

Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan: A10, km 34-49 beide Richtungsfahrbahnen, Bauabschnitt 2					
Dauer: 04.01.2027 - 08.12.2028 (entsprechend aktuellem Bauzeitenplan) Datum: 16.01.2026 Plan-Nr: 1		Baustelle A10, km 34,126 bis 49,647, beide Richtungsfahrbahnen Erhaltungsmaßnahme BA2 - von Bau-km 39+000 bis Bau-km 41+804		Bauherr Die Autobahn GmbH des Bundes Niederlassung Nordost An der Autobahn 111 16540 Hohen Neuendorf	
				Aufsteller: IGS INGENIEURE GmbH & Co. KG Kantstraße 5 99425 Weimar	
				Innovationen Gemeinsam Schaffen  i. A. Dipl.- Ing. (FH) T. Albrecht	
				Datum/Unterschrift 01/2026 	
IM NOTFALL					
Polizei 110 Feuerwehr / Rettungsdienst 112 Sammel-/Lotsenpunkte beachten		Außerdem: im Notfall benachrichtigen Herr Klemm 03303 / 580-1416 Herr Eisermann 03303 / 580-2410			
Zeitraum					
Gewerke/Vergaben		2027		2028	
Gefährdungen/Einrichtungen					
Maßnahmen/Lösungen					
Baustellenvorbereitung					
Nachbarbebauung					
Kennzeichnung und Absperrung Gefahrenbereiche					
Arbeiten am, auf und über dem Wasser					
Seitenschutz					
Rettungsmittel					
Kontaminierte Bereiche					
Historische Baugrunduntersuchung: Kampfmittel					
Kampfmittelbeseitigungsdienst					
Verkehrssicherung					
Verkehrszeichenplan					
Totalspernung					
Erdleitungen (Strom, Gas, Wasser, Abwasser, Datenübertragung)					
Leitungen genau orten					
Leitungen sichern					
Freileitungen und Fahrdrähte					
Abstand halten					
Umlegen					
Abdecken					
Lärm					
Beurteilungspegel ermitteln					
Lärmarme Verfahren					
Lärmarme Geräte					
Lastentransport					
Baumaschinen als Hebezeug					
Umgang mit Gefahrstoffen					
Gefahrstoffe ermitteln; Gefahrstoffverzeichnis anlegen					
Substitution prüfen					
Betriebsanweisung					
Messtechnische Überwachung					
Staubfreie Arbeitsverfahren					
Staubbindung, Staubniederschlag					
Arbeits- und Sicherheitsbereiche					
Warn- und Sicherheitsbekleidung					
Sicherheitschuhe (HI)					
Schutzhelme					
Baustelleneinrichtung					
Baustelleneinrichtung, allgemein					
Zusätzliche Vertragsbedingungen					
Erste Hilfe/Notfallvorsorge					
Erste Hilfe Kette					
Alarmplan, Flucht- und Rettungsplan					
Kommunikation					
Telefon					
Funktelefon					
Herstellen des elektrischen Baustellennetzes					
Strom - vom Netz					
Strom - Aggregat					
Potenzialausgleich schaffen					
Baustellenverkehr und Lagereinrichtung					
BE-Plan mit Baustellenverkehrsplanung und Fahrordnung					
Reifenwaschanlage					
BE-Plan mit Zuordnung Lagerplätze					
Ver- und Entsorgung von und mit Wasser					
Wasser - vom Netz					
Wasser - Tankwagen					
Abwasser - ins Netz					
Abwasser - Tank					
Versorgung mit Gas					
Gas - Gasbehälter					
Entsorgung von Abfällen					
Entsorgungskonzept					
Allgemeinbeleuchtung der Verkehrswege					
Baustellenfeldbeleuchtung					
Sozialeinrichtungen					
Tagesunterkünfte					
Sanitäranlagen					
Gemeinschaftsunterkünfte					
Sanitätsraum					
Brandschutz					
Handfeuerlöscher					
Abbrucharbeiten					
Bauzustände					
Schriftliche Abbrucharweisung					
Sicherungsmaßnahmen bei Arbeitsunterbrechung					
Gefahrenbereiche					
Absperrn					
Abschalten der Versorgungsleitungen					
Baumaschinen und Baugeräte					
Standardsicherheit					
Sicherheitsabstände					
Maschinenschutzaußbau (FOPS)					
Beachtung der Reichhöhe					
Fahrordnung					
Vibrationsgedämpfte Arbeitsmittel					
Erdbau					
Zusätzliche Baustellenvorbereitung: Arbeitsraum					
Ausreichende Bemessung					
Herstellen von Baugruben					
Böschung					
Standardsicherheitsnachweis					
Herstellen von Gräben					
Böschung					
Standardsicherheitsnachweis					
Unterirdische Anlagen und kreuzende Leitungen					
Sicherungsmaßnahmen durch Verbau					
Lagesicherung					
Standardsicherheitsnachweis					
Verkehrswege an Baugruben und Gräben					
Seitenschutz, Umwehungen					
Lastfreie Schutzstreifen					
Grabenübergänge					
Auffahrampen					
Vorbereitungen für den Einsatz von Baumaschinen und Baugeräten					
Standardsicherheitsnachweis für Bohr- und Rammgeräte					
Bodenaustausch (Tragfähigkeit)					
Lastverteilende Platten					
Bodennivellierung (Rampenneigung)					
Sichteinschränkung an Baumaschinen					
Rückraumüberwachung					
Fahrordnung					
Einweiser					
Absperrung					
Einsatz von Baumaschinen und Baugeräten					
Betriebsanweisung					
Überrollschutzaufbau (ROPS)					
Sicherheitsgurtpflicht					
Anschlagpunkte an Lasten					
Anschlagmittel mit Femauslösung					



**Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan: A10, km 34-49 beide Richtungsfahrbahnen, Bauabschnitt 2**

<b>Dauer:</b> 04.01.2027 - 08.12.2028 (entsprechend aktuellem Bauzeitenplan) <b>Datum:</b> 16.01.2026 <b>Plan-Nr.:</b> 1	<b>Baustelle</b> A10, km 34,126 bis 49,647, beide Richtungsfahrbahnen Erhaltungsmaßnahme BA2 - von Bau-km 39+000 bis Bau-km 41+804	<b>Bauherr</b> Die Autobahn GmbH des Bundes Niederlassung Nordost An der Autobahn 111 16540 Hohen Neuendorf	<b>Aufsteller:</b> IGS INGENIEURE GmbH & Co. KG Kantstraße 5 99425 Weimar	Innovationen Gemeinsam Schaffen  Datum/Unterschrift 01/2026  i. A. Dipl.-Ing. (FH) T. Albrecht
---	---	---	--	---

## IM NOTFALL

**Polizei 110**  
**Feuerwehr / Rettungsdienst 112**  
**Sammel-/Lotsenpunkte beachten**

Außerdem: im Notfall benachrichtigen  
Herr Klemm 03303 / 580-1416  
Herr Eisermann 03303 / 580-2410

Zeitraum		2027																												2028																												Zuständiges Unternehmen		Mitgeltende Unterlagen		Bestimmungen/Bausteine	
Gewerke/Vergaben		2027																												2028																																Vorschrift = DGUV Vorschrift, R = DGUV Regel	
Gefährdungen/Einrichtungen		2027																												2028																																	
Maßnahmen/Lösungen		2027																												2028																																+ DGUV Information, G = DGUV Grundsatz	
Entwässerung		2027																												2028																																	
Lagerung und Transport von Rohren																																																															
Gegen Abrollen sichern																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		R 100-500 Kap. 2.8, I 201-052, Vorschrift 38; C 473 Rohrleitungsbauarbeiten	
Verkehrssicherung																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		R 100-500 Kap. 2.8, I 201-052, Vorschrift 38	
Rohrverlegung																																																															
Rohrlängen auf Verbau abstimmen																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		R 100-500 Kap. 2.8, I 201-030, I 201-052, I 209-061, Vorschrift 38, I 209-061, I 201-052, I 201-030, R 100-500 Kap. 2.8	
Anschlagpunkte an Lasten																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		DIN 4124 Abs. 5, DIN 4124, BGV A1, Vorschrift 52, Vorschrift 38, I 209-061, I 201-052, I 201-030, R 100-500 Kap. 2.8	
Anschlagmittel auf Rohre abstimmen																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		Vorschrift 38, I 209-061, I 201-052, I 201-030, R 100-500 Kap. 2.8, Vorschrift 52, BGV A1, DIN 4124, DIN 4124 Abs. 5, B 164 Anschlaglagen von Lasten Anschlagmittel	
Zugehörige Lastaufnahmemittel auswählen																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		R 100-500 Kap. 2.8, I 201-052, I 201-030, I 209-061, Vorschrift 38, Vorschrift 52, BGV A1, DIN 4124, DIN 4124 Abs. 5, B 161 Lastaufnahmemittel	
Hebezeuge																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		R 100-500 Kap. 2.8, I 201-030, I 201-052, I 209-061, Vorschrift 38, Vorschrift 52, BGV A1, DIN 4124, DIN 4124 Abs. 5	
Standisicherheit der Baumaschinen																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		R 100-500 Kap. 2.8, I 201-030, I 201-052, I 209-061, Vorschrift 38, Vorschrift 52, BGV A1, DIN 4124, DIN 4124 Abs. 5	
Zusammenziehen der Rohre																																																															
Seile																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		I 201-052, Vorschrift 38; C 473 Rohrleitungsbauarbeiten	
Seilansschlagpunkte																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		I 201-052, Vorschrift 38; C 473 Rohrleitungsbauarbeiten	
Gefahrenbereich freihalten																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		Vorschrift 38, I 201-052; C 473 Rohrleitungsbauarbeiten	
Zwangshaltungen																																																															
Arbeitsraumbreiten																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		DIN 4124, ArbSchG, Vorschrift 6, Vorschrift 38	
Dichtheitsprüfung von Rohrleitungen																																																															
Gefahrenbereich absperrten																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		DIN 4124 Abs. 5, BGV A1, Vorschrift 38, I 201-052; C 474 Dichtheitsprüfungen von Rohrleitungen	
Dichtheitsprüfung mit Wasser																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		I 201-052, Vorschrift 38, BGV A1, DIN 4124 Abs. 5; C 474 Dichtheitsprüfungen von Rohrleitungen	
Dichtheitsprüfung mit Luft																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		I 201-052, Vorschrift 38, BGV A1, DIN 4124 Abs. 5; C 474 Dichtheitsprüfungen von Rohrleitungen	
Rohrverschlüsse																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		I 201-052, Vorschrift 38, BGV A1, DIN 4124 Abs. 5; C 474 Dichtheitsprüfungen von Rohrleitungen	
Zugang zu verlegten Rohrleitungen: Schächte																																																															
Sicherungsposten																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		Vorschrift 38	
Verständigungsmittel																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		Vorschrift 38	
Steigseilengänge																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		Vorschrift 38; B 133 Steigleitern	
Dreibock mit Seilwinde																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		Vorschrift 38; C 411 Arbeiten in engen Räumen	
Anseilschutz																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		Vorschrift 38; E 601 Persönliche Schutzausrüstungen gegen Absturz	
Schachtöffnungen																																																															
Seitenschutz, Umwehrungen																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		Vorschrift 38; B 100 Absturzsicherungen auf Baustellen - Seitenschutz / Absperrungen	
Abdeckungen																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		Vorschrift 38; B 100 Absturzsicherungen auf Baustellen - Seitenschutz / Absperrungen	
Brückenbau / Ingenieurbau																																																															
Montage Fertigteile																																																															
Schriftliche Montageanweisung																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		R 100-500 Kap. 2.10, R 100-500 Kap. 2.8, Vorschrift 52, Vorschrift 38, R 101-011, DIN 4420, DIN EN 12811, C 361 Fertigteile aus Beton und Mauerwerk	
Hochgelegene Arbeitsplätze: Bauobjekt																																																															
Seitenschutz, Umwehrungen																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		R 101-011, Vorschrift 38, DIN 4420, ArbStättV, DIN EN 12811, DIN 4422; B 100 Absturzsicherungen auf Baustellen - Seitenschutz / Absperrungen	
Abdeckungen																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		DIN 4420, ArbStättV, Vorschrift 38, R 101-011, DIN EN 12811, DIN 4422; B 100 Absturzsicherungen auf Baustellen - Seitenschutz / Absperrungen	
Fanggerüst																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		R 101-011, Vorschrift 38, ArbStättV, DIN 4420, DIN 4422, DIN EN 12811; B 111 Fanggerüste	
Auffangnetz																																																										AN		Leistungsverzeichnis, Baubeschreibung		DIN 4420, ArbStättV, Vorschrift 38, R 10	