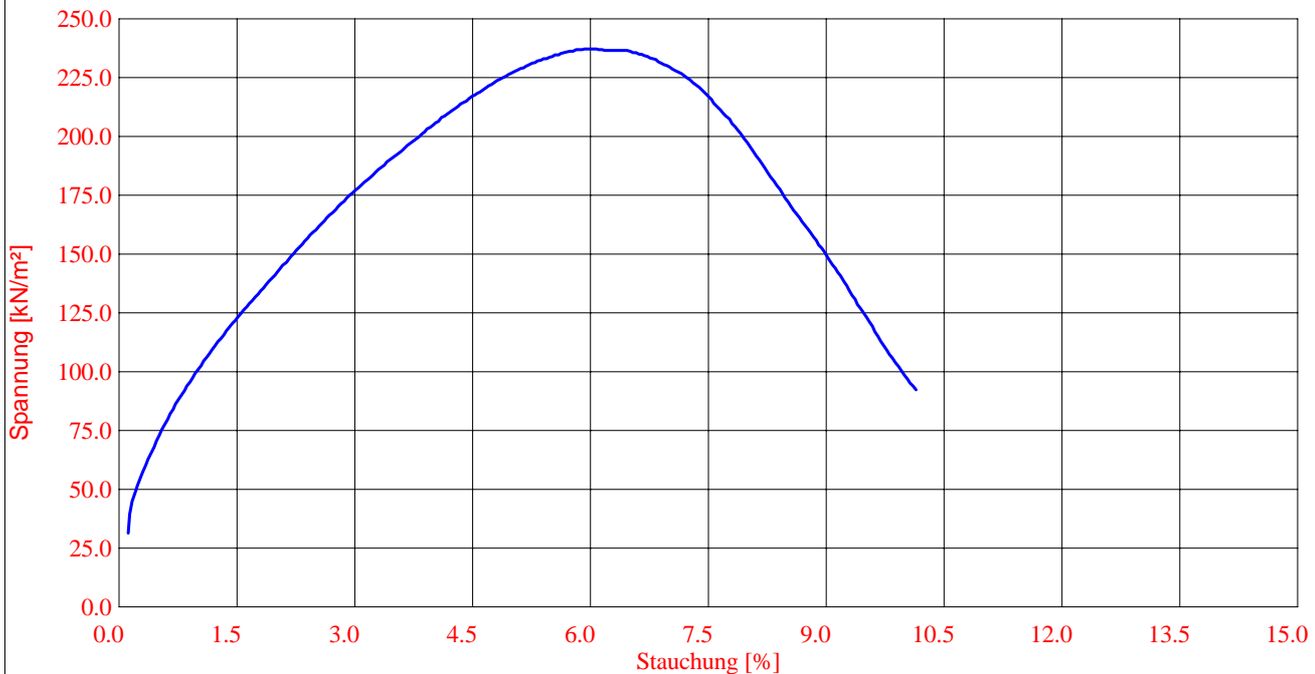


EINAXIALER DRUCKVERSUCH nach DIN 18 136

Entnahmestelle B 14
Entnahmetiefe 25,75
Entnahmetag
Bodenart Geschiebemergel
Einbau 03.01.2017
ausgeführt am 03.01.2017
ausgeführt von Ti



Bruchparameter

Druckspannung [kN/m²] 236.909
Stauchung [%] 6.003
Geschwindigkeit [mm/min] 2.50000
Probenfläche [cm²] 106.641
Modul des einaxialen Druckversuches [MN/m²] 75.040

Probenmerkmale

Probenhöhe [mm] 230.00
Probenfläche [cm²] 100.24
Probenvolumen [cm³] 2305.520
Feuchtemasse (Einbau) [g] 5221.000
Feuchtemasse (Ausbau) [g] 0.000
Dichte (Einbau) [g/cm³] 2.265
Wassergehalt (Einbau) [%] 11.50
Wassergehalt (Ausbau) [%] 0.00