



Anwohner- und
Bürgerinformation
24.01.2017

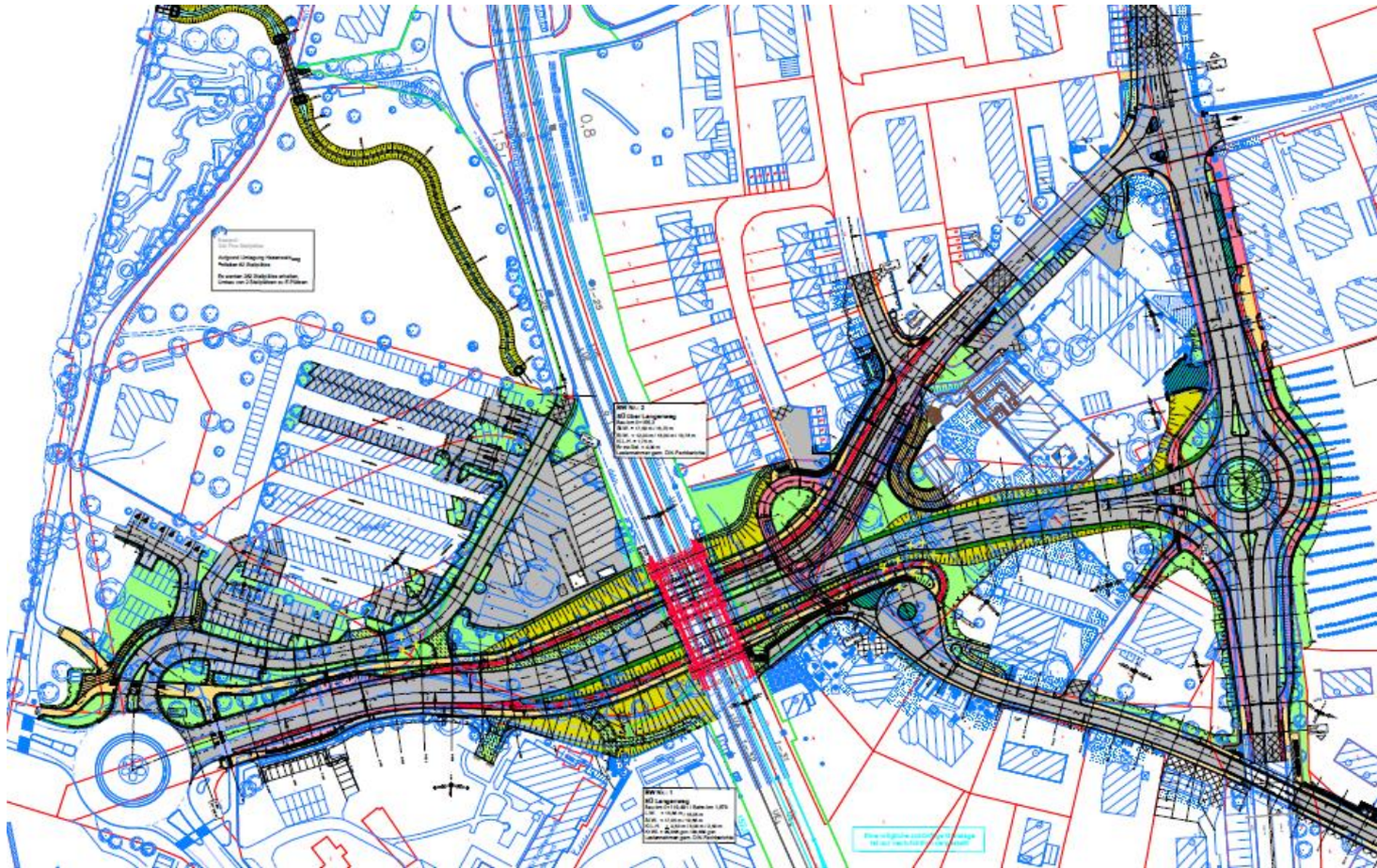
**Bahnübergang
Langenweg
-
Baubeginn**

GGTL
Garten- und Tiefbaubetriebe Lindau

Vorstellung der Baumaßnahme

1. Übersicht geplante Baumaßnahme
2. Zukünftige Verkehrsbeziehungen Straße
3. Verkehrsströme Knoten Lindau nach Inbetriebnahme
Elektrifizierung
4. Bauphasen und Termine
5. Verkehrliche Einschränkungen Bahnverkehr und
Straßenverkehr
6. Aktueller Bautenstand und Bilder von der Baustelle
7. Ansprechpartner

1. Übersicht geplante Baumaßnahme



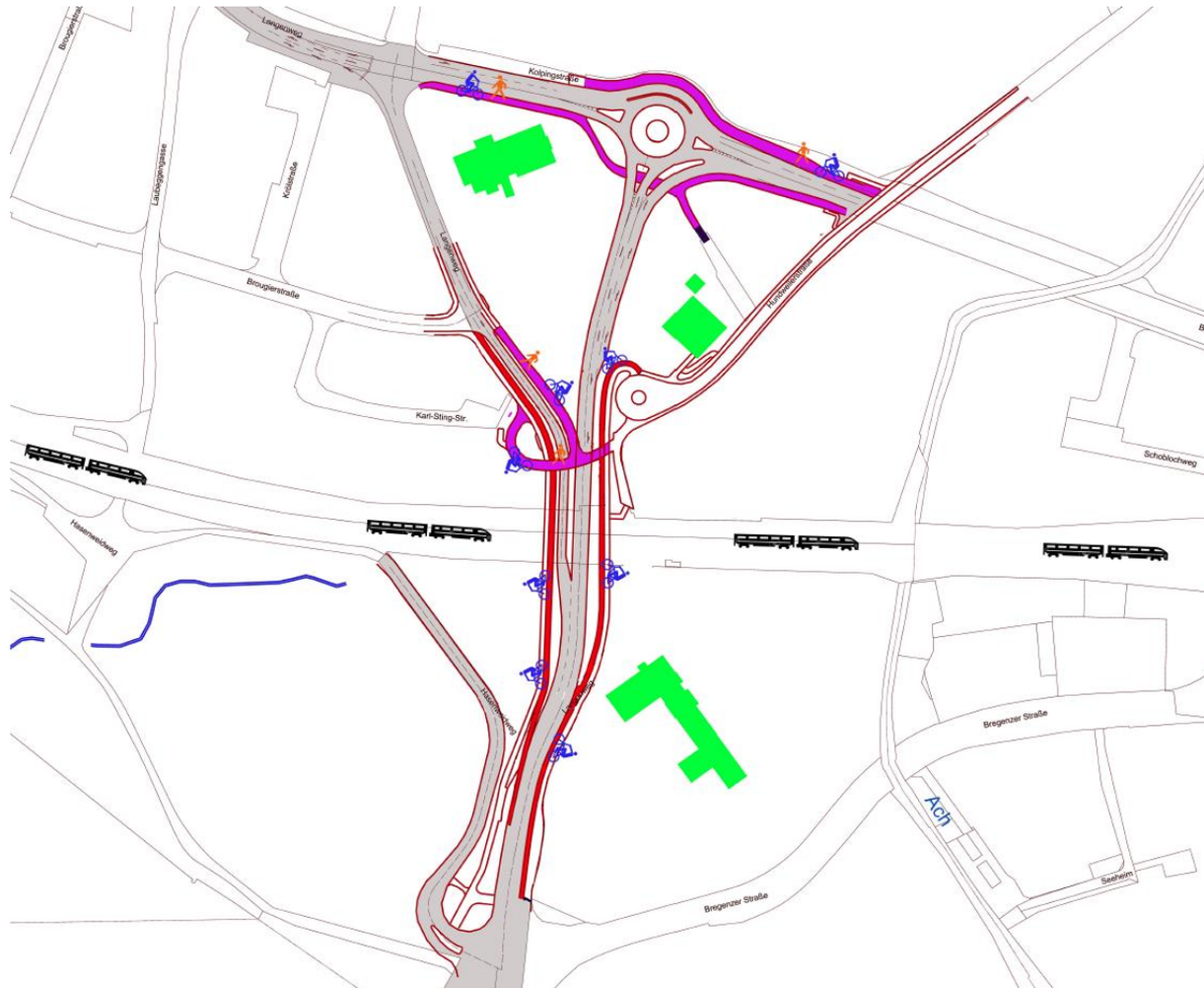
Übersichtsplan

