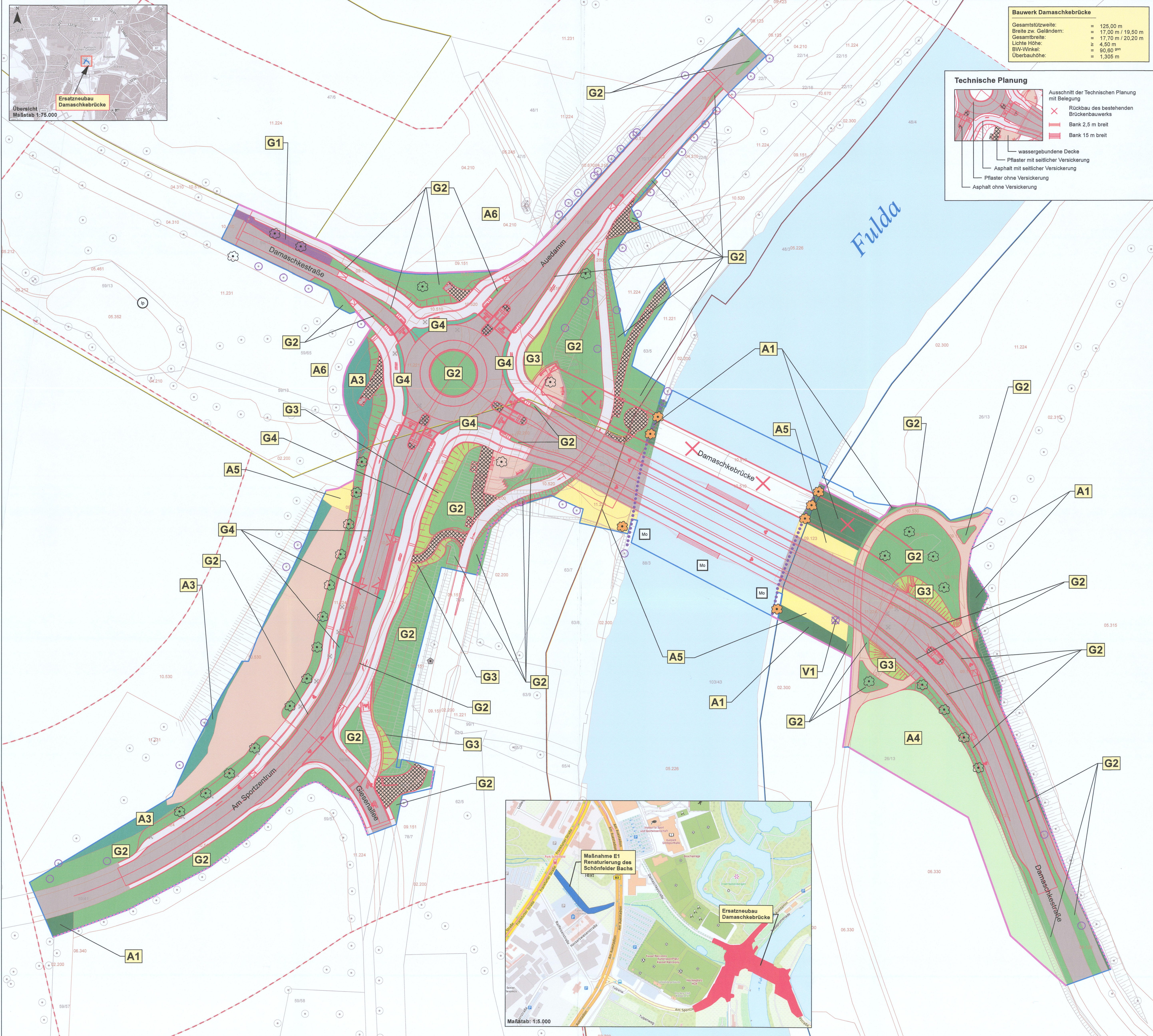
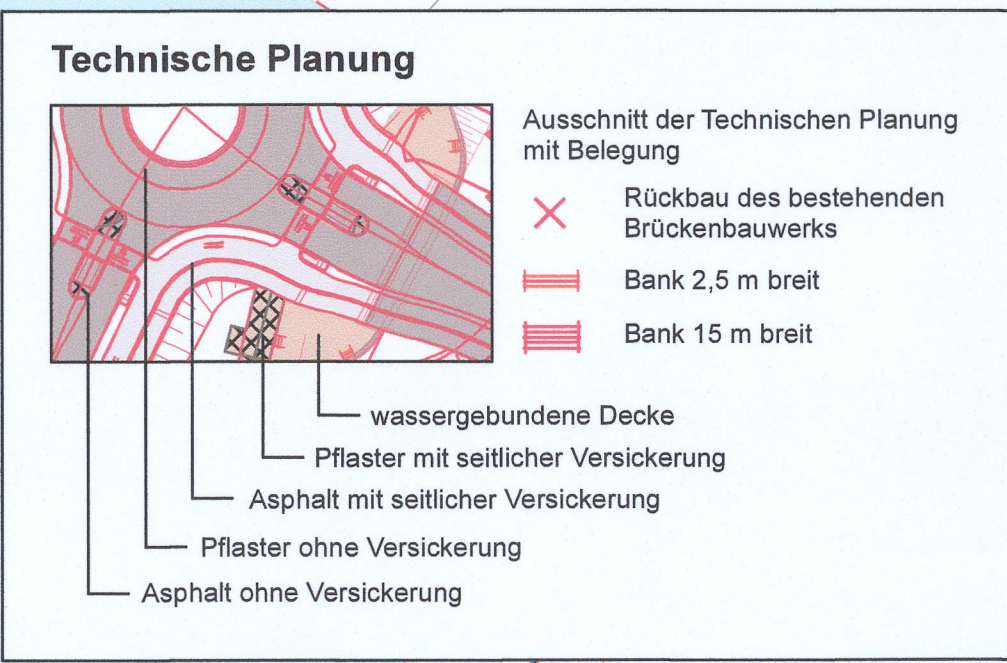


