

A N L A G E 1

Lageplan

Untersuchungsgebiet 1:2.000

A N L A G E 2

Anlage 2.1: Detaillageplan, Ergebnisse der chemischen Analysen nach LAGA,
Betrachtungshorizont 0,0 – 1,0 m, 1:1.000

Anlage 2.2: Detaillageplan, Ergebnisse der chemischen Analysen nach LAGA,
Betrachtungshorizont 1,0 – 4,0 m, 1:1.000

Anlage 2.3: Detaillageplan, Ergebnisse der chemischen Analysen nach BBodSchV,
Betrachtungshorizont 0,0 – 1,0 m, 1:1.000

Anlage 2.4: Detaillageplan, Ergebnisse der chemischen Analysen nach BBodSchV,
Betrachtungshorizont 1,0 – 4,0 m, 1:1.000

A N L A G E 3

Auswertung der chemischen Laboranalysen

- Anlage 3.1: Sanierungszielwerte im Feststoff
- Anlage 3.2: Lageplan, Rückbau von vermuteten Altfundamenten im Bereich der neuen Bauwerke, 1:1000
- Anlage 3.3: Prüfberichte der bodenchemischen Untersuchungen
- Anlage 3.4: Einstufung nach LAGA (Kopie aus DMT 2008 /1/)

A N L A G E 4

Schematische Baugrundschnitte, 1:250/100

(2,5-fach überhöht)

Anlage 4.1	Schnitt S1-S1
Anlage 4.2	Schnitt S2-S2
Anlage 4.3	Schnitt S3-S3
Anlage 4.4	Schnitt S4-S4
Anlage 4.5	Schnitt S5-S5
Anlage 4.6	Schnitt S6-S6
Anlage 4.7	Schnitt S7-S7

A N L A G E 5

Massenschätzung

Anlage 5.1

Massenbilanz

A n h a n g

- A** Ehemalige Schachtanlage Grimberg 3/4 in Bergkamen – ergänzende
Grundwasseruntersuchungen, Bericht v. 22.11.2011