2. Verkehrsbeziehungen – Fahrzeuge



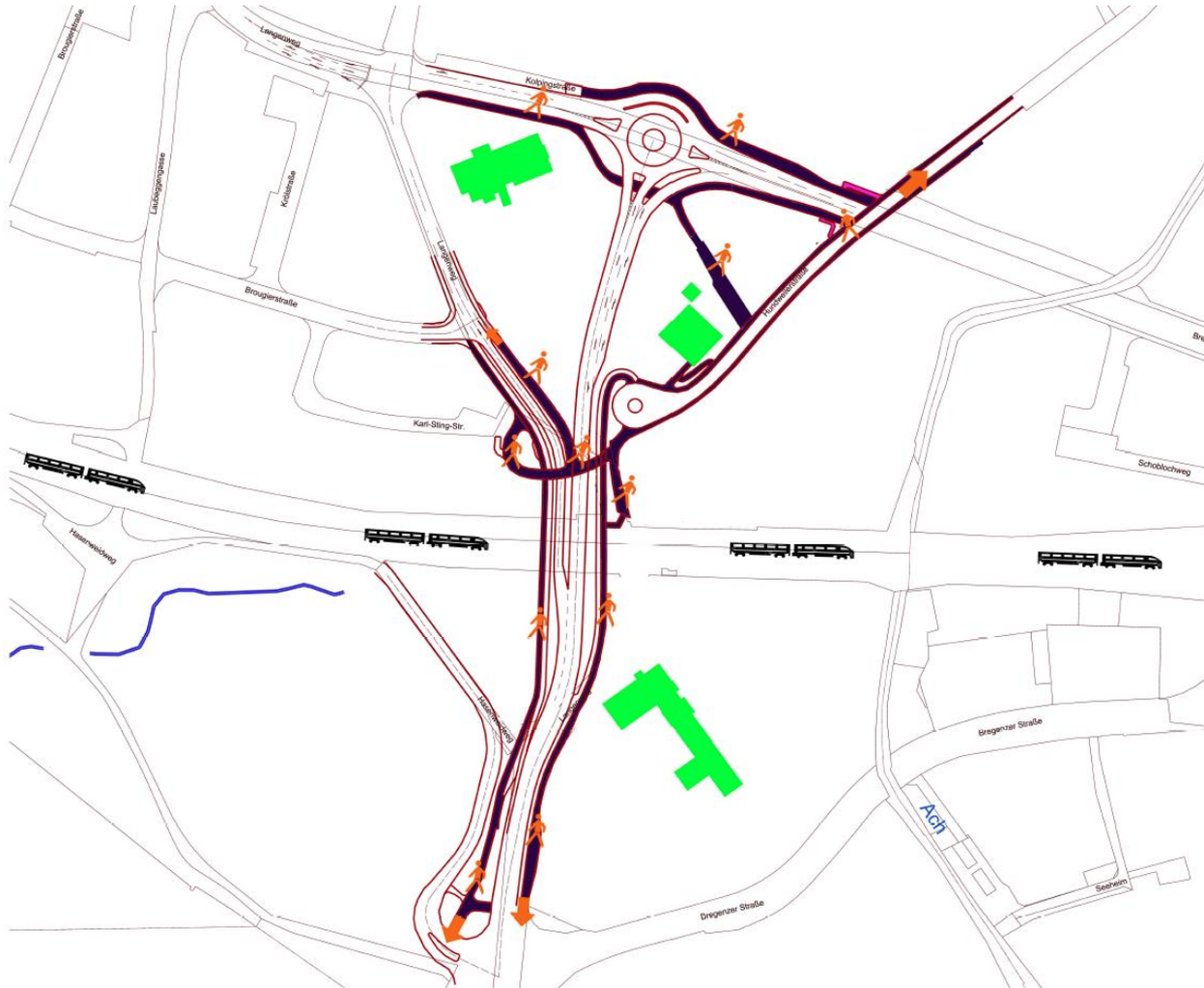
Übersicht zukünftige Verkehrsbeziehungen

