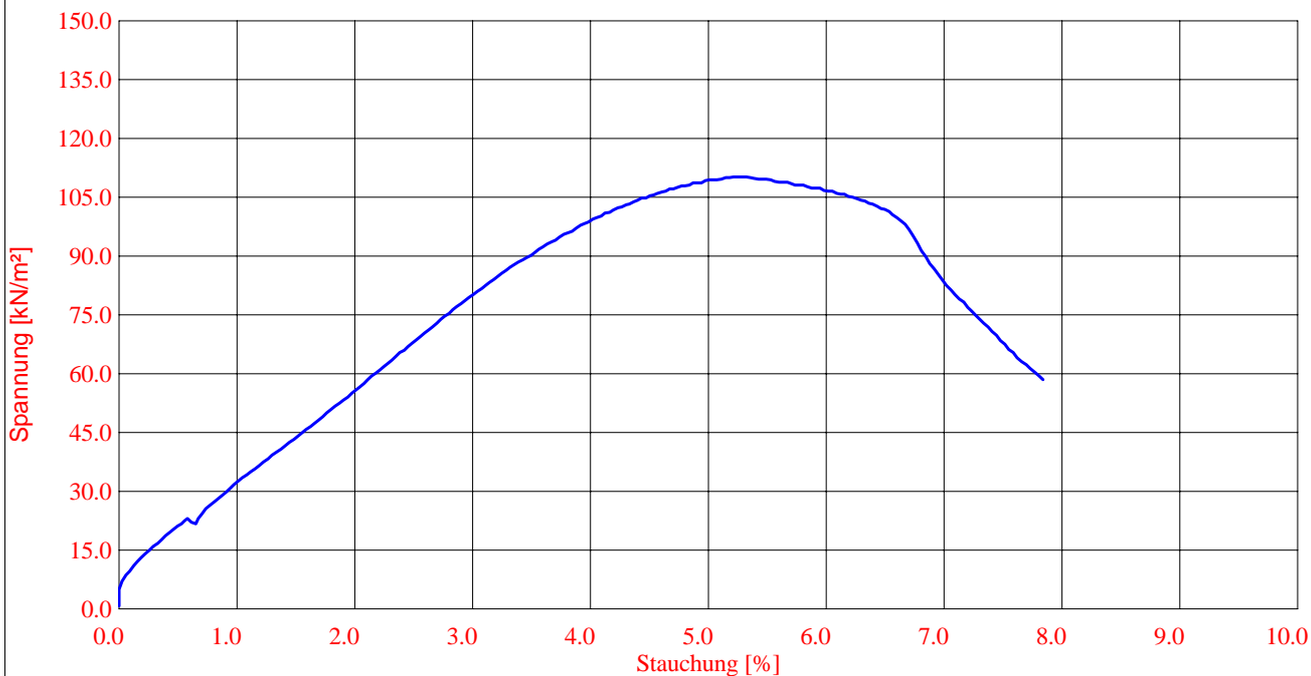


EINAXIALER DRUCKVERSUCH nach DIN 18 136

Entnahmestelle B 76-1/17
Entnahmetiefe 14.05
Entnahmetag
Bodenart Geschiebemergel,sandig
Einbau 08.08.18
ausgeführt am 08.08.18
ausgeführt von Ak



Bruchparameter

Druckspannung [kN/m²] 110.033
Stauchung [%] 5.286
Geschwindigkeit [mm/min] 2.50000
Probenfläche [cm²] 107.703
Modul des einaxialen Druckversuches [MN/m²] 7381.629

Probenmerkmale

Probenhöhe [mm] 240.00
Probenfläche [cm²] 102.01
Probenvolumen [cm³] 2448.240
Feuchtemasse (Einbau) [g] 5457.000
Feuchtemasse (Ausbau) [g] 0.000
Dichte (Einbau) [g/cm³] 2.229
Wassergehalt (Einbau) [%] 11.60
Wassergehalt (Ausbau) [%] 0.00