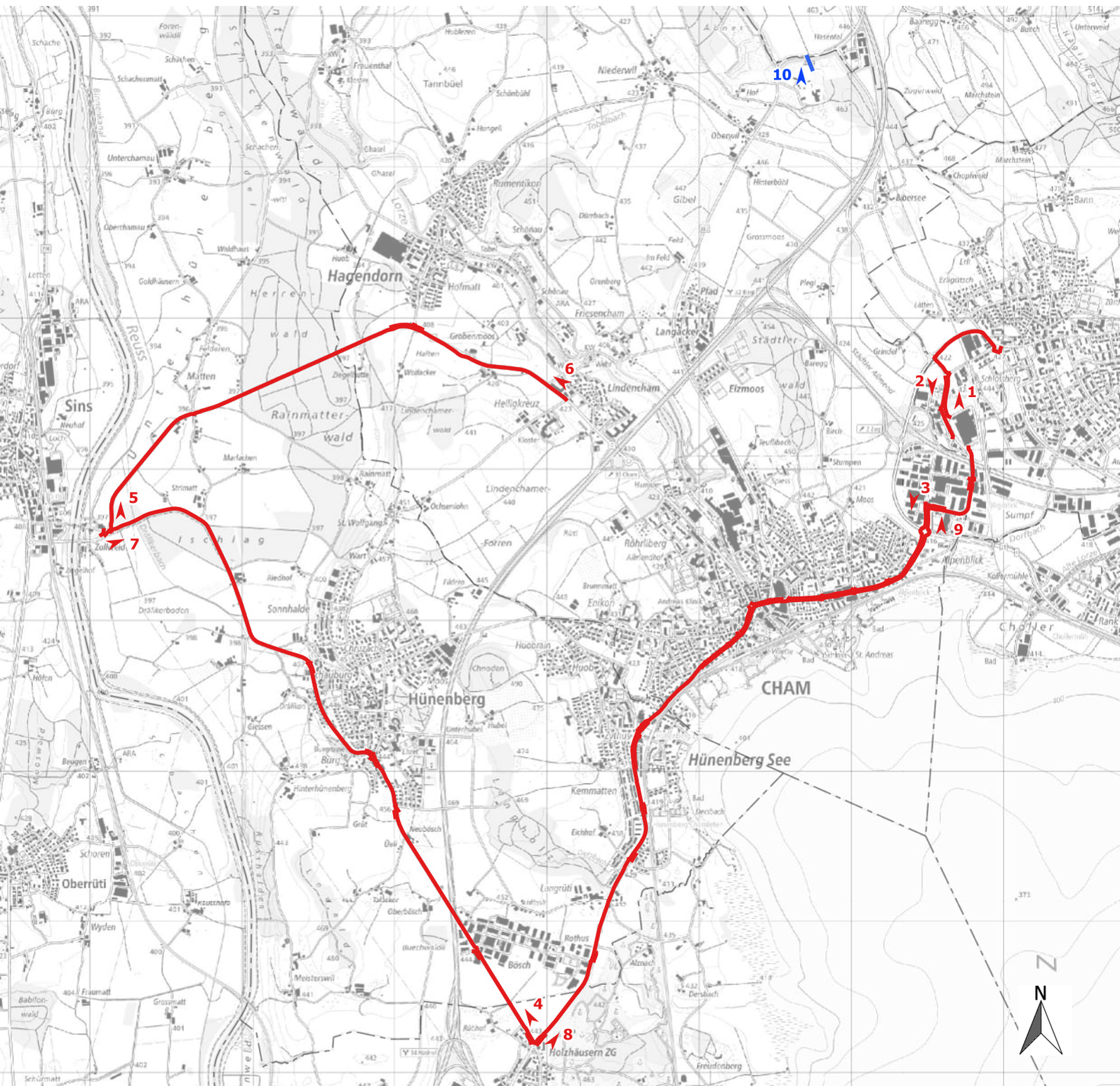
# Kantonsstrassen Winterdienst Trottoir

# Schneeräumung / Glättebekämpfung Dringlichkeitsstufe 1+2

Einsatzstrecke: 18.8 km

Route 5  
Fahrer 1:  
Fahrer 2:

