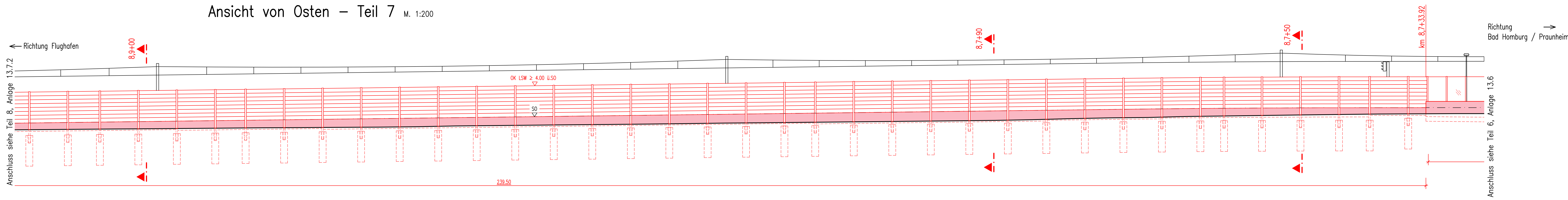
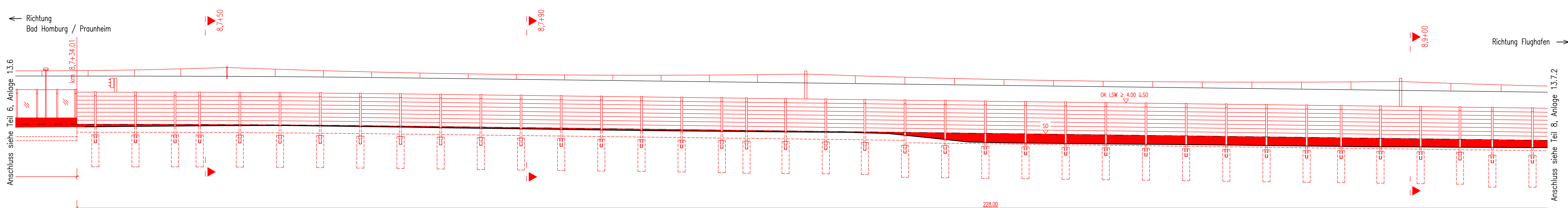


