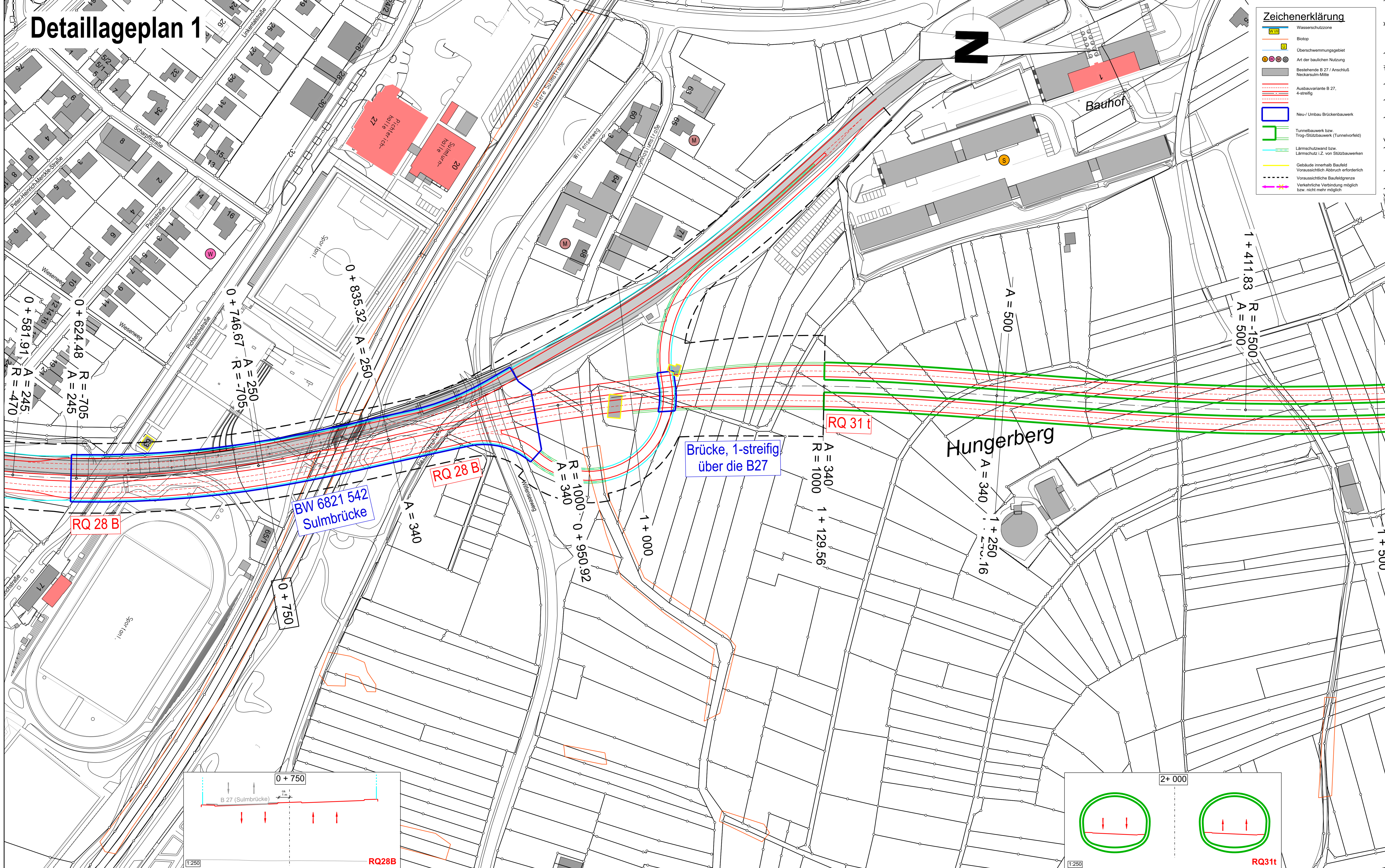
