



# AKTUELLE INFORMATIONEN ZUM PROJEKTSTAND DER TVO

Stand: Januar 2023

# Bisherige Beteiligungen

## Informationsveranstaltungen:

am 06.03.2015	Auftaktveranstaltung
am 15.01.2016	Zweite Bürgerveranstaltung
am 08.10.2018	Dritte Bürgerveranstaltung

## Informationsformate während der Pandemie:

Präsentation „Passiert da überhaupt was? Ein Blick hinter die Kulissen – Stand des Planungsprozesses: Juni 2020“

Informationsvideo im Oktober 2021

## Sitzungen des Planungsbeirates:

13 Beiratssitzungen zwischen April 2015 und Januar 2023

# Bisherige Beteiligungen

## Beteiligung der Umweltfachbehörden und Umweltverbände:

Erster Beteiligungstermin (Scoping):	03.07.2014
Zweiter Beteiligungstermin:	20.03.2017
Dritter Beteiligungstermin:	31.01.2019
Abstimmung Untersuchungsrahmen UVP-Bericht:	09.12.2019
Abstimmung über Entsiegelungsflächen:	14.09.2020
Abstimmung Kompensationskonzept:	23.06.2021
Abstimmung Kompensationsflächen:	17.10.2022
Weitere Abstimmung Kompensationsflächen:	22.11.2022



# TERMINSCHIENE FERTIGSTELLUNG DER PLANFESTSTELLUNGSUNTERLAGE

Stand: Januar 2023

# Planfeststellungsunterlage

- Abschließende Fertigstellung der Unterlagen durch externe Dienstleister II. Quartal 2023
- Fertigstellung Leseexemplar Juni 2023
- Durchsicht der jeweiligen Unterlagen, Fehlerkorrektur, Zusammenstellung, Vervielfältigung sowie Digitalisierung durch den Vorhabenträger III. Quartal 2023
- Die Einreichung der Endfassung der Planfeststellungsunterlage wird Ende des III. Quartal angestrebt.
- Regelmäßige Abstimmungen mit der AHB und PFB (Anhörungsbehörde/Planfeststellungsbehörde) zum Inhalt, Form, Art usw. beginnend ab September 2022 werden bis zur Einreichung der planfestzustellenden Unterlagen geführt (ca. alle 4 Wochen).

# Inhaltsverzeichnis Planfeststellungsunterlage

U-Nr.	Bezeichnung der Unterlage	Zieltermin
1	Erläuterungsbericht	April/Mai 2023
2	Übersichtskarte	Mai 23
3	Übersichtslageplan	Apr 23
4	Übersichtshöhenplan	fertig
5	Lageplan	fertig
6	Höhenplan	fertig
7	Lageplan der Immissionsschutzmaßnahmen	Mrz 23
8	Anlagen der Straßenentwässerung	
8.1	Lagepläne	April/Mai 2023
8.2	Längsschnitte	April/Mai 2023
9	Landschaftspflegerische Maßnahmen	
9.1	Maßnahmenübersichtsplan	Mai/Juni 2023
9.2	Maßnahmenplan	Mai/Juni 2023
9.3	Maßnahmenblätter	Mai/Juni 2023
10	Grunderwerb	
10.1	Grunderwerbsplan	April/Mai 2023
10.2	Grunderwerbsverzeichnis	April/Mai 2023
11	Regelungsverzeichnis	April/Mai 2023
12	Plan der planrechtlichen Verfügung	April/Mai 2023
13	nicht belegt	
14	Straßenquerschnitt	fertig
14.1	Regelquerschnitte	fertig
14.2	Sonderquerschnitte	Feb 23
15	Bauwerksskizzen (Brücke)	
15.1	Ingenieurbauwerke (Brücken, Stw)	Mrz 23
15.2	Sonderbauwerke der Entwässerung	Mrz 23

U-Nr.	Bezeichnung der Unterlage	Zieltermin
16	Sonstige Pläne	
16.1	Raumverteilungsplan	Mrz 23
16.2	Unterlagen Folgemaßnahmen an Anlagen der DB AG	Mrz 23
16.3	Unterlagen Folgemaßnahmen an Anlagen der BVG	Mrz 23
16.4	Baustraßen und BE-Flächen	fertig
17	Immissionstechnische Untersuchungen	
17.1	Lärmtechnische Untersuchungen	April/Mai 2023
17.2	Luftschadstoffuntersuchungen	April/Mai 2023
18	Wassertechnische Untersuchung	
18.1	Berechnungen (Einleitstellen/-mengen?)	April/Mai 2023
18.2	Berechnungen zur Grundwassernutzung	April/Mai 2023
19	Umweltfachliche Untersuchungen	
19.1	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)	Mai/Juni 2023
19.2	FFH-Verträglichkeitsprüfung	Mai/Juni 2023
19.3	ergänzende Untersuchungen	Mai/Juni 2023
19.4	UVP-Bericht	Mai/Juni 2023
19.5	Artenschutzfachbeitrag	Mai/Juni 2023
25	Baulärm und Erschütterungen in der Bauphase	Apr 23
26	Einbringung von Stoffen in den Baugrund	Apr 23
26.1	Hydrogeologisches Gutachten der Ingenieurbauwerke	Apr 23
26.2	Hydrogeologisches Gutachten der Entwässerungsbauwerke	Apr 23
27	Beigestellt Unterlagen	
	Varianteuntersuchung	fertig
	Stufenweise Erarbeitung der Knotenpunkte	fertig



# PLANUNGSAKTIVITÄTEN 2022/ 2023

Stand: Januar 2023

# Planungsaktivitäten 2022

## monatliche Abstimmung mit allen Beteiligten zu Schnittstellen

Schnittstellen (Beispiele)	Erläuterungen (Beispiele)
Beleuchtung	Bündelung LSA/ Beleuchtungsmast /Straßenbahnoberleitungsmast
Straßen- und Eisenbahnbrücken	Übergangsbereiche Straße/Ingenieurbauwerk/Leitungen
Stützwände	Lage, Dimension der Stützwand im Straßenkörper
Oberleitungen an Bahnstrecken	Verschiebung der Maststandorte und deren Folgen
Raumverteilung	Einfluss der Unter- bzw. oberirdische Versorgungsanlagen auf die Verkehrsanlage
Bauablauf, -logistik	Finden gemeinsamer BE-Flächen, Baustraßen, Verkehrsführung während der Bauzeit
Gutachten Lärm, Hydrogeologie	Abstimmung mit u.a. Wasserbehörde, Immissionsschutzbehörde
Lichtsignalanlagen	Änderungen in der Knotenpunktgeometrie
Entwässerung	Lage, Größe und Zufahrt Retentionsbodenfilter



# Überprüfung/Optimierung der Knotenpunktgeometrien

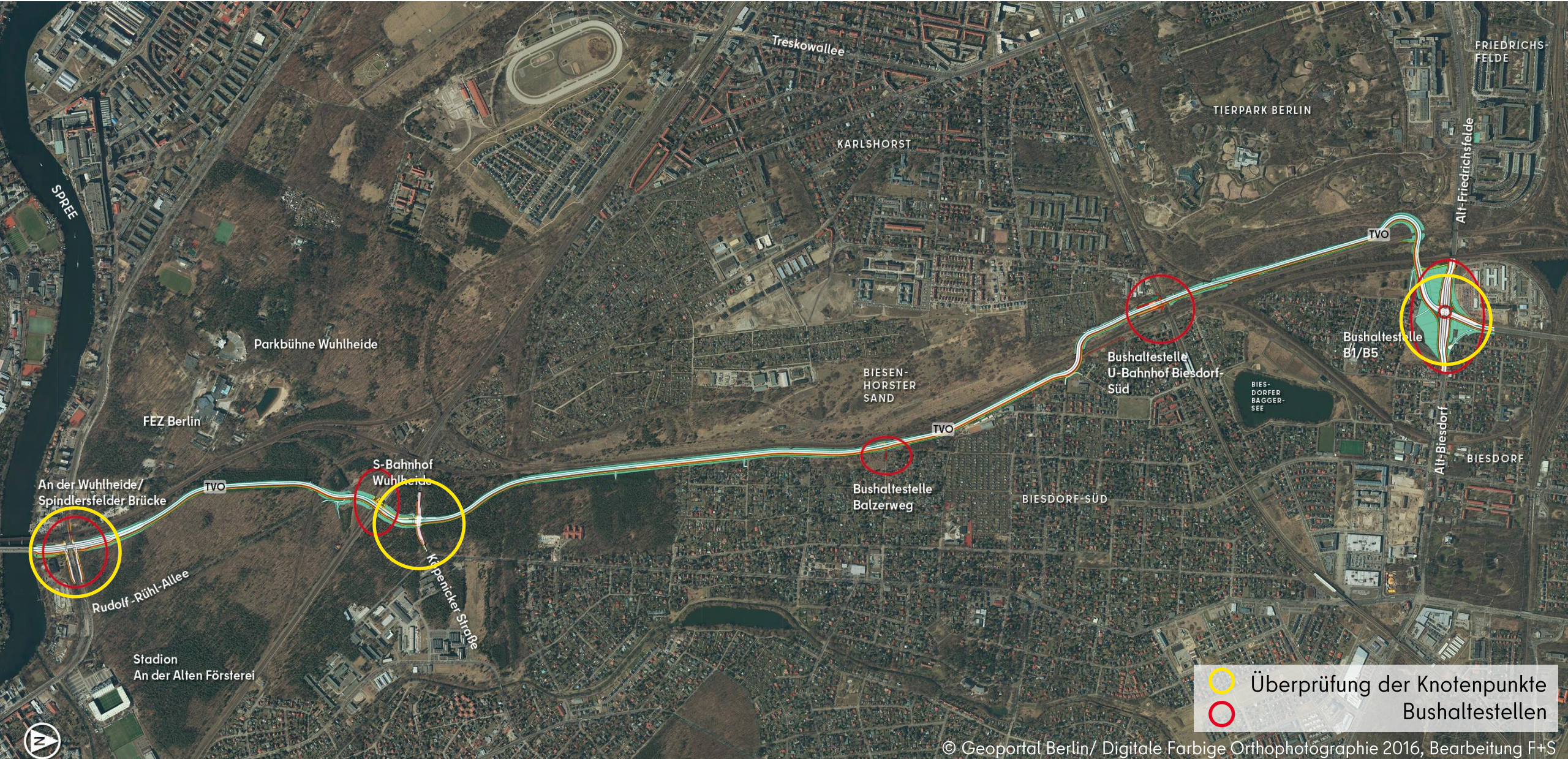
über:

1. Vertiefte Betrachtungen und Bemessung hinsichtlich Leistungsfähigkeit
2. Simulation der Verkehrsabläufe
3. Entwurf für die verkehrsbehördlichen Anordnungspläne (sog. Rotplan)

führt zu Änderungen in der überwiegend inneren Knotenpunktgeometrie:

- Spuraufteilungen/ zusätzliche Spuren
- Radwege /Radwegfurten
- Gehwege / Gehwegfurten

