
















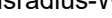








Legende

Gemarkungsgrenze			
Flurstücksgrenze			
Flurstücksnummer	40/32		
Bestand			
Planung (zur Planfeststellung beantragt)			
Amphibieleiteinrichtung (nachrichtlich)			
Wirtschaftsweg inklusive Bankett			
Entwässerungsmulde			
Böschung			
Rampe			
Treppe			
Aufzug			
Weichenbauform (Schienenprofil-Zweigleisradius-Weichenneigung)	54-300-1:14		
Bauwerksnummerierung	(100)		
Achsbezeichnung	(222)		
Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gradientenneigung (Streckenachse), Länge der Gefälle- bzw. Steigungstrecke, Ausrundungshalbmesser r, Tangentiallänge l _a , Stichmaß a, Höhe des Tangentialmittelpunkts über Normalhöhenlinie NW und Station tangierende Planung (nachrichtlich)			
Planung dritter			
Rückbau (zur Planfeststellung beantragt)			
Brunnen (WSG I) (nachrichtlich)			
Grenze WSG II und WSG III (nachrichtlich)			
Grenze Bebauungsplan (nachrichtlich)			
Grenze Vorbehaltsgebiet (nachrichtlich)			
Grenze Vorrangfläche (nachrichtlich)			
Grenze Landschaftsschutzgebiet (nachrichtlich)			
Schutzstreifen um Freileitungen inkl. Maststandorten (nachrichtlich)			
Überschwemmungsgebiet (nachrichtlich)			
Abkürzungen:			
Wasserschutzgebiet	WSG	Übergangsbogenanfang	UA
Radius [m]	r	Übergangsbogenende	UE
Innenbogenweiche	IBW	Bogenanfang	BA
Stammgleisradius	rs	Bogenende	BE
Zweiggleisradius	rz	Bogenwechsel	BW

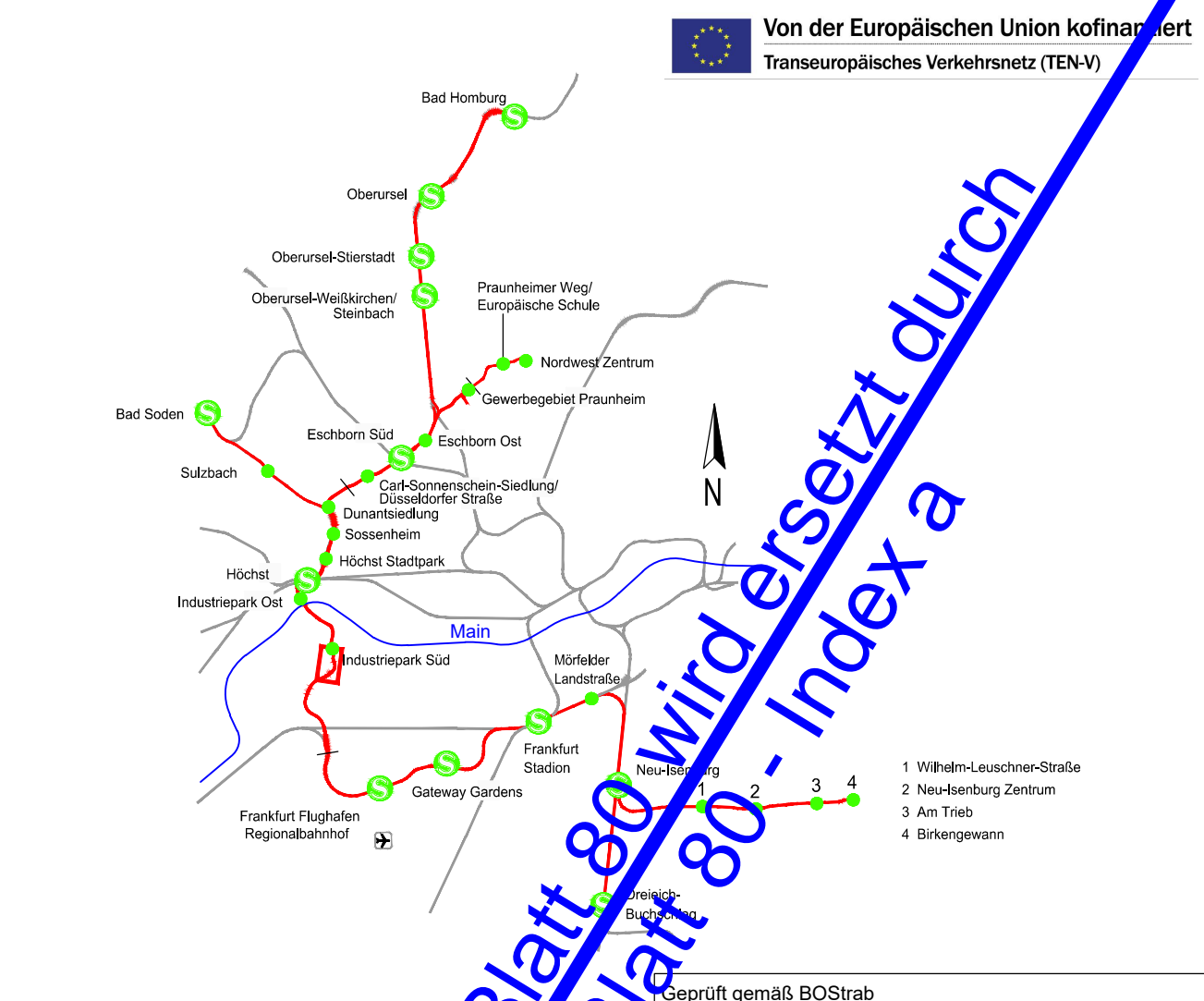
Schraffuren (nachrichtlich)

