



**ZEICHENERKLÄRUNG:**

Planung:

**Straßenbau**

- Asphalt (Fahrbahn)
- Rand
- RB = Rundbord
- HB = Hochbord
- Rinnenplatte
- best. Straßeneinlauf entfällt
- Straßeneinlauf mit Nummer

**Straßen / Wegränder**

- Geländehöhe
- Straßeneinlauf

**Anlage 1**

**Planungsgrundlagen:**

Koordinatensystem	: Gauß Krüger PD Meridian 3	Stand	10/2016
Höhenbezug	: DHHN 1992 Normalhöhenull (NHN)	vom	19.02.2021
Liegenschaftskataster	: Stadt Eberbach		
Vermessung	: BIT Ingenieure AG		

Für Fremdpläne wird keine Gewähr übernommen !

**VORABZUG**

Index	Datum	Änderungsgegenstand	gezeichnet	bearbeitet

**Stadt Eberbach am Neckar**

**Sanierung Kreuzung  
Berliner Straße / Pestalozzistraße**

**Entwurfsplanung** Projekt 03SEB21019

Straßenbau	bearbeitet	Datum	Name	Anlage
	gezeichnet	21.07.2021	mar	3.3
	geprüft	04.10.2021	two / miru	
		04.10.2021	geb	

**Straßenmarkierungsplan** Maßstab 1:100 Plan-Nr. 00ST03BE00007

EDV : P:\03SEB\03SEB21019\010\_Zeichnung\03\_AutoCAD\03\_EP\00ST03DH00005.dwg Layout : 00ST03BE00007 Plangröße : 0,49 m²

**Auftraggeber / Antragsteller:**  
Stadtverwaltung Eberbach  
Leopoldplatz 1  
69412 Eberbach  
Telefon: 06271 87-1  
Telefax: 06271 87-200

**Planverfasser:**  
**BIT INGENIEURE**  
BIT Ingenieure AG  
Am Stornacker 1 b  
76139 Karlsruhe  
Telefon: +49 721 96232-10  
Telefax: +49 721 96232-55  
karlsruhe@bit-ingenieure.de  
www.bit-ingenieure.de

Stuttgart | Karlsruhe | Freiburg | Heilbronn | Villingen-Schwenningen | Osnabrück | Donaueschingen

*ppa. J. Ebert* *ppa. M. Gumm*  
Gerold Ebert Michael Gumm

Eberbach, Karlsruhe,

