



- Legende:**
- Grenzstein Umliegung ( neu )
  - Grenzstein digitalisiert
  - Grenzstein Kataster
  - Grenzstein Vermessung
  - EP Polygonpunkt
  - △ Trigonometrischer Punkt
  - Höhenfestpunkt
  - ⊗ Kanaldeckel
  - ⊕ Wasserschleber
  - ⊕ Hydrant
  - ⊕ Überflurhydrant
  - ⊕ Gasschieber
  - ⊕ Gully 50/30
  - ⊕ Gully 50/50
  - Revisionschacht
  - ⊕ Poller
  - ⊕ Messsäule Energieversorgung
  - ⊕ Beleuchtungsmast
  - ⊕ Mast
  - ⊕ OD - Stein
  - ⊕ Kilometerstein
  - ⊕ Kabelstein
  - 🌳 vorh. Baum
  - 🌳 vorh. Gebüsch
  - ⊕ Ampel
  - ⊕ Warnschild
  - Gebotsschild
  - STOP-Schild
  - ◇ VORFAHRT-Schild
  - ▽ VORFAHRT ACHTEN-Schild
  - ⊕ Hinweisschild
  - ⊕ Schild Bushaltestelle
  - ⊕ Zaun
  - ⊕ Pallsaden
  - ▨ vorh. Böschung
  - ▨ vorh. Mauern
  - ▨ Wohngebäude
  - ▨ Nutzgebäude
  - ▨ vorh. bit. Befestigung
  - ▨ gepl. bit. Befestigung
  - ▨ gepl. Pflasterfläche grau
  - ▨ gepl. Bushaltestelle
  - ▨ gepl. Entwässerungsrinne
  - ▨ gepl. Bordsteine
  - ▨ gepl. Anrampung
  - ▨ freizuhaltendes Sichtfeld

**HERMANN TERPORTEN**  
Büro für Ing.-u. Tiefbau GmbH

Planung und Bauleitung  
Ingenieurtechnische Vermessung  
Straßen-, Brücken- und Kanalbau  
Wasserversorgung, Landespflege  
und Bauleitplanung  
Statik, Bodenprüfung

Friedrichstraße 5a      Tel.: 02641 / 3893-30  
53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler      Fax: 02641 / 3893-55  
E-Mail: info@ib-terporten.de

Datum	26.10.2020	gez.	A.S.	bearb.	P.Te.	Datum	gepr.
-------	------------	------	------	--------	-------	-------	-------

**Dreifaltigkeitsweg  
Stadt Sinzig  
Gemarkung Sinzig**

<b>Lageplan Straßenplanung Markierung und Beschilderung ENTWURF</b>	Anlage	E 5
	Blatt-Nr.	1
	Projekt-Nr.	05069 - 16
	Maßstab	1 : 250
Format	1,32 x 0,594	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

geprüft / anerkannt \_\_\_\_\_

Datum	Datum	Unterschrift Terporten
-------	-------	------------------------

Die ausführende Firma hat gemäß VOB DIN 1961 § 3 und 4 alle Maße und die DIN-Vorschriften sind zu beachten. Unterlagen vor Beginn der Arbeiten zu prüfen. Unstimmigkeiten sind der BaLdS Unberücksichtigt an dieser Zeichnung ist zu beachten. Leitung zur Klärung sofort mitzuteilen.