



Druck-Setzungs-Versuch

U 5 Ost E

Bearbeiter: Boe

Datum: 21.09.18

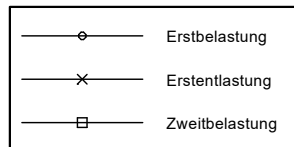
Auftragsnummer: 022445

Entnahmestelle: B 60/17

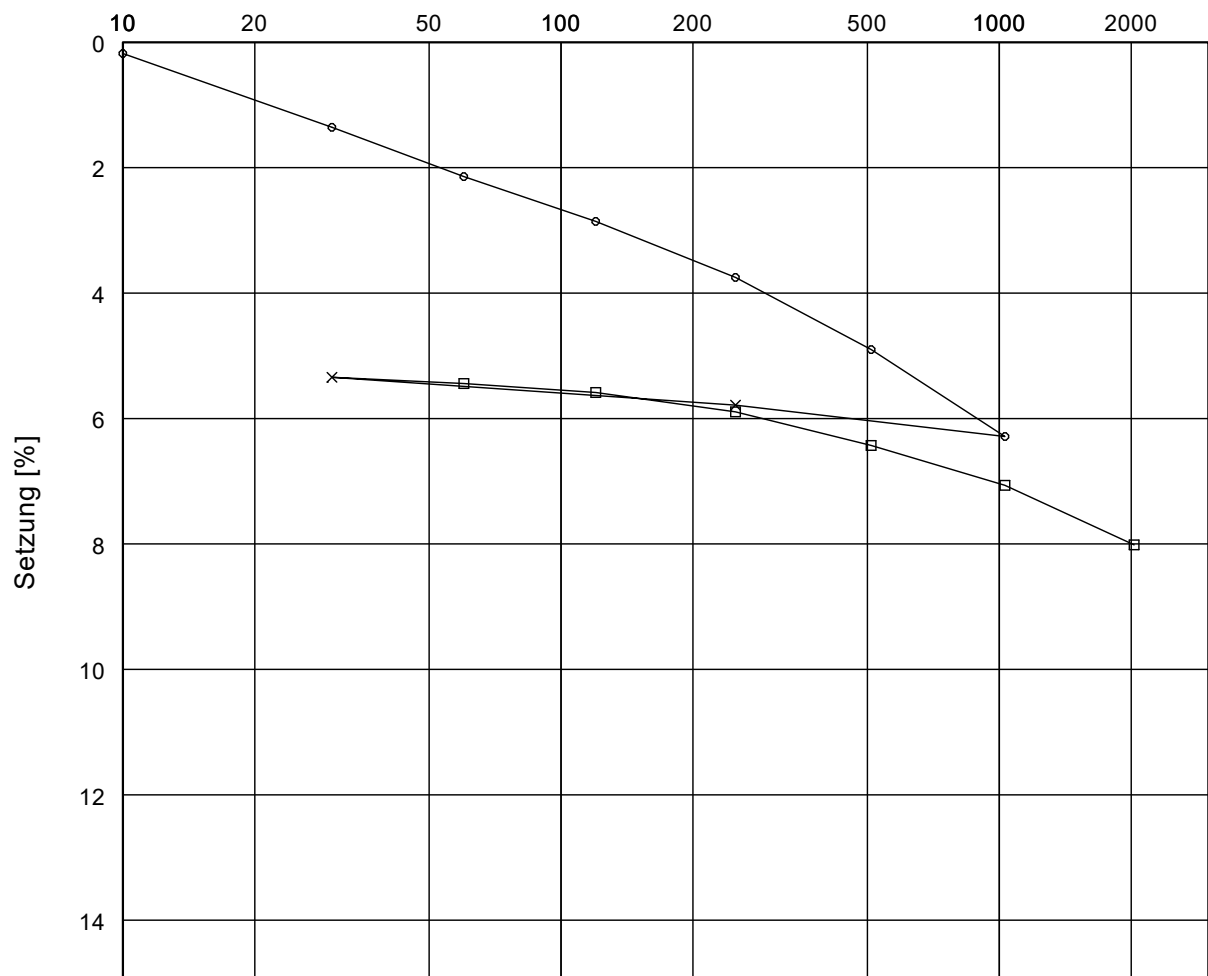
Tiefe [m]: 47,25

Labornummer: 19

Geolog. Bez.: Lauenburger Ton



Normalspannung [kN/m²] (logarithmisch)



Versuch-Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Normalspannung [kN/m ²]	10.0	30.0	60.0	120.0	250.0	510.0	1030.0	250.0	30.0	60.0	120.0	250.0	510.0	1030.0	2030.0
Meßuhrablesung [mm]	0.025	0.190	0.300	0.400	0.525	0.686	0.880	0.810	0.748	0.762	0.782	0.825	0.900	0.989	1.122
Steifemodul [MN/m ²]		1.7	3.8	8.4	14.6	22.6	37.5	-	-	30.0	42.0	42.3	48.5	81.8	105.3

Einbauhöhe [mm] = 14.000	w (vorher) [%] = 25,0
Probendurchmesser [mm] = 70	w (nachher) [%] = 6,9