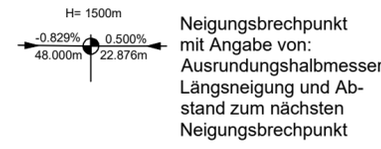
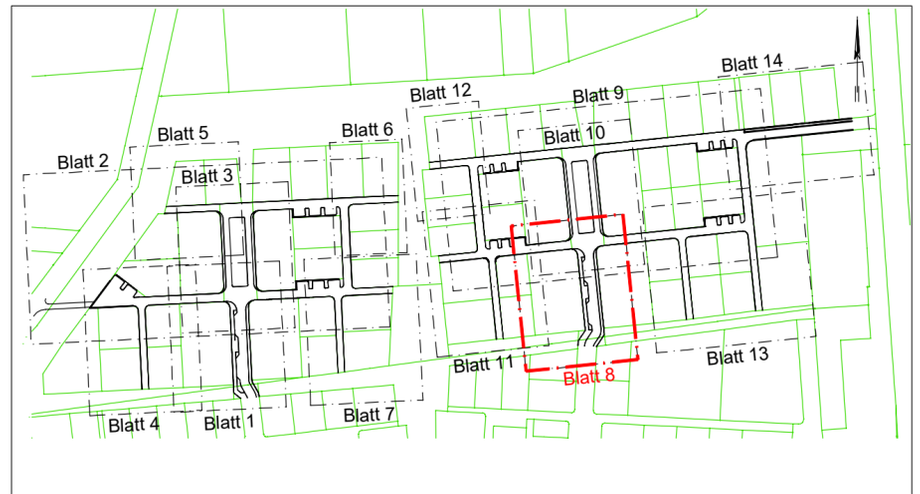


- Fahrbahn - Asphalt
- Fahrbahn - Pflaster
- Parkstellflächen - Pflaster
- Zufahrt als Gehwegüberfahrt
- Gehweg - Pflaster
- Grünfläche
- Pflaster-/Schnittgerinne
- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Fahrbahnquerneigung
- geplante Straßenhöhe
- vorh. Regenwasserkanal
- gepl. Regenwasserkanal
- 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

GEMEINDE ISERNHAGEN	Anlage	5.1	
	Blatt	8	
Erschließung des Baugebiet "Wietzeau - 2. BA" in Altwarmbüchen	Projekt-Nr.	3852	
	Datei	1865_5_LP	
Lageplan Straßenbau Sammelstraße Ost	Plan-Nr. - Index	AP-2.8-00	
	Maßstab 1:	250	
 Aufgestellt: Hildesheim, den 07.12.2022 Mittelallee 11, 31139 Hildesheim Tel.:05121/9373-0 Fax.:05121/9373-73 E-Mail: info@richter-ingenieure.de	bearbeitet	12/2022	We
	gezeichnet	12/2022	Mu
	geprüft	12/2022	Go