



Hamburg: Beratung und Ursachenfindung Stauwasserbildung



Die SAGA Unternehmensgruppe ist ein städtischer Wohnungsbaukonzern, welcher über 132.000 Wohnungen in Hamburg vermietet, neue Wohnbauprojekte umsetzt und somit zur Hamburger Stadtentwicklung beiträgt.

In einem Hamburger Gebäudekomplex bilden sich bei Starkregen Stauwasser auf umliegenden Verkehrsflächen. Ein speziell für solche Ereignisse erbautes Regenwasserrückhaltebecken auf Tiefgaragenniveau bleibt hingegen nahezu leer, doch es kommt zu Wassereinfällen aus dem Rohrsystem im Tiefgaragenbereich. Um diese Problematik schnellstmöglich zu beheben, wurde das M+O Projektkontor von der SAGA mit Steuerungs- und Koordinationsleistungen beauftragt. Diese umfassen die Ursachenfindung der Stauwasserbildung sowie beratende Unterstützung zur Problembehebung.

Auftraggeber

SAGA Siedlungs-Aktiengesellschaft
Hamburg
Poppenhusenstraße 2
22305 Hamburg

Bearbeitungszeitraum

2018 - 2019

Unsere Leistungen

Steuerungs- und
Koordinationsleistungen, u. a.
Sichtung und Auswertung von
Bauplänen/Leitungsplänen
Ursachenfindung von
Stauwasserbildung
Unterstützende Beratung/Strategie
zur Problembehebung

