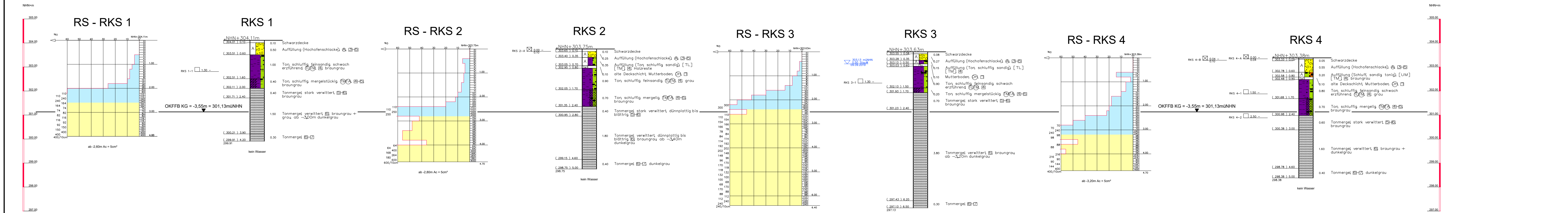
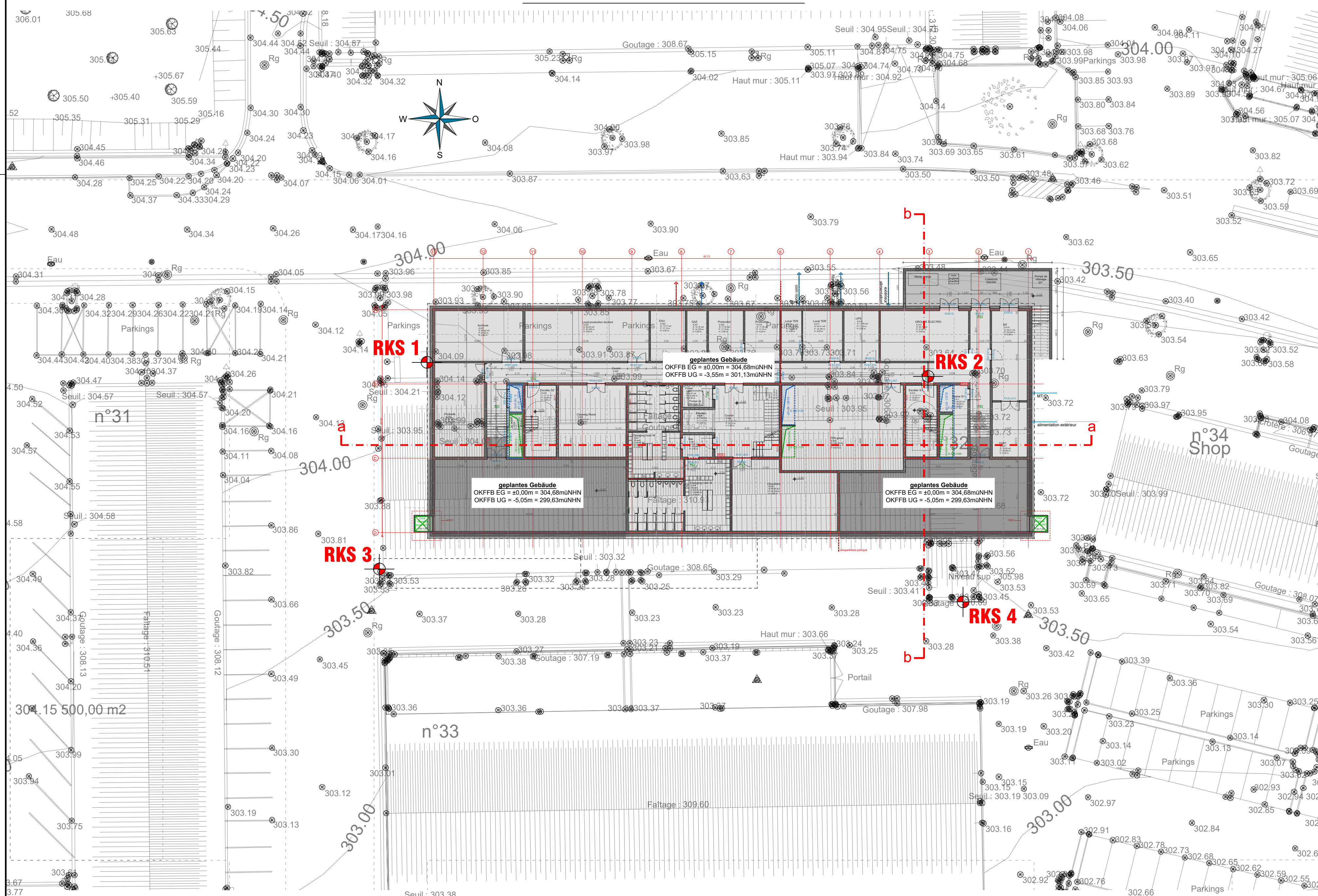


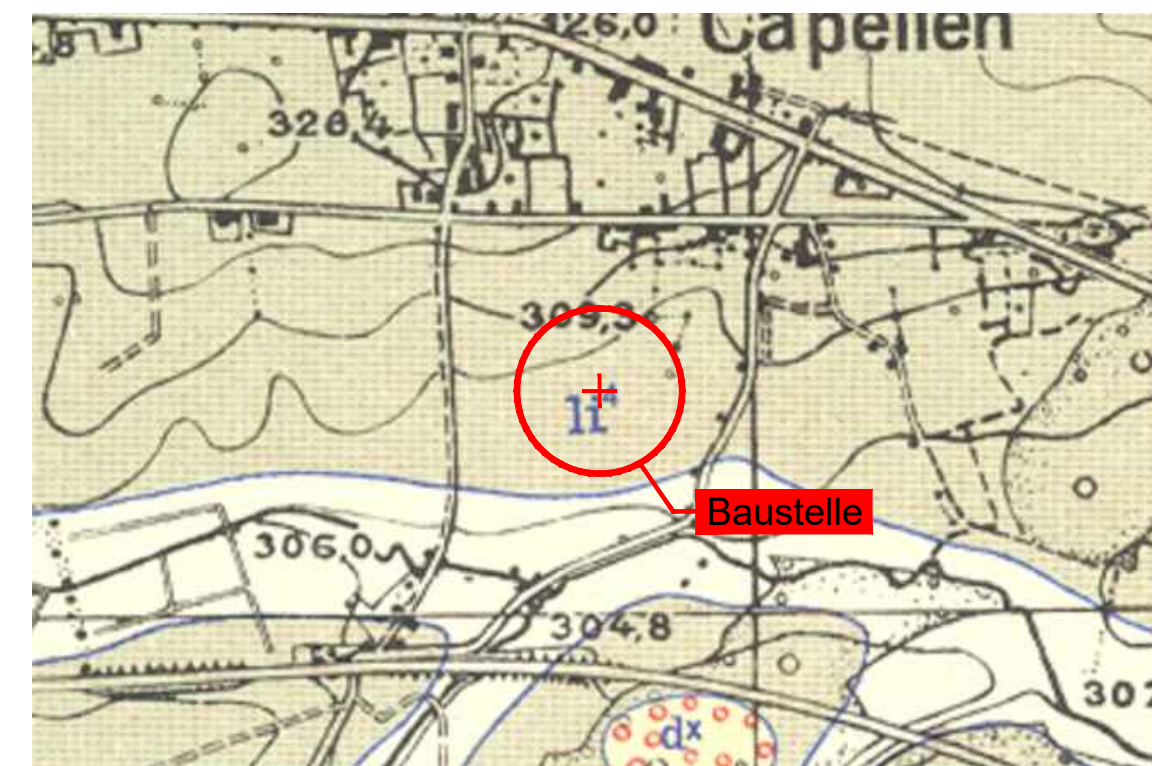
Schichtenfolgen M. 1:75
Bodenklassen nach DIN 18300 (2012-09) | Bodengruppen nach DIN 18196 (2011-05)



