

# Die Havel am Havelplatz



Perspektive Nord/Ost

Die Havel am Havelplatz, Hennigsdorf

Mit der Neugestaltung des Havelplatzes soll ein Ort für Touristen\*innen, Erholungssuchende und vor allem Kinder mit Familien entstehen. Ebenfalls soll der Platz für Marktstände und Passanten attraktiv werden.

Hierzu sind Hochrasenflächen mit verschiedenen Aufkantung und Höhen vorgesehen. Die sich davor befindlichen Sitzelemente sollen zum Sitzen, Verweilen und Entspannen aller Generationen genutzt werden.

Durch die neu entstandenen Liegewiesen, welche mit besonderen Sitzmöglichkeiten ausgestattet werden sollen, sind Entspannungsräume für Erholungssuchende und weitere Spielwiesen für Besucher entstanden.

Durch die Erhöhung der Liegewiesen sind genügend Fahrradstellplätze für Nutzer\*innen entstanden. Diese befinden sich in der Betonaufkantung jeder Liegewiese.

Spezifischer sind die Nutzungsmöglichkeiten der „Havel“, die durch eine andere Farbe vom Platz abhebt und sich durch den Platz bis zur Straße schlängelt. Hierfür soll eine Rinne aus Cortenstahl vor das mittlere große Beet in den Platz eingelassen werden. Durch das darin geführte Wasser, soll dies ein Aufenthalts- und Spielbereich für alle Nutzer\*innen werden.

Für den dort stattfindenden Markt, ist ein eigener Raum entstanden. Dies wird durch die unterschiedliche Farbe der Pflasterbeläge geschaffen.

Des Weiteren ist im westlichen Teil des Platzes ein Weg entstanden, der mit Hilfe der Aufkantung und der Sitzelemente eine private Atmosphäre erzeugen soll und den Nutzer\*in zum Verweilen und Wohlfühlen einlädt.