-  Dringlichkeitsstufe 1
-  Dringlichkeitsstufe 2

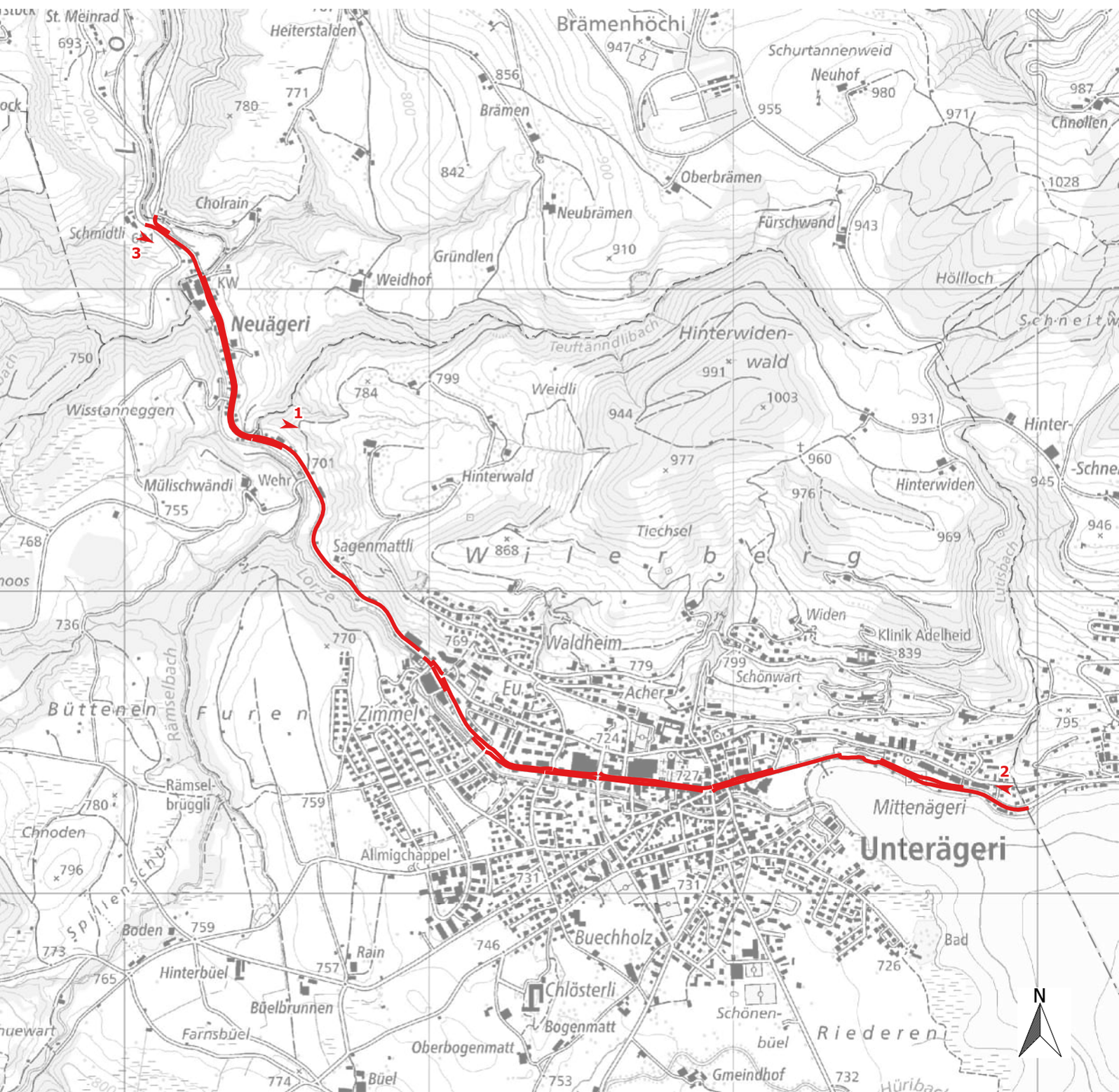


# Kantonsstrassen Winterdienst Trottoir

# Schneeräumung / Glättebekämpfung Dringlichkeitsstufe 1

Einsatzstrecke: 6.0 km

## Route 6





 Kanton Zug  
 Baudirektion  
