

FREISTAAT BAYERN
LANDKREIS NEUSTADT AN DER AISCH-BAD WINDSHEIM

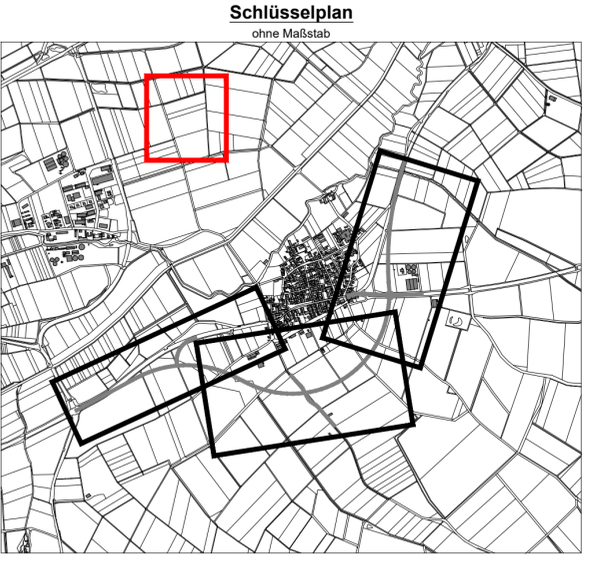
Ausgleichsmaßnahme

749	24.103 m ²
4.85.1	24.103 m ²

Stadt Bad Windsheim

Stadt Bad Windsheim
Gemarkung Kilsheim

Markt Ipsheim
Gemarkung Oberndorf



Zeichenerklärung

- Grunderwerb**
- zu erwerbende Fläche
 - | | |
|------|-----------------------|
| 1198 | 10.152 m ² |
|------|-----------------------|

 Flurstück / Größe des Flurstückes
 - | | |
|--------|----------------------|
| 1.13.1 | 1.401 m ² |
|--------|----------------------|

 lfd. Nr. im Grunderwerbsverzeichnis / Größe der Teilfläche
1 Nr. des Grunderwerbsplanes
12 lfd. Nr. des betroffenen Flurstückes
1 Teilfläche eines Flurstückes
 - Zusammengehörigkeitspfeil
 - Gemarkungsgrenze
 - Flurstücksgrenze
 - 1266 Flurstücksnummer

Blatt 1 2 3 4

Projektbearbeiter:		Datum	Zeichen
INGENIEURBÜRO CHRISTOFORI UND PARTNER Vermessung • Planung • Bauleitung		bearbeitet: 08/2023	C. Krach
Gewerbestraße 9 91560 Heilsbrunn Tel. 09872 - 95 7 11 0 Fax 09872 - 95 7 11 65 info@christofori.de		gezeichnet: 08/2023	Bierwagen
		geprüft: 08/2023	Christofori
		Reg. Nr.	SBA 18050

Staatliches Bauamt Ansbach		bearbeitet:	
Würzburger Landstraße 22 91522 Ansbach		gezeichnet:	
Tel.: 0981 / 8905-0, Fax: 0981 / 8905-1104, E-mail: poststelle@stbaan.bayern.de		geprüft:	09/2023 Fichtner
		PSP Nr.:	B51S.ABBA0039.00
		Projekt:	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.: 10.1 / 4
Staatliches Bauamt Ansbach	Grunderwerbsplan
Straße / Abschn.-Nr. / Station: B470_240_0,125 - B470_260_0,660	Ausgleichsfläche A12.1 nordwestlich von Lenkersheim
PROJIS-Nr.: 09/174702/00	Maßstab: 1 : 1000

B470, A 7 AS Bad Windsheim - Neustadt a.d. Aisch
OU Lenkersheim
Bau-km 0 + 000 bis Bau-km 2 + 720

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Ansbach

Schmidt, Ltd. Baudirektor
Ansbach, den 20.10.2023

© Landesamt für Vermessung und Geoinformation Bayern
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie
© Bayerische Landesamt für Umwelt
(Darstellung der Flurstücke als Eigentumsnachweise nicht geeignet)
Koordinatenbezug: GK-System
Höhenbezug: D.N.N. (Status 100, DHHN12)