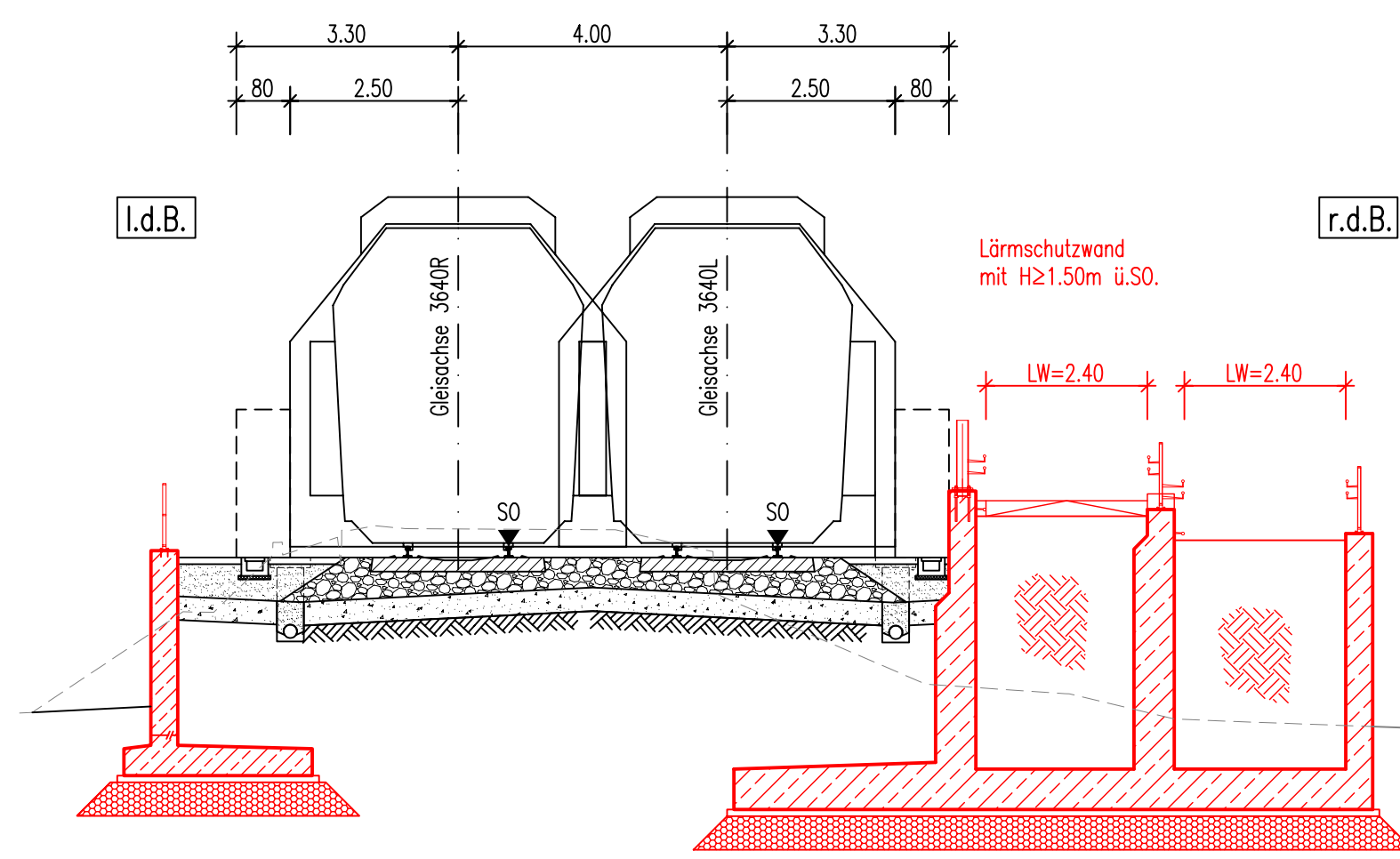
