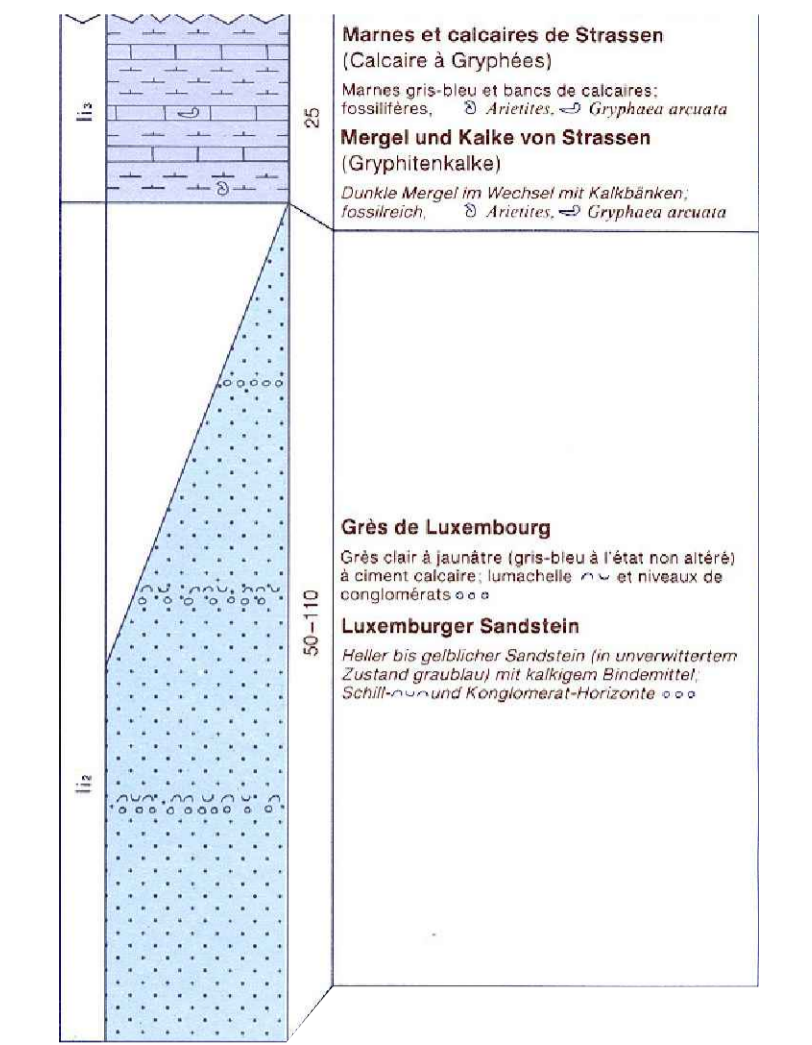


Legende:

- geplantes Untergeschoss
- geplantes Erdgeschoss

Legende der geologischen Karte

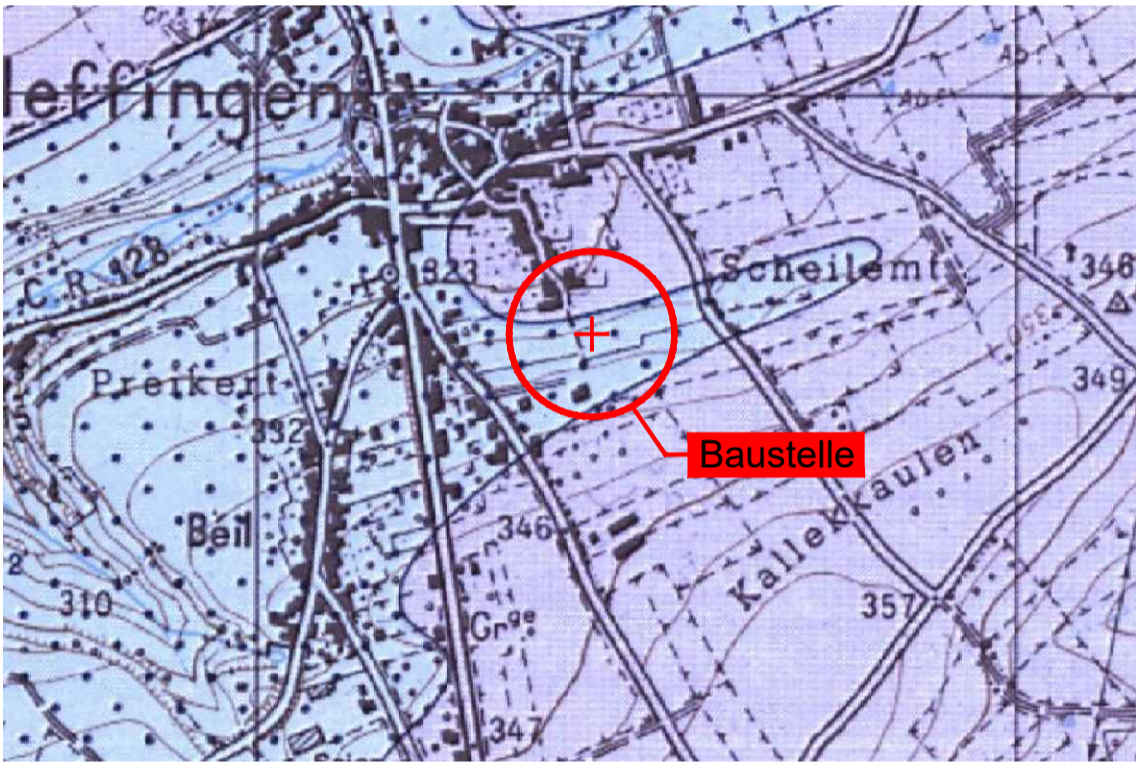
"© Origine: Ministère des Travaux Publics, Service Géologique"



Ausschnitt der geologischen Karte

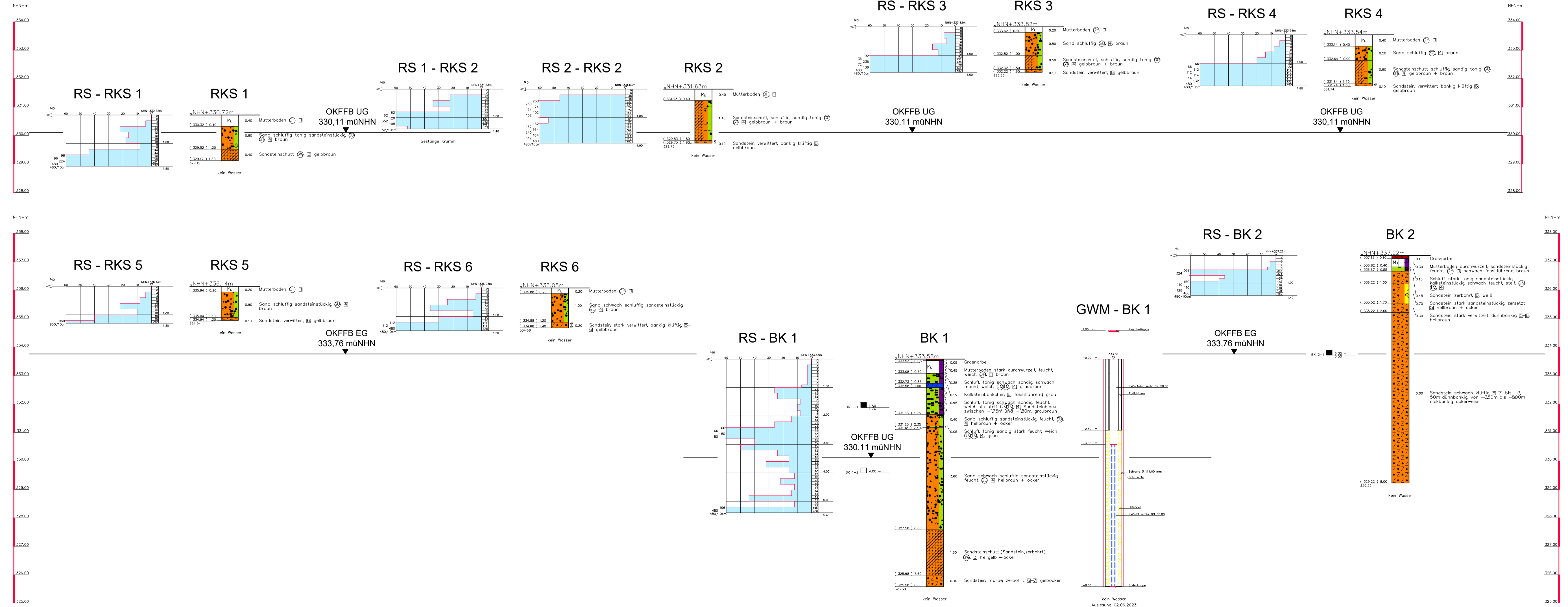
Blatt 08, Mersch M. 1:10.000

"© Origine: Ministère des Travaux Publics, Service Géologique"