 Tiefbauamt  
 Strassenunterhalt

## Gemeinde Zug

**Winterdienst**  
**Trottoir entlang Kantonsstrassen**  
**Dringlichkeitsstufe 1**

 5.8 km Trottoir



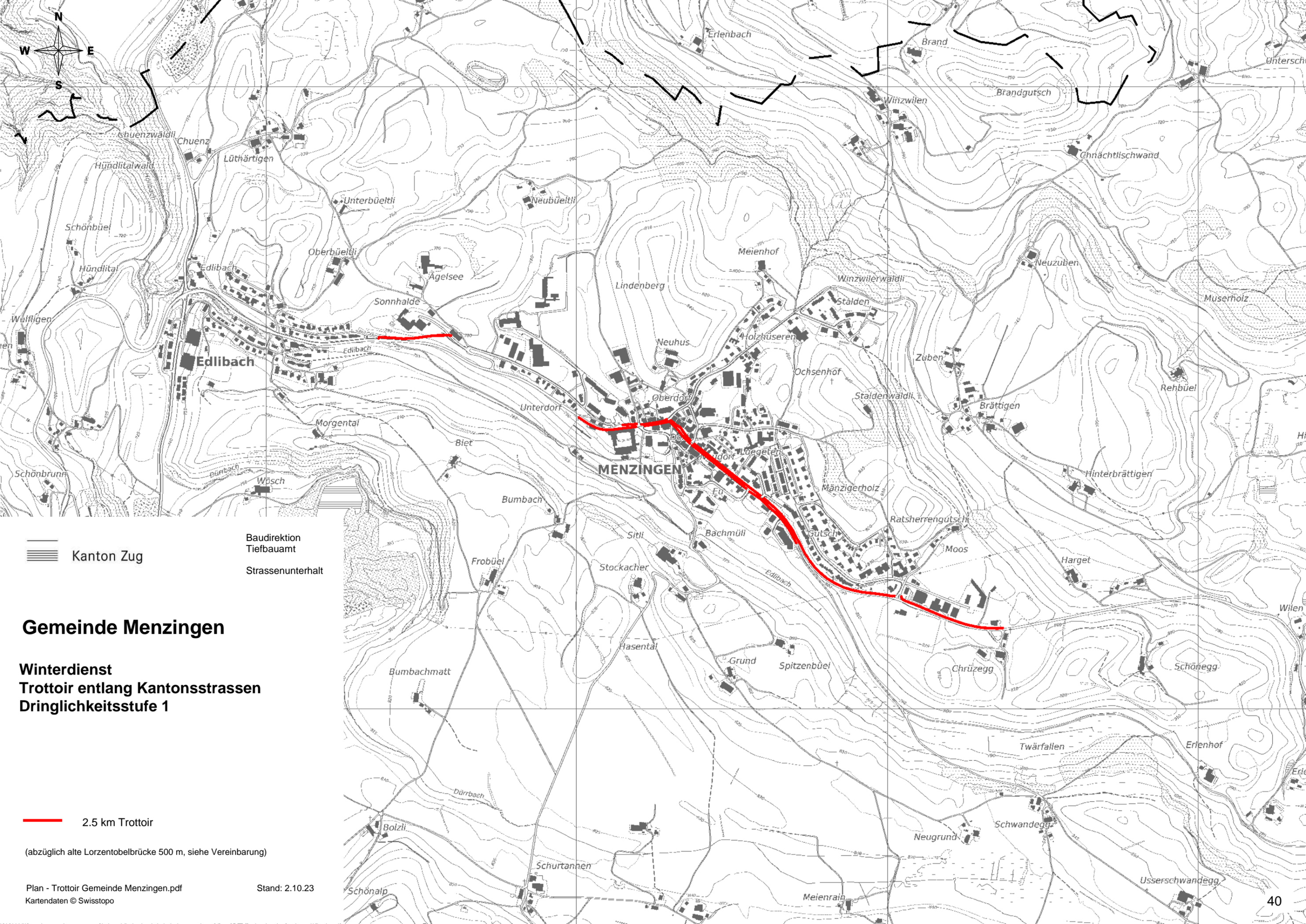
— Baudirektion  
 ≡≡≡ Kanton Zug  
 ≡≡≡ Tiefbauamt

