



Zeichenerklärung

Planung

	Fahrbahn A20 Erhaltungsschnitt, mit Markierung		Entwässerungsrinne
	Fahrbahn A20 Erhaltungsschnitt, A-Bauwerke mit Brückenvorfeldern		Zuwegung Notrufsäule
	LKW Fahrgasse PWC, mit Markierung		Bankett / Nebenfläche
	PKW-Fahrgasse PWC		Mulde

BA, BE

	Rinne, außen		Fahrbahnachse der BAB A20
	FB-Mulde		Fahrbahnränder

Bestand

FRS Fahrzeugrückhaltesysteme

WW Wirtschaftsweg

1 Graben- und Böschungsbefestigungen

2 Anpflanzungen

3 Längsparker Schwerlasttransporte (in Bestandsunterlagen nicht enthalten)

Topografie und vorh. Verkehrsanlagen

FRS vorh. (Rand)

zu erneuernde Abflüsse

Schächte mit zu erneuernder Umpflasterung (Muldenablaufschacht / Bankettschacht)

zu erneuernde Verkehrszeichen

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

PLASS + ENGEL
Ingenieurgesellschaft für Bauwesen mbH
Bismarckstr. 100-102, 10555 Berlin
Tel.: 030 1 49 30 49 - 0, Fax: 030 1 49 30 49 - 12

bearbeitet 04/26 Ka
freigegeben 04/26 EN
Projekt Nr.: P-2414
Überarbeitung der Ausführungsplanung Jan 2026

SCHADE LINDE & KOLLEGEN
Verkehrsplaner - Ingenieure
SWK Verkehrstechnik GmbH & Co. KG
Karl-Linde-Thomas-Straße 10
10555 Berlin
Tel.: +49 30 372200 30 • info@schade-linde.de

bearbeitet KHA
freigegeben KLI
22-205

Die Autobahn
Niederlassung Nordost
An der Autobahn 111
10540 Hohen Neuendorf
Außenstelle Güstrow

bearbeitet
freigegeben
Projekt Nr.: A-07449-00

1.	Planbezeichnung geändert		
Nr.	Art der Änderung und Ergänzung	Datum	Zeichen
Lagesystem	S 42/83 3°	Stand Kataster	
Höhensystem	HN 1976	Bestandsvermessung	04/2008

AUSSCHREIBUNG

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage/ Blatt-Nr.: 4.1 / 3

Lageplan
km 253+150 bis 254+200
Maßstab: 1 : 1.000

A 20 AS NBG Nord bis AS NBG Ost, beide RF
von Betr.-km 251+370 bis Betr.-km 265+000