

Planung

- Einschnittsböschung
- Mulde mit Fließrichtung
- Bankett
- Fahrbahn
- Dammaböschung
- Auftrag / Abtrag
- Gehweg
- Straßennebenflächen
- Wirtschaftsweg bit. bef.
- Wirtschaftsweg bef.
- örtl. Feldweg

Entwässerung

geplant

- Entwässerungsleitung
- Straßenablauf
- Muldeneinlauf
- Kontrollschacht


Klinger und Partner
Ingenieurbüro
für Bauwesen und Umwelttechnik GmbH
Klinger und Partner GmbH Niederlassung Urbach,
Neumühlweg 45, 73680 Urbach
Tel. 07181 99946-0, Fax 07181 99946-21,
urbach@klinger-partner.de, www.klinger-partner.de

bearbeitet
gezeichnet
geprüft

April 2018
April 2018
April 2018

Hirschmiller
Berlinger
Zoller

Urbach, den 30. April 2018
i.V. Kuhn

**Straßenbauverwaltung
Baden-Württemberg**
Regierungspräsidium Stuttgart

bearbeitet

Datum

Name

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Anfangsstation	von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
Endstation	6 7 2 4 0 6 1	6 8 2 4 0 6 9	0 7 0 0
	6 8 2 4 0 6 9	6 8 2 5 0 4 9	7 1 6 5

Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/>	UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:	12 / 2012
Höhensystem:	NN <input checked="" type="checkbox"/>	NHN <input type="checkbox"/>	Bestandsvermessung:	12 / 2012

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg
Straße: A 6 Heilbronn - Nürnberg
Nächster Ort: Schwäbisch Hall

Unterlage 18.3
Blatt-Nr. 1
Lageplan
RKB 2 / RRB 2 Brachbach

PROJIS-Nr.: 08 01 9920 40
PSP- Element: V.2111.A0006.A14

Maßstab: 1:200

A 6
6-streifiger Ausbau zwischen dem
AK Weinsberg und der Landesgrenze BW/BY
Kupferzell - Ilshofen/Wolpertshausen (PA A6-4)
BAB-km 673+500 - 684+200

Aufgestellt:
Regierungspräsidium Stuttgart
Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr
Ref. 44 Straßenplanung

Stuttgart, den 30.06.2018

Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landesentwicklung Baden-Württemberg, www.lgi.bw.de, AL: 2851.9-119
Geofachdaten © Landesverwaltung Baden-Württemberg

02862PF-P / 0_P_182_002_RRB_PLT / _LP-Brachbach_M200 / 22.01.19

Format: 112,0 x 41,0 = 0,459 gm

geplotet: 22.01.19