

DIN 18 300: Erdarbeiten / DIN 18 303: Verbauarbeiten – Boden, Geotechnische Kategorie 1

Kennwerte/ Eigenschaften für Boden	Einheit	Homogenbereich A
(ortsübliche) Bezeichnung	- [-]	Auffüllungen aus Kies, gewachsene Lockergesteinsüberlagerungen, Kalk- /Sandstein mit ohne bzw. mit schlechter mineralischer Bindung (bis Endteufe DPM)
Bodengruppe nach DIN 18 196	- [-]	[GW, GI, GE, GU, GU*] / UL, UM, TL TM
Anteil an Steinen und (großen) Blöcken		(1)
Konsistenz	- [-]	(2) / steif
Plastizität	- [-]	(2) / leicht bis mittel
Lagerungsdichte	D [-]	locker bis dicht/ (2)

(1) anhand der vorliegenden Baugrundaufschlüsse
nicht feststellbar/bestimmbar

(2) aufgrund der bodenmechanischen Eigenschaften nicht
feststellbar/bestimmbar

DIN 18 300: Erdarbeiten / DIN 18 303: Verbauarbeiten – Fels, Geotechnische Kategorie 1

Kennwerte/ Eigenschaften für Boden	Einheit	Homogenbereich B
(ortsübliche) Bezeichnung	- [-]	Kalk-/Sandstein mit mindestens mäßiger mineralischer Bindung (ab Endteufe der DPM)
Benennung von Fels	- [-]	a) sedimentär: klastisch, chemisch b) geschichtet, massig c) Quarz, Feldspäte, Tonminerale, Karbonate d) arenitisch e) (1)
Verwitterung, Veränderung und Veränderlichkeit		(1)
Trennflächenrichtung	- [-]	(1)
Trennflächenabstand	- [-]	(1)
Gesteinskörperform	D [-]	(1)

(1) anhand der vorliegenden Baugrundaufschlüsse
nicht feststellbar/bestimmbar