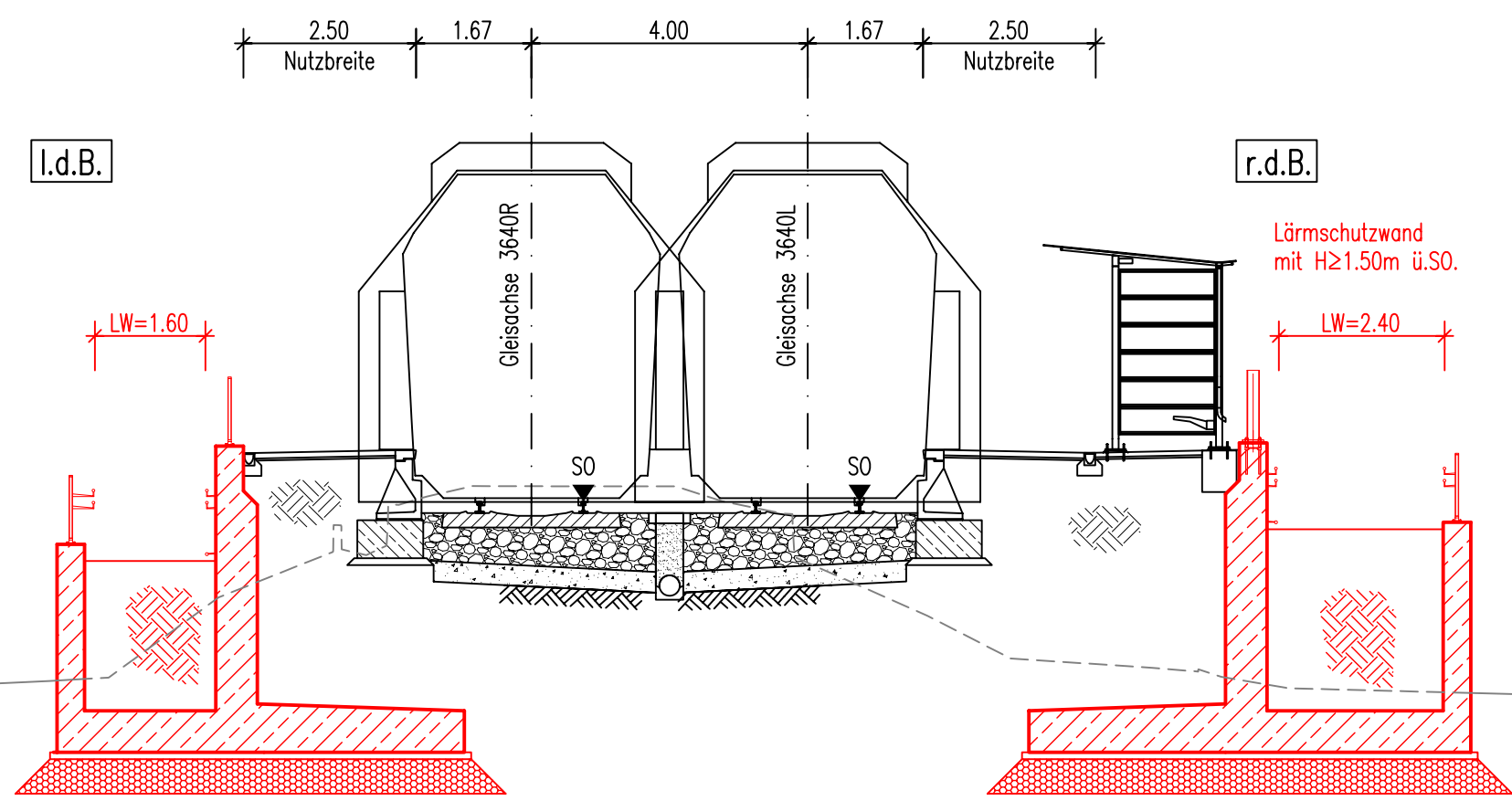


