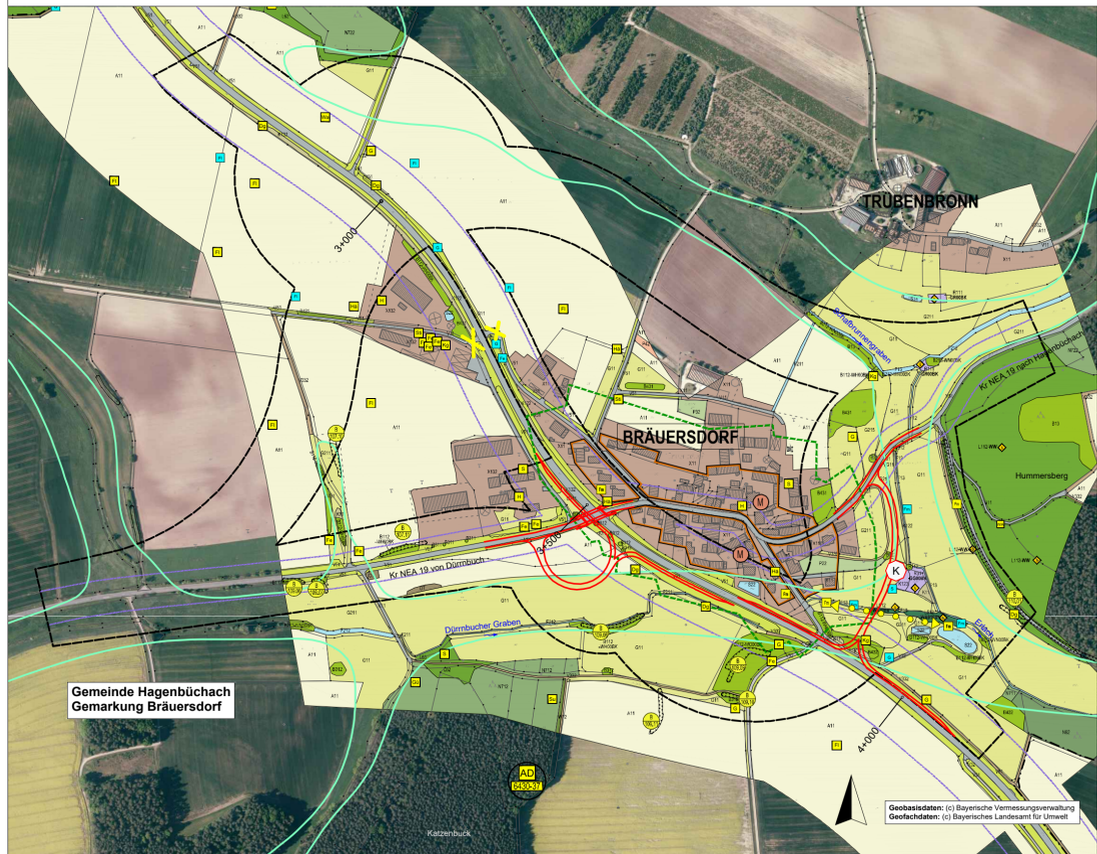
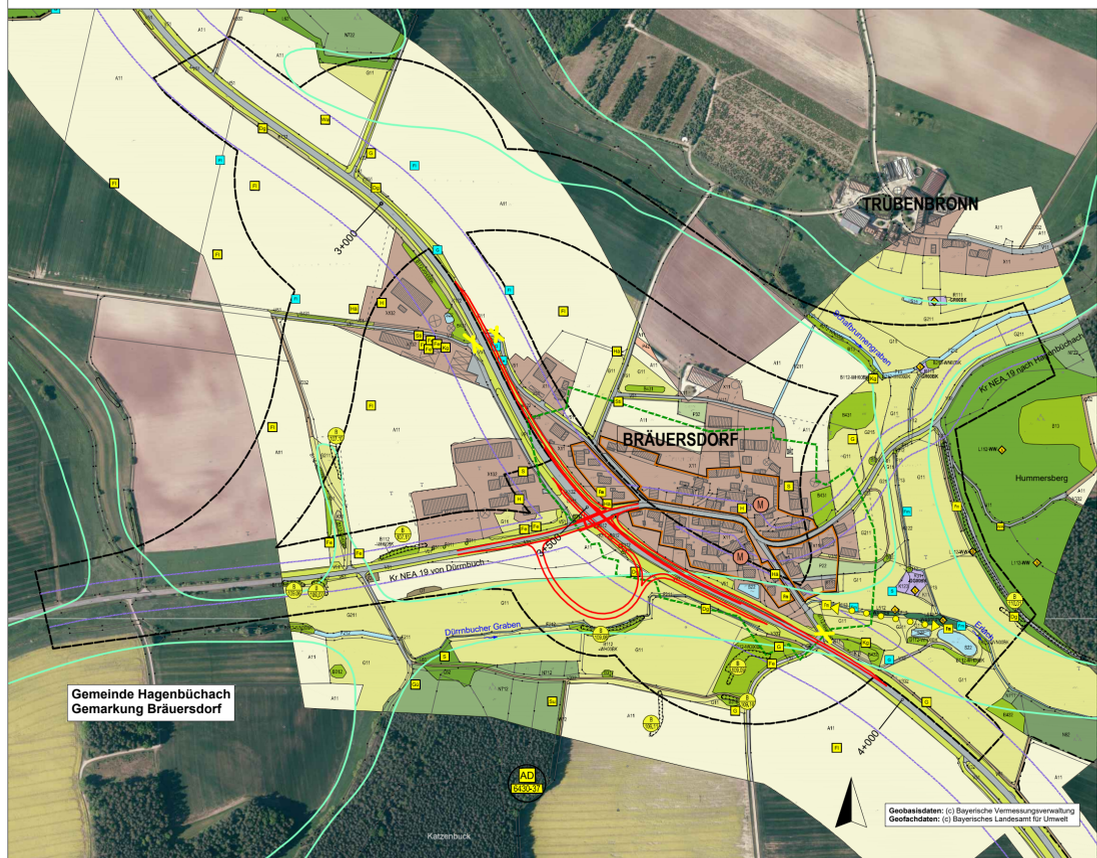


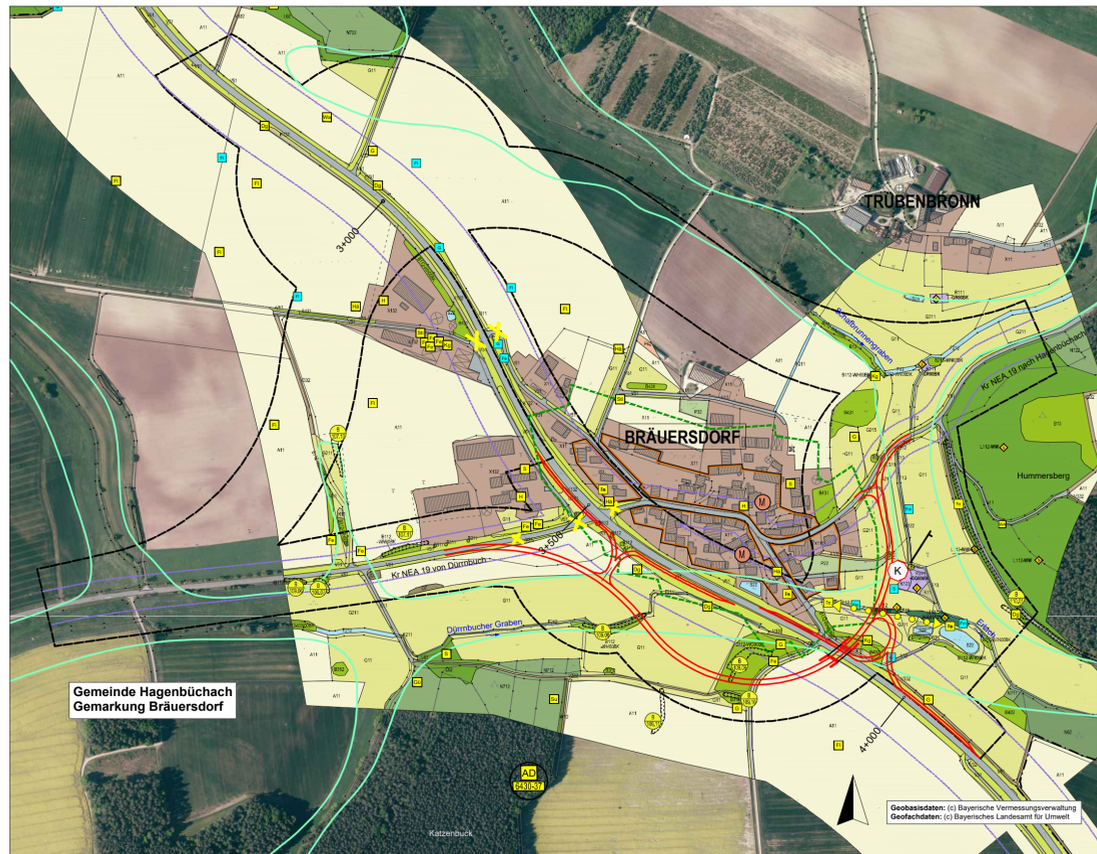
Variante 1



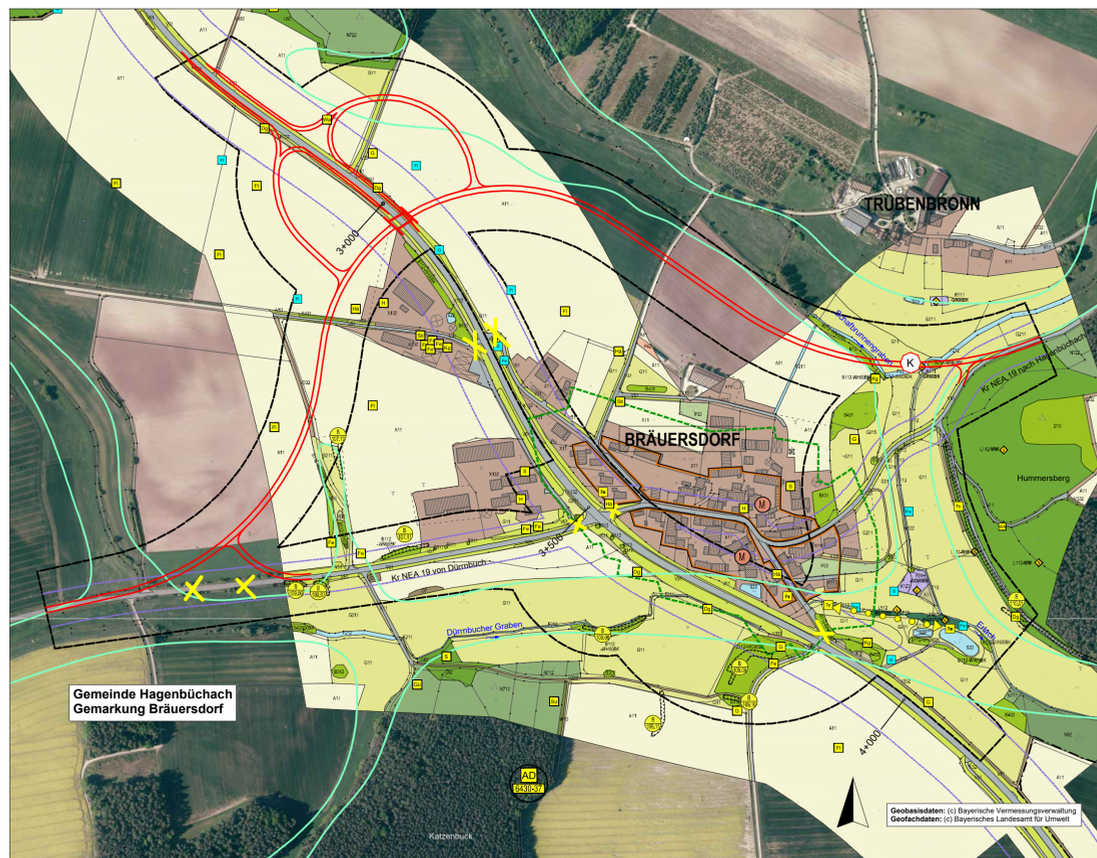
Variante 3



Variante 2



Variante 4



Schutzgut Pflanzen

- Biotop- und Nutzungstypen (2020)
(lt. Biotopwertliste zur Anwendung der BayKompV)
Bedeutung für das Schutzgut Pflanzen
sh sehr hoch h hoch m mittel
g gering k keine
- F - Fließgewässer**
F11 (g) Sehr stark bis vollständig veränderte Fließgewässer
F12 (g) Stark veränderte Fließgewässer
F13 (m) Deutlich veränderte Fließgewässer
F211 (g) Gräben, naturfern, temporär wasserführend
F212 (h) Gräben mit naturnaher Entwicklung
- A - Acker**
A11 (g) Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Segetalvegetation
- G - Grünland**
G11 (g) Intensivgrünland
G211 (m) Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland
G215 (m) Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, trachgefällen
- K - Säume, Ruderal- und Staudenfluren**
K11 (g) Artenarme Säume und Staudenfluren
K122 (m) Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren, frischer bis mäßig trockener Standorte
K132 (m) Artenreiche Säume und Staudenfluren, frischer bis mäßig trockener Standorte
- K123 (m)** Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren - feuchter bis nasser Standorte
- B - Feldgehölze, Hecken, Gebüsche, Gehölzkulturen**
B112-WH00BK (h) Mesophilie Hecken
B13 (m) Stark verbusste Grünlandbrachen
B212-WN00BK (h) Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung
B212-WO00BK (h) Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung
B311 (g) Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Ausprägung
B312 (h) Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung
B431 (m) Streubestände im komplex mit intensiv bis extensiv genutztem Grünland, junge Ausprägung
B432 (h) Streubestände im komplex mit intensiv bis extensiv genutztem Grünland, mittlere bis alte Ausprägung
- W - Waldmäntel, Vorwälder, spezielle Waldnutzungsformen**
W12 (h) Waldmäntel frischer bis mäßig trockener Standorte
- L - Laub(misch)wälder**
L112-WV (sh) Eichen-Hainbuchenwälder wechsellückiger Standorte, mittlere Ausprägung
L62 (h) Sonstige standortgerechte Laubmischwälder, mittlere Ausprägung
L63 (h) Sonstige standortgerechte Laubmischwälder, alte Ausprägung
- L512-WA91E10* (sh)** Quelllimmen-, Bach- und Flussauenwälder, mittlere Ausprägung
- N-Nadel(misch)wälder**
N62 (h) Sonstige standortgerechte Nadelmischwälder, mittlere Ausprägung
N712 (g) Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung
N722 (m) Strukturreiche Nadelholzforste, mittlere Ausprägung
