

Gemeindeverwaltung Gerstetten -Ordnungsamt-Wilhelmstraße 31 89547 Gerstetten **oder**

per Fax 07323/84-309

per E-Mail: ordnungsamt@gerstetten.de

| Antrag auf Grabmalgenehmigu | ing |
|-------------------------------------|-------------------------|
| ☐ Waldfriedhof Gerstetten | ☐ Friedhof Dettingen |
| ☐ Friedhof Heuchlingen | ☐ Friedhof Heldenfingen |
| Friedhof Gussenstadt | Friedhof Sontbergen |
| Nutzungsberechtigter der Grabstätte | e / Antragsteller |
| Name, Vorname | |
| Straße, Hausnr. / PLZ, Ort | |
| Verstorbener, Todestag | |
| Steinmetz | |
| Name, Vorname | |
| Straße, Hausnr. / PLZ, Ort | |



| Δrt | des | Gra | hm | ale |
|--------------|------|------|----|-------------|
| \mathbf{A} | 1162 | OI a | | <i>~</i> 15 |

| Stehender Grabstein | | Stehender Grabste | ein mit Einfassung |
|----------------------------------|-------------|-------------------|--------------------|
| Liegende Grabplatte | | | |
| | | | _ |
| Material, Farbe und Werkstoff | | | |
| Höhe, Breite, Stärke (cm) | | | - |
| Art und Farbe der Beschriftung | | | - |
| Schrifttext | | | - |
| Grabeinfassung | | | |
| Werkstoff | | | - |
| Länge, Breite, Höhe, Stärke (cm) | | | - |
| Abdeckplatte | | | |
| ☐ zulässig | nicht zuläs | sig | |
| Werkstoff | | | - |
| Länge, Breite, Stärke (cm) | | | - |

Bestandteil des Antrags ist die zeichnerische Darstellung der zu erstellenden Grabmalanlage.



Hinweis:

- 1. Sollten bei den Aufstellungsarbeiten die Friedhofsanlagen oder die Nachbargrabstätten beschädigt werden, so verpflichtet sich der Antragsteller, der Friedhofsverwaltung die entstehenden Kosten zu ersetzen.
- 2. Alle auf den Friedhöfen tätigen Gewerbetreibenden bedürfen einer Erlaubnis. Die Gebühr hierfür beträgt 10,40 € /Einzelfall; 31,20 € Erlaubnis für 3 Jahre.
- 3. Der Antragsteller sichert zu, dass er für die dauernde Verkehrssicherheit des Grabmals haftet.
- 4. Änderungen am Grabmal sind genehmigungspflichtig.

| Ort, Datum | |
|----------------------------|------------------------|
| | |
| | |
| Unterschrift Antragsteller | Unterschrift Steinmetz |



Sicherheitsrelevante Daten

| Grabmal be | etehend aus: | Teilen \Box | Kein Grabmal vorhande | n |
|--------------|---------------------------------|------------------|---------------------------------------|----------|
| No. | LS S | Form | Länge L _G | cm |
| 92 | | fakto | | cm |
| * | | * | Breite B _G | cm |
| | J. | | = <u></u> | |
| | | Form | I- L ₂ = | cm |
| X | | fakto | <u>r:</u> H ₂ = | cm |
| NA - (1 - 1 | | | B ₂ = | cm |
| Material: | | Form | l- L ₃ = | cm |
| | □ F _{G1} ≤ 75 daN (kg) | fakto | | cm |
| | □ F _{G2} ≤ 75 daN (kg) | 27. 12 | B ₃ = | cm |
| | □ F _{G3} ≤ 75 daN (kg) | | | |
| | | | F _H = | N |
| | Sockel vorhanden | | Kein Sockel vorhanden | \ |
| Ш | Socker vornanden | Ц | Reili Sockei voillalideli | <u>'</u> |
| | | | Länge Ls | cm |
| Material: | | | Höhe H _S = | cm |
| | | | Breite B _S = | cm |
| | | | max. H _G +H _S = | cm |
| | bei 500 N: Abnahm | neprüfung erford | erlich | |



bei 300 N: Prüfvermerk in der Abnahmebescheinigung

| | | Material: | | |
|-----------------------------|-------------|--|---------------------------------|---------------------|
| ☐ <u>Variante 1:</u> | | | | |
| Grabstein | Zahl der Di | Grabstein: Fundament: übel pro Teil: Dübel Ø = | Mörtel Mörtel Stück mm | ☐ 2 Kompentenkleber |
| Le2 | | Le1 = | cm | |
| Ø Dübel Fundament | | Le2 = | cm | |
| Fundament | | gew. Lges = | cm | |
| Variante 2: | | | | |
| Sockel | | Grabstein: Fundament: | Mörtel Mörtel | ☐ 2 Kompentenkleber |
| Le2 | Zahl der Di | ibel pro Teil: | Stück | |
| Ø Dübel | | Dübel Ø = Le1 = | mm | |
| Fundament | | Le1 = | cm | |
| | | Hs = | cm | |
| | | gew. Lges = | cm | |
| | | | | |
| ☐ <u>Variante 3:</u> | Gı | rabstein/Sockel: | Mörtel | ☐ 2 Kompentenkleber |
| | | Fundament: | Mörtel | · |
| Grabstein Ø <u>Dü</u> bel 1 | | Sockelhöhe Hs | cm | |
| Sockel | Zahl der Di | ibel pro Teil: | Stück | |
| Le1 | | Ø Dübel 1 = | mm | |
| Ø Dübel 2 | Dübel 1 | Le1 = gew. Lges = | cm | |
| Fundament | Zahl der Di | ibel pro Teil: | Stück | |
| | | Ø Dübel 2 = | mm | |
| | | Le2 = Le3 = | cm | |
| | Dübal 2 | cow Lacs – | cm | |



