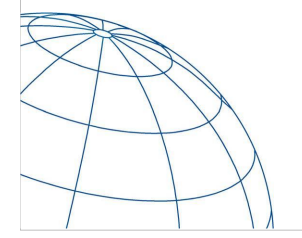




Verkehrsberatung Sanierung Schulhausstraße



Bürgergespräche am 04.07.2018

Dipl.-Ing. Florian Krentel







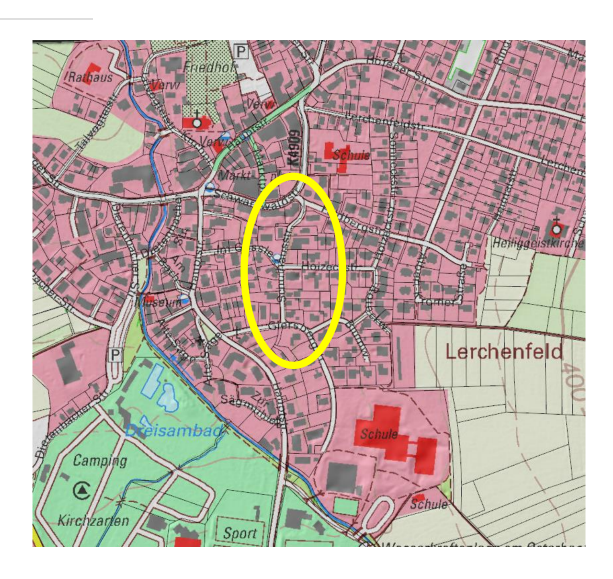
Aufgabenstellung

Schulhausstraße

- Leitungssanierung erforderlich
- => kompletter Eingriff
 Verkehrsraum

Fragen

- Wiederherstellung wie im Bestand
- Chancen zur Umgestaltung





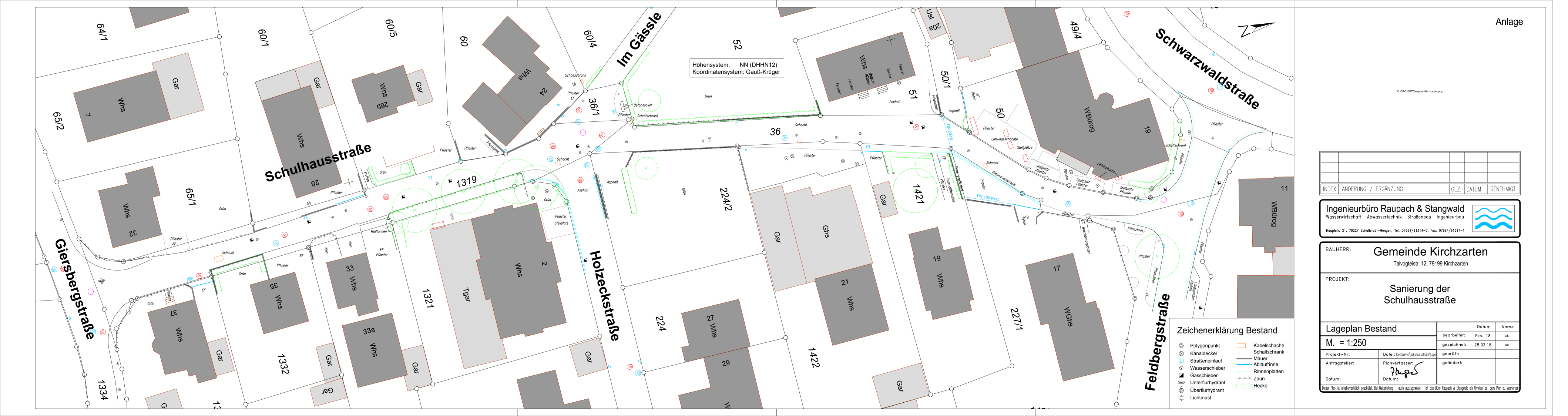


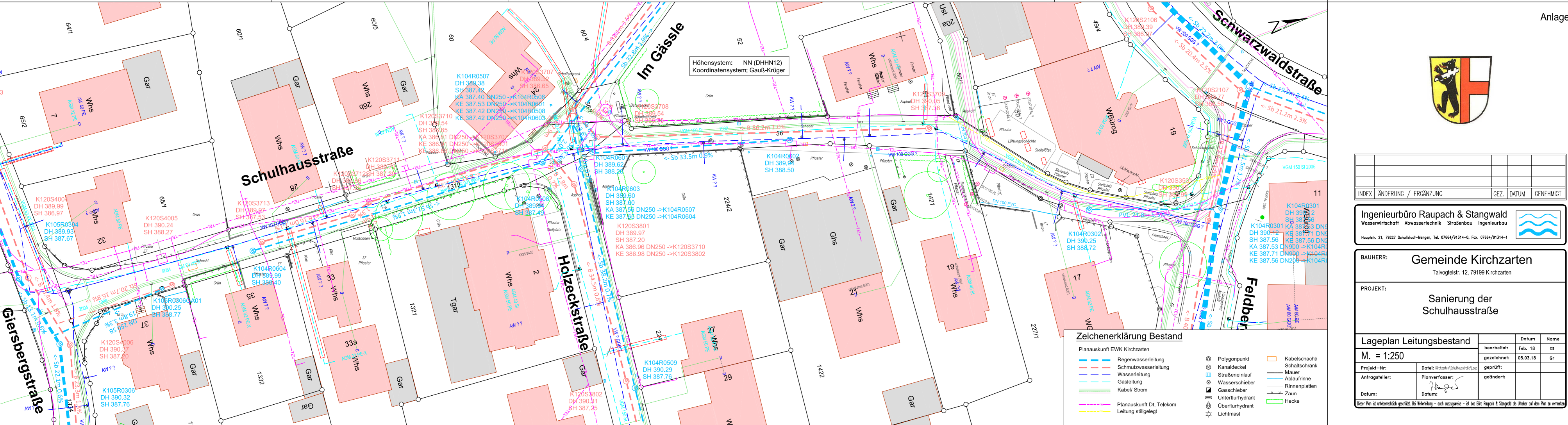
Bestandssituation

- Fahrbahnbreite 4,00 5,00 m
- Kein Gehweg
- Zone 30
- Grenzüberbauung
- Probleme
 - Schleichverkehre (Hol- und Bringverkehre der Schule)
 - Kfz-Begegnungen aufgrund straßenbegleitendem Parken
 - Fußgänger (Schüler) auf Fahrbahn

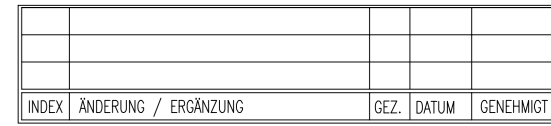








Anlage





BAUHERR:	Gemeinde	Kirchzarten
	Ochloniac	Michzarten

eplan Leitungsbestand = 1:250			Datum	Name
		bearbeitet:	Feb. 18	cs
		gezeichnet:	05.03.18	Gr
-Nr:	Datei: Kirchzarten\Schulhausstraße\Lage	geprüft:		
steller:	Planverfasser:	geändert:		
	Datum: V			
urhohorrochtlich googhiitzt Boi	Waitarlaitung - guch guezugewaica - ict dae B	iiro Paunach Je Stanawald al	e Urhahar auf dam	Dlan zu vormarkan





