



assmann
beraten + planen



Tiefbauplanung

➔ www.assmann.info





Können Sie sich ein Leben ohne Straßen, Kanalisation und Versorgungsleitungen vorstellen? Wir auch nicht, denn nichts geht ohne Tiefbauplanung!

Tiefbau, Bauwesen: im Unterschied zum Hochbau die Bauarbeiten zu ebener Erde, in und unter der Erde (Brockhaus 1993).

Wir erbringen Tiefbauplanungsleistungen zum einen in Projekten des Straßen- und Ingenieurbaus und zum anderen im Rahmen von Generalplanungen für den Wohnungs-, Gewerbe- und Industriebau.

Neben dem Tiefbau sind alle weiteren Planungsbereiche bei uns im Haus vertreten. Daher können wir Ihnen komplette Leistungspakete anbieten: Zum Beispiel Bauleitplanung und Erschließungsplanung für ein Baugebiet aus einer Hand oder Ort-betonkonstruktionen wie Stützmauern und Becken einschließlich Tragwerksplanung oder Pumpwerke einschließlich Gebäudeplanung der Pumpwerkeinhausung.



1. Regenwasserzisterne, Zentraler Umschlagplatz, Clausewitz-Kaserne Burg
2. Erneuerung von Mischwasserkanalisation im Ortsteil Vorhop der Stadt Wittingen, Landkreis Gifhorn.
3. VW Werk Hannover, Neubau Parkplatz West
4. Erschließung des Baugebietes „Forsthausweg“ im Ortsteil Barnstorf, Stadt Wolfsburg



Tiefbauplanung **Schwerpunkte**

Die Leistungsschwerpunkte im Tiefbau sind:

- Verkehrsanlagenplanung,
- Außenanlagenplanung,
- Siedlungswasserwirtschaft,
- Wasserwirtschaft.

In diesen Bereichen planen wir für Sie unter Berücksichtigung der wirtschaftlichen und ökologischen Anforderungen Ortsdurchfahrten, Knotenpunkte, Baugebieterschließungen, Parkplätze, Radwege, Lärmschutzanlagen, Kanalisation, Bauwerke der Ortsentwässerung, Versickerungsanlagen, ...

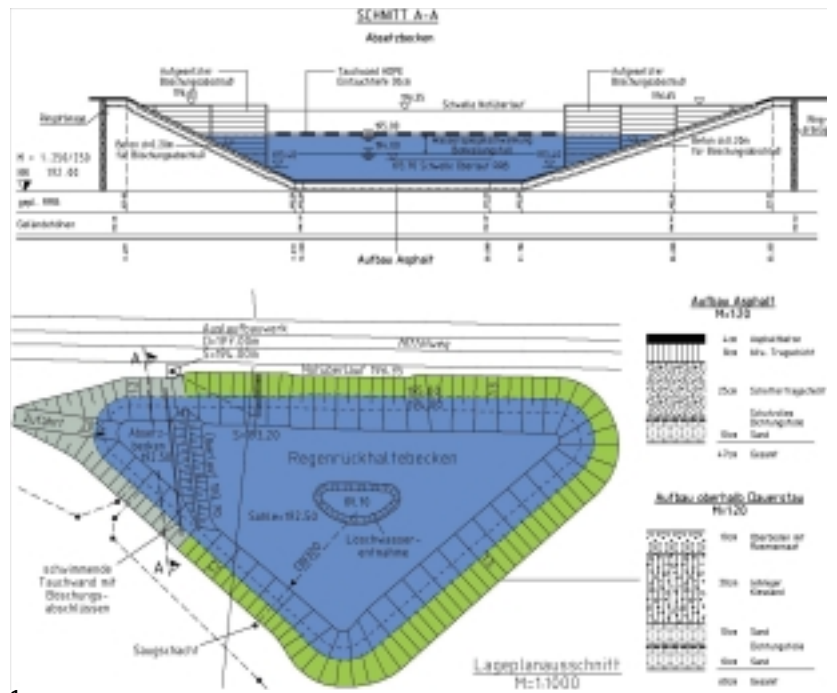
Für jedes Projekt wird eine erfahrene Ingenieurin oder ein erfahrener Ingenieur als Projektleiter ernannt. Die Projektleitung koordiniert als Kopf des Planungsteams die Fachingenieure, sie ist für die ingenieur- und genehmigungstechnische sowie für die terminliche Abwicklung des gesamten Projektes verantwortlich und sie steht für alle Projektbeteiligten als Ansprechpartner zur Verfügung.

Diese klaren Strukturen und die Erfahrung und Zuverlässigkeit unserer Mitarbeiter in Verbindung mit qualitätsgesicherten Planungsabläufen sind Basis unserer erfolgreichen Tiefbauplanung.



1. Regenrückhaltebecken, Sonderabfalldeponie Hoheneggelsen
2. Verkehrstechnische Anbindung von SE-Zentrum und Innovations-Campus in Wolfsburg
3. Verbindungsstraße Kölner Ring – Breslauer Straße in Wolfsburg
4. Siedlung „Brückfeld“ in Magdeburg, Sanierung der Gesamtsiedlung mit 998 Wohneinheiten

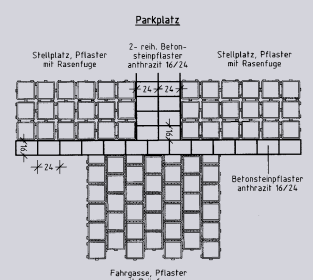
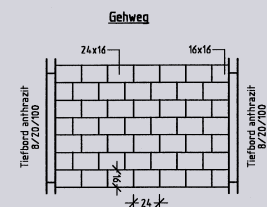
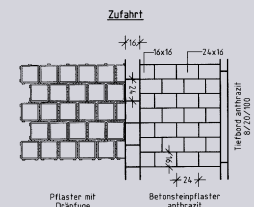
Tiefbauplanung Detaillösungen



Ein Sprichwort sagt: Der Teufel steckt im Detail. Daher richten wir unser Augenmerk schon in frühen Planungsphasen auf die Lösung von Details. Technische Machbarkeit, Funktionalität und Wirtschaftlichkeit, aber auch die Anforderungen an die Gestaltung bei der Planung von Außenanlagen sind unsere Richtschnur bei der Entwicklung der Planungsergebnisse.



2



1. Regenrückhaltebecken, Erschließung Gewerbegebiet Jerstedt-Nord, Goslar
2. Neubau Gemeindezentrum Morsleben