



Sperrzeiten	
1	1 WE Sperrung Werksgeleis
2	6 Tage Sperrung Werksgeleis + 1 WE Einhub Konsole
3	1 WE Sperrung Werksgeleis und Werksstraße + 1 WE Sperrung Werksgeleis für Einhub Riegel
4	6 Tage Sperrung Werksgeleis + 1 WE für Einhub Riegel
5	1 WE Sperrung Werksgeleis
6	6 Wochen Sperrung Parkplatz NYNAS
7	6 Wochen Einschnürung Hohe-Schaar-Str.
8	3 Wochen Einschnürung Hohe-Schaar-Str.
9	3 Wochen Einschnürung Geh- und Radweg Hohe-Schaar-Str.
10	3 Wochen Sperrung Geh- und Radweg
11	3 Wochen Sperrung eines Fahrstreifens der Hohe-Schaar-Str. + 3 Wochen Verringerung der Fahrstreifenbreite
12	3 Wochen Einschnürung Hohe-Schaar-Str.
13	6 Wochen Einschnürung Geh- und Radweg Hohe-Schaar-Str.

Herstellung prov. Umfahrung inkl. Radweg im Vorfeld

Herstellung durch Taktschieben
Sperrzeit : 2 Nächte
Umleitung siehe Detail

Herstellung durch Taktschieben
Sperrzeit : 2 Nächte
Umleitung siehe Detail
Abstabeln Teil 2
Sperrzeit : 1 WE
Umleitung siehe Detail

Herstellung Pfeiler (2 St) im Vorfeld der Herstellung der bauzeitlichen Umfahrung
alternativ: prov. Anbindung der Rifa Süd an HSS im Bereich zw. Achse B20 und B30

Montage Potalrahmen mit Mobilkran
Sperrzeit: 3 WE
Umleitung siehe Detail

Umleitung Radweg über Eversween

Rechtsabbieger gesperrt
Umleitung über Hohe-Schaar-Str.

Umlegung Radweg

Herstellung Pfeiler unter Teilspernung Parkplatz NYNAS

Herstellung zeitgleich mit nördlichen Pfeiler B 100

Planung Umbau Reihertiegschleuse mit Hohe-Schaar-Straße wird von HPA aktualisiert

Herstellung im Vorfeld

Dauer: ca. 18 Monate (Abschnitte laufen z.T. parallel)

Entwurf:	INGE A26-Ost c/o Schüller-Plan	Datum	Zeichen
Planbearbeitung:	INVER - Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH Beratende Ingenieure Mollathaus-Weg-Str. 2a 99084 Erfurt	bearbeitet gezeichnet geprüft	01/2021 01/2021 01/2021 Fit Lep Bgt
Schüller-Plan		INVER	
		RAMBOLL	
		15019	

DEGES	im Auftrag der Autobahn GmbH des Bundes	Die Autobahn	Datum	Zeichen
Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 54 10117 Berlin Telefon (030) 202 43 - 0 Telefax (030) 202 43 - 291 www.deges.de			bearbeitet geprüft	29.01.2021 29.01.2021 gez. J. Roth gez. Müller
		VKE 7053		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
Lagesystem	LS 320 (ETRS89, GK_3)	Stand Kataster	LGV S 1, Stand: 2018
Höhensystem	HS 160 (NNH-Höhen im DHHN92)	Bestandsvermessung	LGV S 1, Stand: 11/2018

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes		Unterlage / Blatt-Nr.: 16.4 / 1
Straße: A 26 Station: 5+840 - 10+032		Verkehrsführung während der Bauzeit, Phase 1
PROJIS-Nr.: 02019905 00		Hochstraße
		Maßstab: 1 : 2.500
		AK HH-Hafen (A 7) bis AD Süderelbe (A 1) Abschnitt 6c: AS HH-Hohe Schaar (o) - AD Süderelbe (m) und A 1, 8-streifige Erweiterung im Bereich AD Süderelbe
aufgestellt: Berlin, den 29.01.2021 gez. L. A. Haß		
DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 54 10117 Berlin		