



### Legende

- Sinkkasten vorh.
- vorh. Höhe über NN
- Zaun
- Hecke
- Mauer vorh.
- Schacht vorh.
- Baum vorh.
- Hydrant
- Wasserschieber

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, horizontal gemessene Länge der Gefälle- (Steigungs-) Strecke und Halbmesser

Achsstation  
Tiefpunkt  
Hochpunkt  
Fahrbahnquerneigung / Straßenablauf gepl.  
Hochbord  
Rundbord  
Tiefbord  
Busbordstein  
Betonsteinzelle

Pflasterfläche  
Asphaltfläche  
Grünfläche  
Angleichung Zufahrten  
Ggf. Verzicht der Bordanlage (vor Ort zu prüfen)

## AUSFÜHRUNGSPLANUNG

<b>Gemeinde Kürten</b> Bauen und Technische Dienste - Straßenbau Karlheinz - Stockhausen - Platz 1 51515 Kürten		Auftraggeber:  (Ort, Datum, Unterschrift)
Maßnahme: <h3>Straßenbau Weidener Straße</h3>		
Darstellung: <h3>Lageplan</h3> <h4>Straßenbau</h4>		
Maßstab: 1 : 250	Höhensystem: DHHN2016	Lagebezugssystem: ETRS-89/UTM32
Planersteller: <b>INGENIEURBÜRO OSTERHAMMEL GMBH</b> Ein Unternehmen der itp Ingenieur GmbH		Nümbrechtstraße 5 51588 Nümbrecht Tel.: 02293 / 9117 - 0 E-Mail: info@itp-gruppe.de Web: www.osterhammel.de
Projekt-Nr.: N_3247	Anlage-Nr.: 02	Blatt-Nr.: 03
bearbeitet: Nov. 2021 Kittel	gezeichnet: Nov. 2021 Barndt/Kittel	gesehen: Nov. 2021 i.V.