



### ZEICHENERKLÄRUNG

- Fahrbahn - Asphalt Vollausbau
- Pflasterung Fahrbahn Betonpflaster
- Gehweg Betonpflaster
- Angleichungsbereich private Zufahrten/Zugänge
- Einzeiler aus Granitgroßstein 16x16 cm, Anschlag 6 cm
- Einzeiler aus Granit 16x16 cm
- Granitbord 14x25 cm; Anschlag 3 cm
- Granitbord-Übergangsstein 14x25 cm
- Granitbord 14x25 cm, Anschlag 6 cm
- Granitbord 14x25 cm; Anschlag 10 cm
- 2-zellige Rinne aus Granitgroßstein 16/16/16
- 2-zellige Rinne aus Granitgroßstein 16/16/16 ein Stein 3 cm hoch gesetzt
- 3-zellige Rinne aus Granitgroßstein 16/16/16, Stich 2 cm
- gepl. Hoch- / Tiefpunkt
- gepl. Querneigung
- best. Grenzen
- vorh. Busch- und Strauchgrenze
- vorgeschlagener Beleuchtungsstandort
- Ablauf 30/50 bzw. 50/50
- gepl. Straßenabläufe

- #### Ver- und Entsorgungsleitung
- gepl. Mischwasserkanal
  - vorh. Mischwasserkanal (Markt Neunkirchen am Brand)
  - vorh. Wasserleitung (Markt Neunkirchen am Brand)
  - gepl. Wasserleitung
  - vorh. Gasleitung (Main-Donau-Netzgesellschaft)
  - gepl. Gasleitung
  - vorh. Stromversorgungsleitungen - Niederspannung (Bayernwerk)
  - vorh. Stromversorgungsleitungen - Straßenbeleuchtung (Bayernwerk)
  - vorh. Fernmeldeleitungen (Telekom / Kabel Deutschland)

**AMTLICHER HÖHENFESTPUNKT:**  
 Nr. 6332 1003, Neunkirchen a. Brand, Deerlijker Platz 1, Grund- und Teilhaupschule, Südwestgiebelseite, 3.83 m von Westkante, 0.31 m unter Sockel, 0.19 m über Pflaster **313,781 m ü. NN**

Gemäß VOB, Teil B, § 3, sind alle Maße örtlich eigenverantwortlich zu prüfen! Unstimmigkeiten sind der Bauleitung und dem Planungsbüro unverzüglich mitzuteilen! Im Bereich von Pflasterbelägen sind die Einfassungen auf das Rastermaß des verwendeten Pflasters abzustimmen.

Die Lage der Versorgungsleitungen sind aus Bestandsplänen übernommen. Die eingezeichneten Trassen weisen lediglich auf das Vorhandensein von Leitungstrassen hin. Diese geben nicht den genauen Verlauf der Leitung bzw. der Anlage wieder und entbinden den Bauunternehmer nicht von der Verpflichtung die genaue Lage der Leitungen vor Ort durch Suchschlitze und andere geeignete Maßnahmen festzustellen.

<b>Markt Neunkirchen am Brand</b> Landkreis Forchheim	Unterlage Nr.	2		
	Blatt Nr.	2		
Entwurfs- und Ausführungsplanung	NB1610	Datum	Zeichen	
	bearbeitet	Seb. 2020	Ar	
<h2 style="margin: 0;">Ausbau Goldwitzerstraße</h2>	<h2 style="margin: 0;">Lageplan</h2> Planung Rosenbacher Str. bis Bauende	geprüft	30.09.2020	Dr
		Maßstab	1:250	
Entwurfsbearbeitung:		Bamberg, den 30.09.2020		
<b>Höhnen &amp; Partner</b> INGENIEURKTIENGESELLSCHAFT BERATENDE INGENIEURE <small>Haimstraße 16a 96047 Bamberg Tel. (0951)96081-0 Fax: (0951)96081-33</small>				