

B a b e n h a u s e n

Stockstadt
a. Main

Fläche für den
Retentionsraumausgleich

2A

G11

Ü

6G

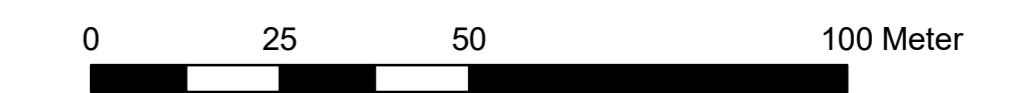
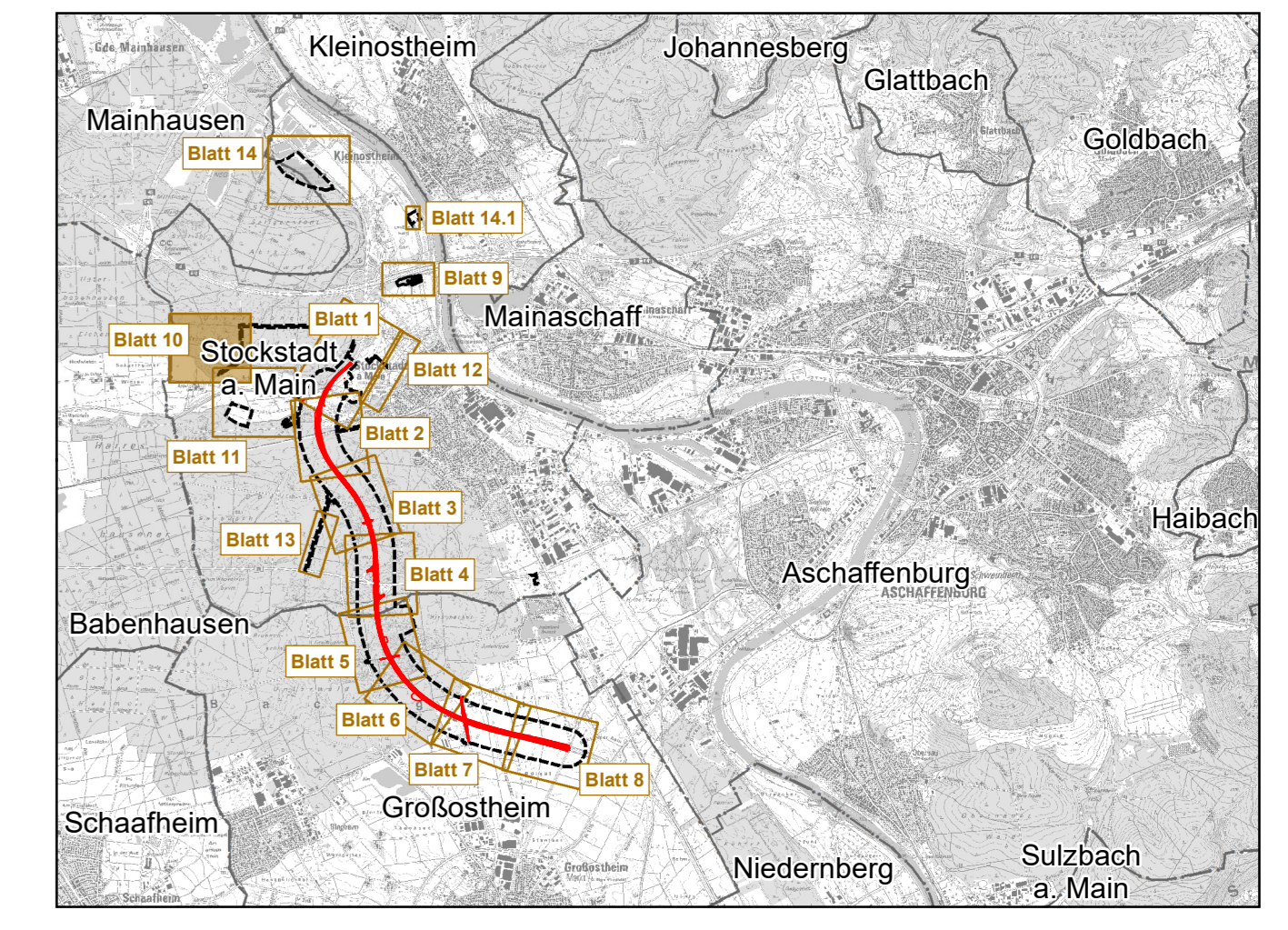
6G

6G

4

Anschluss Blatt 11

N



Geobasisdaten ©Bayerische Vermessungsverwaltung
Unterlage 9.2 Blatt 10 T1
 vom 21.06.2022 ersetzt
 Unterlage 9.2 Blatt 10 vom 03.08.2020

Institut für Umweltplanung und Raumentwicklung Anleiten 19 60766 München Tel. 089 30 74 975-0, Fax 089 30 74 975-25 www.ifuplan.de		ifuplan		Projekt-Nr.: 17601001
Bearbeitet im Auftrag des Staatl. Bauamt Aschaffenburg Aschaffenburg, im August 2018	gearbeitet: 09/2018 gezeichnet: 09/2018 geprüft: 09/2018	SM	SM	

Staatliches Bauamt Aschaffenburg Cornelienstraße 1 63739 Aschaffenburg Tel. 0920 90 11, Fax 0920 90 20 03, E-Mail: poststelle@stb-ach.de	gearbeitet: 21.06.2022 gezeichnet: 21.06.2022 geprüft: 21.06.2022	J. Weidenweber		
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	----------------	--	--

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
Pl. 6	Erweiterung Retentionsraum Geländemodellierung Fl.-Nr. 5117	21.06.2022	JF
...	Erweiterung Überschwemmungsgebiet	21.06.2022	JF

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Aschaffenburg
 B 469 / Abschnitt 160 Station 0.406 - 3.274 - Abschnitt 180 Station 0.000 - 3.338
 PROJIS-Nr.: ...

Unterlage / Blatt-Nr.: 9.2 / 10 T1
 Landschaftspflegerischer
 Maßnahmenplan
 Maßnahme 2 A
 Maßstab: 1 : 1000

B469
 Ausbau
 zwischen der AS Stockstadt (AB 16) und
 der AS Großostheim (St 3115)

Aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Aschaffenburg
 Klaus Schwab, Lic. Stadtarchitekt
 Aschaffenburg, den 03.08.2020 / 21.06.2022