2. Verkehrsbeziehungen – Radfahrer



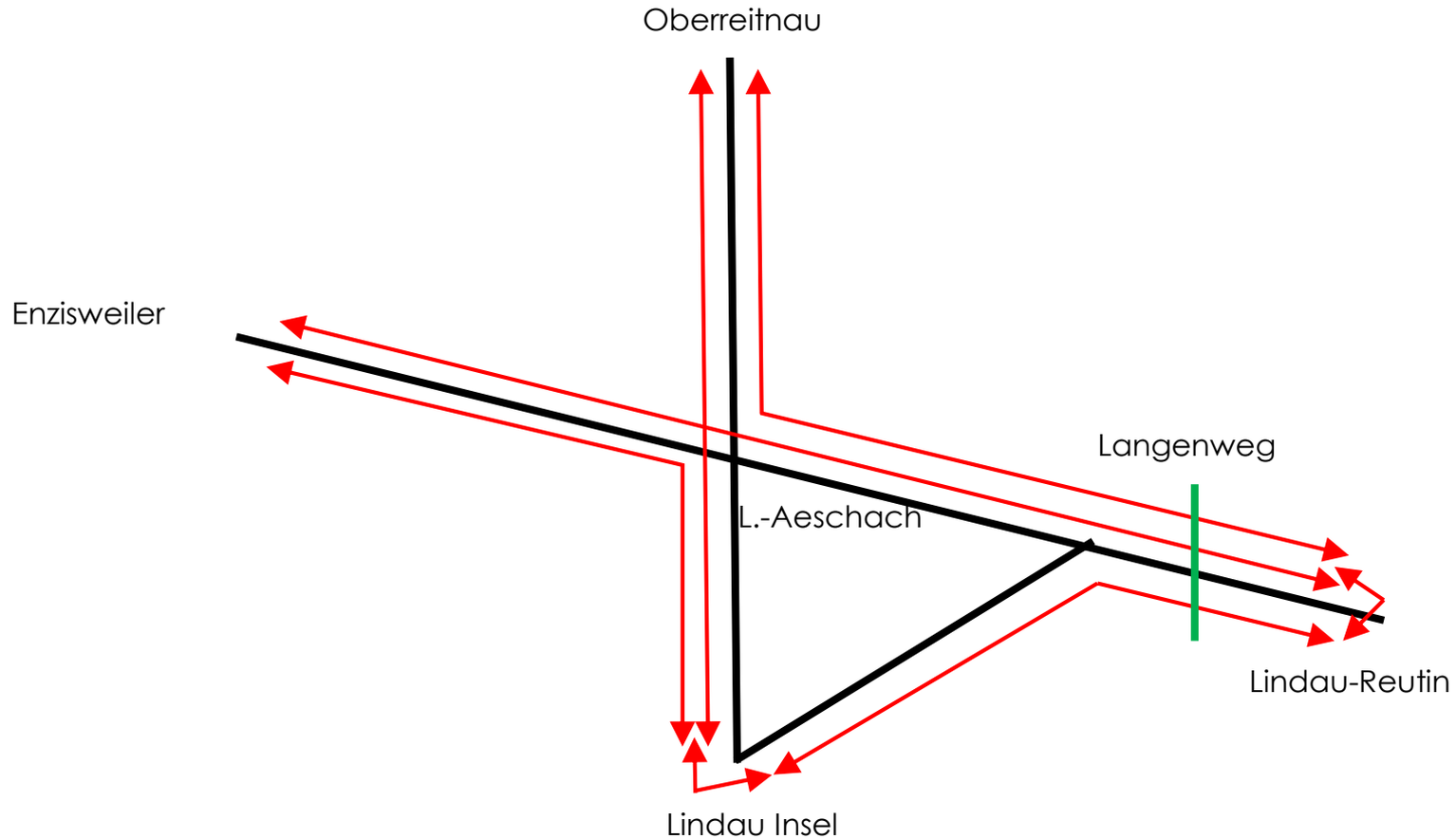
Übersicht zukünftige Verkehrsbeziehungen

