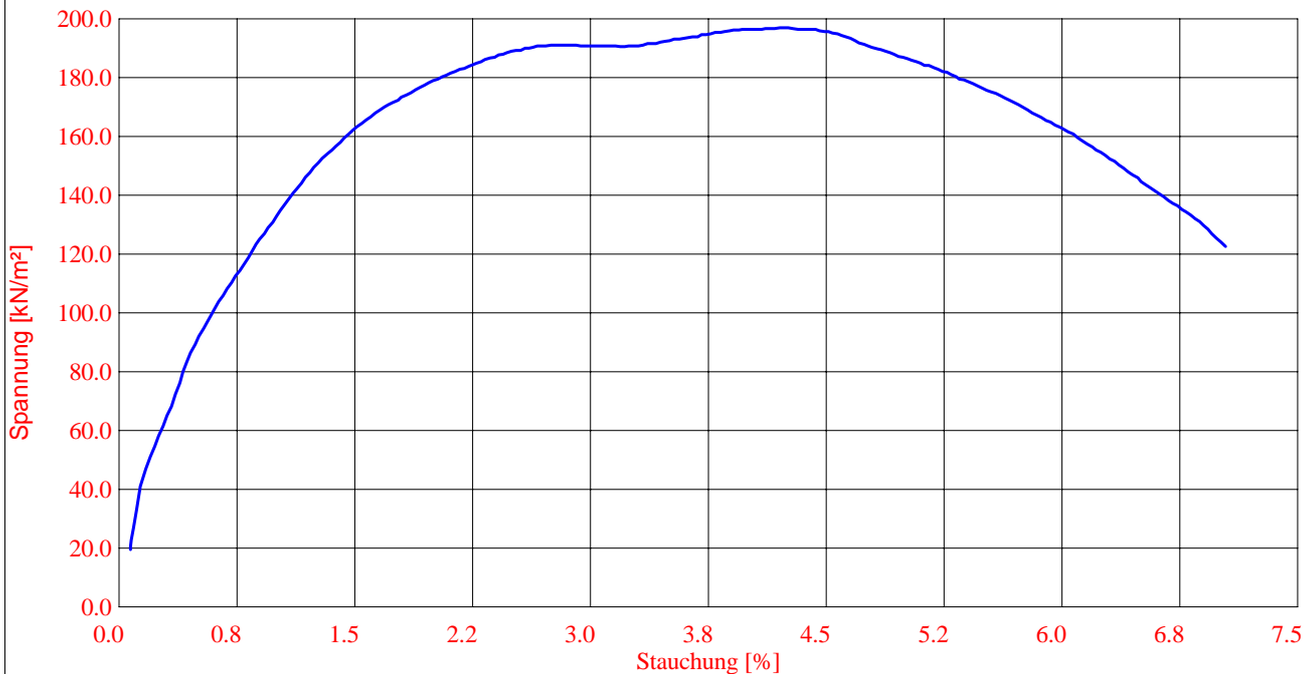


EINAXIALER DRUCKVERSUCH nach DIN 18 136

Entnahmestelle B 17
Entnahmetiefe 7,25
Entnahmetag
Bodenart Geschiebemergel
Einbau 04.01.2017
ausgeführt am 04.01.2017
ausgeführt von Fr



Bruchparameter			Probenmerkmale		
Druckspannung	[kN/m²]	196.765	Probenhöhe	[mm]	235.00
Stauchung	[%]	4.233	Probenfläche	[cm²]	100.25
Geschwindigkeit	[mm/min]	2.00000	Probenvolumen	[cm³]	2355.875
Probenfläche	[cm²]	104.681	Feuchtemasse (Einbau)	[g]	4800.000
Modul des			Feuchtemasse (Ausbau)	[g]	0.000
einaxialen Druckversuches	[MN/m²]	167.875	Dichte (Einbau)	[g/cm³]	2.037
			Wassergehalt (Einbau)	[%]	10.40
			Wassergehalt (Ausbau)	[%]	0.00