



Druck-Setzungs-Versuch

U5 Ost E

Bearbeiter: Ti

Datum: 09.08.18

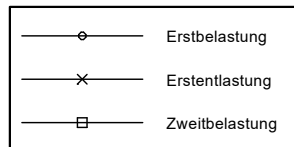
Auftragsnummer: 022445

Entnahmestelle: B 80/17

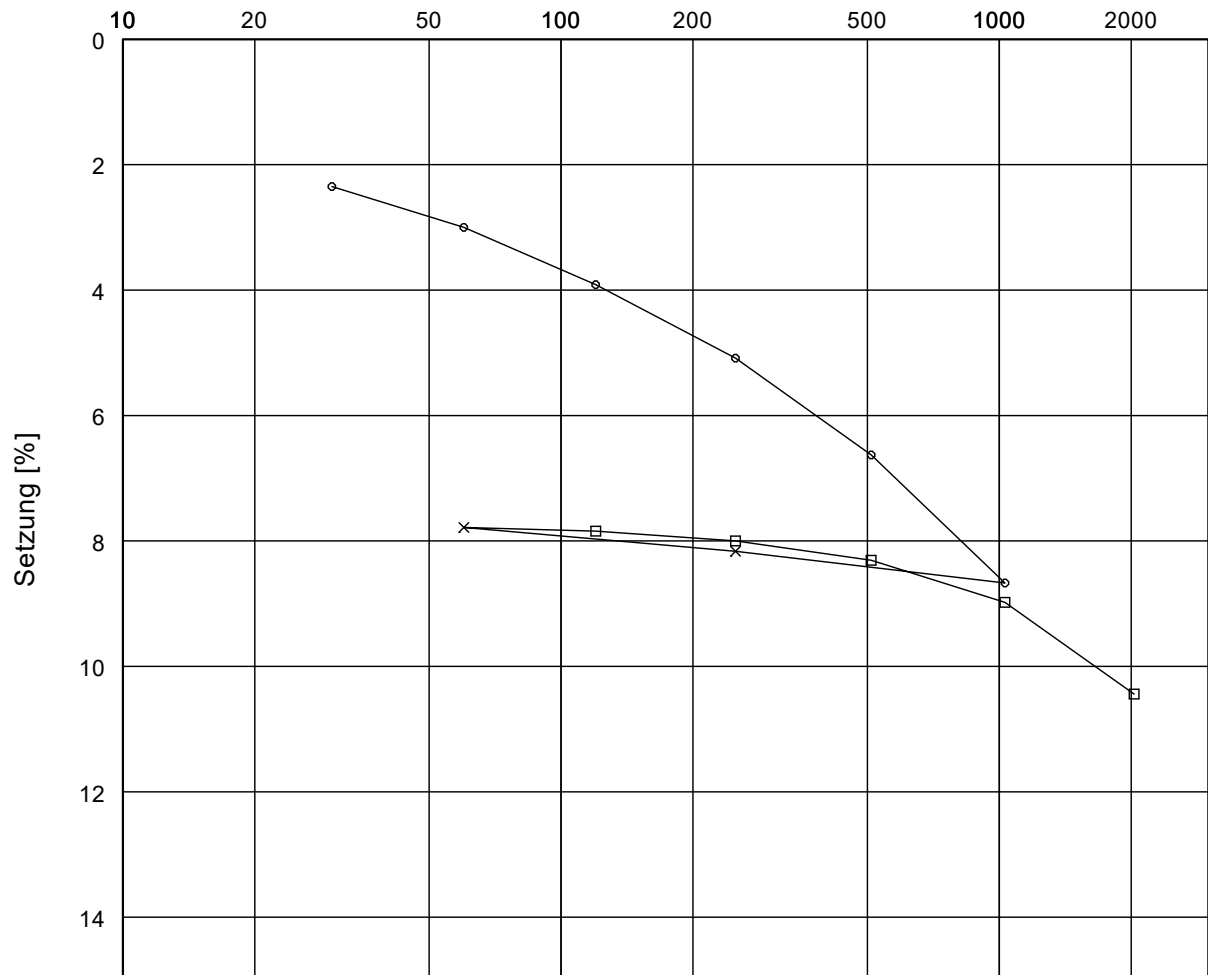
Tiefe: 39,25

Labornummer: 12

Geolog. Bez.: Lauenburger Ton, fS-f̄S



Normalspannung [kN/m²] (logarithmisch)



Versuch-Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Normalspannung [kN/m ²]	30.0	60.0	120.0	250.0	510.0	1030.0	250.0	60.0	120.0	250.0	510.0	1030.0	2030.0
Meßuhrablesung [mm]	0.329	0.420	0.548	0.712	0.928	1.214	1.143	1.090	1.098	1.120	1.163	1.257	1.462
Steifemodul [MN/m ²]		4.6	6.6	11.1	16.9	25.5	-	-	105.0	82.7	84.7	77.4	68.3

Einbauhöhe [mm] = 14.000	w (vorher) [%] = 25,8
Probendurchmesser [mm] = 70	w (nachher) [%] = 22,3