

— EnBW ODR



FTTB-Ausbau weiße Flecken in der Gemeinde Gschwend

ARGE Ausbau NGA-Netz Gschwend

EnBW ODR AG

visco GmbH

Gschwend, 20.05.2025

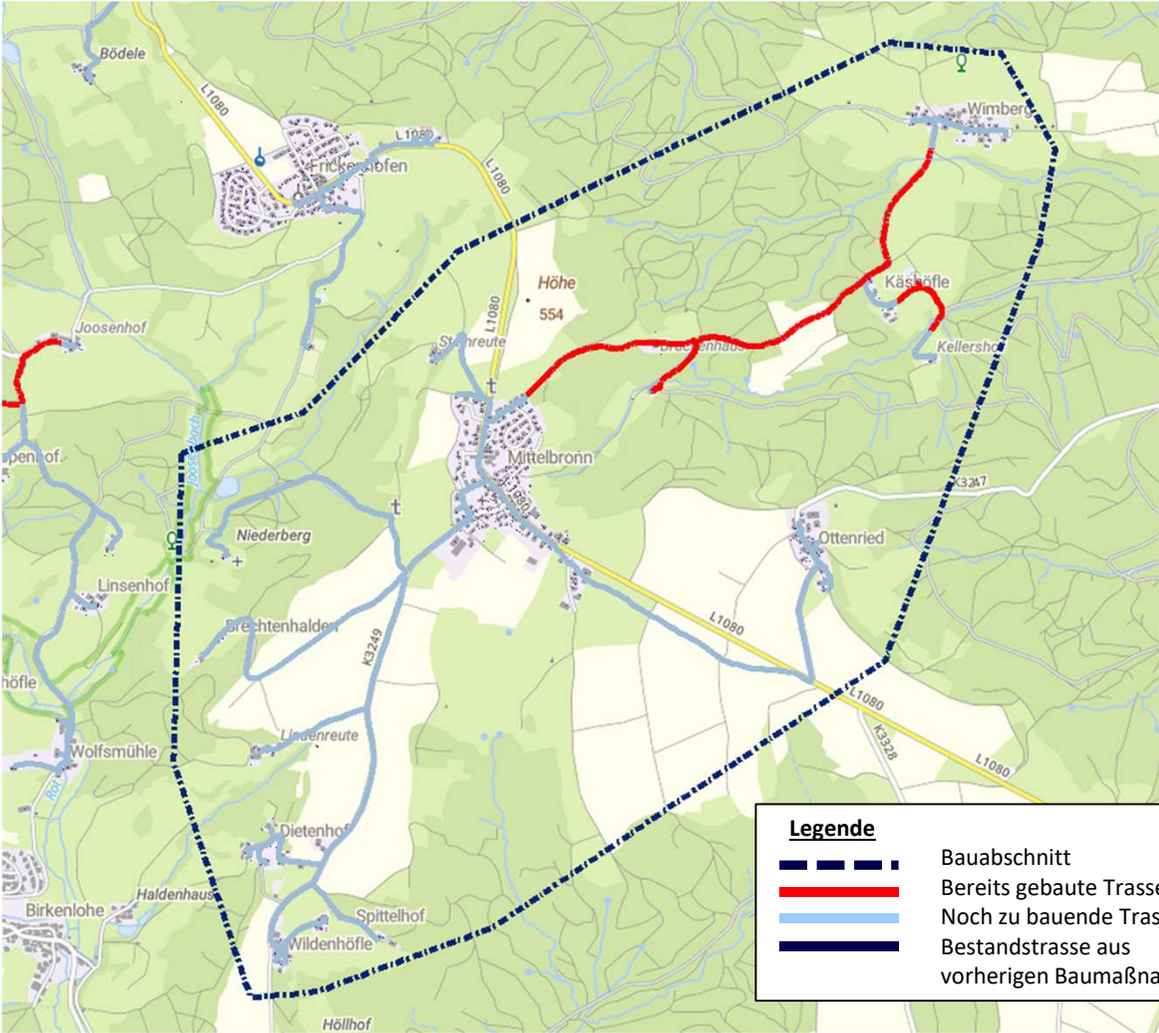
Projekteckdaten

	Los 1	Los 2	Gesamt
Anzahl der Hausanschlüsse	~ 830	~ 30	~ 860
Tiefbauarbeiten	71 km	2 km	73 km
Leerrohre	155 km	5 km	160 km
Glasfaserkabel	265 km	7 km	272 km
Schächte	69 Stück	3 Stück	72 Stück
Netzverteiler	17 Stück	-	17 Stück
Multifunktionsgehäuse	9 Stück	1 Stück	10 Stück