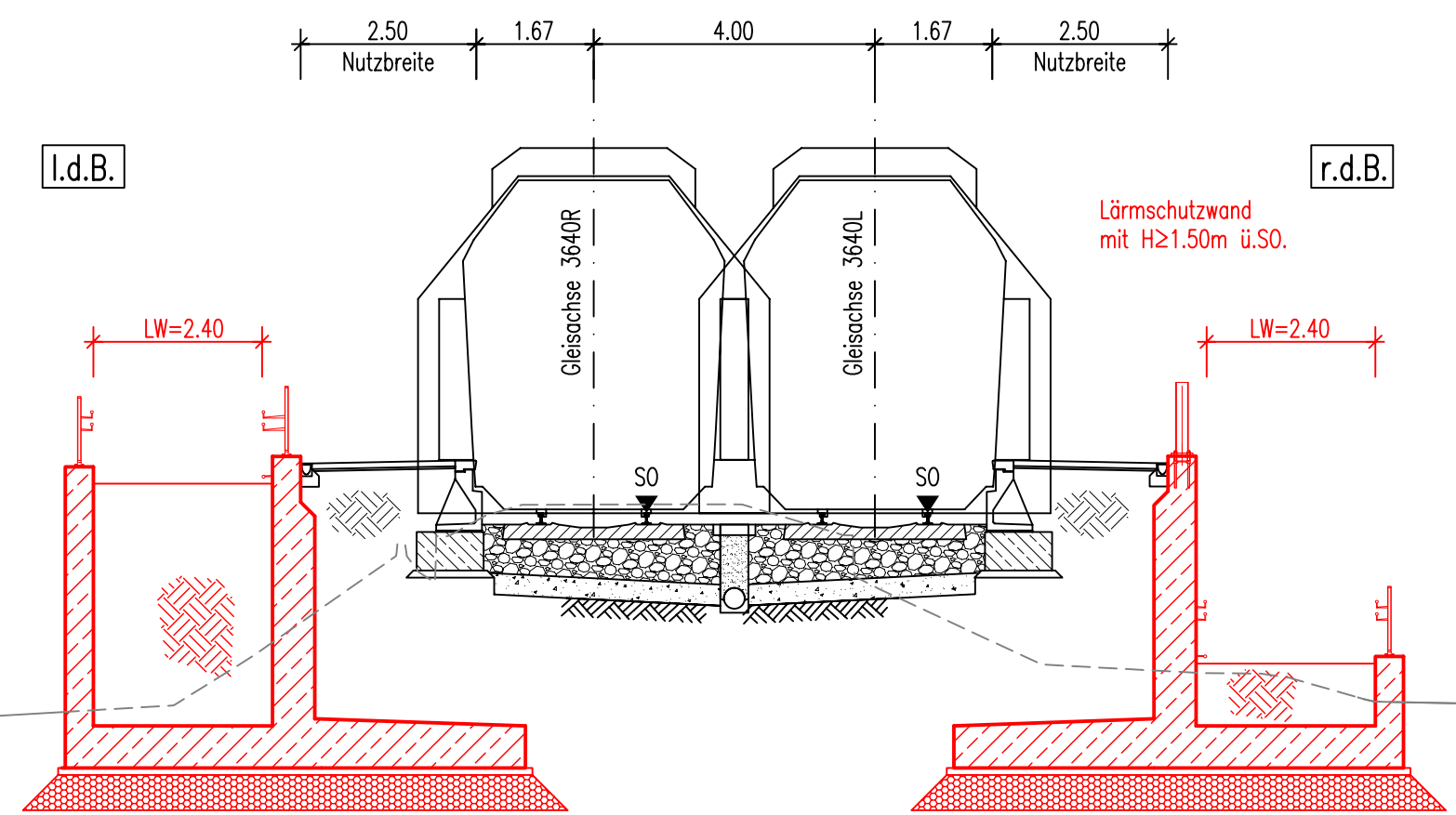
Schnitt 21-21 M. 1:100



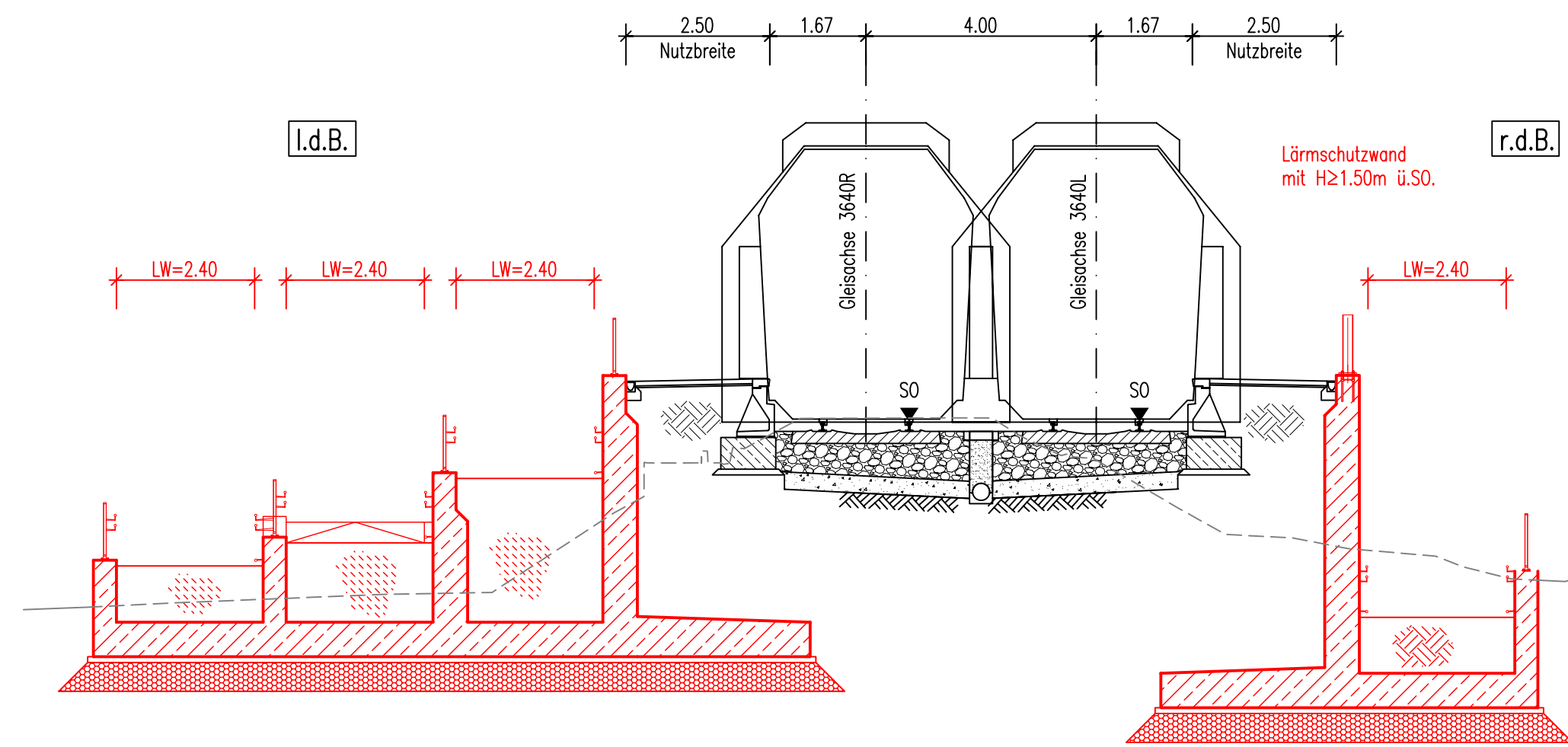