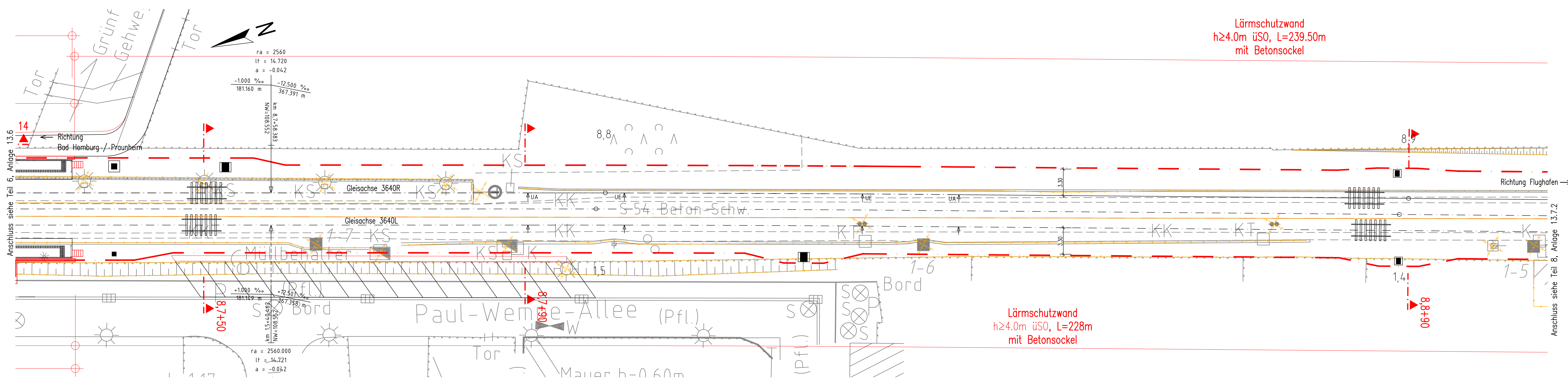
Ansicht von Osten – Teil 7 M. 1:200



