

DIN 4095:1990-06 (D)

Baugrund; Dränung zum Schutz baulicher Anlagen; Planung, Bemessung und Ausführung

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich und Zweck	1
2 Begriffe	1
3 Untersuchungen	2
3.1 Einzugsgebiet	2
3.2 Art und Beschaffenheit des Baugrunds.....	2
3.3 Chemische Beschaffenheit des Wassers	2
3.4 Vorflut	2
3.5 Wasseranfall und Grundwasserstände	2
3.6 Fälle zur Festlegung der Dränmaßnahmen	2
4 Anforderungen.....	3
4.1 Allgemeines	3
4.2 Regelausführung	3
4.3 Sonderausführung	3
5 Planung	3
5.1 Allgemeines	3
5.2 Dränanlagen vor Wänden	4
5.2.1 Dränschicht.....	4
5.2.2 Dränleitung.....	4
5.2.3 Ausführungsbeispiele.....	4
5.3 Dränanlagen auf Decken	4
5.3.1 Dränschicht.....	4
5.3.2 Deckeneinläufe	4
5.3.3 Dränleitungen	4
5.4 Dränanlage unter Bodenplatten.....	5
5.5 Vorflut	5
5.6 Darstellung der Dränanlage	5
6 Bemessung	5
6.1 Allgemeines	5
6.2 Regelfall.....	5
6.3 Sonderfall	6
6.3.1 Abflußspende	6
6.3.2 Sickerschicht	7
6.3.3 Dränleitung.....	7
6.3.4 Deckeneinläufe	7
6.3.5 Sickerschacht	7
7 Baustoffe	7
8 Bauausführung	7
8.1 Dränleitungen	7
8.2 Sickerschicht	7
8.2.1 Allgemeines	7
8.2.2 Vor Wänden.....	8
8.2.3 Auf Decken	8
8.2.4 Unter Bodenplatten	8
8.3 Filterschicht	8
8.4 Verfüllung	8
8.5 Prüfung	8
Zitierte Normen	8