Allgemeine Randbedingungen

Schulwegrouten

- Roteckweg, Sonneckstraße
- Feldbergstraße

Ausgewiesene Radrouten

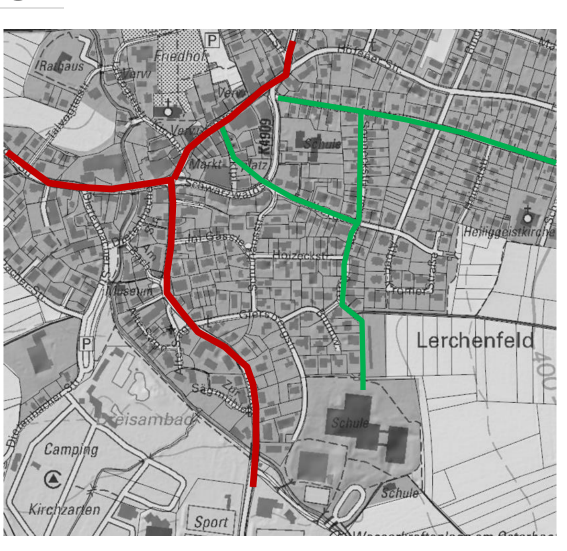
- Hauptstraße
- Freiburger Straße

Verkehrsfunktion

 Wohnstraße zur Erschließung angrenzender Wohnbebauung

Regelparameter

- Zone 30 (Fahrradstr., VBB)
- Fahrbahnbreite Pkw/Pkw (4,5 m) mit Ausweichstellen für Lkw
- Beidseits Gehwege je 2,10 m
- Ggf. straßenbegleitendes Parken







Verkehrsrechtliche Möglichkeiten

Fahrradstraße

- Keine ausgewiesene Route und Funktion im Radnetz
- Bedeutung für Rad auch künftig gering
- => nicht sinnvoll



- Mischverkehrsfläche
- Überwiegend Aufenthaltsfunktion
- Erschließung Schuhgeschäft
- => nicht passend

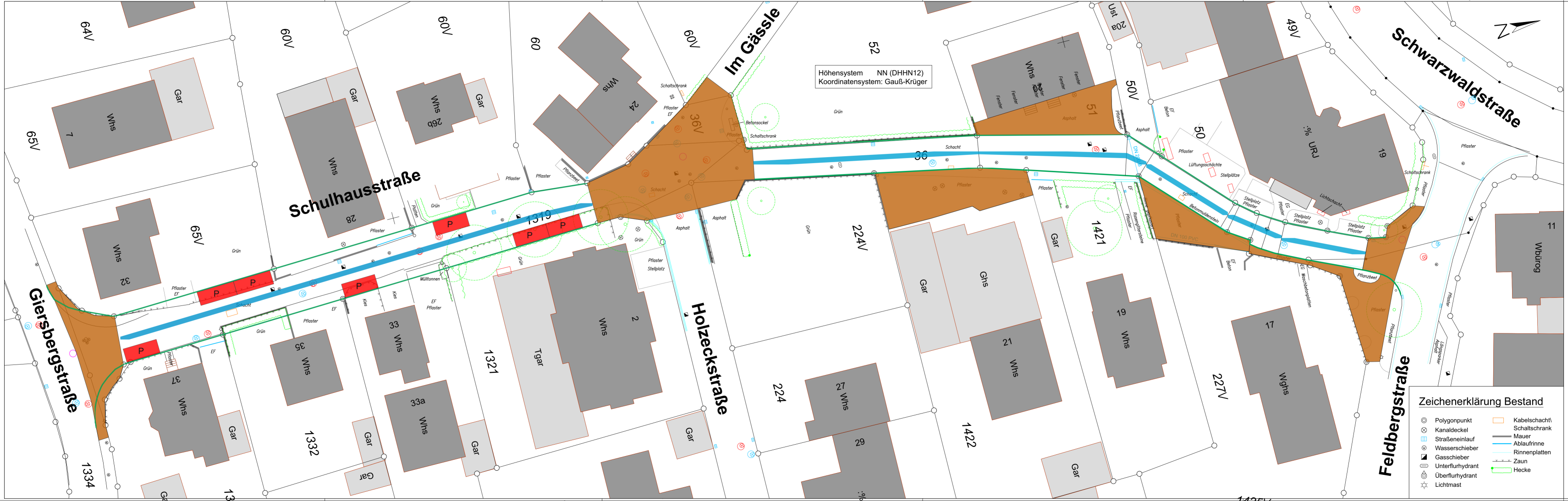
Zone 30

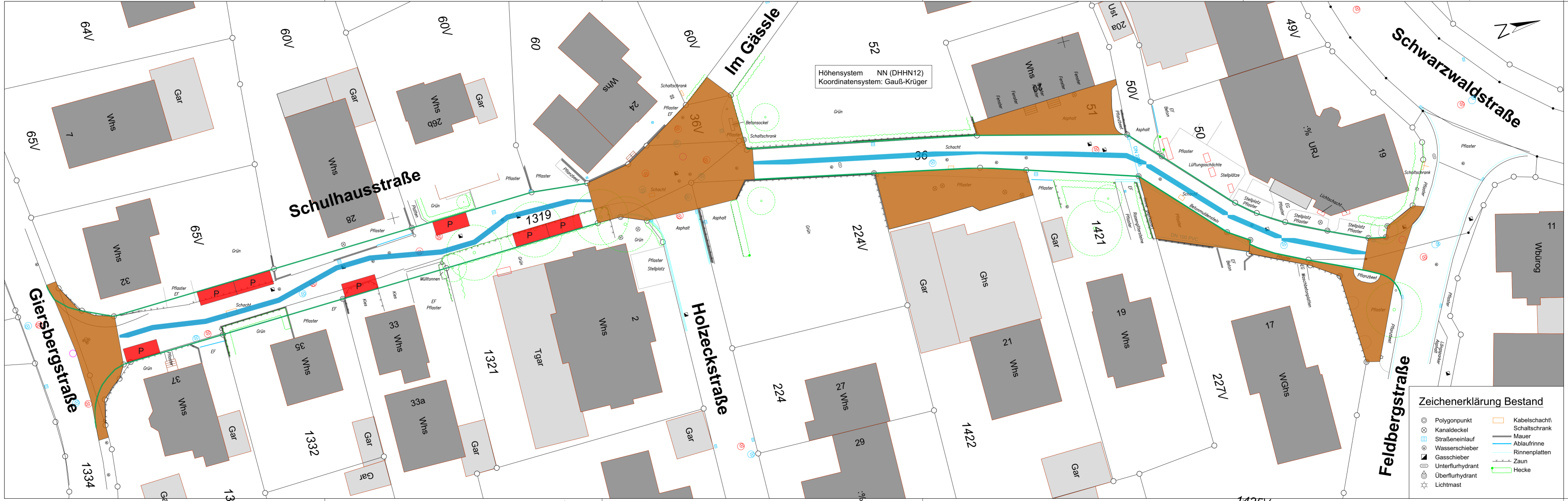
- Straßenbegleitende Gehwege nicht durchgängig möglich
- Fußgängerführung gemeinsam mit Kfz-Verkehr auf Fahrbahn bei geringen Kfz-Geschwindigkeiten vertretbar
- Geschwindigkeitsdämpfungsmaßnahmen erforderlich

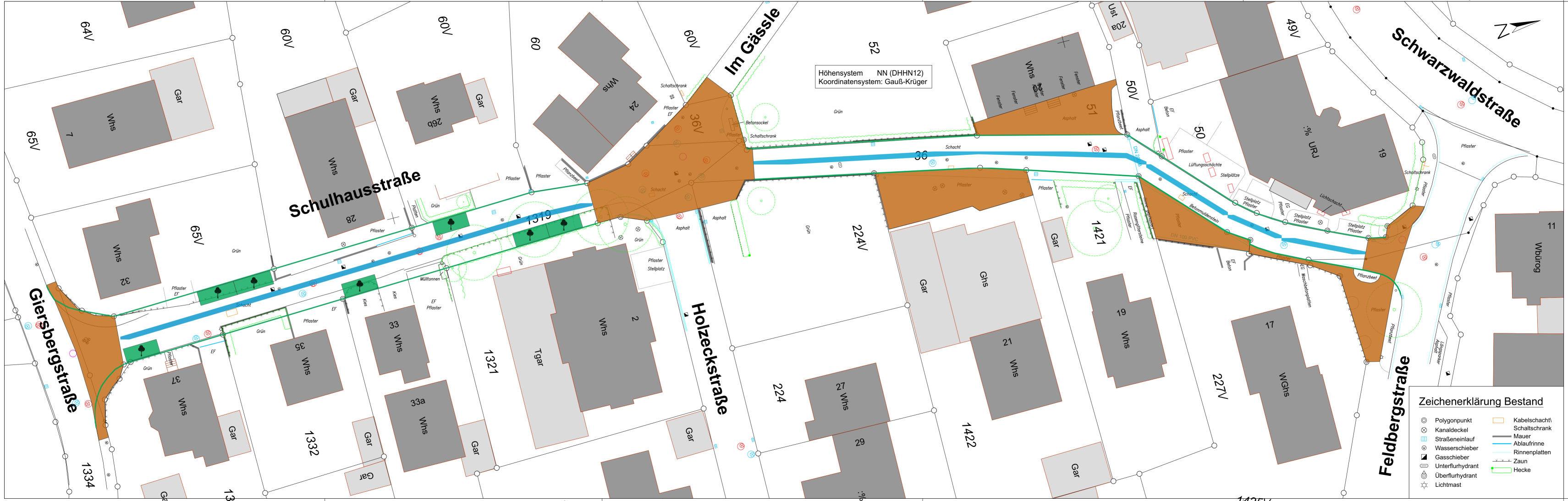


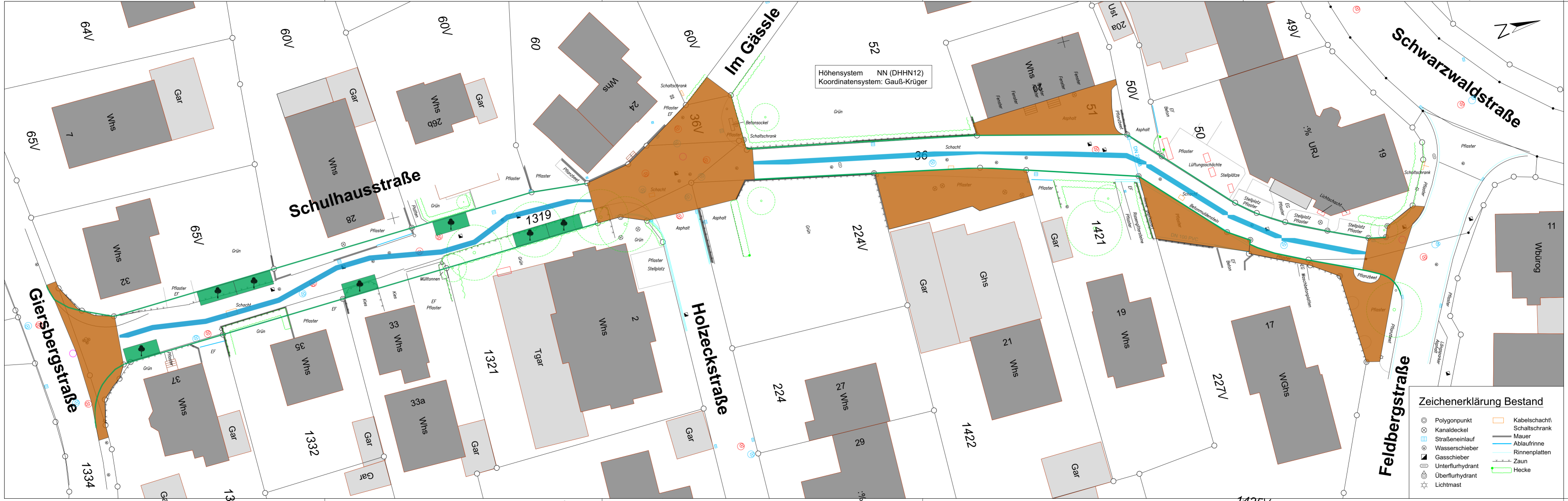










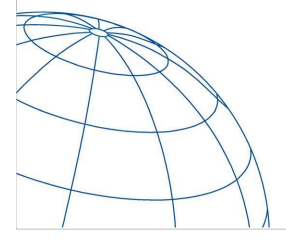






Verkehrsberatung Sanierung Schulhausstraße

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit



FICHTNER Water & Transportation GmbH Linnéstraße 5 79110 Freiburg

Telefon E-Mail www.fwt.fichtner.de +49 (0)761 88505-0 info@fwt.fichtner.de



BERATUNG