



Pegel 183/210-2, GMM 1Tief Mörsch	HGW 110,94 (2002)
Pegel 166/210-5, 1685 Mörsch STW KA	HGW 111,34 (2002)
Pegel 145/260-3, 1681 Mörsch STW KA	HGW 112,63 (2002)
Pegel 148/260-7, 1678 Mörsch STW KA	HGW 114,29 (2002)
Pegel 129/260-0, 3126 B Forchheim STW KA	HGW 111,94 (1983)
Pegel 140/260-0, 3126 Mörsch STW KA	HGW 113,87 (2002)

1	2	3	4	
 <p>Prof. Dr.-Ing. HEINRICH BECHERT + Partner Ingenieurbüro für Bauwesen</p>	<p>Prof. Dr.-Ing. Heinrich Bechert + Partner INGENIEURBÜRO FÜR BAUWESEN</p> <p>Franz-Sigel-Strasse 89 76646 Buchholz Mail: buchholz@bb-bw.de</p> <p>Tele: 07251/7112-0 Fax: 07251/7112-50</p>			
		gezeichnet	Nov. 2020	
		geprüft	Nov. 2020	
		freigegeben	Nov. 2020	



**Straßenbauverwaltung
Baden - Württemberg**

Regierungspräsidium Karlsruhe

	Datum	Name
bearbeitet		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

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

Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/>	UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:	12 / 2009
Höhensystem:	NN <input checked="" type="checkbox"/>	NHN <input type="checkbox"/>	Bestandsvermessung:	12 / 2009

Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg Straße: L 566 Nächster Ort: Rheinstetten		Unterlage: 6 Blatt-Nr.: 4 Höhenplan km 2+550,000 - km 3+782,500 Maßstab: 1:1000/100
PROJIS-Nr.: PSP- Element: V.2220.L0566.A01		
Ausbau der Landesstraße 566 mit BÜ-Beseitigung Mörsch BA II: Entwässerung in Wasserschutzgebiet Zone I, II und III Bau-km 0 + 384,472 bis 3 + 782,500		
Aufgestellt: Regierungspräsidentum Karlsruhe Abt. 4 Mobilität, Verkehr, Straßen Ref. 44 Straßenplanung Karlsruhe, den 11.01.2021 gez. S. Häberle		
Gedruckt von: © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl.bw.de, At: 2015-1-13		