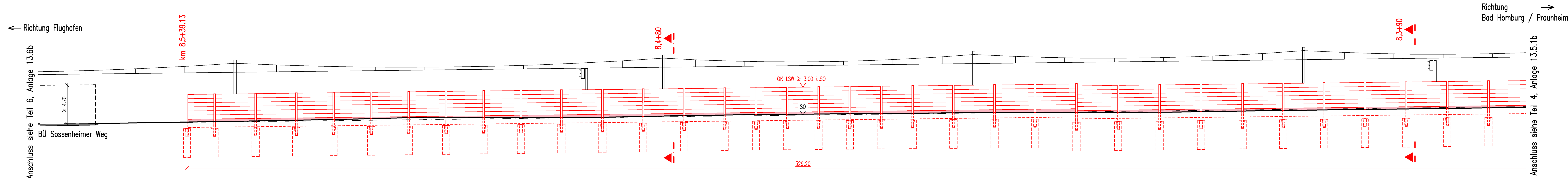
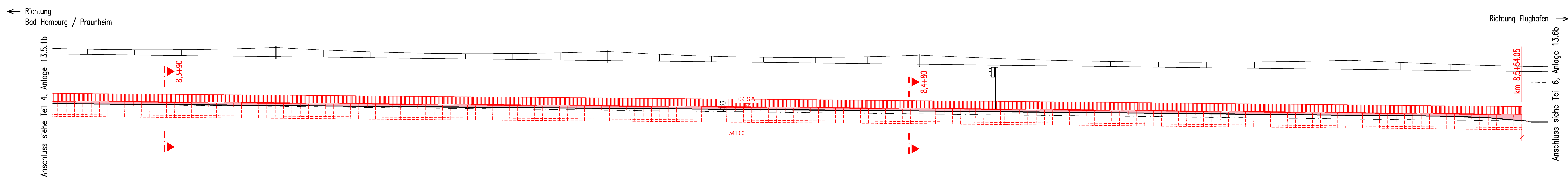


