



Bauwerk 09	
Winkelstützwand entlang der A 6 bei Hergershof	
Bauwerk	8+214.830
WW	0+114.065
Kreuzungswinkel	99.875°
Leichte Wehre	24.70 m
Stützweite	49.80 m
Breite zw. den Geländen	6.00 m
Max. Konstruktionshöhe einseitig	2.80 m

Bauwerk 08	
Winkelstützwand entlang der A 6	
Profil	8+218.000 - 8+728.000
Gesamtlänge der Stützwand	510.00 m
Teillänge 190 m /	Höhe 7.00 m
Teillänge 320 m /	Höhe 6.00 m
Teillänge bis	Höhe 5.50 m

Landkreis Schwäbisch Hall
Gemeinde Wolpertshausen
Gemarkung Wolpertshausen

PWC-Kochertal
Nord

Landkreis Schwäbisch Hall
Gemeinde Braunsbach
Gemarkung Geislingen

Kanalangaben siehe Lageplan
PWC-Anlagen Kochertal - Nord M 1:500

Kanalangaben siehe Lageplan
PWC-Anlagen Kochertal - Süd M 1:500

Entwässerungsabschnitt 6
HöH: Wasser aus Regenablauf 5
Bau-km 8+040 - 10+700
A₁ = 37.62 ha
A₂ = 12.76 ha
Q_{10min} = 1.462.30 l/s
Ableitung zum RKB/RWB 5
bei Bau-km 8+1200

Entwässerungsabschnitt PWC
Bau-km 7+350 - 8+040
A₁ = 12.20 ha
A₂ = 5.88 ha
Q_{10min} = 669.40 l/s
Ableitung zum RKB PWC-Anlage
bei Bau-km 7+1500

Regenklärbecken PWC-Anlage Süd
Bau-km 7+540
Umbau des Beckens im Bestand nach den Erfordernissen aus der Umpflanzung der Entwässerungsleitungen durch die Erweiterung der PWC-Anlagen Kochertal Nord und Süd
Detaillierte Informationen hierzu sind in den Anlagen 18 enthalten.

ZEICHENERKLÄRUNG ENTWÄSSERUNG - LAGEPLAN

Entwässerung

vorhanden	geplant
DN 300	50.0 m 1.5% DN 300
Regenwasserleitung DN 300 mit Angabe von Fließrichtung, Länge und Gefälle	
Kontrollschacht Drain mit Drainageleitung	
Straßenablauf mit Anschlussleitung	
Prüfschacht	
Ablaufschacht	
Rohrdurchlass mit Böschungstück	
Rechteckdurchlass mit Endbauwerk	

Gebiete und Flächen

vorhanden	geplant	Wohnbaufläche	gemischte Baufläche	gewerbliche Baufläche	Sonderbaufläche	Gemeinbedarf
(W)	(W)	(M)	(G)	(S)		

Schutzgebiete

Natur, Landschaft, Wasser	FFH-Gebiet	Landschaftsschutzgebiet	gesetzlich geschütztes Biotop	Wasserschutzzone I / II	Wasserschutzzone III
(FFH)	(LSG)				

Strassenbauverwaltung Baden-Württemberg

Regierungspräsidium Stuttgart

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
6 7 2 4 0 6 1	6 8 2 4 0 6 9	0 7 1 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
Hohensystem: NN <input checked="" type="checkbox"/> NHN <input type="checkbox"/>	Bestandsvermessung: 12 / 2012

FESTSTELLUNGSENTWURF

Strassenbauverwaltung Baden-Württemberg	Unterlage 8.2
Straße: A 6 Heilbronn - Nürnberg	Blatt-Nr. 7
Nächster Ort: Schwäbisch Hall	Lageplan 7 - Entwässerung
PROJIS-Nr.: 08 01 9920 40	(6) 7+580 - (6) 8+600
PSP-Element: V.2111.A0006.A14	Maßstab: 1 : 1000

A 6
6-streifiger Ausbau zwischen dem
AK Weinsberg und der Landesgrenze BW/BY
Kuperzell - 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

Klinger und Partner
für Bauplanung und Umweltingenieering GmbH
Klinger und Partner GmbH Niederlassung Ulm, Ulm, 72074 Ulm
Tel. 07141 99946-0, Fax 07141 99946-21, ulm@klinger-partner.de, www.klinger-partner.de

bearbeitet
gezeichnet
geprüft
Ulrich, den 30. April 2018

Hirschmiller
Beringer
Kuhn
Ulrich, den 30. April 2018

Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landesentwicklung Baden-Württemberg, www.gis.bwl.de, Az. 2015 S-119
Geometrische Daten © Landesamt für Geoinformation und Landesentwicklung Baden-Württemberg
Format: 132,5 x 59,4 x 0,756 mm
geplant: 22.01.19