

Anpassung der vorh. Grundstückszuweisungen



- Zeichenerklärung:**
- Symbole:**
- Fahrbahnneigung in Prozent
  - Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gefälle und Steigung in Prozent, Länge der Gefälle- / Steigungsstrecke und Halbmesser
  - Hauptpunkt (Elementwechselpunkt)
  - Z - Punkt, 50 m Punkt, Eckpunkt
  - Hochpunkt / Tiefpunkt
- Belagsschraffur:**
- Pflaster
  - in Kreuzungs-/Einmündungsbereichen Pflaster diagonal verlegen (siehe Detailplan U16.3.8-1)
- Belagsfarben:**
- Fahrbahn
  - Gehweg
  - Parkplatz
  - höhen gleicher Ausbau
  - Grünfläche
- Gepl. Einrichtungen / Ausstattungen:**
- Bordrinne
  - Muldenrinne
  - Gepl. Straßenablauf 50/30 cm
  - Gepl. Straßenablauf 50/50 cm
  - Gepl. Baustandort
  - Maßnahmen Unbehinderte Mobilität
  - gepl. Grundstücksgrenzen (unverbindlich)

**Ober-Mörlen Ober-Mörlen 148**  
Straßenbeleuchtung  
**"BG Schießhütte II 2. BA"**

Neu

- Philips Mini-Luma LED 20 LED, 4000K auf 6,0m Stahlrohrmast
- Philips Mini-Luma LED 10 LED, 4000K auf 5,0m Stahlrohrmast
- Philips Mini-Luma LED 30 LED, 4000K auf 6,0m Stahlrohrmast

vorhandene Lichtpunkte: geplanter Kabelverteiler:

Die genauen Standorte der Lichtpunkte werden vor Ort mit dem Auftraggeber abgestimmt.

NB/Seigerschmid  
ca. M 1:500  
03.2021

**ovag**

d	aktuelles Kataster (Übernehmen, Umräumung Achse 17)	25.07.2023	SB
c	Kataster von Vermessungsbüro Mörlern, Stand 05.01.2022 (Umräumung Achse 18 / Ergänzung Fußweg)	12.04.2022	SB
b	Planung Straßenbeleuchtung von ovag (Übernehmen)	19.04.2021	SB
a	Grenzen B-Plan vom 23.11.2020 (Übernehmen)	15.02.2021	SB
Nr.	Art der Änderungen	Datum	Zeichen

Projekt-Nr.: 17/2917  
Planbezeichnung: **Lageplan Straßenbau**

Datum: 03.02.2021  
Projektleiter: Carsten Bracke  
CAD: Bracke

Leistungsphase: 05 / 1  
Umlagen-Nr.: 05 / 1  
Vermessung: 2017  
Zur: 2020

Maßstab: 1 : 500

**Baugebieterschließung in der Gemeinde Ober-Mörlen**  
**Wohngebiet "Schießhütte II" in Ober-Mörlen**  
**Bauabschnitt 2**

Planverfasser: Ingenieurbüro Zick-Hessler  
Ober-Mörlen mbH  
Frankfurter Straße 16-20  
61239 Ober-Mörlen

**ZICK-HESSLER INGENIEURE**  
Ingenieur | Planung | Management  
gez. Hessler  
Wetterberg, im Februar 2021

Auftraggeber: Grundstücksentwicklungsgesellschaft  
Ober-Mörlen mbH  
Frankfurter Straße 16-20  
61239 Ober-Mörlen