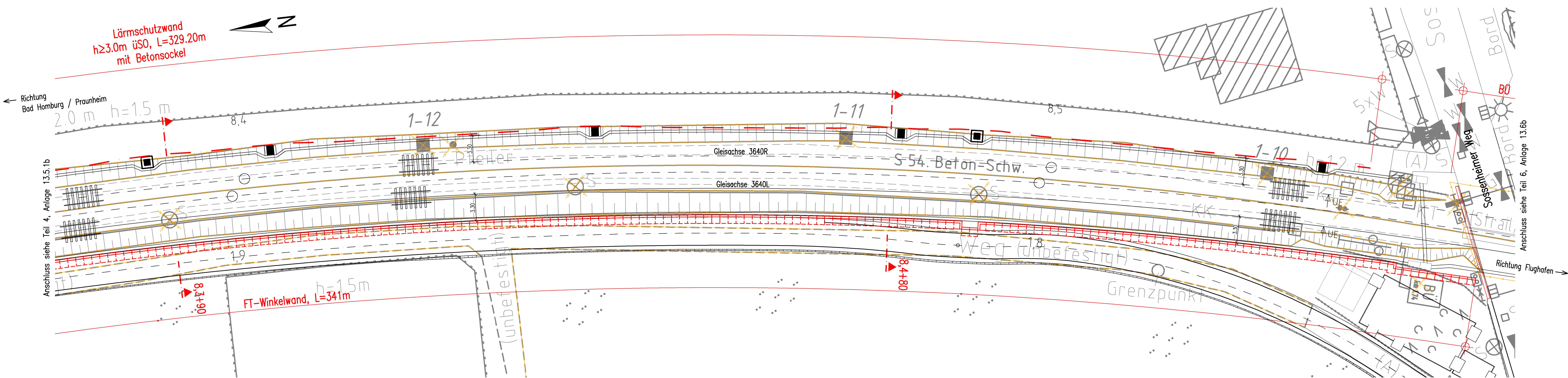
Ansicht von Osten – Teil 5 M. 1:200



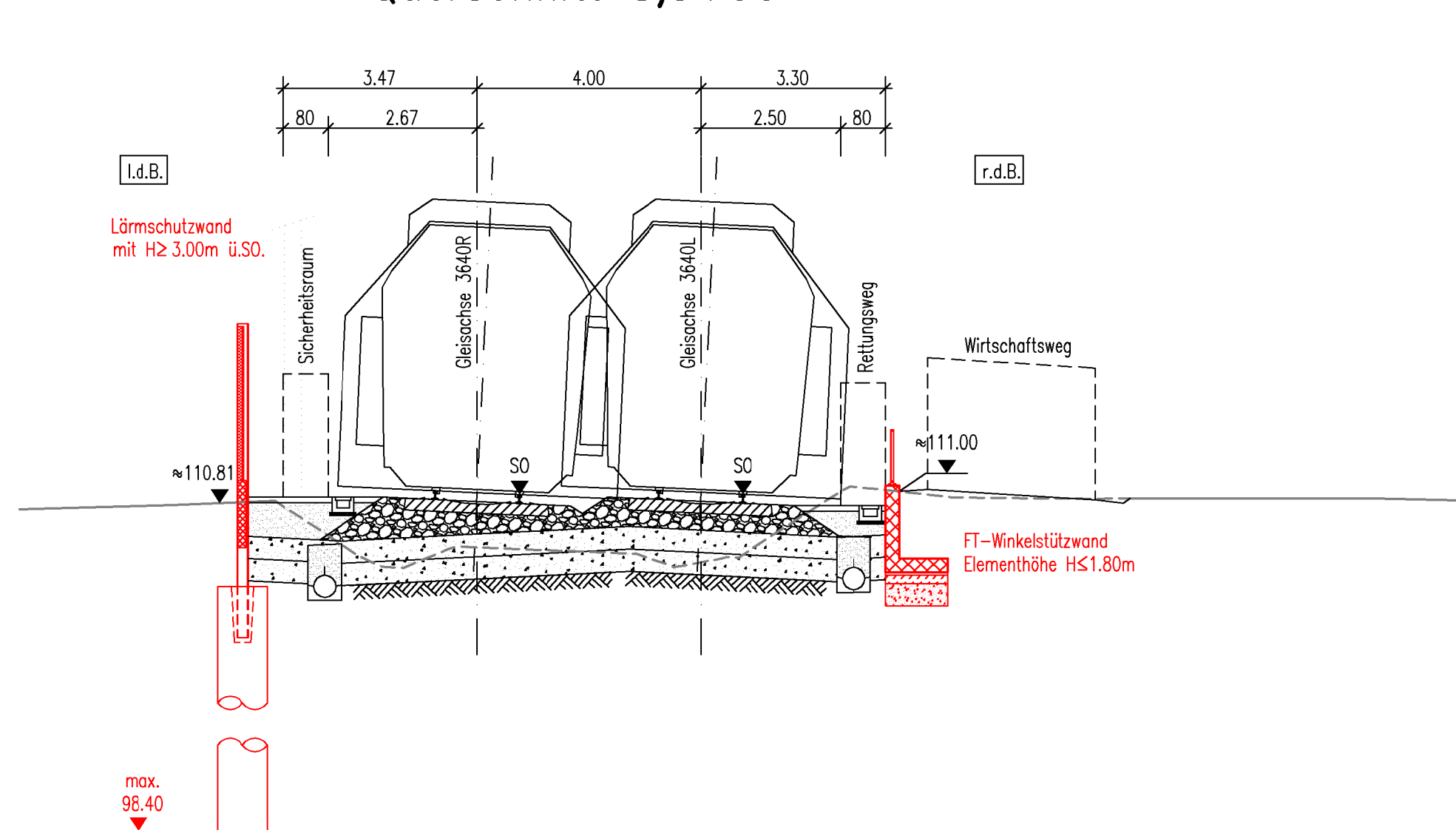
Ansicht von Westen – Teil 5 M. 1:200



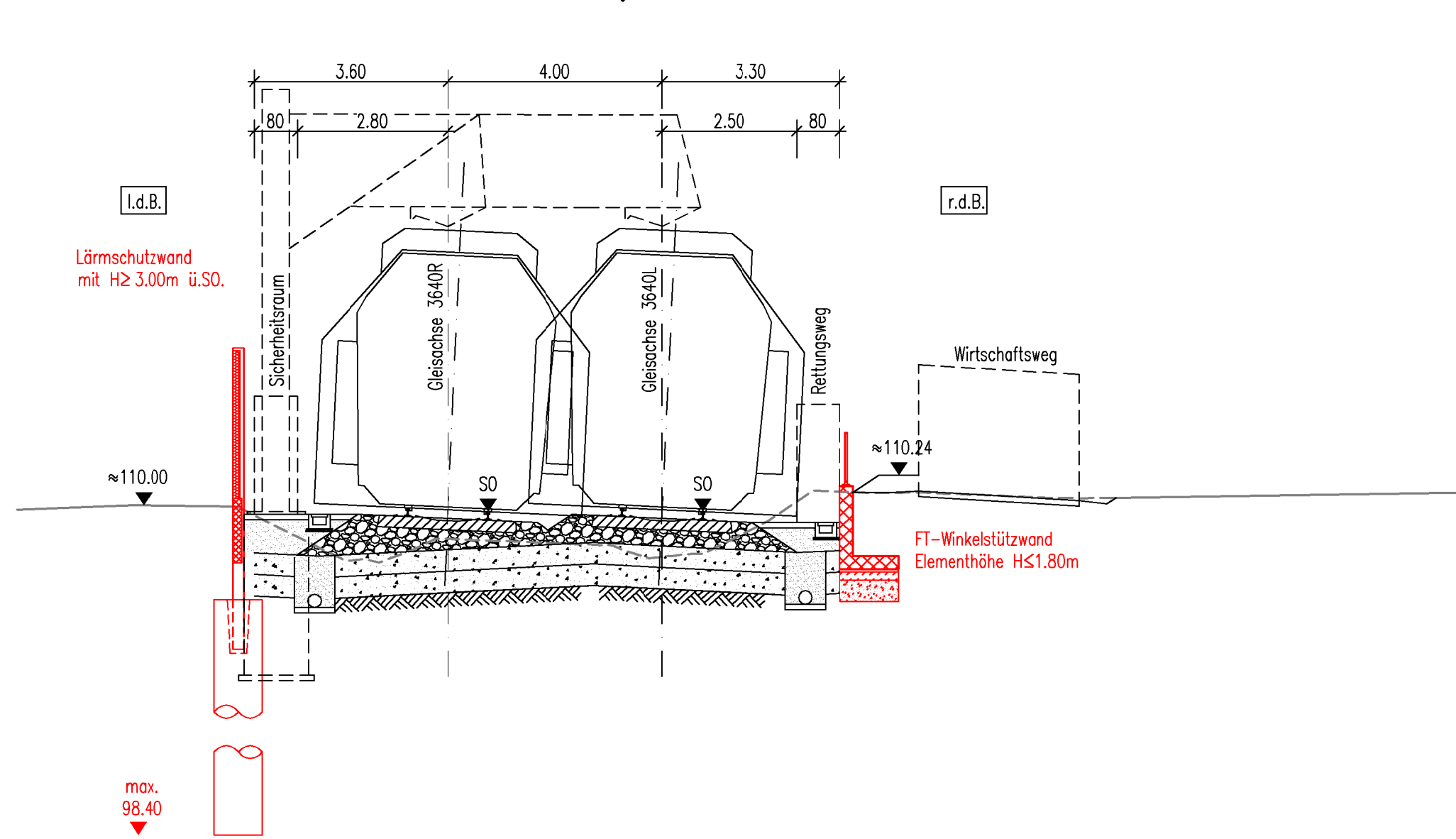
Grundriss – Teil 5 M. 1:200



