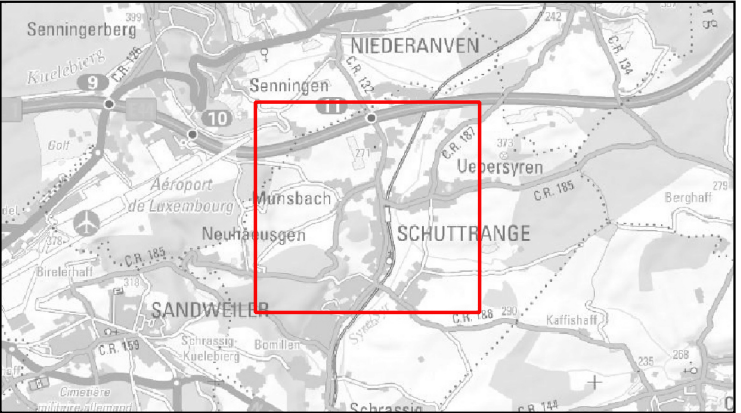


Legende

Projektgrenze

Böden:

- Talhängeböden und Talböden
- Tonige und schwere tonige Braunerden, Pararendzina-Pelosole und Pelosole aus Mergel, nicht verglejt
- Sandige, lehmig-sandige und sandig-lehmige Braunerden und Parabraunerden aus Kalksandstein, Sand oder Verwitterungston, nicht verglejt
- Schwere tonige Braunerden, Parabraunerden und Pelosole aus Mergel, schwach bis sehr stark verglejt



Auftraggeber:


Administration communale de Schuttrange

Objekt:

Geothermiebohrung im Rahmen der Erweiterung des Schulcampus "An der Däilt" in Schuttrange

Plan:

Pedologie



ProSolut S.A.
Ingénieurs-Conseils
2, Garerstrooss
L-6868 Wecker
www.prosolut.com
mail@prosolut.com

Maßstab:	1:10.000 (DIN A3)
Datum:	23.05.2025
2968-011-a	