

Nachweis der Standfestigkeit des Baugrundes

(gemäss Art. 75, 76 und 79 BauAV)

Bauherrschaft:
Bauleitung:
Fachingenieur/in, Geotechniker/in:
Aushubunternehmen:

1. Situation

Örtlichkeit/Baustelle:
Postleitzahl/Ort:

2. Besonderheiten der Baugrube

- Besonderheiten:
- Böschungshöhe:
- Böschungsneigung:
- Wassermanagement geregelt/Massnahmen getroffen
(Hangwasser, Grundwasser, Meteorwasser/Regen)
- Zusätzliche Böschungsbelastungen:
 - Fahrzeuge: Ja Nein
 - Krane: Ja Nein
 - Baumaterialien: Ja Nein
 - Aushubdeponie: Ja Nein
 - Alte, neue Aufschüttungen: Ja Nein
 - Umliegende Bauwerksteile: Ja Nein
 - Andere:
- Baugrubensicherungsmassnahmen
erforderlich: Ja Nein

3. Stabilitäts-/Berechnungsnachweis gemäss SIA 267

- Angewandte Berechnungsmethode:
- Die Standsicherheit des Baugrundes
ist ohne zusätzliche Schutzmassnahmen
gewährleistet: Ja Nein

• Wenn Nein, welche Massnahmen werden verlangt:

• Verantwortliche Person für Umsetzungs- und Überwachung:

Datum:

Stempel und Unterschrift:
(Fachingenieur/in, Geotechniker/in)

Skizze/Situation:

Schnitt: