

DIN EN ISO 13793:2001-06 (D)

Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - Wärmetechnische Bemessung von Gebäudegründungen zur Vermeidung von Frosthebung (ISO 13793:2001); Deutsche Fassung EN ISO 13793:2001

Inhalt	Seite
Vorwort	2
Einleitung	2
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Begriffe, Symbole und Einheiten	4
4 Bemessungsgrundsätze	6
5 Stoffeigenschaften	7
6 Klimadaten	8
7 Gründungstiefe größer als Frosttiefe in ungestörtem Erdreich	9
8 Bodenplatte auf Erdreich in beheizten Gebäuden	9
9 Aufgeständerte Bodenplatten beheizter Gebäude	16
10 Unbeheizte Gebäude	20
Anhang A (normativ) Begriff und Berechnung des Frostindex	23
Anhang B (normativ) Numerische Berechnungen	25
Anhang C (normativ) Bemessungsdaten für Bodenplatten auf Erdreich, die auf dem 0 °C-Kriterium basieren	29
Anhang D (informativ) Frostempfindlichkeit des Erdreichs	31
Anhang E (informativ) Ausgearbeitete Beispiele	32
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen	35
Anhang ZB (informativ) Informative Verweisung auf internationale Publikationen und ihre entsprechenden europäischen Publikationen	36