Los 1 → Mittelbronn, Frickenhofen, Honkling, Horlachen, Schlechtbach

Los 2 → Gewerbegebiet

Baufortschritt Los Mittelbronn

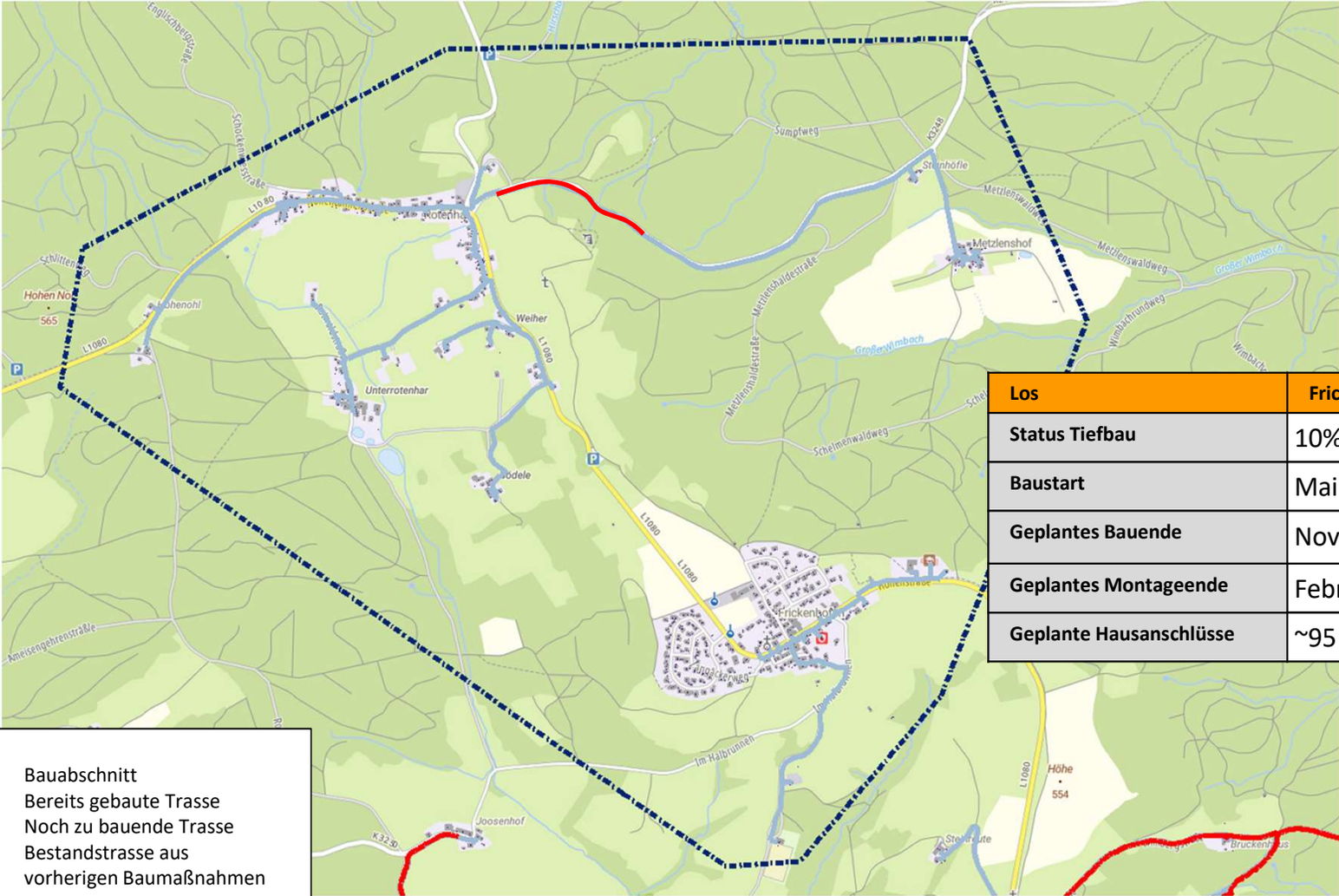


Legende

-  Bauabschnitt
-  Bereits gebaute Trasse
-  Noch zu bauende Trasse
-  Bestandstrasse aus vorherigen Baumaßnahmen

Los	Mittelbronn
Status Tiefbau	20%
