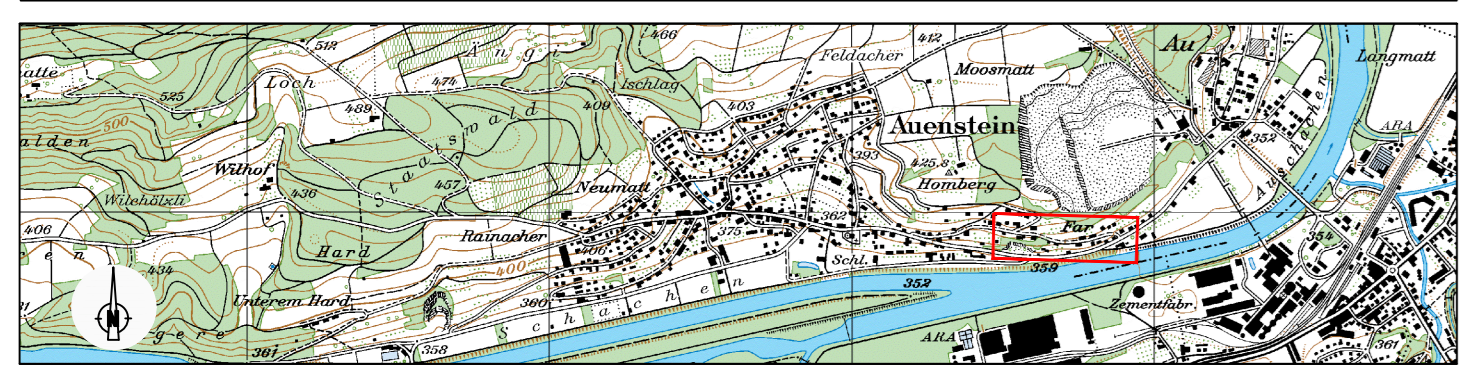




Sanierung Alte Fahrstrasse

Bauprojekt

Situation 01, 1:200



Projektnummer: 4091PBF111
 Plannummer: 101
 Format: 30x147
 EDV-Pfad: ...5_Projektdateien2_Bauprojekt_Auflageprojekt_Plaerel101_Situation.dwg
 Plottfile: -