Schnitt 22-22 M. 1:100



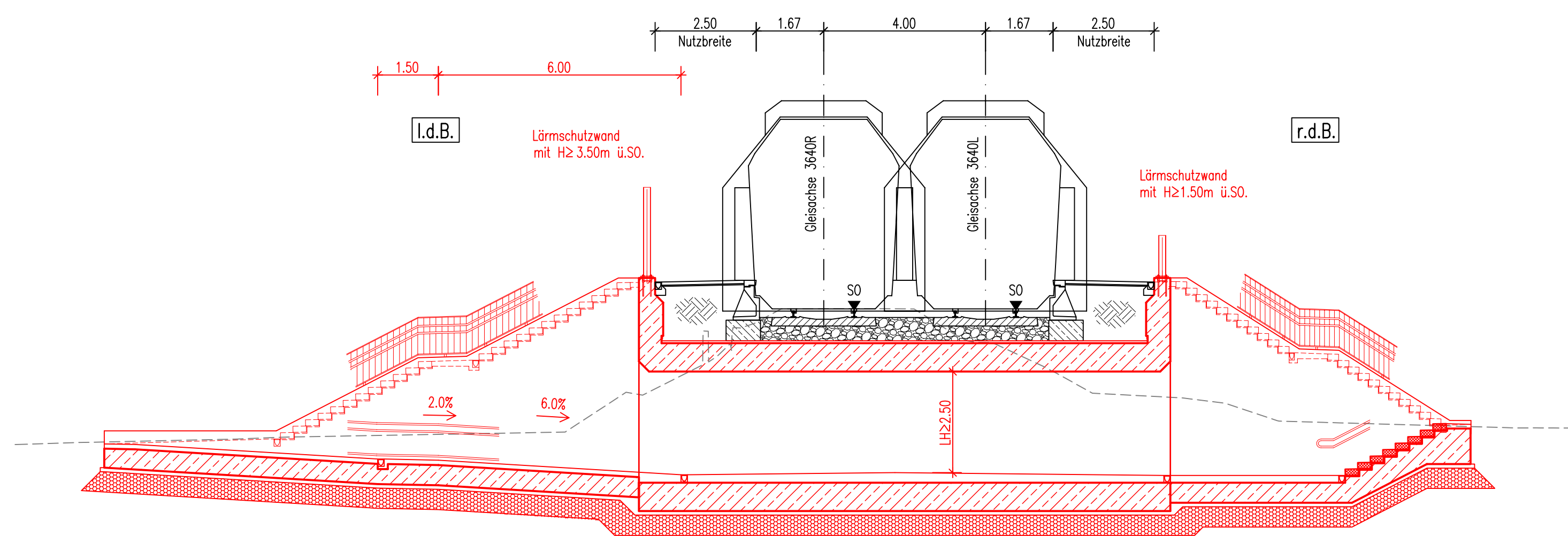
Schnitt 23-23 M. 1:100



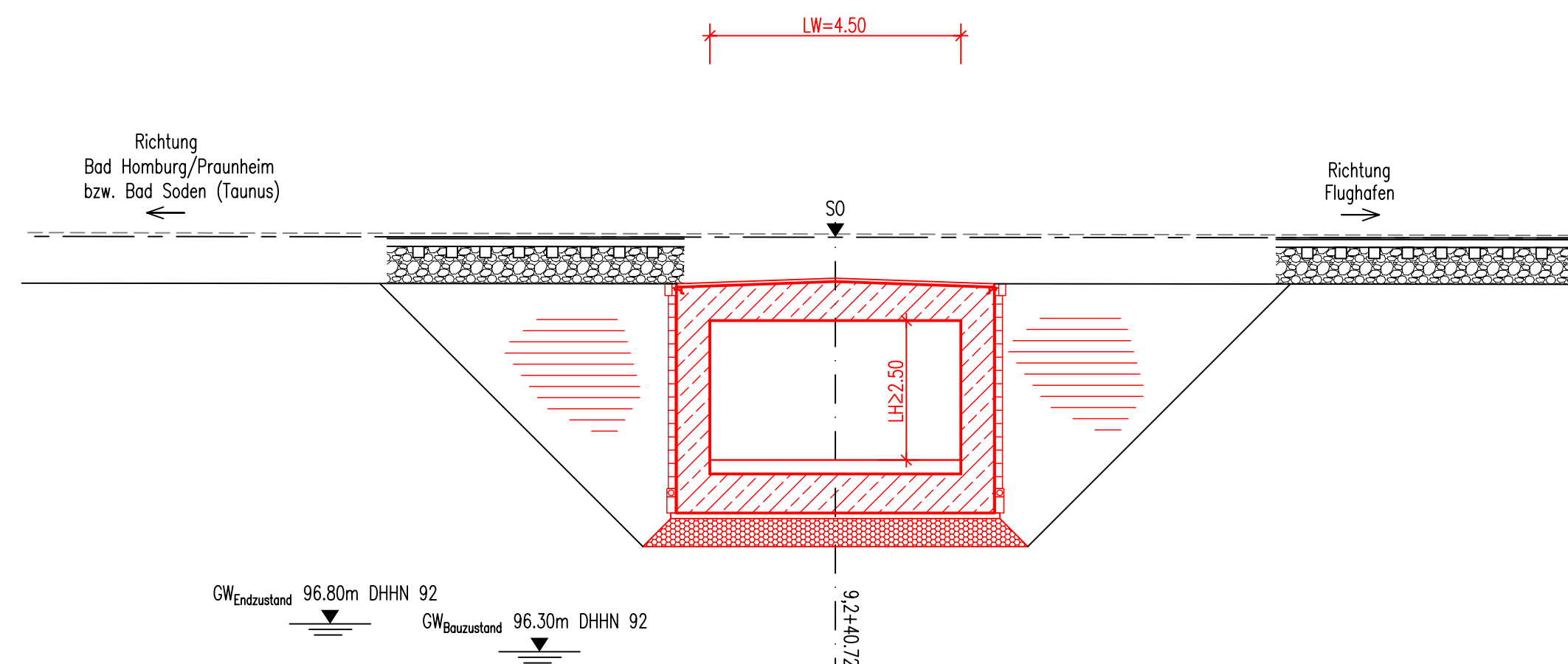
