



ZEICHENERKLÄRUNG

Im Rahmen der Tachymeteraufnahmen erfasster Bestand durch Planeo Ingenieure GmbH
Aufnahmedatum April 2025 (Raumbezug DHHN 2016)

- | | | | | | |
|--|---|--|----------------------------------|--|---|
| | Wohn-/Wirtschaftsgebäude
vermessene Gebäudeseite | | Böschung oben/
Böschung unten | | KVZ |
| | Flurstücksgrenze
mit Grenzpunkt | | Laubbaum/Nadelbaum | | Beschluder |
| | Flurstücknummer | | Überdachung/Überstand | | Betonmast |
| | Flurgrenze | | Treppenanlage | | Schacht oben |
| | Fahrbahn befestigt | | Stufen vermessen | | Durchlass |
| | Weg unbefestigt | | Einfahrt/Zufahrt | | Schieber |
| | Bordsteinkante unten/
Bordsteinkante oben | | Verschneidungspunkt | | Hydrant |
| | Zaun | | Leuchte | | Regenlauf |
| | Mauer oben Breite/OK
Mauer Mitte/Mauer unten | | Pfeiler/Stütze | | Polygonpunkt mit
Höhenangabe (In u. NHN) |
| | Hecke Laub/Nadel | | | | |
| | Bewuchsrand | | | | |

- #### Planung (Straße)
- | | | | | | |
|--|---|--|---|--|--|
| | Einschnittsböschung | | Böschung oben/
Böschung unten | | Neigungswinkel mit Angabe von
Gefälle (jeweils Steigung) in Prozent,
Länge der Gefälle (Steigungs-)
Strecke und Halbmesser,
Station und Tangente |
| | Bankett | | Bankett | | Tiefpunkt |
| | Mehrweckstreifen / Schotter | | Mehrweckstreifen / Schotter | | Hochpunkt |
| | Baustraße / Asphalt | | Baustraße / Asphalt | | Querneigung |
| | Bankett | | Bankett | | Regenlauf mit Anschlussleitung |
| | Dammabstimmung | | Dammabstimmung | | Winkelstützmauer neu |
| | Anschluss (Asphalt) | | Anschluss (Asphalt) | | Poller |
| | Anschluss (Grün) | | Anschluss (Grün) | | vord. Leuchte erfüllt |
| | Anschluss (Schotter) | | Anschluss (Schotter) | | Leuchtenstandort |
| | Fläche für Elektrizität | | Fläche für Elektrizität | | Beleuchtungskabel |
| | Fläche für die Rückhaltung
und Versickerung von
Niederschlagswasser | | Fläche für die Rückhaltung
und Versickerung von
Niederschlagswasser | | |
- Die Beleuchtungsanlagen (Leuchtenstandorte
inkl. der Kabeltrassen) sind nachrichtlich auf
Basis der externen Fachplanung eingetragen.

Im Rahmen der Erschließung wird eine
asphaltierte Baustraße hergestellt.
(Vorstufenausbau)

Die Höhen für den Vorstufenausbau sind
mit der örtlichen Bauüberwachung
abzustimmen.

nur zu Kalkulationszwecken

Ausschreibung

Unternehmen: Erschließung des Neubaugebietes "Am Heidchen"
in der Ortsgemeinde Bannberscheid
Westervaldkreis

Planart: Lageplan 2
Planung
Verkehrsanlagen

Anlage: 4.1.2	Maßstab: 1: 250	Datum: März 2026	entworfen: gezeichnet: geprüft:
---------------	-----------------	------------------	---------------------------------------

**Ortsgemeinde
Bannberscheid**

Schulstraße 2
56424 Bannberscheid
info@bannberscheid.de

Unterschrift (Auftraggeber)