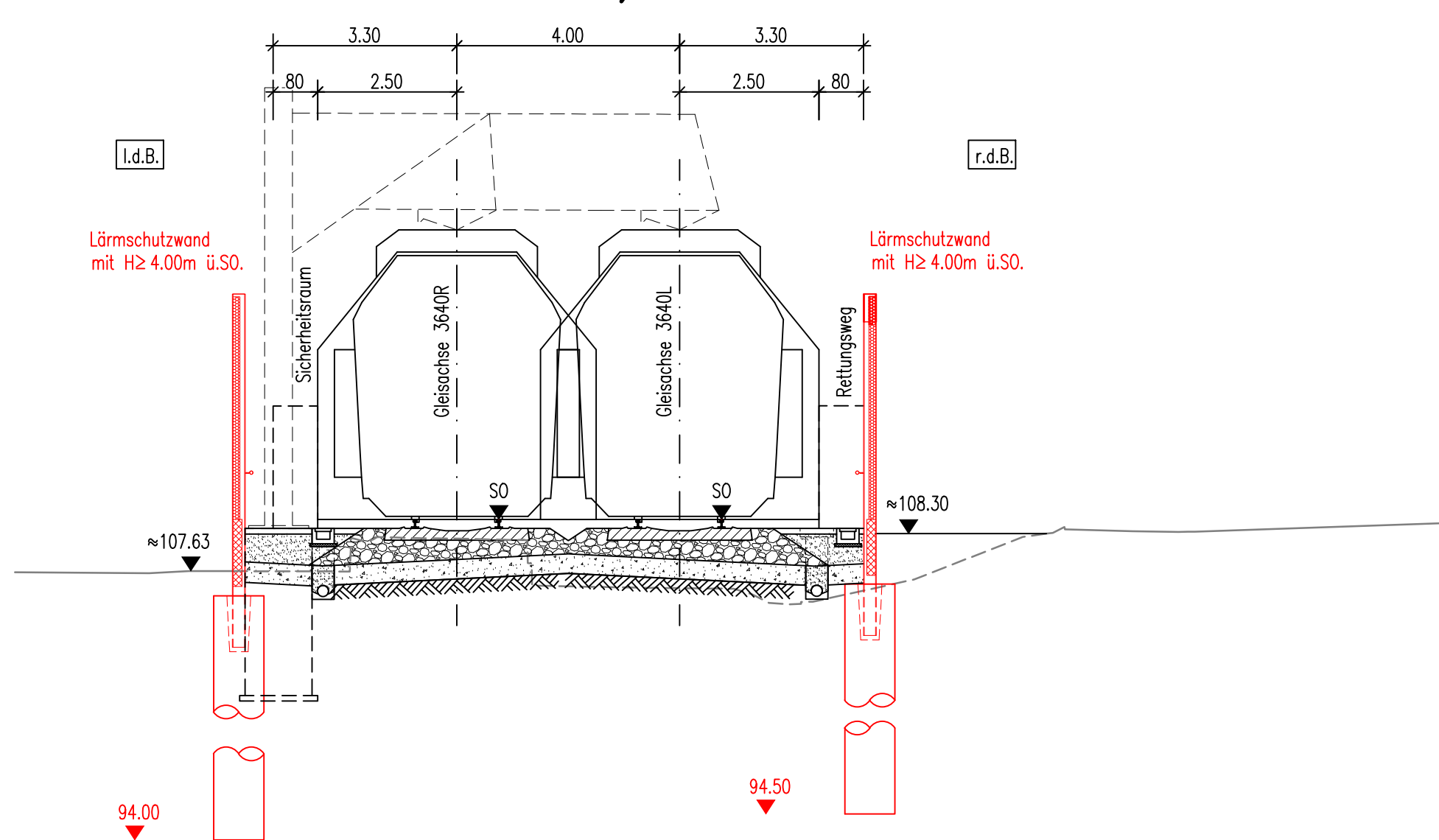
Ansicht von Westen – Teil 7 M. 1:200



