



Legende

-  Grenze der Grubenfelder
-  kohäsiv verfüllte Schächte

Wahrscheinlichkeit von Gasaustritten an kohäsiv verfüllten Schächten

-  sehr gering
-  gering
-  mittel
-  hoch
-  sehr hoch



DMT GmbH & Co. KG
 Fachstelle für Sicherheit
 Prüfstelle für Grubenbewetterung
 Am TÜV 1, D-45307 Essen
 www.dmt-group.com
 TÜV NORD GROUP

Projekt: Gutachtliche Stellungnahme zur Freisetzung von Grubengas an der Tagesoberfläche im Zuge des Wasseranstiegs im Bereich der Wasserprovinz Zollverein

Titel: Wahrscheinlichkeit von Gasaustritten an kohäsiv verfüllten Schächten mit Entgasungsbohrungen

	bearbeitet	gezeichnet	geprüft	PFG-Nummer	Maßstab	Anlage
Datum	05.03.2021	05.03.2021		351 015 21	1 : 75.000	11
Name	Im	Rie				
.../2017/NP_Zollverein/mxd-Abgabe/...				Schutzvermerk nach DIN 34 beachten.		