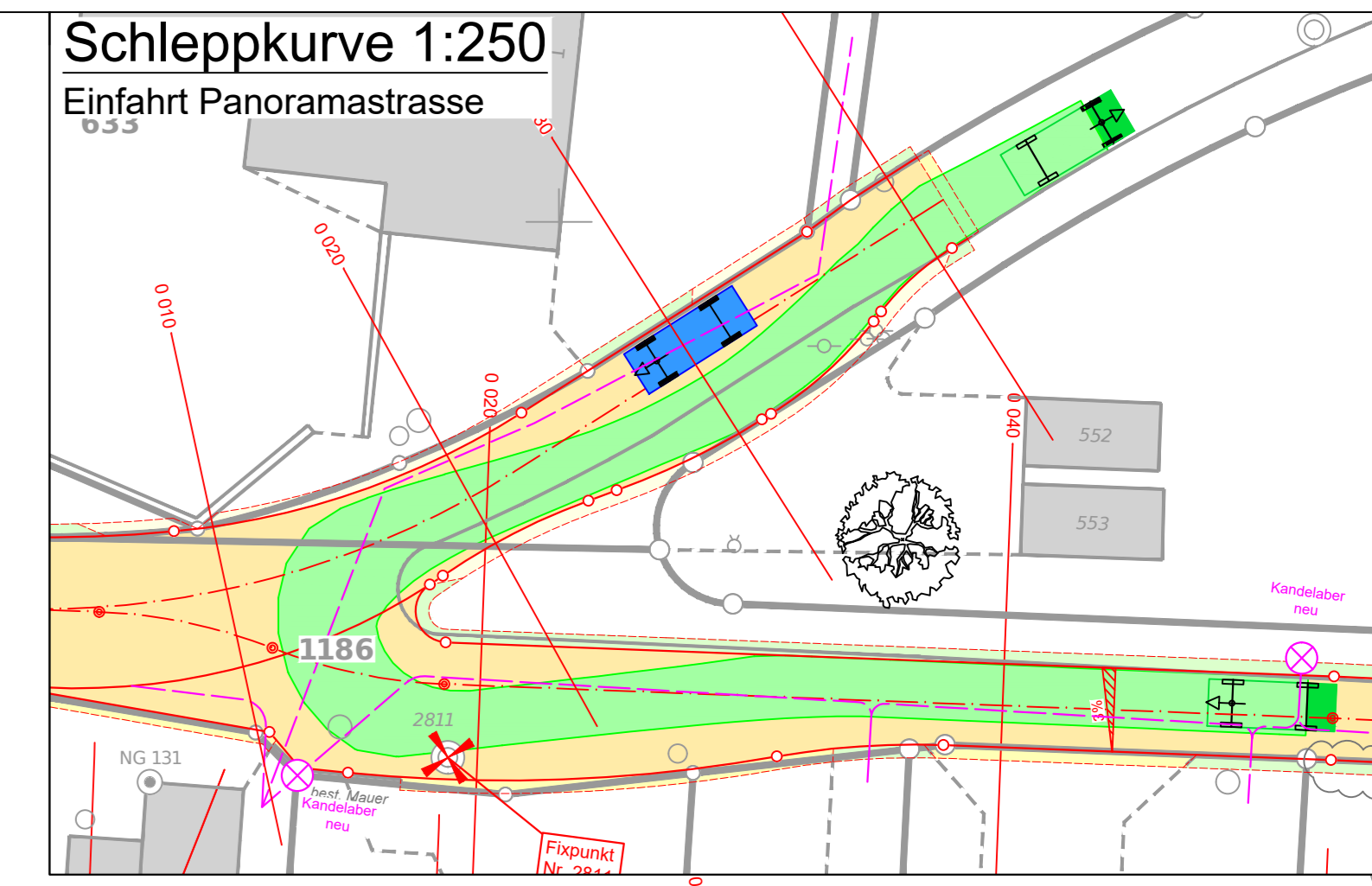
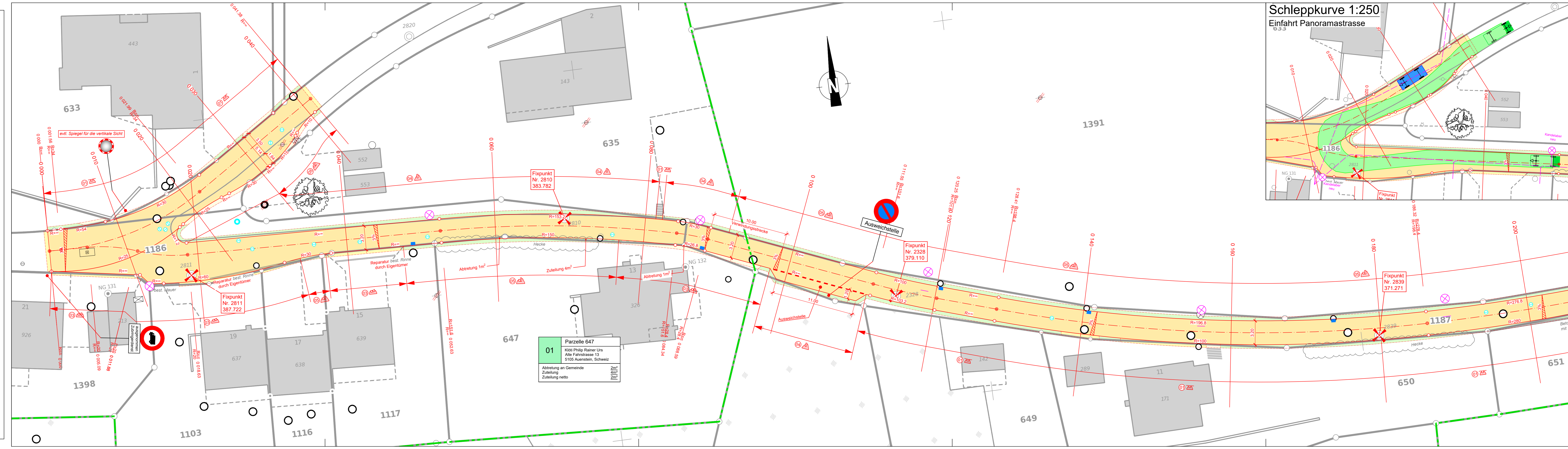
Art:	Erstellung:	Änderung 1:	Änderung 2:
gezeichnet:	Bol 11.12.2025	Bol 22.01.2026	
geprüft:	Sil 11.12.2025	Sil 22.01.2026	
freigegeben:	Sm 11.12.2025	Sm 22.01.2026	
Beschreibung der letzten Änderung: -			

Legende Strassenbau:

	neu	bestehend
Strassenachse		
Strassenränder		
Strasse		
Strassenanpassungsfläche		
Gehweg		
Vorplatz (Belag / Treppe)		
Beton		
Pflasterung		
Mauer		
Grünflächen / Bepflanzung		
Bauzonengrenze gem. AGIS		

Randabschlüsse

1	Bundstein einreihig als Fahrbahn-/Gehwegabschluss Schalenstein Typ 12 Draufsicht aufgeraut / rutschfest Theor. Betonbedarf 0.06 m ³ / m ¹	
2	Bundstein zweireihig abgesenkt, hindernisfrei Schalensteine Typ 12 Draufsicht aufgeraut / rutschfest Theor. Betonbedarf 0.08 m ³ / m ¹	
3	Bundstein zweireihig gestürzt Schalensteine Typ 12 Draufsicht aufgeraut / rutschfest Theor. Betonbedarf 0.08 m ³ / m ¹	
4	Stelplatte Stelplatte B/25 als Fahrbahnabschluss Stelplatte B/25 als Gehwegabschluss Draufsicht geflammt, Ansicht gestockt Theor. Betonbedarf 0.10 m ³ / m ¹	
5	Stelplatte mit Wasserstein Stelplatte B/25 mit Schalenstein Typ 12 Draufsicht geflammt, Ansicht gestockt Schalenstein Typ 12 Draufsicht aufgeraut / rutschfest Theor. Betonbedarf 0.11 m ³ / m ¹	



01 Parzelle 647
 Kloti Philo Rainer Ura
 Alle Fahrstrasse 13
 5105 Auenstein, Schweiz
 Abtretung an Gemeinde 2m²
 Zuteilung 4m²
 Zuteilung netto 2m²