



Entwässerungs- und Medienplanung

Erweiterung der Oberflächenentwässerung für die geplante Erweiterung eines Lagers in Anzing

Beschreibung

Die Löwengrund Immobilien GmbH plant eine Erweiterung des bestehenden Lagergebäudes der XXXLutz GmbH in Anzing, Landkreis Ebersberg in Bayern. Es sollen die Lagergebäude und somit auch die Verkehrs- und Außenanlagen erweitert werden. Die wasserbehördliche Genehmigung mit Erlaubnis verliert mit den Umbaumaßnahmen ihre Gültigkeit, ohne diese kann keine Baugenehmigung der Behörden erteilt werden.

Infolgedessen wurde HOFFMANN-LEICHTER mit der Problemlösung beauftragt, um eine entsprechende wasserbehördliche Genehmigung und Erlaubnis zu erwirken. Neben der Analyse und Prüfung der bestehenden Regenentwässerungsanlagen wurden diese nach Feststellung der Genehmigungsfähigkeit erwirkt und optimiert. Auch wurden Lösungen für eine vollständige dezentrale Entwässerung in Verbindung mit der 8 m mächtigen Geschiebemergelschicht gefunden und mit den Behörden bis zur Genehmigungsprüfung abgestimmt. Das gesamte Gelände ist von dieser nicht versickerungsfähigen Schicht unterlagert.

Erbrachte Leistungen

Grundlagenermittlung

- Analyse der bestehenden Entwässerungssysteme anhand der vorhandenen Planung
- Erarbeitung eines Systems der Regenentwässerung für die Erweiterungsfläche als Ergänzung des bestehenden Systems
- Erstellen eines Untersuchungsberichts

Auftragsort:
Anzing

Auftraggeber:
XXXLutz KG Bauabteilung

Bearbeitungszeitraum:
September 2021 bis Februar
2022

[zum Projekt](#)



Deutschlandweit
für Sie tätig!

Alle unsere Projekte finden Sie
auf unserer Website.



[Zur Übersichtskarte](#)