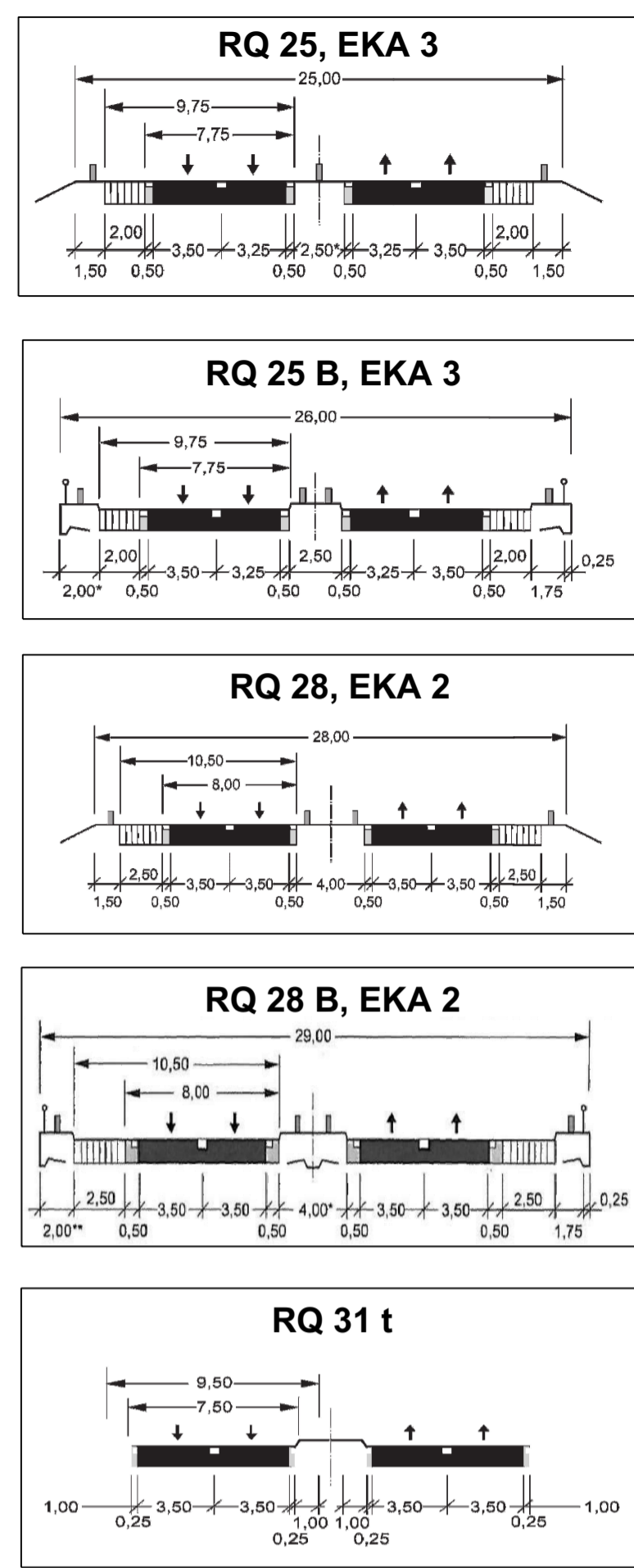