Strassenunterhalt

## Gemeinde Oberägeri

Winterdienst  
 Trottoir entlang Kantonsstrassen  
 Dringlichkeitsstufe 1

— 12.0 km Trottoir



Kanton Zug  
 Tiefbauamt

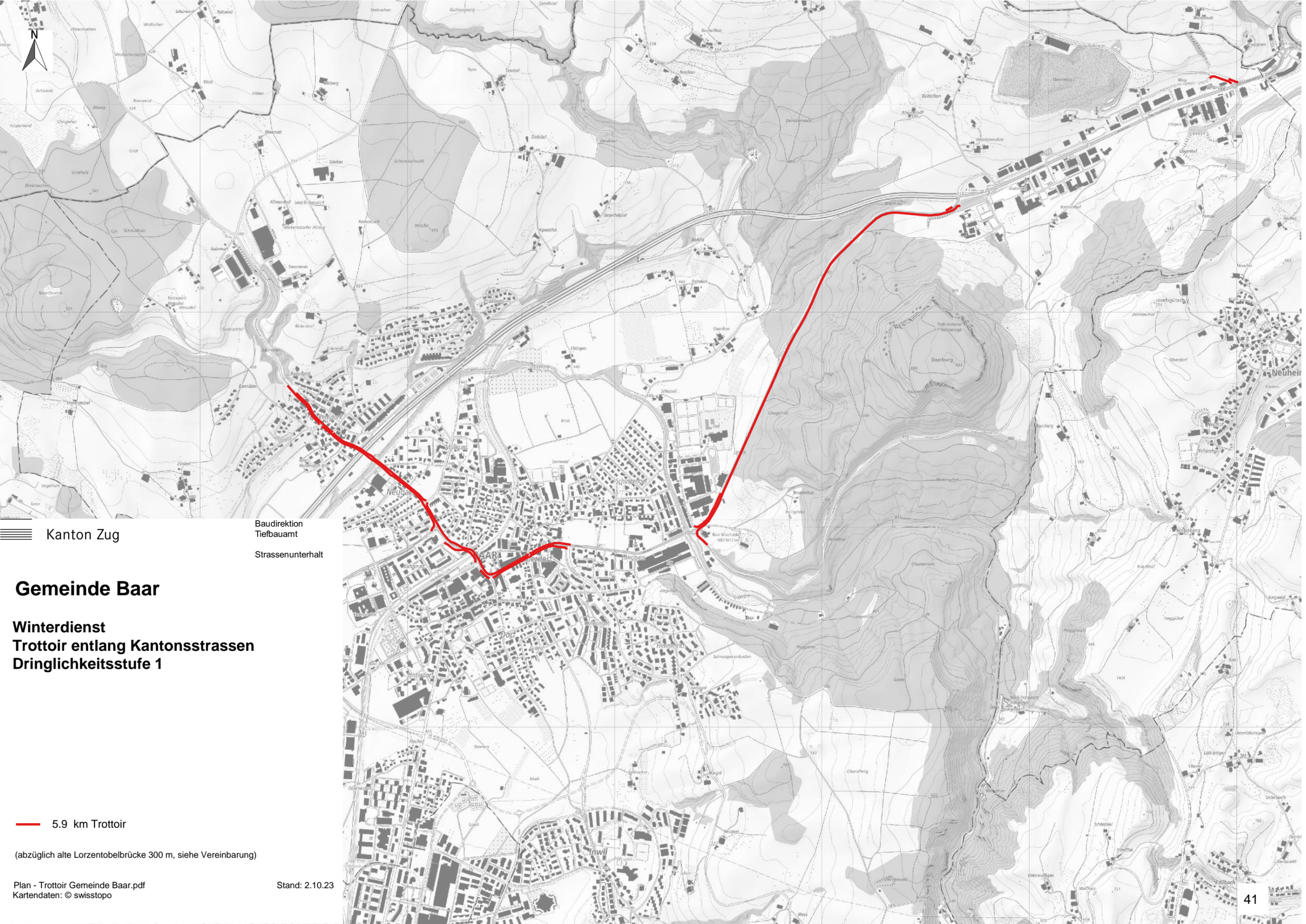
Baudirektion  
 Tiefbauamt  
 Strassenunterhalt

