



Legende

- Aktuelles Standortgelände (Umzäunung)
- SOLS:
- Talhängeböden und Talböden
 - Sandig-lehmige und lehmige Parabraunerden aus Lösslehm, nicht bis mässig vergleyt
 - Tonige Parabraunerden aus Ton, schwach bis mässig vergleyt
 - Schwere tonige Braunerden, Parabraunerden und Pelosole aus Mergel, schwach bis sehr stark vergleyt
 - Autres

Auftraggeber:
STEP - Syndicat intercommunal pour l'exploitation de la station d'épuration de Bettembourg et pour la réalisation de toutes activités de recyclage et de gestion écologique

Objekt: **UVP-Scoping zur Erweiterung der Kläranlage Bettembourg**

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:	09.04.2024
	2699-011-a	