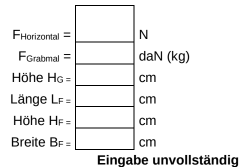
| | Einfassung | keine Einfassung |
|----------------------|---------------|--|
| Breite Höhre. | länge | Breite = cm Länge = cm Höhe = cm Material: D1 = cm D2 = cm |
| | | Längstes Einfassungsteil L = cm H = cm Cm Cm Cm Cm |
| | Abdeckplatten | ☐ Keine Abedeckplatte |
| Zahl der Abdeckpl | atten: | Abmess <u>ungen der</u> größten Platte |
| ia A | | Breite = cm Länge = cm Dicke = cm Material: Diagonale = cm |



Bei einem Fundamentüberstand von

Bei einem Fundamentüberstand von mehr als HF/2 ist das Fundament entsprechend DIN 1045 zu bewehren.

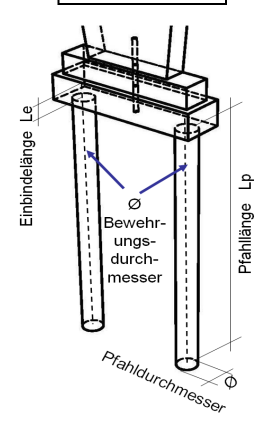
Kein Einzelfundament



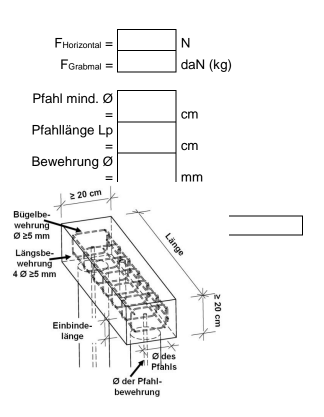
Material:

Eingabe unvollständig

☐ Pfahlgründung

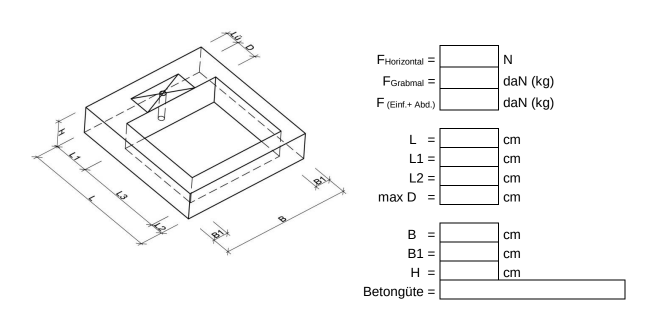


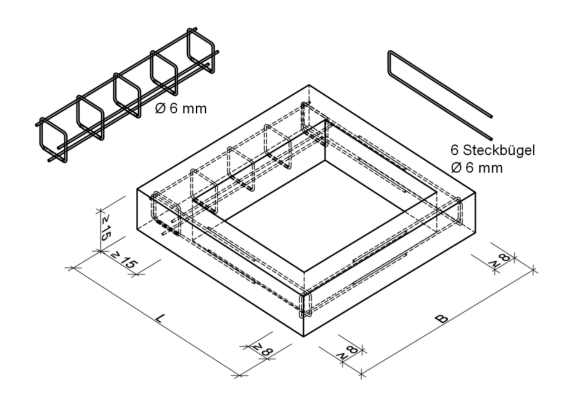
Keine Pfahlgründung





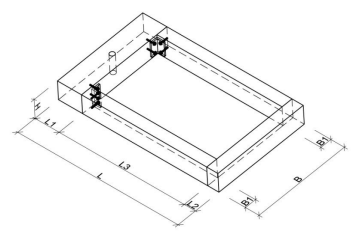
☐ Fundamentrahmen







trag. Einfassung



| | - |
|---------------------------|----------|
| F _{Horizontal} = | N |
| F _{Grabmal} = | daN (kg) |
| F (Abdeckung) | daN (kg) |
| | |
| L = | cm |
| L1 = | cm |
| L2 = | cm |
| B = | cm |
| B1 = | cm |
| H = | cm |