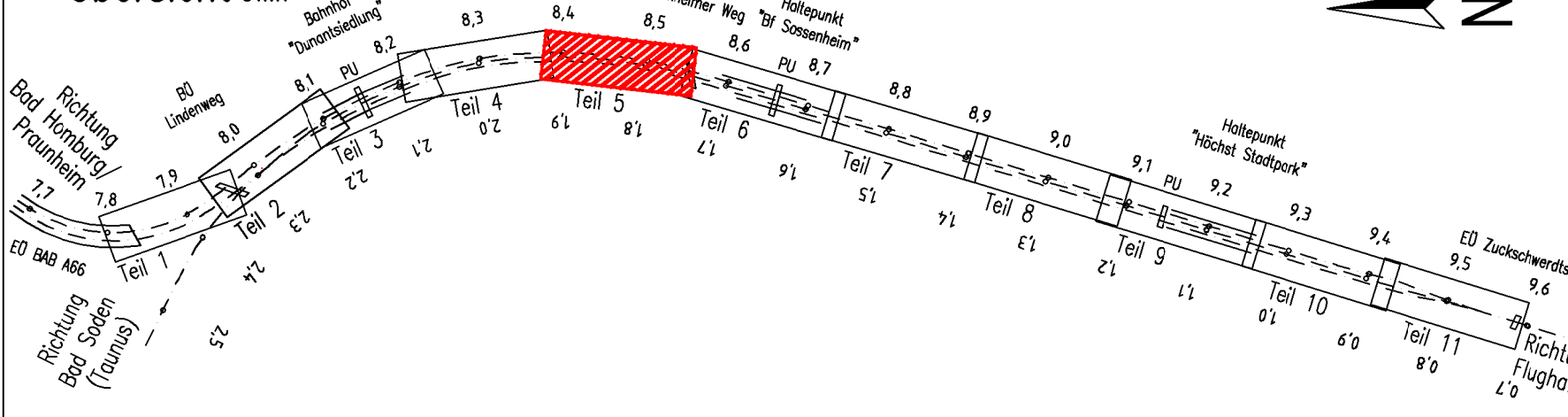
Querschnitt 8,3+90 M. 1:100



Querschnitt 8,4+80 M. 1:100



Übersicht o.M.



Legende:

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

- Überleitungsmast-neu (nachrichtlich)
- Signalausleger-neu (nachrichtlich)

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

Die Angaben zu den Mittelstopfsäulen sind der Anlage 18.7a zu entnehmen

Kilometrierung bezieht sich auf die Achse 3640R

Leitungstrassen siehe Anlage 17

Plangrundlagen:

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

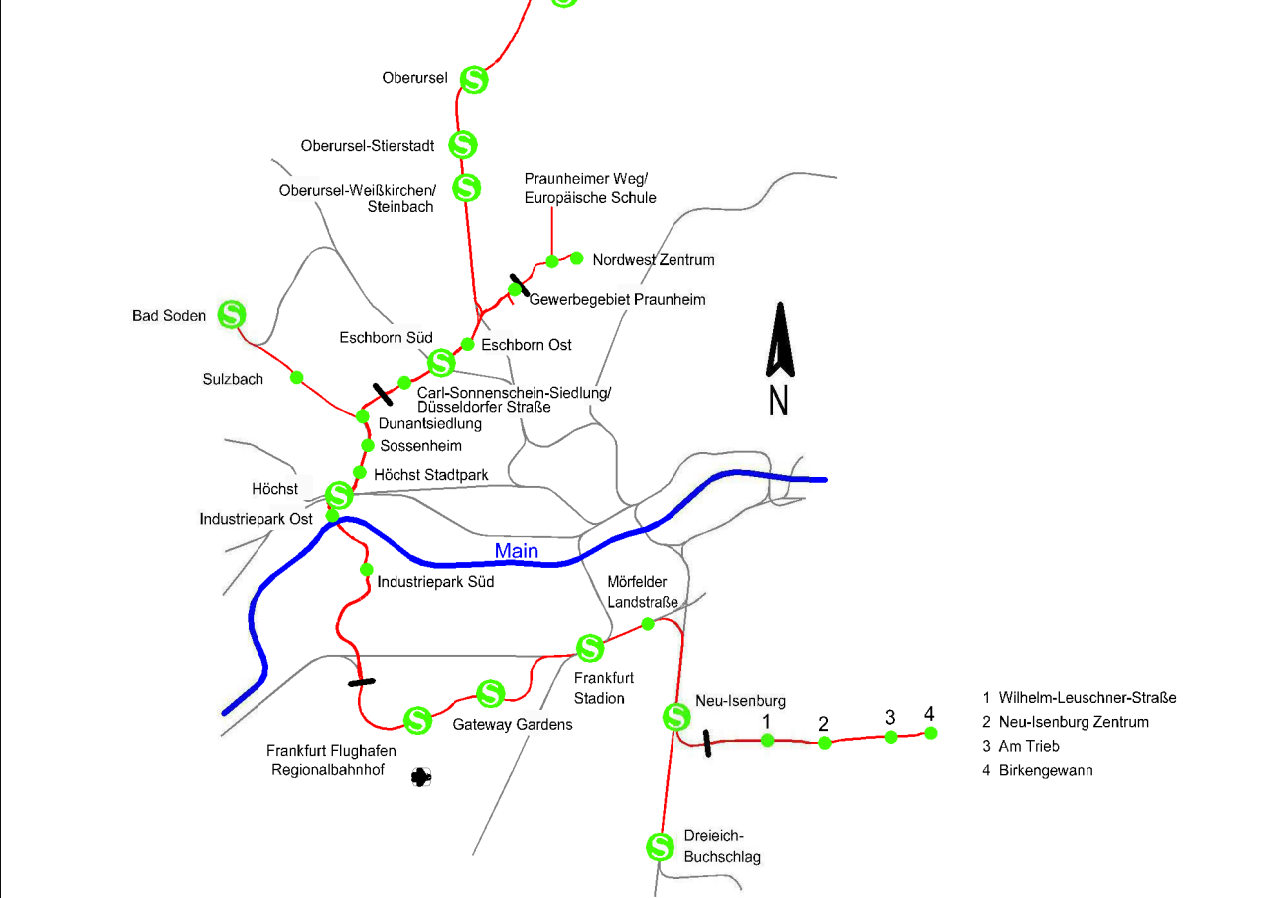
Gründung schematisch dargestellt. Gründung wird in der Ausführungsplanung unter Berücksichtigung des wasserrechtlichen Erlaubisantrages detailliert.

Überleitung schematisch dargestellt. Detaillierung erfolgt in der Ausführungsplanung.

Regionaltangente West / Pfa Mitte

2. Änderung

Von der Europäischen Union kofinanziert



Gepflicht gemäß BGSrdb

Frankfurt, den 07.03.2024

gez. Jürgen Baun

Legende: DB REF 92 (EPSC: 9893)

1. Änderung im Verfahren

2. Änderung im Verfahren

3. Änderung im Verfahren

4. Änderung im Verfahren

5. Änderung im Verfahren

6. Änderung im Verfahren

7. Änderung im Verfahren

8. Änderung im Verfahren

9. Änderung im Verfahren

10. Änderung im Verfahren

11. Änderung im Verfahren

12. Änderung im Verfahren