Bauwerk Damaskhebrücke

Gesamtstützweite:	= 125,00 m
Breite zw. Geländern:	= 17,00 m / 19,50 m
Gesamtbreite:	= 17,70 m / 20,20 m
Lichte Höhe:	≥ 4,50 m
BW-Winkel:	= 90,60°
Überbauhöhe:	= 1,305 m



- Maßnahmen**
- Maßnahmenkennung**
- | | | |
|----|--------------|--------------------------|
| A1 | Nr. Maßnahme | Erläuterung Maßnahmentyp |
| V | Maßnahmentyp | V Vermeidungsmaßnahme |
| A | | A Ausgleichsmaßnahme |
| G | | G Gestaltungsmaßnahme |
- Maßnahmennummer und Beschreibung**
- Vermeidungsmaßnahmen**
- Nichtteilweise dargestellte Vermeidungsmaßnahmen:
- V1 Artenschutzrechtlich optimierter Bauablauf/Baumhöhlenkontrolle vor Fällung
 - V4 Beleuchtungskonzept Brücke
 - V7 Maßnahmen vorsorgender Bodenschutz
 - V8 Sachgerechter Umgang mit wassergefährdenden Stoffen
- Dargestellte Vermeidungsmaßnahmen:
- V2 Temporäre Leiteinrichtungen als Leitstruktur für Fledermäuse
 - V3 Nachpflanzung Gehölze als Leitstruktur für Fledermäuse
 - V5 Aufstellen flexibler Schutzzaune
 - V5 Aufstellen fester Schutzzaune aus Metall, 2 m hoch
 - V6 Einzelbaumschutz
- Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen**
- A1 Gehölzpflanzungen im Uferbereich
 - A2 Anpflanzung von Hochstämmen
 - A3 Anlage von Parkflächen - Wieseneinsatz 2-schürig
 - A4 Wiederherstellung von extensiv genutztem Grünland
 - A5 Anlage von Ruderalvegetation im Uferbereich
 - A6 Aufhängen von seminaturalen Baumhöhlen
 - E1 Renaturierung des Schönfelder Baches
- Gestaltungsmaßnahmen**
- G1 Weiterführung Allee Damaschkestraße
 - G2 Grünfläche als Wiese, 2-schürig / 1,5 m Kurzmahdstreifen entlang von Fahrbahnen
 - G3 Gehölzpflanzung entlang Straßen bzw. auf Straßenböschungen
 - G4 Heckenpflanzung auf Straßeninseln und Grünstreifen im Verkehrsraum
- Bestand**
- 05.226 Biotypengrenze und KV-Code
(Beschreibung der KV-Codes siehe Legende Bestands- und Konfliktkarte)
- Planungsrelevante Pflanzarten
(Beschreibung der Arten-Kürzel siehe Legende Bestands- und Konfliktkarte)
- Planungsrelevante Tierarten
(Beschreibung der Arten-Kürzel siehe Legende Bestands- und Konfliktkarte)
- Beuys-Baum (Quelle: Baumkataster Stadt)
- Bäume (Quelle: Baumkataster Stadt Kassel)

