



Auftraggeber:
HPC AG
Am Stadtweg 8
Tel.: 03461 341-0
Telefax 03461 341-33

Auftragnehmer:
HPC
DAS INGENIEURUNTERNEHMEN

Projektbezeichnung:
Mitteldeutsche Umwelt- und
Entsorgung GmbH
Innertstoffdeponie Profen-Nord
Standort Sicherheitsuntersuchungen

Darstellung: Sicherheit Teilböschungssystem (Betriebsböschungen)

Anhang:
1.1

Projekt-Nr.:
3120120

Maßstab:

GGU-STABILITY / Version 11.01 / 01.10.2014
Inertstoffdeponie Profen-Nord
Betriebsböschungen-Teilböschungssystem
Norm: DIN 4084:1981
Ungünstiger Gleitkreis:
 $\eta_{\min} = 1.66$
 $x_m = 12.14 \text{ m}$ $y_m = 9.29 \text{ m}$
 $R = 8.24 \text{ m}$
Datei: Profen-N-TB-Betriebsböschungen-1.1.bo
Datum: 19.12.2014