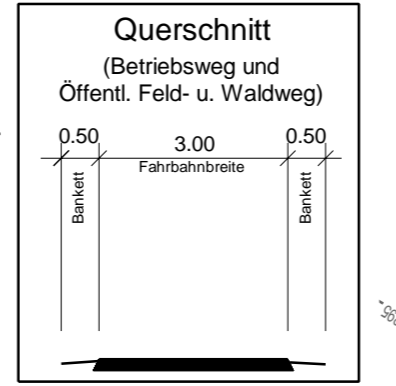
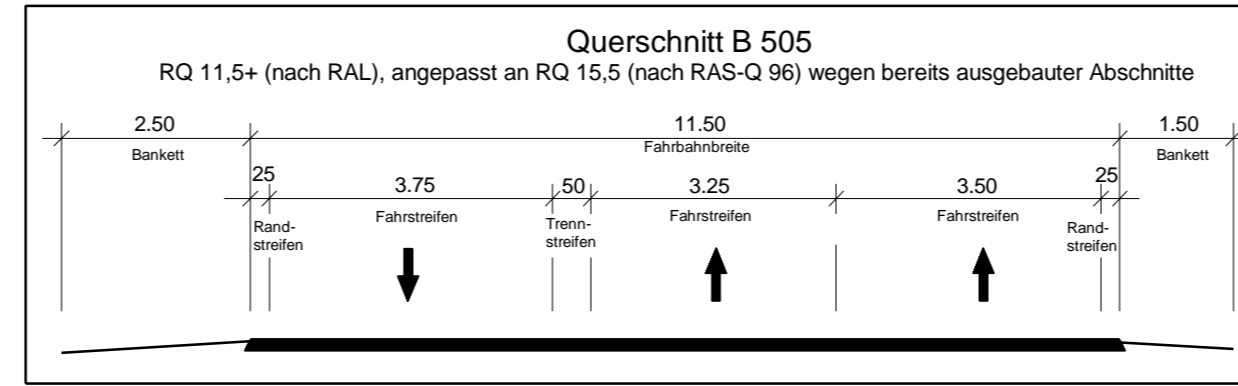


Regenrückhaltebecken 1, Bau-km 0+200
 Nassbecken mit Dauerbau als einseitiges Absetz- und Rückhaltebecken
 Entwässerungsabschnitt 1:
 Bau-km 0+150 bis 0+480
 Angeschlossene Fläche Ared = 0,89 ha
 Zufluss Qzu = 102 l/s (für n=1)
 Oberfläche: erf. AASB = 20 m²
 Rückhaltevolumen: Vret = 187 m³ / Vgepl = 220 m³
 Drosselabfluss: l.m. Qdr.ab = 13 l/s / max. Qdr.ab = 28 l/s
 Einleitungsstelle: E 1
 über Rohrleitung mit Vorlauf in den Rinnengraben

BW 6231 503
 Brücke im Zuge der B 505 über BA 24 bei Sambach
 Abschnitt 140,0-929
 KrW = 80,00 gon LW = 11,15 m
 BzG: 11,50 m LH > 4,50 m
 MLC RIK: 100/50 1100/50 Baujahr: 1963

Reg.-Bez. Oberfranken
 Landkreis Bamberg
 Gemeinde Pommerfelden
 Gemarkung Sambach



Reg.-Bez. Mittelfranken
 Landkreis Erlangen - Höchstädt
 Stadt Höchstädt a. d. Aisch
 Gemarkung Zentbechhofen

Zeichenerklärung

Planung

- Eintrittsböschung
- Mulde mit Fließrichtung
- Fahrbahn mit Fahrstreifenabteilung
- Bankett
- Dammabdeckung
- Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
- Straßenbenutzflächen
- Auffüllung
- öffentl. Feld- u. Waldweg (gebunden / asphaltiert)
- Betriebsweg (ungebunden / asphaltiert)
- Fahrbahnteiler / Insekt
- Brücke mit Fahrstreifenabteilung

Immissionsschutz

- Objekt-Nr. ohne / mit Grenzwertüberschreitung
- Gebäudeseite mit Grenzwertüberschreitung
- Außenwohnbereich ohne / mit Grenzwertüberschreitung (B=Balkon, T=Terrasse, F=Freisitz)

Entwässerung

- Regenrückhaltebecken mit Nummern
- Einleitungsstelle
- Rohrdurchlass
- Entwässerungsleitung mit Ablaufschacht
- best. Rohrdurchlass

Sonstiges

- Sichtflächen
- Höhenlinien
- Rückbaufläche / Rückbau
- Baufeldgrenze
- Wildschutzzaun
- Baustellenumfahrung

Versorgungseinrichtungen

vorhanden

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

Schutzgebiete

Natur, Landschaft, Wasser

- FFH-Gebiet
- Europäisches Vogelschutzgebiet
- Naturschutzgebiet
- Landschaftsschutzgebiet
- geschütztes Biotop
- Überschwemmungsgebiet
- Wasserschutzzone III

Verwaltung

- Reg.-Bezirksgrenze
- Gemeindegrenze / Gemarkungsgrenze
- Flurstücksgrenze
- Stillgewässer
- Fließgewässer

Gebiete und Flächen

- reines und allgemeines Wohnbaugebiet, Kleinsiedlungsgebiet
- Kerngebiet, Dorfgebiet, Mischgebiet
- Gewerbegebiet
- Grünfläche

Planung

H = 15 000 m
 1:500
 1:310,0 m
 0,7 %
 725,0 m

Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Ausrichtungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt

Gradientenhochpunkt

Gradiententiefpunkt

Staatliches Bauamt Bamberg

bearbeitet: 03/2017 E. Saffer
 gezeichnet: 03/2017 W. Büttner
 geprüft: 03/2017 S. Ameth

Franz-Ludwig-Straße 21
 96047 Bamberg
 Tel.: 0951/9530-0, Fax: 0951/9530-1900, E-Mail: poststelle@stbaba.bayern.de

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Bamberg

Straße / Abschn.-Nr. / Station: B 505, 140_1070 - B 505_240_0,065

PROJIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 1
Lageplan
 Bauanfang bis Bau-km 0+750

Maßstab: 1 : 1000

B 505, AS Pommerfelden (A3) - AS Bamberg-Süd (A73)

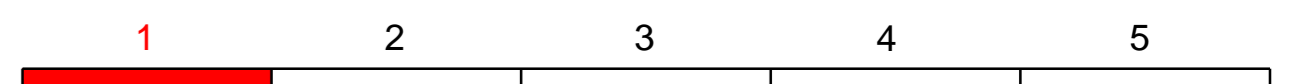
Anbau dritter Fahrstreifen nördlich Zentbechhofen (3. BA)

Bau-km 0+000 bis 3+660

Aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Bamberg
 Bamberg, den 28.07.2017

Zeuschel, Baudirektor

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten (Darstellung der Punkte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de



Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen