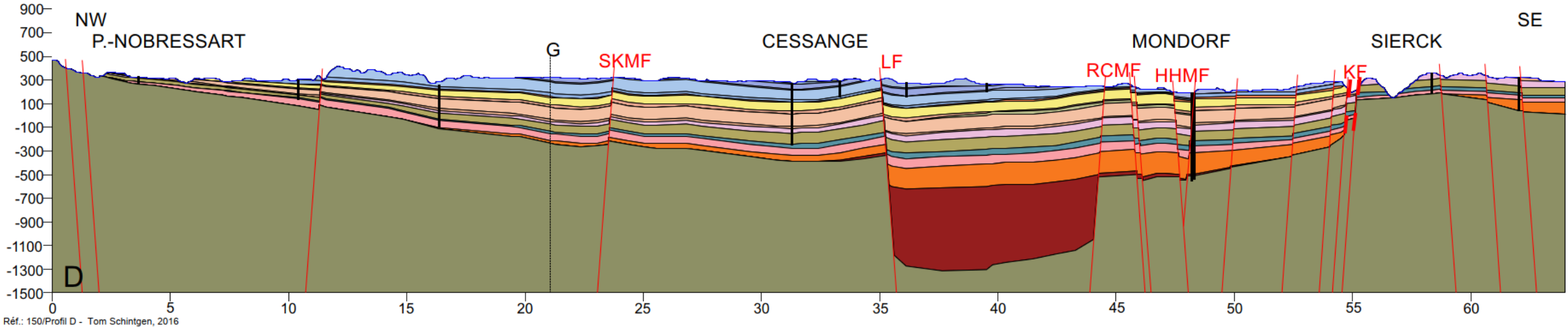




Légende

- Oolithe de Jaumont + Marnes de Longwy (j1c1)
- Marnes et calcaires de Longwy (dom1-4)
- Minette (lo6-7+dou)
- Argiles et marnes de Grandcourt (lo1-5)
- Grès médioliasique (lm3)
- Couches à Amaltheus margaritatus (lm2)
- Calcaire ocreux (lm1)
- Marnes pauvres en fossiles (li4)
- Marnes et calcaires de Strassen (li3)
- Grès de Luxembourg (li2)
- Marnes d'Elvange (li1)
- Argiles de Levallois + Grès de Mortinsart (ko)
- Steinmergelkeuper (km3)
- Rote Gipsmergel (km2)
- Schilfsandstein (km2S)
- Pseudomorphosenkeuper (km1)
- Grenzdolomit + Bunte Mergel + Basisschichten (ku)
- Ceratitenschichten + Trochitenschichten (mo)
- Linguladolomit + Gipsmergel (mm)
- Orbicularisschichten + Muschelsandstein (mu)
- Voltziensandstein + Zwischenschichten (so)
- Vogesensandstein (sm (+su))
- Rotliegend
- Carboniférous
- Devonian
- borehole
- fault



Réf.: 150/Profil D - Tom Schintgen, 2016

CSDINGENIEURS+
INGÉNIEUX PAR NATURE



Information

SCREENING ENVIRONNEMENTAL
PROJET DE FORAGE DE RECONNAISSANCE

Echelle :
Date : mars 2024
Références : LUX010204
Sources : Extrait des coupes géologiques,
Administration des ponts et chaussées,
du Grand-Duché du Luxembourg, 2022

Auteur d'étude : **CSDINGENIEURS+**

Demandeur :