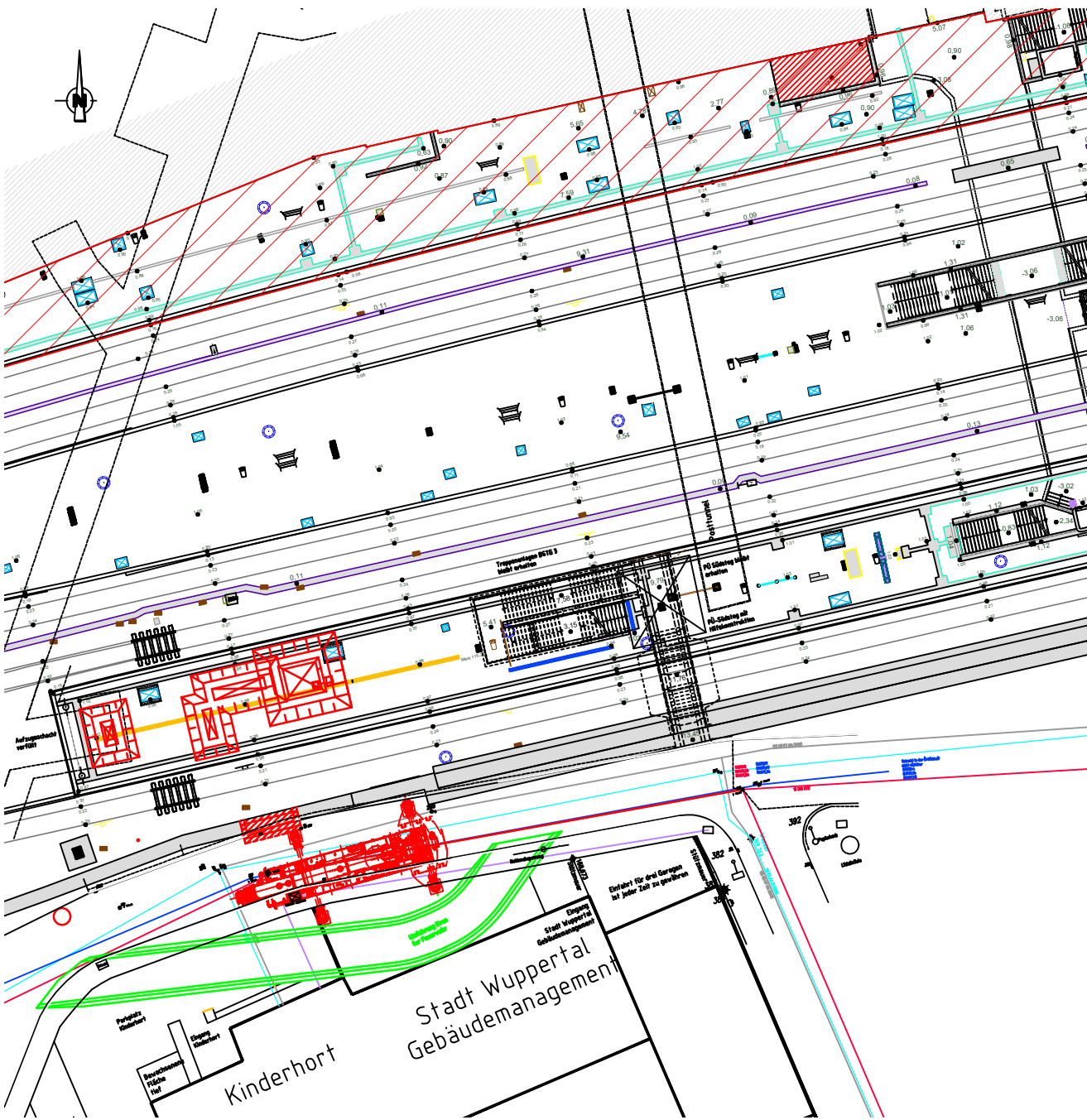


Bauphase 1



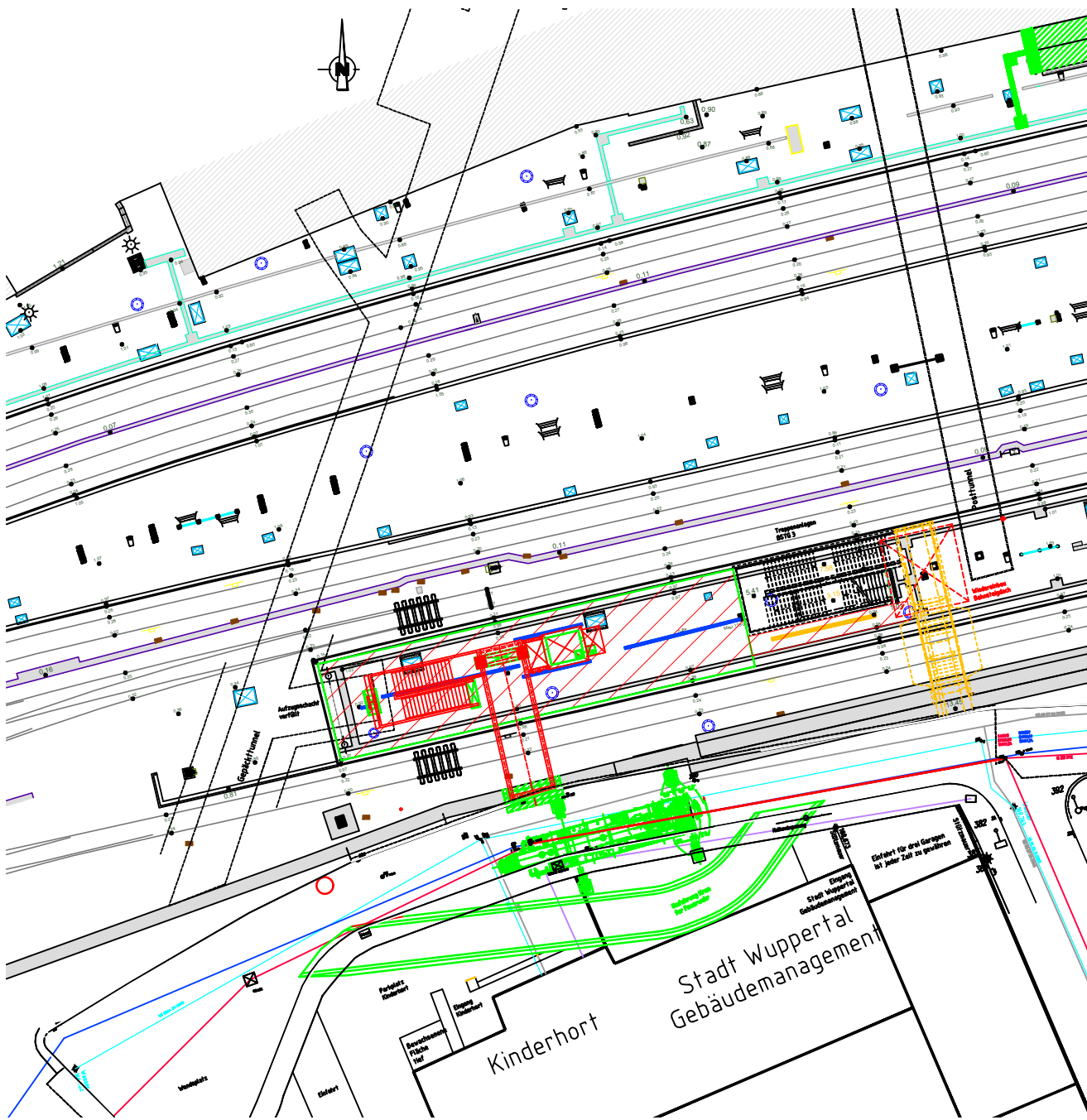
Bauphase 2/ 6



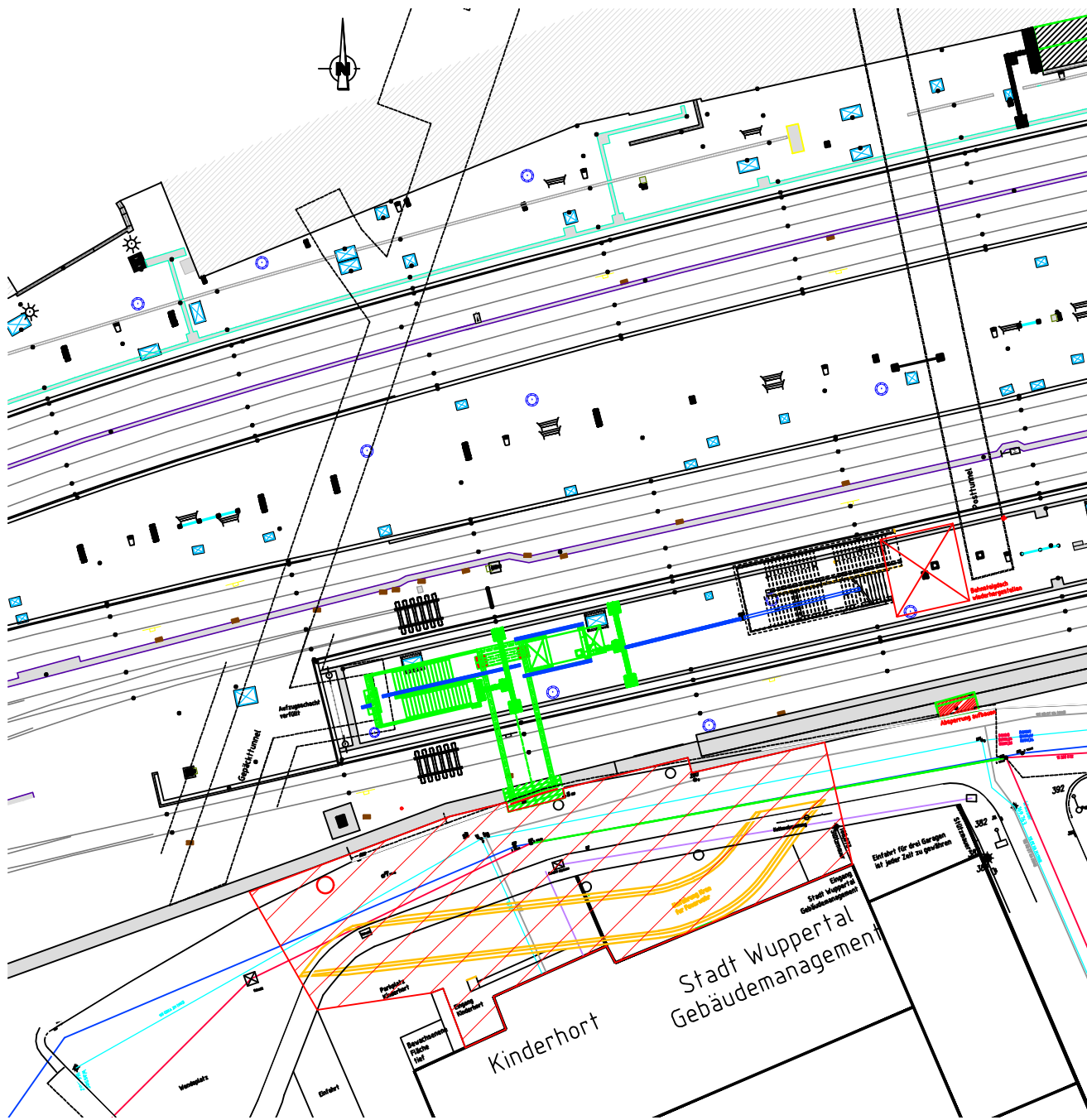
Bauphase 3/ 6



Bauphase 4



Bauphase 5



Mo. 30.03.2026 – Do.20.08.2026		
Arbeiten an Bahnsteigdach BSTG 1		
Arbeitsschritte		Bemerkung
2.1.1	Materialisierung/ Organisation/ Abstimmung mit den beteiligten Gewerken	
2.1.2	Herstellung Ausführungsplanung LPH 5	Werkpläne
2.1.3	Prüfung BVB/ Prüfeningenieur/ Freigabe BVB, DB InfraGO AG	Verkürzte Prüfzeit
2.1.4	Freigabe BVB, DB InfraGO	
2.2.1-2.2.2	Erstellen Stahlbau im Werk	
2.2.3-2.2.12	Erstellen Stahlbau Baustelle	
2.3.1	Baustelle einrichten	
2.3.2-2.3.2	Aufbau Mobilkran	

