


Planung




Einschnittsböschung
Mulde mit Füllschicht / Versickermulde

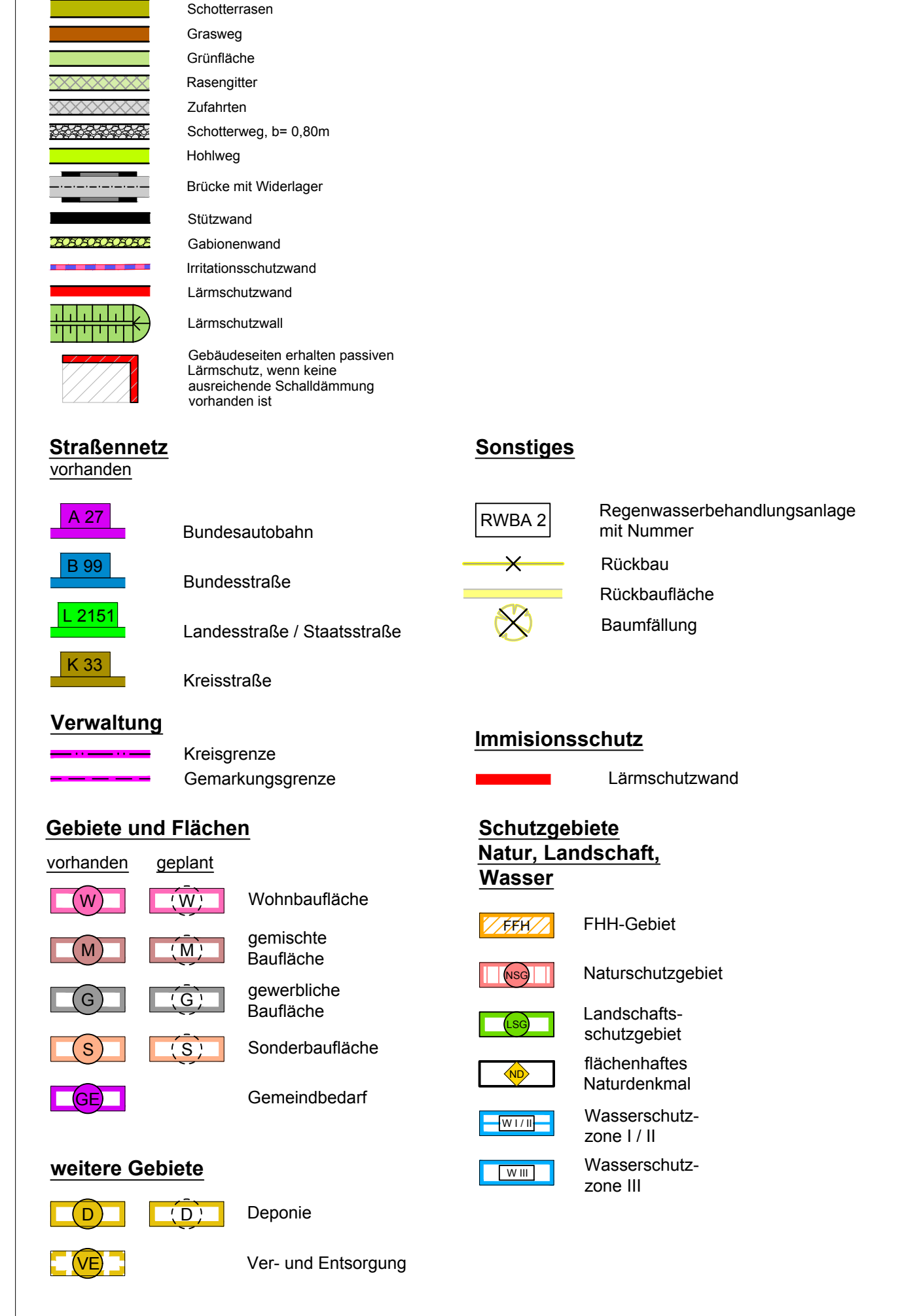
Fahrbahn mit Achse
Bankett standfest
Wirtschaftsweg (Asphalt)
Radweg
Geh- und Radweg
Gehweg
Schrammbord
Fahrbahnteiler / Insel
Damm Böschung



km = 1:538.02
hTS = 146.654 m
H = 3500 m
T = 73.41 m
f = 0.77 m


Neigungsbrechpunkt
mit Angaben von
Ausrundungshalbmesser,
Längsneigung und
Abstand zum nächsten
Neigungsbrechpunkt



Gradientenhochpunkt
Gradiententiefpunkt
Baufeldgrenze



 Emch + Berger GmbH Ingenieure und Planer Karlsruhe 76135 Karlsruhe Lorenzstr. 34 Tel.: 0721 8208 - 0 http://www.emchundberger.de	 Karlsruhe, den 15.02.2021		Datum	Name
		gezeichnet	01/2021	pam
		geprüft	01/2021	sei
		freigegeben	01/2021	wah

	Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg Regierungspräsidium Karlsruhe	Datum	Name
	bearbeitet		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

	von Netzknoten							nach Netzknoten							Station									
Anfangsstation	6	9	1	7	0	5	3			6	9	1	7	0	0	1					0	3	7	0
Endstation	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		Unterlage	3.2
Straße:	B 293	Blatt-Nr.	1
Nächster Ort:	Pfintzal-Berghausen	Übersichtslageplan	
PROJIS-Nr.:	08 09 3519 10		
PSP- Element:	V.2220.B0293.N03.		
		Maßstab:	1:2500

<p style="text-align: center;">B 293</p> <p style="text-align: center;">Ortsumgehung Berghausen</p> <p style="text-align: center;">Bau-km 0 + 000 bis 1 + 734</p>	
<p>Aufgestellt: Regierungspräsidium Karlsruhe Abt. 4 Mobilität, Verkehr, Straßen Ref. 44 Straßenplanung Karlsruhe, den 22.02.2021 gez. S. Häberle</p>	
<p><small>Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landesentwicklung Baden-Württemberg www.lgi-bw.de, Az.: 2851/9.1/19</small></p>	