



**Legende:**

- geplanter Schmutzwasserkanal - Neubau
- geplanter Schmutzwasserkanal - Sanierung
- vorhandene Schmutzwasserleitung
- ⇐ vorhandene Schmutzwasserdruckleitung
- vorhandener Regenwasserkanal (TOK)
- - - vorhandener Regenwasserkanal der Stadt Wilsdruff oder sonstiger Betreiber
- - - vorhandener Regenwasserkanal der Stadt Wilsdruff mit Einleitungen aus Kleinkläranlagen
- privater Kanal
- X 1 Einleitestelle in Oberflächengewässer mit Nummer
- Flächen bestehende zentrale Erschließung
- Flächen bestehende/geplante dezentrale Erschließung
- Flächen dezentrale Erschließung (aktuell: teilöffentliche Anlagen)
- Flächen geplante zentrale Erschließung
- Gemeindegrenzen
- Gemarkungsgrenzen

**Vorhabensträger**

**Abwasserzweckverband "Wilde Sau"**

Löbtauer Straße 6      Telefon: 035204 - 605 - 30  
 01723 Wilsdruff      Telefax: 035204 - 482 - 12

(Datum)      (Unterschrift)

**Auftragnehmer**

**iKD** Ingenieur - Consult GmbH  
 Zur Wetterwarte 50, Haus 337/G      Telefon: 0351 - 88441 - 0      <http://www.ikd-consult.de>  
 01109 Dresden      Telefax: 0351 - 88441 - 33      E-mail: [dresden@ikd-consult.de](mailto:dresden@ikd-consult.de)

**Vorhaben**

**Abwasserbeseitigungskonzept (ABK) des AZV "Wilde Sau"**  
**Fortschreibung 2015**

|            |            |           |              |                  |   |
|------------|------------|-----------|--------------|------------------|---|
| Proj.-Nr.: | 141543     |           |              | Planbezeichnung: | <b>Darstellung bestehender und<br/>geplanter Abwasseranlagen<br/>OT Grumbach<br/>Am unteren Bach und Limbacher Straße</b> |
| entw.:     | 16.04.2015 | Walter    | Unterschrift |                  |   |
| gez.:      | 16.04.2015 | Neubert   |              |                  |   |
| gepr.:     | 16.04.2015 | Drechsler |              |                  |   |

|             |            |            |           |
|-------------|------------|------------|-----------|
| Lagebezug:  | RD 83      | Maßstab:   | 1 : 2.000 |
| Höhenbezug: | DHHN 92    | Plan-Nr.:  | 2.4.1     |
| Plangröße:  | 1189 x 420 | Blatt-Nr.: | 1/1       |