

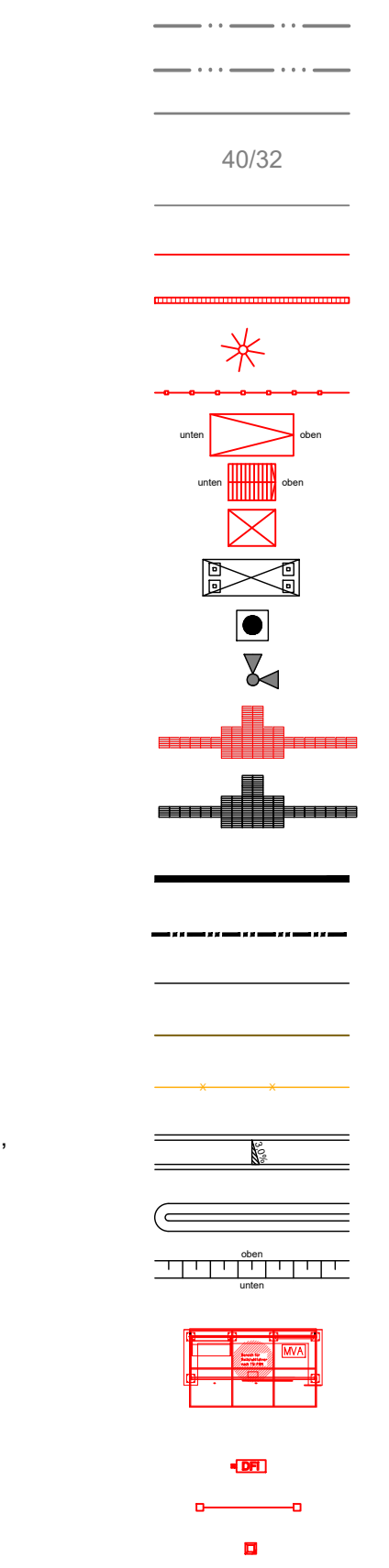
Bahnhof Höchst
Bahnsteig 4 (außer Betrieb)
Länge: ca. 230m
Breite: variiert min. 2,94m
Nennhöhe: 76cm üSO

Die Revitalisierung des Bahnsteigs 4 erfolgt durch ein Projekt der DB Station&Service

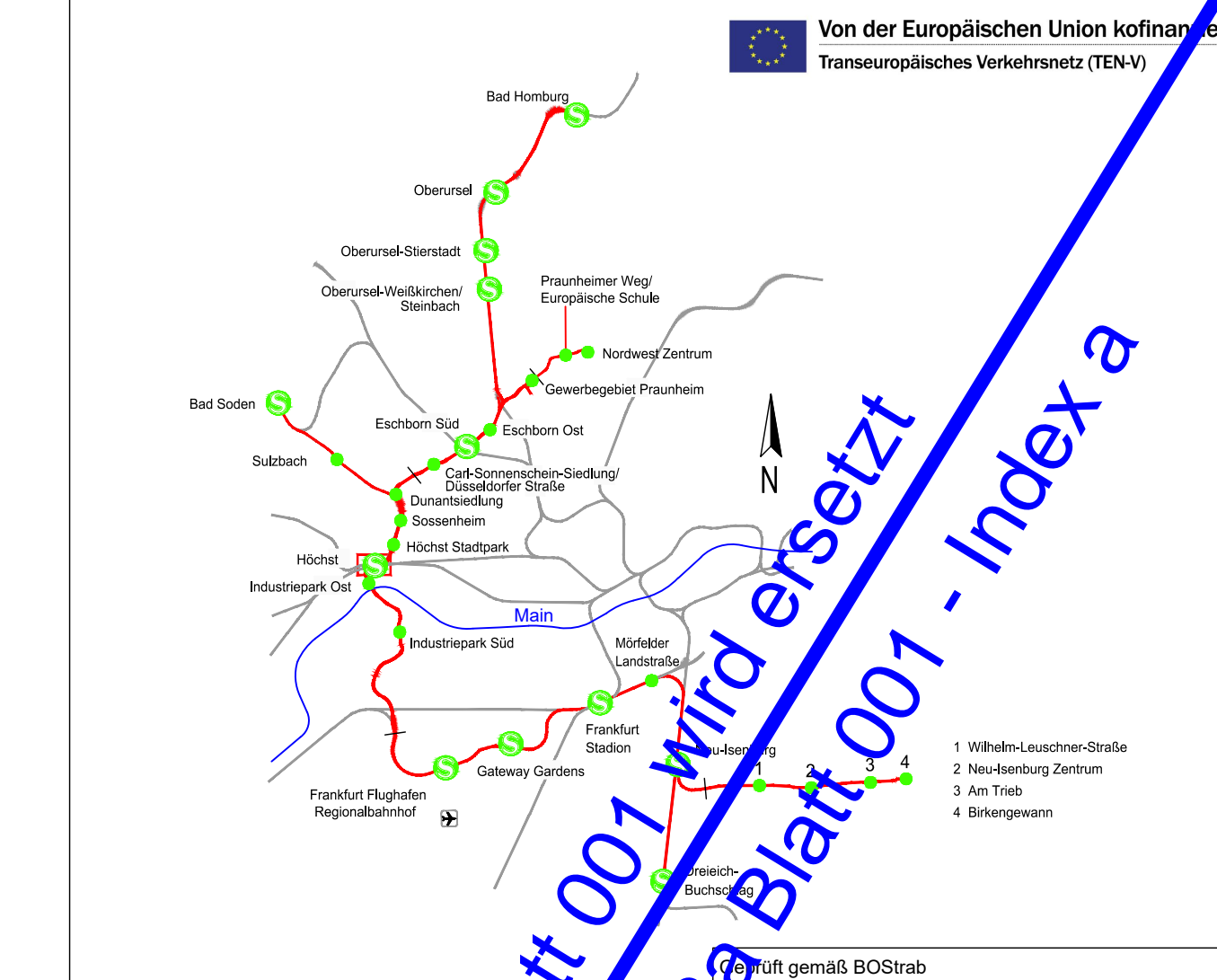
Bahnhof Höchst
Bahnsteig: 5
Länge ca. 230 m
Breite: variiert min. 6,00 m
Nennhöhe: 76cm üSO

