



LEGENDE:

Straßenkörper:

- Fahrbahn in Asphaltbauweise
- Fahrbahn in Pflasterbauweise (grau, Ellbogenverband, mit Fase)
- Gehweg in Plattenbauweise (grau, 30x30x8cm)
- Gehwegüberfahrten in Pflasterbauweise (grau, 10x20x8cm, ohne Fase, Ellbogenverband)
- Grünflächen
- ungebundene Deckschicht
- Schotterterrassen

Bestand / Vermessung:

- Briefkasten
- Kapelle
- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Markierung für Wohngebäude
- Markierung Wirtschaftsgebäude
- Denkmal
- Fließrichtungspfeil
- Grenzpunkt
- Höhenfestpunkt
- Höhenspunkt
- Eingangshöhe
- Bank
- Poller
- Bordsteinabsenkung
- Schachtdeckel
- Verteilerschrank
- Schieberkappe
- Unterflurhydrant
- Mast allgemein
- Fahnenmast
- Lichtmast/Laterne
- Verkehrsschild allgemein
- Litfasssäule
- Auslauf
- RW Hofablauf rund
- RW Hofablauf (aus R?)
- Leitfosten
- Richtungstafel
- Laubbaum
- Nadelbaum

Neigungsbrechpunkt mit Gefälleangabe, Abstand der Brechpunkte und Halbmesser

Hochpunkt in der Gradiente

Tiefpunkt in der Gradiente

Grundstückszufahrt vorhanden

Grundstückszufahrt geplant

500.000 n

0.568 ‰

0.932 ‰

100.86 ‰

VORABZUG					
				FO	KL
Index	Datum	Änderungs- und Ergänzungsvermerke	Bearbeitet	Gezeichnet	Geprüft
04.05.2022		S:\Daten\17122\AutoCAD\Ivestra\BricsV7 17122 LP\5\SLP001b.dwg			

Ingenieurbüro Achten und Jansen GmbH
 Beratende Ingenieure Ingenieurkammer - Bau NRW
 • Gutachten • Planung • Bauleitung • Wasser • Straßen • Umwelt

Charlottenburger Allee 11
 52068 Aachen
 Tel: 02 41 - 96 87 0 - 0
 Fax: 02 41 - 96 87 0 - 60
 info@achten-jansen.de
 www.achten-jansen.de

Projektname: 17122
 Projektdatum: Februar 2018
 Bearbeitet: Offer
 Gezeichnet: Klingebiel
 Geprüft: Klingebiel

Stadt Geilenkirchen

Projekt: Erschließung Teveren
 Erschließungsgebiet Neuteveren 1.BA

Maßstab: 1:500
 Zeichnung: 5SLP001b

Gewerk: Straßenbau

Entwurf

Planart: Lageplan

Vermessungsgrundlage
 Dipl.-Ing. K.H. Beider
 Öffentl. best. Verm.-Ing., Aachen

Lage-System: UTM
 Höhen-System: DHHN02
 gemessen: Jan. - Feb. 2018

