

Geotechnik · Umwelttechnik
Beratung · Planung · Kontrolle

S.I.G. DR. ING. STEFFEN GmbH Dresden

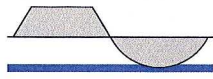
Bosewitzer Str. 20, 01259 Dresden
Tel.: (0351) 2 07 68 - 30 Fax.: (0351) 2 07 68 - 40

Projekt: Antrag auf Planfeststellung gem. § 31(2) KrW-/AbfG
Erweiterung und Weiterbetrieb der Deponie Grumbach
Projekt-Nr.: 18.331
AG: Amand Umwelttechnik Grumbach GmbH & Co. KG

Anlage 21

FOTODOKUMENTATION

Erweiterung und Weiterbetrieb der Deponie Grumbach



Geotechnik · Umwelttechnik
Beratung · Planung · Kontrolle

S.I.G. DR. ING. STEFFEN GmbH Dresden

Bosewitzer Str. 20, 01259 Dresden
Tel.: (0351) 2 07 68 - 30 Fax.: (0351) 2 07 68 - 40

Projekt: Antrag auf Planfeststellung gem. § 31(2) KrW-/AbfG
Erweiterung und Weiterbetrieb der Deponie Grumbach

Projekt-Nr.: 18.331

AG: Amand Umwelttechnik Grumbach GmbH & Co. KG

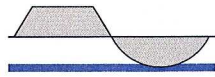
Anlage 21



Bild 1: Deponie Grumbach, Blick vom SiWa-Pumpschacht nach Westen über den Standort, rechts Verfüllabschnitt 4, links weiterer Lehmabbau auf der Erweiterungsfläche, 10.11.2004



Bild 2: Deponie Grumbach, Blick vom SiWa-Pumpschacht nach Nord-Westen auf den Verfüllabschnitt 4 Teil 1, vorn die temporäre Oberflächenwasserefassung, 10.11.2004



Geotechnik · Umwelttechnik
Beratung · Planung · Kontrolle

S.I.G. DR. ING. STEFFEN GmbH Dresden

Bosewitzer Str. 20, 01259 Dresden
Tel.: (0351) 2 07 68 - 30 Fax.: (0351) 2 07 68 - 40

Projekt: Antrag auf Planfeststellung gem. § 31(2) KrW-/AbfG
Erweiterung und Weiterbetrieb der Deponie Grumbach

Projekt-Nr.: 18.331

AG: Amand Umwelttechnik Grumbach GmbH & Co. KG

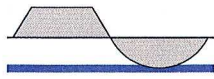
Anlage 21



Bild 3: Deponie Grumbach, Blick vom SiWa-Pumpschacht nach Nord-Westen auf den Verfüllabschnitt 4 Teil 1, Höhe der Böschungsoberkante ca. 311 m HN, 02.08.2006



Bild 4: Deponie Grumbach, Blick nach Westen, auf dem unteren Plateau wird der neue Verfüllabschnitt 5 aufgebaut, im Hintergrund links die „Kuppe“ mit 338,7 m HN, 02.08.2006



Geotechnik · Umwelttechnik
Beratung · Planung · Kontrolle

S.I.G. DR. ING. STEFFEN GmbH Dresden

Bosewitzer Str. 20, 01259 Dresden
Tel.: (0351) 2 07 68 - 30 Fax.: (0351) 2 07 68 - 40

Projekt: Antrag auf Planfeststellung gem. § 31(2) KrW-/AbfG
Erweiterung und Weiterbetrieb der Deponie Grumbach

Projekt-Nr.: 18.331

AG: Amand Umwelttechnik Grumbach GmbH & Co. KG

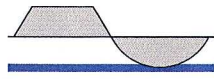
Anlage 21



Bild 5: Deponie Grumbach, Blick nach Nord-Westen auf den Verfüllabschnitt 4 mit den Teilflächen 1 (vorn) und 2 (hinten), 02.08.2006



Bild 6: Deponie Grumbach, Blick nach Süd-Westen in Richtung Fördergersdorf und Pohrsdorf, im Hintergrund die „Kuppe“ mit 338,7 m HN, Lehmabbau auf der geplanten Erweiterung, 02.08.2006



Geotechnik · Umwelttechnik
Beratung · Planung · Kontrolle

S.I.G. DR. ING. STEFFEN GmbH Dresden

Bosewitzer Str. 20, 01259 Dresden
Tel.: (0351) 2 07 68 - 30 Fax.: (0351) 2 07 68 - 40

Projekt: Antrag auf Planfeststellung gem. § 31(2) KrW-/AbfG
Erweiterung und Weiterbetrieb der Deponie Grumbach

Projekt-Nr.: 18.331

AG: Amand Umwelttechnik Grumbach GmbH & Co. KG

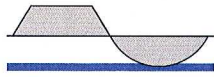
Anlage 21



Bild 7: Deponie Grumbach, Blick nach Süd-Westen in Richtung Fördergersdorf und Pohrsdorf, im Hintergrund die „Kuppe“ mit 338,7 m HN, 02.08.2006



Bild 8: Deponie Grumbach, Blick nach Süd-Westen in Richtung Fördergersdorf und Pohrsdorf, Lehmabbau auf dem geplanten Verfüllabschnitt 6 (VA 6), 02.08.2006



Geotechnik · Umwelttechnik
Beratung · Planung · Kontrolle

S.I.G. DR. ING. STEFFEN GmbH Dresden

Bosewitzer Str. 20, 01259 Dresden
Tel.: (0351) 2 07 68 - 30 Fax.: (0351) 2 07 68 - 40

Projekt: Antrag auf Planfeststellung gem. § 31(2) KrW-/AbfG
Erweiterung und Weiterbetrieb der Deponie Grumbach
Projekt-Nr.: 18.331
AG: Amand Umwelttechnik Grumbach GmbH & Co. KG

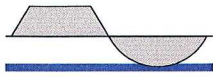
Anlage 21



Bild 9: Deponie Grumbach, Blick von der Verbindungsstraße Grumbach – Fördergersdorf nach Nord-Osten zur Deponie, 28.08.2006



Bild 10: Deponie Grumbach, Blick von der Verbindungsstraße Grumbach – Fördergersdorf nach Nord-Osten in Richtung Braunsdorf, Erhebung mit Windrad, GOK bei 334,2 m HN, 28.08.2006



Geotechnik · Umwelttechnik
Beratung · Planung · Kontrolle

S.I.G. DR. ING. STEFFEN GmbH Dresden

Bosewitzer Str. 20, 01259 Dresden
Tel.: (0351) 2 07 68 - 30 Fax.: (0351) 2 07 68 - 40

Projekt: Antrag auf Planfeststellung gem. § 31(2) KrV-/AbfG
Erweiterung und Weiterbetrieb der Deponie Grumbach
Projekt-Nr.: 18.331

AG: Amand Umwelttechnik Grumbach GmbH & Co. KG

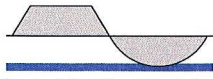
Anlage 21



Bild 11: Deponie Grumbach, S 192 – Straße von Tharandt nach Grumbach, Blick nach Norden über die Landwirtschaftsfläche zum Deponie- und Firmenstandort, 09.10.2006



Bild 12: Deponie Grumbach, S 192 – Straße von Tharandt nach Grumbach, Blick nach Süden in die Talsenke mit dem Vorfluter „Gründchen“ und Straßendurchlaß, 09.10.2006



Geotechnik · Umwelttechnik
Beratung · Planung · Kontrolle

S.I.G. DR. ING. STEFFEN GmbH Dresden

Bosewitzer Str. 20, 01259 Dresden
Tel.: (0351) 2 07 68 - 30 Fax.: (0351) 2 07 68 - 40

Projekt: Antrag auf Planfeststellung gem. § 31(2) KrW-/AbfG
Erweiterung und Weiterbetrieb der Deponie Grumbach

Projekt-Nr.: 18.331

AG: Amand Umwelttechnik Grumbach GmbH & Co. KG

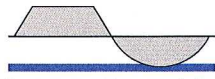
Anlage 21



Bild 13: Deponie Grumbach, S 192 – Straße von Tharandt nach Grumbach, Blick nach Süden in die Talsenke mit dem Vorfluter „Gründchen“, Straßengraben auf Westseite, 09.10.2006



Bild 14: Deponie Grumbach, S 192 – Straße von Tharandt nach Grumbach, Straßendurchlass DN 600 für die Ableitung des Vorfluters „Gründchen“ in Richtung Schloitzbach, 09.10.2006



Geotechnik · Umwelttechnik
Beratung · Planung · Kontrolle

S.I.G. DR. ING. STEFFEN GmbH Dresden

Bosewitzer Str. 20, 01259 Dresden
Tel.: (0351) 2 07 68 - 30 Fax.: (0351) 2 07 68 - 40

Projekt: Antrag auf Planfeststellung gem. § 31(2) KrW-/AbfG
Erweiterung und Weiterbetrieb der Deponie Grumbach

Projekt-Nr.: 18.331

AG: Amand Umwelttechnik Grumbach GmbH & Co. KG

Anlage 21



Bild 15: Deponie Grumbach, S 192 – Straße von Tharandt nach Grumbach, befestigtes Bachprofil nach dem Straßendurchlass DN 600, 09.10.2006



Bild 16: Deponie Grumbach, naturnahes Bachprofil nach dem befestigten Bachprofil für die Ableitung des Vorfluters „Gründchen“ in Richtung Schloitzbach, 09.10.2006