Fahrbahn	---
Parken	---
Grünflächen / Mulde	---
Verkehrsinsel	---
Haltestelle	---
Bankett	---
Gehweg	---
Radweg	---
Geh- und Radweg	---
Gleis im Schotter	---
Gleis im Asphalt / Beton	---
Knotenpunktüberfahrt	---
Rasengleis	---
Schotter	---
Gussasphaltrinne	---
Grundstückzufahrt	---
Anpassungsbereich	---
Baum (Darstellung nur nachrichtlich)	---
Baum (Baumkataster Stadt Frankfurt)	---
LSA (Darstellung nur nachrichtlich)	---
Beleuchtung (Darstellung nur nachrichtlich)	---

Plangrundlagen:
- Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem Stand 11 / 2019
- Topografie Stand 09 / 2013 bis 2019
- Leitungstrassenbestandsauskunft Stand 11 / 2019
- Baumkataster Stadt Frankfurt Stand 2016
- 2D-Vermessungsdaten Industriepark Höchst 02 / 2019
- Weitere spezifische Plangrundlagen siehe Erläuterungsbericht

Hinweis:
Die bestehenden Parkplätze (Anzahl / Lage) der Parkflächen IPH / Proviadis im Bereich der Leunastraße Nord wurden über Luftbilder (Google Maps) ermittelt und als Planungsgrundlage verwendet.

Regionaltangente West / PfA Mitte



Vorhabensträger		Schüler-Plan		sweco		DB	
RTW REGIONALTANGENTE WEST		RTW REGIONALTANGENTE WEST		PGRTW		PGRTW	
RTW Planungsgesellschaft mbH		RTW Planungsgesellschaft mbH		PGRTW Planungsgesellschaft mbH		PGRTW Planungsgesellschaft mbH	
Sohlstraße 9-17		Sohlstraße 9-17		Sohlstraße 9-17		Sohlstraße 9-17	
60313 Frankfurt		60313 Frankfurt		60313 Frankfurt		60313 Frankfurt	
Frankfurt, den 20.08.2021		Frankfurt, den 20.08.2021		Frankfurt, den 20.08.2021		Frankfurt, den 20.08.2021	
gez. Horst Anam		gez. I.A. Thorsten Meyer		gez. I.A. Thorsten Meyer		gez. I.A. Thorsten Meyer	
Maßstab 1:1000		Maßstab 1:1000		Maßstab 1:1000		Maßstab 1:1000	
Formal 1345/4		Formal 1345/4		Formal 1345/4		Formal 1345/4	
Anlage 5.8		Anlage 5.8		Anlage 5.8		Anlage 5.8	
Blatt 80		Blatt 80		Blatt 80		Blatt 80	
Ausgabe vom 14.04.2021		Ausgabe vom 14.04.2021		Ausgabe vom 14.04.2021		Ausgabe vom 14.04.2021	
Anzahlblätter 4		Anzahlblätter 4		Anzahlblätter 4		Anzahlblätter 4	
Phase 4		Phase 4		Phase 4		Phase 4	
Gewerk 09		Gewerk 09		Gewerk 09		Gewerk 09	
Planart LP		Planart LP		Planart LP		Planart LP	
PSP-Code 02_03_03_100		PSP-Code 02_03_03_100		PSP-Code 02_03_03_100		PSP-Code 02_03_03_100	
Rd. Nr. 006		Rd. Nr. 006		Rd. Nr. 006		Rd. Nr. 006	
Index		Index		Index		Index	
Format pdf		Format pdf		Format pdf		Format pdf	