

Legende:

- Bestand
- Planung (zur Planfeststellung beantragt)
- Rückbau / Abbruch (nachrichtlich)
- Baugrube, Verbau (nachrichtlich)
- Planung (nachrichtlich)
- tangierende Planung (nachrichtlich)
- Treppe in Draufsicht
- Böschungspflasterung in Draufsicht
- Böschung in Draufsicht
- Bohrpfahl in Draufsicht
- Brückenlager in Draufsicht

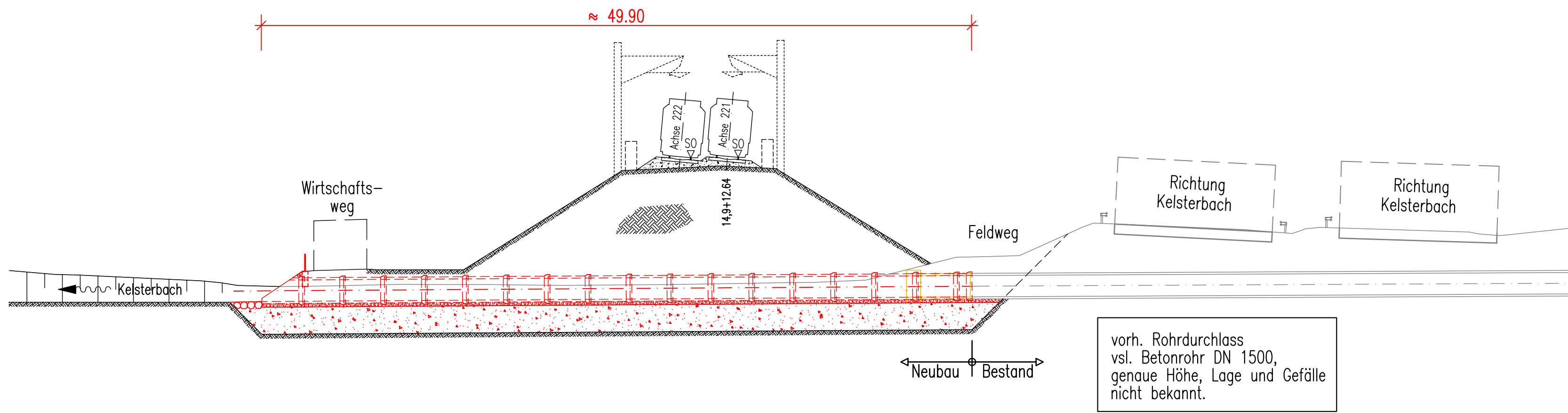
Kilometrierung bezieht sich auf die Achse 221