2. Verkehrsbeziehungen – Fußgänger

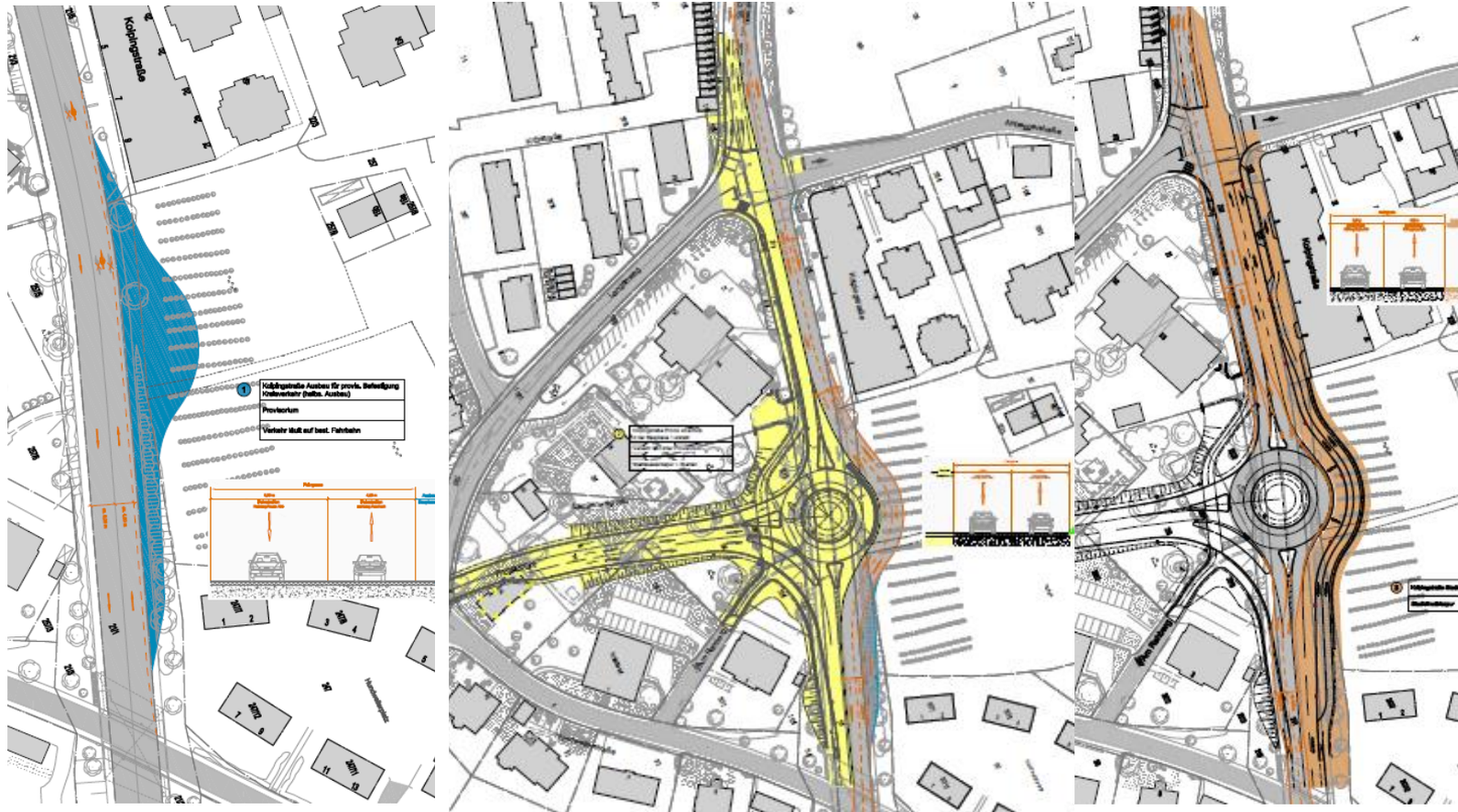


Übersicht zukünftige Verkehrsbeziehungen

3. Verkehrsströme Knoten Lindau nach Inbetriebnahme Elektrifizierung



4. Bauphasen – Bauphasen 0,1, 2 und 3



Bauphase 0: Spartenfreimachung im Bereich EÜ => abgeschlossen

Bauphase 1 bis 3: Ausbau Kolpingstraße und Langenweg Neu Teil 1 => 80 % abgeschlossen