Legende

- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurstücksgrenze
- Flurstücksnummer
- Bestand
- Planung (zur Planfeststellung beantragt)
- Kastenrinne
- Belichtung
- Geländer
- Rampe
- Treppe
- Aufzug
- Überdachung mit Fundament (Anlage 8.4, nachrichtlich)
- Oberleitungsmast (nachrichtlich)
- Lichtsignalanlage LSA
- Leiteinrichtung für Blinde und Sehbehinderte (schematische Darstellung)
- Leiteinrichtung für Blinde und Sehbehinderte in PU (schematische Darstellung)
- Lärmschutzwand (Anlage 8.1-8.3, nachrichtlich)
- Amphibienleiteinrichtung (nachrichtlich)
- Planung (nachrichtlich)
- tangierende Planung (nachrichtlich)
- Rückbau (zur Planfeststellung beantragt)
- Wirtschaftsweg inklusive Bankett, mit Angabe der Querneigung, befestigt wenn nicht anders angegeben
- Entwässerungsmulde
- Böschung
- Fahrgastunterstand EBO mit:
 - Infovitrine und Multifunktionsautomat
 - Bereich für Rollstuhlfahrer
 - Sitzgelegenheiten
- Dynamische Fahrgastinformation
- Stationschild
- Abfallbehälter
- Plangrundlagen:
 - Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem Stand 11 / 2019
 - Topografie Stand 09 / 2013 bis 2019
 - Leitungstrassenbestandsauskunft Stand 11 / 2019
 - Baukataster Stadt Frankfurt Stand 2016
 - Weitere spezifische Plangrundlagen siehe Erläuterungsbericht
- Hinweis:
 - Beleuchtung, Geländer, Leiteinrichtung, Lichtsignalanlagen und Entwässerungsanlagen sind schematisch dargestellt und werden in der Ausführungsplanung detailliert.
 - Zugangsbauelemente und PU sind Anlage 13 zu entnehmen.
 - Im Bahnsteigplan ist nur der Bahnsteigrelevante Rückbau aufgenommen. Rückbau sonstiger Oberflächen / Einbauten ist Anlage 5 zu entnehmen.



Regionaltangente West / PfA Mitte



Gerechtigungsplanung

Vorhaben: ...		Lageplan: DB-REF 62 (EPSG: 5683)	
Höhenplan: DB-REF (DIN 453)		Datum: ...	
Name: ...		Sitz: ...	
Bearb.: ...		Kor.: ...	
Gepr.: ...		Tm: ...	

PGRTW
Regionaltangente West
Hochst
Bau-km 10,1+53

Anlage 8.8
Blatt 001