Schichtenfolgen M. 1:75

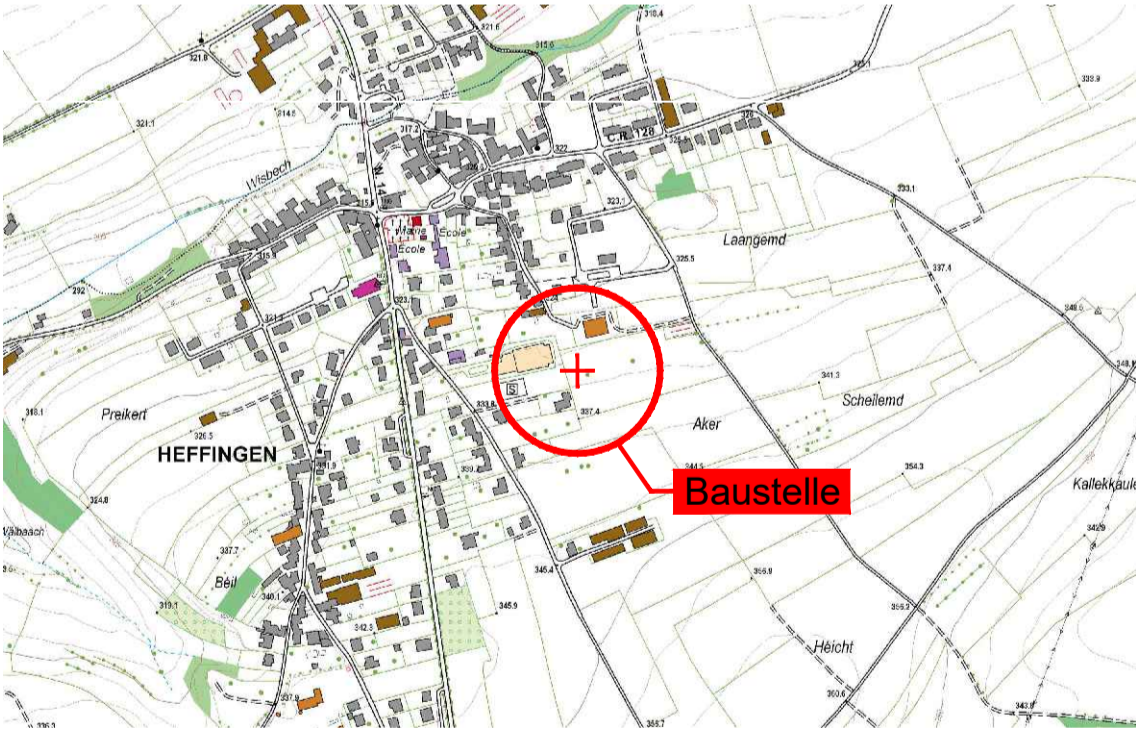
Bodenklassen nach DIN 18300 (2012-09) | Bodengruppen nach DIN 18196 (2011-05)



Ausschnitt der topographischen Karte

TC 14, Junglinster M. 1:10.000

"© Origine: Administration du Cadastre et de la Topographie, Droits réservés à l'Etat du Grand-Duché de Luxembourg (2001)"



GRUNDBAULABOR TRIER
Beratende Ingenieure für Geotechnik
Dipl.-Ing. E. LEHMANN | Ingenieur GmbH
Wolkerstraße 4 | D-54296 Trier
T. +49 651 93881-0 | F. +49 651 93881-81
info@gb-rier.de | www.gb-rier.de

Auftraggeber: Administration Communale de Heffingen			
Projekt: Neubau eines Schulcampus, Stenkel in Heffingen			
Planinhalt: Lageplan, geologische und topographische Karten Schichtenfolgen und Sondierdiagramme			
Maßstab: 1:75 1:500 1:10.000	Gezeichnet: Hs	Bericht-Nr.: 30492-1	
	Geprüft: Lm	Datum: 26.06.2023	Anlage: 1