

Bodentypen

- Braunerdegly / kolluvioser Gley
- Gley-Braunerde und Gley-Vega
- Kolluvisol

- Gewässer

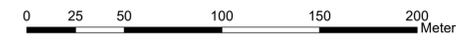
- Kartierpunkte der bodenkundlichen Kartierung mit Nummerierung

Technische Planung

- Böschungen Planung

Nachrichtlich

- Höhenlinien
- Böschungen Bestand
- Bestandswege



Auftraggeber: Wasserverband Losse Leipziger Straße 463 34260 Kaufungen		Kaufungen, den _____ gez. A. Graf									
Planverfasser: Gutachterbüro Herzog Wolfgang Herzog Dautenbachstraße 20 34260 Kaufungen		Kaufungen, den _____ gez. W. Herzog	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px;">Name</td> <td></td> </tr> <tr> <td>gez.</td> <td>Bö</td> </tr> <tr> <td>bearb.</td> <td>He</td> </tr> <tr> <td>gepr.</td> <td>He</td> </tr> </table>	Name		gez.	Bö	bearb.	He	gepr.	He
Name											
gez.	Bö										
bearb.	He										
gepr.	He										
Projekt: Bodenschutzkonzept zum Bau des Hochwasserrückhaltebeckens Helsa											
Planinhalt: Karte der Bodentypen		Maßstab: 1 : 2.000 Datum: 25.01.2023									