Baustart	Mai 2025
Geplantes Bauende	August 2025
Geplantes Montageende	Januar 2026
Geplante Hausanschlüsse	~75

Baufortschritt Los Frickenhofen

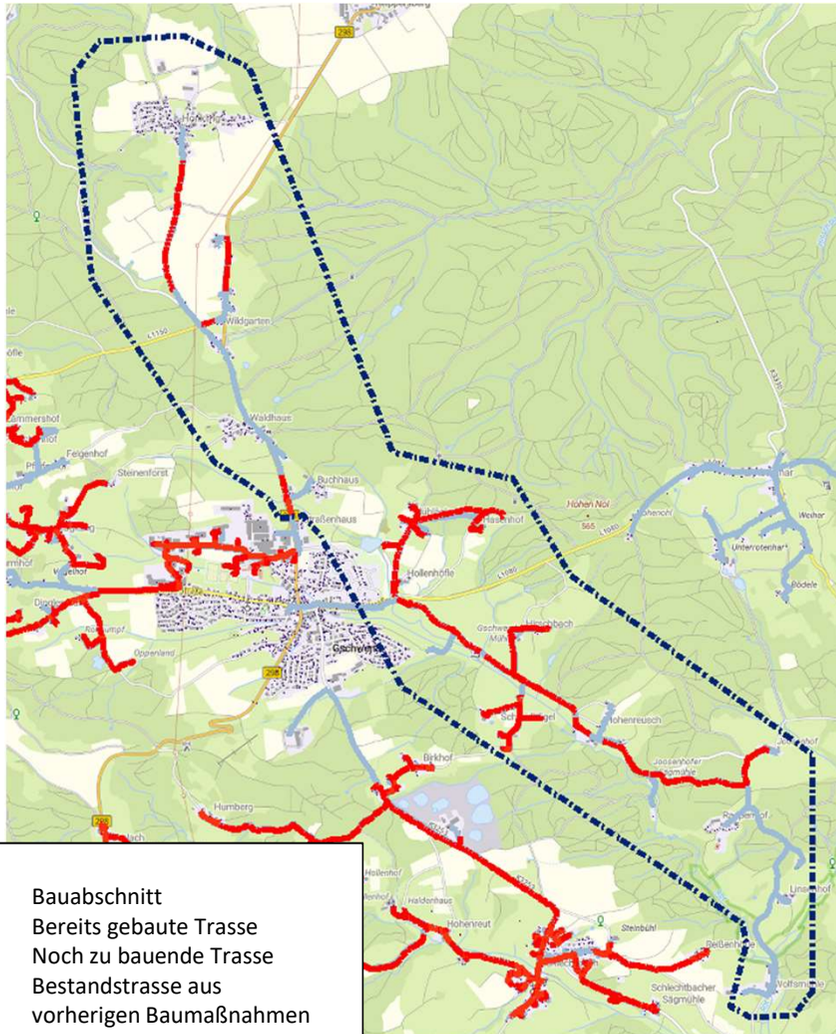


Los	Frickenhofen
Status Tiefbau	10%
Baustart	Mai 2025
Geplantes Bauende	November 2025
Geplantes Montageende	Februar 2026
Geplante Hausanschlüsse	~95

