

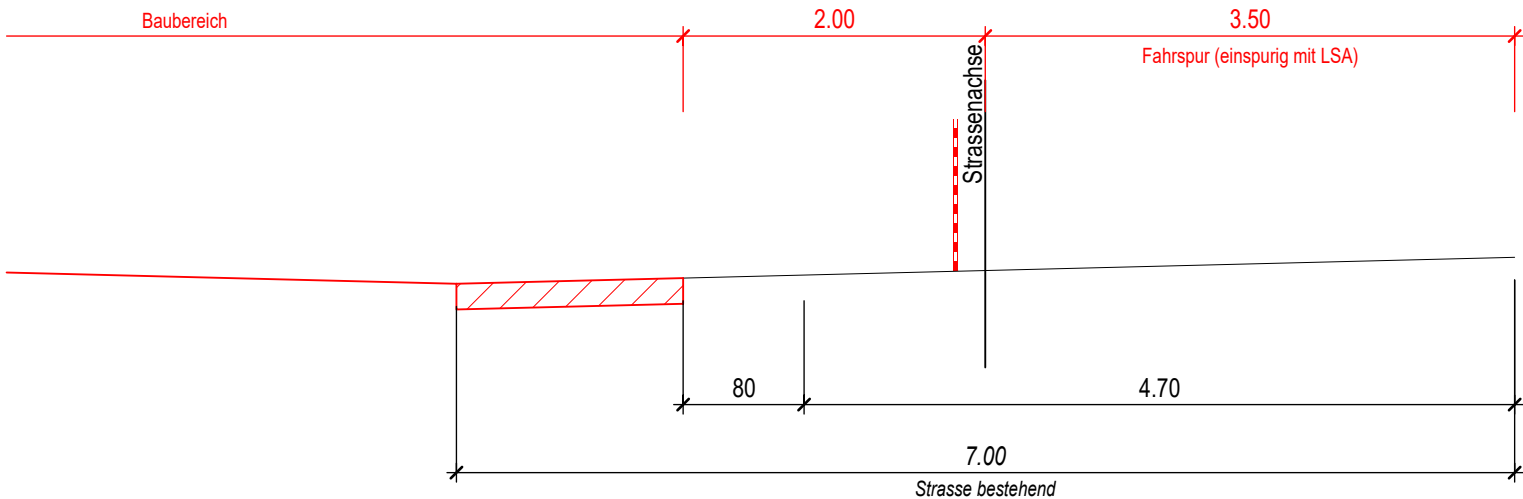
Legende:

- Baustellenbereich
- MIV
- Lichtsignalanlage
- Baustellenabsperrrung
- Velo

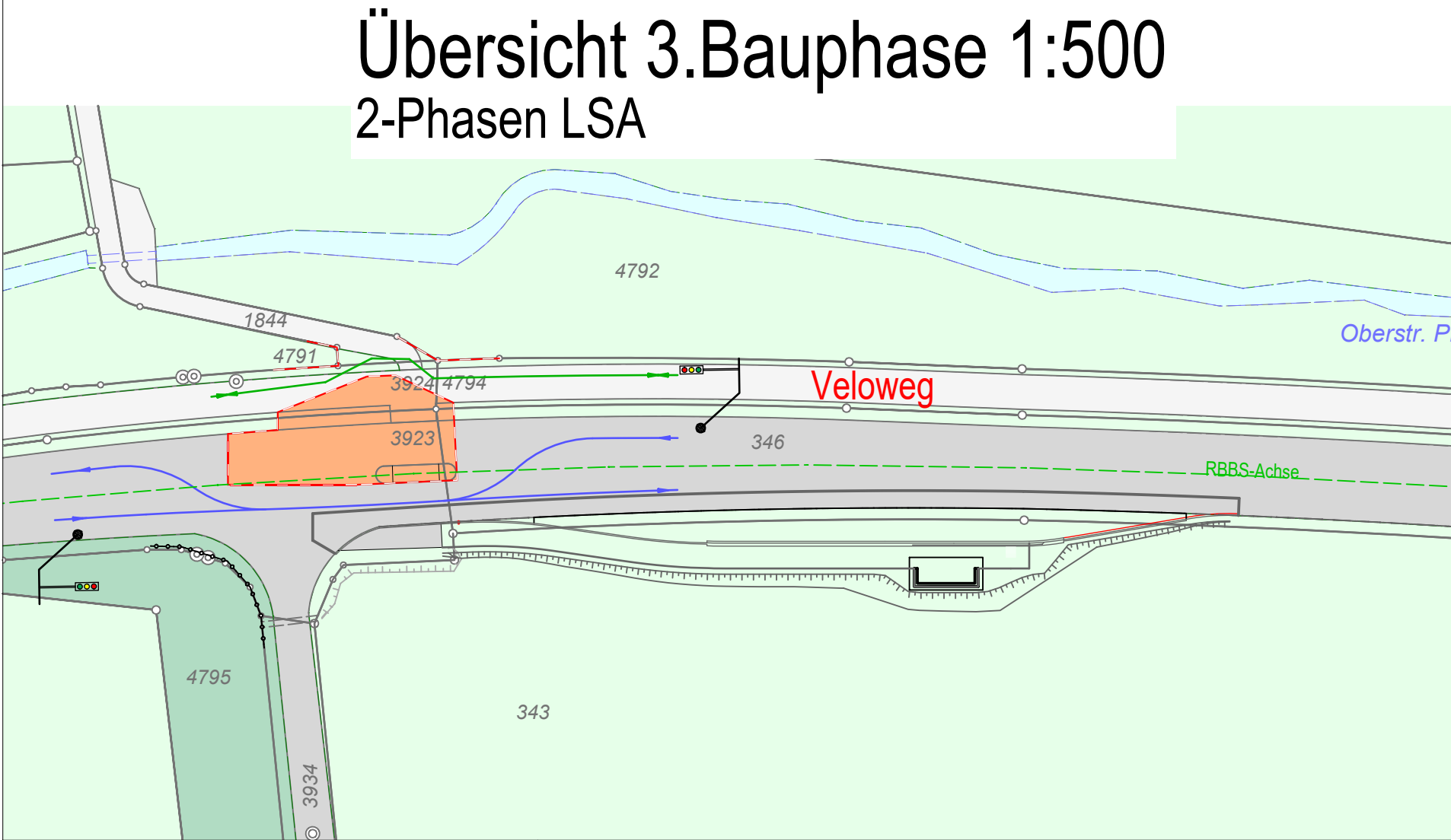
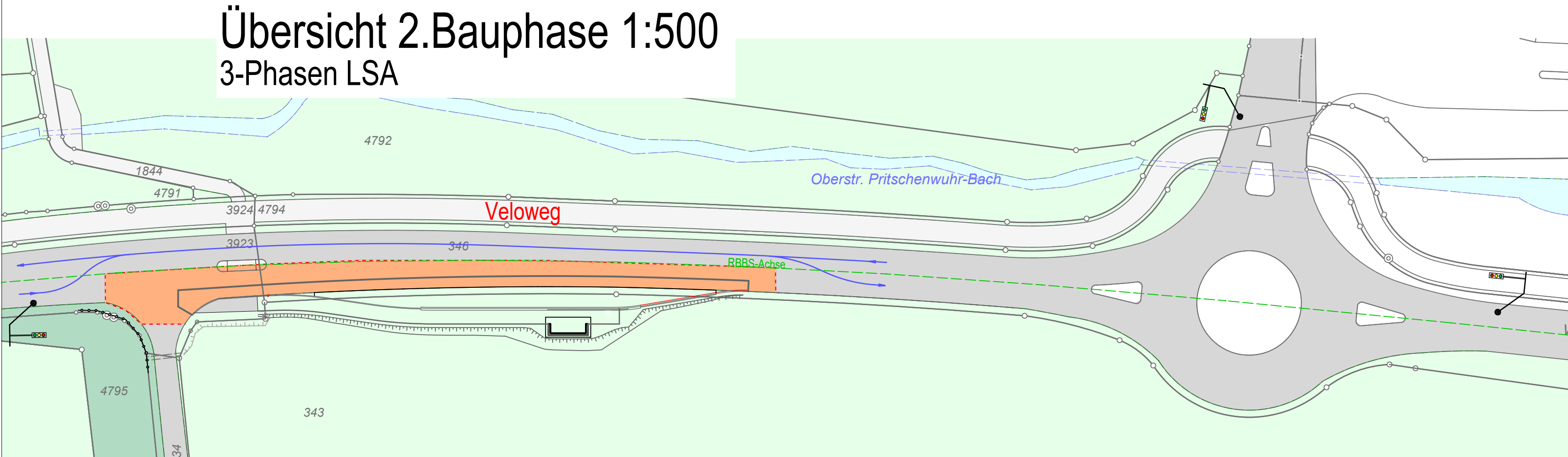
Verkehrsführung und Signalisation


- Baubereich mit Längsabschränkung
- Fussgänger/Veloverkehr in seperatem Ist-Zustand weiterführen
- Motorisierter Verkehr einspurig mit Lichtsignalanlage (min. 3.50m)

