



**Zeichenerklärung**

Bestand	
	Laubbaum
	Verkehrszeichen
	Straßenablauf 300x500 mm
	Hydrant (unterirdisch)
	Straßenlaterne
Planung	
	Straßenachse
	Fahrbahn
	Fahrbahninsel
	Gehweg
	Nebenflächen
	Fahrbahnmarkierung

# ANLAGE 3-1

Grundplan hergestellt z.T. durch ÖBVI Wolthaus, Usingen sowie PI Plus, Bad Nauheim  
 Lageplanbezug: Gauß-Krüger-Lagekoordinaten (Lagestatus k.a.)  
 Höhenbezug: Höhenbezug Kanaldeckel (ÖBVI Wolthaus)  
 Die Katasterdarstellung wurde auf der Grundlage digitaler Daten des hessischen Liegenschaftskatasters (ALKIS-Daten ÖBVI Wolthaus vom 02.07.18) vorgenommen.  
 Die vorliegenden Bestandsdaten decken nur Teile des Untersuchungsgebietes ab.  
 Fehlende Informationen (Fahrbahnränder, Zwangspunkte, ...) wurden aus Luftbildern digitalisiert.

 <b>Ingenieurgesellschaft für Verkehr und Stadtplanung</b> Büdesheimer Ring 2 Tel.: +49 6181 906669-0 E-Mail: <a href="mailto:info@imb-plan.de">info@imb-plan.de</a>	Projekt-Nr.:	65-010C Bhfstr
	Bearbeiter:	21.10.21 Dipl.-Ing. Ebert
	Prüfvermerk:	
	Datei / Plot:	302-13 20211021-001.pdf

Nr.:	Art der Änderung / Verteiler:	Datum:	Zeichen:
------	-------------------------------	--------	----------

## Voruntersuchung

<b>Stadt Usingen</b> Pfarrgasse 1 61250 Usingen	Unterlage / Blatt-Nr.: <b>5 / 1</b> <b>Lageplan</b> Maßstab: 1 : 250
---	--

### Umgestaltung der Einmündung Bahnhofstraße / Westerfelder Weg Variante: Kreisverkehrsplatz D= 26 m

<b>Entwurf:</b> IMB-Plan GmbH Ingenieurgesellschaft für Verkehr und Stadtplanung Büdesheimer Ring 43 63452 Hanau	<b>Geprüft:</b> Stadt Usingen Pfarrgasse 1 61250 Usingen
--	---