Schnitt 24-24 M. 1:100



Schnitt 25-25 M. 1:100



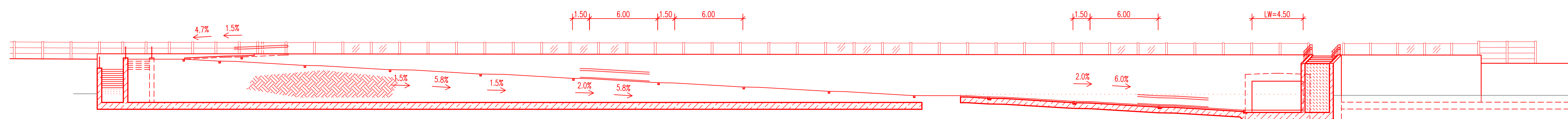
Schnitt 27-27 M. 1:100



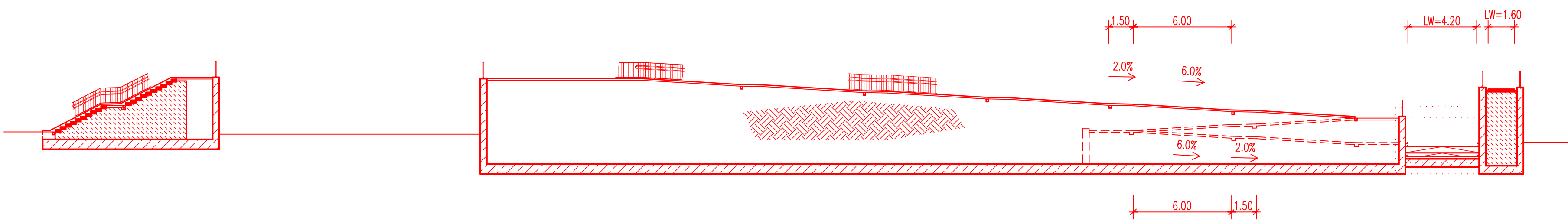
Kilometrierung bezieht sich auf die Achse 3640R

