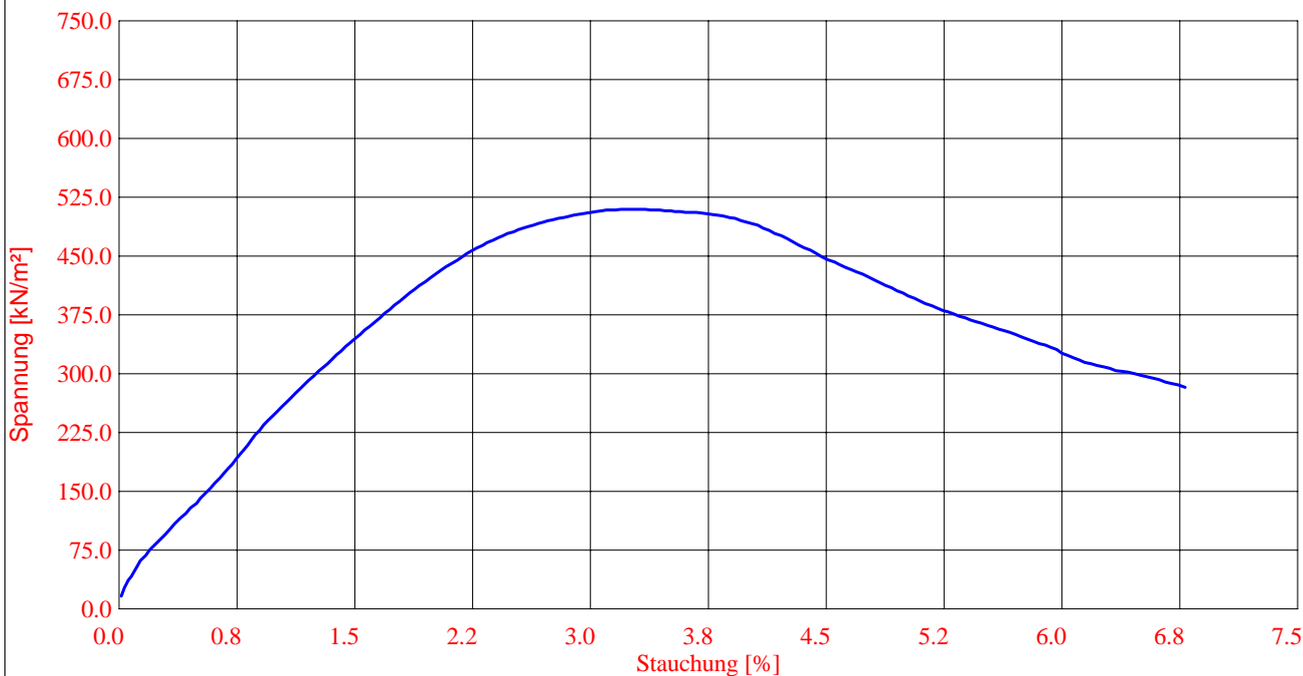


EINAXIALER DRUCKVERSUCH nach DIN 18 136

Entnahmestelle B 65/17
Entnahmetiefe 30,25
Entnahmetag
Bodenart Geschiebemergel,sandig
Einbau 09.08.18
ausgeführt am 09.08.18
ausgeführt von Ak



Bruchparameter

Druckspannung [kN/m²] 509.197
Stauchung [%] 3.289
Geschwindigkeit [mm/min] 2.50000
Probenfläche [cm²] 105.479
Modul des einaxialen Druckversuches [MN/m²] 59.236

Probenmerkmale

Probenhöhe [mm] 235.00
Probenfläche [cm²] 102.01
Probenvolumen [cm³] 2397.235
Feuchtemasse (Einbau) [g] 5127.400
Feuchtemasse (Ausbau) [g] 0.000
Dichte (Einbau) [g/cm³] 2.139
Wassergehalt (Einbau) [%] 9.60
Wassergehalt (Ausbau) [%] 0.00