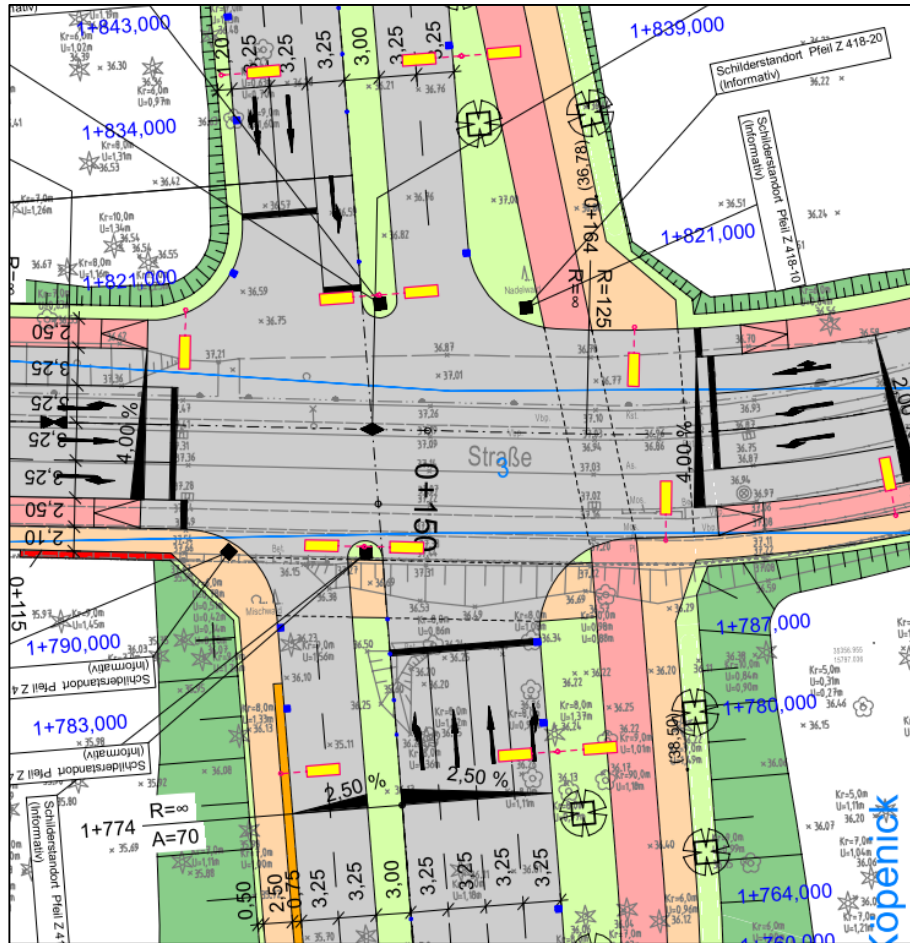




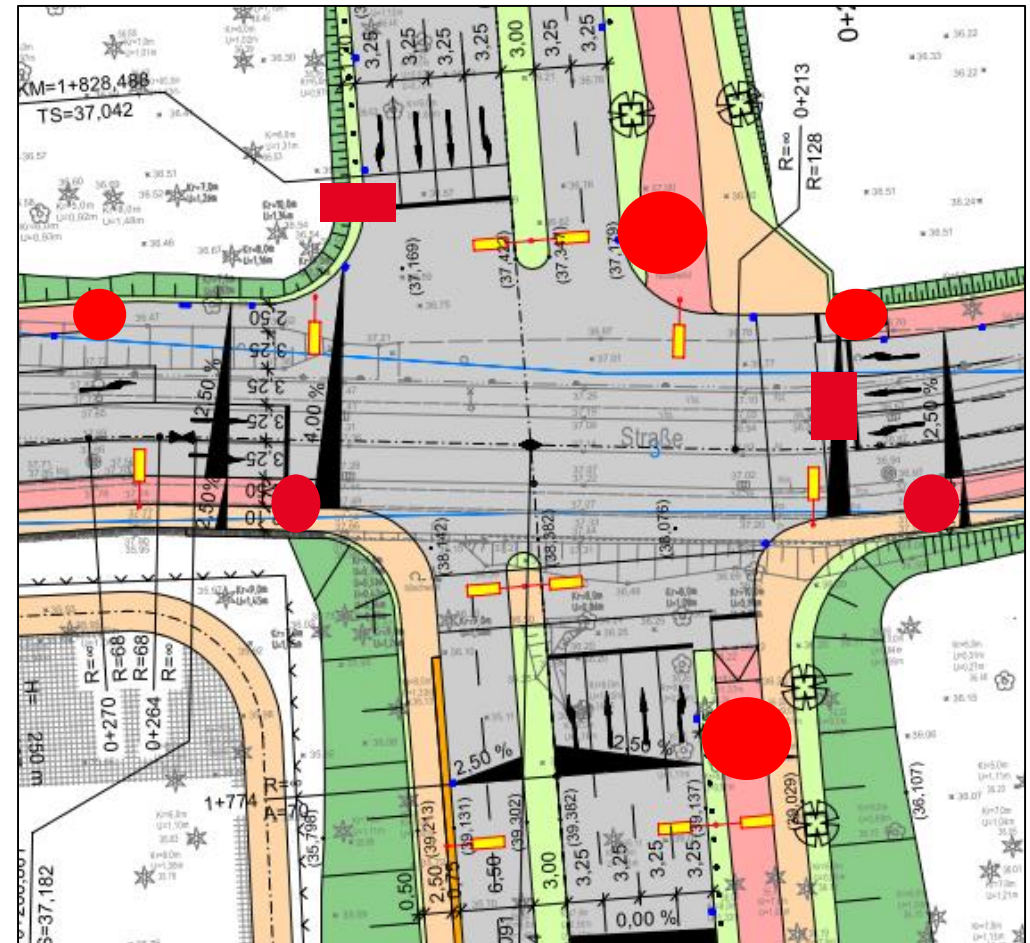


# Überprüfung/Optimierung Knotenpunktgeometrie Beispiel Köpenicker Straße

vorher



nachher



# Planung Entwässerungsanlagen

1. Abläufe inklusive Anschluss- und Hauptkanäle
  2. Pumpwerke inkl. Kanäle und Speicherbecken (4 Stück)
  3. Retentionsbodenfilter (RBF) einschließlich Anschlüsse ins Kanalnetz (3 Stück)