Fr.15.05.2026 – Do.09.07.2026/ Mi. 11.05.2026 – Fr.07.08.2026		
Hochleistungskorridor der Gleise 1/ 2/ 3 vom 06.02.2026 bis 10.07.2026		
Seitwärtserweiterung der Gleise 4/ 5 vom 15.05.2026 bis 12.06.2026		
Arbeiten an Bahnsteigdach BSTG 1		
Arbeitsschritte		Bemerkung
3.1.2	Baufeldfreimachung BSTG 3	
3.1.3	Einbau Arbeitsgerüst Stützwand	
3.1.4/ 3.1.6	Erdarbeiten Bstg 3 Fundament Treppe/ PÜ/ Aufzug	
3.1.5/ 3.1.7	Erstellen Fundamente Bstg 3 Treppe/ PÜ/ aufzug	
3.1.9	Arbeiten an der Stützwand neues WL / neue PÜ	
3.1.10	Abbau Mobilkran Distelbeck (1)	
3.2.1-3.2.2	Aufbau Mobilkran Distelbeck (2)	Zwischen Abbau (1) und Aufbau (2) liegen ca. 4 Wochen
7.1 – 7.7	Arbeiten Treppenanlage BSTG 1	

Fr. 10.07.2026 – Do. 20.08.2026/ Mi. 11.05.2026 – Fr.07.08.2026		
Seitwärtserweiterung der Gleise 4/5 vom 10.07.2026 bis 07.08.2026		
Arbeitsschritte		Bemerkung
4.1.1	Arbeiten 50 Hz./ LST/ KT	
4.1.2	Fundamente Stützwand Widerlager	
4.1.3	Verlegen Entwässerungsleitungen	
4.1.5	Herstellen Oberfläche Bstg 3	bis Treppenanlage Alt BSTG 3
4.1.7	Abbau Mobilkran Distelbeck (2)	
4.2.1-4.2.2	Aufbau Mobilkran Distelbeck (3)	Zwischen Abbau (2) und Aufbau (3) liegen ca. 2 Wochen
7.8-7.10	Ausbau Treppenanlage BSTG 1	
7.11	Anpassungsarbeiten BSTG 1	

Fr. 21.08.2026 – Sa. 05.09.2026		
Seitwärtserweiterung der Gleise 4/ 5 vom 21.08.2026 bis 04.09.2026		
Arbeitsschritte		Bemerkung
5.3	Aufbau Bauwerke Treppenanlage / PÜ/ aufzug	
5.4	Rückbau PÜ Südsteig Teil 2	
5.6	Einbau Bahnsteigdach BSTG 3	Abstimmung mit AN BSTG 3
5.8	Abbau Mobilkran	

Mo. 07.09.2026 – Fr. 02.10.2026		
Arbeitsschritte		Bemerkung
6.1	Rückbau Umfahrung	
6.3	Wiederherstellung / Anpassung Diestelbeck	im Bereich Widerlager neue PÜ/ Parkplätze
8.1	Bauphase 7 Räumen der Baustelle	

Legende:

schwarz	Bestand
rot	Planung
blau	Entwässerung
grün	abgeschlossene arbeiten der vorherigen Bauphasen
	Rückbau PÜ Südsteig / Fahrttreppe u. Treppenanlage BSTG 1
	Rückbau Treppenanlage BSTG 3

Abmessungen Fundamente nach statischen und konstruktiven Erfordernissen unter Beachtung des Bodengutachtens

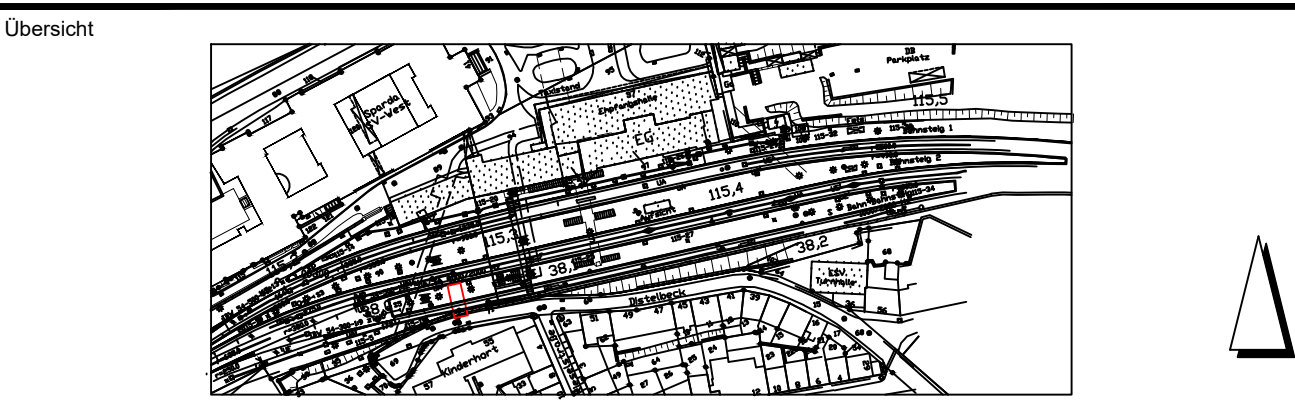
Darstellung bestehende Personenunterführung nachrichtlich