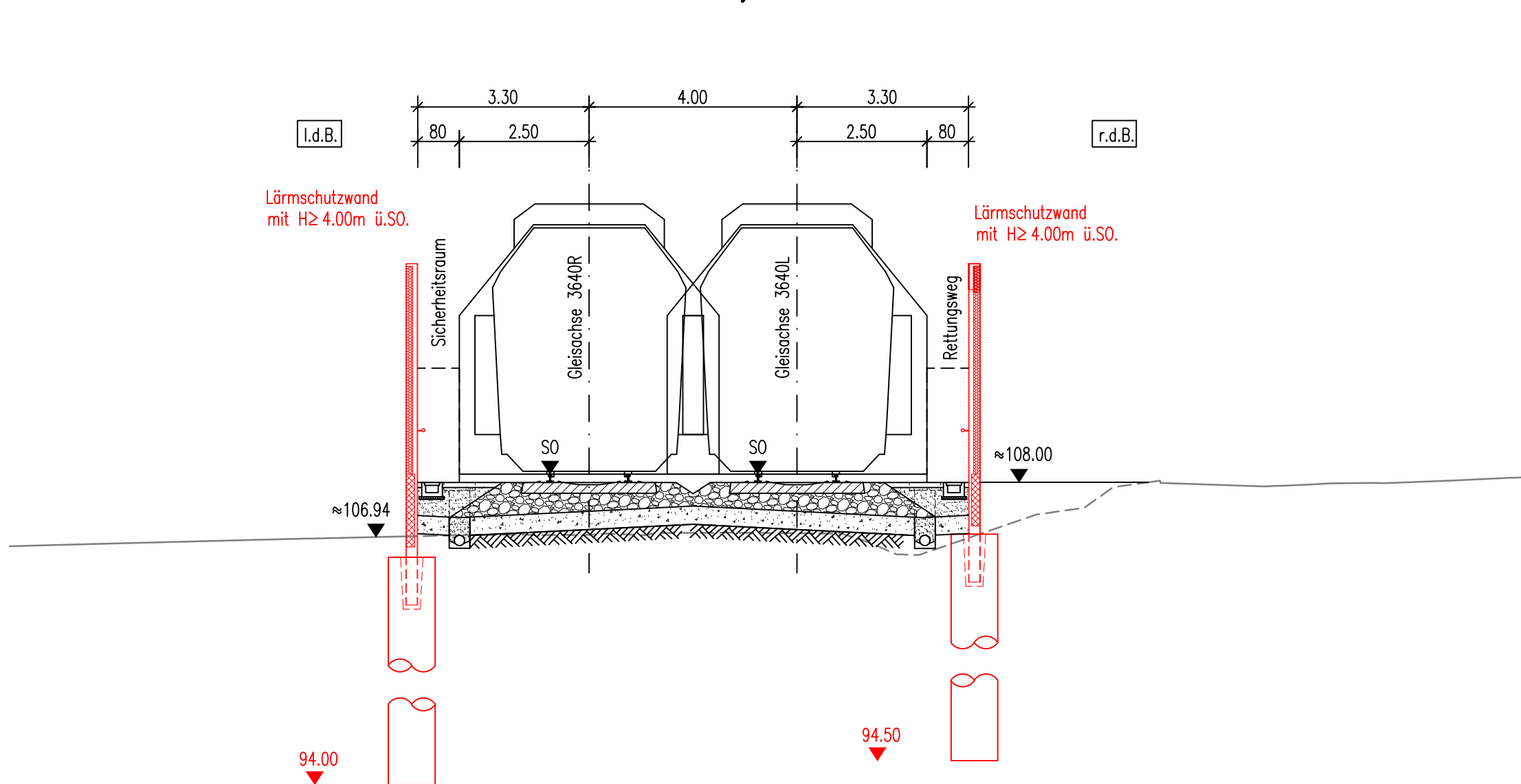
Grundriss – Teil 7 M. 1:200



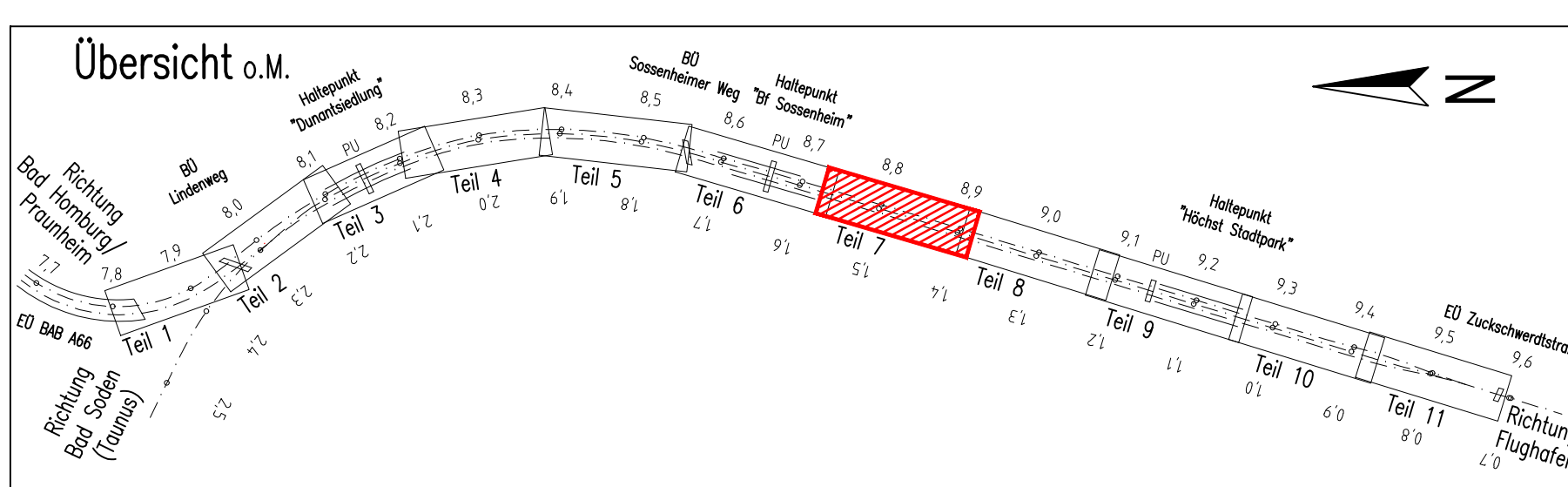