- Nachrichtlich**
- Schutzgebiete nationaler Bedeutung**
- Heilquellenschutzgebiet (HQS)
 - Landschaftsschutzgebiet (LSG)
- Schutzgebiete internationaler Bedeutung**
- Vogelschutzgebiet (VSG)
- Abgrenzung des Untersuchungsraumes
- Baufeldgrenze (z.T. überlagert durch Signatur Schutzzaune)
- Flurstücksgrenzen und -nummern (Quelle: Stadt Kassel 2020)
- 0 25 50 100 Meter

Nr.	Änderungen	Datum	Zeichen
-----	------------	-------	---------

Rechtsverbindlicher Bebauungsplan Nr.: vom
Bebauungspl. Entwurf Nr.: Offenlegungsbeschluss:

Beteiligungen

-56- 03.02.21 Hr. Dr. Fünster	-62/- 29.01.21 Hr. Fünke	-63/- 29.01.21 AK Radverkehr	-64/- 29.01.21 Hr. Möller
Telekom 10.02.21 Hr. Käfer	Stadt, Werke NSG TNI/-Stach 02.02.21 Fr. Hecker	Stadt, Werke EVG FM/-Stach 27.01.21 Hr. Bendix	EAM Netz GmbH 04.02.21 Hr. Funke
KASSELWASSER 12.02.21 Fr. Junker	Nekom Kassel 04.02.21 Fr. Ganesalingam		
-23- 06.02.21 Fr. Hübner	-37- 02.02.21 Hr. Krüger		
-33- 02.02.21 Fr. Sanchez Lux	-47- 02.02.21 Hr. Lange		
-55- 15.02.21 Hr. Weitzel	-70- 18.02.21 Hr. Romönder		
-52- 01.02.21 Hr. Schwanz	entfällt		
Ordnungsamt vorauss. Mai 21	Bau- und Planungs- kommission 24.02.21	Majität 08.03.21	Stadtverordnete entfällt

Datengrundlage erstellt durch: Stadt Kassel - Vermessung und Geoinformation-

Bauherr: Kassel documenta Stadt
Magistrat Straßenverkehrs- und Tiefbauamt
Obere Königstraße 8 · 34117 Kassel

Planverfasser: BÖF GmbH Büro für integrierte Design und Planung	BÖF GmbH Hafenstraße 28 34125 Kassel www.boef-kassel.de	Datenersteller: Gh gezeichnet: Gh geprüft: He	Datum: 31.05.21 31.05.21 31.05.21
--	--	---	---

Ersatzneubau Damaskhebrücke einschließlich Straßenverkehrsanlagen

GENEHMIGUNGSPLANUNG

Maßnahmenlageplan

Unterlagen-Nr. 9
Maßstab 1:500
Anlage
Blatt 1
Projekt-Nr.

