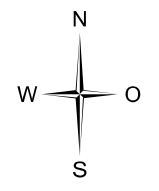


- mögliche Bereiche für TS Oberdorf
- mögliche Bereiche für TS Letten

**Achtung:**  
 Die eingezeichneten Werkleitungen können unvollständig sein und zur eingemessenen Lage differieren. Die Leitungen müssen teilweise von Hand sondiert werden. Der Bauherr ist verpflichtet, sich vor Baubeginn bei dem jeweiligen Werkleitungseigentümer über die genaue Lage zu erkunden. Für Beschädigungen an Werkleitungen haftet der Verursacher.

**Masstab:** 1 : 2 500  
**Ausgabedatum:** 26.09.2024



- Legende:**
- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> EW</li> <li><span style="color: green;">—</span> TV</li> <li><span style="color: purple;">—</span> Aus. Betr.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> Rohrblock</li> <li><span style="color: green;">—</span> Rohrblock Lage ungenau</li> <li><span style="color: purple;">—</span> Freileitung</li> </ul> |
|--|--|
- 
- Mittelspannungskabel
  - Niederspannung Stammkabel
  - Niederspannung Hausanschluss
  - Beleuchtungskabel
  - TV Kabel Koax
  - Steuerkabel
  - LWL Kabel

