



Zeichenerklärung

Planung

- Einschnittsböschung (mit Ausrundung)
- Mulde / mit Raubbett
- Fahrbahn mit Achs- und Fahrstreifenabteilung
- Dammböschung (mit Ausrundung)
- Graben
- Wirtschaftsweg bituminös/sandgeschleimt
- Brücke mit Widerlager

Sonstiges

- Rückbaufläche
- freizuhaltendes Sichtfeld

vorhandene Versorgungseinrichtungen

- Trinkwasserleitung
- E-Freileitung
- E-Leitung
- Fernmeldeleitung
- Gasleitung

Entwässerung

vorhanden geplant

- Entwässerungsleitung
- Sickerleitung
- Straßenablauf mit Anschlussleitung
- Rohrdurchlass
- Ablauf-/ Kontrollschacht

Schutzgebiete

Natur, Landschaft, Wasser

- gesetzlich geschütztes Biotop
- Wald
- Wasserfläche
- Landschaftsschutzgebiet

Gebiete und Flächen

- W (Wohngebiet)
- M (Mischgebiet)
- G (Gewerbegebiet)
- Gemeinbedarfgebiet

Regelungsverzeichnis

Nr. im Regelungsverzeichnis: 102

Immissionsschutz

- 1 Immissionsort Ortslage Linden
- 1 Immissionsort Ortslage Patersdorf

Verwaltung

- Flurstücksgrenzen
- Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze

Leitungsinformationen nicht zur Maßentnahme geeignet

Entwurfsbearbeitung:

KEMPA G701 LUDWIGSHAFEN / RH. MUNDENHEIMER STR. 100 TEL: 0431 9201-100 0431 9201-300

NIEDERLASSUNG REGENSBURG - Frankenstraße 6 - Telefon 0941-8300542-0

Regensburg, den 12.09.2022 *pp. dm*

bearbeitet: 12.09.2022 Do / Wgt
gezeichnet: 12.09.2022 Do / Wgt
geprüft: 12.09.2022 K.-H. Diehl
Projekt: 271603_B85-Linden

Staatliches Bauamt Passau

Am Schanzl 2
94032 Passau

Tel.: 0851-5017-01, E-Mail: poststelle@sbapa.bayern.de

bearbeitet:
gezeichnet:
geprüft: 12.09.2022 Wulka B.
PSP Nr.:
Projekt:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Passau

Straße / Abschn.-Nr. / Station: B85_2270_0,165 bis B85_2270_1,335

PROJIS-Nr.:
Umlage / Blatt-Nr.: 5 / 1
Lageplan
Bau-km 0+000 bis 0+700
Maßstab: 1 : 1.000

B 85 - Cham - Regen
Ausbau bei Linden
3. Fahrstreifen

aufgestellt: 12.09.2022
Dieggendorf, den 12.09.2022
Staatliches Bauamt

Kurt Stümpfl
Kurt Stümpfl
(Baubereiter)

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten (Entwicklung der Bausubstanz als Eigentumsverhältnisse nicht angezeigt)
© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem Bezugssysteme: DHDN 90, DHDN 12 Höhenstatus 100