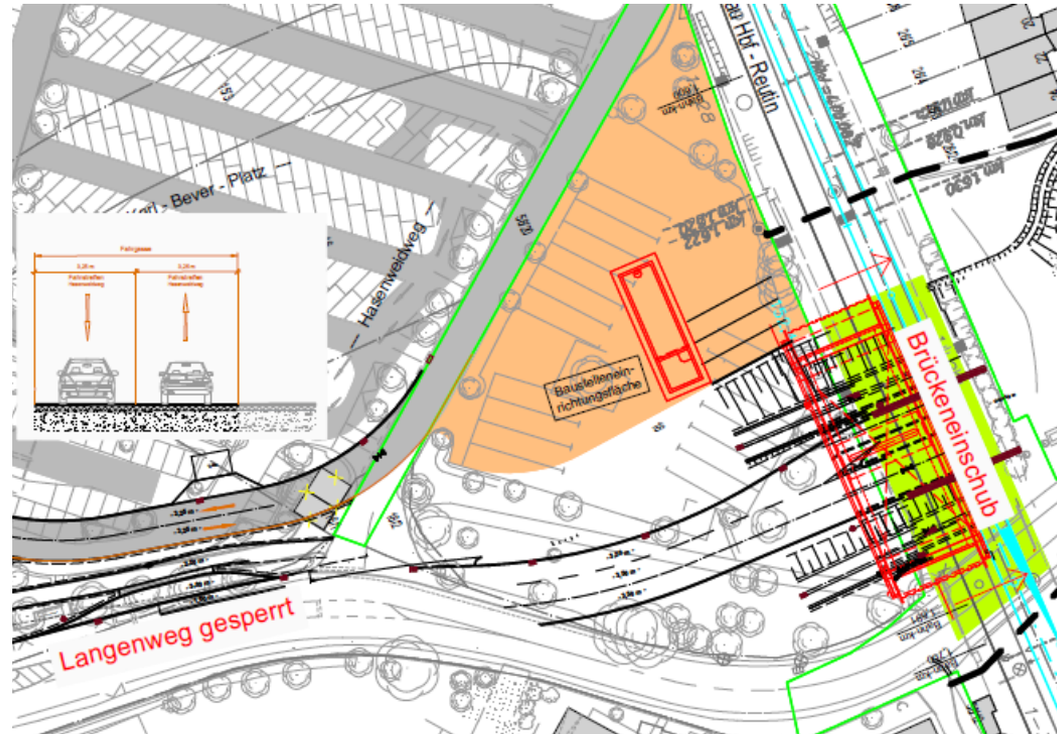
4. Bauphasen – Bauphasen 4 und 5



Bauphase 4: Ausbau Europaplatz KW 5/17 bis KW 15/17

