



Legende:
 geotechnischer Sperrbereich (laut Risswerk)

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

Übersichtskarte
Restloch D/F und Hartnickloch
 Geotechnischer Sperrbereich
 (Stand 16. November 2015)

LMBV
 Lausitzer und Mitteldeutsche
 Bergbau-Verwaltungsgesellschaft mbH
Sanierungsbereich Lausitz

| Risswerks-verantw. | Datum | Name /Abt. | Bestätigt | Maßstab 1 : 10 000 |
|-----------------------|------------|---------------|-----------|-----------------------|
| thematisch bearbeitet | 01/2015 | Seelig / VT 4 | | |
| thematisch bearbeitet | 06.10.2015 | Ring / VT 51 | | |
| thematisch verantw. | | | | |

Darstellung mit Genehmigung der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg und Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen vom 20.05.2009 Nr. 24/2009
 Bezugssysteme:
 Lage: Gauß-Krüger (Bessel) RD63, EPSG: 31466
 Höhe: HN, NN(m) = HN(m) + 0,141m ± 4mm (Top. Karte)
 Höhe: NHN, NN(m) = NN(m) - 0,009m ± 4mm (Risswerk)
 Kartengrundlage:
 DTK 10, Stand: 2001, 2003-2007 (Brandenburg)
 2002, 2005-2007 (Sachsen)
 Blattv. DTK: 010TH3, 010TH4, 010TJ3, 010TJ4
 Bergm. Risswerk

Auftragsnr.: 10/20177
 Die Verwaltungsgrenzen und die Naturschutzgebietsgrenzen entsprechen in Lage und Stand der topographischen Grundlage DTK10
 Für die Richtigkeit der markseiderischen Unterlagen:
24. Nov. 2015
 Senftenberg, 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.

C:\Bilder\Aufftrag\2015\10\20177\Bergbau\Lausitz\Sanierungsbereich_D_F_Hartnickloch_107.dgn Modell: Standard
 NSFBSDV140303\CAD_Daten\Global\CONFIG_V8\PLT\DTG\W8.11.09\PDF_LMBV_PLT.CFG
 NSFBSDV140303\CAD_Daten\Global\CONFIG_V8\DESIGN\SCRIPTS\Default.plt
 Datum: 23.11.2015 10:32
 geodaten durch: VT51 / 1. Ring
 Maßstab: 1 : 10 000