- O - Felsen, Block- und Schutthalde, Geröllfelder, vegetationsfreie/ arme offene Bereiche**
O7 (g) Bauflächen und Baustelleneinrichtungsflächen
- P - Freiflächen des Siedlungsbereichs**
P22 (m) Privatgärten und Kleingartenanlagen, strukturell reich
P32 (g) Sport-/Spiel-/Erholungsanlagen mit geringem Versiegelungsgrad
- P42 (g)** Land- und forstwirtschaftliche Lagerflächen
- R - Röhrichte und Großseggenriede**
R111-GR00BK (sh) Schiff-Landröhrichte
R31-GO00BK (sh) Großseggenriede außerhalb der Verlandungsbereiche
- S - Stillgewässer**
S14 (g) Poly- bis hypertrophe Stillgewässer
S22 (g) Sonstige naturferne bis künstliche Stillgewässer
- V - Verkehrsfläche**
V11 (g) Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt
V31 (k) Rad-/ Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt
V32 (g) Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt
V332 (g) Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen
- V51 (g)** Grünflächen und Gehölzbestände entlang von Verkehrsflächen, junger bis mittlerer Ausprägung
- X - Siedlungsbereich, Industrie-, Gewerbe- und Sondergebiete**
X11 (g) Dorf-, Kleinsiedlungs- und Wohngebiete
X132 (g) Landwirtschaftliche Betriebsanlagen
X4 (k) Gebäude der Siedlungs-, Industrie- und Gewerbegebiete

