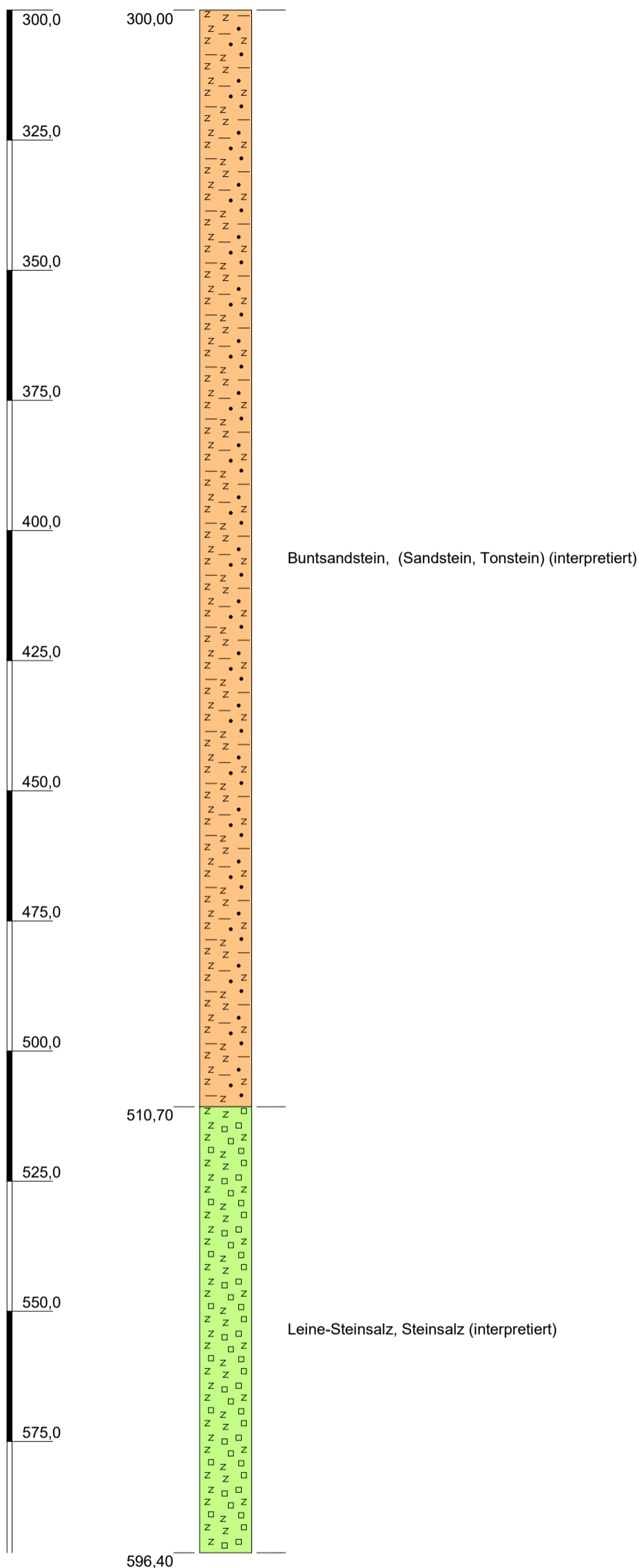


Kal Buhla 1/1907

Meter unter Geländeoberkante



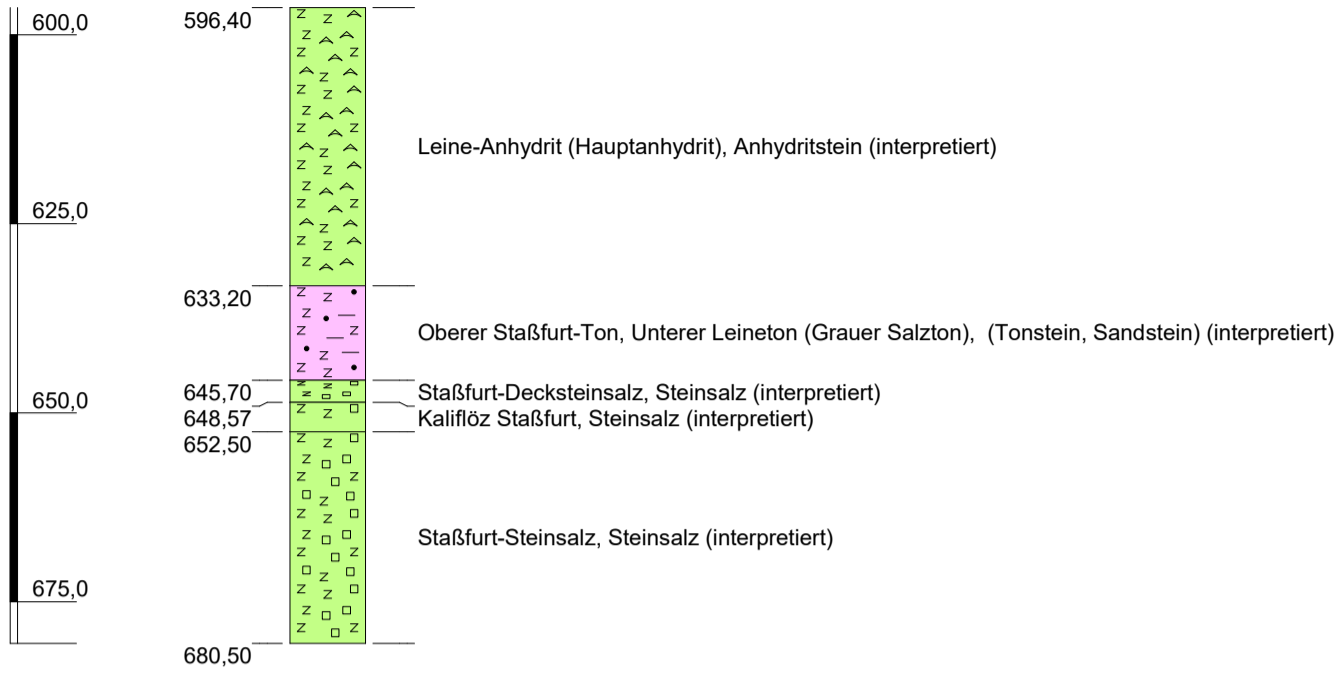
Höhenmaßstab: 1:1000
bei Blattgröße: DIN A3

Blatt 1 von 2

Projekt:	Ermittlung von Teilgebieten nach § 13 StandAG - entscheidungserhebliche Schichtenverzeichnisse
Bohrung:	Kal Buhla 1/1907
BGE (2020). Datenbericht Teil 3 von 4 Mindestanforderungen gemäß § 23 StandAG und geowissenschaftliche Abwägungskriterien gemäß § 24 StandAG. Untersetzende Unterlage zum Zwischenbericht Teilgebiete. Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH. Peine. - Tabelle: 19	
Datenliefernde Behörde: Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz	

Kal Buhla 1/1907

Meter unter Geländeoberkante



Höhenmaßstab: 1:1000
bei Blattgröße: DIN A3

Blatt 2 von 2

Projekt: Ermittlung von Teilgebieten nach § 13 StandAG - entscheidungserhebliche Schichtenverzeichnisse

Bohrung: Kal Buhla 1/1907

BGE (2020). Datenbericht Teil 3 von 4 Mindestanforderungen gemäß § 23 StandAG und geowissenschaftliche Abwägungskriterien gemäß § 24 StandAG. Untersetzende Unterlage zum Zwischenbericht Teilgebiete. Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH. Peine. - Tabelle: 19

Datenliefernde Behörde: Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz