



- ### Legende
- Fahrbahn
  - Parken
  - Gehweg
  - Kleinpflaster
  - gem. Geh- u. Radweg
  - Grünfläche
  - Grundstückszufahrt
  - Dammböschung Neu
  - Taktile Elemente gem. DIN32984
  - Stützwand
  - passive Schutz-einrichtung (NZ)
  - Hochbord HB 12/15/30 +15cm
  - Abbruch
  - Rundbord RB 15/22 +4cm (+3cm bei Querungen)
  - LSA geplant (nachrichtlich dargestellt)
  - Tiefbord TB 8/20 +3cm (bei Grundstückszufahrten ± 0cm)
  - Beleuchtung geplant (nachrichtlich dargestellt)
  - Rinnenstein 24/16/14 ±0cm
  - Baum geplant (pro Baum je zwei Baumschutzbügel)
  - Straßenablauf 50/50

Entwurf

Vorabzug vom 18.01.2016

| Index | Angabe der Änderung | Paraphe | Datum |
|-------|---------------------|---------|-------|
|       |                     |         |       |

  

|   |  |                            |
|---|--|----------------------------|
| <b>Schüler-Plan</b><br><small>Ingenieurgesellschaft mbH</small> | Gustav-Heinemann-Ufer 72a<br>50968 Köln<br>Tel. 0221 / 92 58 12-0<br>Fax 0221 / 92 58 12-7 | Proj. Nr.: 21151002        |
|   |  | Datum Name                 |
|   |  | bearb. 12/2015 Stubenrauch |
|   |  | gez. 12/2015 Stubenrauch   |
|   |  | gep. 12/2015 Richling      |

Technische Betriebe Schwelm **AöR**

Erschließungsplanung Güterbahnhof Schwelm-Loh  
Lageplan - Blatt3

|                 |                |
|-----------------|----------------|
| PLAN Nr. 3_1003 | Maßstab: 1:250 |
| Köln, den ..... |                |

Köln, 18.01.16  
 Schüler-Plan  
 Datei: O:\V\A\705642 - GP Schwelm-Loh\Card\Card\21151002\_aktuell.dwg  
 Plan Nr.: 3\_1003\_B1.3\_003

|    |     |     |
|----|-----|-----|
| GE | 0,6 | 1,2 |
| a  | o   | o   |