



### ZEICHENERKLÄRUNG

- Fahrbahn - Asphalt
- Fahrbahn - Pflaster
- Parkstellflächen - Pflaster
- Zufahrt als Gehwegüberfahrt
- Gehweg - Pflaster
- Grünfläche
- Pflaster-/Schnittgerinne
- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Fahrbahnquerneigung
- geplante Straßenhöhe
- vorh. Regenwasserkanal
- gepl. Regenwasserkanal
- Straßenablauf 500x500 mit Anschlussleitung
- Straßenablauf 300x500 mit Anschlussleitung
- abgesenkter Bord
- Hochbord
- Tiefbord
- gepl. Leuchtenstandort
- gepl. Baumpflanzung



Es handelt sich bei den Plänen um Teile der Planung und NICHT um Bestandspläne. Lage sowie Maß- und Höhenangaben der Abwasserübergabeschächte dienen zur Orientierung und sind vor Ort zu überprüfen!



**Kartengrundlage**

- Koordinatensystem: UTM (ETRS89)
- Entwurfsvermessung im UTM-System, Ing.-Büro Richter 2021
- Parzellierung gem. Sonderung abh Haase & Bette Vermessungsbüro GbR, Stand Mai 2021
- Trassen der Versorgungsleitungen aus Bestandsunterlagen graphisch übernommen

**Objektplanung**

- unverzerrt (mit wahren Längen) auf verzerrter Kartengrundlage (UTM-System)
- für die Bauvermessung gelten nur die Stationen der Hauptachse(n)

**Höhenbezug**

- Höhensystem DHHN92

**Hinweis**

Rechtsverbindlich zur Ausführung freigegeben sind nur die Planunterlagen, die dem Auftragnehmer in Papierform mit handschriftlichem Freigabevermerk des Ingenieurbüros Richter übergeben wurden.

00	Grundzeichnung	Mu	07.12.22
Index	Änderung	gezeichnet	Freigabe: Datum - Name

# AUSFÜHRUNGSPLANUNG

<b>GEMEINDE ISERNHAGEN</b>	Anlage	<b>5.1</b>	
	Blatt	3	
Erschließung des Baugebiet "Wietzeau - 2. BA" in Altwarmbüchen		Projekt-Nr. 3852	
		Datei 1865_5_LP	
Lageplan Straßenbau Wohnnanger West		Plan-Nr. - Index <b>AP-2.3-00</b>	
		Maßstab 1: 250	
		Details 1:	
<b>Ingenieurbüro Richter</b> Beratende Ingenieure.	Aufgestellt:	Hildesheim, den 07.12.2022	
	bearbeitet	12/2022	We
	gezeichnet	12/2022	Mu
geprüft	12/2022	Go	