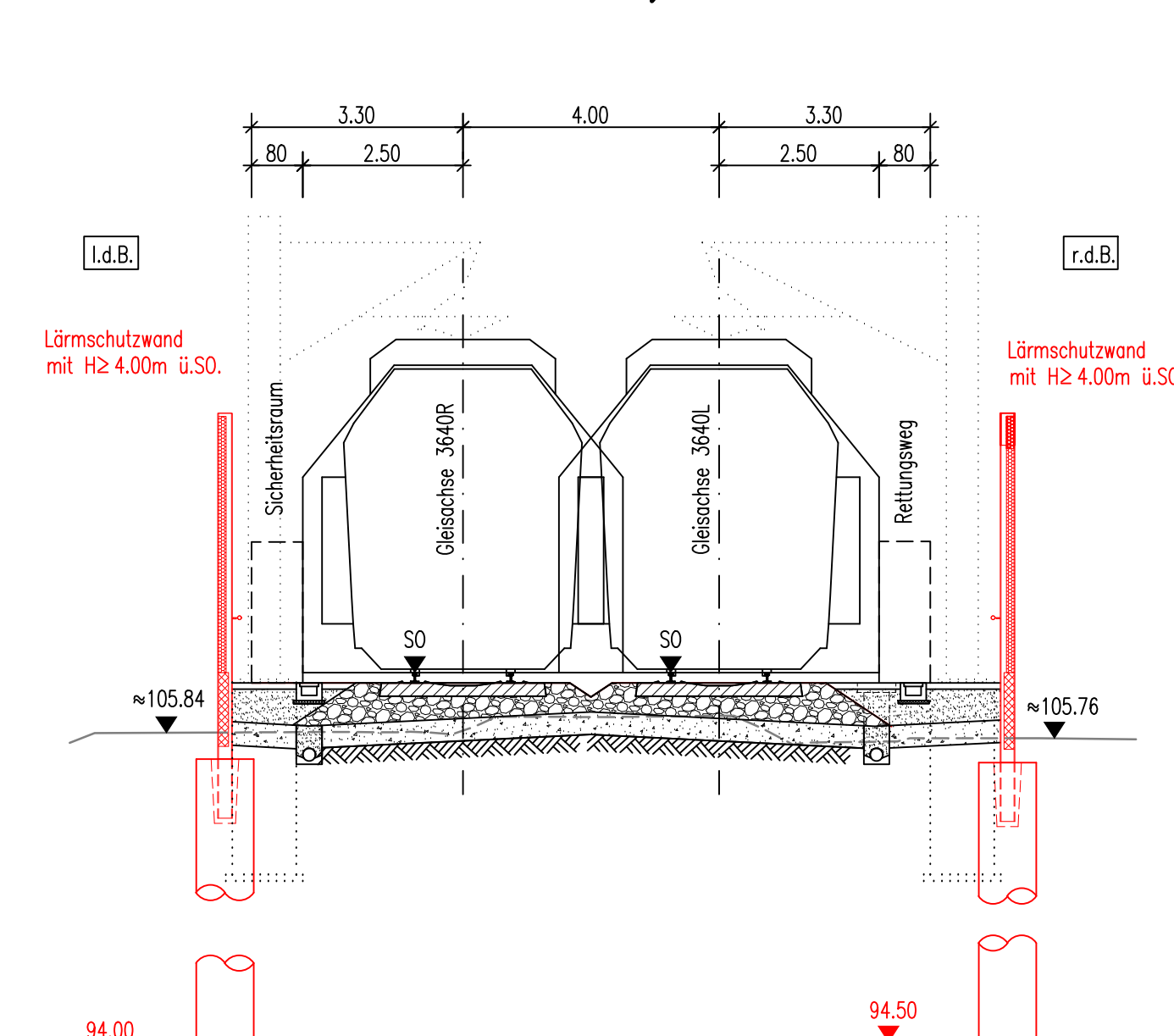
Querschnitt 8,7+50 M. 1:100