## Gemeinde Menzingen

**Winterdienst**  
**Trottoir entlang Kantonsstrassen**  
**Dringlichkeitsstufe 1**

2.5 km Trottoir

(abzüglich alte Lorzentobelbrücke 500 m, siehe Vereinbarung)



Kanton Zug

Baudirektion  
Tiefbauamt

Strassenunterhalt

# Gemeinde Baar

Winterdienst  
Trottoir entlang Kantonsstrassen  
Dringlichkeitsstufe 1

 5.9 km Trottoir

(abzüglich alte Lorzentobelbrücke 300 m, siehe Vereinbarung)

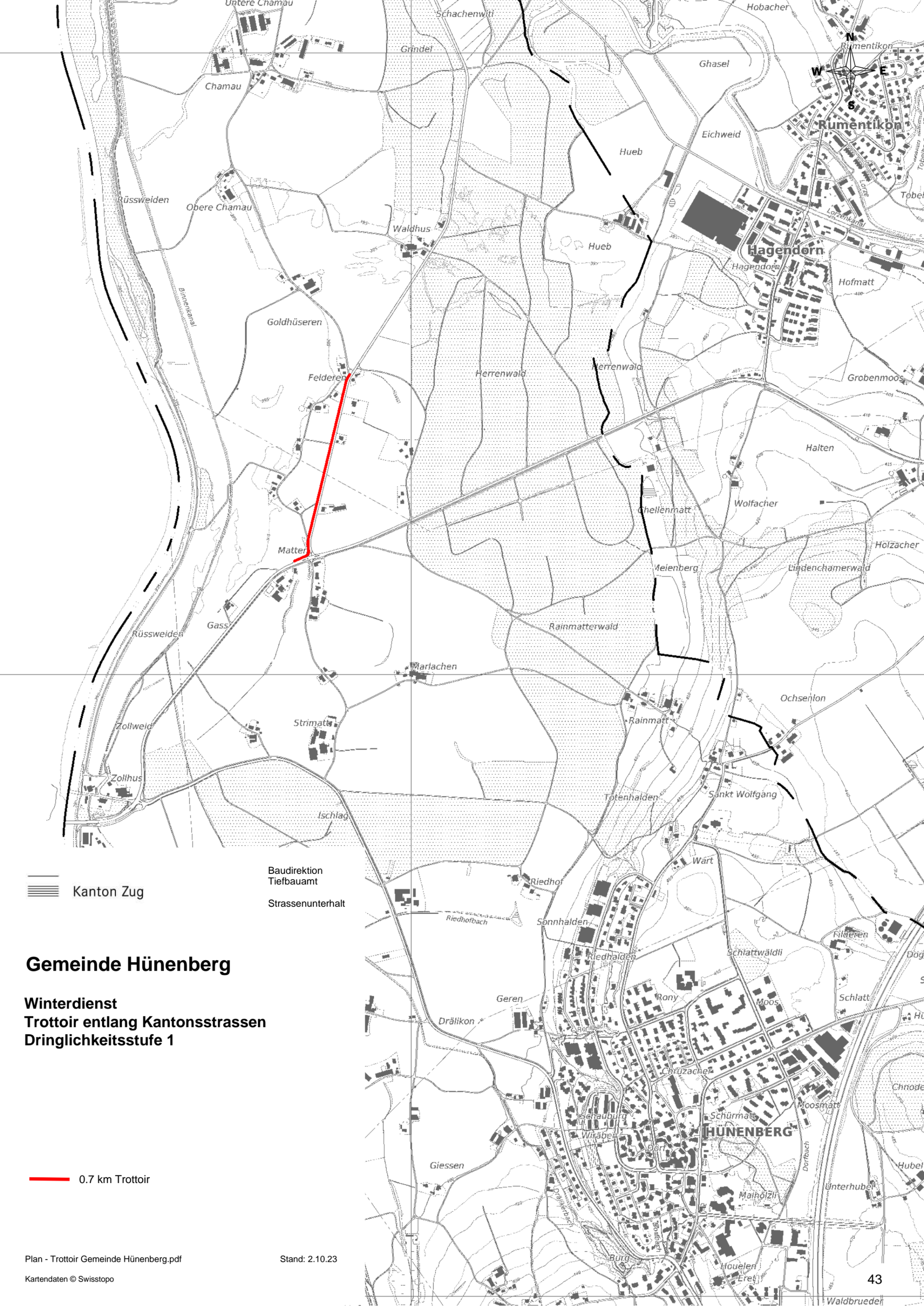


- Baudirektion
- Tiefbauamt
- Strassenunterhalt

### Gemeinde Cham

**Winterdienst**  
**Trottoir entlang Kantonsstrassen**  
**Dringlichkeitsstufe 1**

0.7 km Trottoir



