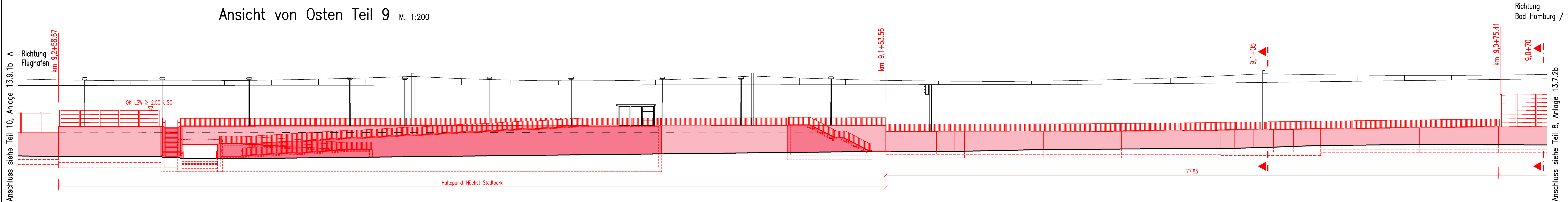


Ansicht von Osten Teil 9 M. 1:200



Haltepunkt "Höchst Stadtpark"

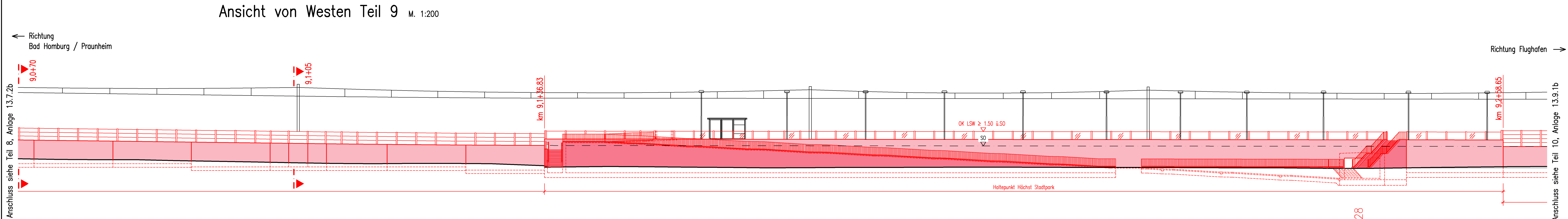
Nutzlänge: 105,0m
Nutzbreite: 2,50m
Treppen: Steigungen 16/31cm
Rampen: 6,0% Längsneigung
Zwischenpodeste: 2,0% Längsneigung

Die Planung der Geländer inkl. Verankerung, Handlauf und Radabweiser als Absturzsicherung (Füllstabgeländer) und Abspernung (Holmgeländer) erfolgt nach DB Baustandard IseB DBCel-S.

