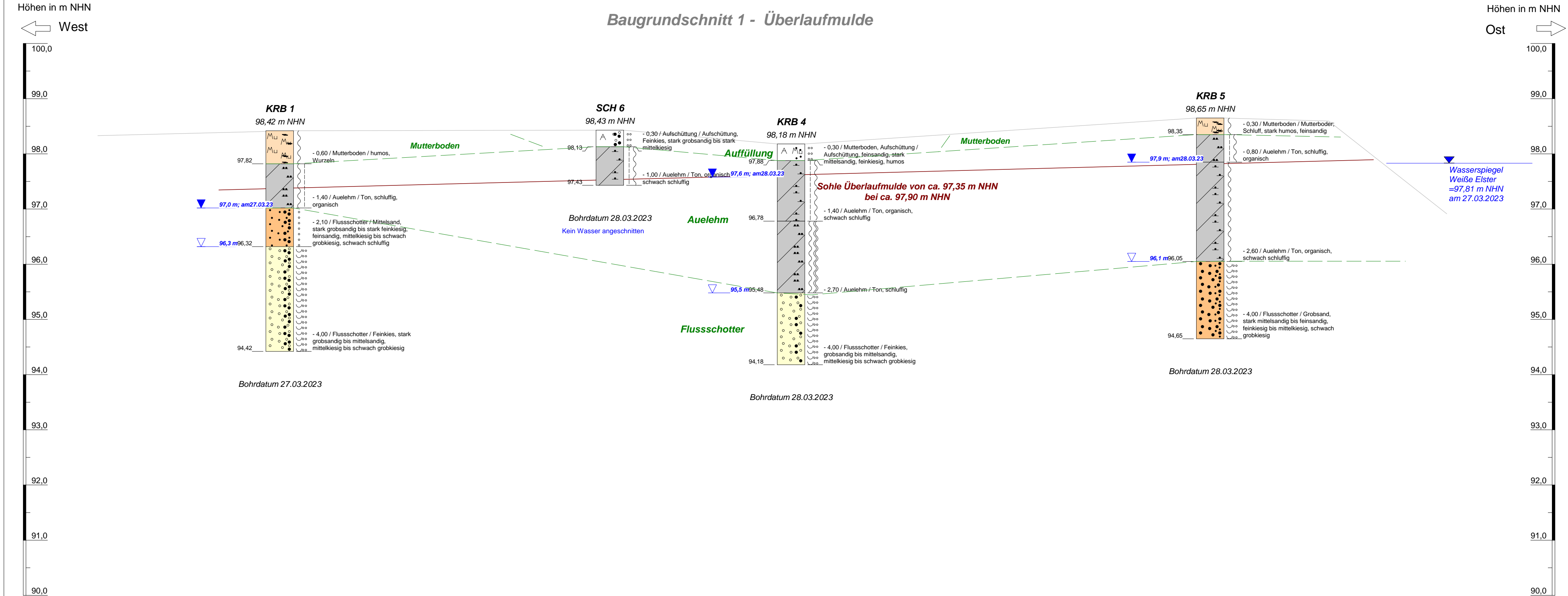


Baugrundschnitt 1 - Überlaufmulde



Legende:



Mutterboden /Mw/ (Schicht 1a)



Auffüllung /A/ (Schicht 1b)



Auelehm /Lf/ (Schicht 2)



sandiger - kiesiger Flussschotter /gS- mG/ (Schicht 3)



Tertiärsande /fS/ (Schicht 4)



Grundwasseranschnitt



Grundwasserstand nach Bohrende



idealisierte Oberfläche Gelände



idealisierte Schichtgrenzen

DARSTELLUNG NACH DIN 4023

Anlage : 3.1

(Projekt-Nr : BG 1507/23-A3_1)

Bauvorhaben: Neue Luppe, Leipzig, Ausgleich Aue, Herstellung Überlaufmulde mit Querungsbauwerk	
Bauherr: Landestalsperrenverwaltung Sachsen, Betrieb E/M/UWE D-04571 Rötha, Gartenstraße 34	
Planinhalt: Geotechnischer Baugrundschnitt 1 KRB 1, SCH 6, KRB 4 und KRB 5	
Maßstab : 1 : 50 / 1 : 200 (MH/ML)	Verfasser: Baugrundbüro Barthel D-04416 Markkleeberg, Magdeburger Str. 9