

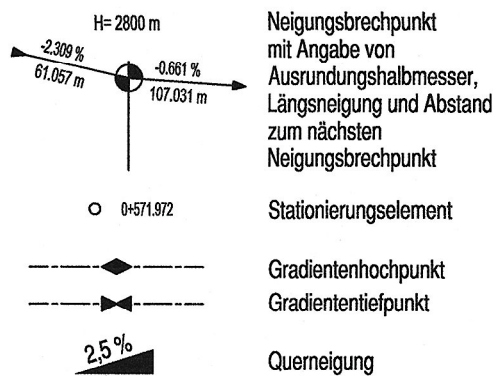
**Änderungen der 1. Tektur**

Äderung der Querneigung der S 198. Dadurch entwässert die gesamte Straße nach Südwesten. In Folge wurde die Mulde EM1 vergrößert. Die Mulde EM2 wurde stark verkürzt. Die Mulde EM3 entfällt.

**Zeichenerklärung:**

**Planung**

- Straßennebenflächen  
Einschnittböschung  
Mulde mit Fließrichtung/ Versickermulde
- Fahrbahn mit Achse  
Bankett
- Fahrbahn mit freiem Rand  
Bankett
- Stationierungselemente
- Grenze der Ortsdurchfahrt



**Sonstiges**

- Baufeldgrenze
- Zaun
- Straßenbeleuchtung

**Zeichenerklärung:**

**Entwässerungsflächen**

- F19, A=205 m² zu EM9
- EM9, A=26 m²
- Entwässerungsfläche mit Größenangabe und Entwässerungsstelle
- Versickerungsmulde mit Bezeichnung und Sickerflächenabgabe

**Entwässerung geplant**

- Pflasterrinne mit Entwässerungsrichtung
- Linienentwässerung mit Ablauf

| Grundplan hergestellt: |                  | Ingenieurgesellschaft Geoplan mbH | Ergänzungen:  |      |
|------------------------|------------------|-----------------------------------|---|------|
| Anlage                 |                  | <b>Grundplan - Bestandsplan</b>   | Datum   | Name |
| Blatt-Nr.              | 1                | Kreis : Hoyerswerda               |   |      |
| Reg.-Nr.               |                  | Gemeinde : Hoyerswerda            |   |      |
| Lagesystem             | ETRS 89          | Straße : B 96                     | Ing.ges. Geoplan mbH<br>Goethestraße 33<br>02977 Hoyerswerda<br>Tel.: 03571/4255-0<br>Fax: 03571/425555 |      |
| Höhensystem            | DHN 2016         | Station d.SDB :                   |   |      |
| bearbeitet             | 04./2019 Lubusch | von : NK Stat.                    |   |      |
| gezeichnet             | 04./2019 Barthel | bis : NK Stat.                    |   |      |
| geprüft                | 04./2019         |                                   |   |      |



Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen und -systeme  
Büro Dresden - Alaunstraße 9 - 01099 Dresden  
Tel. 03 51 - 2 11 14-0, Fax 03 51 - 2 11 14-11  
dresden@ivas-ingenieure.de - www.ivas-ingenieure.de

|             | Datum      | Bearbeiter          |
|-------------|------------|---------------------|
| bearbeitet: | April 2016 | Arnold              |
| gezeichnet: | April 2016 | Hummig              |
| geprüft:    |            |                     |
| April 2016  |            | Dipl.-Ing. Dirk Ohm |

**Freistaat Sachsen**



Landesamt für Straßenbau und Verkehr  
Niederlassung Bautzen  
Käthe-Kollwitz-Straße 17 - 02625 Bautzen

|             | Datum    | Bearbeiter   |
|-------------|----------|--|
| bearbeitet: | 16.09.21 | S. Kuhn  |
| geprüft:    | 30.09.21 | i.v.B.   |
|             |          | Olaf Georgie<br>Referatsleiter<br>Planung Straßenbau |

| Nr. | Art der Änderung | Datum      | Zeichen |
|-----|------------------|------------|---------|
| 01  | 1. Tektur        | 17.06.2021 | Am      |

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Landesamt für Straßenbau und Verkehr, Niederlassung Bautzen  
Straße / Abschn.-Nr. / Station:  
B 96 VNK 4551 004, Stat. 5.548 km - NNK 4550 110, Stat. 0.180 km  
S 198 VNK 4550 112, Stat. 0.592 km - NNK 4550 112, Stat. 0.821 km  
K 9203 VNK 4550 110, Stat. 0.000 km - NNK 4550 110, Stat. 0.114 km

Unterlage / Blatt-Nr.: 18 / Anl. 2, Bl. 2  
**1. Tektur**  
**Entwässerungsflächen**  
**S 198**  
Maßstab: 1 : 500

**B 96, Zittau - Sassnitz**  
**B 96 Ausbau Knotenpunkt S 198 und K 9203 in Schwarzkollm einschließlich S 198 vom KP bis OD-Grenze Schwarzkollm**

aufgestellt: LASuV, Niederlassung Bautzen  
Bautzen, 01.10.21  
Andreas Biesold  
Niederlassungsleiter