



Flächenzusammenstellung

| befestigte Flächen | WA 67 | Aerodata | WA 70 | BI 39 |
|--------------------|-----------|-----------|------------|------------|
| Bauland | 44.220 m² | 23.440 m² | 124.914 m² | 91.750 m² |
| Grünfläche | - | - | 10.576 m² | 76.690 m² |
| Straßenfläche | 4.276 m² | - | 19.365 m² | 5.455 m² |
| Flächen gesamt | 48.496 m² | 23.440 m² | 154.855 m² | 173.895 m² |
| Gesamtsumme: | | | | 400.686 m² |

- Einzugsgebiet Regenrückhaltebecken
WA 70, WA 67, BI 39, Aerodata
A = 40,07 ha
- Baugebiete
WA 70, WA 67, BI 39, Aerodata

| Datum | Name | Änderung | Index |
|-------|------|----------|-------|
| | | | |
| | | | |

Höhenangaben in mNN

Behrendt Ingenieure

SE-BS Stadtentwässerung Braunschweig GmbH
 Entwässerungsplanung WA 70, WA 67, BI 39
 SW-Kanalisation, RW-Kanalisation,
 Vorfluter und Regenrückhaltebecken
 Ausführungsplanung

| Bearbeitet | Datum | Name | Einzugsgebiet Regenrückhaltebecken |
|-------------|------------|----------|------------------------------------------------------|
| Gezeichnet | 26.11.2009 | Behrendt | |
| Geprüft | 26.11.2009 | Wolff | |
| Projekt-Nr. | PL 2419 | | |
| Maßstab | 1 : 2.500 | | |
| Anlage | 2 | | Datei: Anlage 2_Einzugsgebiete.dwg Stand: 26.11.2009 |