

## Hamburg: Mitte Altona - Innere Erschließung (1. Entwicklungsabschnitt)



Auf dem ca. 14 ha großen ehemaligen Güterbahnhofareal in Hamburg - Altona wird als erster Abschnitt ein Gebiet mit rund 1.620 Wohnungen entwickelt. An der Gestaltung der Erschliessung soll ablesbar sein, dass es sich um einen autoreduzierten Stadtteil handelt. Enstprechend wurden Straßentypen bis hin zu Fußgängerzonen entwickelt. Drei Quartiersplätze und der zwischen den beiden Teilgebieten liegende Park tragen zur besonderen Aufenthaltsqualität im Quartier bei. Besonderes Augenmerk wurde auf die Inklusion gerichtet. Ergebnis ist u.a. ein umfangreiches Blindenleitsystem, bei dem spezielle Borde die für Blinde ggf. schwierig zu ertastenden 3cm-Borde ausbilden.

M+O wurde von der ARGE 1. Entwicklungsabschnitt Mitte Altona beauftragt, die Verkehrserschließung und das Entwässerungssystem aus Schmutz- und Regenwassersielen zu planen. Für das Regenwasser wurde ein umfangreiches Rückhaltesystem bestehend aus einem Retensionsraum im Park und Stauraumkanälen entwickelt. Hinzu kommen die vollständige Leitungstrassenplanung sowie die Koordination der Leitungsverlegungsarbeiten.









## **Auftraggeber**

ARGE Erschließungsgesellschaft Mitte Altona

über

DSK - Deutsche Stadt- und Grundstücksgesellschaft mbH & Co. KG Drehbahn 7 20354 Hamburg

## Bearbeitungszeitraum

2013 - 2020

## **Unsere Leistungen**

Objektplanung Verkehrsanlagen Lph 1 bis 9
Objektplanung Ingenieurbauwerke Lph 2 bis 9, Schmutzwasser- und Regenwasserkanalisation, Drosseleinrichtungen.
Leitungstrassenplanung und Leitungskoordination
Verkehrsführungs- und Bauphasenpläne
Örtliche Bauüberwachung

Ausführungszeitraum 2014 - 2020