



Legende

80

Berechnete Hydroisohypse [mNHN]

Berechnete Konzentration in mg/l

1.000E-04 – 2.904E-04

2.904E-04 – 8.434E-04

8.434E-04 – 2.449E-03

2.449E-03 – 7.114E-03

7.114E-03 – 0.021

0.021 – 0.060

Auftraggeber:

MDSE

Mitteldeutsche Sanierungs- und Entsorgungsgesellschaft mbH

Anlage: 4 Bl.: 2

Auftragnehmer:

Gesellschaft für Ingenieur-, Hydro- und Umweltgeologie mbH

IHU

Projekt:

Projekt Altdeponien, Hochhalde Schkopau
Umverlegung der Laucha im Rahmen der Stilllegung der Hochhalde Schkopau
Modelltechnische Untersuchung im Rahmen der Lauchaumverlegung (Fachgutachten)

Hydroisohypsen und Verteilung der Quecksilberkonzentration im Grundwasser
MGWL 2 (Nullvariante)

Maßstab: 1 : 10.000

Zeichng.–Nr.: CAD 14/10/029

bearbeitet:
G. Knab

gezeichnet:
S. Jäger

Stand 10/2014