

Aktualisierung der Unterlagen zur Angebotsanfrage Statik

Die Ortsgemeinde Laubenheim plant die Sanierung und Erneuerung des Friedhofes im Ort zum heutigen Bedarf, mit barrierearmer Infrastruktur und zeitgemäßen, würdevollen Bestattungsangeboten. Hierzu bekommen wir auch Fördermittel vom Bund.

Mit der Hanglage des Friedhofsgeländes wird ein Neubau von Mauern an Plätzen und entlang von Wegen erforderlich. Für die Dimensionierung und Gründung der verschiedenen Mauern in den Freianlagen werden hierzu Fachingenieurleistungen für Statik benötigt.

- Statik zu den Ortbetonmauern und für das Fundament des Ehrenmals
- Stahlstützen für die Ausschreibung

Anbei eine kurze Beschreibung und die hierzu bisher erstellten Planunterlagen:

1. Ortbetonmauern

1.1 Mauer – Erweiterung Vorplatz Aussegnungshalle
Freistehende Höhe bis ca. 1,15 m

1.2 Mauern entlang der Wege bis ca. 0,80 m freie Höhe

1.3 Mauern um den Platz am Ehrenmal 1,00 m und 1,2 m hoch

1.4 Freistehende Mauerscheibe am Eingang Parkplatz Höhe ca. 1,20 m

Auf dem Schnitt E-E' im M 1: 50 sind die beiden Mauertypen dargestellt.
Für beide Mauern ist ein Vorschlag M 1:10 für den Regelschnitt beigefügt.

2. Ehrenmal

2.1. Obelisk als Ehrenmal der Kriegstoten mit neuem Sockel Granit und Betonfundament
Entwurf Ausschnitt Ehrenmal M 1: 100 und Bestandsfoto Obelisk anbei

Größe des Natursteinobelisken ca. 60 cm Breite am Fuß, Höhe ca. 2 m.
Dazu ein neuer Natursteinsockel als Monolithblock Granit (ca. 80 x 80 x 90 cm über
Platzhöhe)

2.2 Wandtafeln

4 Metalltafeln sollen mit Betonstelen an den Rand des Platzes aufgestellt werden.

Das Bodengutachten ist beigelegt.

Ebenso der Flächengestaltungsplan

Digitale Grundlagen zur Planung können im dwg Format zur Verfügung gestellt werden.