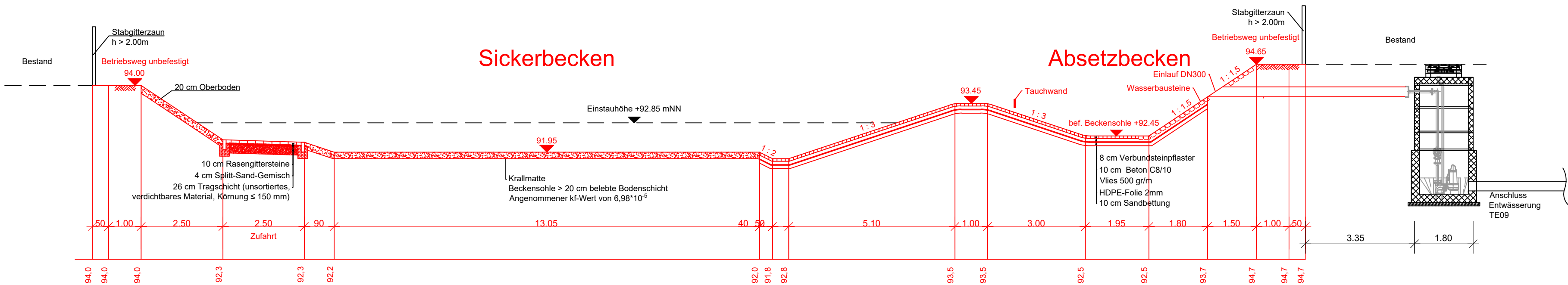


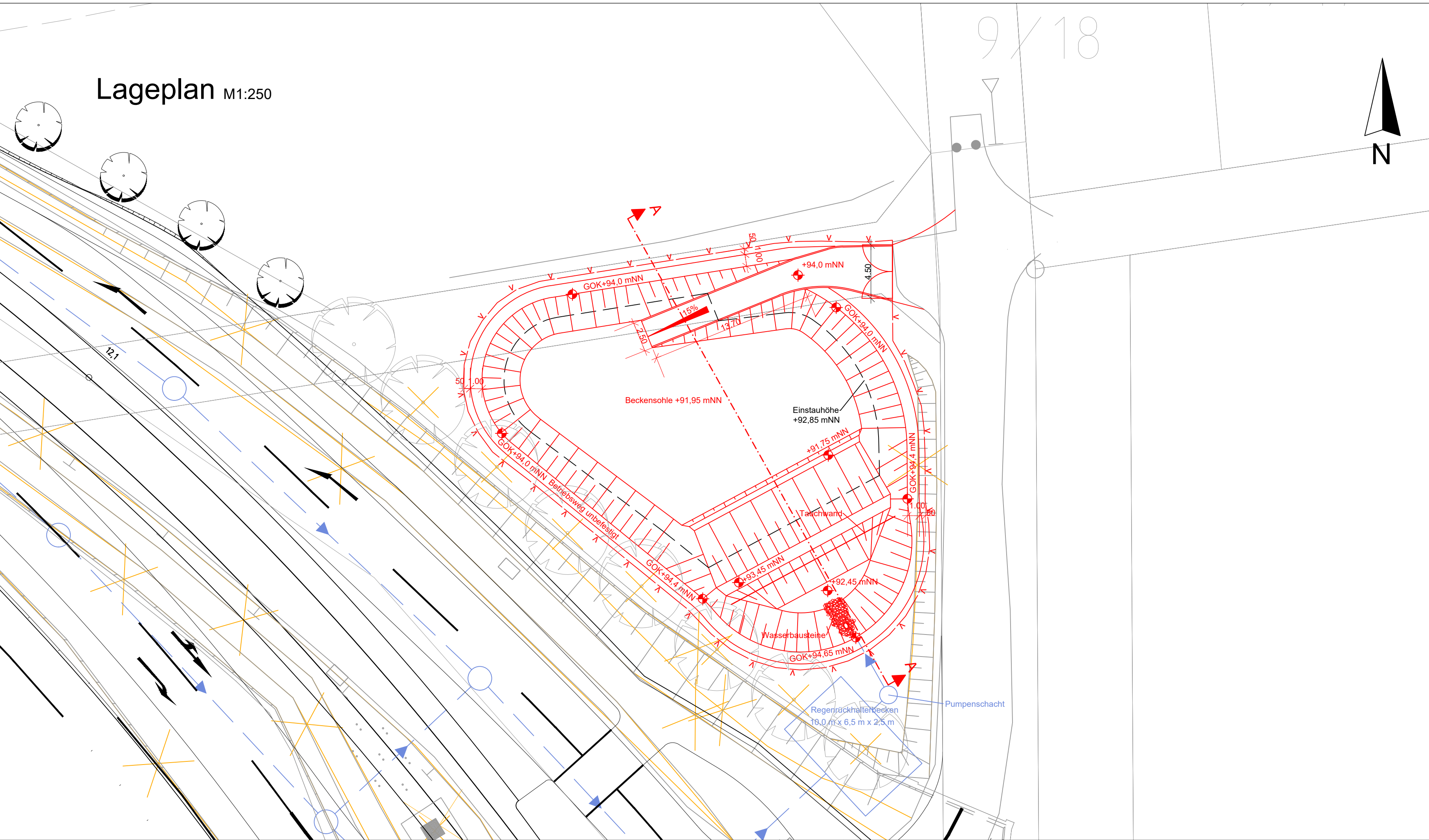
Querschnitt A-A M1:100



Legende

Gemarkungsgrenze	
Flurgrenze	
Flurstücksgrenze	
Flurstücksnummer	siehe Anlage 5 Lagepläne
Bestand	
Planung	
Planung (nachrichtlich)	
Zaun	
Rückbau	
Amphibienleiteinrichtung	
Tiefenentwässerung mit Fließrichtungspfeil und Schacht inkl. Sickerrohr	
Plangrundlagen: - Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem Stand 11/2019 - Topografie Stand 09 / 2013 bis 2019	