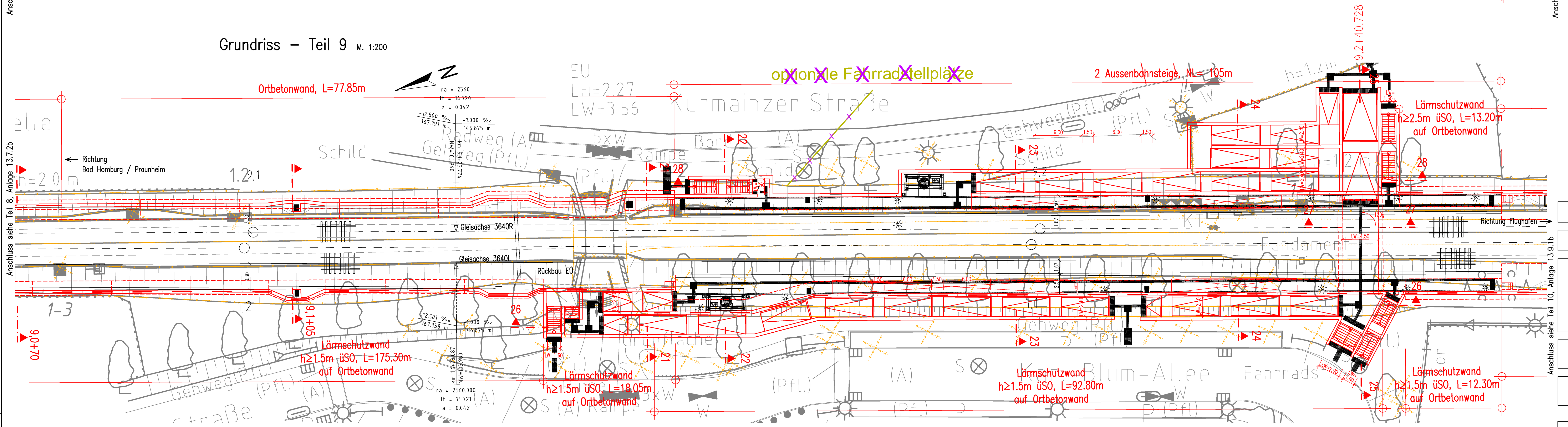
Die Personenunterführungen werden nach RIL 804.9040 als standardisierte Rahmenbauwerke ausgebildet. Die Ausstattung und der Ausbau der Personenunterführungen erfolgt nach DB Baustandard IseB SPU.

Die Planung und Ausbldung der Treppen und Aufzugsanlagen erfolgt gemäß DB Baustandard:
- Treppen gemäß IseB VE
- Aufzug gemäß Mfa AZ und Mfa SG