Lageplan M 1:200



Sichtbezüge



Nutzung



Raumbildung



Anbindung

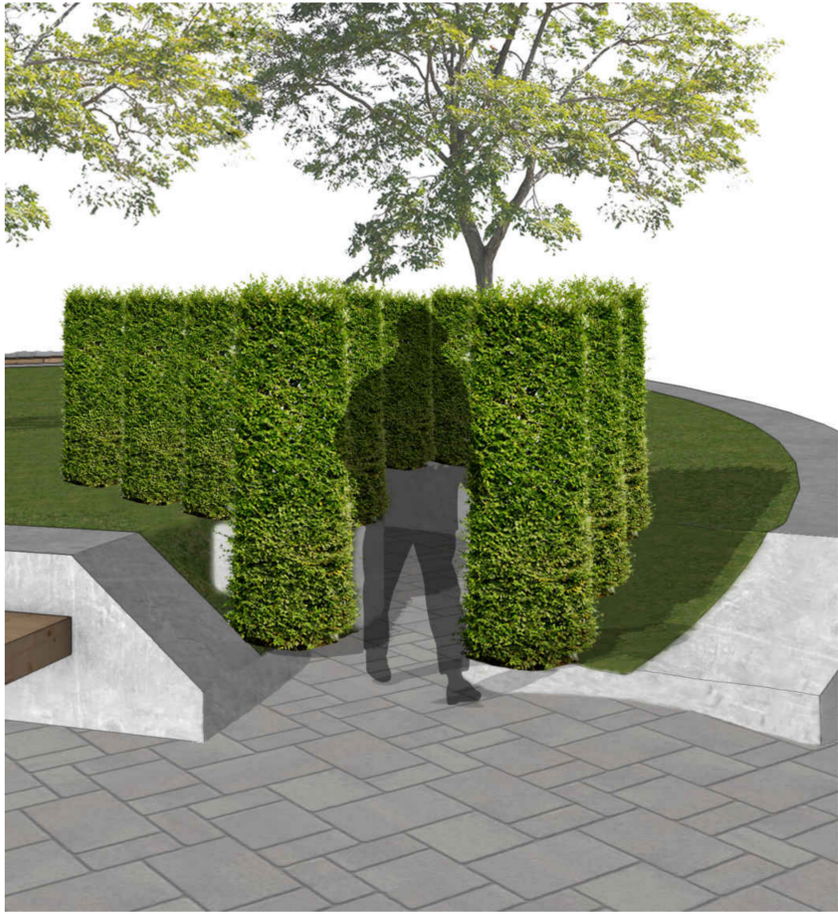


Detailbereich Beet  
M 1:50



Lageplan M 1:1000

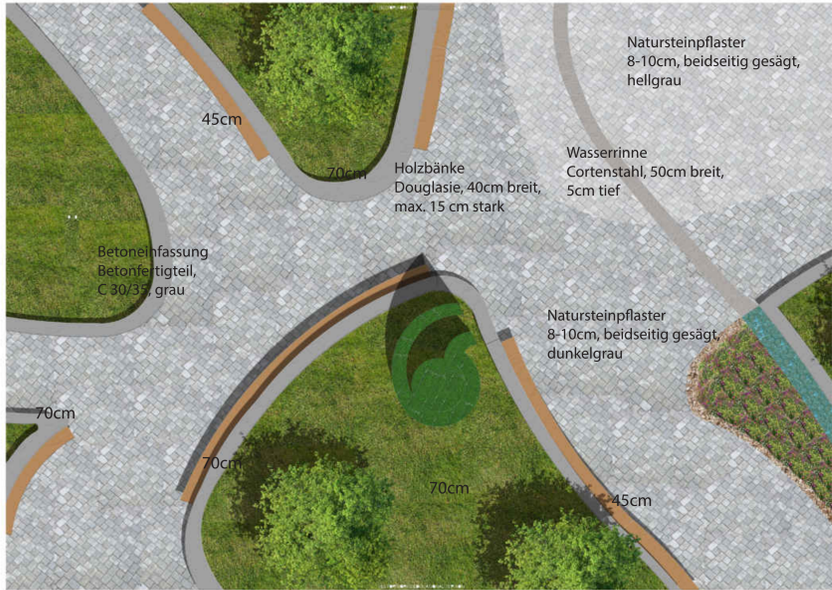
# Havelplatz, Hennigsdorf



Perspektive Notausgang



Perspektive Fahrradständer



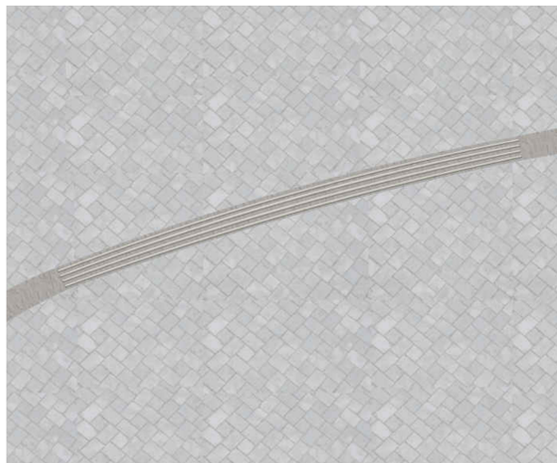
Detailbereich Platzmitte M 1:50



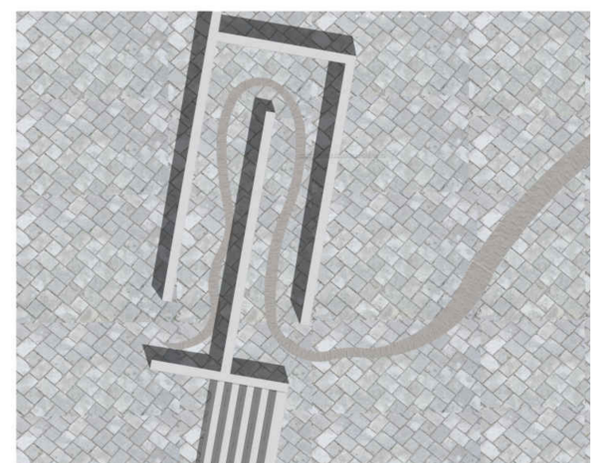
Perspektive Süd/West



Detailbereich Fahrradständer M 1:50



Detailbereich Übergang M 1:50



Detailbereich Rampe/Treppe M 1:50



Schnitt M 1:200