Querschnitt 8,7+90 M. 1:100



Querschnitt 8,9+00 M. 1:100



Richtung
Bad Homburg / Praunheim

Richtung Flughafen

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 3640R

Leitungstrassen siehe Anlage 17

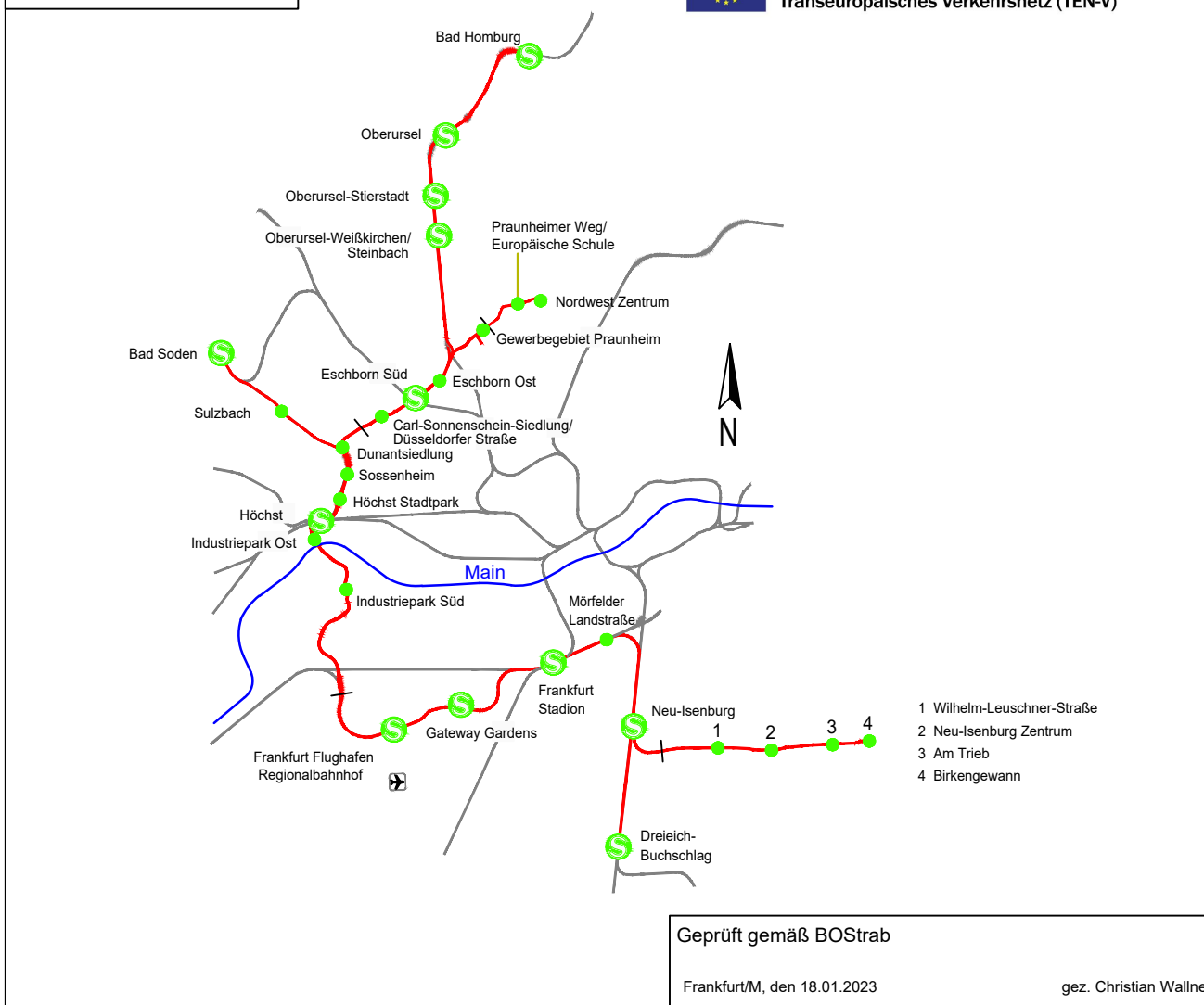
Plangrundlagen:
 - Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem Stand 11/2019
 - Topografie Stand 09/2013 bis 2019
 - Leitungstrassenbestandsaufnahme Stand 01/2020
 - Weitere spezifische Plangrundlagen siehe Erläuterungsbericht

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

1. Änderung



Datum	Name	Datum	Name
13.01.2023	TM	13.01.2023	AV
15.10.2021	TM	15.01.2023	AV
13.01.2023	TM	13.01.2023	TM

Genehmigungsplanung

RTW RTW Planungsgesellschaft mbH Seidenstraße 17 60313 Frankfurt	PGRTW Planungsgesellschaft RTW Geschäftsbereich an Schiller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindenstraße 11 60314 Frankfurt	Anlage 13.7a Blatt 001 Ausgabe vom 13.01.2023
----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------