

Die Autobahn GmbH des Bundes

Straße / Abschnitt / Station: A3_760_2,242 bis A3_780_0,938//A9_640_0,474 bis A9_660_0,586

BAB A9 Berlin - München

8-streifiger Ausbau im Abschnitt AK Nürnberg bis AK Nürnberg-Ost

von Bau- km 401+150 (A3) bis Bau-km 380+320 (A9)

Stand: 14.12.2023

PROJIS-Nr.: 09 920099 00

Unterlagenverzeichnis Feststellungsentwurf

Nr. der Unterlage	Bezeichnung	Maßstab		
Teil A - Vorhabensbeschreibung				
Unterlage 1	Erläuterungsbericht		Ordner 1	
	Anlage 1 UVP-Bericht			
	Anlage 2 -Verkehrsuntersuchung			
	Anlage 3 -Verkehrsgutachten			
Teil B - Planteil				
Unterlage 2	Übersichtskarte	1 : 100.000		
Unterlage 3	Übersichtslageplan	1 : 25.000		
Unterlage 4	Übersichtshöhenpläne			
	Blatt 1 Halbdirektrampe A3/A9 Bau-km 401+150 bis Bau-km 404+330,16 (Achse30)	1 : 25.000/2.500		
	Blatt 2 BAB A9 Bau-km 374+233,89 bis Bau-km 380+320 (Achse9)	1 : 25.000/2.500		
Unterlage 5	Lageplan			
	Blatt 1 Bau-km (A3) 401+150 - 401+300	1 : 1.000		
	Blatt 2 Bau-km (A3) 401+300 - 402+200	1 : 1.000		
	Blatt 3 Autobahnkreuz Nürnberg A3/A9 Bau-km (A30) 402+200 - 403+200	1 : 1.000		
	Blatt 4 Autobahnkreuz Nürnberg A3/A9 Bau-km (A30) 403+200 - 403+700	1 : 1.000		
	Blatt 5 Bau-km 403+700 (A30) - 374+560 (A9)	1 : 1.000		
	Blatt 6 Bau-km (A9) 374+560 - 375+500	1 : 1.000		
	Blatt 7 Bau-km (A9) 375+500 - 376+450	1 : 1.000		
	Blatt 8 Bau-km (A9) 376+450 - 377+380	1 : 1.000		
	Blatt 9 Bau-km (A9) 377+380 - 378+300	1 : 1.000		
	Blatt 10 Bau-km (A9) 378+300 - 379+100	1 : 1.000		
	Blatt 11 Bau-km (A9) 379+100 - 379+900	1 : 1.000		
	Blatt 12 Bau-km (A9) 379+900 - 380+320	1 : 1.000		
	Blatt 13 BAB A6 AS Nürnberg-Langwasser; BE Fläche	1 : 1.000		

Die Autobahn GmbH des Bundes

Straße / Abschnitt / Station: A3_760_2,242 bis A3_780_0,938//A9_640_0,474 bis A9_660_0,586

BAB A9 Berlin - München**8-streifiger Ausbau im Abschnitt AK Nürnberg bis AK Nürnberg-Ost**

von Bau- km 401+150 (A3) bis Bau-km 380+320 (A9)

