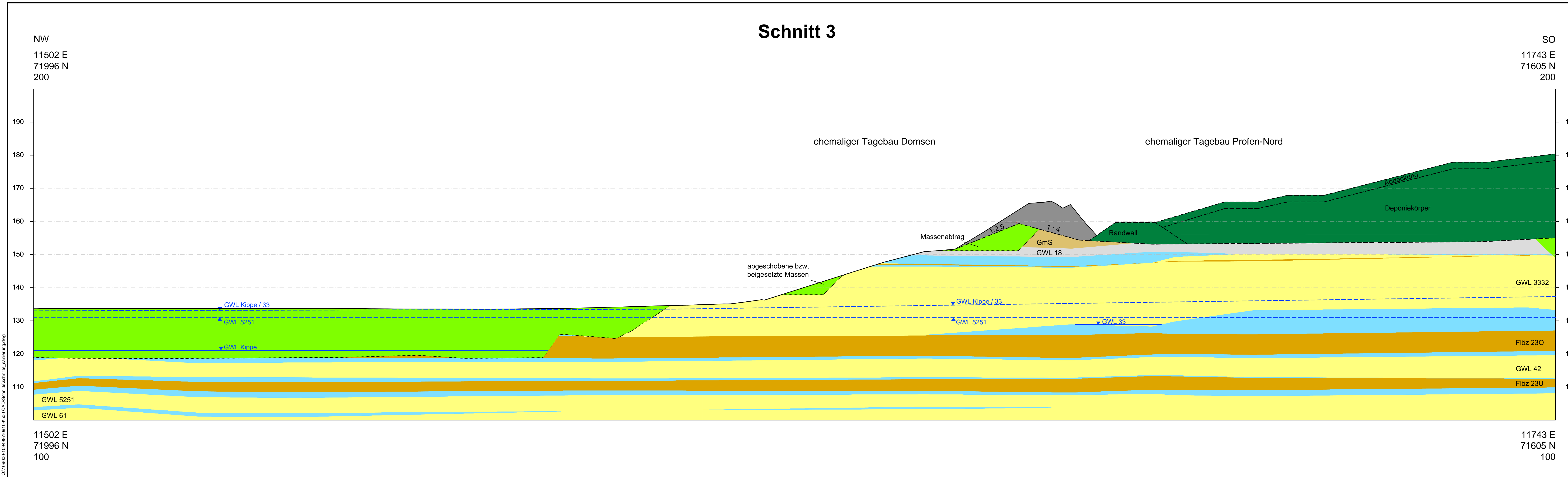
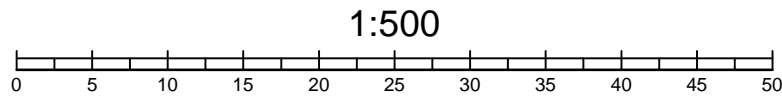




Q:\109000-104991\091091500 CAD\Schnitte\schnitte_sanierung.dwg



Legende geotechnisches Modell:

- Geländeoberkante Bestand
- Liegendgrenze
- - - - - Planung Deponie / Geländeprofilierung / Böschungsabflachung
- ▼ Sickerlinie aktuell
- ▲ Druckhöhe aktuell
- ▼ Sickerlinie prognostisch
- ▲ Druckhöhe prognostisch
- Deponiekörper
- Anstützung
- Abtrag
- Kippenmaterial
- Löß
- Geschiebemergel (Saale)
- Geschiebemergel (Elster)
- Bänderton
- Sand
- Ton
- Kohle



Bauherr / Auftraggeber		MIBRAG Mitteldeutsche Braunkohlengesellschaft mbH Glück-Auf-Straße 1 06711 Zeitz				
						
Planverfasser		CDM Smith Consult GmbH Weißenfeller Str. 65 H 04229 Leipzig				
		tel: 0341 33389 300 fax: 0341 33389 392 leipzig@cdmsmith.com cdmsmith.com				
Projekt	Geplante Mineralstoffdeponie Profen-Nord Standortsicherheitsuntersuchung südöstliche Randböschung des ehem. Tgb. Domsen im Bereich der geplanten Deponie					
Titel	Geotechnischer Schnitt 3 mit Darstellung der dauerhaften Sanierungslösung					
	Gez.	Bearb.	Phase	Projekt-Nr.	Maßstab	Anlage
Datum	08/2015	08/2015	-	109109	M.d.L.: 1:500 M.d.H.: 1:500	7.1.3
Name	woj	klm		Bericht-Nr.		
Dateiname	SCHNITTE_SANIERUNG.DWG			01		