Es finden weitere Arbeiten im/ am Wuppertal Hbf statt. Eine Abstimmung über die Arbeiten und Gleisbenutzung ist durchzuführen. Für die Arbeiten in der Bauphase 2.1 wird das Gleis 2 benötigt. Eine Hilfskonstruktion muss im Gleis errichtet werden. Der gleisgebundene Arbeitsverkehr ist beeinträchtigt.

i			
h			
g			
f			
e			
d			
c			
b			
a			
Index	Art der Änderung	Datum	Name Unterschrift

Bauherr DB InfraGO AG Bahnhofmanagement Düsseldorf Konrad-Adenauer-Platz 14, 40210 Düsseldorf	Bauherrenvertretung / Projektleitung DB InfraGO AG Technische Anlagen, I.S.P.-W.I.T Willy-Becker-Allee 11, 40227 Düsseldorf	DB InfraGO
Bautechnischer Prüfer gemäß VV BAU bzw. Planprüfer gemäß VV BAU STE		Eisenbahn-Bundesamt (EBA)

Projekt	
Rückbau Personenüberführung Südsteig mit Treppenanlagen BSTG 1/ 3 Neubau Aufzugs- und Treppenanlage mit Personenüberführung BSTG 3 Wuppertal Hbf	
Projekt-Nr. G011406643	
Anlage 3.3.8	



Planungsphase	Ausschreibung	Strecke	Düsseldorf-Elberfeld	Maßstab	1:500
Planbezeichnung/ Planinhalt	Bauphasenplanung	Strecken-Nr.	2550/ 2525	Bahnlinie-Nr.	6914
Planart/ SAP PM-Equipment	Übersichtsplan	Stations-km	115,3-70/ 38,1+41	Koordinatensystem	
Plannummer	V4_302270_PZP_F-LP_005			Höhensystem	

Plansteller w+L Ingenieur am 15.08.2025 nach freigegebenem Auftrag an den Auftraggeber für die Ausführung des Bauvorhabens gemäß Freigabe-Nr. vom 15.08.2025	Bauvorlageberechtigter (BVB) gemäß VV BAU / VV BAU-STE Freigabe der Ausführungsunterlagen gemäß Freigabe-Nr. vom 15.08.2025
--	---

Name (Druckschrift) _____		Name (Druckschrift) _____	
Projektverantwortlicher als Vertreter der Eisenbahnen des Bundes (EiB)		Plansteller (Gleichstellung)	
Name (Druckschrift) _____ Datum _____ Unterschrift _____		Plan genehmigt mit Freigabe-Nr. _____ des Bauvorlageberechtigten vom _____	
Name (Druckschrift) _____ Datum _____ Unterschrift _____		Name (Druckschrift) _____ Datum _____ Unterschrift _____	

Auftraggeber Bau		Die Übereinstimmung mit der Bauausführung wird bestätigt	
Name (Druckschrift) _____ Datum _____ Unterschrift _____		Bauüberwacher Bahn (BÜB) gemäß VV BAU/VV BAU-STE	
Name (Druckschrift) _____ Datum _____ Unterschrift _____		Name (Druckschrift) _____ Datum _____ Unterschrift _____	

Die Übernahme der handveränderten Eintragungen in die CAD-Grundlage wird bestätigt		Bearbeitung CAD	
Auftraggeber Bau		Name (Druckschrift) _____ Datum _____	
Name (Druckschrift) _____ Datum _____ Unterschrift _____		Name (Druckschrift) _____ Datum _____	
Name (Druckschrift) _____ Datum _____ Unterschrift _____		Name (Druckschrift) _____ Datum _____	

CAD-Datename: 3.3.8_Bahnhof Wuppertal Bauphasen-LPH-BSTG 3.3.8_AKTUELL.dwg