



Grundlagen	Lage-status	Aufgestellt / Erhalten	Datum	Bemerkungen
ALKIS	489	AfB Hofgeismar	23.01.2020	kein Auszug der amtl. Liegenschaftskarte
Vermessung	489	Oppermann GmbH		

Zeichenerklärung

- Straßenbegleitgrün
- Bankett
- Gehweg
- Mischfläche
- Parkstreifen
- Fahrbahn
- Entwässerungsrinnen
- Hochbord / Rundbord
- Regenablauf: vorh. / geplant
- Baum: vorh. / entfällt / geplant
- Beleuchtung: vorh. / entfällt / geplant
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
- Gradientenhochpunkt mit Angabe von Station und Höhe
- Gradiententiefpunkt mit Angabe von Station und Höhe
- Querneigungskeil
- vorh. Grundstückszufahrt / -zugang

Die Angaben sind in Lage und Höhe vor Bauausführung in der Örtlichkeit zu prüfen.
Anpassungen an den Bestand sind örtl. festzulegen.
Darstellung des Kanals nur informativ.
Zeichnung enthält nicht maßstäbliche / symbolische Darstellungen

Nr.	Fortschreibung	Datum	gez.	geprüft

ENTWURF

Gemeinde Fuldabrück

Glockenhofsweg 3 34277 FULDABRÜCK
 Telefon (0 56 65) 9463 - 0 Telefax (0 56 65) 9463 - 88
 www.fuldabrueck.de rathaus@fuldabrueck.de

Bauherr: Fuldabrück, den Planverfasser: Vellmar, den

OPPERMANN GMBH

INGENIEURBÜRO • BERATUNGS INGENIEURE

Adalbert-Stifter-Straße 17 - 19 Telefon (05 61) 82 90 7 - 0
 34246 VELLMAR Telefax (05 61) 82 90 7 - 77
 www.oppermann-ingenieure.de info@oppermann-ingenieure.de

Bearbeitet	Datum	Unterschrift	Projekt:		
	08/2020		Ausbau der Flughafenstraße OT Bergshausen		
Gezeichnet	08/2020				
Geprüft					
Maßstab	1 : 250		Planbezeichnung:		
M.d.L.	1 :	M.d.L. 1 :	Lageplan 3		
Anlage		Blatt Nr. 5.1.3			
Unterlage					
Blattgröße	L	B	m ²	Projekt Nr.	Ausfertigung

Das Projekt ist als Ganzes und in seinen Teilen in konzeptueller, funktionaler, konstruktiver und gestalterischer Hinsicht geistiges Eigentum und urheberrechtlich geschützt. Weitergabe an Dritte, Vervielfältigungen und Veröffentlichungen nur mit Zustimmung der Verfasser!

Projekt: I:\Projekte\Fuldabrueck\VT050V1_Flughafenstraße_Verkemnsanlagen\CAD\Strategie\Entwurf\EN_S_LP_Flughafenstr_VT050V1.dwg
 Datum: 20.08.2020 / STIS Layout: 5.1.2.3