Stand: 14.12.2023

PROJIS-Nr.: 09 920099 00

Unterlagenverzeichnis Feststellungsentwurf

Unterlage 6		Höhenpläne		Ordner 2
Unterlage 6.1		Autobahnen A3 und A9		
Blatt 1	BAB A3 Bau-km 401+150 bis 401+300		1 : 1.000 / 100	
Blatt 2	BAB A3 Halbdirektrampe A3/A9 Bau-km 401+300 bis 402+200		1 : 1.000 / 100	
Blatt 3	BAB A3 Halbdirektrampe A3/A9 von Bau-km 402+200 bis 403+100		1 : 1.000 / 100	
Blatt 4	BAB A3 Halbdirektrampe A3/A9 von Bau-km 403+100 bis 403+800		1 : 1.000 / 100	
Blatt 5	BAB A3 Halbdirektrampe A3/A9 von Bau-km 403+800 bis 404+656,276		1 : 1.000 / 100	
Blatt 6	BAB A9 Bau-km 374+560 bis 375+500 (Achse9)		1 : 1.000 / 100	
Blatt 7	BAB A9 Bau-km 375+500 bis 376+450 (Achse9)		1 : 1.000 / 100	
Blatt 8	BAB A9 Bau-km 376+450 bis 377+380 (Achse9)		1 : 1.000 / 100	
Blatt 9	BAB A9 Bau-km 377+380 bis 378+300 (Achse9)		1 : 1.000 / 100	
Blatt 10	BAB A9 Bau-km 378+300 bis 379+100 (Achse9)		1 : 1.000 / 100	
Blatt 11	BAB A9 Bau-km 379+100 bis 379+900 (Achse9)		1 : 1.000 / 100	
Blatt 12	BAB A9 Bau-km 379+900 bis 380+320 (Achse9)		1 : 1.000 / 100	
Unterlage 6.2		Rampenverbindungen		
Blatt 1	AK Nürnberg, Richtungsfahrbahn München-Berlin (Achse 94)		1 : 1.000 / 100	
Blatt 2	AK Nürnberg, Anpassung Richtungsfahrbahn Berlin-München (Achse 93)		1 : 1.000 / 100	
Blatt 3	AK Nürnberg, Richtungsfahrbahn Berlin/Regensburg-Frankfurt (Achse 41)		1 : 1.000 / 100	
Blatt 4	AK Nürnberg, Richtungsfahrbahn Frankfurt-Regensburg/Berlin (Achse 43)		1 : 1.000 / 100	
Blatt 5	AK Nürnberg-Ost, Anpassung Direktrampe Berlin-Heilbronn (Achse 3370)		1 : 1.000 / 100	
Unterlage 6.3		Untergeordnetes Straßen- und Wegenetz		
Blatt 1	BW N09_B375,753; Überführung eines privaten Forstweges mit Betriebsumfahrt (Achse 110)		1 : 1.000 / 100	
Blatt 2	östl. und westl. Rampen von und zur Betriebsumfahrt (BW375b) (A140 und A120)		1 : 1.000 / 100	
Blatt 3	Anschluss privater Forstweg an östl. Rampe Betriebsumfahrt (Achse 150)		1 : 1.000 / 100	
Blatt 4	östl. Betriebszu- und -ausfahrt AM Fischbach (A160 und A170)		1 : 1.000 / 100	
Blatt 5	westl. Betriebszufahrt AM Fischbach A9 (RiFa München)-AM Fischbach (Achse 100)		1 : 1.000 / 100	
Unterlage 7		Lageplan der Immissionsschutzmaßnahmen		
Blatt 1	BAB A9 Bau-km 377+500 bis 379+500, Fischbach b. Nürnberg		1 : 2.000	
Blatt 2	BAB A3 Bau-km 401+150 bis 402+300, Schwaig b. Nürnberg		1 : 2.500	

Die Autobahn GmbH des Bundes

Straße / Abschnitt / Station: A3_760_2,242 bis A3_780_0,938//A9_640_0,474 bis A9_660_0,586

BAB A9 Berlin - München

8-streifiger Ausbau im Abschnitt AK Nürnberg bis AK Nürnberg-Ost

von Bau- km 401+150 (A3) bis Bau-km 380+320 (A9)

