



Zeichenerklärung

Bestand Entwässerung

— Schmutzwasser

Planung Entwässerung

○ Einlauf-/Kontrollschacht

— Sammelleitung mit Fließrichtung

— Druckleitung mit Fließrichtung

1 2 3 4 5 6 7

Emch + Berger GmbH Ingenieure und Planer Karlsruhe 76135 Karlsruhe Lorenzstr. 34 Tel.: 0721 8208-0 http://www.emchundberger.de	gezeichnet	12/2020	pam
	geprüft	12/2020	sce
	freigegeben	12/2020	wah
	Karlsruhe, den 15.01.2021 		

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg Regierungspräsidium Karlsruhe	bearbeitet		
	Datum		Name

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

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

Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/>	UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:	01 / 2020
Höhensystem:	NN <input checked="" type="checkbox"/>	NHN <input type="checkbox"/>	Bestandsvermessung:	01 / 2020

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg	Unterlage 18.2
Straße: B 293 Pfnitzal - Walzbachtal	Blatt-Nr. 2
Nächster Ort: Walzbachtal-Jöhlingen	Lageplan
PROJIS-Nr.: 08 89 3519 20	Entwässerung
PSP-Element: V.2220.B0293.N02	km 0+530 - 1+033
	Maßstab: 1 : 500

Neubau der Bundesstraße 293 Ortsumgebung Jöhlingen

Bau-km 0-026 bis 2+938

Aufgestellt:
 Regierungspräsidium Karlsruhe
 Abt. 4 Mobilität, Verkehr, Straßen
 Ref. 44 Straßenplanung
 Karlsruhe, den 25.01.2021
 gez. S. Häberle