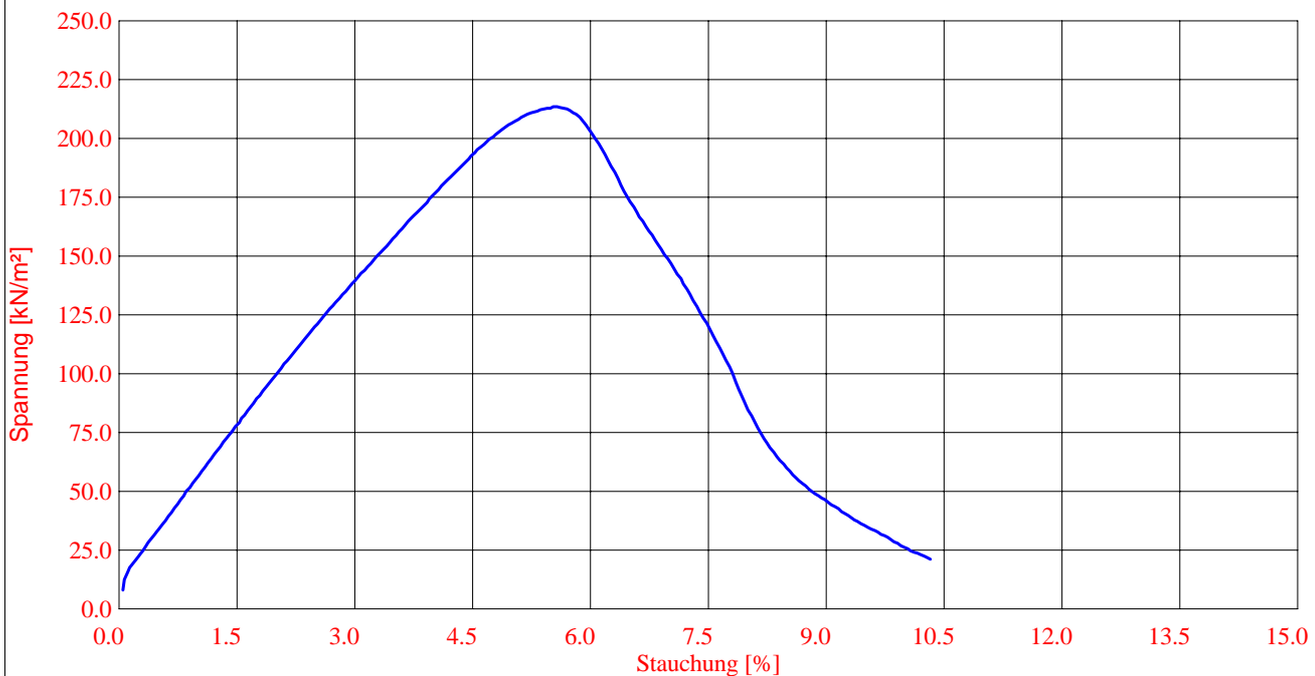


EINAXIALER DRUCKVERSUCH nach DIN 18 136

Entnahmestelle B 69
Entnahmetiefe 39,25
Entnahmetag
Bodenart Geschiebemergel
Einbau 04.01.2018
ausgeführt am 04.01.2018
ausgeführt von Ti



Bruchparameter

Druckspannung [kN/m²] 213.126
Stauchung [%] 5.619
Geschwindigkeit [mm/min] 2.50000
Probenfläche [cm²] 106.208
Modul des einaxialen Druckversuches [MN/m²] 32.275

Probenmerkmale

Probenhöhe [mm] 208.00
Probenfläche [cm²] 100.24
Probenvolumen [cm³] 2084.992
Feuchtemasse (Einbau) [g] 4963.000
Feuchtemasse (Ausbau) [g] 0.000
Dichte (Einbau) [g/cm³] 2.380
Wassergehalt (Einbau) [%] 11.4