



Entwässerungsleitung	DN800 23.50m 0.43%	DN800 22.60m 0.49%	DN800 61.85m 0.45%	DN800 4.8.39m 0.45%	DN800 64.50 m 0.45%	DN800 61.48 m 0.45%	DN800 11.73m 0.45%
Entlastungskanal neu	D 130.05 S 123.92 H= 6.23	D 126.56 S 123.92 H= 3.36	D 126.56 S 123.92 H= 3.36	D 126.56 S 123.92 H= 3.36	D 126.56 S 123.92 H= 3.36	D 126.56 S 123.92 H= 3.36	D 126.56 S 123.92 H= 3.36
Bestand Kanal Gemeinde Pfintzal	D 130.07 S 127.87	D 130.06 S 127.08					
Bestand Kanal Stadt Karlsruhe	D 130.02 S 127.05		D 128.77 S 125.04	D 126.56 S 124.56	D 123.35 S 123.84	D 126.59 S 123.22	D 126.07 S 122.71

Legende:

Neuplanung

Bestand

Rückbau

Emch + Berger GmbH

Ingenieure und Planer Karlsruhe

76135 Karlsruhe

Lorenzstr. 34 Tel.: 0721 8208 - 0

http://www.emchundberger.de

gezeichnet

01/2021

wek

geprüft

01/2021

sei

freigegeben

01/2021

wah

15.02.2021

Karlsruhe, den

Straßenbauverwaltung

Baden - Württemberg

Regierungspräsidium Karlsruhe

bearbeitet

Datum

Name

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
6 9 1 7 0 5 3	6 9 1 7 0 0 1	0 3 7 0
6 9 1 7 0 3 1	6 9 1 7 0 0 6	0 9 8 0

Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/>	UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:	11 / 2019
Höhensystem:	NN <input checked="" type="checkbox"/>	NHN <input type="checkbox"/>	Bestandsvermessung:	11 / 2019

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg

Straße: B 293

Nächster Ort: Pfintzal-Berghausen

Unterlage 18.3

Blatt-Nr. 1

Längsschnitt

Entlastungskanal

PROJIS-Nr.: 08 89 3519 10

PSP- Element: V.2220.B0293.N03.

Maßstab: 1:500/50

B 293

Ortsumgehung Berghausen

Bau-km 0 + 000 bis 1 + 734

Aufgestellt:

Regierungspräsidium Karlsruhe

Abt. 4 Mobilität, Verkehr, Straßen

Ref. 44 Straßenplanung

Karlsruhe, den 22.02.2021

gez. S. Häberle

Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl-bw.de, Az.: 2851.9- 1/19

0:\07014_B293.Ortsumgehung_Berghausen\4_plan\43.ep\Plane\07014_LS_Entlastungskanal.dwg

Plottedatum 09.02.2021