Leitungstrassen siehe Anlage 17

Schnitt 26-26 M. 1:200



Schnitt 28-28 M. 1:200



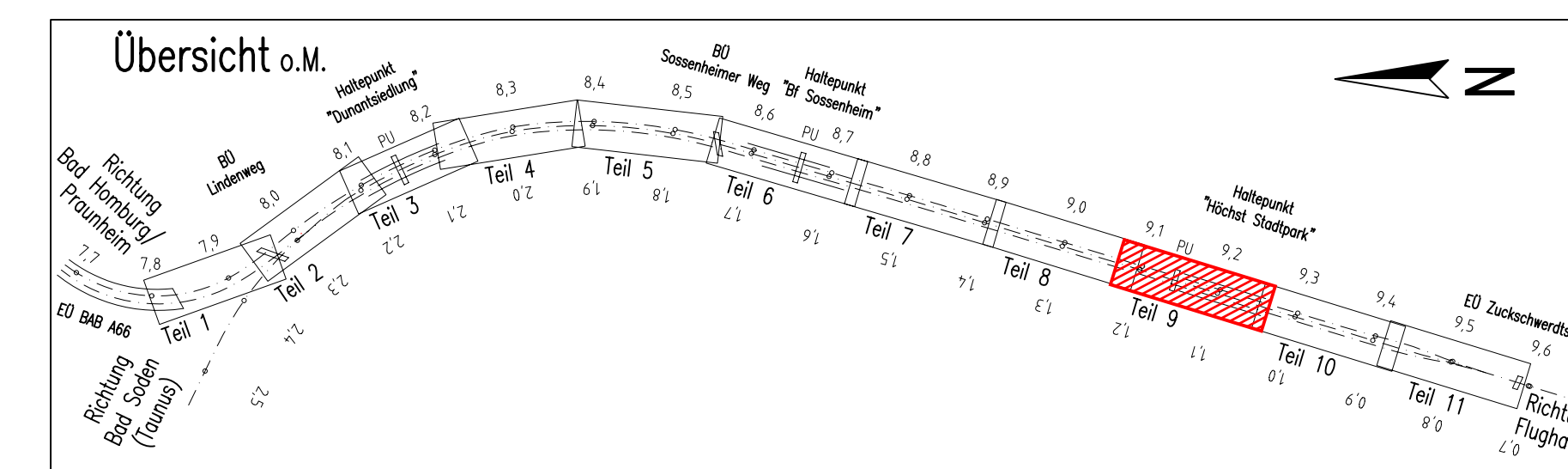
## Haltepunkt "Höchst Stadtpark"

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 Absperrung (Holmgeländer) erfolgt nach DB Baustandard IseB DBGel-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 Ausbildung der Treppen und Aufzugsanlagen erfolgt gemäß DB Baustandard:  
- Treppen gemäß IseB VE  
- Aufzug gemäß Mfa AZ und Mfa SG