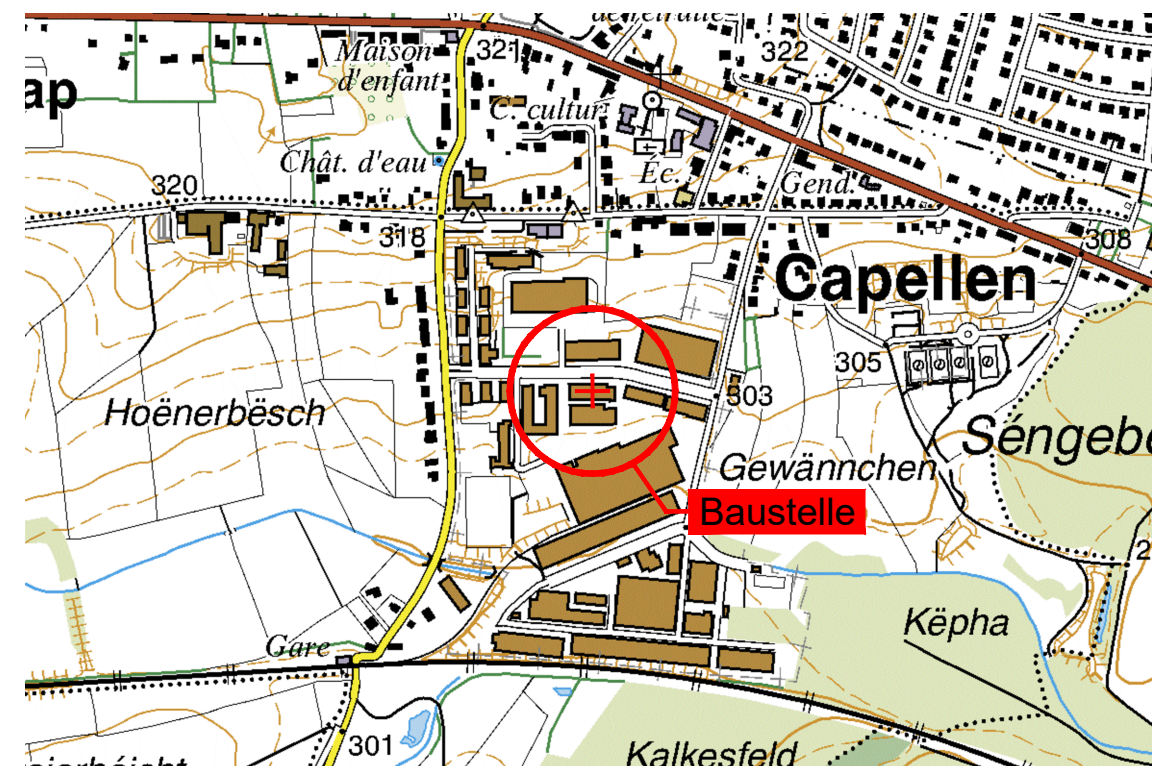
Lageplan | Schnittführung M. 1:200



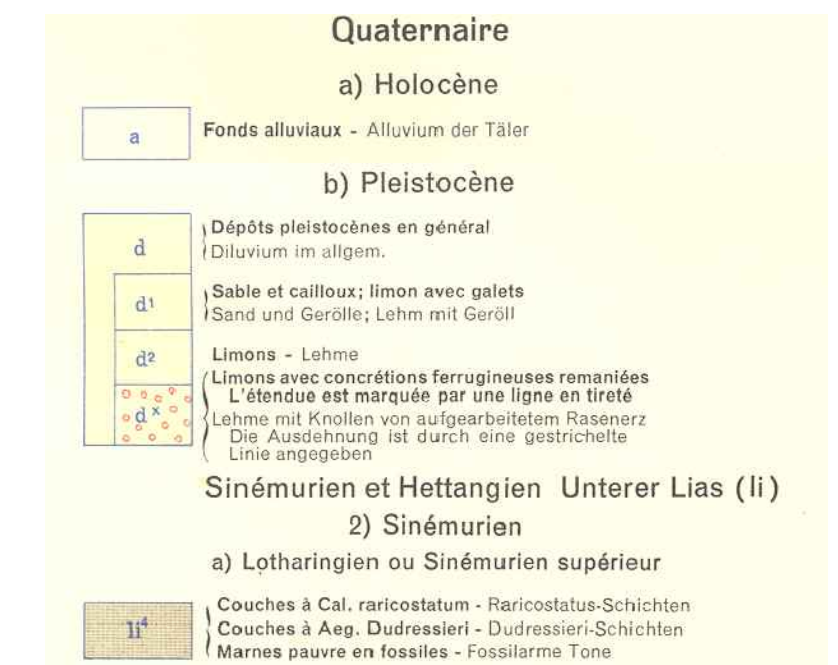
Ausschnitt der geologischen Karte
Blatt 03, Luxemburg M. 1:10 000
"© Origine: Ministère des Travaux Publics, Service Géologique"



Ausschnitt der topographischen Karte
TC 16, Garnich M. 1:10 000
"© Origine: Administration du Cadastre et de la Topographie, Droits réservés à l'Etat du Grand-Duché de Luxembourg (2001)"



Legende der geologischen Karte
"© Origine: Ministère des Travaux Publics, Service Géologique"



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: OTAN de soutien et d'acquisition (NSPA)			
Projekt: Neubau eines Verwaltungsgebäudes der NSPA, Rue de la Gare in Capellen			
Planinhalt: Lageplan, geologische und topographische Karten, Schichtenfolgen und Sondierdiagramme			
Maßstab: 1:75 1:250 1:10.000	Gezeichnet: Sm Geprüft: Lm	Bericht-Nr.: 91891-1 Datum: 18.10.2019 Anlage: 1	