

## Schleswig: B-Pläne 102, 103 und 105 Schleswig Auf der Freiheit



Bilder: HP&P Generalplanung GmbH

Im Rahmen der Kasernenkonversion wurde der nordöstliche Teil des ehemaligen Bundeswehrstandortes "Auf der Freiheit" in Schleswig als Erschließungsgebiet in den B-Plänen 102, 103 und 105 ausgewiesen.

Das Gelände liegt unmittelbar an der Schlei und umfasst rd. 28 ha. Nach Aufgabe des Kasernenstandortes entsteht in dieser herausragenden Lage ein eigenständiger Stadtteil Schleswigs in maritimer Atmosphäre. Zusätzlich zur Wohn- und Gewerbenutzung sollen Zugänge zur Schlei und die Schaffung von Parkflächen die Attraktivität des Stadtteils steigern. Die Bebauung setzt sich aus Altbestand, geplanter Gewerbenutzung sowie Doppel- und Mehrfamilienhäusern zusammen. Die rd. 1500 Wohneinheiten werden durch ein ca. 3,0 km langes System von Erschließungsstraßen erschlossen.

Im Bereich des B-Planes 103 wurde eine rd. 1 ha große Parkfläche geschaffen, die neben der Aufenthaltsfunktion auch der zentralen Regenwasserversickerung für die umliegenden Grundstücke dient. Durch die geometrische Struktur erfolgt in diesem Bereich auch die Retention von stärkeren Regenereignissen.

Im Bereich der B-Pläne 102 und 105 wird der Ansatz der dezentralen Behandlung des im öffentlichen Verkehrsraum anfallenden Niederschlagswassers verfolgt. Zu diesem Zweck werden die Straßenbäume innerhalb hydrologisch optimierter Grünflächen angeordnet, in denen eine Reinigung und Versickerung der kritischen Regenspende erfolgt, überschüssiges Wasser wird über das geplante Kanalnetz der Schlei zugeführt.



### Auftraggeber

HP&P Generalplanung GmbH  
Marburger Str. 112  
35396 Gießen

### Bearbeitungszeitraum

2019

### Unsere Leistungen

Objektplanung Verkehrsanlagen  
LPH 1-9  
Objektplanung Ingenieurbauwerke  
Oberflächenentwässerung LPH 1-9  
Objektplanung Ingenieurbauwerke  
Schmutzwasserableitung LPH 1-9  
Örtliche Bauüberwachung  
Koordinierte  
Leitungstrassenplanung  
Sicherheits- und  
Gesundheitsschutzkoordination  
Erstellung Entwässerungskonzept  
Bewertung der  
Wasserhaushaltsbilanz

### Ausführungszeitraum

2023