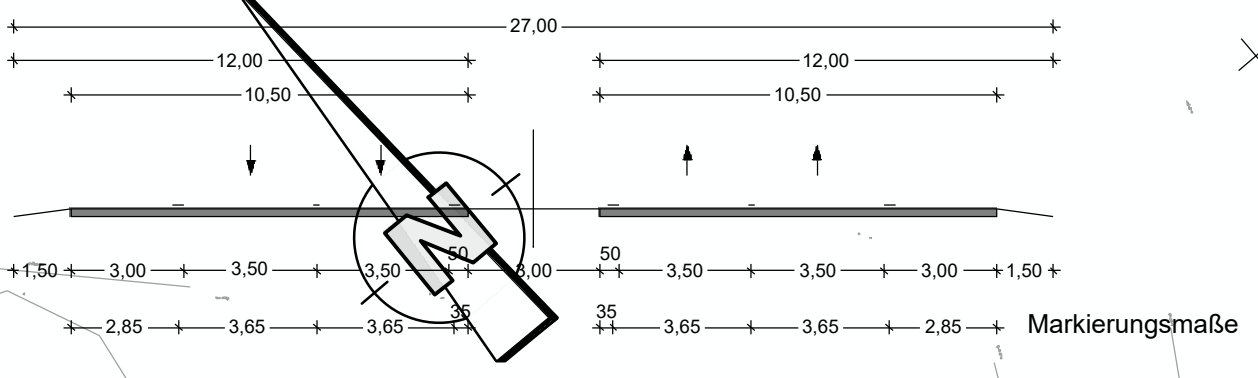


Regelquerschnitt  
RQ 26 (nach RAS-Q, Ausgabe 1996, modifiziert mit 2,50 m breitem Standstreifen)



BW 2446 504  
Überführung WW  
Warlin - Glienke  
km 262+100

BW 2446 505  
Überführung der B 197  
km 262+391

AS Neubrandenburg Ost

VZB  
km 262+411

VZB  
km 261+913

VZB  
km 262+371

BW 2446 504

BW 2446 505

### 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		Topografie und vorh. Verkehrsanlagen
	WW Wirtschaftsweg		vorh. Brückenbauwerke

#### Legende

1	Graben- und Böschungsbefestigungen		vorh. FRS
2	Anpflanzungen		
3	Längsparker Schwerlasttransporte (in Bestandsunterlagen nicht enthalten)		

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

**PLASS + ENGEL**  
Ingenieurgesellschaft für Bauwesen mbH  
Querenburg 10, 14502 Potsdam, Niederlausitz  
Tel.: 0331 / 49 30 49-0, Fax: 0331 / 49 30 49-12

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

**SCHADE LINDE & KOLLEGEN**  
Verkehrstechnische Ingenieurbüro  
GmbH & Co. KG  
Karl-Linde-Thomas-Straße 11  
16540 Hohen Neuendorf  
Tel.: +49 331 272288 30 • info@schade-linde.de

bearbeitet KHA  
freigegeben KLI  
22-205

**Die Autobahn**  
Niederlassung Nordost  
An der Autobahn 111  
16540 Hohen Neuendorf  
Audi-Service-Gästehaus

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 / 11

Straße / Abschn.-Nr. / Station: A20/680/5553 bis A20/720/2608  
PROJUS-Nr.:

Lageplan  
km 261+625 bis 262+650  
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