



<b>BUNG Ingenieure AG</b> 69126 Heidelberg Englerstraße 4 69004 Heidelberg Postfach 101420 Tel.: 06221 / 306-0 Fax: 06221 / 306-220 info@bung-ag.de Heidelberg, den 30.10.2017 gez. i.V. Kohlmann	<b>BUNG</b>	Datum	Name
		gezeichnet	Okt. 2017 lzs
		geprüft	Okt. 2017 spj
		freigegeben	26.10.2017 ziu

 <b>Strassenbauverwaltung Baden-Württemberg</b> Regierungspräsidium Stuttgart	bearbeitet	Datum	Name

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

	von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
Anfangsstation	6 7 2 2 0 4 5	6 7 2 3 0 4 9	6 0 0 0
Endstation	6 7 2 4 0 6 1	6 8 2 4 0 6 9	0 7 0 0

Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/> UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:	2016
Höhensystem:	NN <input checked="" type="checkbox"/> NHN <input type="checkbox"/>	Bestandsvermessung:	2016

<b>FESTSTELLUNGSENTWURF</b>	
Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg	
Straße:	A 6 Heilbronn - Nürnberg
Nächster Ort:	Neuenstein
PROJIS-Nr.:	08 0199 20 30
PSP- Element:	V.2111.A0006 .A07
A 6 6-streifiger Ausbau zwischen dem AK Weinsberg und der Landesgrenze BW/BY Öhringen - Kupferzell (PA A6-3) Bau-km 0+000 bis 10+026,598 (BAB-km 663+484,726 bis 673+500)	
Aufgestellt: Regierungspräsidium Stuttgart Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr Ref. 44 Straßenplanung Stuttgart, den 03.11.2017	
Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgi-bw.de, Az.: 2851.9 - 1/19 Geofachdaten © Landesverwaltung Baden-Württemberg	