Leitungstrassen siehe Anlage 17

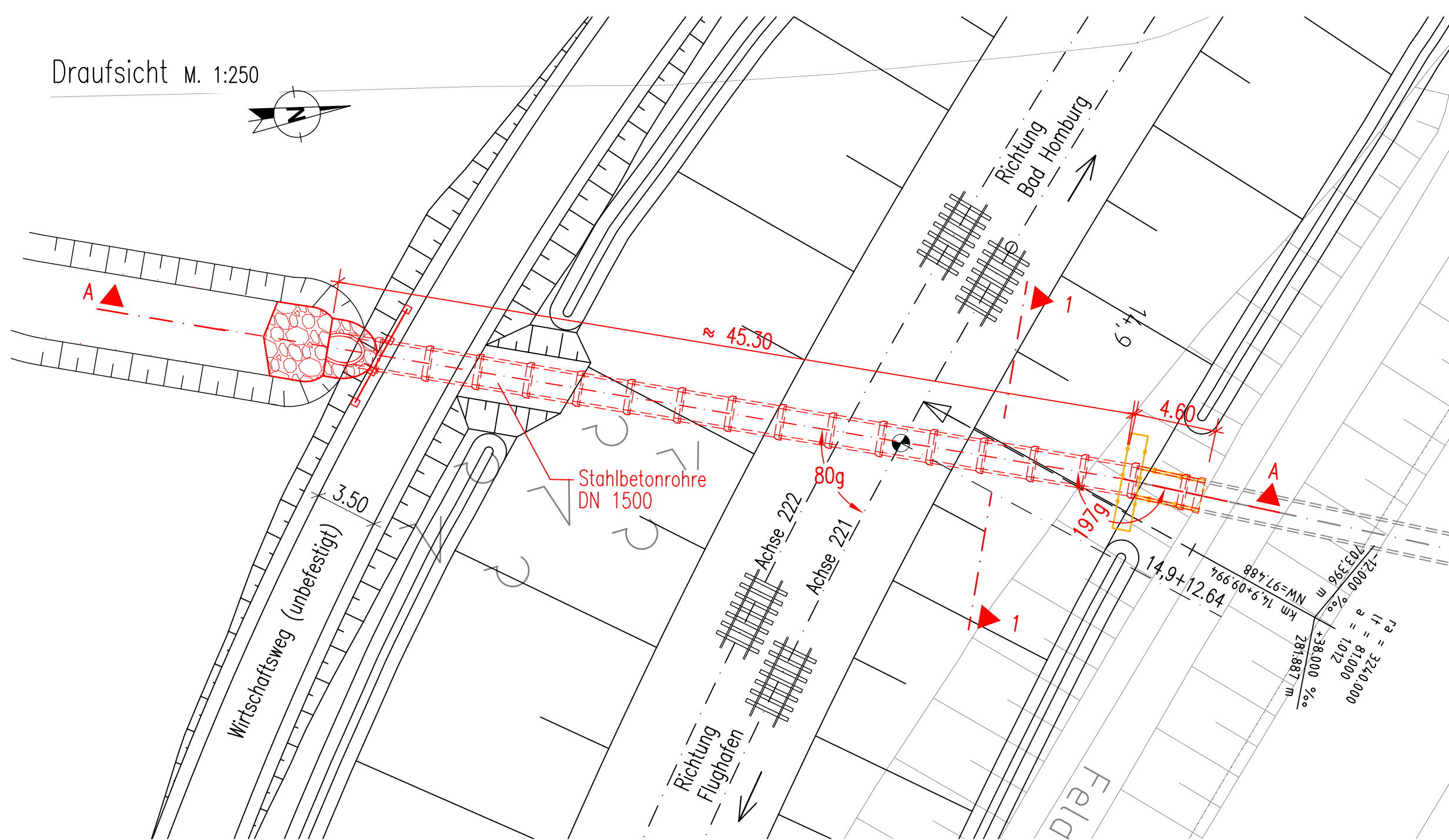
Gründung schematisch dargestellt. Gründung wird in der Ausführungsplanung unter Berücksichtigung des wasserrechtlichen Erlaubisantrages detailliert.

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

Längsschnitt A-A M. 1:250



Draufsicht M. 1:250



Regionaltangente West / PfA Mitte

Von der Europäischen Union kofinanziert
Transeuropäisches Verkehrsnetz (TEN-V)

geprüft gemäß BOStrab

Frankfurt/M, den 20.08.2021

gez. Jürgen Baum

Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name
		20.08.2021	Ar
		20.08.2021	IVS
		20.08.2021	TM

Genehmigungsplanung

Vorhabenträger: **RTW** (Regionaltangente West)

Schüler-Plan: **PGRTW**

Planungsgemeinschaft RTW
Geschäftsführung
c/o Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH
Lindleystraße 11
60314 Frankfurt

Frankfurt/M, den 20.08.2021

gez. Horst Amann

Frankfurt/M, den 20.08.2021

gez. i.A. Thorsten Meyer

Bauwerksplan

Durchlass Kelsterbach

Bau-km 14,9+12.64

Anlage 13.22

Blatt 001

Ausgabe vom 20.08.2021

Verantwortlicher	Phase	Gewerk	Planart	PSP-Code	Id. Nr.	Index	Format
SP1	4	KI	BU	02_04_03_014	001	-	pdf