



Zeichenerklärung

Planung

- Grünfläche
- Gehweg
- Fahrbahn, Vollausbau
- Bordstein
- Barriere
- besteht, Gehweg
- Fahrbahn, Bestandsausbau
- Dammböschung
- Einschnittböschung
- Minerale Anleichtung
- Oberboden Anleichtung
- Pflaster Anleichtung
- Beton Anleichtung
- Asphalt Anleichtung
- Schotter Anleichtung
- Regelbreite
- Bereich anpflastern
- Straßenlauf mit Anschlussleitung
- Straßenlauf DN 150 KG
- Drainageleitung DN 150
- T 8/20 setzen
- Beleuchtungsmast

Ver- und Entsorgungseinrichtungen

vorbestehend gestrichelt

- Schmutz- oder Mischwasserkanal
- Regenwasserkanal
- Trinkwasserleitung
- Gasleitung
- E-Freileitung
- E-Leitung
- Femmeldeleitung
- Telekom

Verwaltung

- Station
- TS-Punkthöhe
- Tangentenlänge
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Längeneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
- Gradientenhochpunkt
- Quermeigung
- Änderung Bordsteinart/-höhe
- Flurstücksgrenze
- Flurgrenze
- Gemarkungsgrenze

Sonstiges

- vorhandener Laubbaum / Baumfüllung
- Bepflanzung
- Hochstamm

Hinweis mit dringender Beachtung:
 Alle bestehenden Ver- und Entsorgungsleitungen wurden nachrichtlich und teilweise systematisch in die Planunterlagen eingetragen. Eine genaue Lage ist somit nicht gewährleistet! Gegebenfalls sind Ortungsmaßnahmen oder Suchschlitze inkl. Handschachtung zur Lokalisierung notwendig.

INGENIEURTEAM

Günter Retzler

Ingenieurbüro für Hoch- und Tiefbau
 Im Schützenreith 48
 55743 Hilar-Oberstein
 Tel. 0 67 84/ 10 20 • 10 20 Fax 0 67 84/ 65 29
 www.retzler.de e-mail ingenieurteam@retzler.de

Ortsgemeinde Herborn

Projekt
 Erschließung Neubaugebiet "Hinterm Pferd", 2. BA
 OG Herborn

Bezeichnung
 Verkehrsanlagen
 Lageplan 01

Nr.	Änderung	Name	Datum

Gez./Gepr. ET / TR	Projekt-Nummer 2464	Maßstab 1 : 250
OG Herborn Herborn,	Der Planer Hilar-Oberstein, 18.07.2024	
Ingenieurteam Günter Retzler		
.Ausfertig.	Vorplanung	Anlage 4