

Untersuchungsgebiet
 Plangebiet Braunkohlenplan
 VRG/ VBG Braunkohlenabbau (Abbaufäche)
 VRG/ VBG Braunkohlenabbau (betriebsnotwendige Fläche)
 Ortschaft
 Wasserfläche
 Quelle: MIBRAG mbH August 2005

Leitbodentypen
 Quellen:
 Bodenkonzektkarte M 1:25.000 (BKkonz) des Sächsischen Landesamtes für Umwelt und Geologie, Übergabe März 2007/
 Vorläufige Bodenkarte M 1:50.000 (VBK 50) des Landesamtes für Geologie und Bergwesen Sachsen-Anhalt, Übergabe März 2005/
 Bodengeologische Konzeptkarte der Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie Jena, Übergabe September 2004

- Braunerde
- Parabraunerde
- Parabraunerde-Tschernosem
- Pararendzina
- Regosol
- Pseudogley-Tschernosem
- Pseudogley
- Pseudogley-Gley
- Auengley
- Vega
- Niedermoor
- Braunerde Pseudogley
- Filterrasche-Aufschüttung
- Halden
- Kippsubstrat

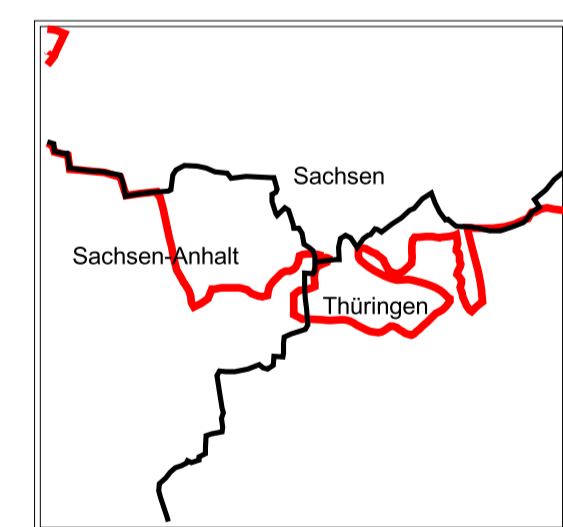
Auenlehm
 Quelle: Regionaler Planungsverband Westsachsen, Stand Übergabe Mai 2007

Kippenböden
 Quelle: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie, Kippensubstratkarte Stand Übergabe April 2007

- Kipp-Normallehm
- Kipp-Lehm Kies
- Kipp-Lehmsand
- Kipp-Lehmschluff
- Kipp-Sandlehm
- Kipp-Reinsand
- Kipp-Sandschluff
- Kipp-Schluffsand
- Kipp-Schluffton
- Kipp-Kohle
- Kipp-Asche

Teilbereich Haselbach

- Kipp-Normallehm
- Kipp-Lehmsand
- aktiver Bergbau
- Kartierinformationen nicht verfügbar



Umweltbericht gem. § 14g UVPG zum Braunkohlenplan Tagebau Vereinigtes Schleenhain

Projektleiter	Datum	Name
Grahn	23.09.2008	Grahn
Hirsch	23.09.2008	Hirsch
Dr. Hilse	23.09.2008	Dr. Hilse

Karte 3.1
 Schutzgut Boden
 Bestandskarte

Darstellung auf der Grundlage der Topographischen Karte 1 : 50000, mit der Genehmigung des LVA Sachsen Gen.-Nr. 273/038. Änderungen und thematische Erweiterungen durch den Herausgeber. Jede weitere Vervielfältigung bedarf der Erlaubnis des LVA Sachsen.

Maßstab 1 : 50.000

Verfahrensträger:

REGIONALER PLANUNGSVERBAND WESTSACHSEN

Bearbeitung:

