



Lagesystem:	GK	<input checked="" type="checkbox"/>	UTM	<input type="checkbox"/>	Stand Kater: _____	12 / 2012
Höhensystem:	NN	<input checked="" type="checkbox"/>	NHN	<input type="checkbox"/>	Bestandsvermessung:	12 / 2012
FESTSTELLUNGSENTWURF						
Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg						Unterlage 6.1
Straße:	A 6 Heilbronn - Nürnberg					Blatt-Nr. 4
Nächster Ort:	Schwäbisch Hall					Höhenplan 1
PROJIS-Nr.:	08 01 9920 40					A 6, RfA Nürnberg
PSP- Element:	V2111.AD006.A14					Achse 6 - Stat 3+120 - 4+360
					Maßstab:	1 : 1000/100
<p style="text-align: center;">A 6</p> <p style="text-align: center;">6-streifiger Ausbau zwischen dem AK Weinsberg und der Landesgrenze BW/BY Kupferzell - Ilshofen/Wolpertshausen (PA A6-4)</p> <p style="text-align: center;">BAB-km 673+500 - 684+200</p>						
Aufgestellt: Regierungspräsidium Stuttgart Abt. 4 – Straßenwesen und Verkehr Ref. 44 – Straßenplanung Stuttgart, den 30.06.2018						
<div style="font-size: small; font-family: sans-serif;"> Gezeichnet: D Landestrafte für Geographische und Landesvermessungs-Büro (Landvermessung, www.lvm.bwl.de), Abt. 4 – S 101/1 Copyright © 2018 Landesvermessung Baden-Württemberg </div>						