Stand: 14.12.2023

PROJIS-Nr.: 09 920099 00

Unterlagenverzeichnis Feststellungsentwurf

Unterlage 8	Entwässerungsmaßnahmen		Ordner 3
Unterlage 8.1	Lagepläne Einzugsgebiete Bestand		
Blatt 1	A3/A9 Bau-km 401+150 bis 404+330,16 A9 von Bau-km 374+233,89 bis 374+800	1 : 5.000	
Blatt 2	BAB A9 Bau-km 374+500 bis Bau-km 378+000	1 : 5.000	
Blatt 3	BAB A9 Bau-km 377+500 bis Bau-km 380+320	1 : 5.000	
Unterlage 8.2	Lagepläne Einzugsgebiete Planung		
Blatt 1	A3/A9 Bau-km 401+150 bis 404+330,16 A9 Bau-km 374+233,89 bis 374+800	1 : 5.000	
Blatt 2	BAB A9 Bau-km 374+500 bis Bau-km 378+000	1 : 5.000	
Blatt 3	BAB A9 Bau-km 377+500 bis Bau-km 380+320	1 : 5.000	
Unterlage 8.3	Detailpläne Behandlungs- und Rückhalteanlagen		
Blatt 1	Systemplan Absetz- und Rückhaltebecken Erweiterung ASB / RRB 400-1R	1 : 500, 1 : 200	
Blatt 2	Systemplan Absetz- und Rückhaltebecken Erweiterung ASB / RRB 401-1R	1 : 500, 1 : 200	
Blatt 3	Systemplan Retentionsbodenfilter und Rückhaltebecken RBFA / RRB 374-1R	1 : 500, 1 : 200	
Blatt 4	Systemplan Retentionsbodenfilter und Rückhaltebecken RBFA / RRB 377-1R	1 : 500, 1 : 200	
Blatt 5	Systemplan Retentionsbodenfilter und Rückhaltebecken RBFA / RRB 377-1L	1 : 500, 1 : 200	
Blatt 6	Systemplan Absetz- und Rückhaltebecken ASB / RRB 377-2L	1 : 500, 1 : 200	
Unterlage 9	Landschaftspflegerische Maßnahmen		
Unterlage 9.1	Maßnahmenübersichtsplan	1 : 20.000	
Unterlage 9.2	Landschaftspflegerischer Maßnahmenplan		
Blatt 1	Bau-km (A3) 401+150 - 401+300	1 : 1.000	
Blatt 2	Bau-km (A3) 401+300 - 402+200	1 : 1.000	
Blatt 3	Bau-km (A3) 402+200 - 403+200	1 : 1.000	
Blatt 4	Bau-km (A30) 403+200 - 403+700	1 : 1.000	
Blatt 5	Bau-km (A30) 403+700 - 374+560 (A9)	1 : 1.000	
Blatt 6	Bau-km (A9) 374+560 - 375+500	1 : 1.000	
Blatt 7	Bau-km (A9) 375+500 - 376+450	1 : 1.000	
Blatt 8	Bau-km (A9) 376+450 - 377+380	1 : 1.000	
Blatt 9	Bau-km (A9) 377+380 - 378+300	1 : 1.000	
Blatt 10	Bau-km (A9) 378+300 - 379+100	1 : 1.000	
Blatt 11	Bau-km (A9) 379+100 - 379+900	1 : 1.000	
Blatt 12	Bau-km (A9) 379+900 - 380+320	1 : 1.000	
Blatt 13	BAB A6, AS Langwasser	1 : 1.000	
Blatt 14	Maßnahmen 5.1A(CEF), 7.1A (FFH), 7.2A(FFH), 9.1A(CEF), 9.2A(CEF)	1 : 2.000	
Blatt 15	Maßnahme 10.2E	1 : 2.000	
Blatt 16	Maßnahme 11 A	1 : 2.000	
Blatt 17	Legende		

Die Autobahn GmbH des Bundes

Straße / Abschnitt / Station: A3_760_2,242 bis A3_780_0,938//A9_640_0,474 bis A9_660_0,586

BAB A9 Berlin - München

8-streifiger Ausbau im Abschnitt AK Nürnberg bis AK Nürnberg-Ost

von Bau- km 401+150 (A3) bis Bau-km 380+320 (A9)

