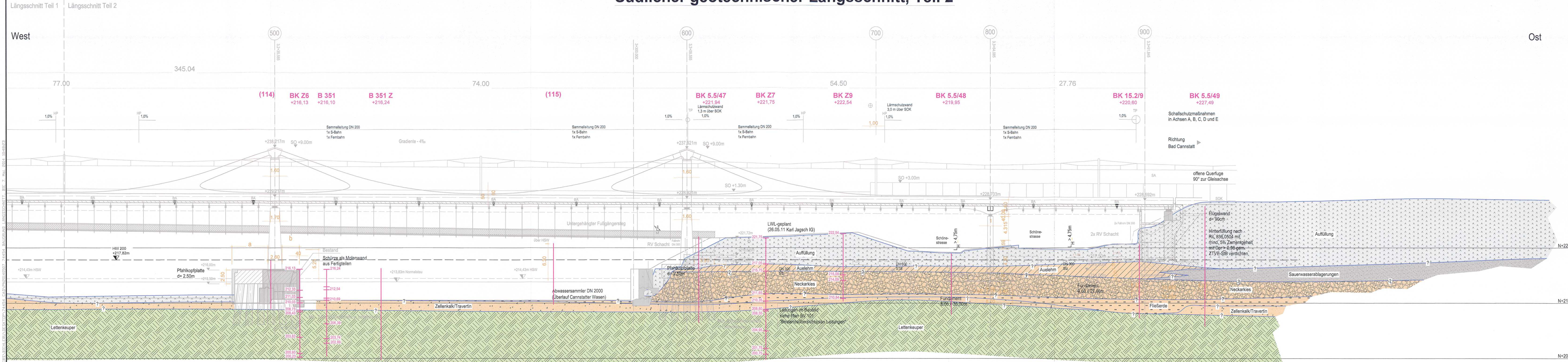


Südlicher geotechnischer Längsschnitt, Teil 2



-Gründungsangaben nachrichtlich
 -Schichtenverlauf im Bereich der Bohrungen gesichert
 -Schichtenverlauf zwischen den Bohrungen interpoliert
 -Grundwasserstände siehe Bohrprofile
 -Einzelheiten zu den Böden siehe Bohrprofile



Bauherr / Auftraggeber		DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH	
Planverfasser		Ingenieurgesellschaft Stuttgart 21 Geotechnik Stuttgart	
Projekt: Stuttgart 21, PFA 1.5, Neckarbrücke			
Titel: Südlicher geotechnischer Längsschnitt, Teil 2			
Datum	Gez.	Erwh.	Phase
04.12.2013		07.05.2014	
Name	Projekt-Nr.		Maßstab
Stüben	74454		1:250
Bezeichnung		Anlage	
PROJEKT 2146_BAUPLANUNG_LÄNGSSCHNITT_2105		01	2.2-2