Schutzgut Tiere

- FI** Nachweise 2014/15
FI Feldlerche
GI Goldammer
Fe Feldsperling
Fm Fledermause
S Schwarzstorch (Nahrungssuche)
- Fe** Nachweise 2020
Hä Bluthänfling
Dg Dorngrasmücke
Fl Feldlerche
Fe Feldsperling
G Goldammer
Gü Grünspecht
H Haussperling
Kg Klappergrasmücke
S Star
Sti Stieglitz (Nahrungsgast)
Su Sumpfrohrsänger
Wa Wachtel
Fm Fledermause
WA Waldameisennest
- ◀◀◀ Wechselbeziehung zwischen Teilhabensräumen einer Tierart

Schutzgut Mensch

- M** Mischbaufläche gem. Flächennutzungsplan
Siedlungsnaher Freiraum (50 m ab Siedlungsrand)

Schutzgut Boden

- Boden mit hoher biotischer Lebensraumfunktion

Schutzgut Wasser

- Wassersensibler Bereich

Schutzgebiete und -objekte

- B** Biotop laut amtlicher Biotopkartierung
geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG i. V. m. Art 23 BayNatSchG
- Nachrichtlich**
Beeinträchtigungszone B 8 (50 m) und Nebenstraßen (20 m)
Gemarkungsgrenze
Untersuchungsgebiet
Kilometrierung entlang der B 8 (Ausbau Gesamtstrecke)
- Ausbauvarianten**
Straßenverlauf (ohne Darstellung der Straßenböschungen)
Brückenbauwerk
Abbruch/Rückbau bestehender Straßen
Konfliktschwerpunkt

Entwurfsbearbeitung:		L 14-04		Datum	Zeichen
WGF	WGF Landschaftsarchitekten GmbH Vordere Cramerstraße 11 90478 Nürnberg	T +49 (0)911 94603 0 F +49 (0)911 94603 10 E info@wgf-nuernberg.de www.wgf-nuernberg.de	bearbeitet	05/2021	DN/MS
			geprüft	05/2021	MV
			Nürnberg, den 30.06.2021		
			<i>f. Voit</i>		

Staatliches Bauamt Ansbach		bearbeitet:			
Würzburger Straße 22 91522 Ansbach		gezeichnet:		11/2021	Ulrich
Tel.: 0981/8905-0, Fax: 0981/8905-1004, E-Mail: poststelle@stbaan.bayern.de		PSP Nr.:		B515.ABBB025.00.E0.10	
		Projekt:		B0008_ZFS-Ostlich-Emskirchen_03FE	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern		Unterlage / Blatt-Nr.: 1 - 2.2 / 2	
Staatliches Bauamt Ansbach		Variantenvergleich bei NEA 19	
Straße / Abschn.-Nr. / Station: B 8_1680_0,900 - B 8_1720_0,615		Maßstab: 1 : 5.000	
PROJIS-Nr.:			

**B 8 Würzburg - Nürnberg
Zusatzfahrstreifen östlich Emskirchen**

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Ansbach

Schmitt
Schmitt, Ltd. Bauleiter
Ansbach, den 17.12.2021