Stand: 14.12.2023

PROJIS-Nr.: 09 920099 00

Unterlagenverzeichnis Feststellungsentwurf

Unterlage 9.3	Maßnahmenblätter		Ordner 4
Unterlage 9.4	Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation		
Unterlage 10	Grunderwerb		
Unterlage 10.1	Grunderwerbsplan		
Blatt 1	Bau-km (A3) 401+150 - 401+300	1 : 1.000	
Blatt 2	Bau-km (A3) 401+300 - 402+200	1 : 1.000	
Blatt 3	Bau-km (A3) 402+200 - 403+200	1 : 1.000	
Blatt 4	Bau-km (A30) 403+200 - 403+700	1 : 1.000	
Blatt 5	Bau-km (A30) 403+700 - 374+560 (A9)	1 : 1.000	
Blatt 6	Bau-km (A9) 374+560 - 375+500	1 : 1.000	
Blatt 7	Bau-km (A9) 375+500 - 376+450	1 : 1.000	
Blatt 8	Bau-km (A9) 376+450 - 377+380	1 : 1.000	
Blatt 9	Bau-km (A9) 377+380 - 378+300	1 : 1.000	
Blatt 10	Bau-km (A9) 378+300 - 379+100	1 : 1.000	
Blatt 11	Bau-km (A9) 379+100 - 379+900	1 : 1.000	
Blatt 12	Bau-km (A9) 379+900 - 380+320	1 : 1.000	
Blatt 13	LBP-Maßnahme 11A (Gemarkung Hoettingen)	1 : 2.500	
Blatt 14	LBP-Maßnahmen 10.2E; 9.1A, 9.2A (Gmgk. Schwand, Altenthann, Winkelhaid, Brunn, Diepersdorf, Haimendorf)	1 : 2.500	
Blatt 15	LBP-Maßnahmen 10.2E; 7.2A (Gemarkung Weißenbrunn)	1 : 2.500	
Unterlage 10.2.1	Grunderwerbsverzeichnis Verkehrslage		
Unterlage 10.2.2	Grunderwerbsverzeichnis LBP-Maßnahmen		
Unterlage 11	Regelungsverzeichnis		
Teil C - Untersuchungen, weitere Pläne, Skizzen			
Unterlage 14	Straßenquerschnitte		
Unterlage 14.1	Ermittlung der Belastungsklassen und des frostsicheren Oberbaus		
Unterlage 14.2	Regelquerschnitte		
Blatt 1	BAB A9; RQ 43,5	1:100	
Blatt 2	BAB A3; RQ 36	1:100	
Blatt 3	Halbdirektrampe A3/A9; RQ 36		
Blatt 3	AK Nürnberg		
	RiFa Frankfurt-Regensburg; RQ 31	1 : 50	
	RiFa München-Berlin; RQ 29,5		
Blatt 4	AK Nürnberg		
	Richtungsfahrbahn Berlin/Regensburg - Frankfurt	1 : 50	
Blatt 5	AK Nürnberg		
	Anpassung Richtungsfahrbahn Berlin-München	1 : 50	
Blatt 6	Betriebsumfahrt N09_B375a (A110)		
	Betriebszu- u. -ausfahrt Westseite (A100)	1 : 50	
	Ostseite (A160/A170)		
Blatt 7	Privat- und Eigentümerwege		
	Grünwege; Unterhaltungsweg Lärmschutzanlage	1 : 50	
Blatt 8	AK Nürnberg-Ost		
	Anpassung Direktrampe Berlin-Heilbronn mit Ausfahrt B4 (Nürnberg)	1 : 50	

Die Autobahn GmbH des Bundes

Straße / Abschnitt / Station: A3_760_2,242 bis A3_780_0,938//A9_640_0,474 bis A9_660_0,586

BAB A9 Berlin - München

8-streifiger Ausbau im Abschnitt AK Nürnberg bis AK Nürnberg-Ost

von Bau- km 401+150 (A3) bis Bau-km 380+320 (A9)

Stand: 14.12.2023

PROJIS-Nr.: 09 920099 00

Unterlagenverzeichnis Feststellungsentwurf

Unterlage 14.3		Kennzeichnende Querschnitte		Ordner 5
Blatt 1	BAB A3 Schnitt A - A; Bau-km 401+540 (Achse 30)		1 : 200	
Blatt 2	Halbdirektrampe A3/A9 Schnitt B - B; Bau-km 402+440 (Achse 30) RiFa B-F (A41) u. RiFa F-B/R (A43)		1 : 200	
Blatt 3	Halbdirektrampe A3/A9 Schnitt C - C; Bau-km 403+340 (Achse 30)		1 : 200	
Blatt 4	BAB A9 Schnitt D - D; Bau-km 374+490 (Achse 9) Bereich Beckenanlage RBFA/RRB 374-1R		1 : 200	
Blatt 5	BAB A9 Schnitt E - E; Bau-km 375+400 (Achse 9)		1 : 200	
Blatt 6	BAB A9 Schnitt F - F; Bau-km 375+700 (Achse 9) östl. Rampe Betriebsumfahrt (A140)		1 : 200	
Blatt 7	BAB A9 Schnitt G - G; Bau-km 377+100 (Achse 9)		1 : 200	
Blatt 8	BAB A9 Schnitt H - H; Bau-km 377+660 (Achse 9) Bereich Beckenanlagen RBFA/RRB 377-1R		1 : 200	
Blatt 9	BAB A9 Schnitt I - I; Bau-km 377+930 (Achse 9) Bereich Beckenanlagen ASB/RRB 377-2L		1 : 200	
Blatt 10	BAB A9 Schnitt J - J; Bau-km 378+620 (Achse 9) Wartungsweg (A185); Eigentümerweg (A188)		1 : 200	
Blatt 11	BAB A9 Schnitt K - K; Bau-km 379+900 (Achse 9)		1 : 200	
Unterlage 16		Sonstige Pläne (Durchlässe)		
Blatt 1	Längsschnitt Durchlass Höllgraben (N09_D374,415) Achse 10374		1 : 1.000 / 100	
Blatt 2	Längsschnitt Unterführung Erlgraben (N09_B375,008) Achse 10375		1 : 1.000 / 100	
Blatt 3	Längsschnitt Unterführung Renngraben(N09_B376a) Achse 10376		1 : 1.000 / 100	
Blatt 4	Längsschnitt Durchlass Aufragen (N09_D377a) Achse 11377		1 : 1.000 / 100	
Blatt 5	Längsschnitt Unterführung Fischbach (N09_B377c) Achse 10377		1 : 1.000 / 100	
Blatt 6	Längsschnitt Verlängerung BW378b Hartgrabendurchlass (Achse215)		1 : 1.000 / 100	
Unterlage 17		Immissionstechnische Untersuchungen		
Unterlage 17.1	Erläuterungen mit Berechnungsunterlagen zum Verkehrslärm Anlage 1a Ergebnistabelle Verkehrslärm Prognose-Nullfall Nürnberg-Fischbach Anlage 1b Ergebnistabelle Verkehrslärm Prognose-Planfall Nürnberg-Fischbach Anlage 1c Ergebnistabelle Lärmimmissionen bauzeit. Lärmschutz, Baulärm AVV und straßenlärmbedingte Vorbelastung Nürnber-Fischbach Anlage 2 Ergebnistabelle Verkehrslärm Schwaig b. Nürnberg Anlage 3 Gegenüberstellung untersuchter Lärmschutzvarianten Westseite N-Fischbach Anlage 4 Gegenüberstellung untersuchter Lärmschutzvarianten Ostseite N-Fischbach Anlage 5 Bauzeitlicher Lärmschutz Nürnberg-Fischbach Anlage 6 Abschätzung Schallemissionen gem. AVV Baulärm u. Bauerschütterungen			
Unterlage 17.2	Erläuterungen mit Berechnungsunterlagen zu den Luftschadstoffen			
Unterlage 18		Wassertechnische Untersuchungen		
Unterlage 18.1	Wassertechnische Erläuterungen mit Berechnungen Anlage 1 - geotechnische Stellungn. Bauwasserhaltung			
Unterlage 18.2	Fachbeitrag zur Wasserrahmenrichtlinie (WRRL)			
Unterlage 18.3	hydraulische Berechnungen Überschwemmungsgebiet Fischbach Anlage 1-1 HN 019 WT B1 1 HQ100 stat Anlage 1-2 HN 015 DifWSP P1 3 - B1 1 HQ100 stat Anlage 1-3 HN 014 UelGrHQ P1 3 - B1 1 HQ100 stat Anlage 1-4 HN 017 Gesch P1 3 HQ100 stat Anlage 1-5 HN 016 DifGesch P1 3 - B1 1 HQ100 stat Anlage 1-6 HN 018 FP P1 3 - B1 1 HQ100 stat Anlage 2 hydraulische Grundlagen Stadt Nbg.			