Detaillageplan 1

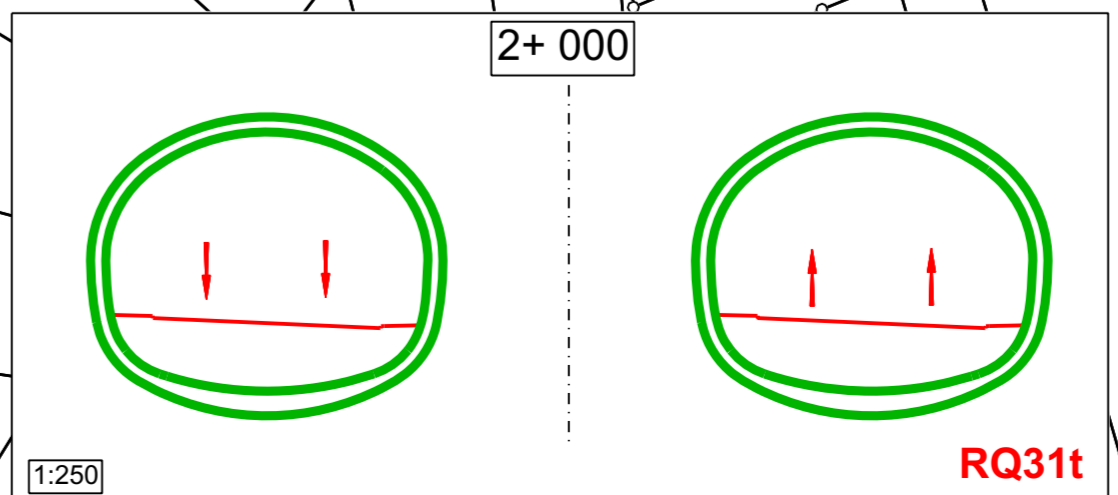
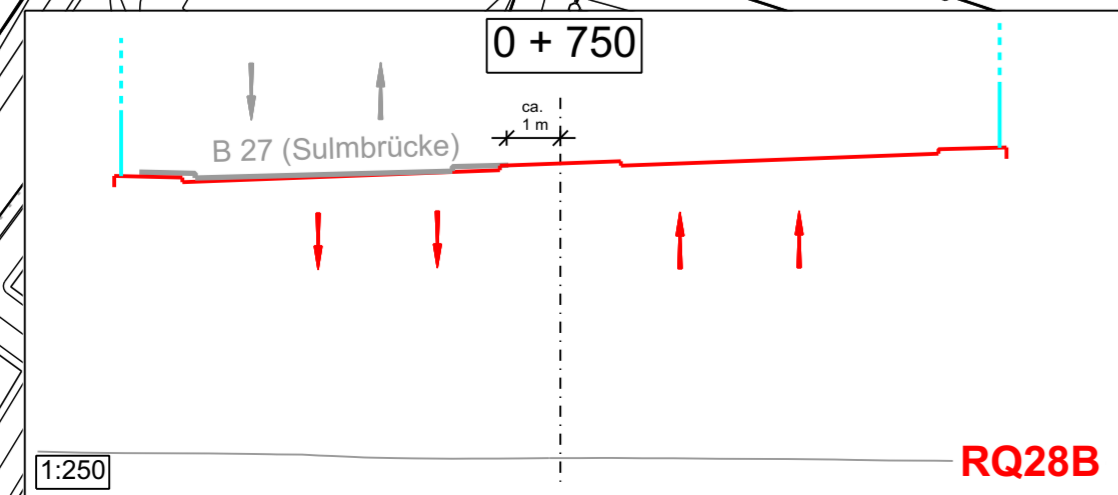


- ### Zeichenerklärung
- Wasserschutzzone
 - Biotop
 - Überschwemmungsgebiet
 - Art der baulichen Nutzung
 - Bestehende B 27 / Anschluss Neckarsulm-Mitte
 - Ausbauarvariante B 27, 4-streifig
 - Neu-/ Umbau Brückenbauwerk
 - Tunnelbauwerk bzw. Tropf-Stützbauwerk (Tunnelvorfeld)
 - Lärmschutzwand bzw. Lärmschutz 1,2 von Stützbauwerken
 - Gebäude innerhalb Baufeld
 - Voraussichtlich Abbruch erforderlich
 - Voraussichtliche Baufeldgrenze
 - Verkehrliche Verbindung möglich bzw. nicht mehr möglich



Brücke, 1-streifig über die B27

BW 6821 542 Sulmbrücke



WALTER + PARTNER GmbH BERATENDE INGENIEURE VBI		97941 Taubertschlohheim, Johannes-Keppler-Str. 1 74740 Adelheim, Marktstraße 19 09982 Truchsen, Königgrabenstraße 10 (Postleitzahl 09982) DMSL41131-01	
Projekt Nr.: 01-0187	Format (b/h): 1135 mm * 594 mm	Datum:	Name:
Plan: w:\01-klassifizierter...10187.ms	Planausschnitt: 001	bearbeitet:	Rein
Planfolge: 1. GVM_L_0 (HG)	4.	konstruiert:	Nov. 2021
2. PMSL1_3	5.	geprüft:	Heilbronn, 15. Dezember 2021
	6.		Peter Spitznagel

Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg
Regierungspräsidium Stuttgart

von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
6 8 2 1 0 4 1	6 7 2 1 0 0 9	3 5 0
6 8 2 1 0 4 1	6 7 2 1 0 0 9	2 9 9 0

Lagesystem: GK UTM Stand Kataster: 2020
 Höhensystem: NN NHN Bestandsvermessung: GIS-Daten, Stadt Neckarsulm

Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg
 Straße: B 27
 Nächster Ort: Neckarsulm
 PRQJIS-Nr.: -
 PSP-Element: V.2111.B0027.A04

Unterlage 4.1.1
 Blatt-Nr. 3.1
Detaillageplan 1
 Variante 1.3
 Maßstab: 1:1000

B 27, AS Neckarsulm - KP B 27/ L 1095 - Machbarkeitsstudie -

Aufgestellt:
 Regierungspräsidium Stuttgart
 Abt. 4 Mobilität, Verkehr, Straßen
 Ref. 14 Straßenplanung
 Stuttgart, 24. Februar 2022 gez. Knecht