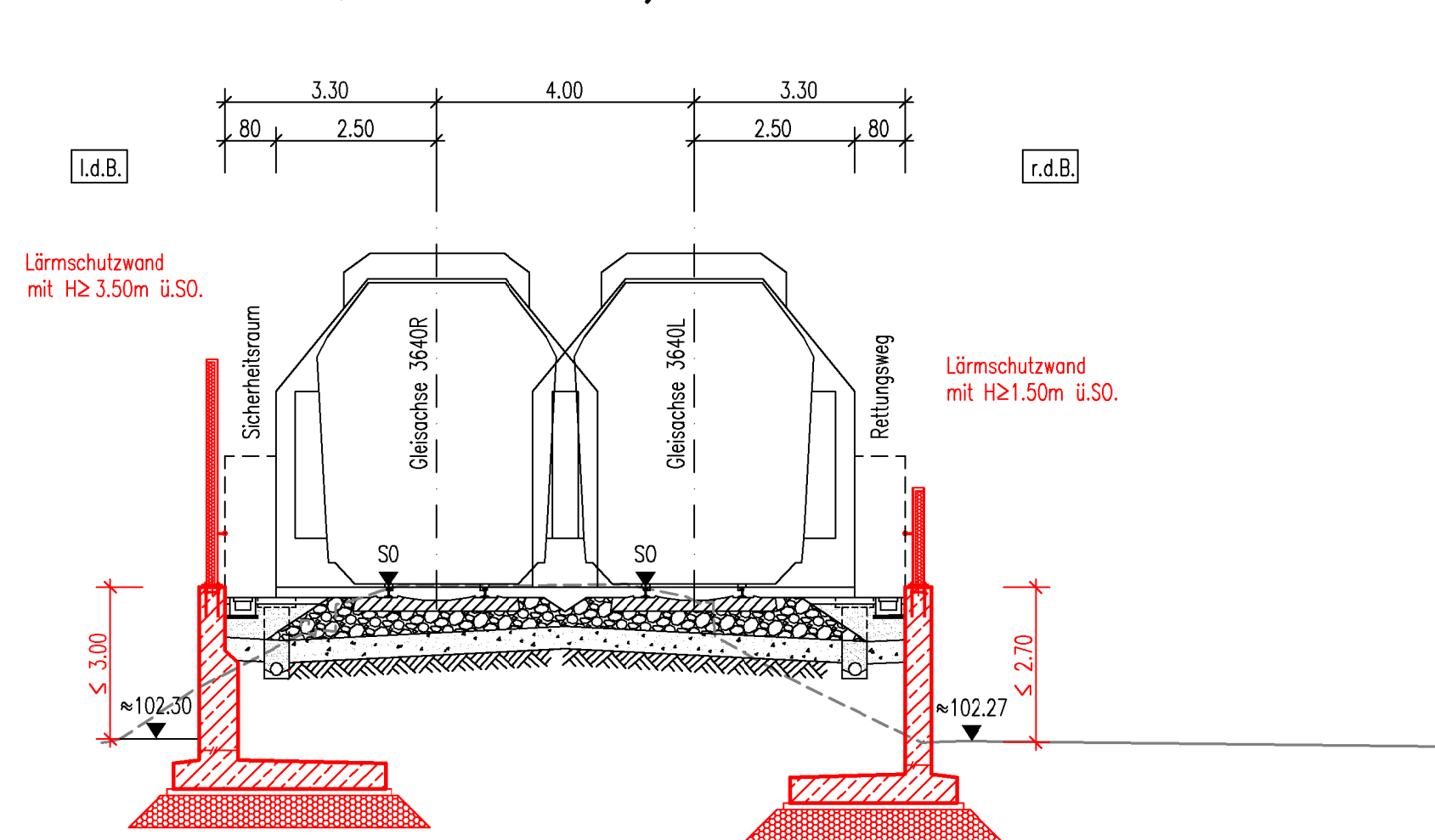
Ansicht von Westen Teil 9 M. 1:200



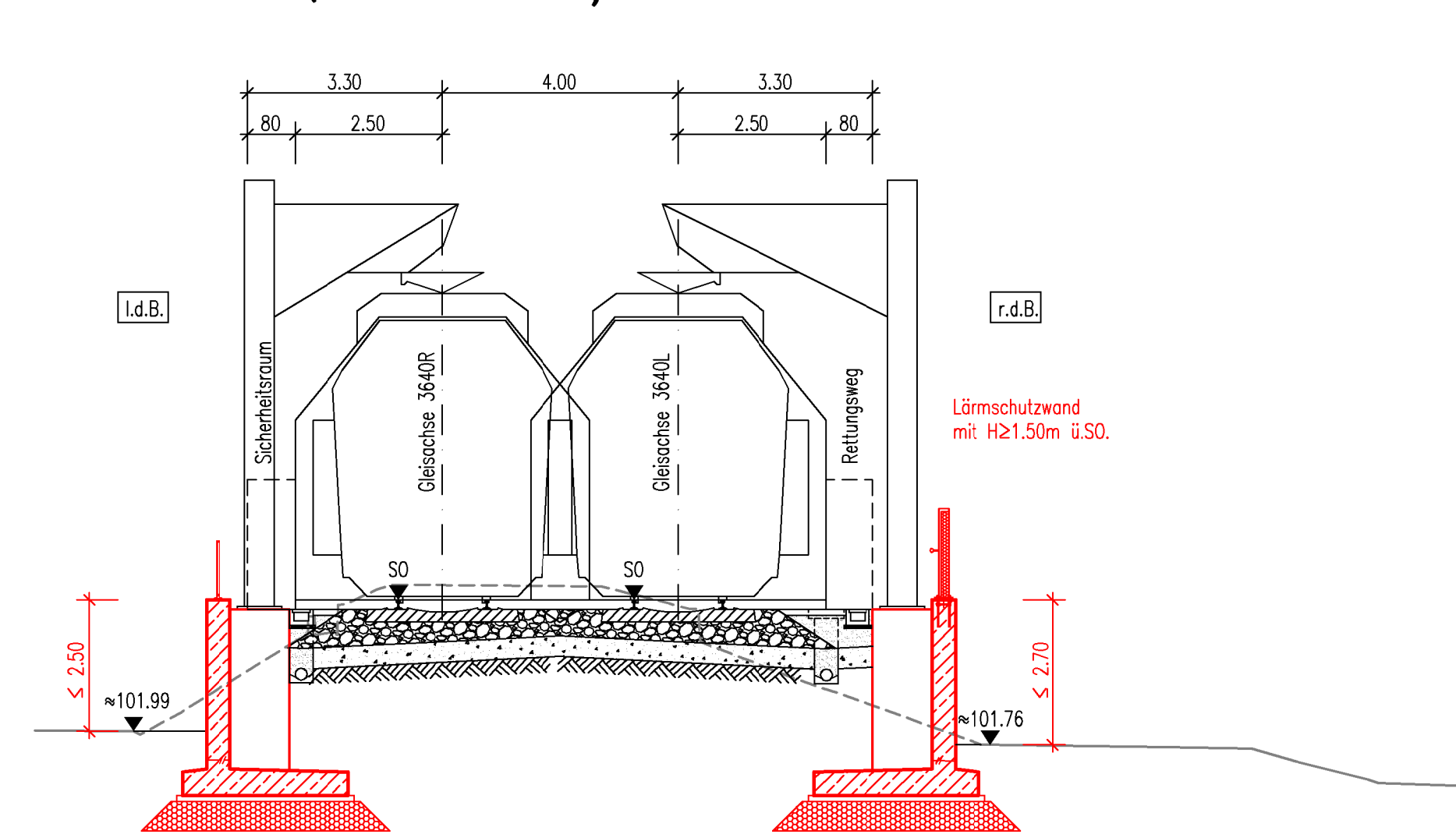
Grundriss - Teil 9 M. 1:200



Querschnitt 9,0+70 M. 1:100



Querschnitt 9,1+05 M. 1:100



Legende:

- Bestand (Kataster, Vermessung)
- Planung (zur Planfeststellung beantragt)
- Rückbau (zur Planfeststellung beantragt)
- Baugrube, Verbau (nachrichtlich)
- Planung (nachrichtlich)
- tangierende Planung (nachrichtlich)

- Oberleitungsmast-neu (nachrichtlich)
- Signalausleger-neu (nachrichtlich)

- Lärmschutzwand
- Rampe in Draufsicht
- Treppe in Draufsicht
- Pflasterung in Draufsicht
- Böschung in Draufsicht

Kilometrierung bezieht sich auf die Achse 3650R

Leistungstrassen siehe Anlage 17

Plangrundlagen:

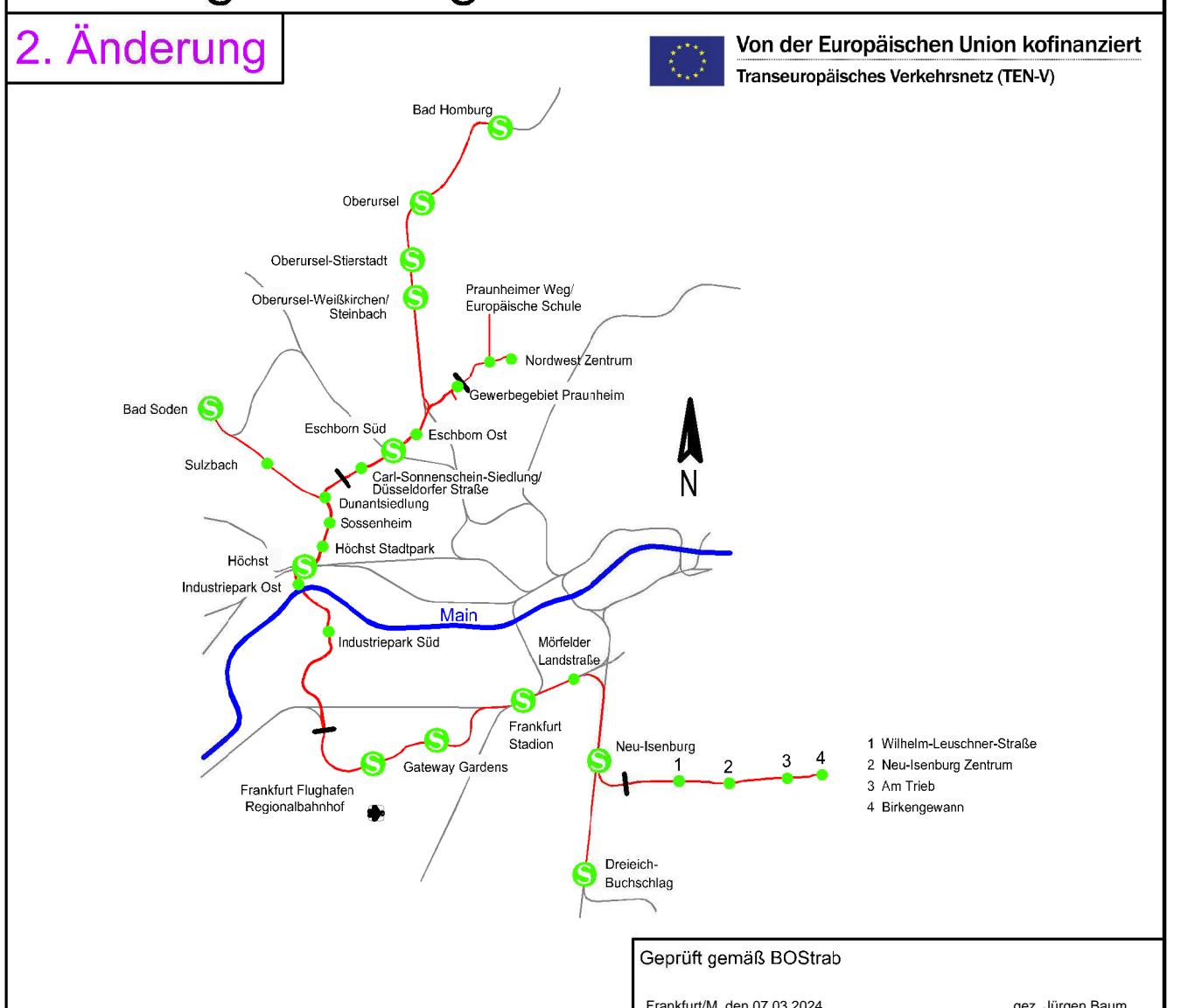
- Amliches Liegenschaftskatasterinformationssystem Stand 11/2019
- Topografie Stand 09/2013 bis 2019
- Leistungstrassenbestandsauskunft Stand 01/2020
- Weitere spezifische Plangrundlagen siehe Erläuterungsbericht

Gründung schematisch dargestellt. Gründung wird in der Ausführungsplanung unter Berücksichtigung des wasserrechtlichen Erlaubnis-antrages detailliert.





Oberleitung schematisch dargestellt. Detaillierung erfolgt in der Ausführungsplanung.

Regionaltangente West / PfA Mitte

2. Änderung



Genehmigungsplanung

Vorhabenbegründer		Planer/Financier					
 RTW REGIONALGESAMGESELLSCHAFT WEST RTW Westengesellschaft mbH Bismarck-Platz 1 60313 Frankfurt		 Schüler-Plan Gesamtschule  SWECO  IGL GmbH					
14.02.2004		Frankfurt, am 14.02.2004					
gsc. Heide Arnold		gsc. i.H. Thorsten Kien					
Muster		Anlage 13.8b					
1.200 2.000 Form		Blatt 001					
1:100 Bau-km 9,2+40,728		Ausgabe von 12.02.2004					
Zeichner	Prüfer	Gesck	Prüfer	PDF-Code	13.10	Index	Format