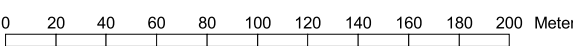





**Zeichenerklärung:**

- 201.0 Sulfatgehalt [mg/l] zu Beginn des Immissionspumpversuchs bzw. bei Stichtagsbeprobung
- 220.0 Sulfatgehalt [mg/l] am Ende des Immissionspumpversuchs
- Grundbesitz BASF Grenzach GmbH
- Messstellen
- Sulfatgehalte > 150 mg/l
- Sulfatgehalte < 60 mg/l
- Umriss Altablagerung:
- Kessler-Grube
- Isolinien Rheinsohle



|  |                         |  |          |
|--|-------------------------|--|----------|
| Projekt:<br>Detailuntersuchung der Altablagerung<br>Kessler-Grube - 2. Etappe,<br>Grenzach-Wyhlen, Landkreis Lörrach | Anlage:                 | 7.9.4  |          |
|  | Maßstab:                | 1:3000   |          |
|  | Projekt-Nr.:            | HPC 2 09 2160  |          |
| Darstellung:<br><br>Verteilung der Sulfatkonzentrationen<br>im Grund- und Oberflächenwasser (Rhein)                  | Name:                   | Datum:   |          |
|  | Bearbeiter:             | ah   | 18.03.11 |
|  | gezeichnet:             | ksch   | 21.03.11 |
|  | geprüft:                |  |          |
|  | DIN-/Plan-<br>größe m²: | A3   |          |
| Bauherr/Auftraggeber:<br>F. Hoffmann - LaRoche AG,<br>Basel<br>BASF Grenzach GmbH,<br>Grenzach-Wyhlen                |                         | Planverfasser:<br><br><br>HPC HARRESS PICKEL CONSULT AG<br>Nansenstraße 5, 79539 Lörrach<br>Tel. 07621/422379-0 Fax. 07621/422379-9 |          |
| Pfad/Zeichnungsnummer: H:\...092160\GIS_neu\Kessler_ksch_KW8.apr   |                         |  |          |