- Maßnahmen- und Entwässerungskonzept erstellt und abgestimmt (Zustimmung aller Beteiligten und Wasserbehörde liegt vor)
  - Planung aller o. g. Entwässerungsanlagen (Lageplan, Details, Bauwerksskizzen etc.) – in Arbeit
  - Überführung wesentlicher Anlagen der BWB in den technischen Lageplan Straße - erfolgt



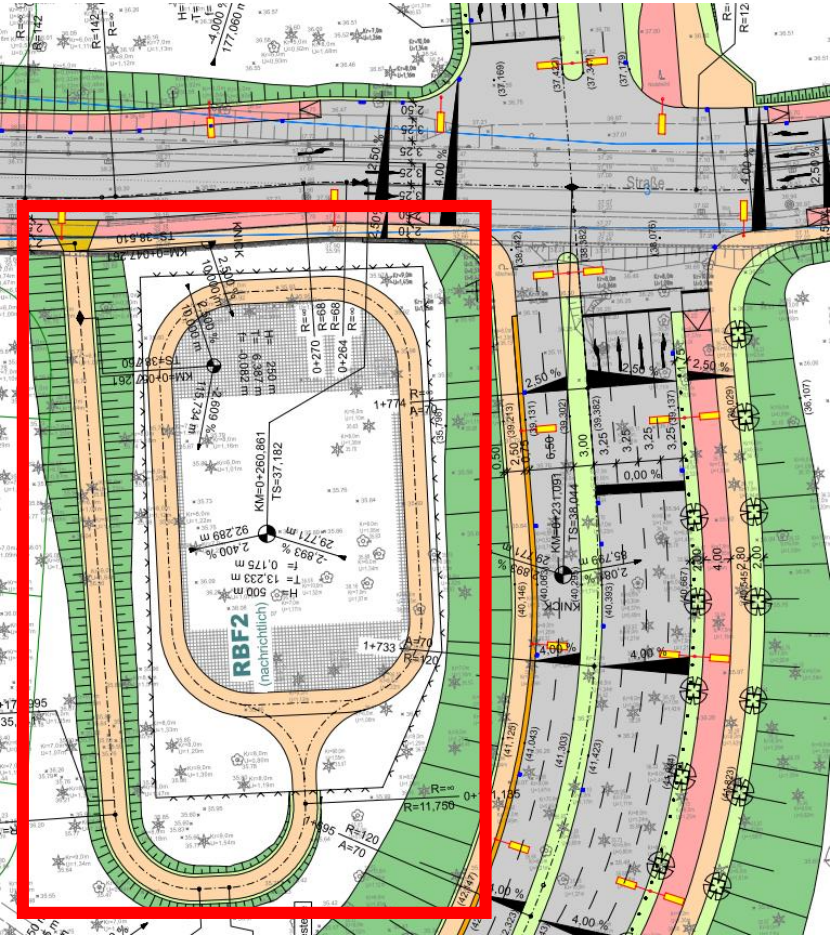
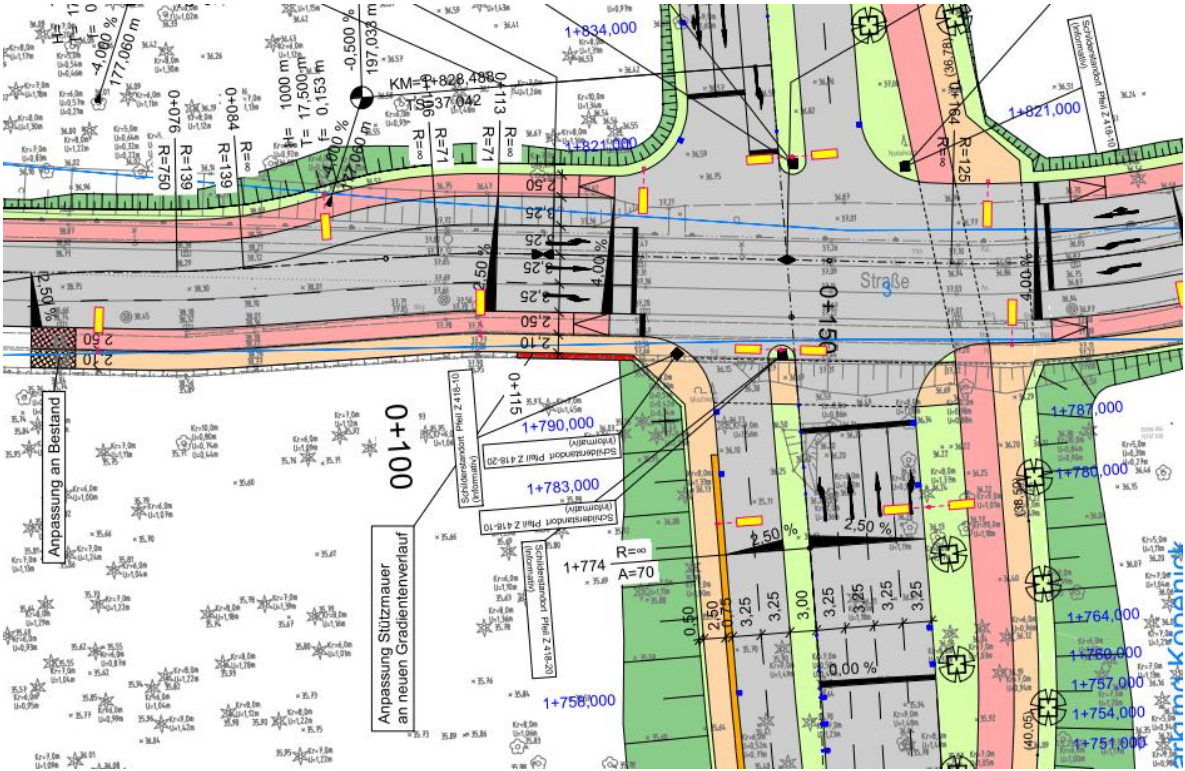