Legende

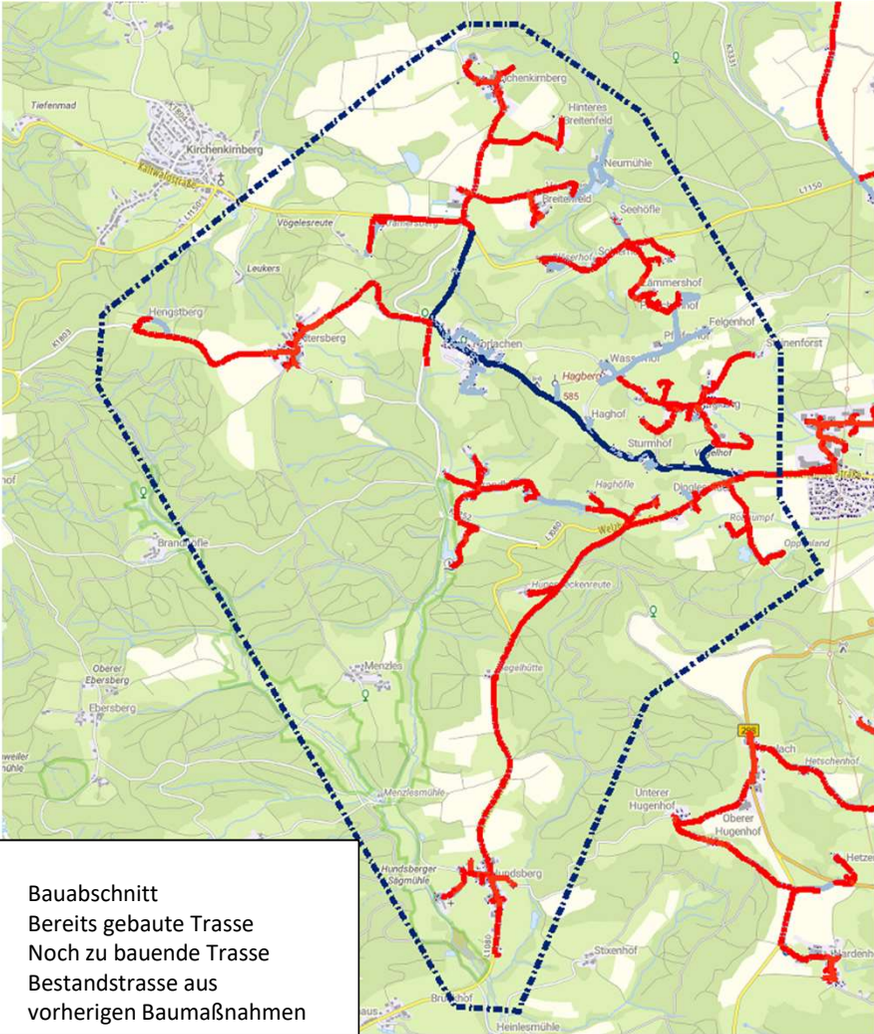
- Bauabschnitt
- Bereits gebaute Trasse
- Noch zu bauende Trasse
- Bestandstrasse aus vorherigen Baumaßnahmen

