


Legende:

 geotechnischer Sperrbereich (aktuell lt. Risswerk, entspricht "Allgemeinverfügung über Maßnahmen zur Gefahrenabwehr im Restlochkomplex Trebendorfer Felder" vom 07. Dezember 2010 Az. 21-4772.08 des SOBA)

Bestätigung:
 Name:  24. Nov. 2015
 Sommer Leiterin Geotechnik Datum

Übersichtskarte
Trebendorfer Felder
 Geotechnischer Sperrbereich
 (Stand: 16. November 2015)

LMBV
 Lausitzer und Mitteldeutsche
 Bergbau-Verwaltungsgesellschaft mbH
Sanierungsbereich Lausitz

Risikoversw.-verantwort.	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Maßstab 1 : 10 000
Thema	01/2014	Seelig / VT 4		
Thema	06.10.2015	Ring / VT 51		
Thema				

Auftragsnr.: 1020177


Darstellung mit Genehmigung der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg und Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen vom 20.05.2008 Nr. 24/2008

Bezugssysteme:
 Lage: Gauß-Krüger (Bessel) RD63, EPSG: 31466
 Höhe: NN, NNH(m) = NN(m) + 0,141m ± 4mm (Top. Karte)
 Höhe: NN, NNH(m) = NN(m) - 0,008m ± 4mm (Passwerk)

Kartengrundlage:
 DTK 10, Stand: 2001, 2003-2007 (Brandenburg)
 2002, 2009-2007 (Sachsen)

Blattnr.: DTK: 010TL17, 010TK16, 010TL16, 010TK17
 Bergm. Risikwerk

Die Verwaltungsgrenzen und die Naturschutzgebietsgrenzen entsprechen in Lage und Stand der topographischen Grundlage DTK10

Für die Richtigkeit der markscheiderischen Unterlagen:  24. Nov. 2015
 Senftenberg, Lieske Markscheider

Diese Karte ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers. Als Vervielfältigung gelten z.B. Nachdruck, Fotokopie, Microverfilmung, Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträger.

Datum: C:\Ressourcen\Auftrags\2015\1020177\Bergm\aktuell_Sperrbereich_Trebendorfer_Felder_10T.dgn
 Modeller: Standard
 Treiber: USFBVS1440303CAD_Daten3\Gis\Gis\CONTRIG_VBPLOT\CFG\WB8.11.09\PDF_LMBV\PLT\CFG
 Plottzeit: 20.11.2015 11:16
 Maßstab: 1 : 10 000