© Geoportal Berlin/ Digitale Farbige Orthophotographie 2016, Bearbeitung F+S



# Überführung wesentlicher Anlagen der BWB in den technischen Lageplan Straße - Beispiel Köpenicker Straße

vorher



# Planung Versorgungsanlagen

- Kabel (z.B. Strom, LSA, Beleuchtung, Telekommunikation, 50Hz)
- Rohleitungstrassen (z.B. Gas, Abwasser, Trinkwasser, Regenwasser)
- Abstimmung mit allen Versorgungsunternehmen, BVG und DB AG erfolgt für den Endzustand und Während der Bauzeit
- Erarbeitung des Raumverteilungsplanes - fertig
- Erstellung der Regelungsverzeichnis ab Feb/März 2023

# Planungsaktivitäten 2023

Endredaktion aller Teilunterlagen

Abschließende Bearbeitung der Unterlagen zum Landschaftspflegerischen Begleitplan

Erstellen der Maßnahmenblätter zu Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen

Abschluss der Unterlagen zum Grunderwerb

Durchsicht der jeweiligen Unterlagen, Fehlerkorrektur, Zusammenstellung, Vervielfältigung sowie Digitalisierung durch den Vorhabenträger

Vorabstimmungen mit der Anhörungsbehörde

Vorabstimmungen mit der Planfeststellungsbehörde



# Vielen Dank.

Senatsverwaltung  
für Umwelt, Mobilität,  
Verbraucher- und Klimaschutz

**BERLIN**