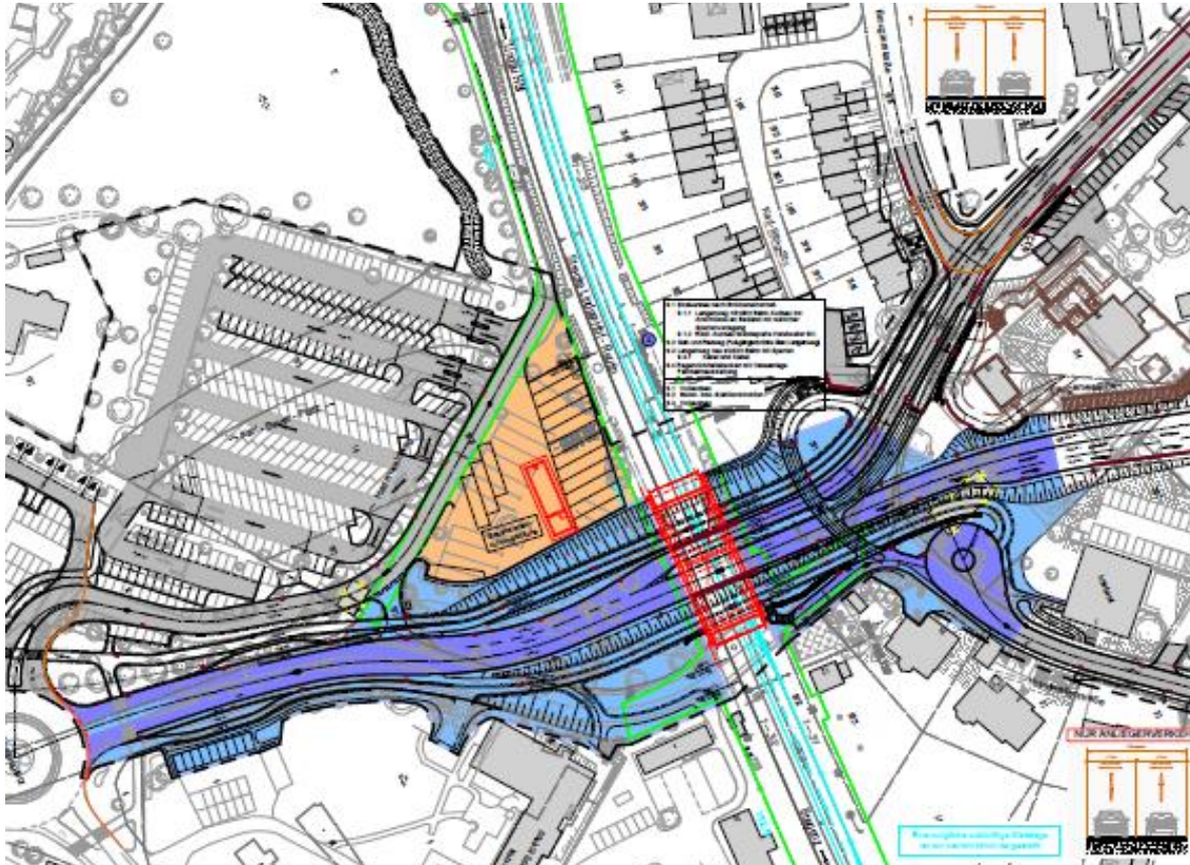
Bauphase 5: Ausbau Hundweiler Strasse KW 15/17 bis KW 37/17 Ausbau Langenweg Alt – KW 5/17 bis KW 35/17