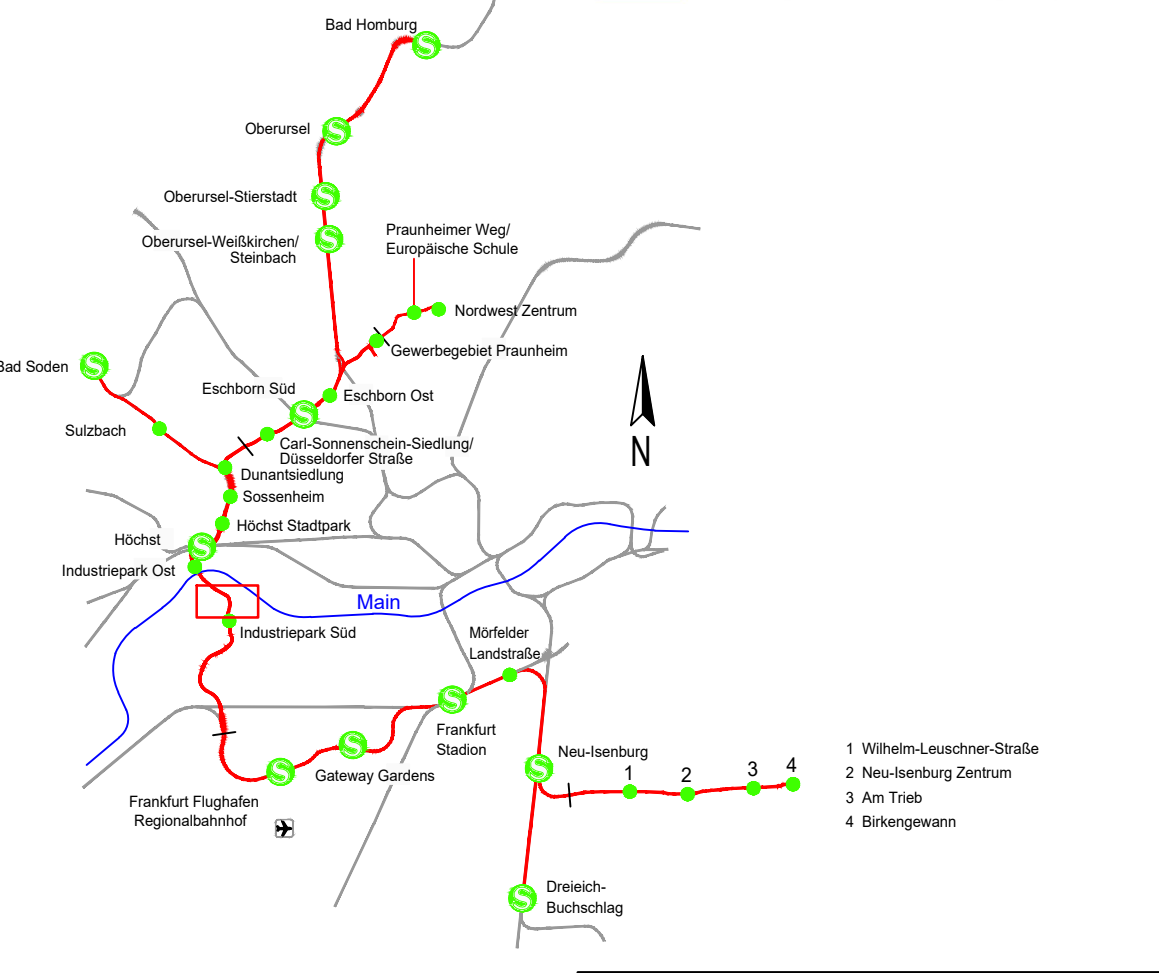
Lageplan M1:250



Regionaltangente West / PfA Mitte

1. Änderung






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



Geprüft gemäß BOStrab  
Frankfurt/M, den 18.01.2023  
gez. Christian Wallner

				Lagesystem: DB_REF 92 (EPSG: 5683) Höhensystem: DB_REF (DHHN92)
			Datum	Name
a	1. Änderung im Verfahren	26.09.2022	TM	bearb. 26.09.2022 AKU
0	Antragsfassung	15.10.2021	TM	gez. 26.09.2022 AKU, TRN
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name	gepr. 26.09.2022 TM

Genehmigungsplanung

Vorhabenträger	Planverfasser	
 RTW Planungsgesellschaft mbH Stiftstraße 9-17 60313 Frankfurt	 Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH  SWECO  DB E&C GmbH  Planungsgemeinschaft RTW Geschäftsführung c/o Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt	
Frankfurt/M, den 18.01.2023 gez. Horst Amann	Frankfurt/M, den 18.01.2023 gez. I.A. Thorsten Meyer	
Maßstab 1:100 1:250	Versickerungsbecken Leunastraße TE09 Höhe Robert-Schnitzer-Straße Bau-km: 12,1+05 - 12,1+70	Anlage 16.12a
Format 594 x 420 mm		Blatt 200
Planaufsteller	Phase	Gewerk
SPI	4	OV
Planart	EW	PSP-Code
02_03_03_002	200	lfd. Nr.
A	pdf	Index
		Format
		pdf