Die Autobahn GmbH des Bundes

Straße / Abschnitt / Station: A3_760_2,242 bis A3_780_0,938//A9_640_0,474 bis A9_660_0,586

BAB A9 Berlin - München

8-streifiger Ausbau im Abschnitt AK Nürnberg bis AK Nürnberg-Ost

von Bau- km 401+150 (A3) bis Bau-km 380+320 (A9)

Stand: 14.12.2023

PROJIS-Nr.: 09 920099 00

Unterlagenverzeichnis Feststellungsentwurf

Unterlage 19	Umweltfachliche Untersuchungen		Ordner 6
Unterlage 19.1	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)		
19.1.1	Landschaftspflegerischer Begleitplan - Textteil		
19.1.2	Landschaftspflegerischer Bestands- und Konfliktplan		
Blatt 1	Bau-km (A3) 401+150 bis Bau-km 402+530	1 : 2.000	
Blatt 2	Bau-km (A3) 402+500 bis Bau-km 404+100	1 : 2.000	
Blatt 3	Bau-km (A3) 401+150 bis Bau-km 404+330 Bau-km (A9) 374+233 bis Bau-km 374+950	1 : 2.000	
Blatt 4	Bau-km (A9) 375+500 bis Bau-km 377+350	1 : 2.000	
Blatt 5	Bau-km (A9) 377+150 bis Bau-km 378+990	1 : 2.000	
Blatt 6	Bau-km (A9) 378+680 bis Bau-km 380+320	1 : 2.000	
Blatt 7	Legende	1 : 2.000	
19.1.3	spezielle artenschutzrechtliche Prüfung (saP)		
Unterlage 19.2	FFH-Verträglichkeitsprüfung (FFH-VP)		
19.2.1	FFH-Verträglichkeitsprüfung Textteil		
19.2.2	Übersichtskarte zur FFH-Verträglichkeitsprüfung , Karte 1	1 : 100.000	
Blatt 1	Arten und Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele, Karte 2	1 : 5.000	
Blatt 2	Arten und Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele, Karte 2	1 : 5.000	
Blatt 3	Arten und Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele, Karte 2	1 : 5.000	
Blatt 4	Arten und Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele, Karte 2, Legende		
Unterlage 19.3	Ausnahmeprüfung		
19.3.1	FFH-Ausnahmeprüfung, Textteil		
19.3.2	FFH-Ausnahmeprüfung, Kartenteil		
Blatt 1	Ausnahmeprüfung	1 : 5.000	
Blatt 2	Ausnahmeprüfung	1 : 5.000	
Blatt 3	Ausnahmeprüfung	1 : 5.000	
Blatt 4	Ausnahmeprüfung, Legende		
Unterlage 19.4	Dokumentation Fauna		
19.4.1	Dokumentation Fauna, Textteil		
19.4.2	Dokumentation Fauna, Karte 1		
Blatt 1	Kartierergebnisse Vögel	1 : 5.000	
Blatt 2	Kartierergebnisse Vögel	1 : 5.000	
Blatt 3	Kartierergebnisse Vögel	1 : 5.000	
19.4.3	Dokumentation Fauna, Karte 2		
Blatt 1	Kartierergebnisse Fledermäuse	1 : 5.000	
Blatt 2	Kartierergebnisse Fledermäuse	1 : 5.000	
Blatt 3	Kartierergebnisse Fledermäuse	1 : 5.000	
19.4.4	Dokumentation Fauna, Karte 3		
Blatt 1	Kartierergebnisse Reptilien, Amphibien und Heuschrecken	1 : 5.000	
Blatt 2	Kartierergebnisse Reptilien, Amphibien und Heuschrecken	1 : 5.000	
Blatt 3	Kartierergebnisse Reptilien, Amphibien und Heuschrecken	1 : 5.000	