Baufortschritt Los Honkling



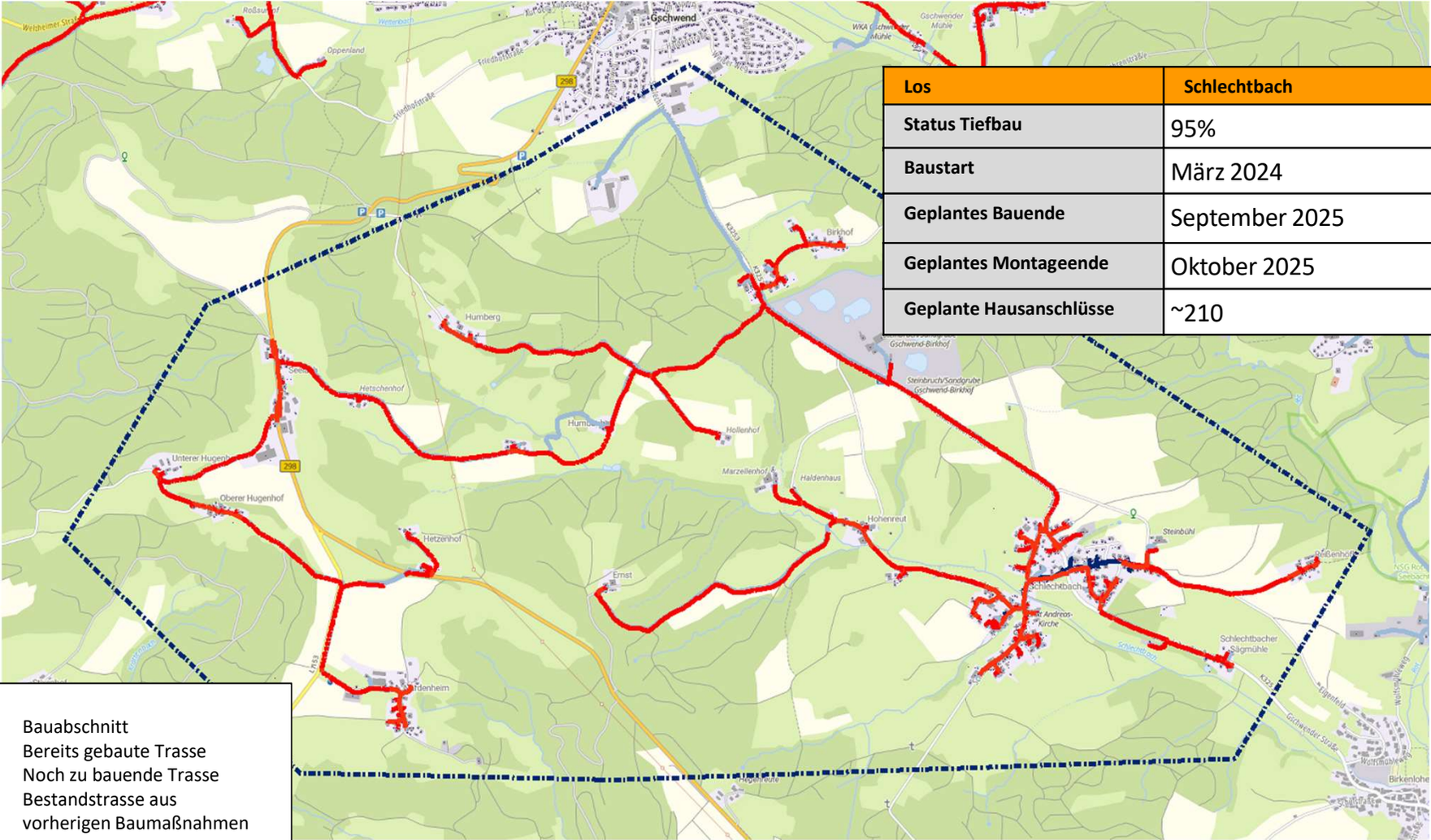
Los	Honkling
Status Tiefbau	40%
Baustart	Januar 2025
Geplantes Bauende	Juli 2025 (ausgenommen Bereich Strommitverlegung und ausstehende Genehmigungen)
Geplantes Montageende	Juli 2025
Geplante Hausanschlüsse	~95

Baufortschritt Los Horlachen



Los	Horlachen
Status Tiefbau	90%
Baustart	Juli 2024
Geplantes Bauende	November 2025
Geplantes Montageende	November 2025
Geplante Hausanschlüsse	~325

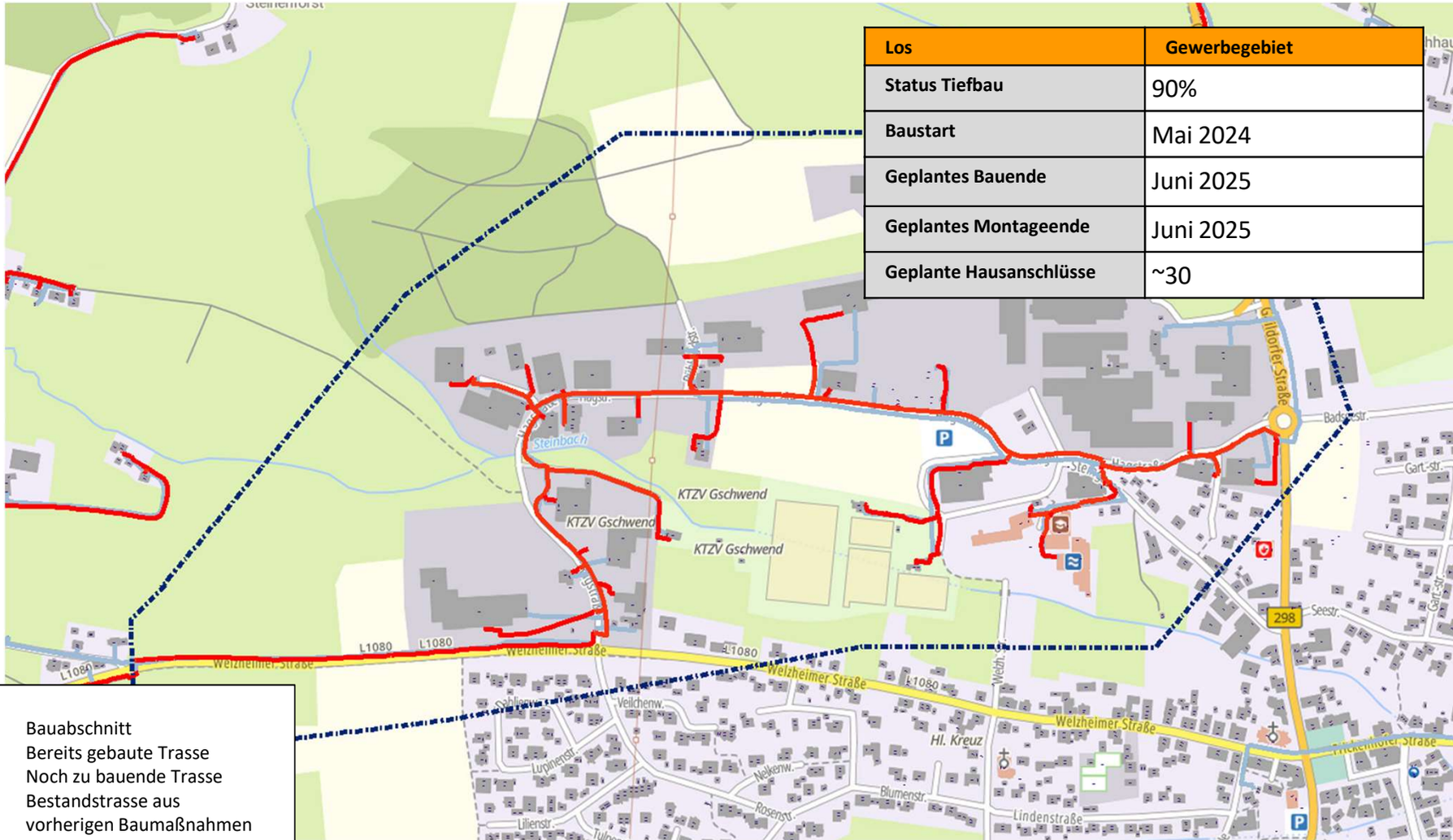
Baufortschritt Los Schlechtbach



Legende

- Bauabschnitt
- Bereits gebaute Trasse
- Noch zu bauende Trasse
- Bestandstrasse aus vorherigen Baumaßnahmen

Baufortschritt Los Gewerbegebiet



Legende

- Bauabschnitt
- Bereits gebaute Trasse
- Noch zu bauende Trasse
- Bestandstrasse aus vorherigen Baumaßnahmen

Genereller Projektablauf

