

Berechnungen zu Grundwasserhaltungen an Querungen FGL 12.13.01 (Anschluss Nünchritz)

Wassermengen und Einleitstellen an Baugruben

Verfahren d. Wasserhaltung:

- 0 = offene Wasserhaltung
- 1 = geschlossene Wasserhaltung (Brunnen)
- 2 = Kombination aus offener (Pumpensumpf mit Auflastfilter) und geschlossener Wasserhaltung (eng stehende, eingekieste OTO-Filter)
- 3 = geschlossene Wasserhaltung (Spülfilter)
- 4 = Umspundung Graben und offene Wasserhaltung auf Baugrubensohle

Bauwerk	Querung Nr.	Bauwerksart	zugeordnete Einleitstelle	Einleitgewässer	Verfahren d. WH	kf-Wert	Wassermenge		WH-Dauer [d]	Absenkungs-betrag [m]	Reichweite n. SICHARD [m]	Gesamt-menge [m³]
						[m/s]	[m³/h]	[l/s]				
BW 1 Zschaitenbach	Q 12.13.01-1	Gewässer-querung	RW 33387600 HW 5685269	Zschaitenbach	1	6,10E-05	16,6	4,6	20	2,3	66	7.968