






Längenmaßstab: 1 : 2.000

Höhenmaßstab: 1 : 1.000

Legende:

-  Kiessand (Rohstoffkörper)
-  Bereich mit Zwischenmitteln (Schluffe, Tone etc.)
-  Liegendbasis Kiessand (extrapoliert aus Erkundungen 1974, 1980)

Geländeoberkante

-  Ist-Zustand gem. Risswerk 04/2014
-  Planzustand



Datenquellen:

Kiessanderkundungen 1974, 1980 durch VEB GFE Halle/Saale

Risswerk 04/2014 Vermessungsbüro Kluge, Machern

Abkürzungen:

- BF Bewilligungsfeld
- BWE Bergwerkseigentum
- RBP Rahmenbetriebsplan

Projekt:	Rahmenbetriebsplan »Änderung und Erweiterung des Kiessandtagebaus Fresdorfer Heide«		
Darstellung:	Anlage 5.4 Schnittdarstellung (Ist- / Endzustand)		
Antragsteller:	 BZR <small>Baustoffschuttstoffe und Recycling GmbH</small> <small>Saarmunder Weg 50 14552 Michendorf OT Wildenbruch</small>		
Bearbeiter:	Frau Leser	gezeichnet: Le	geprüft: Wß
Datum:	29.03.2016	Proj.-Nr.: 3-6057-2014	
 TERRA MONTAN <small>Gesellschaft für angewandte Geologie mbH</small> <small>Dombergweg 1, 98527 Suhl</small> <small>Tel. (03681) 71 06 - 0</small> <small>Fax (03681) 71 06 20</small> <small>e-mail: info@terra-montan.de</small>			