## 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

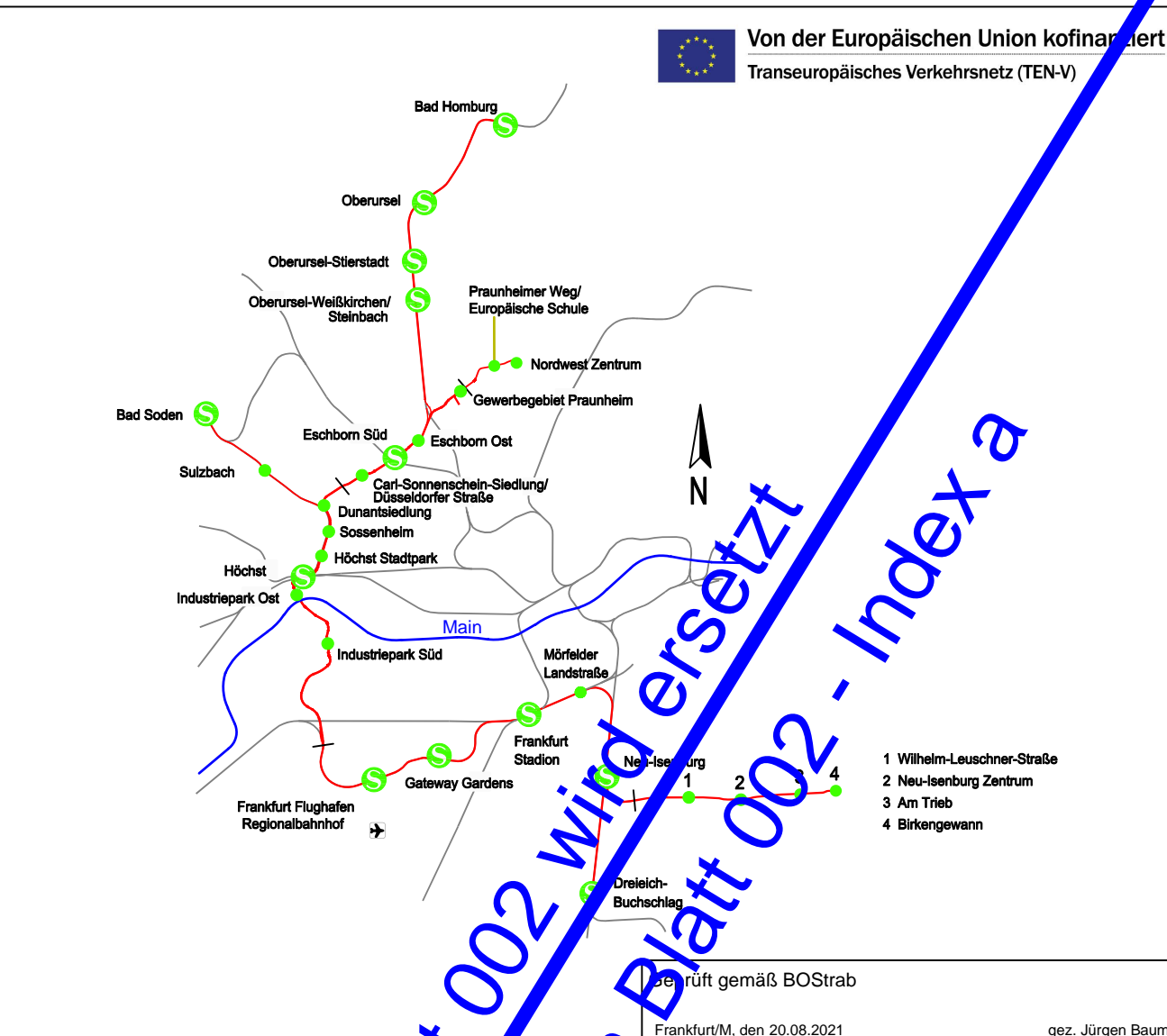
## Plangrundlagen:

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

Gründung schematisch dargestellt. Gründung wird in der Ausführungsplanung unter Berücksichtigung des wasserrechtlichen Erlaubisantrages detailliert.

Oberleitung schematisch dargestellt.  
Detaillierung erfolgt in der Ausführungsplanung.

## Regionaltangente West / PfA Mitte



| Index | Änderungen bzw. Ergänzungen | Datum      | Name |
|-------|-----------------------------|------------|------|
|       |                             | 20.08.2021 | Ar   |
|       |                             | 20.08.2021 | Wh   |
|       |                             | 20.08.2021 | Ar   |

## Genehmigungsplanung

|                |              |       |
|----------------|--------------|-------|
| Vorbereitender | RTW          | PGRTW |
| Maßstab        | 1:200        | 1:100 |
| Form           | 1189         | 1189  |
| Bau-km         | 9.2+40.728   |       |
| Planet         | SP           | BU    |
| PSR Code       | 02_08_04_003 |       |
| Index          | 002          |       |
| Form           | 20.08.2021   |       |

Anlage 13.8

Blatt 002