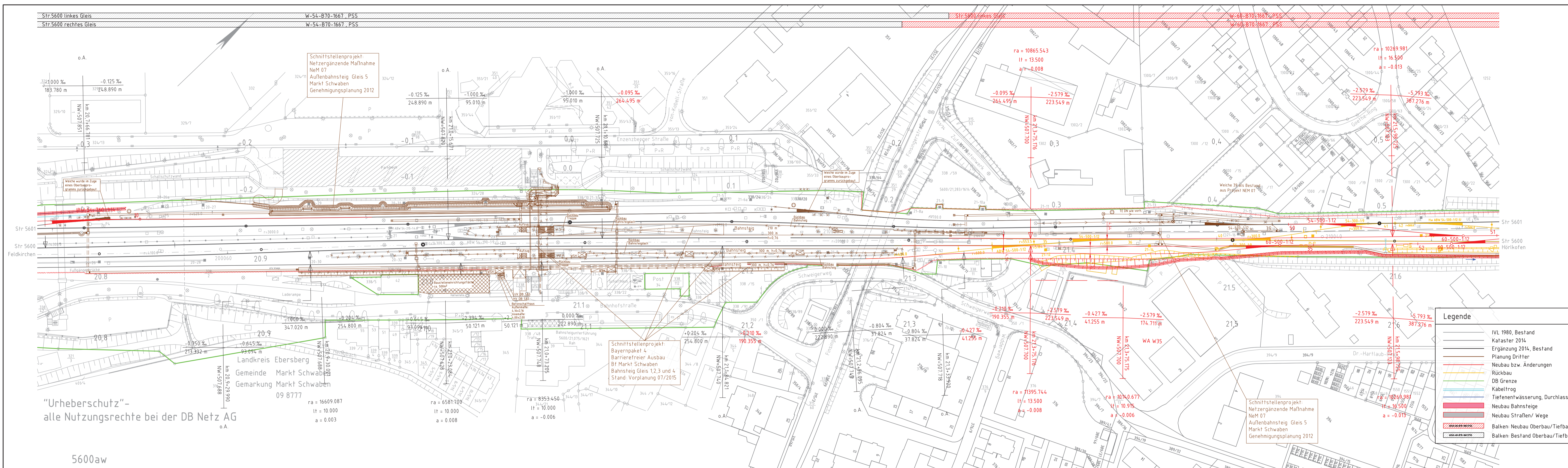
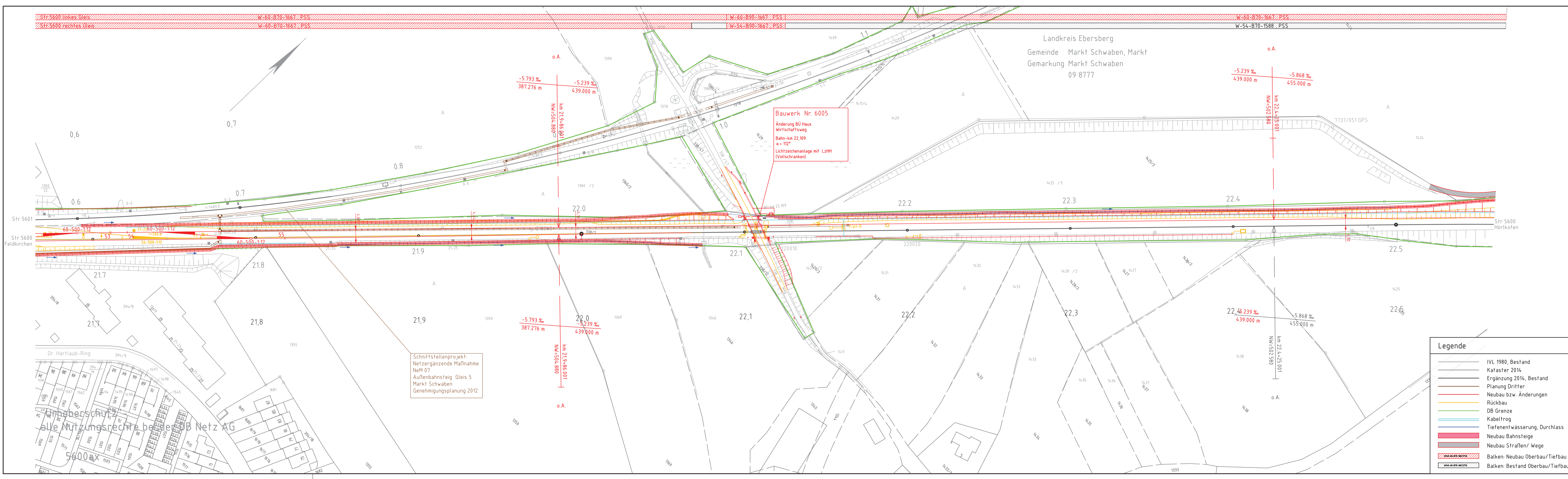


Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name	Datum
Prüfvermerke			
die Überzeichnung der Zeichnung mit der Ausführung beständig		Freigabe zur bautechnischen Prüfung	
Für den Auftraggeber:	Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift	
Für die DB Projekt/Bau:	Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift	
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name		Prüfungstermin	
Datum		geprüft / genehmigt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Eisenbahn-Bundesamt		gleichgestellt mit Prüfvermerken	geprüft / genehmigt
		Fehler	
		Freigabe der Ausführungsunterlagen	
		Genehmigung zur Bauausführung	
		Ort, Datum, Unterschrift	
Auftraggeber:	Planerfassung: DB Projekt/Bau GmbH Regionalbereich Süd Planung/Bau/Feststell. I&T-S-0120 80633 München	DB NETZ	Anlage 9.1.11 Auftrag-Nr.: G 09476500 Blatt 1/6
Bauherr:	DB Projekt/Bau GmbH Regionalbereich Süd Planung/Bau/Feststell. I&T-S-0120 80633 München	DB NETZ	Plan-Nr.: VP-1-100-0000-VA-LP-100 Planart: Vorplanung Planzeichen: TXI 5600 AV Blatt-Nr.: 291x1189
Mahlstab:	Bf Markt Schwaben Lageplan, Trassierungsvariante 1 Strecke 5600, km 19,8+65 – km 20,7+62		
1:1000	Höhe- und Koordinatensystem DB-REF DB-REF		
Projekt: ABS 38 München – Mühldorf – Freilassing			
Planungsabschnitt 1, Markt Schwaben – Ampfling			
Strecke	Bauwerksnummer	Brückennr.	Barcode
*	Kilometer	Kennzahl	



a	Schnittstellenprojekt "Bayerpaket 4" / Lärmschutzwand ergänzt	Laiko	07/2015
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name	Datum
Prüfermerke		Frage zur bautechnischen Prüfung	
Für die Übernehmung der Zeichnung mit der Ausführung bestellbar		Für den Auftraggeber: Ort, Datum, Unterschrift	
Für die DB Projekt/Bau		Ort, Datum, Unterschrift	
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name		Prüfungstermin	
Datum	geprüft / genehmigt		
Datum	geprüft / genehmigt		
Datum	geprüft / genehmigt		
Eisenbahn-Bundesamt		gleichgestellt mit Prüfverfahren	
		Satz	
		Freigabe der Ausführungsunterlagen	
		Genehmigung zur Bauausführung	
		Ort, Datum, Unterschrift	
Lageplan			
Auftraggeber:	Planer/Entwerfer: DB Projekt/Bau GmbH Regionalbereich Süd Planung/Bau/Referat 181-5-0120 80333 München	DB NETZ	Anlage 9.1.11 Auftrag-Nr.: G 091876500 Blatt 2/6
Baustell:	DB NETZ	DB NETZ	Plan-Nr.: WP-1-100-0000-VA-LP-100-0
DB Netz AG Richtstraße 1 80333 München	DB Projekt/Bau GmbH Regionalbereich Süd Bayerstraße 1 80333 München	DB NETZ	Planart: Vorplanung Planzustand: 1x1 5600 AW Bauplan: 291x1189
Mittelmaß:	Bf Markt Schwaben Lageplan, Trassierungsvariante 1 Strecke 5600, km 20,7+62 – km 21,6+65		
1:1000	Mittel- und Koordinatensystem DB-REF DB-REF		
Projekt:	ABS 38 München – Mühldorf – Freilassing		
Strecke:	Bauwerksnummer	Brückennr.	
Strecke	Kilometer	Kennzahl	Barcode



a	Überbau-Band an BII angepasst (B90 Schwellen) / Lärmschutzwand ergänzt	Latko	07/2015
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name	Datum
die Übersetzung der Zeichnung mit der Ausführung best. für den Auftraggeber. Ort, Datum, Unterschrift Für die DB Projektbau Ort, Datum, Unterschrift Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name Datum Datum Datum		Prüfermerke Freigabe zur bautechnischen Prüfung Ort, Datum, Unterschrift Prüfername geprüft / genehmigt geprüft / genehmigt geprüft / genehmigt gleichgestellt mit Prüfungsplan Datum Freigabe der Ausführungsunterlagen genehmigt / genehmigt Ort, Datum, Unterschrift	
Lageplan München, den 28.02.15 Ort, Datum, Unterschrift			
Auftraggeber:	DB Projektbau GmbH Regionalbereich Süd Planung/Bau/Feststell. 187-S-0120 Bahnhofstraße 3 80633 München München, den 28.02.15 Ort, Datum, Unterschrift	DB NETZE Anlage 9.1.11 Blatt 3/6 Auftrag-Nr.: G 091876500 Datum: 01/2016 Bauwerk: 5600 Latko: 07/2015 Miter:	
Bauherr:	DB NETZE DB Netz AG Richtstraße 1 80633 München	DB NETZE DB Projektbau GmbH Regionalbereich Süd Planung/Bau/Feststell. 187-S-0120 Bahnhofstraße 3 80633 München	Plan-Nr.: WP-1-100-0000-VA-LP-100- Vorplanung Plan-Nr.: IXI 5600 AX Blatt-Nr.: 291x189 Erläuterungen (Anzahl):
Maststab:	Bf Markt Schwaben Lageplan, Trassierungsvariante 1 Strecke 5600, km 21,6+65 – km 22,5+60 Strecke 5601, km -0,5+75 – km 1,1+58		
Projekt:	ABS 38 München – Mühldorf – Freilassing Planungsabschnitt 1, Markt Schwaben – Ampfling		
Strecke:	Bauwerksnummer	Brückennr.	Barcode
Kilometer	Kennzahl		