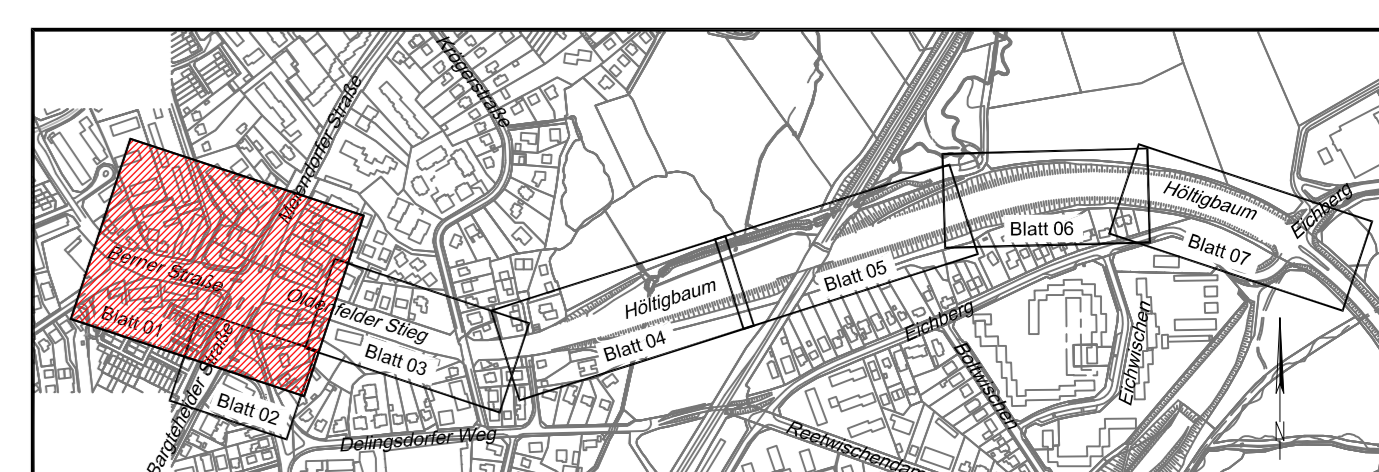


Anschluss Blatt 02

- Legende:**
- Leuchte vorh./geplant
  - Baum vorh./geplant
  - Signalgeber
  - Pfosten
  - Bögel
  - Leitfahrsäule
  - Telefonzelle
  - Fahrgastunterstand
  - Richtungsfeld (RF), Rippenplatte
  - Leitstreifen (LS), Rippenplatte
  - Aufmerksamkeitsstreifen (AS), Noppenplatte
  - Begrenzungsstreifen (BS), Noppenplatte
  - Aufmerksamkeitsfeld (AF), Noppenplatte
  - Einsteigfeld (EF), Rippenplatte
  - Verkehrszeichen vorh.
  - Verkehrszeichen entfällt
  - Verkehrszeichen geplant
  - Flurstücksgrenze
  - Hochbord
  - abgesenkter Hochbord
  - Tiefbord (10 x 25 cm)
  - Schutzplanke
  - Bemäßung einsch. Markierung

- Bodenindikatoren**
- Richtungsfeld (RF), Rippenplatte
  - Leitstreifen (LS), Rippenplatte
  - Aufmerksamkeitsstreifen (AS), Noppenplatte
  - Begrenzungsstreifen (BS), Noppenplatte
  - Aufmerksamkeitsfeld (AF), Noppenplatte
  - Einsteigfeld (EF), Rippenplatte



**Verfasst:**

**SCHMECK-JUNKER**  
 Ingenieurgesellschaft mbH

Erstellung  
 Entwurf  
 Straßenplanung  
 Bauüberwachung  
 Projektkoordination  
 Anlagenkonstruktion

Projekt: 16/12049-04-01  
 Bearbeiter: [Name]  
 Gezeichnet: [Name]  
 Datum: 11.05.2020

Index	Änderungen und Ergänzungen	Aufgestellt	Datum

**Freie und Hansestadt Hamburg**  
 Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer  
 Geschäftsbereich Stadtstraßen  
 Fachbereich Planung S2

Baumadresse: Erhaltensmanagement für Hamburgs Straßen EMS-HH  
 Teilbaureihe: Hölftbaum / Oldenfelder Stieg / Berner Straße zwischen Eichberg und Alter Zollweg  
 Planart: Verkehrstechnischer Lageplan

Zufluss-Nr.: 16/12049-04-01  
 Maßstab: 1:250  
 Datum: 13.05.2020

Bearbeitet: [Name]  
 Datum: 13.05.2020  
 Aufgestellt: [Name]  
 Datum: 13.05.2020  
 Freigegeben: [Name]  
 Datum: 13.05.2020

P:\NETZ-Operative\strg\cad\projekte\16\_12049-04-01\1611.dwg  
 16111.dwg  
 11.05.2020 10:11:16