4. Bauphasen - Bauphasen 6 und 7



Bauphase 6: Brückenbau – ab KW 37/16, Gründung abgeschlossen
 Bauphase 7: Brückenbau und Brückeneinschub bis KW 37/17

4. Bauphasen - Bauphase 8



Bauphase 8: Ausbau Langenweg Neu Teil 2 KW 37/17 bis KW 20/18 => Verkehrsfreigabe Ende Mai 2018

5. Verkehrliche Einschränkungen im Bahn- und Straßenverkehr

Einschränkungen im Bahnverkehr bei:

- Umbau Oberleitungsanlage
- Einschub neues Bauwerk in Endlage

Sperrpausen im Zugbetrieb

- 25.07.- 30.07.2017 Anpassung Oberleitung
- 28.08.- 31.08.2017 Anpassung Oberleitung
- 01.09.2017 – 10.09.2017 (Vollsperrung für Einschub EÜ)

Schienenersatzverkehr (SEV) bei Vollsperrung

Einschränkungen im Straßenverkehr:

- Ende Juni 2017 für eine Woche (vorwiegend nachts)
- Sperrung Langenweg für Aushubarbeiten und Einschub der Brücke, Straßenbauarbeiten Mitte August 2017 – Mai 2018



6. Aktueller Bautenstand und Bilder von der Baustelle

EÜ Langenweg - Brückenbauwerk

Erfolgte Arbeiten:

- Herstellung Bohrpfähle für End- und Herstelllage (Gleisbereich)
- Beginn Aushubarbeiten für Herstelllage in KW 3/2017

Anstehende Arbeiten:

- bis Ende Februar 2017: Fertigstellung Herstellbaugrube
- Februar bis Juni 2017: Herstellung Fundamente, Pfeiler
- Juni/Juli 2017: Herstellung Überbau
- Juli/August: Ausbau/Ausrüstung EÜ und Anpassung Oberleitung
- 1. bis 10. September 2017 Vershub EÜ in Endlage
- Restarbeiten bis Oktober 2017

6. Aktueller Bautenstand und Bilder von der Baustelle



Herstellen der Bohrpfähle für die EÜ im Gleisbereich

6. Aktueller Bautenstand und Bilder von der Baustelle



Bohrpfahlgerät, Herstellen der Bohrpfähle für die EÜ im Gleisbereich

6. Aktueller Bautenstand und Bilder von der Baustelle

EÜ Langenweg - Straßenbauarbeiten

Erfolgte Arbeiten:

- Arbeiten Kolpingstraße mit Kreisverkehr zu 80% abgeschlossen
- Spartenfreimachung im Bereich der EÜ erfolgt
- Beginn Ausbau Langenweg alt ab KW5/2017 bzw. sobald witterungsbedingt möglich

Anstehende Arbeiten:

- Stützwände Langenweg Nord und Ausbau Brogierstraße
- Regenrückhaltebecken ab Februar 2017 und Regenklärbecken ab März 2017
- Ausbau Hasenweidweg ab Februar 2017
- Ausbau Hundweilerstraße ab April 2017

























7. Ansprechpartner

- Stadt Lindau Pressestelle: Herr Jürgen Widmer
- Stadt Lindau Verkehrsbehörde: Herr Michael Stiefenhofer
- Stadt Lindau GTL: Herr Marcus Gebauer
- Bauüberwachung Straßenbaumaßnahme: Herr Eugen Riedler
- Planung Straßenbaumaßnahme: Herr Johannes Abeltshauser
- DB Netz AG: Herr Ewald Schmalz
- Abwicklung passiver Schallschutz Ing. Büro Möhler und Partner:
→ Herr Ralf Bauer, Tel.: +49 821/ 455 497 - 20, ralf.bauer@mopa.de

- Laufende Infos unter: www.lindau-baut.de
oder
- im **Info-Container** auf der Baustelle

**Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit!**