Mindestvoraussetzungen für die Winkelverbindung

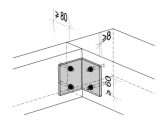
 Mindestdicke des Winkels
 ≥
 8 mm

 Mindestabstand der Dübel je Schenkel
 ≥
 60 mm

 Mindestdicke der Einfassung
 ≥
 80 mm

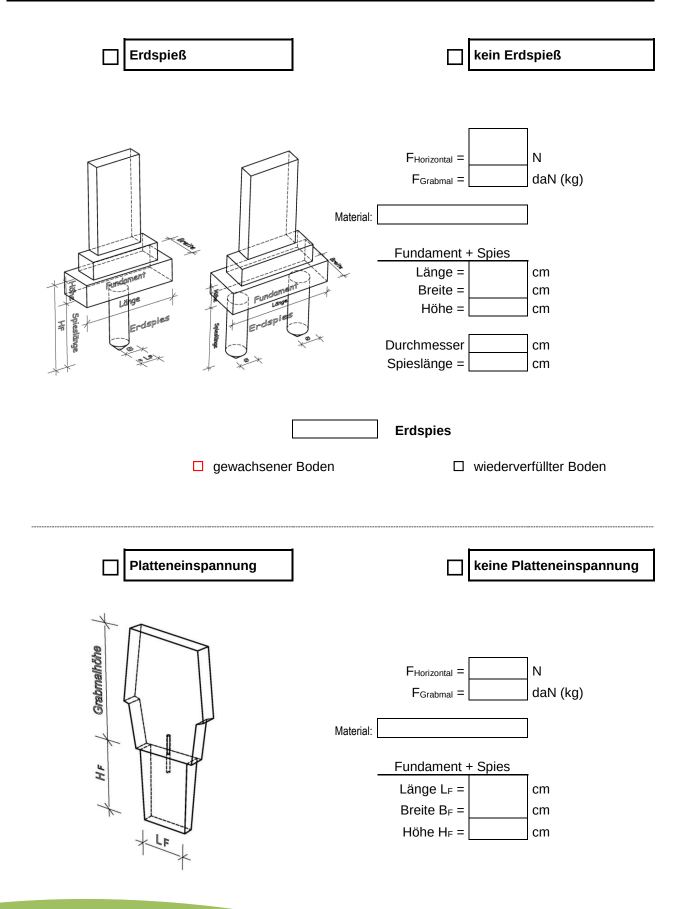
 Biegezugfestigkeit des Natursteins
 ≥
 10 N/mm²

Spreizdübel sind nicht zulässig !!! Langlöcher im Winkel sind nicht zulässig !!!



Injektionsdübel verwenden!





gewachsener Boden

☐ wiederverfüllter Boden



| Fertigteilfundament | Köcherfundament |
|------------------------|-----------------|
| | |
| Querstreifenfundament | Pfahlgruppe |
| | |
| Längsstreifenfundament | geprüfte Statik |

Skizze der Gründung zur Aufnahme des Kippmomentes mit Abmessungen, Materialangaben, Bewehrungen und Befestigungsmitteln.



Zusammenfassung

| | | *) E | ingabe erforderlic | h |
|----------------|---------------------------------------|------------------------|---------------------|----------------------|
| Grabstelle: | | Grab*): | | |
| Į | | | | |
| | Sicherheitsrelevante Da | aten: | | erfoderliche Seiten |
| | Grabstein | 31011. | | Seite 1 |
| | Sockel | | | Seite 1 |
| | Dübelvariante | | | Seite 2 |
| | Einfassung | • | | Seite 3 |
| | Abdeckplatte | | | Seite 3 |
| | Einzelfundament | | | Seite 4 |
| | Pfahlgründung | | | Seite 4 |
| | Fundamentrahmen | | | Seite 5 |
| | Tragende Einfassun | ıg | | Seite 6 |
| | Erdspieß | | | Seite 7 |
| | Platteneinspannung | | | Seite 7 |
| | alternative Gründun | g | | Seite 8 |
| _ | | | | |
| | Dienstleistungserbringer | | | Nutzungsberechtigter |
| *) Eingabe | erforderlich | | *) Eingabe erford | derlich |
| N 1 +\ | | | Anrede | |
| Name*): | , | | Name*): | |
| Vorname* |): | | Vorname*): | |
| D - 4-: - l-*\ | | | O: 0 *\ | |
| Betrieb*) | | | Straße*): | |
| | | | PLZ*): | Ort*): |
| | | | | |
| | | | E-Mail: | |
| 51.7 | 21 | | Telefon: | |
| PLZ | Ort | | | |
| E Maile | | | | |
| E-Mail: | | | | |
| Telefon: | | | | |
| Fax: | | | | |
| | | | | |
| | | I | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | Firmenstempel | | | |
| Der Dienstle | istungserbringer ist alleine verantwo | rtlich für die Planung | der Grabmalanlage | entsprechend der |
| | , für die Errichtung der Grabmalanlag | | | |
| Standsicherl | | · | 5 5 | |
| | sverwaltung prüft und bestätigt nur d | ie Vollständigkeit der | sicherheitsrelevant | ten Daten. |
| | | | | |
| | | | | |
| Datum: | | | | |
| | | | Dienstleist | tungserbringer |