 Kanton Zug  
 Kanton Zug

Baudirektion  
 Tiefbauamt  
 Strassenunterhalt

## Gemeinde Hünenberg

**Winterdienst**  
**Trottoir entlang Kantonsstrassen**  
**Dringlichkeitsstufe 1**

 0.7 km Trottoir



 Kanton Zug  
 Kanton Zug

Baudirektion  
 Tiefbauamt  
 Strassenunterhalt

## Gemeinde Steinhausen

**Winterdienst**  
**Trottoir entlang Kantonsstrassen**  
**Dringlichkeitsstufe 1**

 0.2 km Trottoir





 Kanton Zug  
 Tiefbauamt  
 Strassenunterhalt

## Gemeinde Walchwil

**Winterdienst**  
**Trottoir entlang Kantonsstrassen**  
**Dringlichkeitsstufe 1**

 5.3 km Trottoir



Kanton Zug

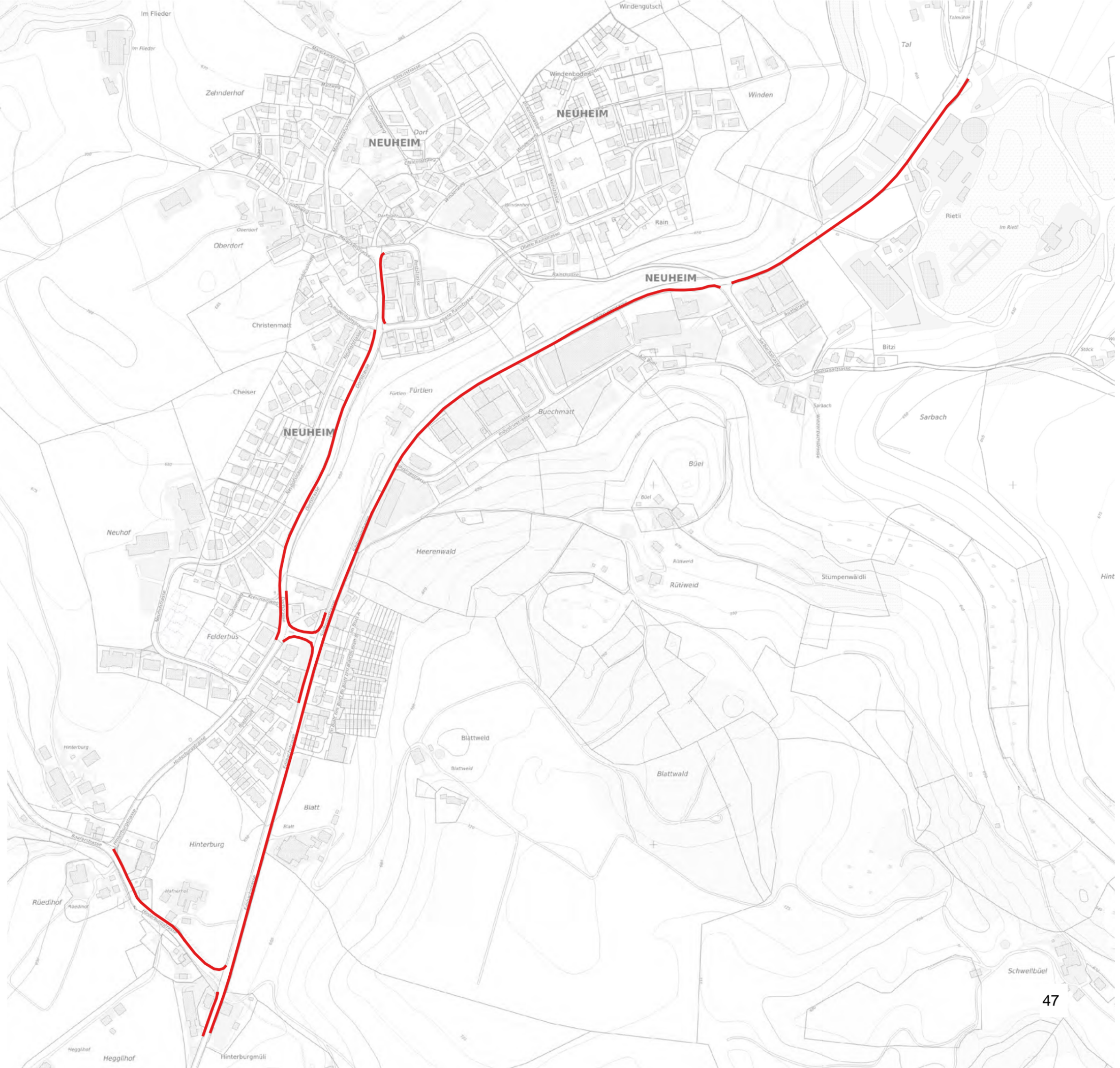
Baudirektion  
Tiefbauamt

Strassenunterhalt

# Gemeinde Neuheim

## Winterdienst Trottoir entlang Kantonsstrassen Dringlichkeitsstufe 1

 2.9 km Trottoir



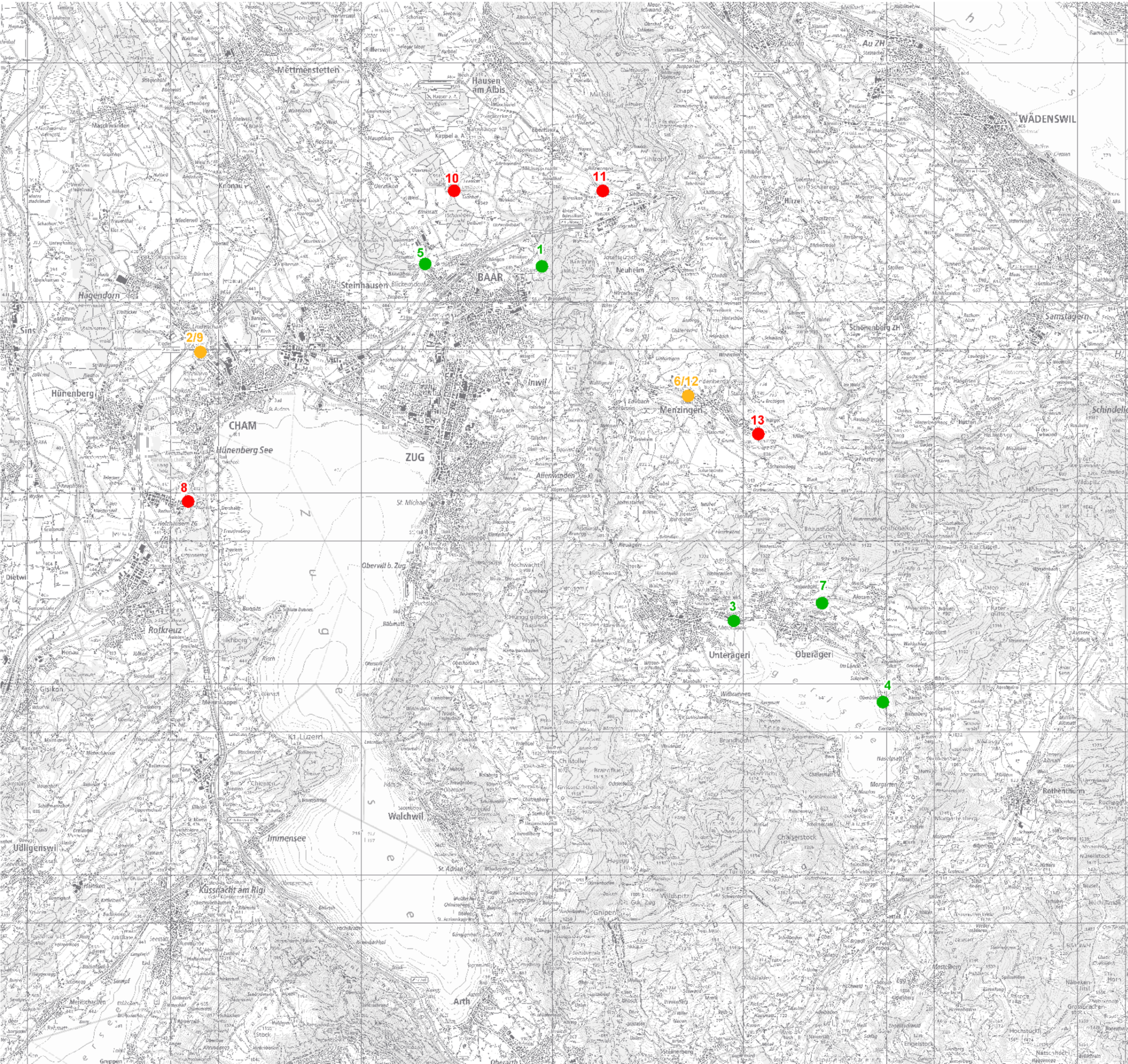
# Winterdienst Kantonsstrassen Übersicht Schneekippstellen



 Kanton Zug

Baudirektion  
Tiefbauamt  
Strassenunterhalt

-  unverschmutzter Schnee
-  verschmutzter und unverschmutzter Schnee
-  verschmutzter Schnee



# Kantonsstrassen

## Winterdienst

### Schneekippstellen

Stand: 2.10.2023

Unverschmutzter Schnee (1-3 Tag)

1. KS 4, Baar: Hegiwald



2. KS 25, Cham: NS Anschluss Lindenham



3. KS 381, Unterägeri: Buechli



4. KS 381, Oberägeri: Oberbüel



5. KS K, Baar: Bachtalen



6. KS Q, Menzingen: Klosterhang



7. KS R, Oberägeri: Ratenstrasse (Alte Säge)



**8. KS 4, Risch: Deponie Alznach**



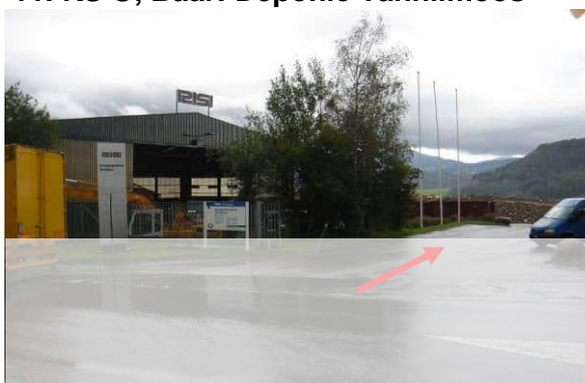
**9. KS 25, Cham: NS Anschluss Lindenham**



**10. KS K, Baar: Tanksperre**



**11. KS O, Baar: Deponie Tännlimoos**



**12. KS Q, Menzingen: Klosterhang**



**13. KS Q, Menzingen: Kreuzegg**



**Kantonsstrassen  
Schneeabfuhr Unterägeri**

**Fräsarbeiten:**

**Schneekippstelle:  
Buechli, Unterägeri**

**Schneeabfuhr:**