Normalprofil 2. Bauphase 1:20



- Bauphase 1:** (Durchfahrt im Gegenverkehr, leicht eingeschränkte Strassenbreite ohne LSA)  
Installation und erstellen Baupiste längs des Bauperimeters im Landwirtschaftsland.  
Vorarbeiten Trottoir und Randabschluss Bushaltestelle.  
Erstellen Entwässerung, Tragschicht und Betonplatte Bushaltestelle.  
(mit kurzzeitigem Einsatz von Verkehrsdienst während Tragschichteinbau)  
Erstellen Trottoir und Fundation Wartehaus, Werkleitungen ATB und Beleuchtung.  
inkl. Belageinbau Trottoir.  
Erstellen Versickerungsmulde
- Bauphase 2:** (Durchfahrt 1-spurig mit 3-Phasen LSA auf gesamter Bauperimeterlänge)  
Ergänzen ATB-Rohrblock bis Strassenmitte.  
Nachschnitt Belag und Einbau Binder-Trag- und Deckschicht auf K 204 entlang Bushaltestelle.
- Bauphase 3:** (Durchfahrt 1-spurig mit 2-Phasen LSA im Bereich Mittelinsel)  
Ergänzen ATB-Rohrblock mit Anschluss an KS im Radweg.  
Einbau Binder-Trag- und Deckschicht im Grabenbereich.  
Während der Bauarbeiten wird der Radweg leicht verschmälert und seitlich in die Fussgängereinmündung verschoben.  
Mittels Baustellensignalisation und Längsabschränkungen beidseitig wird die Sicherheit für Velofahrer gewährleistet.  
Die Einschränkung im Bereich des Radweges wird so kurz wie möglich gehalten.
- Bauphase 4:** (Bauabschluss)  
Fertigstellungen und Rückbau Baupiste  
Rückbau Installation und Bauabschluss





DEPARTEMENT  
BAU, VERKEHR UND UMWELT  
Abteilung Tiefbau

GEMEINDE

OFTRINGEN AO

STRASSE

K204

BEREICH

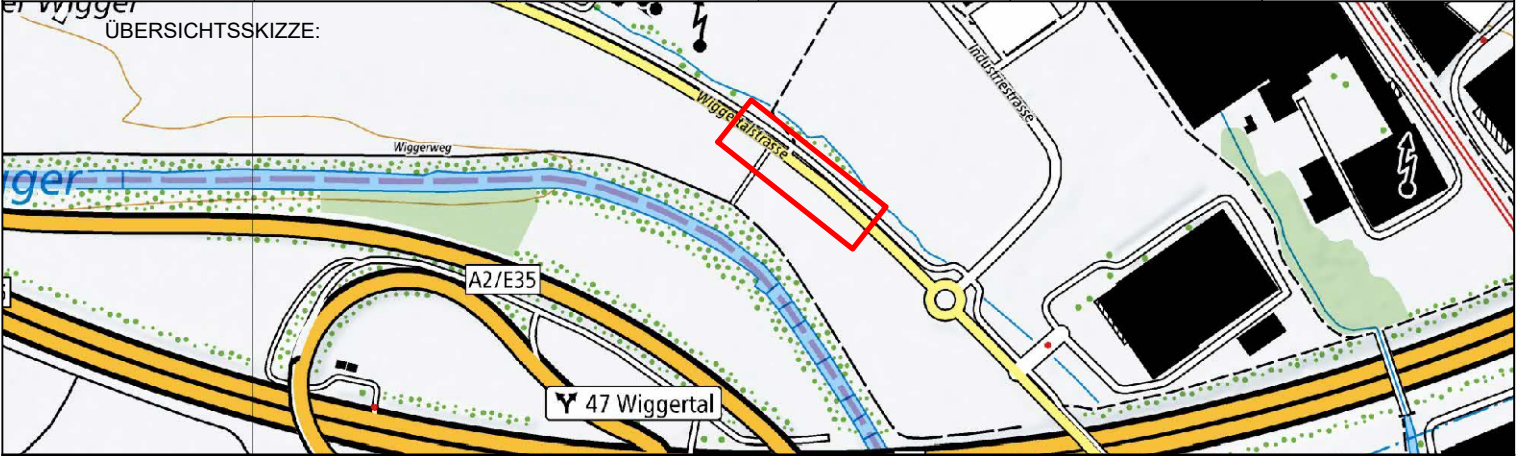
A274+120m bis A274+200m

OBJEKT

Neubau Bushaltestelle  
Industriestrasse West

PLAN

Bauphasenplan 1:500  
Bauphasen 1, 2&3

Vorstudien	Vorprojekt	Bauprojekt	Auflagenprojekt	Ausführungsprojekt	Ausgeführtes Werk	
ÜBERSICHTSSKIZZE:						
						
<div>PROJEKTVERFASSER:</div> <div><div>IUB Engineering AG Riggenbachstrasse 6 CH-4601 Olten Tel. +41 62 296 00 64 info@iub-ag.ch</div></div>			PLAN NR.		FORMAT : 446 x 735 FLÄCHE : 0.063 m/2	
			PROJEKT		dpl	29.04.2025
			GEZEICHNET		dpl	30.09.2025
			GEPRÜFT		ep	30.09.2025
			ÄNDERUNGEN		INDEX	
		A	xy	xx.xx.2025		
		B				
		C				
BAUHERR:			FREIGABE			
Abteilung Tiefbau Realisierung			ep			
PS-Nr.: 640-204122 PL ATB: Markus Baumgartner			30.09.2025			
REG. NR. 280.204.003			PLAN NR. 004			

H/B = 446 / 735 (0.33m²)

222\_313 / Version 4.3, 16.10.2024

Allplan 2024

